

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
муниципальное образование «Город Курчатов»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа с углубленным
изучением иностранных языков № 4" г.Курчатова

ИНН 4634004933 КПП 463401001 ОГРН 1024601276457 ОКПО 23024196 ОКВЭД 80.21
307250, Город Курчатов, Курской области, улица Строителей, дом 10,
тел./факс (47131)-4-64-35, kurchatov185@mail.ru

Принята на заседании
педагогического совета
Протокол № 15
от «25» «06» 2024г.

Утверждена приказом №209
от «26» «06» 2024г.

Директор школы
_____ Т.М. Буровникова

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ В
ОСНОВНУЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ
ПРОГРАММУ
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
2020-2025гг.

Внести изменения в «Целевой раздел» «Основной образовательной программы основного общего образования»:

Пункт 1.2.18. изложить в новой редакции

Пункт 1.2.5.18. Труд (технология)

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Для всех модулей обязательные предметные результаты:
организовывать рабочее место в соответствии с изучаемой технологией;
соблюдать правила безопасного использования ручных и электрифицированных инструментов и оборудования;
грамотно и осознанно выполнять технологические операции в соответствии с изучаемой технологией

Модуль «Производство и технология»

К концу обучения в 5 классе:

называть и характеризовать технологии;
называть и характеризовать потребности человека;
классифицировать технику, описывать назначение техники;
объяснять понятия «техника», «машина», «механизм», характеризовать простые механизмы и узнавать их в конструкциях и разнообразных моделях окружающего предметного мира;
использовать метод учебного проектирования, выполнять учебные проекты;
назвать и характеризовать профессии, связанные с миром техники и технологий.

К концу обучения в 6 классе:

называть и характеризовать машины и механизмы;
характеризовать предметы труда в различных видах материального производства;
характеризовать профессии, связанные с инженерной и изобретательской деятельностью

К концу обучения в 7 классе:

приводить примеры развития технологий;
называть и характеризовать народные промыслы и ремесла России;
оценивать области применения технологий, понимать их возможности и ограничения;
оценивать условия и риски применимости технологий с позиций экологических последствий;
выявлять экологические проблемы;
характеризовать профессии, связанные со сферой дизайн.

К концу обучения в 8 классе:

характеризовать общие принципы управления;
анализировать возможности и сферу применения современных технологий;
характеризовать направления развития и особенности перспективных технологий;
предлагать предпринимательские идеи, обосновывать их решение;
определять проблему, анализировать потребности в продукте;
овладеть методами учебной, исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, проектирования, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий;
характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованность на рынке труда

К концу обучения в 9 классе:

характеризовать культуру предпринимательства, виды предпринимательской деятельности;

создавать модели экономической деятельности;

разрабатывать бизнес-проект;

оценивать эффективность предпринимательской деятельности;

планировать свое профессиональное образование и профессиональную карьеру.

Модуль «Компьютерная графика. Черчение.»

К концу обучения в 5 классе:

называть виды и области применения графической информации;

называть типы графических изображений (рисунок, диаграмма, графики, графы, эскиз, технический рисунок, чертеж, схема, карта, пиктограмма и другие);

называть основные элементы графических изображений (точка, линия, контур, буквы и цифры, условные знаки);

называть и применять чертежные инструменты;

читать и выполнять чертежи на листе А4 (рамка, основная надпись, масштаб, виды, нанесение размеров);

характеризовать мир профессий, связанных с черчением, компьютерной графикой их востребованность на рынке труда

К концу обучения в 6 классе:

знать и выполнять основные правила выполнения чертежей с использованием чертежных инструментов;

знать и использовать для выполнения чертежей инструменты графического редактора;

понимать смысл условных графических обозначений, создавать с их помощью графические тексты;

создавать тексты, рисунки в графическом редакторе;

характеризовать мир профессий, связанных с черчением, компьютерной графикой их востребованность на рынке труда.

К концу обучения в 7 классе:

называть виды конструкторской документации;

называть и характеризовать виды графических моделей;

выполнять и оформлять сборочный чертеж;

владеть ручными способами вычерчивания чертежей, эскизов и технических рисунков деталей;

владеть автоматизированными способами вычерчивания чертежей, эскизов и технических рисунков;

уметь читать чертежи деталей и осуществлять расчеты по чертежам;

характеризовать мир профессий, связанных с черчением, компьютерной графикой их востребованность на рынке труда.

К концу обучения в 8 классе:

использовать программное обеспечение для создания проектной документации;

создавать различные виды документов;

владеть способами создания, редактирования и трансформации графических объектов;

выполнять эскизы, схемы, чертежи с использованием чертежных инструментов и приспособлений и (или) с использованием программного обеспечения;

создавать и редактировать сложные 3D-модели и сборочные чертежи;

характеризовать мир профессий, связанных с черчением, компьютерной графикой их востребованность на рынке труда

К концу обучения в **9 классе:**

выполнять эскизы, схемы, чертежи с использованием чертежных инструментов и приспособлений и (или) в системе автоматизированного проектирования (САПР); создавать 3D-модели в системе автоматизированного проектирования (САПР);

оформлять конструкторскую документацию, в том числе с использованием систем автоматизированного проектирования (САПР);

характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованность на рынке труда.

Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

К концу обучения в **7 классе:**

называть виды, свойства и назначение моделей;

называть виды макетов и их назначение;

создавать макеты различных видов, в том числе с использованием программного обеспечения;

выполнять развертку и соединять фрагменты макета;

выполнять сборку деталей макета;

разрабатывать графическую документацию;

характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями макетирования, их востребованность на рынке труда.

К концу обучения в **8 классе:**

разрабатывать оригинальные конструкции с использованием 3D-моделей, проводить их испытание, анализ, способы модернизации в зависимости от результатов испытания;

создавать 3D-модели, используя программное обеспечение;

устанавливать адекватность модели объекту и целям моделирования;

проводить анализ и модернизацию компьютерной модели;

изготавливать прототипы с использованием технологического оборудования (3D-принтер, лазерный гравер и другие);

модернизировать прототип в соответствии с поставленной задачей;

презентовать изделие;

характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями 3D-моделирования, их востребованность на рынке труда

К концу обучения в **9 классе:**

использовать редактор компьютерного трехмерного проектирования для создания моделей сложных объектов;

изготавливать прототипы с использованием технологического оборудования (3D-принтер, лазерный гравер и другие);

называть и выполнять этапы аддитивного производства;

модернизировать прототип в соответствии с поставленной задачей;

называть области применения 3D-моделирования;

характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями 3D-моделирования, их востребованность на рынке труда.

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»

К концу обучения в **5 классе:**

самостоятельно выполнять учебные проекты в соответствии с этапами проектной деятельности; выбирать идею творческого проекта, выявлять потребность в изготовлении продукта на основе анализа информационных источников различных видов и реализовывать ее в проектной деятельности; создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы; использовать средства и инструменты информационно-коммуникационных технологий для решения прикладных учебно-познавательных задач;

называть и характеризовать виды бумаги, ее свойства, получение и применение;

называть народные промыслы по обработке древесины;

характеризовать свойства конструкционных материалов;

выбирать материалы для изготовления изделий с учетом их свойств, технологий обработки, инструментов и приспособлений;

называть и характеризовать виды древесины, пиломатериалов;

выполнять простые ручные операции (разметка, распиливание, строгание, сверление) по обработке изделий из древесины с учетом ее свойств, применять в работе столярные инструменты и приспособления;

исследовать, анализировать и сравнивать свойства древесины разных пород деревьев;

знать и называть пищевую ценность яиц, круп, овощей;

приводить примеры обработки пищевых продуктов, позволяющие максимально сохранять их пищевую ценность;

называть и выполнять технологии первичной обработки овощей, круп;

называть и выполнять технологии приготовления блюд из яиц, овощей, круп;

называть виды планировки кухни; способы рационального размещения мебели;

называть и характеризовать текстильные материалы, классифицировать их, описывать основные этапы производства;

анализировать и сравнивать свойства текстильных материалов;

выбирать материалы, инструменты и оборудование для выполнения швейных работ;

использовать ручные инструменты для выполнения швейных работ;

подготавливать швейную машину к работе с учетом безопасных правил ее эксплуатации, выполнять простые операции машинной обработки (машинные строчки);

выполнять последовательность изготовления швейных изделий, осуществлять контроль качества;

характеризовать группы профессий, описывать тенденции их развития, объяснять социальное значение групп профессий.

К концу обучения в **6 классе**:

характеризовать свойства конструкционных материалов;

называть народные промыслы по обработке металла;

называть и характеризовать виды металлов и их сплавов;

исследовать, анализировать и сравнивать свойства металлов и их сплавов;

классифицировать и характеризовать инструменты, приспособления и технологическое оборудование;

использовать инструменты, приспособления и технологическое оборудование при обработке тонколистового металла, проволоки;

выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, приспособлений, технологического оборудования;

обрабатывать металлы и их сплавы слесарным инструментом;

знать и называть пищевую ценность молока и молочных продуктов;

определять качество молочных продуктов, называть правила хранения продуктов;

называть и выполнять технологии приготовления блюд из молока и молочных продуктов;

называть виды теста, технологии приготовления разных видов теста;

называть национальные блюда из разных видов теста;

называть виды одежды, характеризовать стили одежды;
характеризовать современные текстильные материалы, их получение и свойства;
выбирать текстильные материалы для изделий с учетом их свойств;
самостоятельно выполнять чертеж выкроек швейного изделия;
соблюдать последовательность технологических операций по раскрою, пошиву и отделке изделия;
выполнять учебные проекты, соблюдая этапы и технологии изготовления проектных изделий;
характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованность на рынке труда.

К концу обучения в 7 классе:
исследовать и анализировать свойства конструкционных материалов;
выбирать инструменты и оборудование, необходимые для изготовления выбранного изделия по данной технологии;
применять технологии механической обработки конструкционных материалов;
осуществлять доступными средствами контроль качества изготавливаемого изделия, находить и устранять допущенные дефекты;
выполнять художественное оформление изделий;
называть пластмассы и другие современные материалы, анализировать их свойства, возможность применения в быту и на производстве;
осуществлять изготовление субъективно нового продукта, опираясь на общую технологическую схему;
оценивать пределы применимости данной технологии, в том числе с экономических и экологических позиций;
знать и называть пищевую ценность рыбы, морепродуктов продуктов;
определять качество рыбы;
знать и называть пищевую ценность мяса животных, мяса птицы, определять качество;
называть и выполнять технологии приготовления блюд из рыбы, характеризовать технологии приготовления из мяса животных, мяса птицы;
называть блюда национальной кухни из рыбы, мяса;
характеризовать конструкционные особенности костюма;
выбирать текстильные материалы для изделий с учетом их свойств;
самостоятельно выполнять чертеж выкроек швейного изделия;
соблюдать последовательность технологических операций по раскрою, пошиву и отделке изделия;
характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованность на рынке труда.

Модуль «Робототехника»

К концу обучения в 5 классе:

классифицировать и характеризовать роботов по видам и назначению;
знать основные законы робототехники;
называть и характеризовать назначение деталей робототехнического конструктора;
характеризовать составные части роботов, датчики в современных робототехнических системах;
получить опыт моделирования машин и механизмов с помощью робототехнического конструктора;
применять навыки моделирования машин и механизмов с помощью

робототехнического конструктора;
владеть навыками индивидуальной и коллективной деятельности, направленной на создание робототехнического продукта;
характеризовать мир профессий, связанных с робототехникой.

К концу обучения в **6 классе**:

называть виды транспортных роботов, описывать их назначение;
конструировать мобильного робота по схеме; усовершенствовать конструкцию;
программировать мобильного робота;
управлять мобильными роботами в компьютерно-управляемых средах;
называть и характеризовать датчики, использованные при проектировании мобильного робота;
уметь осуществлять робототехнические проекты;
презентовать изделие;
характеризовать мир профессий, связанных с робототехникой.

К концу обучения в **7 классе**:

называть виды промышленных роботов, описывать их назначение и функции;
характеризовать беспилотные автоматизированные системы;
называть виды бытовых роботов, описывать их назначение и функции;
использовать датчики и программировать действие учебного робота в зависимости от задач проекта;
осуществлять робототехнические проекты, совершенствовать конструкцию, испытывать и презентовать результат проекта;
характеризовать мир профессий, связанных с робототехникой.

К концу обучения в **8 классе**:

приводить примеры из истории развития беспилотного авиастроения, применения беспилотных летательных аппаратов;
характеризовать конструкцию беспилотных летательных аппаратов;
описывать сферы их применения;
выполнять сборку беспилотного летательного аппарата;
выполнять пилотирование беспилотных летательных аппаратов;
соблюдать правила безопасного пилотирования беспилотных летательных аппаратов;
характеризовать мир профессий, связанных с робототехникой, их востребованность на рынке труда.

К концу обучения в **9 классе**:

характеризовать автоматизированные и роботизированные системы;
характеризовать современные технологии в управлении автоматизированными и роботизированными системами (искусственный интеллект, нейротехнологии, машинное зрение, телеметрия и пр.), назвать области их применения;
характеризовать принципы работы системы интернет вещей; сферы применения системы интернет вещей в промышленности и быту;
анализировать перспективы развития беспилотной робототехники;
конструировать и моделировать автоматизированные и робототехнические системы с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью;
составлять алгоритмы и программы по управлению робототехническими системами;
использовать языки программирования для управления роботами;
осуществлять управление групповым взаимодействием роботов;
соблюдать правила безопасного пилотирования;

самостоятельно осуществлять робототехнические проекты;
характеризовать мир профессий, связанных с робототехникой, их
востребованность на рынке труда.

Пункт 1.2.5.20. изложить в новой редакции

Пункт 1.2.5.20. Основы безопасности и защиты Родины

Предметные результаты характеризуют сформированность у обучающихся основ культуры безопасности и защиты Родины и проявляются в способности построения и следования модели индивидуального безопасного поведения и опыте её применения в повседневной жизни.

Приобретаемый опыт проявляется в понимании существующих проблем безопасности и усвоении обучающимися минимума основных ключевых понятий, которые в дальнейшем будут использоваться без дополнительных разъяснений, приобретении систематизированных знаний основ комплексной безопасности личности, общества и государства, военной подготовки, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэкстремистского мышления и антитеррористического поведения, овладении базовыми медицинскими знаниями и практическими умениями безопасного поведения в повседневной жизни.

Предметные результаты по ОБЗР должны обеспечивать:

- 1) сформированность представлений о значении безопасного и устойчивого развития для государства, общества, личности; фундаментальных ценностях и принципах, формирующих основы российского общества, безопасности страны, закрепленных в Конституции Российской Федерации, правовых основах обеспечения национальной безопасности, угрозах мирного и военного характера;
- 2) освоение знаний о мероприятиях по защите населения при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и биолого-социального характера, возникновении военной угрозы; формирование представлений о роли гражданской обороны и ее истории; знание порядка действий при сигнале «Внимание всем!»; знание об индивидуальных и коллективных мерах защиты и сформированность представлений о порядке их применения;
- 3) сформированность чувства гордости за свою Родину, ответственного отношения к выполнению конституционного долга – защите Отечества; овладение знаниями об истории возникновения и развития военной организации государства, функции и задачи современных Вооруженных сил Российской Федерации, знание особенностей добровольной и обязательной подготовки к военной службе;
- 4) сформированность представлений о назначении, боевых свойствах и общем устройстве стрелкового оружия;
- 5) овладение основными положениями общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации и умение их применять при выполнении обязанностей воинской службы;
- 6) сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, понятиях «опасность», «безопасность», «риск», знание универсальных правил безопасного поведения, готовность применять их на практике, используя освоенные знания и умения, освоение основ проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков;
- 7) знание правил дорожного движения, пожарной безопасности, безопасного поведения в быту, транспорте, в общественных местах, на природе и умение применять их в поведении;
- 8) сформированность представлений о порядке действий при возникновении чрезвычайных ситуаций в быту, транспорте, в общественных местах, на природе; умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и

- принимать обоснованные решения в опасных и чрезвычайных ситуациях, с учетом реальных условий и возможностей;
- 9) освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях, отравлениях; сформированность социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесения иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих;
 - 10) сформированность представлений о правилах безопасного поведения в социуме, овладение знаниями об опасных проявлениях конфликтов, манипулятивном поведении, умения распознавать опасные проявления и формирование готовности им противодействовать;
 - 11) сформированность представлений об информационных и компьютерных угрозах, опасных явлениях в Интернете, знания о правилах безопасного поведения в информационном пространстве и готовность применять их на практике;
 - 12) освоение знаний об основах общественно-государственной системы противодействия экстремизму и терроризму; сформированность представлений об опасности вовлечения в деструктивную, экстремистскую и террористическую деятельность, умение распознавать опасности вовлечения; знания правил безопасного поведения при угрозе или в случае террористического акта;
 - 13) сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства;
 - 14) понимание роли государства в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны, в противодействии основным вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному распространению наркотических средств.
- Достижение результатов освоения программы ОБЗР обеспечивается посредством включения в указанную программу предметных результатов освоения модулей ОБЗР:

8 КЛАСС

Предметные результаты по модулю № 1 «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»:

- объяснять значение Конституции Российской Федерации;
- раскрывать содержание статей 2, 4, 20, 41, 42, 58, 59 Конституции Российской Федерации, пояснять их значение для личности и общества;
- объяснять значение Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400;
- раскрывать понятия «национальные интересы» и «угрозы национальной безопасности», приводить примеры;
- раскрывать классификацию чрезвычайных ситуаций по масштабам и источникам возникновения, приводить примеры;
- раскрывать способы информирования и оповещения населения о чрезвычайных ситуациях;
- перечислять основные этапы развития гражданской обороны, характеризовать роль гражданской обороны при чрезвычайных ситуациях и угрозах военного характера;
- выработать навыки безопасных действий при получении сигнала «Внимание всем!»; изучить средства индивидуальной и коллективной защиты населения, вырабатывать навыки пользования фильтрующим противогазом;
- объяснять порядок действий населения при объявлении эвакуации;
- характеризовать современное состояние Вооружённых Сил Российской Федерации;

приводить примеры применения Вооружённых Сил Российской Федерации в борьбе с неонацизмом и международным терроризмом;
раскрывать понятия «воинская обязанность», «военная служба»;
раскрывать содержание подготовки к службе в армии.

Предметные результаты по модулю № 2 «Военная подготовка. Основы военных знаний»:

иметь представление об истории зарождения и развития Вооружённых Сил Российской Федерации;

владеть информацией о направлениях подготовки к военной службе;

понимать необходимость подготовки к военной службе по основным направлениям;

осознавать значимость каждого направления подготовки к военной службе в решении комплексных задач;

иметь представление о составе, предназначении видов и родов Вооружённых Сил Российской Федерации;

понимать функции и задачи Вооружённых Сил Российской Федерации на современном этапе;

понимать значимость военной присяги для формирования образа российского военнослужащего – защитника Отечества;

иметь представление об основных образцах вооружения и военной техники;

иметь представление о классификации видов вооружения и военной техники;

иметь представление об основных тактико-технических характеристиках вооружения и военной техники;

иметь представление об организационной структуре отделения и задачах личного состава в бою;

иметь представление о современных элементах экипировки и бронезащиты военнослужащего;

знать алгоритм надевания экипировки и средств бронезащиты;

иметь представление о вооружении отделения и тактико-технических характеристиках стрелкового оружия;

знать основные характеристики стрелкового оружия и ручных гранат;

знать историю создания уставов и этапов становления современных общевоинских уставов Вооружённых Сил Российской Федерации;

знать структуру современных общевоинских уставов и понимать их значение для повседневной жизнедеятельности войск;

понимать принцип единоначалия, принятый в Вооружённых Силах Российской Федерации;

иметь представление о порядке подчиненности и взаимоотношениях военнослужащих;

понимать порядок отдачи приказа (приказаний) и их выполнения;

различать воинские звания и образцы военной формы одежды;

иметь представление о воинской дисциплине, ее сущности и значении;

понимать принципы достижения воинской дисциплины;

уметь оценивать риски нарушения воинской дисциплины;

знать основные положения Строевого устава;

знать обязанности военнослужащего перед построением и в строю;

знать строевые приёмы на месте без оружия;

выполнять строевые приёмы на месте без оружия.

Предметные результаты по модулю № 3 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»:

характеризовать значение безопасности жизнедеятельности для человека;
раскрывать смысл понятий «опасность», «безопасность», «риск», «культура безопасности жизнедеятельности»;
классифицировать и характеризовать источники опасности;
раскрывать и обосновывать общие принципы безопасного поведения;
моделировать реальные ситуации и решать ситуационные задачи;
объяснять сходство и различия опасной и чрезвычайной ситуаций;
объяснять механизм перерастания повседневной ситуации в чрезвычайную ситуацию;
приводить примеры различных угроз безопасности и характеризовать их;
раскрывать и обосновывать правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Предметные результаты по модулю № 4 «Безопасность в быту»:

объяснять особенности жизнеобеспечения жилища;
классифицировать основные источники опасности в быту;
объяснять права потребителя, выработать навыки безопасного выбора продуктов питания;
характеризовать бытовые отравления и причины их возникновения;
характеризовать правила безопасного использования средств бытовой химии;
иметь навыки безопасных действий при сборе ртути в домашних условиях в случае, если разбился ртутный термометр;
раскрывать признаки отравления, иметь навыки профилактики пищевых отравлений;
знать правила и приёмы оказания первой помощи, иметь навыки безопасных действий при отравлениях, промывании желудка;
характеризовать бытовые травмы и объяснять правила их предупреждения;
знать правила безопасного обращения с инструментами;
знать меры предосторожности от укусов различных животных;
знать правила и иметь навыки оказания первой помощи при ушибах, переломах, растяжении, вывихе, сотрясении мозга, укусах животных, кровотечениях;
владеть правилами комплектования и хранения домашней аптечки;
владеть правилами безопасного поведения и иметь навыки безопасных действий при обращении с газовыми и электрическими приборами;
владеть правилами безопасного поведения и иметь навыки безопасных действий при опасных ситуациях в подъезде и лифте;
владеть правилами и иметь навыки приёмов оказания первой помощи при отравлении газом и электротравме;
характеризовать пожар, его факторы и стадии развития;
объяснять условия и причины возникновения пожаров, характеризовать их возможные последствия;
иметь навыки безопасных действий при пожаре дома, на балконе, в подъезде, в лифте;
иметь навыки правильного использования первичных средств пожаротушения, оказания первой помощи;
знать права, обязанности и иметь представление об ответственности граждан в области пожарной безопасности;
знать порядок и иметь навыки вызова экстренных служб; знать порядок взаимодействия с экстренными службами;
иметь представление об ответственности за ложные сообщения;
характеризовать меры по предотвращению проникновения злоумышленников в дом;

характеризовать ситуации криминогенного характера;
знать правила поведения с малознакомыми людьми;
знать правила поведения и иметь навыки безопасных действий при попытке проникновения в дом посторонних;
классифицировать аварийные ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения;
иметь навыки безопасных действий при авариях на коммунальных системах жизнеобеспечения.

Предметные результаты по модулю № 5 «Безопасность на транспорте»:

знать правила дорожного движения и объяснять их значение;
перечислять и характеризовать участников дорожного движения и элементы дороги;
знать условия обеспечения безопасности участников дорожного движения;
знать правила дорожного движения для пешеходов;
классифицировать и характеризовать дорожные знаки для пешеходов; знать «дорожные ловушки» и объяснять правила их предупреждения;
иметь навыки безопасного перехода дороги;
знать правила применения световозвращающих элементов;
знать правила дорожного движения для пассажиров;
знать обязанности пассажиров маршрутных транспортных средств;
знать правила применения ремня безопасности и детских удерживающих устройств;
иметь навыки безопасных действий пассажиров при опасных и чрезвычайных ситуациях в маршрутных транспортных средствах;
знать правила поведения пассажира мотоцикла;
знать правила дорожного движения для водителя велосипеда, мопеда, лиц, использующих средства индивидуальной мобильности;
знать дорожные знаки для водителя велосипеда, сигналы велосипедиста;
знать правила подготовки и выработать навыки безопасного использования велосипеда;
знать требования правил дорожного движения к водителю мотоцикла;
классифицировать дорожно-транспортные происшествия и характеризовать причины их возникновения;
иметь навыки безопасных действий очевидца дорожно-транспортного происшествия;
знать порядок действий при пожаре на транспорте;
знать особенности и опасности на различных видах транспорта (внеуличного, железнодорожного, водного, воздушного);
знать обязанности пассажиров отдельных видов транспорта;
иметь навыки безопасного поведения пассажиров при различных происшествиях на отдельных видах транспорта;
знать правила и иметь навыки оказания первой помощи при различных травмах в результате чрезвычайных ситуаций на транспорте;
знать способы извлечения пострадавшего из транспорта.

Предметные результаты по модулю № 6 «Безопасность в общественных местах»:

классифицировать общественные места;
характеризовать потенциальные источники опасности в общественных местах;
знать правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними;

уметь планировать действия в случае возникновения опасной или чрезвычайной ситуации;

характеризовать риски массовых мероприятий и объяснять правила подготовки к посещению массовых мероприятий;

иметь навыки безопасного поведения при беспорядках в местах массового пребывания людей;

иметь навыки безопасных действий при попадании в толпу и давку;

иметь навыки безопасных действий при обнаружении угрозы возникновения пожара;

знать правила и иметь навыки безопасных действий при эвакуации из общественных мест и зданий;

знать навыки безопасных действий при обрушениях зданий и сооружений;

характеризовать опасности криминогенного и антиобщественного характера в общественных местах;

иметь представление о безопасных действиях в ситуациях криминогенного и антиобщественного характера, при обнаружении бесхозных (потенциально опасных) вещей и предметов, а также в случае террористического акта, в том числе при захвате и освобождении заложников;

иметь навыки действий при взаимодействии с правоохранительными органами.

9 КЛАСС

Предметные результаты по модулю № 7 «Безопасность в природной среде»:

классифицировать и характеризовать чрезвычайные ситуации природного характера;

характеризовать опасности в природной среде: дикие животные, змеи, насекомые и паукообразные, ядовитые грибы и растения;

иметь представление о безопасных действиях при встрече с дикими животными, змеями, насекомыми и паукообразными;

знать правила поведения для снижения риска отравления ядовитыми грибами и растениями;

характеризовать автономные условия, раскрывать их опасности и порядок подготовки к ним;

иметь представление о безопасных действиях при автономном пребывании в природной среде: ориентирование на местности, в том числе работа с компасом и картой, обеспечение ночлега и питания, разведение костра, подача сигналов бедствия;

классифицировать и характеризовать природные пожары и их опасности;

характеризовать факторы и причины возникновения пожаров;

иметь представления о безопасных действиях при нахождении в зоне природного пожара;

иметь представление о правилах безопасного поведения в горах;

характеризовать снежные лавины, камнепады, сели, оползни, их внешние признаки и опасности;

иметь представления о безопасных действиях, необходимых для снижения риска попадания в лавину, под камнепад, при попадании в зону селя, при начале оползня;

знать общие правила безопасного поведения на водоёмах;

знать правила купания, понимать различия между оборудованными и необорудованными пляжами;

знать правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде;

иметь представление о безопасных действиях при обнаружении тонущего человека летом и человека в полынье;

знать правила поведения при нахождении на плавсредствах и на льду;

характеризовать наводнения, их внешние признаки и опасности;

иметь представление о безопасных действиях при наводнении;
характеризовать цунами, их внешние признаки и опасности;
иметь представление о безопасных действиях при нахождении в зоне цунами;
характеризовать ураганы, смерчи, их внешние признаки и опасности;
иметь представление о безопасных действиях при ураганах и смерчах;
характеризовать грозы, их внешние признаки и опасности;
иметь навыки безопасных действий при попадании в грозу;
характеризовать землетрясения и извержения вулканов и их опасности;
иметь представление о безопасных действиях при землетрясении, в том числе при попадании под завал;
иметь представление о безопасных действиях при нахождении в зоне извержения вулкана;
раскрывать смысл понятий «экология» и «экологическая культура»;
объяснять значение экологии для устойчивого развития общества;
знать правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке (загрязнении атмосферы).

Предметные результаты по модулю № 8 «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи»:

раскрывать смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни», и их содержание, объяснять значение здоровья для человека;
характеризовать факторы, влияющие на здоровье человека;
раскрывать содержание элементов здорового образа жизни, объяснять пагубность вредных привычек;
обосновывать личную ответственность за сохранение здоровья;
раскрывать понятие «инфекционные заболевания», объяснять причины их возникновения;
характеризовать механизм распространения инфекционных заболеваний, выработать навыки соблюдения мер их профилактики и защиты от них;
иметь представление о безопасных действиях при возникновении чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия);
характеризовать основные мероприятия, проводимые государством по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия, эпизоотия, панзоотия, эпифитотия, панфитотия);
раскрывать понятие «неинфекционные заболевания» и давать их классификацию;
характеризовать факторы риска неинфекционных заболеваний;
иметь навыки соблюдения мер профилактики неинфекционных заболеваний и защиты от них;
знать назначение диспансеризации и раскрывать её задачи;
раскрывать понятия «психическое здоровье» и «психическое благополучие»;
объяснять понятие «стресс» и его влияние на человека;
иметь навыки соблюдения мер профилактики стресса, раскрывать способы саморегуляции эмоциональных состояний;
раскрывать понятие «первая помощь» и её содержание;
знать состояния, требующие оказания первой помощи;
знать универсальный алгоритм оказания первой помощи; знать назначение и состав аптечки первой помощи;
иметь навыки действий при оказании первой помощи в различных ситуациях;
характеризовать приёмы психологической поддержки пострадавшего.

Предметные результаты по модулю № 9 «Безопасность в социуме»:

характеризовать общение и объяснять его значение для человека; характеризовать признаки и анализировать способы эффективного общения; раскрывать приёмы и иметь навыки соблюдения правил безопасной межличностной коммуникации и комфортного взаимодействия в группе;

раскрывать признаки конструктивного и деструктивного общения;

раскрывать понятие «конфликт» и характеризовать стадии его развития, факторы и причины развития;

иметь представление о ситуациях возникновения межличностных и групповых конфликтов;

характеризовать безопасные и эффективные способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций;

иметь навыки безопасного поведения для снижения риска конфликта и безопасных действий при его опасных проявлениях;

характеризовать способ разрешения конфликта с помощью третьей стороны (медиатора);

иметь представление об опасных формах проявления конфликта: агрессия, домашнее насилие и буллинг;

характеризовать манипуляции в ходе межличностного общения;

раскрывать приёмы распознавания манипуляций и знать способы противостояния ей;

раскрывать приёмы распознавания противозаконных проявлений манипуляции (мошенничество, вымогательство, подстрекательство к действиям, которые могут причинить вред жизни и здоровью, и вовлечение в преступную, асоциальную или деструктивную деятельность) и знать способы защиты от них;

характеризовать современные молодёжные увлечения и опасности, связанные с ними, знать правила безопасного поведения;

иметь навыки безопасного поведения при коммуникации с незнакомыми людьми.

Предметные результаты по модулю № 10 «Безопасность в информационном пространстве»:

раскрывать понятие «цифровая среда», её характеристики и приводить примеры информационных и компьютерных угроз;

объяснять положительные возможности цифровой среды;

характеризовать риски и угрозы при использовании Интернета;

знать общие принципы безопасного поведения, необходимые для предупреждения возникновения опасных ситуаций в личном цифровом пространстве;

характеризовать опасные явления цифровой среды;

классифицировать и оценивать риски вредоносных программ и приложений, их разновидностей;

иметь навыки соблюдения правил кибергигиены для предупреждения возникновения опасных ситуаций в цифровой среде;

характеризовать основные виды опасного и запрещённого контента в Интернете и характеризовать его признаки;

раскрывать приёмы распознавания опасностей при использовании Интернета;

характеризовать противоправные действия в Интернете;

иметь навыки соблюдения правил цифрового поведения, необходимых для снижения рисков и угроз при использовании Интернета (кибербуллинга, вербовки в различные организации и группы);

характеризовать деструктивные течения в Интернете, их признаки и опасности;

иметь навыки соблюдения правил безопасного использования Интернета, необходимых для снижения рисков и угроз вовлечения в различную деструктивную деятельность.

Предметные результаты по модулю № 11 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»:

объяснять понятия «экстремизм» и «терроризм», раскрывать их содержание, характеризовать причины, возможные варианты проявления и их последствия;

раскрывать цели и формы проявления террористических актов, характеризовать их последствия;

раскрывать основы общественно-государственной системы, роль личности в противодействии экстремизму и терроризму;

знать уровни террористической опасности и цели контртеррористической операции;

характеризовать признаки вовлечения в террористическую деятельность;

иметь навыки соблюдения правил антитеррористического поведения и безопасных действий при обнаружении признаков вербовки;

иметь представление о признаках подготовки различных форм терактов, объяснять признаки подозрительных предметов, иметь навыки безопасных действий при их обнаружении;

иметь представление о безопасных действиях в случае теракта (нападение террористов и попытка захвата заложников, попадание в заложники, огневой налёт, наезд транспортного средства, подрыв взрывного устройства).

Внести изменения в **«Содержательный раздел»** «Основной образовательной программы основного общего образования»:

Пункт 2.2.2.18. изложить в новой редакции

Пункт 2.2.2.18. Труд (технология)

Программа по учебному предмету «Труд (технология)» интегрирует знания по разным учебным предметам и является одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практикоориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания, воспитания осознанного отношения к труду как созидательной деятельности человека по созданию материальных и духовных ценностей.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Труд (технология)»

Программа по учебному предмету «Труд (технология)» знакомит обучающихся с различными технологиями, в том числе материальными, информационными, коммуникационными, когнитивными, социальными. В рамках освоения программы по предмету «Труд (технология)» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности. Программа по учебному предмету «Труд (технология)» раскрывает содержание, адекватно отражающее смену жизненных реалий и формирование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, в том числе: компьютерное черчение, промышленный дизайн, 3D-моделирование, прототипирование, технологии цифрового производства в области обработки материалов, аддитивные технологии, нанотехнологии, робототехника и системы автоматического управления; технологии электротехники, электроники и электроэнергетики, строительство, транспорт, агро- и биотехнологии, обработка пищевых продуктов. Программа по учебному предмету «Труд (технология)» конкретизирует содержание, предметные, метапредметные и личностные результаты. Стратегическим документом, определяющим направление модернизации содержания и методов обучения, является ФГОС ООО.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Труд (технология)»

Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Задачами учебного предмета «Труд (технология)» являются:

- подготовка личности к трудовой, преобразовательной деятельности, в том числе на мотивационном уровне

– формирование потребности и уважительного отношения к труду, социально ориентированной деятельности;

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»;

- овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;

- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;

- формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий; развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

Технологическое образование обучающихся носит интегративный характер и строится на неразрывной взаимосвязи с трудовым процессом, создает возможность применения научно-теоретических знаний в преобразовательной продуктивной деятельности, включения обучающихся в реальные трудовые отношения в процессе созидательной деятельности, воспитания культуры личности во всех ее проявлениях (культуры труда, эстетической, правовой, экологической, технологической и других ее проявлениях), самостоятельности, инициативности, предприимчивости, развитии компетенций, позволяющих обучающимся осваивать новые виды труда и сферы профессиональной деятельности.

Основной методический принцип программы по учебному предмету «Труд (технология)» – освоение сущности и структуры технологии неразрывно связано с освоением процесса познания – построения и анализа разнообразных моделей. Программа по предмету «Труд (технология)» построена по модульному принципу. Модульная программа по учебному предмету «Труд (технология)» состоит из логически завершенных блоков (модулей) учебного материала, позволяющих достигнуть конкретных образовательных результатов, и предусматривает разные образовательные траектории ее реализации.

Модульная программа по учебному предмету «Труд (технология)» включает обязательные для изучения инвариантные модули, реализуемые в рамках отведенных на учебный предмет часов.

В модульную программу по учебному предмету «Труд (технология)» могут быть включены вариативные модули, разработанные по запросу участников образовательных отношений в соответствии с этнокультурными и региональными особенностями, углубленным изучением отдельных тем инвариантных модулей.

ИНВАРИАНТНЫЕ МОДУЛИ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)»

Модуль «Производство и технологии»

Модуль «Производство и технологии» является общим по отношению к другим модулям. Основные технологические понятия раскрываются в модуле в системном виде,

что позволяет осваивать их на практике в рамках других инвариантных и вариативных модулей.

Особенностью современной техносферы является распространение технологического подхода на когнитивную область. Объектом технологий становятся фундаментальные составляющие цифрового социума: данные, информация, знание. Трансформация данных в информацию и информации в знание в условиях появления феномена «больших данных» является одной из значимых и востребованных в профессиональной сфере технологий.

Освоение содержания модуля осуществляется на протяжении всего курса технологии на уровне основного общего образования. Содержание модуля построено на основе последовательного знакомства обучающихся с технологическими процессами, техническими системами, материалами, производством и профессиональной деятельностью.

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»

В модуле на конкретных примерах представлено освоение технологий обработки материалов по единой схеме: историко-культурное значение материала, экспериментальное изучение свойств материала, знакомство с инструментами, технологиями обработки, организация рабочего места, правила безопасного использования инструментов и приспособлений, экологические последствия использования материалов и применения технологий, а также характеризуются профессии, непосредственно связанные с получением и обработкой данных материалов. Изучение материалов и технологий предполагается в процессе выполнения учебного проекта, результатом которого будет продукт-изделие, изготовленный обучающимися. Модуль может быть представлен как проектный цикл по освоению технологии обработки материалов.

Модуль «Компьютерная графика. Черчение»

В рамках данного модуля обучающиеся знакомятся с основными видами и областями применения графической информации, с различными типами графических изображений и их элементами, учатся применять чертежные инструменты, читать и выполнять чертежи на бумажном носителе с соблюдением основных правил, знакомятся с инструментами и условными графическими обозначениями графических редакторов, учатся создавать с их помощью тексты и рисунки, знакомятся с видами конструкторской документации и графических моделей, овладевают навыками чтения, выполнения и оформления сборочных чертежей, ручными и автоматизированными способами подготовки чертежей, эскизов и технических рисунков деталей, осуществления расчетов по чертежам.

Приобретаемые в модуле знания и умения необходимы для создания и освоения новых технологий, а также продуктов техносферы и направлены на решение задачи укрепления кадрового потенциала российского производства.

Содержание модуля «Компьютерная графика. Черчение» может быть представлено в том числе и отдельными темами или блоками в других модулях. Ориентиром в данном случае будут планируемые предметные результаты за год обучения.

Модуль «Робототехника»

В модуле наиболее полно реализуется идея конвергенции материальных и информационных технологий. Значимость данного модуля заключается в том, что при его освоении формируются навыки работы с когнитивной составляющей (действиями, операциями и этапами).

Модуль «Робототехника» позволяет в процессе конструирования, создания действующих моделей роботов интегрировать знания о технике и технических устройствах, электронике, программировании, фундаментальные знания, полученные в рамках учебных предметов, а также дополнительного образования и самообразования.

Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

Модуль в значительной мере нацелен на реализацию основного методического принципа модульного курса технологии: освоение технологии идет неразрывно с освоением методологии познания, основой которого является моделирование. При этом связь технологии с процессом познания носит двусторонний характер: анализ модели позволяет выделить составляющие ее элементы и открывает возможность использовать технологический подход при построении моделей, необходимых для познания объекта. Модуль играет важную роль в формировании знаний и умений, необходимых для проектирования и усовершенствования продуктов (предметов), освоения и создания технологий.

ПРИМЕРЫ ВАРИАТИВНЫХ МОДУЛЕЙ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)»

Модуль «Автоматизированные системы»

Модуль знакомит обучающихся с автоматизацией технологических процессов на производстве и в быту. Акцент сделан на изучение принципов управления автоматизированными системами и их практической реализации на примере простых технических систем. В результате освоения модуля обучающиеся разрабатывают индивидуальный или групповой проект, имитирующий работу автоматизированной системы (например, системы управления электродвигателем, освещением в помещении и прочее).

Модули «Животноводство» и «Растениеводство»

Модули знакомят обучающихся с традиционными и современными технологиями в сельскохозяйственной сфере, направленными на природные объекты, имеющие свои биологические циклы.

В программе по учебному предмету «Труд (технология)» осуществляется реализация межпредметных связей:

с алгеброй и геометрией при изучении модулей «Компьютерная графика. Черчение», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»;

с химией при освоении разделов, связанных с технологиями химической промышленности в инвариантных модулях;

с биологией при изучении современных биотехнологий в инвариантных модулях и при освоении вариативных модулей «Растениеводство» и «Животноводство»;

с физикой при освоении моделей машин и механизмов, модуля «Робототехника», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»;

с информатикой и информационно-коммуникационными технологиями при освоении в инвариантных и вариативных модулях информационных процессов сбора, хранения, преобразования и передачи информации, протекающих в технических системах, использовании программных сервисов;

с историей и искусством при освоении элементов промышленной эстетики, народных ремесел в инвариантном модуле «Производство и технологии»;

с обществознанием при освоении тем в инвариантном модуле «Производство и технологии»

Место учебного предмета «Труд (технология)» в учебном плане.

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА, УЧЕБНОГО КУРСА (В

ТОМ ЧИСЛЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ), УЧЕБНОГО МОДУЛЯ

Модуль «Производство и технология»

5 класс

Технологии вокруг нас. Материальный мир и потребности человека. Трудовая деятельность человека и создание вещей (изделий).

Материальные технологии. Технологический процесс. Производство и техника. Роль техники в производственной деятельности человека. Классификация техники.

Проекты и ресурсы в производственной деятельности человека. Проект как форма организации деятельности. Виды проектов. Этапы проектной деятельности. Проектная документация.

Какие бывают профессии. Мир труда и профессий. Социальная значимость профессий.

6 класс

Модели и моделирование.

Виды машин и механизмов. Кинематические схемы.

Технологические задачи и способы их решения.

Техническое моделирование и конструирование. Конструкторская документация.

Перспективы развития техники и технологий.

Мир профессий. Инженерные профессии.

7 класс

Создание технологий как основная задача современной науки.

Промышленная эстетика. Дизайн.

Народные ремесла. Народные ремесла и промыслы России.

Цифровизация производства. Цифровые технологии и способы обработки информации.

Управление технологическими процессами. Управление производством. Современные и перспективные технологии.

Понятие высокотехнологичных отраслей. «Высокие технологии» двойного назначения.

Разработка и внедрение технологий многократного использования материалов, технологий безотходного производства.

Мир профессий. Профессии, связанные с дизайном, их востребованность на рынке труда.

8 класс

Общие принципы управления. Управление и организация. Управление современным производством.

Производство и его виды. Инновации и инновационные процессы на предприятиях. Управление инновациями.

Рынок труда. Функции рынка труда. Трудовые ресурсы.

Мир профессий. Профессия, квалификация и компетенции. Выбор профессии в зависимости от интересов и способностей человека. Профессиональное самоопределение

9 класс

Предпринимательство и предприниматель. Сущность культуры предпринимательства. Виды предпринимательской деятельности.

Внутренняя и внешняя среда предпринимательства. Базовые составляющие внутренней среды.

Модель реализации бизнес-идеи. Этапы разработки бизнес-проекта: анализ выбранного направления экономической деятельности, создание логотипа фирмы, разработка бизнес-плана. Эффективность предпринимательской деятельности.

Технологическое предпринимательство. Инновации и их виды. Новые рынки для продуктов.

Мир профессий. Выбор профессии.

Модуль «Компьютерная графика. Черчение»

5 класс

Графическая информация как средство передачи информации о материальном мире (вещах). Виды и области применения графической информации (графических изображений).

Основы графической грамоты. Графические материалы и инструменты.

Типы графических изображений (рисунок, диаграмма, графики, графы, эскиз, технический рисунок, чертеж, схема, карта, пиктограмма и другое).

Основные элементы графических изображений (точка, линия, контур, буквы и цифры, условные знаки).

Правила построения чертежей (рамка, основная надпись, масштаб, виды, нанесение размеров).

Чтение чертежа.

Мир профессий. Профессии, связанные с черчением, их востребованность на рынке труда.

6 класс

Создание проектной документации.

Основы выполнения чертежей с использованием чертежных инструментов и приспособлений.

Стандарты оформления.

Понятие о графическом редакторе, компьютерной графике.

Инструменты графического редактора. Создание эскиза в графическом редакторе.

Инструменты для создания и редактирования текста в графическом редакторе.

Создание печатной продукции в графическом редакторе.

Мир профессий. Профессии, связанные с черчением, их востребованность на рынке труда.

7 класс

Понятие о конструкторской документации. Формы деталей и их конструктивные элементы. Изображение и последовательность выполнения чертежа. Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Государственный стандарт (ГОСТ).

Общие сведения о сборочных чертежах. Оформление сборочного чертежа. Правила чтения сборочных чертежей.

Понятие графической модели.

Применение компьютеров для разработки графической документации. Построение геометрических фигур, чертежей деталей в системе автоматизированного проектирования.

Математические, физические и информационные модели.

Графические модели. Виды графических моделей.

Количественная и качественная оценка модели.

Мир профессий. Профессии, связанные с черчением, их востребованность на рынке труда.

8 класс

Применение программного обеспечения для создания проектной документации: моделей объектов и их чертежей.

Создание документов, виды документов. Основная надпись.

Геометрические примитивы.

Создание, редактирование и трансформация графических объектов.

Сложные 3D-модели и сборочные чертежи.

Изделия и их модели. Анализ формы объекта и синтез модели.

План создания 3D-модели.

Дерево модели. Формообразование детали. Способы редактирования операции

формообразования и эскиза.

Мир профессий. Профессии, связанные с компьютерной графикой, их востребованность на рынке труда.

9 класс

Система автоматизации проектно-конструкторских работ – САПР. Чертежи с использованием в системе автоматизированного проектирования (САПР) для подготовки проекта изделия.

Оформление конструкторской документации, в том числе с использованием систем автоматизированного проектирования (САПР).

Объем документации: пояснительная записка, спецификация. Графические документы: технический рисунок объекта, чертеж общего вида, чертежи деталей. Условности и упрощения на чертеже. Создание презентации.

Профессии, связанные с изучаемыми технологиями, черчением, проектированием с использованием САПР, их востребованность на рынке труда.

Мир профессий. Профессии, связанные с изучаемыми технологиями, черчением, проектированием с использованием САПР, их востребованность на рынке труда.

Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

7 класс

Виды и свойства, назначение моделей. Адекватность модели моделируемому объекту и целям моделирования.

Понятие о макетировании. Типы макетов. Материалы и инструменты для бумажного макетирования. Выполнение развертки, сборка деталей макета. Разработка графической документации.

Создание объемных моделей с помощью компьютерных программ.

Программы для просмотра на экране компьютера файлов с готовыми цифровыми трехмерными моделями и последующей распечатки их разверток.

Программа для редактирования готовых моделей и последующей их распечатки. Инструменты для редактирования моделей.

Мир профессий. Профессии, связанные с 3D-печатью.

8 класс

3D-моделирование как технология создания визуальных моделей. Графические примитивы в 3D-моделировании. Куб и кубоид. Шар и многогранник. Цилиндр, призма, пирамида.

Операции над примитивами. Поворот тел в пространстве. Масштабирование тел. Вычитание, пересечение и объединение геометрических тел.

Понятие «прототипирование». Создание цифровой объемной модели.

Инструменты для создания цифровой объемной модели.

Мир профессий. Профессии, связанные с 3D-печатью.

9 класс

Моделирование сложных объектов. Рендеринг. Полигональная сетка.

Понятие «аддитивные технологии».

Технологическое оборудование для аддитивных технологий: 3D-принтеры.

Области применения трехмерной печати. Сырье для трехмерной печати.

Этапы аддитивного производства. Правила безопасного пользования 3D-принтером. Основные настройки для выполнения печати на 3D-принтере.

Подготовка к печати. Печать 3D-модели.

Профессии, связанные с 3D-печатью.

Мир профессий. Профессии, связанные с 3D-печатью.

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»

5 класс

Технологии обработки конструкционных материалов.

Проектирование, моделирование, конструирование – основные составляющие технологии. Основные элементы структуры технологии: действия, операции, этапы. Технологическая карта.

Бумага и ее свойства. Производство бумаги, история и современные технологии.

Использование древесины человеком (история и современность). Использование древесины и охрана природы. Общие сведения о древесине хвойных и лиственных пород. Пиломатериалы. Способы обработки древесины. Организация рабочего места при работе с древесиной.

Ручной и электрифицированный инструмент для обработки древесины.

Операции (основные): разметка, пиление, сверление, зачистка, декорирование древесины.

Народные промыслы по обработке древесины.

Мир профессий. Профессии, связанные с производством и обработкой древесины.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из древесины».

Технологии обработки пищевых продуктов.

Общие сведения о питании и технологиях приготовления пищи.

Рациональное, здоровое питание, режим питания, пищевая пирамида.

Значение выбора продуктов для здоровья человека. Пищевая ценность разных продуктов питания. Пищевая ценность яиц, круп, овощей.

Технологии обработки овощей, круп. Технология приготовления блюд из яиц, круп, овощей. Определение качества продуктов, правила хранения продуктов.

Интерьер кухни, рациональное размещение мебели. Посуда, инструменты, приспособления для обработки пищевых продуктов, приготовления блюд.

Правила этикета за столом. Условия хранения продуктов питания. Утилизация бытовых и пищевых отходов.

Мир профессий. Профессии, связанные с производством и обработкой пищевых продуктов.

Групповой проект по теме «Питание и здоровье человека».

Технологии обработки текстильных материалов. Основы материаловедения. Текстильные материалы (нитки, ткань), производство и использование человеком. История, культура.

Современные технологии производства тканей с разными свойствами.

Технологии получения текстильных материалов из натуральных волокон растительного, животного происхождения, из химических волокон. Свойства тканей.

Основы технологии изготовления изделий из текстильных материалов.

Последовательность изготовления швейного изделия. Контроль качества готового изделия.

Устройство швейной машины: виды приводов швейной машины, регуляторы.

Виды стежков, швов. Виды ручных и машинных швов (стачные, краевые).

Мир профессий. Профессии, связанные со швейным производством.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из текстильных материалов».

Чертеж выкроек проектного швейного изделия (например, мешок для сменной обуви, прихватка, лоскутное шитье).

Выполнение технологических операций по пошиву проектного изделия, отделке изделия.

Оценка качества изготовления проектного швейного изделия.

6 класс

Технологии обработки конструкционных материалов.

Получение и использование металлов человеком. Рациональное использование, сбор и переработка вторичного сырья. Общие сведения о видах металлов и сплавах. Тонколистовой металл и проволока.

Народные промыслы по обработке металла.

Способы обработки тонколистового металла.

Слесарный верстак. Инструменты для разметки, правки, резания тонколистового металла.

Операции (основные): правка, разметка, резание, гибка тонколистового металла.

Мир профессий. Профессии, связанные с производством и обработкой металлов.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из металла».

Выполнение проектного изделия по технологической карте.

Потребительские и технические требования к качеству готового изделия.

Оценка качества проектного изделия из тонколистового металла.

Технологии обработки пищевых продуктов.

Молоко и молочные продукты в питании. Пищевая ценность молока и молочных продуктов. Технологии приготовления блюд из молока и молочных продуктов.

Определение качества молочных продуктов, правила хранения продуктов.

Виды теста. Технологии приготовления разных видов теста (тесто для вареников, песочное тесто, бисквитное тесто, дрожжевое тесто).

Мир профессий. Профессии, связанные с пищевым производством.

Групповой проект по теме «Технологии обработки пищевых продуктов».

Технологии обработки текстильных материалов.

Современные текстильные материалы, получение и свойства.

Сравнение свойств тканей, выбор ткани с учетом эксплуатации изделия.

Одежда, виды одежды. Мода и стиль.

Мир профессий. Профессии, связанные с производством одежды.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из текстильных материалов».

Чертеж выкроек проектного швейного изделия (например, укладка для инструментов, сумка, рюкзак; изделие в технике лоскутной пластики).

Выполнение технологических операций по раскрою и пошиву проектного изделия, отделке изделия.

Оценка качества изготовления проектного швейного изделия.

7 класс

Технологии обработки конструкционных материалов.

Обработка древесины. Технологии механической обработки конструкционных материалов. Технологии отделки изделий из древесины.

Обработка металлов. Технологии обработки металлов. Конструкционная сталь. Токарно-винторезный станок. Изделия из металлопроката. Резьба и резьбовые соединения. Нарезание резьбы. Соединение металлических деталей клеем. Отделка деталей.

Пластмасса и другие современные материалы: свойства, получение и использование.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из конструкционных и подделочных материалов».

Технологии обработки пищевых продуктов.

Рыба, морепродукты в питании человека. Пищевая ценность рыбы и морепродуктов. Виды промысловых рыб. Охлажденная, мороженая рыба. Механическая обработка рыбы. Показатели свежести рыбы. Кулинарная разделка рыбы. Виды тепловой обработки рыбы. Требования к качеству рыбных блюд. Рыбные консервы.

Мясо животных, мясо птицы в питании человека. Пищевая ценность мяса. Механическая обработка мяса животных (говядина, свинина, баранина), обработка мяса

птицы. Показатели свежести мяса. Виды тепловой обработки мяса.

Блюда национальной кухни из мяса, рыбы.

Групповой проект по теме «Технологии обработки пищевых продуктов».

Мир профессий. Профессии, связанные с общественным питанием.

Технологии обработки текстильных материалов.

Конструирование одежды. Плечевая и поясная одежда.

Чертеж выкроек швейного изделия.

Моделирование поясной и плечевой одежды.

Выполнение технологических операций по раскрою и пошиву изделия, отделке изделия (по выбору обучающихся).

Оценка качества изготовления швейного изделия.

Мир профессий. Профессии, связанные с производством одежды.

Модуль «Робототехника»

5 класс

Автоматизация и роботизация. Принципы работы робота.

Классификация современных роботов. Виды роботов, их функции и назначение.

Взаимосвязь конструкции робота и выполняемой им функции.

Робототехнический конструктор и комплектующие.

Чтение схем. Сборка роботизированной конструкции по готовой схеме.

Базовые принципы программирования.

Визуальный язык для программирования простых робототехнических систем.

Мир профессий. Профессии в области робототехники.

6 класс

Мобильная робототехника. Организация перемещения робототехнических устройств.

Транспортные роботы. Назначение, особенности.

Знакомство с контроллером, моторами, датчиками.

Сборка мобильного робота.

Принципы программирования мобильных роботов.

Изучение интерфейса визуального языка программирования, основные инструменты и команды программирования роботов.

Мир профессий. Профессии в области робототехники.

Учебный проект по робототехнике.

7 класс

Промышленные и бытовые роботы, их классификация, назначение, использование. Беспилотные автоматизированные системы, их виды, назначение.

Программирование контроллера в среде конкретного языка программирования, основные инструменты и команды программирования роботов.

Реализация алгоритмов управления отдельными компонентами и роботизированными системами.

Анализ и проверка на работоспособность, усовершенствование конструкции робота.

Мир профессий. Профессии в области робототехники.

Учебный проект по робототехнике.

8 класс

История развития беспилотного авиастроения, применение беспилотных летательных аппаратов.

Классификация беспилотных летательных аппаратов.

Конструкция беспилотных летательных аппаратов.

Правила безопасной эксплуатации аккумулятора.

Воздушный винт, характеристика. Аэродинамика полета.

Органы управления. Управление беспилотными летательными аппаратами.

Обеспечение безопасности при подготовке к полету, во время полета.

Мир профессий. Профессии в области робототехники.

Учебный проект по робототехнике (одна из предложенных тем на выбор).

9 класс

Робототехнические и автоматизированные системы.

Система интернет вещей. Промышленный интернет вещей.

Потребительский интернет вещей.

Искусственный интеллект в управлении автоматизированными и роботизированными системами. Технология машинного зрения. Нейротехнологии и нейроинтерфейсы.

Конструирование и моделирование автоматизированных и роботизированных систем.

Управление групповым взаимодействием роботов (наземные роботы, беспилотные летательные аппараты).

Управление роботами с использованием телеметрических систем.

Мир профессий. Профессии в области робототехники.

Индивидуальный проект по робототехнике

Пункт 2.2.2.20. изложить в новой редакции

Пункт 2.2.2.20. Основы безопасности и защиты Родины

Общая характеристика учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины»

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» (предметная область «Основы безопасности и защиты Родины») (далее соответственно – программа ОБЗР, ОБЗР) разработана на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, федеральной рабочей программе воспитания, и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП ООО.

Программа ОБЗР позволит учителю построить освоение содержания в логике последовательного нарастания факторов опасности от опасной ситуации до чрезвычайной ситуации и разумного взаимодействия человека с окружающей средой, учесть преемственность приобретения обучающимися знаний и формирования у них умений и навыков в области безопасности жизнедеятельности и защиты Родины.

Программа ОБЗР обеспечивает:

- ясное понимание обучающимися современных проблем безопасности и формирование у подрастающего поколения базового уровня культуры безопасного поведения;
- прочное усвоение обучающимися основных ключевых понятий, обеспечивающих преемственность изучения основ комплексной безопасности личности на следующем уровне образования;
- возможность выработки и закрепления у обучающихся умений и навыков, необходимых для последующей жизни;
- выработку практико-ориентированных компетенций, соответствующих потребностям современности;
- реализацию оптимального баланса межпредметных связей и их разумное взаимодополнение, способствующее формированию практических умений и навыков.

В программе ОБЗР содержание учебного предмета ОБЗР структурно представлено одиннадцатью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общего образования и преемственность учебного процесса на уровне среднего общего образования:

модуль № 1 «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»;

модуль № 2 «Военная подготовка. Основы военных знаний»;

модуль № 3 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»;

модуль № 4 «Безопасность в быту»;

модуль № 5 «Безопасность на транспорте»;

модуль № 6 «Безопасность в общественных местах»;

модуль № 7 «Безопасность в природной среде»;

модуль № 8 «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи»;

модуль № 9 «Безопасность в социуме»;
модуль № 10 «Безопасность в информационном пространстве»;
модуль № 11 «Основы противодействия экстремизму и терроризму».

В целях обеспечения системного подхода в изучении учебного предмета ОБЗР на уровне основного общего образования программа ОБЗР предполагает внедрение универсальной структурно-логической схемы изучения учебных модулей (тематических линий) в парадигме безопасной жизнедеятельности: «предвидеть опасность → по возможности её избегать → при необходимости действовать».

Учебный материал систематизирован по сферам возможных проявлений рисков и опасностей:

- помещения и бытовые условия;
- улицы и общественные места;
- природные условия;
- коммуникационные связи и каналы;
- физическое и психическое здоровье;
- социальное взаимодействие и другие.

Программой ОБЗР предусматривается использование практикоориентированных интерактивных форм организации учебных занятий с возможностью применения тренажёрных систем и виртуальных моделей.

При этом использование цифровой образовательной среды на учебных занятиях должно быть разумным, компьютер и дистанционные образовательные технологии не способны полностью заменить педагога и практические действия обучающихся.

В условиях современного исторического процесса с появлением новых глобальных и региональных природных, техногенных, социальных вызовов и угроз безопасности России (критичные изменения климата, негативные медикобиологические, экологические, информационные факторы и другие условия жизнедеятельности) возрастает приоритет вопросов безопасности, их значение не только для самого человека, но также для общества и государства.

При этом центральной проблемой безопасности жизнедеятельности остаётся сохранение жизни и здоровья каждого человека.

В современных условиях колоссальное значение приобретает качественное образование подрастающего поколения россиян, направленное на формирование гражданской идентичности, воспитание личности безопасного типа, овладение знаниями, умениями, навыками и компетенцией для обеспечения безопасности в повседневной жизни. Актуальность совершенствования учебно-методического обеспечения учебного процесса по предмету ОБЗР определяется следующими системообразующими документами в области безопасности: Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400, Доктрина информационной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 5 декабря 2016 г. № 646, Национальные цели развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474, государственная программа Российской Федерации «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642.

ОБЗР является системообразующим учебным предметом, имеет свои дидактические компоненты во всех без исключения предметных областях и реализуется через приобретение необходимых знаний, выработку и закрепление системы взаимосвязанных навыков и умений, формирование компетенций в области безопасности, поддержанных согласованным изучением других учебных предметов. Научной базой учебного предмета ОБЗР является общая теория безопасности, исходя из которой он должен обеспечивать формирование целостного видения всего комплекса

проблем безопасности, включая глобальные, что позволит обосновать оптимальную систему обеспечения безопасности личности, общества и государства, а также актуализировать для обучающихся построение модели индивидуального безопасного поведения в повседневной жизни, сформировать у них базовый уровень культуры безопасности жизнедеятельности.

ОБЗР входит в предметную область «Основы безопасности и защиты Родины», является обязательным для изучения на уровне основного общего образования.

Изучение ОБЗР направлено на обеспечение формирования готовности к защите Отечества и базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, что способствует освоению обучающимися знаний и умений, позволяющих подготовиться к военной службе, и выработке у обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях. Такой подход содействует закреплению навыков, позволяющих обеспечивать защиту жизни и здоровья человека, формированию необходимых для этого волевых и морально-нравственных качеств, предоставляет широкие возможности для эффективной социализации, необходимой для успешной адаптации обучающихся к современной техно-социальной и информационной среде, способствует проведению мероприятий профилактического характера в сфере безопасности.

Цель изучения учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины»

Целью изучения ОБЗР на уровне основного общего образования является формирование у обучающихся готовности к выполнению обязанности по защите Отечества и базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

- способность построения модели индивидуального безопасного поведения на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин, механизмов возникновения и возможных последствий различных опасных и чрезвычайных ситуаций, знаний и умений применять необходимые средства и приемы рационального и безопасного поведения при их проявлении;
- сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного безопасного поведения в интересах безопасности личности, общества и государства;
- знание и понимание роли государства и общества в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера.

Место учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины»

Общее число часов, отведенных для изучения ОБЗР в 8–9 классах, составляет 68 часов, по 1 часу в неделю за счет обязательной части учебного плана основного общего образования.

1. Содержание учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля

8 КЛАСС

Модуль № 1 «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»:

фундаментальные ценности и принципы, формирующие основы российского общества, безопасности страны, закрепленные в Конституции Российской Федерации;

стратегия национальной безопасности, национальные интересы и угрозы национальной безопасности;

чрезвычайные ситуации природного, техногенного и биолого-социального характера;
информирование и оповещение населения о чрезвычайных ситуациях, система ОКСИОН;
история развития гражданской обороны;
сигнал «Внимание всем!», порядок действий населения при его получении;
средства индивидуальной и коллективной защиты населения, порядок пользования фильтрующим противогазом;
эвакуация населения в условиях чрезвычайных ситуаций, порядок действий населения при объявлении эвакуации;
современная армия, воинская обязанность и военная служба, добровольная и обязательная подготовка к службе в армии.

Модуль № 2 «Военная подготовка. Основы военных знаний»:

история возникновения и развития Вооруженных Сил Российской Федерации;
этапы становления современных Вооруженных Сил Российской Федерации;
основные направления подготовки к военной службе;
организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации;
функции и основные задачи современных Вооруженных Сил Российской Федерации;
особенности видов и родов войск Вооруженных Сил Российской Федерации;
воинские символы современных Вооруженных Сил Российской Федерации;
виды, назначение и тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и военной техники видов и родов войск Вооруженных Сил Российской Федерации (мотострелковых и танковых войск, ракетных войск и артиллерии, противовоздушной обороны);
организационно-штатная структура и боевые возможности отделения, задачи отделения в различных видах боя;
состав, назначение, характеристики, порядок размещения современных средств индивидуальной бронезащиты и экипировки военнослужащего;
вооружение мотострелкового отделения, назначение и тактико-технические характеристики основных видов стрелкового оружия (автомат Калашникова АК-74, ручной пулемет Калашникова (РПК), ручной противотанковый гранатомет РПГ-7В, снайперская винтовка Драгунова (СВД);
назначение и тактико-технические характеристики основных видов ручных гранат (наступательная ручная граната РГД-5, ручная оборонительная граната Ф-1, ручная граната оборонительная (РГО), ручная граната наступательная (РГН);
история создания общевойсковых уставов;
этапы становления современных общевойсковых уставов;
общевойсковые уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их состав и основные понятия, определяющие повседневную жизнедеятельность войск;
сущность единоначалия;
командиры (начальники) и подчинённые;
старшие и младшие;
приказ (приказание), порядок его отдачи и выполнения;
воинские звания и военная форма одежды;
воинская дисциплина, её сущность и значение;
обязанности военнослужащих по соблюдению требований воинской дисциплины;
способы достижения воинской дисциплины;
положения Строевого устава;
обязанности военнослужащих перед построением и в строю;

строевые приёмы и движение без оружия, строевая стойка, выполнение команд «Становись», «Равняйся», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Отставить», «Головные уборы (головной убор) – снять (надеть)», повороты на месте.

Модуль № 3 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»:

безопасность жизнедеятельности: ключевые понятия и значение для человека;
смысл понятий «опасность», «безопасность», «риск», «культура безопасности жизнедеятельности»;
источники и факторы опасности, их классификация;
общие принципы безопасного поведения;
понятия опасной и чрезвычайной ситуации, сходство и различия опасной и чрезвычайной ситуации;
механизм перерастания повседневной ситуации в чрезвычайную ситуацию, правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Модуль № 4 «Безопасность в быту»:

основные источники опасности в быту и их классификация;
защита прав потребителя, сроки годности и состав продуктов питания;
бытовые отравления и причины их возникновения;
признаки отравления, приёмы и правила оказания первой помощи;
правила комплектования и хранения домашней аптечки;
бытовые травмы и правила их предупреждения, приёмы и правила оказания первой помощи;
правила обращения с газовыми и электрическими приборами; приемы и правила оказания первой помощи;
правила поведения в подъезде и лифте, а также при входе и выходе из них;
пожар и факторы его развития;
условия и причины возникновения пожаров, их возможные последствия, приёмы и правила оказания первой помощи;
первичные средства пожаротушения;
правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними, ответственность за ложные сообщения;
права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности;
ситуации криминогенного характера;
правила поведения с малознакомыми людьми;
меры по предотвращению проникновения злоумышленников в дом, правила поведения при попытке проникновения в дом посторонних;
классификация аварийных ситуаций на коммунальных системах жизнеобеспечения;
правила предупреждения возможных аварий на коммунальных системах, порядок действий при авариях на коммунальных системах.

Модуль № 5 «Безопасность на транспорте»:

правила дорожного движения и их значение;
условия обеспечения безопасности участников дорожного движения;
правила дорожного движения и дорожные знаки для пешеходов;
«дорожные ловушки» и правила их предупреждения; световозвращающие элементы и правила их применения;
правила дорожного движения для пассажиров;
обязанности пассажиров маршрутных транспортных средств, ремень безопасности и правила его применения;

порядок действий пассажиров в маршрутных транспортных средствах при опасных и чрезвычайных ситуациях;

правила поведения пассажира мотоцикла;

правила дорожного движения для водителя велосипеда, мопеда и иных средств индивидуальной мобильности;

дорожные знаки для водителя велосипеда, сигналы велосипедиста;

правила подготовки велосипеда к пользованию;

дорожно-транспортные происшествия и причины их возникновения;

основные факторы риска возникновения дорожно-транспортных происшествий;

порядок действий очевидца дорожно-транспортного происшествия;

порядок действий при пожаре на транспорте;

особенности различных видов транспорта (внеуличного, железнодорожного, водного, воздушного);

обязанности и порядок действий пассажиров при различных происшествиях на отдельных видах транспорта, в том числе вызванных террористическим актом;

приёмы и правила оказания первой помощи при различных травмах в результате чрезвычайных ситуаций на транспорте.

Модуль № 6 «Безопасность в общественных местах»:

общественные места и их характеристики, потенциальные источники опасности в общественных местах;

правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними;

массовые мероприятия и правила подготовки к ним;

порядок действий при беспорядках в местах массового пребывания людей;

порядок действий при попадании в толпу и давку;

порядок действий при обнаружении угрозы возникновения пожара;

порядок действий при эвакуации из общественных мест и зданий;

опасности криминогенного и антиобщественного характера в общественных местах, порядок действий при их возникновении;

порядок действий при обнаружении бесхозных (потенциально опасных) вещей и предметов, а также в случае террористического акта, в том числе при захвате и освобождении заложников;

порядок действий при взаимодействии с правоохранительными органами.

9 КЛАСС

Модуль № 7 «Безопасность в природной среде»:

природные чрезвычайные ситуации и их классификация;

опасности в природной среде: дикие животные, змеи, насекомые и паукообразные, ядовитые грибы и растения;

автономные условия, их особенности и опасности, правила подготовки к длительному автономному существованию;

порядок действий при автономном пребывании в природной среде;

правила ориентирования на местности, способы подачи сигналов бедствия;

природные пожары, их виды и опасности, факторы и причины их возникновения, порядок действий при нахождении в зоне природного пожара;

правила безопасного поведения в горах;

снежные лавины, их характеристики и опасности, порядок действий, необходимый для снижения риска попадания в лавину;

камнепады, их характеристики и опасности, порядок действий, необходимых для снижения риска попадания под камнепад;

сели, их характеристики и опасности, порядок действий при попадании в зону селя;

оползни, их характеристики и опасности, порядок действий при начале оползня;
общие правила безопасного поведения на водоёмах, правила купания на оборудованных и необорудованных пляжах;
порядок действий при обнаружении тонущего человека; правила поведения при нахождении на плавсредствах; правила поведения при нахождении на льду, порядок действий при обнаружении человека в полынье;
наводнения, их характеристики и опасности, порядок действий при наводнении;
цунами, их характеристики и опасности, порядок действий при нахождении в зоне цунами;
ураганы, смерчи, их характеристики и опасности, порядок действий при ураганах, бурях и смерчах;
грозы, их характеристики и опасности, порядок действий при попадании в грозу;
землетрясения и извержения вулканов, их характеристики и опасности, порядок действий при землетрясении, в том числе при попадании под завал, при нахождении в зоне извержения вулкана;
смысл понятий «экология» и «экологическая культура», значение экологии для устойчивого развития общества;
правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке (загрязнении атмосферы).

Модуль № 8 «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи»:

смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни», их содержание и значение для человека;
факторы, влияющие на здоровье человека, опасность вредных привычек;
элементы здорового образа жизни, ответственность за сохранение здоровья;
понятие «инфекционные заболевания», причины их возникновения;
механизм распространения инфекционных заболеваний, меры их профилактики и защиты от них;
порядок действий при возникновении чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия); мероприятия, проводимые государством по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия, эпизоотия, панзоотия, эпифитотия, панфитотия);
понятие «неинфекционные заболевания» и их классификация, факторы риска неинфекционных заболеваний;
меры профилактики неинфекционных заболеваний и защиты от них;
диспансеризация и её задачи;
понятия «психическое здоровье» и «психологическое благополучие»;
стресс и его влияние на человека, меры профилактики стресса, способы саморегуляции эмоциональных состояний;
понятие «первая помощь» и обязанность по её оказанию, универсальный алгоритм оказания первой помощи;
назначение и состав аптечки первой помощи;
порядок действий при оказании первой помощи в различных ситуациях, приёмы психологической поддержки пострадавшего.

Модуль № 9 «Безопасность в социуме»:

общение и его значение для человека, способы эффективного общения;
приёмы и правила безопасной межличностной коммуникации и комфортного взаимодействия в группе, признаки конструктивного и деструктивного общения;
понятие «конфликт» и стадии его развития, факторы и причины развития конфликта;

условия и ситуации возникновения межличностных и групповых конфликтов, безопасные и эффективные способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций; правила поведения для снижения риска конфликта и порядок действий при его опасных проявлениях; способ разрешения конфликта с помощью третьей стороны (медиатора); опасные формы проявления конфликта: агрессия, домашнее насилие и буллинг; манипуляции в ходе межличностного общения, приёмы распознавания манипуляций и способы противостояния им; приёмы распознавания противозаконных проявлений манипуляции (мошенничество, вымогательство, подстрекательство к действиям, которые могут причинить вред жизни и здоровью, и вовлечение в преступную, асоциальную или деструктивную деятельность) и способы защиты от них; современные молодёжные увлечения и опасности, связанные с ними, правила безопасного поведения; правила безопасной коммуникации с незнакомыми людьми.

Модуль № 10 «Безопасность в информационном пространстве»:

понятие «цифровая среда», её характеристики и примеры информационных и компьютерных угроз, положительные возможности цифровой среды; риски и угрозы при использовании Интернета; общие принципы безопасного поведения, необходимые для предупреждения возникновения опасных ситуаций в личном цифровом пространстве; опасные явления цифровой среды: вредоносные программы и приложения и их разновидности; правила кибергигиены, необходимые для предупреждения возникновения опасных ситуаций в цифровой среде; основные виды опасного и запрещённого контента в Интернете и его признаки, приёмы распознавания опасностей при использовании Интернета; противоправные действия в Интернете; правила цифрового поведения, необходимого для снижения рисков и угроз при использовании Интернета (кибербуллинга, вербовки в различные организации и группы); деструктивные течения в Интернете, их признаки и опасности, правила безопасного использования Интернета по предотвращению рисков и угроз вовлечения в различную деструктивную деятельность.

Модуль № 11 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»:

понятия «экстремизм» и «терроризм», их содержание, причины, возможные варианты проявления и последствия; цели и формы проявления террористических актов, их последствия, уровни террористической опасности; основы общественно-государственной системы противодействия экстремизму и терроризму, контртеррористическая операция и её цели; признаки вовлечения в террористическую деятельность, правила антитеррористического поведения; признаки угроз и подготовки различных форм терактов, порядок действий при их обнаружении; правила безопасного поведения в случае теракта (нападение террористов и попытка захвата заложников, попадание в заложники, огневой налёт, наезд транспортного средства, подрыв взрывного устройства).

2. Планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения. Способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности и проявляются в индивидуальных социально значимых качествах, которые выражаются прежде всего в готовности обучающихся к саморазвитию, самостоятельности, инициативе и личностному самоопределению; осмысленному ведению здорового и безопасного образа жизни и соблюдению правил экологического поведения; к целенаправленной социально значимой деятельности; принятию внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, к окружающим людям и к жизни в целом.

Личностные результаты, формируемые в ходе изучения учебного предмета ОБЗР, должны отражать готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на её основе.

Личностные результаты изучения ОБЗР включают:

1) патриотическое воспитание:

осознание российской гражданской идентичности в поликультурном и многоконфессиональном обществе, проявление интереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России;

ценностное отношение к достижениям своей Родины – России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;

уважение к символам государства, государственным праздникам, историческому и природному наследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих в родной стране;

формирование чувства гордости за свою Родину, ответственного отношения к выполнению конституционного долга – защите Отечества;

2) гражданское воспитание:

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей;

активное участие в жизни семьи, организации, местного сообщества, родного края, страны;

неприятие любых форм экстремизма, дискриминации;

понимание роли различных социальных институтов в жизни человека; представление об основных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе;

представление о способах противодействия коррупции;

готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи, активное участие в самоуправлении в образовательной организации;

готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтерство, помощь людям, нуждающимся в ней);

сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства;

понимание и признание особой роли государства в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны, осмысление роли государства и общества в решении задачи защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;

знание и понимание роли государства в противодействии основным вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному распространению наркотических

средств, неприятие любых форм экстремизма, дискриминации, формирование веротерпимости, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, развитие способности к конструктивному диалогу с другими людьми;

3) духовно-нравственное воспитание:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учётом осознания последствий поступков;

активное неприятие асоциальных поступков, свобода и ответственность личности в условиях индивидуального и общественного пространства;

развитие ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключая употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесение иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих;

формирование личности безопасного типа, осознанного и ответственного отношения к личной безопасности и безопасности других людей;

4) эстетическое воспитание:

формирование гармоничной личности, развитие способности воспринимать, ценить и создавать прекрасное в повседневной жизни;

понимание взаимозависимости счастливого юношества и безопасного личного поведения в повседневной жизни;

5) ценности научного познания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой;

овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка на осмысление опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути достижения индивидуального и коллективного благополучия;

формирование современной научной картины мира, понимание причин, механизмов возникновения и последствий распространённых видов опасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти во время пребывания в различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связи и каналы);

установка на осмысление опыта, наблюдений и поступков, овладение способностью оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасных или чрезвычайных ситуациях с учётом реальных условий и возможностей;

6) физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

понимание личностного смысла изучения учебного предмета ОБЗР, его значения для безопасной и продуктивной жизнедеятельности человека, общества и государства;

осознание ценности жизни;

ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность);

осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психического здоровья;

соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в Интернет–среде;

способность адаптироваться к стрессовым ситуациям и меняющимся социальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысливая собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели;

умение принимать себя и других людей, не осуждая;

умение осознавать эмоциональное состояние своё и других людей, уметь управлять собственным эмоциональным состоянием;

сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другого человека;

7) трудовое воспитание:

установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, организации, населенного пункта, родного края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;

интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения изучаемого предметного знания;

осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого;

готовность адаптироваться в профессиональной среде;

уважение к труду и результатам трудовой деятельности;

осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов и потребностей;

укрепление ответственного отношения к учёбе, способности применять меры и средства индивидуальной защиты, приёмы рационального и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях;

овладение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях, отравлениях;

установка на овладение знаниями и умениями предупреждения опасных и чрезвычайных ситуаций во время пребывания в различных средах (в помещении, на улице, на природе, в общественных местах и на массовых мероприятиях, при коммуникации, при воздействии рисков культурной среды);

8) экологическое воспитание:

ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;

осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;

готовность к участию в практической деятельности экологической направленности;

освоение основ экологической культуры, методов проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения ОБЗР на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия, совместная деятельность.

1. Овладение универсальными учебными познавательными действиями.

Базовые логические действия:

выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;

с учётом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;

предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;

выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;

выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
проводить выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;

самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбрать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев).

Базовые исследовательские действия:

формулировать проблемные вопросы, отражающие несоответствие между рассматриваемым и наиболее благоприятным состоянием объекта (явления) повседневной жизни;

обобщать, анализировать и оценивать получаемую информацию, выдвигать гипотезы, аргументировать свою точку зрения, делать обоснованные выводы по результатам исследования;

проводить (принимать участие) небольшое самостоятельное исследование заданного объекта (явления), устанавливать причинно-следственные связи;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах.

Работа с информацией:

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учётом предложенной учебной задачи и заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;

самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;

оценивать надёжность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;

эффективно запоминать и систематизировать информацию;

овладение системой универсальных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков обучающихся.

2. Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями.**Общение:**

уверенно высказывать свою точку зрения в устной и письменной речи, выражать эмоции в соответствии с форматом и целями общения, определять предпосылки возникновения конфликтных ситуаций и выстраивать грамотное общение для их смягчения;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков и намерения других людей, уважительно, в корректной форме формулировать свои взгляды;

сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;

в ходе общения задавать вопросы и выдавать ответы по существу решаемой учебной задачи, обнаруживать различие и сходство позиций других участников диалога;

публично представлять результаты решения учебной задачи, самостоятельно выбирать наиболее целесообразный формат выступления и готовить различные презентационные материалы.

3. Овладение универсальными учебными регулятивными действиями.

Самоорганизация:

выявлять проблемные вопросы, требующие решения в жизненных и учебных ситуациях;

аргументированно определять оптимальный вариант принятия решений, самостоятельно составлять алгоритм (часть алгоритма) и выбирать способ решения учебной задачи с учётом собственных возможностей и имеющихся ресурсов;

составлять план действий, находить необходимые ресурсы для его выполнения, при необходимости корректировать предложенный алгоритм, брать ответственность за принятое решение.

Самоконтроль, эмоциональный интеллект:

давать оценку ситуации, предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, и вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств;

объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

оценивать соответствие результата цели и условиям;

управлять собственными эмоциями и не поддаваться эмоциям других людей, выявлять и анализировать их причины;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого человека, регулировать способ выражения эмоций;

осознанно относиться к другому человеку, его мнению, признавать право на ошибку свою и чужую;

быть открытым себе и другим людям, осознавать невозможность контроля всего вокруг.

Совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной учебной задачи;

планировать организацию совместной деятельности (распределять роли и понимать свою роль, принимать правила учебного взаимодействия, обсуждать процесс и результат совместной работы, подчиняться, выделять общую точку зрения, договариваться о результатах);

определять свои действия и действия партнёра, которые помогали или затрудняли нахождение общего решения, оценивать качество своего вклада в общий продукт по заданным участниками группы критериям, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчёта перед группой.

Пункт 2.3 «Рабочая программа воспитания» пункт «Результаты самоанализа воспитательной работы» изложить в новой редакции

Самоанализ воспитательной работы школы проведен по направлениям: «Результаты воспитания, социализации и саморазвития школьников» и «Состояние организуемой в школе совместной деятельности детей и взрослых».

1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития школьников за 2023/2024 учебный год

Способы получения информации: педагогическое наблюдение, анализ школьной документации (самоанализ воспитательной деятельности классных руководителей, учителей-предметников, педагогов внеурочной деятельности).

Анализ проведен классными руководителями совместно с заместителем директора по воспитательной работе и советником директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями. По итогам анализа проведено совещание при заместителе директора по воспитательной работе с приглашением педагогов-предметников, педагогов внеурочной деятельности.

Критерий оценки результатов воспитания, социализации и саморазвития школьников: динамика личностного развития школьников в каждом классе.

Какие проблемы личностного развития школьников решены

Анализ личностных результатов обучающихся 1–11-х классов показал, что педагогическому коллективу школы удалось:

- повысить уровень учебной мотивации школьников на уровне НОО на 15%, на уровне ООО – на 26%, на уровне СОО – на 7%;
- сохранить высокий уровень познавательной активности школьников на уровне НОО – 94%, повысить уровень познавательной активности школьников на уровне ООО на 23%, на уровне СОО – на 12%;
- повысить уровень социальной компетентности обучающихся 5–9-х классов до 70%;
- повысить уровень ответственности и самостоятельности обучающихся 9–11-х классов на 49%;
- повысить долю обучающихся 9–11-х классов, которые показали сформированность нравственных ценностей, до 83%.

Какие проблемы личностного развития решить не удалось

Педагогическому коллективу школы не удалось решить следующие проблемы личностного развития школьников:

- низкий уровень социальной компетентности обучающихся уровня НОО, который выражается у отдельных групп учеников 1–4-х классов в виде неумения включаться в работу группы, неумения сотрудничать, неконструктивного поведения в конфликте;
- в полной мере не удалось повысить уровень учебной мотивации среди обучающихся 5–6 классов;
- не удалось добиться высокого результата в сформированности нравственных ценностей среди обучающихся 10–11-х классов.

Какие проблемы школа будет решать в 2024/2025 учебном году

- формирование социальной компетентности обучающихся уровня НОО;
- повышение уровня учебной мотивации, познавательной активности, сформированности нравственных ценностей обучающихся 5–11-х классов;
- повышение уровня ответственности и самостоятельности среди обучающихся 1–11-х классов.

2. Состояние организуемой в школе совместной деятельности обучающихся и взрослых

Способы получения информации: беседы с обучающимися и их родителями, педагогическими работниками, лидерами ученического самоуправления; анкетирование обучающихся и их родителей, педагогов, самоанализ воспитательной деятельности классных руководителей, учителей-предметников, педагогов внеурочной деятельности.

Анализ проведен заместителем директора по воспитательной работе, советником директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, классными руководителями, Советом старшеклассников и родителями. По итогам анализа проведено обсуждение на совещании при заместителе директора по воспитательной работе.

Критерий: наличие в школе интересной, насыщенной событиями и личностно-развивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Качество совместной деятельности классных руководителей и их классов (реализация модуля «Классное руководство»)

На начало 2023/2024 учебного года в школе сформировано 29 общеобразовательных классов. Классные руководители 1–11-х классов разработали рабочие программы воспитания классов в соответствии с рабочей программой воспитания и календарными планами воспитательной работы уровней образования.

Классными руководителями использовались различные формы работы с обучающимися и их родителями в рамках модуля «Классное руководство»:

- тематические классные часы;
- участие в творческих конкурсах: конкурсы рисунков, фотоконкурсы, конкурсы чтецов (дистанционно и очно), конкурсы сочинений;
- Уроки мужества;
- Дни единых действий;
- коллективные творческие дела;
- участие в благотворительных, гражданско – патриотических, экологических, профилактических акциях;
- участие в спортивных соревнованиях;
- участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах (очно и дистанционно);
- индивидуальные беседы с обучающимися;
- индивидуальные беседы с родителями;
- родительские собрания.

По результатам анкетирования администрации, педагогов-предметников, работников школьной социально-педагогической службы, обучающихся и родителей качество совместной деятельности классных руководителей и их классов за учебный год оценивается как хорошее.

Участие обучающихся 5 - 9-х классов в общешкольных воспитательных мероприятиях

№ п/п	Название мероприятия	Модуль	5	5	5	6	6	7	7	7	8	8	8	9	9	9
			А	Б	В	А	Б	А	Б	В	А	Б	В	А	Б	В

1.	Урок памяти «Окончание Второй мировой войны»	Урочная деятельность	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
2.	Урок мира «В небеса поднимались ангелы...»	Классное руководство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
3.	Акция "Строить будущее своими руками"	Классное руководство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
4.	Фестиваль агитбригад «Дорожная мозаика»	Профилактика и безопасность	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Информационный час "Фехтовальная дорожка - путь длиною в жизнь"	Социальное партнерство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
6.	Викторина "Путешествие в страну Витаминию"	Профилактика и безопасность	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Территория безопасного Интернета	Классное руководство	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Делу - время, Интернету - час!	Классное руководство	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Беседа «Правовые аспекты ответственности несовершеннолетних»	Профилактика и безопасность	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-
10.	Экскурсия в пожарно – спасательную часть г.Курчатова	Внешкольные мероприятия	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Экскурсия в Поньровский историко- мемориальный музей, смотровую площадку "Тепловские высоты"	Внешкольные мероприятия	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
12.	Письмо защитнику Отечества	Классное руководство	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

13.	Конкурс чтецов "Мой милый город, свет мой негасимый..."	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
14.	День учителя	Урочная деятельность	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
15.	Туризм и индустрия гостеприимства	Внешкольные мероприятия	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Информационный час "Монетный двор и всё, что в нём"	Урочная деятельность	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-
17.	Неделя здорового образа жизни	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
18.	День музыки	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Мятежный парус М.Ю. Лермонтова	Урочная деятельность	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Классный час "Вечно жив тот, кто в мире оставил свой след"	Классное руководство	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
21.	Квиз-игра «Курская битва»	Социальное партнерство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
22.	Акция по сбору книг для жителей Энергодара Запорожской области	Классное руководство	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
23.	Шоу профессий	Профорентация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+
24.	Экскурсия в пожарную часть г.Курчатова	Внешкольные мероприятия	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	«Помним, гордимся!», памяти А.М. Булатова	Классное руководство	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Всемирный день памяти жертв дорожно-транспортных происшествий	Профилактика и безопасность	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	Общекультурные ценности	Профилактика и безопасность	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Нет ненависти и вражде	Профилактика и безопасность	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Посвящение в	Основные	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	пятиклассники	школьные дела															
30.	Твои права от А до Я	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
31.	30 лет гербу Российской Федерации	Классное руководство	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
32.	Экскурсия в краеведческий музей	Внешкольные мероприятия	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.	Осторожно, тонкий лед!	Профилактика и безопасность	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
34.	Уроки качества	Урочная деятельность	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.	Всемирный день ребенка	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
36.	Нужные профессии в энергетике	Профорientация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
37.	Под маминым крылом	Внеклассные мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
38.	СТОП/ВИЧ/СПИД	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
39.	Подари школе книгу	Классное руководство	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
40.	Всемирный день волонтеров	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+
41.	День неизвестного солдата	Урочная деятельность	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.	Блокадные ласточки	Основные школьные дела	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.	Международный день памяти жертв Холокоста	Основные школьные дела	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.	Дневники памяти	Основные школьные дела	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.	Акция «Блокадный хлеб»	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
46.	Семейный оркестрик счастья	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
47.	Весёлые старты	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-
48.	День гения	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

49.	День защитника Отечества	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
50.	Акция «Белая ромашка»	Работа с родителями	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
51.	8 марта – женский день	Работа с родителями	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
52..	День космонавтики	Урочная деятельность	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
53.	Недетские игры: как не стать участником финансовых преступлений	Профилактика и безопасность	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
54.	Беседа «Чернобыль – боль земли»	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-
55.	Сфера ЖКХ	Урочная деятельность	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.	Акция «Георгиевская ленточка»	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
57.	Чернобыль - боль земли	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
58.	Смотр строя и песни	Классное руководство	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
59.	Международный день детского телефона доверия	Основные школьные дела	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.	Окна Победы	Основные школьные дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
61.	Экскурсия в ЕДДС г. Курчатова	Внешкольные мероприятия	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.	Экскурсия в Управление информации и общественных связей (УИОС) Курской АЭС	Внешкольные мероприятия	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63.	Последний звонок	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
64.	Всероссийский урок генетики	Урочная деятельность	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
65.	Удачи тебе, выпускник!!!	Основные школьные дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
Всего			28	30	22	26	26	20	20	23	25	27	25	30	27	26

Наиболее активно принимали участие в школьных мероприятиях обучающиеся следующих классов:

- 5 «А» класс, классный руководитель Амосов Н.С.;
- 5 «Б» класс, классный руководитель Шапочкина Т.В.;
- 8 «А» класс, классный руководитель Вальтер О.А.;
- 8 «В» класс, классный руководитель Зоболева Е.И.;
- 9 «А» класс, классный руководитель Харламова И.А.;
- 9 «Б» класс, классный руководитель Литвяк Е.А.;
- 9 «В» класс, классный руководитель Афанасьева И.С.;

Доля обучающихся 1–11-х классов, принявших участие в событиях, мероприятиях, конкурсах, олимпиадах, фестивалях, проектах, соревнованиях различных уровней составила 79% (высокий уровень вовлеченности).

Участие в интеллектуальных конкурсах и олимпиадах различных уровней

Название конкурса/олимпиады	Уровень	Количество участников по уровням образования	Победители и призеры
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по английскому языку	Всероссийский	3 класс – 6 участников 5 класс – 6 участников 2 класс – 1 участник 4 класс – 7 участников	5 победителей 8 победителей 3 призера 5 победителей 2 призёра
Всероссийская онлайн олимпиада по страноведению «Travelling Around English-speaking Countries»	Всероссийский	5 класс – 2 участника	2 призёра
Всероссийская онлайн-олимпиада по страноведению для изучающих английский язык "Christmas Quiz"	Всероссийский	Команда 3 класса Команда 5 класса	Призер Призер
Всероссийская олимпиада по английскому языку для 3 класса	Всероссийский	2 участника	1 призер
Интернет-олимпиада «Солнечный свет»	Международный	5 участников	2 победителя 2 призера
Конкурс научно – исследовательских работ им. Д.И. Менделеева	Региональный	9 класс – 2 участника	призеры
Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку для 6 класса	Всероссийский	3 участника	1 победитель
Международная интернет-олимпиада по английскому языку для 7 класса	Международный	4 участника	2 победителя
Всероссийская онлайн олимпиада по страноведению для изучающих	Всероссийский	2 участника	1 победитель

французский язык «Joyeux Noël»			
Олимпиада по экономике	Региональный	9 класс – 1 человек	призер
Олимпиада по английскому языку	Региональный	11 класс – 1 человек	призер
Олимпиада по черчению	Региональный	9-11 классы – 6 человек	призер
Олимпиада по праву	Региональный	10-11 классы – 2 человека	2 призера
Олимпиада по экологии	Региональный	9 класс – 1 человек	призер
Олимпиада по литературе	Региональный	9 класс – 1 человек	призер
Олимпиада по русскому языку	Региональный	6 класс – 1 человек	призер
Олимпиада по ОПК	Региональный	7 класс – 2 человека	призер
Олимпиада по математике	Региональный	7-8 класс – 2 человека	призер
Олимпиада по черчению	Муниципальный	7-11 классы – 15 человек	победитель 2 призера
Олимпиада по экологии	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	победитель призер
Олимпиада по экономике	Муниципальный	7-11 классы – 5 человек	победитель 2 призера
Олимпиада по истории	Муниципальный	7-11 классы – 6 человек	победитель 2 призера
Олимпиада по обществознанию	Муниципальный	7-11 классы – 6 человек	победитель 2 призера
Олимпиада по праву	Муниципальный	9-11 классы – 5 человек	победитель 2 призера
Олимпиада по английскому языку	Муниципальный	7-11 классы – 7 человек	призер
Олимпиада по географии	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	призер
Олимпиада по информатике	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	призер
Олимпиада по литературе	Муниципальный	7-11 классы – 8 человек	2 призера

Олимпиада по ОПК	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	призер
Олимпиада по биологии	Муниципальный	7-11 классы – 8 человек	2 призера
Олимпиада по русскому языку	Муниципальный	7-11 классы – 5 человек	3 призера
Олимпиада по экономике	Муниципальный	7-11 классы – 5 человек	3 призера
Олимпиада по французскому языку	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	призер
Олимпиада по химии	Муниципальный	7-11 классы – 3 человека	призер

**Победители и призера в конкурсах, соревнованиях и т.д.,
мероприятиях муниципального, регионального
и федерального уровня
за 2023-2024 учебный год**

№ п/п	Дата проведения	Название мероприятия	Ф.И. участника	Класс	Ф.И.О. руководителя /педагога	Результат
Первое полугодие						
Муниципальный уровень						
1.	18 сентября	Городской фестиваль агитбригад «Дорожная мозаика»	Команда: Машкина Д. Мамаева В. Сурнина В.	5в 5в 5б	Быканова В.А.	2 место
2.	Сентябрь	«Слава созидателям!»	Киселев Л. Пашкова В. Константинов К. Поветкина А.	1б 6б 8а 10а	Бугрова Е.И. Николенко Г.В. Вальтер О.А. Боброва С.Ю.	2 место Участник Участник Участник
3.	16 сентября	Соревнования по лапте (девушки)	Команда: Киселева А. Панкова С. Рассолова Д. Севостьянова С. Скоркина А. Макарова В. Гридина Д. Гридина С.	11а 11а 11а 11а 11а 8а 8а 8а	Голобоков Ю.В. Годунов И.Н.	1 место
4.	Сентябрь	Конкурс эссе	Воробьев Г.	7а	Жукова Р.М.	2 место

		«Мой замечательный учитель»	Шагинян Р.	7а		3 место
5.	10 октября	Соревнования по футболу	Команда: Ковальчук Д. Маратканов В. Даценко А. Лядов М. Никулин К. Карнаухов Б. Шевелев М. Редичев К.	10а 10а 9в 9а 9б 9б 7а 8в	Голобоков Ю.В.	2 место
6.	12 октября	«Фестиваль национальных культур Конкурс рисунков «Я, ты, он, она – вместе дружная семья!»	Машкина Д. Мамаева В. Меринова Е.	5в 5в 5б	Зоболева Е.И.	3 место 3 место Участник
7.	Октябрь	Конкурс «ИнженериУМ»	Филиппов Д.	10а	Кузьменков Г.В.	Финалист
8.	30 октября	Соревнования по баскетболу в рамках Спартакиады школьных спортивных клубов общеобразовательных учреждений г.Курчатова	Команда: Севостьянова С. Скоркина А. Макарова В. Гридина С. Говорушкина А. Соглаева К.	11а 11а 8а 8а 8в 8в	Голобоков Ю.В.	1 место
9.	31 октября	Патриотический конкурс «Мой любимый Курчатов» (фото, рисунок, коллаж)	Поляков Е. Мяснянкина Д. Жульева С. Разинькова Е. Кисель Ю. Щетинин В. Кальницкий Н. Дмитракова О. Полянский Д. Шапочкин В. Картамышев А. Короленко Е. Кустарева Н. Сурнина В. Лушова Т. Мамаева В.	1б 3б 4а 4а 4б 4г 5а 5а 5а 5б 5б 5б 5б 5б 5б 5б	Агибалова Н.И. Тимошина И.В. Фомина Л.А. Фомина Л.А. Лисунова О.М. Бокова А.А. Амосов Н.С. Амосов Н.С. Амосов Н.С. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В. Слесаренко И.В.	Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник Участник

			Болгов М.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Быков С.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Говорушкина А.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Граецкая А.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Квятковская М.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Костюкова П.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Локтионов С.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Найденко О.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Подolyako A.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Пряхина К.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Соглаева К.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Шмарловская Е.	8в	Литвяк Е.А.	Участник
			Щадных Д.	8в	Литвяк Е.А.	Участник

11.	31 октября	Конкурс «Эстафета поколений» (видеоролики «Эстафета поколений»)	Пашков А. Нелина А. Мастихина А. Коростылев Д. Журавлева А.	10а 10а 10а 10а 10а	Боброва С.Ю. Боброва С.Ю. Боброва С.Ю. Боброва С.Ю. Боброва С.Ю.	Участник Участник Участник Участник Участник
12.	2 ноября	Городское массовое мероприятие «Городская выставка-конкурс «Мир игрушки» среди обучающихся образовательных учреждений города Курчатова	Нечаева К. Емельяшина О. Шапочкин В. Карпенко К. Мучник М. Лебедева Н. Бубнова А.	4б 4а 5б 5а 5а 5а 10а	Лисунова О.М. Фомина Л.А. Шапочкина Т.В. Амосов Н.С. Амосов Н.С. Амосов Н.С. Боброва С.Ю.	Участник Участник Участник Участник 2 место 2 место
13.	Ноябрь	Конкурс сочинений на английском языке, посвященный Году педагога и наставника	Бубнова А.	10а	Шапочкина Т.В.	Призёр
14.	Ноябрь	«Мир игрушки»	Бубнова А. Лебедева Н.	10а 5а	Боброва С.Ю. Амосов Н.С.	2 место 2 место
15.	24 ноября	Спартакиада школьных спортивных клубов по баскетболу	Команда: Севостьянова С. Скоркина А. Макарова В. Гридина С. Гридина Д. Говорушкина А. Соглаева К. Лебедева Н. Севостьянова В.	11а 11а 8а 8а 8а 8в 8в 5а 5а	Голобоков Ю.В. Пронина Я.Р.	Победители
Региональный уровень						
1.	21-22 октября	Соревнования по лапте (девушки)	Команда: Киселева А. Панкова С. Рассолова Д. Севостьянова С. Скоркина А. Макарова В. Гридина Д. Гридина С.	11а 11а 11а 11а 11а 8а 8а 8а	Голобоков Ю.В., Годунов И.Н.	1 место
2.	16 октября	Фестиваль национальных культур Конкурс рисунков «Я, ты, он, она – вместе»	Машкина Д. Мамаева В.	5в 5в	Зоболева Е.И.	Участник

		дружная семья!»				
3.	Октябрь	Конкурс «Инженери УМ»	Филиппов Д.	10а	Кузьменков Г.В.	Участник
4.	Октябрь	«Слава созидателям!»	Киселев Л.	1б	Бугрова Е.И.	Участник
5.	Октябрь	Региональный этап творческого конкурса памяти В. С. Ланового	Лушова Т.	5б	Полякова К.Г.	Победитель
Федеральный уровень						
1.	30 октября	Отборочный этап Всероссийской онлайн олимпиады по страноведению для изучающих французский язык «La civilization franciase»	Макарова Л.	10а	Кубова Н.В.	Победитель
2.	Ноябрь	Отборочный этап Всероссийской онлайн олимпиады по страноведению для изучающих английский язык «Travelling Around English-speaking Countries»	Томилин А. Шапочкин В.	5б 5б	Шапочкина Т.В.	Призёр Призер
3.	Ноябрь	II Международный детский экологический форум «Изменение климата глазами детей 2023»	Шапочкин В. Карнаухов Ф.	5б 5г	Шапочкина Т.В. Шаповалова Е.В.	Победитель Победитель
4.	Декабрь	XIX Международный литературно-художественный конкурс для детей и юношества «Гренадеры, вперёд!»	Кондратова А.	7а	Жукова Р.М.	Победитель
5.	Декабрь	Всероссийская онлайн олимпиада по	Тягилев И. Величкин М.	6а 6а	Ракитских Г.В.	Диплом 1 степени Победитель

		английскому языку				ль
6.	Декабрь	«U-235. Новые песни»	Петрова Д. Бороздина П. Говорушкина А.	4а 5в 8в	Фомина Л.А. Лубенская И.В. Зоболева Е.И.	Участник Участник Участник
7.	6 декабря	Конкурс агитбригад «Я – волонтер!»	Команда: Квятковская М. Струкова К. Хлесткина А. Кондратова А. Тепляков К. Полянский Д. Митрофанов А. Воробьева Д. Чернова В. Костюкова П. Шмарловская Е. Бажина Я. Пашкова В. Карлина С.	8в 9а 7а 7а 5а 5а 3б 9а 9а 8в 8в 8в 6б 6а	Молчанова А.Е.	2 место
8.	8 декабря	Городское массовое мероприятие «Конкурс художественного творчества «Русская земля – Отечество героев»	Дородных В. Севостьянова В.	3а 5а	Фомина Л.А. Амосов Н.С.	Победите ль Участник
9.	Декабрь	Муниципальный конкурс фотографий «Учитель в кадре»	Ермакова А.	11а	Пыхтина Т.А.	2 место
10.	Декабрь	Муниципальный конкурс эссе «Мой замечательный учитель»	Шагинян Р. Воробьев Г.	7а 7а	Жукова Р.М.	3 место 2 место

Второе полугодие

Муниципальный уровень

1.	Январь	Муниципальный математический турнир «Действуй рационально!»	Панкова С. Куприяшкин Д. Таран В.	11а 11а 11а	Пыхтина Т.А.	Призёр Призёр Победите ль
2.	Январь	XXVI Городской творческий конкурс юных журналистов среди	Шевелёв М. Кондратова А. Пухова В.	7а 7а 5в	Жукова Р.М.	2 место 3 место 3 место

		обучающихся образовательных учреждений г. Курчатова				
3.	Январь	Массовое мероприятие «Областной конкурс-выставка «Богатство страны «Светофории» среди обучающихся образовательных организаций Курской области	Быкова В. Митрофанов А. Мяснянкина Д. Дудин А. Лащёва В. Нечаева К. Кисель Ю.	3б 3б 3б 4а 4в 4б 4б	Быканова В.А. Быканова В.А. Быканова В.А. Фомина Л.А. Горина Л.А. Лисунова О.М. Лисунова О.М.	1 место 1 место Участник Участник 3 место
4.	Январь	Конкурс сочинений «Без срока давности»	Марминова М. Бубнова А. Берсенева В.	8а 10а 7а	Вальтер О.А. Литвяк Е.А. Жукова Р.М.	2 место 2 место 1 место
5.	Февраль	Городской открытый фестиваль по схемотехнике «Электроника 10+»	Бойко Т. Ильин К. Лукьянчиков Д. Переверзев В.	4б 3в 7а 7а	Куценко Е.М. Куценко Е.М. Кучерявых Л.Н. Кучерявых Л.Н.	2 место 2 место 2 место 2 место
6.	Февраль	Муниципальный этап областного детского конкурса рисунков «Армия глазами детей»	Затолокин Я. Коробенкова В. Мамай В. Мамаева В. Машкина Д. Короленко Е.	3а 3а 3а	Хлудова Т.И. Хлудова Т.И. Хлудова Т.И.	3 место 3 место 1 место
				5в 5б 5б	Лубенская И.В. Шапочкина Т.В. Шапочкина Т.В.	1 место 2 место 3 место
7.	Февраль	Фотоконкурс «Мир, в котором я живу»	Нечаева К. Макарова В. Данилов К. Марминова М. Галимова Д. Гридина Д. Аносова К.	4б 8а 8а 8а 8а 8а 9в	Лисунова О.М. Вальтер О.А. Вальтер О.А. Вальтер О.А. Вальтер О.А. Вальтер О.А. Афанасьева И.А.	1 место Участник Участник Участник Участник Участник Участник
8.	20 марта	Городской конкурс детско-юношеского творчества по противопожарной и аварийно-спасательной тематике «НЕОПАЛИМАЯ	Ситников Д. Нечаева К. Дерябин Д.	1б 4б 6б	Агибалова Н.И. Лисунова О.М. Николенко Г.В.	Участник Участник 1 место

		КУПИНА»				
9.	Март	Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	Лушова Т. Кондратова А. Черменева Е.	5б 7а 9а	Вальтер О.А. Жукова Р.М. Жукова Р.М.	3 место 3 место 3 место
10.	21 марта	Городское массовое мероприятие «Городской фестиваль агитбригад «Дорожная мозаика»	Команда: Молчан П. Севостьянова В. Карпенко К. Матвеева С. Сурнина В. Буровников М. Никулина В. Шестаков М. Шестакова М.	4б 5а 5а 5б 5б 5в 5в 5в 5в	Быканова В.А.	3 место
11.	Апрель	Муниципальный этап областного массового мероприятия «Большой фестиваль детского юношеского творчества, в том числе для детей с ОВЗ»	Лушова Т.	5б	Шапочкина Т.В.	1 место
12.	17 апреля	Городское массовое мероприятие Фестиваль семейного творчества «Пасхальный свет» среди образовательных учреждений города Курчатова	Паронян А. Дубинин Н. Дубинин Д. Дерябин Д. Митрофанов К. Нечаева К.	1б 1б 1б 6б 6б 4б	Агибалова Н.И. Агибалова Н.И. Агибалова Н.И. Николенко Г.В. Николенко Г.В. Лисунова О.М.	1 место 1 место 1 место Участник Участник Участник
13.	12, 17-18 апреля	Зарница 2.0	Команда: Шагинян М. Агапов А. Андреева И. Борисов Д. Жульева С. Митрофанов А. Молчан П. Переверзева В. Шевелев А. Щадных А. Маротканов И.	3а 4а 4б 3б 4а 3б 4б 3б 3а 4а 3б	Быканова В.А.	3 место
14.	12, 17-18	Зарница 2.0	Команда:		Голобоков Ю.В.	1 место

	апреля		Гребеньков О. Корчагин А. Дорохина Я. Карлина С. Величкин М. Гридин А. Бушин В. Пыжов Я. Губенко Б. Кулинский В.	ба ба ба ба ба ба ба ба ба ба		
15.	12, 17-18 апреля	Зарница 2.0	Команда: Журавлёва А. Воробьева Д. Жульев Н. Коростылёв Д. Струкова К. Гаврилова В. Пашков А. Петрукович Д. Елемесова А. Кругляков Д.	10а 9а 10а 10а 9а 10а 10а 10а 9а 9а	Шкурин О.М.	2 место
16.	22 апреля	Открытый городской разножанровый патриотический конкурс «Память сердца»	Белова Д.	4в	Полякова К.Г.	1 место
Региональный уровень						
1.	Январь	Всероссийский конкурс научно- исследовательских работ имени Д.И. Менделеева	Воробьева Д. Струкова К.	9а 9а	Жукова Р.М. Жукова Р.М.	2 место 3 место
2.	Февраль	Региональный этап XIX Международного литературно- художественного конкурса для детей и юношества «Гренадеры, вперёд!» среди обучающихся образовательных организаций Курской области	Кондратова А.	7а	Жукова Р.М.	Лауреат
3.	Март	Региональный этап III Международного детского экологического	Жульева С. Мамаева В. Мишустина Е. Меринова Е. Ярошук В.	4а 5в 5в 5б 5б	Фомина Л.А. Зоболева Е.И. Зоболева Е.И. Зоболева Е.И. Зоболева Е.И.	Участник Участник Участник Участник Участник

		форума «Изменение климата глазами детей - 2024»	Ярошук В. Матвеева С. Шапочкин Вадим	5б 5б 5б	Шапочкина Т.В. Зоболева Е.И. Зоболева Е.И.	Участник Участник Участник
4.	Апрель	Патриотическая акция «Письмо герою СВО»	Кисель Ю.	4б	Лисунова О.М.	Участник
5.	Май	Зарница 2.0	Команда: Гребеньков О. Корчагин А. Дорохина Я. Карлина С. Величкин М. Гридин А. Бушин В. Пыжов Я. Губенко Б. Кулинский В.	6а	Голобоков Ю.В.	2 место
6.	Май	Онлайн – сессия «Иностранные языки и межкультурная коммуникация»	<u>Пыжов Я.</u> <u>Калласте З.</u> <u>Паронян С.</u>	6а 5в 5б	Шапочкина Т.В. Калачян Р.Л. Шапочкина Т.В.	Победите ль Призер Призер
Федеральный уровень						
1.		«U-235. Новые песни»	Петрова Д. Бороздина П. Говорушкина Анна	4а 6б 8в	Фомина Л.А. Лубенская И.В. Зоболева Е.И.	Победите ль Победите ль Победите ль
2.	Апрель	V Международный проект «Территория успеха: мода»	Баранчикова Е.		Харламова И.А.	Победите ль в номинаци и «Тонкое дело – восток. Эскизы»

Качество организуемой в школе внеурочной деятельности (реализация модуля «Курсы внеурочной деятельности»)

Внеурочная деятельность в 2023/2024 учебном году осуществлялась по следующим направлениям:

- общеинтеллектуальное;
- спортивно-оздоровительное;
- социальное;
- общекультурное;
- духовно-нравственное.

Направление	Название курса	Ф. И. О. педагога	Класс	Общее количество обучающихся
Общеинтеллектуальное	«Азбука финансовой грамотности»	Щадных В.Н. Шевченко Е.В.	1 2	24
	«Финансовая грамотность»	Лисунова О.М. Горина Л.А. Медведева А.А.	4 4 4	27
	«По ступенькам финансовой грамотности»	Фомина Л.А.	4	1
	«Функциональная грамотность»	Куценко Е.М. Медведева А.А.	3 4	17
	«Эрудит»	Агибалова Н.И. Тимошина И.В. Лисунова О.М.	1 3 4	27
	«Развивайка»	Бокова А.А.	1	4
	«Считай, смекай, отгадывай»	Хлудова Т.И.	3	13
	«Язык и культура»	Калачян Р.Л.	3	8
	«Роботория»	Куксенко Е.М.	2-4	70
	«Коррекционно – развивающие занятия»	Мелихова Е.С. Воронцова Е.С.	1,4	13
	«Психокоррекционные занятия»	Богатырева Д.Е.	1,4	13
	«Учусь создавать проект»	Горина Л.А.	4	11
	«Путь к грамотности»	Фомина Л.А.	4	12
	«Путь к успеху»	Хлудова Т.И.	3	14
	«В мире книг»	Подхалюзина Т.В.	2	8
	«В стране Знаек»	Шевченко Е.В.	2	12
	«Увлекательная лингвистика»	Кубова Н.В.	5-9	77
	«Юный лингвист»	Литвяк Е.А. Афанасьева И.С.	5 9	16
	«Параллели и меридианы»	Пашкова Г.Ю.	5	8
	«ОшибкамНет»	Вальтер О.А. Николенко Г.В.	5 6	8 10
«3D моделирование»	Петренко О.А.	5	24	
«Биоквантум»	Боброва С.Ю.	6	8	

«Художественное слово»	Вальтер О.А. Жукова Р.М.	6 7	16
«InterLingva»	Аникина О.А.	7 8	19
«Экология нашего края»	Мягкова О.А.	7	8
«Искусство общения»	Ракитских Г.В.	7	7
«Мы – исследователи языкознания»	Кисленко Т.Д.	7	14
«Робототехника»	Петренко О.А.	7	31
«Финансовая грамотность»	Сергиенко З.Ф.	8	9
«Юные исследователи»	Мягкова О.А.	8	8
«Lingua club»	Шапочкина Т.В.	8	8
«Раскрываем тайны языкознания»	Литвяк Е.А.	8	8
«Основы 3D графики»	Кузьменков Г.В. Петренко О.А.	8	19
«Поэтика текста»	Вальтер О.А. Жукова Р.М.	8 9	15
«Зеленая лаборатория»	Боброва С.Ю.	8	8
«Клуб юных инженеров»	Головина Е.Б.	8	17
«Шаги к успеху»	Ракитских Г.В.	9	13
«Юный лингвист»	Афанасьева И.С.	9	
«ХимикУм»	Мягкова О.А.	9	10
«Мир вокруг нас»	Боброва С.Ю.	9	10
«Я - мыслитель»	Кучерявых Л.Н.	9	8
«Мы – юные конструкторы»	Головина Е.Б.	9	8
«Родное слово»	Николенко Г.В.	9	9
«Глобус»	Пашкова Г.Ю.	9	8
«Эрудиты»	Некрасова Г.А.	9	8
«Мир любознательных»	Некрасова Г.А.	9	8
«Физиологическая экспертиза»	Литвяк Е.А.	9	24
«Вероятность и	Кучерявых Л.Н.	9	24

	статистика»	Некрасова Г.А.		
	«Биология в задачах»	Боброва С.Ю.	10 11	16
	«Решение нестандартных задач»	Мягкова О.А.	10 11	16
	«Совершенствуй свой английский»	Зверева И.В.	10 11	16
	«Мир в задачах»	Кузьменков Г.В.	10	8
	«Компьютерная графика»	Кузьменков Г.В.	10	8
	«Художественные и синтаксические средства в тексте»	Литвяк Е.А.	10	8
	«Мы - абитуриенты»	Кузьменков Г.В.	11	8
	«Подвижные игры»	Рассолова О.В.	1-2	17
	«Пионербол»	Рассолова О.В.	3-4	34
	«Баскетбол»	Пронина Я.Р.	4,5,6	42
	«Ритмика»	Медведева А.А. Бокова А.А.	4 1	13
	«Территория здоровья»	Годунов И.Н.	7-8, 10	31
	«Школа чемпионов»	Голобоков Ю.В.	5-6, 9,11	34
Спортивно-оздоровительное	«Я гражданин»	Щадных В.Н.	1	8
	«Азбука добра»	Хлудова Т.И.	3	28
	«Старина, ты моя, старина!»	Щадных В.Н.	1	9
	«Уроки добра»	Фомина Л.А.	4	11
	«Школа добрых дел»	Шевченко Е.В.	2	14
	«Семья и семейные ценности»	Богатырева Д.Е.	5,7	19
	«Про Добро. Волонтеры»	Молчанова А.Е.	5-8	55
	«Орлята России»	Быканова В.А.	3	24
	«Я – волонтер»	Овсянникова О.А.	1-4	24
	«Разговоры о важном»	Подхалюзина Т.В. Шевченко Е.В. Бокова А.А.	1-11	594
Духовно-нравственное				

		Хлудова Т.И. Тимошина И.В. Куценко Е.М. Фомина Л.А. Лисунова О.М. Горина Л.А. Медведева А.А. Щадных В.Н. Агибалова Н.И. Бут К.Ю. Овсянникова Е.И. Николенко Г.В. Кучерявых Л.Н. Мягкова О.А. Богатырева Д.Е. Вальтер О.А. Пашкова Г.Ю. Зоболева Е.И. Харламова И.А. Литвяк Е.А. Афанасьева И.С. Боброва С.Ю. Амосов Н.С. Пыхтина Т.А. Лубенская И.В.		
	«Я - курянин»	Амосов Н.С.	1,5	32
	«Основы военной подготовки»	Шкурин О.М.	8	19
	«Патриоты России»	Шкурин О.М.	10-11	16
Социальное	«Юные инспектора дорожного движения»	Быканова В.А.	1,3,4,5, 6,7	51
	«Азбука финансовой грамотности»	Шевченко Е.В.	1	12
		Куценко Е.М.	2	12
		Лисунова О.М.	3	13
	«Я - первоклассник»	Богатырева Д.Е.	1	61
	«Мир профессий»	Гиц Л.Г.	3-4	40
	«Волшебный светофор»	Бут К.Ю.	1	10
«Билет в будущее»	Харламова И.А.	5	9	
	«Психология успешного общения»	Богатырева Д.Е.	8	11
	«Россия – мои горизонты»	Деменкова О.А. Харламова И.А.	6-11	156
Общекультурное	«Волшебная нить»	Кузьменкова Е.Н.	1- 4	38

«Стрекоза»	Тюрина К.Ю.	4	11
«Голосистый соловей»	Бокова А.А.	1-3	36
«Серебряные струны»	Бугрова Е.И.	5-6	16
«Рукодельница»	Зоболева Е.И.	8	8

В течение учебного года педагоги проводили работу по сохранности контингента обучающихся во внеурочной деятельности:

- анкетирование родителей (законных представителей) и обучающихся;
- вовлечение обучающихся в активную научную, конкурсную, концертную, соревновательную деятельность;
- создание доброжелательной и комфортной атмосферы на занятиях внеурочной деятельности, создание ситуации успеха для каждого ученика;

Внеурочная деятельность была организована в разнообразных формах:

- викторины, познавательные игры;
- исследовательские проекты;
- предметные недели, праздники, уроки Знаний, конкурсы;
- походы в музеи, библиотеки;
- выставки;
- мастер – классы;
- профориентационные беседы, встречи с интересными людьми;
- трудовые десанты, субботники;
- детская благотворительность;
- спортивно-массовые и физкультурно -оздоровительные общешкольные мероприятия.

Индивидуальные и групповые результаты обучающихся в рамках курсов внеурочной деятельности:

1. Машкина Дарья (5в), Мамаева Вероника (5в), Сурнина Варвара (5б) – призеры городского фестиваля агитбригад «Дорожная мозаика».

2. Киселев Леонид – призер муниципального этапа Всероссийского конкурса «Слава созидателям».

3. Киселева Арина (11а), Панкова Софья (11а), Рассолова Дарья (11а), Севостьянова София (11а), Скоркина Анастасия (11а), Макарова Валерия (8а), Гридина Диана (8а), Гридина София (8а) – победители городских соревнований по лапте.

4. Воробьёв Григорий (7а), Шагинян Руслан (7а) – призеры городского конкурса эссе «Мой замечательный учитель».

5. Ковальчук Дмитрий (10а), Маратканов Вадим (10а), Даценко Артём (9в), Лядов Марк (9а), Никулин Кирилл (9б), Карнаухов Богдан (9б), Шевелев Максим (9а), Редичев Кирилл (8в) – призеры городских соревнований по футболу.

6. Филиппов Дмитрий (10а) – финалист конкурса «ИнженерыУМ».

7. Команда школы – победитель городских соревнований по баскетболу.

8. Гусаров Павел (7б) победитель, Марминова Мария (8а) – призер, конкурса «Эстафета поколений» (сочинение «Мои корни»).

9. Бубнова Алёна (10а) - призер конкурса сочинений на английском языке, посвященный Году педагога и наставника.

10. Команда школы – победитель Спартакиады школьных спортивных клубов по баскетболу.

11. Команда школы – победитель областных соревнований по лапте.

12. Лушова Татьяна (5б) – победитель регионального этапа творческого конкурса памяти В. С. Ланового.
13. Макарова Лилия (10а) – победитель отборочного этапа Всероссийской онлайн олимпиады по страноведению для изучающих французский язык.
14. Шапочкин Вадим (5б), Томилин Артемий (5б) – призеры Отборочный этап Всероссийской онлайн олимпиады по страноведению для изучающих английский язык «Travelling Around English-speaking Countries»
15. Шапочкин Вадим (5б), Карнаухов Фёдор (4г) - победители II Международного детского экологического форума «Изменение климата глазами детей 2023».
16. Кондратова Анастасия – победитель XIX Международного литературно-художественного конкурса для детей и юношества «Гренадеры, вперёд!».
17. Тягилев Иван (6а), Величкин Матвей (6а) - победители Всероссийской онлайн олимпиады по английскому языку.
18. Команда школы – призеры конкурса агитбригад «Я – волонтер!».
19. Дородных Валерия (4а) – победитель городского массового мероприятия «Конкурс художественного творчества «Русская земля – Отечество героев».
20. Шагинян Руслан (7а), Воробьев Григорий (7а) - призеры конкурса эссе «Мой замечательный учитель».
21. Панкова София (11а), Куприяшкин Денис (11а) – призеры, Таран Владимир (11а) – победитель математического турнира «Действуй рационально!».
22. Шевелёв Максим (7а), Кондратова Анастасия (7а), Пухаева Варвара (5в) – призеры XXVI городского творческого конкурса юных журналистов.
23. Быкова Вероника (3б), Митрофанов Арсений (3б), Мяснянкина Дарья (3б), Дудин Александр (4а), Лашёва Вероника (4в), Нечаева Ксения (4б), Кисель Юлия (4б) – победители и призеры муниципального этапа «Областного конкурса-выставки «Богатство страны «Светофории».
24. Марминова Мария (8а), Бубнова Алёна (10а) – призеры, Берсенева Виолетта (7а)- победитель конкурса сочинений «Без срока давности».
25. Команда школы – призер городского открытого фестиваля по схемотехнике «Электроника 10+».
26. Лушова Татьяна (5б), Кондратова Анастасия (7а), Черменева Елизавета (9а) – призеры муниципального этапа Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика».
27. Команда школы (младшая возрастная категория) – призер городского конкурса «Зарница 2.0».
28. Команда школы (средняя возрастная категория) – победитель городского конкурса «Зарница 2.0».
29. Команда школы (старшая возрастная категория) – призер городского конкурса «Зарница 2.0».
30. Команда школы – призер городского конкурса «Безопасное колесо - 2024».
31. Шапочкин Вадим (5б), Куприяшкин Денис (11а), Петрова Мария (4а), Полякова Маргарита (4в) – победители и призеры научно-практической конференции "Шаги в науку - 2024".
32. Команда школы – победитель городского массового мероприятия «Военно-спортивный конкурс «А, ну-ка, парни!».
33. Воробьева Дарья (9а), Струкова Кристина (9а) – призеры регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева.

Работа с детьми «группы риска» (в рамках модулей рабочей программы воспитания «Классное руководство», «Работа с родителями»)

На внутришкольном учете на настоящий момент состоят 4 обучающихся:

1. Баскаль Маргарита, 7 «В» класс (классный руководитель Богатырева Д.Е.).
2. Дудин Александр, 4 «А» класс (классный руководитель Фомина Л.А.).
3. Разинькова Ангелина, 9 «В» класс (классный руководитель Афанасьева И.С.).
4. Разиньков Иван, 11 «А» класс (классный руководитель Пыхтина Т.А.).

Классные руководители указанных выше обучающихся имеют планы индивидуальной профилактической работы с учениками, а также участвуют в реализации межведомственной программы системы профилактики (в рамках компетенции), своевременно проводят индивидуальные беседы, встречи, консультации с детьми и с их родителями, контролируют успеваемость, посещаемость обучающихся, их занятость во внеурочное время. О проведенной индивидуальной профилактической работе заполняют справку 1 раз в четверть.

В первом полугодии проведено 3 заседания Совета профилактики школы в очном формате.

Классные руководители регулярно отслеживают и фиксируют пропуски уроков обучающимися «группы риска» и проводят работу по предотвращению пропусков и пробелов в успеваемости как с обучающимися, так и с их родителями.

По результатам работы с детьми группы риска в 2023/2024 учебном году достигнуты следующие результаты:

- Остается незначительным число детей «группы риска» - 8 обучающихся (низкая успеваемость, школьная дезадаптация, пропуски уроков без уважительной причины) и обучающихся, состоящих на внутришкольном контроле по представлениям КДН и ЗП - 4, ОПДН - 3 обучающихся.

- Растёт число семей «социального риска» и ТЖС, имеющих проблемы в воспитании и обучении ребёнка – 4 обучающихся.

- 2 обучающихся сняты с внутришкольного учета в связи с выпуском — Разинькова А. (9в класс), Разиньков И. (11а).

- За учебный год не зафиксировано ни одного правонарушения или преступления в учебное время.

Обучающиеся, воспитывающиеся в неблагополучных семьях, посещаются на дому, сопровождаются в учебном процессе психологом, социальным педагогом и учителями, им оказывается консультативная помощь.

Ивашкина У., 5в класс, Калиман И., 5а класс, находятся в СОП, т.к. родители злоупотребляют спиртосодержащей продукцией и недобросовестно выполняют свои обязанности. Баранчикова В., 4в класс, и Баранчикова Е., 8в класс, находятся под предварительной опекой, Никулин К., 9б класс, находится в ОКУ «Черемисиновский центр для несовершеннолетних».

Для обеспечения адаптации обучающихся проведены следующие мероприятия:

- ежедневное визуальное наблюдение за обучающимся;
- индивидуальные беседы классного руководителя с обучающимися и их родителями;

- диагностика психоэмоционального состояния обучающихся, семейного неблагополучия;

- коррекционная работа педагога-психолога;
- рекомендации консультативной помощи клинического психолога и невролога;
- привлечение обучающихся к общественной жизни класса, школы;
- социально-психологическая помощь с участием социальных педагогов ОКУ «Льговский центр социальной помощи».

Работа с родителями

(в рамках модулей рабочей программы воспитания «Классное руководство» и «Работа с родителями»)

В течение учебного года проведено по 4 родительских собрания в каждом классе, всего 112 родительских собраний.

Тематика классных родительских собраний разнообразна и соответствует возрасту и психологическим особенностям обучающихся.

Наиболее актуальными были темы собраний:

- «Семья и школа – партнеры в воспитании ребенка» – 1 а класс, классный руководитель Щадных В.Н.
- «Телевидение и пятиклассник» – 5 б класс, классный руководитель Шапочкина Т.В.
- «Агрессия, ее причины и последствия» – 8 а класс, классный руководитель Вальтер О.А.
- «Жизненные цели подростков. Как подготовить себя и ребёнка к будущим экзаменам» – 9б класс, классный руководитель Литвяк Е.А.
- «Об этом с тревогой говорят родители (наркомания, курение, спид) ...что об этом нужно знать? - 10а класс, классный руководитель Боброва С.Ю.
- «Влияние семейных трудовых традиций на выбор профессии старшеклассникам» - 11а класс, классный руководитель Пыхтина Т.А.

Посещаемость родительских собраний составляет в среднем 97% в 1– 4-х классах, 79% – в 5 – 9-х классах и 64% – в 10 – 11-х классах.

Классные руководители осуществляют индивидуальную работу с родителями: очные и онлайн-консультации, беседы, организуют встречи родителей с педагогами-предметниками.

На общешкольном уровне проведены 3 собрания с родителями по теме перехода на новые ФООП, а также подготовки к ЕГЭ, ОГЭ-2024.

Работа с родителями проводилась также в форме индивидуальных встреч с классными руководителями, педагогами-предметниками, работниками социально-психологической службы, представителями администрации школы.

По сравнению с 2022/23 учебным годом удалось:

- повысить посещаемость родительских собраний в среднем на 8% по школе;
- повысить уровень участия родителей в классных и общешкольных делах в среднем на 9 %;
- повысить уровень удовлетворенности родителей деятельностью школы в среднем на 15%;
- повысить уровень доверия родителей школе в среднем на 11%.

Качество реализации личностно-развивающего потенциала школьных уроков (реализация модуля «Урочная деятельность»)

В течение всего учебного года учителями-предметниками проводились тематические школьные уроки, приуроченными к тому или иному образовательному событию:

- Всероссийский урок “Экология и энергосбережение”.
- Всероссийский урок ОБЖ, посвященный Дню гражданской обороны.
- Всероссийский урок безопасности в сети Интернет.
- Урок цифры.
- Уроки литературы, посвященные 195- летию Л.Н. Толстого, 205-летию М.Ю. Лермонтова, 225-летию А.С. Пушкина.
- Урок химии, посвященный 199-летию Д.И. Менделеева.
- Урок истории, посвященный 30-летию герба Российской Федерации.
- Международная акция «Диктант Победы» и др.

Это способствовало реализации школьными педагогами воспитательного потенциала урока таких, как:

- установление доверительных отношений между учителем и его учениками, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;

- побуждению школьников соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (учителями) и сверстниками (школьниками), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;

- привлечению внимания школьников к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией – инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения. А применение на уроке интерактивных форм работы обучающихся: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию школьников; дидактического театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают обучающимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, учат школьников командной работе и взаимодействию с другими детьми.

Включение в урок игровых процедур в 1-7 классах помогали поддержать мотивацию детей к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогали установлению доброжелательной атмосферы во время урока.

Инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников, как в среднем, так и в старшем звене, в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, дает им возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

Таким образом, школьный урок – всегда был и остается одним из важнейших и эффективных модулей системы воспитания подрастающего поколения.

Качество существующего в школе ученического самоуправления (реализация модуля «Самоуправление»)

В течение учебного года в школе функционировал Совет обучающихся – орган школьного ученического самоуправления, который принимает участие в планировании общешкольных дел и их организации, а также осуществляет контроль деятельности органов самоуправления 2–11-х классов.

Лидер школьного ученического самоуправления: ученик 10-го класса Журавлева Ангелина.

Школьное ученическое самоуправление осуществлялось через работу Центров:

- науки и образования;
- культуры и досуга;
- здравоохранения и спорта;
- труда и заботы;
- информации;
- правопорядка.

В каждый из отделов входят по 3 – 4 человека.

Совет обучающихся работал в соответствии с планом, который был составлен совместно с советником директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями и педагогом-организатором.

В течение года регулярно проводились заседания, в рамках которых осуществлялись:

- подготовка и планирование ключевых школьных дел;
- рассмотрение вопросов успеваемости, посещаемости, дисциплины;
- организация дежурства по школе и классам;
- подготовка информационных стендов и школьных телепередач.

Совместными усилиями педагогов-организаторов и Совета обучающихся проведены значимые мероприятия:

- Неделя здорового образа жизни. Совет обучающихся организовал мероприятия – конкурсы в рамках Недели, подобрал судейский состав, провел церемонию награждения победителей.

- Квест «Азбука пешехода». Обучающиеся разработали сценарий игры в виде маршрута с заданиями. Такие мероприятия необходимы для профилактики детского дорожно – транспортного травматизма.

- «Парта пионера - героя». Старшеклассники подобрали информационный материал о юных героях Великой Отечественной войны. В кабинетах начальных классов определены парты пионеров – героев, сидеть за которыми достойны те обучающиеся, которые имеют успехи в учебе, принимают активное участие в жизни школы и класса.

- Акции «Блокадные ласточки», «Блокадный хлеб», «Белая ромашка».

В течение учебного года Совет обучающихся старался проявлять инициативу и выполнять свои обязанности согласно своему плану работы. Работу Совета обучающихся можно оценить как хорошую.

Качество профориентационной работы школы (реализация модуля «Профориентация»)

Развитие воспитательной работы в данном модуле является эффективным элементом системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся, направленным на самоопределение и профессиональную ориентацию.

Основной целью профориентационной работы в школе является активизация процесса формирования психологической готовности обучающихся к социально-профессиональному самоопределению, выбор сферы профессиональной деятельности, оптимально соответствующей личностным особенностям и запросам рынка труда в рабочих кадрах и специалистах.

Работа по профессиональной ориентации охватывала все возрастные категории обучающихся:

- у обучающихся начальных классов - с помощью активных средств профориентационной деятельности (деловые игры, внеурочная деятельность, индивидуальные собеседования и др.) формировались добросовестное отношение к труду, понимание его роли в жизни человека и общества, создавалась установка на выбор профессии;

- у обучающихся 5–7 классов формировалось осознание собственных интересов, способностей, общественных ценностей, связанных с профессией. Они должны определить свое место в обществе, развить интерес к трудовой деятельности. К 8 классу должна быть сформирована потребность в выборе профессии.

С 2023-2024 года в школах реализуется курс внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты». «Россия – мои горизонты» – это курс из 34 профориентационных ежегодных занятий по направлению внеурочной деятельности в федеральной программе «Профминимум». Уроки проводятся в 6–11 классах.

Каждый четверг ученики 6–11-х классов знакомятся с современными профессиями и состоянием рынка труда, отраслями российской экономики, достижениями страны в науке и технологиях. Цель курса «Россия – мои горизонты» – сформировать у школьников готовность к выбору профессии, познакомить их с федеральным и региональными рынками труда, дать представление о разнообразии профессий, их перспективности и востребованности.

В курс входят:

- Профориентационные уроки по темам:
 - приоритетные для развития страны отрасли экономики;
 - спрос на кадры (востребованность профессий);
 - стратегия экономического развития России;
 - ценностные ориентиры при выборе профессии.
- Профориентационные диагностики:
 - тестирование склонностей;
 - определение способностей;
 - выявление личностных особенностей;
 - оценка готовности к профессиональному самоопределению (ГПС).
 - Рефлексивные занятия (уроки, на которых ученики не только оценивают свои эмоции, но и вместе с учителем разбираются, как выбрать профессию и построить свою профессионально-образовательную траекторию).
 - Онлайн-профпробы в контентно-информационном комплексе (КИК) «Конструктор будущего», который расположен на единой для «Билета в будущее» и «Профминимума» информационно-сервисной платформе.
- В контент КИК входят материалы:
 - ознакомительного урока;
 - занятий по профориентации в возрастных категориях (для каждого класса отдельно – с 6-го по 11-й);
 - онлайн-мультимедийной выставки «Лаборатория будущего»;
 - виртуальных профессиональных проб (практических онлайн-занятий, на которых ученики решают рабочие задачи специалистов в разных областях: пример – профпроба на Data Scientist для одиннадцатиклассников);
 - профориентационный контент для уроков по основным предметам и внеурочной работы;
 - для взаимодействия с родителями;
 - для урока-рефлексии.
- Мероприятия в рамках профориентационной работы:
 - встречи с интересными людьми (представителями разных профессий);
 - встречи с представителями учебных заведений (Курская государственная сельскохозяйственная академия, ОБПОУ «ОМК имени Даниила Гранина», Курский техникум связи, КГУ, ЮЗГУ);
 - сотрудничество с Клубом интересных встреч и сообщений «КИВИС» детской библиотеки-филиала №2 (просмотр видеороликов по профориентации, встречи с интересными людьми);
 - участие во Всероссийских проектах «Большая перемена», «Билет в будущее», открытых уроках «ПроеКТОриЯ»;
 - просмотр открытых уроков «Шоу профессий»;
 - работа курсов внеурочной деятельности «Секреты выбора профессии», «Мир профессий».

ВЫВОДЫ

1. В личностном развитии школьников за 2023/2024 учебный год отмечается устойчивая позитивная динамика.
2. Качество воспитательной работы школы в 2023/2024 году можно признать хорошим.
3. Воспитательные мероприятия соответствуют поставленным целям и задачам рабочей программы воспитания.
4. Обучающиеся школы принимают активное участие в конкурсах и олимпиадах школьного, муниципального уровней и показывают хорошие результаты.
5. Внеурочная деятельность организована согласно модулю «Курсы внеурочной деятельности», при этом учитывались образовательные запросы родителей обучающихся. Вовлеченность обучающихся во внеурочную деятельность в течение учебного года можно оценить как хорошую.
6. Работа с обучающимися «группы риска» и их родителями осуществляется в рамках модуля «Классное руководство» классными руководителями и социально – психологической службой школы в рамках сотрудничества со службой практической психологии города, КДН и ЗП, ОПДН МО ВМД России «Курчатовский».
7. Работа с родителями в течение года проводилась согласно модулю «Работа с родителями» и планам воспитательной работы в классах. Установлена положительная динамика в посещаемости родительских собраний, вовлеченности и заинтересованности родителей в воспитательных делах школы.
8. Работа органов школьного ученического самоуправления осуществлялась в соответствии с планом модуля «Самоуправление». Работу Совета обучающихся можно оценить как хорошую.
9. Работа по профориентации осуществлялась в соответствии с планом модуля «Профориентация». Эффективность профориентационной работы в среднем по школе можно оценить как удовлетворительную.
10. Реализация рабочей программы воспитания осуществлялась в соответствии с календарными планами воспитательной работы по уровням образования. Степень реализации – 98%.

Внести изменения в **«Организационный раздел»** «Основной образовательной программы основного общего образования»

1. Пункт 3.1. «Учебный план основного общего образования» изложить в новой редакции:

Учебный МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков № 4» г.Курчатова составлен:

- ✓ федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ✓ федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 с последующими изменениями от 29.12.2014, 31.12.2015, 11.12.2020, 27.12.2023 № 1028, 22.01.2024 № 31);
- ✓ приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования».

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план на 2024–2025 учебный год обеспечивает преемственность с учебными планами школы предшествующих периодов и предполагает выполнение санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28) и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. №2).

Учебный план основного общего образования для 8-9-х классов составлен на основании федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и приведен в соответствие с федеральным учебным планом Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.

В связи с тем, что в школе с 2024/25 учебного года осваивать ООП ООО по ФГОС второго поколения будут только 8–9-е классы, учебный план фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам, только для 8–9-х классов.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана № 4 Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370. Вариант № 4 предназначен для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке, но наряду с ним изучается один из языков народов России в режиме 5-дневной учебной недели. Учебный план для групп углубленного изучения иностранного языка, занимающихся по 6-дневной учебной неделе, разработан на основе варианта № 3 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.

В соответствии с ФГОС ООО обязательная часть учебного плана составляет 70%, а часть, формируемая участниками образовательных отношений, - 30% от общего объема часов учебного плана основного общего образования, реализуемого нашей школой.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В соответствии с ФГОС ООО в учебный план ООО входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы: **Русский язык и литература** (учебные предметы «Русский язык», «Литература»); **Родной язык и родная литература** (учебные предметы «Родной язык», «Родная литература»); **Иностранные языки** (учебные предметы «Иностранный язык», «Второй иностранный язык»); **Общественно-научные предметы** (учебные предметы «История России», «Всеобщая история», «Обществознание», «География»); **Математика и информатика** (учебные предметы «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика»); **Основы духовно-нравственной культуры народов России; Естественнонаучные предметы** (учебные предметы «Физика», «Биология», «Химия»); **Искусство** (учебные предметы «Изобразительное искусство», «Музыка»); **Технология** (учебный предмет «Труд (технология)»); **Основы безопасности и защиты Родины** (учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины») и **Физическая культура** (учебный предмет «Физическая культура»).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;

- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Предметная область **«Родной язык и родная литература»** представлена учебными предметами **«Родной язык»** и **«Родная литература»**.

«Родной язык»: в 5-9-х классах 0,5 часа в неделю.

«Родная литература»: в 5-8-х классах 0,5 часа в неделю.

В 2024-2025 учебном году на изучение «Второго иностранного языка» отводится 1 час в неделю в 8-х и 9-х классах.

В соответствии с ФОП ООО в учебный предмет «Математика», помимо учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», включен учебный курс «Вероятность и статистика». В 2024/25 учебном году для обучающихся 8–9-х классов в учебный курс «Алгебра» включено вероятностно-статистическое содержание, предусмотренное программой к изучению в предшествующие годы обучения. При этом в учебный план 8-9 классов добавлен один учебный час в рамках предмета «Алгебра», а также предусмотрено обязательное проведения курса «Вероятность и статистика» в рамках внеурочной деятельности в 8 и 9 классах.

Учебный предмет «История» в рамках обязательной предметной области «Общественно-научные предметы» в соответствии с ФОП ООО включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история», на которые суммарно отводится по 2 часа в неделю в 5–9-х классах. В 9-м классе в соответствии с ФОП ООО и Методическими рекомендациями, которые Минпросвещения направило письмом от 03.03.2023 № 03-327, в учебный предмет «История», помимо учебных курсов «История России» и «Всеобщая история», включен модуль «Введение в новейшую историю России» объемом 17 часов.

Согласно требованиям к планируемым предметным и метапредметным результатам ФГОС ООО, а именно: *«Формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, подготовки индивидуального проекта, выполняемого в процессе обучения в рамках одного предмета или на межпредметной основе... Освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета умений, специфических для данной предметной области по их применению и преобразованию в учебно-проектных ситуациях...»*, для сопровождения разработки итогового индивидуального проекта в учебные планы 8-х классов и введен учебный курс «Индивидуальный проект», который является обязательной формой обучения и входит в перечень учебных предметов.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 часов и более 6020 часов.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 9 календарных дней, летом – не менее 8 недель.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

При проведении занятий по иностранному языку и второму иностранному языку (5 – 9 кл.), труду (технологии) (5 – 9 кл.), информатике, а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Недельный учебный план основного общего образования

8 классы

5/6-ти дневная учебная неделя

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов
---------------------------	-------------------------	-------------------------

		в неделю		
		8а, б		8в
		общ.	угл.	общ.
		5дн	6дн	5дн
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	1,5	2,5	1,5
	Литература	1,5		1,5
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5		0,5
	Родная литература	0,5		0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	2	3	2
	Второй иностранный язык	1		1
Математика и информатика	Алгебра	3		3
	Геометрия	2		2
	Информатика	1		1
Общественно-научные предметы	История России	0,7		0,7
	Всеобщая история	0,3		0,3
	Обществознание	1		1
	География	1		1
Естественнонаучные предметы	Физика	1		1
	Химия	1		1
	Биология	1		1
Технология	Труд (технология)	1		1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
ИТОГО:		23	25	23
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		10	11	10
Русский язык и литература	Русский язык	1,5	0,5	1,5
	Литература	0,5		0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	1	2	1
	Второй иностранный	-	1	-
Математика и информатика	Алгебра	1	1	1
Общественно-научные предметы	История России	0,6		0,6
	Всеобщая история	0,4		0,4
	География	1		1
Естественнонаучные предметы	Физика	1		1
	Химия	1		1
	Биология	1		1
	Индивидуальный проект	1		1
ИТОГО		33	36	32
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	36	32

Недельный учебный план основного общего образования

9 классы

5/6-ти дневная учебная неделя

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		9а		9 б, в
		угл.	общ.	общ.

		6дн	5дн	5дн
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	3	1,5	1,5
	Литература	2	1,5	1,5
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5		0,5
	Родная литература	-		-
Иностранные языки	Иностранный язык	3		3
	Второй иностранный язык	1		1
Математика и информатика	Алгебра	2		2
	Геометрия	2		2
	Информатика	1		1
Общественно-научные предметы	История России	1,2		1,2
	Всеобщая история	0,3		0,3
	Обществознание	1		1
	География	1		1
Естественнонаучные предметы	Физика	1		1
	Химия	1		1
	Биология	1		1
Технология	Труд (технология)	1		1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
ИТОГО:		25	23	23
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		11	10	10
Русский язык и литература	Русский язык	-	1,5	1,5
	Литература	1	1,5	1,5
Иностранные языки	Иностранный язык	2	-	-
Математика и информатика	Алгебра	2		2
Общественно-научные предметы	История России	0,6		0,6
	Всеобщая история	0,4		0,4
	География	1		1
Естественнонаучные предметы	Физика	1		1
	Химия	1		1
	Биология	1		1
	Черчение	1	-	-
ИТОГО		36	33	33
Максимально допустимая недельная нагрузка		36	33	33

Формы промежуточной аттестации

Учебный план определяет формы контрольных процедур промежуточной аттестации в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и внеурочных курсов и календарным учебным графиком основного общего образования. Формы контрольных процедур промежуточной аттестации по учебным предметам и курсам представлены в таблице.

Предметы	Классы	Формы
Русский язык	5-8	1 полугодие – диктант 2 полугодие – ВПР
	9	1 полугодие – диагностическая работа в форме ОГЭ
Математика	5-8	1 полугодие – контрольная работа 2 полугодие – ВПР
	9	1 полугодие – диагностическая работа в форме ОГЭ
Учебный предмет, определяемый администрацией ОУ из обязательной части учебного плана	5-8	1 полугодие – тестирование
Предмет по выбору	9	1 полугодие – диагностическая работа в форме ОГЭ
Два предмета на основе случайного выбора Рособрнадзора	5-8	2 полугодие – ВПР
Все остальные предметы учебного плана	5-9	I полугодие - учет текущих образовательных результатов II полугодие – учет текущих образовательных результатов

Промежуточная аттестация в форме учета текущих образовательных результатов сводится к выставлению отметки за учебный период в порядке, предусмотренном Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

2. Пункт 3.1.1. «Календарный учебный график» изложить в новой редакции:

Организация образовательного процесса в Школе регламентируется основной образовательной программой и расписанием занятий.

1. Даты начала и окончания учебного года:

начало учебного года – 02 сентября 2024

окончание учебного года:

- ❖ 9, 11 классы – в соответствии с расписанием ГИА, утвержденным Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации
- ❖ 1 – 4, 5 – 8, 10 классы – 26 мая 2025г.

2. Продолжительность учебного года:

- ❖ в 1 классах – 33 недели;
- ❖ во 2-4, 5-9, 10-11 – 34 недели.

3. Продолжительность учебной недели:

- ❖ в 1 -11 классах 5-ти дневная учебная неделя;
- ❖ в 5 - 11 классах в группах с углубленным изучением иностранных языков 6-ти дневная учебная неделя.

4. Продолжительность учебных периодов.

- ❖ Учебный год делится на четверти

Продолжительность учебных четвертей

Мероприятия учебного года	Классы	Продолжительность
---------------------------	--------	-------------------

Продолжительность учебного года по четвертям	I четверть	1 -11 классы	с 02.09.2024г. по 26.10.2024г.	8 недель
	II четверть	1-11 классы	с 05.11.2024 г. по 28.12.2024г.	8 недель
	III четверть	1 классы	с 13.01.2025г. по 14.02.2025г.	9 недель
		2 – 11 классы	с 25.02.2025г. по 22.03.2025г.	
	IV четверть	1 – 8, 10 классы	с 01.04.2025г. по 26.05.2025г.	8 недель
		9 классы, 11 классы	с 01.04.2025г. в соответствии с расписанием ГИА, утвержденным Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации	8 недель
	Итого за учебный год	1 классы		33 недели
2-11 классы			34 недели	

Если календарное начало учебной четверти приходится на выходной день, то в этом случае четверть начинается в первый, следующий за ним, рабочий день.

5. Продолжительность каникул в 2024-2025 учебном году

Вид	Продолжительность	Количество дней	Начало занятий
Осенние	28.10.2024 - 04.11.2024	8	05 ноября 2024г.
Зимние	30.12.2024 - 12.01.2025	14	13 января 2025г.
Весенние	24.03.2025 - 31.03.2025	8	01 апреля 2025г.
Доп.1 классы	17.02.2025 - 24.02.2025	8	25 февраля 2025г.
Летние*	27.05.2025 - 31.08.2025	98	

*в календарном учебном графике период летних каникул определен примерно

6. Продолжительность уроков

- ❖ для обучающихся 1 классов – 35 минут (I полугодие), 40 минут (II полугодие)
- ❖ для обучающихся 2-11 классов – 40 минут

7. Продолжительность перемен между уроками (расписание звонков):

Понедельник

№п/п	Продолжительность	
	урока	перемены
1	8.00-8.30	10 минут
2	8.40-9.20	20 минут
3	9.40-10.20	10 минут
4	10.30-11.10	10 минут

5	11.20-12.00	20 минут
6	12.20-13.00	20 минут
7	13.20-14.00	10 минут
8	14.10-14.50	10 минут
9	15.00-15.40	

Вторник - Пятница

№п/п	Продолжительность	
	урока	перемены
1	8.00-8.40	10 минут
2	8.50-9.30	20 минут
3	9.50-10.30	10 минут
4	10.40-11.20	10 минут
5	11.30-12.10	20 минут
6	12.30-13.10	20 минут
7	13.30-14.10	10 минут
8	14.20-15.00	10 минут
9	15.10-15.50	

8. Время начала и окончания учебных занятий:

- ❖ Начало учебных занятий – 8.00
- ❖ Окончание учебных занятий 19.00

9. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в 2 - 11 классах проводится два раза в год: в конце первого и второго полугодия (в конце учебного года) в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся и графиком оценочных процедур:

- ❖ в конце первого полугодия – 16.12 – 20.12. 2024г.
- ❖ в конце второго полугодия (в конце учебного года) – 12.05 – 16.05.2025г.

Итоговая аттестация в 9 и 11 классах проводится в сроки, установленные Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.

Общий режим работы школы:

Школа открыта для доступа в течение 6 дней в неделю с понедельника по субботу, выходным днем является воскресенье.

В праздничные дни (установленные законодательством РФ) образовательное учреждение не работает.

В каникулярные дни общий режим работы школы регламентируется приказом директора по школе, в котором устанавливается особый график работы.

3.Пункт 3.1.2. «План внеурочной деятельности» изложить в новой редакции:

Пояснительная записка

к плану внеурочной деятельности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков № 4» г. Курчатова на 2023/2024 учебный год.

План внеурочной деятельности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков № 4» г.Курчатова составлен:

- на основании федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12. 2014 г. N 1644 , 31.12. 2015г. № 1577, 11.12. 2020г. №712, 31.05.21г. N 287, с учетом приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», (Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28).

Основное общее образование.

8-9 классы, реализующие образовательную программу в соответствии с ФГОС ООО.

Под внеурочной деятельностью в рамках ФГОС основного общего образования следует понимать образовательная деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно - урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Цели внеурочной деятельности:

- создание условий для достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей;
- создание условий для многогранного развития и социализации каждого обучающегося в свободное от учёбы время;
- создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов обучающихся в свободное время, развитие здоровой, творчески растущей личности, с сформированной гражданской ответственностью и правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность, реализацию добровольческих инициатив.

Основные задачи внеурочной деятельности:

- поддержка учебной деятельности обучающихся в достижении планируемых результатов освоения программы основного общего образования;
- совершенствование навыков общения со сверстниками и коммуникативных умений в разновозрастной школьной среде;
- формирование навыков организации своей жизнедеятельности с учетом правил безопасного образа жизни;
- повышение общей культуры обучающихся, углубление их интереса к познавательной и проектно-исследовательской деятельности с учетом возрастных и индивидуальных особенностей участников;
- развитие навыков совместной деятельности со сверстниками, становление качеств, обеспечивающих успешность участия в коллективном труде: умение договариваться, подчиняться, руководить, проявлять инициативу, ответственность;
- становление умений командной работы;
- поддержка детских объединений, формирование умений ученического самоуправления;
- формирование культуры поведения в информационной среде.

Руководствуясь нормативным документом «Федеральный государственный стандарт основного общего образования», образовательное учреждение отводит на внеурочную

деятельность до 1750 часов. Обучающиеся и родители могут выбрать любой модуль внеурочной деятельности.

Содержательное наполнение внеурочной деятельности

Часы внеурочной деятельности используются на социальное, творческое, интеллектуальное, общекультурное, физическое, гражданско-патриотическое развитие обучающихся, создавая условия для их самореализации и осуществляя педагогическую поддержку в преодолении ими трудностей в обучении и социализации. Обязательное условие внеурочной деятельности - воспитательная направленность, соотнесенность с рабочей программой воспитания школы.

С целью реализации принципа формирования единого образовательного пространства на всех уровнях образования часы внеурочной деятельности используются через реализацию одной из трех моделей планов с преобладанием того или иного вида деятельности:

- учебно-познавательной деятельности, когда наибольшее внимание уделяется внеурочной деятельности по учебным предметам и формированию функциональной грамотности;
- с преобладанием педагогической поддержки обучающихся и работы по обеспечению их благополучия в пространстве школы;
- с преобладанием деятельности ученических сообществ и воспитательных мероприятий.

Модель плана внеурочной деятельности	Содержательное наполнение
Преобладание учебно-познавательной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - занятия обучающихся по углубленному изучению отдельных учебных предметов; - занятия обучающихся по формированию функциональной грамотности; - занятия обучающихся с педагогами, сопровождающими проектно-исследовательскую деятельность; - профориентационные занятия обучающихся;
Преобладание педагогической поддержки обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> - дополнительные занятия обучающихся, испытывающих затруднения в освоении учебной программы; - дополнительные занятия обучающихся, испытывающих трудности в освоении языков обучения; - специальные занятия обучающихся, испытывающих затруднения в социальной коммуникации; - специальные занятия обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
Преобладание деятельности ученических сообществ и воспитательных мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> - занятия обучающихся с педагогами, сопровождающими деятельность детских общественных объединений и органов ученического самоуправления; - занятия обучающихся в рамках циклов специально организованных внеурочных занятий, посвященных актуальным социальным, нравственным проблемам современного мира; - занятия обучающихся в социально ориентированных объединениях: экологических, волонтерских, трудовых и т.п.

Модель организации внеурочной деятельности МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков № 4» - план с преобладанием учебно-познавательной деятельности, когда наибольшее внимание уделяется внеурочной деятельности по учебным предметам и организационному обеспечению учебной деятельности.

План внеурочной деятельности обеспечивает широту развития личности обучающихся, учитывает социокультурные потребности и возможности образовательной организации. План составлен с учетом мнения всех участников образовательных отношений и возможностей школы.

Планирование внеурочной деятельности

С целью обеспечения преемственности содержания образовательных программ начального общего и основного общего образования предусмотрена часть, рекомендуемая для всех обучающихся:

- 1 час в неделю - на информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности "Разговоры о важном" (понедельник, первый урок);
- 1 час в неделю - на занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся (в том числе финансовой грамотности);
- 1 час в неделю - на занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся (в том числе основы предпринимательства) курс «Россия – мои горизонты».

Кроме того, в вариативную часть плана внеурочной деятельности включены:

- 3 часа в неделю - на занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся (в том числе для сопровождения изучения отдельных учебных предметов на углубленном уровне, проектно-исследовательской деятельности, исторического просвещения);
- 2 часа в неделю - на занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии (в том числе организация занятий в школьных театрах, школьных музеях, школьных спортивных клубах, а также в рамках реализации программы развития социальной активности обучающихся начальных классов "Орлята России");
- 2 часа в неделю - на занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся (в том числе в рамках Российского движения школьников, Юнармии, реализации проекта "Россия - страна возможностей").

Направление внеурочной деятельности	Количество часов в неделю	Основное содержание занятий
Часть, рекомендуемая для всех обучающихся		
Информационно - просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»	1	<p>Основная цель: развитие ценностного отношения обучающихся к своей Родине – России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре.</p> <p>Основная задача: формирование соответствующей внутренней позиции личности школьника, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе.</p> <p>Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы, ориентацией в мировой художественной</p>

		культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам.
Занятия по формированию функциональной грамотности	1	<p>Основная цель: развитие способности обучающихся применять приобретённые функциональной знания, умения и навыки для решения задач грамотности в различных сферах жизнедеятельности, обучающихся (обеспечение связи обучения с жизнью).</p> <p>Основная задача: формирование и развитие функциональной грамотности школьников: читательской, математической, естественно - научной, финансовой, направленной на развитие креативного мышления и глобальных компетенций.</p> <p>Основные организационные формы: интегрированные курсы, метапредметные кружки или факультативы.</p>
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	1	<p>Основная цель: развитие ценностного отношения обучающихся к труду, как основному способу достижения жизненного благополучия и ощущения уверенности в жизни.</p> <p>Основная задача: формирование готовности школьников к осознанному выбору направления продолжения своего образования и будущей профессии, осознание важности получаемых в школе знаний для дальнейшей профессиональной и внепрофессиональной деятельности.</p> <p>Основные организационные формы: профориентационные беседы, деловые игры, квесты, решение кейсов, изучение специализированных цифровых ресурсов, профессиональные пробы, моделирующие профессиональную деятельность, экскурсии, посещение ярмарок профессий и профориентационных парков.</p> <p>Основное содержание:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знакомство с миром профессий и способами получения профессионального образования; - создание условий для развития надпрофессиональных навыков (общения, работы в команде, поведения в

		<p>конфликтной ситуации и т.п.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание условий для познания обучающимся самого себя, своих мотивов, устремлений, склонностей как условий для формирования уверенности в себе, способности адекватно оценивать свои силы и возможности.
Вариативная часть		
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	3	<p>Основная цель: интеллектуальное и общекультурное развитие обучающихся, удовлетворение их особых познавательных, культурных, оздоровительных потребностей и интересов.</p> <p>Основная задача: формирование ценностного отношения обучающихся к знаниям, как залогом их собственного будущего, и к культуре в целом, как к духовному богатству общества, сохраняющему национальную самобытность народов России.</p> <p>Основные направления деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - занятия по дополнительному или углубленному изучению учебных предметов или модулей; - занятия в рамках исследовательской и проектной деятельности; - занятия, связанные с освоением регионального компонента образования или особыми этнокультурными интересами участников образовательных отношений; - дополнительные занятия для школьников, испытывающих затруднения в освоении учебной программы или трудности в освоении языка обучения; - специальные занятия для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья или испытывающими затруднения в социальной коммуникации.
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	2	<p>Основная цель: удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов.</p> <p>Основные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - раскрытие творческих способностей школьников, формирование у них чувства

		<p>вкуса и умения ценить прекрасное формирование ценностного отношения к культуре;</p> <ul style="list-style-type: none"> - физическое развитие обучающихся, привитие им любви к спорту и побуждение к здоровому образу жизни, ответственности, формирование установок на защиту слабых; - оздоровление школьников, привитие им любви к своему краю, его истории, культуре, природе, развитие их самостоятельности, и ответственности, формирование навыков самообслуживающего труда. <p>Основные организационные формы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - занятия школьников в различных творческих объединениях (музыкальных, хоровых или танцевальных студиях, театральных кружках или кружках художественного творчества, журналистских, поэтических или писательских клубах и т.п.); - занятия школьников в спортивных объединениях (секциях и клубах, организация спортивных турниров и соревнований); - занятия школьников в объединениях туристско-краеведческой направленности (экскурсии, развитие школьных музеев).
<p>Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности</p>	<p>2</p>	<p>Основная цель: развитие важных для жизни подрастающего человека социальных умений - заботиться о других и организовывать свою собственную деятельность, лидировать и подчиняться, брать на себя инициативу и нести ответственность, отстаивать свою точку зрения и принимать другие точки зрения.</p> <p>Основная задача: обеспечение психологического благополучия обучающихся в образовательном пространстве школы, создание условий для развития ответственности за формирование макро- и микрокоммуникаций, складывающихся в образовательной организации, понимания зон личного влияния на уклад школьной жизни.</p> <p>Основные организационные формы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - педагогическое сопровождение деятельности «Движения первых» и Юнармейских отрядов; - волонтерских, трудовых, экологических

		<p>отрядов, создаваемых для социально ориентированной работы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выборного Совета обучающихся, создаваемого для учета мнения школьников по вопросам управления образовательной организацией; - Совета старост, объединяющего старост классов для облегчения распространения значимой для школьников информации и получения обратной связи от классных коллективов; - постоянно действующего школьного актива, иницилирующего и организующего проведение лично значимых для школьников событий (соревнований, конкурсов, фестивалей, капустников, флешмобов); - творческих советов, отвечающих за проведение тех или иных конкретных мероприятий, праздников, вечеров, акций; - созданной из наиболее авторитетных старшеклассников группы по урегулированию конфликтных ситуаций в школе и т.п.
--	--	--

Организуя внеурочную деятельность школьников, педагог должен придерживаться следующих принципов.

Интерес. Важно, чтобы педагог помог ребенку найти в школе «свою» внеурочную деятельность, привлекательную именно для него. Это поможет укрепить контакты педагогов с детьми, будет способствовать формированию в глазах детей позитивного восприятия школы, уменьшит риск их вовлечения в нежелательные, антисоциальные виды деятельности. **Сотрудничество.** Важно, чтобы педагог организовывал внеурочную деятельность не столько для детей, сколько вместе с детьми. То есть давал им возможность взять на себя ответственность за отдельные фрагменты организации этих видов деятельности - сначала за фрагменты попроще, затем посложнее. Это помогает детям взрослеть, преодолевая свою инфантильность и развивая самостоятельность и ответственность.

Доверие. Во внеурочной деятельности педагогу особенно важно стремиться к установлению доверительных и доброжелательных отношений со школьниками. Это поможет ему сплотить вокруг себя детей и стать для них значимым взрослым, к которому дети больше прислушиваются, чьи требования и просьбы воспринимаются позитивнее, чье поведение и жизненные принципы охотнее воспринимаются ими в качестве образцов для подражания.

Неназидательность. Содержание внеурочных занятий не должно преподноситься ребенку в форме назиданий. Ребенок не должен становиться пассивным потребителем информации. Важно дать ему самому делать выводы из увиденного и услышанного на занятиях: спорить, доказывать свою точку зрения, слышать мнения других. Только тогда будет формироваться его мировоззрение, его собственная жизненная позиция.

Ожидаемые результаты:

- развитие индивидуальности каждого ребенка в процессе самоопределения в системе внеурочной деятельности;
- приобретение школьником социальных знаний (об общественных нормах, об устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т.п.), понимания социальной реальности и повседневной жизни;
- формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом;
- воспитание уважительного отношения к своему городу, школе;
- получение школьником опыта самостоятельного социального действия;
- формирования коммуникативной, этической, социальной, гражданской компетентности школьников;
- формирования у детей социокультурной идентичности: российской, этнической, культурной, гендерной и др.;
- увеличение числа детей, охваченных организованным досугом;
- воспитание у детей толерантности, навыков здорового образа жизни;
- формирование чувства гражданственности и патриотизма, правовой культуры, осознанного отношения к профессиональному самоопределению;
- реализация, в конечном счете, основной цели программы –достижения обучающимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирование в них принимаемой обществом системы ценностей.

Направления, формы организации внеурочной деятельности

Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации.

Внеурочная деятельность в школе организована:

- по видам: игровая, познавательная, досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение), проблемно-ценностное общение; художественное творчество, социальное творчество (социальная преобразующая добровольческая деятельность);

- в формах: клубы, экскурсии, кружки, секции, олимпиады, конкурсы, соревнования, выставки, поисковые исследования через организацию деятельности обучающегося во взаимодействии со сверстниками, педагогами, родителями.

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением иностранных языков № 4» организует свою деятельность по следующим направлениям развития личности:

- духовно-нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное;
- спортивно-оздоровительное.

Духовно-нравственное направление.

Цель направления: обеспечение духовно-нравственного развития обучающихся в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности, в совместной педагогической работе образовательного учреждения, семьи и других институтов общества.

В основу работы по данному направлению положены ключевые воспитательные задачи, базовые национальные ценности российского общества.

Основными **задачами** являются:

- формирование общечеловеческих ценностей в контексте формирования у обучающихся гражданской идентичности;
- воспитание нравственного, ответственного, инициативного и компетентного гражданина России;
- приобщение обучающихся к культурным ценностям своей этнической или социокультурной группы;
- сохранение базовых национальных ценностей российского общества;
- последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности.

Данное направление реализуется программами внеурочной деятельности «Разговоры о важном», «Я - курянин», «Основы военной подготовки», «Семья и семейные ценности». В процессе работы по данному направлению проводятся конкурсы, выставки, выездные экскурсии, благотворительные акции, в том числе выездные, концерты и праздники с участием обучающихся и с участием учреждений дополнительного образования города Курчатова (1 раз в четверть).

Социальное направление.

Предназначение названного направления заключается в активизации внутренних резервов обучающихся, способствующих успешному освоению нового социального опыта обучающихся основного общего образования, в формировании социальных, коммуникативных и конфликтологических компетенций, необходимых для эффективного взаимодействия в социуме.

Основная цель: формирование психологической культуры и коммуникативной компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.

Основными задачами являются:

- формирование способности обучающегося сознательно выстраивать и оценивать отношения в социуме;
- становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование основы культуры межкультурного общения;
- формирование отношения к семье как к основе российского общества;
- воспитание у обучающихся почтительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшему поколению.

Данное направление реализуется программами внеурочной деятельности «ПроДобро. Волонтеры», «Билет в будущее», «Финансовая грамотность», «Россия – мои горизонты», «Я и мои ценности», «ЮИДД» «Психология успешного общения».

Общеинтеллектуальное направление.

Данное направление призвано обеспечить достижения планируемых результатов освоения образовательной программы основного общего образования.

Основными задачами являются:

- формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- развитие культуры логического и алгоритмического мышления, воображения;
- формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности;
- овладение навыками универсальных учебных действий у обучающихся 7-9-х классов.

Данное направление реализуется программами внеурочной деятельности: «Увлекательная лингвистика», «Юный лингвист», «Параллели и меридианы», «ОшибкамНет», «Биоквантум», «Художественное слово», «InterLingva», «Экология нашего края», «Искусство общения», «Мы – исследователи языкознания», «Юные исследователи», «Lingua club», «Зеленая лаборатория», «Клуб юных инженеров»,

«Вероятность и статистика», «Шаги к успеху», «Юный лингвист», «ХимикУм», «Мир вокруг нас», «Я - мыслитель», «Родное слово», «Глобус», «3D графика», «Эрудиты», «Мир любознательных», «Физиологическая экспертиза».

В процессе работы по данному направлению предусмотрено проведение олимпиад, игровых интеллектуальных конкурсов, защита проектов и их демонстрация. (1 раз в четверть, 1 раз в полугодие).

Общекультурное направление.

Воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формированию ценностных ориентаций, развитие общей культуры, знакомство с общечеловеческими ценностями отечественной культуры, нравственно-этическими ценностями многонационального народа России и народов других стран – **цель направления.**

Основными задачами являются:

- формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- становление активной жизненной позиции;
- воспитание основ правовой, эстетической культуры.

Данное направление реализуется программами внеурочной деятельности: «Серебряные струны», «Рукодельница», «Художественное слово».

В процессе работы по данному направлению проводятся концерты, праздники, конкурсы, творческие вечера, экскурсии, выставки, защита проектов и их демонстрация. (1 раз в четверть).

Спортивно – оздоровительное направление.

Целесообразность данного направления заключается в формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся 5-9-х классов как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребёнка, достижению планируемых результатов освоения образовательной программы основного общего образования.

Основные задачи:

- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;
- использование оптимальных двигательных режимов для детей с учётом их возрастных, психологических и иных особенностей;
- развитие потребности в занятиях физической культурой и спортом.

Данное направление реализуется программами внеурочной деятельности «Школа чемпионов», «Территория здоровья».

По итогам работы в данном направлении проводятся конкурсы, смотры, соревнования, спортивные показательные выступления, Дни здоровья (1 раз в четверть).

План организации внеурочной деятельности в 8-х классах, реализующих образовательную программу в соответствии с ФГОС ООО.

Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)				
Направление внеурочной деятельности	Название курса	Кол-во часов в неделю		
		8а	8б	8в

Внеурочные занятия патриотической, нравственной и экологической тематики	«Разговоры о важном»	1	1	1
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Финансовая грамотность	1		
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов обучающихся	«Россия – мои горизонты»	1	1	1
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	«Основы чертежной графики»	2	2	-
	«Числовые головоломки»	1		
	«Юный конструктор»	2		
	«Шаги к успеху»	1	-	-
	«InterLingva»	-	2	-
	«Великие достижения соотечественников»	2		
	«Юные исследователи»	1		
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	«Мир вокруг нас»	1		
	«Школа чемпионов»	2	-	-
	«Территория здоровья»	-	2	
	«Информационная безопасность»	1		

Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности	«ПроДобро. Волонтеры»	1		
	«Психология успешного общения»	2		
	«Начальная военная подготовка»	1		
Итого	Итого	7	6	2
	К оплате	15 + 12		
	Всего			

План организации внеурочной деятельности в 9-х классах, реализующих образовательную программу в соответствии с ФГОС ООО.

Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность)				
Направление внеурочной деятельности	Название курса	Кол-во часов в неделю		
		9а	9б	9в
Внеурочные занятия патриотической, нравственной и экологической тематики	«Разговоры о важном»	1	1	1
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Финансовая грамотность	1		

Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов обучающихся	«Россия – мои горизонты»	1	1	1
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	«Физика в задачах»	1		
	«Информатика в цифрах»	1		
	«Калейдоскоп знаний»	2		
	«InterLingva»	2	-	-
	«Родное слово»	-	1	-
	«Занимательная лингвистика»	1	-	-
	«Эрудиты»	-	-	2
	«Интересная грамматика»	-	-	1
	«Я мыслитель»	1	-	-
	«Родное слово»	1	-	-
	«Информатика в цифрах»	1	-	1
	«ХимикУм»	1		
	«Мы – юные конструкторы»	2		
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	«Территория здоровья»	2		
	«Рукодельница»	2		

Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских общественных объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий воспитательной направленности	«Начальная военная подготовка»	1		
Итого	Итого	8	3	6
	К оплате	30		
	Всего	30		

4.Подпункт 3.1.3 «Календарный план воспитательной работы МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранных языков №4» г. Курчатова изложить в новой редакции.

**Календарный план воспитательной работы школы
на 2024-2025 учебный год
(5-9 классы)**

<i>Модуль «Основные школьные дела»</i>			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Праздник <i>Первого звонка.</i>	5-9	1 сентября	Зам. директора по ВР, педагоги-организаторы, советник директора по воспитанию

Участие в мероприятиях, посвященных Дню города. <ul style="list-style-type: none"> • Конкурс стихотворений «Мой милый город, свет мой негасимый»; • «Родному городу посвящается» - конкурс фоторабот и фотовыставка; • Праздничный концерт; • «Рекорды спорта – ко Дню рождения города» - соревнования по футболу, волейболу, баскетболу. 	5-9	сентябрь	Зам. директора по ВР, педагоги-организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
Акция «Минута тишины».	7	сентябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Урок Мужества «Помним. Гордимся. Благодарим», посвящённое Г.Д. Сапелкину.	9	сентябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Ко Дню пожилого человека: <ul style="list-style-type: none"> • Волонтерская акция «Тепло души мы дарим вам!». 	5-9	октябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
К Международному Дню Учителя: <ul style="list-style-type: none"> • Праздничный концерт, посвященный Дню учителя «Мы в вас берем свое начало...»; • Поздравление учителей - ветеранов с праздником «Букет из самых теплых чувств». 	5-9	октябрь	Зам. директора по ВР, педагоги-организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
День памяти жертв политических репрессий «Помним, чтобы не повторить».	8	октябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Турнир знатоков прав ребенка «Детство под защитой».	9	ноябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Посвящение в пятиклассники.	5	ноябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
Акция «Красная лента - #СТОПВИЧ/СПИД».	5-9	декабрь	Педагоги-организаторы,

			классные руководители
Викторина « <i>Оставайся на линии жизни</i> ».	9	декабрь	Педагоги- организаторы, классные руководители
Классные часы, посвященные Дню героев Отечества « <i>Шагнувшие в бессмертие</i> ».	6-7	декабрь	Педагоги- организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
Неделя правовых знаний.	5-9	декабрь	Социальный педагог
Акция « <i>Рождественский сюрприз</i> » (в рамках сотрудничества с реабилитационным центром «Добрыня»).	5-9	декабрь	Педагоги- организаторы, классные руководители
Проведение новогодних мероприятий « <i>В ритме Нового года</i> ».	5-9	декабрь	Зам. директора по ВР, педагоги- организаторы, советник директора по воспитанию
День кино (работа киноклуба КИВИ).	5-9	декабрь	Руководитель клуба
Мероприятие, посвященное Международному дню жертв Холокоста - « <i>Скорбные фиалки Холокоста</i> ».	8	январь	Педагоги- организаторы, классные руководители
Марафон « <i>Под мирным небом</i> »: конкурс рисунков « <i>Во славу Отечества</i> ».	6	январь	Педагоги- организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
Акция « <i>Блокадные ласточки</i> ».	7	январь	Педагоги- организаторы
Мероприятие « <i>Дневники памяти</i> », посвященное Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.	8	январь	Педагоги- организаторы
Благотворительная акция « <i>Белая ромашка</i> ».	5-9	февраль	Педагоги- организаторы, классные руководители, советник директора по воспитанию
Развлекательная программа « <i>По морям, по волнам</i> ».	9	февраль	Педагоги- организаторы,

			классные руководители
Игра « <i>Время выбирать</i> » в рамках Недели Молодого избирателя.	8	февраль	Педагоги- организаторы
« <i>День гения</i> », приуроченный Дню российской науки.	5-9	февраль	Руководитель ШНО
Встреча с поисковым отрядом « <i>Высота</i> ».	6,9	февраль	Педагоги- организаторы
Беседа « <i>Прометей атомного века</i> », ко Дню рождения И.В. Курчатова.	7	февраль	Педагоги- организаторы
Конкурсная программа « <i>Мисс Весна</i> ».	8	март	Педагоги- организаторы
Акция « <i>Вам, любимые</i> ».	6-8	март	Педагоги- организаторы, советник директора по воспитанию
« <i>День единых действий</i> » - мероприятия, посвященные памяти жертв геноцида советского народа от немецко-фашистских захватчиков.	7-8	19 апреля	Педагоги- организаторы, советник директора по воспитанию
Внеклассное мероприятие « <i>Колокол Чернобыля</i> ».	9	апрель	Педагоги- организаторы
Патриотическая акция « <i>Голубь мира</i> ».	5-9	апрель	Педагоги- организаторы
Акция « <i>Георгиевская ленточка</i> ».	8	апрель	Педагоги- организаторы, советник директора по воспитанию
Викторина « <i>Звезда по имени Гагарин</i> ».	6	апрель	Педагоги- организаторы
Урок мужества « <i>Помним! Гордимся!</i> » (М.А. Булатов).	9	апрель	Педагоги- организаторы
Акция « <i>Чистый двор</i> ».	5-9	апрель	Классные руководители
Беседа « <i>Герои нашего времени</i> » (встреча с участниками СВО).	9	апрель	Классные руководители
Смотр песни и строя.	5-9	май	Классные руководители, советник директора по воспитанию
Акция « <i>Ветеран рядом</i> ».	8	май	Классные руководители
Акция « <i>Бессмертный полк</i> ».	5-9	май	Педагоги- организаторы, классные руководители,

			советник директора по воспитанию
Праздник последнего звонка «Перевооружаем страничку».	9	май	Педагоги-организаторы
«Все начинается с мечты» - вручение аттестатов об основном общем образовании.	9	июнь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Модуль «Классное руководство»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Урок мира.	5-9	1 сентября	Классные руководители
День солидарности в борьбе с терроризмом – классный час « <i>Наш мир без терроризма</i> ».	9	3 сентября	
<i>Неделя добрых дел</i> - участие в благотворительной акции «Помоги собраться в школу».	5-9	сентябрь	
Информационный час, посвященный Международному дню памяти жертв фашизма.	8 - 9	10 сентября	
Классный час " <i>Почетный гражданин Земли Курской - Михаил Алексеевич Булатов</i> ".	5-7	октябрь	
<i>Ко Дню матери России:</i>		ноябрь	
<ul style="list-style-type: none"> • Праздничные вечера, посвященные Дню Матери; • Конкурс на лучшую семейную фотографию «<i>Материнское счастье</i>». 	5-9 6		
<i>Классные часы, посвященные Дню единства и примирения:</i>		ноябрь	
<ul style="list-style-type: none"> • «Наша сила в народном единстве»; • «Моя Земля – моя Россия». 	8-9 5-7		
<i>Всемирный день правовой помощи детям:</i>		ноябрь	
<ul style="list-style-type: none"> • Презентация с обсуждением «Вас защищает закон»; • «Права, обязанности и ответственность несовершеннолетних». 	5-7 8-9		
Аукцион знаний « <i>Мой герб</i> ».	5-9	ноябрь	
Ко Дню Конституции РФ " <i>С уважением к закону</i> ".	5-9	декабрь	
Классный час ко Дню героев Отечества	5-9	декабрь	

«О тех, кто духом силен».			
Классный час «Блокадный хлеб».	5-9	январь	
Информационный час ко Дню памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.	5-9	19 апреля	
Классный час ко Дню космонавтики.	5-9	апрель	
Всероссийский урок Победы.	5-9	май	
Модуль «Урочная деятельность»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Мероприятия к <i>Международному Дню музыки</i> .	5-9	сентябрь	Учитель музыки
По страницам истории. День Александра Невского.	6	сентябрь	Учителя истории
Страницы истории. Бородинское сражение.	8-9	сентябрь	Учителя истории
210 лет со дня рождения М.Ю. Лермонтова.	5-9	октябрь	Учителя русского языка и литературы
95 лет со дня рождения Л.Яшина.	7	22 октября	Учителя физической культуры
Всероссийский урок «Экология и энергосбережение».	8	октябрь	Учителя биологии и географии
295 лет со дня рождения А.Суворова.	7	ноябрь	Учителя истории
Неделя русского языка и литературы (мероприятия по плану руководителя МО).	5-9	январь	Учителя русского языка и литературы
165 лет со дня рождения А.П. Чехова.	5	29 января	Учителя русского языка и литературы
Классные часы, посвященные освобождению Курской области от немецко – фашистских захватчиков.	6	февраль	Учителя истории
340 лет со дня рождения И.Баха.	6	21 марта	Учитель музыки
290 лет со дня рождения И.Кулибина.	9	21 апреля	Учителя физики
155 лет со дня рождения В.И. Ленина.		22 апреля	Учителя истории
185 лет со дня рождения П.И. Чайковского.	7	май	Учитель музыки
Всероссийский урок Арктики.	7-8	май	Учитель географии
Модуль «Курсы внеурочной деятельности и дополнительное образование»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные

Реализация внеурочной деятельности согласно учебному плану.	5 - 9	в течение года	педагоги дополнительного образования, педагог-организатор, советник по воспитательной работе
Вступление обучающихся в объединение РДДМ (первичное отделение).	5 - 9	сентябрь	советник по воспитательной работе
Организация и проведение Всероссийских акций РДДМ в формате «Дней единых действий».	5 - 9	в течение года	советник по воспитательной работе
Спортивные соревнования по баскетболу «Планета баскетбола – Оранжевый атом».	5 - 8	в течение года	педагоги дополнительного образования
Шахматный турнир.	5 - 6	в течение года	педагоги дополнительного образования
Участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика».	5 - 9	январь - февраль	педагоги дополнительного образования, учителя русского языка и литературы
Участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса сочинений.	5 - 9	сентябрь	учителя русского языка и литературы
Участие в городском конкурсе детского изобразительного творчества «Русская земля - Отечество героев».	5 - 9	декабрь	педагоги дополнительного образования, учителя изобразительного искусства
Участие в муниципальном этапе «Большого фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья».	5 - 9	март	педагоги дополнительного образования
Участие в городском фестивале агитбригад «Дорожная мозаика».	5 - 6	март	педагоги дополнительного образования
Модуль «Внешкольные мероприятия»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Онлайн-экскурсии в музеи мира.	5-9	в течение года	Классные руководители

Экскурсия на предприятия и организации г.Курчатова, г. Курска и Курской области.	5-9	в течение года	Классные руководители
Экскурсии по местам Боевой славы.	5-9	в течение года	Классные руководители
Экскурсии в Курчатовский краеведческий музей.	5-9	в течение года	Классные руководители
Посещение спектаклей, художественных, документальных фильмов Курчатовского дворца культуры.	5-9	в течение года	Классные руководители
Посещение городской детской библиотеки.	5-9	в течение года	Классные руководители
Модуль «Самоуправление»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Выборы Совета обучающихся класса.	5-9	сентябрь	Классные руководители, педагоги – организаторы, советник директора по воспитанию
Выборы Председателя Совета класса.	5-9	сентябрь	
Выборы Старосты класса.	5-9	сентябрь	
Создание классных ученических центров: <ul style="list-style-type: none"> • Физкультурно-оздоровительный • Центр «Знания» • Волонтерский центр • «Гражданин и патриот» • Центр «Информация и гласность» • Центр «Талант и творчество» 	5-9	сентябрь - октябрь	
Участие активов классов в общешкольных и городских акциях, мероприятиях.	5-9	в течение года	
«Эстафета детских идей». Работа с активом школы.	5-9	в течение года	
Модуль «Профилактика и безопасность»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Акция «Внимание – дети!».	5-9	сентябрь	Педагоги – организаторы, советник директора по воспитанию
<i>Неделя безопасности:</i> <ul style="list-style-type: none"> • «Правила поведения в сети Интернет». • Инструктаж по ТБ. • «Меры по пожарной безопасности». 	5-9	сентябрь	Классные руководители, советник директора по воспитанию

<ul style="list-style-type: none"> Мой велосипед, мопед, мотоцикл... 			
<p style="text-align: center;"><i>Неделя ЗОЖ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Соревнования «Планка». Викторина «Путешествие в страну Витаминию». Классный час «Фехтовальная дорожка – путь длиною в жизнь». Соревнования по стритлифтингу. Конкурс рисунков «Полезные продукты». 	5-9	сентябрь	Учителя физической культуры, педагоги-организаторы, советник директора по воспитанию
Месячник безопасности жизнедеятельности (профилактика ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, беседы, классные часы по ПДД, ПБ).	5-9	сентябрь	Классные руководители
Беседа «Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров».	6	сентябрь	Классные руководители
Информационный час «Правила безопасности в сети Интернет».	5-9	сентябрь	Классные руководители
Классный час "Добро и зло", в рамках профилактики экстремизма и терроризма.	8	январь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Урок безопасности в сети Интернет.	5-9	октябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители
Практикум с элементами игры: «Умей сказать НЕТ!».	7-8	ноябрь	Педагоги – психологи, социальный педагог
Выпуск бюллетеня «О вреде курения».	9	ноябрь	Классные руководители
Акция «Сообща, где торгуют смертью».	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы, советник директора по воспитанию
Акция «Курский край без наркотиков».	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы, советник директора по воспитанию
Встречи со специалистами учреждений системы профилактики в рамках реализации программы	5-9	в течение года	Заместитель директора по ВР, социальный

межведомственного взаимодействия.			педагог, советник директора по воспитанию
Проведение декады правовых знаний «Человек. Личность. Гражданин».	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы
Круглый стол по адаптации обучающихся 5-х классов.	5	ноябрь	Педагоги – психологи, классные руководители
Разбор дорожно-транспортного происшествия.	7-9	март	Классные Руководители
Инструктаж по правилам поведения на каникулах.	5-9	март	Классные руководители
Беседы «Профилактика экстремизма».	7	май	Педагоги-организаторы, советник директора по воспитанию

Модуль «Социальное партнерство»

Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Цикл бесед «Знакомство с профессией» при участии представителей учреждений, ведомств и организаций города.	5-9	в течение года	Классные руководители
Посещение культурно - образовательных мероприятий в рамках программы «Каникулы».	5-9	в течение года	Классные руководители
Участие в мастер-классах культурно-просветительских учреждений города в рамках договоров о сотрудничестве.	5-9	в течение года	Классные Руководители, заместитель директора по ВР
Проведение мероприятий профилактической направленности.	5-9	в течение года	Классные руководители, заместитель директора по ВР

Модуль «Детские общественные объединения»

Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Выборы актива детского объединения «Поколение».	5-9	сентябрь	Педагоги-организаторы, классные руководители,

			советник директора по воспитанию
Деятельность волонтерского отряда «ПроДобро» (согласно городскому и школьному плану работы отряда).	5-9	в течение года	Руководитель волонтерского отряда, советник директора по воспитанию
Участие в проектах, акциях РДДМ.	5-9	в течение года	Руководитель движения,
Реализация социально – значимого проекта «Адресная помощь ветеранам ВОВ» - издание «Альбома памяти».	5-9	в течение года	Руководитель волонтерского отряда, советник директора по воспитанию
Деятельность отряда ЮИДД.	5-9	в течение года	Руководитель отряда, советник директора по воспитанию
Модуль «Профориентация»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Цикл бесед по профориентации в сотрудничестве с Советом ветеранов КуАЭС.	8-9	в течение года	Классные руководители
Цикл бесед по профориентации в сотрудничестве с клубом «КИВИС» центральной городской библиотеки.	8-9	в течение года	Классные руководители
Беседы по профориентации с представителями ВУЗов, ССУЗов.	8-9	в течение года	Классные руководители
Реализация курсов внеурочной деятельности «Секреты выбора профессии», «Твой выбор».	9	в течение года	Руководитель курса
Участие во Всероссийских проектах «Большая перемена», «ПроеКТОрия», «Билет в будущее».	5-9	в течение года	Классные руководители
«Моя мечта о будущей профессии». Урок -фантазия.	6	в течение года	Классные руководители
Анкетирование «Моя будущая профессия».	9	апрель	Педагог - психолог
Модуль «Работа с родителями»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
<i>Общешкольные родительские собрания:</i>	5-9	сентябрь	Администрация

<ul style="list-style-type: none"> • «Культурные ценности семьи и их значение для ребенка». • «Агрессия, её причины и последствия». 		апрель	
Родительский лекторий (советы психолога).	5-9	по плану работы педагога - психолога	Педагог – психолог
Индивидуальные консультации.	5-9	в течение года	Классные руководители
Заседания Совета родителей.	5-9	согласно учебно - воспитательному плану	Администрация
Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий: «Осенний бал», «Бессмертный полк», новогодний утренник, «Мама, папа, я – отличная семья!» и др.	5-9	согласно учебно - воспитательному плану	Классные руководители
Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей.	5-9	сентябрь	Педагог – психолог, социальный педагог, администрация
Информационный час «Цифровое поколение. Роль социальных сетей в жизни подростка».	5-9	по плану работы педагога - психолога	Педагог – психолог, социальный педагог, администрация
Родительский лекторий (советы психолога).	5-9	в течение года	Педагог – психолог
Модуль «Школьные медиа»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Оформление классных уголков, выставок творческих работ.	5-9	сентябрь	Классные руководители
Размещение информации на сайте школы, в социальных сетях.	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы
Представление видео и других материалов в раздел «Новости» на сайте школы и сообществе «ВКонтакте».	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы, советник директора

			по воспитанию
Съемка тематических видеороликов для школьных новостей.	5-9	в течение года	Классные руководители, педагоги – организаторы, советник директора по воспитанию
Модуль «Организация предметно – эстетической среды»			
Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам.	5-9	в течение года	Классные руководители
Оформление классных уголков.	5-9	в течение года	Классные руководители
Трудовой десант по благоустройству территории школы.	5-9	в течение года	Классные руководители
Акция «Сдай макулатуру-сохрани природу».	5-9	в течение года	Классные руководители
Модуль «Школьный спортивный клуб»			
Муниципальный этап соревнований по лапте.	9	сентябрь	Учителя физической культуры
Муниципальный этап соревнований по футболу.	9	октябрь	Учителя физической культуры
Соревнования по баскетболу «Планета баскетбола – Оранжевый атом».	5 - 8	декабрь	Учителя физической культуры
Военно – спортивная игра «А ну-ка, парни!».	8 - 9	февраль	Учителя физической культуры
Военно – спортивная игра «Зарница».	6 - 8	май	Учителя физической культуры
Неделя здоровья.	5 - 9	октябрь	Учителя физической культуры
Модуль «Школьный музей»			
Формирование группы экскурсоводов.	5 - 9	сентябрь	Руководитель музея
Организация работы по подготовке экскурсоводов.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея
Разработка материалов экскурсии.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея, экскурсоводы

Опись и учёт вновь поступивших музейных предметов.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея, актив музея
Тематическое комплектование музейных предметов.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея, актив музея
Изготовление наглядных пособий и оформления к мероприятиям музея.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея, актив музея
Выпуск информационных листов к знаменательным и праздничным датам.	5 - 9	в течение года	Руководитель музея, актив музея
Неделя музеев.	5 - 9	январь	Руководитель музея, экскурсоводы
Подготовка экскурсии «Старая елка».	5 - 9	декабрь - январь	Руководитель музея, экскурсоводы
Оформление выставки «Учителя Курской области в годы ВОВ».	5 - 9	май	Руководитель музея, экскурсоводы
Модуль «Школьный театр»			
Сбор актива для школьного театра.	5 - 9	сентябрь	Руководитель театра
Подборка реквизита, костюмов.	5 - 9	сентябрь	Руководитель театра
Участие в XX Международном литературно – художественном конкурсе «Гренадеры, вперед!».	5 - 9	ноябрь	Руководитель театра, классные руководители
Участие в муниципальном «Большом фестивале детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья».	5 - 9	март	Руководитель театра, классные руководители
Участие в региональном этапе детского экологического форума «Изменение климата глазами детей».	5 - 9	апрель	Руководитель театра, классные руководители
Подготовка новогоднего представления.	5 - 9	ноябрь-декабрь	Руководитель театра, классные руководители