

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
КГБПОУ «КАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАССМОТРЕНО

на заседании ЦМК Естественных и
общепрофессиональных дисциплин
протокол № 7 от «05» 03 2024 г.

 /И.Г.Евминенко /

УТВЕРЖДАЮ

заместитель директора по учебной работе

 /Р.Н. Шевелева/

«05»  2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по учебной дисциплине Охрана труда
для профессии 11.01.08. Оператор связи
РП.00479926.11.01.08.2024

Рабочая программа учебной дисциплины Охрана труда разработана для профессии 11.01.08. Оператор связи на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования

Организация разработчик: КГБПОУ «Канский политехнический колледж»

Разработчик: Макаева А.А., преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1 Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
1.1 Область применения рабочей программы	4
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы	4
1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины.	4
2 Структура и содержание учебной дисциплины	8
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	8
2.2 Содержание учебной дисциплины	9
2.3 Тематический план и содержание учебной дисциплины	9
3 Условия реализации программы учебной дисциплины	11
3.1 Требования к материально-техническому обеспечению	11
3.2 Информационное обеспечение обучения	11

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины Охрана труда является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 11.01.08. Оператор связи

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина Охрана труда относится к циклу ОП.01 (общепрофессиональный цикл).

1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины

Освоение содержания учебной дисциплины Охрана труда обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

Результаты освоения учебной дисциплины	Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
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, определенных 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	Освоенные умения: оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте; пользоваться средствами индивидуальной и групповой защиты; применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях; использовать экобиозащитную и противопожарную технику; определять и проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; соблюдать правила безопасности труда,	Устный опрос, тестирование, технические диктанты, письменный опрос по карточкам, практические задания, домашние задания, создание презентаций по темам, контрольные работы, рефераты, сообщения по темам. Промежуточная аттестация в форме: Экзамена

<p>профессиональных задач. ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 7. Исполнять воинскую обязанность <*>, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p> <p>ПК 1.1. Соблюдать порядок контроля, обработки, отправки, вручения почтовых отправлений с уведомлением о вручении и почтовых отправлений о вручении, с наложенным платежом.</p> <p>ПК 1.2. Соблюдать порядок приема, обработки, направлений отправки, выдачи и контроля внутренних и международных почтовых отправлений, "Отправлений 1 класса", интерактивных почтовых отправлений.</p> <p>ПК 1.3. Обеспечивать работу контрольно-кассовых машин при оформлении переводных и почтово-кассовых операций и других услуг, соблюдая инструкции по эксплуатации.</p> <p>ПК 1.4. Осуществлять и оценивать механизированный и автоматизированный процесс обработки почтовых отправлений.</p> <p>ПК 2.1. Обеспечивать порядок хранения, учета и рассылки знаков почтовой оплаты, денежных средств и других условных ценностей, реализации бестиражных и тиражных лотерейных билетов с учетом их особенностей.</p>	<p>производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности; выполнять требования, к организации рабочего места;</p> <p>Освоенные знания: виды и правила проведения инструктажей по охране труда; возможные опасные и вредные факторы и средства защиты; действие токсичных веществ на организм человека; законодательство в области охраны труда; меры предупреждения пожаров и взрывов; нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии, электро- и пожаробезопасности; общие требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях; особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве; правовые и организационные основы охраны труда на предприятии, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии; права и обязанности работников в области охраны труда; принципы прогнозирования развития событий и оценки</p>	
--	--	--

<p>ПК 2.2. Предоставлять услуги по подписке, контролировать процесс обработки периодических печатных изданий в отделении почтовой связи (оформление, переадресовка, доставка, прием заказов по каталогам).</p> <p>ПК 2.3. Реализовывать товары народного потребления.</p> <p>ПК 3.1. Обеспечивать и контролировать порядок приема переводов денежных средств, платежей (коммунальных, муниципальных) и денежных выплат.</p> <p>ПК 3.2. Оказывать почтово-банковские услуги (вклады, банковские карты, потребительские и экспресс-кредиты) и оценивать их.</p> <p>ПК 3.3. Осуществлять эксплуатацию терминала самообслуживания.</p> <p>ПК 3.4. Оформлять страховые полисы по обязательному и добровольному видам страхования.</p> <p>ПК 4.1. Работать на программном оборудовании, установленном в пункте коллективного доступа (ПКД).</p> <p>ПК 4.2. Осуществлять техническую эксплуатацию средств вычислительной и оргтехники.</p> <p>ПК 4.3. Использовать при оказании услуг населению локальную и глобальную компьютерную сеть, основные информационные ресурсы: сеть Интернет, технологию WWW.</p> <p>ПК 5.1. Классифицировать денежные средства и условные ценности в отрасли почтовой связи и производить их учет.</p> <p>ПК 5.2. Соблюдать порядок</p>	<p>последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;</p> <p>средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов в почтовой связи.</p>	
---	---	--

<p>хранения, учета и рассылки знаков почтовой оплаты, денежных средств и других условных ценностей. ПК 5.3. Организовывать деятельность почтальонов по доставке денежных переводов и пенсий на дому, анализировать и оценивать отчет почтальона.</p> <p>ДПК 1 Контролировать выполнение правил и норм охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и противопожарной защиты</p>		
--	--	--

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной деятельности	Объем часов	В т.ч. по семестрам
		5 семестр
Максимальная учебная нагрузка (всего)	33	33
в том числе часов вариативной части	12	12
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	21	21
в том числе часов вариативной части	12	12
в том числе: теоретические занятия	11	11
практические занятия	10	10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12	12
Промежуточная аттестация (<i>дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный, контрольная работа</i>)		Э

2.2 Содержание учебной дисциплины Охрана труда

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов и тем	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины				
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося	
			всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов
ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1	Раздел 1 Законодательство по охране труда и организация службы охраны труда	15	10	4	-	5	-
ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1	Раздел 2 Производственная санитария	9	6	4	-	3	-
ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3	Раздел 3 Пожарная безопасность. Электробезопасность	9	5	2	-	4	-
	Всего	33	21	10		12	-

2.3 Тематический план и содержание учебной дисциплины Охрана труда

№ урока	Наименование разделов и тем	Учебная нагрузка обучающихся (час.)		Активные формы проведения занятий	Технические средства обучения	Домашнее задание (основная и дополнительная литература)	Внеаудиторная самостоятельная работа студента	Образовательные результаты
		очная форма обучения						
		аудитор.	самост.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5 семестр								
	Раздел 1 Законодательство по охране труда и организация службы охраны труда	10	5					
1	Введение. Основы законодательства об охране труда в РФ. Организация надзора и контроля за охраной труда в РФ	2ч. / урок	1	Вводная лекция		[1] с.14-18 [2] с.54-56 [2] с.44-50	Составить перечень	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
2	Организация работы по охране труда в учреждении (организации)	2ч. / урок		Лекция-диалог		[1] с.67-69 [1] с.68-71		ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
3	П/з 1 Отработка навыков проведения вводного инструктажа, инструктажа на рабочем месте, их оформление	2ч. / прак.		Урок-практикум				ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
4	Травматизм и заболеваемость на производстве	2ч. / урок	2	Лекция-диалог	Экран, проектор	[1] с. 24-26 [2] с.181-187	составить опорный конспект	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
5	П/з 2 Оформление (составление) акта формы Н- 1 по расследованию несчастного случая	2ч. / прак.	2	Урок-практикум			Оформление акта	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
	Раздел 2 Производственная санитария	6	3					
6	Производственная санитария, микроклимат и вентиляция помещений. Производственное освещение	2ч. / урок	2	Лекция-диалог		[1] с.231-240 [5] с. 340-352	Схема производственного освещения	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1

7	П/з 3 Расчет и выбор средств защиты от шума и вибрации, производственных излучений.	2ч. / прак.		Урок-практикум				ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
8	П/з 4 Порядок обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	2ч. / прак.	1	Урок-практикум			Правила выдачи СИЗ	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3 ДПК 1
	Раздел 3 Пожарная безопасность, электробезопасность	5	4					
9	Электробезопасность ,оказания первой помощи пострадавшим от эл. тока	2ч. / урок	2	Лекция-диалог	Экран, проектор	[5] с.199-210	Характеристика помещений по электробезопасности	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3
10	П/з 5 Правила безопасности при организации рабочих мест с ПВМ	2ч. / прак.		Урок-практикум				ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3
11	Пожарная безопасность. Выбор средств пожаротушения	1ч. / урок	2	Лекция-диалог		[5] с.134-140	Характеристика видов огнетушителей	ОК 01- 07 ПК 1.1 - 5.3
	ИТОГО	21	12					

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета охраны труда.

Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, классная доска, учебная литература, методические указания для выполнения практических работ, раздаточный материал.

Технические средства обучения: компьютер, проектор.

3.2 Информационное обеспечение обучения

№ п/п	Наименование	Источник
Основная литература		
1	Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 740 с. ISBN 978-5-534-17697-1.	Электронная библиотечная система https://urait.ru/bcode/537043
2	Конституция Российской Федерации	consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/
3	Графкина М.В. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования.- Москва: НИЦ ИНФРА – М, 2023.- 212	Электронная библиотечная система https://www.znanium.com https://znanium.ru/catalog/document?id=442072
4	Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 139 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17183-9.	Электронная библиотечная система URL: https://urait.ru/bcode/537806
5	Коробко В.И. Охрана труда: Учебное пособие.- Москва;Вологда :Инфро Инженерия, 2022.- 176: ил, табл.	https://znanium.ru/catalog/document?id=417218
6	Трудовой кодекс РФ №197- ФЗ, с изменениями от 30.11.2011г. №353 - ФЗ	Библиотека колледжа
7	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 343 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15942-4	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536603

8	Кадыков, В. А. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстренных состояниях : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Кадыков, Е. М. Мохов, А. М. Морозов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 244 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18062-6.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/543270
Дополнительная литература		
9	Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для СПО / Е. И. Завертаная. – Москва Юрайт, 2019. –307с. ISBN 978-5-9916-9502-2	Библиотека колледжа
Интернет-ресурсы		
10	Охрана труда- нормативные документы	www.ohranatruda.ru
11	Технодок – нормативные документы	www.tehdoc.ru

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу дисциплины Охрана труда разработанную для профессии 21.08.01. Оператор связи. Авторская рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по указанной профессии.

В результате изучения программного материала студенты овладеют знаниями по вопросам: оценке состояния техники безопасности на производственном объекте, правилами применения средств индивидуальной и групповой защиты, безопасным приемам труда на территории организации и в производственных помещениях, и противопожарной технике, правилам и порядку проведения производственных инструктажей, определения опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах, законодательства в области охраны труда и здоровья, основ профгигиены и профсанитарии, пожаробезопасности, причин возникновения пожаров на производстве, прав и обязанностей работников в области охраны труда, правил безопасной эксплуатации установок и аппаратов,

Программа содержит паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины, описание условий реализации рабочей программы, а так же перечень рекомендуемых источников, интернет ресурсов.

Предлагаемые разделы и их содержание соответствуют требованиям ФГОС СПО по разработке программ для учебных дисциплин.

Рабочая программа составлена логично. Последовательность тем, предлагаемых к изучению, направлена на качественное усвоение учебного материала. Тематика практических работ соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы.

Материал оформлен в научном стиле речи, характеризуется логической последовательностью изложения, упорядоченной системой связи между частями высказывания, стремлением автора к точности, сжатости, однозначности при сохранении насыщенности содержания.

Содержание рабочей программы соответствует современному уровню развития науки, техники, и производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа дисциплины Охрана труда может быть использована для обеспечения основной (профессиональной) образовательной программы по профессии 21.08.01. Оператор связи

Рецензент _____ (подпись)
(Фамилия И.О., место работы, должность, ученая степень)

М.П.

«_____» _____ 2024 г.
(дата)