|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Согласовано Руководитель ОПФ МОУ «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка\_\_\_\_\_ / Иванова Т. П./«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. |  | УтверждаюДиректор МОУ «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок»\_\_\_\_\_\_\_ / Котова И.Е. /«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.Приказ от \_\_\_\_\_\_\_№ \_ |

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

По предмету «ОБЖ» для 8 класса

на 2015-2016 учебный год

**Обособленного подразделения – филиала**

**Муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Составитель:Лукьянов Михаил СергеевичУчитель ОБЖ |

Пояснительная записка

 Положение о рабочей программе педагогического работника муниципального общеобразовательного учреждения Татищевского муниципального района Саратовской области ОПФ МОУ «СОШ с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка 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 общеобразовательных учреждений Татищевского муниципального района Саратовской области.

 **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 Саратовской области, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.

6. Положение о рабочей программе педагога Обособленного подразделения – филиала Муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка.

7. Учебный план Обособленного подразделения – филиала Муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка. на 2015-2016 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.

**Функции рабочей программы:**

нормативная, то есть является документом, обязательным для выполнения в полном объеме;

целеполагания, то есть определяет ценности и цели, ради достижения которых она введена в ту или иную образовательную область;

определения содержания образования, то есть фиксирует состав элементов содержания, подлежащих усвоению учащимися (требования к минимуму содержания), а также степень их трудности;

процессуальная, то есть определяет логическую последовательность усвоения элементов содержания, организационные формы и методы, средства и условия обучения;

оценочная, то есть выявляет уровни усвоения элементов содержания, объекты контроля и критерии оценки уровня обученности учащихся.

**Общая характеристика учебного предмета**

 Рабочая программа составлена для учащихся 8 класса Обособленного подразделения – филиала Муниципального образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Октябрьский Городок» в с. Куликовка рассчитана на 35 часов в год, при изучении 1 час в неделю.

 Программа составлена на основе учебника под редакцией А. Т. Смирнова. ОБЖ-8 – М.: Просвещение, 2012; Учебник состоит из 3 разделов и 8 глав, 224 страниц.

**Раздел I. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни
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 13
1.3. Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах 20
**Глава 2. Безопасность на дорогах 27**2.1. Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей —
2.2. Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров 35
2.3. Велосипедист — водитель транспортного средства 45
**Глава 3. Безопасность на водоемах 51**3.1. Безопасное поведение на водоемах в различных условиях —
3-2. Безопасный отдых на водоемах 60
3.3. Оказание помощи терпящим бедствие на воде 72
**Глава 4. Экология и безопасность 78**4.1. Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека —
4.2. Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке 84
**Раздел II. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения
Глава 5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их последствия 92**5.1. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера —
5.2. Аварии на радиационно опасных объектах и их возможные последствия 97
5.3. Обеспечение радиационной безопасности населения 106
54. Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия 113
5.5. Обеспечение химической защиты населения 119
5.6. Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия 127
5.7. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах 131
5.8. Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия 136
5.9. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях 140
**Глава 6. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера 146**6.1. Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера —
6.2. Эвакуация населения 150
6.3. Мероприятия по инженерной защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера 156
**Раздел III. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
Глава 7. Основы здорового образа жизни 164**7.1. Общие понятия о здоровье как основной ценности человека —
7.2. Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность 168
7.3. Репродуктивное здоровье — составляющая здоровья человека и общества 172
7.4. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества . . 174
7.5. Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний 179
7.6. Вредные привычки и их влияние на здоровье 183
7.7. Профилактика вредных привычек 189
7.8. Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности 195
**Глава 8. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи 200**8.1. Первая медицинская помощь пострадавшим и ее значение —
8.2. Первая медицинская помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами (практическое занятие) 209
8.3. Первая медицинская помощь при травмах {практическое занятие) 212
8.4. Первая медицинская помощь при утоплении (практическое занятие) 215

**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 |
|  | **Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни** **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 |
|  | **Раздел 2****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** |
| **Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни** **Пожарная безопасность**  | 113 |  |  |  |
| 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 главноеП.2.1 стр.31 вопрос 2 |  |  |
| 2 | Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Соблюдение мер пожарной безопасности в быту.условия возникновения пожараНавыки действий при пожареП.2.3 стр.40 вопрос1-4. |  |  |
| 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) |  |  |
| **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) |  |  |
| 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) |  |  |
| 6 | 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) |  |  |
| **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) |  |  |
| 8 | Безопасный отдых у воды.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Безопасный отдых у воды.Безопасный отдыхПравила поведения на дорогахКонспект (тема №8) |  |  |
| 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) |  |  |
| **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.6.1.Вопрос 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.6.3.-6.6, задание 1 |  |  |
| **Раздел 2****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 | Общие понятия о Ч.С. техногенного характера по типам и видам их возникновения. Потенциально опасные объекты экономики.Конспект (тема №12) |  |  |
| 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.4.1 вопросна стр. 86, 1-3 |  |  |
| 14 | Обеспечение радиационной безопасности населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Основные поражающие факторы при аварияхПравила поведения населения при радиоактивных авариях.Основные способы оповещения, мероприятия для подготовки к эвакуации, рекомендации при проживании в загрязненной зоне.Основные способы защиты населения.Действия при радиоактивных аварияхП.4.2, стр91Вопрос 3 |  |  |
| 15 | 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.3.1 вопрос1-2 |  |  |
| 16 | Обеспечение химической защиты населенияКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Обеспечение химической защиты населенияОсновные правила поведения при авариях на ХООПрименение ИСЗ, КСЗ, противогазы, респираторы.П.3.2, доделать таблицу, вопрос 4 |  |  |
| 17 | Пожары на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | 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.3.3, вопросы с 1-5 |  |  |
| 18 | Обеспечение защиты населения от последствий взрывопожароопасных объектах.КомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Обеспечение защиты населения от последствий взрывопожароопасных объектах.Основные причины возникновения пожаров и взрывовНазывать причины перерастания возгорания в пожарКонспект (тема №18) |  |  |
| 19 | 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.5.1Вопросы |  |  |
| 20 | Обеспечение защиты населения от 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.5.2, стр.126 вопрос 1-2 |  |  |
| **Организация защиты населения от ЧС техногенного характера** | 3 |  |  |  |
| 21 | Оповещение 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.5.4. стр. 138, 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.2 стр.198 вопрос 3,4.6,7 |  |  |
| 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) |  |  |
| **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 | Общие понятия о здоровье как основной ценности человека.Здоровье, ЗОЖУмение работать с учебником, выделять главное |  |  |
| 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 главное |  |  |
| 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 |  |  |
| 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) |  |  |
| 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) |  |  |
| 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) |  |  |
| 30 | Профилактика вредных привычекКомбинированныйРешение ситуационных задач | 1 | Профилактика вредных привычекХимическая зависимость (алкоголизм, наркомания, табакокурение)Умение противостоят вредным привычкамКонспект (тема №30) |  |  |
| 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) |  |  |
| **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 | Общая характеристика различных повреждений и их последствия для здоровья человека.Навыки медицинской помощиКонспект (тема №32) |  |  |
| 33 | Первая медицинская 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. |  |  |
| 34 | Первая медицинская помощь при травмах (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 | Средства оказания первой медицинской помощи при травмахОбморожение, обморок, ожог. Степени ожога,, симптомы обморочного состояния. эпидермисНавыки медицинской помощи при травмахУмение работать с учебником, выделять главноеОЛК, приложение учебника, памятки. |  |  |
| 35 | Первая медицинская помощь при утоплении (практическое занятие)Урок комплексного применения ЗУН учащимися | 1 | Средства оказания первой медицинской помощи при утопленииПризнаки появления отека легких, признаки синего утопления. Причины смерти в первые минуты после спасения утопающегоДействия при утопленииОЛК, приложение учебника, памятки. |  |  |

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