

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**«Охрана труда»****44.03.05 «Педагогическое образование»****Профили подготовки «Технология. Экономическое образование»****1 семестр****1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

- изучить основные законодательные и правовые нормативно-технические документы по гигиене и безопасности труда, производственной санитарии, пожарной безопасности;
- изучить организацию работы по охране труда в школьных мастерских;
- изучить основные требования к помещениям учебных мастерских и рабочим местам школьников;
- изучить основные мероприятия по пожарной безопасности и технические средства пожаротушения.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Охрана труда» относится к дисциплинам обязательной части учебного плана.

Пререквизиты дисциплины: техническая физика, основы математической обработки информации.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
УК-8	Частичное освоение	Знать: - принципы работы огнетушителей различных типов; - источники негативных факторов и причины их появления в школьных мастерских; - способы защиты от поражения электрическим током в условиях школьных мастерских; Уметь:

		<p>-проводить учащимся вводный инструктаж, инструктировать по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;</p> <p>- регистрировать и учитывать несчастные случаи в условиях школы.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами оказания первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации; - навыками использования огнетушителей и первичных средств тушения пожара; - навыками оперативного обесточивания электрооборудования в школьной мастерской.
--	--	--

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Введение. Значение охраны труда. Основы законодательства об охране труда. Федеральный закон. Региональный закон.

Организация работ по охране труда. Специальная оценка условий труда. Создание здоровых и безопасных условий труда.

Электробезопасность.

Пожарная безопасность технологических процессов в мастерских.

Техника безопасности при подготовке к работе электротехники Меры безопасности при использовании технических средств обучения. Обеспечение безопасности школьников при обучении конкретным профессиям.


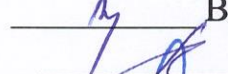
Параметры микроклимата. Требования к освещению.

Санитарно-гигиенические требования к организации режима и условий обучения школьников в школьных и межшкольных учебных мастерских, УПК. Санитарно-гигиенические требования к мастерским и кабинетам.


5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – зачет (1 семестр)

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 3

Составил доцент кафедры ТЭО
Заведующий кафедрой ТЭО

 В.А. Игонин
 Г.А. Молева

Председатель
Учебно-методической комиссии направления

 М.В. Артамонова

Директор института

 М.В. Артамонова

Дата _____

