

Министерство транспорта Тверской области
Государственное Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Бологовский колледж»

«Согласовано»
Зам. директора по УР
ГБПОУ «Бологовский колледж»
_____/ С.М. Правдина
«31» 08/2022 г.

«Утверждаю»
Директор
ГБПОУ «Бологовский колледж»
_____/ В.С. Мищенко
«31» 08/2022 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 10 Охрана труда

для специальности

36.02.01. Ветеринария

г. Бологое

2022 г.

Рабочая программа учебной дисциплины предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО при подготовке специалистов среднего звена на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования.

Программа разработана на основе требований ФГОС среднего профессионального образования по специальности 36.02.01.Ветеринария, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины ОП. 10 Охрана труда.

Организация – разработчик ГБПОУ «Бологовский колледж»

Разработчик: Ганжа Оксана Михайловна, преподаватель высшей категории ГБПОУ «Бологовский колледж»

Рассмотрена на заседании предметно – цикловой комиссии преподавателей

Протокол № 1 от «31» 08. 2022 года

Председатель ПЦК: _____ /А.В. Зюзько /

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10 Охрана труда

1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО для специальности: 36.02.01.Ветеринария.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании по программам повышения квалификации и переподготовки, специалистов среднего звена.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина относится к общепрофессиональным дисциплинам основной профессиональной программы по специальности программы 36.02.01.Ветеринария.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонал), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;
- контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- системы управления охраной труда в организации;
- законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;
- обязанности работников в области охраны труда;
- фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
- возможных последствий несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);
- порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);
- порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
- порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе методику оценки условий труда и травмобезопасности;

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 75 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 50 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 25 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результатом освоения учебной дисциплины является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности, в том числе общими ОК, профессиональными (ПК), универсальными (УК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ПК 4.1	Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.
ПК 4.5.	Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.
УК.1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
УК.2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
УК.3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
УК.4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
УК.5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском

	контекстах
УК.6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
УК.7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
УК.8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	75
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	50
в том числе:	-
лабораторные занятия	-
практические занятия	12
контрольные работы	-
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	25
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

3.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.10Охрана труда

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовых работ (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Личностные результаты
1	2	3	4	5
Раздел 1. Законодательные положения по охране труда.		21		
Тема 1.1. Основные законодательные положения по охране труда.	Содержание учебного материала Введение. Основные документы, регламентирующие охрану труда. Организация охраны труда на производстве. Ответственность работодателя и работника за состояние условий и охраны труда. Надзор и контроль по охране труда	8	1	ЛР4, ЛР10
Тема 1.2. Производственный травматизм.	Содержание учебного материала Причины производственного травматизма и профзаболеваний. Расследование и учёт несчастных случаев на производстве. Практические занятия. ПЗ-1 Виды инструктажей. ПЗ-2 Расследование и учёт несчастных случаев на производстве.	4	2	
	Самостоятельная работа обучающихся: Продолжительность рабочего времени, установленного законодательством о труде. Общественный контроль за соблюдением законных прав и интересов работников.	4	2	ЛР4, ЛР10
Раздел 2. Производственная санитария		15	3	

Тема 2.1. Вредные производственные факторы	Содержание учебного материала	6	2	ЛР4, ЛР10
	Виды и характеристики вредных производственных факторов. Гигиенические критерии оценки условий труда. Санитарно-гигиенические условия и физиологические особенности труда. Практическое занятие			
Тема 2.2. Производственное освещение	ПЗ-3 Гигиеническая оценка условий труда.	2	2	ЛР4, ЛР10
	Содержание учебного материала	2	2	
	Общие сведения о освещении и его видах. Правила и нормы освещения			
Раздел 3. Техника безопасности	Самостоятельная работа обучающихся:	5	3	
	Шум и вибрация и их влияние на здоровье человека			
Тема 3.1. Требования техники безопасности, санитарной и пожарной безопасности к устройству и содержанию предприятий.	Содержание учебного материала	22		
	Организация технологических процессов и рабочих мест в соответствии с правилами техники безопасности.			
Тема 3.2. Электробезопасность.	Содержание учебного материала	2	2	ЛР4, ЛР10
	Опасность поражения и действие электрического тока на человека. Общие требования к электроустановкам для обеспечения безопасной эксплуатации. Технические способы и средства защиты от поражения электрическим током. Первая помощь при поражении электрическим током.			
	Содержание учебного материала	4	2	ЛР4, ЛР10
	Содержание учебного материала			

Тема 3.3. Техника безопасности при работе с животными	Техника безопасности при эксплуатации механического оборудования. Организация технологических процессов и рабочих мест в соответствии с правилами техники безопасности. Техника безопасности при эксплуатации холодильного оборудования. Меры безопасности при обслуживании с/х животных.	4	2	ЛР4, ЛР10
	Практическое занятие. ПЗ-4 Первая помощь пострадавшему при получении травм от животных.	2	2	
	Самостоятельная работа обучающихся: Средства защиты от поражения электрическим током. Техника безопасности при эксплуатации электрооборудования.	10	3	
Раздел 4. Пожарная безопасность		17		
Тема 4.1. Организация пожарной охраны	Содержание учебного материала			ЛР4, ЛР10
	Организация пожарной охраны на животноводческих предприятиях Классификация объектов по степени пожарной безопасности	4	2	
Тема 4.2. Противопожарная профилактика	Содержание учебного материала			ЛР4, ЛР10
	Противопожарная профилактика Пожарная безопасность при выполнении работ. Действие в случае пожара. Средства тушения пожара.	4	2	
	Практическое занятие. ПЗ-5 Технические средства тушения пожара. ПЗ-6 Оказание первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим при несчастных случаях. Самостоятельная работа обучающихся: Пожарные свойства веществ и материалов. Возможные источники пожара на предприятии. Действия в случае пожара	4	2	
		5	3	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

Личностные результаты указываются в соответствии с программой воспитания по специальности 36.02.01. Ветеринария

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Требования к минимальному материально-технологическому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Охраны труда.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда».

Технические средства оборудования:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

4.2 Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Г.И. Беляков «Охрана труда» М. «Колос» 2019г

Дополнительный источники:

1. О.С. Ефремова «Охрана труда в организации в системах и таблицах». ООО «АЛЬФА ПРЕСС», 2020
2. О.С. Ефремова «Охрана труда от А до Я», ООО «АЛЬФА ПРЕСС», 2020г.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Коды формируемых общих и профессиональных компетенций	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:		
<ul style="list-style-type: none"> - выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими и планируемыми видами профессиональной деятельности; - использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; - проводить вводный инструктаж подчинённых работников(персонал), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учётом специфики выполняемых работ; - разъяснять подчинённым работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда; - контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда; - вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки её заполнения и условия хранения; 	<p>ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4 ПК 4.1; ПК 4.5</p>	<p style="text-align: center;">Оценка результатов тестирования</p> <p style="text-align: center;">Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной</p> <p>Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения практической работы.</p> <p>Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения практической работы.</p>
Знания		
<ul style="list-style-type: none"> - системы управления охраной труда в организации; законы и иные нормативные правовые акты, содержащие 	<p>ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4 ПК 4.1; ПК 4.5</p>	<p style="text-align: center;">Оценка результатов тестирования</p> <p style="text-align: center;">Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной</p>

<p>государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязанности работников в области охраны труда; - фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда; - возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчинёнными работниками (персоналом); - порядок и периодичность инструктирования подчинённых работников (персонала); - порядок хранения и использование средств коллективной и индивидуальной защиты; - порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. методику оценки условий труда и травмобезопасности. 		<p>Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения практической работы.</p> <p>Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения практической работы.</p>
---	--	---