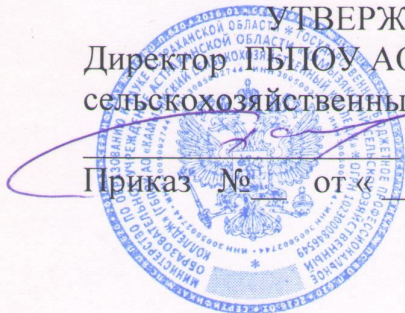


Министерство образования и науки Астраханской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Астраханской области
« Камызякский сельскохозяйственный колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ АО «Камызякский
сельскохозяйственный колледж»
С.В. Безъязыков
Приказ № _____ от « _____ » _____ 20 __ г.



**ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.03. ОХРАНА ТРУДА**

2020 г.

Программа учебной дисциплины ОП.03. Охрана труда разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 461, по программе подготовки квалифицированных специалистов среднего звена, с учетом профессионального стандарта 10.0 Специалист по вопросам благоустройства и озеленения территории, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 декабря 2015 г. № 1159н.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Астраханской области «Камызякский сельскохозяйственный колледж».

Разработчик: Ковалева Светлана Арменаковна., преподаватель Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Астраханской области «Камызякский сельскохозяйственный колледж».

Рассмотрено на заседании ЦК агрономических дисциплин
протокол № 1 от «31» «08» 2020 года.

Председатель 95 Аншакова Т. П.

Рекомендовано: Методическим советом ГБПОУ АО «Камызякский сельскохозяйственный колледж»

Заключение Методического совета

Протокол № 1 от «31» 08 2020 года.

Председатель Методического совета И.Е. Боброва И.Е.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 Охрана труда

1.1.Область применения программы.

Программа учебной дисциплины «Охрана труда» разработана в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 461, по программе подготовки квалифицированных специалистов среднего звена, на основании примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности Садово-парковое и ландшафтное строительство, с учетом профессионального стандарта 10.005 Специалист по вопросам благоустройства и озеленения территории, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 декабря 2015 г. № 1159н

1.2.Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Охрана труда» является обязательной частью профессионального учебного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии

1.3.Цель и планируемые результаты освоения дисциплины : ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9.

В результате освоения дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 2.1 - 2.4, ПК 3.1 - 3.3. ОК 1- 9	-проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; - разрабатывать мероприятия, обеспечивающие безопасные и безвредные условия труда;	- правила и нормы охраны труда; -принципы системы управления охраной труда; - систему и требования нормативных актов по охране труда;

	<ul style="list-style-type: none"> -использовать в профессиональной деятельности правила охраны труда; - проводить инструктажи по охране труда; - осуществлять контроль за охраной труда; - расследовать и оформлять несчастные случаи; - использовать в работе нормативные правовые акты по охране труда 	<ul style="list-style-type: none"> -источники негативных факторов и причины их проявления в производственной среде; - особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности; - методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов; - предназначение и порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда и сертификации работы по охране труда; - порядок возмещения ущерба, причиненного здоровью.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	75
<i>Самостоятельная работа</i>	25
Объем образовательной программы учебной дисциплины	
в том числе:	
теоретическое обучение	26
лабораторные занятия	-
практические занятия	24
Самостоятельная работа	25
промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся		Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
Раздел 1	Воздействие факторов на человека негативных		6	
Тема 1.1 Введение в дисциплину.	Содержание учебного материала	Уровень освоения	2	ОК 1 ОК 7 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3
	1. Теоретические основы охраны труда. Основные задачи охраны труда. Основные термины и понятия, применяемые в сфере охраны труда.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрены)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: (не предусмотрена)			
Тема 1.2. Особенности условий труда при проведении работ садово-паркового и ландшафтного строительства	Содержание учебного материала	Уровень освоения	5	ОК 2, ОК 8, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 3.2
	1. Специфика сельскохозяйственного труда (смена условий, сезонность работы, применяемые большого числа разнообразных машин и механизмов.	2		
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрены)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
1. Меры безопасности при транспортных и погрузочно - разгрузочных работах (сообщение)		2		
Тема 1.3. Вредные вещества	Содержание учебного материала	Уровень освоения	5	ОК 2, ОК 6, ПК 2.3, ПК 3.1, ПК 3.2,
	1. Понятие о вредных веществах. Способы хранения и защиты от вредных веществ.	2		
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрены)		-	

	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	ПК 3.3.
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	1.Влияние вредных веществ на живой организм (реферат)		2	
Раздел 2	Идентификация травмирующих и вредных факторов.		14	
Тема 2.1. Профессиональные заболевания. Характеристика травм.	Содержание учебного материала	Уровень освоения	5	ОК 3, ОК 6, ПК 3.1, ПК 3.3.
	1.Понятие производственного травматизма. Характеристика травм. Профессиональные заболевания.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрено)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		3	
	1.Понятие производственного травматизма (реферат)		2	
	2..Понятие производственного травматизма (реферат)		1	
Тема 2.2. Причины травматизма и заболеваний в сельском производстве.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	6	ОК 1, ОК 9, ПК 1.1, ПК 2.1, ПК 2.3, ПК 3.3.
	1. Методы изучения причин травматизма: монографический, статистический, топографический, экономический. Анализ производственного травматизма.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрены)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		4	
	1. Причины травматизма и заболеваний в сельском производстве (реферат)		2	
	2. Причины травматизма и заболеваний в сельском производстве (реферат)		2	
Тема 2.3 Вредные и опасные производственные факторы.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	7	ОК 3, ОК 9, ПК 2.3, ПК 3.1,
	1. Классификация вредных и опасных факторов.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ		2	

	Практическое занятие №1. Классификация работ по напряженности и условиям труда.		2	ПК 3.2, ПК 3.3.
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		3	
	1. Опасные производственные факторы (реферат)		2	
	2. Опасные производственные факторы (реферат)		1	
Тема 2.4. Пути создания безопасных условий труда.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	9	ОК 1, ОК 8, ПК 1.2, ПК 2.2, ПК 3.2, ПК 3.3.
	1. Общие сведения о технических средствах безопасности. Требования безопасности к конструкции используемой техники.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ		4	
	Практическое занятие №2. Контроль параметров микроклимата на рабочем месте.			
	Практическое занятие №3. Контроль параметров микроклимата на рабочем месте			
	Контрольные работы (не предусмотрены)			
	Самостоятельная работа обучающихся		3	
	1. Пути создания безопасных условий труда.(презентация)		2	
2. Пути создания безопасных условий труда.(презентация)		1		
Раздел 3	Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда на сельскохозяйственном производстве.		14	
Тема 3.1. Основы законодательства по охране труда	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	6	ОК 2, ОК 4, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3.
	1. Основы законодательства по охране труда.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрено)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся		4	
	1. Законодательные акты по охране труда.(конспект)		2	
2. Законодательные акты по охране труда.(конспект)		2		
Тема 3.2 Обязанности работодателя.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	2	ОК 1, ОК 9, ПК 3.1,
	1. Системы стандартов безопасности труда.	2	2	

	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрены)			ПК 3.2, ПК 3.3.
	Самостоятельная работа обучающихся: (не предусмотрена)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
Тема 3.3. Документы по регистрации и отчетности по несчастным случаям	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	6	ОК 2, ОК 7, ПК 1.3, ПК 2.2, ПК 3.3.
	1.Основные документы по регистрации и отчетности несчастных случаев	2	2	
	Практическое занятие №4. Заполнение документов по регистрации несчастных случаев.		2	
	Практическое занятие №5. Оформление документов по отчетности несчастных случаев.		2	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: (не предусмотрена)		-	
Раздел 4	Особенности обеспечения условий труда в сфере деятельности		16	
Тема 4.1. Обеспечение условий труда в садово-парковом и ландшафтном строительстве	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	2	ОК 4, ОК 9, ПК 2.1, ПК 3.2, ПК 3.3.
	1.Меры безопасности при работе в саду и в парке.	2	2	
	В том числе, лабораторных и практических работ (не предусмотрено)		-	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрена)		-	
Тема 4.2. Анализ причин несчастных случаев на производстве.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	6	ОК 8, ОК 9, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 3.3.
	1.Причины несчастных случаев на производстве	2	2	
	Практическое занятие №6. Анализ (изучение), учет и отчетность по несчастным случаям и профессиональным заболеваниям.		2	
	Практическое занятие №7. Анализ (изучение), учет и отчетность по несчастным случаям и профессиональным заболеваниям.		2	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрена)		-	
Тема 4.3. Виды инструктажей. Инструктаж на рабочем месте.	Содержание учебного материала	Уровень усвоения	17	ОК 8 ОК 9, ПК 2.1,
	1.Виды инструктажей. Вводный. Первичный на рабочем месте. Повторный. Целевой. Внеплановой.	2	2	

В том числе, лабораторных и практических работ		10	ПК 2.2, ПК 3.3
Практическое занятие №8. Разработка инструкции по охране труда.		2	
Практическое занятие № 9. Разработка инструкции по охране труда.		2	
Практическое занятие №10. Разработка инструкции по охране труда.		2	
Практическое занятие №11. Составление документации по проведению инструктажа на рабочем месте.		2	
Практическое занятие №12. Составление документации по проведению инструктажа на рабочем месте.		2	
Контрольные работы (не предусмотрены)		-	
Самостоятельная работа обучающихся		4	
1. Внеплановый инструктаж.(конспект)		2	
2. Внеплановый инструктаж.(конспект)		2	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачёт)			
Всего:		75	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: Кабинет «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда», оснащенный оборудованием:

- посадочными местами по количеству обучающихся
- рабочим местом преподавателя, комплектом плакатов, схем, таблиц, типовыми бланками документов (акты, учетные и отчетные документы), инструкции по безопасным технологиям труда, фильмами по охране труда и безопасной борьбы с огнем
- набором средств индивидуальной защиты и приспособлений
- плакатами по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим оборудованием
- материалами и приборами для и практических работ, а также техническими средствами обучения: компьютеры с программным обеспечением, интерактивная доска мультимедийный проектор proektor-acer-c101i-dlp-854x480-150-lyumen-100000-i20386685.html, стойка для CD, экран на штативе, демонстрационные доски.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и\ или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Обязательные печатные издания

1. Девисилов В.А. Охрана труда. М.: Форум-Инфра-М, 2016 г, издание 3-е

исправленное и дополненное.

2. Минько В. М. Охрана труда в машиностроении. М.: изд. центр «Академия», 2018 г., издание 4-е, переработанное.

3. Правила безопасного ведения работ в зеленом хозяйстве /Текст документа по состоянию на июль 2014 г/

3.2.2. Электронные издания

1. <http://www.tehbez.ru/> ;

2. <http://safety.s-system.ru/main/subject-122/>;

3. http://revolution.allbest.ru/life/00029019_0.html

3.2.3. Дополнительные источники

1. Арустамов Э.А. Охрана труда , справочник. М, 2007 г.

2. Медведев В. Т., Новиков С.Г., Каралюнец А.В., Маслова Т.Н., Охрана труда и промышленная экология, М.: Академия, 2006 г.

3. Нормативно-правовые документы.

4. Основы медицинских знаний учащихся. М.: Просвещение, 1995 г..

5. Попов Ю.В. Охрана труда. М.: Академия, 1982 г.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
<p>Умения</p> <p>-выявление опасных и вредных производственных факторов и соответствующих им рисков, связанные с прошлыми, настоящими и планируемыми видами профессиональной деятельности;</p> <p>- использование средств коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;</p> <p>- проведение вводного инструктажа подчиненных работников (персонала), инструктирование 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</p>	<p>Полнота ответов, точность формулировок не менее 75% правильных ответов.</p> <p>Актуальность темы, адекватность результатов поставленным целям, полнота ответов точность формулировок, адекватность применения профессиональной терминологии.</p>	<p>Текущий контроль при проведении: письменного/ устного опроса; - тестирования; - оценки результатов самостоятельной работы (докладов, рефератов, теоретической части проектов, учебных исследований и т.д.)</p> <p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в виде: - письменных/ устных ответов, - тестирования.</p>

<p>безопасности труда;</p> <p>Ведение документации установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;</p>		
<p>Знания:</p> <p>-системы управления охраной труда в организации;</p> <p>-законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;</p> <p>-обязанности работников в области охраны труда;</p> <p>-фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;</p> <p>-возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);</p>	<p>Правильность, полнота выполнения заданий, точность формулировок, соответствие требованиям.</p> <p>Адекватность, оптимальность выбора способов действий, методов, техник, последовательность действий и т.д.</p> <p>Точность оценки, самооценки выполнения.</p> <p>Соответствие требованиям инструкций, регламентов.</p> <p>Рациональность действий и т.д.</p>	<p>Текущий контроль:</p> <p>- экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий, защите отчетов по лабораторным занятиям;</p> <p>- оценка заданий для самостоятельной работы.</p> <p>Промежуточная аттестация:</p> <p>-экспертная оценка выполнения практических заданий на зачете / экзамене</p>

<p>-порядок и периодичность инструктирования работников (персонала);</p> <p>-порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;</p> <p>- порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. методику оценки условий труда и травмобезопасности.</p>		
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

