

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №1»  
города Кирсанова Тамбовской области

Согласовано на  
заседании  
Управляющего совета  
протокол №1  
от 28.08.2017

Принято на заседании  
педагогического совета  
протокол №1 от  
31.08.2017



«Утверждаю»  
Директор школы  
С. Ю. Волынкина

«31» августа 2017 года  
Приказ №164 от 31.08.2017 г.

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1»  
ГОРОДА КИРСАНОВА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Период реализации программы: сентябрь, 2017- август, 2018 годы

г. Кирсанов  
2017 год

## Содержание

|   |           |
|---|-----------|
| Пояснительная записка .....   | 3         |
| <b>1 модуль. Предназначение программы .....</b>   | <b>3</b>  |
| 1.1. Цели и задачи школы на 2017-2018 учебный год .....   | 3         |
| 1.2. Приоритетные направления работы школы.....   | 4         |
| <b>2 модуль. Информационная справка о школе .....</b>   | <b>4</b>  |
| 2.1. Организационно-правовое обеспечение деятельности школы .....   | 4         |
| 2.2. Структура школы и система её управления.....   | 6         |
| 2.3. Кадровое и материально-техническое обеспечение.....  | 8         |
| 2.4. Информационно-техническое обеспечение образовательной деятельности.....  | 8         |
| <b>3 модуль. Аналитическое обоснование программы .....</b>  | <b>10</b> |
| 3.1. Результаты образовательной деятельности .....  | 11        |
| 3.2. Основные способы достижения результатов образовательного процесса.....   | 12        |
| 3.3. Конкурентные преимущества школы и противоречия образовательного процесса   | 17        |
| <b>4 модуль. Учебный план .....</b>   | <b>18</b> |
| 4.1. Основное общее образование.....  | 19        |
| 4.2. Среднее общее образование .....  | 22        |
| <b>5 модуль. Программное и учебно-методическое обеспечение образовательного процесса .....</b>  | <b>25</b> |
| <b>6 модуль. Воспитательная работа школы .....</b>  | <b>32</b> |
| 6.1. Цель и задачи воспитательной работы.....   | 32        |
| 6.2. Приоритетные направления воспитательной работы .....   | 35        |
| <b>7 модуль. Особенности организации учебно-воспитательного процесса .....</b>  | <b>36</b> |
| 7.1. Содержание школьного образования .....   | 36        |
| 7.2. Промежуточная аттестация учащихся.....   | 37        |
| 7.3. Система дополнительного образования .....  | 38        |
| 7.4. Социально-психологическая и педагогическая служба.....   | 40        |
| 7.5. Работа с родителями.....   | 41        |
| <b>8 модуль. Основные мероприятия по реализации программы .....</b>   | <b>43</b> |
| 8.1. Внедрение и совершенствование методов обучения и воспитания, способствующих развитию и поддержания у школьников стремления к успеху..... | 43        |
| 8.2. Профессиональное развитие педагогического коллектива .....   | 43        |
| 8.3. Образ выпускника начального общего, основного общего и среднего общего образования - ожидаемый результат реализуемой ОП.....             | 44        |
| <b>9 модуль. Управление реализацией образовательной программы .....</b>   | <b>45</b> |

Образовательная программа Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» города Кирсанова Тамбовской области на 2017-2018 учебный год - основополагающий документ, устанавливающий приоритеты, стратегию и основные направления её развития. При разработке программы были учтены результаты проблемно-ориентированного анализа внешних и внутренних условий развития школы и эффективности управления им, с учетом основных целей, задач и приоритетных направлений деятельности, обозначенных в программе развития школы на 2016-2021годы.

В программе выделено 9 модулей.

В первом модуле «Предназначение программы, цель» дается обоснование программы и раскрывается ее цель.

Во втором модуле «Информационная справка школы» дано развернутое описание кадрового потенциала школы, материально-технической базы.

В третьем модуле «Аналитическое обоснование образовательной программы» отражены результаты работы педагогического коллектива за предшествующий период. В модуле описаны особенности организации учебно-воспитательного процесса, которые стали определяющими в результатах, характеризующих качество образования учащихся.

В четвертом модуле «Учебный план» дано обоснование учебного плана школы.

Программное и учебно-методическое обеспечение учебного процесса рассмотрено в пятом модуле.

В шестом модуле «Воспитательная система школы» представлена концепция развития воспитательной системы, в рамках которой развивается и предполагается дальнейшее развитие воспитательного процесса.

В седьмом модуле «Особенности организации учебно-воспитательного процесса» раскрыты режим работы школы и система движения внутришкольной информации, обеспечивающей согласованность деятельности всех подразделений и организационных структур и гарантирующих слаженность функционирования школы как общеобразовательной организации, обоснованы основные направления развития дополнительного образования и принципы разработки программ, определены ведущие цели и задачи.

В модуле «Основные мероприятия по реализации программы» рассмотрены методы обучения и воспитания, способствующие развитию обучающихся, описано профессиональное развитие педагогического коллектива, спрогнозирован планируемый результат, который представлен в модели выпускника.

«Управление реализацией образовательной программы» представлено в девятом модуле, где обоснованы основные критерии успешности реализации образовательной программы

## **1 модуль. Предназначение программы**

### **1.1. Цели и задачи школы на 2017-2018 учебный год**

Цели и задачи образовательной программы определены на основе анализа развития школы в предшествующий период, социально-экономического положения школы, текущего состояния системы образования, анализа внешних образовательных потребностей и внутреннего потенциала школы. В программе представлены основные концептуальные положения функционирования школы как системы, определены стратегия и тактика её дальнейшего развития, выделены главные направления преобразований, содержание предстоящей деятельности, планируемый результат и критерии его оценки.

При подготовке программы учитывались цели, концептуальные положения и идеи, имеющиеся в реализуемых школой образовательных программах.

#### **Цель образовательной программы школы:**

Регламентировать перспективы развития школы в соответствии с социальным образовательным заказом государства в рамках реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» с учетом контингента обучающихся, материально-техническими и кадровыми возможностями школы.

#### **Целями реализации образовательной программы являются:**

- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости.
- достижение поставленных целей при разработке и реализации образовательной организацией основной образовательной программы общего образования предусматривает решение следующих основных задач:
  - обеспечение преемственности начального общего, основного общего,
  - среднего общего образования;
  - обеспечение доступности получения качественного образования, достижение планируемых результатов освоения образовательной программы всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
  - установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;
  - обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;
  - выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
  - организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
  - участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;
  - включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды для приобретения опыта реального управления и действия;
  - социальное и учебно-исследовательское проектирование,
  - профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, психолога, социального педагога, сотрудничестве с другими учреждениями;
  - сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

## **1.2. Приоритетные направления работы школы**

- Улучшение содержания и технологии образования.
- Развитие благоприятной и мотивирующей на учебу атмосферы в школе, обучение школьников навыкам самоконтроля, самообразования.
- Развитие творческих способностей обучающихся.
- Работа по развитию одаренности и адаптивных возможностей учеников.
- Совершенствование процедуры мониторинга обученности школьников с целью повышения качества образования.
- Проведение работы, направленной на сохранение и укрепление здоровья обучающихся и привитие им навыков здорового образа жизни.
- Формирование информационного пространства, применение информационных технологий в различных дисциплинах.

## **2 модуль. Информационная справка о школе**

### **2.1. Организационно-правовое обеспечение деятельности школы**

*Полное наименование в соответствии с Уставом:*

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1» города Кирсанова Тамбовской области.

*Юридический адрес:* улица 50 лет Победы, дом 27-а, город Кирсанов, Тамбовская область, 393360.

*Фактический адрес:*

улица 50 лет Победы, дом 27-а, город Кирсанов, Тамбовская область, 393360;  
1 микрорайон, дом 15, город Кирсанов, Тамбовская область, 393366;  
улица Школьная, дом 21, город Кирсанов, Тамбовская область, 393362;  
1 микрорайон, дом 7, город Кирсанов, Тамбовская область, 393366

Телефон: 8(47537)3-64-80, 3-72-75

Факс: 8 (47537) 3-64-80\_

Адрес электронной почты: [Kirsanovsh1@mail.ru](mailto:Kirsanovsh1@mail.ru)

Адрес сайта: Kirssh1.68edu.ru

Количество обучающихся – 1222

Численность педагогического персонала -94

Деятельность школы регламентируют следующие нормативно-правовые документы:  
Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1» города Кирсанова Тамбовской области;

Лицензия на право ведения образовательной деятельности: Рег. №18/144, серия 68ЛО1 0000435;

Срок действия лицензии: бессрочно;

Свидетельство о государственной аккредитации: Рег. 8/68,

Срок действия государственной аккредитации: 15.04.2026 г.;

Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации:

ОГРН 1026801004911,

ИНН 6824001998,

КПП № 682401001.

Локальные акты (на сайте школы).

В 1987 введено в эксплуатацию новое здание школы, построенное на бюджетные средства на 1176 мест по типовому проекту одиннадцатилетней школы.

Постановлением администрации города Кирсанова от 05. 08.2008 г. № 519 «О реорганизации муниципальных общеобразовательных учреждений средних общеобразовательных школ» МОУ СОШ №1 города Кирсанова Тамбовской области считается реорганизованной с присоединением к ней МОУ СОШ №2 (основана в 1992 году) и МОУ СОШ №4 (основана в 1960 году как школа-интернат с семилетним обучением, в 1961 году стала восьмилетней школой, в 1962 – средней).

Школа перешла из режима функционирования в режим развития. Педагогический коллектив работает над созданием разноуровневой и многопрофильной школы, отвечающей современным требованиям и предоставляющей широкий спектр образовательных услуг.

Этнический состав обучающихся (русские) отличается постоянством на протяжении нескольких лет. Обучение ведется на родном языке - русском.

В течение ряда лет наблюдается сохранение контингента обучающихся, не наблюдается оттока учащихся из школы. Перевод в другие общеобразовательные учреждения связан с переменой места жительства обучающихся. Важным показателем в работе школы является трудоустройство выпускников. В течение нескольких лет подавляющая часть выпускников поступает в ВУЗы и Сузы, военные училища в Тамбовской области и за ее пределами.

В 2017-2018 учебном году в школе обучается 1222 человека.

На первом уровне образования – 22 класса, 513 человек;

На втором уровне образования – 26 классов, 583 человека;

На третьем уровне образования- 5 классов, 126 человек.

Обучение ведется по профилям:

- социально-гуманитарный;
- химико-биологический;
- физико-математический.

В 2017-2018 учебном году в школе обучается 1222 человека.

На первом уровне образования – 22 класса, 513 человек;

На втором уровне образования – 26 классов, 583 человека;

На третьем уровне образования- 5 классов, 126 человек.

Обучение ведется по профилям:

- социально-гуманитарный;
- химико-биологический;
- физико-математический;

В школе работают 1 психолог, 1 социальный педагог, которые включены в систему социально-психологической и педагогической помощи детям.

Педагогическому коллективу необходимо принимать во внимание сложившиеся социально-экономические условия семей обучающихся и стремиться к предоставлению максимально возможных образовательных услуг всем обучающимся, вне зависимости от их социально-экономического статуса, в целях наиболее полного, гармоничного развития каждого ребенка.

Организация образовательного процесса строится на основе здоровьесберегающей технологии. Образовательная программа школы, реализуя приоритетное направление национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» по сохранению здоровья школьников, предусматривает постоянный контроль за показателями здоровья детей посредством проведения регулярных медицинских осмотров, диспансеризации, пропаганды здорового образа жизни, воспитание ответственности обучающихся за свое здоровье через воспитательную систему школы, через предоставление возможности занятий физической культурой и закалывания всех обучающимся вне зависимости от уровня их физической подготовки и состояния здоровья.

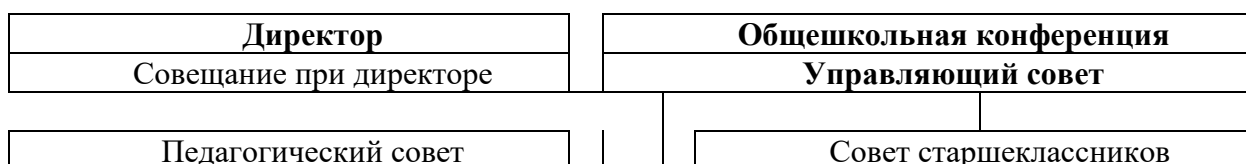
Состояние здоровья обучающихся и структура заболеваемости в школе традиционно контролируется медицинским работником школы в рамках плановых медосмотров и текущих наблюдений.

Питание играет огромную роль в укреплении и охране здоровья ребенка. В школе организовано горячее питание. Медицинская сестра совместно с администрацией школы регулярно ведут контроль качества пищи и её дозировки. Столовая рассчитана на 530 посадочных мест в трех зданиях, питание осуществляется по графику. Обеспеченность посудой 100%-ная. Столовая работает по расписанию.

Предусматривается осуществление постоянного контроля организации антитеррористической и противопожарной защищенности школы; проводится разъяснительная работа среди обучающихся и их родителей, сотрудников школы, направленная на усиление бдительности, организованности, готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях. Для обеспечения безопасности обучающихся ведется постоянный контроль за организованными перевозками учащихся, за безопасным проведением культурно-массовых мероприятий в школе. Ведётся постоянная работа по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, пропаганде техники безопасности в различных чрезвычайных ситуациях, традиционным стало проведение «Дня защиты детей».

В библиотеке общий фонд литературы составляет 33955 экземпляров, в том числе школьных учебников 14624 экземпляра.

## 2.2. Структура школы и система её управления





Все структурные подразделения полностью соответствуют функциональным задачам образования обучающихся и Уставу школы и включают:

#### **Методический совет школы.**

Организует методическую работу в школе, через руководителей методических объединений учителей -предметников, создает условия для успешного усвоения учебных программ в соответствии со стандартами образования (взаимодействие с заместителями директора по УВР, руководителями МО учителей-предметников, МО классных руководителей).

#### **Методические объединения учителей-предметников.**

Обеспечение реализации образовательных программ, освоение новых педагогических технологий, создание условий для реализации педагогического творчества (взаимодействие с заместителем директора по УВР).

#### **Методическое объединение классных руководителей.**

Реализация воспитательной программы школы, организация внеклассных и внешкольных мероприятий, профилактика правонарушений школьников (взаимодействие с заместителем директора по ВР с социальным педагогом, психологом).

#### **Социально-психологическая служба.**

Направлена на защиту и охрану прав ребенка, его бытового, психологического и физического здоровья (взаимодействие с заместителем директора по ВР, комиссией по профилактике правонарушений школы, КДН, ПДН города, психологом, социальным педагогом, медработником).

Административное управление школой осуществляют директор школы, заместители директора.

Ведущими функциями директора являются координация образовательного процесса и управление школой.

Заместители директора обеспечивают оперативное управление образовательным процессом и реализуют основные управленческие функции: анализ, планирование, организацию общественного контроля, самоконтроля, регулирование деятельности педагогического коллектива.

Общественное управление включает: педсовет, методические советы. Управление осуществляется дифференцированно на основе распределения функций и полномочий. Управление школой осуществляется на основе сотрудничества, соуправления с опорой на инициативу и творчество педагогического, ученического и родительского коллективов.

Управление школы строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственное управление школой осуществляет директор, который производит

набор заместителей директора и определяет их должностные обязанности в соответствии с их функционалом:

- заместитель директора по учебно-воспитательной работе;
- заместитель директора по воспитательной работе.

Заместители директора обеспечивают оптимальную организацию образовательного и воспитательного процессов, определяют стратегию и тактику инновационной работы, создают максимально благоприятные и безопасные условия труда.

### 2.3. Кадровое и материально-техническое обеспечение.

Преподавание осуществляют:

- учителя – 72 человека;
- воспитатели - 11 человек;
- социальный педагог - 1 человек;
- педагог дополнительного образования - 3 человека;
- педагог-психолог - 1 человек,
- вожатые-2 чел.

|   |    |
|---|----|
| Всего педагогических работников (без совместителей) | 94 |
| Высшей квалификационной категории                   | 5  |
| Первой квалификационной категории                   | 37 |
| Аттестованы на соответствие занимаемой должности    | 41 |
| Высшее образование                                  | 80 |
| Среднее профессиональное образование                | 14 |
| Начальное профессиональное образование              | -  |
| Среднее образование                                 | -  |
| Не имеющие педагогического образования              | -  |
| Возраст педагогов до 25 лет                         | -  |
| Возраст педагогов от 25-35 лет                      | 10 |
| Возраст педагогов от 35 и старше                    | 84 |
| Из них:   |    |
| Пенсионеры  | 28 |

#### Сведения о наградах педагогических и руководящих работников ОО

| Ведомственные награды   | чел. | % |
|---|------|---|
| Медаль «За вклад в образование России»  | 1    | 1 |
| Заслуженный учитель Российской Федерации  | 2    | 2 |
| Отличник народного просвещения  | 1    | 1 |
| Почетный работник общего образования РФ   | 6    | 6 |
| Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации          | 9    | 9 |
| Почетная грамота Министерства образования и науки РФ в рамках ПНП «Образование» | 2    | 2 |
| Почетная грамота ЦК профсоюза работников образования и науки РФ                 | 3    | 3 |

Учителя постоянно работают над повышением своего профессионального уровня. 72 педагога в прошедшем учебном году прошли курсы повышения квалификации.

Высокая квалификация учителей, готовность к постоянному профессиональному росту позволяют ставить перед коллективом и успешно решать любые образовательные задачи.

### 2.4. Информационно-техническое обеспечение образовательной деятельности

Одним из условий эффективного функционирования школы является использование современных информационных технологий в учебно-воспитательном процессе школы, его управлении и организации методической работы с учителями.

Современная информационная технология опирается на достижения в области компьютерной техники и средства связи. В настоящее время наша школа имеет доступ к



ресурсам сети Internet, что позволяет осуществлять внедрение в образовательный процесс информационных технологий для всех его участников: администрации, педагогов, обучающихся и родителей.

Наша школа в течение нескольких последних лет работает над созданием информационно-методического пространства, основная задача которого - оказание методической помощи, как учителям, так и администрации школы. За истекший период создана необходимая материально-техническая база, а именно:

- в школе 156 компьютеров 134 компьютера используются в учебных целях, 9 принтеров, 33 проектора, 25 МФУ, 4 интерактивной доски;
- 3 кабинета информатики, компьютеры объединены в локальную сеть и имеют доступ к сети Internet с контентной фильтрацией на уровне провайдера;
- кабинеты 1-х, 2-х, 3-х, 4-х классов начальной школы оборудованы компьютерами и мультимедийными проекторами, в соответствии с требованиями ФГОС к техническому оснащению классов;
- Школа является ресурсным центром дистанционного обучения для педагогов города Кирсанова, Кирсановского, Гавриловского, Уметского и Инжавинского районов, где имеется мультимедийное оборудование для проведения семинаров, лекций, заседаний методических объединений учителей-предметников с использованием мультимедийных презентаций и для проведения курсов;
- создано единое информационное пространство школы на основе единой локальной сети с поддержкой сервера, представляющий общий доступ к сети Internet всем участникам образовательного процесса.

### **Основные функции деятельности с использованием компьютерных информационных технологий и ресурсов Internet реализуемые в школе:**

#### *Методическая:*

- обобщение передового педагогического опыта школы; предоставление учителю информации об опыте работы коллег, в том числе и распечатка требуемых материалов на принтере;
- составление электронной базы данных методической работы школы по отдельным предметам;
- мониторинг функционирования и развития школы.

#### *Информационная:*

- создание банка информации, необходимой в процессе управления школой, в том числе: нормативных документов, приказов разного уровня, данных по кадрам, учащимся, родителям, победителям олимпиад, выпускникам; использование данных учебно-методической информационной базы данных, электронных учебников, энциклопедий и словарей;
- использование учебных видео- и аудиоматериалов, компьютерных учебных программ;
- организация проведения видеоконференций на базе нашей школы; размещение на школьном сайте информации об истории, структуре, планах образовательного учреждения, а также статистические данные и нормативные документы;
- анализ успеваемости, анализ контрольных работ, экзаменов.
- обеспечение совершенствования учебно-воспитательного процесса. накопление и обеспечение применения новых программ, учебных пособий и технологий, видеоматериалов и компьютерных программ; запись на видео опыта лучших учителей школы, открытых уроков проводимых в школе;
- руководство по внедрению новых технологий через организацию курсов для учителей по овладению навыками работы на компьютерной технике;
- накопление актуальной информации для учителей и учащихся для самостоятельной поисковой исследовательской работы и предоставление ее в кабинеты школы (использование глобальной сети Internet);

- оказание помощи учителям, использующим новые технологии и компьютеры на уроках.

Многие учителя заинтересованы в проведении интегрированных уроков и уроков с применением компьютеров по своему предмету, поэтому по мере возможности приобретаются учебные программы, и они используются учителями для индивидуальных занятий с отдельными учениками или для проведения демонстрации опытов на уроках.

### **3 модуль. Аналитическое обоснование программы**

Образовательная программа школы составлена на 2017-2018 учебный год, она определяет основные направления и принципы функционирования и развития школы на указанный период.

Реализуя образовательную программу, школа работает по следующим направлениям:

- личностная ориентация и интенсификация образовательного процесса;
  - повышение качества образования;
  - антропологическая и социальная ориентированность образования;
  - создание условий, способствующих профессиональному росту и изменению профессионального самосознания педагогов;
  - сохранение и укрепление здоровья обучающихся;
- реализация воспитательной системы школы, направленной на развитие личности обучающихся, их творческих способностей.

#### **Принципы современного образования, реализуемые в школе:**

**Принцип гуманизации**, который предполагает переоценку всех компонентов педагогического процесса в свете их «человекообразующих» функций, когда основным смыслом образования становится развитие личности, гуманистический характер образования, приоритет общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье.

**Принцип развития**, опирающийся на психолого-педагогическое представление о «зоне ближайшего развития». Это использование методик, которые направляют педагогический процесс на развитие творческой мыслительной деятельности и самообразование, обеспечивают оптимизацию умственной деятельности ученика, позволяют реализовать самые разнообразные навыки и умения обучающихся.

**Принцип индивидуализации**, который предусматривает учет уровня развития способностей каждого ученика, формирование на этой основе индивидуальных планов, программ воспитания и развития обучающегося, определение направлений повышения их учебной мотивации и развитие познавательных интересов каждого школьника.

**Принцип дифференциации**, предполагающий формирование классов с учетом индивидуальных особенностей учеников. Он позволяет сделать реальностью такой принцип государственной политики, как «...общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки школьников».

**Принцип целостности образования**, основанный на представлении о единстве процессов развития, обучения и воспитания. Он реализуется в процессе создания сбалансированного образовательного пространства и позволяет обеспечить адекватность педагогических технологий содержанию и задачам образования.

**Принцип непрерывности**, который предполагает создание целостной образовательной системы, органически объединяющий все три ступени общего образования и предусматривающий установление преемственности школы и вузов.

Все принципы, лежащие в основе программы, ориентированы на личность ребенка и создание в школе условий для достижения нового качества общего образования в условиях благоприятной, психологически комфортной среды; развития личности учащихся, раскрытия потенциала творческих способностей, социальной адаптации и реабилитации

учащихся на основе духовных ценностей отечественной культуры и культуры народов мира.

Программа ориентирована на работу с учащимися различных уровней усвоения, развития и воспроизводства ЗУН, предрасположенных как к обучению в вузах, так и в системе начального и среднего профессионального образования, а также к началу трудовой деятельности. Разрабатывая программу, педагогический коллектив школы исходил из потребностей общества на образовательные услуги, социального заказа родителей и государства, реальных возможностей школы, максимального и гибкого удовлетворения образовательных запросов детей.

### 3.1. Результаты образовательной деятельности

Успеваемость составила 100%. Качество знаний составило 49%. Качество знаний:

на 1 уровне образования – 60%

на 2 уровне образования- 41%

на 3 уровне образования – 59%.

Похвальным листом «За особые успехи в учении» награждены 61 человек (56 человек - со 2 по 8 класс, 3 человека – 10 класс).

Главная статистика школы, как всегда связана с конечными результатами года – с экзаменами.

К государственной итоговой аттестации были допущены 115 обучающихся 9-х классов, 54 обучающихся 11-х классов, 9 человек, сдающих ГИА по образовательным программам среднего общего образования экстерном. 111 человек сдавали ГИА по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ, 4 человека – в форме ГВЭ.

Почетной грамотой «За особые успехи в изучении отдельных предметов» награждены 3 человека. 6 человек получили аттестаты с отличием.

В итоге 111 человек получили аттестаты об основном общем образовании,

54 обучающихся 11-х классов получили аттестаты о среднем общем образовании, в том числе 14 человек получили аттестат с отличием и награждены медалями «За особые успехи в учении». Похвальными грамотами «за особые успехи в изучении отдельных предметов» награждены 21 человек по 52 предметам.

Таким образом, аттестаты с отличием получили 14 человек, что составляет 26%.

#### Результаты экзаменов по материалам и в форме ЕГЭ на государственной итоговой аттестации МБОУ «СОШ №1» города Кирсанова

| Предмет                 | Обученность | Средний тестовый балл |
|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Русский язык            | 100%        | 73,6                  |
| Литература              | 100%        | 67,6                  |
| Английский язык         | 100%        | 68                    |
| Математика (базовая)    | 100%        | 4,5 средний балл      |
| Математика (профильная) | 90%         | 49,7                  |
| Информатика и ИКТ       | 100%        | 65                    |
| История                 | 100%        | 61,6                  |
| Обществознание          | 100%        | 57,5                  |
| Химия                   | 100%        | 57,7                  |
| Биология                | 100%        | 72                    |
| Физика                  | 94%         | 54,8                  |

#### Результаты экзаменов в форме ОГЭ на государственной итоговой аттестации

| Предмет      | Средний балл (отметка) | Качество обучения | Обученность | Средний первичный балл |
|--------------|------------------------|-------------------|-------------|------------------------|
| Русский язык | 4,0                    | 69%               | 100%        | 31,1                   |
| Математика   | 3,5                    | 46%               | 100%        | 14,4                   |

|                   |     |      |      |       |
|-------------------|-----|------|------|-------|
| Информатика и ИКТ | 3,9 | 72%  | 100% | 14,02 |
| История           | 3,5 | 55%  | 100% | 25,3  |
| Обществознание    | 3,6 | 51%  | 100% | 24,9  |
| География         | 4,0 | 85%  | 100% | 22,4  |
| Химия             | 4,3 | 100% | 100% | 24,6  |
| Биология          | 3,4 | 33%  | 100% | 23,8  |
| Физика            | 3,9 | 86%  | 100% | 24,5  |

Особое внимание в школе уделяется работе с одаренными детьми, чей интеллектуальный, творческий потенциал достаточно высок и требует целенаправленного развития. Результативность по этому направлению проявляется через участие в олимпиадах. Так, в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников победителями стали 24 человека, призерами – 29 человек, в региональном этапе – победителей нет, 4 человека – призеры по русскому языку (1 чел.), право – 1 человек, литература – 1 человек, география – 1 человек. С удовольствием учащиеся школы принимают участие в конкурсах: «Кенгуру», «Русский медвежонок», «ИНФОЗНАЙКА», «КИТ», «Муравей».

### **3.2. Основные способы достижения результатов образовательного процесса**

Школа создает оптимальные условия получения образования на основе преемственности и непрерывности содержания и организации учебно-воспитательного процесса, эффективного использования кадрового потенциала, а также обеспечивает базовое и дополнительное образование на основе традиционных и инновационных технологий.

Для развития познавательной активности и творческого самоопределения проводятся интеллектуальные марафоны, защиты проектов, школьные научно-практические конференции.

Технология педагогической деятельности осуществляется через приемы и методы:

- приемы актуализации субъективного опыта учащихся;
- методы диалога;
- приемы создания ситуации коллективного и индивидуального выбора;
- игровые методы;
- рефлексивные приемы и методы; методы диагностики и самодиагностики.

Это дает возможность ученику расширить пространство для творчества, самостоятельности, осуществления личного выбора.

Практикум, зачет, лекция, семинар, лабораторная работа, деловая игра, являются основными формами организации учебных занятий.

Обновление содержания образования представлено через:

- использование информационных технологий в образовательном процессе;
- обеспеченность раннего изучения информатики (с 3-го класса);
- организацию раннего изучения иностранного языка (со 2-го класса); внедрение инновационных форм организации образовательного процесса, в том числе проектную, исследовательскую;
- реализацию предпрофильной подготовки учащихся; совершенствование воспитательной системы школы, в частности через развитие школьного самоуправления; поддержание и укрепление здоровья детей.

При осуществлении процесса обучения используются педагогические технологии и методики:

- педагогическая мастерская;
- методика продуктивного, кооперативного, проблемного обучения;
- технология развития критического мышления;
- методика развивающего обучения.

**Основные способы достижения современного качества образования, повышения качества преподавания учебных предметов «Русский язык» и «Математика»**

| № п/п | Мероприятия  | Сроки     | Ответственные   |
|-------|--|-----------|---|
| 1.    | Ознакомление педагогов и введение в учебный процесс современных образовательных технологий   | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 2.    | Регулярное повышение квалификации педагогов на курсах, семинарах   | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 3.    | Создание компьютерной базы данных о передовом педагогическом опыте учителей школы, города  | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 4.    | Организация обучения на предпрофильной основе:<br>-разработка программ элективных курсов;<br>-создание учебно-методических комплектов по этим курсам   | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 5.    | Оснащение кабинетов учебно-дидактическими, наглядными материалами  | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 6.    | Создание общешкольного банка методических идей   | 2017-2018 | заместители директора по УВР и ВР   |
| 7.    | Изучение проблемы мотивации и стимулирования учащихся в процессе обучения  | 2017-2018 | руководители МО   |
| 8.    | Анализ результатов проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, мониторинговых учебных достижений   | 2017-2018 | заместитель директора по УВР  |
| 9.    | Организация работы с одаренными детьми: расширение практики проведения школьных познавательно-развлекательных мероприятий (интеллектуальных игр, индивидуальных и командных викторин, направленных на популяризацию знаний по русскому языку и математике) | 2017-2018 | заместитель директора по УВР, руководители МО                             |
| 10.   | Разработка методических рекомендаций по совершенствованию обучения русскому языку и математике обучающихся с разными образовательными потребностями и возможностями  | 2017-2018 | заместитель директора по УВР, руководители МО русского языка и математики |
| 11.   | Разработка и проведение тематических мероприятий, направленных на популяризацию лингво-математических дисциплин, достижений российских ученых  | 2017-2018 | заместители директора по УВР и ВР, руководители МО                        |

Качество образования по итогам учебного года составило 49%. Оно остается стабильным. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов оказались практически равны или чуть выше областных (кроме английского языка,

который сдавали 2 чел., и химии, где разница составила 1%).. Все выпускники получили аттестат о среднем общем образовании.

С целью повышения качества преподаваемых предметов в школе запланирована организация диагностических тестирований по предметам, выявление учебных затруднений учащихся, оценка состояния и качества нормативно-правового обеспечения учебного плана (рабочие учебные программы, календарно-тематическое планирование, планирование работы по повышению качества обучения по учебным предметам), организация текущего контроля за результатами образования (журналы, тетради учащихся), в течение года будут проводиться групповые и индивидуальные консультации для учащихся для ликвидации пробелов, участие педагогов в краткосрочных курсах, семинарах, вебинарах по вопросам повышения результатов образования. Необходимо организовать работу по диагностическим картам «Индивидуальные пробелы в знаниях учащихся», мероприятий по обеспечению разъяснительной работы с родителями по вопросам повышения результатов образования. Будет продолжена работа по созданию системы конкурсов общественного и профессионального признания труда педагогов.

Для обеспечения повышения качества преподавания предметных областей:

- «Филология» (учебные предметы-русский язык и литература);
- «Общественнонаучные предметы» (учебный предмет-обществознание);
- «Математика и информатика» (учебный предмет-математика).

Разработан план мероприятий (комплекс мер) по повышению качества преподавания учебных предметов.

**План мероприятий (комплекс мер) по повышению качества преподавания учебных предметов в МБОУ «СОШ №1» на 2017/2018 учебный год**

| № п/п | Мероприятия  | Сроки                                | Прогнозируемый результат   | Итоговый документ  | Ответственный  |
|-------|--|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.    | Выявление группы учащихся с неблагоприятной оценочной ситуацией  | в течение года (по итогам четвертей) | снижение количества неуспевающих, своевременная психолого-педагогическая поддержка | план воспитательно-й работы классного руководителя, социальный паспорт класса, школы | классные руководители, учителя-предметники, Шаврина Е.Ю. |
| 2.    | Организация индивидуальной работы с учащимися, имеющими пробелы в знаниях, умениях и навыках и испытывающими трудности в учении                | по графику консультаций              | повышение уровня обученности учащихся, ликвидация пробелов                         | журнал индивидуальной работы, протоколы ШМО  | руководители ШМО, учителя-предметники                    |
| 3.    | Работа в одаренными детьми (проведение олимпиад, интеллектуальных марафонов, конкурсов), участие в работе ШНО, исследовательской работе и т.д. | по плану работы школы                | возрастание престижа знаний, создание ситуации успеха                              | справка к Совету руководителей   | Патрина Е.А., учителя-предметники                        |
| 4.    | Психолого-педагогическая   | в течение года                       | устранение пробелов и  | план работы педагога-  | Болдырев а Н.А.,   |

|     |  |   |  |  |   |
|-----|--|---|--|--|---|
|     | поддержка учащихся   |   | трудностей в учебе   | психолога, социального педагога, план воспитательной работы кл. руководителя | Шаврина Е.Ю., учителя-предметники, кл.руководители                  |
| 5.  | Организация и ведение элективных предметов, полностью соответствующих запросам учащихся и их родителей | в течение года                          | повышение мотивации обучения у учащихся, удовлетворение профессиональных потребностей          | учебный план, совещание при директоре  | Алаторцева И.А., учителя-предметники                                |
| 6.  | Организация подготовки к государственной итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов                    | по плану организации и подготовке к ГИА | положительная сдача экзаменов  | совещание при директоре, справка на Совет руководителей                      | Алаторцева И.А., Патрина Е.А., учителя-предметники                  |
| 7.  | Анализ результатов государственной итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов                          | август-сентябрь                         | устранение пробелов в знаниях, умениях и навыках, эффективная организация итогового повторения | педсовет, протокол ШМО   | Алаторцева И.А., Патрина Е.А.                                       |
| 8.  | Административный контроль за состоянием преподавания предметов с низким рейтингом по результатам ГИА   | в течение года                          | повышение качества преподавания предметов  | совещание при директоре, справка на Совет руководителей                      | Алаторцева И.А., Патрина Е.А.                                       |
| 9.  | Корректировка Положения о текущей и промежуточной аттестации обучающихся                               | август-сентябрь                         | приведение локального акта в соответствие  | педсовет   | Алаторцева И.А., Патрина Е.А.                                       |
| 10. | Организация родительского лектория по вопросам ФГОС, профильного обучения, ГИА учащихся 9, 11 классов  | в течение года                          | повышение уровня просветительской работы среди родителей                                       | ознакомительные документы  | Алаторцева И.А., Патрина Е.А., учителя-предметники, кл.руководители |
| 11. | Организация сотрудничества с родителями по   | в течение года                          | повышение родительской мотивации к   | протоколы заседаний  | Волынкина С.Ю., Илларион  |

|     |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|---|
|     | вопросам качества образования (Управляющий совет, родительский комитет, Совет профилактики, индивидуальная работа с родителями)   |   | контролю за успеваемостью, исправление неудовлетворительных и нежелательных отметок                     |   | ова Е.М.  |
| 12. | Повышение профессионализма педагогов через организацию курсовой подготовки, самообразование   | в течение года  | повышение качества преподавания предметов   | план курсовой подготовки  | Ульянова Е.В.   |
| 13. | Оценка учебных достижений учащихся (открытость, гласность, стимулирование)  | в течение года  | повышение мотивации, увеличение количества успешных учащихся  | публикации в СМИ, на сайте школы; проведение линеек, презентаций учащихся | Ульянова Е.В.<br>Алаторцева И.А.,<br>Патрина Е.А.,<br>отдел образования |
| 14. | Мониторинг и диагностика по следующим направлениям:<br>- качество образования на основе ГИА учащихся 9, 11 классов;<br>- качество образовательных услуг по предметам;<br>- учебные и внеучебные достижения учащихся<br>- оценка качества образования родителями;<br>- образовательные потребности учащихся;<br>- состояние здоровья учащихся; | июнь-август<br>январь, май<br>в течение года<br>май<br>в течение года<br>в течение года | объективная оценка качества состояния образования, определение уровня обученности и достижений учащихся | сводные таблицы, диагностические карты, аналитические справки             | Ульянова Е.В.<br>Алаторцева И.А.,<br>Патрина Е.А.,<br>отдел образования |
| 15. | Организация совместной урочной и внеурочной деятельности родителей,   | ноябрь  | повышение мотивации родительской общественности, социума,   | протокол педсовета  | Илларионова Е.М.  |



|     |   |                  |   |   |  |
|-----|---|------------------|---|---|--|
|     | педагогов, учащихся, социальных партнеров                                       |                  | учащихся к совместной деятельности  |   |  |
| 16. | Профильное обучение как условие индивидуальной образовательной траектории школы | март             | повышение качества знаний в профильных группах, группах с углубленным изучением предметов | протокол педсовета                          | Алаторцева И.А.  |
| 17. | Работа учителей с условно переведенными учащимися                               | первое полугодие | ликвидация академической задолженности, перевод в следующий класс                         | совещание при директоре, протокол педсовета | Ульянова Е.В,<br>Алаторцева И.А.<br>Патрина Е.А.,<br>учителя-предметники |
| 18. | Организация итогового повторения  | май              | прочность усвоения ЗУН учащимися  | журнал контроля                             | Ульянова Е.В,<br>Алаторцева И.А.<br>Патрина Е.А.,<br>учителя-предметники |

### 3.3. Конкурентные преимущества школы и противоречия образовательного процесса

Анализ современного состояния образовательной системы школы позволил определить ее основные конкурентные преимущества. К их числу следует отнести:

- квалифицированный педагогический коллектив, мотивированный на работу по развитию образовательного учреждения;
- значительное количество педагогов, стремящихся к саморазвитию;
- качественную начальную подготовку, позволяющую школьникам добиваться хороших учебных показателей на второй и третьей ступенях школы;
- использование в образовательном процессе современных образовательных технологий, позволяющих обеспечивать интеграцию основного и дополнительного образования.

Вместе с тем выявлены следующие противоречия и трудности, на разрешение которых должна быть направлена работа школы. Это противоречия между:

- необходимостью развития мотивации достижений у школьников и оценочной деятельностью, ориентированной на фиксацию неудач;
- профессиональной готовностью учителя взаимодействовать со «школьной» личностью ученика и его целостностью как объективной реальностью; отношением к ученику как объекту педагогического воздействия и неприятием его учащимися;
- организацией методической работы в школе, направленной на рост специально-предметной компетентности, и объективной необходимостью повышения психолого-педагогической компетентности, способствующей развитию, как учителя, так и ученика;
- необходимостью внедрения информационных технологий и недостаточной обеспеченностью материально-технической базы школы;

- высокой информатизацией образовательной среды и недостаточной подготовленностью педагогических кадров к работе в данных условиях.

#### **4 модуль. Учебный план**

Учебный план МБОУ «СОШ №1» города Кирсанова Тамбовской области разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Конституция РФ;
- Закон РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 05.03.2004 №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями и дополнениями от 03.06.2008, 31.08.2009, 19.10.2009, 10.11.2011, 24.01.2012, 31.01.2012, 23.06.2015, 07.06.2017);
- Приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с дополнениями и изменениями и дополнениями от 20.08.2008, 30.08.2010, 03.06.2011, 01.02.2012);
- Приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (с изменениями и дополнениями от 26.11.2010, 22.09.2011, 18.12.2012, 18.05.2015, 31.12.2015);
- Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями от 29.06.2011, 24.11.2015)
- Письмо Минобрнауки России от 25.05.2015 №08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 №1155 «Об утверждении федерального государственного стандарта дошкольного образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1014 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования»;
- Примерная основная общеобразовательная программа «От рождения до школы» под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. 3-е издание, исправленное и дополненное;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных учреждений», от 13.05.2013;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2007 №03-1213 «О методических рекомендациях по отнесению дошкольных образовательных учреждений к определенному виду»;
- Письмо «Комментарии к ФГОС дошкольного образования» Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.02.2014 №08-249;

–Концепция профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденная приказом Министерства образования РФ от 18.07.2002 №2783;

– Концепция развития многоуровневой системы профессиональной ориентации в Тамбовской области до 2020 года (постановление администрации области от 15.05.2014 №2484);

–Концепция развития математического образования в Российской Федерации (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24.12.2013 №2506-р);

–Концепция преподавания русского языка и литературы Российской Федерации (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 №637-р);

–Концепция развития технологического образования обучающихся общеобразовательных организаций Тамбовской области на 2015-2020 годы(приказ управления образования и науки области от 26.06.2015 №2045);

–Приказ управления образования и науки Тамбовской области от 04.05.2009 №1167 «Об утверждении Положения об интегрированном обучении детей с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательных учреждениях, расположенных на территории Тамбовской области»;

–Приказ управления образования и науки Тамбовской области от 20.12.2009 №3113 «Об утверждении Требований к объему и условиям оказания государственных услуг в области начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования и дополнительного образования детей;

–Письмо управления образования и науки Тамбовской области от 22.05.2017 №1.02-13/1954 «О введении учебного предмета «Астрономия» в общеобразовательных организациях»;

–Письмо управления образования и науки Тамбовской области от 29.05.2015 №1.02-08/1193 «О разработке учебного плана»;

–Письмо управления образования и науки Тамбовской области от 01.07.2016 №1/02-08/2458 «Об организации образовательной деятельности в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Тамбовской области, в 2016-2017 учебном году»;

–Письмо управления образования и науки Тамбовской области от 06.07.2017 №1.02-13/2560 «О формировании учебных планов на 2017-2018 учебный год».

#### **4.1. Основное общее образование (пятидневная учебная неделя)**

Цель образовательного процесса - обеспечение усвоения обучающимися обязательного минимума содержания основного общего образования на уровне требований федерального государственного образовательного стандарта.

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

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

5-7 классы обучаются по ФГОС.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры» реализована через включение в рабочие программы литературы тем, содержащих вопросы духовно-нравственного воспитания, а также через занятия внеурочной деятельности в рамках Программы воспитания обучающихся.

В рамках предмета «Математика» в 7-9 классах изучаются модули «Алгебра» и «Геометрия».

Учебные курсы регионального компонента «Литературное краеведение» (8-9 кл.), «Историческое краеведение» (7-9 кл.), «Экономика и право» (7-9 кл.), «Географическое краеведение» (6 кл.), «Геоэкология Тамбовской области» (8 кл.), «Экология растений» (6

кл.), «Экология животных» (7 кл.), «Экология человека» (8 кл.) изучаются в качестве учебных модулей в рамках соответствующих предметов.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, распределена следующим образом.

Во всех классах (5-9) добавлен третий час физической культуры, основными задачами введения которого являются:

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

В 5 классах добавлено 0,5 ч на изучение предмета «Математика» с целью активизации основных математических навыков при переходе из начальной школы на ступень основного общего образования.

Предмет ОБЖ, помимо изучения в 8-9 классах, изучается и в 5-7 классах (региональный компонент): в 5 классе – 1 час в неделю, в 6-7 классах – по 0,5 часов в неделю.

В 7 классе добавлен 1 час на изучение биологии («Животные») с целью формирования экологической культуры учащихся. В 7 классе добавлено также 0,5 часа на изучение предмета «Математика» (модуль «Алгебра») в целях реализации Комплекса мер по повышению качества преподавания учебного предмета «Математика» и в рамках реализации Концепции математического образования в РФ.

В 5-6 классах 0,5 часа в неделю отведено на изучение элективных курсов, направленных на организацию проектной и исследовательской деятельности, развитие логического мышления, коммуникативной культуры учащихся, повышение познавательного интереса:

| класс    | название элективного курса            | количество часов за год |
|----------|---------------------------------------|-------------------------|
| 5 а      | Учимся мыслить логически              | 17                      |
| 5 б      | В мире занимательной математики       | 17                      |
| 5 в      | Юный исследователь                    | 17                      |
| 5 г, 5 д | Основы проектной деятельности         | 17                      |
| 6 а      | Математика в задачах                  | 17                      |
| 6 б      | Юный исследователь                    | 17                      |
| 6 в      | Занимательная орфография и пунктуация | 17                      |
| 6 г, 6 д | Основы проектной деятельности         | 17                      |

За счет часов вариативной части учебного плана в 8 классах добавлен 1 час на изучение математики (модуля «Алгебра») в целях реализации Комплекса мер по повышению качества преподавания учебного предмета «Математика» и в рамках реализации Концепции математического образования в РФ.

С целью развития пространственного и образного мышления и представления, овладения графическими навыками, умением правильно строить и читать чертежи за счет вариативной части учебного плана в 8 классах введен курс «Черчение» (1 час в неделю).

Часы предмета «Технология» в 9-х классах направлены на организацию предпрофильной подготовки. В рамках предпрофильной подготовки в 9-х классах введены элективные курсы, ориентирующие учащихся на различные профили обучения, а также знакомящие с профессиями. Все учащиеся 9 классов изучают элективный курс «Профессии в деталях (профессиональные пробы)» (34 часа за год).

Предметно-ориентированные элективные курсы:

| класс | название элективного курса | количество часов за год |
|-------|----------------------------|-------------------------|
|-------|----------------------------|-------------------------|

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 9 а | Модули и их применение                      | 17 |
|     | Учимся писать сочинение                     | 17 |
| 9 б | Решение текстовых задач                     | 17 |
|     | Учимся писать сочинение                     | 17 |
| 9 в | Практикум решения экзаменационных задач ОГЭ | 17 |
|     | Учимся писать сочинение                     | 17 |
| 9 г | Комплексный анализ текста                   | 17 |
|     | Расширяем и углубляем курс математики       | 17 |
| 9 д | Решение текстовых задач                     | 17 |
|     | Подготовка к ОГЭ по русскому языку          | 17 |

**Учебный план основного общего образования  
ФГОС (пятидневная учебная неделя) (5-7 классы)**

| Предметные области  | Учебные предметы<br>Классы      | V                         | VI           | VII | VIII* | IX* | Всего |
|---|---------------------------------|---------------------------|--------------|-----|-------|-----|-------|
|   |                                 | Русский язык и литература | Русский язык | 5   | 6     | 4   |       |
|   | Литература                      | 3                         | 3            | 2   | 2     | 3   | 13    |
| Иностранные языки   | Иностранный язык                | 3                         | 3            | 3   | 3     | 3   | 15    |
| Математика и информатика                                    | Математика                      | 5,5                       | 5            |     |       |     | 10,5  |
|   | Математика (модуль «Алгебра»)   |                           |              | 3,5 | 3     | 3   | 9,5   |
|   | Математика (модуль «Геометрия») |                           |              | 2   | 2     | 2   | 6     |
|   | Информатика                     |                           |              | 1   | 1     | 1   | 3     |
| Общественно-научные предметы                                | История                         | 2                         | 2            | 2   | 2     | 2   | 10    |
|   | Обществознание                  |                           | 1            | 1   | 1     | 1   | 4     |
|   | География                       | 1                         | 1            | 2   | 2     | 2   | 8     |
| Естественнонаучные предметы                                 | Физика                          |                           |              | 2   | 2     | 3   | 7     |
|   | Химия                           |                           |              |     | 2     | 2   | 4     |
|   | Биология                        | 1                         | 1            | 2   | 2     | 2   | 8     |
| Искусство   | Музыка                          | 1                         | 1            | 1   | 1     |     | 4     |
|   | Изобразительное искусство       | 1                         | 1            | 1   |       |     | 3     |
| Технология  | Технология                      | 2                         | 2            | 2   | 1     |     | 7     |
| Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности | ОБЖ                             | 1                         | 0,5          | 0,5 | 1     | 1   | 4     |
|   | Физическая культура             | 3                         | 3            | 3   | 3     | 3   | 15    |
| Элективные курсы  |                                 | 0,5                       | 0,5          |     | 1     | 2   | 4     |
| Итого   |                                 | 29                        | 30           | 32  | 33    | 33  | 157   |
| Максимально допустимая недельная нагрузка                   |                                 | 29                        | 30           | 32  | 33    | 33  | 157   |

\* – указано на перспективу

**Формы промежуточной аттестации обучающихся**

–текущая аттестация (самостоятельные работы, контрольные работы, проверочные работы, устный и письменный опросы);

- аттестация за четверть (со 2 класса);
- проведение мониторинговых исследований в классах;
- аттестация по итогам года;
- мониторинг качества начального образования.

В качестве форм промежуточной аттестации обучающихся используются традиционные диагностические и контрольные работы, разноуровневые тесты, в том числе с использованием компьютерных технологий.

Обучающиеся 9-х классов принимают участие в государственной итоговой аттестации по русскому языку и математике и предметам по выбору.

### **Ожидаемый результат**

Ожидаемый результат освоения общеобразовательной программы: достижение обучающимися уровня общекультурной, допрофессиональной и методологической компетентности.

Образовательный результат включает в себя:

- сформированность навыка проведения самоанализа учебных достижений;
- способность к рефлексии учебной деятельности;
- способность интеграции знаний;
- сформированность навыков исследовательской работы;
- наличие умения проектировать учебную деятельность;
- наличие мотивации к непрерывному образованию;
- сформированность коммуникативных навыков;
- наличие речевой культуры;
- сформированность потребности к интеллектуальной деятельности;
- сформированность ценностного отношения к знаниям.

Таким образом, достигается основная цель - формирование творчески развитой, социально ориентированной личности, способной к самореализации.

#### **4.2. Среднее общее образование (шестидневная учебная неделя)**

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

Среднее общее образование является основой для получения начального профессионального, среднего профессионального (по сокращенным ускоренным программам) и высшего профессионального образования.

В 10-11 классах введено профильное обучение:

| <b>профиль</b>         | <b>предметы,<br/>изучаемые на профильном уровне</b> |
|------------------------|---|
| Физико-математический  | физика, математика                                  |
| Социально-гуманитарный | русский язык, обществознание                        |
| Химико-биологический   | химия, биология                                     |

Учебный предмет «Математика» изучается по модульному принципу (включает модули «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия»).

В рамках предмета «ОБЖ» в 10 классе изучается модуль «Основы военной службы». В 10 классе по окончании учебного года проводятся учебные сборы для юношей за счет увеличения количества учебных недель.

**Учебный план среднего общего образования  
(шестидневная учебная неделя)  
10 КЛАССЫ**

| Учебные предметы   | Классы (группы)               |                                |                                |                              |
|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
|  | 10 А                          |                                | 10 Б                           |                              |
|  | физико-математический профиль | социально-гуманитарный профиль | социально-гуманитарный профиль | химико-биологический профиль |
| Федеральный компонент – предметы, изучаемые на базовом уровне    |                               |                                |                                |                              |
| Русский язык   | 2                             |                                |                                | 2                            |
| Литература   | 3                             |                                | 3                              | 3                            |
| Иностранный язык   | 3                             |                                | 3                              | 3                            |
| Математика   |                               |                                | 5                              | 5                            |
| Информатика и ИКТ  | 2                             |                                | 2                              | 2                            |
| История  | 2                             |                                | 2                              | 2                            |
| Обществознание   | 2                             |                                |                                | 2                            |
| География  | 2                             |                                | 2                              | 2                            |
| Химия  | 2                             |                                | 2                              |                              |
| Биология   | 1                             |                                | 1                              |                              |
| Физика   |                               |                                | 2                              | 2                            |
| ОБЖ  | 1                             |                                | 1                              | 1                            |
| Физическая культура  | 3                             |                                | 3                              | 3                            |
| Федеральный компонент – предметы, изучаемые на профильном уровне |                               |                                |                                |                              |
| Русский язык   | 1                             |                                | 3                              |                              |
| Обществознание   | 1                             |                                | 3                              |                              |
| Математика   | 7                             |                                |                                |                              |
| Физика   | 5                             |                                |                                |                              |
| Химия  |                               |                                |                                | 3                            |
| Биология   |                               |                                |                                | 3                            |
| Элективные учебные предметы                                      |                               |                                |                                |                              |
| Русский язык   |                               |                                | 1                              | 1                            |
| Математика   |                               |                                | 1                              | 1                            |
| Экономика и право  |                               |                                | 1                              | 1                            |
| Проектная деятельность   |                               |                                | 1                              |                              |
| МХК  |                               |                                | 1                              | 1                            |
| <b>Итого</b>   | <b>37</b>                     |                                | <b>37</b>                      | <b>37</b>                    |
| Максимально допустимая недельная нагрузка                        | 37                            |                                | 37                             | 37                           |

Названия элективных курсов по математике и русскому языку:

| класс | название элективного курса                  |
|-------|---|
| 10 а  | Технологии решения стереометрических задач  |
|       | Сочинение как вид речевой деятельности      |
| 10 б  | Практикум решения экзаменационных задач ЕГЭ |
|       | Сочинение как вид речевой деятельности      |

**Учебный план среднего общего образования  
(шестидневная учебная неделя)  
11 КЛАССЫ**

| Учебные<br>предметы  | Классы (группы)                           |   |   |   |  |
|--|---|---|---|---|--|
|  | 11 А                                      | 11 Б                                      |   | 11 В                                      |  |
|  | социально-<br>гуманитарн<br>ый<br>профиль | социально-<br>гуманитарн<br>ый<br>профиль | химико-<br>биологическ<br>ий<br>профиль | социально-<br>гуманитарн<br>ый<br>профиль | физико-<br>математичес<br>кий<br>профиль |
| Федеральный компонент – предметы, изучаемые на базовом уровне    |   |   |   |   |  |
| Русский язык   |   |   | 2                                       |   | 2  |
| Литература   | 3   | 3   |   | 3   |  |
| Иностранный<br>язык  | 3   | 3   |   | 3   |  |
| Математика   | 5   | 5   |   | 5   |  |
| Информатика<br>и ИКТ   | 2   | 2   |   | 2   |  |
| История  | 2   | 2   |   | 2   |  |
| Обществознан<br>ие   |   |   | 2                                       |   | 2  |
| Химия  | 2   | 2   |   | 2   |  |
| Биология   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Физика   | 2   | 2   |   | 2   |  |
| ОБЖ  | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Физическая<br>культура   | 3   | 3   |   | 3   |  |
| Астрономия   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Федеральный компонент – предметы, изучаемые на профильном уровне |   |   |   |   |  |
| Русский язык   | 3   | 3   |   | 3   |  |
| Обществознан<br>ие   | 3   | 3   |   | 3   |  |
| Математика   |   |   |   |   | 7  |
| Физика   |   |   |   |   | 5  |
| Химия  |   |   | 3                                       |   |  |
| Биология   |   |   | 3                                       |   |  |
| Элективные учебные предметы                                      |   |   |   |   |  |
| Русский язык   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Математика   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Экономика и<br>право   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Проектная<br>деятельность  | 1   | 1   |   | 1   |  |
| МХК  | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Обществознан<br>ие   | 1   | 1   |   | 1   |  |
| Химия  |   |   | 0,5                                     |   |  |
| Биология   |   |   | 0,5                                     |   |  |
| <b>Итого</b>   | <b>37</b>                                 | <b>37</b>                                 | <b>37</b>                               | <b>37</b>                                 | <b>37</b>                                |
| Максимально<br>допустимая<br>недельная<br>нагрузка               | 37  | 37  | 37                                      | 37  | 37                                       |



Названия элективных курсов по математике, русскому языку, химии, биологии:

| класс | название элективного курса   |
|-------|--|
| 11 а  | Избранные вопросы математики   |
|       | Подготовка к ЕГЭ. Теория и практика написания сочинений                              |
| 11 б  | Разнообразные способы решения показательных и логарифмических уравнений и неравенств |
|       | Стилистика и культура речи   |
|       | Химия в задачах  |
|       | Решение биологических задач в ходе подготовки к ЕГЭ                                  |
| 11 в  | Практикум по подготовке к ЕГЭ по математике  |
|       | Основы редактирования текста   |

### Формы промежуточной аттестации обучающихся

В качестве форм промежуточной аттестации обучающихся используются традиционные диагностические и контрольные работы, разноуровневые тесты, в том числе с использованием компьютерных технологий.

Обучающиеся 11 классов принимают участие в государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования. Исследуется динамика результатов итоговой аттестации.

### Ожидаемый результат

Ожидаемый результат освоения общеобразовательной программы: достижение обучающимися уровня общекультурной, допрофессиональной и методологической компетентности.

Образовательный результат включает в себя:

- сформированность навыка проведения самоанализа учебных достижений;
- способность к рефлексии учебной деятельности;
- способность интеграции знаний;
- сформированность навыков исследовательской работы;
- наличие умения проектировать учебную деятельность;
- наличие мотивации к непрерывному образованию;
- сформированность коммуникативных навыков;
- наличие речевой культуры;
- сформированность потребности к интеллектуальной деятельности;
- сформированность ценностного отношения к знаниям.

Таким образом, достигается основная цель - формирование творчески развитой, социально ориентированной личности, способной к самореализации.

### **5 модуль. Программное и учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

В учебном процессе используются учебники и учебно-методические комплексы из федерального перечня учебников, рекомендованных и допущенных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017-2018 учебный год.

В ОО реализуются типовые образовательные программы для базового и профильного уровней.

Перечень учебников, используемых в образовательном процессе:

| Класс | Предмет      | Авторы учебника   | Название учебника                              |
|-------|--------------|---|--|
| 1     | Русский язык | Климанова Л.Ф.<br>Рабочая тетрадь<br>Л.С. Климанова,<br>А.В. Абрамов<br>Рабочая тетрадь | Русский язык<br>«Рисуй, думай,<br>рассказывай» |

|        |                              |   |  |
|--------|------------------------------|---|--|
|        |                              | Л.С. Климанова,<br>А.В. Абрамов   | «Мой алфавит» 1,2 ч.                         |
|        | Математика                   | Дорофеев Г.В.<br>Рабочая тетрадь<br>Дорофеев Г.В.<br>Миракова Т.Н.<br>Т.Б. Бука | Математика<br><br>«Математика»               |
|        | Литературное чтение          | Климанова Л.Ф.  | Литературное чтение                          |
|        | Окружающий мир               | Плешаков А.А.   | Окружающий мир                               |
|        | Технология                   | Роговцева Н.И.  | Технология                                   |
|        | Музыка                       | Критская Е.Д.   | Музыка                                       |
|        | Физическая культура          | Матвеев А.П.  | Физическая культура                          |
|        | ИЗО                          | Шпикалова Т.Я.  | Изобразительное искусство                    |
|        | Информатика                  | Рудченко Т.С.   | Информатика                                  |
| 2      | Русский язык                 | Климанова Л.Ф.  | Русский язык                                 |
|        | Математика                   | Дорофеев В.Г.   | Математика                                   |
|        | Литературное чтение          | Климанова Л.Ф.  | Литературное чтение                          |
|        | Окружающий мир               | Плешаков А.А.   | Окружающий мир                               |
|        | Английский язык              | Верещагина И.Н.   | Английский язык                              |
|        | Технология                   | Роговцева Н.И.  | Технология                                   |
|        | Музыка                       | Критская Е.Д.   | Музыка                                       |
|        | Физическая культура          | Матвеев А.П.  | Физическая культура                          |
|        | ИЗО                          | Шпикалова Т.Я.  | Изобразительное искусство                    |
|        | Информатика                  | Рудченко Т.С.   | Информатика                                  |
| 3      | Русский язык                 | Климанова Л.Ф.  | Русский язык                                 |
|        | Математика                   | Дорофеев В.Г.   | Математика                                   |
|        | Литературное чтение          | Климанова Л.Ф.  | Литературное чтение                          |
|        | Окружающий мир               | Плешаков А.А.   | Окружающий мир                               |
|        | Английский язык              | Биболетова М.З.   | Английский язык                              |
|        | Информатика                  | Матвеев Н.В.  | Информатика и ИКТ                            |
|        | Технология                   | Роговцева Н.И.  | Технология                                   |
|        | ИЗО                          | Шпикалова Т.Я.  | Изобразительное искусство                    |
|        | Физическая культура          | Матвеев А.П.  | Физическая культура                          |
|        | Музыка                       | Крицкая Е.Д.  | Музыка                                       |
| 4      | Русский язык                 | Климанова Л.Ф.  | Русский язык                                 |
|        | Математика                   | Дорофеев Г.В.   | Математика                                   |
|        | Литературное чтение          | Климанова Л.Ф.  | Литературное чтение                          |
|        | Окружающий мир               | Плешаков А.А.<br>Новицкая М.Ю.  | Окружающий мир<br>Мы и окружающий мир        |
|        | Английский язык              | Биболетова М.З.   | Английский язык                              |
|        | Информатика                  | Матвеева Н.В.   | Информатика и ИКТ                            |
|        | Технология                   | Роговцева Н.И.  | Технология                                   |
|        | Физическая культура          | Матвеев А.П.  | Физическая культура                          |
|        | ИЗО                          | Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.   | Изобразительное искусство                    |
|        | Основы православной культуры | Кураев А.В.   | Основы религиозной культуры и светской этики |
| Музыка | Крицкая Е.Д.                 | Музыка  |  |
| 5      | Русский язык                 | Ладыженская Т.А.  | Русский язык                                 |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | Баранов М.Т.<br>Тростенцова Л.А. и др.                     |  |
|   | Математика                               | Мерзляк А.Р.   | Математика                                   |
|   | Литература                               | Коровина В.Я. и др.  | Литература                                   |
|   | Английский язык                          | Вербицкая М.В.   | Английский язык                              |
|   | История                                  | Вигасин А.А.<br>Годер Г.И.<br>Свенцицкая И.С.              | История древнего мира                        |
|   | Технология<br>(девочки)                  | Кожина О.А. и др.  | Технология<br>Обслуживающий труд             |
|   | Технология<br>(мальчики)                 | Тищенко А.Т.   | Технология<br>Инструментальные<br>технологии |
|   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности | Смирнов А.Т.   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности     |
|   | Музыка                                   | Науменко Т.Н.  | Музыка                                       |
|   | Искусство                                | Данилова Г.И.  | Искусство                                    |
|   | ИЗО                                      | Горячева Н.А.  | Изобразительное<br>искусство                 |
|   | Биология                                 | Пасечник В.В.  | Биология                                     |
|   | Информатика                              | Босова Л.Л.  | Информатика                                  |
|   | Физическая культура                      | Виленский М.Д.   | Физическая культура                          |
| 6 | Русский язык                             | Баранов М.Т.<br>Ладыженская Т.А.<br>Тростенцова Л.А. и др. | Русский язык                                 |
|   | Литература                               | Полухина В.П.<br>Коровина В.Я.                             | Литература                                   |
|   | Английский язык                          | Вербицкая М.В.   | Английский язык                              |
|   | Математика                               | Мерзляк А.Р.   | Математика                                   |
|   | История                                  | Агибалова Е.В.<br>Донской Г.М.                             | История средних веков                        |
|   | История                                  | Арсентьев Н.М.   | История России                               |
|   | Обществознание                           | Боголюбов Л.Н.   | Обществознание                               |
|   | География                                | Герасимова Т.П.  | География                                    |
|   | Биология                                 | Пасечник В.В.  | Биология                                     |
|   | Технология                               | Кожина О.А.  | Технология<br>Обслуживающий труд             |
|   | Технология                               | Казакевич В.М.   | Технология<br>Технический труд               |
|   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности | Смирнов А.Т.   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности     |
|   | Музыка                                   | Науменко Т.Н.  | Музыка                                       |
|   | ИЗО                                      | Неменская Л.А.   | Изобразительное<br>искусство                 |
|   | Физическая культура                      | Матвеев А.П.   | Физическая культура                          |
| 7 | Русский язык                             | Баранов М.Т.<br>Ладыженская Т.А.<br>Тростенцова Л.А. и др. | Русский язык                                 |
|   | Литература                               | Коровина В.Я.  | Литература                                   |
|   | Английский язык                          | Вербицкая М.В.   | Английский язык                              |
|   | Алгебра                                  | Мерзляк А.Р.   | Алгебра                                      |
|   | Геометрия                                | Мерзляк А.Р.   | Геометрия                                    |
|   | История                                  | Арсентьев Н.М.   | История России                               |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   | История                                  | Юдовская А.Я.<br>Баранов П.А.<br>Ванюшкина Л.М.  | Всеобщая история<br>История нового времени    |
|   | Обществознание                           | Боголюбов Л.Н.   | Обществознание                                |
|   | География                                | Коринская В.А.<br>Душина И.В.<br>Щенев В.А.  | География                                     |
|   | Биология                                 | Латюшин В.В.<br>Шапкин В.А.  | Биология                                      |
|   | Физика                                   | Перышкин А.В.  | Физика  |
|   | Технология                               | Кожина О.А.<br>Под ред. Симоненко В.Д.   | Технология<br>Обслуживающий труд              |
|   | Технология                               | Казакевич М.В.   | Технология<br>Технический труд                |
|   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности | Смирнов А.Т.   | Основы безопасности<br>жизнедеятельности      |
|   | Музыка                                   | Науменко Т.Н.  | Музыка  |
|   | ИЗО                                      | Неменская Л.А.   | Изобразительное<br>искусство                  |
|   | Физическая культура                      | Виленский М.Я.   | Физическая культура                           |
|   | Информатика                              | Босова Л.Л.  | Информатика                                   |
| 8 | Русский язык                             | Бархударов С.Г.<br>Крючков С.Е.<br>Максимов Л.Ю. и др.   | Русский язык                                  |
|   | Литература                               | Беленький Г.И.<br>Демидова Н.А.<br>Колокольцев Е.Н. и др.<br>Под ред. Беленького Г.И.<br>Коровина В.Я. | Литература                                    |
|   | Английский язык                          | Биболетова М.З.  | Английский язык                               |
|   | Алгебра                                  | Макарычев Ю.Н.<br>Миндюк Н.Г.<br>Нешков К.И.<br>Суворова С.Б.  | Алгебра                                       |
|   | Геометрия                                | Атанасян Л.С.<br>Бутузов В.Ф.<br>Кадомцев С.Б. и др.   | Геометрия                                     |
|   | Информатика                              | Угринович Н.Д.   | Информатика и ИКТ                             |
|   | История                                  | Данилов А.А.<br>Косулина Л.Г.  | История России                                |
|   | История                                  | Юдовская А.Я.<br>Баранов П.А.<br>Ванюшкина Л.М.  | Всеобщая история<br>История нового<br>времени |
|   | Обществознание                           | Боголюбов Л.Н.<br>Иванова Л.Ф.<br>Матвеев А.И. и др.   | Обществознание                                |
|   | География                                | Дронов В.И.  | География                                     |
|   | Биология                                 | Колесов Д.В.<br>Маш Р.Д.<br>Беляев И.Н.  | Биология                                      |
|   | Физика                                   | Перышкин А.В.  | Физика  |
|   | Химия                                    | Габриелян О.С.   | Химия   |

|              |                                       |   |                                       |
|--------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
|              | Технология                            | Гончаров Б.А.<br>Елисеева Е.В.<br>Электов А.А.<br>Под ред. Симоненко В.Д. | Технология                            |
|              | Основы безопасности жизнедеятельности | Вангородский С.Н.<br>Кузнецов М.И.<br>Латчук В.Н. и др.                   | Основы безопасности жизнедеятельности |
|              | Искусство                             | Данилов Г.И.  | Искусство                             |
|              | Физическая культура                   | Матвеев А.П.  | Физическая культура                   |
| 9            | Русский язык                          | Бархударов С.Г.<br>Крючков С.Е.<br>Максимов Л.Ю. и др.                    | Русский язык                          |
|              | Литература                            | Зинин С.А.<br>Сахаров В.И.<br>Чалмаев В.А.<br>Коровина В.Я.               | Литература                            |
|              | Английский язык                       | Биболетова М.З.   | Английский язык                       |
|              | Алгебра                               | Макарычев Ю.Н.<br>Миндюк Н.Г.<br>Нешков К.И.<br>Суворова С.Б.             | Алгебра                               |
|              | Геометрия                             | Атанасян Л.С.<br>Бутузов В.Ф.<br>Кадомцев С.Б. и др.                      | Геометрия                             |
|              | Информатика                           | Угринович Н.Д.  | Информатика и ИКТ                     |
|              | История                               | Данилов А.А.<br>Косулина Л.Г.<br>Брандт М.Ю.                              | История России                        |
|              | История                               | Сороко-Цюпа О.С.<br>Сороко-Цюпа А.О.                                      | Всеобщая история<br>Новейшая история  |
|              | Обществознание                        | Боголюбов Л.Н.<br>Иванова Л.Ф.<br>Матвеев А.И. и др.                      | Обществознание                        |
|              | География                             | Дронов В.И.   | География                             |
|              | Биология                              | Каменский А.А.<br>Криксунов Е.А.<br>Пасечник В.В.                         | Биология                              |
|              | Физика                                | Перышкин А.В.   | Физика                                |
|              | Химия                                 | Габриелян О.С.  | Химия                                 |
|              | Основы безопасности жизнедеятельности | Вангородский С.Н.<br>Кузнецов М.И.<br>Латчук В.Н. и др.                   | Основы безопасности жизнедеятельности |
|              | Черчение                              | Ботвинников А.Д. и др.  | Черчение                              |
|              | Искусство                             | Данилов Г.И.  | Искусство                             |
|              | Физическая культура                   | Матвеев А.П.  | Физическая культура                   |
|              | 10                                    | Русский язык  | Дейкина А.Д.<br>Пахнова Т.М.          |
| Русский язык |                                       | Власенков А.И.<br>Рыбченкова Л.М.   | Русский язык                          |
| Литература   |                                       | Сахаров В.И.<br>Зинин С.А.  | Литература                            |

|    |                                       |   |                                       |
|----|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
|    | Английский язык                       | Биболетова М.З., Бабушкина Е.Е.   | Английский язык                       |
|    | Геометрия                             | Атанасян Л.С.<br>Бутузов В.Ф.<br>Кадомцев С.Б. и др.  | Геометрия                             |
|    | Алгебра                               | Алимов Ш.А. и др.<br>Мордкович А.Г.   | Алгебра и начала анализа              |
|    | Информатика                           | Семакин И.Г.  | Информатика и ИКТ                     |
|    | История                               | Левандовский А.А.   | История России                        |
|    | История                               | Уколова В.И.<br>Ревякин А.В.<br>Под ред. Чубарьяна А.О.<br>Сахаров А.Н.                                     | Всеобщая история<br>Новейшая история  |
|    | Обществознание                        | Боголюбов Л.Н.<br>Аверьянов Ю.И.<br>Городецкая Н.И.<br>Под ред. Боголюбова Л.Н.                             | Обществознание                        |
|    | Обществознание                        | Боголюбов Л.Н.<br>Лазебникова А.Ю.<br>Смирнова Н.М. и др.<br>Под ред. Боголюбова Л.Н.,<br>Лазебниковой А.Ю. | Обществознание                        |
|    | География                             | Максаковский В.П.   | География                             |
|    | Биология                              | Каменский А.А.<br>Криксунов Е.А.<br>Пасечник В.В.   | Биология                              |
|    | Физика                                | Мякишев Г.Я.<br>Буховцев Б.Б.<br>Сотский Н.Н.   | Физика                                |
|    | Химия                                 | Габриелян О.С.  | Химия                                 |
|    | Основы безопасности жизнедеятельности | Латчук В.Н.<br>Марков В.В.<br>Мионов С.К. и др.   | Основы безопасности жизнедеятельности |
|    | Физическая культура                   | Матвеев А.П.  | Физическая культура                   |
|    | МХК                                   | Емохонова Л.Г.  | Мировая художественная культура       |
|    | Экономика и право                     | Лижиц И.В.  | Экономика                             |
|    | Право                                 | Никитин А.Ф.<br>Никитина Т.Н.   | Право                                 |
| 11 | Русский язык                          | Власенков А.И.  | Русский язык                          |
|    | Литература                            | Чалмаев В.А.<br>Зинин С.А.<br>Агеносов В.В.   | Литература                            |
|    | Английский язык                       | Биболетова М.З., Бабушкина Е.Е.   | Английский язык                       |
|    | Геометрия                             | Атанасян Л.С.<br>Бутузов В.Ф.<br>Кадомцев С.Б. и др.  | Геометрия                             |
|    | Алгебра                               | Алимов Ш.А. и др.   | Алгебра и начала анализа              |
|    | Алгебра                               | Мордкович А.Г.  | Алгебра и начала анализа              |
|    | Информатика                           | Н.Д. Угринович  | Информатика и ИКТ                     |
|    | История                               | Левандовский А.А.<br>Щетинов Ю.А.   | История России                        |

|                                       |  |   |                                       |
|---------------------------------------|--|---|---------------------------------------|
|                                       |  | Мироненко С.В.  |                                       |
| История                               |  | Уколова В.И.<br>Ревякин А.В.<br>Под ред. Чубарьяна А.О.                                 | Всеобщая история<br>Новейшая история  |
| Обществознание                        |  | Боголюбов Л.Н.<br>Городецкая Н.И.<br>Матвеев А.И.<br>Под ред. Боголюбова Л.Н.           | Обществознание                        |
| Обществознание                        |  | Боголюбов Л.Н.<br>Лазебникова А.Ю.<br>Кинкулькин А.Т. и др.<br>Под ред. Боголюбова Л.Н. | Обществознание                        |
| Биология                              |  | Каменский А.А.<br>Криксунов Е.А.<br>Пасечник В.В.                                       | Биология                              |
| Физика                                |  | Мякишев Г.Я.<br>Буховцев Б.Б.<br>Чаругин В.М.   | Физика                                |
| Химия                                 |  | Габриелян О.С.  | Химия                                 |
| Основы безопасности жизнедеятельности |  | Латчук В.Н.<br>Марков В.В.<br>Мионов С.К. и др.   | Основы безопасности жизнедеятельности |
| Физическая культура                   |  | Матвеев А.П.  | Физическая культура                   |
| МХК                                   |  | Емохонова Л.Г.  | Мировая художественная культура       |
| Астрономия                            |  | Е.К. Страут<br>Б.А. Воронцов-Вельяминов   | Астрономия                            |
| Экономика и право                     |  | Лижиц И.В.  | Экономика                             |
| Право                                 |  | Никитин А.Ф.<br>Никитина Т.Н.   | Право                                 |

Перечень учебников, используемых в образовательном процессе  
по адаптированным программам:

| <i>Класс</i> | <i>Предмет</i>  | <i>Авторы учебника</i>   | <i>Название учебника</i>         |
|--------------|-----------------|--|----------------------------------|
| <b>3</b>     | Русский язык    | Аксенова А.К.,<br>Якубовская Э.В.  | Русский язык                     |
|              | Чтение          | Смирнова З.Н.,<br>Гусева Г.М.<br>Ильина С.Ю.<br>Богданова А.А.           | Чтение<br>Чтение                 |
|              | Ручной труд     | Кузнецова Л.А.   | Ручной труд                      |
|              | Математика      | Эк В.В.  | Математика                       |
| <b>5</b>     | Русский язык    | Галунчикова Н.Г., Якубовская<br>Э.В.                                     | Русский язык                     |
|              | Чтение          | Мальшева З.Ф.  | Чтение                           |
|              | Математика      | Перова М.Н.,<br>Капустина Г.М.   | Математика                       |
|              | Природоведение  | Лифанова Т.М.,<br>Соломина Е.Н.<br>Хлебосолова О.А.,<br>Хлебосолова Е.И. | Природоведение<br>Природоведение |
|              | Профильный труд | Ковалева Е.А.  | Сельскохозяйственный труд        |
| <b>6</b>     | Русский язык    | Якубовская Э.В. Галунчикова  | Русский язык                     |

|   |                 |  |                              |
|---|-----------------|--|------------------------------|
|   |                 | Н.Г.   |                              |
|   | Чтение          | Бгажнокова И.М<br>Погостина Ё.С.                                 | Чтение                       |
|   | Математика      | Капустина Г.М.<br>Перова М.Н.                                    | Математика                   |
|   | География       | Лифанова Т.М.,<br>Соломина Е.Н.                                  | География                    |
|   | Профильный труд | Ковалева Е.А.  | Сельскохозяйственный<br>труд |
|   | Биология        | Никишов А.И.   | Неживая природа              |
| 9 | Русский язык    | Галунчикова Н.Г., Якубовская<br>Э.В.                             | Русский язык                 |
|   | Чтение          | Аксенова А.К.<br>Шишкова М.И.                                    | Чтение                       |
|   | Математика      | Перова М.Н.,<br>Антропов А.П.                                    | Математика<br>Математика     |
|   | География       | Лифанова Т.М.,<br>Соломина Е.Н.                                  | География                    |
|   | Биология        | Романов И.В,<br>Агафонова И.Б.<br>Соломина Е.Н.<br>Шевырева Т.В. | Биология<br><br>Человек      |
|   | Профильный труд | Картушина Г.Б.<br>Мозговая Г.Г.                                  | Швейное дело                 |

## **6 модуль. Воспитательная работа школы**

**6.1. Цель:** воспитание гражданина демократического государства с высокими нравственными принципами

### **ЗАДАЧИ:**

- создание условий, способствующих свободному самостоятельному мышлению обучающихся;
- использование в учебной и воспитательной деятельности форм и методов работы, формирующих гражданскую идентичность;
- развитие умения осмысления информации из разных источников;
- решение практических задач;
- формирование собственных оценочных суждений для позитивного опыта применения полученных знаний.

### **Направления деятельности и задачи по данным направлениям:**

**«Я – гражданин и патриот»** - гражданско-патриотическое, правовое, краеведческое воспитание.

Воспитание уважения к правам, свободам и обязанностям человека;

- Формирование ценностных представлений о любви к России, народам РФ, к своей малой Родине;

- Усвоение ценности и содержания таких понятий как «служение Отечеству», «правовая система и правовое государство», «гражданское общество», об этических категориях «свобода и ответственность», о мировоззренческих понятиях «честь, совесть, справедливость, доверие» и т.д.;

- Развитие нравственных представлений о долге, чести, и достоинстве в контексте отношения к Отечеству, к согражданам, к семье;

- Развитие компетенции и ценностных представлений о верховенстве закона и потребности в правопорядке, общественном согласии и межкультурном взаимодействии;



-Повышение уровня компетентности обучающихся в восприятии и интерпретации социально – экономических и политических процессов, формирование на этой основе активной гражданской позиции и патриотической ответственности за судьбу страны.

- Формирование у обучающихся правовой культуры, представлений об основных правах и обязанностях, о принципах демократии, об уважении к правам человека и свободе личности. Формирование электоральной культуры;

- Развитие навыков безопасности и формирования безопасной среды в школе, в быту.на отдыхе; формирование представлений об информационной безопасности, о девиантном и делинкветном поведении, о влиянии на безопасность молодых людей молодежных субкультур.

**«Я – Человек!»** - духовно – нравственное воспитание, воспитание семейных ценностей.

- Формировать у обучающихся ценностных представлений о морали, об основных понятиях этики (добро и зло, истина и ложь, смысл и ценность жизни, справедливость, милосердие, проблема нравственного выбора, достоинство, любовь и др.);

- Формирование у обучающихся уважительного отношения к традициям, культуре и языку своего народа и других народов России;

- Формирование у обучающихся представлений о духовных ценностях народов России, об истории развития и взаимодействия национальных культур;

- Формирование у обучающихся набора компетенций, связанных с усвоением ценности многообразия и разнообразия культур, философских представлений и религиозных традиций, с понятием свободы совести и вероисповедания, с восприятием ценности терпимости и партнерства в процессе освоения и формирования единого культурного пространства;

- Формирование у обучающихся комплексного мировоззрения, опирающегося на представления о ценностях активной жизненной позиции и нравственной ответственности личности, на традиции своего народа и страны в процессе определения индивидуального пути развития и в социальной практике;

- Расширение пространства взаимодействия обучающихся со сверстниками в процессе духовного и нравственного формирования личности.

- Формирование у обучающихся ценностных представлений об институте семьи, о семейных ценностях, традициях, культуре семейной жизни;

- Формирование у обучающихся знаний в сфере этики и психологии семейных отношений.

- Формирование у обучающихся представлений о таких понятиях как «толерантность», «миролюбие», «гражданское согласие», «социальное партнерство», развитие опыта противостояния таким явлениям как «социальная агрессия», «межнациональная рознь», «экстремизм», «терроризм»;

-Формирование опыта восприятия, производства и трансляции информации, пропагандирующей принципы межкультурного сотрудничества, культурного взаимообогащения, духовной и культурной консолидации общества, опыта противостояния контркультуре.деструктивной пропаганде в современном информационном пространстве.

**«Труд, творчество, интеллект»** - трудовое, творческое, интеллектуальное воспитание.

- Формирование у обучающихся представлений об уважении к человеку труда, о ценности труда и творчества для личности, общества, государства;

- Формирование условий для развития возможностей обучающихся с ранних лет получать знания и практический опыт трудовой и творческой деятельности как непереносимого условия экономического и социального бытия человека;

- Формирование компетенций, связанных с процессом выбора будущей профессиональной подготовки и деятельности, с процессом определения и развития индивидуальных способностей и потребностей в сфере труда и творческой деятельности;

- Формирование дополнительных условий для психологической и практической готовности обучающегося к труду и осознанному выбору профессии, профессиональное образование, адекватное потребностям рынка труда;
- Развитие у обучающихся представлений о ценности получаемых знаний, умений и навыков, компетенций, о перспективах их практического применения во взрослой жизни.
- Формирование у обучающихся представлений о возможностях интеллектуальной деятельности и направлениях интеллектуального развития личности;
- Формирование представлений о содержании, ценности и безопасности современного информационного пространства;
- Формирование отношения к образованию как общечеловеческой ценности, выражающейся в интересе к знаниям, в стремлении к интеллектуальному овладению материальными и духовными достижениями человечества, к достижению личного успеха в жизни.

**«Эстетика и искусство» культуротворческое, эстетическое воспитание, формирование коммуникативной культуры» .**

- Формирование у обучающихся дополнительных навыков коммуникации;
- Формирование у обучающихся ответственного отношения к слову как к поступку;
- Формирование у обучающихся ценностных представлений о родном языке, его особенностях и месте в мире;
- Развитие школьных средств массовой информации;
- Формирование у обучающихся навыков культуроосвоения и культуросозидания, направленных на активизацию их приобщения к достижениям общечеловеческой и национальной культуры;
- Формирование представлений о своей роли и практического опыта в производстве культуры и культурного продукта;
- Формирование условий для проявления и развития индивидуальных творческих способностей;
- Формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях, собственных эстетических предпочтений и освоение существующих эстетических эталонов различных культур и эпох, развитие индивидуальных эстетических предпочтений в области культуры;
- Формирование основ для восприятия диалога культур и диалога цивилизаций на основе восприятия уникальных и универсальных эстетических ценностей;
- Формирование дополнительных условий для повышения интереса обучающихся к мировой и отечественной культуре, к русской и зарубежной литературе, театру, кинематографу, для воспитания культуры зрителя.

**«Экология и здоровье»- экологическое и здоровьесберегающее воспитание.**

- Формирование ценностного отношения к природе, к окружающей среде, бережного отношения к процессу освоения природных ресурсов региона, страны, планеты;
- Формирование ответственного и компетентного отношения к результатам производственной и непроизводственной деятельности человека, затрагивающей и изменяющей экологическую ситуацию на локальном и глобальном уровнях, формирование экологической культуры, навыков безопасного поведения в природной и техногенной среде;
- Формирование условий для развития опыта многомерного взаимодействия обучающихся в процессах, направленных на сохранение окружающей среды.
- Формировать у обучающихся культуры здорового образа жизни, ценностных представлений о физическом здоровье, о ценности духовного и нравственного здоровья;
- Формирование у обучающихся навыков сохранения собственного здоровья, овладение здоровьесберегающими технологиями в процессе обучения во внеурочное время;
- Формирование представлений о ценности занятий физической культуры и спортом, понимание влияния этой деятельности на развитие личности человека, на процесс обучения и взрослой жизни.

### **Функции воспитательной системы:**

- организация целостного учебно-воспитательного процесса (единство целей, содержания, форм и методов);
- разработка и реализация программ воспитания, в рамках которых проектируются и создаются наиболее благоприятные условия для всестороннего развития учащихся;
- совместная творческая и развивающая деятельность школы, семьи, общественности;
- развитие гуманистических отношений между взрослыми и детьми;
- формирование творческого потенциала личности учащегося.

### **Принципы и концепция осуществления воспитательной работы.**

Направленность воспитательной деятельности школы заключается в поиске внутренних источников развития, рационального использования накопленного инновационного потенциала, используя основные принципы: партнерство, целостность, саморазвитие.

Основной целью воспитательной деятельности школы является развитие личности учащихся, раскрытие потенциала творческих способностей, социализация обучающихся на основе традиционных ценностей российского общества.

Данная цель предполагает решение следующих воспитательных задач:

- обеспечить уровень образования и духовно-нравственного воспитания, соответствующий современным требованиям, на основе системного обновления содержания воспитания и образования, внедрения современных педагогических технологий и инноваций;
- создать психолого-педагогические условия, учитывающие индивидуально-личностный потенциал учащихся, для лучшей реализации общих целей обучения;
- развить у учащихся самостоятельность мышления и способность к самообразованию и саморазвитию;
- сформировать чувство гражданственности, любви к Родине и семье; уважительное отношение к духовному и культурному наследию своего народа и народов мира.
- обеспечить адресную поддержку одаренных детей и детей-инвалидов в различных областях интеллектуальной и творческой деятельности;
- создать условия для сохранения и укрепления здоровья школьников.

Таким образом, поставленные задачи призваны развить в учащихся общечеловеческие ценности, сделать их членами социума, выполняющими единые нормы и требования многонационального общества, и воспитать личность с собственной системой нравственных и культурных ценностей.

Воспитательную деятельность регламентируют локальные акты школы.

В школе разработаны и реализуются программы «Духовно-нравственное развитие и воспитание гражданина России», «Патриотическое

### **6.2. Приоритетные направления воспитательной работы**

Внеурочная деятельность учащихся объединяет все виды деятельности школьников (кроме учебной деятельности на уроке), в которых возможно и целесообразно решение задач их воспитания и социализации.

Согласно Федеральному базисному учебному плану для общеобразовательных учреждений Российской Федерации организация занятий по направлениям внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательного процесса в школе. Время, отводимое на внеурочную деятельность, используется по желанию учащихся и в формах, отличных от урочной системы обучения.

#### **Виды и направления внеурочной деятельности.**

Для реализации в школе доступны следующие виды внеурочной деятельности:

- игровая деятельность;
- познавательная деятельность;

- проблемно-ценностное общение;
- досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение);
- художественное творчество;
- социальное творчество (социально преобразующая добровольческая деятельность);
- трудовая (производственная) деятельность;
- спортивно-оздоровительная деятельность; туристско-краеведческая деятельность.

В учебном плане выделены основные направления внеурочной деятельности: спортивно-оздоровительное, художественно-эстетическое, интеллектуально-познавательное, военно-патриотическое, общественно-полезная и проектная деятельность.

Виды и направления внеурочной деятельности школьников тесно связаны между собой.

#### **Основные формы внеурочной деятельности**

- Система классных часов, нетрадиционных уроков.
- Работа детских творческих коллективов: кружков, секций клубов.
- Конференции, семинары, концерты,
- Праздники.
- Система работы библиотеки.
- Традиционные общешкольные коллективно-творческие дела.
- Участие в городских, областных конкурсах, смотрах.
- Организация родительского всеобуча.
- Проведение совместных с родителями и учителями развлекательных игр, фольклорных, театрализованных праздников, спортивных мероприятий.
- Выставки творческих работ.
- Организация работы школьного самоуправления.
- Участие в акциях.
- Работа психолого-педагогической службы.
- Организация встреч с ветеранами, шефская работа.

### **7 модуль. Особенности организации учебно-воспитательного процесса**

#### **7.1. Содержание школьного образования**

##### **СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

- освоение знаний,
- умений и навыков, определённых стандартами образования;
- усвоение универсальных способов познания, овладение средствами мыслительной деятельности, дающих возможность заниматься активным интеллектуальным творчеством.

##### **ВАРИАТИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

- качественное усвоение учащимися стандарта образования • занятия двигательной активностью
- индивидуальные консультации по выполнению домашнего задания
- развитие навыков корректной полемики, умений логично, аргументированно излагать свои мысли, ориентироваться в информационной среде;
- введение предпрофильной подготовки.

##### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

- овладение общекультурными ценностями;
- приобщение к общечеловеческим ценностям;
- повышение эрудиции, расширение кругозора;
- раскрытие творческого потенциала каждого учащегося;
- формирование здорового образа жизни, общефизическое развитие;
- профессиональное самоопределение.

Индивидуальные, групповые занятия, работа кружков, секций осуществляется в соответствии с расписанием после окончания учебных занятий.

## Перечень реализуемых основных и дополнительных программ

| Общее образование  |   |
|--|---|
| Уровень образования  |   |
| Дошкольное образование<br>Начальное общее образование<br>Основное общее образование<br>Среднее общее образование |   |
| Дополнительное образование   |   |
| № п/п  | Подвиды                                     |
| 1  | Дополнительное образование детей и взрослых |

### 7.2. Промежуточная аттестация учащихся

Аттестация учащихся - это один из основных показателей оценки качества обучения.

В школе разработана система промежуточной аттестации учащихся.

Каждый учащийся аттестуется по четвертям (2-9 классы) и полугодиям (10 и 11 классы). На основе этой системы аттестации выставляется годовая оценка.

В конце каждого полугодия проводятся по основным предметам письменные итоговые контрольные работы. В течение года проводятся устные опросы, контрольные работы, зачеты, тесты.

Особое внимание уделяется творческой работе школьников, организуется проектно-исследовательская деятельность учащихся, завершающим этапом которой является научно-практическая конференция, защита творческих работ и исследовательских проектов.

Решением педагогического совета школы формы контроля и учета знаний учащихся таковы: контрольные работы, тестирования, административные срезы знаний, диагностика уровня обученности, успешности, воспитанности и развития учащихся.

В качестве основной оценки, контроля и учета знаний учащихся в школе используется традиционная количественная 5-тибалльная шкала оценки. Она используется при определении уровней ЗУН по результатам контрольных работ, срезов, диктантов, самостоятельных работ, индивидуальных ответов учащихся.

Система контроля знаний, сложившаяся в школе, дает информацию не только об эффективности функционирования всей системы школы, но и выполняет все основные функции, которые характерны для учебного процесса: образовательную, воспитательную и развивающую. Контроль нацелен на полноту и всесторонность, систематичность и объективность к уровню знаний и навыков учащихся. Полнота и всесторонность обучения обеспечиваются включением в содержание его всех основных элементов учебного материала, предусмотренных программой по каждому предмету, проверку не только предметных знаний, но и усвоение специальных и общеучебных умений и навыков. Систематичность контроля отражается в журнале. Журналы проверяются заместителем директора по учебно-воспитательной работе в соответствии с графиком внутришкольного контроля.

По всем предметам используются методы устного и письменного контроля. В старших классах применяются следующие методы контроля: защита рефератов, выступление на семинаре; проведение экскурсий в младших классах, административные контрольные работы и другие. Сравнительный анализ, проводимый по полугодиям по различным предметам, позволяет отследить эффективность процесса обучения, определить дальнейшие шаги по ликвидации пробелов в знаниях учащихся с помощью разработки индивидуальных программ по различным предметам, а также корректировки часов школьного компонента.

С целью выявления преемственности и непрерывности усвоения учащимися учебного материала при переводе их в следующий класс, а также для повышения ответственности учащихся за освоение стандартов образования школа оставляет за собой право использовать промежуточную аттестацию.

### 7.3. Система дополнительного образования

Дополнительное образование - особая подсистема общего образования, обеспечивающая:

- развитие интересов и способностей личности;
- ее индивидуальный образовательный путь на основе свободного выбора содержательной деятельности;
- развитие социального и профессионального самоопределения.

Дополнительное образование является дополнением к основному базовому образованию, предполагающим расширение и углубление базовых знаний и превышающим базовый учебный курс, т.е. ознакомление с областями знаний, выходящими за рамки образовательных программ, работа с одарёнными детьми.

Работа дополнительного образования в школе строится на принципах природосообразности, индивидуальности, гуманизации, демократии, непрерывности, творческого развития личности, свободного выбора каждым ребёнком вида и объёма деятельности, дифференциации образования с учётом реальных возможностей каждого учащегося.

Основными задачами дополнительного образования являются:

- обеспечение необходимых условий, учитывающих индивидуально-личностный потенциал учащихся, способствующих развитию мыслительных и творческих возможностей, укреплению здоровья и профессионального самоопределения учащихся;
- создание предпосылок для формирования мотивации и интереса детей к творчеству;
- социальная адаптация и реабилитация учащихся на основе духовных ценностей отечественной и мировой культуры;
- формирование общей культуры;
- организация содержательного досуга.

Функции дополнительного образования:

**образовательная функция** - в детских творческих объединениях каждый учащийся или воспитанник общеобразовательного учреждения имеет возможность удовлетворить (или развить) свои познавательные потребности, а также получить подготовку в интересующем его виде деятельности;

социально-адаптивная функция - занятия в кружках, секциях и студиях позволяют значительной части учащихся (особенно неуспевающих в учёбе или не соответствующих школьным требованиям в поведении) получить социально значимый опыт деятельности и взаимодействия, испытать «ситуацию успеха», научиться самоутверждаться социально адекватными способами;

**коррекционно-развивающая функция** - учебно-воспитательный процесс детского объединения дополнительного образования позволяет развить интеллектуальные, творческие и физические способности каждого ребёнка, а также подкорректировать некоторые отклонения в его развитии; воспитательная функция - содержание и методика работы детского творческого объединения оказывают значительное влияние на развитие социально-значимых качеств личности, в формировании коммуникативных навыков, воспитания у ребёнка социальной ответственности, коллективизма и патриотизма.

Формы организации детских объединений:

- кружки;
- секции.

Формы учебных занятий:

- занятия в учебных кабинетах;
- экскурсии.

Массовые формы учебной работы:

- концерты;
- выставки;
- конкурсы;
- фестивали;
- творческие отчеты;
- творческие проекты.

Вся творческая работа учащихся представляется на общешкольных мероприятиях, праздничных концертах. В школе работают кружки и секции по следующим направлениям:

| <b>Направленность</b>                                    | <b>Название объединения</b>  | <b>Количество обучающихся</b> | <b>Руководитель</b> |
|--|--|-------------------------------|---------------------|
| Военно-патриотическая                                    | «Меткий стрелок»   | 25                            | Меньших А. Н.       |
| Эколого-биологическая                                    | «История и экология родного края»  | 24                            | Ионин С. А.         |
| Туристско-краеведческая                                  | «Туристическая тропа»  | 45                            | Ионин С. А.         |
| Общеобразовательная                                      | «Юные инспектора движения» группы общеобразовательной направленности для детей 10-11 лет | 12                            | Мединская И. А.     |
| Художественно-эстетическая<br>Художественно-эстетическая | «Музыкальная шкатулка»   | 35                            | Андреев В. А.       |
|  | «Современные ритмы планеты»  | 35                            | Помогова Е. А.      |
|  | «Веселый клубок»   | 12                            | Савельева Г. Б.     |
|  | «Текстильная кукла»  | 15                            | Волынкина Н. Д.     |
|  | «Умелые руки»  | 21                            | Медведева Е. В.     |
|  | «Глиняная игрушка»   | 26                            | Волынкин А. В.      |
| Физкультурно-спортивная                                  | «Музыкальная шкатулка»   | 35                            | Андреев В. А.       |
|  | «Легкая атлетика»  | 25                            | Мочалов Н. В.       |
|  | «Лыжи»   | 25                            | Кузенков А. Е.      |
| Интеллектуально-познавательная                           | «Волейбол»   | 25                            | Морозов В. В.       |
|  | «Математика для любознательных»  | 55                            | Полянская М. А.     |
|  | «Юный изобретатель»  | 12                            | Тебякин Г. Т.       |
|  | «Юный фотолюбитель»  | 45                            | Ионин С. А.         |
|  | «Колесо истории»   | 15                            | Захарова Н. А.      |
| Культурологическая                                       | «Беби – клуб» - английский язык  | 51                            | Чернова В. Ю.       |
|  | Хоровой коллектив «Радуга»   | 35                            | Бузина Т. А.        |
|  | «Все от русских берез»   | 15                            | Бузина Т. А.        |

|                            |                          |    |                 |
|----------------------------|--------------------------|----|-----------------|
|                            | «Мир музыки»             | 15 | Конькова Л. П.  |
| Художественно-эстетическая | «Пластилиновая фантазия» | 68 | Артюхина Н. Н.  |
|                            | Игровой театр «Кавардак» | 25 | Ломовцева О. А. |

#### 7.4. Социально-психологическая и педагогическая служба

В школе создана психолого-педагогическая служба. Цель работы службы - обеспечение психологического здоровья учащихся; создание ребенку в рамках образовательной среды условий для его максимального в данной ситуации личностного развития и обучения.

Принятая Правительством Российской Федерации Концепция модернизации российского образования на период до 2020 г. определяет приоритетные цели и задачи, решение которых требует построения адекватной системы психолого-педагогического сопровождения обучающихся в учебном заведении.

Данная модель реализуется на каждом уровне школьного образования: начальное общее (1-4 классы), основное общее (5-9 классы) и среднее общее (10-11 классы).

Цель психолого-педагогической службы - гармоничное развитие личности обучающихся в учебно-воспитательном процессе на основе сохранения и укрепления их здоровья и повышения адаптационных возможностей.

Задачи психолого-педагогической службы:

- повышение психологической компетентности всех участников учебно-воспитательного процесса до уровня, позволяющего активно и плодотворно сотрудничать;
- формирование и предупреждение безопасной адаптивной и развивающей образовательной среды;
- создание системы индивидуальной психологической помощи обучающимся.

Направления и виды деятельности психолого-педагогической службы - обеспечение психологической безопасности и развивающего характера образовательной среды - разработка и участие в реализации системы мер, направленных на устранение факторов негативного воздействия образовательной среды, на развитие личности обучающихся, воспитанников, в том числе психологического насилия, на формирование социально-психологической компетентности всех участников образовательного процесса. Сюда относятся следующие виды данного направления:

- Социально-психологический мониторинг, как система информационного сопровождения инновационных процессов в образовании, позволяющая осуществить анализ воздействия традиционных и инновационных психолого-педагогических и образовательных технологий на качество обучения, качество жизни и личностные изменения учащихся.
- Социально-психологическая экспертиза, как оценка соответствия образовательной среды (программ, пособий, образовательных маршрутов) поставленным развивающим и воспитательным задачам, как оценка психологической компетентности при проведении комплексной психолого-педагогической экспертизы профессиональной деятельности специалистов образовательных учреждений.

Социально-психологическое проектирование, как разработка системы социально-психологических мероприятий, обеспечивающих внедрение в образовательную практику инноваций с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся, их восприимчивости к различного рода педагогическим технологиям, возможности усваивать предлагаемые объемы информации, эмоционального благополучия., что в свою очередь сохраняет и укрепляет психологическое и социальное здоровье всех участников образовательного процесса.

Оказание психологической помощи участникам образовательного процесса и повышение их психологической компетентности - реализация системы мероприятий, направленных на преодоление психологических проблем, возникающих у участников



образовательного процесса в различных ситуациях: помощь в выборе образовательного маршрута с учетом личностных и интеллектуальных особенностей, возможностей и склонностей; профессиональная ориентация; помощь в трудных жизненных ситуациях. Это направление включает в себя такие виды деятельности:

- Психологическое просвещение, как система мероприятий, направленных на формирование у всех участников образовательного процесса школы психологической компетентности, потребности в психологических знаниях, желания использовать их в интересах собственного развития и для решения профессиональных задач.

- Психологическая профилактика, как мероприятия, направленные на выявление и предупреждение явлений дезадаптации обучающихся, как разработка профилактических программ и конкретных рекомендаций всем участникам образовательного процесса и оказание помощи в вопросах воспитания, обучения и развития.

- Психологическая диагностика (индивидуальная и групповая), как определение индивидуальных особенностей и склонностей личности учащихся, их потенциальных возможностей и особенностей социального взаимодействия, как выявление причин и механизмов нарушений в обучении, развитии, социальной адаптации с применением психодиагностических методов, технологий, инструментария.

- Психологическое консультирование (индивидуальное и групповое), как оказание психологической помощи учащимся в форме индивидуальных и групповых бесед в самопознании личности, формировании адекватной самооценки, адаптации в реальных жизненных условиях, формировании ценностно-мотивационной сферы и достижении эмоциональной устойчивости, способствующих непрерывному личностному росту и саморазвитию.

- Психологическая коррекция и развитие, как активное психологическое воздействие, направленное на устранение или компенсацию выявленных отклонений в психическом и личностном развитии учащихся со стойкими затруднениями в освоении образовательной программы, нарушениями в воспитании.

Повышение качества и доступности психологической помощи участникам образовательного процесса - разработка и участие в реализации системы мер, направленных на развитие кадрового потенциала, материально-технической и информационной базы службы, повышение уровня профессионализма через систему повышения квалификации, участие в деятельности профессиональных объединений и организаций.

Применительно к каждой ступени школьного образования, выделяются следующие виды психологического сопровождения:

- Психологическое сопровождение учебно-воспитательного процесса;
- Психологическое сопровождение адаптации на новом этапе обучения;
- Психологическое сопровождение деятельности по сохранению и укреплению здоровья участников образовательного процесса;

- Психологическая помощь в обеспечении процесса развития личности.

Главные принципы психолого-педагогической службы школы:

- системность - систематическая реализация всех описанных выше направлений,

- целостность - работа со всей личностью в целом, во всём разнообразии её познавательных, мотивационных, эмоциональных проявлений;

- целесообразность - любое психологическое воздействие должно быть осозанным и целенаправленным, причинная обусловленность - направленность психологического воздействия на причину явления, а не на его следствие;

- своевременность - любое психологическое воздействие должно быть проведено вовремя и в наиболее благоприятных для его высокой эффективности условиях.

## **7.5. Работа с родителями**

«Только вместе с родителями, общими усилиями, учителя могут дать детям большое человеческое счастье», - писал В.А. Сухомлинский. Семья вместе со школой создает тот

важнейший комплекс факторов и условий воспитывающей среды, который определяет эффективность всего образовательного процесса. Вот почему при большом многообразии обязанностей работа школы с семьей столь значительна в педагогической деятельности.

Цель работы - организация сотрудничества родителей и школы в деле воспитания на основе единой педагогической позиции.

**Задачи:**

- Включение родителей в совместную со школой воспитывающую деятельность с детьми;
- Правовое просвещение родителей;
- Оказание помощи родителям в семейном воспитании;
- Оказание родителями материально-финансовой помощи школе;
- Совместная со школой организация социальной защиты детей;
- Организация здорового образа жизни ребенка в семье и школе.

**Содержание работы (определяется задачами):**

- ознакомление родителей с методикой воспитания, с этапами физиологического и психического развития детей;
- ознакомление родителей с нормативными актами и документами в области образования (Конституция РФ, Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации», Декларация прав человека и ребенка, Устав школы, Правила внутреннего распорядка, Правила для учащихся и др. локальные акты школы);
- совместные занятия родителей с детьми (кружки, секции, клубы, походы, экскурсии);
- совместное оценивание уровня воспитанности детей;
- совместная оздоровительная работа семьи и школы (Дни здоровья, спортивные мероприятия);
- забота о многодетных и малообеспеченных семьях;
- участие в школьном самоуправлении;
- материально-финансовая помощь школе, классу; совместное планирование и анализ работы.

Форма работы - это способ организации совместной деятельности и общения педагогов и родителей. Целесообразно сочетание коллективных, групповых и индивидуальных форм взаимодействия.

Наиболее распространенные коллективные формы: родительские собрания (классные и общешкольные); дни открытых дверей; «круглые столы»; конференции по обмену опытом воспитания; родительский лекторий; вечер вопросов и ответов; диспут; встречи с администрацией, учителями класса.

Групповые формы: взаимодействие с родительским комитетом; групповые консультации; практические занятия с родителями; тренинг; встречи с отцами.

Индивидуальные формы: беседа; душевный разговор; консультация; выполнение индивидуальных поручений; совместный поиск решения проблемы; переписка.

**Организация совместной деятельности родителей и детей:**

Формы познавательной деятельности (общественные смотры знаний, творческие отчеты по предметам, дни открытых уроков, турнир знатоков).

Формы трудовой деятельности (оформление кабинета, трудовой десант).

Формы досуга (праздники, концерты, спектакли, просмотр кинофильмов и спектаклей, соревнования, конкурсы, КВН, семейные конкурсы).

Методы работы - информирование, обмен опытом, совместная деятельность, индивидуальная деятельность родителей, исследование, взаимопосещение занятий родителей с учащимися. Выборочное посещение семей, стимулирование родителей за индивидуальное воспитание и совместную работу со школой.

**Критерии оценки эффективности совместной работы школы с родителями:**

- Наличие организационной структуры в работе с родителями;

- Обеспечение с помощью родителей социальной защиты детей;
- Позитивный уровень сохранности здоровья детей;
- Высокая скорость реакции родителей на запросы школы и наоборот;
- Публикация на школьном сайте публичных докладов;
- Активизация работы родительского самоуправления.

## **8 модуль. Основные мероприятия по реализации программы**

### **8.1. Внедрение и совершенствование методов обучения и воспитания, способствующих развитию и поддержания у школьников стремления к успеху.**

| <b>№</b> | <b>Мероприятия</b>   | <b>Сроки</b> | <b>Ответственные</b>                                    |
|----------|--|--------------|---|
| 1        | Проведение заседания педагогического совета школы и цикла семинаров для педагогов по проблемам: «Государственные образовательные стандарты второго поколения»  | 207-2018     | директор и заместители директора школы по УВР           |
| 2        | Совершенствование методов оценивания достижений учащихся школы. Портфолио школьника  | 2017-2018    | директор и заместители директора школы по УВР           |
| 3        | Внедрение инновационной организации учебного процесса: <ul style="list-style-type: none"> <li>• внедрение информационных технологий в образовательный процесс;</li> <li>• внедрение новых образовательных программ и технологий</li> </ul>   | ежегодно     | заместитель директора школы по УВР, руководители МО.    |
| 4        | Создание широкого проектно-исследовательского пространства с включением в него предметов как гуманитарного, так и естественно-математического циклов: <ul style="list-style-type: none"> <li>• использование методики проектно-исследовательской деятельности;</li> <li>• формирование ИКТ-компетенций</li> </ul>  | 2017-2018    | заместители директора школы по УВР, руководители МО     |
| 5        | Внедрение информационных технологий в образовательный процесс: <ul style="list-style-type: none"> <li>• использование возможностей сети Интернет в обучении различным учебным дисциплинам;</li> <li>• переход к электронной форме ведения школьной документации;</li> <li>• создание единого информационного пространства школы;</li> <li>• информационное обеспечение школьного сайта.</li> </ul> | 2017-2018    | заместитель директора школы по УВР, учитель информатики |

### **8.2. Профессиональное развитие педагогического коллектива**

| <b>№</b> | <b>Мероприятия</b>  | <b>Сроки</b> | <b>Ответственные</b>  |
|----------|---|--------------|---|
| 1.       | Диагностика потребностей педагогических кадров в повышении своей квалификации, оценка профессиональных затруднений учителей | сентябрь     | директор школы, заместители директора по УВР, руководители МО |
| 2.       | Повышение квалификации и переподготовка кадров  | учебный год  | заместители директора школы по УВР                            |

|    |   |                 |   |
|----|---|-----------------|---|
| 3. | Работа педагогов над темами самообразования   | учебный год     | заместители директора по УВР, руководители МО                 |
| 4. | Участие в работе школьных и городских методических объединений учителей               | учебный год     | заместители директора по УВР, руководители МО                 |
| 5. | Создание проблемных творческих групп учителей   | сентябрь        | заместители директора по УВР                                  |
| 6. | Обмен опытом через систему взаимопосещений уроков и внеурочных мероприятий            | по плану работы | заместители директора по УВР, руководители МО                 |
| 7. | Организация семинаров, мастер-классов для учителей                                    | по плану работы | директор школы, заместители директора по УВР, руководители МО |
| 8. | Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства «Учитель года»             | по плану работы | заместители директора по УВР, руководители МО                 |
| 9. | Проведение тренингов, направленных на усиление коммуникативных возможностей педагогов | 2017-2018       | педагог-психолог  |

### **8.3. Образ выпускника начального общего, основного общего и среднего общего образования - ожидаемый результат реализуемой образовательной программы**

Под ожидаемым результатом реализации образовательной программы, в целом, понимаются позитивные изменения в личности учащихся, на которые ориентирована данная образовательная программа.

В результате реализации данной образовательной программы в школе будут созданы условия, обеспечивающие комфортное пребывание в ней учащихся с различными запросами и уровнем подготовки, позволяющие им подготовиться к адаптации в условиях рыночных отношений и социальных изменений.

#### **Выпускник начальной школы – ученик:**

- который успешно овладел обязательным минимумом содержания образования, достиг уровня элементарной грамотности, а именно, сформированности опорных знаний и учебных умений в области счета, письма, чтения и умения решать простейшие познавательные задачи;
  - он готов, а главное, хочет учиться;
  - у которого есть потребность выполнять правила для учащихся; он умеет различать хорошие и плохие поступки людей, правильно оценивать свои действия и поведение одноклассников, соблюдает порядок и дисциплину в школе и общественных местах;
  - у которого есть опыт участия в подготовке и проведении общественно-полезных дел, осуществления индивидуального и коллективного выбора поручений и заданий в процессе организации жизнедеятельности в классе и школе;
  - который способен сопереживать, сочувствовать, проявлять внимание к другим людям, животным, природе;
  - который стремится стать сильным, быстрым, ловким и закаленным.

#### **Выпускник основной школы – ученик:**

успешно овладевший предметами учебного плана на базовом уровне в соответствии с учебным планом и государственным образовательным стандартом;

достигший уровня учебной самостоятельности для продолжения образования на 3 ступени и обладающий устойчивой мотивацией к продолжению обучения;

умеющий высказывать и отстаивать свою точку зрения; овладевший навыками неконфликтного общения, способностью строить и вести общение в различных ситуациях и с людьми, отличающимися друг от друга по возрасту и другим признакам;

имеющий активную гражданскую позицию, способный проявлять сильные стороны своей личности в жизнедеятельности класса и школы;

способный видеть и понимать гармонию и красоту, знающий выдающихся деятелей и произведений литературы и искусства;

знающий и соблюдающий режим занятий физическими упражнениями, способный разработать и реализовать индивидуальную программу физического совершенствования.

**Образ выпускника средней школы - главный целевой ориентир в реализации образовательной программы:**

***Нравственный потенциал***

Осмысление целей и смысла своей жизни.

Усвоение ценностей «отечество», «культура», «любовь», «творчество». Наличие чувства гордости за принадлежность к своей стране, знание и понимание основных положений Конституции РФ.

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

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

***Познавательный потенциал***

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

***Коммуникативный потенциал***

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

***Эстетический потенциал***

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

***Физический потенциал***

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

**9 модуль. Управление реализацией образовательной программы**

Основным критерием успешности реализации образовательной программы является степень реализации каждым учеником права на получение образования в соответствии с его индивидуальными способностями и интересами.

**Планируемые результаты освоения образовательной программы**

| <b>на уровне начального общего образования</b>   | <b>на уровне основного общего образования</b>   | <b>на уровне среднего общего образования</b>   |
|--|---|--|
| достижение уровня элементарной грамотности; сформированность умений социальной коммуникации младшего школьника с другими учениками и взрослыми; создание основ для формирования валеологической культуры | успешное освоение предметов учебного плана и достижение уровня образованности, соответствующего образовательному стандарту; достижение уровня готовности к осознанному выбору дальнейшего об- | достижение стандарта среднего общего образования на базовом уровне; овладение учащимися научной картиной мира, включающей понятия, законы и закономерности, явления и научные факты; овладение |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>на следующей ступени образования; развитие устойчивого познавательного интереса у учащегося, навыков анализа, рефлексии, проектирования при решении учебных задач и проблемных ситуаций; формирование коммуникативной и эстетической культуры; формирование нравственных и эстетических начал личности; приобщение учащихся к отечественной и мировой культуре и создание тем самым базы для последующего освоения образовательной программы основной школы; формирование положительной мотивации на обучение в основной школе и адаптации к ней; готовность ученика к продолжению образования на уровне основного общего образования</p> | <p>разовательного маршрута: понимание; оценочное соотнесение профессиональных намерений и собственных возможностей; подготовленность в предметной области, необходимой для получения дальнейшего образования; достижение такого уровня образованности в предметных областях знания, который позволит учащимся успешно продолжить обучение на уровне среднего общего образования или других учебных заведениях; овладение учащимися надпредметными знаниями и умениями, необходимыми для необходимыми для поисковой, творческой, организационной и практической сформированность основных ключевых компетенций и получение социально-значимых достижений в творческой деятельности, способствующих развитию качеств личности, необходимых человеку для успешной самореализации деятельности; освоение учащимися основ системного мышления и развитие мотивации к дальнейшему обучению</p> | <p>учащимися надпредметными знаниями и умениями, достижение достаточно высокого уровня умения действовать ответственно и самостоятельно; наличие готовности к образовательному и профессиональному самоопределению; наличие способности оценивать свою деятельность относительно разнообразных требований, в том числе проводить ее адекватную самооценку; освоения видов, форм и различных ресурсов учебно-образовательной деятельности, адекватных творческой и поисковой деятельности; сформированность основных ключевых компетенций и получение социально-значимых достижений в творческой деятельности, способствующих развитию качеств личности, необходимых человеку для успешной самореализации; планам на будущее; освоения способов разнообразной продуктивной коммуникации; понимание особенностей выбранной профессии; сформированность основных ключевых компетенций и получение социально-значимых достижений в творческой деятельности, способствующих развитию качеств личности, необходимых человеку для успешной самореализации</p> |
|--|--|--|

Оценка успешности реализации образовательной программы определяется уровнем основных показателей работы образовательного учреждения:

- Состояние здоровья учащихся и учителей, тенденции его изменения.
- Обученность учащихся.

- Воспитанность учащихся, как интегративный показатель уровня сформированности отношения учащихся к главным реалиям жизни: Родине, труду, учебе, искусству, к себе, к своему здоровью, к обществу и его законам.

- Реализация каждым участником педагогического процесса права на творческий труд, соответствующего его склонностям, интересам и возможностям.

Исходя из этих положений, в течение всего учебного года осуществляется мониторинг педагогического процесса и каждого его участника. В школе разработан пакет методик (анкеты, тесты, в том числе и компьютерные), используемых педагогами, школьниками, психологами, администрацией школы для систематической диагностики основных показателей с целью оперативной коррекции управления учебно-воспитательным процессом.

Анализ состояния здоровья и сформированности привычки к здоровому образу жизни проводится один раз в конце учебного года на основании данных о заболевании учащихся, пропусках уроков, использовании больничных листов учителями

Уровень обученности определяется систематически на основании итогов промежуточной аттестации, анализа контрольных и тестовых работ. Соответственно вносится коррекция в содержание и методы преподавания. В конце учебного года проводится анализ конечных результатов, определяется уровень выполнения поставленных перед школой задач

Готовность к продолжению образования определяется через изучение мотивации учащихся на учебную деятельность, их отношения к изучаемым дисциплинам. Эту диагностику осуществляют школьный психолог и социальный педагог методом анкетирования, наблюдения, бесед. Особенно важен регулярный анализ профорientационных намерений учащихся, своевременная помощь им в самоопределении на основе личных интересов, физических и психических возможностей организма. Большое влияние при этом имеет социальный заказ общества, изменения, происходящие в экономике и политике государства. Уровень нравственного, эстетического воспитания, сформированность таких качеств личности как трудолюбие, прилежание, уровень саморегуляции, способности и желания подчиняться законам общественной жизни, развитие коммуникативных навыков определяется раз в год на основе субъективной самооценки каждого учащегося и объективной оценки (педагогов, одноклассников, родителей) путем анкетирования по специально разработанным, адаптированным к возрасту методикам. Эти данные ("Уровень воспитанности") служат для определения задач работы на следующий учебный год и позволяют отслеживать и по возможности корректировать развитие личности каждого ребенка. Оперативное управление учебно-воспитательным процессом должно обеспечить реализацию права каждого ребенка на образование.

Система педагогической поддержки, внедряемая в школе, основана на систематическом контроле за учебной и физической нагрузкой учащихся, исключение перегрузки, определение психического и психологического состояния ученика, его комфортности в отношении с учителями, товарищами, родителями. Для этого используются различные психолого-педагогические методики, хронометраж рабочего времени ученика, наблюдения на уроках, анкетирования, корректурные пробы, ролевые игры и т.д. Результаты исследований обсуждаются на заседаниях методических объединений, педагогическом совете, где принимаются управленческие решения для устранения негативных явлений. В конце учебного года проводится анкетирование и учителей, с целью выявления факторов, способствующих успешности их деятельности или, наоборот, мешающих реализации творческих способностей педагогов. Результаты исследования закладываются в систему управления реализацией образовательной программы.

| <b>Направление деятельности</b>  | <b>Задачи</b>   | <b>Организатор работ</b>                                     | <b>Ожидаемый результат</b>  |
|--|---|--|---|
| Совершенствование принципов административного руководства школой             | Систематизация принципов руководства и контроля   | директор   | создание системы управления и контроля пед. коллективом и коллективом обучающихся                     |
| Повышение уровня ЗУН, качества, обученности обучающихся                      | Внедрить опыт индивидуализации и дифференциации УВП   | зам. директора по УВР, руководители МО                       | положительная динамика  |
| Развитие личности обучающегося   | Формирование мотивации к учению   | зам. директора по УВР, руководители МО                       | положительная динамика мотивации  |
| Развитие индивидуально-личностного потенциала обучающихся                    | Создать условия, способствующие развитию мыслительных и творческих возможностей обучающихся.                                | директор, заместители директора, руководители МО             | творческая личность с высокой учебной мотивацией  |
| Использование системы диагностических исследований                           | Организация мониторинга качества образования уровня обученности, развития образовательных направлений, уровня воспитанности | заместители директора, педагоги-психологи                    | совершенствование системы диагностических исследований учебно-воспитательного процесса                |
| Создание условий, способствующих сохранению и укреплению здоровья школьников | Оздоровительная работа с обучающимися.  | медсестра, преподаватели физкультуры, классные руководители. | улучшение показателей физического здоровья обучающихся, снижение хронических и простудных заболеваний |

### **Прогнозируемые результаты**

При условии успешного решения поставленных перед коллективом задач предполагается получение следующих результатов:

- достижение современного стандарта качества образования;
- обновление содержания и технологий обучения с учётом современных требований к ним
- формирование у школьников личностных мотивационных механизмов учения;
- формирование опыта самопознания, самоопределения, самореализации, саморазвития в учебно-познавательной деятельности;
- развитие навыков учебного самоконтроля и самооценки;
- инвентаризация форм гуманизации контроля и оценки учебной деятельности школьников на различных возрастных ступенях образования;
- обеспечение преемственности и непрерывности образования на всех уровнях образования на основе альтернативных образовательных программ и современных тенденций развития учебно-воспитательного процесса;
- создание единого функционального комплекса образовательных и воспитательных процессов, обеспечивающих благоприятные условия для развития



учащихся в соответствии с их склонностями, способностями и интересами;

- создание условий для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ выпускниками школы за счет реализации предпрофильного и профильного обучения, социально-психолого педагогического сопровождения;

- повышение конкурентоспособности и профессиональной мобильности выпускников на рынке труда;

- создание централизованного взаимодействия ОО с образовательными организациями города, учебных заведений ВПО и СПО;

- улучшение общего психического состояния детей, снижение уровня тревожности как результат целенаправленной работы педагогического коллектива под руководством психолога на основе психолого-сберегающих технологий;

- повышение рейтинга образовательной организации среди жителей города.