# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зиминский лицей»

СОГЛАСОВАНО **УТВЕРЖДАЮ** 

Заместитель директора по научно – методической работе

Е.А.Семахина

«29» августа 2022 г., протокол НМС №1

Директор МБОУ «Зиминский лицей»

Т.Н.Диагенова

от 30.08.2022 г. Приказ № 233

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по ОБЖ

для 7-9 классов

Разработчик: Диагенова Анна Сергеевна

Должность: учитель ОБЖ

Квалификационная категория: первая

Программа рассмотрена на заседании ТОУ естественнонаучных дисциплин

Протокол №1 от «27» августа 2022 г.

Руководитель ТОУ Урген Буленкова А.В./

подпись расшифровка

Зима 2022

Рабочая программа на уровень основного общего образования по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» составлена на основе планируемых результатов, представленных в ООП ООО МБОУ «Зиминский лицей». Разработана в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной программы основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов (М.: Вентана -Граф, 2017) и авторской программы: Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: программа / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2014.

### Планируемые результаты освоения учебного предмета:

#### Личностные результаты:

- •усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;
  - •формирование понимания ценности здорового и безопасного образа жизни;
- усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;
- •формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности, обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных интересов;
- •формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практике, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
  - •формирование готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания;
- освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества;

- •развитие правового мышления и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- •формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- •формирование основ экологической культуры на основе признания ценности жизни во всех её проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- •осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- •формирование анти экстремистского мышления и антитеррористического поведения, потребностей соблюдать нормы здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности жизнедеятельности.

#### Метапредметные результаты:

- •умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- •умение самостоятельно планировать пути достижения целей защищённости, в том числе альтернативные осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- •умение соотносить свои действия с планируемыми результатами предмета, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в опасных и чрезвычайных ситуациях в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
  - •умение оценивать правильность выполнения учебной задачи в области безопасности жизнедеятельности, собственные возможности её решения;
- •владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- •умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналоги, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии (например, для классификации опасных и чрезвычайных ситуаций, видов террористической и экстремистской деятельности), устанавливать причинно-

следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;

- •умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач:
- •умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;
  - •формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий;
- •освоение приёмов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера, в том числе оказание первой помощи пострадавшим;
- •формирование умений взаимодействовать с окружающими, выполнять различные социальные роли во время и при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

#### Предметные результаты:

- •формирование современной культуры безопасности жизнедеятельности на основе понимания необходимости защиты личности, общества и государства посредством осознания значимости безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;
  - •формирование убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни;
  - •понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности;
- •понимание роли государства и действующего законодательства в обеспечении национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, в том числе от экстремизма и терроризма;
- •формирование установки на здоровый образ жизни, исключающий употребление алкоголя, наркотиков, курение и нанесение иного вреда здоровью;
  - •понимание необходимости сохранения природы и окружающей среды для полноценной жизни человека;
- •знание основных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, включая экстремизм и терроризм, и их последствия для личности, общества и государства;

- •знание и умение применять правила безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;
- •умение оказать первую помощь пострадавшим;
- •умение предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их проявления, а также на основе информации, получаемой из различных источников;
- •умение принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации для минимизации последствий с учётом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей.

### Содержание программы

### 7 класс

## Введение. Основы безопасности жизнедеятельности (2 ч).

Проблема здорового образа жизни. Как её решали в древности. Окружающая среда и безопасность. Какие знания и умения приобретают при изучении ОБЖ.

Расширение кругозора. Физическое воспитание в Спарте

## Здоровый образ жизни. Что это? (15 ч).

Что такое здоровый образ жизни. Слагаемые здоровья. Что такое физическое здоровье. Значение физической культуры для здоровья человека. Хорошее физическое состояние обеспечивает здоровье и эмоциональное благополучие человека. Закаливание как способ тренировки организма. Правила личной гигиены.

Расширение кругозора. Русская баня и здоровье; польза закаливания

Правила рационального питания, соблюдение которых позволяет поддерживать здоровье. Белки — строительный материал для организма; углеводы и жиры — источник энергии для организма. Продукты питания как экологический фактор. Питание и болезни. Диета.

Расширение кругозора. Чемпион среди круп по содержанию белков. Благотворное воздействие зелёного чая

Психическое здоровье — эмоциональное благополучие человека. Способность управлять эмоциями, спокойно решать возникающие проблемы. Использование релаксационных упражнений как средства регулирования своего эмоционального состояния, развитие способности «властвовать собой». Воздействие шумов на организм человека. Компьютер и здоровье. Информационная безопасность

Человек — социальное существо, член общества. Социальная среда — обязательное условие развития человека. Отношения с окружающими людьми — показатель социального здоровья человека. Общение — ценная деятельность человека. Учение — социально важная деятельность, обеспечивающая прогресс общества. Круг интересов человека. Фанаты и поклонники.

Расширение кругозора. Дети-маугли

Репродуктивное здоровье — способность человека к воспроизведению. Половое созревание — особенность подросткового и юношеского возраста. Подготовка организма к деторождению. Чистота тела — одно из условий репродуктивного здоровья. Риски старшего подросткового возраста

### Опасности, подстерегающие нас в повседневной жизни (15 ч).

Пожар — чрезвычайная ситуация. Причины пожаров. Поражающие факторы пожара. Правила пожарной безопасности. Безопасность во время праздничных фейерверков. Организация эвакуации из горящего здания. Средства пожаротушения. Помощь при ожогах.

Залив жилища. Причины заливов помещений. Правила поведения при заливах. Электричество при неправильном использовании может быть опасным. Правила пользования электроприборами. Оценка обстановки при электротравмах, первая помощь.

Правила пользования газовыми приборами. Первая помощь при отравлении бытовым газом. Правила безопасности при пользовании бытовой химией

Досуг в городе; каких мест лучше избегать. Как вести себя на улице. Меры предосторожности в лифте и на лестнице. Правила поведения при нападении. Подручные средства самообороны.

Места, где играть запрещено. Опасности, которые скрывает карьер. Экстрим в игре и спорте. Неразорвавшиеся боеприпасы.

Расширение кругозора. Уголовный кодекс РФ о проникновении в чужое жилище

Итоговое контрольное тестирование (1 ч).

Итоговое повторение и обобщение (2 ч).

#### 8 класс

### Опасности, с которыми мы сталкиваемся на природе (7 ч).

Ядовитые растения нашей местности, их влияния на здоровье человека. Правила сбора грибов, которые помогут избежать отравления. Поведение в лесу при встречах с опасными животными. Гроза в лесу. Водоём зимой и летом. Причины возникновения опасных ситуаций на воде. Действия в неожиданных ситуациях. Выполнение правил поведения при купании. Умения отдыхать на воде. Правила катания на лодке. Помощь утопающему. Приёмы проведения искусственного дыхания. Правила поведения на льду.

Расширение кругозора. Ядовитые растения, мифы о грибах, опасные земноводные

### Современный транспорт и безопасность (10 ч).

Транспорт в современном мире. Виды транспортных средств. Негативное воздействие транспорта на природу.

Чрезвычайные ситуации на дорогах. Причины и последствия дорожно-транспортных происшествий, поведение их участников, помощь пострадавшим.

Метро — транспорт повышенной опасности. Возможные опасные ситуации, связанные с метро. Правила поведения в метро.

Правила поведения пассажиров на борту авиалайнера. Нестандартные ситуации во время полёта.

Меры предосторожности при ухудшении самочувствия во время полёта.

Особенность железнодорожного транспорта. Правила поведения при крушении поезда, при возникновении в вагоне пожара.

Расширение кругозора. Экологически безопасный транспорт, ремни безопасности, наказания за нарушения правил безопасного полёта

# Безопасный туризм (14 ч).

Виды активного туризма: пеший, водный, лыжный, горный, конный, парусный, вело-, спелео-, авто-, мото- и другие опасности, подстерегающие туриста. Обязанности туриста в туристской группе. Зависимость безопасности в туристском походе от подготовленности каждого туриста и всей туристской группы. Объективные трудности турпохода. Субъективные трудности турпохода.

Движение по туристскому маршруту. Правила безопасности в туристском походе. Преодоление естественных препятствий. Рациональное распределение группового снаряжения между участниками похода. Требования к составлению графика движения туристской группы. Туризм и экология окружающей среды. Обеспечение безопасности при переправах через реки. Способы переправы через водотоки (реки): «вброд», «на плавсредствах», «над водой», «вплавь», «по льду». Алгоритм проведения разведки перед преодолением естественного препятствия. Распределение ролей между участниками похода при организации переправ.

Если турист отстал от группы... Алгоритм (правила) обеспечения собственной безопасности туриста, который оказался в лесу один (отстал от группы). Состав индивидуального аварийного набора туриста. Действия туристской группы в ЧС по организации поиска туриста, отставшего от группы. Основные правила безопасности при выборе места для организации бивуака туристской группы. Требования безопасности к бивуаку туристской группы при организации вынужденной остановки на ночлег. Типы костров, используемых в туризме, и их назначение. Правила разведения костров.

Подготовка к водному туристскому походу. Правила безопасного поведения в водном походе. Требования к специальному личному туристскому снаряжению в водном походе. Правила безопасности в путешествиях с использованием плавсредств.

Узлы в туристском походе. Функции, свойства и особенности узлов,

используемых туристами в путешествиях. Требования к узлам, продиктованные практикой их применения в походных условиях. Положительные качества и недостатки разных видов узлов, используемых в походах.

Расширение кругозора. Требования к подбору рюкзака для туристского похода

Итоговое контрольное тестирование (1 ч).

Итоговое повторение и обобщение (2 ч).

#### 9 класс

# Когда человек сам себе враг (7 ч).

Почему курят подростки? Чем опасен сигаретный дым? Влияние курения на растущий организм.

Алкоголь и здоровье. Отношение школьников к употреблению спиртных напитков. Воздействие алкоголя на организм человека. Психологическая готовность к неприятию алкоголя. Первая помощь при отравлении алкоголем.

Что такое наркотики и наркомания? Воздействие наркотиков на организм человека. Токсикомания

### Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера (15 ч).

Определение чрезвычайной ситуации. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Классификация чрезвычайных ситуаций. Система оповещения. Общие правила эвакуации.

Что такое землетрясение. Степень воздействия сейсмических волн. Прогнозирование землетрясений. Признаки землетрясения. Правила поведения во время землетрясения. Извержение вулкана — грозное стихийное явление. Признаки начала извержения. Поведение во время извержения вулкана.

Что такое сели и оползни. Причины их образования. Поведение при угрозе схода селей, снежных лавин и оползней.

Что такое ураганы, бури, смерчи, цунами, чем они опасны. Поведение при угрозе их приближения.

Причины возникновения наводнений. Меры по предупреждению последствий наводнений. Эвакуация перед наводнением и во время его. Действия перед наводнением и при наводнении.

Природные пожары, их причины. Виды лесных пожаров. Действия при лесном пожаре.

Причины и виды техногенных ЧС. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения. Аварии с утечкой химических и радиоактивных веществ. Аварии на гидродинамических объектах. Правила поведения при авариях различного вида

Чрезвычайные ситуации социального характера. Национальная безопасность Российской федерации (9 ч).

Что такое экстремизм и терроризм. Правила поведения во время взрыва и после него. Взятие в заложники и правила поведения в этом случае.

Государственная политика противодействия экстремизму и терроризму в России. Законодательство России о противодействии экстремизму и терроризму. Особенности проведения спецопераций

Что такое национальная безопасность Российской Федерации. Условия обеспечения национальной безопасности в Российской Федерации

Итоговое контрольное тестирование (1 ч).

Итоговое повторение и обобщение (2 ч).

# Тематическое планирование по основам безопасности жизнедеятельности 7 класс

# Количество часов: 35

<u>Программа:</u> примерная программа основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов (М.: Вентана-Граф, 2017) и авторская программа: Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: программа / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2014 – 48 с.

<u>Учебник:</u> Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: учебник / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2019.

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
Введение. Основы безопасности жизнедеятельности		1
1	Проблема здорового образа жизни. Как её решали в древности.	1
2	Окружающая среда и безопасность. Какие знания и умения приобретают при изучении ОБЖ.	1
	Здоровый образ жизни. Что это?	
3	Что такое здоровый образ жизни. Слагаемые здоровья.	1
4	Что такое физическое здоровье. Значение физической культуры для здоровья человека.	1
5	Хорошее физическое состояние обеспечивает здоровье и эмоциональное благополучие человека.	1
6	Закаливание как способ тренировки организма. Правила личной гигиены.	1
7	Правила рационального питания, соблюдение которых позволяет поддерживать здоровье.	1
8	Белки — строительный материал для организма; углеводы и жиры — источник энергии для организма.	1
9	Продукты питания как экологический фактор.	1
10	Питание и болезни. Диета	1
11	Психическое здоровье — эмоциональное благополучие человека. Способность управлять эмоциями, спокойно решать возникающие проблемы.	1
12	Использование релаксационных упражнений как средства регулирования своего эмоционального состояния, развитие способности «властвовать собой». Воздействие шумов на организм человека. Компьютер и здоровье. Информационная безопасность	1
13	Человек — социальное существо, член общества. Социальная среда — обязательное условие развития человека. Отношения с окружающими людьми — показатель социального здоровья человека.	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
14	Общение — ценная деятельность человека. Учение — социально важная деятельность, обеспечивающая прогресс общества. Круг интересов человека. Фанаты и поклонники. Контрольное тестирование.	1
15	Репродуктивное здоровье — способность человека к воспроизведению.	1
16	Половое созревание — особенность подросткового и юношеского возраста. Подготовка организма к деторождению.	1
17	Чистота тела — одно из условий репродуктивного здоровья. Риски старшего подросткового возраста	1
	Опасности, подстерегающие нас в повседневной жизни	
18	Пожар — чрезвычайная ситуация. Причины пожаров. Поражающие факторы пожара.	1
19	Правила пожарной безопасности. Безопасность во время праздничных фейерверков.	1
20	Организация эвакуации из горящего здания. Средства пожаротушения. Помощь при ожогах.	1
21	Залив жилища. Причины заливов помещений.	1
22	Правила поведения при заливах.	1
23	Электричество при неправильном использовании может быть опасным.	1
24	Правила пользования электроприборами. Оценка обстановки при электротравмах, первая помощь.	1
25	Правила пользования газовыми приборами. Первая помощь при отравлении бытовым газом.	1
26	Правила безопасности при пользовании бытовой химией	1
27	Досуг в городе; каких мест лучше избегать. Как вести себя на улице.	1
28	Меры предосторожности в лифте и на лестнице. Правила поведения при нападении.	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
29	Подручные средства самообороны.	1
30	Места, где играть запрещено. Опасности, которые скрывает карьер.	1
31	Экстрим в игре и спорте.	1
32	Неразорвавшиеся боеприпасы.	1
33	Контрольное тестирование	1
34	Повторение и обобщение	2

# Тематическое планирование по основам безопасности жизнедеятельности 8 класс

Количество часов: 35

<u>Программа:</u> примерная программа основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов (М.: Вентана-Граф, 2017, 67 с.) и авторская программа: Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: программа / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2014 – 48 с.

<u>Учебник:</u> Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: учебник / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2019.

No	Наименование разделов и тем	Всего часов
	Опасности, с которыми мы сталкиваемся на природе	
1	Ядовитые растения нашей местности, их влияния на здоровье человека. Правила сбора грибов, которые помогут избежать отравления.	1
2	Поведение в лесу при встречах с опасными животными. Гроза в лесу	1
3	Водоём зимой и летом. Причины возникновения опасных ситуаций на воде.	1
4	Действия в неожиданных ситуациях.	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов	
5	Выполнение правил поведения при купании. Умения отдыхать на воде.	1	
6	Правила катания на лодке.	1	
7	Помощь утопающему. Приёмы проведения искусственного дыхания. Правила поведения на льду.	1	
	Современный транспорт и безопасность		
8	Транспорт в современном мире. Виды транспортных средств.	1	
9	Негативное воздействие транспорта на природу.	1	
10	Чрезвычайные ситуации на дорогах. Причины и последствия дорожно-транспортных происшествий, поведение их участников, помощь пострадавшим.	1	
11	Метро — транспорт повышенной опасности.	1	
12	Возможные опасные ситуации, связанные с метро. Правила поведения в метро.	1	
13	Правила поведения пассажиров на борту авиалайнера.	1	
14	Нестандартные ситуации во время полёта.	1	
15	Меры предосторожности при ухудшении самочувствия во время полёта.	1	
16	Особенность железнодорожного транспорта.	1	
17	Правила поведения при крушении поезда, при возникновении в вагоне пожара Контрольное тестирование.	1	
	Безопасный туризм		
18	Виды активного туризма: пеший, водный, лыжный, горный, конный, парусный, вело-, спелео-, авто-, мото- и другие опасности, подстерегающие туриста.	1	

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
19	Обязанности туриста в туристской группе. Зависимость безопасности в туристском походе от подготовленности каждого туриста и всей туристской группы.	1
20	Объективные трудности турпохода. Субъективные трудности турпохода.	1
21	Движение по туристскому маршруту. Правила безопасности в туристском походе.	1
22	Преодоление естественных препятствий. Рациональное распределение группового снаряжения между участниками похода.	1
23	Требования к составлению графика движения туристской группы. Туризм и экология окружающей среды.	1
24	Обеспечение безопасности при переправах через реки. Способы переправы через водотоки (реки): «вброд», «на плавсредствах», «над водой», «вплавь», «по льду».	1
25	Алгоритм проведения разведки перед преодолением естественного препятствия. Распределение ролей между участниками похода при организации переправ.	1
26	Если турист отстал от группы Алгоритм (правила) обеспечения собственной безопасности туриста, который оказался в лесу один (отстал от группы).	1
27	Состав индивидуального аварийного набора туриста. Действия туристской группы в ЧС по организации поиска туриста, отставшего от группы.	1
28	Основные правила безопасности при выборе места для организации бивуака туристской группы. Требования безопасности к бивуаку туристской группы при организации вынужденной остановки на ночлег.	1
29	Типы костров, используемых в туризме, и их назначение. Правила разведения костров. Подготовка к водному туристскому походу. Правила безопасного поведения в водном походе. Требования к специальному личному туристскому снаряжению в водном походе	1
30	Правила безопасности в путешествиях с использованием плавсредств. Узлы в туристском походе. Функции,	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
]	свойства и особенности узлов, используемых туристами в путешествиях.	
31	Требования к узлам, продиктованные практикой их применения в походных условиях. Положительные качества и недостатки разных видов узлов, используемых в походах.	1
32	Контрольное тестирование	1
33	Повторение и обобщение	2

# Тематическое планирование по основам безопасности жизнедеятельности 9 класс

Количество часов: 35

<u>Программа:</u> примерная программа основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов (М.: Вентана-Граф, 2017, 67 с.) и авторская программа: Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: программа / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2014 – 48 с.

<u>Учебник</u>: Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: учебник / Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вента-Граф, 2019.

No	Наименование разделов и тем	Всего часов
Когда человек сам себе враг		
1	Почему курят подростки? Чем опасен сигаретный дым?	1
2	Влияние курения на растущий организм.	1
3	Алкоголь и здоровье.	1
4	Отношение школьников к употреблению спиртных напитков. Воздействие алкоголя на организм человека.	1
5	Психологическая готовность к неприятию алкоголя.	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
6	Первая помощь при отравлении алкоголем.	1
7	Что такое наркотики и наркомания? Воздействие наркотиков на организм человека. Токсикомания	1
	Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, их классификация и характеристика	
8	Определение чрезвычайной ситуации. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Классификация чрезвычайных ситуаций.	1
9	Система оповещения. Общие правила эвакуации.	1
10	Что такое землетрясение. Степень воздействия сейсмических волн. Прогнозирование землетрясений. Признаки землетрясения. Правила поведения во время землетрясения.	1
11	Извержение вулкана — грозное стихийное явление	1
12	Признаки начала извержения. Поведение во время извержения вулкана.	1
13	Что такое сели и оползни. Причины их образования. Поведение при угрозе схода селей, снежных лавин и оползней	1
14	Что такое ураганы, бури, смерчи, цунами, чем они опасны. Поведение при угрозе их приближения.	1
15	Причины возникновения наводнений. Меры по предупреждению последствий наводнений.	1
16	Эвакуация перед наводнением и во время его. Действия перед наводнением и при наводнении.	1
17	Природные пожары, их причины. Виды лесных пожаров. Действия при лесном пожаре.	1
18	Причины и виды техногенных ЧС.	1
19	Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения.	1

№	Наименование разделов и тем	Всего часов
20	Аварии с утечкой химических и радиоактивных веществ.	1
21	Аварии на гидродинамических объектах. Правила поведения при авариях различного вида	1
22	Контрольная работа	1
	Противодействие экстремизму и терроризму. Национальная безопасность Российской Федерации.	
23	Что такое экстремизм.	1
24	Что такое терроризм.	1
25	Правила поведения во время взрыва и после него.	1
26	Взятие в заложники и правила поведения в этом случае.	1
27	Государственная политика противодействия экстремизму и терроризму в России.	1
28	Законодательство России о противодействии экстремизму и терроризму.	1
29	Особенности проведения спецопераций	1
30	Что такое национальная безопасность Российской Федерации.	1
31	Условия обеспечения национальной безопасности в Российской Федерации	1
32	Контрольное тестирование	1
33	Повторение и обобщение	2