Приложение к рабочей программе

приказ от 01.09.16 № 122

Утверждаю

Директор МАОУ Тоболовская СОШ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Ф.Жидкова

**Календарно-тематическое планирование по**

**«Основам безопасности жизнедеятельности»**

**для 8 класса на 2016-2017 учебный год**

Составитель: Невоструев А.А.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Дата** | **Тема урока** | **Стандарты** | **Основные понятия** | **Домашнее задание** |
| ***По плану*** | ***коррекция*** |
|  |  |  | **Введение. Раздел I. Опасные и чрезвычайные ситуации техногенного характера. Безопасность и защита человека** |  |  |  |
|  |  |  | ***Глава 1 основные виды и причины опасных ситуаций техногенного характера***  |  |  |  |
| 1 | 1,09 |  | Аварии, катастрофы, чрезвычайные ситуации техногенного характера  | Аварии, катастрофы | Общие понятия о чрезвычайной ситуации техногенного характера. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера по типам и видам их возникновения.  | Вопросы и задания с 18 |
| 2-3 | 8,0915,09 |  | Источники чрезвычайных ситуаций техногенного характера и их источники | Техногенные аварии | Потенциально опасные объекты экономики. | Вопросы и задания с 21 |
| 4 | 22,09 |  | Основные причины и стадии развития техногенных происшествий | Природные и техногенные аварии | Потенциальные опасности и действия в случае их наступления | Читать с.21-23 |
|  |  |  | ***Глава 2 Пожары и взрывы*** |  |  |  |
| 5 | 29,09 |  | Пожары | Горение, источники воспламенения | Пожары в жилых и общественных зданиях, их возможные последствия. Основные причины возникновения пожаров в жилых и общественных зданиях. | Вопросы и задания с 37-38 |
| 6 | 6,10 |  | Взрывы | Взрывоопасный объект | Пожары и взрывы, их характеристика, пожаро- и взрывоопасные объекты. Последствия пожаров на взрывоопасных объектах экономики | Вопросы и задания с 43 |
| 7 | 13,10 |  | Условия и причины возникновения пожаров и взрывов | Распространенные причины | Потенциальные опасности и правила безопасного поведения при пожарах и взрывах.  | Ответы на вопросы,Задания на с 47 |
| 8 | 20,10 |  | Последствия пожаров и взрывов | Основные поражающие | Последствия пожаров на взрывоопасных объектах экономики | Вопросы и задания с 49  |
| 9 | 3,11 |  | Правила безопасного поведения при пожарах и угрозе взрывов | Основные правила | Потенциальные опасности и правила безопасного поведения при пожарах и взрывах. | Ответы на вопросы,Задания на с 51 |
|  |  |  | ***Глава 3 Аварии с выбросом опасных химических веществ*** |  |  |  |
| 10 | 10,11 |  |  Опасные химические вещества и объекты | Потребители АХОВ | Промышленные аварии с выбросом опасных химических веществ. Химически опасные объекты производства. Аварийно химически опасные вещества (АХОВ), их характеристика и поражающие факторы | Ответы на вопросы,Задания с.55 |
| 11 | 17,11 |  | Характеристика ахов и их поражающих факторов | Стойкость, относительная плотность | Аварийно химически опасные вещества (АХОВ), их характеристика и поражающие факторы | Ответы на вопросы с.60 |
| 12 | 24,11 |  |  Причины и последствия аварий на химически опасных объектах  | Зона химического заражения | Промышленные аварии с выбросом опасных химических веществ. Химически опасные объекты производства. | Задания с.68 |
| 13 | 1,12 |  | Правила поведения и защитные меры при авариях на ХОО | Средства индивидуальной защиты | Потенциальные опасности и действия в случае их наступления.  | Ответы на вопросы с.77 |
| 14 | 8,12 |  | Первая помощь пострадавшим от АХОВ |  | Правила безопасного поведения при радиационных авариях.  | Ответы на вопросы с.79 |
|  |  |  | ***Глава 4 Аварии с выбросом радиоактивных веществ*** |  |  |  |
| 15 | 15,12 |  | Радиоактивность и радиационные опасные объекты | Радиоактивность | Промышленные аварии с выбросом опасных химических веществ. Химически опасные объекты производства | Вопросы с.84-87 Таблицы |
| 16 | 22,12 |  | Ионизирующее излучение: природа, единицы измерения, биологические эффекты | Дозы излучения, мощность дозы |  | Ответы на вопросы,Задания с.92 |
| 17 | 12,01 |  | Характеристика очагов поражения при радиационных авариях и принципы защиты | Поражающие факторы |  | Ответы на вопросы с 95 |
| 18 | 19,01 |  | Правила поведения и действия населения при радиационных авариях и радиоактивном загрязнении местности | Основные правила |  | Задания с.101 |
|  |  |  | ***Глава 5 Гидродинамические аварии*** |  |  |   |
| 19 | 26,01 |  | Гидродинамические аварии и гидродинамические сооружения  | Прорыв плотины, проран | Гидродинамические аварии: характеристика, причины, последствия. | Ответы на вопросы, с |
| 20 | 2,02 |  | Последствия гидродинамических аварий | Поражающие факторы | причины, последствия. | Ответы на вопросы, с 111 |
| 21 | 9,02 |  | Меры по защите населения от последствий гидродинамических аварий. Правила поведения при угрозе и во время гидродинамических аварий | Оповещение | Правила безопасного поведения при угрозе и в ходе наводнения при гидродинамической аварии. | Ответы на вопросы, с 114 |
|  |  |  | ***Глава 6 Нарушения экологического равновесия*** |  |  |  |
| 22 | 16,02 |  | Экология и экологическая безопасность | экологическая безопасность ст.41 прочитать | Мероприятия, проводимы по защите здоровья населения в местах с неблагоприятной экологической обстановкой. | Ответы на вопросы,Задания на с124 |
| 23 | 1,03 |  | Биосфера и человек | Мутагенез | Загрязнение окружающей среды. Понятие о предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ. | Вопросы с.128 |
| 24 | 15,03 |  | Загрязнение атмосферы | Атмосфера, озоновый слой | Понятие о предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ. | Ответы на вопросы с.131 |
| 25 | 29,03 |  | Загрязнения почв | Литосфера | Понятие о предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ. | Ответы на вопросы,Задания на с 133-134 |
| 26 | 5,04 |  | Загрязнения природных вод | Неорганические загрязнители | Понятие о предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ. | Ответы на вопросы,Задания на с 138-139 |
| 27 | 12,04 |  | Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ. Характеристика экологической обстановки в России | Предельно допустимая концентрация (ПДК) | Понятие о предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ. | Вопросы изадания на с 142 |
|  |  |  | **Раздел II. Опасные ситуации, возникающие в повседневной жизни, и правила безопасного поведения** |  |  |  |
|  |  |  | ***Глава 7 Основы здорового образа жизни*** |  |  |  |
| 28 | 19,04 |  | Общие понятия о здоровье как основной ценности человека  | Общие понятия о здоровье | Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни.  | Записать кратко своё понимание здоровья человека и указать критерии, по которым можно оценить его уровень.  |
| 29 | 26,04 |  | Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность  | физическая, духовная и социальная сущность | Индивидуальное здоровье человека, его физическая и духовная сущность. Режим труда и отдыха. Умственная и физическая работоспособность. | Ответить на вопросы §7.2 (с. 171).  |
| 30 | 3,05 |  | Репродуктивное здоровье – составная часть здоровья человека и общества  | составная часть здоровья | Репродуктивное здоровье как общая составляющая здоровья человека и общества. Режим дня. Профилактика переутомления.  | Повторить §7.3.  |
| 31 | 10,05 |  | Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества  | Здоровый образ жизни | Здоровый образ жизни и безопасность – основные составляющие здорового образа жизни. Движение – естественная потребность организма.  | Выполнить письменно задание §7.4 (с. 178).  |
| 32 | 17,05 |  | Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний  | Здоровый образ жизни | Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества и обеспечения их безопасности.  | Читать §7.5.  |
| 33 | 24,05 |  | Вредные привычки и их влияние на здоровье  | Влияние Вредных привычек на организм человека | Вредные привычки и их негативное влияние на здоровье. Табакокурение и его последствия для организма курящего и окружающих людей. Алкоголь и его влияние здоровье подростка. Наркомания, токсикомания и другие вредные привычки.  | Ответить на вопросы §7.6 (с. 189).  |
| 34 | 31,05 |  | Профилактика вредных привычек. Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности |  | Средства и способы профилактики вредных привычек. Влияние окружающей природной среды на здоровье человека. | Подготовить сообщение о вредных привычках. Письменно выполнить задание §7.7 (с. 195). Читать §7.8.  |
|  |  |  | **Итого:**  | **34 часа** |  |  |