****

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**ПО**

**Основам безопасности жизнедеятельности**

 **8 класс**

**2022 - 2023 учебный год**

 **Учитель: Высоцкая Наталья Юрьевна**

 **Соответствие занимаемой должности**

**с. Минино 2022 г.**

 Положение о рабочей программе педагогического работника МАОУ Исетской СОШ №1 филиала Мининской СОШ разработано в соответствии с законом Российской Федерации «Об образовании», Типовым положением об общеобразовательном учреждении, Концепцией профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденной приказом Министерства образования Российской Федерации от 18.07.2002 г. № 2783, и регламентирует порядок разработки и реализации рабочих программ педагогических работников муниципальных автономных общеобразовательных учреждений Исетского муниципального района Тюменской области.

Единство урочной деятельности с программой воспитания реализуется через:

• привлечение внимание обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках фактов, мероприятия по календарю знаменательных и памятных дат;

 • применение на уроке интерактивных форм работы обучающихся, курс внеурочной деятельности «Разговор о важном».

• групповую работу, которая учат школьников участию в команде и сотрудничеству с другими людьми. Участие в мероприятиях и акциях РДШ,

 • инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даёт и возможность приобретать навык самостоятельного решения теоретических проблемы, опыт публичного выступления перед аудиторией, аргументирование и отстаивание своей точки зрения.

 **Рабочая программа основана на следующих нормативных документах:**

1. Базисный учебный план.

2. Федеральный компонент государственного стандарта.

3. Примерные авторской программы по учебному предмету ОБЖ.

4. Федеральный государственный стандарт начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897;

5. Региональный учебный план для образовательных учреждений Тюменской области, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.

6. Положение о рабочей программе педагога МАОУ Исетской СОШ №1 филиала Мининской СОШ

7. Учебный план МАОУ Исетской СОШ №1 филиала Мининской СОШ

на 2022-2023 уч. год;

**Потребителями** общеобразовательных услуг являются учащиеся.

**Цель которую поставила** перед собой школа: обеспечить усвоения учащихся обязательного минимума содержание основного общего образования на уровне требования стандартов, повысить качество знаний учащихся на основе индивидуальной работы с обучающимися. Формирование у них навыков самоконтроля как средство развития личности.

**Цель программы** – создание условий для планирования, организации и управления образовательным процессом по учебной дисциплине

**Задачи программы:**

формирование представления о практической реализации компонентов государственного образовательного стандарта при изучении предмета;

конкретное определение содержания, объема, порядка изучения учебной дисциплины с учетом целей, задач и особенностей учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения и контингента учащихся.

 Потребителями общеобразовательных услуг являются учащиеся, поэтому цель которую поставила перед собой школа: обеспечить усвоения учащихся обязательного минимума содержание основного общего образования на уровне требования стандартов, повысить качество знаний учащихся на основе индивидуальной работы с обучающимися. Формирование у них навыков самоконтроля как средство развития личности. Изучение ОБЖ на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих сопутствующих целей:

- формирование целостного представления о мире, осно­ванного на приобретенных знаниях, умениях и способах де­ятельности;

- приобретение опыта разнообразной деятельности, опы­та познания самопознания;

- подготовка к осуществлению осознанного выбора ин­дивидуальной образовательной или профессиональной траек­тории.

 Цели изучения ОБЖ призваны способствовать:

- повышению уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы - совокуп­ность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспе­чивает существование и возможности прогрессивного разви­тия личности, общества и государства);

- снижению отрицательного влияния человеческого фак­тора на безопасность личности, общества и государства;

-формированию антитеррористического поведения, отри­цательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков;

- обеспечению профилактики асоциального поведения
учащихся.

Достижение этих целей обеспечивается решением тактических учебных задач, как:

- формирование у учащихся современного уровня куль­туры безопасности жизнедеятельности;

- формирование индивидуальной системы здорового об­раза жизни;

- воспитание антитеррористического поведения и отри­цательного отношения к психоактивным веществам и асоци­альному поведению.

**Содержание учебного предмета**

 Рабочая программа составлена для учащихся 8 класса Мининской СОШ

 рассчитана на 34 часа в год, при изучении 1 час в неделю.

 Программа составлена на основе учебника под редакцией А. Т. Смирнова, Б.О. Хренникова. ОБЖ-8 – М.: Просвещение, 2017; Учебник состоит из 5разделов ,2 модулей и 9 глав, 231 страница.

**Модуль I. Обеспечение безопасности личности, общества и государства**

**Раздел 1** Основы комплексной безопасности **Глава 1. Пожарная безопасность 6**1.1. Пожары в жилых и общественных зданиях, их причины и последствия —
1.2. Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населения 14
1.3. Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах 22
**Глава 2.** Безопасность на дорогах 302.1. Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей —
2.2. Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров 38
2.3. Велосипедист — водитель транспортного средства 49
**Глава 3.** Безопасность на водоемах 563.1. Безопасное поведение на водоемах в различных условиях —
3-2. Безопасный отдых на водоемах 64
3.3. Оказание помощи терпящим бедствие на воде 77
**Глава 4.** Экология и безопасность 834.1. Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека —
4.2. Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке 93
**Глава 5.**Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия 1005.1. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера —
5.2. Аварии на радиационно опасных объектах и их возможные последствия 106
5.3. Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия 115
5.4. Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия 121
5.5. . Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия 125

**Раздел 2.** Защита населения Российской федерации от чрезвычайных ситуации

**Глава 6.** Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуаций 131
6.1. Обеспечение радиационной безопасности населения-

6.2. Обеспечение химической защиты населения 138
6.3. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах 147
6.4. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях 153
**Глава 7**. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера 159
7.1. Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера —
7.2. Эвакуация населения 164
7.3. Мероприятия по инженерной защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера 170
**Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
Раздел 4.** Основы здорового образа жизни

Глава 8. Здоровый образ жизни и его составляющие 180
8.1. Здоровье как основная ценность человека —
8.2. Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность 184
8.3. Репродуктивное здоровье — составляющая здоровья человека и общества 188
8.4. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества . . 191
8.5. Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний 195
8.6. Вредные привычки и их влияние на здоровье 200
8.7. Профилактика вредных привычек 205
8.8. Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности 211
**Раздел 5.** Основы медицинских знаний и оказание первой помощи

**Глава 9**.Первая помощь при неотложных состояниях 216
9.1. Первая помощь пострадавшим и ее значение —
9.2. Первая помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами (практическое занятие) 225
9.3. Первая помощь при травмах {практическое занятие) 228
9.4. Первая помощь при утоплении, остановке сердца и коме (практическое занятие) 231

**Формы организации учебного процесса:**

Используют следующие методы обучения:

Репродуктивный: словесный, наглядный.

Проблемный: частично-поисковый, поисковый, метод проекта, исследовательский.

**Методы воспитания:**

Традиционно принятые - убеждение, упражнения, поощрение, принуждение, пример.

Инновационно-деятельностные - модельно-целевой подход, проектирование, творческая инвариантность.

Неформально-личностные – пример личностно значимых людей, пример авторских людей, друзей и близких.

Тренингово- иговые – деловые игры.

Рефлексивные- самоанализ, осознание собственной ценности в реальной деятельности, индивидуальное переживание.

**Формы организации урока:**

 -фронтальная.

-групповая.

-индивидуальная.

**Методы контроля:**

Методы контроля знаний:

- метод опроса.

- программированный метод.

- метод демонстрации.

Методы контроля за умением самостоятельно осуществлять деятельность:

- метод наблюдения.

- метод опроса.

- метод практического выполнения

Метод контроля за уровнем подготовленности:

- тестирование

**Формы организации контроля:**

Фронтальная

Групповая

Индивидуальная

**Требования к контролю:**

- соответствие вида контроля цели цикла технологии.

- индивидуальность.

- Систематичность.

- всесторонность.

- разнообразие и форм его осуществления

- объективность и гласность

**Обоснование коррекции** примерной программы с учетом особенностей муниципального общеобразовательного учреждения

 Выбор данной примерной программы и учебника обусловлен тем, что их содержание соответствует основам федерального государственного образовательного стандарта, учебного плана, примерной программы основного общего образования по физике и дают возможность раскрывать содержания основных направлении и разделов курса «ОБЖ» с учётом региональных особенностей, материально-технического обеспечения образовательного учреждения, творческого потенциала педагога, интересов и потребностей учащихся.

Обще учебные умения, навыки и способы деятельности.

 Примерная программа предусматривает формирование у школьников обще учебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

1. предвидеть возникновение наиболее часто встречающихся опасных ситуаций по их характерным признакам;

2. принимать решения и грамотно действовать, обеспечивая личную безопасность при возникновении чрезвычайных ситуаций;

3. действовать при угрозе возникновения террористического акта, соблюдая правила личной безопасности;

4. пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;

5. в использовании первичных средств пожаротушения и пожарно-технического вооружения при возникновении пожара;

6. в оказании помощи терпящим бедствии на воде;

7. в определении сторон горизонта, в движении по азимуту, в разведении костра и приготовлении пищи на костре;

8. в выполнении мероприятий ГО по защите от ЧС мирного и военного времени, в использовании индивидуальных средств защиты;

9. в приёмах оказания первой медицинской помощи при остановке сердца, кровотечениях, растяжениях, укусах насекомых, при тепловом и солнечном ударах, обморожении;

**обладать** компетенциями по использованию полученных знаний и умений в практической деятельности и в повседневной жизни для:

1. обеспечения личной безопасности в различных опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;

2. подготовки и участия в различных видах активного отдыха;

3. оказания первой медицинской помощи пострадавшим;

 **Требования к уровню подготовки учащихся**
Требования направлены на формирование знаний и умений, востребованных в повседневной жизни, позволяющих адекватно воспринимать окружающий мир, предвидеть опасные и чрезвычайные ситуации и в случае их наступления правильно действовать.
В результате изучения основ безопасности жизнедеятельности учащиеся 8 класса должны

знать/понимать:

1. основы здорового образа жизни; факторы, укрепляющие и разрушающие здоровье; вредные привычки и их профилактику;
2. правила безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях социального, природного и техногенного характера;
3. способы безопасного поведения в природной среде: ориентирование на местности, подача сигналов бедствия, добывание огня, воды и пищи, сооружение временного укрытия;

уметь:

1. действовать при возникновении пожара в жилище и использовать подручные средства для ликвидации очагов возгорания;
2. соблюдать правила поведения на воде, оказывать помощь утопающему;
3. оказывать первую медицинскую помощь при ожогах, отморожениях, ушибах, кровотечениях;
4. пользоваться средствами индивидуальной защиты (противогазом, респиратором, ватно-марлевой повязкой, домашней медицинской аптечкой) и средствами коллективной защиты;
5. вести себя в криминогенных ситуациях и в местах большого скопления людей;
6. действовать согласно установленному порядку по сигналу «Внимание всем!», комплектовать минимально необходимый набор документов, вещей и продуктов питания в случае эвакуации населения;

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

1. для обеспечения личной безопасности на улицах и дорогах;
2. соблюдения мер предосторожности и правил поведения пассажиров в общественном транспорте;
3. пользования бытовыми приборами и инструментами;
4. проявления бдительности и поведения при угрозе террористического акта;
5. обращения (вызова) в случае необходимости в соответствующие службы экстренной помощи.

**Планируемые результаты**

Стандарт устанавливает требования к результатам освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования:

**личностным**, включающим готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению, сформированность их мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции в деятельности, социальные компетенции, правосознание, способность ставить цели и строить жизненные планы, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме;

**метапредметным**, включающим освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные), способность их использования в учебной, познавательной и социальной практике, самостоятельность планирования и осуществления учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, построение индивидуальной образовательной траектории;

**предметным,** включающим освоенные обучающимися в ходе изучения учебного предмета умения специфические для данной предметной области, виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях, формирование научного типа мышления, научных представлений о ключевых теориях, типах и видах отношений, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приемами.

**Перечень компетенций.**

Ключевыми образовательными компетенциями настоящей рабочей программы являются следующие компетенции:

1. Ценностно-смысловая компетенция.

2. Общекультурная компетенция.

3. Учебно-познавательная компетенция

4. Информационная компетенция.

5. Коммуникативная компетенция.

6. Социально-трудовая компетенция

7. Компетенция личностного самосовершенствования

Учебно-тематический план

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тематический блок | Кол-во часов |
|  | **Модуль 1 .Основыбезопасности личности, общества и государства****Раздел 1.Основы комплексной безопасности****Глава 1. Пожарная безопасность**  | 113 |
| 1 | Пожары в жилых и общественных зданиях, их причина и последствия. Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 2 | Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 3 | Права. Обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожаре.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Безопасность на дорогах** | 3 |
| 4 | Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизм людей.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 5 | Организация дорожного движения. Обязанности пешеходов и пассажиров.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 6 | Водитель. Формирование качеств безопасного водителя.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Безопасность на водоемах.** | 3 |
| 7 | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 8 | Безопасный отдых у воды.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 9 | Оказание помощи терпящим бедствие на воде.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Экология и безопасность.** | 2 |
| 10 | Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 11 | Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения****Чрезвычайные ситуации техногенного характера** | 129 |
| 12 | Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характераУрок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 13 | Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 14 | Обеспечение радиационной безопасности населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 15 | Аварии на химически опасных объектах и их возможнее последствияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 16 | Обеспечение химической защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 17 | Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 18 | Обеспечение защиты населения от последствий взрывопожароопасных объектах.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 19 | Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 20 | Обеспечение защиты населения от аварий на гидротехнических сооружениях Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Организация защиты населения от ЧС техногенного характера** | 3 |
| 21 | Оповещение о ЧС техногенного характера.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 22 | Эвакуация населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 23 | Мероприятия по инженерной защите населения от ЧС техногенного характера.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Раздел 3****Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.****Основы здорового образа жизни**  | 128 |
| 24 | Общие понятия о здоровье как основной ценности человека.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 |
| 25 | Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 26 | Репродуктивное здоровье - составная часть здоровья человека и общества.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 27 | Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 28 | Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеванийКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 29 | Вредные привычки и их влияние на здоровьеКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 30 | Профилактика вредных привычекКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 |
| 31 | Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельностиУрок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 |
|  | **Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи** | 4 |
| 32 | Первая медицинская помощь пострадавшим и ее значение (практическое занятие)Урок изучения и первичного закрепления новых знаний | 1 |
| 33 | Первая медицинская помощь при отравлении АХОВ (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 |
| 34 | Первая медицинская помощь при травмах (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 |
| 35 | Первая медицинская помощь при утоплении (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 |

**Календарно-тематический план**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование раздела, тема урока (типы уроков, виды контроля)** | **Кол-во часов** | **Примечание** | **Дата проведения** |
| **план** | **факт** |
| **Модуль 1.Основы безопасности личности, общества и государства****Раздел 1. Основы комплексной безопасности** **Глава 1. Пожарная безопасность**  | 163 |  |  |  |
| 1 | Пожары в жилых и общественных зданиях, их причина и последствия. Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Пожары в жилых и общественных зданиях, их возможные последствия.Пожар, горение, причины, классификация, условия возникновения пожараНазывать способы тушения пожаров.Умение работать с учебником, выделять главноеМ.1.П.1.1 стр.6 |  |  |
| 2 | Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Соблюдение мер пожарной безопасности в быту.условия возникновения пожараНавыки действий при пожареМ.1.П.1.2 стр.14 |  |  |
| 3 | Права. Обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожаре.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности.Права и обязанности Пользоваться правилами безопасного поведения при пожаре в жилом или общественном здании.Конспект (тема №3)стр.22 |  |  |
| **Глава 2. Безопасность на дорогах** | 3 |  |  |  |
| 4 | Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизм людей.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Причины ДТТПричина ДТП, травматизмПравила безопасного поведения на дорогах пешеходов и пассажиров.Конспект (тема №4)стр30 |  |  |
| 5 | Организация дорожного движения. Обязанности пешеходов и пассажиров.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Организация дорожного движения. Правила безопасного поведения на дороге велосипедиста и водителя мопедаОбщие обязанности водителя.Правила поведения на дорогах.Умение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №5)стр.38 |  |  |
| 6 | Велосипедист - водитель. Формирование качеств безопасного водителя.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Водитель. Формирование качеств безопасного водителя.Общие обязанности водителя.Правила поведения на дорогах.Умение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №6)стр.49 |  |  |
| **Глава 3. Безопасность на водоемах.** | 3 |  |  |  |
| 7 | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Водоемы. Особенности состояние водоемов в различное время года.водоемСоблюдение правил безопасности при купании в оборудованных и необорудованных местахКонспект (тема №7)стр56 |  |  |
| 8 | Безопасный отдых на водоёмах.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Безопасный отдых у воды.Безопасный отдыхПравила поведения на дорогахКонспект (тема №8)стр.64 |  |  |
| 9 | Оказание помощи терпящим бедствие на воде.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Оказание само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде.само- и взаимопомощьУметь оказывать ПМП терпящим бедствие на воде.Конспект (тема №9)стр.77 |  |  |
| **Глава 4. Экология и безопасность.** | 2 |  |  |  |
| 10 | Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Загрязнение окружающей природной среды. Понятие о ПДК загрязняющих веществ.Экология и экологическая система, экологический кризис. Значение взаимоотношений человека и биосферы, биосфера, мутагенез, ПДКПриводить примеры ЧС экологического характера.Умение работать с учебником, выделять главноеП.4.1.стр.83Вопрос 3 |  |  |
| 11 | Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Мероприятия, проводимые по защите здоровья населения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой.Основные объекты, влияющие на загрязнение биосферы, атмосфера, литосфераСведения об уровнях загрязнения регионов России.Приводить примеры основных источников загрязнения сфер.Приводить примеры чистых регионов России.Умение работать с учебником, выделять главноеП.4.2., задание 1 стр.93 |  |  |
| **Глава 5****Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия****Чрезвычайные ситуации техногенного характера** | 146 |  |  |  |
| 12 | Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характераУрок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Общие понятия о Ч.С. техногенного характера по типам и видам их возникновения. Потенциально опасные объекты экономики.Конспект (тема №12)стр.100 |  |  |
| 13 | Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Аварии на радиационно опасных объектах. Причина их возникновения и возможные последствия. Аварии на гидротехнических объектахРадиоактивность, радиационно опасные объекты, ионизирующее излучение, РООПриводить примеры крупных радиационных аварийП.5.2 вопросна стр. 106, 1-3 |  |  |
| 14 | Аварии на химически опасных объектах и их возможнее последствияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Классификация АХОВ по характеру воздействия на человека.Последствия и причины аварий на ХОО, зона химического заражения, токсодозаПонятия: аварийно -химически опасные вещества и ХОО (химически –опасные объекты)Называть крупнейших потребителей АХОВ.Систематизировать знания в таблицу: «Классификация АХОВ по характеру воздействия на человека», «Характер воздействия на человека АХОВ»П.5.3 вопрос1-2 стр.115 |  |  |
| 15 | Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач |  | Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.Причины взрывов, признаки взрывоопасных объектов, взрыв, взрывоопасный объектНазывать последствияВзрывов, приводить примеры предприятий, относящихся к взрывоопасным объектамП.5.4, вопросы с 1-5 стр.121 |  |  |
| 16 | Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Аварии на гидротехнических объектах. Причины, вызывающие гидродинамические аварииГидродинамическая аварии, классификация гидродинамических сооруженийОсновные правила поведения по сигналу об угрозе затопления и в случае катастрофического затопленияП.5.5 стр. 125 |  |  |
| Раздел 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуацийГлава 6. |  |  |  |  |
| 17 | Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуацийОбеспечение радиационной безопасности населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Основные поражающие факторы при авариях Правила поведения населения при радиоактивных авариях.Основные способы оповещения, мероприятия для подготовки к эвакуации, рекомендации при проживании в загрязнённой зоне.Основные способы защиты населения.Действия при радиоактивных авариях. П.6.1.стр.131 |  |  |
| 18 | Обеспечение химической защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Обеспечение химической защиты населенияОсновные правила поведения при авариях на ХООПрименение ИСЗ, КСЗ, противогазы, респираторы.П.6.2, доделать таблицу, вопрос 4 стр.138 |  |  |
| 19 | Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах.Основные причины возникновения пожаров и взрывовНазывать причины перерастания возгорания в пожарКонспект (тема 19) стр.147 |  |  |
| 20 | Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Возможные первичные и вторичные последствия гидродинамических аварийМеры предосторожности, которые необходимо соблюдать при возвращении в затопленное жилище.Правила безопасного поведения при угрозе и во время гидродинамических аварийП.6.4, стр.153 вопрос 1-2 |  |  |
| **Глава 7. Организация защиты населения от ЧС техногенного характера** | 3 |  |  |  |
| 21 | Организация оповещения населения о ЧС техногенного характера.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Способы оповещения населения о ЧС техногенного характера.Схема действия в Ч.С, вызванных крупными производственными авариями на блажащих предприятиях.Схема действия школы в ЧС, называть действия школ-интернатов при решении «эвакуация»П.7.1. стр. 159, задание |  |  |
| 22 | Эвакуация населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Организация защиты населения при авариях на радиационно-опасных объектах.Эвакуация, план эвакуации учреждения,средства индивидуальной защитыПравила эвакуации, использование различных укрытий и защитных сооруженийП.7.2 стр.164 вопрос 3,4. |  |  |
| 23 | Мероприятия по инженерной защите населения от ЧС техногенного характера.Урок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Организация защиты населения при авариях на радиационно-опасных объектах.Организация защиты населения при авариях на радиационно-опасных объектах.Умение анализировать и делать выводыКонспект (тема №23)стр.170 |  |  |
| **Модуль 2.** **Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.****Раздел 4****Основы здорового образа жизни** **Глава 8. ЗОЖ и его составляющие** | 128 |  |  |  |
| 24 | Здоровье как основная ценность человекаОбщие понятия о здоровье как основной ценности человека.Урок изучения и первичного закрепления новых знанийРешение ситуационных задач | 1 | Общие понятия о здоровье как основной ценности человека.Здоровье, ЗОЖУмение работать с учебником, выделять главноеСтр.180 |  |  |
| 25 | Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность.Общие понятия о ЗОЖУмение работать с учебником, выделять главноестр.184 |  |  |
| 26 | Репродуктивное здоровье - составная часть здоровья человека и общества.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Репродуктивное здоровье - составная часть здоровья человека и общества.Репродуктивное здоровьеУмение работать с учебником, выделять главное стр.188 |  |  |
| 27 | Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.ЗОЖУмение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №27)стр.191 |  |  |
| 28 | Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеванийКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеванийНеинфекционные заболеванияУмение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №28)стр.195 |  |  |
| 29 | Вредные привычки и их влияние на здоровьеКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Вредные привычки и их влияние на здоровьеПривычка, вредная привычкаУмение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №29)стр.200 |  |  |
| 30 | Профилактика вредных привычекКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Профилактика вредных привычекХимическая зависимость (алкоголизм, наркомания, табакокурение)Умение противостоят вредным привычкамКонспект (тема №30)стр.205 |  |  |
| 31 | Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельностиУрок комплексного применения ЗУН учащимисяИндивидуальный опрос, работа по карточкам | 1 | Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельностиЗдоровье, иллюзия, бред, демографияУмение работать с учебником, выделять главноеКонспект (тема №31)стр.211 |  |  |
| **Раздел 5.****Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи****Глава 9. Первая помощь при неотложных состояниях** | 4 |  |  |  |
| 32 | Первая помощь пострадавшим и ее значение Урок изучения и первичного закрепления новых знаний | 1 | Общая характеристика различных повреждений и их последствия для здоровья человека.Навыки медицинской помощиКонспект (тема №32)стр.216 |  |  |
| 33 | Первая помощь при отравлении АХОВ (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 | Правила оказания ПМП при отравлении угарным газом, хлором и аммиаком.Основные правила оказания ПМП, признаки жизни, признаки смертиДелать искусственную вентиляцию легких, непрямой массаж сердцаОЛК, приложение учебника, памятки.стр.225 |  |  |
| 34 | Первая помощь при травмах (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 | Средства оказания первой помощи при травмахОбморожение, обморок, ожог. Степени ожога,, симптомы обморочного состояния. эпидермисНавыки медицинской помощи при травмахУмение работать с учебником, выделять главноеОЛК, приложение учебника, памятки.стр.228 |  |  |
| 35 | Первая помощь при утоплении, остановке сердца и коме (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 | Средства оказания первой помощи при утопленииПризнаки появления отека легких, признаки синего утопления. Причины смерти в первые минуты после спасения утопающегоДействия при утоплении, при остановке сердца, коме.ОЛК, приложение учебника, памятки.стр231. |  |  |

Список литературы

 Для учителя:

• Смирнов А.Т. «Основы безопасности жизнедеятельности: 5-9 класс поурочные разработки/А.Т Смирнов, Б.О.Хренников, под ред. А.Т.Смирнова.-М: Просвещение, 2008.

• ОБЖ, 5-8 кл. Школьный курс в тестах, играх, кроссвордах, заданиях с картинками /авт-сост. Г.П.Попова. Волгоград: Учитель,2005

• ОБЖ тесты: 8 класс к учебнику И.К.Топорова ОБЖ 7-8 класс /С.С.Соловьев М.: Изд-во «Экзамен», 2006 г.

Для учащихся:

• Основы безопасности жизнедеятельности: справочник для учащихся /А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников/ Из-во : «Просвещение», 2007 Вишневская Е.Л., Барсукова Н.К., Широкова Т.И. Основы безопасности жизнедеятельности ОМЗ и охрана здоровья, М.:Русское слово, 1995.

• Фролов М.П., Спиридонов В.Ф. Безопасность на улицах и дорогах Учебное пособие для 7-8 классов М.: ООО

• «Издательство АСТ-ЛТД».,1997

Интернет-ресурсы:

• ОБЖ. 5 – 11 классы. Электронная библиотека наглядных пособий / Министерство образования Российской Федерации, 2003 // ООО «Кирилл и Мефодий», 2003.

• АРМ преподавателя-организатора ОБЖ. Электронное пособие / Петров Н.Н, Тихомиров А.Ю. // ГОУ ДПО ЧИППКРО, Челябинск, 2007.

Лист внесенных изменений