



Министерство образования и науки Пермского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
«Краевой индустриальный техникум»



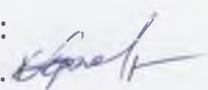
Организация работы кабинета № 206

Наименование:

«Кабинет охраны труда и промышленной безопасности»

Дисциплины, базирующиеся на кабинете:

ОП.08 Охрана труда

РАЗРАБОТАЛ
Преподаватель:
Афанасьев Б.Н. 
«28» августа 2020 г.

I. Данные о кабинете

1. Расположение кабинета 2 этаж
2. Наличие лаборантской отсутствует
3. Площадь кабинета: _____
4. Число посадочных мест: 30
5. Оборудование учебного кабинета:

№	Наименование оборудования	Назначение оборудования	Количество
1	Комплект учебной мебели (стол, 2 стула)	Учебные места для студентов	15
2	Комплект мебели (рабочий стол, стул, компьютерный стол, стул)	Рабочее место преподавателя	1
3	Ученическая доска магнитная	Обеспечение наглядности	1
4	Мебельный шкаф	Хранение методических рекомендаций для практических, самостоятельных работ, учебников, методических пособий	2
5	Информационные стенды	Обеспечение наглядности	7

6. Техническое оснащение кабинета:

- компьютер HP Compaq
- мультимедиа проектор Optoma

7. Микроклимат:

- отопление: центральное
вентиляция: естественная
кондиционирование: нет
температура воздуха: 19⁰С -21⁰С
влажность: 55% - 62%
проветривание: до и после занятий, утром
уровень шума: не более 40 Дб

8. Техника безопасности:

№	содержание	отметка о наличии	примечание
1.	Инструкции по ТБ	--	
2.	Журнал инструктажей по ТБ	--	
3.	Пожарная сигнализация	+	
4.	Огнетушитель	дата проверки _____	в 206 каб. не требуется

II. Методическое обеспечение кабинета

1. Отметка о наличии

№	Содержание	Примечание, в том числе орган утверждения		
		Охрана труда	Система ОТ и ПЭ	
1	УМК по учебной дисциплине, МДК:	+	+	
	– рабочая программа	+	+	разработка до 10 ноября
	– методические указания по проведению практических занятий	+	+	разработка до 20 ноября
	– методические рекомендации по проведению самостоятельной (внеаудиторной) работы	+	+	разработка до конца ноября
	– комплект КОС	+	+	разработка до 20 декабря
2	Учебно-методическая и справочная литература			

2. План работы по методическому обеспечению кабинета

№	Планируемая работа	Время выполнения
1	Разработка и корректировка рабочих программ в соответствии с перечнем дисциплин	до 01.11.2020
2	Разработка и корректировка КТП в соответствии с перечнем дисциплин	до 01.12.2020
3	Разработка и корректировка КОС в соответствии с перечнем дисциплин	до 14.01.2020
4	Накопление материалов в тематических папках в соответствии с перечнем дисциплин	в течение года
5	Разработка (корректировка) методических указаний по проведению практических и самостоятельных (внеаудиторных) работ в соответствии с перечнем дисциплин	в течение года
6	Подготовка комплекта демонстрационных материалов (видео, презентаций)	в течение года
7	Создание базы электронных ресурсов по дисциплинам	до 01.03.2020
8	Создание базы электронных изданий	до 01.03.2020

3. Учебная литература

№ п/п	Вид учебной литературы, автор, наименование, название и год издания	Количество
1	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 380 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02527-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/413455	12
2	Родионова, О. М. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 113 с. — (Профессиональное образование).	

4. Методическая и справочная литература

№ п/п	Вид методической и справочной литературы, автор, наименование, название и год издания
1	Трудовой кодекс РФ от 30.12.2001 № 197 - ФЗ (действующая редакция)
2	Федеральный закон РФ от 01.05.1999 № 92-ФЗ «О Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений»
3	Федеральный закон РФ от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
4	Охрана труда: Универсальный справочник. 7-е изд., перераб. и доп. +CD. Под. ред. Касьяновой Г.Ю. - Москва: Высшая школа, 2016. - 793 с.
5	Михайлов Ю. М. Настольная книга руководителя службы охраны труда. Практическое пособие. - М.: Альфа-пресс, 2015. - 272 с.
6	Ефремова О.С. Охрана труда от А до Я: Практическое пособие. - М.: Альфа-Пресс, 2013. - 672 с.
7	Ефремова О.С. Охрана труда. Справочник специалиста. - М.: Альфа-Пресс, 2015. - 608 с.
8	Ковалев А.В. Охрана труда: справочник / А.В. Ковалев, Е.В. Ковалева. - Рн/Д: Феникс, 2016. - 224 с.
9	Лушников А.М., Лушников М.В. Охрана труда и трудовая инспекция (надзор). Научно-практическое пособие. - М.: Проспект, 2015. - 248 с.
10	Титова Г.Н., Громов Н.С. и др. Охрана труда. Практические интерактивные занятия: Учебное пособие. - СПб.: Лань, 2019. - 280 с.
11	Овчинников В.В. Охрана труда при производстве сварочных работ: Учебное пособие. - М.: Академия, 2018. - 352 с.
12	Михайлов Ю.М. Промышленная безопасность и охрана труда. Справочник руководителя (специалиста) опасного производственного объекта. - М.: Альфа-Пресс, 2014. - 232 с.

5. Методические и дидактические материалы по основным разделам и темам УД (теория, практические работы, самостоятельные работы, презентации, видео)

№	Раздел программы, тема	Вид	Количество	Примечание
1	Охрана труда	Практические работы	15	
		Самостоятельные работы	14	
		Презентации	8	
		Видео	4	
		Контрольные работы	5	
2	Система охраны труда и промышленная экология	Практические работы	14	
		Самостоятельные работы	2	
		Презентации	12	
		Видео	5	
		Контрольные работы	6	

6. Перечень электронных ресурсов

№	Электронный адрес ресурса	Краткое описание
1	www.znakcomplect.ru	Нормативные документы по охране труда
2	http://www.gaudeamus.omskcity.com/my_PDF_library.html	Электронные библиотеки России /pdf учебники студентам
3	http://window.edu.ru/window	Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека
4	www.at-is-ars.ru	Охрана труда. Информационный портал для инженеров по охране труда

№	Электронный адрес ресурса	Краткое описание
5	http://nlr.ru/lawcenter/ires/	Российская национальная библиотека
6	http://www.znakcomplex.ru/doc/	Библиотека специалиста по охране труда
7	http://ohranatruda.ru/	Охрана труда в России
8	http://slovari.yandex.ru/~книги/Охрана%20труда	Российская энциклопедия по охране труда// Яндекс-словари
9	http://www.complexdoc.ru/	База нормативных документов и технических стандартов
10	http://www.btpnadzor.ru/	Журнал "Безопасность труда в промышленности"
11	http://www.trudohrana.ru/	Журнал "Справочник специалиста по охране труда"
12	http://tehbez.ru/	Журнал "Охрана труда в предпринимательстве"
13	http://www.tehdoc.ru/	Один из самых известных и в Рунете ресурс, посвященный вопросам охраны труда и промышленной безопасности
14	http://www.nacot.ru	"Национальная ассоциация центров по охране труда"

III. Работа со студентами

1. План работы со студентами

Планируемая работа	Время выполнения
Участие студентов в научно-практической конференции	в течение года
Участие студентов в олимпиадах, конкурсах	в течение года
Подготовка студентов к научно-практическим конференциям, олимпиадам, дистанционным конкурсам	в течение года

2. График проведения консультаций

Дни недели	Время
согласно расписанию	согласно расписанию

3. График проведения внеклассных мероприятий

Название	Примерная дата проведения
Подготовка обучающихся к научно-практическим конференциям и конкурсам, участию в дистанционных олимпиадах и конкурсах	в течение года по договорённости

План работы кабинета № 206

Задачи:

1. Обеспечение успешного выполнения обучающимися образовательной программы;
2. Создание условий для эффективной организации учебной и внеучебной деятельности обучающихся учебной дисциплине «Охрана труда» и междисциплинарному курсу «Система охраны труда и промышленная экология».

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

1. Разработка и корректировка учебно-методического комплекса (рабочая программа, календарно-тематический план, методические указания по проведению практических занятий, методические рекомендации по проведению самостоятельной работы, комплект КОС) в соответствии с ФГОС.
2. Работа по материальному обеспечению, оснащению и эстетическому оформлению кабинета:
 - обеспечение сохранности мебели и инвентаря;
 - своевременное оформление стендов;
 - обеспечение надлежащего санитарного состояния кабинета.
3. Работа по методическому обеспечению кабинета:
 - разработка тестовых заданий и вариантов контрольных работ;
 - создание базы электронных ресурсов и учебников;
 - разработка и накопление дидактических и раздаточных материалов.
4. Работа со студентами:
 - проведение плановых учебных занятий;
 - проведение консультаций, обучающихся;
 - проведение внеклассных мероприятий.

Перспективное планирование работы кабинета № 206 на 2020-2021 учебный год

№	Вид деятельности и мероприятия	Срок
Работа с нормативными документами		
1	Разработка рабочих программ по учебной дисциплине «Охрана труда»	до 10 ноября
2	Разработка рабочей программы по МДК «Система охраны труда и промышленная экология»	до 10 ноября
3	Разработка комплектов КОС	до 20 декабря
Методическая работа		
4	Составление плана работы кабинета, графиков консультаций	сентябрь
5	Разработка методических указаний по проведению практических занятий	до 20 ноября
6	Разработка методических рекомендаций по проведению самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся	ноябрь
7	Наработка методических и дидактических материалов к занятиям по	в течение уч/года

№	Вид деятельности и мероприятия	Срок
	охране труда	
8	Изучение методической и справочной литературы	в течение уч/года
Работа со студентами		
9	Проведение плановых учебных занятий	по расписанию
10	Проведение консультаций обучающихся	в течение уч/года по расписанию
11	Подготовка к научно-практическим конференциям и олимпиадам студентов техникума	сентябрь-февраль
Работа по сохранности кабинета		
12	Своевременный ремонт мебели и инвентаря	по мере необходимости
13	Уборка кабинета	ежедневно

Мероприятия по модернизации материально-технической базы

№	Наименование объекта	Вид работ	Рекомендуемые сроки
1	Учебное пособие: Графкина М.В. Охрана труда. Уч. пособие для СПО. М.: ИНФРА-М, 2020.	закупка	март-апрель
2	Учебное пособие: Попов Ю.П., Колтунов В.В. Охрана труда. Уч. пособие для СПО. М.: Кнорус, 2020.	закупка	март-апрель
3	Стенды учебные по основам охраны труда	установка	декабрь
4	Платяной шкаф с зеркалом	закупка и установка	март
5	Приборы измерения вредных и опасных факторов: 1) измеритель концентрации пыли 2) газовый хроматограф 3) метеометр 4) люксметр	закупка	май