**Государственное бюджетное профессиональное**

**образовательное учреждение Ростовской области**

**«Белокалитвинский гуманитарно-индустриальный техникум»**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель директора**

**по учебно-воспитательной работе**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Н.Зубкова**

**«10» сентября 2019 г**.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**НА 2019/2020** **УЧЕБНЫЙ ГОД**

**ПО ДИСЦИПЛИНЕ ОП.14 Безопасность жизнедеятельности**

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)**

**ДЛЯ 3 КУРСА, ГРУППЫ ИП-36, ИП-37**

**ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: Очная**

**Преподаватель *Зайцев А.П.***

**Общее количество часов по учебному плану на дисциплину ОП.14 Безопасность жизнедеятельности час. 102, в том числе:**

**Количество аудиторных часов по учебному плану на 2019/2020 учебный год 68 час.**

**Из них:**

**Уроки комбинированные \_46\_\_ час.**

**Практические занятия \_\_\_22\_\_ час.**

**Лабораторные работы \_\_\_\_\_\_\_ час.**

**Консультации по курсовой работе \_\_\_\_\_\_\_ час.**

**Экскурсии \_\_\_\_\_\_\_\_ час.**

**Диспуты \_\_\_\_\_\_\_\_ час.**

**Конференции \_\_\_\_\_\_\_\_ час.**

**Уроки сообщения новых знаний \_\_\_\_\_ час.**

**Уроки повторения \_\_\_\_\_ час.**

**Лекции \_\_\_\_\_ час.**

**Семинары \_\_\_\_\_ час.**

**Контрольные работы \_\_\_\_\_ час.**

**Самостоятельная работа обучающихся: 34 час.**

**Промежуточная аттестация по дисциплине:YII сем- Дифференцированный зачет**

**Междисциплинарные связи: Физическая культура, История, Биология, Химия, Физика**

**Составлен в соответствии с учебной программой, утвержденной «05» сентября 2016** г.

**Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Зубкова О.Н.**

**(кем утверждена программа)**

**Рассмотрен на заседании цикловой комиссии Физической культуры и безопасности жизнедеятельности**

**Протокол от «06» сентября 2019 г. №1**

***Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_ Зайцев Александр Петрович***

**(подпись) (фамилия, имя, отчество)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п заня-тий | Наименование разделов, МДК, тем занятий | Учебная нагрузка (ч) | | | Календарные сроки изучения (месяц) | Вид занятий | Технические средства и нагляд-ные пособия | Методы и формы контроля | Межпредмет-ные и внутрипред-метные связи  (наименование  дисциплины и № темы) | Перечень вопросов, изучаемых студентами самостоятельно | Вид задания для самост. внеуадиторной работы (домашнее задание) | Примечание (информационное обеспечение) |
| Макси-мальная | Обяза-тельная | Самостоя-тельная внеаудито-рная |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* |
| 1 | Тема 1.1.1 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Основные виды потенциальных опасностей и их последствия. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с.24-28, ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС… |
| 2 | Тема 1.1.2 Чрезвычайные ситуации природного характера. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Чрезвычайные ситуации природного характера. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с. 41-62, ФЗ «О защите населения и территорий |
| 3 | Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС природного характера. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | Практическое занятие №1 | методические указания | выполнение отчета | Химия  Физика | Модели поведения в условиях ЧС природного характера. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 4 | Тема 1.1.3 Чрезвычайные ситуации техногенного характера. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Чрезвычайные ситуации техногенного характера. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с. 62-68, «О защите населения и территорий |
| 5 | Изучение и отработка моделей поведения в условиях ЧС техногенного характера. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | Практическое занятие №2 | методические указания | выполнение отчета | Химия  Физика | Модели поведения в условиях ЧС техногенного характера. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 6 | Тема 1.1.4 Способы защиты населения от оружия массового поражения. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Способы защиты населения от оружия массового поражения. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с.96-123 |
| 7 | Тема 1.1.5 Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с.11-24, ФЗ «О пожарной безопасности» |
| 8 | Изучение первичных средств пожаротушения. | 3 | 2 | 1 | сентябрь | Практическое занятие №3: | методические указания | выполнение отчета | Химия  Физика | Изучение первичных средств пожаротушения | решение ситуационных задач | методические указания |
| 9 | Тема 1.2.1 МЧС России - федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от ЧС | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | МЧС России - федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от ЧС | изучение конспекта лекции, ОИ | Сайт МЧС РФ |
| 10 | Тема 1.2.2 Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС | 3 | 2 | 1 | сентябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 77-83, ФЗ «О защите населения и территорий |
| 11 | Тема 1.2.3 Гражданская оборона, ее структура и задачи | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Действия населения в очаге ядерного поражения. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 142 -146, «О гражданской обороне». |
| 12 | Тема 1.3.1 Деятельность государства в области защиты населения от ЧС | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Деятельность государства в области защиты населения от ЧС | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 83-96, ФЗ «О защите населения и территорий |
| 13 | Тема 1.3.2 Инженерная защита населения от ЧС | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Инженерная защита населения от ЧС | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 123 -135, ФЗ «О защите населения и территорий |
| 14 | Тема 1.3.3 Назначение и применение средств индивидуальной защиты | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Назначение и применение средств индивидуальной защиты | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 135 -142, ФЗ «О защите населения и территорий |
| 15 | Изучение и использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов в ЧС мирного и военного времени. | 3 | 2 | 1 | октябрь | практическое занятие №4 | методические указания | выполнение отчета | Химия  Физика | Использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов в ЧС мирного и военного времени. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 16 | Тема 1.3.4 Обучение населения защите от ЧС. | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика | Обучение населения защите от ЧС. | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с.157-160 |
| 17 | Изучение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС. | 3 | 2 | 1 | октябрь | Практическое занятие №5 | методические указания | выполнение отчета | Химия  Физика | Изучение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 18 | Тема 1.3.5 Коллективная медицинская защита населения в условиях ЧС | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика  Биология | Коллективная медицинская защита населения в условиях ЧС | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1,с.123-135, «О гражданской обороне». |
| 19 | Тема 1.3.6 Обеспечение устойчивости функционирования  объектов экономики | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Химия  Физика  История | Обеспечение устойчивости функционирования  объектов экономики | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-2,с.11-24, ФЗ «О гражданской обороне» |
| 20 | Тема 2.1.1 Обеспечение национальной безопасности РФ. Военная доктрина РФ | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. | изучение конспекта лекции, ОИ | Стратегия национальной безопасности РФ |
| 21 | Тема 2.1.2 Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке. | 3 | 2 | 1 | октябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке. | изучение конспекта лекции, ОИ | Сайт МО РФ |
| 22 | Определение перечня военно-учетных специальностей и самостоятельное определение среди них родственных полученной специальности. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | Практическое занятие №6 | методические указания | выполнение отчета | История | Перечень военно-учетных специальностей и самостоятельное определение среди них родственных полученной специальности. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 23 | Тема 2.1.3 Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения. | изучение конспекта лекции, ОИ | Сайт МО РФ |
| 24 | Тема 2.2.1 Правовые основы военной службы. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Правовые основы военной службы. | изучение конспекта лекции, ОИ | ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» |
| 25 | Изучение способов бесконфликтного общения и саморегуляции. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | Практическое занятие №7: | методические указания | выполнение отчета | История | Изучение способов бесконфликтного общения и саморегуляции. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 26 | Тема 2.3.1  Вооруженные силы - основа обороны РФ. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Вооруженные силы Российской Федерации | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 162-168, ФЗ «Об обороне» |  | электрон презентация | устный опрос, конроль-ная работа №1 | Естествозна-ние | Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые в зонах ЧС. | изучение конспекта лекции, ОИ, ДИ, выполнение докладов, презентаций | ОИ-2, с140-156. ДИ-2, www. rg.ru ФЗ «О гражданской обороне» |
| 27 | Тема 3.1.1 Правовые основы оказания первой медицинской помощи. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | История | Правовые основы оказания первой медицинской помощи. | изучение конспекта лекции, ОИ | Сайт МЧС РФ |
| 28 | Изучение и освоение основных приемов оказания первой помощи при кровотечениях. | 3 | 2 | 1 | ноябрь | практическое занятие№8: | методические указания | выполнение отчета | Биология | Изучение и освоение основных приемов оказания первой помощи при кровотечениях | решение ситуационных задач | методические указания |
| 29 | Тема 3.1.2 Виды ран и общие правила оказания ПМП | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Биология | Виды ран и общие правила оказания ПМП | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 265-281 |
| 30 | Изучение и освоение основных приемов оказания первой помощи при различных вилах травм | 3 | 2 | 1 | ноябрь | практическое занятие№9: | методические указания | выполнение отчета | Биология | Изучение и освоение основных приемов оказания первой помощи при различных вилах травм. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 31 | Изучение и освоение основных способов искусственного дыхания | 3 | 2 | 1 | ноябрь | практическое занятие№10 | методические указания | выполнение отчета | Биология | Изучение и освоение основных способов искусственного дыхания. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 32 | Изучение и освоение основных способов закрытого массажа сердца | 3 | 2 | 1 | ноябрь | Практическое занятие №11 | методические указания | выполнение отчета | Биология | Изучение и освоение основных способов закрытого массажа сердца. | решение ситуационных задач | методические указания |
| 33 | Тема 3.2.1 Здоровый образ жизни как средство сохранения и укрепления здоровья | 3 | 2 | 1 | ноябрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Биология  Физическая культура | Здоровый образ жизни как средство сохранения и укрепления здоровья | изучение конспекта лекции, ОИ | ОИ-1, с. 37-68, Устав ВОЗ |
| 34 | Тема 3.2.2 Вредные привычки и их социальные последствия Дифференцированный зачет | 3 | 2 | 1 | декабрь | комбинированное занятие | электрон презентация | устный опрос | Биология  Физическая культура | Вредные привычки и их социальные последствия. | изучение конспекта лекции, ОИ | презентация |
| **Всего часов:** | | **102** | **68** | **34** |  |  |  |  |  |  |  |  |

УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

1. ОИ – основной источник
2. ДИ – дополнительный источник
3. УП-1 - учебное пособие по разделу