Рассмотрено

на заседании педагогического совета МБОУ «Чуевская СОШ» им. Н.Я.Чуева протокол от 30.08.2017 года No 1

Рассмотрено

на заседании Управляющего совета МБОУ «Чуевская СОШ» им. Н.Я.Чуева протокол от 29.08.2017 года No1

Утверждаю:

Директор МБОУ «Чуевская СОШ» ихт. И.Я.Чуева О.И. Чуева О.И.

Приказ 6 31.08. 2017 года No.169

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Чуевская средняя общеобразовательная школа» имени Н.Я. Чуева Губкинского района Белгородской области

СОДЕРЖАНИЕ

1. Целевой раздел	
1.1. Пояснительная записка	3
1.2. Планируемые результаты освоения учащимися основной образовательной програм	ммы
среднего общего образования	5
1.3. Система оценки достижений планируемых результатов освоения основной	
образовательной программы среднего общего образования	25
2. Содонувать и и и поддел	
2. Содержательный раздел	
2.1. Программы отдельных учебных предметов, курсов уровня среднего	20
общего образования	
2.2. Программа воспитания и социализации обучающихся	33
2.3. Программа здоровьесбережения	. 44
3. Организационный раздел	
3.1. Учебный план и содержание образования основной образовательной	
программы среднего общего образования	56
3.2. План дополнительного образования	62
3.3. Система условий реализации основной образовательной программы среднего оби	цего
образования	
1	

Раздел I. ЦЕЛЕВОЙ

1.1.Пояснительная записка

Среднее общее образование – является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, обеспечивающим освоение учащимися образовательных программ данного уровня образования, развитие устойчивых познавательных интересов, интеллектуальных, творческих способностей обучающихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности, на основе профильной дифференциации обучения.

Целями основной образовательной программы среднего общего образования являются: выстраивание образовательного пространства, адекватного старшему школьному возрасту через создание условий для социального и образовательного самоопределения старшеклассника; для получения школьниками качественного современного образования: позволяющего выпускнику занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию, поступить и успешно обучаться в выбранном ВУЗе.

На данном уровне обучения образовательная программа призвана сформировать основные показатели глобального мышления и глобального сознания, развить различные формы интеллекта, а также коммуникативные, конструктивные, организаторские, прогностические и проектировочные умения.

Задачами на третьем уровне обучения являются:

- обеспечение высокого уровня мотивации обучающихся к учебной деятельности;
 - сочетание обучения с практической деятельностью учащихся;
- включение учащихся в духовную, интеллектуальную и общественную жизнь, формирование активной гражданской позиции;
 - развитие мотивов самопознания, самоопределения и самореализации;
- подведение учащихся к осознанному выбору профессии на основе формирования субъектного опыта;
- ориентация на развитие всех форм интеллекта за счет интеграции базового и дополнительного компонентов образования.

Адресность программы

Возраст: 15-18 лет.

Виды деятельности старших школьников:

- учебно-образовательная деятельность в стартовых формах университетского образования (лекции, семинары, тренинги, практикумы, стажировки и т.п.);
- индивидуальная учебная деятельность в рамках индивидуальной образовательной программы старшеклассника, обучение в системе экстерната;
- деятельность по формированию своего профессионального, личностного и гражданского самоопределения.

Уровень готовности к усвоению программы: успешное овладение общеобразовательной программой 5-9 классов.

Степень готовности учащихся к освоению образовательной программы школы в 10-11 классах определяется: по результатам успешного овладения предметами образовательной программы в основной общей школе; по успешным результатам итоговой аттестации за курс основной общей школы, рекомендациями психолого-педагогической службы сопровождения.

Прием в 10 и 11 классы осуществляется на основе Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и

осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам — образовательным программам начального общего, основного общего и среднего образования (далее — Порядок), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г. N 1015 (зарегистрировано в Минюсте РФ 1 октября 2013 г. Регистрационный N 30067); устава МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева.

Психологические особенности учащихся старшей ступени образования

Специфика юношеского возраста связана с базовым возрастным процессом – поиском идентичности на мировоззренческом уровне. Таким образом, ведущей деятельностью данного периода жизни человека является самоопределение как практика становления, связанная с конструированием возможных образов будущего, проектированием и планированием в нем своей индивидуальной траектории (своего пути). Процессы самоопределения реализуются через осуществление набора проб и приобретение опыта подготовки к принятию решений о мере, содержании и способе своего участия в образовательных и социальных практиках, которые могут выражаться в разных формах. В качестве таких форм для юношества выступают: внутренний мир и самопознание; любовь и семья; ценности и товарищество; интересы и профессия; мораль и общественная позиция. Для данного возраста важен, прежде всего, «проект себя самого» – своих настоящих и будущих возможностей.

Принято выделять три периода в становлении юношеского возраста. Первый период связан с постановкой жизненных целей, второй — с определением условий дальнейшего развития человека, а третий — с определением ресурсов для достижения задуманных целей. Старший школьный возраст главным образом связан с задачами первого периода юношеского возраста.

Важнейшей спецификой юношеского возраста является его активная включенность в существующие проблемы современности. Юношеские практики становления всегда понастоящему рискованны — находятся на острие проблем. Становление юноши это попытка обретения практического мышления. Поэтому единицей организации содержания образования в старшей школе должна стать «проблема» и проблемная организации учебного материала, предполагающая преодоление задачно-целевой организации учебной деятельности и выход в пространство «смыслов», «горизонтов», «возможностей».

Среднее общее образование является обязательным уровнем образования. Требование обязательности среднего общего образования применительно к конкретному обучающемуся сохраняет силу до достижения им возраста восемнадцати лет, если соответствующее образование не было получено обучающимся ранее. Для учащихся, нуждающихся в длительном лечении, детей-инвалидов, которые по состоянию здоровья не могут посещать школу, обучение по образовательным программам среднего общего образования организуется на дому.

Образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования являются преемственными.

Нормативный срок освоения ООП СОО- два года.

Уровень готовности к усвоению программы – в 10 класс может быть зачислен любой учащийся, успешно освоивший основную образовательную программу основного общего образования при отсутствии медицинских противопоказаний.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы среднего общего образования

На этапе общего среднего образования создаются условия и предоставлены возможности для полноценного освоения учащимися следующих действий и систем действий:

- инициативное опробование собственной (индивидуальной) образовательной программы: произвольное соотнесение ценностей, целей и ресурсов планируемой деятельности;
 - -определение собственного поля образовательных достижений;
 - -освоение понятийного строения образовательной области;
- -различение подходов в построении области знаний; различение авторских подходов в написании различных типов текстов (научный, публицистический, художественный и т.п.);
- -инициативное опробование и овладение разными формами (научной, художественной, публицистической и т.п.) в создании собственных текстов.

Планируемые результаты среднего общего образования по предметным областям:

Русский язык (базовый уровень)

В результате изучения русского языка на базовом уровне ученик должен знать/понимать

- связь языка и истории, культуры русского и других народов;
- смысл понятий: речевая ситуация и ее компоненты, литературный язык, языковая норма, культура речи;
 - основные единицы и уровни языка, их признаки и взаимосвязь;
- орфоэпические, лексические, грамматические, орфографические и пунктуационные нормы современного русского литературного языка; нормы речевого поведения в социально-культурной, учебно-научной, официально-деловой сферах общения;

уметь

- осуществлять речевой самоконтроль; оценивать устные и письменные высказывания с точки зрения языкового оформления, эффективности достижения поставленных коммуникативных задач;
- анализировать языковые единицы с точки зрения правильности, точности и уместности их употребления;
- проводить лингвистический анализ текстов различных функциональных стилей и разновидностей языка;

аудирование и чтение

- использовать основные виды чтения (ознакомительно-изучающее, ознакомительно-реферативное и др.) в зависимости от коммуникативной задачи;
- извлекать необходимую информацию из различных источников: учебно-научных текстов, справочной литературы, средств массовой информации, в том числе представленных в электронном виде на различных информационных носителях;

говорение и письмо

- создавать устные и письменные монологические и диалогические высказывания различных типов и жанров в учебно-научной (на материале изучаемых учебных дисциплин), социально-культурной и деловой сферах общения;
 - применять в практике речевого общения основные орфоэпические, лексические,

грамматические нормы современного русского литературного языка;

- соблюдать в практике письма орфографические и пунктуационные нормы современного русского литературного языка;
- соблюдать нормы речевого поведения в различных сферах и ситуациях общения, в том числе при обсуждении дискуссионных проблем;
- использовать основные приемы информационной переработки устного и письменного текста;

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

- осознания русского языка как духовной, нравственной и культурной ценности народа; приобщения к ценностям национальной и мировой культуры;
- развития интеллектуальных и творческих способностей, навыков самостоятельной деятельности; самореализации, самовыражения в различных областях человеческой деятельности;
- увеличения словарного запаса; расширения круга используемых языковых и речевых средств; совершенствования способности к самооценке на основе наблюдения за собственной речью;
- совершенствования коммуникативных способностей; развития готовности к речевому взаимодействию, межличностному и межкультурному общению, сотрудничеству;
- самообразования и активного участия в производственной, культурной и общественной жизни государства.

Русский язык (профильный уровень)

В результате изучения русского языка на профильном уровне у учащегося должны быть сформированы:

- представления о лингвистике, как части общечеловеческого гуманитарного знания;
- представления о языке, как многофункциональной развивающейся системе, о стилистических ресурсах языка;
- умения лингвистического анализа текстов разной фунционально-стилевой и жанровой принадлежности;
- умения проводить лингвистический эксперимент и использовать его результаты в процессе практической речевой деятельности;
- представления о системе стилей художественной литературы разных эпох, литературных направлений, об индивидуальном авторском стиле;
- представления о принципах основных направлений литературной критики; Обучающийся должен владеть:
 - знаниями о языковой норме, её функциях, вариантах нормах речевого поведения, в различных сферах и ситуациях общения;
 - умениями анализировать единицы различных языковых уровней, а так же языковые явления и факты;
 - различными приёмами редактирования текстов;
 - навыками комплексного филологического анализа художественного текста;
 - умениями оценивать художественную интерпретацию литературного характера.

Литература (базовый уровень)

Изучение литературы на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры;
- развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств; культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической и эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся;
- освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе;
- совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; написания сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе в сети Интернета.

В результате изучения литературы на базовом уровне ученик должен знать/понимать

- образную природу словесного искусства;
- содержание изученных литературных произведений;
- основные факты жизни и творчества писателей-классиков XIX-XX вв.;
- основные закономерности историко-литературного процесса и черты литературных направлений;
 - основные теоретико-литературные понятия;

VMETL

- воспроизводить содержание литературного произведения;
- анализировать и интерпретировать художественное произведение, используя сведения по истории и теории литературы (тематика, проблематика, нравственный пафос, система образов, особенности композиции, изобразительно-выразительные средства языка, художественная деталь); анализировать эпизод (сцену) изученного произведения, объяснять его связь с проблематикой произведения;
- соотносить художественную литературу с общественной жизнью и культурой; раскрывать конкретно-историческое и общечеловеческое содержание изученных литературных произведений; выявлять «сквозные» темы и ключевые проблемы русской литературы; соотносить произведение с литературным направлением эпохи;
 - определять род и жанр произведения;
 - сопоставлять литературные произведения;
 - выявлять авторскую позицию;
- выразительно читать изученные произведения (или их фрагменты), соблюдая нормы литературного произношения;
 - аргументированно формулировать свое отношение к прочитанному произведению;

• писать рецензии на прочитанные произведения и сочинения разных жанров на литературные темы.

Родной язык и литература

Изучение предметной области "Родной язык и родная литература" должно обеспечить:

- сформированность представлений о роли родного языка в жизни человека, общества, государства, способности свободно общаться на родном языке в различных формах и на разные темы;
- включение в культурно-языковое поле родной литературы и культуры, воспитание ценностного отношения к родному языку как носителю культуры своего народа;
- сформированность осознания тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом;
- сформированность устойчивого интереса к чтению на родном языке как средству познания культуры своего народа и других культур, уважительного отношения к ним; приобщение к литературному наследию и через него к сокровищам отечественной и мировой культуры; сформированность чувства причастности к свершениям, традициям своего народа и осознание исторической преемственности поколений;
- свободное использование словарного запаса, развитие культуры владения родным литературным языком во всей полноте его функциональных возможностей в соответствии с нормами устной и письменной речи, правилами речевого этикета;
- сформированность знаний о родном языке как системе и как развивающемся явлении, о его уровнях и единицах, о закономерностях его функционирования, освоение базовых понятий лингвистики, аналитических умений в отношении языковых единиц и текстов разных функционально-смысловых типов и жанров.

Предметные результаты изучения предметной области "Родной язык и родная литература" включают предметные результаты учебных предметов: "Родной язык", "Родная литература" (базовый и углубленный уровень) - требования к предметным результатам освоения базового курса родного языка и родной литературы должны отражать:

- сформированность понятий о нормах родного языка и применение знаний о них в речевой практике;
- владение видами речевой деятельности на родном языке (аудирование, чтение, говорение и письмо), обеспечивающими эффективное взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения;
- сформированность навыков свободного использования коммуникативно-эстетических возможностей родного языка;
- сформированность понятий и систематизацию научных знаний о родном языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий родного языка;
- сформированность навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста на родном языке;
- обогащение активного и потенциального словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических средств для свободного выражения мыслей и чувств на родном языке адекватно ситуации и стилю общения;

- овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии родного языка, основными нормами родного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию;
- сформированность ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность; осознание значимости чтения на родном языке и изучения родной литературы для своего дальнейшего развития; формирование потребности в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, многоаспектного диалога;
- сформированность понимания родной литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа, как особого способа познания жизни;
- обеспечение культурной самоидентификации, осознание коммуникативноэстетических возможностей родного языка на основе изучения выдающихся произведений культуры своего народа, российской и мировой культуры;
- сформированность навыков понимания литературных художественных произведений, отражающих разные этнокультурные традиции.

Иностранный язык (английский)

Изучение иностранного языка на базовом уровне среднего общего образования направлено на дальнейшее развитие сформированной в основной школе **иноязычной коммуникативной компетенции** в совокупности таких ее составляющих как:

речевая компетенция — развитие у школьников коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении и письме); умений планировать свое речевое и неречевое поведение, выходить из положения при дефиците языковых средств при получении и передаче информации, а также использовать иностранный язык на основе междисциплинарного подхода как средство формирования целостной картины мира;

языковая компетенция — овладение старшеклассниками новыми языковыми единицами в соответствии с отобранными темами и сферами общения, что должно привести к увеличению объема языковых единиц; развитие навыков оперирования этими единицами в коммуникативных целях;

социокультурная компетенция — увеличение объема знаний о социокультурной специфике страны/стран изучаемого языка, совершенствование умений строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике, формирование умений выделять общее и специфическое в культуре родной страны и страны изучаемого языка;

учебно-познавательная компетенция — развитие общеучебных и специальных учебных умений, позволяющих совершенствовать учебную деятельность по овладению иностранным языком, а также удовлетворять с его помощью познавательные интересы в других областях знания.

Средствами учебного предмета продолжается развитие и воспитание школьников, а именно:

- обеспечивается развитие способности и готовности старшеклассников к самостоятельному и непрерывному изучению иностранного языка, к дальнейшему самообразованию с его помощью, к использованию иностранного языка в других областях знаний;
- формируется способность к самооценке через наблюдение за собственной речью на родном и иностранном языках;

стимулируется личностное самоопределение учащихся в отношении их будущей

В результате изучения иностранного языка на базовом уровне в старшей школе ученик должен

знать

- значения новых лексических единиц, связанных с тематикой данного этапа обучения и соответствующими ситуациями общения, в том числе оценочной лексики, реплик-клише речевого этикета, отражающих особенности культуры страны/стран изучаемого языка;
- значение изученных грамматических явлений в расширенном объеме (видовременные, неличные и неопределенно-личные формы глагола, формы условного наклонения, косвенная речь / косвенный вопрос, побуждение и др., согласование времен);
- **страноведческую информацию**, расширенную за счет новой тематики и проблематики речевого общения;

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

в области говорения

- вести диалог, используя оценочные суждения, в ситуациях официального и неофициального общения (в рамках тематики старшего этапа обучения), беседовать о себе, своих планах; участвовать в обсуждении проблем в связи с прочитанным/ прослушанным иноязычным текстом, соблюдая правила речевого этикета;
- рассказывать о своем окружении, рассуждать в рамках изученной тематики и проблематики; представлять социокультурный портрет своей страны и страны/стран изучаемого языка;

в области аудирования

• относительно полно и точно понимать высказывания собеседника в распространенных стандартных ситуациях повседневного общения, понимать основное содержание и извлекать не- обходимую информацию из аудио- и видеотекстов различных жанров: функциональных (объявления, прогноз погоды), публицистических (интервью, репортаж), соответствующих тематике данной ступени обучения;

в области чтения

• читать аутентичные тексты различных жанров: публицистические, художественные, научно-популярные, функциональные, используя основные виды чтения (ознакомительное, изучающее, поисковое/просмотровое), в зависимости от коммуникативной задачи;

в области письменной речи

• писать личное письмо, заполнять анкету, письменно излагать сведения о себе в форме, принятой в стране/странах изучаемого языка, делать выписки из иноязычного текста;

владеть способами познавательной деятельности:

- применять информационные умения, обеспечивающие самостоятельное приобретение знаний: ориентироваться в иноязычном письменном и аудиотексте, выделять, обобщать и фиксировать необходимую информацию из различных источников, в том числе из разных областей знаний;
- понимать контекстуальное значение языковых средств, отражающих особенности иной культуры;
- пользоваться языковой и контекстуальной догадкой, перифразом; прогнозировать содержание текста по его заголовку и/или началу; использовать словарь, текстовые опоры различного рода (сноски, комментарии, схемы, таблицы).

Математика (включая «Алгебра и начала математического анализа». «Геометрия" (базовый уровень)

В результате изучения алгебры ученик должен

знать/понимать

- значение математической науки для решения задач, возникающих в теории и практике; широту и в то же время ограниченность применения математических методов к анализу и исследованию процессов и явлений в природе и обществе;
- значение практики и вопросов, возникающих в самой математике для формирования и развития математической науки; историю развития понятия числа, создания математического анализа, возникновения и развития геометрии;
- универсальный характер законов логики математических рассуждений, их применимость во всех областях человеческой деятельности;
 - вероятностный характер различных процессов окружающего мира;

уметь

- выполнять арифметические действия, сочетая устные и письменные приемы, применение вычислительных устройств; находить значения корня натуральной степени, степени с рациональным показателем, логарифма, используя при необходимости вычислительные устройства; пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах;
- проводить по известным формулам и правилам преобразования буквенных выражений, включающих степени, радикалы, логарифмы и тригонометрические функции;
- вычислять значения числовых и буквенных выражений, осуществляя необходимые подстановки и преобразования;

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

• практических расчетов по формулам, включая формулы, содержащие степени, радикалы, логарифмы и тригонометрические функции, используя при необходимости справочные материалы и простейшие вычислительные устройства;

Функции и графики

уметь:

- определять значение функции по значению аргумента при различных способах задания функции;
 - строить графики изученных функций;
- описывать по графику и в простейших случаях по формуле поведение и свойства функций, находить по графику функции наибольшие и наименьшие значения;
- решать уравнения, простейшие системы уравнений, используя свойства функций и их графиков;

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

• описания с помощью функций различных зависимостей, представления их графически, интерпретации графиков;

Начала математического анализа

уметь:

- вычислять производные и первообразные элементарных функций, используя справочные материалы;
- исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций, строить графики многочленов и простейших рациональных функций с использованием аппарата математического анализа;
 - вычислять в простейших случаях площади с использованием первообразной;

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

• решения прикладных задач, в том числе социально-экономических и физических, на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение скорости и ускорения;

Уравнения и неравенства

уметь:

- решать рациональные, показательные и логарифмические уравнения и неравенства, простейшие иррациональные и тригонометрические уравнения, их системы;
 - составлять уравнения и неравенства по условию задачи;
- использовать для приближенного решения уравнений и неравенств графический метод;
- изображать на координатной плоскости множества решений простейших уравнений и их систем;

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

• построения и исследования простейших математических моделей;

Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей

уметь:

- решать простейшие комбинаторные задачи методом перебора, а также использованием известных формул;
- вычислять в простейших случаях вероятности событий на основе подсчета числа исходов;

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

- анализа реальных числовых данных, представленных в виде диаграмм, графиков;
- анализа информации статистического характера;

Геометрия

уметь

- распознавать на чертежах и моделях пространственные формы; соотносить трехмерные объекты с их описаниями, изображениями;
- описывать взаимное расположение прямых и плоскостей в пространстве, аргументировать свои суждения об этом расположении;
- анализировать в простейших случаях взаимное расположение объектов в пространстве;
- изображать основные многогранники и круглые тела; выполнять чертежи по условиям задач;
 - строить простейшие сечения куба, призмы, пирамиды;
- решать планиметрические и простейшие стереометрические задачи на нахождение геометрических величин (длин, углов, площадей, объемов);
- использовать при решении стереометрических задач планиметрические факты и методы;
 - проводить доказательные рассуждения в ходе решения задач;

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

- исследования (моделирования) несложных практических ситуаций на основе изученных формул и свойств фигур;
- вычисления объемов и площадей поверхностей пространственных тел при решении практических задач, используя при необходимости справочники и вычислительные устройства.

Математика (включая «Алгебра и начала математического анализа». «Геометрия" (профильный уровень)

В результате изучения алгебры у ученика должны быть сформированы:

- представления о необходимости доказательств при обосновании математических утверждений и роли аксиоматики в проведении дедуктивных рассуждений;
- понятийный аппарат по основным разделам курса математики; знаний основных теорем, формул и умения их применять; умения доказывать теоремы и находить нестандартные способы решения задач;
- умения моделировать реальные ситуации, исследовать построенные модели, интерпретировать полученных результат;
- представления об основных понятиях математического анализа и их свойствах, владение умением характеризовать поведение функций, использование полученных знаний для описания и анализа реальных зависимостей.

Ученик должен владеть умениями:

• составления вероятных моделей по условию задачи и вычисления наступления событий, в том числе с применением формул комбинаторики и основных теорем теории вероятностей; исследования случайных величин по их распределению.

Информатика и ИКТ (базовый уровень)

Изучение информатики и информационно-коммуникационных технологий на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;
- овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных дисциплин;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;
- воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;
- приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.

В результате изучения информатики и ИКТ на базовом уровне ученик должен знать/понимать

- основные технологии создания, редактирования, оформления, сохранения, передачи информационных объектов различного типа с помощью современных программных средств информационных и коммуникационных технологий;
- назначение и виды информационных моделей, описывающих реальные объекты и процессы;
 - назначение и функции операционных систем; уметь

- оперировать различными видами информационных объектов, в том числе с помощью компьютера, соотносить полученные результаты с реальными объектами;
- распознавать и описывать информационные процессы в социальных, биологических и технических системах:
- использовать готовые информационные модели, оценивать их соответствие реальному объекту и целям моделирования;
 - оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники;
- иллюстрировать учебные работы с использованием средств информационных технологий;
- создавать информационные объекты сложной структуры, в том числе гипертекстовые документы;
- просматривать, создавать, редактировать, сохранять записи в базах данных, получать необходимую информацию по запросу пользователя;
- наглядно представлять числовые показатели и динамику их изменения с помощью программ деловой графики;
- соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ;

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

- эффективного применения информационных образовательных ресурсов в учебной деятельности, в том числе самообразовании;
- ориентации в информационном пространстве, работы с распространенными автоматизированными информационными системами;
 - автоматизации коммуникационной деятельности;
 - соблюдения этических и правовых норм при работе с информацией;
 - эффективной организации индивидуального информационного пространства.

История (базовый уровень)

Изучение истории на уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этно-национальных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;
- развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы с исторически возникшими мировоззренческими системами;
- освоение систематизированных знаний об истории человечества, формирование целостного представления о месте и роли России во всемирно-историческом процессе;
- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;
- формирование исторического мышления способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности.

В результате изучения истории ученик должен

знать/понимать

- основные факты, процессы и явления, характеризующие целостность отечественной и всемирной истории;
 - периодизацию всемирной и отечественной истории;
- современные версии и трактовки важнейших проблем отечественной и всемирной истории;
 - историческую обусловленность современных общественных процессов;
 - особенности исторического пути России, ее роль в мировом сообществе;

уметь

- проводить поиск исторической информации в источниках разного типа;
- критически анализировать источник исторической информации (характеризовать авторство источника, время, обстоятельства и цели его создания);
- анализировать историческую информацию, представленную в разных знаковых системах (текст, карта, таблица, схема, аудиовизуальный ряд);
- различать в исторической информации факты и мнения, исторические описания и исторические объяснения;
- устанавливать причинно-следственные связи между явлениями, пространственные и временные рамки изучаемых исторических процессов и явлений;
- участвовать в дискуссиях по историческим проблемам, формулировать собственную позицию по обсуждаемым вопросам, используя для аргументации исторические сведения;
- представлять результаты изучения исторического материала в формах конспекта, реферата, рецензии;

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

- определения собственной позиции по отношению к явлениям современной жизни, исходя из их исторической обусловленности;
- использования навыков исторического анализа при критическом восприятии получаемой извне социальной информации;
- соотнесения своих действий и поступков окружающих с исторически возникшими формами социального поведения;
- осознания себя как представителя исторически сложившегося гражданского, этнокультурного, конфессионального сообщества, гражданина России.

Обществознание

Изучение обществознания направлено на достижение следующих целей:

- развитие личности в период ранней юности, ее духовной культуры, социального мышления, познавательного интереса к изучению социально-гуманитарных дисциплин; критического мышления, позволяющего объективно воспринимать социальную информацию и уверенно ориентироваться в ее потоке;
- воспитание общероссийской идентичности, гражданственности, социальной ответственности; приверженности к гуманистическим и демократическим ценностям, положенным в основу Конституции Российской Федерации;
- освоение системы знаний, составляющих основы философии, социологии, политологии, социальной психологии, необходимых для эффективного взаимодействия с социальной средой и успешного получения последующего профессионального образования и самообразования;
- овладение умениями получения и осмысления социальной информации, систематизации полученных данных; освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности в характерных социальных ролях;

• формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений; в сферах: гражданской и общественной деятельности, межличностных отношений, включая отношения между людьми разных национальностей и вероисповеданий, познавательной, коммуникативной, семейно-бытовой деятельности; для самоопределения в области социальных и гуманитарных наук, для самоопределения в области социальных и куманитарных наук.

В результате изучения обществознания ученик должен знать/понимать

- социальные свойства человека, его место в системе общественных отношений;
- закономерности развития общества как сложной самоорганизующейся системы;
- основные социальные институты и процессы;
- различные подходы к исследованию проблем человека и общества;
- особенности различных общественных наук, основные пути и способы социального и гуманитарного познания;

уметь

- характеризовать с научных позиций основные социальные объекты (факты, явления, процессы, институты), их место и значение в жизни общества как целостной системы; проблемы человека в современном обществе;
- осуществлять комплексный поиск, систематизацию и интерпретацию социальной информации по определенной теме из оригинальных неадаптированных текстов (философских, научных, правовых, политических, публицистических);
- анализировать и классифицировать социальную информацию, представленную в различных знаковых системах (текст, схема, таблица, диаграмма, аудиовизуальный ряд); переводить ее из одной знаковой системы в другую;
- сравнивать социальные объекты, выявляя их общие черты и различия; устанавливать соответствия между существенными чертами и признаками социальных явлений и обществоведческими терминами, понятиями; сопоставлять различные научные подходы; различать в социальной информации факты и мнения, аргументы и выводы;
- объяснять внутренние и внешние связи (причинно-следственные и функциональные) изученных социальных объектов (включая взаимодействия человека и общества, общества и природы, общества и культуры, подсистем и структурных элементов социальной системы, социальных качеств человека);
- *раскрывать на примерах* важнейшие теоретические положения и понятия социальноэкономических и гуманитарных наук;
 - участвовать в дискуссиях по актуальным социальным проблемам;
- формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам;
- *оценивать* различные суждения о социальных объектах с точки зрения общественных наук;
- *подготавливать* аннотацию, рецензию, реферат, творческую работу, устное выступление;
- *осуществлять* индивидуальные и групповые *учебные исследования* по социальной проблематике;
- *применять* социально-экономические и гуманитарные *знания* в процессе решения познавательных и практических задач, отражающих актуальные проблемы жизни человека и общества:

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

- эффективного выполнения типичных социальных ролей; сознательного взаимодействия с социальными институтами;
- ориентировки в актуальных общественных событиях и процессах; выработки собственной гражданской позиции;
- оценки общественных изменений с точки зрения демократических и гуманистических ценностей, лежащих в основе Конституции Российской Федерации;
- самостоятельного поиска социальной информации, необходимой для принятия собственных решений; критического восприятия информации, получаемой в межличностном общении и массовой коммуникации;
 - нравственной оценки социального поведения людей;
- предвидения возможных последствий определенных социальных действий субъектов общественных отношений;
- ориентации в социальных и гуманитарных науках, их последующего изучения в учреждениях среднего и высшего профессионального образования;
- осуществления конструктивного взаимодействия людей с разными убеждениями, культурными ценностями и социальным положением.

Физика (базовый уровень)

Изучение физики направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;
- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели; применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний; оценивать достоверность естественнонаучной информации;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;
- воспитание убежденности в возможности познания законов природы и использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе совместного выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественнонаучного содержания; готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

В результате изучения физики ученик должен знать/понимать

• *смысл понятий:* физическое явление, гипотеза, закон, теория, вещество, взаимодействие, электромагнитное поле, волна, фотон, атом, атомное ядро, ионизирующие излучения, планета, звезда, Солнечная система, галактика, Вселенная;

- смысл физических величин: скорость, ускорение, масса, сила, импульс, работа, механическая энергия, внутренняя энергия, абсолютная температура, средняя кинетическая энергия частиц вещества, количество теплоты, элементарный электрический заряд;
- смысл физических законов классической механики, всемирного тяготения, сохранения энергии, импульса и электрического заряда, термодинамики, электромагнитной индукции, фотоэффекта;
- *вклад российских и зарубежных ученых*, оказавших наибольшее влияние на развитие физики;

уметь

- описывать и объяснять физические явления и свойства тел: движение небесных тел и искусственных спутников Земли; свойства газов, жидкостей и твердых тел; электромагнитную индукцию, распространение электромагнитных волн; волновые свойства света; излучение и поглощение света атомом; фотоэффект;
- *отпичать* гипотезы от научных теорий; *делать выводы* на основе экспериментальных данных; *приводить примеры*, показывающие, что: наблюдения и эксперимент являются основой для выдвижения гипотез и теорий, позволяют проверить истинность теоретических выводов; что физическая теория дает возможность объяснять известные явления природы и научные факты, предсказывать еще неизвестные явления;
- приводить примеры практического использования физических знаний: законов механики, термодинамики и электродинамики в энергетике; различных видов электромагнитных излучений для развития радио и телекоммуникаций, квантовой физики в создании ядерной энергетики, лазеров;
- воспринимать и на основе полученных знаний самостоятельно оценивать информацию, содержащуюся в сообщениях СМИ, Интернете, научно-популярных статьях;

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

- обеспечения безопасности жизнедеятельности в процессе использования транспортных средств, бытовых электроприборов, средств радио- и телекоммуникационной связи;
- оценки влияния на организм человека и другие организмы загрязнения окружающей среды;
 - рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Химия (базовый уровень)

В результате изучения химии на базовом уровне учащийся должен знать/понимать

- важнейшие химические понятия: вещество, химический элемент, атом, молекула, относительные атомная и молекулярная массы, ион, аллотропия, изотопы, химическая связь, электроотрицательность, валентность, степень окисления, моль, молярная масса, молярный объем, вещества молекулярного и немолекулярного строения, растворы, электролит и неэлектролит, электролитическая диссоциация, окислитель и восстановитель, окисление и восстановление, тепловой эффект реакции, скорость химической реакции, катализ, химическое равновесие, углеродный скелет, функциональная группа, изомерия, гомология;
- *основные законы химии*: сохранения массы веществ, постоянства состава, периодический закон;
- *основные теории химии*: химической связи, электролитической диссоциации, строения органических соединений;
- важнейшие вещества и материалы: основные металлы и сплавы; серная, соляная,

азотная и уксусная кислоты; щелочи, аммиак, минеральные удобрения, метан, этилен, ацетилен, бензол, этанол, жиры, мыла, глюкоза, сахароза, крахмал, клетчатка, белки, искусственные и синтетические волокна, каучуки, пластмассы;

уметь

- *называть* изученные вещества по «тривиальной» или международной номенклатуре;
- *определять*: валентность и степень окисления химических элементов, тип химической связи в соединениях, заряд иона, характер среды в водных растворах неорганических соединений, окислитель и восстановитель, принадлежность веществ к различным классам органических соединений;
- характеризовать: элементы малых периодов по их положению в периодической системе Д.И.Менделеева; общие химические свойства металлов, неметаллов, основных классов неорганических и органических соединений; строение и химические свойства изученных органических соединений;
- *объяснять*: зависимость свойств веществ от их состава и строения; природу химической связи (ионной, ковалентной, металлической), зависимость скорости химической реакции и положения химического равновесия от различных факторов;
- выполнять химический эксперимент по распознаванию важнейших неорганических и органических веществ;
- проводить самостоятельный поиск химической информации с использованием различных источников (научно-популярных изданий, компьютерных баз данных, ресурсов Интернета); использовать компьютерные технологии для обработки и передачи химической информации и ее представления в различных формах;

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

- объяснения химических явлений, происходящих в природе, быту и на производстве;
- определения возможности протекания химических превращений в различных условиях и оценки их последствий;
- экологически грамотного поведения в окружающей среде;
- оценки влияния химического загрязнения окружающей среды на организм человека и другие живые организмы;
- безопасного обращения с горючими и токсичными веществами, лабораторным оборудованием;
- приготовления растворов заданной концентрации в быту и на производстве;
- критической оценки достоверности химической информации, поступающей из разных источников.

ГЕОГРАФИЯ (базовый уровень)

В результате изучения географии на базовом уровне учащийся должен знать/понимать

- основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;

- географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;

уметь

- *определять и сравнивать* по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;
- *применять* разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;
- *составлять* комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
- сопоставлять географические карты различной тематики;

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

- выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций;
- нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
- понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

БИОЛОГИЯ (базовый уровень)

В результате изучения биологии на базовом уровне учащийся должен знать/понимать

- *основные положения* биологических теорий (клеточная, эволюционная теория Ч.Дарвина); учение В.И.Вернадского о биосфере; сущность законов Г.Менделя, закономерностей изменчивости;
- *строение биологических объектов:* клетки; генов и хромосом; вида и экосистем (структура);
- сущность биологических процессов: размножение, оплодотворение, действие искусственного и естественного отбора, формирование приспособленности, образование видов, круговорот веществ и превращения энергии в экосистемах и биосфере;

- *вклад выдающихся ученых* в развитие биологической науки;
- биологическую терминологию и символику;

<u>уметь</u>

- объяснять: роль биологии в формировании научного мировоззрения; вклад биологических теорий в формирование современной естественнонаучной картины мира; единство живой и неживой природы, родство живых организмов; отрицательное влияние алкоголя, никотина, наркотических веществ на развитие зародыша человека; влияние мутагенов на организм человека, экологических факторов на организмы; взаимосвязи организмов и окружающей среды; причины эволюции, изменяемости видов, нарушений развития организмов, наследственных заболеваний, мутаций, устойчивости и смены экосистем; необходимости сохранения многообразия видов;
- *решать* элементарные биологические задачи; составлять элементарные схемы скрещивания и схемы переноса веществ и энергии в экосистемах (цепи питания);
- *описывать* особей видов по морфологическому критерию;
- *выявлять* приспособления организмов к среде обитания, источники мутагенов в окружающей среде (косвенно), антропогенные изменения в экосистемах своей местности;
- сравнивать: биологические объекты (тела живой и неживой природы по химическому составу, зародыши человека и других млекопитающих, природные экосистемы и агроэкосистемы своей местности), процессы (естественный и искусственный отбор, половое и бесполое размножение) и делать выводы на основе сравнения;
- *анализировать и оценивать* различные гипотезы сущности жизни, происхождения жизни и человека, глобальные экологические проблемы и пути их решения, последствия собственной деятельности в окружающей среде;
- изучать изменения в экосистемах на биологических моделях;
- *находить* информацию о биологических объектах в различных источниках (учебных текстах, справочниках, научно-популярных изданиях, компьютерных базах данных, ресурсах Интернета) и критически ее оценивать;

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

- соблюдения мер профилактики отравлений, вирусных и других заболеваний, стрессов, вредных привычек (курение, алкоголизм, наркомания); правил поведения в природной среде;
- оказания первой помощи при простудных и других заболеваниях, отравлении пищевыми продуктами;
- оценки этических аспектов некоторых исследований в области биотехнологии (клонирование, искусственное оплодотворение).

Физическая культура (базовый уровень)

Изучение физической культуры на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- воспитание бережного отношения к собственному здоровью, потребности в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;

- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

В результате изучения физической культуры на базовом уровне ученик должен знать/понимать

- влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;
 - способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;
- правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности;

уметь

- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, композиции ритмической и аэробной гимнастики, комплексы упражнений атлетической гимнастики;
 - выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;
 - выполнять приемы защиты и самообороны, страховки и самостраховки;
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой;

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

- повышения работоспособности, укрепления и сохранения здоровья;
- подготовки к профессиональной деятельности и службе в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха, участия в массовых спортивных соревнованиях;
- активной творческой жизнедеятельности, выбора и формирования здорового образа жизни.

Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)

Изучение основ безопасности жизнедеятельности на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; здоровье и здоровом образе жизни; государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни;

• овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

В результате изучения основ безопасности жизнедеятельности на базовом уровне ученик должен

знать/понимать

- основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности; репродуктивное здоровье и факторы, влияющие на него;
- потенциальные опасности природного, техногенного и социального происхождения, характерные для региона проживания;
- основные задачи государственных служб по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- основы российского законодательства об обороне государства и воинской обязанности граждан;
 - состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;
- порядок первоначальной постановки на воинский учет, медицинского освидетельствования, призыва на военную службу;
- основные права и обязанности граждан до призыва на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывания в запасе;
- основные виды военно-профессиональной деятельности; особенности прохождения военной службы по призыву и контракту, альтернативной гражданской службы;
 - требования, предъявляемые военной службой к уровню подготовки призывника;
 - предназначение, структуру и задачи РСЧС;
 - предназначение, структуру и задачи гражданской обороны;

уметь

- владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
 - владеть навыками в области гражданской обороны;
 - пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- оценивать уровень своей подготовки и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе;

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

- ведения здорового образа жизни;
- оказания первой медицинской помощи;
- развития в себе духовных и физических качеств, необходимых для военной службы;
- обращения в случае необходимости в службы экстренной помощи.

Учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые организацией, осуществляющей образовательную деятельность, в том числе учитывающие специфику и возможности организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Изучение дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обучающихся должно обеспечить:

- удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся;
- общеобразовательную, общекультурную составляющую при получении среднего общего образования;
- развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной и ценностно-смысловой сферы;

- развитие навыков самообразования и самопроектирования;
- углубление, расширение и систематизацию знаний в выбранной области научного знания или вида деятельности;
- совершенствование имеющегося и приобретение нового опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся.

Результаты изучения дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обучающихся должны отражать:

- развитие личности обучающихся средствами предлагаемого для изучения учебного предмета, курса: развитие общей культуры обучающихся, их мировоззрения, ценностносмысловых установок, развитие познавательных, регулятивных и коммуникативных способностей, готовности и способности к саморазвитию и профессиональному самоопределению;
- овладение систематическими знаниями и приобретение опыта осуществления целесообразной и результативной деятельности;
- развитие способности к непрерывному самообразованию, овладению ключевыми компетентностями, составляющими основу умения: самостоятельному приобретению и интеграции знаний, коммуникации и сотрудничеству, эффективному решению (разрешению) проблем, осознанному использованию информационных и коммуникационных технологий, самоорганизации и саморегуляции;
- обеспечение академической мобильности и (или) возможности поддерживать избранное направление образования;
 - обеспечение профессиональной ориентации обучающихся.

Требования Стандарта к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования определяют содержательно-критериальную и нормативную основу оценки результатов освоения обучающимися основной образовательной программы, деятельности педагогических работников.

Освоение обучающимися основной образовательной программы завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится по всем изучавшимся учебным предметам.

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших основную образовательную программу, проводится в форме единого государственного экзамена по окончании 11 класса в обязательном порядке по учебным предметам:

"Русский язык и литература";

"Математика: алгебра и начала анализа, геометрия";

Обучающийся может самостоятельно выбрать уровень (базовый или углубленный), в соответствии с которым будет проводиться государственная итоговая аттестация в форме единого государственного экзамена.

Образ выпускника средней школы

Нравственный потенциал

Осмысление целей и смысла своей жизни. Усвоение ценностей «отечество», «культура», «любовь», «творчество», «самоактуализация» и «субъектность».

Наличие чувства гордости за принадлежность к своей нации, за свою Родину. Знание и понимание основных положений Конституции Российской Федерации.

Понимание сущности нравственных качеств и черт характера окружающих людей, толерантность в их восприятии, проявление в отношениях с ними таких качеств, как доброта, честность, порядочность, вежливость.

Адекватная оценка своих реальных и потенциальных возможностей, уверенность в себе, готовность к профессиональному самоопределению, самоутверждению и самореализации во взрослой жизни.

Активность в общешкольных и классных делах, в работе с младшими школьниками. Наличие высоких достижений в одном или нескольких видах деятельности.

Познавательный потенциал

Наличие желания и готовности продолжить обучение после школы, потребность в углубленном изучении избранной области знаний, их самостоятельном добывании.

Коммуникативный потенциал

Сформированность индивидуального стиля общения; овладение разнообразными коммуникативными умениями и навыками, способами поддержания эмоционально устойчивого поведения в кризисной жизненной ситуации; способность корректировать в общении и отношениях свою и чужую агрессию.

Эстетический потенциал

Умение строить свою жизнедеятельность по законам гармонии и красоты; потребность в посещении театров, выставок, концертов; стремление творить прекрасное в учебной, трудовой, досуговой деятельности, поведении и отношениях с окружающими; проявление индивидуального своеобразия, восприятии и созидании красоты.

Физический потенциал

Стремление к физическому совершенству; умение подготовить и провести подвижные игры и спортивные соревнования среди сверстников и младших школьников; привычка ежедневно заниматься физическими упражнениями и умение использовать их в улучшении своей работоспособности и эмоционального состояния.

Показатели оценки получения предполагаемых результатов:

- ✓ Качество знаний учащихся
- ✓ Процент успеваемости
- ✓ Уровень сохранности здоровья
- ✓ Пополнение портфолио учащихся
- ✓ Динамика результатов ЕГЭ.
- ✓ Процент поступления выпускников в ВУЗы, ССУЗы.

Основные требования к уровню подготовки выпускников.

ОБЩИЕ УЧЕБНЫЕ УМЕНИЯ, НАВЫКИ И СПОСОБЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В результате освоения содержания среднего общего образования учащийся получает возможность совершенствовать и расширить круг общих учебных умений, навыков и способов деятельности. Овладение общими умениями, навыками, способами деятельности как существенными элементами культуры является необходимым условием развития и социализации учащихся.

Познавательная деятельность

Умение самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность (от постановки цели до получения и оценки результата). Использование элементов причинно-следственного и структурно-функционального анализа. Исследование несложных реальных связей и зависимостей. Определение сущностных характеристик изучаемого объекта; самостоятельный выбор критериев для сравнения, сопоставления, оценки и классификации объектов.

Участие в проектной деятельности, в организации и проведении учебно-исследовательской работы: выдвижение гипотез, осуществление их проверки, владение приемами

исследовательской деятельности, элементарными умениями прогноза (умение отвечать на вопрос: «Что произойдет, если...»). Самостоятельное создание алгоритмов познавательной деятельности для решения задач творческого и поискового характера. Формулирование полученных результатов.

Создание собственных произведений, идеальных и реальных моделей объектов, процессов, явлений, в том числе с использованием мультимедийных технологий, реализация оригинального замысла, использование разнообразных (в том числе художественных) средств, умение импровизировать.

Информационно-коммуникативная деятельность

Поиск нужной информации по заданной теме в источниках различного типа. Извлечение необходимой информации из источников, созданных в различных знаковых системах (текст, таблица, график, диаграмма, аудиовизуальный ряд и др.), отделение основной информации от второстепенной, критическое оценивание достоверности полученной информации, передача содержания информации адекватно поставленной цели (сжато, полно, выборочно). Перевод информации из одной знаковой системы в другую (из текста в таблицу, из аудиовизуального ряда в текст и др.), выбор знаковых систем адекватно познавательной и коммуникативной ситуации. Умение развернуто обосновывать суждения, давать определения, приводить доказательства (в том числе от противного). Объяснение изученных положений на самостоятельно подобранных конкретных примерах.

Выбор вида чтения в соответствии с поставленной целью (ознакомительное, просмотровое, поисковое и др.). Свободная работа с текстами художественного, публицистического и официально-делового стилей, понимание их специфики; адекватное восприятие языка средств массовой информации. Владение навыками редактирования текста, создания собственного текста.

Использование мультимедийных ресурсов и компьютерных технологий для обработки, передачи, систематизации информации, создания баз данных, презентации результатов познавательной и практической деятельности.

Владение основными видами публичных выступлений (высказывание, монолог, дискуссия, полемика), следование этическим нормам и правилам ведения диалога (диспута).

Рефлексивная деятельность

Понимание ценности образования как средства развития культуры личности. Объективное оценивание своих учебных достижений, поведения, черт своей личности; учет мнения других людей при определении собственной позиции и самооценке. Умение соотносить приложенные усилия с полученными результатами своей деятельности.

Владение навыками организации и участия в коллективной деятельности: постановка общей цели и определение средств ее достижения, конструктивное восприятие иных мнений и идей, учет индивидуальности партнеров по деятельности, объективное определение своего вклада в общий результат.

Оценивание и корректировка своего поведения в окружающей среде, выполнение в практической деятельности и в повседневной жизни экологических требований.

Осознание своей национальной, социальной, конфессиональной принадлежности.

Определение собственного отношения к явлениям современной жизни. Умение отстаивать свою гражданскую позицию, формулировать свои мировоззренческие взгляды.

Осуществление осознанного выбора путей продолжения образования или будущей профессиональной деятельности.

Обучающиеся, завершившие среднее общее образование и выполнившие в полном объеме требования к уровню подготовки выпускников, вправе продолжить обучение на уровнях начального, среднего и высшего профессионального образования.

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования

Уровень образованности учащихся 10-11 классов определяется:

- достижениями в предметных областях при овладении знаниями и умениями по учебным предметам;
- развитием личностных качеств в процессе познания (эмоциональной, эстетической, интеллектуальной, правственно-волевой сферы);
- готовностью к решению социально-значимых задач на основе развития процессов самопознания и соблюдения нравственных норм;
 - по результатам олимпиад и конкурсов;
- по уровню сформированности исследовательской культуры (результаты работы над реферативным исследованием).

Формы аттестации достижений учащихся 10-11 классов:

- текущая успеваемость по предметам;
- портфолио личностных достижений (анализ внеучебной активности учащихся);
- единый государственный экзамен.

Оценка качества знаний и умений учащихся 10-11 классов проводится в форме:

- плановых контрольных работ (согласно календарно-тематическому планированию по учебным предметам);
- срезовых контрольных работ, выявляющих степень усвоения учебного материала по одной теме или всему курсу;
 - диагностических контрольных работ;
 - тестов, помогающих изучить различные аспекты учебной деятельности;
 - зачетов;
 - экзаменов;
 - творческих работ;
 - докладов учащихся;
 - реферативных работ.

Достижения учащихся 10-11 классов определяются:

- по результатам контроля знаний,
- по динамике успеваемости от полугодия к окончанию года,
- по результатам экзаменов.

Формы итогового контроля в 10-11 классах:

- итоговая контрольная работа;
- итоговый опрос (письменный или устный);
- тестирование;
- зачет
- зачетная неделя по итогам 1 полугодия;
- экзамен.

Материалы промежуточной аттестации учащихся разрабатываются учителями школы, обсуждаются на заседаниях методических объединений, согласовываются с администрацией, утверждаются приказом директора на основании решения педагогического совета.

Итоговая аттестация выпускников 11 класса проводится на основе Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иных нормативных актов федерального уровня, регламентирующих проведение государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов, распоряжений департамента образования Белгородской области.

Диагностика

- 1. Педагогическая диагностика
- Соответствие ЗУНов требованиям обязательного минимума содержания среднего общего образования.
- Изучение мотивации учения школьников (В.Н. Максимова «Диагностика как фактор развития образовательной системы»).
 - Функциональные умения учителя.
 - Анализ педагогических затруднений педагога.
- 2. Психолого-педагогическая диагностика проводится с обязательным согласованием с родителями учащегося и ли лицами их заменяющими:
 - Выявление скрытой мотивации (И.Л. Соломин).
 - Исследование межличностных отношений в классе («Социометрия» Дж. Морено).
- Исследование личностных проблем ребёнка и оценка личностных особенностей (Р.С. Бернс, С.Х. Кауфман, Е.И. Рогов).
 - Исследование интересов подростков (ДДО «Карта интересов»).
 - Исследование личной профессиональной перспективы.
 - Исследование самооценки (Д. Рубейнштейн, А.М. Прихожан).
- Исследование уровня развития психических функций (диагностика интеллекта: внимание, память, мышление).
 - Диагностика эмоционального состояния (цветовой тест «Состояние»).
 - Диагностика зависимости (проективные, рисуночные тесты, диагностика по Юнгу).
 - Диагностика поведения, сотрудничества, общения.
 - Выявление интеллектуального уровня (тест Амтхауэра).
 - 3. Здоровьеохранительная диагностика
 - Нормализация учебной нагрузки на ученика (Еньков).
- Диагностика исследования функционального состояния здоровья и работоспособности учащихся.
 - анализ урока.
 - Анализ индивидуального расписания уроков.

ІІ. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1.Программы отдельных учебных предметов, курсов среднего общего образования

Учебные программы по предметам реализуют содержание образования, определенного инвариантной частью учебного плана, содействуют приобщению учащихся к общекультурным и значимым ценностям, формированию системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требования стандарта.

Программно-методическое учебно-методическое обеспечение учебного плана на уровне среднего общего образования

Предмет	Класс	ласс Количес	Программа		Учебник	
		тво часов	Вид	Автор	Автор	Название
Русский язык	10	1	«Программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений,2011	А.И. Власенков	А.И. Власенков	Русский язык: Грамматика.Текст. Стили речи: Учебник для 10-11 кл.М., Просвещение, 2012
	11	1	«Программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений,2011	А.И. Власенков	А.И. Власенков	Русский язык: Грамматика. Текст. Стили речи: Учебник для 10-11 кл.М., Просвещение, 2012
Литература	10	3	Программа по литературе для 10-11 классов. М., «Русское слово», 2008	Г.С.Меркин С.А.Зинин В.А.Чалмаев	В.И.Сахаров С.А.Зинин	Литература 10 класс. «Русское слово», 2008
	11	3	Программа по литературе для 10-11 классов. М., «Русское слово», 2008	Г.С.Меркин С.А.Зинин В.А.Чалмаев	В.И.Сахаров С.А.Зинин	Литература 11 класс. «Русское слово», 2009
Мировая художественная культура	10	1	Авторская программа для 10-11 классов(базовый уровень), 2010	Л.А.Рапацкая	Л.А.Рапацкая	Мировая художественная культура 10-11 кл., М.Владос, 2010
	11	1	Авторская программа для 10-11 классов(базовый уровень), 2010	Л.А.Рапацкая	Л.А.Рапацкая	Мировая художественная культура 10-11 кл., М.Владос, 2010
Английский язык	10	3	Примерные программы по иностранным языкам (федеральный компонент), 2004	О.В. Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михнева и др.	О.В. Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михнева и др.	Английский язык 10 класс (базовый уровень). М., «Просвещение», 2017
	11	3	Примерные программы по иностранным	О.В. Афанасьева, Д.Дули,	О.В. Афанасьева, Д.Дули,	Английский язык 11 класс (базовый уровень). М.,

			языкам (федеральный компонент), 2004	И.В. Михнева и др.	И.В. Михнева и др.	«Просвещение», 2017
Математика (включая «Алгебра и начала математического анализа».	10	4	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы, - М.Просвещение, 2009, составитель Т.А.Бурмистрова,	С.М. Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.решетников, А.В.Шевкин	С.М. Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.решетников, А.В.Шевкин	Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы, М. «Просвещение» 2011
«Геометрия»)			Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы, - М. «Просвещение», 2009,составитель Т.А.Бурмистрова	А.В.Погорелов	А.В.Погорелов	Геометрия 10-11 кл. М., «Просвещение» 2012
	11	4	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы, - М.Просвещение, 2009, составитель Т.А.Бурмистрова, Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы, - М. «Просвещение»,	С.М. Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин А.В.Погорелов	С.М. Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин	Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы, М. «Просвещение» 2011 Геометрия 10-11 кл. М., «Просвещение» 2012
			2009,составитель Т.А.Бурмистрова			
Информатика и ИКТ	10	1	Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 7-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	И.Г.Семакин	И.Г.Семакин, Е.К.Хеннер, Т.Ю. Шеина	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса. М.: ООО БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012
	11	1	Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – 7-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	Н.Д.Угринович	Н.Д.Угринович	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса. М.: ООО БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012
История	10	2	Программы общеобразовательных учреждений. История . Обществознание.10-11 кл. М. «Просвещение», 2007	Н.С. Борисов, А.А. Левандовский	В.И. Уколова., А.В. Ревякин	Всеобщая история с древних времен до конца 19 в. М: Просвещение, 2009
					Н.Н. Борисов, А.А. Ливандовский	История России с древнейших времен до конца 19 века. Базовый уровень. М: Просвещение, 2007
	11	2	Программы общеобразовательных учреждений. История . Обществознание. 10-11 кл. М. «Просвещение», 2007	А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов, В.С. Морозова.	А.А. Ливандоаский, Ю.А. Щитинов.	История России 20-начало 21 века Базовый уровень. М: Просвещение, 2009
					А.А.Улунян, Е.Ю. Сергеев.	Всеобщая и новейшая история зарубежных стран. 11 класс. Базовый уровень.М: Просвещение, 2009
Обществознание	10	2	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 10-11 кл. Базовый уровень.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И.,	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф.,	Обществознание 10 класс (базовый и проф.уровень)

			«Просвещение», 2010	Иванова Л.Ф. и др.	Лабезникова А.Ю. и др.	М., Просвещение, 2010
	11	2	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 10-11 кл. Базовый уровень. «Просвещение», 2010	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лабезникова А.Ю. и др.	Обществознание 11 класс (базовый и проф.уровень) М., Просвещение, 2010
География	10	1	Программы общеобразовательных учреждений География 10-11 классы (базовый уровень).Сайт изд. «Просвещение».2012	В.П.Максаковский	В.П.Максаковский	География 10 класс (базовый уровень) М.,Просвещение, 2010
	11	1	Программы общеобразовательных учреждений География 10-11 классы (базовый уровень).Сайт изд. «Просвещение».2012	В.П.Максаковский	В.П.Максаковский	География 11 класс (базовый уровень) М.,Просвещение, 2010
Биология	10	1	Программы для образовательных учреждений :Природоведение.5класс.Биология 6-11 классы. М. : Дрофа, 2008	В.И.Сивоглазов И.Б.Агафонова	В.И.Сивоглазов И.Б.Агафонова Е.Т.Захарова	Общая биология базовый уровень 10-11 классы М.: Дрофа, 2010
	11	1	Программы для образовательных учреждений :Природоведение.5класс.Биология 6-11 классы. М. : Дрофа, 2008	В.И.Сивоглазов И.Б.Агафонова	В.И.Сивоглазов И.Б.Агафонова Е.Т.Захарова	Общая биология базовый уровень 10-11классы М. : Дрофа, 2010
Химия	10	2	Программы общеобразовательных учреждений. Химия 10-11 классы. М., Просвещение, 2008	Н.Н.Гара	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия: Органическая химия: 10 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2008-2014 гг. (базовый уровень
	11	2	Программы общеобразовательных учреждений. Химия 10-11 классы. М., Просвещение, 2008	Н.Н.Гара	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия: Основы общей химии: 11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2014 г. (базовый уровень)
Физика	10	2	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. М. Просвещение, 2007	В.С.Данюшенков О.В.Коршунова и др.	Г.Я.Мякишев , Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский	Физика 10 кл., М. «Просвещение», 2010
	11	2	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. М. Просвещение, 2007	В.С.Данюшенков О.В.Коршунова и др.	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев,	Физика 11 кл., М. «Просвещение», 2010

					Н.Н.Сотский	
Физическая культура	10	3	«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И.Лях, А.А.Зданевич. М., Просвещение, 2010	В.И.Лях А.А.Зданевич	В.И.Лях, А.А.Зданевич	Физическая культура 10-11 класс, М. «Просвещение», 2006
	11	3	«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И.Лях, А.А.Зданевич. М., Просвещение, 2010	В.И.Лях А.А.Зданевич	В.И.Лях, А.А.Зданевич	Физическая культура 10-11 класс, М. «Просвещение», 2006
Основы безопасности жизнедеятельно-сти	10	1	Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 1-11 классы. М.: Просвещение, 2012	А.Т.Смирнов	А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, В.А.Васнев	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс М.:«Просвещение» 2009
	11	1	Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 1-11 классы. М.: Просвещение, 2012	А.Т.Смирнов	А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, В.А.Васнев	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс М.:«Просвещение» 2009
Православная культура	10	1	Концепция и учебные программы дошкольного и школьного(1-11 годы) образования. Изд5-е М.Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2012	Л.Л.Шевченко	С.С. Чернова	Духовное краеведение Белгородчины , 10 класс Белгород 2005
	11	1	Концепция и учебные программы дошкольного и школьного(1-11 годы) образования. Изд5-е М.Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2012	Л.Л.Шевченко	Л.Л.Шевченко	Православная культура 11 класс Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2013
Технология	10	4	Примерная программа среднего (полного) образования по технологии «Садовод» Программы для внешкольных учреждений и общеобразовательных школ «Исследователи природы», 2008.	Г.Ф. Бидюкова, К.Н.Благосклонов	В.Д. Симоненко	Технология. Учебник для учащихся 10-11 класса общеобразовательной школы, «Вентана-Граф», 2012
	11	4	Примерная программа среднего (полного) образования по технологии «Садовод» Программы для внешкольных учреждений и общеобразовательных школ «Исследователи природы», 2008.	Г.Ф. Бидюкова, К.Н.Благосклонов	В.Д. Симоненко	Технология. Учебник для учащихся 10-11 класса общеобразовательной школы, «Вентана-Граф», 2012
Основы избирательного права	10	1	Программа элективного курса «Основы избирательного права» г.Белгород, 2008	Е.А. Михайлевская, А.В. Косенко, Д.Р.Иткина	В.А.Ершов	Основы избирательного права РФ для студентов вузов М.Гросс Медиа, 2008
Многогранники	10	1	Программа элективного курса «Многогранники», Просвещение,2007	И.М.Смирнова, В.А. Смирнов	И.М.Смирнова., В.А. Смирнов	Многогранники. Элективный курс 10-11 классы, Просвещение
Геометрическое	11	1	Программа элективного курса «Геометрическое	В.В. Орлов, Н.С.	В.В. Орлов, Н.С.	Геометрическое

моделирование окружающего мира			моделирование окружающего мира», М. «Дрофа», 2007	Подходова, Е.А. Ермак, И.А. Иванов.	Подходова, Е.А. Ермак, И.А. Иванов.	моделирование окружающего мира.: Дрофа, 2014
Создаём школьный сайт в Интернете	11	1	Программа элективного курса «Создаём школьный сайт в Интернете» «Бином» Лаборатория знаний, 2015	М.Ю.Монахов, А.А. Воронин	М.Ю.Монахов, А.А. Воронин	«Создаём школьный сайт в Интернете»;»Бином» Лаборатория знаний, 2015
Родной язык и литература	10,11	0,5/0,5				

В соответствии с приказом департамента образования, культуры и молодёжной политики Белгородской области от 23.03.2010 № 819 «Об утверждении положения о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) общеобразовательных учреждений» учителями школы были разработаны рабочие программы по учебным предметам и элективным курсам.

2.2.Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования

2.2.1.Пояснительная записка

Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России и опыта реализации программы развития воспитательной системы МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева.

Основные принципы системы воспитания изложены в Концепции развития воспитания:

- принцип демократичности (актуализация содержания правового и гражданского образования; поддержка ученического самоуправления и введение общественного соуправления в школе);
- принцип гражданственности и патриотизма (создание условий, благоприятствующие пробуждению чувства долга у детей, формированию патриотического сознания, желанию изучения истории родного края);
- принцип социального взаимодействия (создание условий для адекватной коммуникации; формирование навыков социальной адаптации; разработка и внедрение социальных проектов, воспитание потребности в здоровом образе жизни);
- принцип творческого саморазвития личности (включение в воспитательный процесс программ по самопознанию, творческой самореализации и самосовершенствованию личности, развитию творческих способностей);
- принцип компетентностного подхода (проявление и развитие обучающихся в различных видах деятельности).

Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования направлена на формирование в каждом ученике гражданина и патриота, на раскрытие способностей и талантов обучающихся, подготовку их к жизни в высокотехнологичном конкурентном мире. Программа реализуется МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева в постоянном взаимодействии и тесном сотрудничестве с семьями учащихся, с другими субъектами социализации — социальными партнерами школы.

Актуальность обращения педагогического коллектива к проблеме духовнонравственного воспитания обусловлена насущной социально-педагогической потребностью обновления содержания социально-гуманитарного образования, развития воспитательных функций учебных заведений в новых социокультурных условиях.

Использование разовых мер не даёт позитивных результатов, проблема восстановления ценностей традиционной культуры может быть обеспечена только масштабными действиями при условии использования системного подхода. Такой программой должна стать программа воспитания и социализации обучающихся (далее Программа).

Программа включает в себя совершенствование школьной системы развития и воспитания учащихся, систему мер, адресованных семье; внедрение духовно-нравственного содержания в сферу дополнительного образования детей, работу общественных объединений с подростками и молодежью.

Цель и задачи воспитания и социализации российских школьников формулируются, достигаются и решаются в контексте национального воспитательного идеала. Он представляет собой высшую цель образования, высоконравственное (идеальное) представление о человеке, на воспитание, обучение и развитие которого направлены усилия основных субъектов национальной жизни: государства, семьи, школы, политических партий, религиозных и общественных организаций.

В Концепции такой идеал обоснован, сформулирована высшая цель образования – высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях российского народа.

На основе национального воспитательного идеала формулируется основная педагогическая цель — воспитание нравственного, ответственного, инициативного и компетентного гражданина России.

Программа ориентирована на повышение статуса духовно-нравственных ценностей, обновление содержания и структуры воспитания на основе отечественных традиций и современного опыта и будет способствовать укреплению духовно-нравственных основ жизни населения Белгородской области.

2.2.2. Цель и задачи воспитания и социализации обучающихся

Целью воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования является 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.

На уровне среднего общего образования для достижения поставленной цели воспитания и социализации обучающихся в МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева решаются следующие задачи.

В области формирования личностной культуры:

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной, общественно полезной деятельности на основе традиционных 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;
- формирование основ нравственного самосознания личности (совести) способности подростка формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;
- формирование нравственного смысла учения, социально-ориентированной и общественно полезной деятельности;
- формирование морали осознанной обучающимся необходимости поведения, ориентированного на благо других людей и определяемого традиционными представлениями о добре и зле, справедливом и несправедливом, добродетели и пороке, должном и недопустимом;
- усвоение обучающимся базовых национальных ценностей, духовных традиций народов России;

- укрепление у подростка позитивной нравственной самооценки, самоуважения и жизненного оптимизма;
- развитие эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие способности открыто выражать и аргументировано отстаивать свою нравственно оправданную позицию, проявлять критичность к собственным намерениям, мыслям и поступкам;
- развитие способности к самостоятельным поступкам и действиям, совершаемым на основе морального выбора, к принятию ответственности за их результаты;
- развитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей, целеустремленности и настойчивости в достижении результата;
- формирование творческого отношения к учебе, труду, социальной деятельности на основе нравственных ценностей и моральных норм;
- формирование у подростка первоначальных профессиональных намерений и интересов, осознание нравственного значения будущего профессионального выбора;
- осознание подростком ценности человеческой жизни, формирование умения противостоять в пределах своих возможностей действиям и влияниям, представляющим угрозу для жизни, физического и нравственного здоровья, духовной безопасности личности;
- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование экологической культуры.

В области формирования социальной культуры:

- формирование российской гражданской идентичности, включающей в себя идентичность члена семьи, школьного коллектива, территориально-культурной общности, этнического сообщества, российской гражданской нации;
- укрепление веры в Россию, чувства личной ответственности за Отечество, заботы о процветании своей страны;
- развитие патриотизма и гражданской солидарности;
- развитие навыков и умений организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими и младшими в решении личностно и социально значимых проблем на основе знаний, полученных в процессе образования;
- формирование у подростков первичных навыков успешной социализации, представлений об общественных приоритетах и ценностях, ориентированных на эти ценности образцах поведения через практику общественных отношений с представителями различными социальных и профессиональных групп;
- формирование у подростков социальных компетенций, необходимых для конструктивного, успешного и ответственного поведения в обществе;
- укрепление доверия к другим людям, институтам гражданского общества, государству;
- развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания и сопереживания другим людям, приобретение опыта оказания помощи другим людям;
- усвоение гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным религиям и религиозным организациям России, к вере и религиозным убеждениям других людей, понимание значения религиозных идеалов в жизни человека, семьи и общества, роли традиционных религий в историческом и культурном развитии России;
- формирование культуры межэтнического общения, уважения к культурным, религиозным традициям, образу жизни представителей народов России.

В области формирования семейной культуры:

- укрепление отношения к семье как к основе российского общества;
- формирование представлений о значении семьи для устойчивого и успешного развития человека;
- укрепление у обучающегося уважительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;
- усвоение нравственных ценностей семейной жизни: любовь, забота о любимом человеке, продолжении рода, духовная и эмоциональная близость членов семьи, взаимопомощь и др.;
- формирование начального опыта заботы о социально-психологическом благополучии своей семьи;
- знание традиций своей семьи, культурно-исторических и этнических традиций семей своего народа, других народов России.

2.2.3.Основные направления и ценностные основы воспитания и социализации учащихся на уровне среднего общего образования

Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:

- общее представление о политическом устройстве российского государства, его институтах, их роли в жизни общества, о символах государства, их историческом происхождении и социально-культурном значении, о ключевых ценностях современного общества России;
- системные представления об институтах гражданского общества, их истории и современном состоянии в России и мире, о возможностях участия граждан в общественном управлении;
- понимание и одобрение правил поведения в обществе, уважение органов и лиц, охраняющих общественный порядок;
- осознание конституционного долга и обязанностей гражданина своей Родины;
- системные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны, знание национальных героев и важнейших событий отечественной истории;
- негативное отношение к нарушениям порядка в классе, школе, общественных места, к невыполнению человеком своих общественных обязанностей, к антиобщественным действиям, поступкам.

Воспитание социальной ответственности и компетентности:

- осознанное принятие роли гражданина, знание гражданских прав и обязанностей, приобретение первоначального опыта ответственного гражданского поведения;
- усвоение позитивного социального опыта, образцов поведения подростков и молодежи в современном мире;
- освоения норм и правил общественного поведения, психологических установок, знаний и навыков, позволяющих обучающимся успешно действовать в современном обществе;

- приобретение опыта взаимодействия, совместной деятельности и общения со сверстниками, старшими и младшими, взрослыми, с реальным социальным окружением в процессе решения личностных и общественно значимых проблем;
- осознанное принятие основных социальных ролей, соответствующих подростковому возрасту:
- социальные роли в семье (сына (дочери), брата (сестры), помощника, ответственного хозяина (хозяйки), наследника (наследницы);
- социальные роли в классе: лидер ведомый, партнер, инициатор, референтный в определенных вопросах, руководитель, организатор, помощник, собеседник, слушатель;
- социальные роли в обществе: гендерная, член определенной социальной группы, потребитель, покупатель, пассажир, зритель, спортсмен, читатель, сотрудник и др.;
- формирование собственного конструктивного стиля общественного поведения.

Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания:

- сознательное принятие базовых национальных российских ценностей;
- любовь к школе, своему селу, городу, народу, России, к героическому прошлому и настоящему нашего Отечества; желание продолжать героические традиции многонационального российского народа;
- понимание смысла гуманных отношений; понимание высокой ценности человеческой жизни; стремление строить свои отношения с людьми и поступать по законам совести, добра и справедливости;
- понимание значения религиозных идеалов в жизни человека и общества, нравственной сущности правил культуры поведения, общения и речи, умение выполнять их независимо от внешнего контроля,
- понимание значения нравственно-волевого усилия в выполнении учебных, учебнотрудовых и общественных обязанностей; стремление преодолевать трудности и доводить начатое дело до конца;
- умение осуществлять нравственный выбор намерений, действий и поступков; готовность к самоограничению для достижения собственных нравственных идеалов; стремление вырабатывать и осуществлять личную программу самовоспитания;
- понимание и сознательное принятие нравственных норм взаимоотношений в семье; осознание значения семьи для жизни человека, его личностного и социального развития, продолжения рода;
- отрицательное отношение к аморальным поступкам, проявлениям эгоизма и иждивенчества, равнодушия, лицемерия, грубости, оскорбительным словам и действиям, нарушениям общественного порядка.

Воспитание культуры здоровья и безопасного образа жизни:

- устойчивое ценностное отношение к своему здоровью, здоровью родителей, членов своей семьи, педагогов, сверстников;
- осознание единства и взаимовлияния различных видов здоровья человека: физического, духовного (нравственного состояния личности), социальнопсихологического (качество отношений в семье, школьном коллективе, других социальных общностях, в которые включен подросток);
- осознание непосредственного влияния нравственности человека на состояние его здоровья и здоровья окружающих его людей;

- осознание важности физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества, всестороннего развития личности;
- знание и выполнение санитарно-гигиенических правил, способов и вариантов рациональной организации режима дня и двигательной активности, питания, правил личной гигиены;
- интерес к прогулкам на природе, подвижным играм, участию в спортивных соревнованиях, туристическим походам, занятиям в спортивных секциях, военизированным играм;
- представление об оздоровительном влиянии экологически чистых природных факторов на человека;
- опыт участия в спортивных соревнованиях, туристических походах, мероприятиях санитарно-гигиенической направленности;
- представления о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека;
- умение преодолевать отрицательное отношение к невыполнению правил личной и общественной гигиены и санитарии, уклонению от занятий физической культурой, спортом, туризмом;
- резко негативное отношение к курению, употреблению алкогольных напитков, наркотиков и других психоактивных веществ (ПАВ); отрицательное отношение к лицам и организациям, пропагандирующим курение и пьянство, распространяющим наркотики и другие ПАВ.

Воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии:

- понимание необходимости научных знаний для развития личности и общества, их роли в жизни, труде, творчестве;
- осознание нравственных основ образования;
- осознание важности непрерывного образования и самообразования в течение всей жизни;
- осознание нравственной природы труда, его роли в жизни человека и общества, в создании материальных, социальных и культурных благ; знание и уважение трудовых традиций своей семьи, трудовых подвигов старших поколений;
- умение планировать трудовую деятельность, рационально использовать время, информацию и материальные ресурсы, соблюдать порядок на рабочем месте, осуществлять коллективную работу, в том числе при разработке и реализации учебных и учебно-трудовых проектов;
- сформированность позитивного отношения к учебной и учебно-трудовой деятельности, общественно полезным делам, умение осознанно проявлять инициативу и дисциплинированность, выполнять работы по графику и в срок, следовать разработанному плану, отвечать за качество и осознавать возможные риски;
- готовность к выбору профиля обучения на следующей ступени образования или профессиональному выбору в случае перехода в систему профессионального образования (умение ориентироваться на рынке труда, в мире профессий, в системе профессионального образования, соотносить свои интересы и возможности с профессиональной перспективой, получать дополнительные знания и умения, необходимые для профильного или профессионального образования);
- бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам; поддержание чистоты и порядка в классе и

- школе; готовность содействовать в благоустройстве школы и ее ближайшего окружения;
- общее знакомство с трудовым законодательством;
- нетерпимое отношение к лени, безответственности и пассивности в образовании и труде.

Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):

- способностью оценивать последствия деятельности человека в природе, влияние факторов риска на экологическое качество окружающей среды;
- наличие целевых и смысловых установок в действиях и поступках подростков по отношению к живой природе, осознание ими необходимости действий по сохранению биоразнообразия и природных местообитаний видов растений и животных;
- опыт применения полученных знаний и умений для определения собственной активной позиции по вопросам ресурсосбережения, экологической безопасности жизни;
- понимание взаимной связи здоровья человека и экологического состояния окружающей его среды, роли экологической культуры в обеспечении личного и общественного здоровья и безопасности;
- умение придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту, демонстрировать экологическое мышление и экологическую грамотность в разных формах деятельности;
- личный опыт экологически ориентированной общественно значимой деятельности (в области экологической безопасности в школе и дома, энергосбережения, экономного потребления ресурсов, здоровья окружающей среды, экологически здорового образа жизни, устойчивого развития местного сообщества, социального партнерства; общения с природой и с людьми; экологического просвещения);
- знание и усвоение эколого-культурных ценностей своего народа, разных этнических групп, общечеловеческих экологических ценностей в контексте формирования общероссийской гражданской идентичности;
- знание о нормах и правилах экологической этики и экологического законодательства
- представления о вкладе разных профессий в решение проблем экологии, здоровья, устойчивого развития;
- развитие экологической грамотности родителей; привлечение их к организации экологически ориентированной внеурочной деятельности.

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры (эстетическое воспитание):

- ценностное отношение к прекрасному; восприятие искусства как особой формы познания и преобразования мира;
- эстетическое восприятие предметов и явлений действительности, развитие способности видеть и ценить прекрасное в природе, быту, труде, спорте и творчестве людей, общественной жизни;
- представление об искусстве народов России.

2.2.4.. Виды деятельности и формы занятий

- Проведение тематических классных часов по календарному православному календарю;
 - организация экскурсий в храмы Белгородской области;
- оказание посильной помощи ветеранам войны и ветеранам педагогического труда (через участие в тимуровском и волонтёрском движениях);
 - празднование Дня матери;
- знакомство с историей школы, изучение биографии великих людей Белгородчины (через организацию экскурсий в школьный и краеведческий музеи);
 - участие в Днях Здоровья, посещение занятий спортивных клубов и секций;
 - организация походов, экскурсий с участием родителей;
- дежурство по классу, школе, уборка школьной территории, участие в озеленении школьного двора, шефство над памятными местами;
- проведение тематических родительских собраний, анкетирования, лекций, круглых столов, консультаций для родителей;
 - организация мероприятий, совместно с родителями учащихся.

2.2.5. Механизм реализации программы, контроль за ходом ее реализации

Участники Программы – учителя и педагоги являются основными исполнителями программы, несут ответственность за реализацию закрепленных за ними мероприятий программы.

Корректировка программы, составление плана реализации Программы воспитания и социализации обучающихся, в том числе включение в него новых мероприятий, проводится ежеголно.

2.2.6. Модель воспитательной работы в рамках реализации программы воспитания и социализации обучающихся на уровне среднего общего образования

Направле ние воспитате льной работы	Воспитательные задачи	Формы работы	Мероприятия
Человек	Формирование духовно-	Беседы	«Кем быть?»
	нравственных	Тестирования	«Я и мы» (коллективная беседа)
	ориентиров	Психологически	«Что такое личность?» «Человек среди
	Формирование	е практикумы	людей» (беседы)
	гражданского отношения	Лекции	«Быть человеком» (дискуссия)
	к себе	Акции	«Урок милосердия и доброты»
	Воспитание сознательной	милосердия	(беседы)
	дисциплины и культуры		Акция милосердия (помощь пожилым
	поведения,		людям)
	ответственности и		«Об ответственности
	исполнительности		несовершеннолетних»
	Формирование		«Имею право».
	потребности		Классный час «Что такое
	самообразования,		толерантность»

Omerce	самовоспитания своих морально-волевых качеств	Бороди	Классный час «Воспитание характера: воспитание ума, воспитание чувств, воспитание воли» Классный час «Воспитание характера через искоренение отрицательных привычек»
Отечество	Воспитание понимания Отечества как непреходящей ценности, связи с предыдущими поколениями. Раскрытие роли Православия для России. Формирование гражданского отношения к Отечеству. Воспитание верности духовным традициям России. Развитие общественной активности, воспитание сознательного отношения к народному достоянию, уважения к национальным традициям.	Беседы Встречи с интересными людьми Конкурсы Экскурсии Трудовые десанты Праздники	«Я – гражданин России» Экскурсия в школьный и краеведческий музеи «Песни в военных шинелях» Турнир знатоков истории Великой Отечественной войны «Живая память». Встреча, посвященная Дню памяти погибших в Афганистане и других «горячих» точках. «Сыны Отечества — защитники земли русской». Классный час Час общения «Урок Гагарина» «Прикоснуться к вечному». Экскурсии, поездки, походы по родному краю День воинской славы «Прохоровское поле» Государственный праздник «День согласия и примирения». Русский богатырь Илья Муромец Духовные истоки побед русского оружия
Защитник Отечества	Воспитание чувства патриотизма, сопричастности к героической истории Российского государства, формирование у подрастающего поколения верности Родине, готовности служению Отечеству и его вооруженной защите.	_	Военные сборы- 10 класс Взаимодействие с военкоматом по вопросам военно-патриотической работы Смотр строя и песни Спортивный конкурс «А, ну-ка, парни!»
Культура	Раскрытие духовных основ отечественной культуры. Воспитание у школьников чувства прекрасного, развитие	Творческие конкурсы Экскурсии Праздники Конкурсы, фестивали	Экскурсии на художественные выставки, фотовыставки Встречи с творческими людьми Участие в творческих конкурсах, фестивалях, проектах КВН

	творческого мышления,	Выставки	Праздник «Осенний бал»
	художественных способностей, формирование эстетических вкусов, идеалов. Формирование понимания значимости искусства в жизни каждого гражданина.	творчества	«Русские народные зимние традиции: Рождественские святки. Масленица. Новогодние программы. «Веселый Новый год» Беседа «Народные обряды» Нравственная жизнь и современная массовая культура «Покров над Россией» Русские народные пасхальные праздники День славянской письменности и культуры
Семья	Формирование представлений о семейных ценностях. Формирование уважения к членам семьи, воспитание семьянина, любящего своих родителей. Формирование у обучающихся понимания сущности основных социальных ролей сына — мужа.	Беседы Праздники Тематические вечера Родительские собрания	Анкетирование учащихся с целью выяснения отношений в семье Концерт, посвященный 8 марта Классный час «Наши корни» Классный час «Ценности трех поколений» Беседа «Фотографии из семейного альбома» Фотовыставка «Мои родные защитники Родины» Классный час «Отцы и дети» Классный час «Пора взросления» Классный час «Я и моя будущая семья» Мой дом — моя крепость (о нравственных основах построения семьи)
Школа	Формирование у обучающихся осознания принадлежности к школьному коллективу, стремление к сочетанию личных и общественных интересов, к созданию атмосферы подлинного товарищества и дружбы в коллективе. Воспитание сознательного отношения к учебе, развитие познавательной активности, формирование готовности школьников к сознательному выбору профессии.	Школьные линейки Организация дежурства Олимпиады, конкурсы Дни самоуправления Трудовые десанты Школьные вечера	День Знаний Праздник Последнего звонка Выпускной бал Участие в школьных предметных олимпиадах Предметные недели Организация самоуправления в классе «Вечер встречи с выпускниками» Организация дежурства в классе и школе Правила нравственной жизни Последствия нарушения нравственных правил Духовные опасности нашего времени (секты, магия, оккультизм)

2	C	Dogo	0
Здоровье	Создание условий для	Работа	Организация спортивной
	сохранения физического,	спортивных	деятельности учащихся
	психического, духовного	секций.	Туристический слет
	и нравственного здоровья	Организация	Спортивные соревнования
	учащихся.	спортивно-	Спартакиада школьников
	Воспитание негативного	массовых	Олимпиада по физической культуре
	отношения к вредным	мероприятий:	Проведение медицинского осмотра
	привычкам.	соревнований,	Лекторий «Здоровый образ жизни»
	Пропаганда физической	праздников.	- «Берегите здоровье» (цикл бесед)
	культуры и здорового	Походы	- «Чума XXI века»
	образа жизни	Беседы	- «Наркомания и здоровье»
		Тренинг	- «Курить и пить – здоровью вредить»
		Конкурсы	(выставка плакатов)
			День здоровья
			«Познай себя» (беседы соц. педагога)
			Встречи с медицинскими работниками
Планета	Воспитание понимания	Беседы	День планеты
«Земля»	взаимосвязей между	Праздники	Нравственное отношение к
	человеком, обществом,	Конкурсы	окружающему миру и к самому себе.
	природой.	Трудовые	Я и природа (самооценка отношения к
	Воспитание	десанты	природе)
	гуманистического	Экскурсии	Акция «Каждому участку земли
	отношения к людям.	Выставки	экологическую заботу»
	Формирование	плакатов, акции	Экологический проект «Село, в
	эстетического отношения	iniunaion, unqiin	котором я живу»
	учащихся к окружающей		Котором я живу» Акция «Школьный двор»
	среде и труду как		Экологический десант
	1 10 0		Экологический десапт
	источнику радости и		
	творчества людей.		

2.2.7. Ожидаемый результат

- 1. Знание и понимание учащимися истоков отечественной материальной и духовной культуры, осознание духовных основ русской культуры, способность к творчеству в пространстве русской культуры, умение жить по законам гармонии и красоты.
- 2. Духовно-нравственный потенциал подрастающего поколения. Высокий уровень самосознания, самодисциплины, способность сделать правильный нравственный выбор. Гуманность, уважение прав, свобод и достоинства других людей.
- 3. Убежденность учащихся в том, что настоящий гражданин любит свою Родину, гордится ее славной историей, изучает историко-культурное наследие, верен своему гражданскому долгу и готов к защите Отечества.
- 4. Ведение здорового образа жизни, физическое развитие и стремление к физическому самосовершенствованию, отсутствие вредных привычек, отношение к духовному и физическому здоровью как к важной личной и общественной ценности, экологической культуре.
- 5. Взаимодействие семьи и школы в процессе духовно-нравственного воспитания, школа центр социокультурной среды.

- 6. Убежденность учащихся в том, что настоящий гражданин любит и гордится своей Родиной, изучает ее историко-культурное, духовное наследие, верен своему гражданскому долгу и готов к защите Отечества.
- 7. Настоящий гражданин любит и бережет природу, занимает активную позицию в борьбе за сохранение мира на Земле. Воспитание экологической культуры.

2.3. ПРОГРАММА ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ

2.3.1. Введение

Проблема сохранения и укрепления здоровья учащихся в настоящее время остаётся актуальной и требует поиска новых подходов к решению. Данные многочисленных научных исследований и официальной статистики свидетельствует о неблагоприятной динамике основных показателей здоровья детей по мере школьного обучения. Наблюдение за состоянием здоровья учащихся, подкреплённые ежегодными показаниями медицинских осмотров, свидетельствует о том, что количество абсолютно здоровых детей и подростков идёт на спад.

Самое ценное, что есть у человека, — это жизнь, а самое ценное в его жизни — здоровье, за которое бороться всеми силами становится просто необходимо. Условия, когда болеть было выгоднее, чем работать, ушли в прошлое. Невежество в вопросах здорового образа жизни будет дорого обходиться тем, кто своевременно не позаботится о своем здоровье, здоровье своих детей и близких.

Занятия физическими упражнениями, многостороннее воздействие которых по своей силе превышает эффективность других средств оздоровления, — это наиболее рациональный способ подготовить себя к работе разного характера: к освоению будущей профессии, к учебе в учреждении профессионального образования, к занятиям любимым делом. Особенностью подбора средств на занятиях физическими упражнениями является насыщенность конкретным материалом, который позволяет влиять на те системы организма, которые в большей мере ослаблены у учащегося. Навыки, приобретенные на занятиях, дают возможность занимающимся самостоятельно подбирать и использовать необходимые оздоровительные и восстановительные упражнения. Программы по оздоровлению объединяют и согласовывают работу педагогических коллективов по формированию здорового образа жизни учащихся, их родителей и учителей, что выходит за рамки только физического воспитания. Они охватывает многие вопросы специальной подготовки, санитарии, гигиены, закаливания, борьбы с вредными привычками, досуга. Значительную роль в реализации оздоровительных программ играет семья ребенка, его родители, находящиеся в тесном контакте со школой.

Пояснительная записка

Программа здоровьесбережения уровеня среднего общего образования основывается на комплексной общешкольнуй программе «Быть здоровым- здорово!».

Исходя из данных медицинского осмотра учащихся нашей школы за последние годы, наблюдается рост количества учащихся с заболеваниями КМС, органов зрения и нервной системы. Среди причин, повлекших за собой такие показатели, вполне могут быть наследственность, экологический фон, условия жизни ребёнка. При этом существуют так же факторы внутришкольной среды, влияющие на здоровье ученика: дефицит двигательной активности, недостаток релаксации во время пребывания в образовательном учреждении, интенсификация образования, введение средств обучения, основанных на новых информационных технологиях.

Анализ состояния здоровья наших школьников и возможных причин, влияющих на его уровень, показал необходимость создания Программы «Быть здоровым - здорово!», которая в свою очередь определяла бы основные направления деятельности школьного коллектива.

В основу обоснования программы легли следующие предпосылки:

Подростковый возраст является для человека основополагающим и определяющим всю дальнейшую жизнь. Это период интенсивного роста организма и формирования соматических структур и функций, обеспечивающих пожизненные свойства систем адаптации, защиту от заболеваний и самореализацию человека в целом. В этот период закладываются все структурно-функциональные элементы и ценностные ориентации, определяющие направления формирования личностных качеств. Из комплекса факторов риска: природной среды, образа жизни и т.д. – наиболее управляемым является организация здоровьесберегающего педагогического процесса.

Основной замысел Программы предполагает создание и развитие единой системы здоровьесбережения детей и подростков в образовательном учреждении, формирование единых ценностных установок и подходов к здоовьесбережению учащихся.

И сегодня роль семьи в укреплении здоровья детей должна неуклонно возрастать. Ежедневная утренняя гимнастика, процедуры закаливания, соблюдение двигательного режима дня, игры на воздухе, прогулки, лыжные походы станут для детей необходимостью, если рядом с ними будут родители, своим примером показывающие ценность здоровья и значимость здорового образа жизни.

Родителям необходимо хорошо знать исходное физическое состояние своих детей, которое определяют с помощью тестов и нормативов комплексной программы физического воспитания учащихся образовательного учреждения. В укреплении здоровья детей и подростков первостепенное значение имеет преодоление гиподинамии (недостаточности двигательной активности) и на этой основе — формирование необходимой скелетной мускулатуры, препятствующей нарушению осанки, появлению плоскостопия и других отклонений в состоянии здоровья.

Как и по другим общеобразовательным предметам, учащиеся должны получать домашние задания по физической культуре, выполнение которых — неотъемлемая черта здорового образа жизни. А родители, хорошо зная исходное состояние здоровья ребенка, путем контроля выполнения домашнего задания могут способствовать его оздоровлению, физическому развитию, освоению двигательных навыков. Родители должны уделять достаточное внимание закаливанию детей. Целенаправленное использование воздуха, воды и лучистой энергии солнца позволяет закалить организм, повысить его сопротивляемость к неблагоприятным воздействиям внешней среды.

Таким образом, программа «Быть здоровым- здорово!», носящая комплексный характер, может и должна консолидировать усилия педагогов, администрации, медиков и самих учеников в деле поддержания здорового образа жизни и физического развития детей.

Цель:

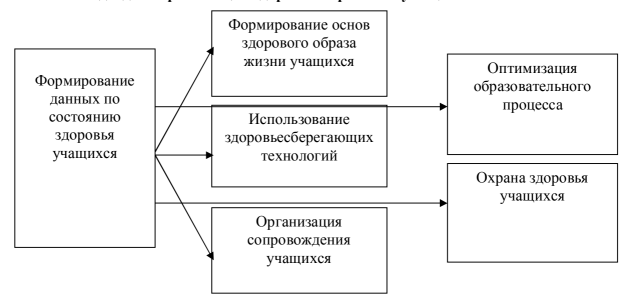
Подготовка сознания школьников, готового к воплощению в своей жизни основ здорового образа жизни.

Задачи:

- создание условий жизнедеятельности образовательного учреждения, адекватных образовательному процессу и наиболее благоприятных для саморазвития, самосовершенствования личности и повышения уровня здоровья учащихся;
- паспортизация здоровья и формирование информационной базы по состоянию здоровья детей и подростков;

- разработка и внедрение организационно-педагогических мероприятий по здоровому образу жизни;
- введение в повседневную практику здоровьесберегающих технологий обучения и оздоравливающих методик коррекции и крепления здоровья;
- формирование в рамках образовательного процесса у учащихся ценностных ориентаций на сохранение и укрепление здоровья и навыков здорового образа жизни;
- укрепление связей с медицинским и другими учреждениями села, способствующими укреплению здоровья детей и подростков;
- просвещение родителей в вопросах понимания значения здорового образа жизни;
- методическое обеспечение процесса оздоровления учащихся.

Основные подходы к организации здоровьесбережения учащихся:



2.3.2. Функциональные ресурсы различных категорий работников школы

1. Функции медицинской службы школы:

- проведение диспансеризации учащихся школы;
- медосмотр учащихся школы, определение уровня физического здоровья;
- выявление учащихся специальной медицинской группы.

2. Функции администрации:

- общее руководство реализацией программы: организация, координация, контроль;
- общее руководство и контроль за организацией горячего питания учащихся в школе;
- организация преподавания вопросов здоровья человека на уроках биологии и ОБЖ в классах среднего и старшего звена;
- организация и контроль уроков физкультуры;
- обеспечение работы спортзала во внеурочное время и во время каникул, работы спортивных секций;

- разработка системы внеклассных мероприятий по укреплению физического здоровья учащихся и ее контроль;
- организация работы классных руководителей по программе здоровьесбережения и ее контроль;
- организация создания банка данных о социально неблагополучных семьях и обеспечение поддержки детей из таких семей.

3. Функции классного руководителя:

- санитарно-гигиеническая работа по организации жизнедеятельности детей в школе;
- организация и проведение в классном коллективе мероприятий по профилактике частых заболеваний учащихся;
- организация и проведение в классном коллективе мероприятий по профилактике детского травматизма на дорогах;
- организация и проведение в классном коллективе мероприятий по профилактике наркомании, токсикомании, табакокурения;
- организация и проведение профилактических работы с родителями;
- организация встреч родителей с представителями правоохранительных органов, работниками ГИБДД, КДН, медработниками;
- организация и проведение внеклассных мероприятий (беседы, диспуты, лекции, конкурсы и др.) в рамках программы здоровьесбережения;
- организация и проведение исследования уровня физического и психофизического здоровья учащихся;
- организация и проведение диагностик уровня и качества знаний учащимися правил гигиены, дорожного движения, правовой культуры.

Участники программы:

- учащиеся;
- педагогическое сообщество;
- родители;
- социальные партнеры (ОГБУЗ «Губкинская ЦРБ»).

2.3.3. Этапы реализации Программы «Крепкое здоровье – это здорово»

Первый этап: Подготовительный (2017-2018г.)

- 1. Оценка и анализ состояния здоровья детей и подростков, учащихся в школе.
- 2. Подготовка программно-методического обеспечения.
- 3. Психолого-педагогическая подготовка кадрового состава.
- 4. Ознакомление родителей и учащихся с Программой «Быть здоровым здорово!»
- 5. Организация взаимодействия с медицинским и другими учреждениями села для реализации Программы.

Второй этап: Практический (2018-2019г.). Реализация Программы « Быть здоровым – здорово!»»

Третий этап: Обобщение и оценка результатов деятельности (2019-2020г.).

- 1. Анкетирование родителей, учащихся, педагогов на предмет удовлетворённости результатами реализации Программы.
- 2. Сравнение медицинских показателей состояния здоровья учащихся до и после реализации Программы «Быть здоровым здорово!»
- 3. Мониторинг сформированности ценностных ориентаций у учащихся школы на здоровый образ жизни.
- 4. Обсуждение итогов реализации Программы «Быть здоровым здорово!» в коллективе педагогов, родителей, учащихся.
- 5. Коррекция Программы «Быть здоровым здорово!» по итогам реализации.
- 6. Публикации, распространение опыта.

2.3.4. Модель личности ученика.

По завершении этапа проектирования управленческих решений наступает этап их исполнения. При этом работникам школы необходимо знать, какие результаты должны быть получены в ходе их деятельности по реализации решений, направленных на обеспечение здоровьесбережения детей и подростков.

Для этого нами создана прогнозируемая модель личности ученика – выпускника третьей ступени обучения:

- стремление к самосовершенствованию, саморазвитию и профессиональной пригодности через физическое совершенствование и заботу о своем здоровье;
- убеждение в пагубности для здоровья и дальнейшей жизни вредных привычек;
- знание различных оздоровительных систем;
- умение поддерживать здоровый образ жизни, индивидуальный для каждого человека;
- способность вырабатывать индивидуальный образ жизни;
- гигиена умственного труда.

2.3.5. Предполагаемый результат:

- 1. Снижение показателей заболеваемости школьников.
- 2. Стабилизация состояния здоровья учащихся по основным показателям.
- 3. Повышение качества и уровня обучения школьников.
- 4. Повышение уровня воспитанности детей и подростков.
- 5. Полученные в школе знания о здоровом образе жизни позволяют ребятам понять, как и почему им нужно заботиться о своём здоровье, соблюдать правила ЗОЖ.
- 6. Учащиеся смогут оценивать свой режим с точки зрения соответствия требованиям ЗОЖ.
- 7. Учащиеся научатся управлять своим поведением в различных ситуациях, избегая конфликтов с окружающими.

Конечный продукт: выпускник МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева владеет знаниями, умениями и навыками ЗОЖ, имеет внутреннюю потребность применять их в повседневной жизни.

Критериями эффективности реализации Программы являются:

- положительная динамика состояния здоровья детей и подростков, учащихся;
- сформированность ценностных ориентаций на сохранение и укрепление здоровья у детей и подростков, наличие навыков здорового образа жизни;
- сформированность у всех категорий педагогических работников единых ценностных подходов к сохранению и укреплению здоровья учащихся;
- организация в школе валеологически целесообразного режима функционирования и организации образовательного процесса;
- удовлетворённость организацией образовательного процесса и условиями обучения со стороны учащихся и их родителей.

Базовыми компонентами на ступени являются:

- формирование ценностного отношения к вопросам, касающимся здоровья и здорового образа жизни;
- формирование системы знаний по овладению методами оздоровления организма;
- формирование положительной мотивации, направленной на занятия физическими упражнениями, различными видами спорта;
- формирование основ медицинских знаний по вопросам оказания доврачебной помощи себе и другому человеку.

2.3.6. Методы контроля над реализацией программы

Контроль за реализацией мероприятий программы осуществляют исполнители в рамках должностной компетентности. Общее руководство осуществляет педагогический совет школы.

- проведение заседаний Методического совета школы;
- посещение и взаимопосещение уроков, проводимых по ЗОЖ;
- создание методической копилки опыта;
- мониторинг состояния здоровья учащихся и морально-психологического климата в школе;
- сбор статистики о динамике развития мотивации к обучению.
- контроль за организацией учебного процесса, распределением учебной нагрузки, объемом домашних заданий, внешкольной образовательной деятельностью учащихся в свете формирования здорового образа жизни

2.3.7.Основные направления деятельности программы

* Медицинское направление предполагает:

- создание соответствующих санитарным требованиям условий для воспитания и обучения детей и формирование их здоровья;
- составление расписания на основе санитарно-гигиенических требований;
- проведение физкультминуток;

- гигиеническое нормирование учебной нагрузки и объема домашних заданий с учетом школьного расписания, режима дня;
- четкое отслеживание санитарно гигиенического состояния школы;
- планомерная организация питания учащихся;
- реабилитационную работу:

* Просветительское направление предполагает:

- организацию деятельности с учащимися по профилактике табакокурения, алкоголизма, наркомании;
- организацию деятельности с родителями по профилактике табакокурения, алкоголизма, наркомании;
- пропаганда здорового образа жизни (тематические классные часы, лекции, познавательные игры, конкурсы рисунков, плакатов, стихотворений, различные акции; совместная работа с учреждениями здравоохранения и органами внутренних дел по профилактике токсикомании, наркомании, курения и алкоголизма; пропаганда физической культуры и здорового образа жизни через уроки биологии, географии, химии, экологии, ОБЖ, физической культуры).

* Психолого-педагогическое направление предполагает:

- использование здоровьесберегающих технологий в учебной деятельности, форм и методов в организации учебной деятельности;
- предупреждение проблем развития ребенка;
- обеспечение адаптации на разных этапах обучения;
- развитие познавательной и учебной мотивации;
- формирование навыков саморегуляции и здорового жизненного стиля;
- совершенствование психолого-медико-педагогической деятельности;
- организация психолого-медико-педагогической и коррекционной помощи учащимся.

* Спортивно-оздоровительное направление предполагает:

- организацию спортивных мероприятий с целью профилактики заболеваний и приобщение к здоровому досугу;
- привлечение системы кружковой, внеклассной и внешкольной работы к формированию здорового образа жизни учащихся;
- широкое привлечение учащихся, родителей, социальных партнёров школы к физической культуре и спорту, различным формам оздоровительной работы.

* Диагностическое направление предполагает:

- проведение мониторинга за состоянием здоровья, в ходе которого выявляются:
- общее состояние здоровья, наличие хронических заболеваний;
- текущая заболеваемость, в том числе скрытая (ребенок не обращается к врачу, а 2-3 дня находится дома под наблюдением родителей);
- режим дня, бытовые условия; внешкольная занятость дополнительными занятиями.

Здоровьесберегающие образовательные технологии:

- здоровьесберегающие технологии административной работы в школе;
- здоровьесберегающие технологии семейного воспитания;
- здоровьеформирующие образовательные технологии, т.е. все те психолого-педагогические технологии, программы, методы, которые направлены на воспитание у учащихся культуры здоровья, личностных качеств, способствующих его сохранению и укреплению, формирование представления о здоровье как ценности.

2.3.8. Реализация основных направлений программы:

- 1. Убеждение учащихся ежедневно выполнять утреннюю гимнастику, соблюдать режим труда и отдыха школьника.
- 2. Проведение динамических пауз и подвижных игр во время учебного дня.
- 3. Объём домашних заданий, которые должны составлять не более одной трети выполняемой работы в классе.
- 4. Контроль над сменой видов деятельности школьников в течение дня, чему способствует удобное расписание уроков.
- 5. Проведение ежедневной влажной уборки, проветривание классных комнат на переменах, озеленение классных помещений комнатными растениями.
- 6. Ежемесячное проведение генеральных уборок классных помещений.
- 7. Обеспечение каждого учащегося горячим питанием в школьной столовой.
- 8. Контроль условий теплового режима и освещённости классных помещений.
- 9. Привлечение учащихся к занятиям во внеурочное время в спортивных секциях, действующих в школе и вне её.
- 10. Обучение детей правильному отношению к собственному здоровью, проведение бесед, воспитательных часов с учётом возрастных особенностей детей с привлечением родителей и социальных партнеров.
- 11. Создание комфортной атмосферы в школе и классных коллективах, толерантных отношений всех участников образовательного процесса.
- 12. Обучение учащихся оказанию первой медицинской помощи.

2.3.9. Применение разнообразных форм работы:

- 1. Учет состояния детей:
- анализ медицинских карт;
- определение группы здоровья;
- учет посещаемости занятий;
- контроль санитарно-гигиенических условий и режима работы классов.
 - 2. Физическая и психологическая разгрузка учащихся:
- организация работы спортивных секций, кружков, клубов, проведение дополнительных уроков физической культуры;

- динамические паузы;
- индивидуальные занятия;
- организация спортивных перемен;
- дни здоровья;
- физкульминутки для учащихся;
- организация летних оздоровительный лагерей при школе с дневным пребыванием.
 - 3. Урочная и внеурочная работа:
- открытые уроки учителей физической культуры, ОБЖ;
- открытые классные и общешкольные мероприятия физкультурно-оздоровительной направленности, спортивные кружки и секции: лыжи, настольный теннис, туризм, волейбол, футбол, легкая атлетика, шашки и шахматы.

2.3.10. План основных мероприятий программы «Быть здоровым – здорово!»

Название мероприятий	Сроки
1. Формирование единой информационной базы данных о состоянии здоровья	2017-
детей и подростков.	2018
2. Определение «поля проблем» и создание системы повышения квалификации	2017-
педагогического коллектива по проблемам здоровьесбережения учащихся.	2018
3. Внедрение в практику образовательного процесса инновационных	2017-
здоровьесберегающих технологий обучения и воспитания школьников.	2020
4. Разработка и внедрение системы взаимодействия и повышения грамотного	2017-
отношения к здоровью ребенка.	2020
5. Формирование основ здорового образа жизни у учащихся и ценностных	2017-
ориентаций на сохранение и укрепление здоровья через организацию урочной и	2020
внеурочной деятельности.	
6. Создание системы спортивно-оздоровительной работы.	2017-
	2018
7. Формирование единых требований для реализации здорового образа жизни.	2017-
	2018
12. Мониторинг состояния здоровья учащихся.	2017-
	2018
13. Мониторинг сформированности ценностных ориентаций у учащихся на	2014-
здоровый образ жизни.	2020
14. Мониторинг удовлетворённости организацией образовательного процесса и	2017-
условиями обучения со стороны учащихся и их родителей.	2020

2.3.11. План деятельности реализации программы по направлениям работы.

No	Мероприятия	Ответственн	Сроки	Планируемый
		ые		результат и
		исполнители		выполнение
1.	Медицинское направление			
1.1.	Медико-педагогическая	фельдшер	ежегодно	Медицинские
	экспертиза:			карты, листы
	- анализ основных			здоровья в
	характеристик состояния			классных
	здоровья детей			журналах
	в школе;			
	-выявление учащихся			
	специальной медицинской			
	группы;			
	-ведение строгого учета детей			
	по			
	группам здоровья.			
	формирование групп здоровья			
	по показателям.			
1.2.	Проведение диспансеризации	фельдшер	ежегодно	
	учащимся школы.			
1.3.	Проведение медицинского	фельдшер	ежегодно	план
	осмотра учащихся 11-х			
	классов.			медосмотров
1.4.	Медосмотр учащихся школы,	фельдшер	ежегодно	план
	определение уровня			медосмотров
	физического здоровья.			
1.5.	Обеспечение и организация	фельдшер	ежегодно	план прививок
	профилактических прививок			
	учащихся.			
1.6.	Оформление медицинских	фельдшер	ежегодно	классные
	карт и листков здоровья в			журналы
	классных журналах.			
1.7.	Анализ случаев травматизма в	фельдшер,	ежегодно	материалы
	школе.	зам. дир.		отчетов
1.8.	Анализ посещаемости и	фельдшер,	ежегодно	материалы
	пропусков занятий по болезни.	зам. дир.		отчетов
1.9.	Контроль за качеством	фельдшер	ежедневно в	
	питания и питьевым режимом.		течение года	
1.10.	Смотр кабинетов, их	фельдшер,	ежедневно в	

	соответствие гигиеническим	учителя,	течение года	
	требованиям:	завхоз	то топио года	
	проветривание;	завлоз		
	освещение;			
	отопление			
	вентиляция			
1.11.	уборка расписание	2014 7777	OMODO HIIO	alla a pira
1.11.	, ·	Зам. дир.	ежегодно	справка по
	уроков, не допускающее			оценке
	перегрузок (соблюдение			расписания
1 12	требований СанПиНа)	1		
1.12.	Постоянный контроль за	фельдшер,	ежедневно в	
	школьной столовой.	директор	течение года	
		школы		
2.	Просветительское направлени		T	
2.1.	Организация просветительской	зам. дир.	ежегодно	график
	работы с родителями.			проведения
2.3.	Разработка системы обучения	Администра-	ежегодно	план работы
	родителей и учителей по	ция школы		
	проблемам охраны,			
	укрепления и сохранения			
	здоровья детей.			
2.4.	Вовлечение родителей и	Администра-	ежегодно	план работы
	учителей в работу по	ция школы		
	сохранению и укреплению			
	здоровья детей.			
2.5.	Подготовка и проведение	Зам.директо	2017-2018у.г.	протокол
	педагогического совета по	pa		педсовета
	теме «Формирование			
	здорового образа жизни»			
2.6.	Организация просветительской	Зам.	ежегодно	план работы
	работы с учащимися	директора		
	(лекторий, тематические			
	классные часы и др.виды			
	работ).			
2.7.	Совместная работа с	Зам.	ежегодно	план работы
	учреждениями	директора	·	
	здравоохранения и органами	1		
	внутренних дел по			
	профилактике токсикомании,			
	наркомании, курения и			
	алкоголизма.			
	wiitoi ominamu.			

2.8.	Пропаганда физической	учителя-	в течение года	планы
0.	культуры и здорового образа	_	2 го гонно года	уроков
	жизни через уроки биологии,	предметники		уроков
	географии, химии, ОБЖ,			
	физической культуры.			
3.	Психолого-педагогическое нап	павление		
3.	Организация работы школы с	равление		
3.1.	Центром диагностики и	администрац		план
3.1.	коррекции г.Губкина.	ия школы	ежегодно	работы
3.2.	Отслеживание	классные	смегодно	puccisi
3.2.	работоспособности,	руководите-	ежегодно	диагностические
	тревожности и других	ли	Сжегодно	исследования
	психических показателей	3111		исследования
	учащихся по			
	экспериментальным			
	программам:			
	- определение влияния			
	учебной нагрузки на			
	психическое здоровье детей;			
	- выявление			
	профессиональных			
	интересов учащихся и			
	способностей с целью			
	профессионального			
	самоопределения;			
	- разработка и внедрение			
	системы медико-			
	физиологического контроля			
	за адаптацией учащихся к			
	различным формам обучения.			
3.3.	Организация психолого-	ПМПК	ежегодно	план работы
2.5.	медико-педагогической и		3	школы и ПМПК
	коррекционной помощи			
	учащимся.			
3.4.	Семинар по теме	Зам.	2017-2018 у.г.	материалы
	«Здоровьесберегающие	директора		- F
	технологии обучения»	, , <u>P</u> • P ••		
3.5.	Использование	учителя-		планы
	здоровьесберегающих	предметники	ежегодно	уроков
	технологий, форм и методов в	L - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		Jr
	организации учебной			
	деятельности.			
	A-110/10/111.			

4.	Спортивно-оздоровительное направление					
4.1.	Организация спортивных	учителя	ежегодно	план работы		
	мероприятий.	физической				
		культуры				
4.2.	Разработка системы	зам.	ежегодно	план работы		
	кружковой, внеклассной и	директора		кружков и		
	внешкольной работы по			секций		
	формированию здорового					
	образа жизни учащихся.					
4.3.	Привлечение учащихся,	Зам.	ежегодно	план работы		
	родителей, социальных	директора				
	партнёров школы к					
	физической культуре и спорту,					
	различным формам					
	оздоровительной работы.					
5.	Диагностическое направление	:				
5.1.	Мониторинг состояния	председатель	ежегодно	результаты		
	здоровья детей.	MC		мониторинга		

ІІІ. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. <u>Учебный план и содержание образования основной</u> образовательной программы среднего общего образования

Основное общее образование направлено на становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению).

Учебный план 10-11 классов состоит их трех частей: базовые общеобразовательные предметы, региональный компонент и компонент образовательного учреждения.

Обязательными базовыми общеобразовательными учебными предметами на уровне среднего образования являются: «Русский язык», «Литература», «Роной язык и литература», «Английский язык», «Математика (включая «Алгебра и начала математического анализа». «Геометрия»)», «История», «Физическая культура», «ОБЖ», «Обществознание», «География», «Биология», «Химия», «Физика», «МХК», «Технология».

Региональный компонент для 10-11 классов представлен предметом **«Православная культура» -** по 1 часу в неделю.

По образовательным запросам родителей и обучающихся часы компонента образовательного учреждения распределены следующим образом.

Для выполнения в полном объеме образовательной программы предмета «**Химия**» инвариантной части, из часов школьного компонента дополнительно выделено по 1 часу в неделю в 10-11 классах.

В целях реализации начальной профессиональной подготовки в 10-11 классах из часов компонента образовательного учреждения в рамках изучения предмета «**Технология**» выделено дополнительно по 3 часа на реализацию программы «**Садоводы**».

По запросам учащихся и родителей обучающихся, на основании результатов анкетирования, введены элективные курсы – обязательные учебные предметы по выбору обучающихся из компонента образовательного учреждения.

Для систематизации и расширения знаний, закрепления и упрочения умений, необходимых для продолжения образования в ВУЗах, развития логической и методологической культуры, в 10 классе введен элективный курс «Многогранники» - 1 час в неделю, в 11 классе - элективный курс «Геометрическое моделирование окружающего мира» в объёме 1 часа в неделю.

Для формирования умения интерактивно использовать типовые инструментальнотехнологические средства, расширения познания учащихся в области «сайтостроения», для личностного развития и профессионального самоопределения старшеклассников в 11 классе введен элективный курс «Создаём школьный сайт в Интернете» в объёме 1 час в 1 полугодии и 0,5 часа в неделю во 2 полугодии.

Во 2 полугодии в 10 и 11 классах введено изучение предмета **«Родной язык и литература»** по 0,5 часа в неделю.

В целях формирования у учащихся представлений об истоках избирательного права РФ, расширения и систематизации знаний учащихся в области политико-правовой сферы общества и основ конституционного строя РФ, формирования представлений об избирательном законодательстве и избирательном процессе Белгородской области введен элективный курс «Основы избирательного права» - 1 час в 1 полугодии 0,5 часа в неделю во 2 полугодии.

Данный вариант учебного плана реализует главный принцип образования – приоритет развития личности, позволяет реализовать возможность выбора обучающимися индивидуального образовательного маршрута, достижения выпускниками школы социальной, общекультурной компетентности по основным предметам.

Промежуточная аттестация в 10 классе:

русский язык в форме сочинения в жанре эссе (60 минут), математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия) – тестирование, 1 предмет по выбору учащихся - в форме тестирования.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (НЕДЕЛЬНЫЙ) МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева

на 2017-2018учебный год Среднее общее образование

Универсальное (непрофильное обучение) для 10 -11 классов

	10 к.	пасс		11	класс	
Учебные предметы	Федераль	Региональ ный	Школь- ный	Федераль ный	Региональ ный	Школь- ный
Русский язык	1			1		
Литература	3			3		
Иностранный язык (английский)	3			3		
История	2			2		
Обществознание (включая	2			2		
Экономику и Право)						
Православная культура		1			1	
Химия	1		1	1		1
Биология	1			1		
География	1			1		
Физика	2			2		
Математика	4			4		
Информатика и ИКТ	1			1		
Мировая художественная культура	1			1		
Физическая культура	3			3		
Основы безопасности	1			1		
жизнедеятельности						
Технология	1		3	1		3
Многогранники			1			
Геометрическое моделирование						1
окружающего мира						
Основы избирательного права			0,5			
Создаём школьный сайт в Интернете						0,5
Родной язык и литература			0,5			0,5
ИТОГО	27	1	6	27	1	6
		34		,	<u> </u> 34	

Перспективный учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Чуевская средняя общеобразовательная школа» **H.Я.Чуева**

Среднее общее образование Универсальное (непрофильное обучение) <u>годовой</u>

Учебные предметы			
_	10 класс	11 класс	ВСЕГО
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык	102	102	204
(английский)			
Математика	136	136	272
Информатика и ИКТ	34	34	68
История	68	68	136
Обществознание (включая	68	68	136
Экономику и Право)			
География	34	34	68
Физика	68	68	136
Химия	34	34	68
Биология	34	34	68
Технология	34	34	68
Мировая художественная	34	34	68
культура			
Основы безопасности	34	34	68
жизнедеятельности			
Физическая культура	102	102	204
Итого:	918	918	1836
Региональный	34	34	68
компонент			
Компонент	204	204	408
образовательного учреждения			
Итого	1156	1156	2312
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе (требования СанПиН)	1156	1156	2312

Содержание образования старшей школы представлено следующими образовательными предметами:

Русский язык:

- -овладение основами науки о языке для осознания учащимися уже сложившегося собственного речевого опыта;
- -совершенствование навыков и умений в письменной и устной речевой деятельности, овладение культурой речевого поведения;
- -совершенствование общих учебных умений и навыков;
- -обогащение знаниями о культуре, истории и традициях русского народа, отраженных в памятниках языковой культуры.

Литература:

- -приобщение учащихся к богатствам отечественной и мировой художественной литературы; -формирование их представлений о литературе как социокультурном феномене, занимающем специфическое место в жизни нации и человечества;
- -развитие у учащихся способности эстетического восприятия и оценки произведений литературы и отраженных в них явлений жизни;
- -воспитание высоких вкусов и потребностей, гражданской идейно-нравственной позиции; воспитание культуры речи учащихся.

<u>"Родной язык и литература"</u> включают предметные результаты учебного предмета: "Родной язык и литература" (базовый и углубленный уровень) - требования к предметным результатам освоения базового курса родного языка и родной литературы должны отражать:

- сформированность понятий о нормах родного языка и применение знаний о них в речевой практике;
- владение видами речевой деятельности на родном языке (аудирование, чтение, говорение и письмо), обеспечивающими эффективное взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения;
- сформированность навыков свободного использования коммуникативно-эстетических возможностей родного языка;
- сформированность понятий и систематизацию научных знаний о родном языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий родного языка;
- сформированность навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста на родном языке:
- обогащение активного и потенциального словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических средств для свободного выражения мыслей и чувств на родном языке адекватно ситуации и стилю общения;
- овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии родного языка, основными нормами родного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию;
- сформированность ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность; осознание значимости чтения на родном языке и изучения родной литературы для

своего дальнейшего развития; формирование потребности в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, многоаспектного диалога;

- сформированность понимания родной литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа, как особого способа познания жизни;
- обеспечение культурной самоидентификации, осознание коммуникативно-эстетических возможностей родного языка на основе изучения выдающихся произведений культуры своего народа, российской и мировой культуры;
- сформированность навыков понимания литературных художественных произведений, отражающих разные этнокультурные традиции.

Иностранный язык (английский):

- -совершенствование умения читать и понимать аутентичные тексты разных жанров и видов с различной степенью проникновения в их содержание;
- —более высокий уровень осуществления диалогического общения в стандартных ситуациях в рамках учебно-трудовой, бытовой и культурной сфер общения;
- умение грамотно, полно высказаться о себе, своем окружении, передать содержание прочитанного, выразить свое мнение, оценку, делать выводы;
- -умение понимать на слух основное содержание сложных аутентичных текстов;

Математика:

- -совершенствование формирования вычислительной культуры и практических навыков вычислений;
- свободное владение формально-оперативным алгебраическим аппаратом и умение применять его к решению математических и нематематических задач;
- -изучение свойств и графиков элементарных функций, использование функционально-графических представлений для описания и анализа реальных зависимостей;
- -интеллектуальное развитие учащихся, формирование качеств мышления, характерных для математической деятельности и необходимых человеку для полноценного функционирования в обществе; развитие логического мышления и речевых умений: умения логически обосновывать суждения, проводить несложные систематизации.

Информатика и ИКТ:

- -формирование на более высоком уровне представления об информационной картине мира, общности и закономерностях протекания информационных процессов в системах различной природы;
- -осознание необходимости строить свою жизнь и деятельность в соответствии с требованиями информационной цивилизации;
- -совершенствование навыков работы с различными видами информации, в том числе с помощью современных информационных технологий.

История:

- -совершенствование знаний учащихся об историческом пути человечества с древности до нашего времени, его социальном, духовном, нравственном опыте;
- -развитие способностей обучающихся осмысливать события и явления действительности на основе исторического подхода, во взаимосвязи прошлого, настоящего, будущего; умений творчески применять исторические знания;
- продолжение формирования ценностных ориентации и убеждений обучающихся на основе личностного осмысления опыта истории, восприятия идей гуманизма, уважения прав человека и демократических ценностей, патриотизма и взаимопонимания между народами;

-развитие интереса и уважения к истории и культуре своего и других народов, стремления сохранять и преумножать культурное наследие своей страны и всего человечества.

Обществознание:

- -создание условий для социализации личности;
- -формирование научных представлений, которые составляют первоначальные основы нравственной, правовой, экологической, политической и экономической культуры;
- -совершенствование умений ориентироваться в потоке разнообразной информации и типичных жизненных ситуациях.

География:

- -продолжение формирования у обучающихся системы знаний о природе, населении и хозяйстве своей Родины, континентах, странах мира;
- -понимание роли территории, природной среды, характера природопользования в жизни современного и будущего поколений; влияние деятельности человека на состояние природы на всех территориальных уровнях в связи с глобальной проблемой выживания человечества;
- -совершенствование навыков поведения в природе, ведения хозяйства в различных географических зонах, адаптации к географическим особенностям территории проживания;

Православная культура:

-формирование культурологических знаний, необходимых для восприятия целостной картины мира на основе традиционных для России православных культурных ценностей; -воспитание абсолютных ценностей бытия в поведении учащихся.

Биология:

- -формирование на базе знаний и умений научной картины мира живой природы как компонента общечеловеческой культуры;
- -получение знаний в области экологии, формирование ценностного отношения к природе;
- -гигиеническое воспитание и формирование здорового образа жизни в целях сохранения психического, физического и нравственного здоровья человека.

Физика:

- -формирование системы знаний фундаментальных законов природы, современных физических теорий и естественнонаучной картины мира;
- -формирование умений и навыков наблюдения за процессами, происходящими в природе и технике, планирование и проведение экспериментальных исследований, систематизация и интерпретация их результатов;
- -овладение на новом уровне терминологией физики для анализа научной информации, самостоятельного приобретения знаний, интеллектуального развития.

Химия:

- -формирование системы химических знаний как компонента естественнонаучной картины мира;
- формирование у учащихся отношения к химии как возможной области будущей практической деятельности;
- -формирование умений безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни.
- систематизация знаний о культуре и искусстве, полученных на уроках изобразительного искусства, музыки, литературы и истории;
- формирование целостного представления о мировой художественной культуре, логике её развития в исторической перспективе, о её месте в жизни общества и каждого человека;
- -усвоение определенной системы знаний культурологического характера;

- -формирование умений выбора путей своего культурного развития; -организация личного и коллективного досуга; выражения собственного суждения о произведениях классики и современного искусства;
- -развитие самостоятельного художественного творчества.

Физическая культура:

- -укрепление здоровья;
- -развитие основных физических качеств;
- -освоение знаний о физической культуре и спорте, обучение навыкам самостоятельных занятий физическими упражнениями;
- -освоение учащимися разнообразных спортивных и прикладных умений и навыков.

Основы безопасности жизнедеятельности:

- формирование у учащихся модели безопасного поведения в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- потребности в соблюдении норм здорового образа жизни и требований, предъявляемых к гражданину Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности.

3.2.План дополнительного образования детей

Дополнительное образование детей является составной частью образовательной системы МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева.

Основными задачами программы дополнительного образования являются:

- -удовлетворение образовательных потребностей учащихся с учетом их склонностей, способностей и интересов;
- -выявление и развитие творческих способностей учащихся к соответствующему виду деятельности через расширение числа и возможностей выбора предметных областей, исходя из интересов и планов личности; обеспечение ориентации на профессии, выбора профессиональной деятельности, профессионального образования.

Помимо перечисленных выше ключевых задач, система дополнительного образования также обеспечивает:

- -необходимые условия для личностного развития, укрепления здоровья, самоопределения и творческого развития учащихся;
 - адаптацию их к жизни в обществе;
 - формирование общей культуры;
 - -организацию содержательного досуга; формирование социальной компетентности.

Организация образовательного процесса по программам дополнительного образования осуществляется в соответствии с Положением об организации обучения по дополнительным образовательным программам.

Дополнительные образовательные программы реализуются в школе посредством организации одновозрастных и разновозрастных объединений по интересам (групп, секций, кружков и т.д.).

Расписание занятий объединения составляется с учетом возрастных особенностей детей и установленных санитарно-гигиенических норм. Каждый обучающийся имеет право заниматься в нескольких объединениях, переходить в течение учебного года из одного объединения в другое.

Занятия могут проводиться индивидуально, по группам или всем объединением.

Распространены следующие формы организации деятельности: проекты, социальномоделирующие игры, конференции, экспедиции, выездные мероприятия, акции, марафоны, фестивали, дебаты, разновозрастные праздники.

В каникулярное время занятия в объединениях дополнительного образования проводятся в особых формах (экскурсии, выставки, концерты, театр и т.д.) по отдельному графику.

В МБОУ «Чуевская СОШ» им.Н.Я.Чуева могут реализовываться дополнительные образовательные программы по социально - педагогической, художественно-эстетической, туристско-краеведческой, физкультурно-спортивной, эколого-биологической направленностям.

Обучающимся и родителям (законным представителям) предлагаются творческие объединения детей вышеуказанных направленностей:

Направленность	Творческие и спортивные объединения	Количество часов	Руководитель объединения
Техническая	Мы и профессия	6	Чуев А.Д.
Социально-педагогическая	Клуб молодого избирателя	1	Чуев И.Н.
Физкультурно-спортивная	Волейбол	2	Малахов А.А.
	Лыжи	2	Малахов А.А.
Естественно-научная	Юные экологи	1	Рагозина Т.Н.
Социально-педагогическая	Музей и дети	2	Кривошапова В.И.

3.3.Условия реализации основной образовательной программы среднего общего образования

Организационно-педагогические условия

Режим работы

Образовательное учреждение МБОУ «Чуевская СОШ» им. Н.Я. Чуева работает в режиме 5-ти дневной учебной недели.

Сменность: учебно-воспитательный процесс осуществляется в одну смену.

Учебный год начинается с 1-го сентября.

Учебный год на уровне среднего общего образования представлен учебными полугодиями.

Начало занятий - 8 часов 30 минут.

Продолжительность урока -45 минут, продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, продолжительность двух больших перемен после 2 и 3 уроков по 20 минут каждая.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки согласно требований СанПиН 2.4.2.2821-10 (в ред. 24.11.2015 года) в течение дня составляет для обучающихся 10 - 11 классов - не более 8 уроков.

Режим учебных занятий

в 10-11 классах:

Начало	Мероприятие	Окончание
08-30	1 урок	09-15
09-15	перемена (10 минут)	09-25
09-25	2 урок	10-10
10-10	Перемена (10 минут)	10-20
10-20	3 урок	11-05
11-05	Перемена (20 минут)	11-25
11-25	4 урок	12-10
12-10	Перемена (20 минут)	12-30
12-30	5 урок	13-15
13-15	Перемена (10 минут)	13-25
13-25	6 урок	14-10
14-10	Перемена (10 минут)	14-20
14-20	7 урок (1 раз в неделю)	15-05

Обязательная недельная нагрузка учащихся школы соответствует нормам, определенным СанПиНом 2.4.2.2821-10, и составляет для учащихся 10-11 классов 34 часа.

Дополнительные занятия (неаудиторная занятость), занятия кружков и секций

Занятия учебных и элективных курсов проводятся согласно расписанию. Занятия неаудиторной занятости проводятся согласно утвержденному графику. Классный час проводится в четверг, продолжительностью 30 минут. Начало занятий кружков, секций — 16.05.

Научно-методические условия

Организация образовательной деятельности

Основной формой обучения является классно-урочная система. Учебный год делится на полугодия. Итоги каждого полугодия подводятся по результатам текущего и итогового контроля по предметам учебного плана. Анализ успеваемости проводится администрацией и учителями школы на педагогическом совете, родительских собраниях, заседаниях методических объединений учителей-предметников.

Формы организации учебной деятельности

- 1.Урок
- 2.Учебная игра
- 3. Практическая и лабораторная работа
- 4. Контрольная работа
- 5.Проект
- 6. Лекция

- 7. Консультация
- 8.Индивидуальные занятия
- 9.Семинар
- 10. Экскурсия с творческими заданиями
- 11. Зачет
- 12. Экзамен

Типы уроков, проводимых учителями школы

Наряду с традиционными уроками (вводный урок, урок изучения нового материала, урок закрепления знаний и умений, обобщающий урок, урок контроля знаний, урок практической работы и т.д.) учителя школы проводят уроки следующих типов:

- 1. Интегрированный урок
- 2. Урок-путешествие
- 3. Мастерская
- 4. Ролевая игра
- 5. Урок-дебаты
- 6. Урок-практикум
- 7. Урок-исследование
- 8. Урок с использованием элементов инновационных технологий: технологии развития критического мышления, проектирование, КСО (коллективных способов обучения), технология исследовательской деятельности.

Педагогические технологии

Технологии обучения в 10-11 классах ориентированы на формирование коммуникативных, информационных, интеллектуальных и организационных умений учащихся.

Технология	Основные идеи	Ожидаемый результат
STEM- технологии	Комплексный междисциплинарный подход с проектным обучением, сочетающий в себе естественные науки с технологиями, инженерией и математикой.	Усиленное развитие и усиление компетенции учащихся в научнотехническом направлении. Подготовка ІТ-специалистов, программистов, инженеров, специалистов высоко технологичных производств.
Учебные тесты	Развитие основных психических качеств и ориентировочных умений	Умение работать в определенном темпе, самоконтроль
Лабораторные работы	Реализация всех функций познавательной деятельности (описательной, объяснительной, прогностической)	Сформированность исследовательских умений: прогнозирования, анализа, обобщения, мысленного моделирования
Практические работы	Реализация полного цикла таксономии целей обучения	Умение работать в системе таксономии целей обучения (знание, понимание, применение, анализ, синтез, оценка)

Исследовательская деятельность	Индивидуализация обучения, развитие речи, расширение понятийного словаря, развитие интеллектуальных, информационных, организационных и коммуникативных умений	Определённый уровень когнитивной, информационной, компетентности и исследовательской культуры
Дифференцированное обучение	Формирование адекватной самооценки, умение делать выбор	Способность оценить границы собственной компетентности, самореализация
Проектирование	Развитие аналитических, тактических умений, навыков перспективного планирования деятельности	Проектная культура, умение брать ответственность за принимаемые решения
Оценочные технологии	Развитие оценочных умений	Самореализация, умение работать в системе таксономии целей обучения
Коллективные способы обучения	Формирование внеучебных умений и навыков	Достижение коммуникативной компетентности, развитие организаторских способностей, формирование лидерских качеств
Проблемное обучение	Обучение учащихся структуре знаний и структурированию информации	Осознание структуры научного знания (от понятий и явлений – к законам и научным фактам, от теории – к практике)
Диалоговые технологии	Развитие коммуникативных умений, интеллектуальных умений	Сформированность интеллектуальных и коммуникативных компетенций
Педагогические мастерские	Предоставить возможность каждому продвигаться к истине своим путем	Достижение творческой самореализации.
Игровые технологии (ролевые, деловые игры)	Применение системы знаний в измененных ситуациях	Достижение коммуникативной компетентности, самореализации, формирование системности знаний
Лекционно- семинарские занятия	Обучение учащихся структуре знаний и структурированию информации	Формирование системности знаний, самостоятельности освоения и осмысления материала
Рефлексивные образовательные технологии	Развитие когнитивной сферы	Способность анализировать информацию, высказывать (устно и письменно) суждение, умозаключение, давать оценку

Формы организации внеучебной деятельности1. Экскурсии

- 2. Олимпиады

- 3. Коллективные творческие дела (КТД)
- 4. Конкурсы, фестивали
- 5. Концерты
- 6. Самостоятельная работа с литературой в библиотеках, архивах
- 7. Дискуссии
- 8. Встречи со специалистами, творческими работниками
- 9. Волонтёрское движение
- 10. Участие в молодёжных общественных организациях
- 11. Общественная работа (помощь ветеранам войны и труда, экологические десанты)
- 12. Использование социокультурного потенциала Губкинского городского округа: музеи, театр, библиотека, СК «Горняк», ПБ «Дельфин», ДС «Кристалл» и др.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Организация образовательного процесса в школе осуществляется в условиях класснокабинетной системы в соответствии с основными нормами техники безопасности и санитарно-гигиеническими правилами.

Учебные кабинеты оборудованы необходимым методическим и дидактическим материалом, аудиовизуальной техникой, компьютерной техникой, 3-D принтером. С помощью копировальной техники осуществляется более качественная организация учебной деятельности за счет оснащения образовательного процесса необходимым раздаточным материалом.

Библиотека школы оснащена достаточным библиотечным фондом и учебнометодической литературой.

Историко-краеведческий музей, сад — музей районированных и перспективных сортов яблонь, пришкольный учебно-опытный участок, благоустроенный внутренний двор позволяют осуществлять дополнительное образование, являющееся неотъемлемой частью образовательного процесса старшеклассников: проектная деятельность, самостоятельная работа, просмотр обучающих телепрограмм, проведение исследовательских работ, и т. д.

Спортивный зал оснащены достаточным спортивным инвентарём для проведения уроков физической культуры, спортивных занятий, спортивно-массовых мероприятий (соревнований, конкурсов, праздников).