

Краснодарский край, город Армавир
(территориальный, административный округ (город, район, поселок)
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия №1
(полное наименование образовательного учреждения)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(указать учебный предмет, курс)

Уровень образования (класс) основное общее образование, 8 - 9 класс

(начальное общее, основное общее, среднее (полное) общее образование с указанием классов)

Количество часов 68

Учитель: Красноперов Р.П

Программа разработана в соответствии и на основе:

Программа разработана в соответствии и на основе:

- 1) ФГОС основного общего образования;
- 2) примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08.04.2015 г. № 1/15);
- 3) УМК «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8-9 классов, автор А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников «Просвещение» 2017; (указать ФГОС, ПООП, УМК, авторскую программу/программы, издательство, год издания)

Личностные результаты:

1) воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;

2) формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учётом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;

3) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам (способность к нравственному самосовершенствованию; веротерпимость, уважительное отношение к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию; знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве; сформированность представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности; понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества). Сформированность ответственного отношения к учению; уважительного отношения к труду, наличие опыта участия в социально значимом труде. Осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи.

4) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;

5) формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания;

6) освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учётом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;

7) формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;

8) развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.

9) формирование основ экологической культуры соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;

10) осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;

11) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

12) формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности.

Метапредметные результаты:

Регулятивные универсальные учебные действия обучающихся:

1) умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя

новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;

2) умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;

3) умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

4) умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности её решения;

5) владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

Познавательные универсальные учебные действия обучающихся:

1) умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;

2) умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;

3) навыки смыслового чтения;

Коммуникативные универсальные учебные действия обучающихся:

1) умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;

2) умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;

3) формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникативных технологий (далее ИКТ - компетенции);

4) формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Межпредметная интеграция и связь учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» с такими предметами как «Биология», «История», «Информатика», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Экология», «Экономическая и социальная география», «Физическая культура» способствует формированию целостного представления об изучаемом объекте, явлении, содействует лучшему усвоению содержания предмета, установлению более прочных связей учащегося с повседневной жизнью и окружающим миром, усилинию развивающей и культурной составляющей программы, а также рационального использования учебного времени.

Предметные результаты изучения основ безопасности жизнедеятельности

8 класс

Выпускник научится:

- классифицировать и характеризовать условия экологической безопасности;
- использовать знания о предельно допустимых концентрациях вредных веществ в атмосфере, воде и почве;
- использовать знания о способах контроля качества окружающей среды и продуктов питания с использованием бытовых приборов;
- классифицировать и характеризовать причины и последствия опасных ситуаций при использовании бытовых приборов контроля качества окружающей среды и продуктов питания;
- безопасно, использовать бытовые приборы контроля качества окружающей среды и продуктов питания;
- безопасно использовать бытовые приборы;
- безопасно использовать средства бытовой химии;
- безопасно использовать средства коммуникации;
- классифицировать и характеризовать опасные ситуации криминогенного характера;

- предвидеть причины возникновения возможных опасных ситуаций кrimиногенного характера;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в кrimиногенной ситуации на улице;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в кrimиногенной ситуации в подъезде;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в кrimиногенной ситуации в лифте;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в кrimиногенной ситуации в квартире;
- безопасно вести и применять способы самозащиты при карманной краже;
- безопасно вести и применять способы самозащиты при попытке мошенничества;
- адекватно оценивать ситуацию дорожного движения;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно действовать при пожаре;
- безопасно использовать средства индивидуальной защиты при пожаре;
- безопасно применять первичные средства пожаротушения;
- соблюдать правила безопасности дорожного движения пешехода;
- соблюдать правила безопасности дорожного движения велосипедиста;
- соблюдать правила безопасности дорожного движения пассажира транспортного средства;
- классифицировать и характеризовать причины и последствия опасных ситуаций на воде;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно вести у воды и на воде;
- использовать средства и способы само- и взаимопомощи на воде;
- классифицировать и характеризовать причины и последствия опасных ситуаций в туристических походах;
- готовиться к туристическим походам;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно вести в туристических походах;
- адекватно оценивать ситуацию и ориентироваться на местности;
- характеризовать причины и последствия чрезвычайных ситуаций природного характера для личности, общества и государства;
 - предвидеть опасности и правильно действовать в случае чрезвычайных ситуаций природного характера;
 - классифицировать мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного характера;
 - безопасно использовать средства индивидуальной защиты;
 - безопасно действовать по сигналу «Внимание всем!»;
 - безопасно использовать средства индивидуальной и коллективной защиты;
 - классифицировать мероприятия по защите населения от терроризма, экстремизма, наркотизма;
 - классифицировать и характеризовать основные положения законодательных актов, регламентирующих ответственность несовершеннолетних за правонарушения;
 - характеризовать безопасный и здоровый образ жизни, его составляющие и значение для личности, общества и государства;
 - классифицировать мероприятия и факторы, укрепляющие и разрушающие здоровье;
 - планировать профилактические мероприятия по сохранению и укреплению своего здоровья;
 - адекватно оценивать нагрузку и профилактические занятия по укреплению здоровья;
 - планировать распорядок дня с учетом нагрузок;
 - выявлять мероприятия и факторы, потенциально опасные для здоровья;
 - безопасно использовать ресурсы интернета;
 - анализировать состояние своего здоровья;
 - использовать алгоритм действий по оказанию первой помощи;
 - классифицировать средства оказания первой помощи;
 - оказывать первую помощь при наружном и внутреннем кровотечении;
 - извлекать инородное тело из верхних дыхательных путей;
 - оказывать первую помощь при ушибах;
 - оказывать первую помощь при растяжениях;
 - оказывать первую помощь при вывихах;
 - оказывать первую помощь при переломах;
 - оказывать первую помощь при ожогах;
 - оказывать первую помощь при отморожениях и общем переохлаждении;
 - оказывать первую помощь при тепловом (солнечном) ударе.

Выпускник получит возможность научиться:

- безопасно использовать средства индивидуальной защиты велосипедиста;
- классифицировать и характеризовать причины и последствия опасных ситуаций в туристических поездках;

- готовиться к туристическим поездкам;
- анализировать последствия возможных опасных ситуаций криминогенного характера;
- анализировать последствия проявления терроризма, экстремизма, наркотизма;
- предвидеть пути и средства возможного вовлечения в террористическую, экстремистскую и наркотическую деятельность; анализировать влияние вредных привычек и факторов и на состояние своего здоровья;
 - использовать для решения коммуникативных задач в области безопасности жизнедеятельности различные источники информации, включая Интернет-ресурсы и другие базы данных;
 - усваивать приемы действий в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;
 - творчески решать моделируемые ситуации и практические задачи в области безопасности жизнедеятельности.

9 класс

Выпускник научится:

- безопасно вести и применять способы самозащиты при попытке мошенничества;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно действовать при пожаре;
- безопасно использовать средства индивидуальной защиты при пожаре;
- безопасно применять первичные средства пожаротушения;
- соблюдать правила безопасности дорожного движения пассажира транспортного средства;
- добывать и поддерживать огонь в автономных условиях;
- добывать и очищать воду в автономных условиях;
- добывать и готовить пищу в автономных условиях; сооружать (обустраивать) временное жилище в автономных условиях;
- подавать сигналы бедствия и отвечать на них;
- характеризовать причины и последствия чрезвычайных ситуаций техногенного характера для личности, общества и государства;
 - предвидеть опасности и правильно действовать в чрезвычайных ситуациях техногенного характера;
 - классифицировать мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера;
 - безопасно действовать по сигналу «Внимание всем!»;
 - безопасно использовать средства индивидуальной и коллективной защиты;
 - комплектовать минимально необходимый набор вещей (документов, продуктов) в случае эвакуации;
 - классифицировать и характеризовать явления терроризма, экстремизма, наркотизма и последствия данных явлений для личности, общества и государства;
 - адекватно оценивать ситуацию и безопасно действовать при обнаружении неизвестного предмета, возможной угрозе взрыва (при взрыве) взрывного устройства;
 - адекватно оценивать ситуацию и безопасно действовать при похищении или захвате в заложники (попытки похищения) и при проведении мероприятий по освобождению заложников;
 - классифицировать и характеризовать опасные ситуации в местах большого скопления людей;
 - предвидеть причины возникновения возможных опасных ситуаций в местах большого скопления людей;
 - адекватно оценивать ситуацию и безопасно действовать в местах массового скопления людей;
 - оповещать (вызывать) экстренные службы при чрезвычайной ситуации;
 - определять состояния оказания неотложной помощи;
 - оказывать первую помощь при отравлении;
 - оказывать первую помощь при укусе насекомых и змей.

Выпускник получит возможность научиться:

- адекватно оценивать ситуацию и безопасно вести в туристических поездках;
- анализировать последствия возможных опасных ситуаций в местах большого скопления людей;
- безопасно вести и применять права покупателя;
- характеризовать роль семьи в жизни личности и общества и ее влияние на здоровье человека;
- классифицировать и характеризовать основные положения законодательных актов, регулирующих права и обязанности супругов, и защищающих права ребенка;

- владеть основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности при формировании современной культуры безопасности жизнедеятельности;
- классифицировать основные правовые аспекты оказания первой помощи;
- оказывать первую помощь при неинфекционных заболеваниях;
- оказывать первую помощь при инфекционных заболеваниях;
- оказывать первую помощь при остановке сердечной деятельности;
- оказывать первую помощь при коме;
- оказывать первую помощь при поражении электрическим током;
- исследовать различные ситуации в повседневной жизнедеятельности, опасные и чрезвычайные ситуации, выдвигать предположения и проводить несложные эксперименты для доказательства предположений обеспечения личной безопасности;
- творчески решать моделируемые ситуации и практические задачи в области безопасности жизнедеятельности.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА **«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Основы комплексной безопасности

Человек и окружающая среда. Мероприятия по защите населения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой, предельно допустимые концентрации вредных веществ в атмосфере, воде, почве. Бытовые приборы контроля качества окружающей среды и продуктов питания. Основные правила пользования бытовыми приборами и инструментами, средствами бытовой химии, персональными компьютерами и др. Безопасность на дорогах. Правила безопасного поведения пешехода, пассажира и велосипедиста. Средства индивидуальной защиты велосипедиста. Пожар его причины и последствия. Правила поведения при пожаре при пожаре. Первичные средства пожаротушения. Средства индивидуальной защиты. Водоемы. Правила поведения у воды и оказания помощи на воде. Правила безопасности в туристических походах и поездках. Правила поведения в автономных условиях. Сигналы бедствия, способы их подачи и ответы на них. Правила безопасности в ситуациях криминогенного характера (квартира, улица, подъезд, лифт, карманная кража, мошенничество, самозащита покупателя). Элементарные способы самозащиты. Информационная безопасность подростка.

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций

Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (землетрясения, извержения вулканов, оползни, обвалы, лавины, ураганы, бури, смерчи, сильный дождь (ливень), крупный град, гроза, сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы, наводнения, половодье, сели, цунами, лесные, торфяные и степные пожары, эпидемии, эпизоотии и эпифитотии). Рекомендации по безопасному поведению. Средства индивидуальной защиты. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (аварии на радиационноопасных, химически опасных, пожароопасных и взрывоопасных, объектах экономики, транспорте, гидротехнических сооружениях). Рекомендации по безопасному поведению. Средства индивидуальной и коллективной защиты. Правила пользования ими. Действия по сигналу «Внимание всем!». Эвакуация населения и правила поведения при эвакуации.

Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации

Терроризм, экстремизм, наркотизм - сущность и угрозы безопасности личности и общества. Пути и средства вовлечения подростка в террористическую, экстремистскую и наркотическую деятельность. Ответственность несовершеннолетних за правонарушения. Личная безопасность при террористических актах и при обнаружении неизвестного предмета, возможной угрозе взрыва (при взрыве). Личная безопасность при похищении или захвате в заложники (попытке похищения) и при проведении мероприятий по освобождению заложников. Личная безопасность при посещении массовых мероприятий.

Основы медицинских знаний и здорового образа жизни **Основы здорового образа жизни**

Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни. Составляющие и факторы здорового образа жизни (физическая активность, питание, режим дня, гигиена). Вредные привычки и их факторы (навязчивые действия, игромания употребление алкоголя и наркотических веществ, курение табака и курительных смесей), их влияние на здоровье. Профилактика вредных привычек и их факторов. Семья в современном обществе. Права и обязанности супругов. Защита прав ребенка.

Основы медицинских знаний и оказание первой помощи

Основы оказания первой помощи. Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении. Извлечение инородного тела из верхних дыхательных путей. Первая помощь при ушибах и растяжениях, вывихах и переломах. Первая помощь при ожогах, отморожениях и общем переохлаждении. Основные неинфекционные и инфекционные заболевания, их профилактика. Первая помощь при отравлениях. Первая помощь при тепловом (солнечном) ударе. Первая помощь при укусе насекомых и змей. Первая помощь при остановке сердечной деятельности. Первая помощь при коме. Особенности оказания первой помощи при поражении электрическим током.

Модуль учебной программы	Раздел учебной программы	Основное содержание	Количество часов (всего 69 часов)			
			8 класс		9 класс	
			Лабораторно-практических работ и др.	Проектная деятельность учащихся	Лабораторно-практических работ и др.	Проектная деятельность учащихся
Вводная часть 1час	Место и роль безопасности жизнедеятельности в предметной области. (8 классе -1 час; 9 классе - 0 часов)	Цели, задачи, общая характеристика и содержание учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности». Планируемые результаты изучения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности». Основные виды учебной деятельности обучающихся. Объекты контроля и критерии оценки уровня учебных достижений учащихся. Виды и формы контроля.	1			
Основы безопасности личности, общества и государства (8 классе - 21час; 9 классе - 21час)	Основы комплексной безопасности (8 классе - 8 часов; 9 классе – 3 часа)	Человек и окружающая среда. Мероприятия по защите населения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой, предельно допустимые концентрации вредных веществ в атмосфере, воде, почве.	1			
		Бытовые приборы контроля качества окружающей среды и продуктов питания. Основные правила пользования бытовыми приборами и инструментами, средствами бытовой химии, персональными компьютерами и др.	1			
		Безопасность на дорогах. Правила безопасного поведения пешехода, пассажира и велосипедиста. Средства индивидуальной защиты велосипедиста.	1			
		Пожар его причины и последствия. Правила поведения при пожаре.			1	
		Первичные средства пожаротушения.			1	
		Средства индивидуальной защиты.				1
		Водоемы. Правила поведения у воды и оказания помощи на воде.	1			
		Правила безопасности в туристических походах и поездках.	1			
		Правила поведения в автономных условиях. Сигналы бедствия, способы их подачи и ответы на них.				
		Правила безопасности в ситуациях криминогенного характера (квартира, улица, подъезд, лифт, карманная кража).	1			
		Правила безопасности в ситуациях криминогенного характера (мошенничество, самозащита покупателя).				
		Элементарные способы самозащиты.		1		
		Информационная безопасность подростка.		1		

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций (8 классе -10 часов; 9 классе - 13 часов)	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (землетрясения, извержения вулканов)		1		
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (оползни, обвалы, лавины, ураганы, бури, смерчи)	1			
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (сильный дождь (ливень), крупный град, гроза)	1			
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы)	1		1	
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (наводнения, половодье, сели, цунами)	1			
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (лесные, торфяные и степные пожары)	1			
	Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (эпидемии, эпизоотии и эпифитотии).			1	
	Рекомендации по безопасному поведению.		1		1
	Средства индивидуальной защиты.		1		1
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (аварии на радиационноопасных объектах)			1	
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера на химически опасных объектах и защита населения от них.			1	
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (пожароопасных и взрывоопасных, объектах)			1	
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (экономика)			1	
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения на транспорте.			1	
	Чрезвычайные ситуации техногенного характера на гидротехнических сооружениях и защита населения от них. Рекомендации по безопасному поведению.			2	
Основы противодействия терроризму, экстремизму и	Средства индивидуальной и коллективной защиты. Правила пользования ими.	1		1	
	Действия по сигналу «Внимание всем!». Эвакуация населения и правила поведения при эвакуации.		1		1
	Терроризм, экстремизм, наркотизм - сущность и угрозы безопасности личности и общества.	1		1	
	Пути и средства вовлечения подростка в террористическую, экстремистскую и наркотическую деятельность.	1			

	наркотизму в Российской Федерации (8 классе -3 часа; 9 классе -5 часов)	Ответственность несовершеннолетних за правонарушения. Личная безопасность при террористических актах и при обнаружении неизвестного предмета, возможной угрозе взрыва (при взрыве). Личная безопасность при похищении или захвате в заложники (попытке похищения) Личная безопасность при проведении мероприятий по освобождению заложников. Личная безопасность при посещении массовых мероприятий.	1		1	
Основы медицинских знаний и здорового образа жизни (8 классе – 9 часов; 9 классе - 9 часов)	Основы здорового образа жизни (8 классе -3 часа; 9 классе - 2 часа)	Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни. Составляющие и факторы здорового образа жизни (физическая активность, питание, режим дня, гигиена). Вредные привычки и их факторы (навязчивые действия, игромания) их влияние на здоровье. Вредные привычки и их факторы (употребление алкоголя и наркотических веществ, курение табака и курительных смесей), их влияние на здоровье. Профилактика вредных привычек и их факторов. Семья в современном обществе. Права и обязанности супругов. Защита прав ребенка.	1		1	
	Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (8 классе -6 часов; 9 классе - 7 часов)	Основы оказания первой помощи Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении. Извлечение инородного тела из верхних дыхательных путей. Первая помощь при ушибах и растижениях. Первая помощь при вывихах и переломах. Первая помощь при ожогах, отморожениях и общем переохлаждении. Основные неинфекционные и инфекционные заболевания, их профилактика. Первая помощь при отравлениях. Первая помощь при тепловом (солнечном) ударе. Первая помощь при укусе насекомых и змей. Первая помощь при остановке сердечной деятельности. Первая помощь при коме. Промежуточная аттестация. Особенности оказания первой помощи при поражении электрическим током. Выбор темы проектной работы, постановка целей и задач. Выполнение проектной работы Доклад, выступление по проектной работе	1	1	1	

	ИТОГО	35	34
--	--------------	----	----

6. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Разделы программы	Темы, входящие в разделы примерной программы	Основное содержание по темам	Характеристика основных видов деятельности учащихся	Оценочные материалы	Формы контроля
8 КЛАСС - 1 ч в неделю, всего 35 ч					
Первая четверть (9 ч.)					
	<i>Урок № 1 Введение. Место и роль безопасности жизнедеятельности и в предметной области.</i>	Цели, задачи, общая характеристика и содержание учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности». Планируемые результаты изучения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности». Основные виды учебной деятельности обучающихся. Объекты контроля и критерии оценки уровня учебных достижений учащихся. Виды и формы контроля.	Учебно-познавательная Знакомятся с местами занятий в условиях помещения и на открытом воздухе, подбирать одежду и обувь в соответствии с погодными условиями. Аналитическая Выявлять факторы нарушения техники безопасности при занятиях основой безопасности жизнедеятельности и своевременно их устранять.		
Основы комплексной безопасности	<i>Урок № 2 Человек и окружающая среда. Мероприятия по защите населения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой, предельно допустимые концентрации вредных веществ в атмосфере, воде, почве.</i>	Влияние деятельности человека на окружающую среду. Загрязнение биосферы, экологический кризис, экологическая катастрофа. Личное отношение к природе, сохранение животного и растительного мира. Мероприятия по защите и охране окружающей среды. Бережное отношение к природе - экологическое проектирование. Экологический контроль. Уголовная ответственность за экологические преступления.	Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями «экология», «экологическая безопасность», «экологическая система», «экологический кризис», «экологическая катастрофа», «экологический контроль». Изучают влияние деятельности человека на окружающую среду, источники загрязнения биосферы, мероприятия по защите и охране окружающей среды. Знакомятся с видами ответственности за экологические преступления. Формируют личное отношение к природе, направленное на сохранение животного и растительного мира. Аналитическая Анализируют экологическую ситуацию в своем регионе (населенном пункте) и делают выводы о ее состоянии. Практическая Составляют паспорт (карту) экологической обстановки	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по

		<p>Краткая характеристика экологической обстановки в регионе.</p>	<p>своего района.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют степень загрязненности окружающей среды своего региона и определяют мероприятия по ее защите и охране.</p> <p>Творческая</p> <p>Конкурс рисунков на тему «Экологическая безопасность и загрязнение окружающей среды». Участвуют в викторинах, олимпиадах, походах и других мероприятиях, направленных на изучение вопросов экологии и окружающей среды своего региона.</p>		карточкам).
Основы комплексной безопасности	<p>Урок №3</p> <p><i>Бытовые приборы контроля качества окружающей среды и продуктов питания. Основные правила пользования бытовыми приборами и инструментами, средствами бытовой химии, персональными компьютерами и др.</i></p>	<p>Возможные опасные и аварийные ситуации в доме, связанные с системами водо-, электро- и газоснабжения, причины их возникновения, возможные последствия, меры профилактики и порядок действий при возникновении. Правила безопасной эксплуатации бытовых приборов и оборудования. Правила пользования лифтом. Телефоны экстренных служб.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с возможными опасными и аварийными ситуациями в доме, связанными с системами водо-, электро- и газоснабжения, причинами их возникновения и возможными последствиями. Изучают меры профилактики и порядок действий при возникновении опасных ситуаций в быту; правила безопасной эксплуатации бытовых приборов и оборудования, правила пользования лифтом, порядок вызова и телефоны экстренных служб.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют аварии, произошедшие в быту (из личного опыта, опыта знакомых, соседей, из данных СМИ и Интернета), делают выводы о причинах, мерах по их предупреждению и ликвидации.</p> <p>Практическая</p> <p>Определяют номера телефонов (куда обращаться) в случае возникновения опасных и аварийных ситуаций в доме, связанных с системами водо-, электро- и газоснабжения. Выясняют, где в доме перекрывается подача воды, газа и находится электрощит для отключения электроэнергии.</p>		
Основы комплексной безопасности	<p>Урок №4</p> <p><i>Безопасность на дорогах. Правила безопасного поведения пешехода, пассажира и велосипедиста. Средства</i></p>	<p>Ответственность пешеходов. Правила безопасного поведения пешеходов на улице и дороге (проездной части).</p> <p>Правила безопасного поведения при езде на велосипеде и скейтинге.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Изучают правила безопасного поведения пешеходов на улице и дороге (проездной части), правила безопасного поведения при езде на велосипеде и скейтинге, возможную ответственность за нарушение правил дорожного движения.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют места в своем населенном пункте, где чаще</p>		

	<i>индивидуальной защиты велосипедиста.</i>	<p>Понятие о дорожно-транспортном происшествии и его основных причинах. Обязанности и правила поведения пассажиров. Правила поведения во время и после ДТП. Правила поведения на различных видах транспорта.</p>	<p>всего встречаются велосипедисты и определяют безопасные для езды на велосипеде места.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по знанию правил дорожного движения. Творческая</p> <p>Готовят выступления перед младшими школьниками по вопросам безопасности дорожного движения.</p>		
Основы комплексной безопасности	Урок №5 <i>Водоемы. Правила поведения у воды и оказания помощи на воде.</i>	<p>Безопасный отдых у воды</p> <p>Возможные опасности, связанные с водой. Правила поведения при купании в оборудованных и необорудованных местах. Меры безопасности при отдыхе у воды и при использовании различных плавательных средств. Безопасность на водоемах</p> <p>Правила преодоления водных преград. Правила и меры безопасности при выходе и движении по льду водоемов.</p> <p>Средства спасения на воде.</p> <p>Правила спасения тонущего человека, в том числе из полыни.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с возможными опасностями на воде, с существующими и доступными для них средствами спасения. Изучают правила поведения при купании в оборудованных и необорудованных местах, меры безопасности при отдыхе у воды и при использовании различных плавательных средств, правила преодоления водных преград, правила и меры безопасности при выходе и движении по льду водоемов, правила спасения тонущего человека, в том числе из полыни. Овладевают правилами безопасного поведения на воде в различных климатических условиях.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможные процессы на воде, определяют их причины и делают выводы, какие меры нужно соблюдать, чтобы их избежать. Практическая</p> <p>Имитация процесса спасения утопающего с использованием подручных средств и средств спасения на воде и из полыни.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Собирают информацию о местах купания, производят мониторинг качества организации безопасности в данных местах, вносят предложения, как сделать места для купания более безопасными.</p>		
Основы комплексной безопасности	Урок №6 <i>Правила безопасности в туристических походах и поездках.</i>	<p>Вопросы обеспечения безопасности при совершении туристических поездок. Особенности и правила поведения в туре.</p> <p>Как и куда можно обратиться за помощью.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с организацией и подготовкой активного отдыха на природе, особенностями дальнего и внутреннего туризма. Изучают вопросы обеспечения безопасности при совершении туристических поездок.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют информацию о происшествиях при</p>		

			<p>проводении активного отдыха и выездного туризма, определяют причины и предлагают, как можно было избежать последствий, связанных с гибелью, нанесением вреда здоровью и незапланированному ущербу.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи, затрагивающие вопросы обеспечения безопасности в туристических поездках и походах.</p>		
Основы комплексной безопасности	<p>Урок №7</p> <p><i>Правила безопасности в ситуациях криминогенного характера (квартира, улица, подъезд, лифт, карманная кражи).</i></p>	<p>Хулиганство, карманная кража, ограбление, нападение на улице, в подъезде, насилие. Правила поведения.</p> <p>Понятие о мошенничестве, хищении имущества и похищении людей. Формы мошенничества и их классификация. Мотивы совершения похищений людей. Торговля людьми и использование рабского труда. Рекомендации по защите от криминогенных угроз.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятиями о мошенничестве, хищении имущества и похищении людей, а также с существующими формами данных криминогенных угроз и их мотивами. Изучают способы предотвращения и защиты от различных видов мошенничества, хищения имущества и похищения людей, а также рекомендации по защите от криминогенных угроз.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможные криминогенные угрозы для своего населенного пункта и выбирают наиболее приемлемые и эффективные средства защиты от них.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по защите от криминогенных угроз.</p>		
Основы комплексной безопасности	<p>Урок №8</p> <p><i>Элементарные способы самозащиты.</i></p>	<p>Физическая подготовка как система регулярных занятий по развитию физических качеств; понятия силы, быстроты, выносливости, гибкости, координации движений и ловкости. Основные правила развития физических качеств</p>	<p>Обосновывают положительное влияние занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием основных физических качеств и основных систем организма. Регулировать физическую нагрузку и определять степень утомления по внешним признакам</p>	<p>Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.</p>	<p>Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).</p>

Основы комплексной безопасности	Урок №9 <i>Информационная безопасность подростка.</i>	Средства массовой информации (СМИ). Негативные последствия воздействия СМИ на сознание человека. Способы защиты от негативного воздействия (влияния) СМИ. Влияние ИНТЕРНЕТА.	Учебно-познавательная Знакомятся с различными видами средств массовой информации и их негативным воздействием на сознание человека. Изучают способы защиты от негативного влияния средств массовой информации. Аналитическая Анализируют доступные средства массовой информации, их информационные продукты (материалы воздействия) и определяют негативные факторы воздействия на свое сознание. Практическая Формируют для себя правила защиты от негативного воздействия средств массовой информации	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
---------------------------------	---	--	---	--	--

Вторая четверть (7 ч.)

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №10 <i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (землетрясения, извержения вулканов)</i>	Землетрясения Происхождение землетрясений, характеристика, основные параметры и последствия. Предвестники землетрясений. Правила поведения и действия при угрозе и во время землетрясения. Правила поведения после землетрясения. Извержения вулканов Происхождение и характеристика явления. Поражающие факторы и их воздействие (последствия) на человека и окружающую среду. Последствия извержения вулканов. Правила поведения.	Учебно-познавательная Знакомятся с природой происхождения, предвестниками, характеристикой и возможными последствиями землетрясений. Изучают правила поведения и действия при угрозе, во время и после землетрясения. Знакомятся с причинами образования и извержения вулканов. Изучают поражающие факторы и последствия извержения вулканов, воздействие данного явления на человека и окружающую среду, правила поведения при угрозе или его возникновении. Аналитическая Анализируют данные о местах, где наиболее часто происходят землетрясения, на основе этого определяют районы сейсмической опасности и делают вывод, относится ли их место проживания к этим районам. Анализируют, как извержение вулкана сказывается на жизнедеятельности населения и окружающей среде близлежащих районов, и дают свои предложения о том, какие меры можно предпринять для снижения негативных последствий этого явления. Практическая Ситуационные задачи по отработке действий в случае,	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
--	---	---	--	--	--

			<p>когда землетрясение застало в здании, правила выхода из здания после первых толчков в безопасные места и поведения после землетрясения, в том числе в ожидании последующих толчков. Определяют по карте места нахождения действующих вулканов и отмечают населенные пункты, которые могут оказаться в опасности при извержении вулкана.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют здания школы, дома и определяют наиболее безопасные места, где можно переждать первые толчки, расположение всех выходов и безопасные места вокруг зданий. Исследуют местность на наличие убежищ, укрытий в случае извержения вулкана.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	<p>Урок №11</p> <p><i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (оползни, обвалы, лавины, ураганы, бури, смерчи)</i></p>	<p>Снежные лавины и сели Снежные лавины, сели. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения.</p> <p>Оползни и обвалы Оползни, обвалы. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при их угрозе и возникновении.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с характеристиками, причинами возникновения снежных лавин и селей. Изучают возможные последствия и действия при угрозе и возникновении лавин и селей. Знакомятся с характеристиками, причинами возникновения оползней и обвалов. Изучают возможные последствия и действия при угрозе и возникновении оползней и обвалов.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют природу возникновения оползней, обвалы, лавины, ураганы, бури, смерчи и селей, выявляют необходимые для этого условия и делают выводы о возможности возникновения данных явлений в своем регионе. При наличии такой вероятности — возможные места возникновения и период. Анализируют причины возникновения оползней, обвалов, выявляют необходимые для этого условия и делают вывод о возможности возникновения данных явлений в своем регионе.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действиям при угрозе возникновения снежных лавин и селей. Решают ситуационные задачи по действиям при угрозе и возникновении снежных лавин и селей.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют местность на наличие безопасных мест в случае возникновения снежных лавин, селей. Исследуют</p>		

			местность на наличие безопасных мест в случае возникновения оползней, обвалов.		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №12 <i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (сильный дождь (ливень), крупный град, гроза)</i>	Сильный дождь. Сильный дождь (ливень). Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения. Крупный град, гроза. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при их угрозе и возникновении.	Учебно-познавательная Знакомятся с опасными метеорологическими явлениями (сильный дождь (ливень), крупный град, гроза) и причинами их возникновения. Изучают последствия для населения, способы защиты и правила поведения при угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений. Знакомятся с понятием экстремальных температур, последствиями данного явления и его воздействием на человека. Изучают правила поведения и меры по предупреждению воздействия экстремальных температур на человека. Аналитическая Анализируют возможность возникновения опасных метеорологических явлений в своем регионе и делают вывод о степени их опасности для населения. Анализируют зависимость частоты возникновения экстремальных температур от природных условий и экологической ситуации в регионе. Практическая Решение ситуационных задач по способам защиты и правилам поведения при возникновении опасных метеорологических явлений. Решают ситуационные задачи по правилам поведения при воздействии на человека экстремальных температур. Поисково-исследовательская Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №13 <i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы)</i>	Сильный снегопад. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения. Сильный гололед, метели, снежные заносы. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные	Учебно-познавательная Знакомятся с опасными метеорологическими явлениями (сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы) и причинами их возникновения. Изучают последствия для населения, способы защиты и правила поведения при угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений. Знакомятся с понятием экстремальных температур, последствиями данного явления и его воздействием на человека. Изучают правила поведения и меры по предупреждению		

		<p>последствия. Действия при их угрозе и возникновении.</p>	<p>воздействия экстремальных температур на человека.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможность возникновения опасных метеорологических явлений в своем регионе и делают вывод о степени их опасности для населения. Анализируют зависимость частоты возникновения экстремальных температур от природных условий и экологической ситуации в регионе.</p> <p>Практическая</p> <p>Решение ситуационных задач по способам защиты и правилам поведения при возникновении опасных метеорологических явлений. Решают ситуационные задачи по правилам поведения при воздействии на человека экстремальных температур.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.</p>		
Задача населения Российской Федерации от чрезвы- чайных ситуаций	Урок №14 <i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (наводнения, половодье, сели, циунами)</i>	<p>Наводнения, половодье. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения.</p> <p>Сели, цунами. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при их угрозе и возникновении.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с опасными метеорологическими явлениями (наводнения, половодье, сели, цунами) и причинами их возникновения. Изучают последствия для населения, способы защиты и правила поведения при угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений. Знакомятся с понятием экстремальных температур, последствиями данного явления и его воздействием на человека. Изучают правила поведения и меры по предупреждению воздействия экстремальных температур на человека.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможность возникновения опасных метеорологических явлений в своем регионе и делают вывод о степени их опасности для населения. Анализируют зависимость частоты возникновения экстремальных температур от природных условий и экологической ситуации в регионе.</p> <p>Практическая</p> <p>Решение ситуационных задач по способам защиты и правилам поведения при возникновении опасных</p>		

			<p>метеорологических явлений. Решают ситуационные задачи по правилам поведения при воздействии на человека экстремальных температур.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	<p>Урок №15</p> <p><i>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (лесные, торфяные и степные пожары)</i></p>	Лесные, торфяные и степные пожары. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения.	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с опасными метеорологическими явлениями (лесные, торфяные и степные пожары) и причинами их возникновения. Изучают последствия для населения, способы защиты и правила поведения при угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений. Знакомятся с понятием экстремальных температур, последствиями данного явления и его воздействием на человека. Изучают правила поведения и меры по предупреждению воздействия экстремальных температур на человека.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможность возникновения опасных метеорологических явлений в своем регионе и делают вывод о степени их опасности для населения. Анализируют зависимость частоты возникновения экстремальных температур от природных условий и экологической ситуации в регионе.</p> <p>Практическая</p> <p>Решение ситуационных задач по способам защиты и правилам поведения при возникновении опасных метеорологических явлений. Решают ситуационные задачи по правилам поведения при воздействии на человека экстремальных температур.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.</p>		
Защита населения Российской	<p>Урок №16</p> <p><i>Рекомендации по безопасному</i></p>	Основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	<p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного</p>	Критерии оценивания устных	Отчетные выставки творческих

Федерации от чрезвычайных ситуаций	<i>поведению</i>		пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.	ответов, письменных и практических работ, тестов.	(индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
------------------------------------	------------------	--	---	---	---

3 четверть (10 часов)

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №17 Средства индивидуальной защиты населения	Средства индивидуальной защиты населения Средства индивидуальной защиты, их классификация и назначение. Правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся со средствами индивидуальной и коллективной защиты, их классификацией и назначением, с задачами санитарной обработки населения. Изучают правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правила поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, порядок проведения полной и частичной санитарной обработки.</p> <p>Практическая Изготавливают простейшие средства защиты органов дыхания. Осуществляют подбор противогаза. Отрабатывают навыки по надеванию противогаза, использованию неисправного противогаза. Отрабатывают навыки по использованию средств защиты кожи. Отрабатывают проведение частичной санитарной обработки. Решают ситуационные задачи по использованию средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правилам поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, проведению полной и частичной санитарной обработки. Определяют местонахождение ближайших к месту жительства и обучения противорадиационных укрытий, убежищ и других средств коллективной защиты</p>	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
--	---	---	---	--	--

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №18 <i>Средства индивидуальной и коллективной защиты. Правила пользования ими.</i>	<p>Мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Средства индивидуальной защиты населения.</p> <p>Средства коллективной защиты населения.</p> <p>Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения.</p> <p>Санитарная обработка.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся со средствами индивидуальной и коллективной защиты, их классификацией и назначением, с задачами санитарной обработки населения. Изучают правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правила поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, порядок проведения полной и частичной санитарной обработки.</p> <p>Практическая</p> <p>Изготавливают простейшие средства защиты органов дыхания. Осуществляют подбор противогаза. Отрабатывают навыки по надеванию противогаза, использованию неисправного противогаза. Отрабатывают навыки по использованию средств защиты кожи.</p> <p>Отрабатывают проведение частичной санитарной обработки. Решают ситуационные задачи по использованию средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правилам поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, проведению полной и частичной санитарной обработки. Определяют местонахождение ближайших к месту жительства и обучения противорадиационных укрытий, убежищ и других средств коллективной защиты.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №19 <i>Действия по сигналу «Внимание всем!». Эвакуация населения и правила поведения при эвакуации.</i>	<p>Оповещение и информирование о чрезвычайных ситуациях. Понятие об оповещении и информировании населения о ЧС. Сигнал «Внимание всем», штормовое предупреждение. Порядок действий.</p> <p>Эвакуация. Понятие об эвакуации населения. Правила поведения при проведении эвакуации.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с организацией оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях. Изучают порядок действий при получении сигналов оповещения «Внимание всем» и «Штормовое предупреждение». Знакомятся с организацией эвакуации населения при чрезвычайных ситуациях. Изучают правила поведения при проведении эвакуации.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют функционирующие средства передачи информации в населенном пункте и делают выводы, какие из них используются для оповещения и информирования населения в случае возникновения</p>	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологическ

			чрезвычайной ситуации. Практическая Решают ситуационные задачи по действию населения при получении сигналов оповещения о чрезвычайных ситуациях и при проведении эвакуации.		ий диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №20 <i>Терроризм, экстремизм, наркотизм - сущность и угрозы безопасности личности и общества.</i>	Общие понятия о терроризме Понятие о терроре, терроризме, террористическом акте. Классификация терроризма. Черты, формы и методы современного терроризма. Система борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом.	Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями о терроре, терроризме, террористическом акте. Рассматривают классификацию, формы и методы современного терроризма и систему борьбы с терроризмом. Аналитическая Анализируют антитеррористические мероприятия в нашей стране и делают вывод об их эффективности и о своей роли в их проведении.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	
Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №21 <i>Пути и средства вовлечения подростка в террористическую, экстремистскую и наркотическую деятельность.</i>	Общегосударственная система противодействия терроризму в Российской Федерации. Антитеррористические мероприятия.	Поисково-исследовательская Собирают информацию об особенностях и опасностях различных проявлений современного терроризма. Формируют свои действия, направленные на противодействие вовлечению в террористическую деятельность.		
Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №22 <i>Ответственность несовершеннолетних за правонарушения.</i>	Положения нормативных правовых актов (Конституция Российской Федерации, федеральные законы и т.д.) в области обеспечения безопасности и защиты интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз.	Учебно-познавательная Знакомятся с положениями нормативных правовых актов в области обеспечения безопасности и защиты интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз. Аналитическая Анализируют внешние и внутренние угрозы безопасности личности, общества и государства. Практическая Моделируют ситуации, требующие знания правовых основ обеспечения защиты населения.		
Основы здорового образа жизни	Урок №23 <i>Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни. Составляющие и</i>	Соблюдение распорядка дня и планирование своей деятельности: - влияние режима деятельности на сохранение и укрепление здоровья;	Учебно-познавательная Знакомятся с нормами и правилами гигиены. Рассматривают роль питания в сохранении здоровья человека, организацию режима питания и выбор здоровой пищи Аналитическая	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических	

	<i>факторы здорового образа жизни (физическая активность, питание, режим дня, гигиена).</i>	- планирование и использование учебного и свободного времени; - профилактика переутомления.	Анализируют, как зависит здоровье определенной нации в зависимости от вида употребляемой пищи, в большей степени характерной для той или иной страны и типа питания. Делают выводы о полезности и вредности различных типов питания и видов продуктов. Практическая Составляют список «здоровых» и «нездоровых» продуктов питания. Определяют для себя наиболее рациональный режим питания. Творческая Разрабатывают меню «здорового человека» на день.	работ, тестов.	
Основы здорового образа жизни	Урок №24 <i>Вредные привычки и их факторы (навязчивые действия, игромания) их влияние на здоровье.</i>	Понятие об игромании. Причины возникновения, симптомы и последствия игромании. Профилактика игровой зависимости.	Учебно-познавательная Знакомятся с понятием «игромания». Рассматривают виды, причины возникновения, симптомы и последствия игромании. Изучают способы недопущения развития игровой зависимости и пути борьбы с ней. Аналитическая Анализируют последствия игромании для личности и общества в целом. Практическая Формируют для себя правила, как не приобрести игровую зависимость.		
Основы здорового образа жизни	Урок №25 <i>Профилактика вредных привычек и их факторов.</i>	Утренняя зарядка, закаливание и занятие спортом. Двигательная активность - необходимое условие сохранения и укрепления здоровья (походы, прогулки, туризм). Активный образ жизни (посещение музеев, выставок, занятие в различных кружках и секциях).	Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями «двигательная активность», «активный образ жизни». Изучают роль утренней зарядки, закаливания и занятий спортом для сохранения и укрепления здоровья, правила организации и проведения утренней зарядки, виды закаливания, правила организации спортивных тренировок. Аналитическая Анализируют механизм процесса закаливания с целью понять положительные моменты и избежать типичных ошибок, приводящих к простудным заболеваниям. Анализируют доступные для посещения учеником музеи, выставки, кружки, секции и делают вывод о необходимости их посещения для развития личности. Практическая Составляют комплекс упражнений для утренней зарядки с учетом личных особенностей. Выполняют физические и двигательные упражнения, которые можно		

			использовать при проведении утренней зарядки и в перерывах при умственной деятельности.		
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №26 <i>Основы оказания первой помощи.</i>	Первая помощь. Принципы и очередность оказания первой помощи. Общие понятия о травмах. Травматический шок. Средства оказания первой помощи (домашняя и автомобильная аптечки).	Учебно-познавательная Знакомятся с принципами и методами оказания первой помощи. Изучают общие понятия о травмах, травматическом шоке, средства оказания первой помощи (домашняя и автомобильная аптечки). Практическая Составляют перечень средств оказания первой помощи для домашней медицинской аптечки		
4 четверть (9 часов)					
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №27 <i>Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении.</i>	Виды кровотечений. Первая помощь при различных видах кровотечения. Способы остановки артериального и венозного кровотечения.	Учебно-познавательная Знакомятся с видами кровотечений. Изучают правила оказания первой помощи при различных видах кровотечений. Осваивают способы остановки артериального и венозного кровотечения. Практическая Отрабатывают наложение жгута, скрутки для остановки артериального и венозного кровотечения. Выполняют пережатие артерий (вен) для остановки кровотечений.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №28 <i>Извлечение инородного тела из верхних дыхательных путей.</i>	Основные причины попадания инородных тел в организм человека (трахею (дыхательное горло), пищевод, нос, ухо). Виды и последствия травм. Порядок оказания первой помощи.	Учебно-познавательная Знакомятся с основными способами попадания инородных тел в организм человека видами и последствиями травм. Изучают порядок оказания первой помощи. Аналитическая Анализируют возможные последствия попадания инородного тела в организм человека при не своевременной первой помощи. Практическая Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при попадании инородных тел в организм		

			человека. Отрабатывают навыки действий при оказании первой помощи на тренажерах (тренажерных комплексах).		
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №29 <i>Первая помощь при ушибах и растяжениях.</i> <i>Первая помощь при вывихах и переломах.</i>	Переломы, вывихи, растяжения и разрывы связок: их признаки, возможные последствия. Первая помощь. Правила иммобилизации и использования подручных средств.	Учебно-познавательная Знакомятся с переломами, вывихами, растяжениями и разрывами связок, их признаками, возможными последствиями. Изучают правила оказания первой помощи, иммобилизации и использование подручных средств при травмах конечностей. Аналитическая Анализируют причины возникновения переломов, вывихов, растяжений и разрыва связок конечностей и делают выводы, как этого можно избежать. Практическая Отрабатывают навыки по наложению шины, давящей повязки, использованию подручных средств для иммобилизации поврежденной конечности	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №30 <i>Первая помощь при ожогах, отморожениях и общем переохлаждении.</i>	Причины и признаки переохлаждения и отморожения. Первая помощь.	Учебно-познавательная Изучают причины и признаки переохлаждения и обморожения, правила оказания первой помощи. Практическая Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при переохлаждении и обморожении.		
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №31 <i>Первая помощь при тепловом (солнечном) ударе.</i>	Причины и признаки теплового и солнечного ударов. Первая помощь.	Учебно-познавательная Изучают причины, признаки теплового и солнечного ударов, правила оказания первой помощи. Практическая Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при тепловом и солнечном ударах.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы.

					Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №32 <i>Промежуточная аттестация.</i>	Выполнение работ может быть в виде устного опроса, доклада, выполнение реферата, тестового задания и др.	Практическая Решают ситуационные задачи	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №33 <i>Выбор темы проектной работы, постановка целей и задач.</i>	Выбор заинтересовавшей темы.	Учебно-познавательная Знакомятся с будущей работой.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №34	Подготовка по этапной	Аналитическая	Критерии	Отчетные

	<i>Выполнение проектной работы</i>	работы.	Анализируют этапы выполнения работ	оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	<i>Урок №35 Доклад, выступление по проектной работе</i>	Выполнить доклад доступной форме.	в Практическая Отрабатывают, дополняют и доказывают о нужности работы.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам)

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Разделы программы	Темы, входящие в разделы примерной программы	Основное содержание по темам	Характеристика основных видов деятельности учащихся	Оценочные материалы	Формы контроля
9 КЛАСС - 1 ч в неделю, всего 34 ч					
Первая четверть (9 ч.)					
Основы комплексной безопасности	Урок №1 Пожар его причины и последствия. Правила поведения при пожаре.	Причины и последствия пожаров Причины возникновения и возможные последствия пожаров в жилых и административных зданиях. Меры пожарной безопасности. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности. Воздействия продуктов горения на человека, способы защиты.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятием «Пожар», его поражающими факторами, воздействием продуктов горения на человека, размещаемыми в зданиях знаками безопасности, назначением и использованием плана эвакуации.</p> <p>Практическая Определяют возможные маршруты эвакуации из класса в случае возникновения пожара согласно плану эвакуации. Учатся пользоваться огнетушителем. Определяют значение знаков безопасности, размещенных в здании школы.</p> <p>Поисково-исследовательская Проводят исследование вопросов: история борьбы с пожарами в России, современные средства тушения пожаров.</p> <p>Творческая Сочиняют стихи о знаках пожарной безопасности, готовят выступления перед младшими школьниками об опасности пожаров и причинах их возникновения сочиняют стихи о знаках пожарной безопасности, готовят выступления перед младшими школьниками об опасности пожаров и причинах их возникновения.</p>		
Основы комплексной безопасности	Урок №2 Первичные средства пожаротушения.	Правила поведения при пожаре Правила безопасного поведения при пожаре. Средства пожаротушения, правила их использования. Действия при возгорании электроприборов, используемых в быту, и в случае, если на человеке	<p>Учебно-познавательная Изучают причины возникновения и возможные последствия пожаров в жилых и административных зданиях; меры пожарной безопасности; права и обязанности граждан в области пожарной безопасности; способы защиты от поражающих факторов пожара; правила безопасного поведения при пожаре; средства пожаротушения и правила их использования; действия при возгорании</p>		

		<p>загорелась одежда. Знаки безопасности.</p> <p>План эвакуации. Способы и правила эвакуации из горящих зданий.</p>	<p>электроприборов, используемых в быту, и в случае, если на человеке загорелась одежда; способы и правила эвакуации из горящих зданий. Овладевают навыками поведения при пожаре и использования средств пожаротушения.</p> <p>Аналитическая</p> <p>На основе анализа причин возникновения пожаров и их последствий делают вывод о роли человеческого фактора в возникновении пожаров и о необходимости соблюдения мер пожарной безопасности. На основании знания о воздействии продуктов горения на человека обосновывают необходимость защиты органов дыхания при пожаре. На основании знания о горении делают выводы по действиям при возгорании одежды на человеке.</p>		
Основы комплексной безопасности	Урок №3 Средства индивидуальной защиты.	<p>Средства индивидуальной защиты населения Средства индивидуальной защиты, их классификация и назначение. Правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся со средствами индивидуальной и коллективной защиты, их классификацией и назначением, с задачами санитарной обработки населения. Изучают правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правила поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, порядок проведения полной и частичной санитарной обработки.</p> <p>Практическая</p> <p>Изготавливают простейшие средства защиты органов дыхания. Осуществляют подбор противогаза. Отрабатывают навыки по надеванию противогаза, использованию неисправного противогаза. Отрабатывают навыки по использованию средств защиты кожи. Отрабатывают проведение частичной санитарной обработки. Решают ситуационные задачи по использованию средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правилам поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, проведению полной и частичной санитарной обработки. Определяют местонахождение ближайших к месту жительства и обучения противорадиационных укрытий, убежищ и других средств коллективной защиты.</p>	<p>Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.</p>	<p>Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы.</p> <p>Контроль за выполнением лабораторной и практической работы.</p> <p>Терминологический диктант.</p> <p>Проверочная работа (по карточкам).</p>

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	<p>Урок №4</p> <p>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы)</p>	<p>Сильный снегопад. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при угрозе их возникновения. Сильный гололед, метели, снежные заносы. Характеристика явлений, причины возникновения, возможные последствия. Действия при их угрозе и возникновении.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с опасными метеорологическими явлениями (сильный снегопад, сильный гололед, метели, снежные заносы) и причинами их возникновения. Изучают последствия для населения, способы защиты и правила поведения при угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений. Знакомятся с понятием экстремальных температур, последствиями данного явления и его воздействием на человека. Изучают правила поведения и меры по предупреждению воздействия экстремальных температур на человека.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют возможность возникновения опасных метеорологических явлений в своем регионе и делают вывод о степени их опасности для населения. Анализируют зависимость частоты возникновения экстремальных температур от природных условий и экологической ситуации в регионе.</p> <p>Практическая</p> <p>Решение ситуационных задач по способам защиты и правилам поведения при возникновении опасных метеорологических явлений. Решают ситуационные задачи по правилам поведения при воздействии на человека экстремальных температур.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	<p>Урок №5</p> <p>Чрезвычайные ситуации природного характера и защита населения от них (эпидемии, эпизоотии и эпифитотии).</p>	<p>Эпидемии. Понятие об эпидемии. Классификация инфекционных заболеваний. Пути распространения и возбудители инфекционных болезней. Характеристика наиболее распространенных инфекционных заболеваний. Противоэпидемические мероприятия. Эпизоотии. Эпифитотия.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятиями «эпидемия», «эпизоотия» и «эпифитотия». Рассматривают массовые заболевания человека, животных, растений и резкое увеличение численности вредителей сельскохозяйственных растений. Изучают правила поведения в случае введения ограничительных мероприятий.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют случаи развития инфекционных заболеваний в России и эффективность принятых мер по их локализации.</p>		

		<p>Понятие об эпизоотии. Инфекционные заболевания животных.</p> <p>Противоэпизоотические мероприятия. Понятие об эпифитотии. Инфекционные заболевания растений.</p> <p>Вредители растений.</p> <p>Противоэпифитотические мероприятия.</p>	<p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действию населения в очаге массовых заболеваний.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №6 Рекомендации по безопасному поведению	Основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	<p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют последствия опасных метеорологических явлений в условиях данного региона (населенного пункта) и предлагают мероприятия и способы защиты, с учетом местных особенностей.</p>	<p>Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.</p>	<p>Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы.</p> <p>Контроль за выполнением лабораторной и практической работы.</p> <p>Терминологический диктант.</p> <p>Проверочная работа (по карточкам).</p>
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №7 Средства индивидуальной защиты.	<p>Средства индивидуальной защиты населения Средства индивидуальной защиты, их классификация и назначение.</p> <p>Правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся со средствами индивидуальной и коллективной защиты, их классификацией и назначением, с задачами санитарной обработки населения. Изучают правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правила поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, порядок проведения полной и частичной санитарной обработки.</p> <p>Практическая</p> <p>Изготавливают простейшие средства защиты органов дыхания. Осуществляют подбор противогаза. Отраба-</p>	<p>Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.</p>	<p>Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы.</p> <p>Контроль за выполнением лабораторной и практической работы.</p>

			<p>тывают навыки по надеванию противогаза, использованию неисправного противогаза. Отрабатывают навыки по использованию средств защиты кожи. Отрабатывают проведение частичной санитарной обработки. Решают ситуационные задачи по использованию средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правилам поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, проведению полной и частичной санитарной обработки. Определяют местонахождение ближайших к месту жительства и обучения противорадиационных укрытий, убежищ и других средств коллективной защиты.</p>		<p>Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).</p>
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №8 Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (аварии на радиационно-опасных объектах)	Общие понятия о чрезвычайной ситуации техногенного характера, понятие промышленные аварии и катастрофы. Классификация ЧС техногенного характера. Потенциальные опасные объекты, их виды и возможные ЧС.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями «чрезвычайная ситуация техногенного характера», «промышленная авария», «катастрофа». Рассматривают их классификацию. Изучают виды потенциально опасных объектов и возможные чрезвычайные ситуации, которые могут возникнуть на них.</p> <p>Аналитическая Анализируют объекты экономики в своем населенном пункте (районе) и делают вывод, относятся ли они к потенциально опасным объектам и к какому виду принадлежат.</p> <p>Поисково-исследовательская Исследуют информацию о потенциально опасных объектах, расположенных в данном населенном пункте, и делают вывод, какие чрезвычайные ситуации могут произойти на данных объектах.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №9 Чрезвычайные ситуации техногенного характера на химически опасных объектах и защита населения от них.	Понятие о химической аварии. Основные аварийно химически опасные вещества (АХОВ), их характеристики, воздействие на человека, животных и окружающую среду. Правила поведения при химическом заражении. Способы и средства защиты. Помощь при отравлении	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями «химическая авария», «химическое заражение», «аварийно химически опасное вещество», «химически опасный объект», «зона химического заражения». Изучают основные аварийно химически опасные вещества, их характеристики, воздействие на человека, животных и окружающую среду, правила поведения, способы и средства защиты населения при химическом заражении, правила оказания первой помощи при отравлении аварийно химически</p>		

		АХОВ.	<p>опасным веществом.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют произошедшие аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ и делают вывод об эффективности принятых мер по защите населения в каждой конкретной ситуации. Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действию населения при авариях на химически опасных объектах, а также в случае нахождения в зоне химического заражения. Отрабатывают навыки использования средств индивидуальной защиты при нахождении в зоне химического заражения. Отрабатывают навыки оказания первой помощи пострадавшему при отравлении аварийно химически опасным веществом.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Собирают информацию об аварийно химически опасных веществах, которые производятся, транспортируются или используются на предприятиях своего района и в быту. Прогнозируют возможные чрезвычайные ситуации, которые могут возникнуть в случае аварийного выброса (разлива) данных аварийно химически опасных веществ и возможные последствия для населения.</p>	
--	--	-------	--	--

Вторая четверть (7 ч.)

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №10 Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (пожароопасных и взрывоопасных, объектах)	Понятия «пожар», «взрыв», «пожарная безопасность», «обеспечение пожарной безопасности». Пожароопасные и взрывоопасные объекты. Возможные последствия при авариях и поражающие факторы. Правила поведения.	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятиями «пожар», «взрыв», «пожарная безопасность», «обеспечение пожарной безопасности», «пожаровзрывоопасные объекты». Изучают поражающие факторы, возможные последствия, правила поведения и способы защиты населения при авариях на пожаровзрывоопасных объектах.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют данные об объектах экономики, расположенных в районе своего проживания, и делают вывод, относятся ли они к пожаровзрывоопасным объектам.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действию населения при авариях на пожаровзрывоопасных объектах.</p>	
Защита	Урок №11	Понятие об авариях на	Учебно-познавательная	

населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от них (экономика)	коммунальных сетях. Нарушение тепло- и электроснабжения. Нанесение урона экономике.	<p>Знакомятся с системой прокладки и прохождения коммунальных сетей населенного пункта и опасностями, которые могут угрожать населению в случае аварии на них. Изучают правила безопасного поведения при авариях на системах водоснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, электроэнергетических системах и канализации.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют произошедшие аварии на коммунальных сетях в своем населенном пункте (районе) с точки зрения причин их возникновения и эффективности принятых мер безопасности.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действию населения при авариях на коммунальных сетях и в случае нарушения тепло- и электроснабжения с учетом климатических особенностей региона.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №12 Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения на транспорте.	Понятие о дорожно-транспортном происшествии и его основных причинах. Обязанности и правила поведения пассажиров. Правила поведения во время и после ДТП. Правила поведения на различных видах транспорта.	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятиями «чрезвычайная ситуация техногенного характера», «промышленная авария», «катастрофа». Рассматривают их классификацию. Изучают виды потенциально опасных объектов и возможные чрезвычайные ситуации, которые могут возникнуть на них.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют объекты экономики в своем населенном пункте (районе) и делают вывод, относятся ли они к потенциально опасным объектам и к какому виду принадлежат.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Исследуют информацию о потенциально опасных объектах, расположенных в данном населенном пункте, и делают вывод, какие чрезвычайные ситуации могут произойти на данных объектах.</p>		
Защита населения Российской Федерации	Урок № 13-14 Чрезвычайные ситуации техногенного	Понятие и определение гидродинамической аварии, гидротехническое сооружение. Виды	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятием «гидродинамическая авария», видами гидротехнических сооружений.</p>		

	<p>от чрезвычайных ситуаций</p> <p>характера на гидротехнических сооружениях и защита населения от них.</p> <p>Рекомендации по безопасному поведению.</p>	<p>гидротехнических сооружений, характеристика возможных аварий на гидротехнических сооружениях и их последствия.</p> <p>Поражающие факторы.</p> <p>Рекомендации по правилам поведения при гидродинамической аварии.</p>	<p>Изучают воздействие поражающих факторов и возможные последствия при авариях на гидротехнических сооружениях, правила поведения и способы защиты населения при гидродинамической аварии.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют водные объекты своего региона (района) и выявляют гидротехнические сооружения.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по действиям населения при гидродинамической аварии. Поисково-исследовательская</p> <p>Рассматривают ближайшие гидротехнические сооружения, рельеф и другие географические особенности местности и определяют вероятность попадания своего населенного пункта в зону возможных затоплений при аварии на данных гидротехнических сооружениях.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	<p>Урок №15</p> <p>Средства индивидуальной и коллективной защиты. Правила пользования ими.</p>	<p>Мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Средства индивидуальной защиты населения.</p> <p>Средства коллективной защиты населения</p> <p>Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения</p> <p>Санитарная обработка.</p>	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся со средствами индивидуальной и коллективной защиты, их классификацией и назначением, с задачами санитарной обработки населения. Изучают правила использования средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правила поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, порядок проведения полной и частичной санитарной обработки.</p> <p>Практическая</p> <p>Изготавливают простейшие средства защиты органов дыхания. Осуществляют подбор противогаза. Отрабатывают навыки по надеванию противогаза, использованию неисправного противогаза. Отрабатывают навыки по использованию средств защиты кожи. Отрабатывают проведение частичной санитарной обработки. Решают ситуационные задачи по</p>		

			<p>использованию средств индивидуальной защиты в различных чрезвычайных ситуациях, правилам поведения при занятии и нахождении в защитном сооружении, проведению полной и частичной санитарной обработки. Определяют местонахождение ближайших к месту жительства и обучения противорадиационных укрытий, убежищ и других средств коллективной защиты.</p>		
Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций	Урок №16 Действия по сигналу «Внимание всем!». Эвакуация населения и правила поведения при эвакуации.	Оповещение и информирование о чрезвычайных ситуациях. Понятие об оповещении и информировании населения о ЧС. Сигнал «Внимание всем», штормовое предупреждение. Порядок действий. Эвакуация. Понятие об эвакуации населения. Правила поведения при проведении эвакуации.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с организацией оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях. Изучают порядок действий при получении сигналов оповещения «Внимание всем» и «Штормовое предупреждение». Знакомятся с организацией эвакуации населения при чрезвычайных ситуациях. Изучают правила поведения при проведении эвакуации.</p> <p>Аналитическая Анализируют функционирующие средства передачи информации в населенном пункте и делают выводы, какие из них используются для оповещения и информирования населения в случае возникновения чрезвычайной ситуации.</p> <p>Практическая Решают ситуационные задачи по действию населения при получении сигналов оповещения о чрезвычайных ситуациях и при проведении эвакуации.</p>	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа(по карточкам).

3 четверть (10 часов)

Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №17 Тerrorизм, экстремизм, наркотизм - сущность и угрозы безопасности личности и общества.	Общие понятия о терроризме Понятие о терроре, терроризме, террористическом акте. Классификация терроризма. Черты, формы и методы современного терроризма. Система борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями о терроре, терроризме, террористическом акте. Рассматривают классификацию, формы и методы современного терроризма и систему борьбы с терроризмом.</p> <p>Аналитическая Анализируют антитеррористические мероприятия в нашей стране и делают вывод об их эффективности и о своей роли в их проведении.</p>	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	
--	---	---	---	--	--

Основы противо-действия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №18 Личная безопасность при террористических актах и при обнаружении неизвестного предмета, возможной угрозе взрыва (при взрыве).	Правила поведения при террористических актах. Правила поведения при возможной угрозе взрыва. Обеспечение безопасности при захвате террористами общественного транспорта. Особенности обеспечения безопасности при захвате самолета. Обеспечение безопасности при поступлении угроз (по телефону, писем и т.д.). Обеспечение безопасности в зоне вооруженного конфликта. Обеспечение безопасности при перестрелке. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий. Правила поведения при объявлении комендантского часа.	Учебно-познавательная Изучают правила поведения при возможной угрозе взрыва; обеспечение безопасности при захвате террористами общественного транспорта; особенности обеспечения безопасности при захвате самолета; обеспечение безопасности при поступлении угроз (телефонных звонков, писем и т.д.); правила поведения при попытки захвата в заложники и если вы оказались в группе заложников; правила поведения при проведении операций спецслужбами по освобождению заложников; обеспечение безопасности при перестрелке; обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий; правила поведения при объявлении комендантского часа.		
Основы противо-действия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №19 Личная безопасность при похищении или захвате заложники (попытке похищения)	Обеспечение безопасности в случае захвата (попытки захвата) в заложники или похищении.	Практическая Решают ситуационные задачи по действиям при террористических актах, поступлении угроз, захвате в заложники и похищении, нахождении в зоне вооруженного конфликта.		
Основы противо-действия терроризму, экстремизму и наркотизму	Урок №20 Личная безопасность при проведении мероприятий по освобождению заложников.	Правила поведения при попытке захвата в заложники и если вы оказались в группе заложников. Киднеппинг. Правила поведения при проведении операций спецслужбами по освобожде-	Аналитическая Анализируют существующие внешние угрозы и внутренние противоречия в обществе и делают выводы о причинах возникающих противоправных событий.		

в Российской Федерации		нию заложников.		
Основы противо-действия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации	Урок №21 Личная безопасность при посещении массовых мероприятий.	Понятие о толпе, панике. Состав толпы. Механизм возникновения паники. Правила подготовки к посещению мест массового пребывания людей. Обеспечение безопасности при посещении массовых мероприятий.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями о толпе, панике. Рассматривают состав толпы и особенности механизма воздействия паники. Изучают правила поведения в местах массового пребывания людей и действия в случае возникновения паники и беспорядков.</p> <p>Аналитическая Анализируют массовые мероприятия, которые будут проводиться в населенном пункте в ближайшее время, и определяют правила безопасности при их посещении.</p> <p>Практическая Решают ситуационные задачи по безопасному поведению при посещении массовых мероприятий и в случае возникновения паники и беспорядков.</p>	
Основы здорового образа жизни	Урок №22 Вредные привычки и их факторы (употребление алкоголя и наркотических веществ, курение табака и курительных смесей), их влияние на здоровье.	Понятие о табаке, никотине, никотиновой зависимости. Пагубное влияние табачного дыма на организм курящего и окружающих. Заболевания, связанные с курением. Профилактика курения. Употребление алкоголя и его влияние на умственное и физическое развитие человека. Алкогольная зависимость. Заболевания, вызванные чрезмерным употреблением алкоголя. Профилактика. Наркомания и ее отрицательные последствия для здоровья человека. Виды наркотиков. Профилактика наркомании.	<p>Учебно-познавательная Знакомятся с понятиями о табаке, никотине, никотиновой зависимости. Изучают влияние табачного дыма на организм курящего и окружающих людей, заболевания, связанные с курением и меры по профилактике курения.</p> <p>Аналитическая Анализируют воздействие алкоголя на человека в различном возрасте, на его способности и образ жизни и делают вывод о том, что употребление алкоголя не совместимо со здоровым образом жизни, и о том, как употребление алкоголя влияет на продолжительность жизни человека, его умственное и физическое развитие, трудовую деятельность, карьеру и благополучие в семейной жизни.</p> <p>Практическая Формируют правила поведения с целью противодействия употреблению и распространению наркотических веществ.</p>	

			Поисково-исследовательская Находят примеры показа вреда наркомании в художественной литературе и мировой кинематографии.		
Основы здорового образа жизни	Урок №23 Семья в современном обществе. Права и обязанности супруж. Защита прав ребенка.	Особенности взаимоотношений детей с родителями. Положения семейного кодекса. Обязанности родителей и детей. Особенности взаимоотношений в коллективе. Коллектив в школе. Преодоление трудностей в жизни и общении. Понятие о любви, привязанности, заботе. Роль нравственности во взаимоотношениях полов. Ранние половые связи и их последствия для здоровья: ранняя беременность, аборт, инфекции, передаваемые половым путем (ВИЧ-инфекция). Последствия для репродуктивной функции человека.	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с понятиями о любви, нравственности, привязанности, заботе. Изучают роль нравственности во взаимоотношениях полов. Рассматривают влияние и последствия ранних половых связей для здоровья. Знакомятся с последствиями инфекционных заболеваний, передаваемых половым путем, и ответственностью за заражение ими других людей. Изучают способы распространения и профилактики этих заболеваний. Рассматривают особенности заражения, протекания и развития ВИЧ- инфекции. Изучают особенности взаимоотношений детей с родителями, положения семейного кодекса, обязанности родителей и детей по отношению друг к другу. Знакомятся с особенностями взаимоотношений в коллективе, в том числе в школьном. Рассматривают пути преодоления трудностей в жизни и общении.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют причины заражения ВИЧ- инфекцией и образ жизни ВИЧ-инфицированных людей, делают вывод о том, что наличие у человека ВИЧ-инфекции не представляет опасности для окружающих при соблюдении определенных правил. Анализируют ситуации, подверженные широкой гласности, связанные с нарушением прав ребенка в семье.</p> <p>Поисково-исследовательская</p> <p>Собирают материал о национальных традициях народов России, взгляды ведущих мировых религий в отношении создания семьи, ее роли в обществе, ранних половых связей и прерывания беременности.</p> <p>Практическая</p> <p>Формируют правила для обеспечения взаимопонимания</p>		

			и гармоничного развития в семье		
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №24 Первая помощь при ушибах и растяжениях. Первая помощь при вывихах и переломах.	Переломы, вывихи, растяжения и разрывы связок: их признаки, возможные последствия. Первая помощь. Правила иммобилизации и использования подручных средств.	Учебно-познавательная Знакомятся с переломами, вывихами, растяжениями и разрывами связок, их признаками, возможными последствиями. Изучают правила оказания первой помощи, иммобилизации и использование подручных средств, при травмах конечностей. Аналитическая Анализируют причины возникновения переломов, вывихов, растяжений и разрыва связок конечностей и делают выводы, как этого можно избежать. Практическая Отрабатывают навыки по наложению шины, давящей повязки, использованию подручных средств, для иммобилизации поврежденной конечности.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №25 Первая помощь при ожогах, отморожениях и общем переохлаждении.	Причины и признаки переохлаждения и отморожения. Первая помощь.	Учебно-познавательная Изучают причины и признаки переохлаждения и обморожения, правила оказания первой помощи. Практическая Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при переохлаждении и обморожении.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний	Урок №26 Основные неинфекционные и	Понятие об инфекционных заболеваниях, их возбудителях. Меры	Учебно-познавательная Знакомятся с мерами профилактики инфекционных	Критерии оценивания	Отчетные выставки творческих

и оказание первой помощи	инфекционные заболевания, их профилактика. Первая помощь при отравлениях.	профилактики заболеваний: повышение сопротивляемости организма (соблюдение санитарных норм, физкультура, закаливание), профилактические прививки. Характеристика воздействия опасных химических веществ (угарный газ, пары ртути, бытовой газ и др.). Признаки отравления. Правила оказания первой помощи.	<p>заболеваний. Изучают способы повышения сопротивляемости организма.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют влияние инфекционных заболеваний на состояние собственного здоровья и делают вывод о необходимости проведения профилактических мероприятий.</p> <p>Практическая</p> <p>Составляют правила поведения, соблюдения профилактических мер и санитарных норм для недопущения возникновения (снижения) инфекционных заболеваний с учетом индивидуальных особенностей своего организма и образа жизни.</p> <p>Учебно-познавательная</p> <p>Знакомятся с характеристиками воздействия и признаками отравления опасными химическими веществами (угарным газом,арами ртути, бытовым газом и др.). Изучают правила оказания первой помощи при отравлении.</p> <p>Аналитическая</p> <p>Анализируют случаи отравления людей химическими веществами, вызвавшие их причины, и разбирают характерные признаки при отравлении.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при отравлении химическими веществами.</p>	устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	(индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
--------------------------	---	--	--	--	---

4 четверть (8 часов)

Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №27 Первая помощь при тепловом (солнечном) ударе.	Причины и признаки теплового и солнечного ударов. Первая помощь.	<p>Учебно-познавательная</p> <p>Изучают причины, признаки теплового и солнечного ударов, правила оказания первой помощи.</p> <p>Практическая</p> <p>Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при тепловом и солнечном ударах.</p>	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической
--	--	--	---	--	--

					работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №28 Первая помощь при укусе насекомых и змей.	Укусы животных, пресмыкающихся, насекомых. Заболевания и последствия, связанные с укусами. Первая помощь.	Учебно-познавательная Знакомятся с заболеваниями и последствиями для человека, возникающими при укусах животными, пресмыкающимися и насекомыми. Практическая Изучают правила оказания первой помощи. Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при укусах животными, пресмыкающимися, насекомыми.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №29 Первая помощь при остановке сердечной деятельности. Первая помощь при коме.	Правила проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.	Учебно-познавательная Знакомятся с основами проведения сердечно-легочной реанимации. Изучают правила и овладевают навыками проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Аналитическая Анализируют последствия, наступающие в случае несвоевременного проведения сердечно-легочной реанимации и неправильного выполнения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания. Практическая Отрабатывают навыки проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца на тренажерах	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы.

			(тренажерных комплексах) по оказанию первой помощи. Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи по проведению сердечно-легочной реанимации в различных ситуациях.		Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №30 Промежуточная аттестация.	Выполнение работ может быть в виде устного опроса, доклада, выполнение реферата, тестового задания и др.	Практическая Решают ситуационные задачи.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	Урок №31 Особенности оказания первой помощи при поражении электрическим током.	Воздействие электрического тока на организм человека. Электротравма. Меры безопасности. Способы и порядок действий при освобождении человека от воздействия электрического тока. Оказание первой помощи.	Учебно-познавательная Знакомятся с последствиями воздействия электрического тока на организм человека, изучают меры безопасности, способы и порядок действий при освобождении человека от воздействия электрического тока. Овладевают способами оказания первой помощи при электротравме. Аналитическая Анализируют последствия в случае нарушения мер безопасности при оказании первой помощи при электротравме. Практическая Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при электротравме. Отрабатывают навыки действий при освобождении человека от воздействия электрического тока.		
	Урок №32	Выбор заинтересовавшей	Учебно-познавательная	Критерии	Отчетные

	Выбор темы проектной работы, постановка целей и задач.	темы.	Знакомятся с будущей работой.	оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №33 Выполнение проектной работы	Подготовка по этапной работы.	Аналитическая Анализируют этапы выполнения работ	Критерии оценивания устных ответов, письменных и практических работ, тестов.	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных) работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
	Урок №34 Доклад, выступление по проектной работе	Выполнить доклад доступной форме.	Практическая Отрабатывают, дополняют и доказывают о нужности работы.	Критерии оценивания устных ответов, письменных и	Отчетные выставки творческих (индивидуальных и коллективных)

				практических работ, тестов.	работ. Ответы на вопросы. Контроль за выполнением лабораторной и практической работы. Терминологический диктант. Проверочная работа (по карточкам).
--	--	--	--	-----------------------------	--

человека от воздействия электрического тока. Овладевают способами оказания первой помощи при электротравме.

Аналитическая:

Анализируют причины возникновения переломов, вывихов, растяжений и разрыва связок конечностей и делают выводы, как этого можно избежать. Анализируют влияние инфекционных заболеваний на состояние собственного здоровья и делают вывод о необходимости проведения профилактических мероприятий. Анализируют последствия в случае нарушения мер безопасности при оказании первой помощи при электротравме.

Практическая:

Отрабатывают навыки по наложению шины, давящей повязки, использованию подручных средств, для иммобилизации поврежденной конечности. Составляют правила поведения, соблюдения профилактических мер и санитарных норм для недопущения возникновения (снижения) инфекционных заболеваний с учетом индивидуальных особенностей своего организма и образа жизни. Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при тепловом и солнечном ударах. Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при укусах животными, пресмыкающимися, насекомыми. Решают ситуационные задачи по оказанию первой помощи при электротравме. Отрабатывают навыки действий при освобождении человека от воздействия электрического тока.

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания методического объединения учителей технологии, ИЗО, музыки, физической культуры и ОБЖ

от 28.08. 2017 года № 1

Погосова Р.К.
подпись руководителя МО Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО

Шаламов Р.Ю.
Заместитель директора по УВР

подпись Ф.И.О.

31.08. 2017 года