**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

|  |
| --- |
| Охрана труда и техника безопасности |

*название учебной дисциплины*

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина входит в состав дисциплин общепрофессионального цикла.

**2. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код  ПК, ОК, ЛР | Умения | Знания |
| ОК 1.  ОК 2.  ОК 3.  ОК 4.  ОК 5.  ОК 6.  ОК 7. | Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.  Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.  Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.  Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.  Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.  Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.  Исполнять воинскую обязанность , в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). | Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение, периферийные устройства, операционную систему персонального компьютера и мультимедийное оборудование. Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей. Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы. Обрабатывать аудио- и визуальный контент средствами звуковых, графических и видеоредакторов. Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и другую итоговую продукцию из исходных аудио-, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования. Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети. Тиражировать мультимедиа-контент на различных съемных носителях информации. Публиковать мультимедиа-контент в сети Интернет. |

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем 54 часов.

**4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной деятельности** | **Объем часов** |
| **Объем образовательной программы** | 54 |
| **Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем** | 54 |
| в том числе: | |
| - теоретическое обучение |  |
| - лабораторные работы(если предусмотрено) |  |
| - практические занятия(если предусмотрено) | 11 |
| - курсовая работа (проект) (если предусмотрено) |  |
| - самостоятельная работа | 18 |
| - промежуточная аттестация (зачет/дифференцированный зачет/экзамен) |  |

**5. Содержание дисциплины**

Раздел 1. Основы охраны труда

Тема 1.1. Трудовая деятельность человека

Тема 1.2. Основные принципы обеспечения безопасности труда

Тема 1.3. Основные принципы обеспечения охраны труда

Тема 1.4 Правовые основы охраны труда

Тема 1.5 Государственное регулирование в сфере охраны труда

Тема 1.6 Государственные нормативные требования по охране труда

Тема 1.7 Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка

Раздел 2. Специальные вопросы обеспечения охраны труда и безопасности производственной деятельности

Тема 2.1 Основы предупреждения производственного травматизма

Тема 2.2 Техническое обеспечение оборудования и инструмента, технологических процессов

Тема 2.3 Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации

Тема 2.4 Обеспечение электробезопасности

Тема 2.5 Обеспечение пожарной безопасности

Тема 2.6 Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях