Министерство образования, науки и молодежной политики

Краснодарского края

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Краснодарского края

«Армавирский техникум технологии и сервиса»

Рабочая программа учебной дисциплины

ОП.04 Охрана труда и техника безопасности

для профессии

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рассмотрена УМО технологических специальностей  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. Председатель УМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.В. Матвеева |  |  Утверждена Директор ГБПОУ КК АТТС  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П. Буров «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. |

Рассмотрена

на заседании педагогического совета

протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Рабочая программа дисциплины ОП.04 Охрана труда и техника безопасности разработана на основе ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации (приказ Минобрнауки РФ от 02.08.2013 N 854 (ред. от 09.04.2015), зарегистрирован Министерством юстиции от 20.08.2013 N 29569).

Организация – разработчик: ГБПОУ КК «Армавирский техникум технологии и сервиса»

Разработчик:

 Матвеева Е.В. преподаватель ГБПОУ КК АТТС

Рецензенты:

 Чуракова М.М., доцент кафедры МОНГП АМТИ, кандидат экономических наук

 Остапенко С.А., работодатель

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
 | 4 |
| 1. СТРУКТУРА и содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
 | 7 |
| 1. условия реализации программы ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
 | 15 |
| 1. Контроль и оценка результатов Освоения учебной дисциплины ОП.04 Охрана труда и техника безопасности
 | 17 |

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** **ОП.04 Охрана труда и техника безопасности**

**1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 Охрана труда и техника безопасности является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации.

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

Учебный цикл дисциплины ОП.04 Охрана труда и техника безопасности относится к общепрофессиональному циклу основной профессиональной образовательной программы.

Связь с другими дисциплинами (модулями):

Изучение ОП.04 Охрана труда и техника безопасности рекомендуется проводить после освоения общепрофессиональных дисциплин:

ОП.01 Основы информационных технологий

ОП.02 Основы электротехники

ОП.03 Основы электроники и цифровой схемотехники

профессиональных модулей:

ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации

Изучение ОП.04 Охрана труда и техника безопасности рекомендуется проводить одновременно с освоением общепрофессиональных дисциплин:

ОП.05 Экономика организации

ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

Профессиональных модулей:

ПМ.02 Хранение, передача и публикация цифровой информации

результаты освоения ОП.04 Охрана труда и техника безопасности являются основой изученияпрофессионального модуля

ПМ.02 Хранение, передача и публикация цифровой информации

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих общих компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определённых руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность <\*>, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение, периферийные устройства, операционную систему персонального компьютера и мультимедийное оборудование.

ПК 1.2. Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей.

ПК 1.3. Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы.

ПК 1.4. Обрабатывать аудио- и визуальный контент средствами звуковых, графических и видеоредакторов.

ПК 1.5. 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.

ПК 2.1. Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.

ПК 2.2. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.

ПК 2.3. Тиражировать мультимедиа-контент на различных съемных носителях информации.

ПК 2.4. Публиковать мультимедиа-контент в сети Интернет.

**1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- выполнять санитарно-технологические требования на рабочем месте и в производственной зоне, нормы и требования к гигиене и охране труда;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- правила техники безопасности и охраны труда при работе с электрооборудованием;

- нормативные документы по использованию средств вычислительной техники и видеотерминалов;

- виды и периодичность инструктажа по технике безопасности и охране труда (ТБиОТ)

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка, всего** | **50** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка, всего** | **31** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | 4 |
| **Самостоятельная работа обучающегося, всего** | **18** |
| в том числе: |  |
| Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета | **1** |