### Министерство общего и профессионального образования Ростовской области государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону гидрометеорологический техникум»

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор РБПОУ РО «РГМТ»

А.В.Новиков

2022г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 ОХРАНА ТРУДА

Адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии <u>18103 Садовник</u>

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 Охрана труда является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии «Садовник», разработанной в соответствии с Профессиональным стандартом «Специалист в области декоративного садоводства», утвержденного приказом Минтруда России от 02.09.2020 № 559н (зарегистрированного в Минюсте России 24.09.2020.

Организация- разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону гидрометеорологический техникум»

Разработчик: Бурякова Наталья Валильевна, преподаватель

РАССМОТРЕНО

На заседании ПЦК профессионального цикла

Протокол № <u>\$</u> от <u>29.06</u> 2022 г.

Председатель ПЦК Ефимова АВ.

подпись

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	УЧЕБНОЙ	стр. 4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	УЧЕБНОЙ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЬ ДИСЦИПЛИНЫ	ы учебной	10
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	ОСВОЕНИЯ	12

### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 Охрана труда

### 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 Охрана труда является частью адаптированной основной программы профессионального обучения по профессии «Садовник», разработанной в соответствии с Профессиональным стандартом «Специалист в области декоративного садоводства», утвержденного приказом Минтруда России от 02.09.2020 № 559н (зарегистрированного в Минюсте России 24.09.2020.

# 1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

В структуре адаптированной основной программы профессионального обучения дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл.

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

### знать:

- требования законодательных документов на доступном уровне;
- основные права и обязанности работодателя и рабочего;
- правила внутреннего распорядка в училище и на предприятии;
- причины и меры предупреждения травматизма;
- виды инструктажей по технике безопасности;
- основные правила безопасной эксплуатации оборудования;
- нормы и правила электробезопасности, пожарной безопасности меры и средства пожаротушения;

#### уметь:

- соблюдать правила по охране труда, электробезопасности, пожарной безопасности;
- обеспечивать условия для безопасного обслуживания оборудования;
- пользоваться средствами защиты и пожаротушения;
- оказывать первую помощь при ушибах, порезах, поражениях электрическим током.

## 1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины.

Учебная нагрузка по данной дисциплине составляет 36 часов.

## 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ дисциплины

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	30
контрольные работы	
практические занятия	16
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	10

цисциплины	
чебной	
содержание у	
N	
план	
Тематический план и содержание учебной дисциплины	
55 and	d

Наименование разделов и тем Содержание учебного практические занятия	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельные работы об	Объем	Уровень
Введение	Содержание	часов 2	освоения
	-Основные понятия в области охраны труда, цели и задачи предметаИстория развития охраны труда.		-
Тема 1. Правовое и организационнос	Содержание	- œ	
обеспечение охраны труда	-Основные направления государственной ПОЛИТИКИ в области охраны труда, государственные нормативные требования охраны труда, нормативно - правовая база охраны дуда, нодяти	-	-
	-Федеральные законы в области труда, Конституции РФ « 06 основах охраны труда в РФ», систему стандартов по технике безопасности: назначение, объекты.	-	
	-Межотраслевые правила по охране труд, назначение, порядок действийПорядок обеспечения охраны труда и осуществление государственного контроля и надзора. Обязанности работника и работодателя		
	практические занятия: № 1 Нормативные требования охраны труда в соответствии с трудовым кодексом РФ	2	2
E	№ 2 Обязанности работник и работодателя по охране труда	2	
Tema 2.	Содержание	0	
стродотва коллективной и индивидуальной зашиты от вредных и опасных производственных факторов	-Основные понятия: условия труда, производственная санитарияФакторы, влияющие на условия труда. Санитарные нормы условий труда.		-
	-Влияние условий труда на организм человека. Мероприятия по поддержанию установленных норм.	_	
	-Средства коллективной защиты. Средства индивидуальной защиты. Средства защиты людей от ионизирующих излучений (радиации).		
	практические занятия: № 3 Оказание первой помощи при ушибах, порезах. № 4 Оказание первой помощи при отравлениях.	2.2	2

Tema 3.	ζ.			
Обеспечение электробезопаности	Содержание	∞		
	-Электробезопасность понятие, последствия поражения электрическим током	-	-1	
	-Организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности.	_		
	-Технические средства защиты человека от поражения электрическим током: защитное заземление и зануление	1 1		
	Понятие, назначение и правила техники безопасности при эксплуатации электрооборудования.	_		
	Практические занятия: № 5 Правила техники безопасности при эксплуатации электроприборов № 6 Оказание первой помощи при поражениях электрическим током	77	2	
Гема 4. Организация пожарной безопасности	Содержание	∞		
	-Пожарная безопасность, последствия ее несоблюденияПравовая база ФЗ «о пожарной безопасности, правила и инструкции по пожарной безопасности».			
	-Правила пожарной безопасности в РФОсновные причины возникновения пожаров на предприятиях, способы их тушения			
	Практические занятия: № 7 Правила и инструкции по пожарной безопасности. № 8 Правила эксплуатации огнетушителей.	7 7	2	
	Дифференцированный зачет	,		
		-		
Для характеристики уровня освоения члебите.	Всего часов (в том числе практ.)	36 (16)		
The William Control of the Control o	The state of the s			

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению** Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета материаловедения

### Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся);

### Технические средства обучения:

компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиопроектор

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

Основные источники:

- 1. Попов Ю.П. Охрана труда: Учебник для нач. проф. образования М.. ООО»КноРус», 2012 г\*
- 2. Бобкова О.В.. Охрана труда и техника безопасности. Обеспечение прав работника: Учебник для нач. проф. образования М.: Омега 2009 г\*

### Дополнительные источники.

- 3. Ануров А.Л. Байкин С.А..Сборник основных законодательных актов и ведомственных документов по охране труда. М: УМЦ ДО  $2007r^*$
- 4. Сборник типовых инструкций по охране труда М: ООО « ЭНАС» 201 1г\*

### Интернет-ресурсы:

- 5. http://works.tarefer.ru/82/100283/index.html
- 6. http://www.perfection-shoes.ru/contents.asp?id=69
- 7. http://make-l.ru/lg/4 obyv 21.php

<sup>\*</sup>Учебная литература не переиздавалась

### 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устного опроса, практических занятий, тестирования.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания) Умения:	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<ul> <li>соблюдать правила по охране труда, электробезопасности, пожарной безопасности;</li> <li>обеспечивать условия для безопасного обслуживания оборудования;</li> <li>пользоваться средствами защиты и пожаротушения;</li> <li>оказывать первую помощь при ушибах, порезах, поражениях электрическим током.</li> </ul>	устный опрос, выполнение работ на практическом занятии
Знания:	
<ul> <li>требования законодательных документов на доступном уровне;</li> <li>основные права и обязанности работодателя и рабочего;</li> <li>правила внутреннего распорядка в училище и на предприятии;</li> <li>причины и меры предупреждения травматизма;</li> <li>виды инструктажей по технике безопасности;</li> <li>основные правила безопасной эксплуатации оборудования;</li> <li>нормы и правила электробезопасности, пожарной безопасности - меры и средства пожаротушения;</li> </ul>	устный опрос, тестирование