

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования Вологодской области

Управление образования администрации Тарногского муниципального округа БОУ ТМО ВО "Озерецкая основная школа"

РАССМОТРЕНО  
Методический Совет

СОГЛАСОВАНО  
Педагогический Совет

УТВЕРЖДЕНО  
Директор

\_\_\_\_\_Басманова Г.А.  
Протокол №1 от "1" сентября  
2023 г.

\_\_\_\_\_Дюпин А.Н. Протокол №1  
от "1" сентября 2023 г.

\_\_\_\_\_Дюпин А.Н.  
Приказ №98 от "1" сентября  
2023 г.



**Рабочая программа  
по учебному курсу «Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)»  
в 8 - 9 классах на 2023-2024 учебный год**

Составлена на основе авторской программы:

Д.П. Рудаков,

под научной редакцией Ю.С. Шойгу «Основы безопасности  
жизнедеятельности».

М «Просвещение», 2020 г.

Составитель: Дюпин А.Н., учитель ОБЖ

2023

## 1. Пояснительная записка.

Название, автор и год издания авторской учебной программы, на основе которой разработана Рабочая программа	Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Ю.С. Шойгу. 8-9 классы в 2 частях: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ Д.П. Рудаков – М.: Просвещение, 2022 год.
Цели данной программы обучения в области формирования системы знаний, умений.	<p><i>Образовательные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- освоение знаний, охватывающих различные направления защиты личности, общества и государства от опасных и чрезвычайных ситуаций различного характера;</li><li>- формирование умений профессионально оценивать опасные ситуации, принимать обоснованные решения с учетом личностных возможностей и реально складывающейся обстановки;</li><li>- формирование умения прогнозировать возникновение опасных ситуаций, оценивать информацию (в том числе из Интернета) и признаки, свидетельствующие о возможном развитии событий;</li><li>- формирование практических умений безопасно действовать в опасных и чрезвычайных ситуациях с учетом степени опасности;</li><li>- формирование умения оказывать первую помощь в опасных и чрезвычайных ситуациях.</li></ul> <p><i>Воспитательные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- формирование активной личности, способной уважать законы и правила общественного существования, осознающей свои обязанности перед обществом, способной внести посильный вклад в решение жизненно важных проблем безопасности личности, общества и государства;</li><li>- формирование ценностного отношения к жизни и здоровью, правового сознания, самостоятельности, способности принимать решения и нести ответственность за свои действия и решения;</li><li>- формирование антиэкстремистского мышления, антитеррористического поведения, негативного отношения к курению, употреблению алкоголя и наркотикам.</li></ul> <p><i>Развивающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- формирование умения принимать нестандартные решения на основе анализа опасной ситуации, творчески подходить к решению проблемы, исходя из личностных возможностей и психологической готовности.</li></ul>
Задачи данной программы обучения в области формирования системы знаний, умений.	<ul style="list-style-type: none"><li>- сформировать у обучающихся современный уровень культуры безопасности жизнедеятельности;</li><li>- научить определять опасные и чрезвычайные ситуации, выявлять причины их появления и прогнозировать особенности развития;</li><li>- сформировать знания принципов безопасного поведения и умение пользоваться этими знаниями в различных ситуациях;</li><li>- научить обучающихся бережно относиться к своему здоровью и формировать индивидуальную модель здорового</li></ul>

	образа жизни.
Учебно-методический комплект.	-Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Ю.С. Шойгу. 8-9 классы в 2 частях: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Д.П. Рудаков – М.: Просвещение, 2022 год. - Д.П. Рудаков Основы безопасности жизнедеятельности: 8-9 классы в 2 частях: учеб. для общеобразоват. учреждений (Д.П. Рудаков; под научной редакцией Ю.С. Шойгу – М.: Просвещение, 2022; - Основы безопасности жизнедеятельности: метод. пособие для учителя к учебнику под научной редакцией Ю.С. Шойгу «Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 классы. В 2 частях» / Д.П. Рудаков – М.: Просвещение, 2022.
Количество учебных часов, на которое рассчитано изучение предмета, курса, в том числе тематическое распределение часов и количество часов для проведения контрольных, лабораторных, практических работ.	Для реализации программы на ее изучение необходимо предусмотреть 1 час учебного времени в неделю. <b>8 класс:</b> Модуль 1 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе» (4 ч). Модуль 2 «Безопасность в быту» (7 ч). Модуль 3 «Безопасность на транспорте» (7 ч). Модуль 4 «Безопасность в общественных местах» (6 ч). Модуль 5 «Безопасность в природной среде» (11 ч). <b>9 класс:</b> Модуль 6 «Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний» (10 ч). Модуль 7 «Безопасность в социуме» (7 ч). Модуль 8 «Безопасность в информационном пространстве» (6 ч). Модуль 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму» (7 ч). Модуль 10 «Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения» (4 ч).
Формы организации учебного процесса. Формы текущего контроля знаний учащихся (текущий контроль – текущий, четвертной и полугодовой контроль, промежуточная аттестация – итог за учебный год)	- лекция-беседа, конспектирование; - работа с текстом учебника; - демонстрация видео-материалов, наглядных пособий; - опрос учащихся по изученному материалу, тестирование.
Оценочные средства Рабочей программы	

## 2. Планируемые результаты.

### Личностные результаты:

### *1. Патриотическое воспитание:*

- осознание российской гражданской идентичности (патриотизм, уважение к Отечеству, истории, ценностям и культуре многонационального народа России, любовь к родному языку, своему краю, идентификация себя в качестве гражданина России), укрепление чувства ответственности и долга перед Родиной;

### *2. Гражданское воспитание:*

- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, понимание роли различных социальных институтов в жизни человека;

- неприятие любых форм экстремизма, дискриминации, формирование веротерпимости, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, гражданской позиции и культуре, развитие способности к конструктивному диалогу с другими людьми, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи;

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

### *3. Духовно-нравственное воспитание:*

развитие нравственного сознания и поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам и поступкам других людей, компетентности в решении моральных проблем на основе личного выбора;

### *4. Эстетическое воспитание:*

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

### *5. Ценности научного познания:*

- формирование современной научной картины мира, целостного мировоззрения на процесс взаимосвязанного развития человека, природы и общества, развитие способности к эмоционально-ценностному освоению окружающей действительности;

### *6. Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:*

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

- осознание ценности жизни, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, модели индивидуального и коллективного безопасного поведения в повседневной жизни, опасных и чрезвычайных ситуациях;

### *7. Трудовое воспитание:*

- укрепление ответственного отношения к учебе, способности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности;

### *8. Экологическое воспитание:*

- развитие основ экологической культуры, опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в повседневных жизненных ситуациях.

## **Метапредметные результаты:**

### *1. Овладение познавательными универсальными учебными действиями:*

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

- определять свойства рассматриваемых явлений (предметов, событий);

- находить общий признак нескольких явлений (предметов, событий) и объяснять их схожесть;

- самостоятельно выбирать и обосновывать критерии для классификации явлений (предметов, событий);

- выделять явления (предметы, события) из общего ряда других явлений (предметов, событий), группировать их по определенным признакам, сравнивать и классифицировать;
  - строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям, на основе сравнения явлений (предметов, фактов, событий), выделяя при этом общие признаки;
  - интерпретировать учебную информацию в контексте решаемой задачи;
  - делать вывод на основе всесторонней оценки и критического анализа разных точек зрения, самостоятельно его аргументировать;
- 2) умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач:
- обозначать символами и знаками явления (предметы, события);
  - моделировать изучаемый объект, создавать (преобразовывать) абстрактный или реальный образ (схему) явления (предмета, события) для решения учебных и познавательных задач;
- 3) смысловое чтение:
- ориентироваться в содержании текста, понимать его смысл, структурировать;
  - выделять в тексте информацию, соответствующую учебным целям;
  - определять и резюмировать главную идею текста;
  - критически оценивать содержание и форму текста;
- 4) развитие мотивации к овладению культурой активного пользования словарями и другими поисковыми системами:
- определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
  - осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;
  - формировать множественную выборку из поисковых источников для получения результатов поиска;
  - соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью;
- 5) формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации:
- определять свое отношение к природной среде;
  - анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов;
  - проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций, прогнозировать их трансформацию при изменении действующих факторов;
  - выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
2. *Овладение регулятивными универсальными учебными действиями:*
- 6) умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности:
- ясно представлять и формулировать свою учебную цель; - анализировать собственные образовательные результаты (определять степень достижения цели, находить проблемы и выдвигать версии их решения);
  - вносить коррекцию в свою учебную цель на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
  - формулировать новые учебные задачи для достижения поставленной цели деятельности, обосновывать их логическую последовательность;
- 7) умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач:
- определять необходимые действия для успешного решения учебной и познавательной задачи и составлять последовательность их выполнения;
  - аргументировать выбор методов решения учебных и познавательных задач, находить (выбирать из предложенных учителем) необходимые ресурсы для их выполнения;

- составлять план решения учебных и познавательных задач (выполнения проекта, проведения исследования и т.п.);

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

- определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и своей учебной деятельности;

- с использованием критериев осуществлять самоконтроль своей деятельности по достижению планируемого результата;

- находить затруднения в процессе достижения результата и выбирать средства для их устранения в соответствии с изменяющейся ситуацией;

9) умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения:

- определять степень выполнения учебной задачи по заданным критериям;

- анализировать возможность решения учебной задачи имеющимися средствами;

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

- анализировать и определять степень успешности собственной учебной и познавательной деятельности и деятельности других обучающихся в процессе взаимопроверки;

- принимать обоснованное решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;

- делать осознанный выбор в ситуации учебной неопределенности.

*3. Овладение коммуникативными универсальными учебными действиями:*

11) 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 учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение:

- участвовать в совместной деятельности, выполняя определенную роль;

- строить позитивные взаимоотношения в процессе учебного сотрудничества;

- принимать позицию собеседника, понимать его точку зрения, аргументацию;

- определять свои действия и действия партнера, которые помогли или затрудняли нахождение общего решения;

- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения, в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою идею;

- предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;

- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения и корректировать его;

- организовывать учебное взаимодействие в группе (принимать правила обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей, выделять общую точку зрения в дискуссии, договариваться о результатах);

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

- отбирать и использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации (диалог в паре, в 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;

- использовать невербальные средства и наглядные материалы, подготовленные самостоятельно или отобранные под руководством учителя;

13) формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетенции):

- целенаправленно использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и познавательных задач с помощью средств ИКТ;
- использовать компьютерные технологии для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: вычисление, написание писем, сочинений, докладов, рефератов, создание презентаций и др.;
- использовать информацию с учетом этических и правовых норм;
- создавать информационные ресурсы разного типа с соблюдением правил информационной безопасности.

### **Предметные результаты:**

#### *Модуль 1 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»:*

- объяснять понятия опасной и чрезвычайной ситуации, анализировать, в чем их сходство и различия;
- раскрывать смысл понятия культуры безопасности (как способности предвидеть, по возможности избегать, действовать в опасных ситуациях);
- приводить примеры угрозы физическому, психическому здоровью человека и/или нанесения ущерба имуществу, безопасности личности, общества, государства;
- классифицировать источники опасности и факторы опасности (природные, физические, биологические, химические, психологические, социальные источники опасности – люди, животные, вирусы и бактерии; вещества, предметы и явления), в том числе техногенного происхождения;
- раскрывать общие принципы безопасного поведения.

#### *Модуль 2 «Безопасность в быту»:*

- объяснять особенности жизнеобеспечения жилища;
- классифицировать источники опасности в быту (пожароопасные предметы, электроприборы, газовое оборудование, бытовая химия, медикаменты); - знать права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности;
- знать правила вызова экстренных служб и ответственность за ложные сообщения;
- соблюдать правила безопасного поведения, позволяющие предупредить возникновение опасных ситуаций в быту;
- безопасно действовать при возникновении аварийных ситуаций техногенного происхождения в коммунальных системах жизнеобеспечения (водо- и газоснабжение, канализация, электроэнергетические и тепловые сети);
- безопасно действовать при опасных ситуациях в лифте, на лестничной площадке и лестничном марше и в других местах общего пользования, соблюдать правила эксплуатации мусоропровода;
- безопасно действовать при пожаре в жилых и общественных зданиях, в том числе правильно использовать первичные средства пожаротушения.

#### *Модуль 3 «Безопасность на транспорте»:*

- классифицировать виды опасностей на транспорте (наземный, подземный, железнодорожный, водный, воздушный);
- соблюдать правила дорожного движения, установленные для пешехода, пассажира, водителя велосипеда и иных средств передвижения;
- предупреждать возникновение сложных и опасных ситуаций на транспорте;
- безопасно действовать в ситуациях, когда человек стал участником происшествия на транспорте (наземном, подземном, железнодорожном, воздушном, водном).

#### *Модуль 4 «Безопасность в общественных местах»:*

- характеризовать потенциальные источники опасности в общественных местах, в том числе техногенного происхождения;
- безопасно действовать при возникновении пожара и происшествиях в общественных местах;
- эвакуироваться из общественных мест и зданий;
- соблюдать правила безопасного поведения в местах массового пребывания людей (в толпе);

- распознавать и характеризовать ситуации криминогенного и антиобщественного характера (кража, грабёж, мошенничество, хулиганство, ксенофобия);
- безопасно действовать в ситуациях криминогенного и антиобщественного характера;
- знать правила информирования экстренных служб.

#### *Модуль 5 «Безопасность в природной среде»:*

- раскрывать смысл понятия экологии, экологической культуры, значения экологии для устойчивого развития общества;
- помнить и выполнять правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке;
- безопасно действовать в случае возникновения чрезвычайных ситуаций геологического происхождения (землетрясения, извержения вулкана), чрезвычайных ситуаций метеорологического происхождения (ураганы, бури, смерчи), гидрологического происхождения (наводнения, сели, цунами, снежные лавины), природных пожаров (лесные, торфяные, степные);
- соблюдать правила безопасного поведения на природе;
- безопасно действовать при автономном существовании в природной среде, учитывая вероятность потери ориентиров (риска заблудиться), встречи с дикими животными, опасными насекомыми, клещами и змеями, ядовитыми грибами и растениями;
- объяснять правила безопасного поведения на водоемах в различное время года;
- характеризовать правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде;
- знать и применять способы подачи сигнала о помощи.

#### *Модуль 6 «Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний»:*

- раскрывать смысл понятий здоровья (физического и психического) и здорового образа жизни;
- характеризовать факторы, влияющие на здоровье человека;
- сформировать негативное отношение к вредным привычкам (табакокурение, алкоголизм, наркомания, игровая зависимость);
- раскрывать понятия заболеваний, зависящих от образа жизни (физических нагрузок, режима труда и отдыха, питания, психического здоровья и психологического благополучия);
- приводить примеры мер защиты от инфекционных и неинфекционных заболеваний;
- безопасно действовать в случае возникновения чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемии, пандемии);
- характеризовать основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера;
- оказывать первую помощь и самопомощь при неотложных состояниях.

#### *Модуль 7 «Безопасность в социуме»*

- приводить примеры межличностного и группового конфликта;
- характеризовать способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций;
- характеризовать опасные проявления конфликтов (в том числе насилие, буллинг (травля));
- приводить примеры манипуляций и способов противостоять манипуляциям (например, вовлечение в преступную, асоциальную, деструктивную деятельность, в том числе в субкультуры и формируемые на их основе сообщества экстремистской и суицидальной направленности);
- соблюдать правила коммуникации с незнакомыми людьми (в том числе с подозрительными людьми, у которых могут иметься преступные намерения); - соблюдать правила безопасного и комфортного существования со знакомыми людьми и в различных группах, в том числе в семье, классе, коллективе кружка/секции/спортивной команды, группе друзей;
- безопасно действовать при опасных проявлениях конфликта и при возможных манипуляциях;
- распознавать опасности и соблюдать правила безопасного поведения в практике современных молодежных увлечений.

#### *Модуль 8 «Безопасность в информационном пространстве»:*

- приводить примеры информационных и компьютерных угроз;
- характеризовать потенциальные риски и угрозы при использовании сети Интернет, предупреждать риски и угрозы в Интернете;
- предупреждать возникновение сложных и опасных ситуаций;
- владеть принципами безопасного использования Интернета;
- характеризовать и предотвращать потенциальные риски и угрозы при использовании Интернета (например: мошенничество, игромания, деструктивные сообщества в социальных сетях).

*Модуль 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»:*

- объяснять понятия экстремизма, терроризма, их причины и последствия;
- сформировать негативное отношение к экстремистской и террористической деятельности;
- распознавать ситуации угрозы террористического акта в доме, в общественном месте;
- безопасно действовать при обнаружении в общественных местах бесхозных (или опасных) вещей и предметов;
- безопасно действовать в условиях совершения террористического акта, в том числе при захвате и освобождении заложников;
- объяснять организационные основы системы противодействия терроризму и экстремизму в Российской Федерации.

*Модуль 10 «Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения»:*

- характеризовать роль человека, общества и государства при обеспечении безопасности жизни и здоровья населения в Российской Федерации;
- объяснять роль государственных служб Российской Федерации по защите населения при возникновении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в современных условиях;
- характеризовать основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций различного характера;
- объяснять правила оповещения и эвакуации населения в условиях чрезвычайных ситуаций;
- помнить и объяснять права и обязанности граждан Российской Федерации в области безопасности в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- владеть правилами безопасного поведения и безопасно действовать в различных ситуациях;
- владеть способами антикоррупционного поведения с учетом возрастных обязанностей;
- информировать население и соответствующие органы о возникновении опасных ситуаций.

### **3. Содержание учебного предмета, курса.**

#### **Модуль 1 «Культура безопасности в современном обществе»**

*Введение*

Цель и задачи предмета ОБЖ, его ключевые понятия и значение для человека.

Понятия «опасность», «безопасность», «риск».

Источники опасности и их классификация.

Смысл понятия «Культура безопасности жизнедеятельности».

Общие принципы безопасного поведения.

*Правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях*

Сходство и различия опасной, экстремальной и чрезвычайной ситуаций.

Уровни взаимодействия человека и окружающей среды.

Механизм перерастания повседневной ситуации в чрезвычайную ситуацию.

Угрозы безопасности и общие правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

## **Модуль 2 «Безопасность в быту»**

*Основные опасности в быту. Отравления. Первая помощь при отравлениях*

Основные источники опасности в быту.

Бытовые отравления и причины их возникновения.

Классификация ядовитых веществ и их опасности.

Признаки отравления, приемы и правила оказания первой помощи.

Правила комплектования и хранения домашней аптечки

*Основные опасности в быту. Травмы*

Бытовые травмы и правила их предупреждения.

Приемы и правила оказания первой помощи.

*Правила безопасности при обращении с газом, электричеством. Места общего пользования*

Правила обращения с газовыми и электрическими приборами.

Правила поведения в лифте, а также при входе и выходе из него.

Правила эксплуатации мусоропровода.

Приемы и правила оказания первой помощи.

*Пожарная безопасность в жилых помещениях*

Пожар и факторы его развития.

Условия и причины возникновения пожаров, их возможные последствия.

Первичные средства пожаротушения.

Правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними, ответственность за ложные сообщения.

Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности.

*Проникновение в дом злоумышленников*

Меры по предотвращению проникновения злоумышленников в дом.

Правила поведения с малознакомыми людьми.

Правила поведения при попытке проникновения в дом посторонних.

*Аварийные ситуации техногенного происхождения в коммунальных системах жизнеобеспечения*

Классификация аварийных ситуаций в коммунальных системах жизнеобеспечения.

Правила подготовки к возможным авариям на коммунальных системах.

Порядок действий при авариях на коммунальных системах.

## **Модуль 3 «Безопасность на транспорте»**

*Правила дорожного движения*

Правила дорожного движения и их значение.

Условия обеспечения безопасности участников дорожного движения.

*Безопасность пешехода*

Правила дорожного движения для пешеходов.

Дорожные знаки для пешеходов.

Дорожные ловушки и правила их предупреждения.

Световозвращающие элементы и правила их применения.

*Безопасность пассажира*

Правила дорожного движения для пассажиров.  
Обязанности пассажиров наземного общественного транспорта.  
Ремень безопасности и правила его применения.  
Порядок действий пассажиров при различных происшествиях на наземном общественном транспорте.  
Правила поведения пассажира мотоцикла.

#### *Безопасность водителя*

Правила дорожного движения для водителя велосипеда и иных средств передвижения.  
Дорожные знаки для водителя велосипеда.  
Правила подготовки велосипеда к пользованию.  
Сигналы велосипедиста.

#### *Дорожно-транспортные происшествия. Алгоритм действий при ДТП*

Дорожно-транспортные происшествия и причины их возникновения.  
Основные факторы риска возникновения ДТП.  
Порядок действий очевидца дорожно-транспортного происшествия.  
Порядок действий при пожаре на транспорте.

#### *Пассажиры на различных видах транспорта*

Особенности различных видов транспорта (подземного, железнодорожного, водного, воздушного).  
Обязанности пассажиров отдельных видов транспорта.  
Порядок действий пассажиров при различных происшествиях на отдельных видах транспорта.

#### *Элементы первой помощи при чрезвычайных ситуациях на транспорте*

Первая помощь и последовательность ее оказания.  
Приемы и правила оказания первой помощи при различных травмах в результате чрезвычайных ситуаций на транспорте.

### **Модуль 4 «Безопасность в общественных местах»**

#### *Основные опасности в общественных местах*

Общественные места и их характеристики.  
Потенциальные источники опасности в общественных местах.  
Правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними.  
*Действия при возникновении массовых беспорядков, паники и толпы*  
Массовые мероприятия и правила подготовки к ним.  
Порядок действий при беспорядках в местах массового пребывания людей.  
Порядок действий при попадании в толпу и давку.

#### *Пожарная безопасность в общественных местах. Действия при обрушении зданий*

Порядок действий при обнаружении угрозы возникновения пожара.  
Порядок действий при эвакуации из общественных мест и зданий.

#### *Безопасность в общественных местах. Основные риски в ситуациях криминогенного характера*

Опасности криминогенного и антиобщественного характера в общественных местах.  
Оборудование мест массового пребывания людей.  
Порядок действий в ситуациях криминогенного и антиобщественного характера.  
Порядок действий при взаимодействии с правоохранительными органами.

### **Модуль 5 «Безопасность в природной среде»**

## *Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера*

Чрезвычайные ситуации природного характера и их классификация.

Автономные условия и подготовка к ним.

Автономные условия, их особенности и опасности.

Правила подготовки к длительному автономному существованию.

Порядок действий при автономном существовании в природной среде.

Правила ориентирования на местности.

Природные пожары, их виды и опасности.

Факторы и причины возникновения пожаров.

Порядок действий при нахождении в зоне природного пожара.

*Сигналы бедствия и способы их подачи*

Порядок действий при потере ориентировки в лесу.

Способы подачи сигналов бедствия.

*Встречи с дикими животными, опасными насекомыми, клещами и змеями.*

*Распознавание растений и грибов*

Правила поведения, необходимые для снижения риска встречи с дикими животными.

Порядок действий при встрече с дикими животными.

Порядок действий при укусах диких животных, змей, пауков, клещей и насекомых.

Отличия съедобных грибов и растений от ядовитых.

Правила поведения, необходимые для снижения риска отравления ядовитыми грибами и растениями.

*Правила безопасного поведения в горах*

Устройство гор и классификация горных пород.

Правила безопасного поведения в горах.

Снежные лавины, их характеристики и опасности.

Порядок действий при попадании в лавину.

Камнепады, их характеристики и опасности.

Порядок действий, необходимых для снижения рисков камнепада.

Сели, их характеристики и опасности.

Порядок действий при попадании в зону селя.

Оползни, их характеристики и опасности.

Порядок действий при начале оползня.

*Правила безопасного поведения на водоемах*

Общие правила безопасного поведения на водоемах.

Правила купания в подготовленных и неподготовленных местах.

Порядок действий при обнаружении тонущего человека.

Правила поведения при нахождении на плавсредствах.

Правила поведения при нахождении на льду.

Порядок действий при обнаружении человека в полынье.

*Безопасное поведение при угрозе наводнения, цунами*

Наводнения, их характеристики и опасности.

Порядок действий при наводнении.

Цунами, их характеристики и опасности.

Порядок действий при нахождении в зоне цунами.

*Правила безопасного поведения при урагане, буре, смерче, грозе*

Ураганы, бури, смерчи, их характеристики и опасности.

Порядок действий при ураганах, бурях и смерчах.

Грозы, их характеристики и опасности.

Порядок действий при попадании в грозу.

*Безопасное поведение при угрозе землетрясения, извержения вулкана*

Землетрясения и извержения вулканов, их характеристики и опасности.

Порядок действий при землетрясении.

Порядок действий при попадании под завал во время землетрясения.

Порядок действий при нахождении в зоне извержения вулкана.

*Экология и ее значение для устойчивого развития общества*

Смысл понятий «экология» и «экологическая культура».

Значение экологии для устойчивого развития общества.

Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

## **Модуль 6 «Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний»**

*Общие представления о здоровье*

Смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни», их содержание и значение для человека.

Факторы, влияющие на здоровье человека.

Элементы здорового образа жизни.

Ответственность за сохранения здоровья.

*Инфекционные заболевания*

Понятие «инфекционные заболевания», причины их возникновения.

Механизм распространения инфекционных заболеваний, меры их профилактики и защиты от них.

Порядок действий при возникновении чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия).

Мероприятия, проводимые государством по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения.

*Неинфекционные заболевания*

Понятие «неинфекционные заболевания» и их классификация.

Факторы риска неинфекционных заболеваний.

Меры профилактики неинфекционных заболеваний и защиты от них.

Диспансеризация и ее задачи.

*Психическое здоровье и психологическое благополучие*

Понятие «психическое здоровье» и «психологическое благополучие».

Современные модели психического здоровья и здоровой личности.

Стресс и его влияние на человека.

Меры профилактики стресса, способы самоконтроля и саморегуляции эмоциональных состояний.

*Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях*

Понятие «первая помощь» и обязанность по ее оказанию.  
Универсальный алгоритм оказания первой помощи.  
Назначение и состав аптечки первой помощи.  
Порядок действий при оказании первой помощи в различных ситуациях.  
Приемы психологической поддержки пострадавшего.

### **Модуль 7 «Безопасность в социуме»**

*Общение – основа социального взаимодействия*

Общение и его значение для человека.

Способы организации эффективного и позитивного общения.

Приемы и правила безопасной межличностной коммуникации и комфортного взаимодействия в группе.

Признаки конструктивного и деструктивного общения, факторы и причины развития конфликта.

*Конфликты в процессе общения*

Понятие «конфликт» и стадии его развития.

Условия и ситуации возникновения межличностных и групповых конфликтов.

Безопасные и эффективные способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций.

Правила поведения для снижения риска конфликта, и порядок действий при его опасных проявлениях.

Способ разрешения конфликта с помощью третьей стороны (модератора).

*Манипуляция и способы противостоять ей*

Манипуляции в ходе межличностного общения.

Приемы распознавания манипуляций и способы противостояния ей.

*Опасные проявления конфликтов и манипуляций. Действия в сложных ситуациях*

Опасные формы проявления конфликта: агрессия, домашнее насилие и буллинг.

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

*Безопасное поведение и современные увлечения молодежи*

Современные молодежные увлечения и опасности, связанные с ними, правила безопасного поведения.

Правила безопасной коммуникации с незнакомыми людьми.

### **Модуль 8 «Безопасность в информационном пространстве»**

*Безопасность в цифровой среде*

Понятие «цифровая среда», ее характеристики и примеры информационных и компьютерных угроз

Риски и угрозы при использовании Интернета.

Общие принципы безопасного поведения, необходимые для предупреждения возникновения сложных и опасных ситуаций в личном цифровом пространстве.

*Опасные программы и явления цифровой среды*

Опасные программы и приложения и их разновидности.

Опасные явления цифровой среды.

Правила кибергигиены, необходимые для предупреждения возникновения сложных и опасных ситуаций в цифровой среде.

*Опасный контент и опасные люди*

Основные виды опасного и запрещенного контента в Интернете и его признаки.

Приемы распознавания опасностей при использовании Интернета.

Правила цифрового поведения, необходимого для предотвращения рисков и угроз при использовании Интернета (кибербуллинга, вербовки в различные организации и группы).

*Деструктивные течения и защита от них*

Деструктивные течения в Интернете, их признаки и опасности.

Правила безопасного использования Интернета по предотвращению рисков и угроз вовлечения в различную деструктивную деятельность.

*Безопасное поведение*

Положительные возможности цифровой среды.

Противоправное поведение в Интернете.

Правила поведения в цифровой среде.

## **Модуль 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»**

*Основы противодействия экстремизму*

Понятие «экстремизм», его содержание, причины, возможные варианты проявления экстремизма и их последствия.

Роль государства, общества и личности в противодействии экстремизму.

Основы общественно-государственной системы противодействия экстремизму.

*Основы противодействия терроризму*

Понятие «терроризм», его содержание, причины, возможные варианты проявления терроризма и их последствия.

Цели и формы проявления террористических актов, их последствия.

Роль государства, общества и личности в противодействии терроризму.

Основы общественно-государственной системы противодействия терроризму.

Уровни террористической опасности.

Контртеррористическая операция и ее цели.

*Роль личности в противодействии терроризму*

Признаки вовлечения в террористическую деятельность.

Правила антитеррористического поведения.

*Основы контртеррористической безопасности*

Основы контртеррористической безопасности.

Признаки угроз и подготовки различных форм терактов, правила безопасного поведения в условиях их совершения.

*Правила поведения при совершении террористических актов*

Порядок действий при совершении теракта (нападение террористов и попытка захвата заложников, попадание в заложники, огневой налет, наезд транспортного средства, подрыв взрывного устройства).

## **Модуль 10 «Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения»**

*Взаимодействие государства, общества, личности в обеспечении безопасности*

Понятие «национальная безопасность» и ее содержание.

Факторы, от которых зависит состояние национальной безопасности.

*Оборона страны*

История развития армии в России.

Назначение и структура Вооруженных сил Российской Федерации.

Воинская обязанность и воинская служба.

Гражданская оборона. Действия при сигнале «Внимание всем!»

Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций различного характера

Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций.

Правила поведения при химической аварии.

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

#### 4. Учебно-тематическое планирование.

8 класс

№ урока	№ урока в теме	Название тем и уроков	Цели изучения темы урока	Характеристика учебной деятельности учащихся	Средства обучения (в т. ч. ИКТ)	Дата	
						По плану	Фактически
<b>Модуль 1 «Культура безопасности в современном обществе» (4 часа)</b>							
1	1	Введение.	<i>Знать/уметь:</i> значение культуры безопасности жизнедеятельности в обеспечении национальной безопасности России.	Объясняют цель и задачи предмета ОБЖ, его ключевые понятия. Характеризуют значение предмета ОБЖ для человека. Объясняют понятия «опасность», «безопасность», «риск». Классифицируют и характеризуют источники опасности. Раскрывают смысл понятия «культура безопасности жизнедеятельности». Раскрывают и обосновывают общие принципы безопасного поведения. Моделируют реальные ситуации и решают ситуационные задачи из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
2	2	Введение. <b>Вводное тестирование.</b>	<i>Знать/уметь:</i> значение культуры безопасности жизнедеятельности в обеспечении национальной безопасности России.	Объясняют цель и задачи предмета ОБЖ, его ключевые понятия. Характеризуют значение предмета ОБЖ для человека. Объясняют понятия «опасность», «безопасность», «риск». Классифицируют и характеризуют источники опасности. Раскрывают смысл понятия «культура безопасности жизнедеятельности». Раскрывают и обосновывают общие принципы безопасного поведения. Моделируют реальные ситуации и решают ситуационные задачи из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
3	3	Правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.	<i>Знать/уметь:</i> классификацию ЧС.	Объясняют сходство и различия опасной, экстремальной и чрезвычайной ситуаций. Характеризуют уровни взаимодействия человека и окружающей среды. Объясняют механизм перерастания повседневной ситуации в чрезвычайную ситуацию. Приводят примеры различных угроз безопасности и характеризуют их. Раскрывают и обосновывают общие правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
4	4	Правила поведения	<i>Знать/уметь:</i> классификацию ЧС.	Объясняют сходство и различия опасной, экстремальной и чрезвычайной ситуаций. Характеризуют уровни взаимодействия человека и окружающей среды. Объясняют	Лекция ИКТ		

		в опасных и чрезвычайных ситуациях. <b>Контрольный тест по разделу.</b>		механизм перерастания повседневной ситуации в чрезвычайную ситуацию. Приводят примеры различных угроз безопасности и характеризуют их. Раскрывают и обосновывают общие правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект. Составление буклета Правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.</b>			
<b>Модуль 2 «Безопасность в быту» (7 часов)</b>							
5	1	Основные опасности в быту. Отравления. Первая помощь при отравлениях.	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности при использовании средств бытовой химии.	Объясняют особенности жизнеобеспечения жилища. Классифицируют основные источники опасности в быту. Характеризуют бытовые отравления и причины их возникновения. Классифицируют ядовитые вещества и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при сборе ртути в домашних условиях в случае, если разбился ртутный термометр. Раскрывают признаки отравления, вырабатывают навыки профилактики пищевых отравлений. Объясняют правила и приемы оказания первой помощи, вырабатывают навыки безопасных действий при химических отравлениях, промывании желудка. Объясняют правила комплектования и хранения домашней аптечки. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
6	2	Основные опасности в быту. Отравления. Первая помощь при отравлениях.	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности при использовании средств бытовой химии.	Объясняют особенности жизнеобеспечения жилища. Классифицируют основные источники опасности в быту. Характеризуют бытовые отравления и причины их возникновения. Классифицируют ядовитые вещества и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при сборе ртути в домашних условиях в случае, если разбился ртутный термометр. Раскрывают признаки отравления, вырабатывают навыки профилактики пищевых отравлений. Объясняют правила и приемы оказания первой помощи, вырабатывают навыки безопасных действий при химических отравлениях, промывании желудка. Объясняют правила комплектования и хранения домашней аптечки. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект. Составление памятки «Первая помощь при отравлении»</b>	Лекция ИКТ		
7	3	Основные опасности в быту. Травмы.	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности при опасности возникновения травм различного характера. Первая помощь при травмировании.	Характеризуют бытовые травмы и объясняют правила их предупреждения. Объясняют правила безопасного обращения с инструментами. Объясняют меры предосторожности от укусов различных животных. Объясняют правила и вырабатывают навыки оказания первой помощи при сотрясении мозга, растяжении, вывихе, переломах, укусах животных, кровотечениях. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

8	4	Правила безопасности при обращении с газом, электричеством. Места общего пользования.	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности при использовании электроприборов и газового оборудования. Рекомендации по пожарной безопасности.	Объясняют правила безопасного поведения и вырабатывают навыки безопасных действий при обращении с газовыми и электрическими приборами, при опасных ситуациях в лифте, при эксплуатации мусоропровода. Объясняют правила и вырабатывают навыки приемов оказания первой помощи при отравлении газом и электротравме. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ		
9	5	Пожарная безопасность в жилых помещениях.	<i>Знать/уметь:</i> причины пожаров. Рекомендации по пожарной безопасности.	Характеризуют пожар, его факторы и стадии развития. Объясняют условия и причины возникновения пожаров, характеризуют их возможные последствия. Вырабатывают навыки безопасных действий при пожаре дома, на балконе, в подъезде, в лифте, в общественных зданиях, правильного использования первичных средств пожаротушения. Объясняют права, обязанность и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Объясняют правила и вырабатывают навыки вызова экстренных служб и объясняют порядок взаимодействия с ними. Раскрывают ответственность за ложные сообщения. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект.</b> <b>Изготовление буклета «Как уберечь дом от пожара»</b>	Лекция	ИКТ		
10	6	Проникновение в дом злоумышленников. <b>Контрольный тест по разделу.</b>	<i>Знать/уметь:</i> какова роль нравственных позиций и личных качеств подростков в отношении криминогенных ситуаций.	Характеризуют меры по предотвращению проникновения злоумышленников в дом. Объясняют правила поведения с малознакомыми людьми. Объясняют правила поведения и вырабатывают навыки безопасных действий при попытке проникновения в дом посторонних. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ		
11	7	Аварийные ситуации техногенного происхождения в коммунальных	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасных действий при авариях в коммунальных системах жизнеобеспечения.	Классифицируют аварийные ситуации в коммунальных системах жизнеобеспечения. Объясняют правила подготовки к возможным авариям в коммунальных системах жизнеобеспечения. Вырабатывают навыки безопасных действий при авариях в коммунальных системах жизнеобеспечения. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ		

		системах жизнеобеспечения. <b>Контрольное тестирование за 1 полугодие.</b>					
<b>Модуль 3 «Безопасность на транспорте» (7 часов)</b>							
12	1	Правила дорожного движения.	<i>Знать/уметь:</i> опасные ситуации, связанные с автомобильным транспортом. Характеристика зон опасности на транспорте.	Характеризуют правила дорожного движения и объясняют их значение. Классифицируют участников дорожного движения и элементы дороги. Характеризуют условия обеспечения безопасности участников дорожного движения. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект. Безопасный маршрут от школы до дома.</b>	Лекция ИКТ		
13	2	Безопасность пешехода.	<i>Знать/уметь:</i> опасные ситуации, связанные с автомобильным транспортом. Характеристика зон опасности на транспорте.	Характеризуют правила дорожного движения для пешеходов. Классифицируют и характеризуют дорожные знаки для пешеходов. Характеризуют дорожные ловушки и объясняют правила их предупреждения. Выработывают навыки безопасного перехода дороги. Объясняют правила применения световозвращающих элементов. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
14	3	Безопасность пассажира.	<i>Знать/уметь:</i> опасные ситуации, связанные с автомобильным транспортом. Характеристика зон опасности на транспорте.	Характеризуют правила дорожного движения для пассажиров. Объясняют обязанности пассажиров наземного общественного транспорта. Объясняют правила применения ремня безопасности и детских удерживающих устройств. Выработывают навыки безопасных действий пассажиров при различных происшествиях на наземном общественном транспорте. Объясняют правила поведения пассажира мотоцикла. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект Буклет «Правила пешехода»</b>	Лекция ИКТ		
15	4	Безопасность водителя.	<i>Знать/уметь:</i> опасные ситуации, связанные с автомобильным транспортом. Характеристика зон опасности на транспорте.	Характеризуют правила дорожного движения для водителя велосипеда и иных средств передвижения. Характеризуют дорожные знаки для водителя велосипеда. Объясняют правила подготовки и выработывают навыки безопасного использования велосипеда. Характеризуют сигналы велосипедиста. Объясняют правила безопасного использования мопеда и мотоцикла. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

16	5	Дорожно-транспортные происшествия. Алгоритм действий при ДТП.	<i>Знать/уметь:</i> опасные ситуации, связанные с автомобильным транспортом. Алгоритм действий при ДТП.	Классифицируют дорожно-транспортные происшествия и характеризуют причины их возникновения. Выработывают навыки безопасных действий очевидца дорожно-транспортного происшествия. Объясняют порядок действий при пожаре на транспорте. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект «Безопасные улицы п. Раздольный»</b>	Лекция ИКТ		
17	6	Пассажиры на различных видах транспорта.	<i>Знать/уметь:</i> правила пользования различными видами общественного транспорта.	Характеризуют особенности и опасности на различных видах транспорта (подземного, железнодорожного, водного, воздушного). Раскрывают обязанности пассажиров отдельных видов транспорта. Выработывают навыки безопасного поведения пассажиров при различных происшествиях на отдельных видах транспорта. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
18	7	Элементы первой помощи при чрезвычайных ситуациях на транспорте.  <b>Контрольный тест по разделу.</b>	<i>Знать/уметь:</i> правила оказания первой помощи при ДТП.	Раскрывают содержание первой помощи и последовательность ее оказания. Объясняют правила и выработывают навыки оказания первой помощи при различных травмах в результате чрезвычайных ситуаций на транспорте. Характеризуют способы извлечения пострадавшего из транспорта. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
<b>Модуль 4 «Безопасность в общественных местах» (6 часов)</b>							
19	1	Основные опасности в общественных местах.	<i>Знать/уметь:</i> порядок составления плана действий на случай непредвиденных обстоятельств.	Классифицируют общественные места и их потенциальные угрозы безопасности. Характеризуют потенциальные источники опасности в общественных местах. Объясняют правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с ними. Объясняют порядок составления плана действий на случай непредвиденных обстоятельств. Отрабатывают практико-ориентированное задание, представленное в параграфе. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
20	2	Действия при возникновении массовых	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасного поведения при беспорядках в местах массового пребывания людей.	Характеризуют массовые мероприятия и объясняют правила подготовки к ним. Выработывают навыки безопасного поведения при беспорядках в местах массового пребывания людей. Выработывают навыки безопасных действий при попадании в толпу и давку. Отрабатывают практико-ориентированное задание, представленное в параграфе. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

		беспорядков, паники и толпы.					
21	3	Пожарная безопасность в общественных местах. Действия при обрушении зданий.	<i>Знать/уметь:</i> причины пожаров. Рекомендации по пожарной безопасности.	Вырабатывают навыки безопасных действий при обнаружении угрозы возникновения пожара. Объясняют правила и вырабатывают навыки безопасных действий при эвакуации из общественных мест и зданий. Вырабатывают навыки безопасных действий при обрушениях зданий и сооружений. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>Составление интеллект-карты «Как действовать при возникновении пожара»</b>	Лекция ИКТ		
22	4	Пожарная безопасность в общественных местах. Действия при обрушении зданий.	<i>Знать/уметь:</i> причины пожаров. Рекомендации по пожарной безопасности.	Вырабатывают навыки безопасных действий при обнаружении угрозы возникновения пожара. Объясняют правила и вырабатывают навыки безопасных действий при эвакуации из общественных мест и зданий. Вырабатывают навыки безопасных действий при обрушениях зданий и сооружений. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
23	5	Пожарная безопасность в общественных местах. Основные риски в ситуациях криминогенного характера.	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности в ситуациях криминогенного характера. Рекомендации по пожарной безопасности.	Характеризуют опасности криминогенного и антиобщественного характера в общественных местах. Классифицируют и характеризуют оборудование мест массового пребывания людей. Вырабатывают навыки безопасных действий в ситуациях криминогенного и антиобщественного характера. Отрабатывают практико-ориентированное задание, представленное в параграфе. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект.</b> <b>Буклет «Пожарная безопасность в общественных местах»</b>	Лекция ИКТ		
24	6	Пожарная безопасность в общественных	<i>Знать/уметь:</i> меры предосторожности в ситуациях криминогенного характера. Рекомендации по	Характеризуют опасности криминогенного и антиобщественного характера в общественных местах. Классифицируют и характеризуют оборудование мест массового пребывания людей. Вырабатывают навыки безопасных действий в ситуациях криминогенного и антиобщественного характера. Отрабатывают практико-ориентированное задание, представленное в параграфе.	Лекция ИКТ		

		ных местах. Основные риски в ситуациях криминального характера. <b>Контрольный тест по разделу.</b>	пожарной безопасности.	Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.			
<b>Модуль 5 «Безопасность в природной среде» (11 часов)</b>							
25	1	Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера.	<i>Знать/уметь:</i> общая характеристика природных явлений. Природные явления геологического, метеорологического, гидрологического происхождения, их характеристика, возникновение опасности для жизнедеятельности человека.	Классифицируют и характеризуют чрезвычайные ситуации природного характера. Характеризуют автономные условия, раскрывают их опасности и порядок подготовки к ним. Вырабатывают навыки безопасных действий при автономном существовании в природной среде: обеспечение ночлега и питания, разведения костра, ориентирования на местности. Вырабатывают навыки работы с компасом и картой. Классифицируют и характеризуют природные пожары и их опасности. Характеризуют факторы и причины возникновения пожаров. Вырабатывают навыки безопасных действий при нахождении в зоне природного пожара. Отрабатывают практико-ориентированные задания, представленные в параграфе. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
26	2	Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера.	<i>Знать/уметь:</i> общая характеристика природных явлений. Природные явления геологического, метеорологического, гидрологического происхождения, их характеристика, возникновение опасности для жизнедеятельности человека.	Классифицируют и характеризуют чрезвычайные ситуации природного характера. Характеризуют автономные условия, раскрывают их опасности и порядок подготовки к ним. Вырабатывают навыки безопасных действий при автономном существовании в природной среде: обеспечение ночлега и питания, разведения костра, ориентирования на местности. Вырабатывают навыки работы с компасом и картой. Классифицируют и характеризуют природные пожары и их опасности. Характеризуют факторы и причины возникновения пожаров. Вырабатывают навыки безопасных действий при нахождении в зоне природного пожара. Отрабатывают практико-ориентированные задания, представленные в параграфе. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
27	3	Сигналы бедствия и способы их подачи.	<i>Знать/уметь:</i> общий порядок действий при потере ориентировки в лесу, навыки подачи сигналов бедствия.	Раскрывают общий порядок действий при потере ориентировки в лесу. Вырабатывают навыки подачи сигналов бедствия. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект Памятка «Сигналы бедствия»</b>	Лекция ИКТ		
28	4	Встречи с дикими	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасных действий	Раскрывают правила поведения для снижения риска встречи с дикими животными. Вырабатывают навыки безопасных действий	Лекция ИКТ		

		животным и, опасными насекомым и, клещами и змеями. Распознавание растений и грибов.	при встрече с дикими животными, укусах животных, змей, пауков, клещей и насекомых; отличия съедобных грибов и растений от ядовитых.	при встрече с дикими животными, укусах животных, змей, пауков, клещей и насекомых. Объясняют отличия съедобных грибов и растений от ядовитых. Раскрывают правила поведения для снижения риска отравления ядовитыми грибами и растениями. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.			
29	5	Правила безопасного поведения в горах.	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасных действий при попадании в лавину, необходимых для снижения рисков камнепада, при попадании в зону селя, при начале оползня.	Объясняют устройство гор и классифицируют горные породы. Раскрывают правила безопасного поведения в горах. Характеризуют снежные лавины, камнепады, сели, оползни и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при попадании в лавину, необходимых для снижения рисков камнепада, при попадании в зону селя, при начале оползня. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
30	6	Правила безопасного поведения на водоемах.	<i>Знать/уметь:</i> рекомендации по безопасному поведению на водоемах.	Объясняют общие правила безопасного поведения на водоемах. Раскрывают правила купания в подготовленных и неподготовленных местах. Характеризуют правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде. Вырабатывают навыки безопасных действий при обнаружении тонущего человека летом и человека в полынье. Раскрывают правила поведения при нахождении на плавсредствах и на льду. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
31	7	Правила безопасного поведения на водоемах.	<i>Знать/уметь:</i> рекомендации по безопасному поведению на водоемах.	Объясняют общие правила безопасного поведения на водоемах. Раскрывают правила купания в подготовленных и неподготовленных местах. Характеризуют правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде. Вырабатывают навыки безопасных действий при обнаружении тонущего человека летом и человека в полынье. Раскрывают правила поведения при нахождении на плавсредствах и на льду. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>«Турпоход. Безопасный маршрут»</b>	Лекция ИКТ		
32	8	Безопасное поведение при угрозе наводнения, цунами.	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасных действий при нахождении в зоне цунами.	Характеризуют наводнения и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при наводнении. Характеризуют цунами и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при нахождении в зоне цунами. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

33	9	Правила безопасного поведения при урагане, буре, смерче, грозе.	<i>Знать/уметь:</i> опасные и чрезвычайные ситуации. Общие понятия и определения. Опасная ситуация, стихийное бедствие, чрезвычайная ситуация, общие понятия и определения.	Характеризуют ураганы, бури, смерчи и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при ураганах, бурях и смерчах. Характеризуют грозы и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при попадании в грозу. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект</b> <b>Буклет «Правила безопасного поведения при урагане, буре, смерче, грозе»</b>	Лекция ИКТ		
34	10	Безопасное поведение при угрозе землетрясения, извержения и вулкана. <b>Контрольный тест по разделу.</b>	<i>Знать/уметь:</i> причины возникновения землетрясения и его возможные последствия, причины извержения вулканов, расположение вулканов на Земле.	Характеризуют землетрясения и извержения вулканов и их опасности. Вырабатывают навыки безопасных действий при землетрясении, в том числе при попадании под завал во время землетрясения. Вырабатывают навыки безопасных действий при нахождении в зоне извержения вулкана. Моделируют реальную ситуацию и решают ситуационную задачу из параграфа. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
35	11	Экология и ее значение для устойчивого развития общества. <b>Итоговое тестирование за учебный год.</b>	<i>Знать/уметь:</i> правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.	Раскрывают смысл понятий «экология» и «экологическая культура». Объясняют значение экологии для устойчивого развития общества. Раскрывают правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
<b>Итого: 35 часов.</b>							

## Мониторинг образовательных достижений обучающихся 8-х классов

Номер урока	Вид контроля	Тема	Примечание
2 урок	<b>Вводное тестирование</b>	«Чрезвычайные ситуации природного характера»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
4 урок	<b>Контрольный тест по разделу</b>	«Культура безопасности в современном обществе»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
10 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность в быту»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
11 урок	<b>Контрольное тестирование за 1 полугодие</b>	«Человек и безопасность»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
18 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность на транспорте»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
24 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность в общественных местах»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
34 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность в природной среде»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
35 урок	<b>Итоговое контрольное тестирование</b>	«Общественная безопасность»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>

## 9 класс

№ урока	№ урока в теме	Название тем и уроков	Цели изучения темы урока	Характеристика учебной деятельности учащихся	Средства обучения (в т. ч. ИКТ)	Дата	
						По плану	По плану
<b>Модуль 6 «Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний» (10 часов)</b>							
1	1	Общие представления о здоровье.	<i>Знать/уметь:</i> общие понятия и определения первой помощи, доврачебной помощи, первой врачебной помощи. Общий порядок действий при	Раскрывают смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни» и их содержание, объясняют значение здоровья для человека. Характеризуют факторы, влияющие на здоровье человека. Раскрывают содержание элементов здорового образа жизни, объясняют пагубность вредных привычек. Обосновывают ответственность за сохранения здоровья. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

			оказании первой медицинской помощи. Когда необходимо вызывать «скорую помощь».				
2	2	Общие представления о здоровье. <b>Вводное тестирование.</b>	<i>Знать/уметь:</i> общие понятия и определения первой помощи, доврачебной помощи, первой врачебной помощи. Общий порядок действий при оказании первой медицинской помощи. Когда необходимо вызывать «скорую помощь».	Раскрывают смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни» и их содержание, объясняют значение здоровья для человека. Характеризуют факторы, влияющие на здоровье человека. Раскрывают содержание элементов здорового образа жизни, объясняют пагубность вредных привычек. Обосновывают ответственность за сохранения здоровья. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
3	3	Общие представления о здоровье.	<i>Знать/уметь:</i> общие понятия и определения первой помощи, доврачебной помощи, первой врачебной помощи. Общий порядок действий при оказании первой медицинской помощи. Когда необходимо вызывать «скорую помощь».	Раскрывают смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни» и их содержание, объясняют значение здоровья для человека. Характеризуют факторы, влияющие на здоровье человека. Раскрывают содержание элементов здорового образа жизни, объясняют пагубность вредных привычек. Обосновывают ответственность за сохранения здоровья. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект</b> <b>Буклет «От чего зависит моё здоровье»</b>	Лекция ИКТ		
4	4	Инфекционные заболевания.	<i>Знать/уметь:</i> инфекционные болезни. Причина их возникновения, краткая характеристика.	Раскрывают понятие «инфекционные заболевания», объясняют причины их возникновения. Характеризуют механизм распространения инфекционных заболеваний, вырабатывают навыки соблюдения меры их профилактики и защиты от них. Выработывают навыки безопасных действий при возникновении чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения (эпидемия, пандемия). Характеризуют основные мероприятия, проводимые государством по обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуаций биолого-социального происхождения. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
5	5	Неинфекционные заболевания.	<i>Знать/уметь:</i> неинфекционные болезни. Причина их возникновения, краткая характеристика.	Раскрывают понятие «неинфекционные заболевания» и дают их классификацию. Характеризуют факторы риска неинфекционных заболеваний. Выработывают навыки соблюдения мер профилактики неинфекционных заболеваний и защиты от них. Объясняют назначение диспансеризации и раскрывают ее задачи. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект</b> <b>Памятка «Неинфекционные заболевания»</b>	Лекция ИКТ		

6	6	Психическое здоровье и психологическое благополучие.	<i>Знать/уметь:</i> навыки соблюдения мер профилактики стресса, раскрывают способы самоконтроля и саморегуляции эмоциональных состояний.	Раскрывают понятие «психическое здоровье» и «психологическое благополучие». Характеризуют современные модели психического здоровья и здоровой личности. Объясняют понятие «стресс» и его влияние на человека. Вырабатывают навыки соблюдения мер профилактики стресса, раскрывают способы самоконтроля и саморегуляции эмоциональных состояний. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
7	7	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях.	<i>Знать/уметь:</i> приемы оказания первой помощи при неотложных состояниях.	Раскрывают понятие «первая помощь» и ее содержание. Анализируют универсальный алгоритм оказания первой помощи. Характеризуют назначение и состав аптечки первой помощи. Вырабатывают навыки действий при оказании первой помощи в различных ситуациях. Характеризуют приемы психологической поддержки пострадавшего. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект</b> <b>Буклет «Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях»</b>	Лекция ИКТ		
8	8	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях.	<i>Знать/уметь:</i> приемы оказания первой помощи при неотложных состояниях.	Раскрывают понятие «первая помощь» и ее содержание. Анализируют универсальный алгоритм оказания первой помощи. Характеризуют назначение и состав аптечки первой помощи. Вырабатывают навыки действий при оказании первой помощи в различных ситуациях. Характеризуют приемы психологической поддержки пострадавшего. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
9	9	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях.	<i>Знать/уметь:</i> приемы оказания первой помощи при неотложных состояниях.	Раскрывают понятие «первая помощь» и ее содержание. Анализируют универсальный алгоритм оказания первой помощи. Характеризуют назначение и состав аптечки первой помощи. Вырабатывают навыки действий при оказании первой помощи в различных ситуациях. Характеризуют приемы психологической поддержки пострадавшего. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект</b> <b>Составление памятки «Первая помощь»</b>	Лекция ИКТ		
10	10	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях.	<i>Знать/уметь:</i> приемы оказания первой помощи при неотложных состояниях.	Раскрывают понятие «первая помощь» и ее содержание. Анализируют универсальный алгоритм оказания первой помощи. Характеризуют назначение и состав аптечки первой помощи. Вырабатывают навыки действий при оказании первой помощи в различных ситуациях. Характеризуют приемы психологической поддержки пострадавшего. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

		состояния х. <b>Контрольный тест по разделу.</b>					
<b>Модуль 7 «Безопасность в социуме» (7 часов)</b>							
11	1	Общение – основа социального взаимодействия.	<i>Знать/уметь:</i> качества, необходимые для повышения уровня психологической уравновешенности. Психологическая уравновешенность и умение завести друзей.	Характеризуют общение и объясняют его значение для человека. Анализируют способы организации эффективного и позитивного общения. Раскрывают приемы и вырабатывают навыки соблюдения правил безопасной межличностной коммуникации и комфортного взаимодействия в группе. Раскрывают признаки конструктивного и деструктивного общения, характеризуют факторы и причины развития конфликта. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
12	2	Конфликты в процессе общения.	<i>Знать/уметь:</i> условия и ситуации возникновения межличностных и групповых конфликтов; навыки соблюдения правил поведения для снижения риска конфликта и безопасных действий при его опасных проявлениях.	Раскрывают понятие «конфликт» и характеризуют стадии его развития. Анализируют условия и ситуации возникновения межличностных и групповых конфликтов. Характеризуют безопасные и эффективные способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций. Вырабатывают навыки соблюдения правил поведения для снижения риска конфликта и безопасных действий при его опасных проявлениях. Характеризуют способ разрешения конфликта с помощью третьей стороны (модератора). Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект Буклет «Как выйти из конфликта»</b>	Лекция ИКТ		
13	3	Манипуляция и способы противостоять ей.	<i>Знать/уметь:</i> приемы распознавания манипуляций.	Характеризуют манипуляции в ходе межличностного общения. Раскрывают приемы распознавания манипуляций и анализируют способы противостояния ей. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
14	4	Опасные проявления конфликтов и манипуляций. Действия в сложных ситуациях	<i>Знать/уметь:</i> анализ опасных форм проявления конфликта: агрессии, домашнего насилия, буллинга.	Анализируют опасные формы проявления конфликта: агрессия, домашнее насилие и буллинг. Раскрывают приемы распознавания противозаконных проявлений манипуляции (мошенничество, вымогательство, подстрекательство к действиям, которые могут причинить вред жизни и здоровью и вовлечение в преступную, асоциальную или деструктивную деятельность) и анализируют способы защиты от них. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

15	5	Опасные проявления конфликтов и манипуляций. Действия в сложных ситуациях	<i>Знать/уметь:</i> анализ опасных форм проявления конфликта: агрессии, домашнего насилия, буллинга.	Анализируют опасные формы проявления конфликта: агрессия, домашнее насилие и буллинг. Раскрывают приемы распознавания противозаконных проявлений манипуляции (мошенничество, вымогательство, подстрекательство к действиям, которые могут причинить вред жизни и здоровью и вовлечение в преступную, асоциальную или деструктивную деятельность) и анализируют способы защиты от них. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>Памятка «Действия в сложных ситуациях»</b>	Лекция ИКТ		
16	6	Безопасное поведение и современные увлечения молодежи. <b>Контрольный тест по разделу.</b>	<i>Знать/уметь:</i> характеристика современных молодежных увлечений и опасности, связанные с ними.	Характеризуют современные молодежные увлечения и опасности, связанные с ними, раскрывают правила безопасного поведения. Выработывают навыки соблюдения правил безопасной коммуникации с незнакомыми людьми. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
17	7	Безопасное поведение и современные увлечения молодежи. <b>Контрольное тестирование за 1</b>	<i>Знать/уметь:</i> характеристика современных молодежных увлечений и опасности, связанные с ними.	Характеризуют современные молодежные увлечения и опасности, связанные с ними, раскрывают правила безопасного поведения. Выработывают навыки соблюдения правил безопасной коммуникации с незнакомыми людьми. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

		<i>полугодие</i>					
<b>Модуль 8 «Безопасность в информационном пространстве» (6 часов)</b>							
18	1	Безопасность в цифровой среде.	<i>Знать/уметь:</i> анализ воздействия «групп смерти», формирование негативного отношения к подобным сообществам.	Раскрывают понятие «цифровая среда», ее характеристики и приводят примеры информационных и компьютерных угроз. Характеризуют риски и угрозы при использовании Интернета. Анализируют общие принципы безопасного поведения, необходимые для предупреждения возникновения сложных и опасных ситуаций в личном цифровом пространстве. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
19	2	Опасные программы и явления цифровой среды.	<i>Знать/уметь:</i> классификация и анализ опасных программ, приложений и их разновидностей.	Классифицируют и анализируют опасные программы и приложения и их разновидности. Характеризуют опасные явления цифровой среды. Вырабатывают навыки соблюдения правил кибергигиены для предупреждения возникновения сложных и опасных ситуаций в цифровой среде. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>Буклет «Опасные программы и явления цифровой среды»</b>	Лекция ИКТ		
20	3	Опасный контент и опасные люди.	<i>Знать/уметь:</i> анализ воздействия «групп смерти», формирование негативного отношения к подобным сообществам.	Характеризуют основные виды опасного и запрещенного контента в Интернете и характеризуют его признаки. Раскрывают приемы распознавания опасностей при использовании Интернета. Вырабатывают навыки соблюдения правил цифрового поведения, необходимых для предотвращения рисков и угроз при использовании Интернета (кибербуллинга, вербовки в различные организации и группы). Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
21	4	Опасный контент и опасные люди.	<i>Знать/уметь:</i> анализ воздействия «групп смерти», формирование негативного отношения к подобным сообществам.	Характеризуют основные виды опасного и запрещенного контента в Интернете и характеризуют его признаки. Раскрывают приемы распознавания опасностей при использовании Интернета. Вырабатывают навыки соблюдения правил цифрового поведения, необходимых для предотвращения рисков и угроз при использовании Интернета (кибербуллинга, вербовки в различные организации и группы). Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
22	5	Деструктивные течения и защита от них.	<i>Знать/уметь:</i> деструктивные течения в Интернете, навыки соблюдения правил безопасного использования Интернета.	Характеризуют деструктивные течения в Интернете, их признаки и опасности. Вырабатывают навыки соблюдения правил безопасного использования Интернета, необходимых для предотвращения рисков и угроз вовлечения в различную деструктивную деятельность. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
23	6	Безопасное поведение. <b>Контроль</b>	<i>Знать/уметь:</i> навыки соблюдения правил поведения в цифровой среде.	Объясняют положительные возможности цифровой среды. Характеризуют противоправное поведение в Интернете. Вырабатывают навыки соблюдения правил поведения в цифровой среде. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		

		<i>ьный тест по разделу.</i>					
<b>Модуль 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму» (7 часов)</b>							
24	1	Основы противодействия экстремизму.	<i>Знать/уметь:</i> понятие «экстремизм», его содержание, причины, возможные варианты проявления экстремизма и их последствия.	Объясняют понятие «экстремизм», раскрывают его содержание, характеризуют причины, возможные варианты проявления экстремизма и их последствия. Анализируют роль государства, общества и личности в противодействии экстремизму. Раскрывают основы общественно-государственной системы противодействия экстремизму. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
25	2	Основы противодействия терроризму.	<i>Знать/уметь:</i> международный терроризм как серьезная угроза национальной безопасности России.	Объясняют понятие «терроризм», раскрывают его содержание, характеризуют причины, возможные варианты проявления и их последствия. Раскрывают цели и формы проявления террористических актов, характеризуют их последствия. Анализируют роль государства, общества и личности в противодействии терроризму. Раскрывают основы общественно-государственной системы противодействия терроризму. Объясняют уровни террористической опасности и цели контртеррористической операции. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.  <b>Индивидуальный проект Памятка «Если ты оказался заложником»</b>	Лекция ИКТ		
26	3	Основы противодействия терроризму.	<i>Знать/уметь:</i> международный терроризм как серьезная угроза национальной безопасности России.	Объясняют понятие «терроризм», раскрывают его содержание, характеризуют причины, возможные варианты проявления и их последствия. Раскрывают цели и формы проявления террористических актов, характеризуют их последствия. Анализируют роль государства, общества и личности в противодействии терроризму. Раскрывают основы общественно-государственной системы противодействия терроризму. Объясняют уровни террористической опасности и цели контртеррористической операции. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
27	4	Роль личности в противодействии терроризму.	<i>Знать/уметь:</i> основные направления по формированию антитеррористического поведения.	Характеризуют признаки вовлечения в террористическую деятельность. Выработывают навыки соблюдения правил антитеррористического поведения и безопасных действий при обнаружении признаков вербовки. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция ИКТ		
28	5	Основы контртеррористической безопасности	<i>Знать/уметь:</i> навыки безопасных действий в условиях совершения терактов.	Раскрывают основы контртеррористической безопасности. Анализируют признаки угроз и подготовки различных форм терактов: нападения или захвата заложников, подрыва дома или здания, объясняют признаки подозрительных предметов. Выработывают навыки безопасных действий в условиях совершения терактов. Отвечают на вопросы и выполняют задания,	Лекция ИКТ		

		сти.		приведенные после параграфа.					
				<b>Групповой проект Изготовление презентации «Безопасность человека»</b>					
29	6	Правила поведения при совершении террористических актов.	<i>Знать/уметь:</i> рекомендации специалистов по безопасному поведению при угрозе теракта.	Вырабатывают навыки безопасных действий при совершении теракта (нападение террористов и попытка захвата заложников, попадание в заложники, огневой налет, наезд транспортного средства, подрыв взрывного устройства). Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ			
30	7	Правила поведения при совершении террористических актов. <b>Контрольный тест по разделу.</b>	<i>Знать/уметь:</i> рекомендации специалистов по безопасному поведению при угрозе теракта.	Вырабатывают навыки безопасных действий при совершении теракта (нападение террористов и попытка захвата заложников, попадание в заложники, огневой налет, наезд транспортного средства, подрыв взрывного устройства). Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ			
<b>Модуль 10 «Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения» (4 часа)</b>									
31	1	Взаимодействие государства, общества, личности в обеспечении безопасности.	<i>Знать/уметь:</i> степень влияния личности на обеспечение национальной безопасности России.	Объясняют понятие «национальная безопасность» и характеризуют ее содержание. Анализируют факторы, от которых зависит состояние национальной безопасности. Раскрывают принципы обеспечения национальной безопасности. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведенные после параграфа.	Лекция	ИКТ			
32	2	Взаимодействие государства	<i>Знать/уметь:</i> степень влияния личности на обеспечение национальной	Объясняют понятие «национальная безопасность» и характеризуют ее содержание. Анализируют факторы, от которых зависит состояние национальной безопасности. Раскрывают принципы обеспечения национальной безопасности. Отвечают на	Лекция	ИКТ			

		ва, общества, личности в обеспечении безопасности.	безопасности России.	вопросы и выполняют задания, приведённые после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>Изготовление презентации «Взаимодействие общества и личности»»</b>			
33	3	Оборона страны.	<i>Знать/уметь:</i> назначение Вооруженных сил Российской Федерации и их структура; содержание воинской обязанности и военной службы; назначение и основные задачи гражданской обороны.	Выделяют военные угрозы, существующие в современном мире. Объясняют назначение Вооруженных сил Российской Федерации и характеризуют их структуру. Раскрывают принципы, которые положены в основу обороны страны. Объясняют содержание воинской обязанности и военной службы. Раскрывают назначение и основные задачи гражданской обороны. Выработывают навыки безопасных действий при получении сигнала «Внимание всем!» Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведённые после параграфа.  <b>Групповой проект</b> <b>Изготовление презентации «Жить – Родине служить»</b>	Лекция	ИКТ	
34	4	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций различного характера.  <b>Итоговое тестирование за учебные год.</b>	<i>Знать/уметь:</i> последствия ЧС различного характера.	Раскрывают назначение и основные задачи единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Выработывают навыки безопасных действий при химической аварии. Раскрывают классификацию чрезвычайных ситуаций по масштабу и причинам возникновения. Отвечают на вопросы и выполняют задания, приведённые после параграфа.	Лекция	ИКТ	
35		Резерв.					
<b>Итого: 35 часов.</b>							

## Мониторинг образовательных достижений обучающихся 9-х классов

<i>Номер урока</i>	<i>Вид контроля</i>	<i>Тема</i>	<i>Примечание</i>
2 урок	<b>Вводное тестирование</b>	«Общественная безопасность»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
10 урок	<b>Контрольный тест по разделу</b>	«Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
16 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность в социуме»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
17 урок	<b>Контрольное тестирование за 1 полугодие</b>	«Твоя жизнь – твой выбор»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
23 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Безопасность в информационном пространстве»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
30 урок	<b>Контрольный тест по разделу.</b>	«Основы противодействия экстремизму и терроризму»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>
34 урок	<b>Итоговое контрольное тестирование</b>	«Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения»	<a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>

### 5. Критерии оценивания учащихся по предмету.

Формы контроля текущей успеваемости учащихся	Критерии оценивания
<b>Текущее тестирование</b>	5 заданий в тесте, соответственно количество правильно решенных заданий в тесте, соответственно количество правильных решенных заданий в тесте определяет оценку
<b>Тематическое тестирование</b>	10 заданий в тесте, <i>Оценка «5»</i> - количество правильно решенных заданий 10-9; <i>Оценка «4»</i> - количество правильно решенных заданий 8-7; <i>Оценка «3»</i> - количество правильно решенных заданий 6-4; <i>Оценка «2»</i> - количество правильно решенных заданий 3 и менее.
<b>Устный ответ</b>	<i>Оценка «5»</i> - ставится, если ответ полный и правильный на основании изученного материала, материал изложен в определенной логической последовательности литературным языком. <i>Оценка «4»</i> - ставится, если ответ полный и правильный на основании изученного материала, материал изложен в определенной логической последовательности, при этом допущены 2-3 незначительные ошибки, исправленные по требованию учителя в ходе ответа. <i>Оценка «3»</i> - ставится, если ответ полный, но при этом допущены 2-3 существенных ошибки, которые не

	исправлены по требованию учителя самостоятельно, или ответ неполный, несвязанный. <i>Оценка «2»</i> - ставится, если при ответе обнаружено незнание основного материала или допущены существенные ошибки, которые учащийся не может исправить при наводящих вопросах учителя.
<b>Ведение рабочих тетрадей</b>	оценивается в соответствии с Положением о едином орфографическом режиме в МБОУ «Зудиловская СОШ».
<b>Выполнение заданий в рабочих тетрадях</b>	Оценка «5» ставится за правильное выполнение 100% задания; Оценка «4» ставится за правильное выполнение не менее 75% задания; Оценка «3» ставится за правильное выполнение 50 % задания; Оценка «2» ставится за выполнение менее 50% задания или не выполнение задания.

## 6. Описание материально-технического и учебно-методического обеспечения Рабочей программы.

- *Вишняков Я. Д.* Противодействие терроризму / Я. Д. Вишняков, С. П. Киселёва, С. Г. Васин; под ред. Я. Д. Вишнякова. — М.: Издательский центр «Академия», 2012.
- *Дежурный Л. И.* Первая помощь: учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь / Л. И. Дежурный, Ю. С. Шойгу, С. А. Гуменюк и др. — М.: ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, 2018.
- *Защита в чрезвычайных ситуациях: учебник / под общ. ред. В. А. Пучкова; МЧС России.* — СПб.: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2015.
- Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.
- Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 г. № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования.
- *Рудаков Д. П.* Модель предмета ОБЖ на базе ИКТ-технологий / Д. П. Рудаков // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2020. — № 5. — С. 19—21.
- *Рудаков Д. П.* Информационные технологии: новый формат привычного урока / Д. П. Рудаков // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2020. — № 6. — С. 32—34.
- *Рудаков Д. П.* Безопасность в школе. С чего начать? / Д. П. Рудаков, Т. А. Пашутина // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2018. — № 10. — С. 6—9.
- *Рудаков Д. П.* Система работы школы по соблюдению требований пожарной безопасности / Д. П. Рудаков, Т. А. Пашутина // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2018. — № 4. — С. 57—63.
- *Рудаков Д. П.* Почему актуален предмет ОБЖ / Д. П. Рудаков // ОБЖ. Основы безопасности жизни. — 2011. — № 12. — С. 7—16.
- *Рудаков Д. П.* Проблемные аспекты обучения первой помощи пострадавшим в предмете ОБЖ / Д. П. Рудаков // ОБЖ. Основы безопасности жизни. — 2014. — № 12. — С. 29—40.

- Рудаков Д. П. Обоснование и разработка направлений совершенствования подготовки обучающихся и персонала школ в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций / Д. П. Рудаков // ОБЖ. Основы безопасности жизни. — 2014. — № 1. — С. 9—15.
- Справочное пособие по действиям при чрезвычайных ситуациях. — М.: МЧС России, 2008.
- Указ Президента РФ от 31.12.2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.
- Финкель А. Е. Правила дорожного движения в рисунках / А. Е. Финкель. — М.: Эксмо, 2018.
- Штейнбух А. Г. Интернет и антитеррор / А. Г. Штейнбух. — М., 2013.

#### **Нормативно-правовые документы**

- Конституция Российской Федерации.
- Правила дорожного движения Российской Федерации.
- Семейный кодекс Российской Федерации.
- Стратегия национальной безопасности Российской Федерации.
- Уголовный кодекс Российской Федерации.
- Федеральный закон «О гражданской обороне».
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный закон «О радиационной безопасности населения».
- Федеральный закон «О пожарной безопасности».
- Федеральный закон «О безопасности дорожного движения».
- Федеральный закон «О противодействии терроризму».
- Федеральный закон «О противодействии экстремистской деятельности».

#### **Учебная литература**

- Пособия для учащихся о противодействии терроризму и экстремистской деятельности.
- Программа для системы дополнительного образования детей «Безопасность дорожного движения».

#### **Технические средства обучения**

- Мультимедийный компьютер, ноутбук.
- Сканер.
- Принтер лазерный.
- Цифровая фотокамера.
- Мультимедиапроектор.
- Экран настенный или на штативе.

**7. Лист коррекции Рабочей программы.**

№ приказа директора школы, на основе которого внесены изменения в рабочую программу	Вид коррекции (совмещение, использование резерва)	Номера и темы уроков, в которые внесены изменения