# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Министерство образования Иркутской области

# Слюдянский муниципальный район

МБОУ "СОШ № 12 "

Программа рассмотрена на заседании ШМО

Щеглова Н.Б Протокол № 1 от 30.08.23 СОГЛАСОВАНО

Заместитель УВР

Губкина С.А. Протокол № 1 от 30.08.23 г. УТВЕРЖДЕНО

Директор

Соломаха О.В.

Приказ № от 31.08.23

# Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности

для 7-9 классов

на 2023 -2024 учебный год

составлена в соответствии с ФГОС ООО

количество часов в неделю — 1

общее количество часов -34

уровень: общеобразовательный

Рабочая программа составлена на основе Федерального закона РФ от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образованияи на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы СОО МБОУ «СОШ № 12» с учетом Примерных программ основного общего образования (ОБЖ. 2-е изд. — М.: Просвещение, 2021.).

## 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

## Регулятивные УУД

## Обучающийся седьмого класса научится:

- -анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
- -ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
- -формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности; -определять необходимые действия в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- -находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;
- -выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов):
- -выбирать из предложенных вариантов средства для решения задачи/достижения цели;
- -составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования); -описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
- -определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
- -оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
- -находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации;
- -сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- -анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной запачи:
- -свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
- -оценивать продукт своей деятельности по заданным или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;
- -фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов. -наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и
- деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
- -принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность; -самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха.

## Обучающийся седьмого класса получит возможность научиться:

- -самостоятельно искать средства для решения задачи/достижения цели;
- -планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию (по времени и темпу деятельности).
- -отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
- -определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи;
- -соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать
- -идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
- -выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;
- -обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных залач:
- -работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата. -демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта устранения эмоциональной напряженности, эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

## Обучающийся восьмого класса научится:

- -анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты; -ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
- -формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности; -определять необходимые действия в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- -находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;
- -выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов):
- -выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства для решения задачи/достижения пели:
- -составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования); -описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
- -планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию (по времени и темпу деятельности).
- -определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
- -отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
- -оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
- -находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации;
- -сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- -определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи; -анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;
- -свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
- -оценивать продукт своей деятельности по заданным или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;
- -фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов. -наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
- -соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;
- -принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;
- -самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха.

## Обучающийся восьмого класса получит возможность научиться:

- -идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
- -обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов;
- -устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта; -выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать

## конечный результат;

- -обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных залач:
- -систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;
- -работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата; -обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов.
- -демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта устранения эмоциональной напряженности, эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

Обучающийся девятого класса научится:

- -анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
- -идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
- -ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
- -формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности; -обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов.
- -определять необходимые действия в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- -находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;
- -выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов);
- -выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства для решения задачи/достижения цели;
- -составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования); -описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
- -планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию (по времени и темпу деятельности).
- -определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
- -отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
- -оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
- -находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации;
- -устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта; -сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- -определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи; -анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;
- -свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
- -оценивать продукт своей деятельности по заданным или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;
- -фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов. -наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
- -соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;
- -принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;
- -самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха;
- -демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта устранения эмоциональной напряженности, эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

#### Обучающийся девятого класса получит возможность научиться:

- -выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;
- -обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;
- -определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;
- -систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;
- -работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата; -обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов;
- -ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности;

#### Познавательные УУД

## Обучающийся седьмого класса научится:

- -подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
- -выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
- -выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
- -объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
- -излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;
- обозначать символом и знаком предмет или явление;
- -строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
- -преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
- -переводить сложную по составу информацию из графического или символьного представления в текстовое, и наоборот;
- -строить схему, алгоритм действия, на основе имеющегося знания об объекте;
- -находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности); -ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста,
- структурировать текст;
- -преобразовывать/интерпретировать тексты различных стилей;
- -развивать экологическое мышление,
- -определять свое отношение к природной среде;
- -анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов; -распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
- -выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- овладевать культурой активного использования словарей и других поисковых систем;
- -определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
- -осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;

## Обучающийся седьмого класса получит возможность научиться:

- -строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки; определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помошью знаков в схеме:
- -строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;
- -вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;
- -объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности:
- выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные или наиболее вероятные причины;
- -делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными;

## Обучающийся восьмого класса научится:

- -подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
- -выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
- -выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
- -объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
- -строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;
- -излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;

- обозначать символом и знаком предмет или явление;
- определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;
- -строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
- -преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
- -переводить сложную по составу информацию из графического или символьного представления в текстовое, и наоборот;
- -строить схему, алгоритм действия, на основе имеющегося знания об объекте;
- -строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;
- -находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности); -ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста,
- структурировать текст;
- -преобразовывать/интерпретировать тексты различных стилей;
- -развивать экологическое мышление,
- -определять свое отношение к природной среде;
- -анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов; -распространять
- экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
- -выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- овладевать культурой активного использования словарей и других поисковых систем;
- -определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
- -осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;

## Обучающийся восьмого класса получит возможность научиться:

- выявлять причины и следствия явлений;
- -строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;
- -вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;
- -объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской леятельности:
- -выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные или наиболее вероятные причины;
- -делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными;
- -создавать абстрактный или реальный образ предмета или явления;
- устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов; -проводить причинный анализ экологических ситуаций.

## Обучающийся девятого класса научится:

- -подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
- -выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
- -выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
- -объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
- выявлять причины и следствия явлений;
- -строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;
- -строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;
- -излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;
- -вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;
- -объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности;
- -выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные или наиболее вероятные причины;
- обозначать символом и знаком предмет или явление;
- определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;
- -создавать абстрактный или реальный образ предмета или явления;
- -строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
- создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных-
- характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией;
- -преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
- -переводить сложную по составу информацию из графического или символьного представления в текстовое, и наоборот;
- -строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе

имеющегося знания об объекте; -строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;

- -находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности); -ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст;
- -устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов;
- -преобразовывать/интерпретировать тексты различных стилей;
- -развивать экологическое мышление, применять его в познавательной, социальной практике и профессиональной ориентации; -определять свое отношение к природной среде;
- -анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов; -распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
- -выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- овладевать культурой активного использования словарей и других поисковых систем;
- -определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
- осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;

## Обучающийся девятого класса получит возможность научиться:

- -самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации;
- -делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными;
- -анализировать/ опыт разработки и реализации учебного проекта, исследования на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели;
- -резюмировать главную идею текста;
- -критически оценивать содержание и форму текста;
- -выдвигать гипотезы о связях и закономерностях событий, процессов, объектов; организовывать исследование с целью проверки гипотез;
- -проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций;
- формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска;
- -соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью

## Коммуникативные УУД

## Обучающийся седьмого класса научится:

- организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);
- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов;
- определять возможные роли в совместной деятельности;
- играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории;
- строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;
- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения;
- выделять общую точку зрения в дискуссии;
- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства;
- отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
- представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
- соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
- высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;
- принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
- использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;

## Обучающийся седьмого класса получит возможность научиться:

- находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета

#### интересов;

- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;
- делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
- Обучающийся восьмого класса научится:
- организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками;
- организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели,

распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);

- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;

находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов

- определять возможные роли в совместной деятельности;
- играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории;
- строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;
- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения;
- находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов;
- выделять общую точку зрения в дискуссии;
- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства;
- отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
- представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
- соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
- высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;
- принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
- использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;

#### Обучающийся восьмого класса получит возможность научиться:

- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
- устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога;
- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
- предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;
- делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его.
- Обучающийся девятого класса научится:
- организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками;
- организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели,

распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);

- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей; находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций

## и учета интересов

- определять возможные роли в совместной деятельности;
- играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории; □ строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;

- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения;
- находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов;
- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
- выделять общую точку зрения в дискуссии;
- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога.
- определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства; делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его;
- осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности;
- отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
- представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
- соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
- высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;
- принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;
- создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
- использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;

Обучающийся девятого класса получит возможность научиться:

- определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации;
- в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен);
- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его; предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;

### Предметные результаты:

# Основы безопасности жизнедеятельности 7 класс Обучающийся 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 криминогенного характера;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации на улице;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации в подъезде;
- •безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации в лифте; •безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной 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 правила поведения на транспорте (наземном, в том числе железнодорожном, воздушном и водном);
- 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;
- 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 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;
- 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;
- классифицировать мероприятия по защите населения от терроризма, экстремизма, наркотизма;
- 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 основные положения законодательных актов, регламентирующих ответственность несовершеннолетних за правонарушения; •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;
- 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;
- определять состояния оказания неотложной помощи;
- 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 отравлениях;
- оказывать первую помощь при тепловом (солнечном) ударе; •оказывать первую помощь при укусе насекомых и змей.

## Обучающийся получит возможность научиться:

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

- готовиться к туристическим поездкам;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно вести в туристических поездках; анализировать последствия возможных опасных ситуаций в местах большого скопления людей;
- анализировать последствия возможных опасных ситуаций криминогенного характера;
- безопасно вести и применять права покупателя;
- 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;
- 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 не инфекционных 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;
- 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;
- 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.

## Основы безопасности жизнедеятельности 8класс

## Обучающийся 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 криминогенного характера;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации на улице;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации в подъезде;
- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной ситуации в лифте;

- безопасно вести и применять способы самозащиты в криминогенной 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 правила поведения на транспорте (наземном, в том числе железнодорожном, воздушном и водном);
- 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;
- 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 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;
- 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;

- классифицировать мероприятия по защите населения от терроризма, экстремизма, наркотизма;
- 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 основные положения законодательных актов, регламентирующих ответственность несовершеннолетних за правонарушения;
- 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;
- 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;
- определять состояния оказания неотложной помощи;
- 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 отравлениях;
- оказывать первую помощь при тепловом (солнечном) ударе;
- оказывать первую помощь при укусе насекомых и змей.
- Обучающийся получит возможность научиться:
- безопасно использовать средства индивидуальной защиты велосипедиста;
- классифицировать и характеризовать причины и последствия опасных ситуаций в туристических поездках;
- готовиться к туристическим поездкам;
- адекватно оценивать ситуацию и безопасно вести в туристических поездках;
- анализировать последствия возможных опасных ситуаций в местах большого скопления

людей;

- анализировать последствия возможных опасных ситуаций криминогенного характера;
- безопасно вести и применять права покупателя;
- 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;
- 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 не инфекционных 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;
- 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;
- 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.

## Выпускник 9 класса научится:

- классифицировать и описывать потенциально опасные бытовые ситуации и объекты экономики, расположенные в районе проживания; чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, наиболее вероятные для региона проживания;
- анализировать и характеризовать причины возникновения различных опасных ситуаций в повседневной жизни и их последствия, в том числе возможные причины и последствия пожаров, дорожно-транспортных происшествий (ДТП), загрязнения окружающей природной среды, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- выявлять и характеризовать роль и влияние человеческого фактора в возникновении опасных ситуаций, обосновывать необходимость повышения уровня культуры безопасности жизнедеятельности населения страны в современных условиях;
- формировать модель личного безопасного поведения по соблюдению правил пожарной безопасности в повседневной жизни; по поведению на дорогах в качестве пешехода, пассажира и водителя велосипеда, по минимизации отрицательного влияния на здоровье неблагоприятной окружающей среды;
- разрабатывать личный план по охране окружающей природной среды в местах проживания; план самостоятельной подготовки к активному отдыху на природе и обеспечению безопасности отдыха; план безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций с учётом особенностей обстановки в регионе;
  - руководствоваться рекомендациями специалистов в области безопасности по правилам

безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

## Выпускник 9 класса получит возможность научиться:

- систематизировать основные положения нормативно-правовых актов Российской Федерации в области безопасности и обосновывать их значение для обеспечения национальной безопасности России в современном мире; раскрывать на примерах влияние последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на национальную безопасность Российской Федерации;
- прогнозировать возможность возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций по их характерным признакам;
- характеризовать роль образования в системе формирования современного уровня культуры безопасности жизнедеятельности у населения страны;
- проектировать план по повышению индивидуального уровня культуры безопасности жизнедеятельности для защищённости личных жизненно важных интересов от внешних и внутренних угроз.

## Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций

## Выпускник научится:

- характеризовать в общих чертах организационные основы по защите населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; объяснять необходимость подготовки граждан к защите Отечества; устанавливать взаимосвязь между нравственной и патриотической проекцией личности и необходимостью обороны государства от внешних врагов;
- характеризовать РСЧС<sup>1</sup> классифицировать основные задачи, которые решает РСЧС по защите населения страны от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обосновывать предназначение функциональных и территориальных подсистем РСЧС; характеризовать силы и средства, которыми располагает РСЧС для защиты населения страны от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- характеризовать гражданскую оборону как составную часть системы обеспечения национальной безопасности России: классифицировать основные задачи, возложенные на гражданскую оборону по защите населения РФ от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; различать факторы, которые определяют развитие гражданской обороны в современных условиях; характеризовать и обосновывать основные обязанности граждан РФ в области гражданской обороны;
- характеризовать МЧС России: классифицировать основные задачи, которые решает МЧС России по защите населения страны от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; давать характеристику силам МЧС России, которые обеспечивают немедленное реагирование при возникновении чрезвычайных ситуаций;
- характеризовать основные мероприятия, которые проводятся в РФ, по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- анализировать систему мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и основные мероприятия, которые она в себя включает;
- описывать основные задачи системы инженерных сооружений, которая существует в районе проживания, для защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- описывать существующую систему оповещения населения при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;
- анализировать мероприятия, принимаемые МЧС России, по использованию современных технических средств для информации населения о чрезвычайных ситуациях;
- характеризовать эвакуацию населения как один из основных способов защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; различать виды эвакуации; составлять перечень необходимых личных предметов на случай эвакуации;
- характеризовать аварийно-спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения как совокупность первоочередных работ в зоне чрезвычайной ситуации;
  - анализировать основные мероприятия, которые проводятся при аварийноспасательных

работах в очагах поражения;

- описывать основные мероприятия, которые проводятся при выполнении неотложных работ;
- моделировать свои действия по сигналам оповещения о чрезвычайных ситуациях в районе проживания при нахождении в школе, на улице, в общественном месте (в театре, библиотеке и др.), дома.

## Выпускник получит возможность научиться:

- формировать основные задачи, стоящие перед образовательным учреждением, по защите учащихся и персонала от последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- подбирать материал и готовить занятие на тему «Основные задачи гражданской обороны по защите населения от последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени»;
- обсуждать тему «Ключевая роль МЧС России в формировании культуры безопасности жизнедеятельности у населения Российской Федерации»;
- различать инженерно-технические сооружения, которые используются в районе проживания, для защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера, классифицировать их по предназначению и защитным свойствам.

## Основы противодействия терроризму и экстремизму в Российской Федерации

## Выпускник научится:

- негативно относиться к любым видам террористической и экстремистской деятельности;
- характеризовать терроризм и экстремизм как социальное явление, представляющее серьёзную угрозу личности, обществу и национальной безопасности России;
- анализировать основные положения нормативно-правовых актов  $P\Phi$  по противодействию терроризму и экстремизму и обосновывать необходимость комплекса мер, принимаемых в  $P\Phi$  по противодействию терроризму;
- воспитывать у себя личные убеждения и качества, которые способствуют формированию антитеррористического поведения и антиэкстремистского мышления;
- обосновывать значение культуры безопасности жизнедеятельности в противодействии идеологии терроризма и экстремизма;
- характеризовать основные меры уголовной ответственности за участие в террористической и экстремистской деятельности;
  - моделировать последовательность своих действий при угрозе террористического акта.

Выпускник получит возможность научиться:

- формировать индивидуальные основы правовой психологии для противостояния идеологии насилия;
- формировать личные убеждения, способствующие профилактике вовлечения в террористическую деятельность;
- формировать индивидуальные качества, способствующие противодействию экстремизму и терроризму;
- использовать знания о здоровом образе жизни, социальных нормах и законодательстве для выработки осознанного негативного отношения к любым видам нарушений общественного порядка, употреблению алкоголя и наркотиков, а также к любым видам экстремистской и террористической деятельности.

## Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

## Основы здорового образа жизни

## Выпускник научится:

- характеризовать здоровый образ жизни и его основные составляющие как индивидуальную систему поведения человека в повседневной жизни, обеспечивающую совершенствование его духовных и физических качеств; использовать знания о здоровье и здоровом образе жизни как средство физического совершенствования;
- анализировать состояние личного здоровья и принимать меры по его сохранению, соблюдать нормы и правила здорового образа жизни для сохранения и укрепления личного здоровья;

- классифицировать знания об основных факторах, разрушающих здоровье; характеризовать факторы, потенциально опасные для здоровья (вредные привычки, ранние половые связи и др.), и их возможные последствия;
- систематизировать знания о репродуктивном здоровье как единой составляющей здоровья личности и общества; формировать личные качества, которыми должны обладать молодые люди, решившие вступить в брак;
- анализировать основные демографические процессы в Российской Федерации; описывать и комментировать основы семейного законодательства в Российской Федерации; объяснить роль семьи в жизни личности и общества, значение семьи для обеспечения демографической безопасности государства.

Выпускник получит возможность научиться:

• использовать здоровьесберегающие технологии (совокупность методов и процессов) для сохранения и укрепления индивидуального здоровья, в том числе его духовной, физической и социальной составляющих.

## Основы медицинских знаний и оказание первой помощи

## Выпускник научится:

- характеризовать различные повреждения и травмы, наиболее часто встречающиеся в быту, и их возможные последствия для здоровья;
- анализировать возможные последствия неотложных состояний в случаях, если не будет своевременно оказана первая помощь;
- характеризовать предназначение первой помощи пострадавшим; классифицировать средства, используемые при оказании первой помощи; соблюдать последовательность действий при оказании первой помощи при различных повреждениях, травмах, наиболее часто случающихся в быту; определять последовательность оказания первой помощи и различать её средства в конкретных ситуациях;
- анализировать причины массовых поражений в условиях чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера и систему мер по защите населения в условиях чрезвычайных ситуаций и минимизации массовых поражений; выполнять в паре/втроём приёмы оказания само- и взаимопомощи в зоне массовых поражений.

## 1. Содержание учебного предмета

Модуль I. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни

Раздел 1. Пожарная безопасность Раздел 2. Безопасность на дорогах

Раздел 3. Безопасность на водоемах Раздел 4. Экология и

безопасность

Модуль II. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения Раздел 1.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия Раздел 2.

Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Модуль III. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

Раздел 1. Основы здорового образа жизни

Раздел 2. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи

## 2.СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

## Основы комплексной безопасности

## Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни

- Пожарная безопасность. Безопасность на дорогах.
- Безопасность в быту. Безопасность на водоёмах.
- Экология и безопасность.

## Обеспечение безопасности при активном отдыхе в природных условиях

- Подготовка к активному отдыху на природе. Активный отдых на природеи безопасность.
- Дальний (внутренний) и выездной туризм, меры безопасности.
- Обеспечение безопасности при автономном существовании человека в природной среде.
- Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера
- Чрезвычайные ситуации природного характера. Чрезвычайные ситуации техногенного характера. Современный комплекс проблем безопасности социального характера.

## ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ РФ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

- Организация защиты населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций
- Правовые основы обеспечения зашиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
- Организационные основы по обеспечению зашиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
- Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации, по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

## ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ТЕРРОРИЗМУ И ЭКСТРЕМИЗМУ В РФ

- Экстремизм и терроризм чрезвычайные опасности для общества и государства. Основные причины возникновения терроризма и экстремизма. Противодействие терроризму в мировом сообществе.
- Нормативно-правовая база противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации
- Положения Конституции Российской Федерации. Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 г.
- Стратегия государственной антинаркотической политики Российской Федерации до 2020 г.
- Концепция противодействия терроризму в Российской Федерации.
- Содержание законов Российской Федерации о противодействии терроризму и экстремистской деятельности.
- Национальный антитеррористический комитет (НАК)
- Деятельность Федеральной службы контроля наркотиков России (ФСКН России) по остановке развития наркосистемы, изменению наркоситуации, ликвидации финансовой базы наркомафии.
- Профилактика наркозависимости.
- Организационные основы системы противодействия терроризму иэкстремизму в Российской Федерации
- Роль правоохранительных органов и силовых структур в борьбе с терроризмом и проявлениями экстремизма.
- Контртеррористическая операция.
- Участие Вооружённых Сил Российской Федерации в борьбе с терроризмом.
- Духовно-нравственные основы противодействия терроризму и экстремизму

- Роль нравственной позиции и выработка личных качеств в формировании антитеррористического поведения.
- Влияние уровня культуры в области безопасности жизнедеятельности на формирование антитеррористического поведения
- Профилактика террористической и экстремистской деятельности.
- Ответственность несовершеннолетнихза антиобщественное поведение и за участиев террористической и экстремистской деятельности
- Уголовный кодекс Российской Федерации об ответственности за антиобщественное поведение, участие в террористической и экстремистской деятельности.
- Наказание за участие в террористической и экстремистской деятельности.
- Обеспечение личной безопасности при угрозе террористического акта
- Взрывы в метах массового скопления людей.
- Захват воздушных и морских судов, автомашин и других транспортных средств и удерживание в них заложников.
- Правила поведения при возможной опасности взрыва.
- Правила безопасного поведения, если взрыв произошёл.
- Меры безопасности в случае похищения или захвата в заложники.
- Обеспечение безопасности при захвате самолёта. Правила поведения при перестрелке.

## Основы здорового образа жизни

- Здоровый образ жизни и его составляющие
- Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни. Составляющие здорового образа жизни.
- Факторы, разрушающие здоровье
- Вредные привычки и их влияние на здоровье (курение, употребление алкоголя, наркомания).
- Ранние половые связи и их отрицательные последствия для здоровья человека. Инфекции, передаваемые половым путем, и их профилактика
- Правовые аспекты взаимоотношения полов. Семья в современном обществе.

## Основымедицинских знаний и оказание первой помощи

- Оказание первой помощи. Первая помощь и правила её оказания. Средства оказания первой помощи.
- Основные неинфекционные заболевания и их профилактика.
- Наиболее часто встречающиеся инфекционные заболевания, их возбудители, пути передачи, меры профилактики.
- Первая помощь при неотложных состояниях.
- Правила оказания первой помощи при неотложных состояниях. Первая помощь при массовых поражениях
- Комплекс простейших мероприятий по оказанию первой помощи при массовых поражениях.

## 7 класс

## Основы безопасности личности, общества и государства

- Понятие о чрезвычайных ситуациях природного характера и их классификация. Понятие об опасном природном явлении, стихийном бедствии, чрезвычайной ситуации природного характера. Классификация чрезвычайных ситуаций природного характера. Опасные природные явления, характерные для нашей страны.
- Землетрясения
- Из истории землетрясений.
- Происхождение и классификация землетрясений. Понятие о землетрясении. Сейсмические пояса и сейсмически активные районы. Понятие об очаге и эпицентре землетрясения. Причины возникновения

- землетрясений и их последствия. Классификация землетрясений по происхождению. Отслеживание землетрясений с помощью сейсмографа.
- Оценка землетрясений, их последствия и меры по уменьшению потерь. Понятие о магнитуде и интенсивности землетрясений. Оценка землетрясений по шкале Рихтера и шкале Меркалли. Типичные проявления землетрясений и уровень разрушений при различных величинах магнитуды и интенсивности. Типичные последствия землетрясений, их характеристика. Меры по снижению ущерба от землетрясений.
- Правила безопасного поведения при землетрясениях. Основные причины несчастных случаев при землетрясениях. Меры по предотвращению повреждений или уменьшению их тяжести. Признаки приближающегося землетрясения. Действия при заблаговременном оповещении о землетрясении, во время него и после: на улице, в школе, в доме (квартире). Правила безопасного поведения в случае попадания в завал.
- Вулканы
- Из истории извержений вулканов.
- Общее понятиео вулканах. Понятие о вулкане. Сейсмоактивные пояса. Процесс извержения вулкана. Строение вулкана. Понятие о магме, гейзере, фумароле. Различные состояния лавы при извержении. Палящие тучи.
- Меры по уменьшению потерь от извержений вулканов. Опасные явления, связанные с извержениями вулканов. Признаки приближающегося извержения. Способы уменьшения опасного воздействия лавовых потоков. Правила безопасного поведения при заблаговременном оповещении об извержении вулкана и во время него.
- Оползни, сели, обвалы и снежные лавины
- Общее условие возникновения оползней, селей, обвалов и лавин. Зоны повышенной опасности на территории России.
- Оползни. Из истории оползней. Понятие об оползне. Природные и антропогенные факторы, влияющие на образование оползней. Классификация оползней по масштабу, месту образования и мощности. Причины образования оползней.
- Сели (селевые потоки). Из истории селей. Понятие о селе. Причины образования селей, их характерные особенности и места возникновения. Классификация селей по составу селеобразующих пород, мощности и высоте истоков. Теплая и холодная зона селеопасных горных районов на территории России.
- Обвалы. Из истории обвалов. Понятие об обвале. Причины, вызывающие обвалы. Классификация обвалов по мощности и масштабу. Разновидности обвалов и их характеристика.
- Снежные лавины. Из истории лавин. Понятие о лавине. Характерные особенности лавин, места и причины их возникновения. Помощь поисковых собак в обнаружении засыпанных снегом людей.
- Последствия оползней, селей, обвалов и снежных лавин. Основные поражающие факторы оползней, селей, обвалов и лавин, наносимый ими ущерб. Меры по предупреждению этих явлений и снижению потерь от них. Правила безопасности для населения, проживающего в опасных районах.
- Правила безопасного поведения при угрозе и сходе оползней, селей, обвалов и лавин. Правила безопасного поведения при заблаговременном оповещении об угрозе схода селя, оползня, обвала, лавины и во время него. Действия, способствующие безопасному выходу из зоны стихийного бедствия.
- Ураганы, бури, смерчи
- Из истории ураганов, бурь, смерчей.
- **Происхождение ураганов, бурь и смерчей.** Шкала Бофорта и измерение скорости воздушных масс. Происхождение ураганов, бурь, смерчей, причины их возникновения. Понятие о циклонах и их характеристика. Области зарождения тропических циклонов.
- Классификация ураганов, бурь и смерчей. Понятие об урагане. Классификация ураганов по скорости ветра. Происхождение ураганов и причиняемые ими разрушения. Понятие о буре. Классификация бурь в зависимости от окраски и состава частиц и скорости ветра. Понятие о смерче. Классификация смерчей по происхождению, строению, времени действия и охвату пространства.
- Последствия ураганов, бурь и смерчей и меры по уменьшению ущерба от них. Основные поражающие факторы ураганов, бурь и смерчей и наносимый ими ущерб. Меры по снижению потерь от ураганов, бурь, смерчей.
- Правила безопасного поведения при угрозе и во время ураганов, бурь и смерчей. Действия при заблаговременном оповещении о приближении урагана, бури, смерча. Подходящие укрытия. Правила безопасного поведения во время урагана, бури, смерча и после них.
- Наводнения
- Из истории наводнений.
- **Виды наводнений.** Классификация наводнений по масштабу, повторяемости и наносимому ущербу. Виды наводнений по причинам возникновения и их характеристика.

- Последствия наводнений и меры по уменьшению ущерба от них. Основные поражающие факторы наводнений и наносимый ими ущерб. Радикальные средства защиты и оперативные предупредительные меры по снижению потерь от наводнений.
- **Правила безопасного поведения при угрозе и во время наводнений.** Правила безопасного поведения при заблаговременном оповещении о наводнении. Действия в случае внезапного наводнения и правила самоэвакуации. Правила безопасного поведения после наводнения.
- Цунами
- Из истории цунами.
- **Причины и классификация цунами.** Понятие о цунами. Классификация цунами по причинам возникновения и интенсивности.
- Последствия цунами и меры по уменьшению ущерба от них. Основные поражающие факторы цунами и последствия их воздействия. Предупредительные меры по снижению потерь среди населения. Признаки приближения цунами. Меры по уменьшению ущерба от цунами.
- **Правила безопасного поведения прицунами.** Правила безопасного поведения при заблаговременном оповещении о цунами. Рекомендуемые и запрещенные действия в случае внезапного прихода цунами. Действия при попадании в волну цунами.
- Природные пожары
- Из истории лесных пожаров.
- **Причины природных пожаров и их классификация.** Понятие о лесном пожаре. Основные причины возникновения лесных пожаров. Классификация лесных пожаров по площади. Виды пожаров по характеру распространения и силе, их характеристика.
- Последствия природных пожаров, их тушение и предупреждение. Основные поражающие факторы природных пожаров и последствия их воздействия. Способы тушения природных пожаров. Меры по предупреждению природных пожаров. Запрещенные действия в лесу в пожароопасный сезон.
- Правила безопасного поведения в зоне лесного или торфяного пожара и при его тушении. Правила безопасного поведения при нахождении в зоне лесного пожара или около нее. Правила безопасного тушения небольшого пожара в лесу.
- Массовые инфекционные заболевания людей, животных и растений
- Из истории инфекционных заболеваний.
- Эпидемии, эпизоотии и эпифитотии. Понятие об эпидемии, эпизоотии и эпифитотии. Инфекционные заболевания, приводящие к массовому поражению людей, животных и растений.
- Защита от инфекционных заболеванийлюдей, животных и растений. Понятие о вакцинации. Наиболее важные меры предупреждения инфекционных болезней. Общие правила личной гигиены. Меры по защите сельскохозяйственных растений от инфекционных заболеваний.
- Психологические основы выживания в чрезвычайных ситуациях природного характера
- **Человек и стихия.** Свойства мышления, необходимые для оценки чрезвычайной ситуации. Повышение психологической подготовленности. Необходимые знания, позволяющие успешно противостоять стихийному бедствию.
- **Характер итемперамент.** Понятие о темпераменте. Типы темперамента и их характеристика. Понятие о характере. Влияние темперамента и характера на действия в чрезвычайной ситуации.
- Психологические особенности поведения человека при стихийном бедствии. Особенности психологических процессов во время стихийных бедствий. Негативное влияние внезапного стихийного бедствия на психику неподготовленного человека. Рекомендации по психологической подготовке к безопасному поведению в чрезвычайных ситуациях природного характера.
- Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи
- Наложение повязок и помощь при переломах
- **Правила наложения повязок.** Разновидности повязок и их характеристика. Индивидуальный пакет первой помощи. Общие правила наложения повязок. Приемы наложения повязок на нижние и верхние конечности, грудь.
- Первая помощь при переломах, переноска пострадавших. Понятие о переломе. Виды и характеристика переломов, первая помощь при травме кости. Способы наложения шин. Принципы и способы транспортировки пострадавших. Порядок применения способов транспортировки пострадавших в зависимости от места перелома.
- Основы здорового образа жизни
- Режим учебы и отдыха подростка
- Режим необходимое условие здорового образа жизни. Понятие о режиме. Формирование навыков

- здорового образа жизни. Умственная и физическая работоспособность. Утомление и переутомление, их причины, признаки и последствия для здоровья человека.
- **Профилактика переутомления и содержание режима дня.** Понятия о режиме дня и бюджете времени. Влияние труда и отдыха на здоровье человека. Активный отдых, сон и рациональное питание. Трудовая деятельность школьников. Основные принципы и содержание режима дня подростков. Рекомендации по повышению эффективности самоподготовки.

## 8 класс

## Основы безопасности личности, общества и государства

- Производственные аварии и катастрофы
- **Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их классификация.** Понятие об аварии, производственной и транспортной катастрофе, чрезвычайной ситуации техногенного характера. Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера по масштабу распространения и тяжести последствий. Типы чрезвычайных ситуаций техногенного характера, их классификация и характеристика (транспортные аварии, аварии с выбросом биологически опасных веществ, аварии на электроэнергетических и коммунальных системах, обрушения зданий и сооружений и лр.).
- Причины чрезвычайных ситуаций техногенного характера и защита от них. Понятие о потенциально опасном объекте. Основные причины аварий и катастроф техногенного характера. Обеспечение личной безопасности при чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Заблаговременные меры по предупреждению и защите от чрезвычайных ситуаций.
- Взрывы и пожары
- Из истории катастроф.
- **Аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах.** Наиболее распространенные причины пожаров и взрывов на промышленных предприятиях, транспорте, в складских помещениях. Понятие о пожаро- и взрывоопасных объектах. Виды аварий на пожаро- и взрывоопасных объектах.
- Общие сведения о взрыве и пожаре. Понятие о взрыве. Характеристика взрывов, их причины и последствия. Зоны действия взрыва. Действие взрыва на здания, сооружения, оборудование, степени разрушения. Понятие о пожаре и горении. Условия для протекания процесса горения. Классификация веществ и материалов по группам возгораемости.
- **Классификация пожаров.** Виды пожаров по внешним признакам горения и месту возникновения. Классификация пожаров по масштабам интенсивности и времени прибытия первых пожарных подразделений. Стадии развития пожара. Линейное и объемное распространение пожара.
- Причины пожаров и взрывов, их последствия. Причины возникновения пожаров в жилых и общественных зданиях, на промышленных и взрывоопасных предприятиях. Основные причины взрывов в жилых домах и связанных с ними пожаров. Террористическая деятельность как причина взрыва. Последствия взрывов и пожаров на объектах экономики и в жилых зданиях.
- Опасные факторы пожаров и поражающие факторы взрывов. Основные поражающие факторы пожара: открытый огонь и искры, повышенная температура окружающей среды, токсичные продукты горения и др. Вторичные факторы поражения пожара. Основные и вторичные поражающие факторы взрывов. Поражения людей при взрывах.
- **Правила безопасного поведения при пожарах и взрывах.** Правила безопасного поведения при пожаре в здании, при опасной концентрации дыма и повышении температуры. Действия по спасению пострадавших из горящего здания, после взрыва. Правила безопасного поведения в случае взрыва. Действия по спасению из завала. Тушение на человеке одежды.
- **Пожары и паника.** Понятие о панике. Опасность паники в чрезвычайных ситуациях. Механизм панического бегства, движение людей при вынужденной эвакуации. Правила безопасного поведения при панике во время пожара в общественном месте. Меры по предотвращению паники.
- Аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ
- Из истории химических аварий.
- Виды аварий на химически опасных объектах. Понятие об опасном химическом веществе, химически опасном объекте, химической аварии. Классификация промышленных объектов, городов, городских и сельских районов, областей, краев и республик по степени химической опасности.
- Аварийно химически опасные вещества и их поражающее действие на организм человека. Классификация опасности веществ по степени воздействия на организм человека. Понятие об аварийно химически опасном веществе. Наиболее распространенные аварийно химически опасные вещества (хлор, аммиак, фосген и др.), характеристика, воздействие на человека, меры по предотвращению отравления и

- оказанию первой помощи.
- Причины и последствия аварий на химически опасных объектах. Причины химических аварий и их возможные последствия. Понятие об очаге химического поражения и зонах химического заражения. Характеристика зон химического поражения, их глубина и форма. Стойкость аварийно химически опасных веществ.
- Защита населения от аварийно химически опасных веществ. Основные способы защиты населения от аварийно химически опасных веществ. Принципы работы системы оповещения. Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания. Защитные свойства гражданских противогазов. Изготовление ватно-марлевой повязки. Укрытие людей в защитных сооружениях и последовательность герметизации помещений. Организация эвакуации населения.
- Правила безопасного поведения при авариях с выбросом аварийно химически опасных веществ. Меры предосторожности, действия в случае оповещения об аварии и правила движения по зараженной местности. Правила безопасного поведения после выхода из зоны заражения. Действия при подозрении на поражение аварийно химически опасными веществами.
- Аварии с выбросом радиоактивных веществ
- Из истории радиационных аварий.
- Радиация вокруг нас. Понятие об ионизирующем излучении и его влияние на человека. Виды ионизирующего излучения (альфа-, бета- и гамма-излучения) и их характеристика. Измерение дозы облучения. Естественные и искусственные источники ионизирующего излучения. Внешнее и внутреннее облучение человека. Дозы облучения от различных источников излучения.
- **Аварии на радиационно опасных объектах.** Понятие о радиационно опасном объекте. Классификация аварий с выбросом радиоактивных веществ и их причины. Деление районов радиоактивного заражения на зоны. Четыре фазы аварии на радиационно опасном объекте и их характеристика.
- Последствия радиационных аварий. Специфические свойства радиоактивных веществ. Понятие о периоде полураспада. Радиоактивное загрязнение местности. Виды радиационного воздействия на людей и животных и их последствия. Понятие о радиочувствительности органов человека, их классификация по этому признаку и установленные для них значения основных дозовых пределов. Определение допустимых доз облучения. Последствия однократного и многократного облучения. Допустимые значения заражения продуктов питания и воды.
- Защита от радиационных аварий. Меры предосторожности, принимаемые проживающими вблизи от радиационно опасных объектов людьми. Действия в случае поступления сигнала об аварии на радиационно опасном объекте (подготовка к эвакуации, действия при отсутствии убежища и средств защиты). Режим поведения при проживании на загрязненной местности. Комплекс мер по защите населения: режим радиационной защиты, использование средств индивидуальной защиты, проведение йодной профилактики, радиометрический контроль продуктов питания.
- Гидродинамические аварии
- Из истории гидродинамических аварий.
- Аварии на гидродинамически опасных объектах, их причины и последствия. Классификация гидродинамических аварий. Затопление как последствие гидродинамической аварии. Понятие о зоне затопления, зоне катастрофического затопления и их характеристика. Классификация гидродинамически опасных объектов, основные причины аварий на них. Поражающие факторы и последствия гидродинамических аварий.
- Защита от гидродинамических аварий. Мероприятия по уменьшению последствий аварий на гидродинамически опасных объектах. Основные меры по защите населения. Правила безопасного поведения при авариях на гидродинамически опасных объектах.
- Чрезвычайные ситуации на транспорте
- Из истории транспортных аварий.
- **Автомобильные аварии и катастрофы.** Автомобильные аварии и катастрофы и их основные причины. Автомобиль как источник опасности на дороге. Безопасное поведение на дорогах.
- Безопасное поведение на дорогах велосипедистов и водителей мопедов. Правила движения по проезжей части на велосипедах и мопедах. Сигналы поворота и торможения. Запрещенные для водителей велосипедов и мопедов действия на дороге.
- Чрезвычайные ситуации экологического характера
- Состояние природной среды и жизнедеятельность человека. Антропогенные изменения в природе: преднамеренные преобразования и попутные изменения. Формы воздействия человека на биосферу. Понятие о чрезвычайной ситуации экологического характера, их классификация. Источники загрязнения окружающей среды и их классификация. Понятие о токсичности. Экологические последствия хозяйственной деятельности человека.

- Изменение состава атмосферы (воздушной среды). Функции воздушной среды. Зависимость климата от прозрачности атмосферы. Влияние хозяйственной деятельности человека на воздушную среду. Опасные явления, связанные с изменением состава атмосферы: парниковый эффект, разрушение озонового экрана, кислотные осадки. Основные источники загрязнения воздушной среды вредными веществами. Меры по улучшению ситуации.
- Изменение состояния гидросферы (водной среды). Значение воды для жизни на Земле. Физикохимические свойства питьевой воды. Причины ухудшения качества пресных природных вод. Понятие о сточных водах. Классификация и характеристика сточных вод. Отрицательная динамика состояния питьевой волы.
- Изменение состояния суши (почвы). Функции и значение почвы. Основные причины сокращения сельскохозяйственных угодий. Причины опасного влияния почвы на здоровье человека. Опасность, исходящая из почвенных покровов в связи с широким применением пестицидов. Деградация почвы и ее причины. Классификация отходов и их влияние на загрязнение почвы.
- **Нормативы предельно допустимых воздействий на природу.** Понятие о предельно допустимых концентрациях вредных веществ в атмосфере, воде и почве. Нормы качества воздуха, воды и почвы. Правила поведения для уменьшения влияния на здоровье вредных экологических факторов.
- Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи
- **Первая помощь при массовых поражениях.** Основные факторы поражения людей при чрезвычайных ситуациях. Главная задача и основная цель первой помощи. Мероприятия первой помощи при массовых поражениях.
- Первая помощь при поражении аварийно химически опасными веществами. Воздействие химических веществ на организм человека. Пути попадания ядовитых веществ в организм человека: через органы дыхания, через желудочно-кишечный тракт, через кожу. Наиболее характерные и общие признаки химического отравления. Общие правила оказания первой помощи при поражении аварийно химически опасными веществами: удушающего действия; общеядовитого действия; удушающего и общеядовитого действия; нейротропного действия; удушающего и нейротропного действия. Первая помощь при поражении метаболическими ядами; при отравлении соединениями тяжелых металлов и мышьяка; при ожогах химическими веществами.
- Первая помощь при бытовых отравлениях. Признаки отравления средствами бытовой химии (инсектицидами, уксусной эссенцией, перекисью водорода и др.) и оказание первой помощи. Причины, последствия и признаки отравления минеральными удобрениями. Оказание первой помощи при первых признаках отравления минеральными удобрениями (при отравлении через органы пищеварения, дыхательные пути, глаза и кожу).
- Основы здорового образа жизни
- Физическая культура и закаливание. Влияние физических упражнений на развитие растущего организма. Развитие необходимых физических качеств. Составляющие хорошей физической формы. Пути развития сердечно-дыхательной выносливости, мышечной силы, гибкости и скоростных качеств. Понятие о закаливании. Роль закаливания в профилактике простудных заболеваний. Принципы закаливания. Факторы окружающей среды, применяемые для закаливания организма: воздушные и солнечные ванны, закаливание водой.
- Семья в современном обществе. Роль и задачи семьи в современном обществе. Создание семьи путем заключения брака. Понятие о законном браке. Права и обязанности супругов. Пути достижения взаимопонимания в семье.

#### 9 класс

## Основы безопасности личности, общества и государства Современный комплекс проблем безопасности

- **Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.** Структура законодательства в сфере безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций. Краткое содержание основных правовых актов.
- Угрозы национальной безопасности Российской Федерации. Понятие о национальной безопасности и основные направления ее обеспечения. Угрозы в сфере военной, государственной и общественной безопасности. Меры по защите от этих угроз.
- Международный терроризм как угроза национальной безопасности. Понятие о терроризме. Цели террористических организаций. Типы терроризма и их характеристика. Основные направления международного сотрудничества в сфере антитеррористической деятельности. Правовая основа антитеррористической деятельности в России.
- **Наркотизм и национальная безопасность.** Понятие о наркотизме, наркомании, токсикомании. Социальная опасность наркотизма. Правовая основа государственной политики в сфере оборота

- наркотических и психотропных веществ.
- Гражданская оборона как составная часть национальной безопасности. Понятие о гражданской обороне. Основные задачи в области гражданской обороны и защиты населения. Силы гражданской обороны. Структуры, руководящие гражданской обороной.
- Организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)
- **Цели, задачи и структура РСЧС.** Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и причины ее создания. Цели, задачи и структура РСЧС. Координационные органы РСЧС и их характеристика.
- **Режимы функционирования, силы и средства РСЧС.** Режимы функционирования и основные мероприятия при их введении: в отсутствие чрезвычайной ситуации; при угрозе ее возникновения; при возникновении и ликвидации. Силы и средства РСЧС, их задачи и характеристика.
- Международное гуманитарное право
- Международное гуманитарное право. Сфера применения и ответственность за нарушение норм. Понятие о международном гуманитарном праве и сфера его применения. Лица, находящиеся под защитой международного гуманитарного права. Основные документы международного гуманитарного права. Действия, нарушающие нормы международного гуманитарного права, и ответственность за их совершение.
- Защита раненых, больных, потерпевших кораблекрушение, медицинского и духовного персонала. Правовая защита раненых, больных и потерпевших кораблекрушение. Обеспечение защиты раненых и больных во время вооруженного конфликта. Основные требования по защите раненых и больных из состава действующей армии и вооруженных сил на море. Защита медицинского и духовного персонала. Состав медицинских формирований и их эмблемы.
- Защита военнопленных и гражданского населения. Понятие о комбатанте и военнопленном. Основные требования по защите военнопленных. Случаи применения защитных мер в отношении гражданского населения. Основные требования по защите лиц из числа гражданского населения, находящихся во власти противника. Особая защита женщин и детей.
- Безопасное поведение в криминогенных ситуациях
- Защита от мошенников. Понятие о мошенничестве, обмане, злоупотреблении доверием. Распространенные способы мошенничества. Правила безопасного поведения, если вы подозреваете, что являетесь объектом мошенничества.
- Безопасное поведение девушек. Понятие о преступлениях на сексуальной почве. Безопасное поведение девушек при столкновении с молодыми и взрослыми хулиганами, уголовниками и лицами, находящимися в нетрезвом состоянии. Правила поведения девушки в обществе мужчины: в незнакомом месте; при возникновении угрозы или опасности насилия. Подручные средства самообороны и способы самозащиты. Наиболее уязвимые части тела.
- Психологические основы самозащиты в криминогенных ситуациях. Пути выхода из конфликтных ситуаций. Самооценка поведения. Признаки потенциальной жертвы. Уверенное и решительное поведение в криминогенных ситуациях. Тренировка уверенности. Правила безопасного поведения при неизбежности конфликта. Поведение при столкновении с хулиганами, похищении, попытке изнасилования.
- Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи
- Профилактика травм в старшем школьном возрасте
- Причины травматизма ипути их предотвращения. Понятие о травматизме. Основные причины травматизма и виды травм в школьном возрасте. Меры по предотвращению различных видов травм.
- **Безопасное поведение дома и на улице.** Правила безопасного поведения в быту, снижающие риск получения травм в домашних условиях. Меры по снижению опасности на воде. Защита от дорожнотранспортных происшествий. Что делать, если вы оказались свидетелем или участником ДТП.
- Безопасное поведение в школе, на занятиях физкультурой и спортом. Правила поведения на уроках физики, химии, во время перемен. Причины травматизма на уроках физической культуры и во время занятий спортом. Виды спорта с высокой степенью травматического риска. Профилактика травматизма на уроках физической культуры и на занятиях спортом. Безопасная одежда, обувь и защитное снаряжение.
- Основы медицинских знаний
- **Профилактика осложнений ран. Асептика и антисептика.** Понятие о ране. Виды ран. Понятие об антисептике и ее виды. Основные антисептические средства и порядок их применения. Понятие об асептике. Предупреждение инфицирования ран с помощью асептических средств.
- Травмы головы, позвоночника и спины. Причины травм головы и позвоночника. Признаки и

- симптомы травм головы и позвоночника; первая помощь при них. Сотрясение головного мозга: признаки и симптомы; первая помощь. Признаки и симптомы повреждения спины. Предупреждение повреждения спины и первая помощь при болях.
- Экстренная реанимационная помощь. Понятие о клинической смерти и ее признаки. Основные правила определения признаков клинической смерти. Последовательность проведения реанимационных мероприятий. Подготовка пострадавшего к реанимации. Понятие о прекардиальном ударе, непрямом массаже сердца, искусственной вентиляции легких. Техника и последовательность действий при выполнении этих реанимационных мероприятий.
- Основные неинфекционные заболевания. Характеристика наиболее распространенных и опасных неинфекционных заболеваний. Причины неинфекционных заболеваний и доступные меры их профилактики.
- Основы здорового образа жизни
- Здоровье и здоровый образ жизни
- **Здоровье человека.** Понятие о здоровье. Физическое, духовное, социальное здоровье. Характеристика групп здоровья детей и подростков. Взаимосвязь между индивидуальным и общественным здоровьем. Факторы, влияющие на здоровье.
- Здоровый образ жизни как путь к достижению высокого уровня здоровья и современные методы оздоровления. Понятие о здоровом образе жизни. Основные компоненты здорового образа жизни: двигательная активность, рациональное питание, закаливание, режим труда и отдыха; их характеристика. Теории оздоровления.
- Факторы риска во внешней среде и их влияние на внутреннюю среду организма человека и его здоровье. Понятие о внешней среде. Факторы риска во внешней среде и их влияние на организм человека. Понятие о внутренней среде организма. Роль внутренней среды организма.
- Личная гигиена
- Понятие личной гигиены. Гигиена кожи иодежды. Понятие о гигиене и личной гигиене. Правила ухода за кожей. Основная функция одежды и гигиенические требования к ней.
- Гигиена питания и воды. Важность питания в процессе нормальной жизнедеятельности организма. Группы продуктов питания. Рекомендуемый набор пищевых продуктов в рационе взрослого человека и подростка. Суточное распределение пищевого рациона. Гигиена питания. Функции, выполняемые водой в организме человека. Гигиена воды. Способы очистки воды.
- **Гигиена жилища и индивидуального строительства.** Гигиена жилища. Микроклимат помещения. Нормы искусственной освещенности. Гигиена индивидуального строительства.
- Физиологические и психологические особенности организма подростка
- **Физиологическое и психологическое развитие подростков.** Особенности физиологического развития в период полового созревания. Психологическая уравновешенность и ее значение для здоровья человека. Мероприятия, помогающие справиться с чувствами и эмоциями.
- **Роль взаимоотношений в формировании репродуктивной функции.** Понятие о влюбленности. Рекомендации по снятию стресса, вызванного безответной любовью. Понятие о «ловушках влюбленности». Нежелательные мотивы вступления в сексуальные отношения.
- Виды конфликтов. Правила поведения в конфликтных ситуациях. Понятие о конфликте. Виды конфликтов и методы преодоления разногласий. Правила поведения в конфликтной ситуации. Управление чувствами и эмоциями в конфликтной ситуации. Приемы управления чувствами и эмоциями.
- Суицидальное поведение в подростковом возрасте. Понятие о суициде. Причины и факторы, повышающие вероятность суицида. Признаки, указывающие на возможность суицида. Зависимость числа суицидов от возраста и пола. Суицид среди подростков и молодежи. Причины и признаки эмоционального неблагополучия человека. Угнетенное психическое состояние. Профилактика суицида.
- Факторы, разрушающие здоровье человека
- Употребление табака. Табакокурение и его последствия для здоровья курильщика и окружающих его людей. Стадии никотиновой зависимости. Как бросить курить.
- Употребление алкоголя. Алкоголь и его влияние на здоровье человека. Развитие алкоголизма. Профилактика употребления алкогольных напитков. Помощь при алкогольном отравлении.
- **Наркомания и токсикомания.** Понятие о наркомании и токсикомании. Действие наркотических и токсических веществ на организм человека. Три основных признака наркомании и токсикомании. Развитие психической и физической зависимости от наркотика. Признаки наркотического отравления и отравления лекарственными препаратами; оказание первой помощи.
- Заболевания, передающиеся половым путем. Опасность заболеваний, передающихся половым путем. Характеристика распространенных заболеваний, передающихся половым путем, и их негативное влияние на здоровье человека.

# 3.Тематическое планирование изучения курса

## 7 класс

No	Тема урока	Кол-во
урока		часов
/ <b>!</b>		3
Модул	ь І. Безопасность и защита человека в опасных и чрезвычайных ситуациях	
	1. Общие понятия об опасных и чрезвычайных ситуациях природного	3
	характера	
1.	Различные природные явления и причины их возникновения	1
2.	Общая характеристика природных явлений	1
3.	Опасные и чрезвычайные ситуации. Общие понятия и определения. <b>Устный ответ на</b>	1
	систему вопросов	1
		21
Модул	ь ІІ. Безопасность и защита человека в опасных и чрезвычайных ситуациях	21
	Раздел 1. Чрезвычайные ситуации геологического происхождения	7
4.		1
	Землетрясение. Причины возникновения землетрясения и его возможные последствия	1
5.	Защита населения от последствий землетрясений	1
6.		1
0.	Правила безопасного поведения населения при землетрясении. Проверочная работа	1
7.	Вулканы, извержение вулканов, расположение вулканов на земли	1
8.	Последствия извержения вулканов. Защита населения. Зачет	1
9.	Оползни, их последствия, защита населения	1
10.	Оползни, их последствия, защита населения. <i>Тематическая проверочная работа</i> .	1
	Раздел 2. Чрезвычайные ситуации метеорологического происхождения	3
11.	Ураганы и бури, причины их возникновения, возможные последствия. <i>Проверочная</i>	1
11.	работа	1

12.	Защита населения от последствий ураганов и бурь	1
13.	Смерчи	1
	Раздел 3. Чрезвычайные ситуации гидрологического происхождения	7
14.	Наводнения. Виды наводнений и их причины. <i>Проверочная работа</i>	1
15.	Защита населения от последствий наводнений.	1
16.	Рекомендации населению по действиям при угрозе и во время наводнения	1
17.	Сели и их характеристика	1
18.	Защита населения от последствий селевых потоков	1
19.	Цунами и их характеристика	1
20.	Защита населения от цунами. Тематическая проверочная работа.	1
	Раздел 4. Чрезвычайные ситуации биологического происхождения	4
21.	Лесные и торфяные пожары и их характеристика	1
22.	Профилактика лесных и торфяных пожаров, защита населения. <i>Проверочная работа</i>	1
23.	Эпидемии.	1
24.	Эпизоотии и эпифитотии	1
Моду	ль III. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	10
Pa	здел 1. Здоровый образ жизни и его значение для гармоничного развития человека	7
25.	Психологическая уравновешенность. Проверочная работа	1
	Стресс и его влияние на человека	1
26. 27.		
	Анатомо-физиологические особенности человека в подростковом возрасте	1
28.	Формирование личности подростка при его взаимоотношении со взрослыми. <i>Тест</i>	1
29.	Формирование личности подростка при его взаимоотношении со сверстниками	1
30.	Формирование взаимоотношений со сверстниками противоположного пола	1
31.	Взаимоотношения подростка и общества. Ответственность несовершеннолетних. Тематическая проверочная работа.	1
	Раздел 2. Первая медицинская помощь и правила ее оказания	3
	Рефлексивная фаза (обобщение и систематизация знаний)	
32.	Общие правила оказания первой помощи	1
33. 34.	Оказание первой помощи при наружном кровотечении	1
34.	Оказание первой помощи при ушибах и переломах. Тематическая проверочная	1

# 8 класс

No	Тема урока	Кол-
урока		во
		часов
Модуль	І. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни	11
Раздел 1	. Пожарная безопасность	3
1.	Пожары в жилых и общественных зданиях, их причины и последствия	1

	Стартовое входное тестирование	
2.	Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населения	1
3.	Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной	1
	безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах. Тематическая	
	проверочная работа	
здел 2	Безопасность на дорогах	3
4.	Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей	1
5.	Организация дорожного движения. Обязанности пешеходов и пассажиров.	1
	Водитель, формирование качеств безопасного водителя <i>Тематическая</i>	
6.	проверочная работа	1
элон 3	1. Безопасность на водоемах	3
<u>ъдся 5</u> 7.		1
8.	Безопасное поведение на водоёмах в различных условиях Безопасный отдых на водоёмах	1 1
9.		1
	Оказание помощи терпящим бедствие на воде. <i>Тематическая проверочная работа</i>	1
здел 4	. Экология и безопасность	2
10.	Загрязнение окружающей среды и здоровье человека	1
11.	Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке. <i>Tecm</i>	1
	octanobic. I cent	
	II. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность	1
селені здел 1	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные	9
селені здел 1 следст	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия	
селені здел 1	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера	
селени здел 1 следст 12. 13.	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия	
селені здел 1 следст 12.	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера	
селени здел 1 следст 12. 13.	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая	
селени вдел 1 следст 12. 13.	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа	9 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14.	ия . Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные	9 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на	9 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах	9 1 1 1 1 1
<u>селени</u> здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия	1 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах	9 1 1 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических	9 1 1 1 1 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях. Тематическая проверочная работа	9 1 1 1 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	ли последствия. Тематическая проверочная работа  Варии на гидротехнических сооружениях и их последствия их возможные последствия. Обеспечение защиты населения объектах и их возможные последствия объектах и их возможные последствия проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа  Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах  Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях. Тематическая проверочная работа  Обранизация защиты населения от чрезвычайных ситуаций ного характера	1 1 1 1 1 1 1
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. здел 2 хноген	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях. Тематическая проверочная работа Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций ного характера Оповещение о ЧС техногенного характера. Эвакуация населения Мероприятия по инженерной защите населения от ЧС техногенного характера.	9 1 1 1 1 1 1 1 2
селени здел 1 следст 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. здел 2 хноген 21.	. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные вия  Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера  Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение радиационной безопасности население. Тематическая проверочная работа  Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия Обеспечение химической защиты населения Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Тематическая проверочная работа Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях. Тематическая проверочная работа Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций ного характера Оповещение о ЧС техногенного характера. Эвакуация населения	9 1 1 1 1 1 1 1 2

23.	Общие понятия о здоровье как основной ценности человека	1
24.	Wywynys war ar ar ar a bygyraeth a start a sta	1
25	Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность	
25.	Репродуктивное здоровье - составная часть здоровья человека и общества. Тематическая проверочная работа	1
26.	Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества	1
27.	Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний. <i>Тест</i>	1
28.	Вредные привычки и их влияние на здоровье	1
29.	Профилактика вредных привычек	1
30.	Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности. Тематическая	1
	проверочная работа	
Раздел 2	. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской	4
помощи		
31.	ПМП пострадавшим и ее значение (практическое занятие)	1
32.	T	
	ПМП при отравлении АХОВ (практическое занятие). <i>Практическая работа</i>	1
33.		1
	ПМП при травмах (практическое занятие) Итоговый тест.	1
34.	ПМП при утоплении (практическое занятие). Тематическая проверочная	1
	работа	

# 9 класс

№	Тема урока	Кол-во
	Фаза запуска: Определение задач учебного года	
Модули	ь І. Основы безопасности личности, общества, государства	24
	1. Национальная безопасность России в мировом сообществе	4
1.	Россия в мировом сообществе <i>Стартовое входное тестирование</i>	1
	Фаза совместного решения системы учебных задач года	
2.	Национальные интересы России в современном обществе	1
3.	Основные угрозы национальным интересам безопасности России	1
4.	Формирование общей культуры населения в области безопасности жизнедеятельности. <i>Тематическая проверочная работа</i>	1

	издел 2. ЧС природного и техногенного характера как угроза национальной безопасности России	3
5.	Опасные и чрезвычайные ситуации, общие понятия и определения, классификация	1
6.	Чрезвычайные ситуации природного характера, их причины и последствия	1
7.	Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их причины и	1
Danza	последствия. Тематическая проверочная работа	2
Разде	л 3. Современный комплекс проблем безопасности социального	3
8.	Военные угрозы национальной безопасности России	1
9.	Международный терроризм - угроза национальной безопасности	1
	Наркобизнес как разновидность проявления международного терроризма.	1
10.	Тематическая проверочная работа	1
Разлел	4. Организационные основы по защите населения страны от ЧС	3
издел	мирного и военного времени	5
11.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС)	1
12.	Гражданская оборона как составная часть национальной безопасности и	1
13.	обороноспособности страны	1
13.	МЧС России - федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от ЧС.	1
	Тематическая проверочная работа	
здел 5	. Основные мероприятия, проводимые в РФ, по защите населения от ЧС мирного и военного времени	5
14.	Мониторинг и прогнозирование ЧС	1
15.	Инженерная защита населения и территорий от ЧС	1
16.	Оповещение населения о ЧС. Тематическая проверочная работа	1
17.	Эвакуация	1
	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения.	1
18.	Тематическая проверочная работа	1
	и 6. Основы государственной политики по организации борьбы с	
Разпат		
Раздел		6
Раздел 19.	терроризмом и наркобизнесом	<b>6</b>
	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с	
19. 20.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом	1 1
19. 20. 21.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование	1
19. 20. 21. 22.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта	1
19. 20. 21. 22. 23.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму	1
19. 20. 21. 22. 23. 24.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа	1 1 1 1 1 1
19. 20. 21. 22. 23. 24.	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа  И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	1 1 1 1 1 1 1
19. 20. 21. 22. 23. 24. одуль	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни	1 1 1 1 1 1 11 3
19. 20. 21. 22. 23. 24. одуль	терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни Здоровье человека как индивидуальная и общественная ценность	1 1 1 1 1 1 1 11 3
19. 20. 21. 22. 23. 24. одуль 25. 26.	Терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни Здоровье человека как индивидуальная и общественная ценность Здоровый образ жизни и его составляющие	1 1 1 1 1 1 11 3
19. 20. 21. 22. 23. 24. одуль	Терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа  И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни Здоровье человека как индивидуальная и общественная ценность Здоровый образ жизни и его составляющие Репродуктивное здоровье населения и национальная безопасность России.	1 1 1 1 1 1 1 11 3
19. 20. 21. 22. 23. 24. одуль 25. 26. 27.	Терроризмом и наркобизнесом Виды террористических акций, их цели и способы осуществления Законодательная и нормативно-правовая база по организации борьбы с терроризмом Система борьбы с терроризмом. Собеседование Правила поведения при угрозе теракта Государственная политика противодействия наркотизму Профилактика наркомании. Тематическая проверочная работа И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни Здоровье человека как индивидуальная и общественная ценность Здоровый образ жизни и его составляющие	1 1 1 1 1 1 1 3 1

29.	Инфекции, передаваемые половым путем	1
30.	Понятие о ВИЧ-инфекции и СПИДе. Тематическая проверочная	1
	работа	1
Раздел	3. Правовые основы сохранения и укрепления репродуктивного	2
	3доровья	
31.	Семья и здоровый образ жизни человека	1
32.	Основы семейного права в РФ. <i>Тест</i>	1
	Рефлексивная фаза (обобщение и систематизация знаний)	
Раздел	4. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи	2
33.	ПМП при массовых поражениях	1
34.	ПМП при передозировке психоактивных веществ. <i>Тематическая</i> проверочная работа	1

## Содержание модульно:

## 7 класс:

Модуль I. Безопасность и защита человека в опасных и чрезвычайных ситуациях Раздел 1. Общие понятия об опасных и чрезвычайных ситуациях природного характера

Модуль II. Безопасность и защита человека в опасных и чрезвычайных ситуациях Раздел 1. Чрезвычайные ситуации геологического происхождения Раздел 2. Чрезвычайные ситуации метеорологического происхождения Раздел 3. Чрезвычайные ситуации гидрологического происхождения Раздел 4. Чрезвычайные ситуации биологического происхождения Модуль III. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

Раздел 1. Здоровый образ жизни и его значение для гармоничного развития человека

Раздел 2. Первая медицинская помощь и правила ее оказания

## 8 класс:

Модуль I. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни Раздел

1. Пожарная безопасность Раздел 2. Безопасность на дорогах Раздел 3.

Безопасность на водоемах Раздел 4. Экология и безопасность

Модуль II. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения Раздел 1.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия Раздел 2.

Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Модуль III. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел

1. Основы здорового образа жизни

Раздел 2. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи

## 9 класс:

Модуль I. Основы безопасности личности, общества, государства

Раздел 1. Национальная безопасность России в мировом сообществе - 4 часа Раздел 2. ЧС природного и техногенного характера как угроза национальной безопасности России - 3 часа

Раздел 3. Современный комплекс проблем безопасности социального характера - 3 часа

Раздел 4. Организационные основы по защите населения страны от ЧС мирного и военного

времени - 3 часа

Раздел 5. Основные мероприятия, проводимые в Р $\Phi$ , по защите населения от ЧС мирного и военного времени - 5 часов

Раздел 6. Основы государственной политики по организации борьбы с терроризмом и наркобизнесом - 6 часов

Модуль II. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Раздел 1. Основы здорового образа жизни - 3 часа Раздел 2. Факторы, разрушающие репродуктивное здоровье - 3 часа Раздел 3. Правовые основы сохранения и укрепления репродуктивного здоровья - 2 часа

Раздел 4. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи - 2 часа