****

**Содержание**

1. **Целевой раздел**
   1. Пояснительная записка ……………………………………………………………… . 4
   2. Прогнозируемый результат освоения обучающимися основной

образовательной программы………………………………………………………… 7

* + 1. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты…………….. 7

1.2.1.1. Модель выпускника основного общего образования ……………… 7

1.2.1.2. Прогнозируемый результат освоения обучающимися программ

основного общего образования…………………………………….. 9

1.2.2 Планируемые результаты освоения учебных программ основного

общего образования……………………………………………………………… 10

1.2.2.1. Русский язык…………………………………………………………. 11

1.2.2.2. Литература……………………………………………………………. 12

1.2.2.3. Английский язык……………………………………………………... 12

1.2.2.4. Математика. Алгебра. Геометрия…………………………………… 14

1.2.2.5. Информатика и ИКТ………………………………………………… . 16

1.2.2.6. История……………………………………………………………….. 18

1.2.3.7. Обществознание……………………………………………………... 19

1.2.2.8. География…………………………………………………………….. 20

1.2.2.9. Природоведение……………………………………………………... 21

1.2.2.10. Биология………………………………………………………………. 22

1.2.2.11. Химия…………………………………………………………………. 24

1.2.2.12. Физика………………………………………………………………… 25

1.2.2.13. Музыка………………………………………………………………... 27

1.2.2.14. Изобразительное искусство…………………………………………. 28

1.2.2.15. Искусство…………………………………………………………….. 29

1.2.2.16. Технология…………………………………………………………… 30

1.2.2.17. Физическая культура………………………………………………… 35

1.2.2.18. Основы безопасности жизнедеятельности………………………… 35

1.2.2.19. Основы православной культуры ………………………………….. 36

**2 . Информационно-аналитический раздел**

2.1. Информационная справка о школе……………………………………………………… 37

2.2.Характеристика контингента обучающихся…………………………………………….. 38

2.3. Режим работы школы…………………………………………………………………….. 39

2.5.. Краткие итоги учебно-воспитательного процесса за 2014-2015 учебный год…………. 40

2.5.1. Итоги 2014-2015 учебного года…………………………………………………….. 40

2.5.2.Динамика качественной успеваемости на уровнях общего образования………… 40

2.5.3.Результаты государственной итоговой аттестации в 9 классе за

уровень основного общего образования……………………………………………. 41

2.5.4. Результаты дополнительного образования обучающихся……………………….. 41

**3. Содержательный раздел**

3.1. Содержание и организация образовательного процесса основного общего образования. 41

3.1.1 Учебно-методический комплект для основного общего образования…………………… 41

3.1.2. Содержание программ учебных предметов основного общего образования…………… 50

. 3.1.2.1. Русский язык………………………………………………………….. 50

3.1.2.2. Литература……………………………………………………………. 53

3.1.2.3. Английский язык…………………………………………………….. 56

3.1.2.4. Математика. Алгебра. Геометрия…………………………………... 57

3.1.2.5. Информатика и ИКТ………………………………………………… 61

3.1.2.6. История………………………………………………………………. 63

3.1.2.7. Обществознание…………………………………………………….. 67

3.1.2.8. География……………………………………………………………. 68

3.1.2.9. Природоведение……………………………………………………. 71

3.1.2.10. Биология ……………………………………………………………. 72

3.1.2.11. Химия………………………………………………………………… 74

3.1.2 12. Физика………………………………………………………………. 76

3.1.2.13. Музыка……………………………………………………………… 78

3.1.2.14. Изобразительное искусство……………………………………….. 80

3.1.2.15. Искусство…………………………………………………………… 82

3.1.2.16. Технология…………………………………………………………. 88

3.1.2.17. Физическая культура………………………………………………. 93

3.1.2.18. Основы безопасности жизнедеятельности……………………….. 95

3.1.2.19. Основы православной культуры…………………………………. 95

3.1.3. Приложение №1 …………………………………………………………………………… 96

СD-диск № 1 рабочие программы учебных предметов:

русский язык (5-9 классы), литература (5-9 классы), английский язык (5-9 классы).

СD-диск № 2 рабочие программы учебных предметов: математика (5,6 классы) алгебра (7-9 классы), геометрия (7-9 классы), информатика и ИКТ(8,9 классы)

СD-диск № 3 рабочие программы учебных предметов: история (5-9 классы), обществознание (6-9 классы), география (6-9 классы), природоведение 5 класс, биология (6-9 классы), химия (8-9 классы), физика (7-9 классы)

СD-диск № 4 рабочие программы учебных предметов: искусство (8,9 классы), технология (5-8 классы), физическая культура (5-9 классы), основы безопасности жизнедеятельности (5-9 классы), основы православной культуры (7,8 классы)

3.1.4.. Система оценки уровня достижений обучающихся на уровне основного

общего образования………………………………………………………………………. 97

3.2.Программа духовно-нравственного воспитания………………………………………… 98

3.3. Программа экологического воспитания, здорового и безопасного образа жизни…….. 110

3.4. Комплексно – целевые программы и проекты, реализуемые в

общеобразовательном учреждении………………………………………………………… 116

3.5..Дополнительное образование……………………………………………………………… 119

3.6. Мониторинг полноты и качества реализации образовательной программы…………… 121

**4. Организационный раздел**

4.1. Учебный план для 5-9 классов на 2014-2015 учебный год ……………………………… 123

4.2. Календарный учебный график на 2014-2015 учебный год………………………………… 127

4.2.Система условий реализации основной образовательной программы. ……………………. 127

4.2.1.Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы……… 127

4.2.2.Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы .131

4.2.3. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы 132

4.2.5. Сетевой график по формированию необходимой системы условий реализации

основной образовательной программы……………………………………………………….133

**1.Целевой раздел**

**1.1 Пояснительная записка**

  Образовательная программа МБОУ: Морозовская ООШ на 2014-2015 учебный год является нормативно-управленческим документом, характеризует специфику содержания образования и особенности организации учебно-воспитательного процесса.

   Образовательная программа определяет содержание и организацию образовательного процесса в 2014-2015 учебном году, с учётом типа и вида образовательного учреждения, а также образовательных потребностей и запросов участников образовательного процесса.

Образовательная программа предназначена удовлетворять потребность

1. **обучащихся**

- в обеспечении обязательного минимума усвоения содержания образования и максимальный для каждого обучающегося уровень успешности;

- в расширении возможностей для удовлетворения проявившегося интереса к тому или иному учебному предмету и программах обучения, обеспечивающих личностное становление и профессиональное самоопределение;

- в обеспечении оптимального уровня образованности, который характеризуется способностью решать задачи в различных сферах жизнедеятельности, опираясь на освоенный социальный опыт;

- в развитии необходимых знаний и умений;

2) **общества и государства**

- в реализации образовательных программ, обеспечивающих гуманистическую ориентацию личности на сохранение и воспроизводство достижений культуры и воспитание молодого поколения специалистов, способных решать новые прикладные задачи;

3) **средних и высших учебных заведений**

- в притоке молодежи, ориентированной на комплексное освоение программ профессионального обучения и общекультурного развития;

4)  **рынка труда**

– в притоке новых ресурсов;

5) **выпускника образовательного учреждения**

- в социальной адаптации.

.  **В основе реализации основной образовательной программы лежит системно-деятельностный подход**, который предполагает:

-воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества, задачам построения российского гражданского общества на основе принципов толерантности, диалога культур и уважения его многонационального состава;

-ориентацию на достижение цели и основного результата образования;

-учет индивидуальных возрастных и физиологических особенностей обучающихся при построении образовательного процесса и определения образовательно-воспитательных целей и путей их достижения

Образовательная программа соответствует задачам государственной и региональной политики в сфере образования, направленной на обеспечение доступности качественного образования для всех детей школьного возраста и на достижение такого качества образования, которое отвечает социальным запросам в сфере образования.

**Цель реализации основной образовательной программы –**обеспечение выполнения требований федерального компонента государственного образовательного стандарта, создание условий для получения обучающимися качественного образования, позволяющего успешно жить в быстро меняющемся мире.

**Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных задач:**

- формирование общей культуры , духовно-нравственное, гражданское , социальное . личностное и интеллектуальное развитие , самосовершенствование обучающихся , обеспечивающее их социальную успешность ., развитие творческих способностей ;

**-**обеспечение преемственности начального и основного образования;

**-**обеспечение доступности получения качественного образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы всеми обучающимися ;

**-**установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы . обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося . формированию образовательного базиса . основанного не только на знаниях . но и на соответствующем культурном уровне развития личности . созданию необходимых условий для ее реализации;

**-**становление и развитие личности в ее индивидуальности, самобытности, уникальности;

**-**обеспечение эффективности сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;

**-**взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнерами;

**-**выявление и развитие способностей обучающихся через систему клубов, секций и кружков;

-организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно**-**технического творческих соревнований, проектной и учебно-исследовательской деятельности;

-участие обучающихся и их родителей ( законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;

-сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности;

- стимулирование творческого самовыражения учителя, раскрытие его профессионального и творческого потенциала, обеспечивающего развитие каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями;

- совершенствование программно-методического обеспечения учебного процесса в различных формах организации учебной деятельности;

- обновление содержания образования в свете использования современных информационных и коммуникационных технологий в учебной деятельности;

- создание единого образовательного пространства, интеграция общего и дополнительного образований;

  Программа разработана в соответствии со  следующими нормативно-правовыми  документами:

* Конституция Российской Федерации;
* Федеральный закон от 26.12.2012 № 273- ФЗ «Об образовании в Российской федерации» (ст.12, ст. 28);
* Приказ Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования;
* Приказ Минобразования России от 9 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
* Письмо Минобрнауки России от 01.04.2005 года № 03-417 «О перечне учебного и компьютерного оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений»;
* Приказ Минобрнауки России от 20 августа 2008 года № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 года №  1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
* Приказ Минобороны России и Минобрнауки России от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
* Приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 года № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
* Приказ Минобрнауки России «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования, на 2014-2015 учебный год».
* Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

   Школа осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями общего образования:

– начальное общее образование;

– основное общее образование.

Образовательная программа направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

**1.2.Прогнозируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы**

**1.2.1. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты**

- повышение уровня образованности школьников, успешное освоение ими системного содержания образования;

- проявление признаков самоопределения, саморегуляции, самопознания, самореализации личности школьника;

- обретение качеств ответственности, самостоятельности, инициативности, развитого чувства собственного достоинства, конструктивности поведения;

- формирование личности обучающегося

* умеющей учиться , определять границы и дефициты своего знания, находить способы и пути преодоления своих трудностей; уметь переносить способы действия из одной предметной области в другую, в социальную жизнь;
* готовой осуществить индивидуальный ответственный выбор собственной образовательной траектории;
* способной понимать и принимать ценность образования, быть мотивированной к его продолжению в тех или иных формах;
* обладающей социальным опытом, позволяющим ориентироваться в быстро меняющемся мире и взаимодействовать с людьми с разными ценностными и культурными установками;
* обладающей развитыми формами мышления, способствующими решению большого круга предметных, социально-ориентированных и личностных задач.

- формирование у обучающихся таких умений, как:

* общение (включая умение говорить и слушать, невербальное, письменное, электронное и артистическое общение);
* творческое мышление (включая готовность к риску в процессе обучения; способность находить, критически оценивать и использовать информацию);
* умение решать проблемы разными путями;
* умение работать самостоятельно, в группе, признавая ценность индивидуальных различий;

- творческая активность педагогического коллектива, развитие исследовательского подхода к педагогической деятельности, к инновационной деятельности, способность осуществлять ее на

практике;

- удовлетворенность трудом всех участников педагогического процесса.

.

**1.2.1.1. Модель выпускника основного общего образования*.***

***2-й уровень*** ‑ основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет) обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, условия становления и формирования личности обучающегося, его склонностей, интересов и способностей к социальному самоопределению.

Основное общее образование является базой для получения среднего (полного) общего образования, начального и среднего профессионального образования.

Общее образование является обязательным. Требование обязательности общего образования, применительно к конкретному обучающемуся, сохраняет силу до достижения им возраста восемнадцати лет, если соответствующее образование не было получено обучающимся ранее.

Модель выпускника II уровня.

Нравственный потенциал:

* Восприятие и понимание ценностей «человек», «личность», «индивидуальность», «труд», «Общение», «коллектив», «доверие», знание и соблюдение традиций школы;
* Осознание возможностей, достоинств и недостатков собственного «я», овладение приемами и методами самообразования и самовоспитания, ориентации на социально ценные формы и способы самореализации и самоутверждения. Готовность отвечать за свои поступки и действия.

Активность и способность проявлять сильные стороны своей личности в жизнедеятельности класса и школы, умения планировать, готовить, проводить и анализировать мероприятия.

Познавательный потенциал:

* Сформированность устойчивого учебного интереса, умения развивать и управлять познавательными процессами личности;
* Способность адекватно действовать в ситуации выбора на уроке.

Коммуникативный потенциал:

* Умение высказывать и отстаивать свою точку зрения;
* Овладение навыками неконфликтного общения;
* Способность строить и вести общение в различных ситуациях с людьми, отличающимися по возрасту, ценностным ориентирам и другим признакам.

Эстетический потенциал:

* Способность видеть и понимать гармонию и красоту;
* Знание выдающихся деятелей и произведения литературы и искусства;
* Апробация своих возможностей в музыке, литературе, сценическом и изобразительном искусстве.

Физический потенциал:

* Развитие основных физических качеств, быстроты, ловкости, гибкости, силы и выносливости;
* Овладение простейшими туристическими умениями и навыками;
* Знания и соблюдения режима занятий физическими упражнениями .

Механизмом реализации содержания образования и одним из основных средств формирования «модели» выпускника является учебный план.

Содержание основного общего образования ориентировано на продолжение деятельности по формированию познавательной коммуникативной, нравственной, эстетической, трудовой, физической культуры учащихся.

Содержание обучения в V-VI классах реализует принцип преемственности с начальной школой, обеспечивает адаптацию учащихся к новым для них условиям и организационным формам обучения, характерным для основной школы.

Содержание образования основной школы направлено на формирование у обучающихся умения организовывать свою деятельность: определять цели и задачи, выбирать средства реализации целей и применять их на практике, взаимодействовать с другими людьми в достижении общих целей, оценивать достигнутые результаты.

Изучение систематических курсов естественнонаучных и общественных дисциплин нацелено на формирование у обучающихся умения объяснять явления природной, социальной, культурной, технической среды; выделять, систематизировать и обобщать их существенные признаки, устанавливать причинно-следственные связи и оценивать их значимость.

На формирование у обучающихся социальных, нравственных и эстетических ценностей направлены курсы литературы, истории и обществознания, искусства, иностранного языка.

Формированию ключевых компетентностей, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыки решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативные навыки, навыки измерений, навыки сотрудничества), способствуют все учебные предметы, но в большей степени - русский язык, иностранные языки, информационные технологии и основы безопасности жизнедеятельности.

**Виды деятельности обучающихся:**

* Совместно-распределенная учебная деятельность в личностно-ориентированных формах (включающих возможность самостоятельного планирования и целеполагания, возможность проявить свою индивидуальность, выполнять «взрослые» функции – контроля, оценки, дидактической организации материала и пр.).
* Совместно-распределенная проектная деятельность, ориентированная на получение социально-значимого продукта.
* Исследовательская деятельность в ее разных формах, в том числе, осмысленное экспериментирование с природными объектами, социальное экспериментирование, направленное на выстраивание отношений с окружающими людьми, тактики собственного поведения.
* Деятельность управления системными объектами (техническими объектами, группами людей).
* Творческая деятельность (художественное, техническое и другое творчество), направленная на самореализацию и самоосознание.
* Спортивная деятельность, направленная на построение образа себя, самоизменение.

**Задачи, решаемые обучающимися в разных видах деятельности**

* Научиться самостоятельно планировать учебную работу, свое участие в разных видах совместной деятельности, осуществлять целеполагание в знакомых видах деятельности.
* Научиться осуществлять контроль и содержательную оценку собственного участия в разных видах деятельности.
* Освоить разные способы представления результатов своей деятельности.
* Научиться действовать по собственному замыслу, в соответствии с самостоятельно поставленными целями, находя способы реализации своего замысла.
* Выстроить адекватное представление о собственном месте в мире, осознать собственные предпочтения и возможности в разных видах деятельности; выстроить собственную картину мира и свою позицию.
* Научиться адекватно выражать и воспринимать себя: свои мысли, ощущения, переживания, чувства.
* Научиться эффективно взаимодействовать со сверстниками, взрослыми и младшими детьми, осуществляя разнообразную совместную деятельность с ними

**1.2.1.2. Прогнозируемый результат освоения программ основного общего образования**

В основной школе работа педагогического коллектива определяется требованиями ко второму уровню образованности учащихся – уровню функциональной грамотности*:*

* грамматические, лексические и разговорные навыки, как в родном, так и в изучаемых иностранных языках;
* навыки работы с текстами разных уровней сложности в образовательной области «Филология»;
* ориентация в базовых математических понятиях в образовательной области «Математика»;
* экологическая грамотность (знание, понимание и соблюдение правил экологического поведения) в образовательной области «Естествознание»;
* коммуникативная, этическая, эстетическая грамотность, основы правовой грамотности, ориентация в ценностях отечественной и мировой культуры, ориентация в памятниках культуры, в среде проживания, в образовательных областях «Обществознание» и «Искусство»;

**1.2.2 Планируемые результаты освоения учебных программ на ступени основного общего образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.2.2.1.РУССКИЙ ЯЗЫК**  ***Изучение русского языка на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей***:   * воспитание гражданственности и патриотизма, любви к русскому языку; сознательного отношения к языку как духовной ценности, средству общения и получения знаний в разных сферах человеческой деятельности; * развитие речевой и мыслительной деятельности; коммуникативных умений и навыков, обеспечивающих свободное владение русским литературным языком в разных сферах и ситуациях общения; готовности и способности к речевому взаимодействию и взаимопониманию; потребности в речевом самосовершенствовании; * освоение знаний о русском языке, его устройстве и функционировании в различных сферах и ситуациях общения; стилистических ресурсах, основных нормах русского литературного языка и речевого этикета; обогащение словарного запаса и расширение круга используемых грамматических средств; * формирование умений опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности, соответствия сфере и ситуации общения; осуществлять информационный поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию; * применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике. Достижение указанных целей осуществляется в процессе формирования и развития коммуникативной, языковой и лингвистической (языковедческой), культуроведческой компетенций.   **ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ**        ***В результате изучения русского языка ученик должен***     ***знать/понимать***   * роль русского языка как национального языка русского народа, государственного языка Российской Федерации и средства межнационального общения; * смысл понятий: речь устная и письменная; монолог, диалог; сфера и ситуация речевого общения; * основные признаки разговорной речи, научного, публицистического, официально-делового стилей, языка художественной литературы; * особенности основных жанров научного, публицистического, официально-делового стилей и разговорной речи; * признаки текста и его функционально-смысловых типов (повествования, описания, рассуждения); * основные единицы языка, их признаки; * основные нормы русского литературного языка (орфоэпические, лексические, грамматические, орфографические, пунктуационные); нормы речевого этикета;   ***уметь***   * различать разговорную речь, научный, публицистический, официально-деловой стили, язык художественной литературы; * определять тему, основную мысль текста, функционально-смысловой тип и стиль речи; анализировать структуру и языковые особенности текста; * опознавать языковые единицы, проводить различные виды их анализа; * объяснять с помощью словаря значение слов с национально-культурным компонентом;   ***аудирование и чтение***   * понимать информацию устного и письменного сообщения (цель, тему основную и дополнительную, явную и скрытую информацию); * читать тексты разных стилей и жанров; владеть разными видами чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым); * извлекать информацию из различных источников, включая средства массовой информации; свободно пользоваться лингвистическими словарями, справочной литературой;   ***говорение и письмо***   * воспроизводить текст с заданной степенью свернутости (план, пересказ, изложение, конспект); * создавать тексты различных стилей и жанров (отзыв, аннотацию, реферат, выступление, письмо, расписку, заявление);осуществлять выбор и организацию языковых средств в соответствии с темой, целями, сферой и ситуацией общения; * владеть различными видами монолога (повествование, описание, рассуждение) и диалога (побуждение к действию, обмен мнениями, установление и регулирование межличностных отношений); * свободно, правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме, соблюдать нормы построения текста (логичность, последовательность, связность, соответствие теме и др.); адекватно выражать свое отношение к фактам и явлениям окружающей действительности, к прочитанному, услышанному, увиденному; * соблюдать в практике речевого общения основные произносительные, лексические, грамматические нормы современного русского литературного языка; ·                соблюдать в практике письма основные правила орфографии и пунктуации; * соблюдать нормы русского речевого этикета; уместно использовать паралингвистические (внеязыковые) средства общения; * осуществлять речевой самоконтроль; оценивать свою речь с точки зрения её правильности, находить грамматические и речевые ошибки, недочеты, исправлять их; совершенствовать и редактировать собственные тексты;   ***использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:***   * осознания роли родного языка в развитии интеллектуальных и творческих способностей личности; значения родного языка в жизни человека и общества; * развития речевой культуры, бережного и сознательного отношения к родному языку, сохранения чистоты русского языка как явления культуры; * удовлетворения коммуникативных потребностей в учебных, бытовых, социально-культурных ситуациях общения; * увеличения словарного запаса; расширения круга используемых грамматических средств; развития способности к самооценке на основе наблюдения за собственной речью; * использования родного языка как средства получения знаний по другим учебным предметам и продолжения образования.   **1.2.2.2.ЛИТЕРАТУРА**     ***Изучение литературы на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:***   * воспитание духовно развитой личности, формирование гуманистического мировоззрения, гражданского сознания, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры; * развитие эмоционального восприятия художественного текста, образного и аналитического мышления, творческого воображения, читательской культуры и понимания авторской позиции; формирование начальных представлений о специфике литературы в ряду других искусств, потребности в самостоятельном чтении художественных произведений; развитие устной и письменной речи учащихся; * освоение текстов художественных произведений в единстве формы и содержания, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; * овладение умениями чтения и анализа художественных произведений с привлечением базовых литературоведческих понятий и необходимых сведений по истории литературы; выявления в произведениях конкретно-исторического и общечеловеческого содержания; грамотного использования русского литературного языка при создании собственных устных и письменных высказываний.   **ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ ПО ЛИТЕРАТУРЕ** **В результате изучения литературы ученик должен     знать/понимать**   * образную природу словесного искусства; * содержание изученных литературных произведений; * основные факты жизни и творческого пути А.С. Грибоедова, А.С.Пушкина, М.Ю.Лермонтова, Н.В.Гоголя; * изученные теоретико-литературные понятия;      уметь   * воспринимать и анализировать художественный текст; * выделять смысловые части художественного текста, составлять тезисы и план прочитанного; * определять род и жанр литературного произведения; * выделять и формулировать тему, идею, проблематику изученного произведения; давать характеристику героев, * характеризовать особенности сюжета, композиции, роль изобразительно-выразительных средств; * сопоставлять эпизоды литературных произведений и сравнивать их героев; * выявлять авторскую позицию; * выражать свое отношение к прочитанному; * выразительно читать произведения (или фрагменты), в том числе выученные наизусть, соблюдая нормы литературного произношения; * владеть различными видами пересказа; * строить устные и письменные высказывания в связи с изученным произведением; * участвовать в диалоге по прочитанным произведениям, понимать чужую точку зрения и аргументированно отстаивать свою; * писать отзывы о самостоятельно прочитанных произведениях, сочинения (сочинения – только для выпускников школ с русским (родным) языком обучения).   **1.2.2.3. АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  *Изучение иностранного языка на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей***:   * развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих – речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной: речевая компетенция – развитие коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письме); * языковая компетенция – овладение новыми языковыми средствами (фонетическими, орфографическими, лексическими, грамматическими) в соответствии c темами, сферами и ситуациями общения, отобранными для основной школы; освоение знаний о языковых явлениях изучаемого языка, разных способах выражения мысли в родном и изучаемом языке; * социокультурная компетенция – приобщение учащихся к культуре, традициям и реалиям стран/страны изучаемого иностранного языка в рамках тем, сфер и ситуаций общения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям учащихся основной школы на разных ее этапах (V-VI и VII-IX классы); формирование умения представлять свою страну, ее культуру в условиях иноязычного межкультурного общения; * компенсаторная компетенция – развитие умений выходить из положения в условиях дефицита языковых средств при получении и передаче информации; * учебно-познавательная компетенция – дальнейшее развитие общих и специальных учебных умений; ознакомление с доступными учащимся способами и приемами самостоятельного изучения языков и культур, в том числе с использованием новых информационных технологий; развитие и воспитание понимания у школьников важности изучения иностранного языка в современном мире и потребности пользоваться им как средством общения, познания, самореализации и социальной адаптации; воспитание качеств гражданина, патриота; развитие национального самосознания, стремления к взаимопониманию между людьми разных сообществ, толерантного отношения к проявлениям иной культуры.   **ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ** ***В результате изучения иностранного языка (английского) ученик должен***     **знать/понимать**   * основные значения изученных лексических единиц (слов, словосочетаний); основные способы словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия); * особенности структуры простых и сложных предложений изучаемого иностранного языка; интонацию различных коммуникативных типов предложения; * признаки изученных грамматических явлений (видо-временных форм глаголов, модальных глаголов и их эквивалентов, артиклей, существительных, степеней сравнения прилагательных и наречий, местоимений, числительных, предлогов); * основные нормы речевого этикета (реплики-клише, наиболее распространенная оценочная лексика), принятые в стране изучаемого языка; * роль владения иностранными языками в современном мире; особенности образа жизни, быта, культуры стран изучаемого языка (всемирно известные достопримечательности, выдающиеся люди и их вклад в мировую культуру), сходство и различия в традициях своей страны и стран изучаемого языка;   **уметь**  ***говорение***   * начинать, вести/поддерживать и заканчивать беседу в стандартных ситуациях общения, соблюдая нормы речевого этикета, при необходимости переспрашивая, уточняя; * расспрашивать собеседника и отвечать на его вопросы, высказывая свое мнение, просьбу, отвечать на предложение собеседника согласием/отказом, опираясь на изученную тематику и усвоенный лексико-грамматический материал; * рассказывать о себе, своей семье, друзьях, своих интересах и планах на будущее, сообщать краткие сведения о своем городе/селе, своей стране и стране изучаемого языка; * делать краткие сообщения, описывать события/явления (в рамках изученных тем), передавать основное содержание, основную мысль прочитанного или услышанного, выражать свое отношение к прочитанному/услышанному, давать краткую характеристику персонажей; * использовать перифраз, синонимичные средства в процессе устного общения;   ***аудирование***   * понимать основное содержание коротких, несложных аутентичных прагматических текстов (прогноз погоды, программы теле/радио передач, объявления на вокзале/в аэропорту) и выделять значимую информацию; * понимать основное содержание несложных аутентичных текстов, относящихся к разным коммуникативным типам речи (сообщение/рассказ); уметь определять тему текста, выделять главные факты, опуская второстепенные; * использовать переспрос, просьбу повторить;   ***чтение***   * ориентироваться в иноязычном тексте; прогнозировать его содержание по заголовку; * читать аутентичные тексты разных жанров с пониманием основного содержания (определять тему, основную мысль; выделять главные факты, опуская второстепенные; устанавливать логическую последовательность основных фактов текста); * читать несложные аутентичные тексты разных стилей с полным и точным пониманием, используя различные приемы смысловой переработки текста (языковую догадку, анализ, выборочный перевод), оценивать полученную информацию, выражать свое мнение; * читать текст с выборочным пониманием нужной или интересующей информации;   ***письменная речь***   * заполнять анкеты и формуляры; * писать поздравления, личные письма с опорой на образец: расспрашивать адресата о его жизни и делах, сообщать то же о себе, выражать благодарность, просьбу, употребляя формулы речевого этикета, принятые в странах изучаемого языка;   ***использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:***   * социальной адаптации; достижения взаимопонимания в процессе устного и письменного общения с носителями иностранного языка, установления в доступных пределах межличностных и межкультурных контактов; * создания целостной картины полиязычного, поликультурного мира, осознания места и роли родного языка и изучаемого иностранного языка в этом мире; * приобщения к ценностям мировой культуры через иноязычные источники информации (в том числе мультимедийные), через участие в школьных обменах, туристических поездках, молодежных форумах; ознакомления представителей других стран с культурой своего народа; осознания себя гражданином своей страны и мира.   **Образовательная область "Математика"**  **1.2.2.4. МАТЕМАТИКА (5- 6класс).  АЛГЕБРА (7-9 класс) ГЕОМЕТРИЯ (7-9 классы)**      **Изучение математики на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей**:   * овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования; * интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей; * формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов; * воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса.   **ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ  В результате изучения математики ученик должен   *знать/понимать***   * существо понятия математического доказательства; примеры доказательств; * существо понятия алгоритма; примеры алгоритмов; * как используются математические формулы, уравнения и неравенства; примеры их применения для решения математических и практических задач; * как математически определенные функции могут описывать реальные зависимости; приводить примеры такого описания; * как потребности практики привели математическую науку к необходимости расширения понятия числа; * вероятностный характер многих закономерностей окружающего мира; примеры статистических закономерностей и выводов; * каким образом геометрия возникла из практических задач землемерия;  примеры геометрических объектов и утверждений о них, важных для практики; * смысл идеализации, позволяющей решать задачи реальной действительности математическими методами, примеры ошибок, возникающих при идеализации;   ***уметь:***  **МАТЕМАТИКА**   * выполнять устно арифметические действия: сложение и вычитание двузначных чисел и десятичных дробей с двумя знаками, умножение однозначных чисел, арифметические операции с обыкновенными дробями с однозначным знаменателем и числителем; * переходить от одной формы записи чисел к другой, представлять десятичную дробь в виде обыкновенной и в простейших случаях обыкновенную в виде десятичной, проценты - в виде дроби и дробь - в виде процентов; записывать большие и малые числа с использованием целых степеней десятки; * выполнять арифметические действия с рациональными числами, сравнивать рациональные и действительные числа; находить в несложных случаях значения степеней с целыми показателями и корней; находить значения числовых выражений; * округлять целые числа и десятичные дроби, находить приближения чисел с недостатком и с избытком, выполнять оценку числовых выражений; * пользоваться основными единицами длины, массы, времени, скорости, площади, объема; выражать более крупные единицы через более мелкие и наоборот; * решать текстовые задачи, включая задачи, связанные с отношением и с пропорциональностью величин, дробями и процентами;   **использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**   * решения несложных практических расчетных задач, в том числе c использованием при необходимости справочных материалов, калькулятора, компьютера; * устной прикидки и оценки результата вычислений; проверки результата вычисления с использованием различных приемов; * интерпретации результатов решения задач с учетом ограничений, связанных с реальными свойствами рассматриваемых процессов и явлений;   **АЛГЕБРА**   * составлять буквенные выражения и формулы по условиям задач; осуществлять в выражениях и формулах числовые подстановки и выполнять соответствующие вычисления, осуществлять подстановку одного выражения в другое; выражать из формул одну переменную через остальные; * выполнять основные действия со степенями с целыми показателями, с многочленами и с алгебраическими дробями; выполнять разложение многочленов на множители; выполнять тождественные преобразования рациональных выражений; * применять свойства арифметических квадратных корней для вычисления значений и преобразований числовых выражений, содержащих квадратные корни; * решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения, сводящиеся к ним, системы двух линейных уравнений и несложные нелинейные системы; * решать линейные и квадратные неравенства с одной переменной и их системы; * решать текстовые задачи алгебраическим методом, интерпретировать полученный результат, проводить отбор решений, исходя из формулировки задачи; * изображать числа точками на координатной прямой; * определять координаты точки плоскости, строить точки с заданными координатами; изображать множество решений линейного неравенства; * распознавать арифметические и геометрические прогрессии; решать задачи с применением формулы общего члена и суммы нескольких первых членов; * находить значения функции, заданной формулой, таблицей, графиком по ее аргументу; находить значение аргумента по значению функции, заданной графиком или таблицей; * определять свойства функции по ее графику; применять графические представления при решении уравнений, систем, неравенств; * описывать свойства изученных функций, строить их графики;   **использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**   * выполнения расчетов по формулам, составления формул, выражающих зависимости между реальными величинами; нахождения нужной формулы в справочных материалах; * моделирования практических ситуаций и исследовании построенных моделей с использованием аппарата алгебры; * описания зависимостей между физическими величинами соответствующими формулами при исследовании несложных практических ситуаций; * интерпретации графиков реальных зависимостей между величинами;   **ГЕОМЕТРИЯ  (7-9 класс).**       Целью изучения курса геометрии в 7-9 классах является систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, формирование пространственных представлений, развитие логического мышления и подготовки аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин (физика, черчение и т.д.) и курса стереометрии в старших классах. ***Требования к уровню подготовки выпускников.*** **ГЕОМЕТРИЯ**     ***уметь***   * пользоваться языком геометрии для описания предметов окружающего мира; * распознавать геометрические фигуры, различать их взаимное расположение; * изображать геометрические фигуры; выполнять чертежи по условию задач; осуществлять преобразования фигур; * распознавать на чертежах, моделях и в окружающей обстановке основные пространственные тела, изображать их; * в простейших случаях строить сечения и развертки пространственных тел; * проводить операции над векторами, вычислять длину и координаты вектора, угол между векторами; * вычислять значения геометрических величин (длин, углов, площадей, объемов), в том числе: для углов от 0 до 180° определять значения тригонометрических функций по заданным значениям углов; находить значения тригонометрических функций по значению одной из них, находить стороны, углы и площади треугольников, длины ломаных, дуг окружности, площадей основных геометрических фигур и фигур, составленных из них; * решать геометрические задачи, опираясь на изученные свойства фигур и отношений между ними, применяя дополнительные построения, алгебраический и тригонометрический аппарат, идеи симметрии; * проводить доказательные рассуждения при решении задач, используя известные теоремы, обнаруживая возможности для их использования; * простейшие планиметрические задачи в пространстве;   ***использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:***   * описания реальных ситуаций на языке геометрии; * расчетов, включающих простейшие тригонометрические формулы; * решения геометрических задач с использованием тригонометрии * решения практических задач, связанных с нахождением геометрических величин (используя при необходимости справочники и технические средства); * построений геометрическими инструментами (линейка, угольник, циркуль, транспортир).   **1.2.2.5. ИНФОРМАТИКА и ИКТ**  **Изучение информатики и информационно-коммуникационных технологий на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**   * освоение знаний, составляющих основу научных представлений об информации, информационных процессах, системах, технологиях и моделях; * овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий (ИКТ), организовывать собственную информационную деятельность и планировать ее результаты; * развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ; * воспитание ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации; * выработка навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности, при дальнейшем освоении профессий, востребованных на рынке труда.   ***Требования к уровню подготовки выпускников.***        В результате изучения информатики и информационно-коммуникационных технологий ученик должен     ***знать/понимать***   * виды информационных процессов; примеры источников и приемников информации; * единицы измерения количества и скорости передачи информации; принцип дискретного (цифрового) представления информации; * основные свойства алгоритма, типы алгоритмических конструкций: следование, ветвление, цикл; понятие вспомогательного алгоритма; * программный принцип работы компьютера; * назначение и функции используемых информационных и ком-муникационных технологий;   ***уметь***   * выполнять базовые операции над объектами: цепочками символов, числами, списками, деревьями; проверять свойства этих объектов; выполнять и строить простые алгоритмы; * оперировать информационными объектами, используя графический интерфейс: открывать, именовать, сохранять объекты, архивировать и разархивировать информацию, пользоваться меню и окнами, справочной системой; предпринимать меры антивирусной безопасности; * оценивать числовые параметры информационных объектов и процессов: объем памяти, необходимый для хранения информации; скорость передачи информации; * создавать информационные объекты, в том числе:   - структурировать текст, используя нумерацию страниц, списки, ссылки, оглавления; проводить проверку правописания; использовать в тексте таблицы, изображения; - создавать и использовать различные формы представления информации: формулы, графики, диаграммы, таблицы (в том числе динамические, электронные, в частности – в практических задачах), переходить от одного представления данных к другому; - создавать рисунки, чертежи, графические представления реального объекта, в частности, в процессе проектирования с использованием основных операций графических редакторов, учебных систем автоматизированного проектирования; осуществлять простейшую обработку цифровых изображений;  - создавать записи в базе данных; - создавать презентации на основе шаблонов;  -искать информацию с применением правил поиска (построения запросов) в базах данных, компьютерных сетях, некомпьютерных источниках информации (справочниках и словарях, каталогах, библиотеках) при выполнении заданий и проектов по различным учебным дисциплинам;  - пользоваться персональным компьютером и его периферийным оборудованием (принтером, сканером, модемом, мультимедийным проектором, цифровой камерой, цифровым датчиком); следовать требованиям техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе со средствами информационных и коммуникационных технологий;  ***использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:***   * создания простейших моделей объектов и процессов в виде изображений и чертежей, динамических (электронных) таблиц, программ (в том числе в форме блок-схем); * проведения компьютерных экспериментов с использованием готовых моделей объектов и процессов; * создания информационных объектов, в том числе для оформления результатов учебной работы; * организации индивидуального информационного пространства, создания личных коллекций информационных объектов; * передачи информации по телекоммуникационным каналам в учебной и личной переписке, использования информационных ресурсов общества с соблюдением соответствующих правовых и этических норм.     **1.2.2.6. ИСТОРИЯ**     **Изучение истории на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**   * воспитание патриотизма, уважения к истории и традициям нашей Родины, к правам и свободам человека, демократическим принципам общественной жизни; * освоение знаний о важнейших событиях, процессах отечественной и всемирной истории в их взаимосвязи и хронологической последовательности; * овладение элементарными методами исторического познания, умениями работать с различными источниками исторической информации; * формирование ценностных ориентаций в ходе ознакомления с исторически сложившимися культурными, религиозными, этно-национальными традициями; * применение знаний и представлений об исторически сложившихся системах социальных норм и ценностей для жизни в поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе, участия в межкультурном взаимодействии, толерантного отношения к представителям других народов и стран.   ***ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ*** **В результате изучения истории ученик должен     знать/понимать**   * основные этапы и ключевые события истории России и мира с древности до наших дней; выдающихся деятелей отечественной и всеобщей истории; * важнейшие достижения культуры и системы ценностей, сформировавшиеся в ходе исторического развития; * изученные виды исторических источников;   **уметь**   * соотносить даты событий отечественной и всеобщей истории с веком; определять последовательность и длительность важнейших событий отечественной и всеобщей истории; * использовать текст исторического источника при ответе на вопросы, решении различных учебных задач; сравнивать свидетельства разных источников; * показывать на исторической карте территории расселения народов, границы государств, города, места значительных исторических событий; * рассказывать о важнейших исторических событиях и их участниках, показывая знание необходимых  фактов, дат, терминов; давать описание исторических событий и памятников культуры на основе текста и иллюстративного материала учебника, фрагментов исторических источников; использовать приобретенные знания при написании творческих работ (в том числе сочинений), отчетов об экскурсиях, рефератов; * соотносить общие исторические процессы и отдельные факты; выявлять существенные черты исторических процессов, явлений и событий; группировать исторические явления и события по заданному признаку; объяснять смысл изученных исторических понятий и терминов, выявлять общность и различия сравниваемых исторических событий и явлений; определять на основе учебного материала причины и следствия важнейших исторических событий; * объяснять свое отношение к наиболее значительным событиям и личностям истории России и всеобщей истории, достижениям отечественной и мировой культуры;   **использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**   * понимания исторических причин и исторического значения событий и явлений современной жизни; * высказывания собственных суждений об историческом наследии народов России и мира; * объяснения исторически сложившихся норм социального поведения; * использования знаний об историческом пути и традициях народов России и мира в общении с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности.   **1.2.2.7. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ**  **Изучение обществознания на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**   * развитие личности в ответственный период социального взросления человека (10-15 лет), ее познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной (в том числе экономической и правовой) информации и определения собственной позиции; развитие нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации; * воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации; * освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации: об обществе; основных социальных ролях; позитивно оцениваемых обществом качествах личности, позволяющих успешно взаимодействовать в социальной среде; сферах человеческой деятельности; способах регулирования общественных отношений; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина; * овладение умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности в основных социальных ролях, характерных для подросткового возраста; * формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений; экономической и гражданско-общественной деятельности; в межличностных отношениях, включая отношения между людьми различных национальностей и вероисповеданий; самостоятельной познавательной деятельности; правоотношениях; семейно-бытовых отношениях.   ***ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ*** **В результате изучения обществознания (включая экономику и право) ученик должен**  **знать/понимать**   * социальные свойства человека, его взаимодействие с другими людьми; * сущность общества как формы совместной деятельности людей; * характерные черты и признаки основных сфер жизни общества; * содержание и значение социальных норм, регулирующих общественные отношения;   **уметь**   * описывать основные социальные объекты, выделяя их существенные признаки; человека как социально-деятельное существо; основные социальные роли; * сравнивать социальные объекты, суждения об обществе и человеке, выявлять их общие черты и различия; * объяснять взаимосвязи изученных социальных объектов (включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни, гражданина и государства); * приводить примеры социальных объектов определенного типа, социальных отношений; ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм; деятельности людей в различных сферах; * оценивать поведение людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности; * решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие типичные ситуации в различных сферах деятельности человека; * осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из различных ее носителей (материалов СМИ, учебного текста и других адаптированных источников); различать в социальной информации факты и мнения; * самостоятельно составлять простейшие виды правовых документов (заявления, доверенности и т.п.);   **использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**   * полноценного выполнения типичных для подростка социальных ролей; * общей ориентации в актуальных общественных событиях и процессах; * нравственной и правовой оценки конкретных поступков людей; * реализации и защиты прав человека и гражданина, осознанного выполнения гражданских обязанностей; * первичного анализа и использования социальной информации; * сознательного неприятия антиобщественного поведения.   **1.2.2.8. ГЕОГРАФИЯ**  **Изучение географии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**   * освоение знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения и хозяйства разных территорий; о России во всем ее географическом разнообразии и целостности; об окружающей среде, путях ее сохранения и рационального использования; * овладение умениями ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения – географическую карту, статистические материалы, современные геоинформационные технологии для поиска, интерпретации и демонстрации различных географических данных; применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов; * развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний; * воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране; взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, бережного отношения к окружающей среде; * применение географических знаний и умений в повседневной жизни для сохранения окружающей среды и социально-ответственного поведения в ней; адаптации к условиям проживания на определенной территории; самостоятельному оцениванию уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности.   **ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ    В результате изучения географии ученик должен**     **знать/понимать**   * основные географические понятия и термины; различия плана, глобуса и географических карт по содержанию, масштабу, способам картографического изображения; результаты выдающихся географических открытий и путешествий; * географические следствия движений Земли, географические явления и процессы в геосферах, взаимосвязи между ними, их изменение в результате деятельности человека; географическую зональность и поясность; * географические особенности природы материков и океанов, географию народов Земли; различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий; связь между географическим положением, природными условиями, ресурсами и хозяйством отдельных регионов и стран; * специфику географического положения и административно-территориального устройства Российской Федерации; особенности ее природы, населения, основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов; * природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем на локальном, региональном и глобальном уровнях; меры по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений;   **уметь**   * выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений; * находить в разных источниках и анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; * приводить примеры: использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, ее влияния на формирование культуры народов; районов разной специализации, центров производства важнейших видов продукции, основных коммуникаций и их узлов, внутригосударственных и внешних экономических связей России, а также крупнейших регионов и стран мира; * составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления; * определять на местности, плане и карте расстояния, направления высоты точек; географические координаты и местоположение географических объектов; * применять приборы и инструменты для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы; представлять результаты измерений в разной форме; выявлять на этой основе эмпирические зависимости;   **использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**   * ориентирования на местности и проведения съемок ее участков; определения поясного времени; чтения карт различного содержания; * учета фенологических изменений в природе своей местности; проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий; оценки их последствий; * наблюдения за погодой, состоянием воздуха, воды и почвы в своей местности; определения комфортных и дискомфортных параметров природных компонентов своей местности с помощью приборов и инструментов; * решения практических задач по определению качества окружающей среды своей местности, ее использованию, сохранению и улучшению; принятию необходимых мер в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф; проведения самостоятельного поиска географической информации на местности из разных источников: картографических, статистических, геоинформационных. |  |
|  |  |  |

**1.2.2.9. ПРИРОДОВЕДЕНИЕ**     **Изучение природоведения в V классе направлено на достижение следующих целей:**

* освоение знаний о многообразии объектов и явлений природы; связи мира живой и неживой природы; изменениях природной среды под воздействием человека;
* овладение начальными естественнонаучными умениями проводить наблюдения, опыты и измерения, описывать их результаты, формулировать выводы;
* развитие интереса к изучению природы, интеллектуальных и творческих способностей в процессе решения познавательных задач;
* воспитание положительного эмоционально-ценностного отношения к природе; стремления действовать в окружающей среде в соответствии с экологическими нормами поведения, соблюдать здоровый образ жизни;
* применение полученных знаний и умений для решения практических задач в повседневной жизни, безопасного поведения в природной среде, оказания простейших видов первой медицинской помощи.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ**  
   **В результате изучения природоведения ученик должен**  
  
   ***знать/понимать***

* о многообразии тел, веществ и явлений природы и их простейших классификациях; отдельных методах изучения природы;
* основные характеристики погоды, факторы здорового образа жизни, экологические проблемы своей местности и пути их решения;

***уметь***

* узнавать наиболее распространенные растения и животных своей местности (в том числе редкие и охраняемые виды); определять названия растений и животных с использованием атласа-определителя;
* приводить примеры физических явлений, явлений превращения веществ, приспособлений растений к различным способам размножения; приспособлений животных к условиям среды обитания; изменений в окружающей среде под воздействием человека;
* указывать на модели положение Солнца и Земли в Солнечной системе;
* находить несколько созвездий Северного полушария при помощи звездной карты;
* описывать собственные наблюдения или опыты, различать в них цель, условия проведения и полученные результаты;
* сравнивать природные объекты не менее чем по 3-4 признакам;
* описывать по предложенному плану внешний вид изученных тел и веществ;
* использовать дополнительные источники информации для выполнения учебной задачи;
* находить значение указанных терминов в справочной литературе;
* кратко пересказывать доступный по объему текст естественнонаучного характера; выделять его главную мысль;
* использовать изученную естественнонаучную лексику в самостоятельно подготовленных устных сообщениях (на 2-3 минуты);
* пользоваться приборами для измерения изученных физических величин;
* следовать правилам безопасности при проведении практических работ;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* определения сторон горизонта с помощью компаса, Полярной звезды или местных признаков;
* измерения роста, температуры и массы тела, сравнения показателей своего развития с возрастными нормами;
* определения наиболее распространенных в данной местности ядовитых растений, грибов и опасных животных; следования нормам экологического и безопасного поведения в природной среде;
* составления простейших рекомендаций по содержанию и уходу за комнатными и другими культурными растениями, домашними животными;
* оказания первой помощи при капиллярных кровотечениях, несложных травмах.

**1.2.2.10. БИОЛОГИЯ**  
  
 Базовое школьное биологическое образование обеспечивается изучением следующих курсов:

1. Бактерии. Грибы. Растения (6класс)
2. Животные (7 класс)
3. Человек и его здоровье (8 класс)
4. Введение в общую биологию (9 класс)

**Изучение биологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы;
* овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты;
* развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации;
* воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе;
* иcпользование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказания первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни, профилактики заболеваний, травматизма и стрессов, вредных привычек, ВИЧ-инфекции.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ**  
**В результате изучения биологии ученик должен  
  
   *знать/понимать***

* признаки биологических объектов: живых организмов; генов и хромосом; клеток и организмов растений, животных, грибов и бактерий; популяций; экосистем и агроэкосистем; биосферы; растений, животных и грибов своего региона;
* сущность биологических процессов: обмен веществ и превращения энергии, питание, дыхание, выделение, транспорт веществ, рост, развитие, размножение, наследственность и изменчивость, регуляция жизнедеятельности организма, раздражимость, круговорот веществ и превращения энергии в экосистемах;
* организма человека, его строения, жизнедеятельности, высшей нервной деятельности и поведения;

***уметь***

* объяснять: роль биологии в формировании современной естественнонаучной картины мира, в практической деятельности людей и самого ученика; родство, общность происхождения и эволюцию растений и животных (на примере сопоставления отдельных групп); роль различных организмов в жизни человека и собственной деятельности; взаимосвязи организмов и окружающей среды; биологического разнообразия в сохранении биосферы; необходимость защиты окружающей среды; родство человека с млекопитающими животными, место и роль человека в природе; взаимосвязи человека и окружающей среды; зависимость собственного здоровья от состояния окружающей среды; причины наследственности и изменчивости, проявления наследственных заболеваний, иммунитета у человека; роль гормонов и витаминов в организме;
* изучать биологические объекты и процессы: ставить биологические эксперименты, описывать и объяснять результаты опытов; наблюдать за ростом и развитием растений и животных, поведением животных, сезонными изменениями в природе; рассматривать на готовых микропрепаратах и описывать биологические объекты;
* распознавать и описывать: на таблицах основные части и органоиды клетки, органы и системы органов человека; на живых объектах и таблицах органы цветкового растения, органы и системы органов животных, растения разных отделов, животных отдельных типов и классов; наиболее распространенные растения и животных своей местности, культурные растения и домашних животных, съедобные и ядовитые грибы, опасные для человека растения и животные;
* выявлять изменчивость организмов, приспособления организмов к среде обитания, типы взаимодействия разных видов в экосистеме;
* сравнивать биологические объекты (клетки, ткани, органы и системы органов, организмы, представителей отдельных систематических групп) и делать выводы на основе сравнения;
* определять принадлежность биологических объектов к определенной систематической группе (классификация);
* анализировать и оценивать воздействие факторов окружающей среды, факторов риска на здоровье, последствий деятельности человека в экосистемах, влияние собственных поступков на живые организмы и экосистемы;
* проводить самостоятельный поиск биологической информации: находить в тексте учебника отличительные признаки основных систематических групп; в биологических словарях и справочниках значения биологических терминов; в различных источниках необходимую информацию о живых организмах (в том числе с использованием информационных технологий);

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* соблюдения мер профилактики заболеваний, вызываемых растениями, животными, бактериями, грибами и вирусами; травматизма, стрессов, ВИЧ-инфекции, вредных привычек (курение, алкоголизм, наркомания); нарушения осанки, зрения, слуха, инфекционных и простудных заболеваний;
* оказания первой помощи при отравлении ядовитыми грибами, растениями, укусах животных; при простудных заболеваниях, ожогах, обморожениях, травмах, спасении утопающего;
* рациональной организации труда и отдыха, соблюдения правил поведения в окружающей среде;
* выращивания и размножения культурных растений и домашних животных, ухода за ними; проведения наблюдений за состоянием собственного организма.

**1.2.2.11. ХИМИЯ**   
     **Изучение химии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике;
* овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций;
* развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;
* воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры;
* применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ **В результате изучения химии ученик должен  
   *знать/понимать***

* химическую символику: знаки химических элементов, формулы химических веществ и уравнения химических реакций;
* важнейшие химические понятия: химический элемент, атом, молекула, относительные атомная и молекулярная массы, ион, химическая связь, вещество, классификация веществ, моль, молярная масса, молярный объем, химическая реакция, классификация реакций, электролит и неэлектролит, электролитическая диссоциация, окислитель и восстановитель, окисление и восстановление;
* основные законы химии: сохранения массы веществ, постоянства состава, периодический закон;

***уметь***

* называть: химические элементы, соединения изученных классов;
* объяснять: физический смысл атомного (порядкового) номера химического элемента, номеров группы и периода, к которым элемент принадлежит в периодической системе Д.И. Менделеева; закономерности изменения свойств элементов в пределах малых периодов и главных подгрупп; сущность реакций ионного обмена;
* характеризовать: химические элементы (от водорода до кальция) на основе их положения в периодической системе Д.И.Менделеева и особенностей строения их атомов; связь между составом, строением и свойствами веществ; химические свойства основных классов неорганических веществ;
* определять: состав веществ по их формулам, принадлежность веществ к определенному классу соединений, типы химических реакций, валентность и степень окисления элемента в соединениях, тип химической связи в соединениях, возможность протекания реакций ионного обмена;
* составлять: формулы неорганических соединений изученных классов; схемы строения атомов первых 20 элементов периодической системы Д.И.Менделеева; уравнения химических реакций;
* обращаться с химической посудой и лабораторным оборудованием;
* распознавать опытным путем: кислород, водород, углекислый газ, аммиак; растворы кислот и щелочей, хлорид-, сульфат-, карбонат-ионы;
* вычислять: массовую долю химического элемента по формуле соединения; массовую долю вещества в растворе; количество вещества, объем или массу по количеству вещества, объему или массе реагентов или продуктов реакции;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* обращения с веществами и материалами;
* экологически грамотного поведения в окружающей среде;
* оценки влияния химического загрязнения окружающей среды на организм человека;
* критической оценки информации о веществах, используемых в быту;
* приготовления растворов заданной концентрации.

**1.2.2.12. ФИЗИКА**   
     **Изучение физики на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* освоение знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях; величинах, характеризующих эти явления; законах, которым они подчиняются; методах научного познания природы и формирование на этой основе представлений о физической картине мира;
* овладение умениями проводить наблюдения природных явлений, описывать и обобщать результаты наблюдений, использовать простые измерительные приборы для изучения физических явлений; представлять результаты наблюдений или измерений с помощью таблиц, графиков и выявлять на этой основе эмпирические зависимости; применять полученные знания для объяснения разнообразных природных явлений и процессов, принципов действия важнейших технических устройств, для решения физических задач;
* развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей, самостоятельности в приобретении новых знаний, при решении физических задач и выполнении экспериментальных исследований с использованием информационных технологий;
* воспитание убежденности в возможности познания законов природы, в необходимости разумного использования достижений науки и технологий для дальнейшего развития человеческого общества, уважения к творцам науки и техники; отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры;
* использование полученных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности своей жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ  
 В результате изучения физики ученик должен  
  
   *знать/понимать***

* смысл понятий: физическое явление, физический закон, вещество, взаимодействие, электрическое поле, магнитное поле, волна, атом, атомное ядро, ионизирующие излучения;
* смысл физических величин: путь, скорость, ускорение, масса, плотность, сила, давление, импульс, работа, мощность, кинетическая энергия, потенциальная энергия, коэффициент полезного действия, внутренняя энергия, температура, количество теплоты, удельная теплоемкость, влажность воздуха, электрический заряд, сила электрического тока, электрическое напряжение, электрическое сопротивление, работа и мощность электрического тока, фокусное расстояние линзы;
* смысл физических законов: Паскаля, Архимеда, Ньютона, всемирного тяготения, сохранения импульса и механической энергии, сохранения энергии в тепловых процессах, сохранения электрического заряда, Ома для участка электрической цепи, Джоуля-Ленца, прямолинейного распространения света, отражения света.

***уметь***

* описывать и объяснять физические явления: равномерное прямолинейное движение, равноускоренное прямолинейное движение, передачу давления жидкостями и газами, плавание тел, механические колебания и волны, диффузию, теплопроводность, конвекцию, излучение, испарение, конденсацию, кипение, плавление, кристаллизацию, электризацию тел, взаи-модействие электрических зарядов, взаимодействие магнитов, действие магнитного поля на проводник с током, тепловое действие тока, электромагнитную индукцию, отражение, преломление и дисперсию света;
* использовать физические приборы и измерительные инст-рументы для измерения физических величин: расстояния, промежутка времени, массы, силы, давления, температуры, влажности воздуха, силы тока, напряжения, электрического сопротивления, работы и мощности электрического тока;
* представлять результаты измерений с помощью таблиц, графиков и выявлять на этой основе эмпирические зависимости: пути от времени, силы упругости от удлинения пружины, силы трения от силы нормального давления, периода колебаний маятника от длины нити, периода колебаний груза на пружине от массы груза и от жесткости пружины, температуры остывающего тела от времени, силы тока от напряжения на участке цепи, угла отражения от угла падения света, угла преломления от угла падения света;
* выражать результаты измерений и расчетов в единицах Международной системы;
* приводить примеры практического использования физических знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях;
* решать задачи на применение изученных физических законов;
* осуществлять самостоятельный поиск информации естественнонаучного содержания с использованием различных источников (учебных текстов, справочных и научно-популярных изданий, компьютерных баз данных, ресурсов Интернета), ее обработку и представление в разных формах (словесно, с помощью графиков, математических символов, рисунков и структурных схем);

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* обеспечения безопасности в процессе использования транспортных средств, электробытовых приборов, электронной техники;
* контроля за исправностью электропроводки, водопровода, сантехники и газовых приборов в квартире;
* рационального применения простых механизмов;
* оценки безопасности радиационного фона.

**1.2.2.13.МУЗЫКА**  
**Изучение музыки направлено на достижение следующих целей:**

-становление музыкальной культуры как неотъемлемой части духовной культуры;  
развитие музыкальности; музыкального слуха, певческого голоса, музыкальной памяти, способности к сопереживанию; образного и ассоциативного мышления, творческого воображения;

-освоение музыки и знаний о музыке, ее интонационно-образ-ной природе, жанровом и стилевом многообразии, особенностях музыкального языка; музыкальном фольклоре, классическом наследии и современном творчестве отечественных и зарубежных композиторов;

-о воздействии музыки на человека; о ее взаимосвязи с другими видами искусства и жизнью;

-овладение практическими умениями и навыками в различных видах музыкально-творческой деятельности: слушании музыки, пении (в том числе с ориентацией на нотную запись), инструментальном музицировании, музыкально-пласти-ческом движении, импровизации, драматизации исполняемых произведений;

-воспитание эмоционально-ценностного отношения к музыке; устойчивого интереса к музыке, музыкальному искусству своего народа и других народов мира; музыкального вкуса учащихся;

-потребности к самостоятельному общению с высокохудожественной музыкой и музыкальному самообразованию; слушательской и исполнительской культуры учащихся.  
  
**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ  
 В результате изучения музыки ученик должен  
  
   *знать/понимать***

* специфику музыки как вида искусства;
* значение музыки в художественной культуре и ее роль в синтетических видах творчества;
* возможности музыкального искусства в отражении вечных проблем жизни;
* основные жанры народной и профессиональной музыки;
* многообразие музыкальных образов и способов их развития;
* основные формы музыки;
* характерные черты и образцы творчества крупнейших русских и зарубежных композиторов;
* виды оркестров, названия наиболее известных инструментов;
* имена выдающихся композиторов и музыкантов-исполните-лей;

***уметь***

* эмоционально-образно воспринимать и характеризовать музыкальные произведения;
* узнавать на слух изученные произведения русской и зарубежной классики, образцы народного музыкального творчества, произведения современных композиторов;
* выразительно исполнять соло (с сопровождением и без сопровождения): несколько народных песен, песен композиторов-классиков и современных композиторов (по выбору учащихся);
* исполнять свою партию в хоре в простейших двухголосных произведениях, в том числе с ориентацией на нотную запись;
* выявлять общее и особенное при сравнении музыкальных произведений на основе полученных знаний об интонационной природе музыки, музыкальных жанрах, стилевых направлениях, образной сфере музыки и музыкальной драматургии;
* распознавать на слух и воспроизводить знакомые мелодии изученных произведений инструментальных и вокальных жанров;
* выявлять особенности интерпретации одной и той же художественной идеи, сюжета в творчестве различных композиторов;
* различать звучание отдельных музыкальных инструментов, виды хора и оркестра;
* устанавливать взаимосвязи между разными видами искусства на уровне общности идей, тем, художественных образов;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* певческого и инструментального музицирования дома, в кругу друзей и сверстников, на внеклассных и внешкольных музыкальных занятиях, школьных праздниках;
* размышления о музыке и ее анализа, выражения собственной позиции относительно прослушанной музыки;
* музыкального самообразования: знакомства с литературой о музыке, слушания музыки в свободное от уроков время (посещение концертов, музыкальных спектаклей, прослушивание музыкальных радио- и телепередач и др.); выражения своих личных музыкальных впечатлений в форме устных выступлений и высказываний на музыкальных занятиях,
* определение своего отношения к музыкальным явлениям действительности.

**1.2.2.14.ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО**   
**Изучение изобразительного искусства направлено на достижение следующих целей:**

* развитие художественно-творческих способностей учащихся, образного и ассоциативного мышления, фантазии, зрительно-образной памяти, эмоционально-эстетического восприятия действительности;
* воспитание культуры восприятия произведений изобразительного, декоративно-прикладного искусства, архитектуры и дизайна;
* освоение знаний об изобразительном искусстве как способе эмоционально-практического освоения окружающего мира; о выразительных средствах и социальных функциях живописи, графики, декоративно-прикладного искусства, скульптуры, дизайна, архитектуры; знакомство с образным языком изобразительных (пластических) искусств на основе творческого опыта;
* овладение умениями и навыками художественной деятельности, изображения на плоскости и в объеме (с натуры, по памяти, представлению, воображению);
* формирование устойчивого интереса к изобразительному искусству, способности воспринимать его исторические и национальные особенности.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ  
 В результате изучения изобразительного искусства ученик должен  
  
   *знать/понимать***

* основные виды и жанры изобразительных (пластических) искусств;
* основы изобразительной грамоты (цвет, тон, колорит, пропорции, светотень, перспектива, пространство, объем, ритм, композиция);
* выдающихся представителей русского и зарубежного искусства и их основные произведения;
* наиболее крупные художественные музеи России и мира;
* значение изобразительного искусства в художественной культуре и его роль и в синтетических видах творчества;

***уметь***

* применять художественные материалы (гуашь, акварель, тушь, природные и подручные материалы) и выразительные средства изобразительных (пластических) искусств в творческой деятельности;
* анализировать содержание, образный язык произведений разных видов и жанров изобразительного искусства и определять средства выразительности (линия, цвет, тон, объем, светотень, перспектива, композиция);
* ориентироваться в основных явлениях русского и мирового искусства, узнавать изученные произведения;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* восприятия и оценки произведений искусства;
* самостоятельной творческой деятельности: в рисунке и живописи (с натуры, по памяти, воображению), в иллюстрациях к произведениям литературы и музыки, декоративных и художественно-конструктивных работах (дизайн предмета, костюма, интерьера).

**1.2.2.15.ИСКУССТВО**

**Изучение искусства направлено на достижение следующих целей:**

* расширение сферы познавательных интересов, гармонич­ное интеллектуальное и эмоциональное развитие; развитие устойчивой потребности в общении с искусством в качестве зрителя, слушателя, читателя, в собственной художественно­-творческой деятельности в каком-либо виде искусства;
* присвоение духовного опыта человечества на основе эмоционального переживания произведений искусства; пони­мание и оценку художественных явлений действительности во всем их многообразии;
* общее представление о природе искусств и специфике выразительных средств отдельных его видов; знание основных художественных стилей, направлений и выдающихся деятелей отечественного и зарубежного искусства;
* развитие художественного мышления, творческого вооб­ражения, внимания, памяти, в том числе зрительной, слуховой и др.; овладение умениями и навыками для реализации художественно-творческих идей и создания выразительного худо­жественного образа в каком-либо виде искусства;
* осознанное применение специальной терминологии для обоснования собственной точки зрения на факты и явления искусства;
* умение эмоционально воспринимать разнообразные яв­ления культуры и искусства, проявлять интерес к содержа­нию уроков и внеурочных форм работы;
* осознанное отношение к изучаемым явлениям, фактам культуры и искусства (усвоение основных закономерностей, категорий и понятий искусства, его стилей, видов, жанров, особенностей языка);
* воспроизведение полученных знаний в активной деятель­ности, владение практическими умениями и навыками, спосо­бами художественной деятельности;
* иметь личностно-оценочные суждения о роли и месте культуры и искусства в жизни, нравственных ценностях и иде­алах, современности звучания шедевров прошлого (усвоение опыта поколений) в наши дни;
* использование знаний, умений и навыков, полученных в процессе эстетического воспитания и художественного образо­вания, в изучении других предметов, межличностном обще­нии, создании эстетической среды школьной жизни, досуга и др.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ**

В результате изучения данного предмета «Искусство» обучающиеся должны

***Знать/понимать:***

* иметь представление о значении искусства в жизни чело­века;
* понимать возможности искусства в отражении вечных тем жизни;
* иметь представление о многообразии видов, стилей и жанров искусства, об особенностях языка изобразитель­ных (пластических) искусств, музыки, литературы, театра и кино.

***Уметь:***

* рассматривать искусство как духовный опыт человечества;
* размышлять о произведениях различных видов искусства, высказывая суждения о их функциях (познавательной, коммуникативной, эстетической, ценностно-ориентирующей);
* использовать опыт художественно-творческой деятельно­сти на уроках, во внеурочных и внешкольных занятиях искусством.

**1.2.2.16.ТЕХНОЛОГИЯ   
Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
* овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
* развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
* воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
* получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ   
 В результате изучения технологии ученик независимо от изучаемого раздела должен:  
  
   *знать/понимать***

* основные технологические понятия; назначение и технологические свойства материалов; назначение и устройство применяемых ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования; виды, приемы и последовательность выполнения технологических операций, влияние различных технологий обработки материалов и получения продукции на окружающую среду и здоровье человека; профессии и специальности, связанные с обработкой материалов, созданием изделий из них, получением продукции;

***уметь***

* рационально организовывать рабочее место; находить необходимую информацию в различных источниках, применять конструкторскую и технологическую документацию; составлять последовательность выполнения технологических операций для изготовления изделия или получения продукта; выбирать материалы, инструменты и оборудование для выполнения работ; выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования; соблюдать требования безопасности труда и правила пользования ручными инструментами, машинами и оборудованием; осуществлять доступными средствами контроль качества изготавливаемого изделия (детали); находить и устранять допущенные дефекты; проводить разработку учебного проекта изготовления изделия или получения продукта с использованием освоенных технологий и доступных материалов; планировать работы с учетом имеющихся ресурсов и условий; распределять работу при коллективной деятельности;
* использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для: получения технико-технологических сведений из разнообразных источников информации; организации индивидуальной и коллективной трудовой деятельности; изготовления или ремонта изделий из различных материалов; создания изделий или получения продукта с использованием ручных инструментов, машин, оборудования и приспособлений; контроля качества выполняемых работ с применением мерительных, контрольных и разметочных инструментов; обеспечения безопасности труда; оценки затрат, необходимых для создания объекта труда или услуги; построения планов профессионального образования и трудоустройства.

**В результате изучения раздела «КУЛИНАРИЯ» ученик должен**

**знать:**

* смысл технологических понятий: кулинария, пищевые продукты, пищевая ценность продукта, рацион питания;
* технологическую последовательность приготовления блюд;
* влияние способов обработки на пищевую ценность продуктов;
* санитарно-гигиенические требования к помещению кухни и столовой, обработке пищевых продуктов;
* виды оборудования современной кухни;
* виды экологического загрязнения пищевых продуктов, влияющих на здоровье человека;
* профессии, связанные с получением и обработкой пищевых продуктов;

**уметь:**

* выбирать пищевые продукты для удовлетворения потребностей организма в белках, углеводах, жирах, витаминах;
* определять доброкачественность пищевых продуктов по внешним признакам;
* составлять меню завтрака, обеда, ужина;
* выполнять механическую и тепловую обработку пищевых продуктов;
* соблюдать правила хранения пищевых продуктов, полуфабрикатов и готовых блюд;
* заготавливать на зиму овощи и фрукты;
* оказывать первую помощь при пищевых отравлениях и ожогах;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

* инструменты, приспособления, оборудование для приготовления и повышения качества обработки пищевых продуктов, сокращения временных и энергетических затрат при их обработке;
* основные виды и способы консервирования и заготовки пищевых продуктов в домашних условиях;
* выполнять правила этикета за столом;
* приготавливать блюда по готовым рецептам, включая блюда национальной кухни;
* выпекать хлебобулочные и кондитерские изделия;
* сервировать стол, оформлять приготовленные блюда;

**В результате изучения раздела «СОЗДАНИЕ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ТЕКСТИЛЬНЫХ, ПОДЕЛОЧНЫХ И КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ» ученик должен**

**знать:**

* смысл технологических понятий: текстильные и поделочные материалы, раскрой ткани, шитье, рукоделие, конструкционные и поделочные материалы, изделие, деталь, резание, литье, термическая обработка, отрасль производства;
* основные стили одежды и современные направления моды;
* назначение различных швейных изделий;
* назначение и свойства основных видов конструкционных и поделочных материалов;
* назначение и устройство применяемых ручных инструментов, станков и оборудования;
* технологии изготовления деталей из различных материалов;
* виды декоративной отделки изделий;
* традиционные виды ремесел, народных промыслов;
* влияние различных технологий обработки материалов на окружающую среду и здоровье человека;
* методы защиты материалов от воздействия окружающей среды;
* профессии и специальности, связанные с обработкой конструкционных и поделочных материалов, созданием изделий из них;

**уметь:**

* выбирать вид ткани для определенных типов швейных изделий;
* работать на швейной машине;
* снимать мерки с фигуры человека;
* строить чертежи простых поясных и плечевых швейных изделий;
* выбирать модель с учетом особенностей фигуры;
* изменять форму моделей швейных изделий;
* подготавливать выкройку и ткань к раскрою;
* выполнять раскрой ткани;
* выполнять соединительные, краевые и отделочные швы;
* выполнять не менее трех видов художественной отделки изделий;
* проводить примерку изделия; определять и исправлять дефекты швейных изделий;
* проводить влажно-тепловую обработку швейных изделий;
* выполнять правила безопасного труда;
* рационально организовывать рабочее место;
* находить необходимую информацию в справочной литературе и технологической документации;
* составлять последовательность выполнения технологических операций для изготовления изделия;
* выбирать материалы, инструменты и оборудование для выполнения работ;
* выполнять разметку деталей на основе технологической документации;
* изготовлять детали и изделия из различных материалов с использованием ручных инструментов;
* осуществлять визуальный и инструментальный контроль качества изготавливаемого изделия (детали);
* осуществлять монтаж изделия;
* проводить разработку учебного проекта изделия с использованием конструкционных, поделочных материалов;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

* ручные инструменты для выполнения швейных, декоративно-прикладных работ, художественной отделки изделий;
* швейные машины, оборудование и приспособления для изготовления изделий из текстильных и поделочных материалов, их художественной отделки;
* приборы для влажно-тепловой обработки изделий и полуфабрикатов;
* различные источники информации для получения технико-технологических сведений;
* конструкционные и поделочные материалы для изготовления или ремонта изделий, их художественной отделки;
* ручные, мерительные, контрольные и разметочные инструменты, станки и оборудование для обработки конструкционных и поделочных материалов;
* средства обеспечения безопасности и рациональных приемов труда;

**В результате изучения раздела «ТЕХНОЛОГИЯ ВЕДЕНИЯ ДОМА» ученик должен**

**знать:**

* характеристики основных функциональных зон в жилых помещениях;
* инженерные коммуникации в жилых помещениях, виды ремонтно-отделочных работ;
* материалы и инструменты для ремонта и отделки помещений, оформления интерьера;
* экологическую безопасность применяемых материалов и технологий ремонтных работ;
* основные виды бытовых работ;
* назначение основных видов современной бытовой техники;
* санитарно-технические работы, виды материалов и ручных инструментов для монтажных и ремонтных работ в системах водоснабжения и канализации;
* профессии специалистов, проводящих санитарно-технические работы;

**уметь:**

* планировать ремонтно-отделочные работы с указанием материалов, инструментов, оборудования и примерных затрат;
* подбирать материалы в соответствии с функциональным назначением помещений;
* разрабатывать проект косметического ремонта жилого помещения;
* подбирать материалы и инструменты для ремонта санитарно-технических устройств, заменять уплотнительные прокладки в кране или вентиле;
* соблюдать правила безопасного труда и гигиены при выполнении основных видов бытовых работ;
* соблюдать правила пользования современной бытовой техникой;
* подбирать средства для проведения уборки помещения, ухода за одеждой и обувью, оформления интерьера жилого помещения;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

* для выбора рациональных способов и средств ухода за одеждой и обувью;
* для выбора современных материалов для ремонта и отделки помещений, средств индивидуальной защиты и гигиены;
* инструменты в соответствии с технологиями проведения санитарно-технических работ;

**В результате изучения раздела** **«ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ» ученик должен**

**знать:**

* смысл технологических понятий: электрическая цепь, электрическая схема, электроизмерительный прибор, электробезопасность;
* основные виды электробытовых приборов;
* назначение и виды устройств защиты бытовых электроустановок от перегрузки;
* правила безопасной эксплуатации бытовой техники;
* влияние электротехнических и электронных приборов на окружающую среду и здоровье человека;
* пути экономии электрической энергии в быту;
* профессии, связанные с производством, эксплуатацией и обслуживанием электротехнических и электронных устройств;

**уметь:**

* объяснять работу простых электрических устройств по их принципиальным или функциональным схемам;
* применять инструменты и приспособления при проведении электромонтажных работ;
* рассчитывать стоимость потребляемой электрической энергии;
* проектировать изделия с использованием электротехнических устройств;
* применять средства индивидуальной защиты и выполнять правила безопасного труда при выполнении электротехнических работ;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

* эксплуатировать электротехнические и электробытовые приборы в соответствии с инструкцией;
* выполнять мелкий ремонт электробытовых приборов;
* оценивать возможность подключения различных потребителей электрической энергии к квартирной проводке и нагрузку сети при их одновременном использовании;
* осуществлять сборку электрических цепей простых электротехнических устройств по их схемам;
* соблюдать требования электробезопасности;

**В результате изучения раздела** **«СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ» ученик должен**

**знать:**

* сферы современного производства;
* разделение труда на производстве;
* понятие о специальности и квалификации работника;
* факторы, влияющие на уровень оплаты труда;
* пути получения профессионального образования; требования к качествам личности при выборе профессии;

**уметь:**

* находить информацию об учреждениях профессионального образования, путях получения профессионального образования и трудоустройства;
* сопоставлять свои способности и возможности с требованиями профессии;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

* информацию из различных источников для планирования профессиональной карьеры.

**В результате изучения раздела «ТВОРЧЕСКАЯ ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ» ученик должен**

**знать:**

* правила оформления пояснительной записки;
* источники информации о путях получения профессионального образования и трудоустройства;
* технологию изготовления проектного изделия;
* правила составления и проведения презентации;

**уметь:**

* выбирать и обосновывать тему проекта;
* определять этапы её проектирования и конструирования;
* подбирать материалы, инструменты, технологии;
* выполнять проектную работу в соответствии с алгоритмом;
* составлять и проводить презентацию проекта.

**В результате изучения раздела «ДИЗАЙН ПРИШКОЛЬНОГО УЧАСТКА» ученик должен**

**знать:**

* принципы планировки приусадебных участков;
* способы обустройства пришкольного участка.

**уметь:**

* создавать переносные цветники, миниатюрные сады горки;
* использовать различные виды художественного оформления композиции из ваз, цветников, скульптуры из засохших стволов деревьев.

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для** озеленения территории с учетом современных тенденций в ландшафтном дизайне.

**1.2.2.17.ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА  
 Изучение физической культуры на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* развитие основных физических качеств и способностей, укрепление здоровья, расширение функциональных возможностей организма;
* формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта физическими упражнениями с общеразвивающей и корригирующей направленностью; приобретение навыков в физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельности;
* воспитание устойчивых интересов и положительного эмоционально-ценностного отношения к физкультурно-оздорови-тельной и спортивно-оздоровительной деятельности;
* освоение знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии, роли в формировании здорового образа жизни.

**ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ  
В результате изучения физической культуры ученик должен:  
  
*знать/понимать***

* роль физической культуры и спорта в формировании здорового образа жизни, организации активного отдыха и профилактике вредных привычек;
* основы формирования двигательных действий и развития физических качеств;
* способы закаливания организма и основные приемы самомассажа;

***уметь***

* составлять и выполнять комплексы упражнений утренней и корригирующей гимнастики с учетом индивидуальных особенностей организма;
* выполнять акробатические, гимнастические, легкоатлетические упражнения, технические действия в спортивных играх;
* выполнять комплексы общеразвивающих упражнений на развитие основных физических качеств, адаптивной (лечебной) физической культуры с учетом состояния здоровья и физической подготовленности;
* осуществлять наблюдения за своим физическим развитием и индивидуальной физической подготовленностью, контроль за техникой выполнения двигательных действий и режимом физической нагрузки;
* соблюдать безопасность при выполнении физических упражнений и проведении туристических походов;
* осуществлять судейство школьных соревнований по одному из базовых видов спорта;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* проведения самостоятельных занятий по формированию телосложения, коррекции осанки, развитию физических качеств, совершенствованию техники движений;
* включения занятий физической культурой и спортом в активный отдых и досуг.

**1.2.2.18.ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ   
 Изучение основ безопасности жизнедеятельности на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**  
- освоение знаний о здоровом образе жизни; опасных и чрезвычайных ситуациях и основах безопасного поведения при их возникновении;  
- развитие качеств личности, необходимых для ведения здорового образа жизни, обеспечения безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях;  
- воспитание чувства ответственности за личную безопасность, ценностного отношения к своему здоровью и жизни;  
- овладение умениями предвидеть потенциальные опасности и правильно действовать в случае их наступления, использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, оказывать первую медицинскую помощь.  
  
**В результате изучения основ безопасности жизнедеятельности ученик должен  
   *знать/понимать***

* основы здорового образа жизни; факторы, укрепляющие и разрушающие здоровье; вредные привычки и их профилактику;
* правила безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях социального, природного и техногенного характера;
* способы безопасного поведения в природной среде: ориентирование на местности, подача сигналов бедствия, добывание огня, воды и пищи, сооружение временного укрытия;
* правила безопасности дорожного движения (в части, касающейся пешеходов, пассажиров транспортных средств и велосипедистов.

***уметь***

* действовать при возникновении пожара в жилище и использовать подручные средства для ликвидации очагов возгорания;
* соблюдать правила поведения на воде, оказывать помощь утопающему;
* оказывать первую медицинскую помощь при ожогах, отморожениях, ушибах, кровотечениях;
* пользоваться средствами индивидуальной  защиты (противогазом, респиратором, ватно-марлевой повязкой, домашней медицинской аптечкой) и средствами коллективной защиты;
* вести себя в криминогенных ситуациях и в местах большого скопления людей;
* действовать согласно установленному порядку по сигналу «Внимание всем!», комплектовать минимально необходимый набор документов, вещей и продуктов питания в случае эвакуации населения;
* соблюдать правила безопасности дорожного движения (в части, касающейся пешеходов, пассажиров транспортных средств и велосипедистов);
* адекватно оценивать ситуацию на проезжей части и тротуаре с точки зрения пешехода и (или) велосипедиста;
* прогнозировать последствия своего поведения в качестве пешехода, пассажира транспортного средства и (или) велосипедиста в различных дорожных ситуациях для жизни и здоровья (своих и окружающих людей).

**использовать полученные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

* обеспечения личной безопасности на улицах и дорогах;
* соблюдения мер предосторожности и правил поведения в общественном транспорте;
* пользования бытовыми приборами и инструментами;
* проявления бдительности, безопасного поведения при угрозе террористического акта;
* обращения в случае необходимости в соответствующие службы экстренной помощи.

**1.2.2.19. ОСНОВЫ ПРАВОСЛАВНОЙ КУЛЬТУРЫ**

**Изучение основ православной культуры на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:**

* воспитание нравственных качеств (доброты, любви к ближнему, своему народу, Родине, сопереживания, ответственности за другого человека, уважения к старшим, терпимости, доброжелательности, милосердия) на  материале положительных примеров жизни героев отечественной истории, культуры, христианских святых;
* освоение первичных знаний о христианском понимании смысла жизни человека, нормах христианской морали, традициях православной семьи, православных памятников архитектуры и искусства;
* развитие интереса к истории своего края и России в целом, образного и ассоциативного мышления, воображения, творческих способностей в различных видах учебной деятельности
* формирование системы отношений и нравственного поведения школьников на примере духовно-нравственных традиций и ценностей отечественной культуры, нравственного и эстетического оценочного суждения явлений окружающей  действительности с учетом православных традиций и системы христианских ценностей.

**В рамках требований рабочей программы учащиеся должны уметь:**

- называть и показывать;

- определять и измерять, фиксировать;

- описывать, составлять;

- объяснять;

- прогнозировать (простейшие действия).

Показателями освоения учебного материала предметной области, помимо  умения школьников охарактеризовать термины  и понятия курса в содержательном плане, является способность оценки и навыки анализа духовно-нравственных явлений и категорий как, в общем, культурно-историческом, так и в конкретном социокультурном  российском контексте.

1. **Информационно-аналитический раздел.**

**2.1.Информационная справка о школе**

1. .Полное наименование общеобразовательного учреждения в соответствии с Уставом: **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение: Морозовская основная общеобразовательная школа**

2.:Юридический адрес: 347332, Россия, Ростовская область, Волгодонской район, хутор Морозов, улица Школьная, дом 24;

фактический адрес: 347332, Россия, Ростовская область, Волгодонской район, хутор Морозов, улица Школьная, дом 24

3.Телефон, факс, адрес электронной почты, с 8(86394) 75-32-3; 8(86394) 74-23-0, [morozsh@vttc.donpac.ru](mailto:morozsh@vttc.donpac.ru), [morozsh1@yandex.ru](mailto:morozsh1@yandex.ru) адрес сайта http://morozshshool.ucoz.ru

4.Устав: реквизиты документов принятия, согласования и утверждения.

Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения: Морозовская основная общеобразовательная школа принят общим собранием трудового коллектива 22 февраля 2012 года (протокол №1), утвержден приказом отдела образования администрации Волгодонского района от 24 февраля 2012 года № 94 «Об утверждении Устава муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения: Морозовская основная общеобразовательная школа в новой редакции», зарегистрирован в Межрайонной инспекции ФНС России №4 по Ростовской области 2 марта 2012 года.

5. Учредитель (полное наименование), реквизиты учредительного договора. Отдел образования администрации Волгодонского района Ростовской области. Договор о взаимоотношениях образовательного учреждения с учредителем от 01 сентября 2011 года.

6. Организационно-правовая форма: муниципальное бюджетное учреждение.

7. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе (серия, номер, дата, ИНН). Серия 61 № 001569500, выдано 26 марта 2003 года, ИНН 6107005210.

8. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (серия, номер, дата, кем выдано, ОГРН). Серия 61 №000296902, выдано Межрайонной инспекцией ФНС России №4 по Ростовской области территориальный участок 6107 по Волгодонскому району 27 декабря 2002 года. ОГРН 1026100822879.

9. Свидетельство о праве на имущество (серия, номер, дата, кем выдано). Свидетельства о государственной регистрации права, выданные Управлением Федеральной регистрационной службы по Ростовской области: серия 61 АДN 252305 запись регистрации № 61-61-11/020/2008-49 от 22.10.2008 года; серия 61 АДN 252304 запись регистрации № 61-61-11/020/2008-50 от 22.10.2008 года; серия 61 АДN 252306 запись регистрации № 61-61-11/020/2008-51 от 22.10.2008 года.

10. Свидетельство о праве на земельный участок (серия, номер, дата, кем выдано). Свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЖ № 263392, выдано Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области 29.04.2011 года, запись регистрации № 61-61-10/010/2011-381.

11. Лицензия на право ведения образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдана), приложение к лицензии. Перечень реализуемых образовательных программ в соответствии с лицензией.

Лицензия серия 61 № 001442 от 11 мая 2012 года , выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области **на право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам: начальное общее , основное общее, программы военно-патриотической направленности, программы физкультурно-спортивной направленности, программы художественно-эстетической направленности, программы эколого-биологической направленности, программы научно-технической направленности**. Срок действия лицензии- бессрочно

12. Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдана)..

Серия ОП №025689, выдано 17 апреля 2012 года Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области . Свидетельство действительно по 17 апреля 2024 года.

**2.2.Характеристика обучающихся**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Начальное общее  образование | Основное общее  образование | Всего |
| Общее количество классов/ средняя наполняемость | 3/10 | 5/10 | 8/10 |
| Общее количество обучающихся | 29 | 48 | 77 |
| В том числе: |
| Занимающихся по базовым общеобразовательным программам | 29 | 48 | 77 |
| Занимающихся по специальным (коррекционным) образовательным программам (указать вид) | 0 | 0 | 0 |
| Занимающихся по программам углублённого изучения предметов (указать предметы) | 0 | 0 | 0 |
| Занимающихся  в группах продлённого дня | 0 | 0 | 0 |
| Занимающихся по  программам дополнительного образования | 29 | 45 | 74 |

В школе 77 обучающихся в 8 классах-комплектах.

Уровень начального общего образования 29 обучающихся

Уровень основного общего образования 48 обучающихся

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | 2011-2012 | 2012-2013 | 2013-2014 |
| 1. Количество учащихся, оставленных на повторный курс обучения | 0 | 0 | 0 |
| 2. Количество учащихся, выбывших из образовательного учреждения, всего | 8 | 6 | 6 |
| в том числе: |  |  |  |
| исключенных из образовательного учреждения | 0 | 0 | 0 |
| выбывших на учебы в другое образовательное учреждеие | 8 | 6 | 6 |
| по другим причинам | 0 | 0 | 0 |
| 3. Из числа выбывших: |  |  |  |
| трудоустроены | 0 | 0 | 0 |
| не работают и не учатся | 0 | 0 | 0 |

Социальный статус детей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Социальная группа | Количество |
|
| 1 | Дети, находящиеся под опекой | 0 |
| 2 | Дети-инвалиды | 1 |
| 3 | Дети из многодетных семей | 9 |
| 4 | Дети из малообеспеченных семей | 43 |
| 5 | Дети из неполных семей | 8 |

**2.3.Режим работы школы**

Школа работает в режиме пятидневной рабочей недели в одну смену.

Начало занятий – 8 час.00 мин.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1 ступень | 2 ступень |
| Продолжительность учебного года | 1 класс- 33 недели  2-4 классы –не менее 34 недели | 5-9 классы – не менее 34 недель |
| Продолжительность учебной недели | 5 дней | 5 дней |
| Продолжительность уроков | 1 класс-35 минут (1-2 четверть)  2-4 классы- 45 минут | 45 минут |
| Продолжительность перерывов | Минимальная – 10 минут  Максимальная - 20 минут | Минимальная – 10 минут  Максимальная - 20 минут |
| Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся | 4 раза в год | 4 раза в год |
| Сменность:  Количество классов/  обучающихся, занимающихся в первую смену | 3/38 | 5/39 |

**2.5. Краткие итоги учебно – воспитательного процесса (в динамике за последние три года).**

**2.5.1. Итоги 2014-2015 учебного года**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Кол-во на начало года** | **Прибыли** | **Выбыли** | **Кол-во на конец года** | **Переведены в следующий класс** | **Оставлены на повторный курс** |
| **Об основном общем образовании** | |
| **Всего** | **Из них с отличием** |
| 1 | 8 | - | - | 8 | 8 | - | - | - |
| 2 | 11 | - | 1 | 10 | 10 | - | - | - |
| 3 | 3 | - | - | 3 | 3 | - | - | - |
| 4 | 16 | 1 | 1 | 16 | 16 | - | - | - |
| **I уровень** | **38** | **1** | **2** | **37** | **37** | **-** | - | - |
| 5 | 12 | - | - | 12 | 12 | - | - | - |
| 6 | 4 | - | - | 4 | 4 | - | - | - |
| 7 | 10 | - | - | 10 | 10 | - | - | - |
| 8 | 7 | - | - | 7 | 7 | - | - | - |
| 9 | 6 | - | - | 6 | 6 | - | 6 | 1 |
| **II уровень** | **39** | **-** | **-** | **39** | **39** | **-** | - | - |
| **Всего по школе** | **77** | **1** | **2** | **76** | **76** | **-** | **6** | **1** |

Количество обучающихся на начало 2013-2014 учебного года - 77 человек, на конец учебного года – 76. В течение 2013-2014 учебного года выбыло двое обучающихся начальной школы и прибыл один обучающийся начальной школы Все 76 обучающихся успешно освоили образовательные программы . Из 70 обучающихся 1-8 классов 70 переведено в следующий класс. Допущено к государственной итоговой аттестации 6 выпускников. Выдано аттестатов об основном общем образовании обычного образца– 5, аттестатов об основном общем образовании с отличием -1.

**2.5.2. Динамика качественной успеваемости на уровнях общего образования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | начальная ступень  (1 — 4 классы), % | основная ступень  (5 — 9 классы), % | старшая ступень  (10 — 11 классы), % |
| 2011-2012 учебный год | 48% | 33% | - |
| 2012-2013 учебный год | 50% | 30% | - |
| 2013-2014 учебный год | 45% | 33% | - |

Качество знаний обучающихся на начальном и на основном уровне образования стабильное в течение трех лет: от 45 до 48 % на начальном уровне и от 30% до 33% на основном уровне

**2.5.3.Результаты государственной итоговой аттестации в 9 классе за уровень основного общего образования в 2013 году**

Кол-во выпускников на конец года – \_\_6\_;

допущено – \_6\_\_, не допущены - \_0\_\_,

прошли ГИА -\_\_6\_ чел., из них получили аттестат с отличием - \_0\_\_.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **предмет** | **Кол-во выпускников** | **Кол-во, сдававших экзамен** | | **Получили на экзамене** | | | | | | | | **Подтвердили годовую оценку** | | **Получили выше годовой** | | **Получили ниже годовой** | | |
| **5** | | **4** | | **3** | | **2** | |
| **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | **%** | **кол-во** | | **%** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Русский язык | 6 | 6 | 100 | 1 | 17 | 2 | 33 | 3 | 50 | 0 | 0 | 5 | 83 | 1 | 17 | 0 | 0 | |
| Математика | 6 | 6 | 100 | 1 | 17 | 1 | 17 | 4 | 66 | 0 | 0 | 4 | 66 | 1 | 17 | 1 | 17 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Из 6 выпускников школы, все шесть допущены к государственной итоговой аттестации. 6 выпускников сдавали русский язык и математику в форме основного государственного экзамена. Успеваемость составляет 100 %. Качество знаний по русскому языку и математике составляет 50% и 33% соответственно.5 выпускников подтвердили годовые оценки по русскому языку и 4 по математике, 1 обучающийся получил отметки выше годовой по математике и по русскому языку . Средний балл по математике 3,5, по русскому языку -3,66

2.5.4.Результативность дополнительного образования обучающихся

Охват школьников дополнительным образованием – 74 человека .97%, из них в учреждениях системы дополнительного образования занима­ется 0чел., 0%, в учреждениях культуры - 0 чел., 0%. В течение трех лет охват детей дополнительным образованием составляет от 84 до 97 %.

Число участников и объединений:

2011 – 2012 учебный год – 63 воспитанников и 5 объединений

2012-2013 учебный год- 61 воспитанник и 5 объединений.

2013-2014 учебный год-74 воспитанника и 6 объединений

В 2013-2014 учебном году в школе работало 6 объединений дополнительного образования: кружок общей физической подготовки, шахматный, «Волшебная кисточка», «Живое слово», «Калейдоскоп искусств», «Веселый светофор», « Юный эколог»

Наибольший интерес обучающиеся проявляют к занятиям кружка общей физической подготовки , шахматного кружка и занятиям кружка «Калейдоскоп искусств»

**Участие воспитанников в конкурсах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Общее количество конкурсов, в которых приняли участие | Наличие призовых мест на Всероссийском уровне | Наличие призовых мест на межрегиональном и областном уровнях | Наличие призовых мест на муниципальном уровне |
| 2011-2012 | 9 | 0 | 0 | 3 |
| 2012-2013 | 10 | 0 | 1 | 6 |
| 2013-2014 | 15 | 0 | 0 | 11 |

В течение учебного года учащиеся школы принимали участие в творческих конкурсах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п\п*** | ***Название мероприятия*** | ***Участники*** | ***Результат*** |
| 1. | Районный этап областной олимпиады «Знаток конституции и избирательного права» | Тычко Анна | 1 место |
| 2. | Муниципальный этап областного смотра готовности отрядов ЮИД и конкурс на лучшую сюжетно-ролевую игру «Дошкольникам о правилах дорожного движения» | Команда ЮИД «Клаксон» | 2 место |
| 3. | Зональный этап областного конкурса смотра готовности отрядов ЮИД и конкурс на лучшую сюжетно-ролевую игру «Дошкольникам о правилах дорожного движения» | Команда ЮИД «Клаксон» | 2 место |
| 4. | Областной конкурс отрядов ЮИД «На лучшее занятие по изучению ПДД». | Команда ЮИД «Клаксон» | 3 место |
| 5. | Районный этап областного этнографического конкурса «Славен Дон – 2013, номинация «Живой символ малой родины» | Варламов Иван, 8класс | Благодарственное письмо |
| 6. | Региональный конкурс исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество», номинация «Экологическое краеведение» | Семёнов Александр, 9класс | Сертификат участника |
| 7. | Районная научно-практическая конференция «Поиск и творчество – 2014», номинации «Духовный мир современной молодежи» | Данильчик Наталья, 7 класс | 3 место |
| 8. | Районный конкурс творческих работ детей, юношества и педагогов «Новый год глазами детей»  - номинация «Компьютерная презентация»  - номинация «Новогодняя рождественская открытка»  - номинация «Новогодняя гирлянда»  - номинация «Новогодний сувенир» | Жученя Александр, 9класс  Данильчик Наталья, Данильчик Виктория, 7 класс  Ляхова Анастасия, 6класс  Лазарева Раиса, Тюнина Виктория, Данильчик Андрей, 4класс | 2место  3 место  3 место  2 место |
| 9. | Муниципальный этап III Всероссийского (Международного) конкурса юных чтецов «Живая классика» | Смыков Александр, 5класс | Благодарственное письмо |
| 10. | Районный фестиваль детского творчества «Дети изумрудного города»  - номинация «Вокальный ансамбль»  - номинация «Художественное слово» | Группа «Росиночки»  Данильчик Наталья, 7класс  Смыков Александр ,5класс | Лауреат 2 степени  Лауреат 2 степени  Диплом участника |
| 11. | Областной фестиваль детского творчества «Мир начинается с детства», номинация «Вокальный ансамбль» | Группа «Росиночки» | Диплом участника |
| 12. | Районный конкурс «Дон Тихий, а слава о нем громкая, номинация «Донской казак хват: силой, удалью богат», | Данильчик Наталья, 7класс | Диплом участника |
| 13. | Международный конкурс детского творчества «Дружат дети на планете, номинация «Изобразительное творчество» | Данильчик Андрей, 4класс  Басов Сергей, 5класс | Диплом участника |
| 14. | Областной конкурс «Покормите птиц зимой», номинация «Кормушка» | Комаров Денис, 4класс | Благодарственное письмо |

**3. Содержательный раздел**

В школе реализуются следующие ***образовательные программы*** (основные и дополнительные):

• начального общего образования

• основного общего образования

• дополнительного образования детей

Школа осуществляет следующие ***виды деятельности***: образовательную и воспитательную.

Вариативность программ общего образования обеспечивается наличием и соотношением в ***структуре*** их содержания следующих компонентов:

- базового федерального;

- регионального;

- самостоятельно определяемого школой, исходя из запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), субъекта Российской Федерации и муниципальных образовательных учреждений

Обучение, воспитание детей в школе ведется на русском языке.

Согласно целям и задачам Программы развития в школе реализуются программы:

- уровень начального общего образования (4 класс)– программа «Школа 2100»;

- уровень основного общего образования - традиционные программы;

**3.1. Содержание и организация образовательного процесса основного общего образования**

**3.1.1.Учебно-методический комплект для основного общего образования**

Для реализации образовательной программы используются:

* Типовые учебные программы основного общего образования, получившие гриф Министерства образования РФ.
* Адаптированные программы, утвержденные педагогическим советом школы. .

Качественной реализации учебных программ способствует их преемственность и завершенность, которая обеспечивается  использованием учебно-методических комплектов  одной линии.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный курс** | **Класс** | **Программа( автор, год издания программы, издательство)** | **Учебник, автор, год издания учебника,**  **издательство** |
| Русский язык | 5 | Программы для общеобразовательных учреждений,авторы Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.:«Просвещение»,2005г. | «Русский язык» Т.А. Ладыженская , М.Т.Баранов  М: « Просвещение», 2014 г. |
| Русский язык | 6 | Программы для общеобразовательных учреждений,авторы Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.:«Просвещение», 2005г. | «Русский язык» Т.А. Ладыженская , М.Т.Баранов  М: « Просвещение», 2014 г. |
| Русский язык | 7 | Программы для общеобразовательных учреждений,авторы Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.:«Просвещение», 2005г. | «Русский язык Т.А. Ладыженская , М.Т.Баранов  М: « Просвещение», 2009 г. |
| Русский язык | 8 | Программы для общеобразовательных учреждений,авторы Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.:«Просвещение»,2010г | «Русский язык» Л.А.Тростенцова,  Т.А.Ладыженская  М: ««Просвещение», 2014 г. |
| Русский язык | 9 | Программы для общеобразовательных учреждений,авторы Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.:«Просвещение», 2005г. | «Русский язык» Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская  М: ««Просвещение», 2009 г |
| Литература | 5 | Программы для общеобразовательных учреждений .под редакцией Т.Ф.Курдюмовой М.: «Просвещение», 2006г. | Учебник-хрестоматия «Литература» 1,2ч. Т.Ф.Курдюмова  М: «Дрофа»,2010г. |
| Литература | 6 | Программы для общеобразовательных учреждений .под редакцией Т.Ф.Курдюмовой М.: «Просвещение», 2006г. | Учебник- хрестоматия «Литература», . 1,2 часть. Т,Ф,Курдюмова М.: «Дрофа», 2010 г, 2014г. |
| Литература | 7 | Программы для общеобразовательных учреждений .под редакцией Т.Ф.Курдюмовой М.: «Просвещение», 2006г. | Учебник- хрестоматия «Литература», 1,2 ч. . Т.Ф.Курдюмова М.: «Дрофа», 2009 г. |
| Литература | 8 | Программы для общеобразовательных учреждений .под редакцией Т.Ф.Курдюмовой М.: «Просвещение»,2010 | Учебник- хрестоматия «Литература», 1,2ч. 8кл. Т.Ф.Курдюмова М.: «Дрофа», 2009г. |
| Литература | 9 | Программы для общеобразовательных учреждений .под редакцией Т.Ф.Курдюмовой М.: «Просвещение», 2006г. | Учебник- хрестоматия «Литература», 1,2ч. 9кл. Т.Ф.Курдюмова М.: «Дрофа», 2010 г. |
| Английский язык | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений К.М.Кауфман, Обнинск,  М.: «Титул»,2006г. | “Happy English.ru”  К.И. Кауфман, М:«Титул», 2011г, 2012г |
| Английский язык | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений К.М.Кауфман, Обнинск,  М.: «Титул»,2006г. | “Happy English.ru”  К.И. Кауфман, М:«Титул», 2011г,2012г |
| Английский язык | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений К.М.Кауфман, Обнинск,  М.: «Титул»,2006г. | “Happy English.ru”  К.И. Кауфман, М:«Титул», 2010г |
| Английский язык | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений К.М.Кауфман, Обнинск,  М.: «Титул»,2006г. | “Happy English.ru”  К.И. Кауфман, М:«Титул», 2014г |
| Английский язык | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений К.М.Кауфман, Обнинск,  М.: «Титул»,2006г. | “Happy English.ru”  К.И. Кауфман, М:«Титул», 2009г |
| Математика | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений  Г.М. Кузнецова, Н.Г. Миндюк.  М.: «Дрофа», 2008г. | «Математика»,  Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд,  М: «Мнемозина», 2010г, 2014г.. |
| Математика | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений  Г.М. Кузнецова, Н.Г. Миндюк.  М.: «Дрофа», 2008г. | «Математика»,  Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд,  М: «Мнемозина», 2010г,2014 г. |
| Алгебра | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений Т.А.Бурмистрова  М.: «Просвещение»,2010г. | «Алгебра» Ю.Н.Макарычев,Н.Г. Миндюк  М:«Просвещение».,2008г |
| Алгебра | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений Т.А.Бурмистрова  М.: «Просвещение»,2010г. | «Алгебра» Ю.Н.Макарычев,Н.Г. Миндюк  М:«Просвещение».,2013г |
| Алгебра | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений Т.А.Бурмистрова  М.: «Просвещение»,2010г. | «Алгебра» Ю.Н.Макарычев,Н.Г. Миндюк  М: «Просвещение».,2011г |
| Геометрия | 7-9 | Программа для ОУ Г.М.Кузнецова, Н.Г.Миндюк, М.: «Дрофа»,2008г | «Геометрия 7-9кл» Л.С.Атанасян , В.Ф Бутузов  М: «Просвещение». 2014г |
| Информатика и ИКТ | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений. Семакин И.Г., М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. | «Информатика и ИКТ»  Семакин И.Г.  М.: «БИНОМ.Лаборатория знаний», 2010г., 2012г |
| 9 | Программа для общеобразовательных учреждений. Семакин И.Г., М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. | «Информатика и ИКТ»  Семакин И.Г. М.: «БИНОМ Лаборатория знаний»,2012г. |
| Историия | 5 | Программы общеобразовательных учреждений: История.Обществознание.5-9кл.  М,: «Просвещение»,2008г | «История Древнего мира» А.А.Вигасин ,  Г,И,Годер и др.  М,:»Просвещение»,2009г,2010г. |
| История | 6 | Программы общеобразовательных учреждений:История.Обществознание.5-9кл. М,: «Просвещение»,2008г | «История Средних веков». Е.В.Агибалова , Г.М.Донской М. «Просвещение»,2009-2011г  «История России: с древнейших времен до конца 16 века».  А.А.Данилов , Л,Г,Косулина  М.: «Просвещение»,2010-2011г. |
| История | 7 | Программы общеобразовательных учреждений.Истории.Обществознание.5-9кл. М,: «Просвещение»,2008г  Авторская программа «Новая история 7-8 классы» А.Я.Юдовская М. «Просвещение , 2008 г  Авторская программа «История России 6-9 классы» АА. Данилова, Л.Г.Косулина, М.»Просвещение», 2009 г | «Всеобщая история. История Нового времени  1500-1800».  А.Я. ЮдовскаяА.Я.., П.А.Баранов  М.: «Просвещение», 2009г |
| «История России: конец 16- 18в».  А.А.Данилов , Л,Г,Косулина  М.: «Просвещение»,2009г, 2013г |
| История | 8 | Программы общеобразовательных учреждений .История кл Обществознание.5-9кл. М,: «Просвещение»,2008г  Авторская программа «История России 6-9 классы» АА. Данилова, Л.Г.Косулина, М.»Просвещение», 2009 г  Авторская программа « Новая история 7-8 классы » А.Я.Юдовская М. «Просвещение , 2008 г | «История России»..  А.А.Данилов  М.: «Просвещение»,2009-2014г |
| «Всеобщая история. История нового времени  1800-1913г».  А.Я. Юдовская  М.: «Просвещение»,2009, 2014гг |
| История | 9 | Всеобщая история.  Программы общеобразовательных учреждений: История Обществознание.5-9кл.  Авторская программа О.С. Сороко-Цюпа и А.О.Сороко-Цюпа  М,: «Просвещение»,2008г | «Всеобщая история. Новейшая история».  О.С Сороко-Цюпа  М.: «Просвещение»,2009г |
| Авторская программа «История России 6-9 классы» АА. Данилова, Л.Г.Косулина, М. «Просвещение», 2009 г | «История России».  Данилов А.А.  М.: «Просвещение»,2009г |
| Обществознание | 6 | Программы общеобразовательных учреждений: История. Обществознание.  5-9кл., М,: «Просвещение»,2008г  Авторская программа Л.Н.Боголюбов «Обществознание» М.Просвещение» | Л.Н. Боголюбов,  « Обществознание», М: «Просвещение»,2009-2011г. |
| Обществознание | 7 | Программы общеобразовательных учреждений: Истории. Обществознание.  5-9кл., авторская программа Л.Н.Боголюбов  М,: «Просвещение»,2008г | Л.Н. Боголюбов,  « Обществознание», М: «Просвещение»,2011г. |
| Обществознание | 8 | Программы для общеобразовательных учреждений.  Л.Н.Боголюбов  М,: «Просвещение»,2008г | Л.Н. Боголюбов, « Обществознание», М: «Просвещение»,2009-2011г. |
| Обществознание | 9 | Программы для общеобразовательных учреждений. Л.Н.Боголюбов  М,: «Просвещение»,2008г | Л.Н. Боголюбов,  « Обществознание», М: «Просвещение»,2011г. |
| География | 6 | Программа основного общего образования по географии «География Земли» (6-7 классы) и «География России» (8-9 классы), И. В. Душиной (М.; Дрофа, 2006). | Т.П.Герасимова , Н.П.Неклюкова  «Начальный курс географии»  М: «Дрофа»,2009г.,2010г |
| География | 7 | Программа основного общего образования по географии «География Земли» (6-7 классы) и «География России» (8-9 классы), И. В. Душиной (М.; Дрофа, 2006). | В.А.Коринская , И.В.Душина  «География материков и океанов» .  М: «Дрофа», 2009г. |
| География | 8 | Программа основного общего образования по географии «География Земли» (6-7 классы) и «География России» (8-9 классы), И. В. Душиной (М.; Дрофа, 2006). | И.И.Баринов «География. Природа России».  М: «Дрофа»,2009г., 2014г |
| География | 9 | Программа основного общего образования по географии «География Земли» (6-7 классы) и «География России» (8-9 классы), И. В. Душиной (М.; Дрофа, 2006). | В.П.Дронов .,В.Я.Ром «География России.  Население и хозяйство» .М: «Дрофа»,2009г. |
| Природоведение | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника, автор-составитель Г.М. Пальдева (5-11 классы), М.: «Дрофа»,2011г. | Природоведение «Природа живая и неживая», В.М. Пакулова, Н.В.Иванова  М: «Дрофа»,2010г.2013г |
| Биология | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника, автор-составитель Г.М. Пальдева (5-11 классы), М.: «Дрофа»,2011г. | Биология «Бактерии. Грибы. Растения»  В.В. Пасечник,  М: «Дрофа»,2009г.,2010г |
| Биология | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника, автор-составитель Г.М. Пальдева (5-11 классы), М.: «Дрофа»,2011г. | Биология «Животные», В.В. Латюшин и др.,  М: «Дрофа»,2009г.. |
| Биология | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника, автор-составитель Г.М. Пальдева (5-11 классы), М.: «Дрофа»,2011г. | Биология «Человек», Д.В. Колесов, М: «Дрофа»,2010г.. |
| Биология | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В.Пасечника, автор-составитель Г.М. Пальдева (5-11 классы), М.: «Дрофа»,2011г. | Биология« Введение в общую биологию и  экологию.» А.А.Каменский,Е.А.Криксунов и др., М: «Дрофа»,2009г |
| Химия | 8 | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян.- М.: «Дрофа»,2011г. | «Химия» О.С. Габриелян М.: «Дрофа»,2009-2010г. |
| Химия | 9 | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений О.С.Габриелян.- М.: «Дрофа»,2011г. | «Химия» О.С. Габриелян М.; «Дрофа»,2009г. |
| Физика | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений Физика 7-11 классы  . Л.Э. Генденштейн, В.И.Зинковский  М.: « Мнемозина» , 2010г | «Физика», 7 класс  Л.Э. Генденштейн  М.: « Мнемозина» , 2010г. |
| Физика | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений Физика 7-11 классы  . Л.Э. Генденштейн, В.И.Зинковский  М.: « Мнемозина» , 2010г | «Физика», 8 класс  Л.Э. Генденштейн  М.: « Мнемозина» , 2012г..2014г |
| Физика | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений Физика 7-11 классы  . Л.Э. Генденштейн, В.И.Зинковский  М.: « Мнемозина» , 2010г | «Физика», 8 класс  Л.Э. Генденштейн  М.: « Мнемозина» , 2012г. |
| Музыка | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений Е.Д.Критской, Г. П.Сергеевой, Т. С. Шмагиной. М.: «Просвещение», 2008год. | «Музыка»  Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская,  М.: «Просвещение», 2011г. |
| Музыка | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений Е.Д.Критской, Г. П.Сергеевой, Т. С. Шмагиной. М.: «Просвещение», 2008год. | «Музыка»  Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская,  М: «Просвещение», 2010г..2014г |
| Музыка | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений Е.Д.Критской, Г. П.Сергеевой, Т. С. Шмагиной. М.: «Просвещение», 2008год. | «Музыка»  Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская,  М: «Просвещение», 2012г. |
| Изобразительное искусство | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд»1-9кл./,М.: « Просвещение», 2010г. | «Изобразительное искусство: Декоративно-прикладное искусство в жизни человека»,5 класс  Авторы: Н.А.Горяева,  О.В. Островская ;  под ред. Неменского Б.М. ,  М: « Просвещение 2011г..2013г. |
| Изобразительное искусство | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд»1-9кл./,  М.: « Просвещение», 2010г | «Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека», 6 класс  Авторы: Л.А.Неменская ;  под ред. Неменского Б.М.  М «: Просвещение» , 2011г. |
| Изобразительное искусство | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд»1-9кл,  М.: « Просвещение», 2010г | «Изобразительное искусство: дизайн и архитектура в жизни человека». 7-8 кл.  Авторы: А.С.Питерских, Г.Е.Гуров ;под ред. Неменского Б.М., М: «Просвещение» , 2011г. |
| Технология | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений Под редак. Симоненко,М.: «Дрофа», 2007г | Технология , (универсальная линия ), 5 класс  В.Д. Симоненко, В.Н. Правдюк  М.: «Вентана- Граф»,2011г,2013г |
| Технология | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений Под редак. Симоненко,М.: «Дрофа», 2007г | Технология , (универсальная линия ), 6 класс  В.Д. Симоненко, В.Н. Правдюк  М.: «Вентана- Граф», 2011г,2014 |
| Технология | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений Под редак. Симоненко,М.: «Дрофа», 2007г | Технология , (универсальная линия ), 7 класс  В.Д. Симоненко, В.Н. Правдюк  М.: «Вентана- Граф», 2011г |
| Технология | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений Под редак. Симоненко,М.: «Дрофа», 2007г | Технология , (универсальная линия ), 8 класс  В.Д. Симоненко, В.Н. Правдюк  М.: «Вентана- Граф», 2011г |
| Физическая культура | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений В.И.Лях М.: «Просвещение», 2006г. | Виленский М.Я, И.М.Туревкий,Т.Ю.Торочкова.  Физическая культура5-7 классы .  М.: «Просвещение», 2011г. |
| Физическая культура | 6 | Программа для общеобразовательных учреждений В.И.Лях М.: «Просвещение», 2009г. | Виленский М.Я, И.М.Туревкий,Т.Ю.Торочкова.Физическая культура5-7 классы.  М.: « Просвещение», 2011г |
| Физическая культура | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений В.И.Лях М.: «Просвещение», 2009г. | Виленский М.Я, И.М.Туревкий,Т.Ю.Торочкова.Физическая культура5-7 классы .  М.: «Просвещение», 2011г.2013г |
| Физическая культура | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений В.И.Лях М.: «Просвещение», 2009г. | В.И.Лях, А.А.Зданевич.Физическая культура8-9 класс.  М.: Просвещение,2009г.2014г |
| Физическая культура | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений В.И.Лях М.: «Просвещение», 2009г. | В.И.Лях, А.А.Зданевич. Физическая культура  8-9 класс  М.: «Просвещение»,2009г |
| Основы безопасности жизнедея  тельности | 5 | Программа для общеобразовательных учреждений А.Т.Смирнов М.: «Просвещение»,2004г | Основы безопасности жизнидеятельности.,  5 класс  А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников  М.: «Просвещение»,2011г |
| Основы безопасности жизнедея  тельности | 6 | Программа для общеобразовательных учрежденийА.Т.Смирнов М.: Просвещение»,2004г | Основы безопасности жизнидеятельности.,  6 класс  А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников  М.: «Просвещение»,2011г |
| Основы безопасности жизнедея  тельнос  ти | 7 | Программа для общеобразовательных учреждений А.Т.Смирнов М.: «Просвещение»,2004г | Основы безопасности жизнидеятельности.,  7 класс  А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников  М.: «Просвещение»,2011г |
| Основы безопасности жизнедея  тельнос  ти | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений А.Т.Смирнов М.: «Просвещение»,2004г | Основы безопасности жизнидеятельности.,  8 класс  А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников  М.: «Просвещение»,2012г |
| Основы безопасностижизнидея  тельнос  ти | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений А.Т.Смирнов М.: «Просвещение»,2004г | Основы безопасности жизнидеятельности.,  9 класс  А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников  М.: «Просвещение»,2012г |
| Искусство | 8 | Программа для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы»; М.: «Просвещение», 2011г. | «Искусство 8-9 класс», Г.П.Сергеева  , Е.Д.Критская, М.: «Просвещение»,2013г, 2014г |
| Искусство | 9 | Программа для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы»; М.: «Просвещение», 2011г. | «Искусство 8-9 класс», Г.П.Сергеева,  Е.Д.Критская, М.: «Просвещение»,2013г,2014г |
| Основы православной культура | 7 | УМК «Православная культура», Л.Л. Шевченко; М.: «Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества», 2010г. | «Православная культура», 7- год обучения, Л.Л. Шевченко; М.: «Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества», 2010г. |
| Основы православной культура | 8 | УМК «Православная культура», Л.Л. Шевченко; М.: «Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества», 2010г. | «Православная культура», 1.2.3. часть;8- год обучения, Л.Л.Шевченко;  М.: «Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества», 2010г. |

**3.1.2. Содержание программ учебных предметов на уровне основного общего образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **3.1.2.1. РУССКИЙ ЯЗЫК**  **содержание, обеспечивающее формирование КОММУНИКАТИВНой КОМПЕТЕНЦИи**  Речевое общение. Речь устная и письменная, монологическая и диалогическая.  Сферы и ситуации речевого общения. *Функциональные разновидности языка[[1]](#footnote-1)1.* Основные особенности разговорной речи, функциональных стилей (научного, публицистического, официально-делового), языка художественной литературы.  Основные жанры разговорной речи (рассказ, беседа, спор), научного (отзыв, реферат, выступление, *доклад*, *статья, рецензия*), публицистического(выступление, *статья, интервью, очерк),* официально-делового (расписка*, доверенность*, заявление, *резюме*) стилей.  Культура речи. *Критерии культуры речи*.  Текст как продукт речевой деятельности. *Функционально-смысловые типы текста*. Повествование, описание, рассуждение; их признаки. Структура текста.  Основные виды информационной переработки текста: план, конспект, аннотация*.*  Анализ текста с точки зрения его темы, основной мысли; основной и дополнительной, явной и скрытой информации; структуры, принадлежности к функционально-смысловому типу, определенной функциональной разновидности языка.  **Овладение основными видами речевой деятельности: аудированием (слушанием), чтением, говорением, письмом.**  Адекватное восприятие устной и письменной речи в соответствии с ситуацией и сферой речевого общения.  Овладение различными видами чтения (ознакомительным, изучающим, просмотровым), приемами работы с учебной книгой и другими информационными источниками, включая СМИ и ресурсы Интернета.  Создание устных монологических и диалогических высказываний на актуальные социально-культурные, нравственно-этичес-кие, бытовые, учебные темы в соответствии с целями, сферой и ситуацией общения.  Изложение содержания прослушанного или прочитанного текста (подробное, сжатое, выборочное). Написание сочинений; создание текстов разных стилей и жанров: *тезисов,* конспекта, отзыва, *рецензии*, аннотации*;* письма; расписки*, доверенности*, заявления.  **содержание, обеспечивающее формирование языковой и Лингвистической (языковедческой) компетенций**  Наука о русском языке и ее основные разделы. *Краткие сведения о выдающихся отечественных лингвистах.*  **Общие сведения о языке**  Роль языка в жизни человека и общества.  Русский язык – национальный язык русского народа, государственный язык Российской Федерации и язык межнационального общения.  Русский язык – язык русской художественной литературы.  Понятие о русском литературном языке и его нормах.  Русский язык как развивающееся явление. *Лексические и фразеологические новации последних лет.*  Основные лингвистические словари. Извлечение необходимой информации из словарей.  **Система языка**  ***Фонетика. Орфоэпия***  Основные средства звуковой стороны речи: звуки речи, слог, ударение, интонация.  Система гласных и согласных звуков. Изменение звуков в речевом потоке. Соотношение звука и буквы. *Фонетическая транскрипция.*  Основные орфоэпические нормы русского литературного языка.  Связь фонетики с графикой и орфографией*.*  *Основные выразительные средства фонетики.*  Нормы произношения слов и интонирования предложений. Оценка собственной и чужой речи с точки зрения орфоэпических норм.  Применение знаний и умений по фонетике в практике правописания.  ***Морфемика (состав слова) и словообразование***  Морфема – минимальная значимая единица языка. Виды морфем: корень, приставка, суффикс, окончание. Основа слова*.* Чередование звуков в морфемах.  Основные способы образования слов.  *Основные выразительные средства словообразования.*  Применение знаний и умений по морфемике и словообразованию в практике правописания.  ***Лексика и фразеология***  Слово – основная единица языка.  Лексическое значение слова. Однозначные и многозначные слова; прямое и переносное значения слова.  Синонимы. Антонимы. Омонимы.  Стилистически окрашенная лексика русского языка.  Исконно русские и заимствованные слова.  Лексика общеупотребительная и лексика ограниченного употребления.  Фразеологизмы; их значение и употребление.  *Понятие об этимологии как науке о происхождении слов и фразеологизмов.*  **Основные лексические нормы современного русского литературного языка.**  *Основные выразительные средства лексики и фразеологии.*  Оценка своей и чужой речи с точки зрения точного, уместного и выразительного словоупотребления.  ***Морфология***  Система частей речи в русском языке.  Самостоятельные части речи, их грамматическое значение, морфологические признаки, синтаксическая роль.  Служебные части речи.  Междометия и звукоподражательные слова.  Основные морфологические нормы русского литературного языка.  *Основные выразительные средства морфологии.*  Применение знаний и умений по морфологии в практике правописания.  ***Синтаксис***  Словосочетание и предложение как основные единицы синтаксиса.  Синтаксические связи слов в словосочетании и предложении.  Виды предложений по цели высказывания и эмоциональной окраске.  Грамматическая (*предикативная*) основа предложения. Предложения простые и сложные.  Главные и второстепенные члены предложения и способы их выражения.  Предложения двусоставные и односоставные, распространенные и нераспространенные, полные и неполные.  Однородные члены предложения. Обособленные члены предложения.  Обращения. Вводные, вставные слова и конструкции.  Предложения сложносочиненные, сложноподчиненные, бессоюзные.  Сложные предложения с различными видами связи.  Способы передачи чужой речи.  Текст. Смысловые части и основные средства связимежду ними*.*  Основные синтаксические нормы современного русского литературного языка.  *Основные выразительные средства синтаксиса.*  Применение знаний и умений по синтаксису в практике правописания.  **Правописание: орфография и пунктуация**  ***Орфография***  Правописание гласных и согласных в составе морфем.  Правописание Ъ и Ь.  Слитные, дефисные и раздельные написания.  Прописная и строчная буквы.  Перенос слов.  Соблюдение основных орфографических норм.  ***Пунктуация***  Знаки препинания, их функции. Одиночные и парные знаки препинания.  Знаки препинания в конце предложения, в простом и в сложном предложениях, при прямой речи, цитировании, диалоге.  Сочетание знаков препинания.  **содержание, обеспечивающее формирование КУЛЬТуРОВЕДЧЕСКой КОМПЕТЕНЦИи**  Отражение в языке культуры и истории народа. Взаимообогащение языков народов России.Пословицы, поговорки, афоризмы и крылатые слова.Выявление единиц языка с национально-культурным компонентом значения в произведениях устного народного творчества, в художественной литературе и исторических текстах; объяснение их значения с помощью лингвистических словарей (толковых, этимологических и др.).Русский речевой этикет. Культура межнационального общения.  **3.1.2.2**.**ЛИТЕРАТУРА**  **Происхождение и развитие литературы**. Искусство как одна из форм освоения мира. Происхождение литературы. Роль литературы в образовании и воспитании человека. Особенности художественного слова. Тропы и фигуры художественной речи: метафора, сравнение, эпитет, риторическое обращение, риторический вопрос и т.д. Труд писателя и труд читателя.  **Мифы народов мира**. Мифы разных времён и разных народов. Мифы, изученные на уроках истории. Связь мифов с ритуалами. Календарные мифы и календарные праздники. Персонажи славянской мифологии.  **Устное народное творчество (фольклор)**. Богатство отражения мира в произведениях фольклора. Жанровое многообразие фольклорных произведений. Детский фольклор. Национальное восприятие мира, отражённое в фольклоре.  **Былины**. Русский народный эпос – былины. Циклы былин. Герои и события былин. Старшие богатыри. Патриотический пафос былины. Художественные особенности. Исполнители былин.  **Герои мифов, былин и сказок.** Главные герои русского народного эпоса – былинные богатыри. Разнообразие участников событий и их роль в развитии сюжета. «На заставе богатырской». Портрет былинного героя. А. Н. Островский. «Снегурочка».  **Русские народные сказки**. Сказка как популярный жанр народного творчества. Нравственная взыскательность и эстетическое совершенство народных сказок. Рассказчики и слушатели сказок. Сказка «Марья-Моревна».  **Сказки народов мира**. Богатство отражения жизни в сказках народов мира. Утверждение нравственных идеалов в лучших сказках разных народов. Смелость, трусость, трудолюбие, честность, доброта, находчивость, изобретательность как главное достоинство героев сказок. Сказка «Тысяча и одна ночь».  **Малые жанры фольклора**. Разнообразие малых жанров фольклора. Пословица, поговорка, загадка, анекдот, песня, частушка как наиболее популярные малые жанры фольклора. Детский фольклор. Использование малых форм фольклора в других его жанрах и в авторской литературе. Активная роль малых жанров фольклора в современной устной и письменной речи.  **Русский народный театр**. Народный театр в истории русской литературы. Кукольный театр русских ярмарок и гуляний. Самый популярный герой русских ярмарок и гуляний. Самый популярный герой кукольных пьес – Петрушка. Синкретический характер представлений народного театра. Тесная связь народного театра с другими формами фольклора; насыщенность народных пьес малыми формами фольклора. Пьеса «Озорник Петрушка».  **Историческая народная песня.** «Правеж», « Петра I узнают в шведском городе».  **Народная драма.** «Как француз Москву брал».  **Древнерусская литература**  Историческая личность на страницах произведений Древней Руси. Особенности отражения исторического прошлого в литературе. **Летопись**. «Повесть временных лет».  **Воинская повесть**. «Повесть о разорении Рязани Батыем».  **Житие.** «Сказание о житии Александра Невского», Б. К. Зайцев. «Преподобный Сергий Радонежский».  Богатство жанров литературы Древней Руси. Летописи как источник повествования. «Слово о полку Игореве».  **Литература XVIII века**  Жанры исторических произведений: Эпические и драматические. Историческая драма и исторический герой. События истории в произведениях XVIII века. Н. М. Карамзин. «Марфа-посадница, или Покорение Новгорода».  Идейно-художественное своеобразие литературы эпохи просвещения. Классицизм и его особенности. М.В. Ломоносов. «Ода на день восшествия на всероссийский престол ея Величества государыни императрицы Елисаветы Петровны 1747 года», « Вечернее размышление о Божьем величестве при случае северного сияния», Г.Р. Державин. «Ода к Фелице», «Властителям и судиям», «Памятник». Д.И. Фонвизин. «Недоросль». Н.М. Карамзин. « Бедная Лиза».  **Русская литература XIX века**  **Русская классическая литература 19 века**.  Славные имена русских писателей 19 в. Популярность русской классики. Золотой век русской поэзии.  В. А. Жуковский. «Кубок», «Лесной царь», «Рыбак», « Перчатка», « Светлана».  И.А. Крылов «Свинья под дубом», «Зеркало и обезьяна», «Осёл и мужик», « Два мальчика». «Волк и Ягненок».  В. Ф. Одоевский. «Отрывки из журнала Маши».  А.С. Пушкин.«Няне», «Зимнее утро», «Зимний вечер», «Зимняя дорога», «Бесы», поэма «Руслан и Людмила», «К сестре», « К Пущину (4 мая)», « Послание к Юдину», «Товарищам», « Элегия», «Певец», « Евгений Онегин», «Полтава», « Медный всадник», «Барышня крестьянка», « Дубровский», « Капитанская дочка».  М.Ю.Лермонтов. « И вижу я себя ребёнком…», «Парус», « Листок», «Из Гёте», «Утес», «На севере диком стоит одиноко...», «Три пальмы», «Панорама Москвы», «Москва, Москва! Люблю тебя, как сын…» (Из поэмы «Сашка»), «Бородино», « Герой нашего времени», «Мцыри», «Песня про купца Калашникова…».  Н.В. Гоголь. «Пропавшая грамота». Цикл повестей «Вечера на хуторе близ Диканьки», «Шинель», « Тарас Бульба», « Мертвые души».  И.С. Тургенев. «Муму», «Бежин луг». Стихотворение в прозе, « Первая любовь».  Н. А. Некрасов. «Крестьянские дети», « Школьник».  Л. Н. Толстой. «Отрочество», «Петя Ростов» (фрагмент из романа-эпопеи «Война и мир», «Юность», « После бала».  А. П. Чехов. «Хамелеон», « Толстый и тонкий», « Человек в футляре», « Хирургия», «Жалобная книга».  Н. Г. Гарин-Михайловский. «Детство Темы».  Н.А. Некрасов «Соловьи», «Размышления у парадного подъезда».  И.С. Никитин « Русь».  А.В. Кольцов «Косарь».  А.К. Толстой «Край ты мой…», «Василий Шибанов», «Князь Серебряный».  Ф. И. Тютчев. «Весенняя гроза», « Летний вечер», «Есть в осени первоначальной...», «Листья», «День и ночь», «Как сладко дремлет сад темно-зеленый…».  А. А. Фет. «Весенний дождь», «Учись у них - у дуба, у березы...», «Я пришел к тебе с приветом...», «Летний вечер тих и ясен...», «Чудная картина», «Я вдаль иду».  М. А. Булгаков. «Петя Ростов». Отрывок из инсценировки романа Л. Н. Толстого «Война и мир»., «Ревизор с вышибанием», «Мертвые души».  А.С.Грибоедов. «Горе от ума».  И.С.Лесков. «Левша».  М.Е. Салтыков-Щедрин. «Повесть о том, как один мужик двух генералов прокормил».  Дж. Байрон. «Хочу я быть ребенком вольным».  А. Дюма «Три мушкетера».  В.Скотт. «Айвенго».  Г.У. Логфелло «Песнь о Гайавате».  **Литература XX века**  И. А. Бунин. «26-е мая».  М.Горький «Мои университеты», «Старуха Изергиль», «Старый год».  А. А. Ахматова. «В Царском Селе», «Мужество», «Сероглазый король».  К.Д. Бальмонт «Пушкин», «Живая вода», «Бог создал мир из ничего», «Снежинка», « Фейные сказки», « Золотая рыбка».  **Литературные сказки XX века**.  К. Г. Паустовский. « Рождение рассказа», «Повесть о жизни».  X. К. Андерсен. «Снежная королева».  А. П. Платонов. «Волшебное кольцо».  Дж. Родари. «Сказки по телефону».  В. В. Набоков. «Аня в Стране чудес».  Дж. Р. Р. Толкин. «Хоббит, или Туда и обратно».  **Проза русских писателей XX столетия.**  И. С. Шмелев. «Как я встречался с Чеховым», « За карасями».  Е. И.Замятин. « Огненное «А».  А. И. Куприн. «Мой полет»**.**  Т. Аверченко. «Смерть африканского охотника».  Ф.А.Абрамов. «О чем плачут лошади»  Е.М.Винокуров. «Богатырь».  Ю.Н.Тынянов. «Подпоручик Киже».  **Поэтический образ Родины**.  А. А. Блок. «На лугу», « Ворона», «Ветер принес издалека...», «Полный месяц встал над лугом...», «Россия».  И. А. Бунин. «Сказка», « Детство». « Первый соловей», «Жизнь Арсеньева».  С. А. Есенин. «Пороша», «Черемуха», « Песнь о собаке», «Отговорила роща золотая», «Я покинул родимый дом».  М. М. Пришвин. «Времена года» Отрывки. Н. А. Заболоцкий. «Оттепель».  В. В. Маяковский. «Хорошее отношение к лошадям», «Прозаседавшиеся», «Необычайное приключение, бывшее с Владимиром Маяковским летом на даче», «Гимн обеду».  А. Т. Твардовский. «Я убит подо Ржевом», «Василий Теркин».Р. Г. Гамзатов. «Журавли».  К. М. Симонов. «Сын артиллериста», «Песни о Великой Отечественной войне».  Игорь Северянин. «Не завидуй другу».  **Современная литература.**  В. П. Астафьев. «Васюткино озеро», «Царь-рыба».Т. Янссон. «Последний в мире дракон».  В.Г. Распутин «Деньги для Марии», «Уроки французского».  М.А.Шолохов «Судьба человека», «Они сражались за Родину».  А.В.Вампилов. «Старший сын», «Несравненный Наконечников».  А.И.Солженицын. «Матренин двор».  В.М.Шукшин. «Ванька Тепляшин».  **Покорение пространства и времени**.  Д. Дефо. «Робинзон Крузо» Глава шестая.  Р. Э. Распэ. «Приключения барона Мюнхгаузена».  М. Твен. «Приключения Тома Сойера»глава первая, «Как я редактировал сельскохозяйственную газету».  Линдгрен. «Приключения Калле Блюмквиста.», «Приключения Гекльберри Финна».  Жюль Верн. «Таинственный остров». Теренс Хэнбери Уайт. «Свеча на ветру».  Оскар Уайльд. «Кентервильское привидение».  М. Эндэ. «Бесконечная книга».  А. Искандер. «Детство Чика».  **Новая жизнь знакомых героев**.  Н. С. Гумилев. «Орел Синдбада». Б. Лесьмян. «Новые приключения Синдбада-морехода».  А.Конан Дойл. «Пляшущие человечки».    **3.1.2.4.МАТЕМАТИКА (5- 6класс).  АЛГЕБРА (7-9 класс) Геометрия (7-9 классы)** **Арифметика**  **Натуральные числа.**  Десятичная система счисления. Римская нумерация. Арифметические действия над натуральными числами. Степень с натуральным показателем.  Делимость натуральных чисел. Признаки делимости на 2, 3, 5, 9, 10. Простые и составные числа. Разложение натурального числа на простые множители. Наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное. Деление с остатком.  **Дроби.**  Обыкновенная дробь. Основное свойство дроби. Сравнение дробей. Арифметические действия с обыкновенными дробями. Нахождение части от целого и целого по его части.  Десятичная дробь. Сравнение десятичных дробей. Арифметические действия с десятичными дробями. Представление десятичной дроби в виде обыкновенной дроби и обыкновенной в виде десятичной.  **Рациональные числа.**  Целые числа: положительные, отрицательные и нуль. Модуль (абсолютная величина) числа. Сравнение рациональных чисел. Арифметические действия с рациональными числами. Степень с целым показателем.  Числовые выражения, порядок действий в них, использование скобок. Законы арифметических действий: переместительный, сочетательный, распределительный.  **Действительные числа.**  Квадратный корень из числа. Корень третьей степени. Понятие о корне n-й степени из числа. Нахождение приближенного значения корня с помощью калькулятора. Запись корней с помощью степени с дробным показателем.  Понятие об иррациональном числе. Иррациональность числа. Десятичные приближения иррациональных чисел.  Действительные числа как бесконечные десятичные дроби. Сравнение действительных чисел, арифметические действия над ними.  Этапы развития представления о числе.  **Текстовые задачи.** Решение текстовых задач арифметическим способом.  **Измерения, приближения, оценки.**  Единицы измерения длины, площади, объема, массы, времени, скорости. Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до Вселенной), длительность процессов в окружающем мире.  Представление зависимости между величинами в виде формул. Проценты. Нахождение процента от величины, величины по ее проценту.  Отношение, выражение отношения в процентах. Пропорция. Пропорциональная и обратно пропорциональная зависимости.  Округление чисел. Прикидка и оценка результатов вычислений. Выделение множителя - степени десяти в записи числа.  **Алгебра**  **Алгебраические выражения.**  Буквенные выражения (выражения с переменными). Числовое значение буквенного выражения. Допустимые значения переменных, входящих в алгебраические выражения. Подстановка выражений вместо переменных. Равенство буквенных выражений. Тождество, доказательство тождеств. Преобразования выражений.  Свойства степеней с целым показателем. Многочлены. Сложение, вычитание, умножение многочленов. Формулы сокращенного умножения: квадрат суммы и квадрат разности, *куб суммы и куб разности*. Формула разности квадратов, *формула суммы кубов и разности кубов*. Разложение многочлена на множители. Квадратный трехчлен. *Выделение полного квадрата в квадратном трехчлене.* Теорема Виета. Разложение квадратного трехчлена на линейные множители. Многочлены с одной переменной. Степень многочлена. Корень многочлена.  Алгебраическая дробь. Сокращение дробей. Действия с алгебраическими дробями.  Рациональные выражения и их преобразования. Свойства квадратных корней и их применение в вычислениях.  **Уравнения и неравенства.**  Уравнение с одной переменной. Корень уравнения. Линейное уравнение. Квадратное уравнение: формула корней квадратного уравнения. Решение рациональных уравнений. Примеры решения уравнений высших степеней; методы замены переменной, разложения на множители.  Уравнение с двумя переменными, решение уравнения с двумя переменными. Система уравнений, решение системы. Система двух линейных уравнений с двумя переменными, решение подстановкой и алгебраическим сложением. Уравнение с несколькими переменными. Примеры решения нелинейных систем. *Примеры решения уравнений в целых числах.*  Неравенство с одной переменной. Решение неравенства. Линейные неравенства с одной переменной и их системы. Квадратные неравенства. *Примеры решения дробно-линейных неравенств.*  Числовые неравенства и их свойства. *Доказательство числовых и алгебраических неравенств.*  Переход от словесной формулировки соотношений между величинами к алгебраической.  Решение текстовых задач алгебраическим способом.  **Числовые последовательности.**  Понятие последовательности. Арифметическая и геометрическая прогрессии. Формулы общего члена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых нескольких членов арифметической и геометрической прогрессий. Сложные проценты.  **Числовые функции.**  Понятие функции. Область определения функции. Способы задания функции. График функции, возрастание и убывание функции, наибольшее и наименьшее значения функции, нули функции, промежутки знакопостоянства. Чтение графиков функций.  Функции, описывающие прямую и обратную пропорциональную зависимости, их графики. Линейная функция, ее график, геометрический смысл коэффициентов. Гипербола. Квадратичная функция, ее график, парабола. Координаты вершины параболы, ось симметрии. *Степенные функции с натуральным показателем, их графики.* Графики функций: корень квадратный, корень кубический, модуль.  Использование графиков функций для решения уравнений и систем.  Примеры графических зависимостей, отражающих реальные процессы: колебание, показательный рост. *Числовые функции, описывающие эти процессы. Параллельный перенос графиков вдоль осей координат и симметрия относительно осей.*  **Координаты.**  Изображение чисел очками координатной прямой. Геометрический смысл модуля числа. Числовые промежутки: интервал, отрезок, луч. *Формула расстояния между точками координатной прямой.*  Декартовы координаты на плоскости; координаты точки. Координаты середины отрезка. Формула расстояния между двумя точками плоскости. Уравнение прямой, угловой коэффициент прямой, условие параллельности прямых. Уравнение окружности с центром в начале координат *и в любой заданной точке.*  Графическая интерпретация уравнений с двумя переменными и их систем, неравенств с двумя переменными и их систем.  **Геометрия**  **Начальные понятия и теоремы геометрии** Возникновение геометрии из практики. Геометрические фигуры и тела. Равенство в геометрии. Точка, прямая и плоскость. Понятие о геометрическом месте точек. Расстояние. Отрезок, луч. Ломаная. Угол. Прямой угол. Острые и тупые углы. Вертикальные и смежные углы. Биссектриса угла и ее свойства. Параллельные и пересекающиеся прямые. Перпендикулярность прямых. Теоремы о параллельности и перпендикулярности прямых. Свойство серединного перпендикуляра к отрезку. Перпендикуляр и наклонная к прямой. Многоугольники. Окружность и круг. Наглядные представления о пространственных телах: кубе, параллелепипеде, призме, пирамиде, шаре, сфере, конусе, цилиндре. Примеры сечений. Примеры разверток.  **Треугольник.**  Прямоугольные, остроугольные и тупоугольные треугольники. Высота, медиана, биссектриса, средняя линия треугольника. Равнобедренные и равносторонние треугольники, свойства и признаки равнобедренного треугольника.  Признаки равенства треугольников. Неравенство треугольника. Сумма углов треугольника. Внешние углы треугольника. Зависимость между величинами сторон и углов треугольника.  Теорема Фалеса. Подобие треугольников, коэффициент подобия. Признаки подобия треугольников.  Теорема Пифагора. Признаки равенства прямоугольных треугольников. Синус, косинус, тангенс, котангенс острого угла прямоугольного треугольника и углов от 0° до 180°; приведение к острому углу. Решение прямоугольных треугольников. Основное тригонометрическое тождество. Формулы, связывающие синус, косинус, тангенс, котангенс одного и того же угла. Теорема косинусов и теорема синусов, примеры их применения для вычисления элементов треугольника.  Замечательные точки треугольника: точки пересечения серединных перпендикуляров, биссектрис, медиан. *Окружность Эйлера.*  **Четырехугольник.** Параллелограмм, его свойства и признаки. Прямоугольник, квадрат, ромб, их свойства и признаки. Трапеция, средняя линия трапеции; равнобедренная трапеция.  **Многоугольники.** Выпуклые многоугольники. Сумма углов выпуклого многоугольника. Вписанные и описанные многоугольники. Правильные многоугольники.  **Окружность и круг.**  Центр, радиус, диаметр. Дуга, хорда. Сектор, сегмент. Центральный, вписанный угол; величина вписанного угла. Взаимное расположение прямой и окружности, *двух окружностей*. Касательная и секущая к окружности; равенство касательных, проведенных из одной точки. *Метрические соотношения в окружности: свойства секущих, касательных, хорд.*  Окружность, вписанная в треугольник, и окружность, описанная около треугольника. *Вписанные и описанные четырехугольники*. Вписанные и описанные окружности правильного многоугольника.  **Измерение геометрических величин.**  Длина отрезка. Длина ломаной, периметр многоугольника.  Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми. Длина окружности, число π; длина дуги. Величина угла. Градусная мера угла, соответствие между величиной угла и длиной дуги окружности.  Понятие о площади плоских фигур. Равносоставленные и равновеликие фигуры. Площадь прямоугольника. Площадь параллелограмма, треугольника и трапеции (основные формулы). Формулы, выражающие площадь треугольника: через две стороны и угол между ними, *через периметр и радиус вписанной окружности, формула Герона.* *Площадь четырехугольника.* Площадь круга и площадь сектора. Связь между площадями подобных фигур. Объем тела. Формулы объема прямоугольного параллелепипеда, куба, шара, цилиндра и конуса.  **Векторы.**  Вектор. Длина (модуль) вектора. Координаты вектора. Равенство векторов. Операции над векторами: умножение на число, сложение, разложение, скалярное произведение. Угол между векторами.  **Геометрические преобразования**  *Примеры движений фигур. Симметрия фигур Осевая симметрия и параллельный перенос. Поворот и центральная симметрия. Понятие о гомотетии. Подобие фигур.*  **Построения с помощью циркуля и линейки**  *Основные задачи на построение: деление отрезка пополам, построение треугольника по трем сторонам, построение перпендикуляра к прямой, построение биссектрисы, деление отрезка на n равных частей. Правильные многогранники.*  **Элементы логики, комбинаторики, статистики и теории вероятностей**  **Доказательство.** Определения, доказательства, аксиомы и теоремы; следствия.*.* Контрпример. Доказательство от противного. Прямая и обратная теоремы. *Понятие об аксиоматике и аксиоматическом построении геометрии. Пятый постулат Эвклида и его история.*  **Множества и комбинаторика.** *Множество. Элемент множества, подмножество. Объединение и пересечение множеств. Диаграммы Эйлера.* Примеры решения комбинаторных задач: перебор вариантов, правило умножения.  **Статистические данные.** Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков. Средние результатов измерений. Понятие о статистическом выводе на основе выборки. Понятие и примеры случайных событий.  **Вероятность.** Частота события, вероятность. Равновозможные события и подсчет их вероятности. Представление о геометрической вероятности.  **3.1.2.5.ИНФОРМАТИКА и ИКТ**  **Информационные процессы**  **Представление информации.** Информация, информационные объекты различных видов. Язык как способ представления информации: естественные и формальные языки. Формализация описания реальных объектов и процессов, примеры моделирования объектов и процессов, в том числе – компьютерного. Информационные процессы: хранение, передача и обработка информации. Дискретная форма представления информации. Единицы измерения информации. *Управление, обратная связь. Основные этапы развития средств информационных технологий[[2]](#footnote-2).*  **Передача информации.** Процесс передачи информации, источник и приемник информации, сигнал, кодирование и декодирование, *искажение информации при передаче,* скорость передачи информации.  **Обработка информации.** Алгоритм, свойства алгоритмов. Способы записи алгоритмов; блок-схемы. Алгоритмические конструкции. Логические значения, операции, выражения. Разбиение задачи на подзадачи, вспомогательный алгоритм. Обрабатываемые объекты: цепочки символов, числа, списки, деревья, *графы*. *Восприятие, запоминание и преобразование сигналов живыми организмами.*  **Компьютер как универсальное устройство обработки информации**. Основные компоненты компьютера и их функции. Программный принцип работы компьютера. Командное взаимодействие пользователя с компьютером, графический интерфейс пользователя. Программное обеспечение, его структура. Программное обеспечение общего назначения. Представление о программировании.  **Информационные процессы в обществе**. Информационные ресурсы общества, образовательные информационные ресурсы. Личная информация, информационная безопасность, информационные этика и право.  **Информационные технологии**  **Основные устройства ИКТ**  Соединение блоков и устройств компьютера, других средств ИКТ, простейшие операции по управлению (включение и выключение, понимание сигналов о готовности и неполадке и т. д.), использование различных носителей информации, расходных материалов. Гигиенические, эргономические и технические условия безопасной эксплуатации средств ИКТ.  Оперирование компьютерными информационными объектами в наглядно-графической форме (графический пользовательский интерфейс). Создание, именование, сохранение, удаление объектов, организация их семейств. Архивирование и разархивирование. Защита информации от компьютерных вирусов.  Оценка количественных параметров информационных объектов и процессов: объем памяти, необходимый для хранения объектов, скорость передачи и обработки объектов, стоимость информационных продуктов, услуг связи.  ***Образовательные области приоритетного освоения[[3]](#footnote-3):***информатика и информационные технологии, материальные технологии, обществознание (экономика).  **Запись средствами ИКТ информации об объектах и процессах окружающего мира** (природных, культурно-исторических, школьной жизни, индивидуальной и семейной истории):   * запись изображений и звука с использованием различных устройств (цифровых фотоаппаратов и микроскопов, видеокамер, сканеров, магнитофонов); * текстов, (в том числе с использованием сканера и программ распознавания, расшифровки устной речи); * музыки (в том числе с использованием музыкальной клавиатуры); * таблиц результатов измерений (в том числе с использованием присоединяемых к компьютеру датчиков) и опросов.   **Создание и обработка информационных объектов**  **Тексты**. Создание текста посредством квалифицированного клавиатурного письма с использованием базовых средств текстовых редакторов. Работа с фрагментами текста. Страница. Абзацы, ссылки, заголовки, оглавления. Выделение изменений. Проверка правописания, словари. Включение в текст списков, таблиц, изображений, диаграмм, формул. Печать текста. *Планирование работы над текстом.* Примеры деловой переписки, учебной публикации (доклад, реферат).  ***Образовательные области приоритетного освоения***: информатика и информационныетехнологии, обществоведение, естественнонаучные дисциплины, филология, искусство.  **Базы данных.** Поиск данных в готовой базе. Создание записей в базе данных*.*  ***Образовательные области приоритетного освоения***: информатика и информационныетехнологии*,* обществознание (экономика и право).  **Рисунки и фотографии**. Ввод изображений с помощью инструментов графического редактора, сканера, графического планшета, использование готовых графических объектов. Геометрические и стилевые преобразования. Использование примитивов и шаблонов.  ***Образовательные области приоритетного освоения***: информатика и информационные технологии,искусство, материальные технологии.  ***Звуки****,* ***и видеоизображения.*** *Композиция и монтаж. Использование простых анимационных графических объектов.*  ***Образовательные области приоритетного освоения***: языки, искусство; проектная деятельность в различных предметных областях.  **Поиск информации**  Компьютерные энциклопедии и справочники; информация в компьютерных сетях, некомпьютерных источниках информации. Компьютерные и некомпьютерные каталоги; поисковые машины; формулирование запросов.  ***Образовательные области приоритетного освоения***:обществоведение, естественнонаучные дисциплины, языки.  **Проектирование и моделирование**  Чертежи.Двумерная и *трехмерная* графика. Использование стандартных графических объектов и конструирование графических объектов:выделение, объединение, геометрические преобразования фрагментов и компонентов. Диаграммы, планы, карты.  Простейшие управляемые компьютерные модели.  ***Образовательные области приоритетного освоения***: черчение, материальные технологии, искусство, география, естественнонаучные дисциплины.  **Математические инструменты, динамические (электронные) таблицы**  Таблица как средство моделирования. Ввод данных в готовую таблицу, изменение данных, переход к графическому представлению. Ввод математических формул и вычисление по ним, представление формульной зависимости на графике*.*  ***Образовательные области приоритетного освоения***: информатика и информационныетехнологии, естественнонаучные дисциплины, обществоведение (экономика).  **Организация информационной среды**  Создание и обработка комплексных информационных объектов в виде печатного текста, веб-страницы, презентации с использованием шаблонов.  Организация информации в среде коллективного использования информационных ресурсов.  Электронная почта как средство связи; правила переписки, приложения к письмам, отправка и получение сообщения. Сохранение для индивидуального использования информационных объектов из компьютерных сетей (в том числе Интернета) и ссылок на них. Примеры организации коллективного взаимодействия: форум, телеконференция, чат.  ***Образовательные области приоритетного освоения***: информатика и информационные технологии, языки, обществоведение, естественнонаучные дисциплины.  **3.1.2.6.ИСТОРИЯ**  **Что изучает история.** Источники знаний о прошлом. Историческое летоисчисление. Историческая карта. *История Отечества – часть всемирной истории[[4]](#footnote-4).*  **ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ**  **История Древнего мира**  Первобытное общество. Расселение древнейшего человечества. Орудия труда, занятия первобытного человека. Родоплеменные отношения. *Первобытные верования.* *Зарождение искусства.*  Древний Восток (Египет, Передняя Азия, Индия, Китай). Занятия жителей.Возникновение государств. *Мир человека древности в зеркале мифов и легенд.* Зарождение древних религий. Конфуций. Будда*.* Культурное наследие Древнего Востока.  Древняя Греция. *Легенды о людях и богах.* Полис – город-государство. Свободные и рабы. Афины. Спарта. *Греческие колонии.* Греко-персидские войны*.* Империя Александра Македонского. *Эллинистический мир.* Культурное наследие Древней Греции.  Древний Рим. *Легенды и верования римлян.* Патриции и плебеи. Республика. *Войны Рима.* Г.Ю. Цезарь. Римская империя *и соседние народы.* Возникновение и распространение христианства. Раздел Римской империи на Западную и Восточную. Падение Западной Римской империи. Культурное наследие Древнего Рима.  **История Средних веков**  Великое переселение народов. *Христианизация Европы и образование двух ветвей христианства.*  Империя Карла Великого. *Политическая раздробленность.* Феодализм. Сословный строй в Западной Европе. *Власть духовная и светская.* Католическая церковь. Вассалитет. Крестьянская община*.* Средневековый город. Экономическое развитие Западной Европы. Образование централизованных государств. Сословно-представи-тельные монархии.  Кризис европейского средневекового общества в XIV-XV вв. Столетняя война. *Крестьянские восстания.* *Ереси.* *Гуситское движение.*  Византийская империя.  *Племена Аравийского полуострова.* Возникновение ислама. Мухаммед. Арабские завоевания. *Католицизм, православие и ислам в эпоху крестовых походов.* Османская империя.  *Средневековое общество в Индии, Китае, Японии.*  Духовный мир европейского средневекового человека. Культурное наследие Средневековья.  **История Нового времени**  Великие географические открытия и их последствия. Зарождение капиталистических отношений. *Колониальные захваты. Начало процесса модернизации в Европе XVI-XVII вв.*  Эпоха Возрождения. Гуманизм. Реформация и Контрреформация. М*.*Лютер. Ж.Кальвин. И.Лойола. *Религиозные войны.* Утверждение абсолютизма.  Нидерландская и английская буржуазные революции.  Переход от аграрного к индустриальному обществу в Европе. Промышленный переворот и его социальные последствия. Эпоха Просвещения. Война за независимость и образование США. Великая французская революция. *Первая империя во Франции.* Наполеон Бонапарт*. Священный союз. Европейские революции XIX в.* Гражданская война в США. А.Линкольн.Формирование идеологии либерализма, социализма, консерватизма. Национальные идеи и образование единых государств в Германии и Италии. О. фон Бисмарк.Социальный реформизм во второй половине XIX – начале ХХ вв. *Народы Юго-Восточной Европы в XIX в.* *Провозглашение независимых государств в Латинской Америке в XIX в.*  Монополистический капитализм. Создание колониальных империй и начало борьбы за передел мира.Обострение противоречий в развитии индустриального общества.  *Кризис традиционного общества в странах Азии на рубеже XIX-XX вв.* Начало модернизации в Японии.  Международные отношения в Новое время.  Первая мировая война: причины, участники, основные этапы военных действий, итоги.  Технический прогресс в Новое время. Возникновение научной картины мира. *Изменение взгляда человека на общество и природу.* Духовный кризис индустриального общества на рубеже XIX-XX вв.Культурное наследие Нового времени.  **Новейшая история и современность**  Мир после Первой мировой войны. *Лига наций. Международные последствия революции в России.* Революционный подъем в Европе и Азии, распад империй и образование новых государств.М. Ганди, Сунь Ятсен.  Ведущие страны Запада в 1920-х – 1930-х гг.: от стабилизации к экономическому кризису. «Новый курс» в США. Формирование тоталитарных и авторитарных режимов в странах Европы в 1920-х - 1930-х гг. Фашизм. Б.Муссолини. Национал-социализм. А.Гитлер.  *Пацифизм и милитаризм в 1920-1930-х гг.* Военно-политичес-кие кризисы в Европе и на Дальнем Востоке.  Вторая мировая война: причины, участники, основные этапы военных действий. Антигитлеровская коалиция. Ф.Д.Рузвельт. И.В.Сталин, У.Черчилль*.* *«Новый порядок» на оккупированных территориях. Политика геноцида. Холокост.* Движение Сопротивления. Итоги войны.  Создание ООН. Холодная война. Создание военно-политичес-ких блоков.Распад колониальной системы и образование независимых государств в Азии и Африке.  Научно-техническая революция. Формирование смешанной экономики. Социальное государство. «Общество потребления». Кризис индустриального общества в конце 60-х – 70-х гг. Эволюция политической идеологии во второй половине ХХ в. Становление информационного общества.  Утверждение и падение коммунистических режимов в странах Центральной и Восточной Европы.  *Авторитаризм и демократия в Латинской Америке XX в.*  *Выбор путей развития государствами Азии и Африки.*  Распад «двухполюсного мира». Интеграционные процессы. *Глобализация и ее противоречия.* *Мир в начале XXI в.*  Формирование современной научной картины мира. *Религия и церковь в современном обществе.* Культурное наследие ХХ в.  **ИСТОРИЯ РОССИИ**  **Народы и государства на территории нашей страны в древности**  Заселение территории нашей страны.Народы на территории России до середины I тысячелетия до н.э. *Города-государства Северного Причерноморья. Скифское царство. Тюркский каганат. Хазарский каганат. Волжская Булгария.* Восточные славяне: расселение, соседи, занятия, общественный строй. *Кочевые народы Степи.* Язычество. *Распространение христианства, ислама, иудаизма.*  **Русь в IX – начале XII вв.**  Соседская община. Город. Новгород и Киев - центры древнерусской государственности. Образование Древнерусского государства. *Рюриковичи.* Владимир I. Крещение Руси. Ярослав Мудрый. «Русская Правда». *Княжеские усобицы.* Владимир Мономах. *Международные связи Древней Руси.*  **Русские земли и княжества в XII – середине XV вв.**  Политическая раздробленность Руси. *Владимиро-Суздальское княжество. Галицко-Волынское княжество. Новгородская боярская республика.* Борьба против внешней агрессии в XIII в. Монгольское завоевание. *Золотая Орда.* Экспансия с Запада. Александр Невский. *Великое княжество Литовское.* Начало объединения русских земель. Формы землевладения и хозяйства. Иван Калита. Куликовская битва. Дмитрий Донской. Роль церкви в общественной жизни Руси. Сергий Радонежский.  **Российское государство во второй половине XV – XVII вв.**  Свержение золотоордынского ига. Иван III. Завершение объединения русских земель вокруг Москвы. Становление органов власти Российского государства. Судебник 1497 г. *Местничество.*  Иван IV Грозный.Установление царской власти. Реформы середины XVI в. Земские соборы. Расширение территории государства (присоединение Казанского и Астраханского ханств, Западной Сибири). *Казачество. Ливонская война.* Опричнина.  Смутное время. Установление крепостного права. *Прекращение династии Рюриковичей.* *Самозванцы.* Борьба против внешней экспансии.К.Минин. Д.Пожарский.  Россия при первых Романовых. Ликвидация последствий Смуты. Соборное уложение 1649 г. Юридическое оформление крепостного права. Развитие торговых связей. Мануфактуры. *Приказная система. Отмена местничества.* Церковный раскол. Никон и Аввакум. Социальные движения второй половины XVII в. Степан Разин. Внешняя политика России в XVII в. Вхождение Левобережной Украины в состав России на правах автономии. *Завершение присоединения Сибири.*  **Культура народов нашей страны с древнейших времен до конца XVII в.**  Становление древнерусской культуры: фольклор, письменность, живопись, зодчество. *Религиозно-культурное влияние Византии.* Своеобразие художественных традиций в русских землях и княжествах в период культурного подъема в XII – начале XIII вв.  Монгольское завоевание и русская культура.  Формирование культуры Российского государства. Летописание. *Московский Кремль.* Андрей Рублев. Книгопечатание. Иван Федоров. *Обмирщение культуры в XVII в.* *Быт и нравы допетровской Руси.*  ***Родной край*** ***(с древнейших времен до конца XVII в.)***  **Россия в XVIII – середине XIX вв.**  Преобразования первой четверти XVIII в. Петр I. *Заводское строительство.* Создание регулярной армии и флота. Северная война. *Образование Российской империи.* Абсолютизм. *Табель о рангах.* *Подчинение церкви государству.*  Дворцовые перевороты. *Фаворитизм.* Расширение прав и привилегий дворянства*.* Просвещенный абсолютизм Екатерины II. Оформление сословного строя. Социальные движения. Е.И. Пугачев.Россия в войнах второй половины XVIII в. А.В. Суворов. Ф.Ф. Ушаков. *Присоединение новых территорий.*  Внутренняя политика в первой половине XIX в. М.М. Сперанский. Отечественная война 1812 г. *Россия и образование Священного союза.*  Крепостнический характер экономики и зарождение капиталистических отношений. Движение декабристов. Общественная мысль во второй четверти XIX в.: официальная государственная идеология, западники и славянофилы, утопическийсоциализм*.* Начало промышленного переворота. Присоединение Кавказа. Крымская война.  **Россия во второй половине XIX – начале ХХ вв.**  Великие реформы 1860 - 1870-х гг. Александр II*.* Отмена крепостного права.Завершение промышленного переворота. Формирование классов индустриального общества. *Контрреформы 1880-х гг.* Общественные движения второй половины XIX в. *Национальная политика. Русско-турецкая война 1877-1878 гг.* Россия в военно-политических блоках.  Промышленный подъем на рубеже XIX-XX вв. Государственный капитализм. Формирование монополий. *Иностранный капитал в России.* С.Ю. Витте. Обострение социальных противоречий в условиях форсированной модернизации. Русско-японская война. Революция 1905-1907 гг. *Манифест 17 октября.* Государственная Дума. *Политические течения и партии.* П.А. Столыпин. Аграрная реформа.  Россия в Первой мировой войне. *Угроза национальной катастрофы.* Революция в России в 1917 г. Падение монархии. Временное правительство и Советы.  **Российская культура в XVIII – начале ХХ вв.**  Светский, рациональный характер культуры: наука и образование, литература и искусство. Взаимосвязь и взаимовлияние российской и мировой культуры. М.В. Ломоносов. Н.И. Лобачевский. Д.И. Менделеев. *Демократические тенденции в культурной жизни на рубеже XIX-XX вв.*  ***Родной край*** ***(в XVIII – начале ХХ вв.)***  **Советская Россия – СССР в 1917-1991 гг.**  Провозглашение советской власти в октябре 1917 г.В.И. Ленин. *Учредительное собрание.* Политика большевиков и установление однопартийной диктатуры. Распад Российской империи*.* *Выход России из Первой мировой войны.*  Гражданская война. Красные и белые. *Иностранная интервенция.* «Военный коммунизм».  Новая экономическая политика. *Начало восстановления экономики.* Образование СССР. Поиск путей построения социализма. *Советская модель модернизации.* Индустриализация. Коллективизация сельского хозяйства. Коренные изменения в духовной жизни. Формирование централизованной (командной) экономики. Власть партийно-государственного аппарата. И.В. Сталин.Массовые репрессии. *Конституция 1936 г.* СССР в системе международных отношений в 1920-х – 1930-х гг.  СССР во Второй мировой войне. Великая Отечественная война 1941-1945 гг.: этапы и крупнейшие сражения войны. Московское сражение. Сталинградская битва и битва на Курской дуге - коренной перелом в ходе в войны. *Вклад СССР в освобождение Европы.* Г.К. Жуков. Советский тыл в годы войны. Геноцид на оккупированной территории.Партизанское движение. СССР в антигитлеровской коалиции. Итоги Великой Отечественной войны.  Послевоенное восстановление хозяйства. *Идеологические кампании конца 40-х – начала 50-х гг.* «Оттепель». XX съезд КПСС. Н.С. Хрущев. *Реформы второй половины 1950 - начала 1960-х гг.* *Замедление темпов экономического развития.* «Застой». Л.И. Брежнев*.* Кризис советской системы.  Внешняя политика СССР в 1945 – 1980-е гг. Холодная война. *Достижение военно-стратегического паритета.* Разрядка. *Афганская война.*  Перестройка. Противоречия и неудачи стратегии «ускорения». Демократизация политической жизни. М.С.Горбачев. *Обострение межнациональных противоречий.* Августовские события 1991 г. Распад СССР. Образование СНГ.  **Культура советского общества**  Утверждение марксистско-ленинской идеологии. *Ликвидация неграмотности.* Социалистический реализм в литературе и искусстве. Достижения советского образования, науки и техники. *Оппозиционные настроения в обществе.*  **Современная Россия**  Образование Российской Федерации как суверенного государства. Б.Н.Ельцин. Переход к рыночной экономике. *События октября 1993 г.* Принятие Конституции Российской Федерации. Российское общество в условиях реформ. В.В.Путин. Курс на укрепление государственности, экономический подъем и социальную стабильность. Культурная жизнь современной России. Россия в мировом сообществе.  ***Родной край*** ***(в ХХ вв.)***  **3.1.2.7.ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ**  **ЧЕЛОВЕК И ОБЩЕСТВО**  Биологическое и социальное в человеке. Деятельность человека и ее основные формы (труд, игра, учение). Мышление и речь. *Познание мира.*  Личность. *Социализация индивида[[5]](#footnote-5)*. Особенности подросткового возраста. *Самопознание.*  Человек и его ближайшее окружение. Межличностные отношения. Общение. Межличностные конфликты, их конструктивное разрешение.  Общество как форма жизнедеятельности людей. Взаимодействие общества и природы. Основные сферы общественной жизни, их взаимосвязь. *Общественные отношения.*  Социальная структура общества. *Социальная роль*. Многообразие социальных ролей в подростковом возрасте. *Большие и малые социальные группы*. *Этнические группы.* Межнациональные *и межконфессиональные* отношения.  *Формальные и неформальные группы.* *Социальный статус. Социальная мобильность*.  Социальная ответственность.  Социальный конфликт, пути его разрешения. *Социальные изменения и его формы*. *Человечество в XXI веке, основные вызовы и угрозы. Причины и опасность международного терроризма.*  **ОСНОВНЫЕ СФЕРЫ ЖИЗНИ ОБЩЕСТВА**  **Сфера духовной культуры** и ее особенности. *Мировоззрение.* *Жизненные ценности и ориентиры*. Свобода и ответственность. Социальные ценности и нормы. Мораль. *Добро и зло.* Гуманизм. Патриотизм и гражданственность.  Наука в жизни современного общества. *Возрастание роли научных исследований в современном мире.*  Образование и его значимость в условиях информационного общества. Возможности получения общего и профессионального образования в Российской Федерации.  Религия, религиозные организации и объединения, их рольв жизни современного общества*.* Свобода совести.  **Экономика** и ее роль в жизни общества. Товары и услуги, ресурсы и потребности, ограниченность ресурсов. *Альтернативная стоимость.* Экономические системы и собственность. Разделение труда и специализация. Обмен, торговля. *Формы торговли и реклама.*  Деньги. *Инфляция. Банковские услуги, предоставляемые гражданам*. *Формы сбережения граждан. Страховые услуги.* Неравенство доходов и экономические меры социальной поддержки. *Экономические основы прав потребителя*.  Рынок и рыночный механизм. Предпринимательство *и его организационно-правовые формы.* Производство, производительность труда. *Факторы, влияющие на производительность труда.* Малое предпринимательство и фермерское хозяйство. *Издержки, выручка, прибыль.* Заработная плата и стимулирование труда. Налоги, уплачиваемые гражданами. *Безработица.* *Профсоюз.*  Экономические цели и функции государства. *Международная торговля. Обменные курсы валют.*  **Социальная сфера.** Семья как малая группа. *Брак и развод, неполная семья.* Отношения между поколениями.  Социальная значимость здорового образа жизни. *Социальное страхование*.  Отклоняющееся поведение. Опасность наркомании и алкоголизма для человека и общества.  **Сфера политики и социального управления.** Власть. Роль политики в жизни общества. Политический режим. Демократия, *ее развитие в современном мире.* Разделение властей. Местное самоуправление. Участие граждан в политической жизни. Опасность политического экстремизма.  Выборы, референдум. Политические партии и движения, их роль в общественной жизни. *Влияние средств массовой информации на политическую жизнь общества.*  **Право**, его роль в жизни общества и государства. Понятие и признаки государства*.* Формы государства. Гражданское общество и правовое государство. Норма права. Нормативный правовой акт. *Система законодательства.* *Субъекты права*. Понятие прав, свобод и обязанностей. Понятие правоотношений. Признаки и виды правонарушений. Понятие и виды юридической ответственности*.* *Презумпция невиновности.*  Конституция Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации.  Федеративное устройство России. Органы государственной власти Российской Федерации. Правоохранительные органы. Судебная система. *Адвокатура. Нотариат.* Взаимоотношения органов государственной власти и граждан.  Права и свободы человека и гражданина в России, их гарантии. Конституционные обязанности гражданина. Права ребенка и их защита. Особенности правового статуса несовершеннолетних. Механизмы реализации и защиты прав и свобод человека и гражданина. Международно-правовая защита жертв вооруженных конфликтов.  Гражданские правоотношения. Право собственности. *Основные виды гражданско-правовых договоров.* Права потребителей. Семейные правоотношения. Права и обязанности родителей и детей. *Жилищные правоотношения*. Право на труд и трудовые правоотношения. Трудоустройство несовершеннолетних. Административные правоотношения, правонарушения и наказания. Основные понятия и институты уголовного права. Уголовная ответственность несовершеннолетних. *Пределы допустимой самообороны.*  **3.1.2.8.ГЕОГРАФИЯ**  **ИСТОЧНИКИ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ**  **География как наука.** Источники получения знаний о природе Земли, населении и хозяйстве. Методы получения, обработки, передачи и представления географической информации.  **Географические модели**: глобус, географическая карта, план местности, их основные параметры и элементы (масштаб, условные знаки, способы картографического изображения, градусная сеть).  ***Ориентирование по карте; чтение карт, космических и аэрофотоснимков, статистических материалов.***  **ПРИРОДА ЗЕМЛИ И ЧЕЛОВЕК**  **Земля как планета.** *Возникновение и геологическая история Земли. Развитие географических знаний человека о Земле[[6]](#footnote-6)*. Выдающиеся географические открытия и путешествия. Форма, размеры, движения Земли. Влияние космоса на Землю и жизнь людей.  ***Сравнение Земли с обликом других планет Солнечной системы. Объяснение географических следствий движения Земли вокруг Солнца и вращения Земли вокруг своей оси.***  **Земная кора и литосфера**, их состав, строение и развитие. Горные породы; изменение температуры в зависимости от глубины залегания. Земная поверхность: формы рельефа суши, дна Мирового океана; их изменение под влиянием внутренних, внешних и техногенных процессов. Полезные ископаемые, зависимость их размещения от строения земной коры и рельефа. Минеральные ресурсы Земли, их виды и оценка. *Особенности жизни, быта и хозяйственной деятельности людей в горах и на равнинах. Природные памятники литосферы*.  ***Изучение свойств минералов, горных пород, полезных ископаемых. Наблюдение за объектами литосферы, описание на местности и по карте.***  **Гидросфера**, ее состав и строение. Роль воды в природе и жизни людей, ее круговорот. Мировой океан и его части, взаимодействие с атмосферой и сушей. Поверхностные и подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота. Водные ресурсы Земли, их размещение и качество. *Природные памятники гидросферы*.  ***Наблюдение за объектами гидросферы, их описание на местности и по карте. Оценка обеспеченности водными ресурсами разных регионов Земли.***  **Атмосфера**, ее состав, строение, циркуляция. Изменение температуры и давления воздуха с высотой. Распределение тепла и влаги на поверхности Земли. Погода и климат. Изучение элементов погоды. *Адаптация человека к разным климатическим условиям*.  ***Наблюдение за погодой, ее описание. Измерение количественных характеристик элементов погоды с помощью приборов и инструментов. Объяснение устройства и применения барометра, гигрометра, флюгера, осадкомера. Выявление зависимости температуры и давления воздуха от высоты. Чтение климатических и синоптических карт для характеристики погоды и климата.***  **Биосфера**, ее взаимосвязи с другими геосферами. Разнообразие растений и животных, особенности их распространения. Приспособление живых организмов к среде обитания в разных природных зонах. Сохранение человеком растительного и животного мира Земли.  ***Наблюдения за растительным и животным миром для определения качества окружающей среды. Описание растительного и животного мира на местности и по карте.***  **Почвенный покров**. Почва как особое природное образование. Плодородие – важнейшее свойство почвы. Условия образования почв разных типов.  ***Наблюдение за изменением почвенного покрова. Описание почв на местности и по карте.***  **Географическая оболочка Земли**, ее составные части, взаимосвязь между ними, характеристика основных закономерностей развития. Широтная зональность и высотная поясность. Территориальные комплексы: природные, природно-хозяйственные. Географическая оболочка как окружающая человека среда, ее изменения под воздействием деятельности человека.  ***Выявление и объяснение географической зональности природы Земли. Описание природных зон Земли по географическим картам.***  ***Сравнение хозяйственной деятельности человека в разных природных зонах. Наблюдение и описание состояния окружающей среды, ее изменения, влияния на качество жизни населения.***  **МАТЕРИКИ, ОКЕАНЫ, НАРОДЫ И СТРАНЫ**  **Современный облик планеты Земля**. Происхождение материков и впадин океанов. Соотношение суши и океана на Земле, их распределение между полушариями планеты. Материки и океаны как крупные природные комплексы Земли. Особенности природы океанов: строение рельефа дна; проявление зональности, система течений, органический мир; освоение и хозяйственное использование океана человеком.  ***Сравнение географических особенностей природных и природно-хозяйственных комплексов разных материков и океанов.***  **Население Земли**. *Древняя родина человека. Предполагаемые пути его расселения по материкам*. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы. *География современных религий*. Материальная и духовная культура как результат жизнедеятельности человека, его взаимодействия с окружающей средой.  ***Определение и сравнение различий в численности, плотности и динамике населения разных регионов и стран мира.***  **Материки и страны**. Основные черты природы Африки, Австралии, Северной и Южной Америки, Антарктиды, Евразии. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Катастрофические явления природного и техногенного характера. Охрана природы.  Крупные природные, природно-хозяйственные и историко-культурные регионы материков. Многообразие стран, их основные типы. Столицы и крупные города. *Основные объекты природного и культурного наследия человечества*.  ***Изучение политической карты мира и отдельных материков. Краткая географическая характеристика материков, их регионов и стран различных типов.***  **ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ГЕОЭКОЛОГИЯ**  *Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем*.  Влияние хозяйственной деятельности людей на литосферу, гидросферу, атмосферу, биосферу; меры по их охране. Деятельность человека по использованию и охране почв.  Стихийные явления в литосфере, гидросфере, атмосфере; их характеристика и правила обеспечения безопасности людей. Сохранение качества окружающей среды.  Основные типы природопользования. Источники загрязнения окружающей среды. Экологические проблемы регионов различных типов хозяйствования.  ***Изучение правил поведения человека в окружающей среде, мер защиты от стихийных природных и техногенных явлений. Применение географических знаний для выявления геоэкологических проблем на местности и по карте, путей сохранения и улучшения качества окружающей среды.***  **ГЕОГРАФИЯ РОССИИ**  **Особенности географического положения России**. Территория и акватория, морские и сухопутные границы, воздушное пространство, недра, континентальный шельф и экономическая зона Российской Федерации. *История освоения и изучения территории России.* Часовые пояса.  ***Анализ карт административно-территориального и политико-административного деления страны.***  **Природа России***.* Природные условия и ресурсы. Природный и экологический потенциал России. Особенности геологического строения и распространения крупных форм рельефа. Типы климатов, факторы их формирования, климатические пояса. Климат и хозяйственная деятельность людей. Многолетняя мерзлота. Внутренние воды и водные ресурсы, особенности их размещения на территории страны. Природно-хозяйственные различия морей России. Почвы и почвенные ресурсы, размещение основных типов почв. Меры по сохранению плодородия почв. Стихийные природные явления на территории страны. Растительный и животный мир России. Природные зоны. Высотная поясность. *Особо охраняемые природные территории*.  ***Выявление: зависимости между тектоническим строением, рельефом и размещением основных групп полезных ископаемых; зависимости между режимом, характером течения рек, рельефом и климатом; способов адаптации человека к разнообразным климатическим условиям. Анализ физической карты и карт компонентов природы.***  **Население России.** Человеческий потенциал страны. Численность, размещение, естественное движение населения.. Направления и типы миграции. Половой и возрастной состав населения. Народы и основные религии России. Особенности расселения; городское и сельское население. Основная полоса расселения. Роль крупнейших городов в жизни страны.  ***Выявление территориальных аспектов межнациональных отношений. Анализ карт населения России. Определение основных показателей, характеризующих население страны и ее отдельных территорий.***  **Хозяйство России***.* Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России. Природно-ресурсный потенциал и важнейшие территориальные сочетания природных ресурсов. Производственный потенциал: география отраслей хозяйства, географические проблемы и перспективы развития.  ***Анализ экономических карт России для определения типов территориальной структуры хозяйства. Группировка отраслей по различным показателям.***  **Природно-хозяйственное районирование России**. Различия территории по условиям и степени хозяйственного освоения: зона Севера и основная зона. Географические особенности отдельных районов и регионов: Север и Северо-Запад, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской части страны, Урал, Сибирь и Дальний Восток. Географическое положение регионов, их природный, человеческий и хозяйственный потенциал.  ***Определение влияния особенностей природы на жизнь и хозяйственную деятельность людей. Оценка экологической ситуации в разных регионах России.***  **Россия в современном мире.** Место России среди стран мира. Характеристика экономических, политических и культурных связей России. *Объекты мирового природного и культурного наследия в России.*  **География Ростовской области.**Определениегеографического положения территории, основных этапов ее освоения. Этапы заселения, формирования культуры народов, современного хозяйства. Характеристика внутренних различий районов и городов. *Достопримечательности. Топонимика.* |  |
|  |  |  |

**3.1.2.9.ПРИРОДОВЕДЕНИЕ  
КАК ЧЕЛОВЕК ИЗУЧАЕТ ПРИРОДУ**

Наблюдения, опыты и измерения, их взаимосвязь при изучении объектов и явлений природы.

*Вклад великих ученых-естествоиспытателей в развитие науки (на примере 1-2 историй конкретных открытий)*

**МНОГООБРАЗИЕ ТЕЛ, ВЕЩЕСТВ И ЯВЛЕНИЙ ПРИРОДЫ**

Звездное небо.Строение Солнечной системы. *Солнце как одна из звезд. История «вытеснения» Земли из центра Вселенной (Птолемей, Н.Коперник, Г.Галилей, Дж.Бруно).*

Вещества в окружающем мире и их использование человеком. *Простые и сложные вещества, смеси.* Примеры явлений превращения веществ (горение, гниение).

***Различные физические явления (механические, тепловые, световые) и их использование в повседневной жизни.***

Погодные явления. Основные характеристики погоды*. Влияние погоды на организм человека.*

Разнообразие живых организмов и причины его сокращения. Примеры приспособленности растений и животных к жизни в разных условиях среды обитания. *Комфортные экологические условия жизнедеятельности человека.*

**Опыт практической деятельности**

***Определение*** (узнавание) наиболее распространенных растений и животных своей местности (в том числе редких и охраняемых видов). ***Наблюдения*** *звездного неба*, явлений превращения веществ, погодных явлений, примеров приспособления растений к различным способам размножения, животных – к жизни в разных средах обитания (водной, почвенной, воздушной, наземной). ***Опыты*** по изучению: нескольких физических явлений; влияния температуры, света и влажности на прорастание семян. ***Измерения*** длины, температуры, массы, времени. ***Ориентирование*** на местности: определение сторон горизонта при помощи компаса, Полярной звезды и местных признаков. ***Конструирование*** моделей, простейших измерительных приборов и установок для наблюдений и опытов. Использование доступных для учащихся дополнительных источников информации и справочной литературы. Участие в социально-ориентированной практической деятельности по изучению экологических проблем своей местности и путей их решения.

**ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА И БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНИ**

Взаимосвязь здоровья и образа жизни. *Профилактика вредных привычек.*

Правила безопасного поведения в опасных ситуациях природного происхождения (при сильном ветре, во время грозы, под градом, при встрече с опасными животными, ядовитыми растениями и т.п.); овладение простейшими способами оказания первой помощи (при кровотечениях, травмах).

**3.1.2.10**.**БИОЛОГИЯ**   
**БИОЛОГИЯ КАК НАУКА. МЕТОДЫ БИОЛОГИИ**

Роль биологии в формировании современной естественнонаучной картины мира, в практической деятельности людей.Методы изучения живых объектов. Биологический эксперимент. Наблюдение, описание и измерение биологических объектов. Соблюдение правил поведения в окружающей среде, бережного отношения к биологическим объектам, их охраны.

**ПРИЗНАКИ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ**

Клеточное строение организмов как доказательство их родства, единства живой природы. *Деление клетки – основа размножения, роста и развития организмов[[7]](#footnote-7).* Гены и хромосомы. Нарушения в строении и функционировании клеток – одна из причин заболеваний организмов. Одноклеточные и многоклеточные организмы. Ткани, органы, системы органов, *их взаимосвязь как основа целостности многоклеточного организма*.

Признаки живых организмов, их проявление у растений, животных, грибов и бактерий. *Поведение животных (рефлексы, инстинкты, элементы рассудочного поведения).* Наследственность и изменчивость – свойства организмов. *Генетика – наука о закономерностях наследственности и изменчивости.* *Наследственная и ненаследственная изменчивость*. *Применение знаний о наследственности и изменчивости, искусственном отборе при выведении новых пород и сортов*. Приемы выращивания и размножения растений и домашних животных, ухода за ними.

**Проведение простых биологических исследований:** наблюдения за ростом и развитием растений и животных; опыты по изучению состава почвы, процессов жизнедеятельности растений и животных, поведения животных; клеток и тканей на готовых микропрепаратах и их описание; *приготовление микропрепаратов растительных клеток и рассматривание их под микроскопом; сравнение строения клеток растений, животных, грибов и бактерий;* распознавание органов, систем органов растений и животных; выявление изменчивости организмов.

**СИСТЕМА, МНОГООБРАЗИЕ И ЭВОЛЮЦИЯ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ**

Система органического мира. *Основные систематические категории, их соподчиненность.* Царства бактерий, грибов, растений и животных. Роль растений, животных, бактерий, грибов и лишайников в природе, жизни человека и собственной деятельности. Вирусы – неклеточные формы. Возбудители и переносчики заболеваний растений, животных и человека. Меры профилактики заболеваний, вызываемых животными, растениями, бактериями, грибами и вирусами. Оказание первой помощи при отравлении грибами. *Значение работ Р. Коха и Л. Пастера. Использование бактерий и грибов в биотехнологии.*

Учение об эволюции органического мира. Ч.Дарвин – основоположник учения об эволюции. *Движущие силы и результаты эволюции.* Усложнение растений и животных в процессе эволюции. Биологическое разнообразие как основа устойчивости биосферы и как результат эволюции.

**Проведение простых биологических исследований:** распознавание растений разных отделов, животных разных типов, наиболее распространенных растений своей местности, съедобных и ядовитых грибов, важнейших сельскохозяйственных культур и домашних животных; определение принадлежности биологических объектов к определенной систематической группе с использованием справочников и определителей (классификация).

**ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ**

*Значение знаний об особенностях строения и жизнедеятельности организма человека для самопознания и сохранения здоровья. Методы изучения организма человека, их значение и использование в собственной жизни*.

*Место и роль человека в системе органического мира*, его сходство с животными и отличие от них.

Строение и процессы жизнедеятельности организма человека.

Питание. Пищеварительная система. Роль ферментов в пищеварении. *Исследования И.П.Павлова в области пищеварения. Пища как биологическая основа жизни.* Профилактика гепатита и кишечных инфекций.

Дыхание. Дыхательная система. Заболевания органов дыхания и их профилактика. Предупреждение распространения инфекционных заболеваний и соблюдение мер профилактики для защиты собственного организма. Чистота атмосферного воздуха как фактор здоровья. Приемы оказания первой помощи при отравлении угарным газом, спасении утопающего.

Транспорт веществ. Внутренняя среда организма. Кровеносная и лимфатическая системы. *Значение постоянства внутренней среды организма.* Кровь*.* Группы крови. Переливание крови. Иммунитет*. Факторы, влияющие на иммунитет*. *Значение работ Л. Пастера и И.И. Мечникова в области иммунитета*. Артериальное и венозное кровотечения. Приемы оказания первой помощи при кровотечениях.

Обмен веществ и превращения энергии. Витамины. *Проявление авитаминозов и меры их предупреждения.*

Выделение. Мочеполовая система. Мочеполовые инфекции, меры их предупреждения для сохранения здоровья.

Опора и движение. Опорно-двигательная система. Профилактика травматизма. Приемы оказания первой помощи себе и окружающим при травмах опорно-двигательной системы.

Покровы тела. Уход за кожей, волосами, ногтями. Приемы оказания первой помощи себе и окружающим при травмах, ожогах, обморожениях и их профилактика.

Размножение и развитие. Наследование признаков у человека. Наследственные болезни, их причины и предупреждение. *Роль генетических знаний в планировании семьи.* *Забота о репродуктивном здоровье*. Инфекции, передающиеся половым путем, их профилактика. ВИЧ-инфекция и ее профилактика.

Органы чувств, их роль в жизни человека. Нарушения зрения и слуха, их профилактика.

Нейро-гуморальная регуляция процессов жизнедеятельности организма. Нервная система. Эндокринная система. Железы внутренней и внешней секреции. Гормоны.

Психология и поведение человека. *Исследования И.М. Сеченова и И.П. Павлова, А.А.Ухтомского, П.К.Анохина.* Высшая нервная деятельность. Условные и безусловные рефлексы. Познавательная деятельность мозга. Сон, его значение.

Биологическая природа и социальная сущность человека. Сознание человека. Память, эмоции, речь, мышление. Особенности психики человека: осмысленность восприятия, словесно-логическое мышление, способность к накоплению и передаче из поколения в поколение информации. Значение интеллектуальных, творческих и эстетических потребностей. Цели и мотивы деятельности. Индивидуальные особенности личности: способности, темперамент, характер. Роль обучения и воспитания в развитии психики и поведения человека. Рациональная организация труда и отдыха*.*

Соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил здорового образа жизни. Укрепление здоровья: аутотренинг, закаливание, двигательная активность. Влияние физических упражнений на органы и системы органов. Факторы риска: стрессы, гиподинамия, переутомление, переохлаждение. Вредные и полезные привычки, их влияние на состояние здоровья.

*Человек и окружающая среда.* Социальная и природная среда, адаптация к ней человека*. Значение окружающей среды как источника веществ и энергии. Зависимость здоровья человека от состояния окружающей среды. Соблюдение правил поведения в окружающей среде, в опасных и чрезвычайных ситуациях как основа безопасности собственной жизни. Культура отношения к собственному здоровью и здоровью окружающих.*

**Проведение простых биологических исследований:** наблюдения за состоянием своего организма (измерение температуры тела, кровяного давления, массы и роста, частоты пульса и дыхания); распознавание на таблицах органов и систем органов человека; определение норм рационального питания;анализ и оценка влияния факторов окружающей среды, факторов риска на здоровье.

**ВЗАИМОСВЯЗИ ОРГАНИЗМОВ И  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

*Среда – источник веществ, энергии и информации.* *Экология как наука.* Влияние экологических факторов на организмы. Приспособления организмов к различным экологическим факторам. Популяция. Взаимодействия разных видов (конкуренция, хищничество, симбиоз, паразитизм).

Экосистемная организация живой природы. Экосистемы. Роль производителей, потребителей и разрушителей органических веществ в экосистемах и круговороте веществ в природе. Пищевые связи в экосистеме. Особенности агроэкосистем.

Биосфера – глобальная экосистема. *В.И.Вернадский – основоположник учения о биосфере*. Роль человека в биосфере. Экологические проблемы, их влияние на собственную жизнь и жизнь других людей. Последствия деятельности человека в экосистемах, влияние собственных поступков на живые организмы и экосистемы.

**Проведение простых биологических исследований:** наблюдения за сезонными изменениями в живой природе;составление схем передачи веществ и энергии (цепей питания); выявление приспособлений организмов к среде обитания (на конкретных примерах), типов взаимодействия популяций разных видов в конкретной экосистеме; анализ и оценка воздействия факторов окружающей среды, факторов риска на здоровье, последствий деятельности человека в экосистемах, влияние собственных поступков на живые организмы и экосистемы.

Базовое школьное биологическое образование обеспечивается изучением следующих курсов:

1. Бактерии. Грибы. Растения – (6класс)
2. Животные – (7 класс)
3. Человек и его здоровье – (8 класс)
4. Введение в общую биологию – (9 класс)

**3.1.2.11.ХИМИЯ**

**МЕТОДЫ ПОЗНАНИЯ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ**

Химия как часть естествознания. Химия – наука о веществах, их строении, свойствах и превращениях.

Наблюдение, описание, измерение, эксперимент, *моделирование[[8]](#footnote-8)*. *Понятие о химическом анализе и синтезе.*

Экспериментальное изучение химических свойств неорганических и органических веществ.

Проведение расчетов на основе формул и уравнений реакций: 1) массовой доли химического элемента в веществе; 2) массовой доли растворенного вещества в растворе; 3) количества вещества, массы или объема по количеству вещества, массе или объему одного из реагентов или продуктов реакции.

**ВЕЩЕСТВО**

Атомы и молекулы. Химический элемент. *Язык* *химии*. Знаки химических элементов, химические формулы. Закон постоянства состава.

Относительные атомная и молекулярная массы. *Атомная единица массы.* Количество вещества, моль. Молярная масса. Молярный объем.

Чистые вещества и смеси веществ. *Природные смеси: воздух, природный газ, нефть, природные воды.*

Качественный и количественный состав вещества. Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ.

Периодический закон и периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Группы и периоды периодической системы.

Строение атома. Ядро (протоны, нейтроны) и электроны. Изотопы. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов периодической системы Д.И. Менделеева.

Строение молекул. Химическая связь. Типы химических связей: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая. Понятие о валентности и степени окисления.

Вещества в твердом, жидком и газообразном состоянии. Кристаллические и *аморфные* вещества. *Типы кристаллических решеток (атомная, молекулярная, ионная и металлическая)*.

**ХИМИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ**

Химическая реакция. Условия и признаки химических реакций. Сохранение массы веществ при химических реакциях.

Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ; изменению степеней окисления химических элементов; поглощению или выделениювыделению энергии. *Понятие о скорости химических реакций. Катализаторы.*

Электролитическая диссоциация веществ в водных растворах. Электролиты и неэлектролиты. Ионы. Катионы и анионы. Электролитическая диссоциация кислот, щелочей и солей. Реакции ионного обмена.

Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель.

**ЭЛЕМЕНТАРНЫЕ ОСНОВЫ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ**

Свойства простых веществ (металлов и неметаллов), оксидов, оснований, кислот, солей.

Водород. Водородные соединения неметаллов. Кислород. Озон. Вода.

Галогены. Галогеноводородные кислоты и их соли.

Сера. Оксиды серы . Серная, *сернистая и сероводородная*  кислоты и их соли.

Азот. Аммиак. Соли аммония. Оксиды азота . Азотная кислота и ее соли.

Фосфор. Оксид фосфора. Ортофосфорная кислота и ее соли.

Углерод. Алмаз, графит. Угарный и углекислый газы. Угольная кислота и ее соли.

Кремний. Оксид кремния . Кремниевая кислота. *Силикаты.*

Щелочные и щелочно-земельные металлы и их соединения.

Алюминий. *Амфотерность оксида и гидроксида.*

Железо. Оксиды, *гидроксиды и соли* железа.

**ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВАХ**

Первоначальные сведения о строении органических веществ.

Углеводороды: метан, этан, этилен.

Спирты (метанол, этанол, глицерин) и карбоновые кислоты (уксусная, стеариновая) как представители кислородсодержащих органических соединений.

Биологически важные вещества: жиры, углеводы, белки.

*Представления о полимерах на примере полиэтилена*

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ХИМИИ**

Правила работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Правила безопасности.

Разделение смесей. Очистка веществ. Фильтрование.

Взвешивание. Приготовление растворов. Получение кристаллов солей. Проведение химических реакций в растворах.

*Нагревательные устройства. Проведение химических реакций при нагревании.*

Методы анализа веществ. Качественные реакции на газообразные вещества и ионы в растворе. Определение характера среды. Индикаторы.

Получение газообразных веществ.

**ХИМИЯ И ЖИЗНЬ**

Человек в мире веществ, материалов и химических реакций***.***

*Химия и здоровье. Лекарственные препараты; проблемы, связанные с их применением.*

*Химия и пища. Калорийность жиров, белков и углеводов. Консерванты пищевых продуктов (поваренная соль, уксусная кислота).*

*Химические вещества как строительные и поделочные материалы (мел, мрамор, известняк, стекло, цемент).*

*Природные источники углеводородов*. *Нефть и природный газ, их применение.*

Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия.

Проблемы безопасного использования веществ и химических реакций в повседневной жизни. *Токсичные*, *горючие и взрывоопасные вещества.* *Бытовая химическая грамотность.*

**3.1.2.12.ФИЗИКА**   
**ФИЗИКА И ФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДЫ**

Физика – наука о природе. Наблюдение и описание физических явлений. Физический эксперимент. *Моделирование явлений и объектов природы[[9]](#footnote-9).* Измерение физических величин. *Погрешности измерений.* Международная система единиц. Физические законы. Роль физики в формировании научной картины мира.

**МЕХАНИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ**

Механическое движение. *Система отсчета и* о*тносительность движения.* Путь. Скорость. Ускорение. Движениепо окружности. Инерция. Первый закон Ньютона. Взаимодействие тел. Масса. Плотность. Сила. Сложение сил. Второй закон Ньютона. Третий закон Ньютона. Импульс. Закон сохранения импульса*. Реактивное движение.* Сила упругости. Сила трения. Сила тяжести. Свободное падение. *Вес тела. Невесомость.* *Центр тяжести тела*. Закон всемирного тяготения. *Геоцентрическая и гелиоцентрическая системы мира.* Работа. Мощность. Кинетическая энергия. Потенциальная энергия взаимодействующих тел. Закон сохранения механической энергии*. Условия равновесия тел.*

Простые механизмы. Коэффициент полезного действия

Давление. Атмосферное давление. Закон Паскаля*.* *Гидравлические машины*. Закон Архимеда. *Условие плавания тел.*

Механические колебания. *Период, частота, амплитуда колебаний.* Механические волны. *Длина волны.* Звук*. Громкость звука и высота тона.*

**Наблюдение и описание** различных видов механического движения, взаимодействия тел, передачи давления жидкостями и газами, плавания тел, механических колебаний и волн; **объяснение этих явлений** на основе законов динамики Ньютона, законов сохранения импульса и энергии, закона всемирного тяготения, законов Паскаля и Архимеда.

**Измерение физических величин:** времени, расстояния, скорости, массы, плотности вещества, силы, давления, работы, мощности, периода колебаний маятника*.*

**Проведение простых опытов и экспериментальных исследований** по выявлению зависимостей:пути от времени при равномерном иравноускоренном движении, силы упругости от удлинения пружины, периода колебаний маятника от длины нити, периода колебаний груза на пружине от массы груза и от жесткости пружины,силы трения от силы нормального давления, условий равновесия рычага.

**Практическое применение физических знаний** для выявления зависимости тормозного пути автомобиля от его скорости; использования простых механизмов в повседневной жизни.

**Объяснение устройства и принципа действия физических приборов и технических объектов:** весов*,* динамометра, барометра*, простых механизмов.*

**ТЕПЛОВЫЕ ЯВЛЕНИЯ**

Строение вещества. Тепловое движение атомов и молекул. Броуновское движение. Диффузия. Взаимодействие частиц вещества. Модели строения газов, жидкостей и твердых тел.

Тепловое равновесие. Температура. Связь температуры со скоростью хаотического движения частиц. Внутренняя энергия. Работа и теплопередача как способы изменения внутренней энергии тела. Виды теплопередачи: теплопроводность, конвекция, излучение. Количество теплоты. Удельная теплоемкость. Закон сохранения энергии в тепловых процессах.

Испарение и конденсация. Кипение*. Зависимость температуры кипения от давления*. Влажность воздуха. Плавление и кристаллизация. *Удельная теплота плавления и парообразования. Удельная теплота сгорания.*

Преобразования энергии в тепловых машинах. *Паровая турбина, двигатель внутреннего сгорания, реактивный двигатель. КПД тепловой машины.* *Экологические проблемы использования тепловых машин.*

**Наблюдение и описание** диффузии, изменений агрегатных состояний вещества, различных видов теплопередачи; **объяснение этих явлений** на основе представлений об атомно-молекулярном строении вещества, закона сохранения энергии в тепловых процессах.

**Измерение физических величин:** температуры, количества теплоты, удельной теплоемкости, *удельной теплоты плавления льда,* влажности воздуха.

**Проведение простых физических опытов и экспериментальных исследований** по выявлению зависимостей: температуры остывающей воды от времени, температуры вещества от времени при изменениях агрегатных состояний вещества.

**Практическое применение физических знаний** для учетатеплопроводности и теплоемкости различных веществ в повседневной жизни.

**Объяснение устройства и принципа действия физических приборов и технических объектов:** термометра, *психрометра*, *паровой турбины, двигателя внутреннего сгорания, холодильника.*

**ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ЯВЛЕНИЯ**

Электризация тел. Два вида электрических зарядов. Взаимодействие зарядов. Закон сохранения электрического заряда*.* Электрическое поле.Действие электрического поля на электрические заряды*. Проводники, диэлектрики и полупроводники.* Конденсатор. Энергия электрического поля конденсатора. Постоянный электрический ток. *Источники постоянного тока.* Сила тока. Напряжение. Электрическое сопротивление*. Носители электрических зарядов в металлах, полупроводниках, электролитах и газах. Полупроводниковые приборы.* Закон Ома для участка электрической цепи. *Последовательное и параллельное соединения проводников*.Работа и мощность электрического тока. Закон Джоуля-Ленца.

Опыт Эрстеда. Магнитное поле тока. *Электромагнит.* Взаимодействие магнитов. *Магнитное поле Земли.* Действие магнитного поля на проводник с током.*Электродвигатель.* Электромагнитная индукция. Опыты Фарадея*. Электрогенератор*. Переменный ток. *Трансформатор. Передача электрической энергии на расстояние.*

*Колебательный контур. Электромагнитные колебания. Электромагнитные волны. Принципы радиосвязи и телевидения.*

Элементы геометрической оптики. Закон прямолинейного распространения света. Отражение и преломление света. Закон отражения света. Плоское зеркало. Линза. Фокусное расстояние линзы. Глаз как оптическая система. Оптические приборы*.* *Свет - электромагнитная волна.* Дисперсия света*.* *Влияние электромагнитных излучений на живые организмы.*

**Наблюдение и описание** электризации тел, взаимодействия электрических зарядов и магнитов, действия магнитного поля на проводник с током, теплового действия тока, электромагнитной индукции, отражения, преломления идисперсии света; **объяснение этих явлений**.

**Измерение физических величин:** силы тока, напряжения, электрического сопротивления, работы и мощности тока, фокусного расстояния собирающей линзы.

**Проведение простых физических опытов и экспериментальных исследований** по изучению: электростатического взаимодействия заряженных тел, действия магнитного поля на проводник с током, последовательного и параллельного соединения проводников, зависимости силы тока от напряжения на участке цепи, угла отражения света от угла падения, угла преломления света от угла падения.

**Практическое применение физических знаний** для безопасного обращения с электробытовыми приборами; предупреждения опасного воздействия на организм человека электрического тока и электромагнитных излучений.

**Объяснение устройства и принципа действия физических приборов и технических объектов:** амперметра, вольтметра, *динамика, микрофона*, *электрогенератора, электродвигателя,* очков, *фотоаппарата, проекционного аппарата*.

**КВАНТОВЫЕ ЯВЛЕНИЯ**

Радиоактивность. Альфа-, бета- и гамма-излучения. *Период полураспада*.

Опыты Резерфорда. Планетарная модель атома. *Оптические спектры*. *Поглощение и испускание света атомами.*

Состав атомного ядра. *Энергия связи атомных ядер.* Ядерные реакции*. Источники энергии Солнца и звезд. Ядерная энергетика*. *Дозиметрия. Влияние радиоактивных излучений на живые организмы. Экологические проблемы работы атомных электростанций.*

**Наблюдение и описание** *оптических спектров различных веществ*, их **объяснение** *на основе представлений о строении атома.*

**Практическое применение физических знаний** для защиты от опасноговоздействия на организм человека радиоактивных излучений; для измерения радиоактивного фона и оценки его безопасности.

**3.1.2.13.МУЗЫКА**

ОСНОВЫ МУЗЫКАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ

Музыка как вид искусства. Интонационно-образная, жанровая, стилевая основа музыки. Интонация как носитель смысла в музыке. Музыкальный образ и музыкальная драматургия. Возможности воплощения музыкального образа и его развития в различных музыкальных формах (двухчастной и трехчастной, вариации, рондо, сюиты, сонатно-симфонического цикла ). Разнообразие вокальной, вокально-инструментальной, камерно-инструментальной, симфонической и театральной музыки. Характерные черты русской и западноевропейской музыки различных исторических эпох, национальных школ, стилевых направлений, индивидуального творчества выдающихся композиторов прошлого и современности. Традиции и новаторство в музыкальном искусстве.

Исполнение музыки как искусство интерпретации. Певческие голоса; хоры; оркестры .Народное музыкальное творчество. Фольклор как часть общей культуры народа. Особенности восприятия музыкального фольклора своего народа и других народов мира. Специфика русской народной музыкальной культуры и ее основные жанры (наиболее распространенные разновидности обрядовых песен, трудовые песни, былины, лирические песни, частушки).Интонационное своеобразие музыкального фольклора разных народов; образцы песенной и инструментальной народной музыки.

Русская музыка от эпохи средневековья до рубежа XIX – ХХ веков. Духовная музыка в эпоху средневековья: знаменный распев. Духовная музыка в синтезе с храмовым искусством. Духовная и светская музыкальная культура второй половины XVII – XVIII веков. Основные жанры профессиональной музыки: кант; партесный концерт; хоровой концерт.

Музыкальная культура XIX века: формирование русской классической школы Народно-песенные истоки русской профессиональной музыки. Способы обращения композиторов к народной музыке.

Особенности проявления романтизма в русской музыке. Драматизм, героика, психологизм, картинность, народно-эпическая образность как характерные особенности русской классической школы.

Жанры светской музыки: камерная инструментальная (прелюдия, ноктюрн и др.) и вокальная музыка (романс); концерт; симфония; опера, балет.

Духовная музыка русских композиторов: хоровой концерт; всенощная, литургия. Стилевые особенности русской классической музыкальной школы и их претворение в творчестве М.И.Глинки, М.П. Мусоргского, А.П.Бородина, Н.А.Римского-Корсакова, П.И.Чайковского, С.В.Рахманинова.

Зарубежная музыка от эпохи средневековья до рубежа XIX – ХХ веков. Средневековая духовная музыка западноевропейской традиции: григорианский хорал. Особенности музыки эпохи Возрождения и Барокко. Творчество И.С.Баха (прелюдия, фуга, месса).Классицизм и романтизм в западноевропейской музыке. Особенности венской классической школы (И.Гайдн, В.-А. Моцарт, Л. ван Бетховен). Отличительные черты творчества композиторов-романтиков (Ф.Шопен, Ф.Лист, Р.Шуман, Ф.Шуберт, Э. Григ). Основные жанры светской музыки: камерная инструментальная музыка (прелюдия, ноктюрн и др.), соната, симфония и др. Оперный жанр в творчестве композиторов XIX века (Ж.Бизе, Дж.Верди). Образцы духовной музыки: реквием.

Отечественное и зарубежное музыкальное искусство ХХ века. Стилевое многообразие музыки (импрессионизм, экспрессионизм, неофольклоризм, неоклассицизм и др.). Взаимопроникновение «легкой» и «серьезной» музыки. Знакомство с наиболее яркими произведениями отечественных композиторов академической направленности (И.Ф.Стравинский, С.С.Прокофьев, Д.Д.Шостакович, Г.В.Свиридов, Р.К.Щедрин, А.И.Хачатурян, А.Г.Шнитке) и зарубежных композиторов (К.Дебюсси, К.Орф, М.Равель, Б.Бриттен, А.Шенберг). Джаз (Л.Армстронг, Л.Утесов). Спиричуэл, блюз (Э.Фицджеральд). Симфоджаз (Дж. Гершвин).Творчество отечественных композиторов-песенников, ставшее «музыкальным символом» своего времени (И.О.Дунаевский, А.В. Александров).

Многообразие современной популярной музыки: основные жанры, стили, направления .Представления о музыкальной жизни России и других стран. Выдающиеся российские исполнители: Ф.И.Шаляпин, С.Т.Рихтер, Д.Ф.Ойстрах, Е.А.Мравинский, А.В.Свешников и др.Выдающиеся зарубежные исполнители: Э.Карузо, М.Каллас, Э.Горовиц, И.Менухин, Г. фон Караян и др. Международный музыкальный конкурс исполнителей имени П.И.Чайковского. Всемирно известные театры оперы и балета: Большой театр (Россия, Москва), Мариинский театр (Россия, С.-Петербург); Ла Скала (Италия, Милан. Центры отечественной музыкальной культуры и музыкального образования: Музей музыкальной культуры имени М.И.Глинки. Московская государственная консерватория имени П.И.Чайковского,Санкт-Петербургская государственная консерватория имени Н.А.Римского-Корсакова.

МУЗЫКА В ФОРМИРОВАНИИ ДУХОВНОЙ КУЛЬТУРЫ ЛИЧНОСТИ

Предназначение музыкального искусства и его возможности в духовном совершенствовании личности. Своеобразие раскрытия вечных проблем жизни в творчестве композиторов различных эпох и стилевых направлений: жизни и смерти (реквиемы В.А.Моцарта, Д.Верди, Б.Бриттена), вечности духа и кратковременности земной жизни (в творчестве И.-С. Баха), любви и ненависти (в различных трактовках трагедии У. Шекспира «Ромео и Джульетта») войны и мира (Д.Д.Шостакович, Г.Малер, Д.Б.Кабалевский); личности и общества (Л. ван Бетховен, А.И. Хачатурян, А.Г.Шнитке); внутренних противоречий в душе человека (М.П.Мусоргский, Р.Шуман, Ж.Бизе) и др. Своеобразие видения картины мира в национальных музыкальных культурах Запада и Востока. Специфика музыки и ее место в ряду других видов искусства. Родство художественных образов разных искусств. Общность тем, специфика выразительных средств разных искусств (звучаний, линий, красок). Музыка в театре и кино.

ОПЫТ МУЗЫКАЛЬНО-ТВОРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Развитие музыкального восприятия и овладение практическими умениями и навыками в музыкальной деятельности.

Слушание музыки. Личностно-окрашенное эмоционально-образное восприятие и оценка изучаемых образцов народного музыкального творчества, профессионального музыкального искусства различных исторических эпох и стилей. Сравнение исполнительских трактовок. Выявление связей музыки с другими искусствами, историей, жизнью.

Пение. Хоровое, ансамблевое и сольное пение. Одноголосное и двухголосное исполнение образцов вокальной классической музыки, народных и современных песен с сопровождением и без сопровождения. Вокализация основных тем инструментальных произведений; в поисках вариантов их исполнительской трактовки. Обогащение опыта вокальной импровизации.

**3.1.2.14.ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО**   
**Изобразительное искусство, его виды и жанры.** Изобразительное искусство как способ познания, общения и эмоционально-образного отражения окружающего мира, мыслей и чувств человека. *Искусство как эмоциональный опыт человечества.* Роль изобразительного искусства, архитектуры, декоративно-прикладного искусства и дизайна в жизни человека и общества.

Виды живописи (станковая, монументальная, декоративная), графики (станковая, книжная, плакатная, промышленная), скульптуры (станковая, монументальная, декоративная, садово-парковая), декоративно-прикладного и народного искусства, дизайна и архитектуры.

Жанры изобразительного искусства и их развитие в культуре. Особенности натюрморта, пейзажа, портрета, бытового, исторического, батального, анималистического жанров. Произведения выдающихся художников (Леонардо да Винчи, Рембрандт, А. Дюрер, П. Сезанн, В. Ван Гог, К. Моне, К. П. Брюллов, И. Е. Репин, В. И. Суриков, И. И. Шишкин, И. И. Левитан, В. М. Васнецов, М. А. Врубель, Б. М. Кустодиев, В. А. Серов, К. С. Петров-Водкин и др.).

***Опыт творческой деятельности.***Изображение с натуры и по памяти отдельных предметов, растений, животных, птиц, человека, пейзажа, натюрморта, интерьера, архитектурных сооружений. *Работа на пленэре.* Выполнение набросков, эскизов, учебных и творческих работ с натуры, по памяти и воображению в разных художественных техниках.

Выполнение учебных и творческих работ в различных видах и жанрах изобразительного искусства: натюрморта, пейзажа, портрета, бытового и исторического жанров.

Изготовление изделий по мотивам художественных промыслов.

Развитие дизайна и его значение в жизни современного общества.

Проектирование обложки книги, рекламы, *открытки, визитной карточки, экслибриса, товарного знака, разворота журнала, сайта.* Создание иллюстраций к литературным произведениям, *эскизов и моделей одежды, мебели, транспорта.*

Использование красок (гуашь, акварель), графических материалов (карандаш, фломастер, мелки, пастель, уголь, тушьи др.), пластилина, глины*,* коллажных техник, бумажной пластики и других доступных художественных материалов.

Посещение музеев изобразительного и декоративно-прикладного искусства, архитектурных заповедников.

**Язык изобразительного искусства и художественный образ.** Художественный образ и художественно-выразительные средства живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства. Композиция (ритм, пространство, статика и динамика, симметрия и асимметрия). *Линейная и воздушная перспектива. Пропорции и пропорциональные отношения. Линия, штрих, пятно. Тон и тональные отношения. Колорит. Цвет и цветовой контраст, характер мазка. Объем. Фактура. Формат.*

Древние корни народного искусства, специфика образно-символического языка в произведениях декоративно-прикладного искусства. Связь времен в народном искусстве. Древние образы в произведениях современного декоративно-прикладного искусства. Истоки и современное развитие народных промыслов: *дымковская, филимоновская игрушки; Гжель, Жостово, Городец, Хохлома и др.* (с учетом местных особенностей). Орнамент как основа декоративного украшения. Виды орнамента (геометрический, растительный, смешанный) и *типы орнаментальных композиций (линейная, сетчатая, рамочная, геральдическая).*

***Опыт творческой деятельности****.*

Использование языка графики, живописи, скульптуры, дизайна, декоративно-прикладного искусства в собственной художественно-творческой деятельности. Навыки плоского и объемного изображения формы предмета, моделировка светотенью и цветом. Построение пространства (линейная и воздушная перспектива, плановость). Создание композиций на плоскости и в пространстве.

Использование орнамента для украшения предметов быта, одежды, полиграфических изделий, архитектурных сооружений (прялки, народный костюм, посуда, элементы декора избы, книги и др.). Различение национальных особенностей русского орнамента и *орнаментов других народов России, народов зарубежных стран*. Различие функций древнего и современного орнамента. *Понимание смысла, содержащегося в украшениях древних предметов быта и в элементах архитектуры.*

**Тема, сюжет и содержание в изобразительном искусстве.** Темы и содержание изобразительного искусства Древней Руси. Красота и своеобразие архитектуры и живописи Древней Руси, *их символичность, обращенность к внутреннему миру человека* (древние памятники архитектуры Новгорода, Владимира, Москвы, икона А. Рублева «Троица», *фрески Дионисия*). Искусство Древней Руси – фундамент русской культуры.

Темы и содержание изобразительного искусства России XVIII–XX вв., стили и направления (В. В. Растрелли, Э.-М. Фальконе, *В. И. Баженов, Ф. С. Рокотов, А. Г. Венецианов, А. А. Иванов, П. А. Федотов, передвижники, «Мир искусств», С. Т. Коненков, В. И. Мухина, В. А. Фаворский и др.*).

Вечные темы и великие исторические события в русском (В. И. Суриков, *П. Д. Корин, М. В. Нестеров* и др.) и зарубежном (Леонардо да Винчи*,* Рафаэль Санти, Микеланджело Буонарроти, Рембрандт ван Рейн, Ф. Гойя, О. Роден) искусстве.

Тема Великой Отечественной войны в станковом и монументальном искусстве России (А. А. Дейнека, А. А. Пластов, Б. М. Неменский). Мемориальные ансамбли. Художник – творец – гражданин.

Крупнейшие художественные музеи страны (Третьяковская картинная галерея, Русский музей, Эрмитаж, Музей изобразительных искусств им. А. С. Пушкина).

Ведущие художественные музеи мира (Лувр*, музеи Ватикана, Прадо, Дрезденская галерея*).

Традиции и новаторство в искусстве. *Представление о художественных направлениях и течениях в искусстве XX в. (реализм, модерн, авангард, сюрреализм и проявления постмодернизма).*

***Опыт творческой деятельности.***Описание и анализ художественного произведения. Выполнение творческих работ (сочинение, доклад и др.)

**3.1.2.15. ИСКУССТВО**

***Содержание программы «Искусство 8 класс.***

***Раздел 1.*** Искусство в жизни современного человека

Искусство вокруг нас, его роль в жизни современного человека. Искусство как хранитель культуры, духовного опыта человечества. Обращение к искусству прошлого с целью выявления его полифункциональности и ценности для людей, живших во все времена.

Виды искусства. Художественный образ – стиль – язык. Наука и искусство. Знание научное и знание художественное. Роль искусства в формировании художественного и научного мышления.

Примерный художественный материал:

Произведения художественной культуры (архитектуры, живописи, скульптуры, музыки, литературы и др.) и предме­ты материальной культуры в контексте разных стилей (по вы­бору учителя на знакомом материале).

Художественно-творческая деятельность учащихся:

Обобщение и систематизация представлений о многообра­зии материальной и художественной культуры на примере произведений различных видов искусства.

***Раздел 2.*** Искусство открывает новые грани мира

Искусство как образная модель окружающего мира, обогащающая жизненный опыт человека, его знаний и представлений о мире. Искусство как духовный опыт поколений, опыт передачи отношения к миру в образной форме, познания мира и самого себя. Открытия предметов и явлений окружающей жизни с помощью искусства. Общечеловеческие ценности и формы их передачи в искусстве. Искусство рассказывает о красоте Земли: пейзаж в живописи, музыке, литературе. Человек в зеркале искусства: портрет в музыке, литературе, живописи, кино. Портреты наших великих соотечественников.

Примерный художественный материал:

Знакомство с мировоззрением народа, его обычаями, об­рядами, бытом, религиозными традициями на примерах пер­вобытных изображений наскальной живописи и мелкой пластики, произведений народного декоративно-прикладного ис­кусства, музыкального фольклора, храмового синтеза ис­кусств, классических и современных образцов профессио­нального художественного творчества в литературе, музыке, изобразительном искусстве, театре, кино. Образы природы, человека в произведениях русских и за­рубежных мастеров.

Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Иллюстрации к сказкам (И. Билибин, Т. Маврина). Виды храмов: античный, православный, католический, мусульманский. Образы природы (А. Саврасов, И. Левитан, К. Моне и др.). Изображение человека в скульптуре Древне­го Египта, Древнего Рима, в искусстве эпохи Возрождения, в современной живописи и графике (К. Петров-Водкин, Г. Климт, X. Бидструп и др.). Автопортреты А. Дюрера, X. Рембрандта, В. Ван Гога. Изображения Богоматери с Мла­денцем в русской и западноевропейской живописи. Изобра­жения детей в русском искусстве (И. Вишняков, В. Серов и др.). Изображение быта в картинах художников разных эпох (Я. Вермеер, А. Остаде, Ж.-Б. Шарден, передвижники, И. Машков, К. Петров-Водкин, Ю. Пименов и др.). Видение мира в произведениях таких художественных направлений, как фовизм, кубизм (натюрморты и жанровые картины А. Матисса и П. Пикассо).

Музыка. Музыкальный фольклор. Духовные песнопения. Хоровая и органная музыка (М. Березовский, С. Рахманинов, Г. Свиридов, И.-С. Бах, В.А. Моцарт, Э.-Л. Уэббер и др.). Портрет в музыке (М. Мусоргский, А. Бородин, П. Чайков­ский, С. Прокофьев, И. Стравинский, Н. Римский-Корсаков, Р. Шуман и др.). Образы природы и быта (А. Вивальди, К. Дебюсси, П. Чайковский, Н. Римский-Корсаков, Г. Сви­ридов и др.).

Литература. Устное народное творчество (поэтический фольклор). Русские народные сказки, предания, былины. Жи­тия святых. Лирическая поэзия.

Экранные искусства, театр. Кинофильмы А. Тарков­ского, С. Урусевского и др.

Художественно-творческая деятельность учащихся:

Самостоятельное освоение какого-либо явления и созда­ние художественной реальности в любом виде творческой де­ятельности.

Создание средствами любого искусства модели построения мира, существовавшей в какую-либо эпоху (по выбору).

***Раздел 3.*** Искусство как универсальный способ общения

Искусство как проводник духовной энергии. Процесс художественной коммуникации и его роль в сближении народов, стран, эпох (музеи, международные выставки, конкурсы, фестивали, проекты).

Создание, восприятие, интерпретация художественных образов различных искусств как процесс коммуникации. Способы художественной коммуникации. Знаково-символический характер искусства. Лаконичность и емкость художественной коммуникации. Диалог искусств. Искусство художественного перевода – искусство общения. Обращение творца произведения искусства к современникам и потомкам.

Примерный художественный материал:

Изучение произведений отечественного и зарубежного ис­кусства в сопоставлении разных жанров и стилей. Эмоцио­нально-образный язык символов, метафор, аллегорий в рос­писи, мозаике, графике, живописи, скульптуре, архитектуре, музыке, литературе и передача информации, содержащейся в них, современникам и последующим поколениям.

Изобразительное искусство. Натюрморты (П. Клас, В. Хеда, П. Пикассо, Ж. Брак и др.); пейзажи, жанровые кар­тины (В. Борисов-Мусатов, М. Врубель, М. Чюрленис и др.); рисунки (А. Матисс, В. Ван Гог, В. Серов и др.). Архитекту­ра (Успенский собор Московского Кремля, церковь Вознесе­ния в Коломенском, дворцы в стиле барокко и классицизма и др.). Скульптура (Ника Самофракийская, О. Роден, В. Му­хина, К. Миллес и др.), живопись (В. Тропинин, О. Кипрен­ский, П. Корин и др.). Росписи Древнего Египта, Древнего Рима, мозаики и миниатюры Средневековья, графика и жи­вопись Древнего Китая, Древней Руси (А. Рублев); живопись и графика романтизма, реализма и символизма (Д. Веласкес, А. Иванов, В. Суриков, У. Хогарт, П. Федотов, Ф. Гойя, К. Малевич, Б. Йеменский и др.); карикатура (Ж. Эффель, X. Бидструп, Кукрыниксы).

Музыка. Сочинения, посвященные героике, эпосу, драме (М. Глинка, М. Мусоргский, Д. Шостакович, А. Хачатурян, К.-В. Глюк, В.-А. Моцарт, Л. Бетховен, А. Скрябин, Г. Сви­ридов, А. Шнитке, Ч. Айвз и др.). Музыка к кинофильмам (С. Прокофьев, Р. Щедрин, Э. Артемьев, А. Петров, М. Та-ривердиев, Н. Рота и др.).

Литература. Русская поэзия и проза (Н. Гоголь, А. Блок, Б. Пастернак и др.).

Экранные искусства, театр. Кинофильмы С. Эйзен­штейна, Н. Михалкова, Э. Рязанова и др. Экранизации опер, балетов, мюзиклов (по выбору учителя).

Художественно-творческая деятельность учащихся:

Создание или воспроизведение в образной форме сообще­ния друзьям, согражданам, современникам, потомкам с по­мощью выразительных средств разных искусств (живописи, графики, музыки, литературы, театра, анимации и др.) или с помощью информационных технологий. Передача возможным представителям внеземной цивилизации информации о со­временном человеке в образно-символической форме. Выбор из золотого фонда мирового искусства произведения, наибо­лее полно отражающего сущность человека. Обоснование сво­его выбора.

***Раздел 4.*** Красота в искусстве и жизни

Что такое красота. Способность искусства дарить людям чувство эстетического переживания. Законы красоты. Различие реакций (эмоций, чувств, поступков)  человека на социальные и природные явления в жизни и в искусстве. Творческий характер эстетического отношения к окружающему миру. Соединение в художественном произведении двух реальностей – действительно существующей и порожденной фантазией художника. Красота в понимании различных социальных групп в различные эпохи.

Поэтизация обыденности. Красота и польза.

Примерный художественный материал:

Знакомство с отечественным и зарубежным искусством в сопоставлении произведений разных жанров и стилей; с сим­волами красоты в живописи, скульптуре, архитектуре, музы­ке и других искусствах.

Изобразительное искусство. Скульптурный портрет Не­фертити, скульптура Афродиты Милосской, икона Владимир­ской Богоматери, «Мона Лиза» Леонардо да Винчи; скульп­турные и живописные композиции («Весна» О. Родена, «Вес­на» С. Боттичелли и др.). Живопись (Ж.-Л. Давид, У. Тернер, К.-Д. Фридрих, Ф. Васильев, И. Левитан, А. Куинджи, В. По­ленов и др.). Женские образы в произведениях Ф. Рокотова, Б. Кустодиева, художников-символистов.

Музыка. Сочинения, посвященные красоте и правде жиз­ни (Д. Каччини, И.-С. Бах, Ф. Шуберт, Ф. Шопен, И. Штра­ус, Э. Григ, Ж. Визе, М. Равель, М. Глинка, П. Чайковский, С. Рахманинов, Г. Свиридов, В. Кикта, В. Гаврилин и др.). Исполнительские интерпретации классической и современ­ной музыки.

Литература. Поэзия и проза (У. Шекспир, Р. Берне, А. Пушкин, символисты, Н. Гоголь, И. Тургенев, И. Бунин, Н. Заболоцкий).

Экранные искусства, театр. Кинофильмы Г. Алек­сандрова, Г. Козинцева, А. Тарковского, С. Бондарчука, Ю. Норштейна, М. Формана. Экранизация опер и балетов (по выбору учителя).

Художественно-творческая деятельность учащихся:

Передача красоты современного человека средствами лю­бого вида искусства: портрет в литературе (прозе, стихах), ри­сунке, живописи, скульптуре, фотографии (реалистическое и абстрактное изображение, коллаж).

Передача красоты различных состояний природы (в ри­сунке, живописи, фотографии, музыкальном или поэтическом произведении). Показ красоты человеческих отношений сред­ствами любого вида искусства.

***Раздел 5***. Прекрасное пробуждает доброе

Преобразующая сила искусства. Воспитание искусством – это «тихая работа» (Ф.Шиллер). Ценностно-ориентационная, нравственная, воспитательная функции искусства. Арт-терапевтическое воздействие искусства. Образы созданной реальности – поэтизация, идеализация, героизация и др.

Синтез искусств в создании художественных образов. Соотнесение чувств, мыслей, оценок читателя, зрителя, слушателя с ценностными ориентирами автора художественного произведения. Идеал человека в искусстве. Воспитание души.

Исследовательский проект.

Художественно-творческая деятельность:

Исследовательский проект: «Полна чудес могучая приро­да». Создание художественного замысла и воплощение эмо­ционально-образного содержания весенней сказки «Снегуроч­ка» средствами разных видов искусства (живопись, музыка, литература, кино, театр).

|  |
| --- |
| **Содержание программы «Искусство 9 класс**  **Раздел 1.** Воздействующая сила искусства  Выражение общественных идей в художественных образах. Искусство как способ идеологического воздействия на людей. Способность искусства внушать определенный образ мыслей, стиль жизни, изменять ценностные ориентации. Композиция и средства эмоциональной выразительности разных искусств.  Синтез искусств в усилении эмоционального воздействия на человека.  Примерный художественный материал:  Знакомство с произведениями разных видов искусства, их оценка с позиции позитивных и/или негативных влияний на чувства и сознание человека (внушающая сила, воздействие на эмоции, манипуляция сознанием, поднятие духа и т. п.).Протест против идеологии социального строя в авторской песне, рок-музыке.  Изобразительное искусство. Наскальная живопись, язы­ческие идолы, амулеты. Храмовый синтез искусств. Триум­фальные арки, монументальная скульптура, архитектура и др. Искусство Великой Отечественной войны (живопись А. Дейнеки, П. Корина и др., плакаты И. Тоидзе и др.). Рек­лама (рекламные плакаты, листовки, клипы), настенная жи­вопись (панно, мозаики, граффити).  Музыка. Языческая культура дохристианской эпохи (риту­альные действа, народные обряды, посвященные основным ве­хам жизни человека). Духовная музыка «Литургия», «Всенощное бдение», «Месса» и др.). Музыкальная классика и массовые жанры (Л. Бетховен, П. Чайковский, А. Скрябин, С. Прокофь­ев, массовые песни). Песни военных лет и песни на военную тему. Музыка к кинофильмам (И. Дунаевский, Д. Шостакович, С. Прокофьев, А. Рыбников и др.). Современная эстрадная оте­чественная и зарубежная музыка. Песни и рок-музыка (В. Вы­соцкий, Б. Окуджава, А. Градский, А. Макаревич, В. Цой и др., современные рок-группы). Компенсаторная функция джаза (Дж. Гершвин, Д. Эллингтон, Э. Фицджеральд, Л. Утесов, А. Цфасман, Л. Чижик, А. Козлов и др.).  Литература. Произведения поэтов и писателей XIX— XXIвв. Поэзия В. Маяковского. Стихи поэтов-фронтовиков, поэтов-песенников.  Экранные искусства, театр. Рекламные видеоклипы. Кинофильмы 40—50-х гг. XXв.  Экранизация опер, балетов, мюзиклов (по выбору учителя).  Художественно-творческая деятельность учащихся:  Показ возможностей манипуляции сознанием человека средствами плаката, рекламной листовки, видеоклипа и др., в которых одно и то же явление представлено в позитивном или негативном виде.  Создание эскиза для граффити, сценария клипа, раскад­ровки мультфильма рекламно-внушающего характера.  Подбор и анализ различных художественных произведе­ний, использовавшихся в разные годы для внушения народу определенных чувств и мыслей.  Создание художественного замысла и воплощение эмоци­онально-образного содержания музыки сценическими сред­ствами.  ***Раздел 2***. Искусство предвосхищает будущее  Порождающая энергия искусства – пробуждение чувств и сознания, способного к пророчеству. Миф о Кассандре. Использование иносказания, метафоры в различных видах искусства. Предупреждение средствами искусства о социальных опасностях. Предсказания в искусстве. Художественное мышление в авангарде науки. Научный прогресс и искусство. Предвидение сложных коллизий 20-21 веков в творчестве художников, композиторов, писателей авангарда. Предвосхищение будущих открытий в современном искусстве.  Примерный художественный материал:  Постижение художественных образов различных видов ис­кусства, освоение их  художественного языка. Оценка этих произведений с позиции предвосхищения будущего, реаль­ности и вымысла.  Изобразительное искусство. «Купание красного коня» К. Петрова-Водкина, «Большевик» Б. Кустодиева, «Рождение новой планеты» К. Юона, «Черный квадрат» К. Малевича, «Герника» П. Пикассо и др. (по выбору учителя). Произведе­ния Р. Делоне, У. Боччони, Д. Балла, Д. Северини и др. Живопись символистов (У. Блэйк, К. Фридрих и др.).  Музыка. Сочинения С. Прокофьева, Д. Шостаковича, А. Шнитке и др. Музыкальные инструменты (терменвокс, волны Мартено, синтезатор). Цветомузыка, компьютерная музыка, лазерные шоу (Н. Римский-Корсаков, А. Скрябин,   Артемьев, Э. Денисов, А. Рыбников, В. Галлеев, Ж.-М. Жарр и др.). Авангардная музыка: додекафония, серийная, конкрет­ная   музыка,   алеаторика   (А. Шенберг,   К. Штокхаузен, Айвз и др.). Рок-музыка.  Литература. Произведения Р. Брэдбери, братьев Стру­гацких, А. Беляева, И. Ефремова и др. (по выбору учителя).  Экранные искусства, театр. Кинофильмы: «Воспоми­нания о будущем» X. Райнла, «Гарри Поттер» К. Коламбуса, «Пятый элемент» Л. Бессона, «Солярис» А. Тарковского, «Ка­питан Немо» В. Левина и др. (по выбору учителя).  Художественно-творческая деятельность учащихся:  Анализ явлений современного искусства (изобразительно­го, музыкального, литературы, кино, театра) с целью выявле­ния скрытого пророчества будущего в произведениях совре­менного искусства и обоснование своего мнения.  Составление своего прогноза будущего средствами любого вида искусства.  Создание компьютерного монтажа фрагментов музыкальных произведений (звукосочетаний) на тему «Музыка космоса».  ***Раздел 3.*** Дар созидания. Практическая функция  .  Эстетическое формирование искусством окружающей среды. Архитектура: планировка и строительство городов. Специфика изображений в полиграфии. Развитие дизайна и его значение в жизни современного общества. Произведения декоративно-прикладного искусства и дизайна как отражение практических и эстетических потребностей человека. Эстетизация быта. Функции легкой и серьезной музыки в жизни человека. Расширение изобразительных возможностей искусства в фотографии, кино и телевидении. Музыка в кино. Монтажность, «клиповость» современного художественного мышления. Массовые и общедоступные искусства.  Примерный художественный материал:  Изучение особенностей художественных образов различ­ных искусств, их оценка с позиций эстетических и практи­ческих функций. Знакомство с формированием окружающей среды архитектурой, монументальной скульптурой, декоратив­но-прикладным искусством в разные эпохи.  Изобразительное искусство. Здания и архитектурные ансамбли, формирующие вид города или площади (Акрополь в Афинах, Соборная площадь Московского Кремля, панора­ма Петропавловской крепости и Адмиралтейства в Петербур­ге и др.), монументальная скульптура («Гаттамелата» Донател­ло, «Медный всадник» Э. Фальконе и др.); предметы мебели, посуды и др. Дизайн современной среды (интерьер, ланд­шафтный дизайн).  Музыка. Музыка в окружающей жизни, быту. Музыка как знак, фон, способ релаксации; сигнальная функция музыки и др. Музыка в звуковом и немом кино. Музыка в театре, на телевидении, в кино (на материале знакомых учащимся клас­сических музыкальных произведений — по выбору учителя).  Литература. Произведения русских и зарубежных писа­телей (А. Пушкин, Н. Гоголь, М. Салтыков-Щедрин, Н. Лес­ков, Л. Толстой, А. Чехов, С. Есенин и др.; У. Шекспир, Дж. Свифт, В. Скотт, Ж.-Б. Мольер и др.) (из программы по литературе — по выбору учителя).  Экранные искусства, театр. Кинофильмы: «Доживем до понедельника» С. Ростоцкого, «Мы из джаза» К. Шахна­зарова, «Малыш и Карлсон, который живет на крыше» В. Плучека и М. Микаэляна, «Шербургские зонтики» Ж. Де-ми, «Человек дождя» Б. Левинсона, «Мулен Руж» Б. Лурмэна и др. (по выбору учителя).  Художественно-творческая деятельность учащихся:  Выполнение проекта (рисунок, чертеж, макет, описание) какого-либо предмета бытового предназначения. Проектиро­вание детской игровой площадки; изготовление эскиза-про­екта ландшафтного дизайна фрагмента сквера, парка или ди­зайна интерьера школьной рекреации, столовой.  Оформление пригласительного билета, поздравительной открытки, эскиза одежды с использованием средств компью­терной графики.  Создание эскиза панно, витража или чеканки для украше­ния фасада или интерьера здания. Украшение или изготовле­ние эскиза украшения (художественная роспись, резьба, леп­ка) предмета быта.  Разработка и проведение конкурса «Музыкальные паро­дии». Разработка эскизов костюмов и декораций к школьно­му музыкальному спектаклю. Составление программы кон­церта (серьезной и легкой музыки), конкурса, фестиваля ис­кусств, их художественное оформление.  Проведение исследования на тему «Влияние классичес­кой популярной музыки на состояние домашних растений и животных».  ***Раздел 4***. Искусство и открытие мира для себя  Вопрос себе как первый шаг к творчеству. Красота творческого озарения. Совместная работа двух типов мышления в разных видах искусства. Творческое воображение на службе науки и искусства -  новый взгляд на старые проблемы. Искусство в жизни выдающихся людей. Информационное богатство искусства.  Специфика восприятия временных и пространственных искусств. Исследовательский проект.  Примерный художественный материал:  Изучение разнообразных взглядов на роль искусства и творческой деятельности в процессе знакомства с произведе­ниями различных видов искусства.  Изобразительное искусство. Примеры симметрии и асимметрии в искусстве и науке. Примеры понимания красо­ты в искусстве и науке: общее и особенное. Геометрические построения в искусстве (примеры золотого сечения в разных видах искусства). Изображение различных представлений о си­стеме мира в графике. Декоративные композиции М. Эшера.  Музыка. Миниатюры, произведения крупной формы. Во­кально-хоровая, инструментально-симфоническая, сценическая музыка различных стилей и направлений (по выбору учителя). Искусство в жизни выдающихся деятелей науки и куль­туры (А. Бородин, М. Чюрленис, С. Рихтер, В. Наумов, С. Юдин, А. Эйнштейн и др.).  Литература. Известные поэты и писатели о предназна­чении творчества (У. Шекспир, А. Пушкин, М. Лермонтов, Н. Гоголь, С. Есенин, И. Бунин, И. Шмелев — из програм­мы по литературе по выбору учителя).  Экранные искусства, театр. Кинофильмы: «Гамлет» Г. Козинцева, «Баллада о солдате» Г. Чухрая, «Обыкновенное чудо», «Юнона и Авось» М. Захарова, «Небеса обетованные» Э. Рязанова, «Странствия Одиссея» А. Михалкова-Кончаловского, «Вестсайдская история» Д. Роббинса и Р. Уайза, «Страсти Христовы» М. Гибсона, «Призрак оперы» Д. Шума­хера и др. (по выбору учителя).  Художественно-творческая деятельность учащихся:  Исследовательский проект по выбору обучающихся. Создание компь­ютерной презентации, театрализованных постановок, видео - и фотокомпозиций, участие в виртуальных и реальных путеше­ствиях, проведение конкурсов чтецов, музыкантов и др. |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |

**3.1.2.16. ТЕХНОЛОГИЯ**

**КУЛИНАРИЯ**

**Санитария и гигиена**

Общие правила безопасных приемов труда, санитарии и гигиены. Санитарные требования к помещению кухни и сто­ловой, к посуде и кухонному инвентарю. Соблюдение сани­тарных правил и личной гигиены при кулинарной обработке продуктов для сохранения их качества и предупреждения пи­щевых отравлений.

Правила мытья посуды ручным способом и в посудомо­ечных машинах. Применение моющих и дезинфицирующих средств для мытья посуды.

Требования к точности соблюдения технологического процесса приготовления пищи. Санитарное значение соблю­дения температурного режима и длительности тепловой кули­нарной обработки продуктов для предупреждения пищевых отравлений и инфекций.

Безопасные приемы работы с кухонным оборудованием, колющими и режущими инструментами, горячими жидкостя­ми. Оказание первой помощи при ожогах и порезах.

. **Физиология питания**

. Значение витаминов в жизни человека. Содержание витаминов в пище­вых продуктах. Условия сохранения витаминов в пище. Понятие о процессе пищеварения, об усвояемости пищи; условия, способствующие лучшему пищеварению; роль слю­ны, кишечного сока и желчи в пищеварении; общие сведения о питательных веществах.

Обмен веществ; пищевые продукты как источник белков, жиров и углеводов; калорийность пищи; факторы, влияющие на обмен веществ.

Физиологические основы рационального питания. Совре­менные данные о роли витаминов, минеральных солей и мик­роэлементов в обмене веществ, их содержание в пищевых продуктах; суточная потребность в витаминах, солях и мик­роэлементах.

Понятие о микроорганизмах; полезное и вредное воздей­ствие микроорганизмов на пищевые продукты; органолептические и лабораторные экспресс-методы определения качест­ва пищевых продуктов; первая помощь при пищевых отрав­лениях

**Технология приготовления пищи**

**Бутерброды, горячие напитки**

Продукты, употребляемые для приготовления бутербродов. Значение хлеба в питании человека. Способы нарезки продук­тов для бутербродов, инструменты и приспособления для на­резки.

Особенности технологии приготовления и украшения раз­личных видов бутербродов. Требования к качеству готовых бу­тербродов, условия и сроки их хранения.

Виды горячих напитков (чай, кофе, какао, горячий шоко­лад). Правила хранения чая, кофе, какао. Сорта чая, их вку­совые достоинства и способы заваривания.

Сорта кофе и какао. Устройства для размола зерен кофе. Технология приготовления кофе и какао.

Требования к качеству готовых напитков.

**Блюда из молока и кисломолочных продук­тов**

Значение молока и кисломолочных продуктов в питании человека. Химический состав молока.

Способы определения качества молока. Условия и сроки хранения свежего молока. Обеззараживание молока с по­мощью тепловой кулинарной обработки.

Технология приготовления молочных супов и каш. Посуда для варки молочных блюд. Оценка качества готовых блюд, подача их к столу.

Ассортимент кисломолочных продуктов и творожных из­делий. Технология приготовления творога из простокваши без подогрева и с подогревом. Способы удаления сыворотки. Ку­линарные блюда из творога, технология их приготовления

**Блюда из яиц**

***.*** Значение яиц в питании человека. Использование яиц в кулинарии. Способы определения свежести яиц. Способы хранения яиц. Технология приготовления блюд из яиц. Прис­пособления и оборудование для взбивания и приготовления блюд из яиц. Оформление готовых блюд.

**Приготовление блюд из овощей**

Виды овощей, используемых в кулинарии. Влияние экологии окружающей среды на качество ово­щей. Методы определения качества овощей. Определение ко­личества нитратов в овощах с помощью измерительных при­боров, в химических лабораториях, при помощи бумажных индикаторов в домашних условиях.

Назначение, правила и санитарные условия механической кулинарной обработки овощей.

Назначение и кулинарное использование различных форм нарезки овощей. Инструменты и приспособления для нарез­ки овощей. Правила обработки, обеспечивающие сохранение цвета овощей и содержания в них витаминов.

Использование салатов в качестве самостоятельных блюд и дополнительных гарниров к мясным и рыбным блюдам. Технология приготовления салатов из сырых овощей. Оформ­ление салатов продуктами, входящими в состав салатов и име­ющими яркую окраску, и листьями зелени.

**Блюда из рыбы и морепродуктов**

Понятие о пищевой ценности рыбы и нерыбных продук­тов моря. Содержание в рыбе белков, жиров, углеводов, ви­таминов. Изменение содержания этих веществ в процессе хра­нения и кулинарной обработки.

Рыбные полуфабрикаты. Условия и сроки хранения жи­вой, свежей, мороженой, копченой, вяленой, соленой рыбы и рыбных консервов. Органолептические и лабораторные экспресс-методы определения качества рыбы и рыбных кон­сервов. Маркировка рыбных консервов и пресервов.

Санитарные условия механической кулинарной обработки рыбы и рыбных продуктов. Правила оттаивания мороженой рыбы. Вымачивание соленой рыбы. Способы разделки в за­висимости от породы рыбы, ее размеров и кулинарного ис­пользования.

Краткая характеристика оборудования, инвентаря, инстру­ментов, посуды, применяемых при механической и тепловой кулинарной обработке рыбы и приготовлении рыбных полу­фабрикатов.

Технология приготовления блюд из рыбы и морепродук­тов. Требования к качеству готовых блюд. Правила подачи рыбных блюд к столу.

**Блюда из круп, бобовых и макаронных изде­лий**

Подготовка к варке круп, бобовых и макаронных изделий. Технология приготовления крупяных рассыпчатых, вязких и жидких каш.

Кулинарные приемы приготовления блюд из бобовых, обеспечивающие сохранение в них витаминов группы В.

Способы варки макаронных изделий.

Соотношение крупы, бобовых и макаронных изделий и жидкости при варке каш различной консистенции и гарниров.

Посуда и инвентарь, применяемые при варке каш, бобо­вых и макаронных изделий.

Приготовление рассыпчатой, вязкой или жидкой каши. Приготовление гарнира из макаронных изделий.

**Изделия из жидкого теста и сладкие блюда**

Виды теста. Просеивание муки. Способы приготовления теста для блинов, оладий и блинчиков. Пищевые разрыхлите­ли теста, их роль в кулинарии. Технология выпечки блинов, оладий и блинчиков. Блины с приправами.

Оборудование, посуда и инвентарь для замешивания тес­та и выпечки блинов. Подача блинов к столу. Технология приготовления пресного слоеного теста. Вли­яние количества яиц, соли, масла на консистенцию теста и качество готовых изделий.

Роль сахара в питании человека. Кулинарные свойства крахмала. Технология приготовления компота, киселей разной консистенции.

**Приготовление обеда в походных условиях**

Расчет количества и состава продуктов для похода. Обес­печение сохранности продуктов. Соблюдение правил санита­рии и гигиены «в походных условиях. Кухонный и столовый инвентарь, посуда для приготовления пищи в походных усло­виях.

Природные источники воды. Способы обеззараживания воды. Способы разогрева и приготовления пищи в походных условиях. Соблюдение мер пожарной безопасности. Экологи­ческие мероприятия. Индикаторы загрязнения окружающей среды.

**Мучные изделия виды теста**

Инструменты и приспособления. Продукты для приготовления мучных изделий. Качество муки. Раз­рыхлители теста. Виды теста(бисквитное, слоё­ное, песочное, соленое). Рецептура и технология приготовле­ния теста. Инструменты и приспособления для раскатки тес­та. Правила варки. Спосо­бы приготовления пресно­го теста. Виды начинок. ТБ при обращении с элек­троплитой. Способы приготовления бисквитного теста, рецеп­тура. Виды начинок. Способы оформления. ТБ. Состав песочного теста.

Виды и способы приготовления не печеных кондитерских изделии. Технология приготовления желе, мусса, суфле. Технология приготовления соленого теста.

**Заготовка продуктов**

Основные способы простейшей пе­реработки овощей (соление, квашение, сушка). Значение заготовок из овощей в питании человека. Техноло­гия приготовления соленых и квашеных овощей. Требования к качеству соленых и квашеных овощей. Использование природ­ных ресурсов при производстве продуктов питания.

Основные способы переработки капусты. Санитарно-гигиени­ческие требования к подготовке перерабатываемой продукции.

*.* Экономическое ведение домашнего хозяйства. Условия и сроки переработки и хранения продовольственных запасов. Основные способы простейшей пе­реработки овощей (соление, квашение, сушка). Условия хране­ния переработанных овощей. Санитарно-гигиенические требо­вания к переработке овощей. Техника безопасности при про­стейшей переработке овощей.

Подготовка продуктов к замораживанию. Быстрое замораживание продуктов в домашнем холодильнике. Условия и сроки хранения свежезамороженных продуктов.

Сушка ее преимущество и недостатки. Сушка овощей и фруктов в домашних условиях. Процесс сушки плодов и овощей, температура сушки. Воздушная сушка на солнце. Искусственная сушка, принцип сушки фруктов, технология подготовки к суше. Хранение сушеных фруктов и овощей.

**Сервировка стола**

Особенности сервировки стола к завтраку, обеду, ужину, празднику. Набор столовых приборов и посуды. Способы складывания салфеток. Правила пользования столовыми при­борами.

Подача готовых блюд к столу. Правила подачи десерта.

Эстетическое оформление стола. Освещение и музыкаль­ное оформление. Культура использования звуковоспроизводя­щей аппаратуры. Правила поведения за столом. Прием гостей и правила поведения в гостях. Время и продолжительность визита.

Приглашения и поздравительные открытки.

.

**Создание изделий из текстильных и поделочных**

**материалов**

**Рукоделие. Художественные ремесла**

Знакомство с различными видами декоративно-приклад­ного искусства народов нашей страны. Традиционные виды рукоделия: вышивка, вязание, плетение, ковроткачество, рос­пись по дереву и тканям и др. Знакомство с творчеством на­родных умельцев своего края, области, села. Инструменты и приспособления, применяемые в традиционных художествен­ных ремеслах.

Традиции, обряды, семейные праздники. Подготовка одежды к традиционным праздникам. Отделка изделий вы­шивкой, тесьмой, изготовление сувениров к праздникам.

Узелковый батик как художественное ремесло. Фантазии в решении и особенности выполнения узелкового батика. Декоративные дополнения в вариативности росписи узелкового батика. Разновидности экологически чистых материалов и красителей. Подбор красителей и материалов. Технология выполнения изделия в стиле «батик».

Санитарно-гигиенические требования. Техника безопасности при выполнении работ.

. Лоскутное шитье. Краткие сведения из истории создания изделия из лоскута. Возможности лоскутной пластики, ее связь с направлениями современной моды. Материалы для лоскутной пластики: ткани, тесьма, отделочные шнуры, ленты, кружева, тюль и др. Лицевая и изнаночная сторона ткани. Подготовка ткани к раскрою (декатировка, выявление дефектов, определение направления долевой нити). Припуски Подготовка материала к работе. Инструменты, приспособления, шаблоны для выкраивания элементов орнамента. Технология соединения деталей между собой. Использование прокладочных материалов

Технология изготовления декоративно-прикладного изделия: выдавливание рисунка по контуру, использование природных мате­риалов.

**Создание изделий из поделочных материалов**

***.*** Ассортимент вторичного сырья, дополнительные материалы экологические и санитарно-гигиенические требования. Виды пластмасс и их назначение. Способы переработки вторичного сырья. Инструменты и приспособления. Техника безопасности при выполнении работ.

***.*** История развития техники плетения из тесьмы. Основные приемы плетения узлов в технике «Макраме». Мате­риалы и инструменты, со­ставление схемы изделия. Подбор инструментов, приспособлений, материа­лов для плетения. Технология, приемы и особенности плетения из тесьмы. Под­бор инструментов, приспо­соблений, материалов для плетения. Значимость художественного оформления изделия, соответствие отделки на­значению. Современные материалы отделки и перспективы их применения.

**Натуральные волокна растительного происхождения и ткани из них**

*.* Классификация текстильных волокон. Хлопок, лён. Процесс получения ткани. Признаки определения нити основы, лицевой и изнаночной сторон ткани. Виды швейных материалов. Натуральные волокна растительного происхождения. Хлопок. Лен. Пряжа. Применение хлопчатобумажных и льняных тканей в быту.

Шерсть, шелк, пух. Процесс получения нитей из этих волокон. Свойства натурального волокна животного происхождения. Применение шерстяных, шелковых тканей в быту.

Саржевое и атласное переплетение в тканях. Понятие о раппорте, характеристика дефектов ткани.

**Химические волокна и ткани из них**

Способы получения искусственных и синтетических волокон. Механические, физические, технологические свойства тканей из искусственных волокон. Свойства искусственных волокон. Использование тканей из искусственных волокон при производстве одежды. Краткие сведения об ассортименте тканей из искусственных волокон.

**Пиломатериалы. Древесные материалы**

Виды древесных пород, строение древесины. Классификация пиломатериалов. Устройство верстака. Пороки древесины. Заготовка древесины. Производство и применение пиломатериалов. Свойства древесины

**Элементы машиноведения**

*.* Понятие о машине. Роль машины в технологическом процессе. Примеры бытовых машин. Устройство машины. Промышленные и бытовые, универсальные и специальные швейные машины. Основные узлы и детали швейной машины. Правила техники безопасности. Подготовка швейной машины к работе. Правила и приемы работы на швейной машине. Последовательность заправки верхней и нижней нити. Терминология машинных работ. Терминология влажно-тепловой обработки. Организация рабочего места. Техника безопасности при выполнения машинных работ и ВТО.

**Назначение и принцип действия регуляторов бытовой швейной машины**

Регулировка качества машинной строчки и длины стежка. Устройство машинной иглы. Правила установки иглы в швейную машину. Подбор номера иглы в зависимости от вида ткани.

**Машинные швы. Классификация краевых швов.**

Классификация машинных швов. Способы обработки изделия краевыми швами. Технология выполнения краевых швов. Технические условия на выполнения машинных краевых швов ВТО. Схемы обозначения краевых швов.

**Уход за швейной машиной. Виды передач.**

Правила ухода за швейной машиной (чистка, смазка) инструменты и приспособления, применяемые при смазке. Виды передач. Зубчатые передачи.

**Классификация сталей. Свойства черных и цветных металлов**

*.* Виды, свойства и назначение сталей. Основные приёмы термообработки.

**Швейная машина и приспособления к ней**

Универсальные и специальные швейные машины. Отличие бытовой от уни­версальной. Устройство качающегося челнока. Приспособления и их применение в швейной машине

**Схемы механических устройств. Прочтение схем**

Механические и автоматические устройства, варианты их конструктивного выполнения. Условные обозначения элементов на схемах.

**Конструирование и моделирование швейных изделий**

*.* Понятие об одежде, её назначение, классификация, требования, предъявляемые к одежде. Виды рабочей одежды. Выполнение эскиза рабочего фартука. Копирование и моделирование готовой выкройки. Расчет количества ткани для изготовления изделия.Правила работы с готовыми выкройками, их моделирование. Элементы моделирования способы уменьшения и увеличения готовой выкройки.

**Технология изготовления швейных изделий**

***.***Правила техники безопасности*.* Организация рабочего места. Терминология и технология прямых стежков. Виды карманов последовательность обработки карманов. Способы определения лицевой и изнаночной сторон ткани. Правила подготовки ткани к раскрою. Варианты экономичной раскладки выкроек на ткани, последовательность раскроя. Наименование срезов деталей кроя. Подготовка деталей кроя к обработке. Технологическая последовательность изготовления рабочего фартука. Технология обработки пояса и способы его соединения с фартуком.

**Технология ведения дома**

**Эстетика и экология жилища**

Интерьер жилых помещений их комфортность. Рациональное размещение оборудования кухни и уход за ним. Создание интерьера кухни с учетом интерьера кухни с учетом запросов и потребностей семьи и санитарно-гигиенических требований.Отделка интерьера тканями, росписью, резьбой по дереву.

**.** История архитектуры и интерьера**.** Интерьер жилых помещений их комфортность. Национальные традиции, связь архитектуры с природой. Интерьер жилых помещений их комфортность. Современные стили в интерьере. Подбор средств и декоративных украшений

**Экология жилища. Фильтрация воды**

Понятие об экологии жилища. Микроклимат в до­ме. Современные приборы и устройства для поддержания температурного ре­жима, влажности, состоя­ния воздушной среды, уровня шума. Современ­ные системы фильтрации воды.

**Роль комнатных растений в интерьере.**

Роль комнатных растений в жизни человека. Уход за растениями и их разновид­ности. Растения в интерье­ре квартиры и их влияние на микроклимат. Огород на подоконнике. Оформ­ление балконов, лоджий***.***

Понятие «семья». Роль семьи в госу­дарстве. Основные функции семьи. Семейная экономика как наука, ее задачи. Виды доходов и расходов семьи. Источники доходов школьников.

Понятия «предпринимательская деятельность», «личное пред­принимательство», «прибыль», «лицензия», «патент». Формы се­мейного предпринимательства, факторы, влияющие на них.

Понятие «потребность». Потребности функциональные, ложные, материальные, духовные, физиологические, социаль­ные. Потребности в безопасности и самореализации. Пирами­да потребностей. Уровень благосостояния семьи. Классифика­ция покупок. Анализ необходимости покупки. Потребитель­ский портрет вещи. Правила покупки.

Понятие «информация о товарах». Источники информации о товарах или услугах. Понятие «сертификация». Задачи серти­фикации. Виды сертификатов.

Понятия «маркировка», «этикетка», «вкладыш». Виды тор­говых знаков. Штриховое кодирование и его функции. Инфор­мация, заложенная в штрихкоде.

Понятия «бюджет семьи», «доход», «расход». Бюджет сба­лансированный, дефицитный, избыточный. Структура семей­ного бюджета. Планирование семейного бюджета. Виды дохо­дов и расходов семьи.

Понятие «культура питания». Сбалансированное, рацио­нальное питание. Правила покупки продуктов питания. Учет потребления продуктов питания в семье, домашняя расход­ная книга.

Способы сбережения денежных средств. Личный бюджет школьника. Учетная книга школьника.

Приусадебный участок. Его влияние на семейный бюджет. Варианты использования приусадебного участка в целях пред­принимательства. Правила расчета стоимости продукции садо­вого участка.

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ**

*.* Понятие и виды источников и потребителей электроэнергии. Простая электрическая цепь. Электрические светильники. Устройство лампы накаливания и электропатрона.

Общие понятия об электрическом токе. Виды источников тока и потребителей электроэнергии. Правила электробезопасности, индивидуальные средства защиты при выполнении электротехнических работ. Профессии, связанные с выполнением электромонтажных работ. Оказание первой помощи при поражении электрическим током.

. **Электроосвети­тельные приборы.**

. Значимость и виды электроосветительных прибо­ров. Пути экономии элек­троэнергии. Лампы нака­ливания и люминесцент­ные лампы дневного света, их достоинства, недостат­ки и особенности эксплуа­тации. ТБ

**Автоматические устройства. Элементы автоматики и схемы их устройства(2 ч*ретические сведения*** Виды и назначение автоматических устройств. Элементы автоматики в бытовых устройствах. Составление и чтение про­стейших схем автоматики .Влияние электротехнических и электронных приборов на окружающую среду и здоровье человека. Соблюдение правил безо­пасности.

**Электроприборы, человек и окружающая среда**

Влияние электротехнических и электронных приборов на окружающую среду и здоровье человека. Соблюдение правил безо­пасности

Электрические источники света (лампы накаливания: моноспиральные, биспиральные криптоновые). Электронагревательные приборы: утюг и электропечь. Устройство, принципиальная электрическая схема, пра­вила эксплуатации, приемы безопасной ра­боты. Электроизмерительные приборы: амперметры, вольтметры, их устройство и правила пользования

**Творческие проектные работы**

*.* Знакомство с понятием «Творческий проект по технологии». Проектирование и изготовление личностно или общественно значимых изделий с использованием конструкционных, текстильных и поделочных материалов. Этапы проектной деятельности: поисковый, технологический, аналитический, и их содержание. Требования к выполнению творческого проекта. Разработка технологического маршрута и эго поэтапного выполнения. Реклама. Цель рекламы. Требования к готовому изделию.

**ДИЗАЙН ПРИШКОЛЬНОГО УЧАСТКА**

***.*** Принципы планировки. Создание микроландшафтаТерра­сы,дорожки, переносные цветники, миниатюр­ные сады. Понятие о «Саде камней».

Роль цветов в оформлении ландшафта. Виды цветовых культур для декоративного оформления клумб. Пропорциональная и композиционна зависимость растений.

Понятие о почве как основном средстве сельскохозяйственного производства. Типы почв, понятие о плодородии. Способы повышения почвенного плодородия и защиты почв от эрозии. Профессии, связанные с выращиванием растений и охраной почв. Правила безопасного труда при работе на пришкольном участке. Биологические и хозяйственные сорта региона. Районированные сорта цветочно - декоративных культур способы размножения многолетних цветковых растений. Наличие на растениях вредителей и способы борьбы с ними. Модификация препаратов. Соблюдение правил ТБ. При работе с химическими средствами борьбы с вредителями растений. Сроки и способы посадки выбранных культур , режим полива в зависимости от погодных условий. Рыхление.

Особенности фитодизайна пришкольного участка (микроклимат, растения, композиция). Составление эскиза раз­мещения культур на пришкольном участке

**3.1.2.17.ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

**Знания о физической культуре**

**История физической культуры.** Олимпийские игры древности.

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения.

История зарождения олимпийского движения в России. Олимпийское движение в России. Выдающиеся достижения отечественных спортсменов на Олимпийских играх.

Краткая характеристика видов спорта, входящих в программу Олимпийских игр.

Физическая культура в современном обществе.

Организация и проведение пеших туристских походов. Требования к технике безопасности и бережное отношение к природе (экологические требования).

**Физическая культура (основные понятия).** Физическое развитие человека.

Физическая подготовка и её связь с укреплением здоровья, развитием физических качеств.

Организация и планирование самостоятельных занятий по развитию физических качеств.

Техническая подготовка. Техника движений и её основные показатели.

Всестороннее и гармоничное физическое развитие.

Адаптивная физическая культура.

Спортивная подготовка.

Здоровье и здоровый образ жизни.

Профессионально-прикладная физическая подготовка.

**Физическая культура человека.** Режим дня, его основное содержание и правила планирования.

Закаливание организма. Правила безопасности и гигиенические требования.

Влияние занятий физической культурой на формирование положительных качеств личности.

Проведение самостоятельных занятий по коррекции осанки и телосложения.

Восстановительный массаж.

Проведение банных процедур.

Доврачебная помощь во время занятий физической культурой и спортом.

**Способы двигательной (физкультурной) деятельности**

**Организация и проведение самостоятельных занятий физической культурой.** Подготовка к занятиям физической культурой.

Выбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней зарядки, физкультминуток, физкультпауз (подвижных перемен).

Планирование занятий физической культурой.

Проведение самостоятельных занятий прикладной физической подготовкой.

Организация досуга средствами физической культуры.

**Оценка эффективности занятий физической культурой.** Самонаблюдение и самоконтроль.

Оценка эффективности занятий физкультурно-оздоровительной деятельностью. Оценка техники движений, способы выявления и устранения ошибок в технике выполнения (технических ошибок).

Измерение резервов организма и состояния здоровья с помощью функциональных проб.

**Физическое совершенствование**

**Физкультурно-оздоровительная деятельность.** Оздоровительные формы занятий в режиме учебного дня и учебной недели.

Индивидуальные комплексы адаптивной (лечебной) и корригирующей физической культуры.

**Спортивно-оздоровительная деятельность с общеразвивающей направленностью**

**Гимнастика с основами акробатики.**Организующие команды и приёмы.

Акробатические упражнения и комбинации.

Ритмическая гимнастика (девочки).

Опорные прыжки.

Упражнения и комбинации на гимнастическом бревне (девочки).

Упражнения и комбинации на гимнастической перекладине (мальчики).

Упражнения и комбинации на гимнастических брусьях: упражнения на параллельных брусьях (мальчики); упражнения на разновысоких брусьях (девочки).

**Лёгкая атлетика.** Беговые упражнения.

Прыжковые упражнения.

Метание малого мяча.

**Спортивные игры.**Баскетбол. Игра по правилам.

Волейбол. Игра по правилам.

Футбол. Игра по правилам.

**Упражнения общеразвивающей направленности.** Общефизическая подготовка.

**Гимнастика с основами акробатики*.***Развитие гибкости, координации движений, силы, выносливости.

**Лёгкая атлетика.** Развитие выносливости, силы, быстроты, координации движений.

**Баскетбол.** Развитие быстроты, силы, выносливости, координации движений.

**Футбол.** Развитие быстроты, силы, выносливости.

**3.1.2.18 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ   
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В повседневной жизни**

Здоровый образ жизни. Факторы, укрепляющие и разрушающие здоровье. Вредные привычки и их профилактика.

Опасные ситуации на дороге. Правила дорожного движения (в части, касающейся пешеходов и велосипедистов). Опасные ситуации на транспорте. Поведение пассажиров в общественном транспорте.

Пожар. Возможные причины пожара. Меры пожарной безопасности. Правила поведения на пожаре. Использование средств пожаротушения.

Опасные ситуации и правила поведения на воде. Оказание помощи утопающему.

Основные правила пользования бытовыми приборами и инструментами, средствами бытовой химии, персональными компьютерами и др.

Использование индивидуальных средств защиты: домашней медицинской аптечки, ватно-марлевой повязки, респиратора, противогаза.

Безопасное поведение человека в природных условиях: ориентирование на местности, подача сигналов бедствия, добывание огня, воды и пищи, сооружение временного укрытия.

Меры безопасности при пребывании человека на территории с неблагоприятными экологическими факторами. *Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в атмосфере, воде, почве.* *Бытовые приборы контроля качества окружающей среды и продуктов питания.*

Ситуации криминогенного характера, меры предосторожности и правила поведения. Элементарные способы самозащиты.

Опасные ситуации и меры предосторожности в местах большого скопления людей (в толпе, местах проведения массовых мероприятий, на стадионах).

Меры предосторожности при угрозе совершения террористического акта. Поведение при похищении или захвате в качестве заложника.

**Оказание первой медицинской помощи**

Первая медицинская помощь при отравлениях, ожогах, отморожениях, ушибах, кровотечениях.

**Основы безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях**

Чрезвычайные ситуации природного характера и поведение в случае их возникновения.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера и поведение в случае их возникновения.

Действия населения по сигналу «Внимание всем!» и сопровождающей речевой информации.

Средства коллективной защиты и правила пользования ими. Эвакуация населения.

**3.1.2.19. ОСНОВЫ ПРАВОСЛАВНОЙ КУЛЬТУРЫ**

Первые христиане на Руси.

Первые святые Руси — князья Борис и Глеб.

Утверждение христианской веры.

Русские святые времен татарского нашествия.

Святители Московские митрополиты Петр и Алексий.

Избавление Руси от татарского ига. Преподобный Сергий Радонежский и святой благоверный князь Димитрий Донс­кой.

Духовная твердыня Беломорья. Чудотворцы Соловецкие Зосима, Савватий и Герман.

Святые Нил Сорский и Иосиф Волоцкий размышляют о богатстве и бескорыстии.

Свирский чудотворец.

Русские святые, Христа ради юродивые. Василий Блаженный.

Святые во времена Московского государства. Святой Филипп, митрополит Московский.

Русские святые Смутного времени: Патриархи Иов, Ермоген, Филарет.

Исправление церковных книг. Патриарх Никон.

Церковная реформа Петра 1. Святые Митрофан Воронежский и Димитрий Ростовс­кий. Святой Иоанн Русский.

«Блестящий» 18 век. Святитель Тихон Задонский.

Святые 19 века. Преподобный Серафим Саровский.

Святые 19 века. Святитель Филарет, митрополит Московский.

Великие старцы Оптиной Пустыни.

На рубеже веков.

Царственные мученики.

Новомученникн и Исповедники Российские.

Христианские мученики ГУЛАГа.

Православная культура России свидетельствует.

Православная культура в жизни христиан.

Золотая цепь святых.

Смысл жизни христианской семьи.

Семья церковная.

Рождение христианской семьи.

Благочестивая семья. Родители и дети.

Жизнь семьи в круге церковного календаря. Ритм жизни христианской семьи. Богослужения.

Православные праздники — школа жизни христиан.

Праздники святых семейств в православном календаре.

Радость всему миру. Рождество Пресвятой Богородицы.

Ритм жизни христианской семьи. Богослужения.

Православные праздники — школа жизни христиан.

Праздники святых семейств в православном календаре.

Радость всему миру. Рождество Пресвятой Богородицы.

Праздник Искупления. Воздвижение Креста Господня.

Святая Заступница. Праздник Покрова Пресвятой Бого­родицы.

Праздник Архистратига Михаила и Небесных Сил бес­плотных.

Праздник обручения. Введение во храм Пресвятой Бого­родицы.

Праздник Рождества Христова.

Праздник Крещения Господня.

Великий Пост.

Радостное торжество. Благовещение Пресвятой Богороди­цы.

Кроткий Царь. Вход Господень в Иерусалим.

Страдания и смерть Христовы.

Торжество торжеств. Воскресение Христово.

Преславное восхождение. Вознесение Господне.

Радость Божией благодати. Праздник Святой Троицы.

Царственный праздник Преображения Господня.

Богородицын день. Успение Божией Матери.

**3.1.3. Приложение №1**

СD-диск № 1 рабочие программы учебных предметов:

русский язык (5-9 классы), литература (5-9 классы), английский язык (5-9 классы).

СD-диск № 2 рабочие программы учебных предметов: математика (5,6 классы) алгебра (7-9 классы), геометрия (7-9 классы), информатика и ИКТ(8,9 классы)

СD-диск № 3 рабочие программы учебных предметов: история (5-9 классы), обществознание (6-9 классы), география (6-9 классы), природоведение 5 класс, биология (6-9 классы), химия (8-9 классы), физика (7-9 классы)

СD-диск № 4 рабочие программы учебных предметов: искусство (8,9 классы), технология (5-8 классы), физическая культура (5-9 классы), основы безопасности жизнедеятельности (5-9 классы), основы православной культуры (7,8 классы)

**3.1.4.Система оценки уровня достижений обучающихся на уровне основного общего образования**

Система оценки уровня достижений обучающихся включает контроль(текущий, рубежный, итоговый) за уровнем знаний учащихся предусматривает проведение лабораторных, практических, самостоятельных, тестовых и контрольных работ. Кроме вышеперечисленных основных форм контроля проводятся текущие самостоятельные работы в традиционной и тестовой формах в рамках каждой темы в виде фрагмента урока.

**Критерии и нормы оценки знаний обучающихся**

**1. Оценка устного ответа**

**Отметка «5»**:

- ответ полный и правильный на основании изученных теорий;

- материал изложен в определенной логической последовательности, литературным языком;

- ответ самостоятельный.

**Ответ «4»**;

- ответ полный и правильный на сновании изученных теорий;

- материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены две-три несущественные ошибки, исправленные по требо­ванию учителя.

**Отметка «З»**:

- ответ полный, но при этом допущена существенная ошибка или ответ неполный, несвязный.

**Отметка «2»**:

-  при ответе обнаружено непонимание учащимся основного содержания учебного материала или допущены существенные ошибки, которые уча­щийся не может исправить при наводящих вопросах учителя, отсутствие ответа.

**2. Оценка экспериментальных умений**

                Оценка ставится на основании наблюдения за учащимися и письменного отчета за работу.

**Отметка «5»:**

- работа выполнена полностью и правильно, сделаны правильные наблюдения и выводы;

- эксперимент осуществлен по плану с учетом техники безопасности и правил работы с веществами и оборудованием;

- проявлены организационно - трудовые умения, поддерживаются чистота рабочего места и порядок (на столе, экономно используются реактивы).

**Отметка «4»**:

-  работа выполнена правильно,  сделаны правильные наблюдения и выводы, но при этом эксперимент проведен не полностью или допущены несущественные ошибки в работе с веществами и оборудованием.

**Отметка «3»:**

- работа выполнена правильно не менее чем наполовину или допущена существенная ошибка в ходе эксперимента в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности на работе с ве­ществами и оборудованием, которая исправляется по требованию учителя.

**Отметка «2»:**

- допущены две (и более) существенные ошибки в ходе: эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники без­опасности при работе с веществами и оборудованием, которые учащийся не может исправить даже по требованию учителя;

- работа не выполнена, у учащегося отсутствует экспериментальные умения.

**3. Оценка умений решать расчетные задачи**

**Отметка «5»:**

- в логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача решена рациональным способом;

**Отметка «4»:**

- в логическом рассуждении и решения нет существенных ошибок, но задача решена нерациональным способом, или допущено не более двух несущественных ошибок.

**Отметка «3»:**

- в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущена существенная ошибка в математических расчетах.

**Отметка «2»:**

- имеется существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении;

- отсутствие ответа на задание.

**4. Оценка письменных контрольных работ**

**Отметка «5»:**

- ответ полный и правильный,  возможна несущественная ошибка.

**Отметка «4»:**

- ответ неполный или допущено не более двух несущественных ошибок.

**Отметка «3»:**

- работа выполнена не менее чем наполовину, допущена одна существенная ошибка и при этом две-три несущественные.

**Отметка «2»:**

- работа выполнена меньше чем наполовину или содержит несколько существенных ошибок;

- работа не выполнена.

При оценке выполнения письменной контрольной работы необходимо учитывать требования единого орфографического режима.

**5.** **Оценка тестовых работ**

                Тесты, состоящие из 5-10 вопросов можно использовать после изучения каждого материала (урока). Тест из 10-15 вопросов используется для периодического контроля. Тест из 20-30 вопросов необходимо использовать для итогового контроля.

При оценивании теста по отдельному уроку используется следующая шкала:

• 91-100% выполнения заданий — оценка «5»;

• 81-90% выполнения заданий — оценка «4»;

• 70-80% — оценка «3»;

Для теста тематического используется следующая шкала:

• 91-100% выполнения заданий — оценка «5»;

• 81-90% выполнения заданий — оценка «4»;

• 60-80% — оценка «3»;

Для теста по итогам полугодия, года используется следующая шкала:

• 91-100% выполнения заданий — оценка «5»;

• 81-90% выполнения заданий — оценка «4»;

• 50-80% — оценка «3»;

**3.2. Программа духовно-нравственного воспитания школьников**

**Пояснительная записка**

Нормативно-правовой и методологической основой программы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего (4 класс), основного общего образования являются Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», Государственный образовательный Стандарт, Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

Школа создаёт условия для реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, обеспечивая их приобщение к ценностям семьи, своей этнической, конфессиональной, социальной группы, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них идентичности гражданина России и направляя образовательный процесс на воспитание ребёнка в духе любви к Родине и уважения к культурно-историческому наследию своего народа и своей страны, на развитие его творческих способностей и формирование основ его социально ответственного поведения в обществе и в семье.

Педагогическая организация процесса духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся предусматривает согласование усилий многих социальных субъектов: школы, семьи, учреждений дополнительного образования, культуры и спорта, традиционных религиозных организаций и общественных объединений, включая детско-юношеские движения и организации.

Программа духовно-нравственного развития и воспитания направлена на организацию нравственного уклада школьной жизни, включающего воспитательную, учебную, внеучебную, социально значимую деятельность обучающихся, основанного на системе духовных идеалов, ценностей, моральных приоритетов, реализуемого в совместной социально-педагогической деятельности школы, семьи и других субъектов общественной жизни.

**Цель и задачи духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся**

**на уровнях начального общего, основного общего образования**

-социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, творческого, компетентного гражданина России, принимающего судьбу Отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённого в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

**Задачи** духовно-нравственного воспитания определены как ожидаемые результаты в логике требований к личностным результатам образования и предусматривают:

***в области формирования личностной культуры***:

• формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и универсальной духовно-нравственной компетенции — «становиться лучше»;

• укрепление нравственности, основанной на свободе воли и духовных отечественных традициях, внутренней установке личности школьника поступать согласно своей совести;

• продолжение формирования нравственного самосознания личности (совести) — способности школьника формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;

• формирование нравственного смысла учения;

• формирование основ морали — осознанной обучающимся необходимости определённого поведения, обусловленного принятыми в обществе представлениями о добре и зле, должном и недопустимом, укрепление у обучающегося позитивной нравственной самооценки, самоуважения и жизненного оптимизма;

• принятие обучающимся базовых национальных ценностей, национальных и этнических духовных традиций;

• формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;

• формирование способности открыто выражать и отстаивать свою нравственно оправданную позицию, проявлять критичность к собственным намерениям, мыслям и поступкам;

• формирование способности к самостоятельным поступкам и действиям, совершаемым на основе морального выбора, к принятию ответственности за их результаты;

• развитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей, целеустремлённости и настойчивости в достижении результата.

***В области формирования социальной культуры:***

• формирование основ российской гражданской идентичности;

• пробуждение веры в Россию, свой народ, чувства личной ответственности за Отечество;

• воспитание ценностного отношения к своему национальному языку и культуре;

• формирование патриотизма и гражданской солидарности;

• развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;

• укрепление доверия к другим людям;

• развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания других людей и сопереживания им;

• становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;

• формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным российским религиям и религиозным организациям, к вере и религиозным убеждениям;

• формирование толерантности и основ культуры межэтнического общения, уважения к языку, культурным, религиозным традициям, истории и образу жизни представителей народов России.

***В области формирования семейной культуры:***

• формирование отношения к семье как основе российского общества;

• формирование у обучающегося уважительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;

• формирование представления о семейных ценностях, гендерных семейных ролях и уважения к ним;

• знакомство обучающегося с культурно-историческими и этническими традициями российской семьи.

**Портрет выпускника начального и основного общего образования**

Обобщенный результат образовательной деятельности школы как итог реализации общественного договора фиксируется в портрете ее выпускника:

* умеющий учиться, способный организовать свою деятельность, умеющий пользоваться информационными источниками;
* владеющий опытом мотивированного участия в конкурсах и проектах регионального и международных уровней;
* обладающий основами коммуникативной культурой (умеет слушать и слышать собеседника, высказывать свое мнение);
* любознательный, интересующийся, активно познающий мир;
* владеющий основами умения учиться, способный к организации собственной деятельности;
* любящий свой край и свою Родину;
* уважающий и принимающий ценности семьи и общества;
* готовый самостоятельно действовать и отвечать за свои поступки перед семьей и школой;
* доброжелательный, умеющий слушать и слышать партнера, умеющий высказать свое мнение;
* выполняющий правила здорового и безопасного образа жизни для себя и окружающих

**Основные направления и ценностные основы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего и основного общего образования**

Содержание духовно-нравственного развития и воспитания учащихся отбирается на основании базовых национальных ценностей в логике реализации следующих направлений

• **Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.**

Ценности: *любовь к России, своему народу, своему краю; служение Отечеству; правовое государство; гражданское общество; закон и правопорядок; поликультурный мир; свобода личная и национальная; доверие к людям, институтам государства и гражданского общества.*

• **Воспитание нравственных чувств и этического сознания**.

Ценности: *нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение к родителям; уважение достоинства человека, равноправие, ответственность и чувство долга; забота и помощь, мораль, честность, щедрость, забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представление о вере, духовной культуре и светской этике.*

**• Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни.**

Ценности: *уважение к труду; творчество и созидание; стремление к познанию и истине; целеустремлённость и настойчивость; бережливость; трудолюбие.*

• **Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание).**

Ценности: *родная земля; заповедная природа; планета Земля; экологическое сознание.*

• **Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание).**

Ценности: *красота; гармония; духовный мир человека; эстетическое развитие, самовыражение в творчестве и искусстве.*

1. ***Основные направления, ценностные установки и планируемые результаты***
2. ***воспитательной деятельности***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Направления воспитания | Ценностные установки | Планируемые результаты воспитательной деятельности |
| 1. | Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.  В рамках целевой воспитательной программы «Отечество» | Любовь к России, своему народу, краю, служение Отечеству, правовое государство, гражданское общество, закон и правопорядок, поликультурный мир, свобода личная и национальная, доверие к людям, институтам государства и гражданского общества. | -сформировано ценностное отношение к России, своему народу, краю, государственной символике, законам РФ, родному языку, народным традициям, старшему поколению;  - учащиеся имеют представления об институтах гражданского общества, о государственном устройстве и структуре российского общества, о традициях и культурном достоянии своего края, о примерах исполнения гражданского и патриотического долга;  - учащиеся имеют опыт ролевого взаимодействия и реализации гражданской, патриотической позиции;  - учащиеся имеют опыт социальной и межкультурной коммуникации;  - учащиеся имеют представления о правах и обязанностях человека, гражданина, семьянина, товарища. |
| 2. | Развитие нравственных чувств и этического сознания.  В рамках целевой воспитательной программы «Общение и культура» | Нравственный выбор; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение,  равноправие, ответственность и чувство долга; забота и помощь, мораль, честность, забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представление о вере, духовной культуре и светской этике; стремление к развитию духовности. | - учащиеся имеют представления о моральных нормах и правилах нравственного поведения, в т.ч. об этических нормах взаимоотношений в семье, между поколениями, этносами, носителями разных убеждений, представителями социальных групп;  - учащиеся имеют нравственно-этический опыт взаимодействия с людьми разного возраста;  - учащиеся уважительно относятся к традиционным религиям;  - учащиеся неравнодушны к жизненным проблемам других людей, умеют сочувствовать человеку, находящемуся в трудной ситуации;  - формируется способность эмоционально реагировать на негативные проявления в обществе, анализировать нравственную сторону своих поступков и поступков других людей;  - учащиеся знают традиции своей семьи и образовательного учреждения, бережно относятся к ним. |
| 3. | Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни.  В рамках целевых воспитательных программ «Семья», «Отечество» | Уважение к труду; творчество и созидание;  стремление к познанию и истине; целеустремлённость и настойчивость, бережливость, трудолюбие. | - сформировано ценностное отношение к труду и творчеству;  - учащиеся имеют представления о различных профессиях;  - учащиеся обладают навыками трудового творческого сотрудничества с людьми разного возраста;  - учащиеся осознают приоритет нравственных основ труда, творчества, создания нового;  - учащиеся имеют опыт участия в различных видах деятельности;  - учащиеся мотивированы к самореализации в творчестве, познавательной, общественно полезной деятельности. |
| 4. | Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни.  В рамках целевой воспитательной программы «Здоровье» | Здоровье физическое и стремление к здоровому образу жизни, здоровье нравственное, психологическое,  нервно-психическое и социально-психологическое. | - у учащихся сформировано ценностное отношение к своему здоровью, здоровью близких и окружающих людей;  - учащиеся имеют элементарные представления о важности морали и нравственности в сохранении здоровья человека;  - учащиеся имеют личный опыт здоровьесберегающей деятельности;  - учащиеся имеют представления о роли физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;  - учащиеся знают о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека. |
| 5. | Формирование ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание).  В рамках целевой воспитательной программы «Отечество» | Родная земля; заповедная природа; планета Земля; экологическое сознание. | - учащиеся имеют опыт эстетического, эмоционально-нравственного отношения к природе;  - учащиеся имеют знания о традициях нравственно-этического отношения к природе в культуре народов России, нормах экологической этики;  - у учащихся есть опыт участия в природоохранной деятельности в школе, на пришкольном участке, по месту жительства;  - у учащихся есть личный опыт участия в экологических инициативах, проектах. |
| 6. | Формирование ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание).  В рамках целевых воспитательных программ «Общение и культура», «Досуг». | Красота; гармония; духовный мир человека;  эстетическое развитие, самовыражение в творчестве и искусстве. | - учащиеся имеют представления о эстетических и художественных ценностях отечественной культуры;  - учащиеся имеют опыт эмоционального постижения народного творчества, этнокультурных традиций, фольклора народов России;  - у учащихся есть опыт эстетических переживаний, отношения к окружающему миру и самому себе;  самореализации в различных видах творческой деятельности;  - учащиеся мотивированы к реализации эстетических ценностей в образовательном учреждении и семье. |

***Взаимосвязь направлений, задач, видов и форм воспитания***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Направления воспитания* | *Задачи воспитания* | *Виды и формы воспитательных мероприятий* |
| 1. | Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека. | -духовно-нравственное становление личности;  -развитие ценностно-смысловой сферы личности,  -развитие у ребенка способности делать осознанный нравственный выбор, оценивать свои поступки с точки зрения нравственных ориентиров и ценностей;  воспитание гражданственности, общероссийской идентичности, социальной ответственности, толерантности, приверженности к гуманистическим и демократическим ценностям, положенным в основу Конституции РФ;  -формирование активной жизненной позиции гражданина и патриота;  -формирование чувства принадлежности к национальной культуре, развитие национального самосознания; формирование у учащихся правовой культуры, гуманистического мировоззрения, способности к саморазвитию. | - беседа, экскурсия  - классный час  - туристическая деятельность, краеведческая работа - просмотр кинофильмов - путешествия по историческим и памятным местам.  - сюжетно-ролевые игры гражданского и историко-патриотического содержания  - творческие конкурсы, фестивали, праздники, спортивные соревнования - изучение вариативных учебных дисциплин;  - участие в социальных проектах и мероприятиях, проводимых детским объединением  - встречи с ветеранами и военнослужащими |
| 2. | Формирование нравственных чувств и этического сознания. | - развитие коммуникативной, социокультурной компетенции;  - повышение уровня воспитанности обучающихся;  - развитие умений и навыков социального общения;  воспитание культуры общения, культуры поведения;  - создание условий для самоутверждения учащихся в коллективе;  - формирование социальной активности личности учащихся.  - сформировать представления о базовых национальных российских ценностях;  - сформировать представления о религиозной картине мира, роли традиционных религий в развитии Российского государства, в истории и культуре нашей страны;  - воспитывать уважительное отношение к людям разных возрастов; | - беседа, экскурсии, заочные путешествия  - театральные постановки, литературно-музыкальные композиции  - художественные выставки, уроки этики  - встречи с религиозными деятелями - классный час  - просмотр учебных фильмов  - праздники, коллективные игры  - акции благотворительности, милосердия  - творческие проекты, презентации |
| 3. | Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни. | - сформировать представления о нравственных основах учебы, ведущей роли образования, труда и значении творчества в жизни человека и общества;  - воспитывать уважение к труду и творчеству старших и сверстников;  - сформировать представления о профессиях;  - сформировать навыки коллективной работы;  - развивать умение проявлять дисциплинированность, последовательность и настойчивость в выполнении учебных и учебно-трудовых заданий;  - формировать бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам. | - экскурсии на производственные предприятия, встречи с представителями разных профессий  - беседа  - презентации «Труд наших родных», сюжетно-ролевые экономические  - праздники труда, ярмарки,  - конкурсы  - работа творческих и учебно-производственных мастерских, трудовые акции |
| 4. | Формирование ценностного отношения к здоровью и  здоровому образу жизни. | - создание условий для сохранения и укрепления нравственного, психического и физического здоровья;  - развитие качеств личности, необходимых для ведения здорового образа жизни;  - воспитание ценностного отношения к своему здоровью и жизни;  - воспитание устойчивых интересов и положительного эмоционально-ценностного отношения к физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельности;  - профилактика вредных привычек, алкоголизма, наркомании в подростковой среде.  - сформировать понимание важности физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;  - сформировать представления о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека;  - формировать потребность в соблюдении правил личной гигиены, режима дня, здорового питания. | - беседа, просмотр учебных фильмов  - прогулки на природе для укрепления своего здоровья  - урок физической культуры  - спортивные секции  - подвижные игры  - туристические походы  - спортивные соревнования  - игровые и тренинговые программы в системе взаимодействия образовательных и медицинских учреждений |
| 5. | Формирование ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание). | - развивать интерес к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе;  - формировать ценностное отношение к природе и всем формам жизни;  - сформировать опыт природоохранительной деятельности;  - воспитывать бережное отношение к растениям и животным. | - предметные уроки биологии, химии, географии  - беседа, просмотр учебных фильмов  -экскурсии, прогулки, туристические походы и путешествия по родному краю, экологические акции, десанты, коллективные природоохранные проекты  - участие в деятельности детско-юношеских  общественных экологических организаций  - волонтерская деятельность |
| 6. | Формирование ценностного отношения к прекрасному,  формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание). | - развитие творческих способностей и интересов, приобретение опыта творческой деятельности;  - воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию;  -формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, любви и уважения к ценностям отечественной культуры;  - воспитание художественно-эстетического вкуса, развитие чувств, эмоций, образного, ассоциативного, критического мышления;  -овладение опытом использования приобретенных знаний и умений для расширения кругозора, осознанного формирования собственной культурной среды. | - предметные уроки  - беседа, просмотр учебных фильмов  -экскурсий на художественные производства, к памятникам зодчества и на объекты современной архитектуры, ландшафтного дизайна и парковых ансамбле; посещение музеев, выставок  - посещение конкурсов и фестивалей исполнителей народной музыки, художественных мастерских, ярмарок, фестивалей народного творчества, тематических выставок  - проведение выставок семейного художественного творчества, музыкальных  - участие в художественном оформлении помещений |

**Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятия | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1. Единый классный час «Наши знаменитые земляки».  2. Единый классный час, посвященный Дню хутора.  3. Единый классный час, посвященный Дню народного единства.  4. Месячник патриотического воспитания:  - День защитника Отечества.    9 мая - Праздник Победы  - тематические классные часы;  - праздничный концерт;  - операция «Ветеран»  5. Встречи с ветеранами Великой Отечественной войны.  6. Конкурсы, викторины по военной тематике  7. Тематические классные часы, беседы, устные журналы, уроки Мужества, дискуссии по нравственной тематике.  8. Создание школьной музейной экспозиции.  9. Просмотр фильмов по патриотической тематике.  10. Экскурсии, поездки по боевым местам (г. Волгоград)  11. Несение вахты памяти на Посту на Мемориале памяти павших в годы ВОВ.  19. Ролевая игра «Выборы»  (1-9 классы.)  21. Выборы атамана Республики « Казачья  22 Инаугурация атамана Республики «Казачья» | сентябрь  октябрь  Ноябрь  Февраль  май  В течение года  В течение года  сентябрь  В течение года  сентябрь  сентябрь | Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Учитель истории  Зам. директора по УВР  Вожатая, зам. директора по УВР    Зам. директора по УВР  Классные руководители  Классные руководители  Учитель истории  Классные руководители  Зам. директора по УВР  Ст. вожатая  Ст. вожатая  Ст. вожатая |

**Формирование нравственных чувств и этического сознания.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятия | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1. Единый классный час «Наши знаменитые земляки. 2. Месячник пожилого человека. 3. Акция милосердия «Спешите делать людям добро». Выставка, подарки для социального центра х. Рябичи, концерт. 4. Единый классный час, посвященный Дню народного единства 5. Серия тематических классных часов, посвященных христианским народным праздникам: Рождество, Масленица, Пасха. 6. Тематические классные часы, беседы, устные журналы, дискуссии, диспуты по духовно-нравственной тематике. 7. Благотворительная ярмарка «Спешите делать добро» 8. Коллективная творческая работа «Рождественские окна», выставка рисунков «Рождество». 9. Уроки Милосердия. 10. Библиотечные уроки по духовно-нравственному воспитанию. 11. Единый классный час, посвященный памяти репрессированных казаков 12. Творческая мастерская «Пасхальный сувенир». 13. Экскурсионная поездка по святым местам   ( г. Старочеркасск, Новочеркасск). | Сентябрь  Сентябрь  сентябрь  Октябрь  В течение года  В течение года  март  январь  Декабрь В течение годаДекабрьоктябрьмарт, октябрь | Классные руководители  Классные руководители  Зам. дир. УВР  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители    Ст. вожатая  Учитель ИЗО, Классные руководители  Классные руководители  библиотекарь  зам. дир. по УВР  учитель ИЗО  классные руководители |

**Проведение родительских собраний по аспектам духовно-нравственного воспитания.**

В рамках целевой воспитательной программы «Семья»

|  |  |
| --- | --- |
| Классы | Мероприятие |
| 4  класс | Тематические родительские собрания: «Культурные ценности семьи и их значение для ребенка», «Духовно-нравственное воспитание ребенка в семье», «Культура воспитания и культура поведения». |
| 5 – 9 классы | Тематические родительские собрания: «Культурные ценности семьи и их значение для ребенка», «Духовно-нравственное воспитание ребенка в семье», «Культура воспитания и культура поведения», «Нравственные уроки моей семьи», «Духовно-нравственный климат в семье». |
| 8-9 классы | Тематические родительские собрания: «Роль семьи в духовно-нравственном воспитании ребенка», «Проблемы духовно-нравственного воспитания ребенка в семье», «Духовно-нравственные ценности наших детей». |

**Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятия | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1. День знаний. Линейка, праздник Первого звонка.  2. День самоуправления.  3. Праздник «Посвящение в школьники»  (1 классы)  4. Диагностика «Мотивы учебной деятельности».  5. Выпуск стенгазет.  6. Тематические родительские собрания.  7. Работа с учителями-предметниками по координации усилий в обучении сильных и слабых учащихся;  8. Тематические классные часы, дискуссии, ролевые игры, читательские конференции и т.д.  9. Месячник пожилого человека.  10. Неделя, посвященная Дню матери:  - выставка стенгазет и рисунков;  - тематические классные часы;  - концерт для родителей;  - встречи и беседы.  11. День Папы.  12.День здоровья «Мама, папа, я – спортивная семья».  13. Выявление и индивидуальная работа с неблагополучными семьями.  14. Индивидуальное консультирование родителей по проблемам воспитания детей.  15. Встречи учащихся школы и их родителей со специалистами по проблемам трудового, правового, полового и антиалкогольного воспитания.  16. Серии классных часов на темы: «Фотография из семейного альбома», «Очень трудно матерью быть», «Наши бабушки родные», «Когда мы были молодыми» и т.д.  17. Тематические классные часы, беседы, праздники семьи.  18. Совместное с родителями посещение театров, экскурсии, соревнования родительско-ученических команд и т.д.  19. Индивидуаль­ные и групповые консультации для детей и родителей, тематические беседы с детьми и родителями.  20. Изучение семейно-бытовой атмосферы школьников (диагностика, наблюдение).  21. Обеспечение участия родителей в подготовке и проведении коллективных творческих мероприятий. | 1 сентября  Октябрь  Октябрь  В течение года  В течение года  В течение года  Сентябрь  В течение года  Октябрь,  май  Ноябрь  февраль  февраль  В течение года  1 раз в месяц  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года | Зам. директора по УВР  Классные руководители  Старшие вожатые  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Зам директора по УВР  Классные руководители  Ст. вожатая  Классные руководители  Кл. руководители  Классные руководители  Психолог школы  Классные руководители  Психолог школы  Классные руководители  Классные руководители,  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Психолог  Классные руководители  Классные руководители |

**Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятия | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1.Выявление хронических заболеваний обучающихся.  2. «День здоровья» (3-4 классы).  3. Всемирный день не курения:  - выпуск стенгазет;  - тематические классные часы.  4. 1 декабря - Всемирный день борьбы со СПИДом:  - выставка стенгазет;  - лекции медработника ФАПа  - родительские собрания «Профилактика алкоголизма, курения и наркомании».  5. Спортивная игра «Мама, папа, я – спортивная семья».  6. 7 апреля - Всемирный урок здоровья:  - конкурс стенгазет;  - тематические классные часы.  7. День здоровья (5-9 классы).  8. Выпуск санбюллетеней.  9. Участие в районном этапе Всероссийского конкурса «Безопасное колесо».  10. Смотр отрядов ЮИД  11. Темати­ческие классные часы на тему здорового образа жизни, бережного отношения к своему здоровью, профилактики заболеваний, личной гигиены, игры, беседы и дискуссии по спортивной тематике.  12. Проведение тематических родительских собраний.  13. Спортивные конкурсы, соревнования внутри класса и между классами.  14. Конкурсы стенгазет.  15. Проведение ежедневной утренней зарядки  16. Организация работы спортивных секций  17. Проведение школьных спортивных соревнований по волейболу, баскетболу, футболу, легкой атлетике, шахматам, теннису.  18. Организация горячего питания школьников  19. Проведение осмотров работниками ФАПА, врачами МУЗЦРБ  20. Возрастная и сезонная вакцинации учащихся  21. Реализация программы «SOS» для детей риска | Сентябрь  Сентябрь  Ноябрь  Декабрь  Февраль  Апрель  Май  В течение года  Май  ноябрь  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года | Диспансеризация, медсестра ФАПа х.Морозов  Учитель физической культуры  Классные руководители  Классные руководители  Учитель физической культуры  Классные руководители  Учитель физической культуры  Ст. вожатая ,медсестра ФАПа  Учитель ОБЖ  Ст. вожатая  Классные руководители  Классные руководители  Учитель физической культуры  Классные руководители  Учитель физической культуры  Завхох  Зам. дир. по УВР  Классные руководители  Работники ФАПа  Зам. дир. по УВР |

**Формирование ценностного отношения к природе, окружающей среде**

**(экологическое воспитание)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятие | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1. Единый классный, час посвященный охране лесов. 2. Просмотр фильмов, посвященных охране природы 3. Конкурс научно-исследовательских проектных работ, посвященных экологической тематике 4. Экскурсии в природу. 5. День открытия «Аллеи одноклассников!» (посадка деревьев). 6. День Земли, час экологии. 7. Экологические субботники 8. Акция «Чистой речке- чистые берега» 9. Акция «Нет пакетам» 10. Озеленение классных кабинетов 11. Акция «Школьный дворик» | Сентябрь  Сентябрь  Апрель  Сентябрь, апрель  В течение года  Сентябрь  Апрель  Сентябрь, октябрь  Октябрь  Март  В течении года  Октябрь, апрель | Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Классные руководители  Учитель биологии  Зам. дир. по УВР  Учитель географии  Классные руководители  Зам. дир. по УВР |

**Формирование ценностного отношения к прекрасному,**

**формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях**

**(эстетическое воспитание).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Мероприятия | Сроки  выполнения | Субъекты воспитательного процесса |
| 1. Диагностика уровня воспитанности обучающихся.  2. Посещение музеев, театров, выставок, экскурсии, поездки и т.д.  3. Диагностика уровня воспитанности (итоговый контроль).  4. Тематические классные часы, праздники, беседы, ролевые игры, эстетико-культурный практикум, дискуссии.  5. Диагностика межличностных отношений, склонностей и потребностей обучающихся, их характеров и т.д. | Сентябрь  В течение года  В течение года  В течение года  В течение года | Психолог  Классные руководители  Психолог  Классные руководители  классные руководители |

**3.3. Программа экологического воспитания, здорового и безопасного образа жизни**

**I. Пояснительная записка**

Социально-политические и экономические проблемы современного общества привели школу к пересмотру ряда педагогических позиций, к переосмыслению некоторых сторон научно-теоретической и практической системы воспитания: не отказываясь от прежних достижений в этой области, мы вынуждены вносить изменения в воспитательный процесс. В соответствии с Концепцией развития школы центральное место в воспитательной системе занимает формирование у учащихся экологической культуры, которая складывается из ответственного отношения:

–  к природе (экология природы),   
– к себе как составной части природы (экология здоровья),   
– к окружающему нас миру, к живым существам вокруг нас (экология души).

В школе накопилась определенная система воспитания. Накоплен положительный опыт работы по экологическому воспитанию учащихся, совместной деятельности педагогов школы и родителей, сложилась система дополнительного образования на базе школы. Есть необходимость приведения накопительного, положительного опыта в стройную систему, которая позволит сделать процесс воспитания непрерывным, а значит и более эффективным.  
 Предоставляя личностную и профессиональную свободу педагогу, Программа экологического воспитания школьников очерчивает основные направления и формы деятельности по формированию личности, обладающей экологической культурой и экологическим мышлением.   
Программа призвана объединить все воспитательные структуры школы, обеспечивающие развитие детей, предусмотрев методическое обеспечение ее выполнения, а также преемственность в воспитании учащихся.

**II. Цель и задачи Программы**

**Цель:**  создание широких возможностей для творческой самореализации личности на пользу себе и обществу.

**Задачи:**

* воспитание экологически целесообразного поведения как показателя духовного развития личности;
* формирование экологического мышления и экологической культуры учащихся;
* развитие таланта и способностей как особой ценности;
* формирование здорового образа жизни учащихся.

**III. Прогнозируемый результат**

Результат экологического воспитания – воплощение модели выпускника МБОУ: Морозовская основная общеобразовательная школа, обладающего экологической культурой.

**Модель выпускника**

Прочные знания.

Повышенный уровень естественно-научных знаний

Осознание общественно-значимых проблем и готовность к их решению

Экологическая ответственность

Выпускник

МБОУ: Морозовская ООШ

Готовность к продолжению образования

Крепкое здоровье, здоровый образ жизни

Осознание общечеловеческих ценностей: Мир, Знания, Труд, Культура, Здоровье, Природа, Человек, Семья, Земля, Отечество

**IV.   Содержание Программы экологического воспитания**

Программа экологического воспитания школьников включает следующие   направления воспитательной деятельности: «Экология природы», «Экология здоровья», «Экология души». Каждое из них ориентировано на приобщение учащихся к тем или иным общечеловеческим ценностям.

**Направление «Экология природы»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Младший школьник (4 класс)** | **Подросток (5–8 классы)** | **Старшеклассник (9–класс)** |
| **Цель:** | Воспитание у подрастающего поколения экологически целесообразного поведения как показателя духовного развития личности | | |
| **Задачи:** | Формировать представление о природе как среде жизнедеятельности человека. Развивать эмоционально-нравственное отношение к окружающей среде. Воспитывать эстетическое отношение к окружающей среде, умение вести себя в соответствии с общепринятыми нормами. | Формировать потребность проявлять активность в решении экологических проблем. Формировать познавательные, практические и творческие умения экологического характера. | Становление экологической ответственности как основной черты личности на основе системных знаний об экологических проблемах современности и возможности устойчивого развития современной цивилизации. |
| **Общешкольные творческие дела** | Дни защиты окружающей среды от экологической опасности Природоохранительные акции «Мой экодом», «Пернатые друзья», «Птичья столовая», «Зеленая красавица», «Чистый микрорайон» Тематические линейки «День птиц», «День воды», «День Земли» Конкурс экологических сказок Конкурс экологических агитбригад. | | |
| **Формы работы с классом** | Общение с природой | | |
| Наблюдения за жизнью природы (календарь природы, народные приметы). Посвящение в друзей природы. | Выезды на природу с маршрутными наблюдениями.  Исследования в школьном дворе. Обследование флоры и фауны местной территории. | Экологический мониторинг. Выращивание на пришкольном участке лекарственных трав. Научно-исследовательская деятельность. |
| Экологические игры | | |
| Загадки природы. Осторожно, их мало! Почемучкина поляна. Лесная аптека. | Знатоки природы. Путешествие в мир природы. Знакомые незнакомцы. Поиск нарушителей природы. | Экологический КВН. Организация и проведение игр для младших школьников. |
| Экологические проекты | | |
| Разведка прекрасного и удивительного. Зеленый класс. «Жалобная книга» природы. | Экологическая почта. Не проходите мимо! Красная книга Ростовской области. Чистый двор. Школьный дворик. Чистая станица. | Экологический паспорт станицы. Экология нашей реки. Экология лесопосадки. Разработка экологических троп. |
| Классные часы, беседы | | |
| «Заповеди леса», «Редкие растения и животные», «Кто в лесу живет, что в лесу растет?», «Прогулки в Природоград», «Звери, птицы, лес и я – вместе дружная семья», «Прекрасны солнце, воздух и вода – прекрасна вся моя Земля». | «Охрана природы – твоя обязанность», «Эта хрупкая планета», «Страницы любопытных фактов», «Природа родного края», «Красная книга Ростовской области», «Деревья разные бывают», «Памятники животным». | «Природа в произведениях искусства», «Человек есть существо природное и духовное», «Экологический кризис: шанс на спасение». |
|  | | |
| **Деятельность дополнительного образования** | Кружок «Школа казачьей культуры»  Научное общество учащихся «Общество любознательных» (3–4 классы), «Творческие мастерские» (5–7 классы), «Исследовательская работа» (8–9 классы). | | |
| **Работа с семьей** | Экологический всеобуч: «Как воспитать любовь к природе» Экологические акции «Чистая станица», «Мой экодом», «Школьный двор», «Посади дерево», «Школьный день вместе». | | |
| **Заповеди** | Вылечи каждое раненое дерево. Будь настоящим другом природы. Ухаживай за природой, преумножай ее богатства. Посади и вырасти дерево, цветок, растение. Сердцем и душой прикоснись к таинствам природы. Не засоряй рек, озер, колодцев и родников, помни – придется воды напиться. Будь готов всегда встать на защиту своих младших братьев. | | |
| **Предполагаемый результат** | Знание ребятами причин экологических проблем и способов выхода из них. Активное отношение учащихся к защите прав людей на качество среды обитания, рост их самостоятельных инициатив. | | |

**Направление «Экология здоровья»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Младший школьник (4 класс)** | **Подросток (5–8 классы)** | **Старшеклассник (9 класс)** |
| **Цель** | Сохранение и укрепление здоровья учащихся, формирование потребности в здоровом образе жизни. | | |
| **Задачи** | Научить соблюдать гигиенические нормы и культуру быта. Познакомить с активным отдыхом и его влиянием на здоровье человека. Воспитывать сознательное отношение к труду. | Формировать потребность в здоровом образе жизни. Развивать физическую подготовку учащихся. Формировать навыки рациональной организации умственного и физического труда. | Формировать валеологическую культуру школьников. Повышать уровень физической подготовки учащихся. Воспитывать ответственность за сохранение существующих школьных традиций |
| **Общешкольные творческие дела** | Спартакиада школьников. День здоровья  Кросс нации Организация дежурства в классе и в школе.  Трудовые десанты.  Работа по благоустройству школы и ее территории. | | |
| **Формы работы с классом** | Ведение валеологических карт, книги классных спортивных рекордов. Акции «Дети и дорога», «За безопасность жизни детей» | | |
| Психологические тренинги «Кто я?». Активные игры на воздухе .Подвижные игры на переменах. «Веселые старты». | Психологические тренинги «Кто я, какой я?». Спортивно-развлекательные игры. | Тренинги «Сам себе психолог». Вечер физкультуры и спорта. |
| Классные часы, беседы | | |
| «Как стать Нехворайкой», «В гостях у Мойдодыра», «Твой режим дня», «Вредные привычки. Как их искоренить?» | «Что дает спорт человеку», «О чудесных лекарствах, которые не найти в аптеке», «Будьте здоровы», «Суд над сигаретой», «Труд человека кормит, а лень портит». | «Здоровье нации. Как его сохранить?», «Суд над наркотиками», «Достаточно ли родиться, чтобы стать человеком? |
| **Деятельность дополнительного образования** | Спортивные секции: футбол, волейбол, баскетбол.  Кружок: Знатоки ПДД». Конкурс «Спортсмен года». Спортивная мозаика. Фестиваль спортивной песни. Туристско-спортивный праздник.  Видеолекторий: познавательные программы «Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья», «Киножурнал «Ералаш» о здоровье» и др. | | |
| **Работа с семьей** | Родительский всеобуч «Как сохранить здоровье ребенка», «Влияние телевидения и компьютерных игр на здоровье школьника», «Домашняя экология». Соревнования «Папа, мама, я – спортивная семья». Походы выходного дня. | | |
| **Заповеди** | Просыпайся утром с улыбкой. Научись быть всегда жизнерадостным. Спи и ешь не больше, чем нужно, а не то жизнь проспишь и здоровье проешь. Занимайся спортом. Умей противостоять пошлости жизни: алкоголю, наркотикам, безделью. | | |
| **Предполагаемый результат** | Осознание учащимися значимости физического состояния для будущего жизнеутверждения, для развития нравственных качеств, для профессионального самоопределения. Положительная динамика состояния здоровья учащихся, снижение заболеваемости, отсутствие утомляемости учащихся. Повышение интереса школьников к спортивным мероприятиям, спорту. Увеличение количества занимающихся в спортивных секциях. | | |

**Направление «Экология души»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Младший школьник (4 класс)** | **Подросток (5–8 классы)** | **Старшеклассник (9 класс)** |
| **Цель** | Формирование нравственно-здоровой, духовно богатой личности школьника | | |
| **Задачи** | Формировать потребность в сознательном, ответственном отношении к учению. Пробудить интерес к прошлому своего народа, воспитывать гордость за национальную культуру. Выявлять и развивать творческие наклонности детей. Помочь ребенку осмыслить себя как частичку окружающего мира. | Воспитывать ответственное отношение к учению, развивать познавательную активность учащихся. Воспитывать чувство национальной гордости, бережное отношение к памятникам истории и культуры, гражданскую ответственность за свое поведение. Развивать духовный мир школьника, его творческое мышление, способности и задатки. Осознавать собственную значимость в окружающем мире. | Формировать потребность в самообразовании в условиях развития науки, культуры и техники. Воспитывать политическую культуру, чувство ответственности за будущее своей страны. Формировать эстетические вкусы и идеалы, инициативность, творческое отношение к окружающему миру. Ориентировать школьников на «постоянный труд души». |
| **Общешкольные творческие дела** | Интеллектуальный марафон. Предметные олимпиады.  Смотр-конкурс дидактических спектаклей. Фестиваль детского творчества «Звездный рой».  Конкурс «Школьное созвездие». Рассвет Победы. Праздник «За честь школы».  Деятельность органов детского самоуправления. | | |
| **Формы работы с классом** | Экскурсии в музеи, на выставки. Посещение театра и обсуждение спектаклей. Библиотечные уроки. Конкурсы чтецов, сочинений, рисунков. Акция «Помоги ветерану». Акция доброты и милосердия. | | |
| Классные часы, беседы. | | |
| «Герб и флаг России», «Защитники земли русской», «Азбука юного гражданина», «Правила поведения в обществе», «Что важнее: знать или выполнять?», «Зачем учиться в школе?», «Твой читательский формуляр», «Мои увлечения», «Про великих и знаменитых», «Слово о родном крае». | «Люблю тебя, мой край родной», «Моя родословная», «Жизнь замечательных людей», «Мои земляки», «Учиться с увлечением. Возможно ли это?», «Наши Читательские Интересы», «Из истории праздников», «В мире профессий», «Ребенок и его права», Встречи с интересными людьми. | «Что могу я сделать для своего Отечества?», «Защита Родины – долг каждого», «Конституция – основной закон государства», «Обязанности и  ответственность», «Доброта и гуманность сегодня», «Что такое красота в моде, в жизни, в искусстве?», «Моя профессия. Какой ей быть?», «В мире красоты и искусства», Творческие гостиные. |
| **Деятельность дополнительного образования** | Кружки художественно-эстетического и познавательно-практического направления. Концертные программы к различным праздникам. Выставка «Город мастеров».  Экскурсии, поисковая работа, встречи с ветеранами, с интересными людьми; музейные уроки и тематические занятия  «Наши истоки», «Выпускники школы – защитники Отечества», «Учителями славится Россия» и др. Видеолекторий: познавательные программы  «Край донской», «На экране герои былин» и др., просмотр и обсуждение фильмов нравственно-этической проблематики. Научное общество учащихся : интеллектуальные игры, предметные олимпиады, научно-практическая конференция. | | |
| **Работа с семьей** | Открытые занятия кружков и секций. «Школьный день вместе». Помощь в организации и проведении праздников. Совместная организация клубной деятельности. Посещение театра, выставок. | | |
| **Заповеди** | Цени и оберегай свое Отечество, познавай людей, живущих в нем, его прошлое и настоящее. Сохраняй традиции и культуру своего народа. Помни: каждый человек имеет задатки; развивай их!  Каждое дело – творчески, иначе – зачем! Раскрой себя в любой инициативе. | | |
| **Предполагаемый результат** | Осознание учеником роли знаний в жизни человека, видение личной учебной перспективы, умение совершенствовать и применять свои знания. Осознание необходимости изучения, сохранения и преумножения историко-культурного, духовного наследия Родины, верность гражданскому долгу. Гуманистическая направленность личности учащегося, понимание им ценности человеческой жизни, уважение человеческого достоинства, способность к состраданию, доброжелательность. Осознание учащимися необходимости познания прекрасного в окружающей действительности. Осознание роли и активности человека в преобразовании окружающего мира. | | |

**3.4. Комплексно-целевые программы и проекты, реализуемые в образовательном учреждении**

* + 1. **Программа «Патриот»**

Патриотическое воспитание – воспитание важнейших духовно-нравственных и культурно-исторических ценностей, отражающих специфику формирования и развития нашего общества и государства, национального самосознания, образа жизни, миропонимания и судьбы россиян. Оно включает беззаветную любовь и преданность своему Отечеству, гордость за принадлежность к своему народу, к его свершениям, испытаниям, проблемам. Почитание национальных святынь и символов, готовность к достойному и самоотверженному служению обществу. Патриотическое воспитание является составной частью целостного процесса социальной адаптации, жизненного самоопределения и становления личности. Стремление к возрождению народных традиций лежит в основе учебно-воспитательного процесса нашей школы.

**Цель программы** – создание условий для формирования социально-активной личности гражданина и патриота, обладающей чувством национальной гордости, гражданского достоинства, любви к Отечеству, готовностью отстаивать ее интересы. Формирование у учащихся гражданственности и патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей.

**Задачи**

* 1. Воспитание уважительного отношения к культурному и историческому прошлому России, к традициям и обычаям предков.
  2. Изучение правовой и государственной систем России, символики, жизни и деятельности выдающихся личностей.

3.Воспитание любви к своему краю, отчему дом – месту, где человек родился и вырос.

4. Формирование активной жизненной позиции.

В содержании программы в качестве приоритетных выделяются следующие духовно-нравственные ценности:

* гражданственность;
* общенациональность в государственном масштабе;
* преемственность, сохранение и развитие лучших народных традиций;
* самоотверженность и способность к преодолению трудностей;
* гуманизм и нравственность, чувство собственного достоинства;
* социальная активность, ответственность, нетерпимость к нарушителям норм морали и права.

Принципы патриотического воспитания:

* научность;
* гуманизм и демократизм;
* приоритетность исторического и культурного наследия России, ее духовных ценностей и традиций;
* системность, преемственность, непрерывность в развитии учащихся;
* многообразие форм, методов и средств, используемых в целях обеспечения эффективности воспитания.

Предполагаемый результат: осознание учащимися того, что настоящий гражданин любит свою Родину, изучает, сохраняет и преумножает ее историко-культурное, духовное наследие, верен гражданскому долгу, гордится Родиной, готов защитить свое Отечество.

.

**2.** **Программа «Преемственность**».

Программа содержит два блока:

1 блок**.** Программа преемственности в формировании универсальных учебных действий при переходе от дошкольного к начальному общему образованию

**Цель:**создание системы непрерывного формирования универсальных учебных действий как условия успешной адаптации обучающихся к школьной жизни к школьной жизни через связь и согласованность компонентов образования

2 блок. Программа преемственности между начальным и основным общим образование « Пятиклассник.

**Цель:** создание условий для адаптации учащихся первой ступени обучения при переходе на вторую ступень обучения и успешного продолжения в 5-м классе.

**Задачи:**

* сохранение и укрепление психического и физического здоровья детей;
* создание психолого-педагогических условий, при которых имели бы возможность опробовать сформированный в начальной школе «инструмент» ( действия самоконтроля и самооценки, учебная инициатива и самостоятельность, способы учебного сотрудничества, способности к рефлексии, планированию и анализу) в разных учебных ситуациях;
* создание в совместной деятельности обучающихся и учителя возможных образовательных пространств для решения личностных задач младших подростков;
* повышение учебной мотивации обучающихся

Проводятся совместные воспитательные мероприятия, круглые столы по проблеме преемственности в работе, посещение учителями занятий детского сада. Традиционными стали праздник Масленицы, дни здоровья. Также воспитанники детского сада частые гости школьных воспитательных мероприятий.

**3 Программа “Интеллект**”

.

**Цель программы** состоит в определении стратегии, принципов функционального, педагогического, социально-психологического и научно-методического обеспечения ее реализации.

***Задачи:***

* Создать систему целенаправленного выявления и отбора одаренных детей;
* Создать максимально благоприятные условия для интеллектуального, морально-физического развития одаренных детей;
* Стимулировать творческую деятельность одаренных детей;
* Разработать и поэтапно внедрять новое содержание образования, прогрессивные технологии в работе с одаренными детьми;
* Обеспечить фундаментальную гуманитарно-образовательную подготовку одаренных детей;
* Воспитать сознательного гражданина России;
* Создать условия одаренным детям для реализации их личных творческих способностей в процессе научно-исследовательской и поисковой деятельности;
  1. **Программа по профилактике наркомании «Нет наркотикам!»**

**Цель программы** – уменьшение количества вовлечений школьников в зависимость от вредных привычек и повышение внимания к проблеме их профилактики среди учащихся и персонала образовательного учреждения. Важно, чтобы учащиеся, благодаря программе, осознали и прочувствовали значимость данной проблемы, т.е. предложенные формы работы должны повысить восприимчивость учащихся к негативным последствиям вредных привычек.

**Задачи программы**:

* создать комплексную систему мер, направленную на ликвидацию вредных привычек на территории школы;
* выработать представление о негативном влиянии вредных привычек;
* сформировать у школьников конструктивные навыки взаимодействия: умение безопасно и эффективно общаться, умение понимать и выражать свои чувства, умение противостоять давлению окружающих;
* способствовать выработки у школьников защитных качеств: уверенности в себе, честности и открытости;
* способствовать выработки навыков: умение принимать решение, умение преодолевать кризисные ситуации;
* сформировать у учащихся умения и навыки, позволяющие снизить риск приобщения к спиртным напиткам, наркотикам, курению;
* стимулировать процесс избавления от вредных привычек среди курящих школьников;
* формировать и развивать чувства ответственности за свое здоровее и здоровье окружающих людей.

Для повышения эффективности программы следует учитывать несколько условий ее реализации:

* нужно принять во внимание, что изменение поведения осуществляется при формировании критического мышления к существующей проблеме;
* в реализацию программы следует включить максимальное количество инициативных учащихся всех классов, родителей, учителей;
* изучение эффекта и регулярная оценка того, как идет программа, - важная часть любого проекта, поэтому контроль за ее осуществлением должен быть объективным, систематическим и гласным.

При всем многообразии форм профилактической работы (оказание помощи желающим отказаться от вредных привычек, внеклассные виды деятельности, родительские собрания, сотрудничество со специализированными органами и т.п.) основное направление программы – профилактические занятия во 2-9 классах.  
Программа каждой ступени обучения состоит из 5-ти блоков:

* + ***Психологический блок*** направлен на развитие личности, интеллекта и эмоций.
  + ***Нравственный блок*** формирует следующие понятия: добро и зло, жизни и смерть, счастье, смысл жизни, ответственность
  + ***Блок «Мы - вместе»*** способствует развитию навыков семейного взаимодействия, реализации здорового образа  жизни в семье.
  + ***Медико-гигиенический блок*** формирует негативное отношение к вредным привычкам
  + ***Правовой блок*** дает начальные знания о правах и обязанностях человека, ответственности за свои поступки

Для реализации программы проведены такие мероприятия, как: смотр строя и песни, классные часы «Мы за здоровый образ жизни» 1-9 классы; смотр физической подготовки, акция «Конфета вместо сигареты»; традиционные дни здоровья, спортивные соревнования.

**5. Программа «Здоровье».**  
 **Цель**: Поиск оптимальных средств сохранения и укрепления здоровья обучающихся, создание наиболее благоприятных условий для формирования у школьников отношения к здоровому образу жизни как к одному из главных путей в достижении успеха.  
 **Задачи:**

* Отработать систему выявления уровня здоровья обучающихся школы и целенаправленного отслеживания его в течение всего времени обучения
* Создать условия для обеспечения охраны здоровья обучающихся, их полноценного физического развития и формирования здорового образа жизни
* Популяризация преимуществ здорового образа жизни, расширение кругозора обучающихся в области физической культуры и спорта
* Просвещение родителей в вопросах сохранения здоровья
* Пропаганда здорового образа жизни
* Привитие обучающимся ключевых компетенций, необходимых для принятия разумных решений по сохранению личного здоровья, а также сохранению и улучшению безопасной и здоровой среды обитания

**Подпрограмма целевой программы «Здоровье»**

**«Добрая дорога»**

**Цель:** создание условий для формирования у обучающихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах

**Задачи:**

* Предоставить обучающимся базовое образование в рамках государственного стандартов
* Сформировать у обучающихся устойчивые навыки соблюдения и выполнения правил дорожного движения
* Применять современные формы и методы обучения и воспитания детей, инновационные технологии, направленные на предупреждение несчастных случаев на улицах
* Поддерживать у родителей обучающихся устойчивый интерес к безопасности и здоровью детей как участников дорожного движения
* Использовать материально-технический потенциал школы и другие ее возможности для обучения и воспитания грамотных участников дорожного движения

**6. Программа «Семья и школа».**   
 **Цель**: создание психолого-педагогических условий для взоимодействия детей и родителей, развитие и укрепление партнерских отношений между ними, повышение педагогической культуры родителей, создание максимально-комфортных условий для личностного роста и развития обучающихся

**Задачи:**

* организация работы по поднятию престижа и ценности семьи, совершенствование форм семейного воспитания;
* анализ, обобщение и распространение опыта проектирования взаимодействия семьи и образовательного учреждения в интересах развития личности ребенка;
* совершенствование системы родительского всеобуча, развитие разнообразных форм педагогического просвещения родителей, повышения их культурно- образовательного уровня с учетом различного социального положения семей;
* совершенствование системы родительского всеобуча, развитие разнообразных форм педагогического просвещения родителей, повышения их культурно- образовательного уровня с учетом различного социального положения семей;
* совершенствование системы массовых мероприятий с родителями, работы по организации совместной общественно значимой деятельности и досуга родителей и обучающихся;

использование различных форм сотрудничества с родителями, вовлечение их в совместную с детьми творческую, социально-значимую деятельность, направленную на повышение их авторитета  
  
**3.5. Дополнительное образование**

Дополнительное образование в школе – это  структурная единица воспитательной системы, выполняющая широчайший спектр воспитательных функций, призванная решать ряд педагогических задач, которые стоят перед основным  образованием и образовательным учреждением в целом.  
   Дополнительное образование в школе решает проблему свободного времяпровождения детей вне школы. Будучи доступными каждому желающему, являясь бесплатным, оно открывает ребятам двери к постижению азов искусства, спорта, прикладного и технического творчества, дает возможность проявить свои лидерские и организаторские возможности.  
   Разнообразие направленностей дополнительного образования представляет широкие возможности для расширения и углубления знаний учащихся начальной и основной школы. В ходе реализации дополнительных образовательных программ дети получают практические навыки, необходимые для жизни, формируют собственное мнение, индивидуальное мировосприятие, развивают свою коммуникативную культуру, общаются в коллективе сверстников, а значит – учатся сотрудничеству и сотворчеству. ***Главными задачами общеобразовательного учреждения являются:***

- создание благоприятных условий для интеллектуального, нравственного, эмоционального и физического развития личности;  
- формирование научного мировоззрения, творческий процесс обучения и воспитания;  
- создание единого гражданско-патриотического образовательного пространства через систему соуправления (Самоуправление республики» Казачья», Управляющий совет);  
- работа по созданию благоприятных санитарно-гигиенических условий в образовательном учреждении, способствующих развитию здоровой личности.

   В основу деятельности МБОУ: Морозовская ООШ по развитию системы дополнительного образования легли:

- Межведомственная программа  развития системы дополнительного образования детей на 2012 – 2015гг;  
- Федеральный закон «Об основных гарантиях прав ребенка в РФ»;  
- Основные направления и план действий по реализации программы развития воспитания в системе образования России на 2002 – 2005гг;  
- Методические рекомендации деятельности педагога дополнительного образования в образовательном учреждении;

Письмо Минобрнауки РФ от 11 декабря 2006 г № 06-1844 « О примерных требованиях к программам дополнительного образования детей  
- Квалификационные характеристики (требования) по должностям работников образования.

***Приоритетными направлениями в работе системы дополнительного образования в школе стали:***

- включение ребенка в  различные детские объединения, творческие объединения, спортивные секции как в школе, так и вне ее;  
- создание условий по развитию спортивно-массовой работы, формированию навыков здорового образа жизни;  
- укрепление и развитие физического, психологического здоровья учащихся;  
- развитие самоуправления в школе как основы демократизации;  
- создание необходимых условий по организации содержательного досуга и летнего отдыха;  
- развитие и совершенствование института классных руководителей;  
- включение в штатное расписание школы должностей специалистов-руководителей творческих объединений различных направленностей;  
- повышение роли творческого объединения при формировании классного коллектива и индивидуальных занятий с ребенком;  
- поддержка родителей в дополнительном образовательном процессе школы.

***Цель деятельности системы дополнительного образования:***

- развитие системы дополнительного образования детей в интересах формирования духовно богатой, физически здоровой, социально-активной, творческой личности ребенка.

В 2014-2015 учебном году в школе организована деятельность 7 кружков.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Кружок общей физической подготовки | 1-4 классы |
| 2 | Кружок общей физической подготовки | 5-9 классы |
| 3 | Калейдоскоп искусств | 1-4 классы |
| 4 | Веселый светофор | 4-6 классы |
| 5 | Информатика | 7-9 классы |
| 6 | Волшебная кисточка | 5-7 классы |
| 7 | Юный эколог | 5-9 классы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления работы | Формы и методы работы (форма освоения) | На развитие каких качеств личности направлены формы и методы работы |
| Спортивно- оздоровительное | Тренировочные занятия, соревнования, спортивные викторины, эстафеты, конкурсы, мероприятия | Воспитание культуры здоровья, мотивации на здоровый образ жизни, сохранение, формирование и укрепление здоровья учащихся |
| Учебно- познавательное | Научно-практические конференции, выставки, конкурсы | Развитие интеллектуальных, творческих способностей, выявление одаренных детей |
| Художественно- эстетическое | Отчетные концерты, конкурсы, праздники, контрольные уроки | Развитие творческих способностей, духовно-нравственных качеств, артистизма, креативности, приобщение к культуре |
| Эколого- краеведческое | Конкурсы, викторины, олимпиады | Воспитание бережного отношения к природе, развитие творческих способностей |

**3.6**. **Мониторинг полноты и качества реализации образовательной программы**

Мониторинг полноты и качества реализации образовательной программы идет по нескольким направлениям:

**1.** Освоение обязательного минимума содержания образования на каждой ступени обучения всеми учащимися.

*Показатели достижения планируемых результатов*:

-успеваемость (текущая) – 100%

-успеваемость по результатам итоговой аттестации – общее образование 100%

-повышение качества знаний по школе не на 1% от предыдущего года

*Способы выявления результатов*:

-независимая экспертиза – экзамены в форме ГИА в 9 кл.

-административный контроль в виде контрольных работ 3 раза в год

-текущая успеваемость по итогам четвертей

-итоговая успеваемость по итогам года.

*Основные пути достижения результатов*:

-реализация учебного плана

- реализация вариативной части учебного плана

- реализация программы преемственности.

**2.** Формирование умений и навыков, обеспечивающих самостоятельность учащихся в различных видах и сферах деятельности.

*Показатели достижения планируемого результата:*

-приобретение коммуникативных навыков в общении со сверстниками

-приобретение навыков самообразования

-формирование общеучебных умений и навыков

-умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни

-увеличение числа участников интеллектуальных, творческих, спортивных конкурсов различного уровня

*Способы выявления:*

*-* социологические и психологические исследования

-диагностические работы

-систематизация и обобщение педагогических исследований

-ведение персонального учета участия учащихся в мероприятиях.

*Пути достижения:*

-практика проектных форм деятельности

-реализация программ дополнительного образования

-социальное партнёрство

**3.** Формирование у учащихся опыта участия в олимпиадах, конкурсах различного уровня.

*Показатели достижения планируемого результата:*

– увеличение числа участников очных и заочных, в т.ч. дистанционных мероприятиях, интеллектуальной направленности

*Способы выявления планируемого результата:*

– ведение персонального учета участия учащихся в олимпиадах и конкурсах.

*Основные пути достижения планируемого результата:*

- индивидуальное сопровождение детей, имеющих повышенную учебную мотивацию.

**4.** Обеспечение готовности учащихся к выбору образовательного маршрута на следующей ступени обучения.

*Показатели достижения планируемого результата:*

– увеличение доли выпускников, поступающих в ССУЗы до 50%

*Способы выявления:*

– социологический опрос

**5.** Создание условий для социальной адаптации, дальнейшего самоопределения.

*Способы выявления:*

- диагностические работы, систематизация и обобщение педагогических исследований.

*Пути достижения:*

*–* вовлечение учащихся в дополнительное образование (кружки, секции, объединения)

- привлечение к школьному самоуправлению

**Мониторинг эффективности реализации воспитательных программ**

**Мониторинг воспитания обучающихся предусматривает использование следующих методов:**

1. **тестирование – исследовательский метод, позволяющий выявить степень ответственности планируемых и реально-достигнутых результатов воспитания обучающихся путем анализа результатов и способов выполнения обучающимися ряда заданий**
2. **опрос- получение информации, заключенной в словесных сообщениях обучающихся. Для оценки эффективности деятельности образовательного учреждения по воспитанию обучающихся используются следующие виды проса:**

* *анкетирование*-эмпирический социально-психологический метод получения информации на основании ответов обучающихся на специально подготовленные вопросы анкеты;
* *беседа*- специфический метод исследования, заключающийся в проведении тематически направленного диалога между исследователем и обучающимися с целью получения сведений об особенностях процесса воспитания

1. **Психолого- педагогическое наблюдение**- описательный психолого-педагогический метод исследования, заключающийся в целенаправленном восприятии и фиксации особенностей, закономерностей воспитания обучающихся

**Критериями эффективности** реализации воспитательной программы является динамика основных показателей воспитания обучающихся.

* 1. Динамика развития личностной, социальной, экологической, трудовой и здоровьесберегающей культуры обучающихся
  2. Динамика (характер изменения) социальной, психолого-педагогической и нравственной атмосферы в образовательном учреждении
  3. Динамика детско-родительских отношений и степени включенности родителей в образовательный и воспитательный процесс

**4.Организационный раздел**

**4.1.Учебный план для 5-9 классов на 2014-2015 учебный год**

**Пояснительная записка к учебному плану Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения: Морозовская основная общеобразовательная школа на 2014-2015 учебный год**

**Учебный план (недельный)** Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения: Морозовская основная общеобразовательная школа на 2014-2015 учебный год в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования

Основные положения Пояснительной записки к учебному плану разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12. 2012 № 273-ФЗ);

- областной закон от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области».

- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.

- Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013-2020 годы (принята 11 октября 2012 года на заседании Правительства Российской Федерации);

- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.03.2014 № 245 «О признании утратившими силу некоторых актов правительства Российской Федерации» *(отменены постановления Правительства Российской Федерации от 19.03.2001 № 196 «Об утверждении Типового положения об общеобразовательном учреждении»);*

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 295 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования" на 2013 - 2020 годы»;

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

- Постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 596 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Развитие образования», постановление Правительства Ростовской области от 06.03.2014 № 158 «О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 596».

- Приказ Минобразования России от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;

- Приказ Минобразования России от 09.03. 2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 20.08.2008 № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- Приказ Минобразования Ростовской области от 30.06.2010 № 582 «Об утверждении плана по модернизации общего образования на 2011-2015 годы»;

- Приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312»;

- Приказ Минобрнауки России от 01.02.2012 № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312»;

- Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации  
от 9 января 2014 г. № 2 **«**Об утверждении порядкаприменения организациями, осуществляющими образовательную деятельность,электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализацииобразовательных программ**».**

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 07.09.2010 № 1507-р «План действий по модернизации общего образования на 2011-2015 годы»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.12.2012 № 2620-р об утверждении плана мероприятий («дорожная карта») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки».

- Письмо Минобразования России от 31.10.2003 № 13-51-263/123 «Об оценивании и аттестации учащихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой»;

- Письмо Минобрнауки России от 09.02.2012 № 102/03 «О введении курса ОРКСЭ с 1 сентября 2012 года».

-Приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 20.04.2014 № 263 « Об утверждении примерного учебного плана для образовательных учреждений Ростовской области на 2014-2015 учебный год»

-Устав МБОУ: Морозовская ООШ, утвержденный приказом Отдела образования администрации Волгодонского района от 24 февраля 2012 года № 94

При составлении учебного плана учитывались особенности педагогического и ученического коллективов, учебно-материальная база школы. Учебный план ориентирован на дифференциацию обучения.

Учебный план для 5-9 классов разработан на основе Примерного учебного плана (недельного) общеобразовательных учреждений Ростовской области на 2013-2014 учебный год в рамках реализации БУП-2004 для основного общего образования.

Основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение учащихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости; готовность к профессиональному выбору, к самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей.

Содержание образования основной школы направлено на формирование у обучающихся умения организовывать свою деятельность: определять цели и задачи, выбирать средства реализации целей и применять их на практике, взаимодействовать с другими людьми в достижении общих целей, оценивать достигнутые результаты.

Учебный план для 5-9 классов включает предметы федерального компонента (инвариантная часть) и компонента образовательного учреждения (вариативная часть). В инвариантной части учебного плана полностью реализуется федеральный компонент, который обеспечивает единство образовательного пространства Российской Федерации.

В 7 и 8 классах из компонента образовательного учреждения введен предмет «Основы православной культуры» , в 5,6 ,7 и 9 классах введен предмет « Основы безопасности жизнедеятельности». Из компонента образовательного учреждения на изучение учебного предмета русский язык в 9 классе добавлен один час из , в 5 классе на изучение литературы добавлен 1 час, в 6 классе на изучение географии добавлен 1 час

В образовательной области «Математика» для освоения традиционной программы (вариант 2) в 8 и 9 классах добавлен 1 час из вариативной части для изучения алгебры .

В учебном предмете «Литература» в 5-9 классах 10-15% учебного времени отводится на изучение региональной литературы путем вживления материала в соответствующие разделы базового курса литературы. Для изучения литературы региональной направленности используется хрестоматия для чтения «Литература Дона». В учебный курс географии 8и 9 классов введено модульное изучение географии Ростовской области, которое включает знакомство с природой и современными природно-антропогенными ландшафтами региона и экономико-географическую характеристику населения, трудовых ресурсов, хозяйства и социальной инфраструктуры Ростовской области. Для изучения используется учебник В.Н.Алексеенко, М.И.Мартыновой «География Ростовской области»

В учебный предмет «Музыка» в 5-7 классах включено изучение музыкальной народной культуры Донского края через знакомство с донскими казачьими песнями, разучивание и исполнение их.

В образовательную область «Технология» в 8 классе включено использование модулей «История донской кухни и блюда Донского края, «Одежда в русском стиле , традициях Донского края».

В V-IX классах в федеральном компоненте введено по 3 часа физической культуры в каждом классе.

Основными задачами введения третьего часа физической культуры на ступени основного общего образования являются:

* воспитание привычки к самостоятельным занятиям по развитию основных физических способностей, коррекции осанки и телосложения;
* овладение обучающимися основами технических и тактических действий, приемами и физическими упражнениями разных видов спорта, предусмотренных рабочей программой, а также летних и зимних олимпийских видов спорта, наиболее развитых и популярных в общеобразовательном учреждении, и умениями использовать их в разнообразных формах игровой и соревновательной деятельности.

Учебный план для V-IX классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года дя V- IX не менее 34 учебных недель . Продолжительность урока – 45 минут.

Изучение предметов учебного плана ведется по учебникам, соответствующим федеральному перечню учебников на 2014-2015 учебный год

Учебный план МБОУ: Морозовская ООШ соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования, обеспечивает выполнение положений стандарта общего образования 2004 года и задает общие рамки перехода к проектированию образовательного процесса в соответствии с требованиями нового федерального государственного образовательного стандарта общего образования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебные предметы**  **Классы**  **Классы** | **Количество часов в неделю** | | | | | | | | | | | | | | |
| **V** | **к о у** | **в с е г о** | **VI** | **коу** | **Вс е го** | **VII** | **коу** | **Вс е г о** | **VIII** | **коу** | **Вс е г о** | **IX** | **коу** | **Вс е г о** |
| *Федеральный компонент* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Русский язык | 6 |  | 6 | 6 |  | 6 | 4 |  | 4 | 3 |  | 3 | 2 | 1 | 3 |
| Литература | 2 | 1 | 3 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 3 |  | 3 |
| Английский язык | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 |
| Математика | 5 |  | 5 | 5 |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Алгебра |  |  |  |  |  |  | 3 |  | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | 4 |
| Геометрия |  |  |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Информатика и ИКТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 |  | 2 |
| История | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Обществознание |  |  |  | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |
| География |  |  |  | 1 | 1 | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Природоведение | 2 |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Физика |  |  |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Химия |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Биология |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 |
| Искусство |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |
| Музыка | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Изобразительное искусство | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Технология | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 1 |  | 1 |  |  |  |
| Основы безопасности жизнедеятельности |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 | 1 |
| Физическая культура | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 | 3 |  | 3 |
| Основы православной культуры |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| Итого: | **27** | **2** | **29** | **28** | **2** | **30** | **30** | **2** | **32** | **31** | **2** | **33** | **30** | **3** | **33** |
| Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе | **29** | | | **30** | | | **32** | | | **33** | | | **33** | | |

**4.2.Календарный учебный график на 2014-2015 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сентябрь Октябрь Ноябрь** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пн** | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 |  |  | 6 | 13 | 20 | **27** | |  | | **3** | | 10 | 17 | 24 |
| **Вт** | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 |  |  | 7 | 14 | 21 | **28** | |  | | **4** | | 11 | 18 | 25 |
| **Ср** | 3 | 10 | 17 | 24 |  |  | 1 | 8 | 15 | 22 | **29** | |  | | 5 | | 12 | 19 | 26 |
| **Чт** | 4 | 11 | 18 | 25 |  |  | 2 | 9 | 16 | 23 | **30** | |  | | 6 | | 13 | 20 | 27 |
| **Пт** | 5 | 12 | 19 | 26 |  |  | 3 | 10 | 17 | 24 | **31** | |  | | 7 | | 14 | 21 | 28 |
| **Сб** | **6** | **13** | **20** | **27** |  |  | **4** | **11** | **18** | **25** |  | | **1** | | **8** | | **15** | **22** | **29** |
| **Вс** | **7** | **14** | **21** | **28** |  |  | **5** | **12** | **19** | **26** |  | | **2** | | **9** | | **16** | **23** | **30** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Декабрь Январь Февраль** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пн** | 1 | 8 | 15 | 22 | **29** |  |  | **5** | 12 | 19 | 26 | | |  | | 2 | 9 | **16** | 23 |
| **Вт** | 2 | 9 | 16 | 23 | **30** |  |  | **6** | 13 | 20 | 27 | | |  | | 3 | 10 | **17** | 24 |
| **Ср** | 3 | 10 | 17 | 24 | **31** |  |  | **7** | 14 | 21 | 28 | | |  | | 4 | 11 | **18** | 25 |
| **Чт** | 4 | 11 | 18 | 25 |  |  | **1** | **8** | 15 | 22 | 29 | | |  | | 5 | 12 | **19** | 26 |
| **Пт** | 5 | 12 | 19 | 26 |  |  | **2** | **9** | 16 | 23 | 30 | | |  | | 6 | 13 | **20** | 27 |
| **Сб** | **6** | **13** | **20** | **27** |  |  | **3** | **10** | **17** | **24** | **31** | | |  | | **7** | **14** | **21** | **28** |
| **Вс** | **7** | **14** | **21** | **28** |  |  | **4** | **11** | **18** | **25** |  | | | **1** | | **8** | **15** | **22** |  |
| **9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Март Апрель Май** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пн** |  | 2 | 9 | 16 | **23** | **30** |  | 6 | 13 | 20 | | 27 | |  | | 4 | 11 | 18 | 25 |
| **Вт** |  | 3 | 10 | 17 | **24** | **31** |  | 7 | 14 | 21 | | 28 | |  | | 5 | 12 | 19 | 26 |
| **Ср** |  | 4 | 11 | 18 | **25** |  | 1 | 8 | 15 | 22 | | 29 | |  | | 6 | 13 | 20 | 27 |
| **Чт** |  | 5 | 12 | 19 | **26** |  | 2 | 9 | 16 | 23 | | 30 | |  | | 7 | 14 | 21 | 28 |
| **Пт** |  | 6 | 13 | 20 | **27** |  | 3 | 10 | 17 | 24 | |  | | 1 | | 8 | 15 | 22 | 29 |
| **Сб** |  | **7** | **14** | **21** | **28** |  | **4** | **11** | **18** | **25** | |  | | **2** | | **9** | **16** | **23** | **30** |
| **Вс** | **1** | **8** | **15** | **22** | **29** |  | **5** | **12** | **19** | **26** | |  | | **3** | | **10** | **17** | **24** | **31** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**Продолжительность учебного года**

для 1 класса – *33 учебные недели,*

для 2-4 классов – *не менее* *34 учебных недель,*

для 5-8 классов *– 35 учебных недель.*

для 9 класса*- не менее 34 учебных недель ( без учета государственной итоговой аттестации)*

**Каникулы**

Осенние- с 28.10.2014г. по 04.11.2014г.- 8 дней

Зимние- с 29.12.2014г. по 11.01.2015г.-14 дней

Весенние- с 24.03.2015г. по 31.03.2015г-8 дней

Дополнительные каникулы для 1 класса- с 17.02.2015г. по 23.02.2015г.

**4.3.Система условий реализации основной образовательной программы**

**4.3.1. Описание кадровых условий реализации основной реализации основной образовательной программы**

Учебный процесс обеспечен кадрами соответствующей квалификации и уровня образования.

**Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | | | | Кол.чел. | % |
| Всего педагогических работников (количество человек) | | | | 10 | |
| Укомплектованность штата педагогических работников (%) | | | | 100 | |
| Из них внешних совместителей | | | | 0 | 0 |
| Наличие вакансий (указать должности):  нет | | | |  |  |
| Образовательный уровень педагогических работников | | с высшим образованием | | 9 | 90 |
| со средним специальным образованием | | 1 | 10 |
| с общим средним образованием | | 0 | 0 |
| Прошли курсы повышения квалификации за последние 5 лет | | | | 9 | 90 |
| Имеют квалификационную категорию | | | Всего | 5 | 50 |
| Высшую | 1 | 10 |
| Первую | 4 | 40 |
| Вторую | 1 | 10 |
| Состав педагогического коллектива по должностям | Учитель | | | 9 | 90 |
| Социальный педагог | | | 0 | 0 |
| Учитель-логопед | | | 0 | 0 |
| Педагог-психолог | | | 0 | 0 |
| Педагог-организатор | | | 0 | 0 |
| Старший вожатый | | | 1 | 10 |
| Педагог дополнительного образования | | | 0 | 0 |
| Другие должности (указать наименование) | | | 0 | 0 |
| Имеют учёную степень | | | | 0 | 0 |
| Имеют звание Заслуженный учитель | | | | 0 | 0 |
| Имеют государственные и ведомственные награды, почётные звания | | | | 1 | 10 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Должность | Должностные обязанности | Количество ставок в ОУ |
| Директор | Обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения | 1 |
| Заместитель директора по учебно- воспитательной работе | Координирует работу учителей, разработку учебно-методической и иной документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса | 0,5 |
| учитель | Осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации , осознанного выбора и освоения образовательных программ |  |
| Педагог -психолог | Осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, срматического и социального благополучия обучающихся | 0,25 |
| Старший вожатый | Способствует развитию и деятельности детских общественных организаций, объединений | 0,5 |
| Педагог дополнительного образования | Осуществляет дополнительное образование обучающихся в соответствии с образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность | 0,5 |
| библиотекарь | Обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-нравственном воспитании, профориентации и социализации, способствует информационной компетентности обучающихся | 0,5 |
| Главный бухгалтер | Выполняет работу по ведению бухгалтерского учета имущества, обязательств и хозяйственных операций | 1 |

. **Сведения о руководителях образовательного учрежде**ния

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Должность | Ф.И.О. (полностью) | Уровень квалификации |
| Директор | Шишова Валентина Ивановна | Высшее профессиональное образование, Ростовский на Дону государственный педагогический институт., 1983 год  Курсы повышения квалификации по проблеме «Современный образовательный менеджмент», 2010 год  Курсы повышения квалификации по программе « Управление образованием», 2012 год  Курсы повышения квалификации по программе « Государственно-общественное управление образованием», 2012 год  Педагогический стаж работы 30 лет, в должности директора 14 лет |
| Заместитель директора по учебно-воспитательной работе | Гаврилова Оксана Петровна | Высшее профессиональное образование  Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет» Ростовский государственный педагогический университет, 2008 год  Курсы повышения квалификации по программе  Курсы повышения квалификации по программе «Государственно-общественное управление образованием», 2013 год  Педагогический стаж работы 10 лет, в должности заместителя директора по учебно-воспитательной работе 4 года |

**Возрастной состав педагогов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Возрастной состав** | **2011-2012**  **учебный год** | | **2012-2013**  **учебный год** | | **2013-2014 учебный год** | |
| Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % |
| **От 20 до 30 лет** | 2 | 20 | 2 | 20 | 1 | 10 |
| **От 31 до 40 лет** | 2 | 20 | 2 | 20 | 3 | 30 |
| **От 41 до 50 лет** | 4 | 40 | 4 | 40 | 3 | 30 |
| **От 51 до 60 лет** | 1 | 10 | 1 | 10 | 2 | 20 |
| **Свыше 60 лет** | 1 | 10 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| **Итого:** | 10 | 100 | 10 | 100 | 10 | 100 |

Средний возраст педагогического коллектива 43 года

**Сведения о комплектовании педкадрами на 2013-2014 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего педработников  /руководителей | С высшим образованием | % с высшим образованием  педработников | Обучаются на ОЗО ВУЗ педработников | % обучающихся на ОЗО ВУЗ | Со средним  специальным образованием | % средне-специального образования педработников |
| 10/2 | 9 | 90 | 0 | 0 | 1 | 10 |

## **. Анализ кадрового состава по стажу**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стаж работы | **2011-2012**  **учебный год** | | **2012-2013 учебный год** | | **2013-2014 учебный год** | |
| **Кол-во** | **%** | **Кол-во** | **%** | **Кол-во** | **%** |
| **До 2 лет** | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 |
| **От 2 до 5 лет** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **От 5 до 10 лет** | 3 | 30 | 1 | 10 | 0 | 0 |
| **От 10 до 20 лет** | 2 | 20 | 4 | 40 | 4 | 40 |
| **Свыше 20 лет** | 5 | 50 | 5 | 50 | 5 | 50 |
| **Итого** | 10 | 100 | 10 | 100 | 10 | 100 |

**Личные достижения педагогов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ф.И.О. (полностью)** | **Дата участия** | **Тематика** | **Уровень**  **(район, область и т.д.)** | **Результат участия** |
| Тюнина Наталья Васильевна | апрель 2014 | « Учитель года Дона - 2014 | областной | Диплом участника |

В 2013-2014 учебном году представляла Волгодонской район на областном конкурсе «Учитель года Дона - 2014» в номинации «Учитель года», который проходил в г. Волгодонске. Конкурс проходил в 3 тура.

1-й тур: Публичное выступление «За порогом моего предмета».

2-й тур: Открытое учебное занятие по географии в 7 классе было дано на базе гимназии №5 г.Волгодонска на тему *«Внутренние воды Евразии».*.

3-й - тур.Методический семинар на тему«Формирование географического образа

через проблемно-исследовательскую деятельность».

По результатам конкурса Наталья Васильевна награждена дипломом

участника областного конкурса «Учитель года Дорнга-2014» в номинации

«Учитель года».

**Сведения о повышении квалификации педагогических и руководящих кадров**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Формы повышения квалификации** | **2011-2012** | | **2012-2013** | | **2013-2014** | |
| **педа**  **гоги** | **рук**  **овод** | **педа**  **гоги** | **рук**  **овод** | **Педа**  **гоги** | **Рук**  **овод** |
| ИПК | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 |  |
| Стажировка |  |  |  | 1 |  | 1 |
| Спецсеминары |  |  |  |  |  |  |
| Другие формы |  |  | 1 |  | 1 | 2 |
| Всего | 3 | 1 | 3 | 2 | 4 | 3 |

В 2013-2014 учебном году прошли курсы повышения квалификации 4 педагога:

1. Данильчик Е.В. по проблеме «Формирование информационного пространства учителя как необходимое условие профессиональной эффективности», ДГТУ, 72 часа;
2. Тюнина Н.В. по проблеме «Развитие профессионально-педагогических компетенций и творческих способностей учителей-участников профессиональных конкурсов», РО РИПК и ППРО, 72часа;
3. Данильчик О.В. по проблеме «Деятельностный подход в обучении младших школьников в условиях реализации ФГОС НОО», РО РИПК и ППРО,144часа;
4. Гаврилова О.П., заместитель директора по УВР, по проблеме «Государственно- общественное управление образованием», РО РИПК и ППРО, 36 часов

В октябре 2013году заместитель директора по УВР Гаврилова О.П. приняла участие в научно-практической конференции «Актуальные проблемы введения и реализации ФГОС общего образования: научно-методическое обеспечение, инновационные технологии, лучшие практики» ОАО «Издательство «Просвещение» в г. Ростове-на-Дону.

В ноябре 2013года директор МБОУ: Морозовская ООШ В.И.Шишова и победитель конкурса «Учитель года Волгодонского района 2013», учитель первой квалификационной категории Н.В.Тюнина приняли участие в девятом межрегиональный семинаре организаторов и участников профессиональных конкурсов, победителей ПНПО разных лет, руководителей образовательных организаций, реализующих инновационные образовательные модели, творческих учителей и молодых педагогов по теме *«Межрегиональный опыт повышения качества образования средствами инновационных технологий», который состоялся*  на базе санатория «Тихий Дон», п. Лазаревское (Краснодарский край, район Б. Сочи)

**План-график повышения квалификации педагогических и руководящих работников**

**на 2014-2015учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | Должность, предмет | Формы повышения квалификации и тематика | | | |
| Сентябрь, октябрь | Ноябрь, декабрь | Январь, февраль | Март, апрель,  май |
| Шишова Валентина Ивановна | Директор, учитель математики |  | РИПК и ППРО  Курсы повышения квалификации |  |  |
| Чеботарева Елена Анатольевна | Учитель истории и обществознания | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей истории и обществознания | |  |  |
| Тюнина Наталья Васильев  на | Учитель географии, учитель начальных классов | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей географии | | РИПК и ППРО курсы повышения квалификации для учителей начальных классов |  |
| Бриж Жанна Владимировна | Учитель музыки и ИЗО | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей музыки и для учителей изобразительного искусства | |  |  |
| Данильчик Елена Владимировна | Учитель биологии | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей биологии | |  |  |
| Китун Татьяна Яковлевна | Учитель физической культуры |  |  | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей физической культуры | |
| Шевчук Юлия Сергеевна | Учитель математики и информатики | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей математики | | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей информатики | |
| Саломатина Татьяна Николаевна | Учитель истории | Дистанционные курсы повышения квалификации для учителей истории | |  | |

**Сведения о количестве работников награжденных наградами в 2013-2014 учебном году**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ф.И.О. награжденных | Должность | Вид поощрения |
| Бриж Жанна Владимировна | учитель | Почетная грамота Главы Волгодонского района,Благодарственное письмо Минобразования РО |
| Чеботарева Елена Анатольевна | учитель | Благодарность Главы Волгодонского района |

**4.3.2.Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы**

**Модель психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса**

**Уровни психолого-педагогического сопровождения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Индивидуальное | Групповое | На уровне класса | На уровне ОУ |

**Основные формы сопровождения**

* Диагностика
* Профилактика
* Коррекционная работа
* Развивающая работа
* Консультирование
* Просвещение

**Основные направления психолого-педагогического сопровождения**

* Сохранение и укрепление психологического здоровья
* Формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни
* Мониторинг возможностей и способностей обучающихся
* Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями
* Дифференциализация и индивидуализация обучения
* Выявление и поддержка одаренных детей
* Психолого-педагогическая поддержка участников олимпиадногодвижения
* Поддержка детских объединений и ученического самоуравления

**4.3.3.Материально –технические условия реализации основной образовательной программы**

Школа расположена в двух типовых, кирпичных зданиях, общей площадью 666,8 м², введенных в эксплуатацию в 1954 году. В 2009 году осуществлен капитальный ремонт. Школьное здание благоустроено: центральный водопровод, канализация, газоснабжение.

Установлены системы пожарной сигнализации и система оповещения людей о пожаре.

Количество учебных кабинетов – 8, все мультимедийные, компьютерный класс на 4 рабочих места , 1 интерактивная доска.

Фонд библиотеки 6933 книг; медиатека на 128 дисков.

Общее количество компьютеров – 21 шт, 12 из них используются в образовательном процессе. 9 компьютеров объединены в единую локальную сеть в здании основной школы

Общая площадь земли, занимаемая школой – 1,345 га

Оборудованы спортивные площадки: футбольная, волейбольная, баскетбольная, игровой городок

Наличие в образовательном учреждении оргтехники и технических средств обучения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Количество |
| Сканер | 1 |
| Модем | 2 |
| Принтер | 8 |
| Копировальный аппарат | 0 |
| Факс | 1 |
| Телевизор | 2 |
| Мультимедийный проектор | 8 |
| Интерактивная доска | 1 |
| Слайд-проектор | 1 |
| Видеомагнитофон | 0 |
| Музыкальный центр | 2 |
| Видеокамера | 1 |
| Компьютер | 21 |
| Цифровой фотоаппарат | 1 |
| Принтер /сканер/крпир.3 в 1 | 4 |

**4.3.4.Сетевой график по формированию необходимой системы условий реализации основной образовательной программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направление мероприятий | Мероприятия | Сроки реализации |
| Нормативное обеспечение образовательной программы | 1. Разработка образовательной программы для 4, 5-9 классов | Июнь-август 2014 |
|  | 2. Утверждение образовательной программы для 4, 5-9 классов | 28.08.2014 |
|  | 3. Утверждение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе | 28.08.2013 |
|  | 4. Разработка локальных актов , в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273 ФЗ « Об образовании в Российской Федерации» | В течение учебного года |
|  | 5. Утверждение разработанных локальных актов на заседаниях педагогического и Управляющего советов школы | В течение учебного года |
|  | 6. Разработка учебного плана на 2013-2014 учебный год | июнь |
|  | 7. Разработка годового календарного учебного графика | июнь |
|  | 8. Разработка рабочих программ учебных предметов | Июнь-август |
| II Финансовое обеспечение | 1. Определение объема расходов, необходимых для реализации образовательной программы | август |
|  | 2. Проведение тарификации педагогических работников на 2013-2014 учебный год | 2-5 .09 2014 |
|  | 3. Установление надбавок педагогическим работникам за результативность и качество | 2-5.09.2014 |
|  | 4. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками | 2.09.2014 |
| III Организационное обеспечение | 1. Обеспечение координации деятельности субъектов образовательного процесса по подготовке и реализации образовательной программы | Июнь-август |
|  | 2.Привлечение членов Управляющего совета школы к проектированию основной образовательной программы | Июнь-июль |
|  |  |  |
| IV. Кадровое обеспечение | 1. Анализ кадрового обеспечения реализации основной образовательной программы | июнь |
|  | 2. Создание плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников | май |
|  | 3. Разработка плана методической работы на 2014-2015 учебный год |  |
| V Информационное обеспечение | 1. Размещение на официальном сайте школы основной образовательной программы | 02.-12.09.2014 |
|  | 2. Широкое информирование родительской общественности об основной образовательной программе | В течение года |
|  | 3. Обеспечение ежегодной публичной отчетности директора школы | До 15.08.2015 |
|  | 4. Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к сети Интернет | В течение года |
| VI.Материально-техническое обеспечение | 1. Анализ материально-технического обеспечения основной образовательной программы | Июнь |
|  | 2. Обеспечение соответствия условий реализации основной образовательной программы санитарно-гигиеническим требованиям | В течение года |
|  | 3. Обеспечение соответствия условий реализации основной образовательной программы противопожарным нормам | В течение года |
|  | 4. Обеспечение соответствия условий реализации основной образовательной программы нормам безопасности образовательного процесса | В течение года |
|  | 5. Обеспечение укомплектованности библиотеки школы печатными и информационными образовательными ресурсами | Июнь-август |

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. [↑](#footnote-ref-4)
5. [↑](#footnote-ref-5)
6. [↑](#footnote-ref-6)
7. [↑](#footnote-ref-7)
8. [↑](#footnote-ref-8)
9. [↑](#footnote-ref-9)