ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С.ЯГОДНОЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Принято

Управляющим советом Учреждения протокол №2 от «22» августа 2016 г. Председатель совета

Сафонова С.А.

Утверждено

Приказом директора ГБОУ СОШ с. Ягодное приказ Nel 49/1-ОД от «30» августа 2016 г.

Директор Учреждения Дашкевич Ф.А.

Принято

Педагогическим советом Учреждения протокол №  $\underline{1}$  от «29»  $\underline{a}\underline{a}\underline{b}\underline{r}\underline{c}$  ста 2016  $\underline{r}\underline{c}$ .

Председатель совета

Дашкевич Ф.А.

Основная образовательная программа начального общего образования

## СОДЕРЖАНИЕ

№	Разделы основной образовательной программы образовательного	№ стр.
п/п	учреждения	
1	Целевой раздел	3- 27
1.1	Пояснительная записка	3-6
1.2	Планируемые результаты освоения обучающимися основной	6-22
	образовательной программы НОО	
1.3	Система оценки достижения планируемых результатов освоения	23-27
	основной образовательной программы	
2	Содержательный раздел	28-85
2.1	Программа формирования УУД у обучающихся на ступени начального	28-40
	общего образования	
2.2	Программы отдельных учебных предметов начального общего	41-52
	образования	
2.3	Программа формирования культуры здорового и безопасного образа	53-64
	жизни на ступени начального общего образования	
2.4	Программа духовно-нравственного развития и воспитания	64-83
	обучающихся на ступени начального общего образования	
2.5	Программа коррекционной работы	83-85
3	Организационный раздел	85-112
3.1	Учебный план начального общего образования ГБОУ СОШ с.	86-97
	Ягодное	
3.2	План внеурочной деятельности	97-98
3.3	Система условий реализации основной образовательной программы	99-112

## 1. Целевой раздел

#### 1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основная образовательная программа начального общего образования разработана педагогическим коллективом государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школой с. Ягодное муниципального района Ставропольский Самарской области с привлечением органов самоуправления (Управляющий Совет учреждения), обеспечивающих государственно-общественный характер управления образовательным учреждением, в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, с учётом Примерной основной образовательной программы начального общего образования, особенностей образовательного учреждения, а также образовательных потребностей и запросов участников образовательного процесса, отражённых в Программе развития школы и концептуальных положений УМК «Школа России», реализующих фундаментальное ядро содержания современного общего начального образования.

Основная образовательная программа начального общего образования (далее ООП НОО) ГБОУ СОШ с. Ягодное определяет содержание и организацию образовательного процесса на ступени начального общего образования и направлена на формирование общей культуры обучающихся, на их духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, на создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие самосовершенствование, творческих способностей. саморазвитие сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

ООП НОО соответствует основным принципам государственной политики РФ в области образования, изложенным в Законе Российской Федерации «Об образовании»:

- 1) гуманистический характер образования, приоритет общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, свободного развития личности. Воспитание гражданственности, трудолюбия, уважение к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;
- 2) единство федерального, культурного и образовательного пространства. Защита и развитие системой образования национальных культур, региональных культурных традиций и особенностей в условиях многонационального государства;
- 3) общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки обучающихся, воспитанников

- 4) обеспечение условий для самоопределения личности, для ее самореализации, творческого развития;
  - 5) формирование у обучающегося адекватной современному уровню знаний картины мира;
  - 6) формирование человека и гражданина, интегрированного а современное ему общество и нацеленного на совершенствование этого общества;
  - 7) воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;

Основная образовательная программа разработана с учётом особенностей первой ступени общего образования как фундамента всего последующего обучения и призвана обеспечить создание образовательного пространства, в котором реализуются:

- системно-деятельностная парадигма образования, которая предполагает наличие у учащихся учебно-познавательной мотивации, умение определять (ставить) цель предстоящей деятельности и планировать её, а также оперировать логическими приёмами мышления, владеть самоконтролем и самооценкой как важнейшими учебными действиями;
- концепция развития универсальных учебных действий младших (личностных, познавательных, регулятивных, коммуникативных), разработанная на основе системно-деятельностного подхода (Л.С. Выготский, А.Н. Леонтьев, П.Я. Гальперин, Д.Б. Эльконин, В.В. Давыдов, А.Г. Асмолов) группой авторов: А.Г. Асмоловым, Г.В. Бурменской, И.А. Володарской, О.А. Карабановой, Н.Г. Салминой, С.В. Молчановым под руководством А.Г. Асмолова. В соответствии с этой концепцией универсальные учебные действия, их свойства и качества определяют эффективность образовательного процесса, в частности усвоение знаний, формирование умений, образа мира и основных компетенций учащегося, в том числе социальной и личностной. Универсальные учебные (УУД) обеспечивают формирование психологических новообразований и способностей учащихся, которые в свою очередь определяют условия успешной учебной деятельности.
- *требования ФГОС к планируемым результатам ООП*, в числе которых личностные, метапредметные и предметные результаты.

В данном документе раскрываются цели, принципы и подходы к отбору содержания, организации педагогического процесса, характеризуется учебный план начальной школы.

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (ФГОС) предъявляет новые требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Особенностями комплекта «Школа России» являются следующие:

• единое методологическое, методическое, дидактическое и психологическое пространство;

- учет психологических особенностей младшего школьного возраста и личностных особенностей каждого ученика;
- формирование у школьника целостной картины мира;
- интеграция предметов неформально, а через общие содержательные линии и показ межпредметных связей, специфических для предмета и общих для всех предметов;
- перевод учителей из авторитарного режима в режим педагогики сотрудничества и личностного общения;
- возможность изменения форм организации урока от фронтальной до работы малыми группами и смешанных форм;

# <u> Цель и задачи основной образовательной программы начального общего</u> образования ГБОУ СОШ с. Ягодное

Программа ориентирована на достижение главной цели общего образования на его начальном этапе: создать условия для развития личности обучающегося на основе усвоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира и на комплексное решение следующих задач:

- создание условий, обеспечивающих достижение **личностных результатов** обучающихся: формирование у школьников основных базовых ценностей (знание и принятие моральных норм, умение соотносить свои поступки с общепринятыми морально-этическими нормами, умение выделять нравственный аспект поведения), формирование внутренней позиции школьника и адекватной возрастным возможностям мотивации учебной деятельности;
- создание условий, обеспечивающих достижение **метапредметных результатов** обучающихся: освоение учащимися в учебной и внеурочной деятельности УУД (познавательных, регулятивных и коммуникативных);
- Создание условий, обеспечивающих достижение предметных результатов: овладение системой основополагающих элементов научного знания по каждому предмету как основой современной научной картины мира, опытом деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению.

# <u>Специфика и технологии обучения в основной образовательной</u> программе начального общего образования ГБОУ СОШ с. Ягодное

Основная образовательная программа начального общего образования предусматривает:

- достижение планируемых результатов освоения ООП НОО всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, через систему секций, кружков, организацию общественно

полезной деятельности с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;

- организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научноисследовательской и проектной деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;
- использование в образовательном процессе современных образовательных технологий;
- возможность эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;

## 1.2 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Планируемые результаты основной образовательной освоения программы начального общего образования ГБОУ СОШ с. Ягодное обеспечивают связь между требованиями Стандарта, образовательным процессом и системой оценки, используемой в ГБОУ СОШ с. Ягодное; учитываются создании основной образовательной при начального общего образования и являются основой для разработки рабочих программ учебных предметов. В соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС НОО) планируемые результаты конкретизируют и уточняют общее содержание личностных, метапредметных и предметных результатов обучения младших школьников.

Личностные результаты обучения отражают систему ценностных ориентаций младшего школьника, его отношение к окружающему миру, личностные качества. Они не подлежат итоговой оценке в виде отметки и не являются критерием перевода учащегося в основную школу. Вместе с тем, учитель должен обращать внимание на то, как происходит формирование личностных универсальных учебных действий, особенно тех, которые представлены в ФГОС НОО, оценивать изменения, происходящие в разных сферах личности школьника: учебно-познавательных мотивах; взаимоотношениях со сверстниками; гражданской идентичности (отнесение себя к семье, народу, национальности, вере); уровне рефлексивных качеств (уважение к другому мнению, личная ответственность, самооценка) и др.

Личностные результаты учащегося фиксируются учителем в двух документах: характеристике ученика и его портфолио. Характеристика, которая выдается выпускнику начальной школы, должна отражать его отличительные индивидуальные особенности, не только связанные с освоением учебных предметов (успеваемость), но и раскрывающие черты его характера, личностные качества. Характеристика может включать в себя следующие позиции:

1) оценка успеваемости учащегося, его достижения в изучении учебных предметов, возможные трудности усвоения отдельного программного материала;

- 2) уровень сформированности учебно-познавательной мотивации, отношения к учебной деятельности; учебная самостоятельность и инициативность (высокий, средний/достаточный, низкий);
- 3) взаимоотношения с одноклассниками, уровень сформированности лидерских качеств, участие в совместной деятельности, наличие друзей в классе; отношение к учащемуся других детей.

Предметные результаты обучения представлены в содержании программы учебного предмета по каждому классу.

Метапредметные результаты обучения раскрываются через умения и универсальные учебные действия. В соответствии с ФГОС НОО они отражают базовый уровень планируемых результатов и могут быть выстроены по следующим позициям.

# 1. Соответствие полученного результата поставленной учебной задаче:

- «удержание» цели деятельности в ходе решения учебной задачи;
- выбор и использование целесообразных способов действий;
- определение рациональности (нерациональности) способа действия.

# 2. Планирование, контроль и оценка учебных действий. Освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии:

- составление плана пересказа учебно-познавательного текста;
- контроль (самоконтроль) процесса и результата выполнения задания;
- нахождение ошибок в работе (в том числе собственной);
- адекватная самооценка выполненной работы;
- восстановление нарушенной последовательности учебных действий.

# 3. Использование знаково-символических средств представления информации:

- чтение схем, таблиц, диаграмм;
- представление информации в схематическом виде.

# 4. Овладение логическими действиями и умственными операциями:

- выделение признака для группировки объектов, определение существенного признака, лежащего в основе классификации;
- установление причинно-следственных связей;
- сравнение, сопоставление, анализ, обобщение представленной информации;
- использование базовых предметных и метапредметных понятий для характеристики объектов окружающего мира.

# 5. Речевые средства и средства информационных и коммуникативных технологий:

- составление текста-рассуждения; выбор доказательств для аргументации своей точки зрения;
- использование обобщающих слов и понятий.

#### 6. Смысловое чтение:

• овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами;

- осознанное построение речевого высказывания в соответствии с задачами коммуникации;
- составление текстов в устной и письменной формах.

## 7. Различные способы поиска и использования информации:

- поиск значения слова по справочнику;
- определение правильного написания слова;
- «чтение» информации, представленной разными способами.

# Регулятивные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- принимать и сохранять учебную задачу;
- учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
- учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения;
- осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату;
- оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной ретроспективной оценки соответствия результатов требованиям данной задачи;
- адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
- различать способ и результат действия;
- вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учета характера сделанных ошибок, использовать предложения и оценки для создания нового, более совершенного результата, использовать запись в цифровой форме хода и результатов решения задачи, собственной звучащей речи на русском, родном и иностранном языках.

## Выпускник получит возможность научиться:

- в сотрудничестве с учителем ставить новые учебные задачи;
- преобразовывать практическую задачу в познавательную;

проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;

- самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале;
- осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания;

 самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как по ходу его реализации, так и в конце действия

# Познавательные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием учебной литературы, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), в открытом информационном пространстве, в том числе контролируемом пространстве сети Интернет;
- осуществлять запись (фиксацию) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом, в том числе с помощью инструментов ИКТ;
- использовать знаковосимволические средства, в том числе модели (включая виртуальные) и схемы (включая концептуальные), для решения задач;
- проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;
- строить сообщения в устной и письменной форме;
- ориентироваться на разнообразие способов решения задач;
- основам смыслового восприятия художественных и познавательных текстов, выделять существенную информацию из сообщений разных видов (в первую очередь текстов);
- осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков;
- осуществлять синтез как составление целого из частей;
- проводить сравнение, сериацию и классификацию по заданным критериям;
- устанавливать причинноследственные связи в изучаемом круге явлений;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях;
- обобщать, т. е. осуществлять генерализацию и выведение общности для целого ряда или класса единичных объектов, на основе выделения сущностной связи;
- осуществлять подведение под понятие на основе распознавания объектов, выделения существенных признаков и их синтеза;

- устанавливать аналогии;
- владеть рядом общих приемов решения задач.

## Выпускник получит возможность научиться:

- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;
- записывать, фиксировать информацию об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ;
- создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач;
- осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
- осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- осуществлять синтез как составление целого из частей, самостоятельно достраивая и восполняя недостающие компоненты;
- осуществлять сравнение, сериацию и классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;
- строить логическое рассуждение, включающее установление причинноследственных связей.

# Коммуникативные универсальные учебные действия Выпускник научится:

- адекватно использовать коммуникативные, прежде всего речевые, средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание (в том числе сопровождая его аудиовизуальной поддержкой), владеть диалогической формой коммуникации, используя в том числе средства и инструменты ИКТ и дистанционного общения;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии;
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов;
- строить понятные для партнера высказывания, учитывающие, что партнер знает и видит, а что нет;

- задавать вопросы;

- контролировать действия партнера;
- использовать речь для регуляции своего действия;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

## Выпускник получит возможность научиться:

- учитывать и координировать в сотрудничестве позиции других людей, отличные от собственной;
- учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;
- понимать относительность мнений и подходов к решению проблемы;
- аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями партнеров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности;
- продуктивно содействовать разрешению конфликтов на основе учета интересов и позиций всех участников;
- с учетом целей коммуникации достаточно точно, последовательно и полно передавать партнеру необходимую информацию как ориентир для построения действия;
- задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером;
- осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
- адекватно использовать речевые средства для эффективного решения разнообразных коммуникативных задач, планирования и регуляции своей деятельности.

## Планируемые результаты и содержание образовательной области «Филология» на уровне начального общего образования Русский язык

В результате изучения курса русского языка обучающиеся при получении начального общего образования научатся осознавать язык как основное средство человеческого общения и явление национальной культуры, у них начнет формироваться позитивное эмоциональноценностное отношение к русскому и родному языкам, стремление к их грамотному использованию, русский язык и родной язык станут для учеников основой всего процесса обучения, средством развития их мышления, воображения, интеллектуальных и творческих способностей. Выпускник на уровне начального общего образования:

- научится осознавать безошибочное письмо как одно из проявлений собственного уровня культуры;

- сможет применять орфографические правила и правила постановки знаков препинания (в объеме изученного) при записи собственных и предложенных текстов, овладеет умением проверять написанное;
- получит первоначальные представления о системе и структуре русского и родного языков: познакомится с разделами изучения языка фонетикой и графикой, лексикой, словообразованием (морфемикой), морфологией и синтаксисом;

## Содержательная линия «Система языка»

## Раздел «Фонетика и графика»

### Выпускник научится:

- различать звуки и буквы;
- характеризовать звуки русского языка: гласные ударные/безударные; согласные твердые/мягкие, парные/непарные твердые и мягкие; согласные звонкие/глухие, парные/непарные звонкие и глухие;
- пользоваться русским алфавитом на основе знания последовательности букв в нем для упорядочивания слов и поиска необходимой информации в различных словарях и справочниках.

**Выпускник получит возможность научиться** пользоваться русским алфавитом на основе знания последовательности букв в нем для упорядочивания слов и поиска необходимой информации в различных словарях и справочниках.

## Раздел «Орфоэпия»

### Выпускник получит возможность научиться:

- соблюдать нормы русского и родного литературного языка в собственной речи и оценивать соблюдение этих норм в речи собеседников (в объеме представленного в учебнике материала);
- находить при сомнении в правильности постановки ударения или произношения слова ответ самостоятельно (по словарю учебника) либо обращаться за помощью к учителю, родителям и др.

## Раздел «Состав слова (морфемика)»

## Выпускник научится:

- различать изменяемые и неизменяемые слова;
- различать родственные (однокоренные) слова и формы слова;
- находить в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание, корень, приставку, суффикс.

### Выпускник получит возможность научиться

- выполнять морфемный анализ слова в соответствии с предложенным учебником алгоритмом, оценивать правильность его выполнения;
- использовать результаты выполненного морфемного анализа для решения орфографических и/или речевых задач.

### Раздел «Лексика»

## Выпускник научится:

– выявлять слова, значение которых требует уточнения;

- определять значение слова по тексту или уточнять с помощью толкового словаря
- подбирать синонимы для устранения повторов в тексте.

### Выпускник получит возможность научиться:

- подбирать антонимы для точной характеристики предметов при их сравнении;
- различать употребление в тексте слов в прямом и переносном значении (простые случаи);
- оценивать уместность использования слов в тексте;
- выбирать слова из ряда предложенных для успешного решения коммуникативной задачи.

Раздел «Морфология»

Выпускник научится:

- распознавать грамматические признаки слов;
- с учетом совокупности выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает, как изменяется) относить слова к определенной группе основных частей речи (имена существительные, имена прилагательные, глаголы).

Выпускник получит возможность научиться:

- проводить морфологический разбор имен существительных, имен прилагательных, глаголов по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора;
- находить в тексте такие части речи, как личные местоимения и наречия, предлоги вместе с существительными и личными местоимениями, к которым они относятся, союзы и, а, но, частицу не при глаголах.

#### Раздел «Синтаксис»

#### Выпускник научится:

- различать предложение, словосочетание, слово;
- устанавливать при помощи смысловых вопросов связь между словами в словосочетании и предложении;
- -определять восклицательную/невосклицательную интонацию предложения;
- находить главные и второстепенные (без деления на виды) члены предложения;
- выделять предложения с однородными членами

### Выпускник получит возможность научиться:

- различать второстепенные члены предложения определения, дополнения, обстоятельства;
- выполнять в соответствии с предложенным в учебнике алгоритмом разбор простого предложения (по членам предложения, синтаксический), оценивать правильность разбора;
- различать простые и сложные предложения.

## «Орфография и пунктуация»

### Выпускник научится:

- применять правила правописания (в объеме содержания курса);
- определять (уточнять) написание слова по орфографическому словарю учебника;

- безошибочно списывать текст объемом 80—90 слов;
- писать под диктовку тексты объемом 75—80 слов в соответствии с изученными правилами правописания;
- проверять собственный и предложенный текст, находить и исправлять орфографические и пунктуационные ошибки.

## Выпускник получит возможность научиться:

- осознавать место возможного возникновения орфографической ошибки;
- подбирать примеры с определенной орфограммой;
- при составлении собственных текстов перефразировать записываемое,
   чтобы избежать орфографических и пунктуационных ошибок;
- при работе над ошибками осознавать причины появления ошибки и определять способы действий, помогающие предотвратить ее в последующих письменных работах.

## Содержательная линия «Развитие речи»

#### Выпускник научится:

- -оценивать правильность (уместность) выбора языковых и неязыковых средств устного общения на уроке, в школе, в быту, со знакомыми и незнакомыми, с людьми разного возраста;
- соблюдать в повседневной жизни нормы речевого этикета и правила устного общения (умение слышать, реагировать на реплики, поддерживать разговор);
- выражать собственное мнение и аргументировать его;
- самостоятельно озаглавливать текст;
- составлять план текста;
- сочинять письма, поздравительные открытки, записки и другие небольшие тексты для конкретных ситуаций общения

## Выпускник получит возможность научиться:

- создавать тексты по предложенному заголовку;
- подробно или выборочно пересказывать текст;
- пересказывать текст от другого лица;
- составлять устный рассказ на определенную тему с использованием разных типов речи: описание, повествование, рассуждение;
- анализировать и корректировать тексты с нарушенным порядком предложений, находить в тексте смысловые пропуски;
- корректировать тексты, в которых допущены нарушения культуры речи;
- анализировать последовательность собственных действий при работе над изложениями и сочинениями и соотносить их с разработанным алгоритмом; оценивать правильность выполнения учебной задачи: соотносить собственный текст с исходным (для изложений) и с назначением, задачами, условиями общения (для самостоятельно создаваемых текстов);
- соблюдать нормы речевого взаимодействия при интерактивном общении.

## Литературное чтение

Выпускники начальной школы осознают значимость чтения для своего дальнейшего развития и успешного обучения по другим предметам на основе осознания и развития дошкольного и внешкольного опыта, связанного с художественной литературой. У обучающихся будет формироваться

потребность в систематическом чтении как средстве познания мира и самого себя. Младшие школьники будут с интересом читать художественные, научно-популярные и учебные тексты, которые помогут им сформировать собственную позицию в жизни, расширят кругозор.

Младшие школьники учатся полноценно воспринимать художественную литературу, воспроизводить в воображении словесные художественные образы, эмоционально отзываться на прочитанное, высказывать свою точку зрения и уважать мнение собеседника. Они получат возможность воспринимать художественное произведение как особый вид искусства, соотносить его с другими видами искусства как источниками формирования эстетических потребностей и чувств, познакомятся с некоторыми коммуникативными и эстетическими возможностями родного языка, используемыми в художественных произведениях, научатся соотносить собственный жизненный опыт с художественными впечатлениями. Выпускники овладеют техникой чтения (правильным плавным чтением, приближающимся к темпу нормальной речи), приемами понимания прочитанного. Выпускники овладеют техникой чтения (правильным плавным чтением, приближающимся к темпу нормальной речи), приемами понимания прочитанного и прослушанного произведения, элементарными приемами анализа, интерпретации и преобразования художественных, научно-популярных и учебных текстов. Научатся самостоятельно выбирать интересующую литературу, пользоваться словарями и справочниками, осознают себя как грамотного читателя, способного к творческой деятельности

# Круг детского чтения (для всех видов текстов) Выпускник научится:

- осуществлять выбор книги в библиотеке (или в контролируемом Интернете) по заданной тематике или по собственному желанию;
- вести список прочитанных книг с целью использования его в учебной и внеучебной деятельности, в том числе для планирования своего круга чтения;
- составлять аннотацию и краткий отзыв на прочитанное произведение по заданному образцу.

## Выпускник получит возможность научиться:

- работать с тематическим каталогом;
- работать с детской периодикой;
- самостоятельно писать отзыв о прочитанной книге (в свободной форме).

### Выпускник получит возможность научиться:

- вести рассказ (или повествование) на основе сюжета известного литературного произведения, дополняя и/или изменяя его содержание, например, рассказывать известное литературное произведение от имени одного из действующих лиц или неодушевленного предмета;
- писать сочинения по поводу прочитанного в виде читательских аннотации или отзыва;
- создавать серии иллюстраций с короткими текстами по содержанию прочитанного (прослушанного) произведения;

- создавать проекты в виде книжек-самоделок, презентаций с аудиовизуальной поддержкой и пояснениями;
- работать в группе, создавая сценарии и инсценируя прочитанное (прослушанное, созданное самостоятельно) художественное произведение, в том числе и в виде мультимедийного продукта (мультфильма).

## Иностранный язык (английский)

В результате изучения иностранного языка при получении начального общего образования у обучающихся будут сформированы первоначальные представления о роли и значимости иностранного языка в жизни современного человека и поликультурного мира. Обучающиеся приобретут начальный опыт использования иностранного языка как средства межкультурного общения, как нового инструмента познания мира и культуры других народов, осознают личностный смысл овладения иностранным языком.

Знакомство с детским пластом культуры страны (стран) изучаемого языка не только заложит основы уважительного отношения к чужой (иной) культуре, но и будет способствовать более глубокому осознанию обучающимися особенностей культуры своего народа. Начальное общее иноязычное образование позволит сформировать у обучающихся способность в элементарной форме представлять на иностранном языке родную культуру в письменной и устной формах общения с зарубежными сверстниками, в том числе с использованием средств телекоммуникации становлению обучающихся как членов гражданского общества.

В результате изучения иностранного языка на уровне начального общего образования у обучающихся:

- сформируется элементарная иноязычная коммуникативная компетенция, т. е. способность и готовность общаться с носителями изучаемого иностранного языка в устной (говорение и аудирование) и письменной (чтение и письмо) формах общения с учетом речевых возможностей и потребностей младшего школьника; расширится лингвистический кругозор; будет получено общее представление о строе изучаемого языка и его некоторых отличиях от родного языка;
- будут заложены основы коммуникативной культуры, т. е. способность ставить и решать посильные коммуникативные задачи, адекватно использовать имеющиеся речевые и неречевые средства общения, соблюдать речевой этикет, быть вежливыми и доброжелательными речевыми партнерами;
- сформируются положительная мотивация и устойчивый учебнопознавательный интерес к предмету «Иностранный язык», а также необходимые универсальные учебные действия и специальные учебные умения, что заложит основу успешной учебной деятельности по овладению иностранным языком на следующем уровне образования.

#### Математика

## Числа и величины

## Выпускник научится:

- читать, записывать, сравнивать, упорядочивать числа от нуля до миллиона;
   устанавливать закономерность правило, по которому составлена числовая последовательность, и составлять последовательность по заданному или самостоятельно выбранному правилу (увеличение/уменьшение числа на несколько единиц, увеличение/уменьшение числа в несколько раз);
- группировать числа по заданному или самостоятельно установленному признаку;
- классифицировать числа по одному или нескольким основаниям, объяснять свои действия;
- читать, записывать и сравнивать величины (массу, время, длину, площадь, скорость), используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними (килограмм грамм; час минута, минута секунда; километр метр, метр дециметр, дециметр сантиметр, метр сантиметр, сантиметр миллиметр).

**Выпускник получит возможность научиться:** выбирать единицу для измерения данной величины (длины, массы, площади, времени), объяснять свои действия.

- выполнять письменно действия с многозначными числами (сложение, вычитание, умножение и деление на однозначное, двузначное числа в пределах 10 000) с использованием таблиц сложения и умножения чисел, алгоритмов письменных арифметических действий (в том числе деления с остатком);
- выполнять устно сложение, вычитание, умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100 (в том числе с нулем и числом 1);
- выделять неизвестный компонент арифметического действия и находить его значение;
- вычислять значение числового выражения (содержащего 2—3 арифметических действия, со скобками и без скобок).

### Выпускник получит возможность научиться:

- выполнять действия с величинами;
- использовать свойства арифметических действий для удобства вычислений;
- проводить проверку правильности вычислений (с помощью обратного действия, прикидки и оценки результата действия и др.).

### Работа с текстовыми задачами

### Выпускник научится:

- устанавливать зависимость между величинами, представленными в задаче, планировать ход решения задачи, выбирать и объяснять выбор действий;
- решать арифметическим способом (в 1—2 действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью;
- решать задачи на нахождение доли величины и величины по значению ее доли (половина, треть, четверть, пятая, десятая часть);

 оценивать правильность хода решения и реальность ответа на вопрос задачи.

## Выпускник получит возможность научиться:

- решать задачи в 3—4 действия;
- находить разные способы решения задачи.

### Пространственные отношения

## Геометрические фигуры

## Выпускник научится:

- описывать взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости;
- распознавать, называть, изображать геометрические фигуры (точка, отрезок, ломаная, прямой угол, многоугольник, треугольник, прямоугольник, квадрат, окружность, круг);
- выполнять построение геометрических фигур с заданными измерениями (отрезок, квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника;
- использовать свойства прямоугольника и квадрата для решения задач;
- распознавать и называть геометрические тела (куб, шар);
- соотносить реальные объекты с моделями геометрических фигур.

**Выпускник получит возможность научиться** распознавать, различать и называть геометрические тела: параллелепипед, пирамиду, цилиндр, конус.

# Основы религиозных культур и светской этики Общие планируемые результаты.

В результате освоения каждого модуля курса выпускник научится:

- понимать значение нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества;
- поступать в соответствии с нравственными принципами, основанными на свободе совести и вероисповедания, духовных традициях народов России, общепринятых в российском обществе нравственных нормах и ценностях;
- осознавать ценность человеческой жизни, необходимость стремления к нравственному совершенствованию и духовному развитию;
- развивать первоначальные представления о традиционных религиях народов России (православии, исламе, буддизме, иудаизме), их роли в культуре, истории и современности, становлении российской государственности, российской светской (гражданской) этике основанной на конституционных обязанностях, правах и свободах человека и гражданина в Российской Федерации;
- ориентироваться в вопросах нравственного выбора на внутреннюю установку личности поступать согласно своей совести;

## Основы светской этики

## Выпускник научится:

– раскрывать содержание основных составляющих российской светской (гражданской) этики, основанной на конституционных обязанностях, правах и свободах человека и гражданина в Российской Федерации (отношение к природе, историческому и культурному наследию народов России, государству, отношения детей и родителей, гражданские и народные праздники, трудовая мораль, этикет и др.);

- на примере российской светской этики понимать значение нравственных ценностей, идеалов в жизни людей, общества;
- излагать свое мнение по поводу значения российской светской этики в жизни людей и общества;
- соотносить нравственные формы поведения с нормами российской светской (гражданской) этики;

## Окружающий мир

В результате изучения курса «Окружающий мир» обучающиеся на уровне начального общего образования:

- получат возможность расширить, систематизировать и углубить исходные представления о природных и социальных объектах и явлениях как компонентах единого мира, овладеть основами практико-ориентированных знаний о природе, человеке и обществе, приобрести целостный взгляд на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий;
- обретут чувство гордости за свою Родину, российский народ и его историю, осознают свою этническую и национальную принадлежность в контексте ценностей многонационального российского общества, а также гуманистических и демократических ценностных ориентаций, способствующих формированию российской гражданской идентичности;
- приобретут опыт эмоционально окрашенного, личностного отношения к миру природы и культуры; ознакомятся с началами естественных и социально-гуманитарных наук в их единстве и взаимосвязях, что даст учащимся ключ (метод) к осмыслению личного опыта, позволит сделать восприятие явлений окружающего мира более понятными, знакомыми и предсказуемыми, определить свое место в ближайшем окружении;
- получат возможность осознать свое место в мире на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления личного опыта общения с людьми, обществом и природой, что станет основой уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- познакомятся с некоторыми способами изучения природы и общества, начнут осваивать умения проводить наблюдения в природе, ставить опыты, научатся видеть и понимать некоторые причинно-следственные связи в окружающем мире и неизбежность его изменения под воздействием человека, в том числе на многообразном материале природы и культуры родного края, что поможет им овладеть начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- получат возможность приобрести базовые умения работы с ИКТсредствами, поиска информации в электронных источниках и контролируемом Интернете, научатся создавать сообщения в виде текстов, аудио- и видеофрагментов, готовить и проводить небольшие презентации в поддержку собственных сообщений;
- примут и освоят социальную роль обучающегося, для которой характерно развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения, самостоятельности и личной ответственности за свои

поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе.

В результате изучения курса выпускники заложат фундамент своей экологической и культурологической грамотности, получат возможность научиться соблюдать правила поведения в мире природы и людей, правила здорового образа жизни, освоят элементарные нормы адекватного природо- и культуросообразного поведения в окружающей природной среде.

## Изобразительное искусство

В результате изучения изобразительного искусства на уровне начального общего образования у обучающихся:

будут сформированы основы художественной культуры: представление о специфике изобразительного искусства, потребность в художественном творчестве и в общении с искусством, первоначальные понятия о выразительных возможностях языка искусства;

начнут развиваться образное мышление, наблюдательность и воображение, учебно-творческие способности, эстетические чувства, формироваться основы анализа произведения искусства; будут проявляться эмоциональноценностное отношение к миру, явлениям действительности и художественный вкус; сформируются основы духовно-нравственных ценностей личности – способности оценивать и выстраивать на основе традиционных моральных норм и нравственных идеалов, воплощенных в искусстве, отношение к себе, другим людям, обществу, государству, Отечеству, миру в целом; устойчивое представление о добре и зле, должном и недопустимом, которые станут базой самостоятельных поступков и действий на основе морального выбора, понимания и поддержания нравственных устоев, нашедших отражение и оценку в искусстве, любви, взаимопомощи, уважении к родителям, заботе о младших и старших, ответственности за другого человека; появится готовность и способность к реализации своего творческого потенциала в духовной и художественнопродуктивной деятельности, разовьется трудолюбие, оптимизм, способность к преодолению трудностей, открытость миру, диалогичность.

### Выпускник получит возможность научиться:

- воспринимать произведения изобразительного искусства; участвовать в обсуждении их содержания и выразительных средств; различать сюжет и содержание в знакомых произведениях;
- видеть проявления прекрасного в произведениях искусства (картины, архитектура, скульптура и т. д.), в природе, на улице, в быту;
- высказывать аргументированное суждение о художественных произведениях.

## Музыка

Достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения программы обучающимися происходит в процессе активного восприятия и обсуждения музыки, освоения основ музыкальной грамоты, собственного опыта музыкально-творческой деятельности обучающихся: хорового пения и игры на элементарных музыкальных инструментах,

пластическом интонировании, подготовке музыкально-театрализованных представлений.

В результате освоения программы у обучающихся будут сформированы готовность к саморазвитию, мотивация к обучению и познанию; понимание ценности отечественных национально-культурных традиций, осознание своей этнической и национальной принадлежности, уважение к истории и духовным традициям России, музыкальной культуре ее народов, понимание роли музыки в жизни человека и общества, духовно-нравственном развитии человека. В процессе приобретения собственного опыта музыкальнотворческой деятельности обучающиеся научатся понимать музыку как составную и неотъемлемую часть окружающего мира, постигать и осмысливать явления музыкальной культуры, выражать свои мысли и чувства, обусловленные восприятием музыкальных произведений, использоватьмузыкальные образы при создании театрализованных и музыкально-пластических композиций, исполнении вокально-хоровых и инструментальных произведений, в импровизации.

Школьники научатся размышлять о музыке, эмоционально выражать свое отношение к искусству; проявлять эстетические и художественные предпочтения, интерес к музыкальному искусству и музыкальной деятельности; формировать позитивную самооценку, самоуважение, основанные на реализованном творческом потенциале, развитии художественного вкуса, осуществлении собственных музыкально-исполнительских замыслов.

#### Технология

В результате изучения курса «Технология» обучающиеся на уровне начального общего образования:

- получат начальные представления о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека, о предметном мире как основной среде обитания современного человека, о гармонической взаимосвязи предметного мира с миром природы, об отражении в предметах материальной среды нравственно-эстетического и социально-исторического опыта человечества; о ценности предшествующих культур и необходимости бережного отношения к ним в целях сохранения и развития культурных традиций;
- получат начальные знания и представления о наиболее важных правилах дизайна, которые необходимо учитывать при создании предметов материальной культуры;
- получат общее представление о мире профессий, их социальном значении, истории возникновения и развития;
- научатся использовать приобретенные знания и умения для творческой самореализации при оформлении своего дома и классной комнаты, при изготовлении подарков близким и друзьям, игрушечных моделей, художественно-декоративных и других изделий.

Решение конструкторских, художественно-конструкторских и технологических задач заложит развитие основ творческой деятельности, конструкторско-технологического мышления, пространственного

воображения, эстетических представлений, формирования внутреннего плана действий, мелкой моторики рук.

## Практика работы на компьютере Выпускник

выполнять на основе знакомства с персональным компьютером как техническим средством, его основными устройствами и их назначением базовые действия с компьютером и другими средствами ИКТ, используя безопасные для органов зрения, нервной системы, опорнодвигательного аппарата эргономичные приемы работы; выполнять компенсирующие физические упражнения (минизарядку);

- пользоваться компьютером для поиска и воспроизведения необходимой информации;
- пользоваться компьютером для решения доступных учебных задач с простыми информационными объектами (текстом, рисунками, доступными электронными ресурсами).

**Выпускник получит возможность научиться** пользоваться доступными приемами работы с готовой текстовой, визуальной, звуковой информацией в сети Интернет, а также познакомится с доступными способами ее получения, хранения, переработки.

## Физическая культура

## Выпускник научится:

- ориентироваться в понятиях «физическая культура», «режим дня»; характеризовать назначение утренней зарядки, физкультминуток и физкультпауз, уроков физической культуры, закаливания, прогулок на свежем воздухе, подвижных игр, занятий спортом для укрепления здоровья, развития основных физических качеств;
- раскрывать на примерах положительное влияние занятий физической культурой на успешное выполнение учебной и трудовой деятельности, укрепление здоровья и развитие физических качеств;
- -ориентироваться в понятии «физическая подготовка»: характеризовать основные физические качества (силу, быстроту, выносливость, равновесие, гибкость) и демонстрировать физические упражнения, направленные на их развитие;
- характеризовать способы безопасного поведения на уроках физической культуры и организовывать места занятий физическими упражнениями и подвижными играми (как в помещениях, так и на открытом воздухе).

## Выпускник получит возможность научиться:

- выявлять связь занятий физической культурой с трудовой и оборонной деятельностью;
- характеризовать роль и значение режима дня в сохранении и укреплении здоровья; планировать и корректировать режим дня с учетом своей учебной и внешкольной деятельности, показателей своего здоровья, физического развития и физической подготовленности.

# 1.3 Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы

Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования (далее — система оценки) представляет собой один из инструментов реализации требований ФГОС НОО к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования и направлена на обеспечение качества образования, что предполагает вовлеченность в оценочную деятельность как педагогов, так и обучающихся.

В соответствии со ФГОС НОО основным объектом системы оценки, ее содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы начального общего образования

Для оценки достижения метапредметных результатов обучения проводится итоговая контрольная работа. Проверка уровня достижений учащегося в соответствии с ФГОС НОО осуществляется в конце четвертого года обучения. Контрольная работа проходит в четвертом классе, в мае месяце.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО являются оценка образовательных достижений обучающихся и оценка результатов деятельности образовательных организаций и педагогических кадров.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования предполагает комплексный подход к оценке результатов образования, позволяющий вести оценку достижения обучающимися всех трех групп результатов образования: личностных, метапредметных и предметных.

Система оценки предусматривает уровневый подход к представлению планируемыхрезультатов и инструментарию для оценки их достижения. Согласно этому подходу за точку отсчета принимается не «идеальный образец», отсчитывая от которого «методом вычитания» и фиксируя допущенные ошибки и недочеты формируется сегодня оценка ученика, а необходимый для продолжения образования и реально большинством обучающихся опорный уровень образовательных достижений. Достижение этого опорногоуровня интерпретируется как безусловный учебный успех ребенка, как исполнение им требований ФГОС НОО. А оценка индивидуальных образовательных достижений ведется «методом сложения», при котором фиксируется достижение опорного уровня и его превышение. Это позволяет поощрять продвижения обучающихся, траектории выстраивать индивидуальные движения учетом 30НЫ ближайшего развития.

Особенности оценки личностных, метапредметных и предметных результатов

Оценка личностных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов в их личностном развитии, представленных в разделе «Личностные учебные действия» программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся при получении начального общего образования.

Достижение личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность, реализуемую семьей и школой.

Основным объектом оценки личностных результатов служит сформированность универсальных учебных действий, включаемых в следующие три основных блока:

- самоопределение сформированность внутренней позиции обучающегося
   принятие и освоение новой социальной роли обучающегося; становление основ российской гражданской идентичности личности как чувства гордости за свою Родину, народ, историю и осознание своей этнической принадлежности; развитие самоуважения и способности адекватно оценивать себя и свои достижения, видеть сильные и слабые стороны своей личности;
- смыслообразование поиск и установление личностного смысламорально-этическая ориентация знание основных моральных норм и ориентация на их выполнение на основе понимания их социальной необходимости; способность к моральной децентрации учету позиций, мотивов и интересов участников моральнойдилеммы при ее разрешении;

-знания моральных норм и сформированности моральноэтических суждений, способности к решению моральных проблем на основе децентрации (координации различных точек зрения на решение моральной дилеммы); способности к оценке своих поступков и действий других людей с точки зрения соблюдения/нарушения моральной нормы.

-сформированности мотивации учебной деятельности, включая социальные, учебнопознавательные и внешние мотивы, любознательность и интерес к новому содержанию и способам решения проблем, приобретению новых знаний и умений, мотивацию достижения результата, стремление к совершенствованию своих способностей. Личностные результаты выпускников при получении начального общего образования в полном соответствии с требованиями ФГОС НОО не подлежат итоговой оценке. Другой формой оценки личностных результатов может быть оценка индивидуального прогресса личностного развития обучающихся, которым необходима специальная поддержка. Эта задача может быть решена в процессе систематического наблюдения за ходом психического развития ребенка на основе представлений о нормативном содержании и возрастной периодизации развития — в форме возрастнопсихологического консультирования.

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, описанных в разделах «Регулятивные универсальные учебные действия», «Коммуникативные универсальные учебные действия», «Познавательные универсальные учебные действия» программы

формирования универсальных учебных действий у обучающихся на уровне начального общего образования, а также планируемых результатов, представленных во всех разделах подпрограммы «Чтение. Работа с текстом». Достижение метапредметных результатов обеспечивается за счет основных компонентов образовательной деятельности — учебных предметов. Основным объектом оценки метапредметных результатов служит сформированность у обучающегося регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных действий, т. е. таких умственных действий обучающихся, которые направлены на анализ и управление своей познавательной деятельностью. К ним относятся:

- способность обучающегося принимать и сохранять учебную цель и задачи; самостоятельно преобразовывать практическую задачу в познавательную; умение планировать собственную деятельность в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации и искать средства ее осуществления; умение контролировать и оценивать свои действия, вносить коррективы в их выполнение на основе оценки и учета характера ошибок, проявлять инициативу и самостоятельность в обучении;
- умение осуществлять информационный поиск, сбор и выделение существенной информации из различных информационных источников;
- умение использовать знаковосимволические средства для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебнопознавательных и практических задач;
- способность к осуществлению логических операций сравнения, анализа, обобщенияклассификации по родовидовым признакам, к установлению аналогий, отнесения к известным понятиям

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Достижение этих результатов обеспечивается за счет основных компонентов образовательной деятельности — учебных предметов, представленных в обязательной части учебного плана.

В соответствии с пониманием сущности образовательных результатов, заложенным в ФГОС НОО, предметные результаты содержат в себе, вопервых, систему основополагающих элементов научного знания, которая выражается через учебный материал различных курсов (далее — систему предметных знаний), и, вовторых, систему формируемых действий с учебным материалом (далее — систему предметных действий), которые направлены на применение знаний, их преобразование и получение нового знания.

Система предметных знаний — важнейшая составляющая предметных результатов. В ней можно выделить опорные знания (знания, усвоение которых принципиально необходимо для текущего и последующего успешного обучения) и знания, дополняющие, расширяющие или углубляющие опорную систему знаний, а также служащие пропедевтикой для последующего изучения курсов.

При оценке предметных результатов основную ценность представляет не само по себе освоение системы опорных знаний и способность

воспроизводить их в стандартных учебных ситуациях, а способность использовать эти знания при решении учебнопознавательных и учебнопрактических задач. Иными словами, объектом оценки предметных результатов являются действия, выполняемые обучающимися, с предметным содержанием.

Объектом оценки предметных результатов служит в полном соответствии с требованиями ФГОС НОО способность обучающихся решать учебнопознавательные и учебнопрактические задачи с использованием средств, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе на основе метапредметных действий.

Оценка достижения этих предметных результатов ведется как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. При этом итоговая оценка ограничивается контролем успешности освоения действий, выполняемых обучающимися, с предметным содержанием, отражающим опорную систему знаний данного учебного курса.

### Итоговая оценка выпускника

На итоговую оценку на уровне начального общего образования, результаты которой используются при принятии решения о возможности (или невозможности) продолжения обучения на следующем уровне, выносятся только предметные и метапредметные результаты, описанные в разделе «Выпускник научится» планируемых результатов начального общего образования.

### Итоговая оценка выпускника

На итоговую оценку на уровне начального общего образования, результаты которой используются при принятии решения о возможности (или невозможности) продолжения обучения на следующем уровне, выносятся только предметные и метапредметные результаты, описанные в разделе «Выпускник научится» планируемых результатов начального общего образования.

Предметом итоговой оценки является способность обучающихся решать учебнопознавательные и учебнопрактические задачи, построенные на материале опорной системы знаний с использованием средств, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе на основе метапредметных действий. Способность к решению иного класса задач является предметом различного рода неперсонифицированных обследований.

При получении начального общего образования особое значение для продолжения образования имеет усвоение обучающимися опорной системы знаний по русскому языку, родному языку и математике и овладение следующими метапредметными действиями:

- речевыми, среди которых следует выделить навыки осознанного чтения и работы с информацией;
- коммуникативными, необходимыми для учебного сотрудничества с учителем и сверстниками.

Итоговая оценка выпускника формируется на основе накопленной оценки, зафиксированной в портфеле достижений, по всем учебным предметам и

оценок за выполнение, как минимум, трех (четырех) итоговых работ (по русскому языку,математике и комплексной работы на межпредметной основе).

На основании этих оценок по каждому предмету и по программе формирования универсальных учебных действий делаются следующие выводы о достижении планируемых результатов.

- 1) Выпускник овладел опорной системой знаний и учебными действиями, необходимыми для продолжения образования на следующем уровне, и способен использовать их для решения простых учебнопознавательных и учебнопрактических задач средствами данного предмета.
- При этом накопленная оценка характеризует выполнение всей совокупности планируемых результатов, а также динамику образовательных достижений обучающихся за период обучения.

2) Выпускник овладел опорной системой знаний, необходимой для

за выполнение заданий повышенного уровня.

- продолжения образования на следующем уровне образования, на уровне осознанного произвольного овладения учебными действиями. Такой вывод делается, если в материалах накопительной системы оценки зафиксировано достижение планируемых результатов по всем основным разделам учебной программы, причем не менее чем по половине разделов выставлена оценка «хорошо» или «отлично», а результаты выполнения итоговых работ свидетельствуют о правильном выполнении не менее 65% заданий базового уровня и получении не менее 50% от максимального балла
- 3) Выпускник не овладел опорной системой знаний и учебными действиями, необходимыми для продолжения образования на следующем уровне образования.

Такой вывод делается, если в материалах накопительной системы оценки не зафиксировано достижение планируемых результатов по **всем** основным разделам учебной программы, а результаты выполнения итоговых работ свидетельствуют о правильном выполнении менее 50% заданий базового уровня.

Педагогический совет образовательной организации на основе выводов, сделанных по каждому обучающемуся, рассматривает вопрос об успешном освоении данным обучающимся основной образовательной программы начального общего образования и переводе его на следующий уровень общего образования.

В случае если полученные обучающимся итоговые оценки не позволяют сделать однозначного вывода о достижении планируемых результатов, решение о переводе на следующий уровень общего образования принимается педагогическим советом с учетом динамики образовательных достижений обучающегося и контекстной информации об условиях и особенностях его обучения в рамках регламентированных процедур, устанавливаемых на федеральном уровне.

### 2. Содержательный раздел

# 2.1 Программа формирования у обучающихся универсальных учебных действий

Специфика современного мира состоит в том, что он меняется всё более быстрыми темпами. Каждые десять лет объём информации в мире удваивается. Поэтому знания, полученные людьми в школе, через некоторое время устаревают и нуждаются в коррекции, а результаты обучения не в виде конкретных знаний, а в виде умения учиться становятся сегодня всё более востребованными. Исходя из этого, Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования определил в предметные, качестве главных результатов не a личностные метапредметные – универсальные учебные действия: «Важнейшей задачей современной системы образования является формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих школьникам умение способность к саморазвитию и самосовершенствованию. Всё это достигается путём сознательного, активного присвоения учащимися социального опыта. При этом знания, умения и навыки (ЗУН) рассматриваются как производные соответствующих видов целенаправленных действий, ОТ T.e. формируются, применяются и сохраняются в тесной связи с активными действиями самих учащихся». «Концепция развития универсальных учебных действий разработана на основе системнодеятельностного подхода (Л.С. Выготский, А.Н. Леонтьев, П.Я. Гальперин, Д.Б. Эльконин, В.В. Давыдов, А.Г. Асмолов) группой авторов: А.Г. Асмоловым, Г.В. Бурменской, И.А. Володарской, О.А. Карабановой, Н.Г. Салминой и С.В. Молчановым под руководством А.Г. Асмолова».

Программа формирования универсальных учебных действий младших школьников в ООП НОО ГБОУ СОШ с.Ягодное:

- устанавливает ценностные ориентиры начального образования, а именно
  - *развитие умения учиться* как первого шага к самообразованию и самовоспитанию,
  - развитие широких познавательных интересов, инициативы и любознательности, мотивов познания и творчества;
  - формирование умения учиться и способности к организации своей деятельности (планированию, контролю, оценке)
- определяет состав и характеристики универсальных учебных действий в младшем школьном возрасте;
- В составе основных видов универсальных учебных действий, соответствующих ключевым целям общего образования, можно выделить три блока:
  - <u>Регулятивные универсальные учебные действия</u> обеспечивают обучающимся организацию своей учебной деятельности.

- Познавательные универсальные учебные действия включают: общеучебные, логические учебные действия, а также постановку и решение проблемы.
- Коммуникативные универсальные учебные действия обеспечивают социальную компетентность и учёт позиции других людей, партнеров по общению или деятельности; умение слушать и вступать в диалог; участвовать в коллективном обсуждении проблем; интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми.
- ▶ определяет планируемые результаты блока «Ученик научится» по годам обучения.

## Понятие, функции, состав, характеристики универсальных учебных действий

ГБОУ СОШ с. Ягодное опирается на концептуальные положения Стандарта в том, что последовательная реализация деятельностного подхода направлена на повышение эффективности образования, более гибкое и прочное усвоение знаний учащимися, возможность их самостоятельного движения в изучаемой области, существенное повышение их мотивации и интереса к учебе.

В рамках деятельностного подхода в качестве *общеучебных действий* рассматриваются основные структурные компоненты учебной деятельности – мотивы, особенности целеполагания (учебная цель и задачи), учебные действия, контроль и оценка, сформированность которых является одной из составляющих успешности обучения в образовательном учреждении.

При оценке сформированности учебной деятельности учитывается возрастная специфика, которая заключается в постепенном переходе от совместной деятельности учителя и обучающегося к совместно-разделенной ШКОЛЬНОМ младшем подростковом возрасте) младшем И самостоятельной  $\mathbf{c}$ элементами самообразования И самовоспитания деятельности (в младшем подростковом и старшем подростковом возрасте).

Нами понимается понятие «универсальные учебные действия» как **умение учиться,** т. е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта.

Способность обучающегося самостоятельно успешно усваивать новые знания, формировать умения и компетентности, включая самостоятельную организацию этого процесса, т. е. умение учиться, обеспечивается тем, что универсальные учебные действия как обобщенные действия открывают учащимся возможность широкой ориентации как в различных предметных областях, так и в строении самой учебной деятельности.

Достижение умения учиться предполагает полноценное освоение обучающимися всех компонентов учебной деятельности, которые включают:

познавательные и учебные мотивы, учебную цель, учебную задачу, учебные действия и операции (ориентировка, преобразование материала, контроль и оценка).

Нами понимается под функциями универсальных учебных действий:

- обеспечение возможностей обучающегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;
- создание условий для гармоничного развития личности и её самореализации на основе готовности к непрерывному образованию; обеспечение успешного усвоения знаний, формирования умений, навыков и компетентностей в любой предметной области.

Универсальный характер учебных действий проявляется в том, что они носят надпредметный, метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного и познавательного развития и саморазвития личности; обеспечивают преемственность всех ступеней образовательного процесса; лежат в основе организации и регуляции любой деятельности учащегося независимо от её специально-предметного содержания. Универсальные учебные действия обеспечивают этапы усвоения учебного содержания и формирования психологических способностей обучающегося.

# Виды универсальных учебных действий. (Формирование УУД по годам обучения.)

## Регулятивные универсальные учебные действия

		2 класс	3 класс	4 класс
	Принимают цель,	Принимают цель,	С помощью	Ставят цель в виде
	поставленную	поставленную	взрослого	учебной задачи на
ne	взрослым.	взрослым, и	формулируют	основе понимания
Целеполагание		удерживают ее на	учебную задачу на	недостаточности знания.
Лаг		протяжении всей	основании	
n0.		работы.	материала,	
еле			предложенного	
П			другими	
			учащимися и	
			учителем.	
0)	С помощью	Самостоятельно опре	еделяют роли и	Самостоятельно
нпе	учителя	действуют в соответс	твии с ними.	определяют роли и
180	распределяют в			действуют в
odr	группе заданные			соответствии с ними,
ани	роли и действуют			оценивают
Планирование	в соответствии с			эффективность
,	ними.			исполнения роли.

	Выполняют	Узнают тип задания	Узнают тип	Отбирают и соотносят
	действия по	и выбирают из	задания, выбирают	2-3 необходимых
Цействие по алгоритму	алгоритму,	имеющихся	из имеющихся	алгоритма для решения
ействие пс хлгоритму	представленному	правильный	правильный	данной учебной задачи
nde 9m.	в виде 3-4 схем-	алгоритм для его	алгоритм для его	и правильно их
eŭc 1120	картинок.	выполнения.	выполнения и	реализовывать.
Ae a	картинок.	выполнения.	правильно его	решизовывать.
			-	
	Найти и отметить	При задании	реализуют. При задании	При задании отобразить
	до 3 отличий в 2	списать фрагмент	списать фрагмент	найденную в тексте
	текстах объемом	текста объемом 15	текста объемом 20	объемом 365 слов
1Ка	15 слов.			информацию,
hен	13 CHOB.	слов с указанием	слов с указанием	
10		проверить и	проверить и	представленную в
191		исправить не	исправить не	тексте в скрытой форме
[0a]		сделаны ли ошибки	сделаны ли	(как ответ на косвенный
Контроль и оценка		или обнаружить и	ошибки или	вопрос), в ином формате
Koi		исправить	обнаружены и	(в виде схемы и
		допущенные	исправлены	изображения) соотнести
		ошибки	допущенные	2 формы, найти ошибки
-	TI	TT	ошибки	и исправить.
	Исправить	Исправить	Исправить	Исправить ошибки (5) в
	указанное	указанное	указанное	тексте 25-30 слов в
	количество в 5	количество в 5	количество в 5	рамках предметного
	ошибок на	ошибок в тексте 15	ошибок в тексте	содержания без
	внимание в	слов в рамках	20-25 слов в	указания темы.
	тексте объемом 15	предметного	рамках	
В	слов (не связано с	содержания на	предметного	
n'n	предметным	заданную тему.	содержания без	
уек	содержанием).		указания темы.	
Коррекция			Исправить не	
K			указанное	
			количество	
			ошибок (5) в	
			тексте 20-25 слов в	
			рамках	
			предметного	
			содержания на	
		D 7 2 2	заданную тему.	**
	Выбрать набор	Выбирает 2 из 2	Самостоятель	Уметь определять, что
96, 18	последовательных	возможных	ный выбор	среди предложенных
обо	знаков, которые	способов решения	способа работы из	способов действия ни
лособов решения	обеспечат	бытовой задачи:	предложенных в	один не подходит для
Ch	выполнение	математический и	процессе учения и	решения данной
Выбор способов, путей решения	учебного	простой пересчет	зафиксирован	учебной задачи.
	действия.		ных в	
<i>B</i>			специальных	
			памятках.	

	T	1		1
	Коллективное	Коллективное	Коллективное	Для решения
e	конструирова	конструирование в	конструирование в	поставленной задачи
пнп	ние в виде	словесном плане	виде модели	самостоятельно
090	рисунка модели	модели учебного	учебного действия	определяет
ndn	учебного	действия,	и самостоятельная	последовательность
γdγ	действия,	состоящего из 3	проверка	операций из 5 шагов.
Конструирование	состоящего из 3	шагов.	эффективности	Строить условие,
Он	шагов.		данной модели.	вопрос, решение и ответ
K				задачи с опорой на
				названные шаги.
Я	Выделение	Выявление сути пози	ций	Выявление сути
ни	конфликтую	конфликтующих стор	он в предложенных	позиций
те	щих сторон в	ситуациях.		конфликтующих сторон
3ре	предложенных	Предложения по прес	в предложенных	
Выявление путей разрешения конфликта	ситуациях.	конфликта.		ситуациях.
г путей ра сонфликта	-			Соотнесение данного
ym udou				конфликта с уже
е n кон				известным способом его
ни				разрешения.
вле				Предложения по
ыя				преодолению
В				конфликта.
	Коллективно	Коллективно	Самостоятельно	Самостоятельно
,	определяют:	определяют:	определяет:	оценивает
$\frac{\pi}{2}$	достигнута ли	достигнута ли цель	достигнута ли цель	эффективность своего
— НКа 40С	цель взаимодейст	взаимодействия в	взаимодействия в	участия в учебном
Оценка пешност	вия в неучебных	учебных ситуациях.	учебных	взаимодействии и, как
Оценка успешности	ситуациях.		ситуациях.	следствие этого,
1				эффективность работы
				группы.

## Познавательные универсальные учебные действия

	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
	Выявляют	> Упорядочи-	Из 10 объектов	Отличают факты от
	закономер-ность	вают и	по 1	суждений и выводов.
163	в чередовании	ранжируют	обозначенному	<ul><li>Из 80 объектов по 1-</li></ul>
синшез	объектов:	данные из	признаку	4 обозначенному
	АБВАБ	текста (в	выделяют 2	признаку выделяют 4
n 81		порядке	объекта.	объекта.
анализ и		убывания		
ан		численных		
пь		значений		
181		величин).		
тв		Выявляют		
tec		закономер-ность		
Осуществлять		в расположении		
Ö		чисел: например		
		2;3;5 4;6;10		
		3;6;?		

	Коллективно	Коллективно	> Самостоя-	> Самостоятельно
	сравнивают	сравнивают	тельно	сравнивают объекты
	объекты	объекты	сравнивают	предметного содержания
	предметного	предметного	объекты	1 ступени без
	содержания с	содержания с	предметного	актуализации учителем
	опорой на	опорой на	содержания	состава действия.
9	названный	названный	с опорой на	<ul><li>Сопоставить и сравнить</li></ul>
Сравнивать	учителем состав		названный	значения 12 величин,
пва	действия.	учащимися состав действия.		понимание отношения
нөі	деиствия.	состав деиствия.	учащимися	«больше – меньше».
Jbc			состав действия.	«оольше — меньше».
			<ul><li>Деиствия.</li><li>➤ Сравнивать</li></ul>	
			_	
			величины	
			посредством	
			математичес	
			ких	
	D 5	, D ~	действий.	1 20
	Разбивают на 2	Разбивают	Разбива	Классифицируют 20
	группы по	на 2 группы по	-ют на 3	объектов по самостоятельно
	обозначенному	самостоятель-но	группы по	выделенному основанию.
пь	признаку 10	выделенному	самостоятел	
вал	объектов.	признаку 10	ьно	
odi		объектов.	выделенном	
n'nı		<b>&gt;</b> По	у признаку	
$-i\phi_1$		обозначенному	10 объектов.	
cci		признаку	▶ По	
Классифицировать		разбивают 10	обозначенно	
$\varkappa$		объектов на	му признаку	
		группы.	разбивают	
			10 объектов	
			на группы.	
	Находят	Называют группу	Называ	Исключают понятие из
	«лишний»	из 6-8 объектов	ЮТ	группы 7-8 слов на основе
	объект среди	обобщающим	несколько	собственного обобщения.
	4-5 объектов.	словом.	групп	
	Называют		объектов	
шь	группу		обобщающи	
Обобщать	объектов из 2		ми словами.	
00	слов обобщаю-		Исключ	
90	щим словом на		а-ют	
	уровне		обобщенное	
	предметов		понятие из	
	окружаю-щей		группы	
	действительно		частных	
	сти.		понятий.	

	T ==	T =	Ta		
	Выполняют	Выявляют	Самостоятель-	Самостоятельно	
1	самостоя-	самостоятельно	но находят	придумывают задания,	
пг	тельно задание,	случаи,	задание,	аналогичные	
010	аналогичное	аналогичные тем,	аналогичные	предложенным, и	
ни	отработанно-му	которые	тем, которые	составляют алгоритмы	
91	со взрослым.	отрабатывались со	отрабатывалис	учебных действий на	
เสท		взрослым, и	ь в классе и	основании имеющихся.	
1.98		применяют	правильно		
Выявлять аналогии		данный алгоритм.	выбирают		
		_	алгоритм их		
			выполнения.		
	Коллективно выдв	игают гипотезы в орг	анизованных	В целом понимают	
9,	учителем ситуация	<del>-</del>		смысла термина гипотеза.	
am				<ul><li>В тексте объемом</li></ul>	
Выдвигать				300 слов выделяют	
——————————————————————————————————————				фрагмент, который	
$B_{\ell}$				можно считать	
				«гипотезой».	
-	<ul><li>Аргументир</li></ul>	уют устные ответы.		В тексте объемом	
ИЬ Эшомоян	У Коллективн	о проверяют выдвину	утую гипотезу.	300 слов выделяют	
2	🕨 Делают выв	воды на основании пр		фрагмент, который	
9 2		-	-	ожно считать	
				«обоснованием	
des				гипотезы».	
Проверять				Из текста объемом	
$\Pi_{ij}$				300 слов и таблицы из 6	
Верения				строк и 6 столбцов	
75	3			подбирают аргументы к	
"	3			своему предположению.	
	1				

## Коммуникативные универсальные учебные действия

	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
	> Опре	> Определя-ют	Выделя-	Выделяют
	деля-ют	количество абзацев	ЮТ	законченные части -
	количест	в тексте объемом	законченные	этапы исследования
1	во	150 слов,	части с опорой	(постановка проблемы,
mc	предложе	поделенном на 4	на	гипотеза, описание хода
екс	ний в	абзаца отступами.	выделенные	исследования, описание
Структурирование текста	тексте	Находят	отступами	полученных фактов и
ние	объемом	указанный абзац	абзацы в	их объяснение, вывод) с
180	60 слов.	текста объемом 150	тексте	опорой на выделенные
ndo	> Haxo	слов из 4 абзацев.	объемом 200	отступами абзацы в
урı	дят		слов из 3	тексте объемом 300
кт	первое и		абзацев.	слов из 6 абзацев.
\da	последне		Находят	Находят указанный
$C_{n_i}$	e		указанный	абзац текста объемом
	предложе		абзац текста	300 слов из 6 абзацев.
	ния.		объемом 200	
			слов из 3	
			абзацев.	

	П	т	п "	т
ıa ŭ	Дают	Дают полный ответ на	Дают точный и	Дают точный и
Точность ответа на поставленный	фактически	причинный вопрос.	развернутый	развернутый ответ с
тен	правильный		ответ с	указанием фактов, на
b 6 daga	ответ.		указанием	основании которых сделан
cm cm			фактов, на	вывод. Если необходимо –
но пос			основании	указывают причинно-
<sup>7</sup> 04			которых он	следственные связи.
Į,			сделан.	
a	Отвечают	Выбирают заголовок	Озаглавливают	Озаглавливают текст по
Ст	на вопрос: о	к тексту объемом 150	текст объемом	главной мысли или по
ек	чем	слов из 4	200 слов	теме в зависимости от
2 W	прочитанны	предложенных.	выбором	предъявленного
ни	й текст	_	ключевого	требования.
Озаглавливание текста	объемом 60		словосочетания,	
вли	слов. При		характеризующе	
эла	ЭТОМ		го объект.	
333	называют			
0	объект.			
	Схематично	Среди ряда	Сообщают,	Выбирают
ж	изображают	предложенных	какого рода	источник информации.
nc	источники	выбирают значки,	информация	Обосновывают
nh n c	информаци	изображающие	необходима для	свой выбор по
ты	И.	источники	решения	надежности источника
08c		информации,	поставленной	информации.
Планировать поиск информации		необходимые для	учебной задачи и	1 1
и		решения	где эту	
$\Pi_{\lambda}$		поставленной учебной	информацию	
		задачи.	можно получить.	
	Из 5 слов	В тексте объемом 150	В тексте	В тексте объемом
011	выбирают	слов находят нужную	объемом 200	300 слов извлекают
Находить информацию	1, которое	информацию (как	слов находят	информацию и
	правильно	ответ на прямой	нужную	обобщают ее в виде
toq	закончит	вопрос).	информацию,	ответа на вопрос или в
	предложени	1 /	представленную	виде таблицы.
191	е.		в скрытой форме	<ul><li>Выбирают из</li></ul>
			(как ответ на	несплошного текста
xoç			косвенный	(таблицы из 6 строк и 6
<u> </u>			вопрос).	столбцов) нужную
			2011po <b>v</b> ).	информацию.
				ттфортацию.

	T			
	В ходе	В ходе коллективной	В ходе парной	В ходе индивидуальной
9	коллективн	работы ставят знак ?,	работы ставят	работы ставят знак?, если
Cm	ой работы	если все известные	знак ?, если все	все известные алгоритмы
011	обозначают	алгоритмы учебных	известные	учебных действий не
101	ошибкоопас	действий не подходят	алгоритмы	подходят для выполнения
ıan 1	ное место,	для выполнения	учебных	данной учебной задачи
άπι	выделение	данной учебной	действий не	или для решения задачи
гдс	которого	задачи.	подходят для	известным способом
Обнаруживать недостаточность информации	связано с		выполнения	недостаточно данных.
т пт	недостатко		данной учебной	
n 09n	M		задачи или для	
Энс	информаци		решения задачи	
\dn	И.		известным	
Онс			способом	
O			недостаточно	
			данных.	
	Создают	> Поясняют в	> B	В соответствии с
	последовате	форме предложения	соответствии с	заданными условиями
_	ль-ность	ответ, полученный	заданными	создают текст с
\dag{d}	картинок	в результате	условиями	помощью как
$\phi_{c}$	или 1	решения какой-	создают текст	общеупотребительной,
X	картинку,	либо задачи.	с помощью	так и специальной и
1нг	выполняющ	> Дают ответ на	общеупотре-	образной лексики
In.	ую	вопрос, выбирая	бительной	объемом 70 слов.
743	функцию	правильный	лексики	Дают ответ на
l BI	сообщения	иллюстративный	объемом 40	вопрос в виде
нә	о событии	образ из ряда	слов.	изображения (на карте).
jπζ	или	предложен	> Дают	<ul><li>Строят диаграмму.</li></ul>
006	являющуюс	ных.	ответ на	у Строят днаграмму.
2 Q	я опорой		вопрос,	
т	для устного		выбирая	
Создавать сообщения различных форм	сообщения.		правильный	
	сообщения.		схематичный	
C			образ из ряда	
			предложен	
			ных.	
			г пыл.	

Обрабатывать сообщения	Создают картинку, отражающу ю содержание сообщения.	Находят в тексте объемом 150 слов нужную информацию о названных объектах, читают маркировку таблицы и схематически представляют извлеченную информацию в промаркированной таблице из 16 строк и 3 столбцов.	<ul> <li>▶ Находят в тексте объемом 200 слов нужную информацию о названных объектах, читают маркировку таблицы и схематически представляют извлеченную информацию в промаркирова нной таблице из 5 строк и 2 столбцов.</li> <li>▶ Находят нужную информацию, представленную информацию, представленную в тексте в скрытой форме (как ответ на косвенный вопрос), и отображают ее в ином формате (в виде схемы и</li> </ul>	Находят в тексте объемом 300 слов нужную информацию, соотносят основное содержание с одним из этапов исследования, читают маркировку таблицы и схематически представляют извлеченную информацию в промаркированной таблице из 5 строк и 1 столбца.
Соотносить разные виды информации (текстовую, схематичную, табличную и	Имеют представле ние о схеме, тексте, таблице.	Решают задачи через соотнесение текстовой и визуальной информации. Сопоставляют информацию, заданную текстом и рисунком.	изображения). Решают задачи, сформулированные текстуально, через соотнесение собственных знаний и визуальной информации	<ul> <li>▶ Соотносят информацию из текста объемом 300 слов и таблицы из 6 строк и 6 столбцов для построения предположения и его аргументирования.</li> <li>▶ Отображают найденную в тексте объемом 300 слов информацию, представленную в тексте в скрытой форме (как ответ на косвенный вопрос), в ином формате (в виде схемы и изображения).</li> </ul>

	Фиксируют	Составляют	Строят	Строят в виде текста
Создавать текст, фиксировать наблюдения, планы, рассуждения	наблюдения	законченное и связное	небольшое	условие и вопрос задачи.
	в виде	вопросительное	самостоятельное	Строят небольшое
	картинки.	предложение.	высказывание в	самостоятельное
	Изображаю	Строят небольшое	форме 5	высказывание в форме 10
	т знаками	самостоятельное	предложений как	предложений как ответ на
1, d	последовате	высказывание как	ответ на	поставленную проблему.
ать текст ения, плане	льность	продолжение	поставленную	
	действий.	сложноподчиненного	проблему.	
		предложения с целью		
		объяснить и		
дав		обосновать свою		
203		позицию по		
) H		обсуждаемой		
		проблеме.		
	Составляют	Формализуют	Формализуют	Формализуют проблему,
	модель	условие,	условие задачи,	описывают и
91	последовате	представленное в	заданной в	представляют ее в виде
Моделировать	льнос-ти	текстовой форме	текстовой	учебной задачи
	неучебных		форме, составить	
	(бытовых,		схему решения.	
	игровых)		По	
	действий.		предложенной	
			модели	
			определяют	
			объект.	

Формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих решение задач общекультурного, ценностно-личностного, познавательного развития обучающихся реализуется в рамках целостного образовательного процесса в ходе изучения системы учебных предметов и дисциплин, в метапредметной деятельности, организации форм учебного сотрудничества и решения важных задач жизнедеятельности обучающихся.

Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания и релевантных способов организации учебной деятельности обучающихся раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий.

## ИКТ как инструментарий универсальных учебных действий:

В условиях интенсификации процессов информатизации общества и образования, формирование универсальных учебных действий наиболее естественно и эффективно проводить с использованием цифровых инструментов, в современной цифровой коммуникационной среде (в том числе, используя возможности информационной среды школы, социальные сервисы). Ориентировка младших школьников в информационных и коммуникативных технологиях (ИКТ) и формирование способности их грамотно применять (ИКТ-компетентность) являются важным элементом формирования универсальных учебных действий обучающихся на ступени

начального общего образования, обеспечивающим его результативность. Технологические навыки, являющиеся элементами ИКТ-компетентности, формируются не изолированно, а в контексте их применения для решения познавательных и коммуникативных задач.

Использование средств ИКТ помогает перейти от стихийного к целенаправленному и планомерному формированию универсальных учебных действий. Естественно, что ИКТ могут (и должны) широко применяться при оценке сформированности универсальных учебных действий, Для их формирования исключительную важность имеет использование информационно-образовательной среды, в которой планируют и фиксируют свою деятельность и результаты учителя и учащиеся.

В ИКТ-компетентности выделяется учебная ИКТ-компетентность, как способности решать учебные задачи с использованием общедоступных в начальной школе инструментов ИКТ и источников информации соответствии с возрастными потребностям и возможностям младшего школьника. Ее частью является общая (общепользовательская) ИКТмладшего школьника. Во многих случаях учащиеся компетентность начальной школе осваивают элементы общей ИКТ-компетентности на уровне, отвечающем их использованию взрослыми в повседневной жизни. ИКТ-компетентности формирования зафиксировано (и проходить) не только в программах отдельных учебных предметов (где формируется предметная ИКТ компетентность), но, в том числе и прежде всего, в рамках надпредметной программы по формированию универсальных учебных действий, с которыми учебная ИКТ-компетентность сущностно связана.

При освоении личностных действий ведется формирование:

- критического отношения к информации и избирательности ее восприятия;
- уважения к информации о частной жизни и информационным результатам других людей.

При освоении *регулятивных универсальных учебных действий* обеспечивается:

- оценка условий, хода и результатов действий, выполняемых в информационной среде;
- использование результатов действия, размещенных в цифровой информационной среде, для выполнения оценки выполненного действия самим обучающимся, его товарищами и учителями, а также для их коррекции;

При освоении <u>познавательных универсальных учебных действий</u> ИКТ играют ключевую роль в таких общеучебных универсальных действиях, как:

- поиск информации в индивидуальных информационных архивах учащегося, информационной среде образовательного учреждения, в федеральных хранилищах информационных образовательных ресурсов;
- фиксация (запись) информации об окружающем мире и образовательном процессе, в том числе – с помощью аудио- и

- видео- записи, цифрового измерения, оцифровки (работ учащихся и др.) с целью дальнейшего использования записанного (его анализа, цитирования);
- структурирование знаний, их организация и представление в виде концептуальных диаграмм, карт, линий времени и генеалогических деревьев;
- создание медиа сообщений, включающих текст, набираемый на клавиатуре, цифровые данные, неподвижные и движущиеся, записанные и созданные изображения и звуки, ссылки между элементами сообщения;
- подготовка выступления с аудио-визуальной поддержкой;
- построение моделей объектов и процессов из конструктивных элементов реальных и виртуальных конструкторов.

ИКТ является важным инструментом для формирования коммуникативных учебных действий. Для этого используются:

- создание медиа-сообщений;
- выступление с аудио-визуальной поддержкой;
- фиксация хода коллективной/личной коммуникации (аудио-видео и текстовая запись);
- общение в цифровой среде (электронная почта, чат, видеоконференция, форум. блог).

Формирование ИКТ-компетентности учащихся происходит в рамках системно-деятельностного подхода, В процессе изучения исключения предметов учебного плана, а его результат представляет собой интегративный результат обучения младших школьников. Вынесение ИКТ-компетентности формирования В программу формировании позволяет универсальных учебных действий муниципальному образовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 110» формировать соответствующие учителю школы планируемых результатов, помогает, с учетом специфики каждого учебного дублирования освоении избежать при разных осуществлять интеграцию и синхронизацию содержания различных учебных работать с информацией и использовать Освоение умений инструменты ИКТ также может входить в содержание кружков и внеклассной деятельности школьников.

Основное содержание программы «Формирование ИКТ-компетентности учащихся» реализуется средствами различных учебных предметов. Важно, чтобы формирование того или иного элемента или компонента ИКТ-компетентности было непосредственно увязано с его применением. Тем самым обеспечивается:

- естественная мотивация, цель обучения;
- встроенный контроль результатов освоения ИКТ;
- повышение эффективности применения ИКТ в данном предмете;
- формирование цифрового портфолио по предмету, что важно для оценивания результатов освоения этого предмета.

### 2.2 ПРОГРАММЫ ОТДЕЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образование в начальной школе является базой для всего дальнейшего обучения, поэтому переоценить значимость этого этапа невозможно. Этап обучения ребенка в начальной школе характеризуется системностью обучения в образовательном учреждении, расширением сферы взаимодействия с окружающим миром, изменением социального статуса ребенка и увеличением потребности в самовыражении.

образования Особенностью современного начального является предметов необходимость содержание учебных через сформировать универсальные **учебные** действия личностной, коммуникативной, В познавательной и регулятивной сферах, обеспечивающих способность учащегося организации самостоятельной учебной деятельности. Полученные общеучебные умения и навыки необходимо распространить на формирование информационно-коммуникативной компетентности обучающихся.

Уровень сформированности УУД зависит от способов организации учебной деятельности в учебном процессе. В связи с этим очень важен выбор УМК. Реализуемое УМК « Школа России». Анализ выбранного УМК на предмет содержания видов деятельности, формирующих конкретные УУД показал обеспечение творческого применения знаний для решения жизненных задач, начальные умения самообразования.

Целью реализации программы отдельных предметов по УМК «Школа России» является формирование личности, обладающей следующими функциональными показателями:

#### Познавательное развитие:

- 1. Инициативность в познавательной деятельности.
- 2. Функциональная грамотность.
- 3. Наблюдательность.
- 4. Склонность искать причины увиденного.
- 5. Склонность искать место данному событию среди подобных явлений.
- 6. Свободное владение наиболее употребительными знаниями и их использование в практической жизни.
- 7. Допустимость нескольких разных ответов на один вопрос; доброжелательность к другой точке зрения.
- 8. Склонность к размышлению.
- 9. Склонность пользоваться книгами и другими источниками знаний при поиске ответа на вопрос.
- 10. Аргументация своего ответа.

### Социально-личностное развитие:

1. Искренность, отсутствие боязни обнаружить свою индивидуальность.

- 2. Любопытство и любознательность.
- 3. Вовлечение окружающих в собственную интеллектуальную жизнь.
- 4. Склонность рассказывать об увиденном и услышанном, пересказывать прочитанное приятелям и взрослым.
- 5. Умение слушать, извлекать пользу из опыта одноклассников, работать вместе (заинтересованность в общем успехе).

#### УМК «Школа России»

Образовательная система «Школа России» — это одна из программ развития общего среднего образования, направленная, прежде всего, на развитие и совершенствование содержания образования и на обеспечение его программно-методическими учебными материалами. Содержание И образования определяется государственными стандартами и воплощается в содержании и формах учебной литературы для учащихся. Эксперты Российской академии образования отмечают, что авторскому коллективу «Школа 2100» удалось создать современную личностно ориентированную образовательную систему для массовой школы, которая соответствует государственной политике и направлениям модернизации российского образования и эффективно реализует идеи развивающего образования, непрерывно и преемственно от дошкольной подготовки до окончания общеобразовательной школы.

Главное преимущество учебно-методического комплекта «Школа России» заключается в глубокой преемственности и непрерывности образования. По этой программе дети могут учиться, начиная с дошкольного возраста и до окончания общеобразовательной школы (в основном по направлению русский язык-литература).

Все учебники программы построены с учетом психологической специфики возраста. Характерной **особенностью** этой образовательной программы является: учебный материал предлагается ученикам по максимуму, а учащийся должен усвоить материал по минимуму стандарта. Таким образом, у каждого ребенка есть возможность взять столько, сколько онможет.

Авторский коллектив Образовательной программы «Школа России» разработал такую **образовательную систему**, которая

- во-первых, готовит школьника нового типа внутренне свободного, любящего и умеющего творчески относиться к действительности, к другим людям, способного не только решить старую, но и поставить новую проблему, способного делать осознанный выбор и принимать самостоятельные решения;
- во-вторых, доступна массовой школе, не требует переучивания учителей; в-третьих, разработана именно как целостная система от теоретических основ, учебников, программ, методических разработок до системы повышения квалификации учителей, системы контроля и мониторинга результатов учения, системы внедрения в конкретные школы;

• в-четвертых, является системой целостного и непрерывного образования.

«Школа России» Программа построена на основе концепции предметов. «педагогики здравого смысла» концепций отдельных И Объединяет основные современные подходы к процессу образования (развивающий, вариативный, гуманистический, личностно-ориентированный и др.). Эта концепция противопоставлена устаревшей «манипулятивной» парадигме, где учащийся выступает как объект обучения и воспитания, а не как равноправный участник или субъект образовательного процесса. В ней сформулированы цели, принципы и перспективы развития содержания и технологии российского образования (включая воспитание) на ближайшие десять лет, отвечающие развивающему и вариативному основанные на идее непрерывного образования.

Авторы Образовательной системы "Школа России" разработали систему психолого-дидактических принципов развивающего образования, а) личностно ориентированные принципы: принцип адаптивности, принцип развития, принцип психологической комфортности; б) культурно ориентированные принципы: принцип картины мира, принцип целостности содержания образования, принцип систематичности, принцип смыслового отношения к миру, принцип ориентировочной функции знаний, принцип опоры на культуру как мировоззрение и как культурный стереотип; деятельностно-ориентированные принципы: принцип деятельности, принцип управляемого перехода от деятельности в учебной ситуации к деятельности в жизненной ситуации, принцип перехода от совместной учебно-познавательной деятельности самостоятельной К деятельности ученика, принцип опоры на предшествующее развитие, принцип формирования потребности в творчестве и умений творчества.

Разработана **технология проблемно-диалогического обучения**, которая позволяет заменить урок «объяснения» нового материала уроком «открытия» знаний. Технология проблемного диалога представляет собой детальное описание методов обучения и их взаимосвязей с содержанием, формами и средствами обучения. Данная технология результативна, поскольку обеспечивает высокое качество усвоения знаний, эффективное развитие интеллекта и творческих способностей, воспитание активной личности при сохранении здоровья учащихся. Технология проблемного диалога носит общепедагогический характер, т.е. реализуется на любом предметном содержании и любой образовательной ступени.

Предложена оптимальная для условий развивающего образования трактовка образовательного стандарта, в основе которой лежит принцип минимакса – несовпадение уровня требований к содержанию предъявляемого материала и уровня требований к усвоению его учащимися. На основе этого принципа созданы учебники, которые существенно различаются по объему того материала, которые ученики могут и должны (стандарт и требования программы) усвоить. Это позволяет формировать информационную компетентность, т.е. способность определить недостающую информацию,

искать, анализировать и синтезировать новую информацию.

### Воспитательные принципы программы:

- социальной активности;
- социального творчества;
- взаимодействия личности и коллектива;
- развивающего воспитания;
- мотивированности;
- индивидуализации;
- целостности воспитательного процесса;
- единства воспитательной среды;
- опоры на ведущую деятельность.

Курс **русского языка** в начальной школе — часть единого непрерывного курса обучения, поэтому он ориентирован на предмет и цели обучения русскому языку в основной школе. Предметом обучения в основной школе является современный русский литературный язык в его реальном функционировании. Цели обучения русскому языку в основной школе:

- 1. развитие и совершенствование всех видов речевой деятельности: чтения, письма, слушания, говорения;
- 2. формирование элементарной лингвистической компетенции.

Исходя из этого, **назначение предмета** «**Русский язык» в начальной школе** состоит в том, чтобы заложить основу формирования функционально грамотной личности, обеспечить языковое и речевое развитие ребёнка, помочь ему осознать себя носителем языка.

**Цель** определяется как развитие личности ребёнка средствами предмета «Русский язык», а именно:

- формирование у учащихся представления о языке как составляющей целостной научной картины мира; знаково-символического и логического мышления на базе основных положений науки о языке (познавательная цель):
- формирование коммуникативной компетенции (социокультурная цель).

### В соответствии с этой целью ставятся задачи:

- 1. развитие у детей патриотического чувства по отношению к родному языку: любви и интереса к нему, осознания его красоты и эстетической ценности, гордости и уважения к языку как части русской национальной культуры;
- 2. осознание себя носителем языка, языковой личностью, которая находится в постоянном диалоге (через язык и созданные на нем тексты) с миром и с самим собой;
- 3. формирование у детей чувства языка;

- 4. воспитание потребности пользоваться всем языковым богатством (а значит, и познавать его), совершенствовать свою устную и письменную речь, делать её правильной, точной, богатой;
- 5. сообщение необходимых знаний и формирование учебно-языковых, речевых и правописных умений и навыков, необходимых для того, чтобы правильно, точно и выразительно говорить, читать и писать на родном языке.

В период **обучения грамоте** дети проходят пропедевтический курс русского языка по учебнику «Букварь» и прописям, учебнику «Русский язык», 1-й класс.

Важнейшие задачи образования в начальной школе (формирование предметных и универсальных способов действий, обеспечивающих возможность продолжения образования в основной школе; воспитание умения учиться – способности к самоорганизации с целью решения учебных задач; индивидуальный прогресс в основных сферах личностного развития – эмоциональной, познавательной, регулятивной) реализуются в процессе обучения всем предметам. Однако каждый из них имеет специфику. Предметные знания и умения, приобретённые при изучении математики в начальной школе, первоначальное овладение математическим языком являются опорой для изучения смежных дисциплин, фундаментом обучения в старших классах общеобразовательных учреждений.

В то же время в начальной школе этот предмет является основой учащихся познавательных действий, в первую логических, знаково-символические, также включая и планирование (цепочки действий задачам), ПО систематизация структурирование знаний, преобразование информации, моделирование, дифференциация существенных и несущественных условий, аксиоматика, формирование элементов системного мышления, выработка вычислительных навыков. Особое значение имеет математика для формирования общего приема решения задач как универсального учебного действия. Таким образом, математика является эффективным средством развития личности школьника.

Исходя из общих положений концепции математического образования, начальный курс математики призван решать следующие задачи:

- создать условия для формирования логического и абстрактного мышления у младших школьников на входе в основную школу как основы их дальнейшего эффективного обучения;
- сформировать набор необходимых для дальнейшего обучения предметных и общеучебных умений на основе решения как предметных, так и интегрированных жизненных задач;
- обеспечить прочное сознательное системой овладение И математических знаний и умений, необходимых ДЛЯ применения практической деятельности, ДЛЯ изучения смежных дисциплин, продолжения образования; обеспечить интеллектуальное развитие, качества сформировать мышления, характерные математической ДЛЯ

деятельности и необходимые для полноценной жизни в обществе;

- сформировать представление об идеях и методах математики, о математике как форме описания и методе познания окружающего мира;
- сформировать представление о математике как части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для общественного прогресса;
- сформировать устойчивый интерес к математике на основе дифференцированного подхода к учащимся;
- выявить и развить математические и творческие способности на основе заданий, носящих нестандартный, занимательный характер.

Данный курс создан на основе личностно ориентированных, деятельностно- ориентированных и культурно ориентированных принципов, сформулированных в образовательной программе «Школа 2100», основной целью которой является формирование функционально грамотной личности, готовой к активной

деятельности и непрерывному образованию в современном обществе, владеющей системой математических знаний и умений, позволяющих применять эти знания для решения практических жизненных задач, руководствуясь при этом идейно-нравственными, культурными и этическими принципами, нормами поведения, которые формируются в ходе учебновоспитательного процесса.

Важнейшей отличительной особенностью данного курса с точки зрения содержания является включение наряду с общепринятыми для начальной школы линиями «Числа и действия над ними», «Текстовые задачи», «Величины», «Элементы геометрии», «Элементы алгебры», «Занимательные и нестандартные задачи». Кроме того, следует отметить, что предлагаемый курс математики содержит материалы для системной проектной деятельности и работы с жизненными (компетентностными) задачами.

В результате обучающийся будет уметь:

- использовать математические представления для описания окружающего мира (предметов, процессов, явлений) в количественном и пространственном отношении;
- производить вычисления для принятия решений в различных жизненных ситуациях;
- читать и записывать сведения об окружающем мире на языке математики;
- формировать основы рационального мышления, математической речи и аргументации;
- работать в соответствии с заданными алгоритмами;
- узнавать в объектах окружающего мира известные геометрические формы и работать с ними;
- вести поиск информации (фактов, закономерностей, оснований для упорядочивания), преобразовать её в удобные для изучения и применения формы.

В результате освоения предметного содержания предлагаемого курса математики у учащихся предполагается формирование универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных) позволяющих достигать предметных, метапредметных и личностных результатов.

- Познавательные: в предлагаемом курсе математики изучаемые определения и правила становятся основой формирования умений выделять признаки и свойства объектов. В процессе вычислений, измерений, поиска решения задач у учеников формируются основные мыслительные операции (анализа, синтеза, классификации, сравнения, аналогии и т.д.), умения различать обоснованные и необоснованные суждения, обосновывать этапы решения учебной задачи, производить анализ и преобразование информации (используя при решении самых разных математических задач простейшие предметные, графические модели, таблицы, диаграммы, строя и преобразовывая их в соответствии с содержанием задания). Решая задачи, рассматриваемые в данном курсе, можно выстроить индивидуальные пути работы с математическим содержанием, требующие различного логического мышления. Отличительной особенностью рассматриваемого является раннее появление (уже в первом классе) курса математики «Элементы содержательного компонента логики, комбинаторики, статистики вероятностей», что обусловлено активной теории пропедевтикой этого компонента в начальной школе.
- *Регулятивные*: математическое содержание позволяет развивать и эту группу умений. В процессе работы ребёнок учится самостоятельно определять цель своей деятельности, планировать её, самостоятельно двигаться по заданному плану, оценивать и корректировать полученный результат (такая работа задана самой структурой учебника).
- *Коммуникативные*: в процессе изучения математики осуществляется знакомство с математическим языком, формируются речевые умения: дети учатся высказывать суждения с использованием математических терминов и понятий, формулировать вопросы и ответы в ходе выполнения задания, доказательства верности или неверности выполненного действия, обосновывают этапы решения учебной задачи.

Работая в соответствии с инструкциями к заданиям учебника, дети учатся работать в парах, выполняя заданные в учебнике проекты в малых группах. Умение достигать результата, используя общие интеллектуальные усилия и практические действия, является важнейшим умением для современного человека.

## Деятельностный подход – основной способ получения знаний.

В результате освоения предметного содержания курса математики у учащихся должны сформироваться как предметные, так и общие учебные умения, а также способы познавательной деятельности. Такая работа может

эффективно осуществляться только в том случае, если ребёнок будет испытывать мотивацию к деятельности, для него будут не только ясны рассматриваемые знания и алгоритмы действий, но и представлена интересная возможность для их реализации.

Предполагается, что образовательные и воспитательные задачи обучения решаться математике комплексно. Учитель право самостоятельного выбора технологий, методик приёмов u *педагогической деятельности*, однако при этом необходимо понимать, что необходимо эффективное достижение целей, обозначенных федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования.

Рассматриваемый курс математики предлагает решение новых образовательных задач путём использования современных образовательных технологий.

В основе методического аппарата курса лежит проблемно-диалогическая технология, технология правильного типа читательской деятельности и технология оценивания достижений, позволяющие формировать у учащихся умение обучаться с высокой степенью самостоятельности. При этом в первом классе проблемная ситуация естественным образом строится на дидактической игре.

Материалы курса организованы таким образом, чтобы педагог и дети могли осуществлять дифференцированный подход в обучении и обладали правом выбора уровня решаемых математических задач.

В предлагаемом курсе математики представлены задачи разного уровня сложности по изучаемой теме. Это создаёт возможность построения для каждого ученика самостоятельного образовательного маршрута. Важно, чтобы его вместе планировали ученик и учитель. Именно по этой причине авторы не разделили материалы учебника на основной и дополнительный — это делают дети под руководством учителя на уроке. Учитель при этом ориентируется на требования стандартов российского образования как основы изучаемого материала.

Мы пользуемся общим для учебников Образовательной системы «Школа России» Учебники содержат учебные материалы, входящие в минимум содержания (базовый уровень), и задачи повышенного уровня сложности (программный и максимальный уровень), не обязательные для всех. Таким образом, ученик должен освоить минимум, но можем освоить максимум.

Важнейшей отличительной особенностью данного курса с точки зрения деятельностного подхода является включение в него специальных заданий на применение существующих знаний «для себя» через дидактическую игру, проектную деятельность и работу с жизненными (компетентностными) задачами.

Важнейшие задачи образования в начальной школе (формирование предметных и универсальных способов действий, обеспечивающих возможность продолжения образования в основной школе; воспитание умения учиться — способности к самоорганизации с целью решения учебных задач; индивидуальный прогресс в основных сферах личностного развития —

эмоциональной, познавательной, саморегуляции) реализуются в процессе обучения всем предметам. Однако каждый из них имеет свою специфику.

Чтение, русский язык и математика создают фундамент для освоения всех остальных предметов как минимум тем, что обучают детей чтению, письму и счёту. Ядром рационального постижения мира всегда была система наук, изучение которой составляет основу школьных программ в основной и старшей школе как по числу предметов, так и по числу часов. Предмет «Окружающий мир» на базе умений, полученных на уроках чтения, русского языка и математики, приучает детей к целостному интегральному рациональному (умопостигаемому) постижению окружающего мира, готовит их к освоению основ знаний в основной школе, а в отношении развития личности, её воспитания играет не меньшую, если не большую роль по сравнению с остальными предметами. Предмет «Окружающий мир» — это основы естественных и социальных наук. Цель курса окружающего мира в начальной школе — осмысление личного опыта и приучение детей к рациональному постижению мира.

Несистематизированные отрывочные знания можно использовать лишь для той цели, для которой они предназначены. В современном быстро меняющемся мире перед человеком встаёт множество неожиданных, новых задач, к которым невозможно подготовиться заранее. В неожиданной ситуации может быть полезна целостная система знаний, а ещё в большей степени — сформированное умение постоянно систематизировать приобретаемую информацию и обнаруживать новые связи и отношения. Наука — это образцовый пример системы знаний, построенный на рациональной основе.

Знакомство с началами наук даёт ученику ключ (метод) к осмыслению личного опыта, позволяя сделать явления окружающего мира понятными, знакомыми и предсказуемыми. Предмет «Окружающий мир» создаёт фундамент значительной части предметов основной школы: физики, химии, биологии, географии, обществознанию, истории. Это первый и единственный предмет в школе, рисующий широкую палитру природных и общественных явлений. В дальнейшем этот материал будет изучаться на различных предметах. Поэтому именно в рамках данного предмета удаётся решать проблемы, например, экологического образования и воспитания.

Специфика осмысления опыта современным ребёнком состоит в том, что его опыт необычайно широк, но в значительной степени виртуален, то есть получен не путём непосредственного общения с окружающим миром, а опосредованно, через средства массовой информации и прежде всего телевидение. Роль виртуального опыта в дальнейшем будет только возрастать за счёт широкого распространения компьютера, Интернета.

Телевидение не ориентировано на систематическое детское образование, хотя и становится главным «окном» в окружающий мир. Поэтому, не имея возможности противостоять негативным влияниям виртуального опыта, школа должна по возможности его использовать для образовательных целей и организовать освоение виртуального мира школьниками. Поэтому роль предмета «Окружающий мир» весьма велика и

возникает необходимость расширения его содержания, поскольку этот предмет должен давать ответы на разнообразные запросы детского опыта, в том числе и виртуального.

Осмысление личного опыта важно ещё и потому, что вводит в мир ученика ценностную шкалу, без которой невозможно формирование никаких целевых установок. Предмет «Окружающий мир» также помогает ученику в формировании личностного восприятия, эмоционального, оценочного отношения к этому миру.

Знакомство с целостной картиной мира формирование оценочного, эмоционального отношения к миру – важнейшие линии развития личности ученика средствами курса окружающего мира. сверстников Современные школьники отличаются OT двадцатилетней любознательностью большей давности информированностью. К сожалению, эти знания детей, как правило, оказываются не систематизированы и раздроблены. Причина состоит в том, что в круг нашего общения включается всё больше предметов и явлений, с которыми мы общаемся опосредованно. Если в прежнее время маленький человек 5–9 лет хорошо знал лишь те предметы и явления, которые его непосредственно окружали в семье, во дворе, в школе, то теперь ситуация коренным образом изменилась. Благодаря телевизору, компьютеру и книгам ребята могут знать о разнообразных явлениях и фактах вдалеке от своего дома существенно больше, чем об окружающих предметах.

В результате у различных школьников оказываются разные знания и возникают разные вопросы об окружающем мире. Перед педагогом встаёт трудная задача построить урок таким образом, чтобы, с одной стороны, ответить на все вопросы ребят и удовлетворить любопытство учащихся, *а с другой – обеспечить усвоение необходимых знаний.* Средством воспитания образования школьника начальных классов является И знакомство с целостной элементарной научной картиной мира. Смысл сообщения картины мира – при минимуме сообщаемых знаний сделать человека сознательным участником жизни. Очень важно с самых первых шагов ребёнка в школе научить его целостному взгляду на мир. Тогда ответ на любой возникающий у школьника вопрос может быть легко найден, так как ребят с самых первых шагов изучения окружающего мира учат искать место каждого явления природы и хозяйства человека в нём.Ставя себе целью построить курс, в котором каждый школьник может найти ответы на возникающие у него вопросы, мы не можем не отдавать себе отчёта в том, что объёмы учебников ограничены. Каков же должен быть выход из этого положения? Для решения поставленной задачи не годится учебник, включающий лишь такие специально отобранные вопросы, которые могут быть доступно и без популяризации изложены младшим школьникам. Ведь при таком подходе на большинство вопросов, которые возникают у ребят, ответа дать нельзя. В результате у ребят не будут складываться целостные представления об окружающем мире. Это в свою очередь не позволит им легко воспринимать новую информацию, так как её трудно ассоциировать с небольшим количеством сложившихся представлений и понятий. А значит,

большая часть складывающихся у них представлений будет результатом детского мифотворчества. Эти представления, полученные ребятами в детстве, могут остаться с ними на всю жизнь.

Иная ситуация будет складываться при использовании курса, к которому относится и предлагаемый интегрированный курс окружающего мира в рамках Образовательной системы «Школа России». Школьников знакомят с широкими представлениями о мире, которые образуют систему, охватывающую весь окружающий мир. При этом подробно изучаемые важнейшие понятия («островки знаний») объясняют лишь небольшую часть окружающего мира, но формируемые вокруг них зоны ближайшего развития позволяют ответить на большую часть возникающих у ребят вопросов. Изложение сравнительно полной картины мира позволит придать творческий характер процессу изучения исследовательский предмета, учащихся задавать новые и новые вопросы, уточняющие и помогающие осмыслить их опыт. Как же сформировать у ребёнка целостную картину мира? Бессмысленно начинать пытаться ему рассказывать незнакомые для него вещи. Он может заинтересоваться, но не сможет соединить эти новые знания со своим опытом (знания останутся «островками без мостиков»). Единственный способ – ежедневно и ежечасно помогать осмысливать свой опыт. Человек должен научиться понимать окружающий мир и понимать цену и смысл своим поступкам и поступкам окружающих людей. И пусть не всегда человек будет действовать в соответствии со своими знаниями, но дать ему возможность жить разумно и осмысленно мы должны. Регулярно объясняя свой опыт, человек приучается понимать окружающий его мир. При этом у него постоянно начинают возникать (порождаемые «островками незнания»), вопросы которые требуют уточнения. Всё это способствует возникновению привычки (навыка) объяснения и осмысления своего опыта. В этом случае он может научиться делать любое новое дело, самостоятельно его осваивая. принципиально важно не останавливаться на холодном рассудочном анализе окружающего мира. Человек неотделим от тех переживаний (эмоций, чувств, оценок), которые он испытывает по отношению ко всему, что происходит вокруг него. Таким образом, ещё одна наша цель – это помощь ученику в формировании личностного восприятия, эмоционального, отношения к этому миру. Именно в рамках этой линии развития решаются задачи гуманистического, экологического, гражданского и патриотического воспитания. Именно самостоятельное определение учеником своей позиции в конечном счёте поможет ему найти ответ на вопрос: «Как нам строить свою жизнь?» в отношениях «человек – природа», «человек – общество». взаимоотношениях между людьми главный приоритет – формирование гражданского самосознания толерантной личности – человека, способного самостоятельно определять свою позицию, заинтересованно и терпимо относиться к позициям и интересам других людей. При достижении этих целей мы сможем надеяться на то, что наш ученик сумеет воспользоваться картиной мира.

Деятельностный подход – основной способ получения знаний. Включение целостной картины мира, сопровождающееся явным расширением содержания, требует существенных изменений в дидактике естествознания в начальной школе. Традиционно в основе обучения лежит усвоение знаний. Поэтому главная цель образования – «вложить знания в голову детей». В ЭТОМ случае предлагаемое содержание естествознания в начальной школе – слишком объёмное. Безусловно, всю, даже элементарную, картину мира в начальной школе выучить нельзя, так как это задача всей основной школы. Но мы и не ставим себе такую цель. Мы хотим познакомить ребят с картиной мира и научить их ею пользоваться для постижения мира и упорядочивания своего опыта. Поэтому процесс обучения, по нашему глубокому убеждению, должен сводиться к выработке навыка истолкования своего опыта. Это достигается тем, что ребята в процессе обучения учатся использовать полученные знания во время выполнения конкретных заданий, имитирующих жизненные ситуации. Решение проблемных творческих продуктивных задач – главный способ осмысления мира. При этом разнообразные знания, которые могут запомнить и понять школьники, не являются единственной целью обучения, а служат лишь одним из его результатов. Ведь рано или поздно эти знания будут изучаться в старших классах Таким образом, учебники существенно различаются по объёму того материала, которые ученики могут и должны рамках историко-обществоведческого курса осуществить деятельностный подход оказывается наиболее трудно, так как этому подходу во многом противоречит традиция преподавания истории в школе. результате изучение истории сводилось к описанию событий и явлений, дополняемым указанием жёсткой причинно-следственной связи, которая предполагала в ходе обсуждения только однозначное решение вопроса (в соответствии с версией, господствующей на тот момент в науке). Все эти обстоятельства крайне затрудняют формирование умения использовать исторический опыт в современной жизни. А ведь именно этого требует реализация деятельностно-ориентированных принципов. Эти вопросы нельзя окончательно разрешить, в рамках школы вообще и тем более в 3-4-х классах. Человек, постоянно расширяя свой кругозор в течение жизни, сам приходит к решению этих проблем. Задача курса – поставить перед учениками эти вопросы, так как без них целостной картины истории не существует. При попытках решения этих проблем в начальной школе учителю следует обращать внимание детей на то, что для достижения цели требуется постоянное расширение своих знаний! Цель же историкообществоведческой части курса окружающего мира состоит в том, чтобы ученик задумался над проблемными вопросами, чтобы по мере становления его личности он постоянно возвращался к попыткам их разрешения. Таким образом, в целом у учеников должно развиваться умение понимать и познавать окружающий мир, т.е. осмысленно применять полученные знания для решения учебно-познавательных и жизненных задач.

## 2.3. ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ КУЛЬТУРЫ ЗДОРОВОГО И БЕЗОПАСНОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА СТУПЕНИ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### Введение

Программа формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся это комплексная программа формирования установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического и психического здоровья как одного составляющих, способствующих ценностных познавательному эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов образовательной освоения основной программы начального образования.

В соответствии со Стандартом модель организации работы ГБОУ СОШ с. Ягодное по формированию у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни формируется в два этапа: первый — анализ состояния и планирование работы школы по данному направлению, второй — организация просветительской работы образовательного учреждения.

<u>**Цель программы -**</u> создание благоприятных условий, обеспечивающих возможность сохранения здоровья, формирование необходимых знаний, умений и навыков по здоровому образу жизни (ЗОЖ), использование полученных знаний в практике. Формирование у детей и их родителей ответственного отношения к здоровому образу жизни, сохранение и укрепление здоровья детей младшего школьного возраста, воспитание полезных привычек и пропаганда физической культуры, спорта, туризма в семье.

#### Участники программы:

Учащиеся;

Классные руководители;

Учителя – предметники;

Родители:

Врачи, медицинские работники.

Педагог-психолог:

Учителя физической культуры;

Администрация школы.

## В основу программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни положены принципы:

#### – актуальности;

Он отражает насущные проблемы, связанные со здоровьем детей, гигиеническими, культурными, социальными нормами и ценностями; обеспечивает знакомство учащихся с наиболее важной гигиенической информацией;

### – доступности;

В соответствии с этим принципом младшим школьникам предлагается оптимальный для усвоения объем информации, который предполагает сочетание изложения гигиенической информации теоретического характера с примерами и демонстрациями, что улучшает его восприятие. Предусматривает использование ситуационных задач с необходимостью выбора и принятия решения, ролевых игр, информационного поиска, рисования, моделирования драматических сцен.

### - положительного ориентирования;

В соответствии с этим принципом уделяется значительное внимание позитивным, с точки зрения здоровья, стилям жизни, их благотворному влиянию на здоровье. Реализация данного принципа, т.е. показ положительных примеров, более эффективна, чем показ отрицательных последствий негативного в отношении здоровья и поведения;

#### – последовательности;

Он предусматривает выделение основных этапов и блоков, а также их логическую преемственность в процессе его осуществления;

#### – системности;

Определяет постоянный, регулярный характер его осуществления, что позволяет усвоить знания, имеющие отношения к здоровью, в виде целостной системы;

#### - сознательности и активности;

Направлен на повышение активности учащихся в вопросах здоровья, что возможно только при осознании ответственности за свое здоровье и здоровье окружающих. Этот принцип выступает в качестве основополагающего для изучения форм поведения и стилей жизни.

Всемирная организация здравоохранения определила здоровье, как состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней или физических дефектов.

Для образовательной системы характерно сохранение разных видов здоровья – физического, психо - эмоционального, духовно- нравственного, интеллектуального, социального. Известно, что состояние здоровья зависит от образа жизни, значительную часть которой ребёнок проводит в школе. Поэтому Программа формирования культуры здорового и безопасного жизни школе начинается В с построения реализации И здоровьесохраняющего, безопасного для здоровья обучающихся учебного процесса. Затем рассматриваются просветительская и мотивационная работа, ориентированная на здоровый образ жизни.

## Основные факторы здоровья:

Если состояние всех факторов, определяющих здоровье, принять за 100%, то по доли их влияния на наше здоровье они распределяются в следующих соотношениях:

Генетически	Экологически	Социальные	Психологическ	Медицинские	Культурные
e	e		ие		

0%	25%	25%	15%	10%	5%
Наследствен	Влияние	Социально-	Психотип	Диагностика	Санитарно-
-ность,	Внешних	правовое	личности,	заболеваний	гигиеничес-
(геномная	факторов:	положение:	ее характер	и лечение	кая и
характерис-	Космос,	материальна	и темперамент		биологичес-
тика,хромос	солнечная	Я			кая культура
ом-ная	радиация,	обеспеченно			населения
система	климат,	сть			
человека)	атмосфера.	уровень			
	Состояние	образования,			
	биологическо	стиль жизни,			
	ГО	вредные			
	потенциала,	привычки,			
	внутренней	питание,			
	среды	одежда,			
	организма,	условия			
	его	труда и			
	биоритмов	отдыха			

Программа формирования ценности здоровья и здорового образа жизни на ступени начального общего образования сформирована с учётом факторов, оказывающих существенное влияние на состояние здоровья детей:

- неблагоприятные социальные, экономические и экологические условия;
- факторы риска, имеющие место в образовательных учреждениях, которые приводят к дальнейшему ухудшению здоровья детей и подростков от первого к последнему году обучения;
- чувствительность к воздействиям при одновременной к ним инертности по своей природе;
- активно формируемые в младшем школьном возрасте комплексы знаний, установок, правил поведения, привычек;
- особенности отношения обучающихся младшего школьного возраста к своему здоровью, существенно отличающиеся от таковых у взрослых, связано с отсутствием у детей опыта «нездоровья» исключением детей с серьёзными хроническими заболеваниями) и восприятием ребёнком состояния болезни главным образом как ограничения свободы (необходимость лежать в постели, болезненные прогнозировать уколы), неспособностью последствия своего обусловливает, отношения здоровью, ЧТО СВОЮ невосприятие ребёнком деятельности, связанной с укреплением здоровья и профилактикой его нарушений, как актуальной и значимой (ребёнок всегда стремится к удовлетворению своих актуальных потребностей, он не знает, что такое будущее, и поэтому ни за что не пожертвует настоящим ради будущего и будет сопротивляться невозможности осуществления своих желаний).

Наиболее эффективным путём формирования ценности здоровья и здорового образа жизни является направляемая и организуемая взрослыми (учителем, воспитателем, психологом, взрослыми в семье) самостоятельная работа, способствующая активной и успешной социализации ребёнка в образовательном учреждении, развивающая способность понимать своё состояние, знать способы и варианты рациональной организации режима дня и двигательной активности, питания, правил личной гигиены.

Однако только знание основ здорового образа жизни не обеспечивает и не гарантирует их использования, если это не становится необходимым условием ежедневной жизни ребёнка в семье и образовательном учреждении.

При выборе стратегии воспитания культуры здоровья в младшем школьном возрасте необходимо, учитывая психологические психофизиологические характеристики возраста, опираться актуального развития, исходя из того, что формирование ценности здоровья и здорового образа жизни - необходимый и обязательный компонент здоровьесберегающей работы образовательного учреждения, требующий соответствующей здоровьесберегающей всей организации жизни образовательного учреждения, включая инфраструктуру, eë создание благоприятного психологического климата, обеспечение рациональной организации учебного эффективной физкультурнопроцесса, оздоровительной работы, рационального питания.

Одним из компонентов формирования ценности здоровья и здорового образа жизни является просветительская работа с родителями (законными представителями) обучающихся, привлечение родителей (законных представителей) к совместной работе с детьми, к разработке программы формирования ценности здоровья и здорового образа жизни.

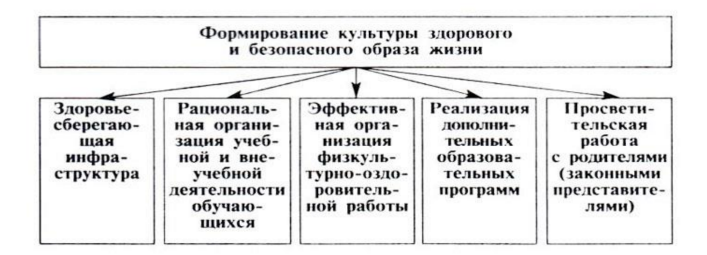
Разработка программы формирования ценности здоровья и здорового образа жизни, а также организация всей работы по её реализации должны строиться на основе научной обоснованности, последовательности, возрастной и социокультурной адекватности, информационной безопасности и практической целесообразности.

### Задачи программы:

- сформировать представление о позитивных факторах, влияющих на здоровье;
- научить обучающихся делать осознанный выбор поступков, поведения, позволяющих сохранять и укреплять здоровье;
- научить выполнять правила личной гигиены и развить готовность на основе её использования самостоятельно поддерживать своё здоровье;
- сформировать представление о правильном (здоровом) питании: его режиме, структуре, полезных продуктах;
- сформировать представление о рациональной организации режима дня, учёбы и отдыха, двигательной активности, научить ребёнка составлять, анализировать и контролировать свой режим дня;
- дать представление с учётом принципа информационной безопасности о факторах риска для здоровья детей (сниженная двигательная

активность, инфекционные заболевания, переутомления и т. п.), о существовании и причинах возникновения зависимостей от табака, алкоголя, наркотиков и других психоактивных веществ, их пагубном влиянии на здоровье;

- дать представление о влиянии позитивных и негативных эмоций на здоровье, в том числе получаемых от общения с компьютером, просмотра телепередач, участия в азартных играх;
- обучить элементарным навыкам эмоциональной разгрузки (релаксации);
- сформировать навыки позитивного коммуникативного общения;
- сформировать представление об основных компонентах культуры здоровья и здорового образа жизни;
- сформировать потребность ребёнка безбоязненно обращаться к врачу по любым вопросам состояния здоровья, в том числе связанным с особенностями роста и развития.



## Здоровьесберегающая инфраструктура образовательного учреждения.

- состояние здания и помещений образовательного учреждения соответствует санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья и охраны труда обучающихся;
  - имеется помещение для организации питания обучающихся, оснащенное необходимым оборудованием, а также помещения, оснащенные технологическим оборудованием для хранения продуктов и приготовления пищи;
  - организовано качественное горячее питание учащихся, в том числе горячие завтраки и обеды;

- обеспечена оснащённость учебных кабинетов, физкультурного зала, спортплощадок необходимым технологическим, игровым и спортивным оборудованием и инвентарём;
- имеется помещение для работы медицинского персонала (медицинский и процедурный кабинет);
- в наличии необходимое количество квалифицированных специалистов, обеспечивающих оздоровительную работу с обучающимися (классные руководители, учителя ОБЖ, учителя физической культуры, психолог, медицинские работники).

Ответственность и контроль за реализацией этого блока возлагается на администрацию образовательного учреждения.

## Рациональная организация учебной и внеучебной деятельности обучающихся.

Направлена на повышение эффективности учебного процесса, снижение при этом чрезмерного функционального напряжения и утомления, создание условий для снятия перегрузки, нормального чередования труда и отдыха и включает:

- обеспечение соблюдения гигиенических норм и требований к организации и объёму учебной и внеучебной нагрузки (выполнение домашних заданий, занятия в кружках и спортивных секциях) учащихся на всех этапах обучения;
- предполагает использование методов и методик обучения, адекватных возрастным возможностям и особенностям обучающихся (использование методик, прошедших апробацию);
- введение любых инноваций в учебный процесс только под контролем специалистов;
- строгое соблюдение всех требований к использованию технических средств обучения, в том числе компьютеров и аудиовизуальных средств;
- индивидуализацию обучения (учёт индивидуальных особенностей развития: темпа развития и темпа деятельности), работу по индивидуальным программам начального общего образования.

Сохранение И укрепление здоровья учащихся средствами рациональной организации их деятельности достигается, благодаря систематической работы педагогического коллектива над вопросами эффективности учебного повышения процесса, снижения функционального напряжения и утомления детей, создания условий для снятия перегрузки, нормального чередования труда и отдыха.

Организация образовательного процесса строится с учетом гигиенических норм и требований к организации и объёму учебной и внеучебной нагрузки (выполнение домашних заданий, занятия в кружках и спортивных секциях).

В учебном процессе педагоги ГБОУ СОШ с. Ягодное применяют методы и методики обучения, адекватные возрастным возможностям и особенностям обучающихся. Система заданий, направленных результатов собственных достижений, самооценку ИХ сравнение предыдущими результатами, на осознание происходящих приращений знаний, способствует формированию рефлексивной самооценки, личностной заинтересованности в приобретении, расширении знаний и способов действий. Содержание учебников имеет культурологический, этический и личностно-ориентированный характер И обеспечивает понимания школьниками основных правил поведения в обществе на основе традиционных духовных идеалов и нравственных норм. Достижению указанных личностных результатов способствует тесная связь изучаемого материала с повседневной жизнью ребенка, с реальными проблемами окружающего мира, материал о правах ребенка, о государственных и семейных праздниках и знаменательных датах. Особую актуальность имеет учебный материал, связанный с проблемой безопасного поведения ребенка в природном и социальном окружении.

В школе строго соблюдаются все *требования к использованию технических средств обучения*, в том числе компьютеров и аудиовизуальных средств.

Педагогический коллектив учитывает в образовательной деятельности индивидуальные особенности развития учащихся: темп развития и темп деятельности. Учтены психологические и возрастные особенности младших школьников, различные учебные возможности детей. В этой связи и для достижения указанных личностных результатов В учебниках предметных линий представлены разнообразные упражнения, задачи и задания, обучающие игры, ребусы, загадки, которые сопровождаются красочными иллюстрациями, способствующими повышению мотивации обучающихся, учитывающими переход детей младшего школьного возраста от игровой деятельности (ведущего вида деятельности в дошкольном возрасте) к учебной.

## Использование возможностей УМК «Школа России» в образовательном процессе.

Программа формирования культуры здорового и безопасного образа жизни в урочной деятельности может быть реализовано с помощью средствами УМК. Система используемых учебников формирует установку школьников на безопасный, здоровый образ жизни. С этой целью предусмотрены соответствующие разделы и темы. Их содержание направлено на обсуждение с детьми проблем, связанных с безопасностью жизни, укреплением собственного физического, нравственного и духовного здоровья, активным отдыхом.

**В курсе «Окружающий мир»** — это разделы: «Здоровье и безопасность», «Мы и наше здоровье», «Наша безопасность», «Как устроен мир», «Путешествия» (и учебный проект «Путешествуем без опасности»), «Чему учит экономика» и др. и темы: «Что вокруг нас может быть

опасным?», «Зачем мы спим ночью?», «Почему нужно есть много овощей и фруктов?», «Почему нужно чистить зубы и мыть руки?», «Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности?», «Почему на корабле и в самолете нужно соблюдать правила безопасности?».

При выполнении упражнений **на уроках русского языка** учащиеся обсуждают вопросы внешнего облика ученика, соблюдения правил перехода улицы, активного отдыха летом и зимой. Темы сочинений, изложений, диктантов подбираются в соответствии с целеполаганием в координатах ЗОЖ.

Формированию бережного отношения к материальным и духовным ценностям России и мира способствуют разделы, темы учебников, художественные тексты, упражнения, задачи, иллюстративный и фотоматериал с вопросами для последующего обсуждения.

**В курсе** «Технология» при первом знакомстве с каждым инструментом или приспособлением в учебниках обязательно вводятся правила безопасной работы с ним. В учебнике 1 класса в разделе «Человек и информация» показаны важные для безопасного передвижения по улицам и дорогам знаки дорожного движения, а также таблица с важнейшими номерами телефонов, которые могут потребоваться ребенку в критической ситуации.

В курсе «Английский язык» в учебниках "English 2—4" содержится достаточное количество информации, направленной на воспитание ценностного отношения к своему здоровью, здоровью близких окружающих людей, на развитие интереса к прогулкам на природе (Have you ever been on a picnic? (3 кл.), подвижным играм (We like playing games), участию в спортивных соревнованиях (Расспросите друг друга о том, какие виды спорта или игры удаются вам лучше других. (2 кл.). Учащиеся приобретают первоначальные представления о роли физической культуры, знакомятся с понятием «Олимпийские игры», с символами и талисманами летних и зимних Олимпийских игр (My favourite mascot. Кого бы вы хотели видеть в роли талисмана Олимпийских игр, которые будут проходить в России, в городе Сочи? (2 кл.). Олимпийские игры бывают летними и зимними. Какие из представленных ниже видов спорта летние, а какие зимние? (2 кл.).

В курсе «Физическая культура» весь материал (1-4 кл.) способствует выработке установки на безопасный, здоровый образ жизни. На это ориентированы все разделы книги, но особенно, те, в которых сообщаются сведения по освоению и соблюдению режима дня, личной гигиены, закаливания, приема пищи и питательных веществ, воды и питьевого режима, необходимости оказания первой помощи при травмах.

Развитию мотивации к творческому труду, работе на результат служат материалы рубрики «Наши проекты», представленной в учебниках 1-4 классов по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру, а также материал для организации проектной деятельности в учебниках технологии, иностранных языков, информатики.

Содержание материала рубрики «Наши проекты» выстроено так, что способствует организации проектной деятельности, как на уроке, так и во внеурочной работе.

Задача формирования бережного, уважительного, сознательного отношения к материальным и духовным ценностям, осознанного бережного отношения к здоровью как формируемой ценности решается средствами всей системы обучения, в течение всего учебно-воспитательного процесса.

Эффективная организация физкультурно-оздоровительной работы.

Направлена на обеспечение рациональной организации двигательного физического режима обучающихся, нормального развития двигательной подготовленности обучающихся всех возрастов, возможностей повышение адаптивных организма, сохранение укрепление здоровья обучающихся и формирование культуры здоровья, включает:

- полноценную и эффективную работу с обучающимися всех групп здоровья (на уроках физкультуры, в секциях и т. п.);
- рациональную и соответствующую организацию уроков физической культуры и занятий активно-двигательного характера на ступени начального общего образования;
- организацию часа активных движений (динамической паузы) между 3-м и 4-м уроками;
- организацию динамических перемен, физкультминуток на уроках, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности;
- организацию работы спортивных секций и создание условий для их эффективного функционирования;
- регулярное проведение спортивно-оздоровительных мероприятий (дней здоровья, соревнований, походов и т. п.).
- просветительскую работу оздоровительной направленности с учениками и родителями
- В эффективности реализация этого блока активно участвуют: администрация образовательного учреждения, учителя начальных классов, учителя физической культуры, учителя ОБЖ, классные руководители, педагог-психолог.

В школе работает оснащенный спортивный зал, оборудованный необходимым игровым и спортивным оборудованием, спортинвентарём. На пришкольной территории имеется стадион и хоккейный корт.

## Реализация дополнительных образовательных программ.

Реализация дополнительных образовательных программ предусматривает:

• внедрение в систему работы образовательного учреждения программ, направленных на формирование ценности здоровья и здорового

образа жизни, программ, направленных на формирование неприятия деструктивных привычек и наклонностей, в качестве отдельных образовательных модулей или компонентов, включённых в учебный процесс;

- проведение Дней здоровья, конкурсов, праздников и т. п.;
- В школе созданы необходимые условия для реализации дополнительных образовательных программ, направленных на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни. Программы, направленные на формирование ценности здоровья и здорового образа жизни, предусматривают разные формы организации занятий:
  - интеграцию в базовые образовательные дисциплины;
  - проведение часов здоровья;
  - проведение классных часов;
  - занятия в секциях;
  - проведение досуговых мероприятий: конкурсов, праздников, викторин;
  - экскурсий, рейдов, походов и т. п.;
  - организацию дней здоровья, спортивных праздников, спартакиад, олимпиад;

## Просветительская работа с родителями (законными представителями).

Просветительская и пропагандистская работа с родителями строится на позиции отношения к здоровью детей как главной ценности семейного воспитания и включает:

- лекции, семинары, круглые столы, консультации, беседы по различным вопросам роста и развития ребёнка, его здоровья, факторам, положительно и отрицательно влияющим на здоровье детей (в том числе с привлечением специалистов) и т. п.;
- организацию совместной работы педагогов и родителей (законных представителей) по проведению спортивных соревнований «Папа, мама, я спортивная семья», «Дней здоровья» (организация и участие в спортивно-оздоровительных мероприятиях), занятий по профилактике вредных привычек и т. п.
- создание библиотечки детского здоровья, доступной для родителей и т.п.

## ІХ.8. Оценка эффективности реализации программы

Основные результаты реализации программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни учащихся оцениваются в рамках мониторинговых процедур, в которых ведущими методами являются внешние экспертные суждения (родители, социальные партнеры школы), анкетирование, тестирование, самооценивание обучающихся. Мониторинговые процедуры предусматривающих выявление:

- группы здоровья учеников
- динамики сезонных заболеваний;
- динамики школьного травматизма;
- уровень тревожности;
- утомляемости учащихся и т.п.

Развиваемые у учащихся в образовательном процессе компетенции в области здоровьесбережения выявляются в процессе урочной и внеурочной работы. На уроках в процессе обсуждения вопросов, связанных с охраной и укреплением здоровья. Во внеурочной деятельности в процессе реализации дополнительных программ оздоровительной направленности.

**Планируемые личностные результаты** реализации программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни учащихся предполагают:

- формирование осознанного отношения к своему здоровью и здоровью любого человека как ценности;
- приобретение первичного личного опыта здоровьесберегающего образа жизни;
- получение первоначальных представлений о роли физической культуры в сохранении здоровья;
- получение элементарных представлений о взаимообусловленности здоровья и образа жизни;
- получение информации о негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье учащихся;
- получение элементарных представлений об опасности курения, употребления алкогольных напитков и наркотических средств;

## Реализация программы позволит (ожидаемые результаты):

- Усовершенствовать созданную в ГБОУ СОШ с. Ягодное модель развивающего, здоровьесберегающего, безопасного образовательного пространства в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения;
- Улучшить качество образования на начальной ступени на основе эффективного функционирования здоровьесберегающей среды и применения здоровьесберегающих и здоровьеформирующих технологий образования;
- Снизить заболеваемость и уровень функциональных нарушений у обучающихся и педагогов;
- Повысить уровень профессиональной культуры и компетентности специалистов учебного заведения в области здоровьесбережения;
- Повысить уровень физического развития и физической подготовленности учащихся;
- Оптимизировать адаптационные процессы на всех этапах обучения;

- Повысить успешность детей и подростков в процессе обучения и овладения различными видами деятельности за счет снижения заболеваемости;
- Снизить количество детей группы социального риска с девиантными формами поведения;
- Осуществить социальную адаптацию детей и подготовку их к самостоятельной жизни;
- Создать возможности для формирования основных жизненных ценностей ребёнка, в которых здоровье займёт престижное место;
- Стабилизировать и улучшить состояние физического, психического, социального, нравственного, духовного и интеллектуального здоровья участников образовательного процесса.

## 2.4 ПРОГРАММА ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ, ВОСПИТАНИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ

Нормативно-правовой и документальной основой программы духовнонравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования являются Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования; Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

Программа духовно-нравственного воспитания и развития учащихся направлена на воспитание в каждом ученике гражданина и патриота, на раскрытие способностей и талантов учащихся, подготовку их к жизни в высокотехнологичном конкурентном Программа мире. реализуется постоянном взаимодействии образовательным учреждением В тесном сотрудничестве с семьями учащихся, с другими субъектами социализации – социальными партнерами школы.

Данная программа содержит теоретические положения и методические рекомендации по организации целостного пространства духовнонравственного развития младшего школьника.

## Цели и задачи духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования

Общей целью является воспитание, социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, ответственного, творческого, инициативного, компетентного гражданина России.

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

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

- элементарные представления о политическом устройстве Российского государства, его институтах, их роли в жизни общества, о его важнейших законах;
- представления о символах государства Флаге, Гербе России, о флаге и гербе субъекта Российской Федерации, в котором находится образовательное учреждение;
- элементарные представления об институтах гражданского общества, о возможностях участия граждан в общественном управлении;
- элементарные представления о правах и обязанностях гражданина России;
- интерес к общественным явлениям, понимание активной роли человека в обществе;
- уважительное отношение к русскому языку как государственному, языку межнационального общения;
- ценностное отношение к своему национальному языку и культуре;
- начальные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны;
- элементарные представления о национальных героях и важнейших событиях истории России и её народов;
- интерес к государственным праздникам и важнейшим событиям в жизни России, Самарской области, городского округа Тольятти, своей школы;
- стремление активно участвовать в делах класса, школы, семьи, своего города;
- любовь к образовательному учреждению, своему городу, народу, России;
- умение отвечать за свои поступки;
- негативное отношение к нарушениям порядка в классе, дома, на улице, к невыполнению человеком своих обязанностей.

### 2) Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

- первоначальные представления о базовых национальных российских ценностях;
- различение хороших и плохих поступков;
- представления о правилах поведения в образовательном учреждении, дома, на улице, в населённом пункте, в общественных местах, на природе;
- элементарные представления о религиозной картине мира, роли традиционных религий в развитии Российского государства, в истории и культуре нашей страны;
- уважительное отношение к родителям, старшим, доброжелательное отношение к сверстникам и младшим;
- установление дружеских взаимоотношений в коллективе, основанных на взаимопомощи и взаимной поддержке;
- бережное, гуманное отношение ко всему живому;

- знание правил вежливого поведения, культуры речи, умение пользоваться «волшебными» словами, быть опрятным, чистым, аккуратным;
- стремление избегать плохих поступков, не капризничать, не быть упрямым; умение признаться в плохом поступке и анализировать его:
- представления о возможном негативном влиянии на моральнопсихологическое состояние человека компьютерных игр, кино, телевизионных передач, рекламы;
- отрицательное отношение к аморальным поступкам, грубости, оскорбительным словам и действиям, в том числе в содержании художественных фильмов и телевизионных передач.
- 3) Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:
  - первоначальные представления о нравственных основах учёбы, ведущей роли образования, труда и значении творчества в жизни человека и общества;
  - уважение к труду и творчеству старших и сверстников;
  - элементарные представления об основных профессиях;
  - ценностное отношение к учёбе как виду творческой деятельности;
  - элементарные представления о роли знаний, науки, современного производства в жизни человека и общества;
  - первоначальные навыки коллективной работы, в том числе при разработке и реализации учебных и учебно-трудовых проектов;
  - умение проявлять дисциплинированность, последовательность и настойчивость в выполнении учебных и учебно-трудовых заданий;
  - умение соблюдать порядок на рабочем месте;
  - бережное отношение к результатам своего труда, труда Других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам;
  - отрицательное отношение к лени и небрежности в труде и учёбе, небережливому отношению к результатам труда людей.
- 4) Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:
  - ценностное отношение к своему здоровью, здоровью родителей (законных представителей), членов своей семьи, педагогов, сверстников;
  - элементарные представления о единстве и взаимовлиянии различных видов здоровья человека: физического, нравственного (душевного), социально-психологического (здоровья семьи и школьного коллектива);
  - элементарные представления о влиянии нравственности человека на состояние его здоровья и здоровья окружающих его людей;
  - понимание важности физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;

- знание и выполнение санитарно-гигиенических правил, соблюдение здоровьесберегающего режима дня;
- интерес к прогулкам на природе, подвижным играм, участию в спортивных соревнованиях;
- первоначальные представления об оздоровительном влиянии природы на человека;
- первоначальные представления о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека;
- отрицательное отношение к невыполнению правил личной гигиены и санитарии, уклонению от занятий физкультурой.
- 5) Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):
  - развитие интереса к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе;
  - ценностное отношение к природе и всем формам жизни;
  - элементарный опыт природоохранительной деятельности;
  - бережное отношение к растениям и животным.
- 6) Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):
  - представления о душевной и физической красоте человека;
  - формирование эстетических идеалов, чувства прекрасного; умение видеть красоту природы, труда и творчества;
  - интерес к чтению, произведениям искусства, детским спектаклям, концертам, выставкам, музыке;
  - интерес к занятиям художественным творчеством;
  - стремление к опрятному внешнему виду;
  - отрицательное отношение к некрасивым поступкам и неряшливости.

## Ценностные установки духовно-нравственного развития и воспитания российских школьников

Общие задачи духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования классифицированы по направлениям, каждое из которых, будучи тесно связанным с другими, раскрывает одну из существенных сторон духовно-нравственного развития личности гражданина России.

Каждое из направлений духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся основано на определённой системе базовых национальных ценностей и обеспечивает усвоение их обучающимися.

**Ценностные установки** духовно-нравственного развития и воспитания учащихся начальной школы согласуются с традиционными источниками нравственности, которыми являются следующие ценности:

• патриотизм (любовь к России, к своему народу, к своей малой родине; служение Отечеству);

- социальная солидарность (свобода личная и национальная; доверие к людям, институтам государства и гражданского общества; справедливость, милосердие, честь, достоинство);
- гражданственность (правовое государство, гражданское общество, долг перед Отечеством, старшим поколением и семьей, закон и правопорядок, межэтнический мир, свобода совести и вероисповедания);
- семья (любовь и верность, здоровье, достаток, почитание родителей, забота о старших и младших, забота о продолжении рода);
- труд и творчество (творчество и созидание, целеустремленность и настойчивость, трудолюбие, бережливость);
- наука (познание, истина, научная картина мира, экологическое сознание);
- традиционные российские религии. Учитывая светский характер обучения в государственных и муниципальных школах, ценности традиционных российских религий принимаются школьниками в виде системных культурологических представлений о религиозных идеалах;
- искусство и литература (красота, гармония, духовный мир человека, нравственный выбор, смысл жизни, эстетическое развитие);
- природа (жизнь, родная земля, заповедная природа, планета Земля);
- человечество (мир во всем мире, многообразие культур и народов, прогресс человечества, международное сотрудничество).

Процесс превращения базовых ценностей в личностные ценностные смыслы и ориентиры требует включения ребенка в процесс открытия для себя смысла той или иной ценности, определения собственного отношения к ней, формирования опыта созидательной реализации этих ценностей на практике.

## Принципы и особенности организации содержания духовнонравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования.

Программа духовно — нравственного развития и воспитания обучающихся начального общего образования строится на следующих принципах.

**Принцип ориентации на идеал.** Идеал — это высшая ценность, совершенное состояние человека, семьи, школьного коллектива, социальной группы, общества, высшая норма нравственных отношений, превосходная степень нравственного представления о должном. Идеалы определяют смыслы воспитания, то, ради чего оно организуется. Идеалы сохраняются в традициях и служат основными ориентирами человеческой жизни, духовнонравственного и социального развития личности.

Аксиологический Ценности принцип. определяют основное духовно-нравственного развития и воспитания личности младшего школьника. Любое содержание обучения, общения, деятельности может стать содержанием воспитания, если оно отнесено к определённой ценности. Педагогическая организация нравственного уклада школьной жизни начинается с определения той системы ценностей, которая лежит в основе воспитательного процесса, раскрывается в его содержании и сознательное усвоение которой обучающимися осуществляется в процессе их духовно-нравственного развития.

следования Принцип нравственному примеру. Следование примеру — ведущий метод нравственного воспитания. Пример — это возможная модель выстраивания отношений ребёнка с другими людьми и с самим собой, образец ценностного выбора, совершённого значимым другим. Содержание учебного процесса, внеучебной и внешкольной деятельности должно быть наполнено примерами нравственного поведения. Пример как метод воспитания позволяет расширить нравственный опыт ребёнка, побудить его к внутреннему диалогу, пробудить в нём нравственную рефлексию, обеспечить возможность выбора при построении собственной системы ценностных отношений, продемонстрировать ребёнку реальную возможность следования идеалу в жизни. В примерах демонстрируется устремлённость людей к вершинам духа, персонифицируются, наполняются конкретным жизненным содержанием идеалы и ценности. Особое значение для духовно-нравственного развития обучающегося имеет пример учителя.

Принцип идентификации (персонификации). Идентификация устойчивое отождествление себя со значимым другим, стремление быть похожим на него. В младшем школьном возрасте преобладает образнодействительности, эмоциональное восприятие развиты подражания, эмпатии, способность к идентификации. В этом возрасте ориентация на персонифицированные идеалы выражена эмоционально привлекательные образы людей (а также природных явлений, живых и неживых существ в образе человека), неразрывно связанные с той ситуацией, в которой они себя проявили. Персонифицированные идеалы являются действенными средствами нравственного воспитания ребёнка.

Принцип диалогического общения. В формировании ценностных отношений большую роль играет диалогическое общение школьника со сверстниками, родителями (законными представителями), учителем и другими значимыми взрослыми. Наличие значимого другого в воспитательном процессе делает возможным его организацию диалогической основе. Диалог исходит из признания и безусловного уважения права воспитанника свободно выбирать и сознательно присваивать ту ценность, которую он полагает как истинную. Диалог не допускает сведения нравственного воспитания к морализаторству и монологической проповеди, но предусматривает его организацию средствами свободного, равноправного межсубъектного общения. Выработка личностью собственной системы ценностей, поиск смысла жизни невозможны вне диалогического общения человека с другим человеком, ребёнка со значимым взрослым.

Принцип полисубъектности воспитания. В современных условиях И воспитания личности имеет полисубъектный, многомерно-деятельностный характер. Младший школьник включён в социальной, информационной, различные виды коммуникативной активности, содержании которых присутствуют разные, противоречивые ценности и мировоззренческие установки. Деятельность субъектов духовно-нравственного развития, воспитания социализации при ведущей роли образовательного учреждения должна быть по возможности согласована на основе цели, задач и ценностей программы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования.

Принцип системно-деятельностной организации Воспитание, направленное на духовно-нравственное развитие обучающихся и поддерживаемое всем укладом школьной жизни, включает в себя организацию учебной, внеучебной, общественно значимой деятельности школьников. Интеграция содержания различных деятельности обучающихся в рамках программы их духовно-нравственного развития и воспитания осуществляется на основе воспитательных идеалов и ценностей. Каждая из ценностей, педагогически определяемая как вопрос, превращается в воспитательную задачу. Что есть Отечество? семья? милосердие? закон? честь? Понимание — это ответ на вопрос. Оно достигается через вопрошание общественного значения ценностей и открытие их личностного смысла. Для решения воспитательных задач обучающиеся вместе с педагогами и родителями, иными субъектами воспитания и социализации обращаются к содержанию:

- ·общеобразовательных дисциплин;
- ·произведений искусства;
- ·периодической литературы, публикаций, радио- и телепередач, отражающих современную жизнь;
  - ·духовной культуры и фольклора народов России;
- ·истории, традиций и современной жизни своей Родины, своего края, своей семьи;
- ·жизненного опыта своих родителей (законных представителей) и прародителей;
- ·общественно полезной и личностно значимой деятельности в рамках педагогически организованных социальных и культурных практик;
  - ·других источников информации и научного знания.

Таким образом, содержание разных видов учебной, семейной, общественно значимой деятельности интегрируется вокруг сформулированной в виде вопроса-задачи ценности. В свою очередь, ценности последовательно раскрываются в содержании образовательного процесса и всего уклада школьной жизни. Ценности не локализованы в содержании отдельного учебного предмета, или формы вида образовательной деятельности. Они пронизывают всё содержание образования, весь уклад школьной жизни, всю многоплановую деятельность

обучающегося как человека, личности, гражданина. Система идеалов и ценностей создаёт смысловую основу пространства духовно-нравственного развития личности. В этом пространстве снимаются барьеры между отдельными учебными предметами, между школой и семьёй, школой и обществом, школой и жизнью.

Реализация программы предполагает создание социально открытого пространства, когда каждый педагог, сотрудник школы, родители разделяют ключевые смыслы духовных и нравственных идеалов и ценностей, положенных в основание данной программы, стремясь к их реализации в практической жизнедеятельности:

- в содержании и построении уроков;
- в способах организации совместной деятельности взрослых и детей в учебной и внеучебной деятельности;
- в характере общения и сотрудничества взрослого и ребенка;
- в опыте организации индивидуальной, групповой, коллективной деятельности учащихся;
- в специальных событиях, спроектированных с учетом определенной ценности и смысла;
- в личном примере ученикам.

организации такого пространства И его полноценного функционирования требуются согласованные усилия всех социальных субъектов-участников воспитания: семьи, общественных организаций, включая и детско-юношеские движения И организации, учреждений дополнительного образования, культуры и спорта, СМИ, традиционных российских религиозных объединений.

Организация социально открытого пространства духовно-нравственного развития и воспитания учащихся начальной школы ГБОУ сош с. Ягодное, нравственного уклада жизни обучающихся осуществляется на основе следующих *принципов*:

- нравственного примера педагога нравственность учителя, моральные нормы, которыми он руководствуется в своей профессиональной деятельности и жизни, его отношение к своему педагогическому труду, к ученикам, коллегам;
- социально-педагогического партнерства целесообразные партнерские отношения с другими субъектами социализации: семьей, общественными организациями и традиционными российскими религиозными объединениями, учреждениями дополнительного образования, культуры и спорта, СМИ;
- индивидуально-личностного развития педагогическая поддержка самоопределения личности, развития ее способностей, таланта, передача ей системных научных знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для успешной социализации;
- интегративности программ духовно-нравственного воспитания интеграция духовно-нравственного развития и воспитания в

- основные виды деятельности обучающихся: урочную, внеурочную, внешкольную и общественно полезную;
- социальной востребованности воспитания соединение духовнонравственного развития и воспитания с жизнью, реальными социальными проблемами, которые необходимо решать на основе морального выбора.

Программа реализуется в рамках урочной, внеурочной, внешкольной деятельности, социальных и культурных практик.

### Средовое проектирование

Создание среды, школьного пространства духовно-нравственного воспитания и развития учащихся является важнейшей задачей деятельности школы. Именно в этом пространстве декларируются, осмысливаются, утверждаются, развиваются и реализуются нравственные ценности.

В школе организованы развивающие центры, позволяющие учащимся:

- изучать символы российской государственности и символы родного края; общенациональные, муниципальные и школьные праздники; историю, культурные традиции, достижения учащихся и педагогов школы; связи школы с социальными партнерами;
- осваивать культуру общения и взаимодействия с другими учащимися и педагогами;
- осваивать эстетические ценности красоты, гармонии, совершенства в архитектурном и предметном пространстве школы; ценности здорового образа жизни;
- демонстрировать опыт нравственных отношений в урочной и внеурочной деятельности;
- демонстрировать опыт успешной деятельности, которую ребенок осваивает как в урочной, так и во внеурочной деятельности.

Обучающимся предложено получить ценностные знания и опыт, приобретаемые в ходе участия в специально организованных беседах, классных часах, праздниках, экскурсиях, театральных представлениях, работе кружков и секций, организованных на базе школы.

# Основное содержание духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования

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

•элементарные представления о политическом устройстве Российского государства, его институтах, их роли в жизни общества, о его важнейших законах;

•представления о символах государства — Флаге, Гербе России, о флаге и гербе субъекта Российской Федерации, в котором находится образовательное учреждение;

•элементарные представления об институтах гражданского общества, о возможностях участия граждан в общественном управлении;

- ·элементарные представления о правах и обязанностях гражданина России;
- ·интерес к общественным явлениям, понимание активной роли человека в обществе;
- ·уважительное отношение к русскому языку как государственному, языку межнационального общения;
- ·начальные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны;
- ·элементарные представления о национальных героях и важнейших событиях истории России и её народов;
- ·интерес к государственным праздникам и важнейшим событиям в жизни России, субъекта Российской Федерации, Самарской области, городского округа Тольятти;
- ·стремление активно участвовать в делах класса, школы, семьи, своего села, города;
- ·любовь к образовательному учреждению, своему городу, народу, России;
  - уважение к защитникам Родины;
  - умение отвечать за свои поступки;
- ·негативное отношение к нарушениям порядка в классе, дома, на улице, к невыполнению человеком своих обязанностей.

#### Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

- ·первоначальные представления о базовых национальных российских ценностях;
  - различение хороших и плохих поступков;
- ·представления о правилах поведения в образовательном учреждении, дома, на улице, в населённом пункте, в общественных местах, на природе;
- ·элементарные представления о религиозной картине мира, роли традиционных религий в развитии Российского государства, в истории и культуре нашей страны;
- ·уважительное отношение к родителям, старшим, доброжелательное отношение к сверстникам и младшим;
- установление дружеских взаимоотношений в коллективе, основанных на взаимопомощи и взаимной поддержке;
  - ·бережное, гуманное отношение ко всему живому;
  - знание правил этики, культуры речи;
- ·стремление избегать плохих поступков, не капризничать, не быть упрямым; умение признаться в плохом поступке и проанализировать его;
- ·представления о возможном негативном влиянии на моральнопсихологическое состояние человека компьютерных игр, кино, телевизионных передач, рекламы;
- ·отрицательное отношение к аморальным поступкам, грубости, оскорбительным словам и действиям, в том числе в содержании художественных фильмов и телевизионных передач.

Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:

- ·первоначальные представления о нравственных основах учёбы, ведущей роли образования, труда и значении творчества в жизни человека и общества;
  - ·уважение к труду и творчеству старших и сверстников;
  - элементарные представления об основных профессиях;
  - ·ценностное отношение к учёбе как виду творческой деятельности;
- ·элементарные представления о роли знаний, науки, современного производства в жизни человека и общества;
- ·первоначальные навыки коллективной работы, в том числе при разработке и реализации учебных и учебно-трудовых проектов;
- ·умение проявлять дисциплинированность, последовательность и настойчивость в выполнении учебных и учебно-трудовых заданий;
  - умение соблюдать порядок на рабочем месте;
- ·бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам;
- ·отрицательное отношение к лени и небрежности в труде и учёбе, небережливому отношению к результатам труда людей.

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

- развитие интереса к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе;
  - ·ценностное отношение к природе и всем формам жизни;
  - элементарный опыт природоохранительной деятельности;
  - ·бережное отношение к растениям и животным.

## Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

- ·представления о душевной и физической красоте человека;
- ·формирование эстетических идеалов, чувства прекрасного; умение видеть красоту природы, труда и творчества;
- ·интерес к чтению, произведениям искусства, детским спектаклям, концертам, выставкам, музыке;
  - ·интерес к занятиям художественным творчеством;
  - стремление к опрятному внешнему виду;
  - ·отрицательное отношение к некрасивым поступкам и неряшливости.

## Виды деятельности и формы занятий с обучающимися на ступени начального общего образования

Работа по реализации направлений программы духовнонравственного развития и воспитания обучающихся начальной школы ГБОУ средней школы с. Ягодное ведется с использованием разнообразных видов деятельности и форм их организации.

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

Конституции Получение первоначальных представлений Российской Федерации, ознакомление с государственной символикой — Флагом Российской Федерации, Самарской области, M.p. Ставропольский и школы с. Ягодное происходит на уроках окружающего предусмотренного базисным учебным планом. образовательная среда школы включает в себя наглядную стендовую информацию, где размещена символика государства, региона, района, школы. рамках классных часов гражданско-патриотической направленности педагоги знакомят обучающихся с историей появления символики.

Ознакомление с героическими страницами истории России, жизнью замечательных людей, явивших примеры гражданского служения, исполнения патриотического долга, с обязанностями гражданина, знакомство с важнейшими событиями в истории нашей страны, содержанием и значением государственных праздников происходит в рамках деямельносми детского общественного объединения «Радуга», комнаты боевой и трудовой славы.

Ознакомление с историей и культурой родного края, народным творчеством, этнокультурными традициями, фольклором, особенностями быта народов России, получение первоначального опыта межкультурной коммуникации с детьми и взрослыми — представителями разных народов России, знакомство с особенностями их культур и образа жизни проходит в рамках традиционного конкурса *дня национальной культуры*, приуроченного ко Дню народного единства.

Знакомство учащихся с деятельностью общественных организаций патриотической и гражданской направленности, детско-юношеских движений, организаций, сообществ, с правами гражданина проходит в рамках реализации социальных проектов и участии в мероприятиях, проводимых ученическим самоуправлением.

#### Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

Получение первоначального представления о базовых ценностях отечественной культуры, традиционных моральных нормах российских народов обучающиеся получают на уроках русского языка, литературного чтения, изобразительного искусства, музыки. Классными руководителями проводится экскурсии в краеведческий музей и организуются выставки детских работ. Проектная деятельность в рамках кружка «Мудрый совенок», предусмотренного базисным учебным планом, также направлена на воспитание нравственных чувств.

Ознакомление по желанию обучающихся и с согласия родителей (законных представителей) с деятельностью традиционных религиозных организаций проходит через организацию во внеурочной деятельности праздников *Масленица и Рождественские посиделки*.

Участие в проведении уроков этики в рамках *программы внеурочной деятельности* «Школа вежливых рук» и внеурочных мероприятий, направленных на формирование представлений о нормах морально-

нравственного поведения, позволяют школьникам приобретать опыт ролевого нравственного взаимодействия, знакомят с основными правилами поведения в школе, общественных местах, обучение распознаванию хороших и плохих поступков.

Расширение опыта позитивного взаимодействия в семье проходит в рамках *самопредъявления достижений учащихся*, через составление портфолио учащегося.

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

В процессе изучения учебных дисциплин «Окружающий мир», «Литературное чтение», «Технология» и проведения внеурочных мероприятий (встречи с представителями различных профессий, экскурсии на производственные предприятия) обучающиеся получают первоначальные представления о роли знаний, труда и значении творчества в жизни человека и общества.

Обучающиеся узнают о профессиях своих родителей (законных представителей) и прародителей через проведение тематических классных часов, участвуют в организации и проведении презентаций «Труд наших родных».

Посредством *презентации учебных и творческих достижений*, *стимулирования творческого учебного труда* учащиеся приобретают опыт уважительного и творческого отношения к учебному труду, учатся творчески применять знания, полученные при изучении учебных предметов на практике.

Учащиеся приобретают начальный опыт участия в различных видах общественно полезной деятельности на занятиях *кружка «Юный друг природы»*.

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

Усвоение элементарных представлений об экокультурных ценностях, о традициях этического отношения к природе в культуре народов России, других стран, нормах экологической этики, об экологически грамотном взаимодействии человека с природой происходит в ходе *бесед и просмотра* учебных фильмов.

Усвоение в семье позитивных образцов взаимодействия с природой (при поддержке родителей (законных представителей) проходит во время проведения совместных экологических акций при участии родителей (Праздник птиц, весенний субботник).

# Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

Получение учащимися элементарных представлений об эстетических идеалах и художественных ценностях культуры России, культур народов России, ознакомление с эстетическими идеалами, традициями художественной культуры родного края, с фольклором и народными художественными промыслами проходит в ходе изучения *учебных* 

дисциплин «Окружающий мир», «Изобразительное искусство», «Технология», а также посредством занятий кружка «Моя первая клумба».

Обучение видеть прекрасное в окружающем мире, природе родного края, в том, что окружает обучающихся в пространстве образовательного учреждения и дома проходит через разучивание стихотворений, знакомство с картинами, участие в просмотре учебных фильмов, фрагментов художественных фильмов о природе на уроках «Окружающего мира», «Литературное чтение», «Изобразительное искусство».

Обучающиеся получают первоначальный опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества на уроках «Технология» и на занятиях кружка «Оч. умелые ручки».

#### 6. Совместная деятельность школы, семьи и общественности по духовнонравственному развитию и воспитанию учащихся

Одной из педагогических задач разработки и реализации данной программы является организация эффективного взаимодействия школы и семьи в целях духовно-нравственного развития и воспитания учащихся в следующих направлениях:

- Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) учащихся путем проведения родительских конференций и тематических расширенных педагогических советов, организации родительского лектория, выпуска информационных материалов и публичных докладов школы по итогам работы за год, привлечения родителей к участию в общественных слушаниях. Так обучающихся ГБОУ СОШ ежегодно родители принимают участие в качестве членов жюри на различных конкурсах школьного уровня.
- Совершенствования межличностных отношений педагогов, учащихся и родителей путем организации совместных мероприятий, праздников, акций (ежегодный День здоровья, праздник Букваря, организация праздничного поздравления ко дню учителя и дню 8 марта, участие родителей в школьных конкурсах.). Примером в данном направлении может служить участие родителей школы в конкурсе «Класс года», где выделены номинации для самых активных участников образовательного процесса из родительской общественности.
- Расширение партнерских взаимоотношений с родителями путем привлечения их к активной деятельности в составе Совета школы, активизации деятельности родительских комитетов классных коллективов учащихся, проведения совместных школьных акций в селе. Примером расширения партнерских отношений может служить постоянное участие родителей в социальных акциях, организуемых при участии обучающихся: выступления учащихся на

концертах для жителей села, оказание помощи при проведении социальных акций.

В школе традиционно в начале учебного года проводится школьный день здоровья, позволяющий родителям ученика увидеть его в другой обстановке (отличной от домашней), проявить себя в совместной деятельности, что приводит к улучшению детско-родительских отношений. Праздник организуется на берегу Волги, чтобы учителя также имели возможности ближе познакомиться с родителями своих учеников.

Кроме того, школой разработана система родительских лекториев, где родители могут познакомиться с основам воспитания и обучения детей разных образовательных ступеней, необходимые получить необходимые знания по детской и подростковой психологии, в практической деятельности выработать индивидуальные методы воздействия на ребенка по формированию у него потребности в здоровом образе жизни.

Школа активно взаимодействует с социальными партнерами в целях реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся. Так со следующими учреждениями культуры, науки и образования школой реализуются программы совместной деятельности:

- СП «Спектр» ГБОУ СОШ с. Подстепки: предлагает для реализации на базе школы программы по художественно-эстетическому направлению, военно-патриотическому (кружок «Творчество» и ВПК «Авангард»);
- ДЮСШ предлагает программы по спортивно-оздоровительному направлениям (секция футбола);
- Совместно с Администрацией с.п. Ягодное, ДК села и сельской библиотекой детские общественные объединения проводят социальные акции и организуют праздники для ветеранов войны и труда;
- С ДК с. Ягодное заключен договор о совместной деятельности, в рамках которого организуются проведение совместных мероприятий, праздников, конкурсов.

## Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) обучающихся

Педагогическая культура родителей (законных представителей) обучающихся — один из самых действенных факторов их духовнонравственного развития и воспитания, поскольку уклад семейной жизни представляет собой один из важнейших компонентов, формирующих нравственный уклад жизни обучающегося.

Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) рассматривается как одно из ключевых направлений реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования.

Система работы школы по повышению педагогической культуры

родителей (законных представителей) в обеспечении духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся младшего школьного возраста основана на следующих принципах:

•совместная педагогическая деятельность семьи и образовательного учреждения, в том числе в определении основных направлений, ценностей и приоритетов деятельности образовательного учреждения по духовнонравственному развитию и воспитанию обучающихся, в разработке содержания и реализации программ духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, оценке эффективности этих программ;

·сочетание педагогического просвещения с педагогическим самообразованием родителей (законных представителей);

·педагогическое внимание, уважение и требовательность к родителям (законным представителям);

·поддержка и индивидуальное сопровождение становления и развития педагогической культуры каждого из родителей (законных представителей);

·содействие родителям (законным представителям) в решении индивидуальных проблем воспитания детей;

опора на положительный опыт семейного воспитания.

Знания, получаемые родителями (законными представителями), должны быть востребованы в реальных педагогических ситуациях и открывать им возможности активного, квалифицированного, ответственного, свободного участия в воспитательных программах и мероприятиях.

Программа повышения педагогической культуры родителей.

на программи повышения неоигогической культуры робителей.						
направления	мероприятие	сроки				
работы		проведения				
Å,	1. Родительское собрание «Права ребенка.	сентябрь				
a, Bañ	Миф или реальность?»					
пие нни зм пра	2. Диспут «Способы формирования	октябрь				
ган Вер УТИ К П	патриотических чувств у детей начальной	•				
ПИТ НСТ ЭИС ИЯ ИЯ	школы»					
воспитание гражданственности , патриотизма, уважения к правам, свободам и	3. Семейная гостиная «Наши деды и	ноябрь				
В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	прадеды – создатели сегодняшней жизни»	1				
гр						
	1. Родительский лекторий «Семейные	декабрь				
bix o	взаимоотношения как фактор					
ини нн з и сог	формирования этического сознания					
воспитание нравственных чувств и этического сознания	ребенка»					
СП ВС; НУВ ИЧЧ	2. Круглый стол «Генеалогическое древо	сентябрь				
B0 1pa 1 3T	как способ сохранения истории семьи»	1				
	3. Психологическая игра «Я тебя люблю»	январь				
I I	1. Родительский лекторий «Пример	октябрь				
ани юб	взрослого как важное условие в воспитании	•				
воспитание трудолюби я, творческог о	трудолюбия»					
осп ууд вор						
BC TF TE	2. Педагогический практикум «Совместная	март				

	трудовая деятельность родителей и детей»	
ие ого ия к е,	1. Семинар «Формирование потребности в здоровом образе жизни у учащихся начальных классов»	май
воспитание ценностного отношения к природе, экружающей среде	2. Педагогический практикум «Как организовать совместную деятельность по изготовлению кормушки для птиц?»	февраль
OKPY	3. Участие в подготовке и проведении школьного Дня здоровья.	сентябрь
nto nto a k My, hue	1. Родительский лекторий «Театр – средство эстетического воспитания»	февраль
воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование	2. Педагогический практикум «Эстетическое воспитание в нашей семье»	апрель
BK UC OT UD UPOP	3. Семинар «Семейное творчество. Цели, направления, способы организации»	май

## Ожидаемые результаты духовно-нравственного развития и воспитания учащихся

По каждому из заявленных направлений духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования планируется достижение следующих результатов:

- 1) Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:
  - ценностное отношение к России, своему народу, своему краю, отечественному культурно-историческому наследию, государственной символике, законам Российской Федерации, русскому и родному языку, народным традициям, старшему поколению;
  - элементарные представления об институтах гражданского общества, о государственном устройстве и социальной структуре российского общества, наиболее значимых страницах истории страны, об этнических традициях и культурном достоянии своего края, о примерах исполнения гражданского и патриотического долга;
  - первоначальный опыт постижения ценностей гражданского общества, национальной истории и культуры;
  - опыт ролевого взаимодействия и реализации гражданской, патриотической позиции;
  - опыт социальной и межкультурной коммуникации;

- начальные представления о правах и обязанностях человека, гражданина, семьянина, товарища.
- 2) Воспитание нравственных чувств и этического сознания:
  - начальные представления о моральных нормах правилах нравственного поведения, в том числе об этических нормах взаимоотношений В семье, поколениями, этносами, между убеждений, носителями разных представителями различных социальных групп;
  - нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами;
  - уважительное отношение к традиционным религиям;
  - неравнодушие к жизненным проблемам других людей, сочувствие к человеку, находящемуся в трудной ситуации;
  - способность эмоционально реагировать на негативные проявления в детском обществе и обществе в целом, анализировать нравственную сторону своих поступков и поступков Других людей;
  - уважительное отношение к родителям (законным представителям), к старшим, заботливое отношение к младшим;
  - знание традиций своей семьи и образовательного учреждения, бережное отношение к ним.
- 3) Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:
  - ценностное отношение к труду и творчеству, человеку труда, трудовым достижениям России и человечества, трудолюбие;
  - ценностное и творческое отношение к учебному труду;
  - элементарные представления о различных профессиях;
  - первоначальные навыки трудового творческого сотрудничества со сверстниками, старшими детьми и взрослыми;
  - осознание приоритета нравственных основ труда, творчества, создания нового;
  - первоначальный опыт участия в различных видах общественно полезной и личностно значимой деятельности;
  - потребности и начальные умения выражать себя в различных доступных и наиболее привлекательных для ребёнка видах творческой деятельности;
  - мотивация к самореализации в социальном творчестве, познавательной и практической, общественно полезной деятельности.
- 4) Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:
  - ценностное отношение к своему здоровью, здоровью близких и окружающих людей;
  - элементарные представления о взаимной обусловленности физического, нравственного, психологического, психического и

- социально-психологического здоровья человека, о важности морали и нравственности в сохранении здоровья человека;
- первоначальный личный опыт здоровьесберегающей деятельности;
- первоначальные представления о роли физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;
- знания о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека.
- 5) Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):
  - ценностное отношение к природе;
  - первоначальный опыт эстетического, эмоционально-нравственного отношения к природе;
  - элементарные знания о традициях нравственно-этического отношения к природе в культуре народов России, нормах экологической этики;
  - первоначальный опыт участия в природоохранной деятельности в школе, на пришкольном участке, по месту жительства;
  - личный опыт участия в экологических инициативах, проектах.
- 6) Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):
  - первоначальные умения видеть красоту в окружающем мире;
  - первоначальные умения видеть красоту в поведении, поступках людей;
  - элементарные представления об эстетических и художественных ценностях отечественной культуры;
  - первоначальный опыт эмоционального постижения народного творчества, этнокультурных традиций, фольклора народов России;
  - первоначальный опыт эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе;
  - первоначальный опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, формирование потребности и умения выражать себя в доступных видах творчества;
  - мотивация к реализации эстетических ценностей в пространстве образовательного учреждения и семьи.

Основные результаты духовно-нравственного развития и воспитания учащихся оцениваются в рамках мониторинговых процедур, в которых ведущими методами будут: экспертные суждения (родителей, партнеров школы); анонимные анкеты, позволяющие анализировать ценностную сферу личности; тестовые инструменты, созданные с учетом возраста; самооценочные суждения детей, проективные методики.

К результатам, не подлежащим итоговой оценке индивидуальных достижений выпускников начальной школы, относятся:

- ценностные ориентации выпускника, которые отражают его индивидуально-личностные позиции (этические, эстетические, религиозные взгляды, политические предпочтения и др.);
- характеристика социальных чувств (патриотизм, толерантность, гуманизм и др.);
- индивидуальные личностные характеристики (доброта, дружелюбие, честность и т.п.).

Оценка и коррекция развития этих и других личностных результатов образовательной деятельности обучающихся осуществляется в ходе постоянного наблюдения педагога в сотрудничестве с семьей ученика.

#### 2.5 Программа коррекционной работы Цель программы

Программа коррекционной работы ГБОУ СОШ с. Ягодное в соответствии с требованиями ФГОС НОО направлена на создание системы комплексной помощи детям с ОВЗ в освоении основной образовательной программы начального общего образования, коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии обучающихся, их социальную адаптацию.

Дети с OB3 — дети, состояние здоровья которых препятствует освоению образовательных программ общего образования вне специальных условий обучения и воспитания, т. е. это детиинвалиды либо другие дети в возрасте до 18 лет, не признанные в установленном порядке детьмиинвалидами, но имеющие временные или постоянные отклонения в физическом и (или) психическом развитии и нуждающиеся в создании специальных условий обучения и воспитания.

Дети с ОВЗ могут иметь разные по характеру и степени выраженности нарушения в физическом и (или) психическом развитии в диапазоне от временных и легкоустранимых трудностей до постоянных отклонений, требующих адаптированной к их возможностям индивидуальной программы обучения или использования специальных образовательных программ. Программа коррекционной работы предусматривает создание специальных условий обучения и воспитания, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ОВЗ посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса.

#### Задачи программы:

- своевременное выявление детей с трудностями адаптации, обусловленными ограниченными возможностями здоровья;
- определение особых образовательных потребностей детей с OB3, детейинвалидов;
- определение особенностей организации образовательной деятельности для рассматриваемой категории детей в соответствии с индивидуальными особенностями каждого ребенка, структурой нарушения развития и степенью его выраженности;

- создание условий, способствующих освоению детьми с ОВЗ основной образовательной программы начального общего образования и их интеграции в образовательной организации;
- осуществление индивидуально ориентированной психологомедикопедагогической помощи детям с OB3 с учетом особенностей психического и (или) физического развития, индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого медикопедагогической комиссии);
- разработка и реализация индивидуальных учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей с выраженным нарушением в физическом и (или) психическом развитии, сопровождаемые поддержкой тьютора образовательной организации;
- обеспечение возможности обучения и воспитания по дополнительным образовательным программам и получения дополнительных образовательных коррекционных услуг;
- реализация системы мероприятий по социальной адаптации детей с ОВЗ;
- оказание родителям (законным представителям) детей с OB3 консультативной и методической помощи по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам.

#### Принципы формирования программы

Соблюдение интересов ребенка. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему ребенка с максимальной пользой и в интересах ребенка.

Системность. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений детей с ОВЗ, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребенка, участие в данном процессе всех участников образовательных отношений.

**Непрерывность.** Принцип гарантирует ребенку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.

**Вариативность.** Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми с OB3.

Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ОВЗ выбирать формы получения детьми образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ОВЗ в специальные (коррекционные) организации, осуществляющие образовательную деятельность (классы, группы).

#### Направления работы

Программа коррекционной работы на уровне начального общего образования включает в себя взаимосвязанные направления, отражающие ее основное содержание:

- диагностическая работа обеспечивает своевременное выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, проведение их комплексного обследования и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого медико педагогической помощи в условиях образовательной организации;
- коррекционноразвивающая работа обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ОВЗ в условиях образовательной организации; способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся
- -информационнопросветительская работа направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связаннымс особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательных отношений обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

#### Этапы реализации программы

Коррекционная работа реализуется поэтапно. Последовательность этапов и их адресность создают необходимые предпосылки для устранения дезорганизующих факторов.

Этап сбора и анализа информации (информационноаналитическая деятельность). Результатом данного этапа является оценка контингента обучающихся для учета особенностей развития детей, определения специфики и их особых образовательных потребностей; оценка образовательной среды на предмет соответствия требованиям программнометодического обеспечения, материальнотехнической и кадровой базы организации.

Этап планирования, организации, координации (организационноисполнительская деятельность). Результатом работы является особым образом организованный образовательный процесс, имеющий коррекционноразвивающую направленность, и процесс специального сопровождения детей с ОВЗ при целенаправленно созданных (вариативных) условиях обучения, воспитания, развития, социализации рассматриваемой категории детей.

Этап диагностики коррекционноразвивающей образовательной среды (контрольнодиагностическая деятельность). Результатом является констатация соответствия созданных условий и выбранных коррекционноразвивающих и образовательных программ особым образовательным потребностям ребенка.

Этап регуляции и корректировки (регулятивнокорректировочная деятельность). Результатом является внесение необходимых изменений в образовательный процесс и процесс сопровождения детей с ОВЗ, корректировка условий и форм обучения, методов и приемов работы.

#### 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

#### 3.1. Учебный план начального общего образования

# Пояснительная записка к учебному плану для обучающихся 1-4-ых классов ГБОУ СОШ с. Ягодное на 2018-2019учебный год (начальное общее образование)

Учебный план для обучающихся 1-4-ых классов ГБОУСОШ с. Ягодное является нормативным правовым актом по реализации Федеральных государственных образовательных стандартов (далее -ФГОС), определяющим перечень учебных предметов, объем учебной нагрузки обучающихся.

- 1. Нормативно-правовая основа формирования учебного плана Учебный план для обучающихся 1-4-ых классов ГБОУ СОШ с. Ягодное разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми документами и методическими материалами федерального и регионального уровня:
- 1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- 4. **Примерная основная образовательная программа** начального общего образования, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15);
- 5. Приказ Минобрнауки России «Об утверждении **Порядка организации и осуществления образовательной деятельности** по основным общеобразовательным образовательным программам начального

- общего, основного общего, среднего общего образования» от 30.08.2013 № 1015 (в редакции от 13.12.2013 № 1342, от 28.05.2014 № 598);
- 6. Приказ Минобрнауки России «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» от 09.01.2014 № 2;
- 7. Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 29.04.2014 № 08-548 «О федеральном перечне учебников»;
- 8. Письмо Минобрнауки Россииот 30.05.2012 № МД 583/19 «О методических рекомендациях «Медико-педагогический контроль за организацией занятий физической культурой обучающихся с отклонениями в состоянии здоровья»;
- 10. Письмо Минобрнауки России от 12.05.2011 №»Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- 11. Письмо Минобрнауки России от 20.07.2015 г. № 09-17774 «О направлении учебно-методических материалов» (по физической культуре;
- 12. Письмо Минобрнауки России от 18.06.2015 г. №НТ-670/08 «Методические рекомендации по организации самоподготовки учащихся при осуществлении образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- 13. Письмо Минобрнауки России от 21.04.2014 г. № 08-516 «О реализации курса ОРКСЭ»;
- 14. Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России от 25.05.2015 №08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственно культуры народов России»;
- 15.Письмо МО РФ от 20.04.2001 г. № 408/13-13 «Рекомендации по организации обучения в первом классе четырехлетней начальной школы»;

- 16. Письмо МО РФ от25.09.2000 г. № 202/11-13 «Об организации обучения в первом классе четырехлетней начальной школы»;
- 17..Письмо МО РФ от 19.11.1998 г. № 1561/14-15 «Контроль и оценка результатов обучения в начальной школе»;
- 18. Письмо МО РФ от 03.06.2003 Г. № 13-51-120/13 «Система оценивания учебных достижений школьников в условиях безотметочного обучения»;
- 19. Письмо МО РФ и НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков РАМ 28.03.2002 г. № 199/13 «Рекомендации по использованию компьютеров в начальной школе»

#### 2. Особенности содержания образования

Учебный план направлен на освоение федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, имеет целью дальнейшее совершенствование образовательного процесса, способствует реализации основной образовательной программы начального общего образования ГБОУ СОШ с. Ягодное

Учебный план 1-4 ых классов решает задачи:

- обеспечения конституционного права на получение бесплатного образования;
- реализации основных общеобразовательных программ начального образования;
- осуществления индивидуального подхода к учащимся, создания адаптивной образовательной среды;
- -обеспечения равных возможностей получения качественного начального общего образования;
- создания условий для духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся, становления их гражданской идентичности как основы развития гражданского общества;

- создания условий для сохранения и укрепления физического и духовного здоровья обучающихся.

#### 3. Структура учебного плана

Учебный план для обучающихся 1-4-ых классов ГБОУ СОШ с. Ягодное состоит из обязательной части, которая обеспечивает реализацию Федерального государственного образовательного стандарта, право на полноценное образование, отражает содержание образования, включает в себя перечень учебных предметов и минимальное количество часов на их изучение. В обязательной части учебного плана сбалансированы следующие предметные области:

- 1. Филология,
- 2. Математика и информатика,
- 3. Обществознание и естествознание,
- 4. Основы духовно-нравственной культуры народов России,
- 5. Искусство,
- 6. Технология,
- 7. Физическая культура.

#### 4. Характеристика предметных областей. Содержание образования

Предметная область «Филология». Основные задачи реализации:

- формировать у обучающихся познавательные, коммуникативные и регулятивные действия; логические действия анализа, сравнения, умения устанавливать причинно-следственные связи; создать условия для формирования «языкового чутья» как результата ориентировки ребенка в грамматической и синтаксической структуре русского языка; научить ориентироваться в морфологической и синтаксической структуре русского языка;

- способствовать освоению идейно-нравственного содержания художественной литературы, развитию эстетического восприятия; формировать самоопределение и самопознание на основе сравнения образа «я» с героями литературных произведений, основе гражданской идентичности, умение понимать и строить контекстную речь, умение строить план с выделением существенной и дополнительной информации; - развивать общеучебные познавательные действия при изучении иностранного языка, опираясь на смысл текста и умение строить сюжет на основе плана.

Предметами, включенными в данную предметную область, являются *«Русский язык»*, на изучение которого в 1-4-ых общеобразовательных классах отводится по 5 часов в неделю 4 часа из обязательной части и 1 час из части, формируемой участниками образовательных отношений и *«Литературное чтение»:* в 1,2, 3-их классах —по 4 часа в неделю, в 4-ых —3 часа в неделю.

Еще один предмет области «Филология» - «Английский язык», на него определено в 2, 3,4-ых классах по 2 часа в неделю.

Предметная область «Математика». Основные задачи реализации:

- развивать у обучающихся логические и алгоритмические действия, включая знаково-символические, а также планирование, систематизацию и структурирование знаний, моделирование, дифференциацию существенных и несущественных условий;
- формировать системное мышление и основы информационной компьютерной грамотности;
- сформировать общий прием решения задач как универсального учебного действия;
- способствовать овладению системой социально принятых знаков и символов, необходимых как для обучения, так и для социализации обучающихся.
- В 1, 2,3,4-ых классах данная предметная область представлена предметом «Математика», на изучение которого отводится по 4 часа в неделю. Предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)». Основные задачи реализации:
- формировать у обучающихся восприятие целостной научной картины природного и социокультурного мира, отношений человека с природой, обществом, государством, осознание своего места в обществе;
- создавать основу становления мировоззрения, жизненного самоопределения и формирования российской гражданской идентичности личности;
- способствовать овладению начальных форм исследовательской деятельности, включая действия замещения и моделирования;

- сформировать модель безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;
- -формировать психологическую культуру и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.
- В 1, 2.3,4-ых общеобразовательных классах данная предметная область представлена предметом *«Окружсающий мир»*, на изучение которого отводится по 2 часа в неделю.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Учебный план 4-классников пополнился комплексным учебным курсом «Основы религиозных культур и светской этики» (далее —ОРКСЭ), который был выбран согласно персональному опросу родителей (законных представителей) обучающихся. Учебный курс ОРКСЭ имеет воспитательный, культурологический, нравственно-развивающий характер, его целью является формирование у школьников мотивации к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении традиций религиозных культур многонационального народа России, готовности к диалогу с представителями других культур и мировоззрений. Обучение ведется по программе «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики» под редакцией Костюковой . (М.: Вентана-Граф, 2012), 1 час в неделю.

Предметная область «Искусство». Основные задачи реализации:

- через музыкальное восприятие формировать у обучающихся личностные, коммуникативные, познавательные действия;
- приобщать к достижениям национальной, российской и мировой музыкальной культуры, традициям, многообразию фольклора России;
- способствовать развитию умения выявлять выраженные в музыке настроения и чувства, передавать свои чувства и эмоции на основе творческого самовыражения;
- развивать у обучающихся познание мира искусств через создание продукта изобразительной деятельности, формировать гражданскую идентичность

личности, толерантность, эстетические ценности и вкусы, включая мотивы творческого самовыражения, самооценки и самоуважения учащихся.

В данную предметную область включены по 1 часу в неделю предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство».

Предметная область «*Технология*». Основные задачи реализации:

- развивать у обучающихся предметно-преобразовательную деятельность, действия моделирования и планирования, коммуникативную компетентность, эстетические представления на основе изобразительной и художественной конструктивной деятельности;
- осуществлять поисково-аналитическую деятельность для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов;
- формировать первоначальный опыт практической преобразовательной деятельности;
- познакомить обучающихся с миром профессий и их социальной значимостью.

Данная предметная область в 1,2, 3,4-ых классах представлена предметом *«Технология»*-1 час в неделю.

Предметная область «Физическая культура». Основные задачи реализации:

- формировать у обучающихся основы здорового и безопасного образа жизни, основы общекультурной и российской гражданской идентичности как чувства гордости за

достижения в мировом и отечественном спорте, мотивацию достижения и готовности к преодолению трудностей, умение мобилизовать свои личностные и физические ресурсы;

- развивать умение планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия.

Предмет, включенный в данную область, - «Физическая культура». На изучение его в соответствии с п. 10.20 санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся отведено 3 часа в неделю.

#### 5. Учебно-методическое обеспечение

С целью реализации учебного плана 1-ые классы, 2-ые классы, 3 –и классы, 4-ые работают по УМК образовательной системы «Школа России»

#### 6. Организация образовательного процесса

Начало учебного года –1 сентября.

Продолжительность учебного года –33 недели (1-ые классы), 34 недели (2,3,4-ые классы).

Продолжительность каникул в течение учебного года для обучающихся 1-ого класса—37 календарных дней, включая дополнительные недельные каникулы: с 11.02.2018г. по 17.02.2019г., для обучающихся 2,3,4-ых классов –30 календарных дней. Продолжительность летних каникул составляет не менее 8 недель.

Учебные занятия для общеобразовательных классов начального общего образования проводятся в режиме 5-дневной учебной недели в первую и вторую смену. Начало занятий —8 ч 30 мин. Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, большой перемены (после 3 урока) —20 минут.

Для обучающихся 1-ых классов используется «ступенчатый» режим обучения: в первом полугодии – в сентябре –3 урока в день по 35 минут каждый, в октябре—декабре 4 урока по 35 минут каждый;

Продолжительность уроков для обучающихся 1-ых классов во 2-ом полугодии и 3-4-ых классов в течение всего учебного года согласно решением педагогического совета -40минут.

Предельно допустимая недельная учебная нагрузка составляет: 1-ые классы -21 час,2,3-4-ые о классы -23 часа.

Особенностью организации образовательного процесса в 1-ом классе является следующее:

- 1) В середине учебного дня в дни, когда в расписание не включен предмет «Физическая культура», проводится динамическая пауза.
- 2) Обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

#### 7. Промежуточная аттестация

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в течение 2-х последних недель каждой четверти, полугодия, года. На промежуточную аттестацию выносятся следующие предметы: русский язык, математика, чтение. Промежуточная аттестация в 1 классе проводится в форме комплексной работы, во 2-4 классах по русскому языку проводится в форме диктанта с грамматическим заданием, по математике в форме контрольной работы, по чтению- проверка техники чтения.

Учебный план начального общего образования						
	Учебные		оличество ч		еделю	
Предметные	предметы			Всего		
области	классы	I	II	III	IV	
	Обязательная часть					
Русский язык	Русский язык	4	4	4	4	16
и литературное чтение	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Иностранный язык	Английский язык	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознан ие и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	_	-	1	1
	Музыка	1	1	1	1	4
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая Физическая		3	3	3	12
Итого	20	22	22	22	86	
Часть, формиру образовательны	1	1	1	1	4	
Максимально до нагрузка	опустимая недельная	21	23	23	23	90

#### 3.2. План внеурочной деятельности

Под внеурочной деятельностью понимается образовательная деятельность, осуществляемая в формах, отличных от урочной, и направленная на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

**Цели организации внеурочной деятельности** на уровне начального общего образования: обеспечение соответствующей возрасту адаптации ребенка в образовательной организации, создание благоприятных условий для развития ребенка, учет его возрастных и индивидуальных особенностей.

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовнонравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся и составляет не более 1350 часов за 4 года обучения.

**План внеурочной деятельности** формируется образовательной организацией и направлен в первую очередь на достижение обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Курсы внеурочной деятельности, предлагаемые для реализации

№	Направления внеурочной деятельности	Название курса	Классы
1	Физкультурно-спортивное и оздоровительное	Здоровый ребёнок - успешный ребенок	1-4
		Игры на свежем воздухе	1-4
2	Духовно-нравственное	Основы православной культуры	2-4
		«Почемучка»	1-4
3	Социальное		
<b>4</b> C	<b>О</b> бщеинтеллектуальное	"Развивай-ка"	1-4
		Умники и умницы	1-4
		Учись учиться	1-4
		Шахматы	1-4
		Робототехника	
5	Общекультурное	«Очумелые ручки»	1-4
		ИКТ	1-4

## 3.3. Система условий реализации основной образовательной программы Кадровые условия реализации основной образовательной программы

Управление учреждением осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Уставом школы, локальными актами.

Оптимальное функционирование школы возможно лишь при наличии четкой и продуманной системы управления. Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Директор совместно с Управляющим Советом учреждения определяет стратегию развития образовательного учреждения, представляет его интересы в государственных и общественных органах, несет ответственность за организацию жизнедеятельности. Общее собрание трудового коллектива является высшим органом управления, в работе которой участвуют все субъекты образовательного процесса.

Педагогический совет является постоянно действующим органом, рассматривает вопросы, связанные с реализацией программы развития, рассматривает проблемы, сформулированные методическим советом.

Заместители директора курируют определенные направления деятельности школы.

Метолические объединения структурные подразделения службы объединяют педагогов одной образовательной методической области. Объединение ведет методическую работу по предмету, организует внеклассную деятельность учащихся, проводит анализ результатов образовательного процесса.

Творческие группы учителей — это временная форма педагогического коллектива, работающего в режиме развития.

Органы ученического самоуправления представлены Советом старшеклассников и уч.комом (5-11 классы). Учащиеся актива распределены на сектора: учебный, СМИ, спортивный, культурно-массовый, шефский, сектор трудовых дел.

Информационные технологии, локальная сеть школы, компьютерная техника используется для получения, обработки и хранения информации, для организации совместной деятельности сотрудников, создания баз данных.

## Условия реализации основной образовательной программы начального общего образования.

Требования к условиям реализации основной образовательной программы ступени школьного образования включают в себя совокупность факторов, оказывающих влияние на эффективность и результативность образовательной программы.

## Кадровое обеспечение учебного процесса по овладению основной образовательной программой ступени школьного образования

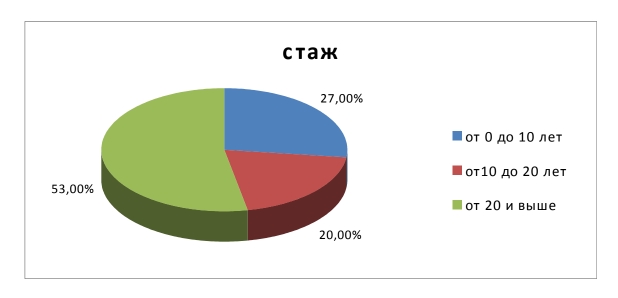
Укомплектованность педагогическими кадрами – 100 %.

#### Сравнительный анализ педработников по возрасту

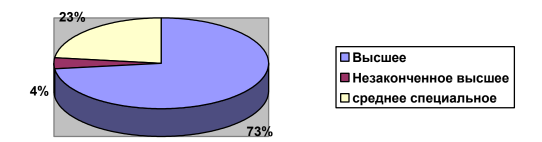


Из приведенных статистических данных видно, что преобладают педагогические работники в возрасте от 35 до 55 лет, соответственно имеющие стаж работы по специальности и необходимый для педагога жизненный опыт. На 01.01.2012 сформирован стабильный педагогический коллектив (средний возраст педколлектива 42 года), в котором специалисты, владеющие новыми технологиями, необходимыми в процессе обучения, и педагоги-стажисты со значительным опытом работы первой и высшей квалификационной категориями.

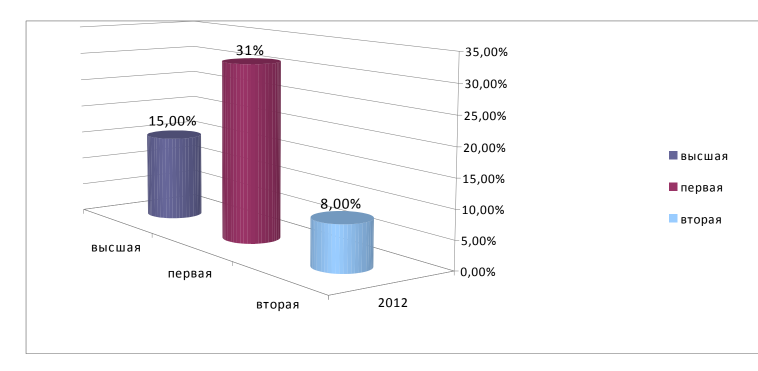
#### Данные по педагогическому стажу педработников



#### Уровень образования педагогов



#### Квалификационный уровень педагогических работников



Числовые данные приведены в процентах относительно общего числа педработников.

#### Курсовая подготовка

За последние 5 лет курсовую подготовку прошли 88% педагогических работников ГБОУ СОШ с. Ягодное.

№	Ф.И.О. педагогичес кого работника (полностью)	Должн ость Предм ет	Базовое образование (наименование вуза/ссуза, специальность по диплому)	Ста ж рабо ты	Квали фика цион ная катег о рия	На град ы	Тема и сроки последнего повышения квалификации
1	Бесчетверте ва Ирина Петровна	Учител ь началь ных классо в	Тольяттинский социально- педагогический колледж	8	СЗД		Преподавание предмета «Основы религиозных культур и светской этики». Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования). Мониторинг метапредметных универсальных учебных действий младших школьников в контексте требований ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ. (2018 год)
2	Власова Галина Вениаминов на	Учител ь началь ных классо в	Ивановское педагогическое училище, учитель начальных классов.	36	Пер вая	поче тны й рабо тник общ его обра зова ния	Web – технологии как инструмент образовательного процесса. Основные направления региональной образовательной политики в контексте модернизации российского образования. Медиапе дагогика. (2016 год)
3	Волоскова Светлана Александров на	Учител ь началь ных классо	Тольяттинское педагогическое училище, учитель начальных	29	СЗД		Проектирование учебного занятия на основе современных образовательных технологий. Обеспече

		В	классов				ние качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования). Средства контроля и оценки текущих и итоговых результатов освоения младшими школьниками основной образовательной программы. (2017 год)
4	Белоусова Светлана Валериевна	Учител ь началь ных классо в	Нальчинское педагогическое училище, учитель начальных классов	31	Первая	поче тны й рабо тник общ его обра зова ния	Web – технологии как инструмент образовательного процесса. Основные направления региональной образовательной политики в контексте модернизации российского образования. Медиапе дагогика. (2016 год)
5	Юков Алексей Михайлович	Учител ь физиче ской культу ры	ГБОУ СПО Тольяттинский социально- педагогический колледж, учитель физической культуры	5	СЗД		Web – технологии как инструмент образовательного процесса. Основные направления региональной образовательной политики в контексте модернизации российского образования. Медиапе дагогика. (2016 год)
6	Андреева Оксана Сергеевна	Учител ь англий ского языка	Самарский государственн ый педагогический университет, учитель английского и французского языков	14	СЗД		Формирование универсальных учебных действий у учащихся основной школы. (2018 год) Дистанционные технологии в деятельности педагога.

ГБОУ СОШ с. Ягодное

						Проектирование и реализация индивидуальной образовательной программы для детей с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся в общеобразовательной школе. Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования). (2017 год)
7	Фоломкин Алексей Иванович	Учител ь инфор матики	Тольяттинский филиал Самарского государственно го педагогическог о института, профессиональ ное обучение.	8	первая	Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования). Дистанц ионные технологии в деятельности педагога. Мобильная робототехника. Начальный уровень. (2018 год)
8	Дашкевич Ирина Сергеевна	Учител ь началь ных классо в	Тольяттинский Государственн ый университет, педагог-психолог (начальное образование)	4	СЗД	Система критериального текущего и итогового оценивания достижения планируемых образовательных результатов в начальной школе. Организация интернет — обучения на базе сетевых учебно- методических и информационных комплексов .

						современн образовани основное и регионалы образовате политики ( общего	ия — направление ной ельной
9	Харитонов Никита Вячеславови ч	учител ь физиче ской куоьту ры	Тольяттинский государственный университет, учитель физической культуры	1	СЗД	с ограниче возможное здоровья, обучающи общеобраз школе. Пр ие урока п физическо для обучан ОВЗ с учет возрастны физиологи особеннос Обеспечен современн образовани	я пльной ельной одля детей енными стями с
1 0	Громцева Татьяна Сергеевна	Учител ь физиче ской культу ры	ГБОУ СПО Тольяттинский социально- педагогический колледж, учитель физической культуры	5	СЗД	регионалы образовате политики(	и в сти ( 2017г) ние ого ия - направление ной ельной

						(2017г) " Технологии востановления роботоспособности и функциональной возможности организма в процессе учебно- тренировочной деятельности" (2017г)
1 1	Лундина Галина Викторовна	Учител ь началь ных классо в	Тольяттинский филиал Института коммерции и права по специальности "Финансы и кредит" Тольяттинский социальнопедагогический колледж,педаго г коррекционноразвивающего образования в начальных классах"	12	перв	"Технология разработки адаптированной программы для детей с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС"2016г "Обеспечение качества современного образования-основное направление региональной образовательной политики"2016г "Совместная продуктивная деятельность младших школьников как условие формирования коммуникативныхуче бных действий"2017г
1 2	Маркушева Наталья Викторовна	Учител ь началь ных классо в	Тольяттинский педагогический университет, учитель начальных классов	17	перв	Мониторинг метапредметных универсальных учебных действий младших школьников в контексте требований ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ. Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования).Проекти

						рование программы внеурочной деятельности духовно- нравственной направленности в начальной школе. Психолого- педагогические технологии профилактической работы с обучающимися, находящимися в грудной жизненной ситуации. (2018 год)
1 3	Алексанова Оксана Васильевна	Учител ь началь ных классо в	МГУ им. Ломоноова, государственно е и муниципальное упарвление. ГБОУ СПО Тольяттинский социальнопедагогический колледж, учитель начальных классов	7	СЗД	Преподавание предмета «Основы религиозных культур и светской этики». Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере образования). Монито ринг метапредметных учебных действий младших школьников в контексте гребований ФГОС НОО обучающихся с OB3. (2018 год)
1 4	Карпачева Ирина Викторовна	Учител ь началь ных классо в	Красноярский государственный педагогический институт, учитель начальных классв.	24	перв	Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования).Препода вание предмета «Основы религиозных культур и светской этики».Мониторинг

						метапредметных универсальных учебных действий младших школьников в контексте требований ФГОС НОО обучающихся с OB3. (2018 год)
1 5	Кондратьева Алина Павловна	Учител ь началь ных классо в	Гуманитарный колледж, Тольяттинский государственный университет. Учитель начальных класссов.	4	СЗД	Технология профессионально-личностного саморазвития молодого педагога. (2018 год) Организация интернет — обучения на базе сетевых учебно- методических и информационных комплексов . Обеспечение качества современного образования — основное направление региональной образовательной политики (в сфере общего образования). Средств а контроля и оценки текущих и итоговых результатов освоения младшими школьниками основной образовательной программы. (2017 год)

Кроме учителей, есть необходимый коллектив специалистов.

No	специалисты	функции	Количество
			специалистов
1	психолог	необходимое психолого-	1
		педагогическое сопровождение	
2	библиотекарь	обеспечение доступа к	1
		информации, развитие	
		интеллектуального потенциала	
3	административный	обеспечение условий для	3
	персонал	эффективной работы	
4	медицинский	обеспечение мероприятий по	2
	персонал	сохранению и укреплению	
	(по договору)	здоровья учащихся	
5	информационно-	обеспечение	1
	технологический	функционирования и развития	
	персонал	информационной структуры	

Требования к уровню подготовки педагогических работников, успешно реализующего основную образовательную программу ступени школьного образования.

#### Педагогический работник должен знать:

- основы государственной политики в сфере образования: основные стратегические направления развития российского образования, современные подходы к оценке качества образования;
- правовые и нормативные основы функционирования системы образования: нормативно-правовое обеспечение образовательного процесса; нормативно-правовое регулирование трудовых отношений в сфере школьного образования; правовые основы государственного контроля и надзора в образовании;
- основные достижения, проблемы и тенденции развития профессиональной деятельности, современные подходы к моделированию инновационной деятельности в сфере школьного образования;
- систему понятий и представлений, объясняющую значимость и смысл инновационного образования как философско-антропологической категории;
- основные подходы, принципы и закономерности организации инновационных процессов в образовательных системах;
- психолого-педагогические закономерности проектирования содержания и форм организации учебного процесса в разных возрастах и по отношению к разным учебным предметам и типам образовательных учреждений;
- психологические основы образовательной деятельности: обеспечение психологической безопасности образовательной среды, психологическая и

коммуникативная культура, содержание и способы разрешения конфликтов в образовании; биологические и психологические пределы человеческого восприятия и усвоения, современные подходы и принципы образовательной диагностики;

- организационно-управленческие, экономические условия и механизмы функционирования и инновационного развития образовательных систем;
- санитарно-гигиенические нормы и правила организации здоровьесберегающего образовательного процесса;
- современные компьютерные и программные средства, электронные образовательные ресурсы, социальные сервисы сети Интернет и возможности их использования для решения образовательных задач.

#### Педагогический работник должен уметь:

- устанавливать правила собственной педагогической деятельности (нормировать ее) на основе выбора образовательных подходов, педагогических закономерностей и принципов;
- различать имеющиеся концепции содержания образования и определять уровень представления содержания образования в конкретных образцах, анализировать содержание образовательных программ, учебников, методических пособий;
- различать модели и виды образования; определять специфику свойств системы образования, осуществлять современное учебно-тематическое планирование;
- устанавливать взаимосвязи между методами и целями обучения и воспитания, методами и формами организации образовательного процесса, методами и содержанием инновационного образования;
- выявлять, анализировать, оценивать и корректировать образовательный процесс на основе различных форм контроля;
- анализировать собственную педагогическую деятельность, осуществлять экспертизу образовательных процессов и образовательных продуктов;
- различать новшество и нововведение, компоненты инновационной деятельности и этапы инновационного процесса, осуществлять апробацию и внедрение педагогических новшеств;
- использовать в учебном процессе знание фундаментальных основ, современных достижений, проблем и тенденций развития соответствующей предметной области научного знания, устанавливать связи с другими предметными областями;
- использовать в образовательном процессе современные информационно-коммуникационные технологии, электронные образовательные ресурсы;
- осуществлять взаимодействие с родителями, коллегами и социальными партнерами;
- использовать современные методы образовательной диагностики достижений обучающихся и воспитанников, осуществлять педагогическое сопровождение их социализации и профессионального самоопределения.

#### Педагогический работник должен владеть:

- основными методами и приемами обучения, воспитания и социализации обучающихся и воспитанников;
- современными образовательными технологиями, методами внедрения цифровых образовательных ресурсов в учебно-воспитательный процесс;
- приемами подготовки дидактических материалов и рабочих документов в соответствии с предметной областью средствами офисных технологий (раздаточных материалов, презентаций и др.);
- методами формирования у обучающихся и воспитанников навыков самостоятельной работы, проектных и исследовательских умений, развитие творческих способностей, способами формирования универсальных учебных действий и методикой их оценки и диагностики;
- способами проектирования содержания образовательного процесса и организационных форм обучения и воспитания, текущей и итоговой образовательной диагностики и экспертизы результатов и последствий образовательной деятельности.

#### Материально-технические условия.

Материально-техническое обеспечение позволяет создать необходимые условия для качественной организации образовательного процесса, сохранения их здоровья, воспитания и развития. Материально-техническая база создается общими усилиями работников школы, учредителей, родительской общественности.

Здание построено по типовому проекту. Школа имеет 22 учебных кабинета общей площадью 1150 кв.м., комнату боевой и трудовой славы, 2 компьютерных класса с выходом в высокоскоростной Интернет, функционирует локальная сеть школы, актовый зал. Библиотека школы имеет общий фонд 4700 экземпляров, из них учебники — 2600. Учащиеся обеспечены учебниками на 100%. Оборудовано компьютерное место с выходом в Интернет.

В школе есть 1 спортивный зал, спортплощадка, хоккейный корт, медицинский кабинет, в столовой организовано горячее питание, соблюдается питьевой режим.

#### Информационное обеспечение.

Школа подключена к Интернету при помощи выделенной линии, что позволяет иметь доступ к высокоскоростному Интернету. Все компьютеры школы, в том числе компьютеры, установленные на рабочих местах учителей, объединены в локальную сеть школы. Это позволяет всем участникам образовательного процесса иметь устойчивый доступ в Интернет для поиска необходимой информации.

E-mail: yagod\_sch@mail.ru

Сайт: <a href="http://yagodnoe-sch.cuso-edu.ru">http://yagodnoe-sch.cuso-edu.ru</a>

Фонд медиатеки 120 дисков, в том числе для интерактивного обучения.

Компьютерная техника используется в управлении учебновоспитательным процессом. Документация школы создается и хранится на ПК администрации, обмен и распространение осуществляется при помощи локальной сети.