

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**  
**Московской области**  
**«Воскресенский колледж»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.06 ОХРАНА ТРУДА**

**профессия: 43.01.02. «Парикмахер»**

**Квалификация выпускника**

**Парикмахер**

---

2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии 43.01.02. «Парикмахер» входящей в состав укрупненной группы профессий 43.00.00 Сервис и туризм, введенной в ООП по заявке работодателей за счет вариативной части часов

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Воскресенский колледж»

Разработчики:

Тараканова Людмила Николаевна, преподаватель общетехнических дисциплин  
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

**Рецензенты:**

---

---

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена на заседании предметной (цикло-  
вой) комиссией технических дисциплин

«28» августа 2020 г.

Председатель предметной (цикловой) комиссии \_\_\_\_\_ /Лещенко С.В./

Утверждена зам директора по УР \_\_\_\_\_ Мухоморова Н.Л./

«29» августа 2020 г.



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	стр. 4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	5
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	9
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	10

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## Охрана труда

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессии «Парикмахер».

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

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основные законодательные положения по охране труда
- причин производственного травматизма и заболеваний;
- виды инструктажей;
- ответственность за нарушение правил охраны труда.
- причины возникновения НС и порядок расследования;
- правила электробезопасности;
- требования техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности к устройству и содержанию парикмахерских;
- 

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- организовывать технологический процесс и рабочее место с учетом правил техники безопасности, санитарии, пожарной безопасности;
- правильно пользоваться оборудованием и инвентарем;
- анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;

### 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 65 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 43 часа;

самостоятельной работы обучающегося 22 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	65
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	43
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	4
контрольные работы	2
курсовая работа (проект)	-
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	22
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	-
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Анализ профилактических мероприятий по охране труда в учебных мастерских.</li><li>▪ Проработка конспектов занятий и учебной литературы</li><li>▪ Изучение статей ТК РФ об Охране труда</li><li>▪ Составление презентаций: Производственная санитария, Первая помощь при НС</li><li>▪ Подготовка реферата «Виды ответственности», «Первая помощь при НС», «Микроклимат производственного помещения»</li></ul>	
<i>Итоговая аттестация в форме диф.зачета</i>	2

## 2.2. тематический план и содержание учебной дисциплины Охрана труда

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объем часов	Уровень освоения
<b>Раздел 1.</b>			
<b>Тема 1. Основные определения охраны труда</b>	Содержание учебного материала	2	
1	Основные понятия Охраны труда		1
2	Понятие производственных факторов		2
	Самостоятельная работа обучающихся Анализ профилактических мероприятий по охране труда в учебных мастерских	1	
<b>Тема 2. Правовые основы предмета «Охрана труда»</b>	Содержание учебного материала	3	
1	Правовые основы охраны труда		2
2	Нормативно-правовые акты ОТ		2
3	Система управления ОТ		2
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий и учебной литературы Изучение статей ТК РФ об Охране труда	3	
<b>Тема 3. Ответственность и инструктажи</b>	Содержание учебного материала	2	
1	Виды ответственности		2
2	Виды инструктажей		2
	Контрольные работы по темам 1, 2, 3	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка реферата «Виды ответственности»	2	
<b>Тема 4. Производственный травматизм. Расследование и учет несчастных случаев</b>	Содержание учебного материала	6	2
1	Несчастные случаи на производстве (2ч)		2
2	Расследование и учет НС		2
3	Оформление НС		2
	Практические занятия 1. Составление акта по форме Н1	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка реферата «Первая помощь при НС»	2	
<b>Тема 5. Основы производственной санитарии</b>	Содержание учебного материала	6	
1	Микроклимат и его влияние на человека		2
2	Запыленность, загазованность помещений		2
3	Производственный шум. Вентиляция помещений.		2
4	Освещение рабочих мест. Отопление помещений		2
	Контрольная работа по темам 4, 5 (Кроссворд)	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий и учебной литературы	2	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объем часов	Уровень освоения
<b>Тема 6. Режим труда и отдыха работников</b>	Содержание учебного материала	1	2
	1   Режим труда и отдыха работников		2
	Самостоятельная работа обучающихся Изучение статей ТК РФ об Охране труда	1	
<b>Тема 7. Организация работы парикмахерской</b>	Содержание учебного материала	5	
	1   Обязанности административно-технического персонала по обеспечению ТБ		2
	2   Требования к помещениям и персоналу		2
	3   Требования к устройству, расположению, содержанию рабочих мест		2
	4   Требования к производственным и подсобным помещениям		2
	5   Инструкция по ОТ для парикмахера	2	
	Практические занятия Составление схемы расстановки мебели и устройств	1	
	Самостоятельная работа обучающихся «Безопасность на рабочем месте Парикмахера»	3	
<b>Тема 8. Основы пожарной и электробезопасности</b>	Содержание учебного материала	4	
	1   Пожарная безопасность объекта, предотвращение пожаров		2
	2   Способы тушения, противопожарные средства: вода, пена, углекислота		3
	3   Опасность поражения и действие электрического тока на человека		2
	4   Технические способы и средства защиты от поражения электрическим током.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий и учебной литературы	2	
<b>Тема 9. Доврачебная помощь при несчастных случаях и заболеваниях</b>	Содержание учебного материала	3	
	1   Принципы и средства оказания доврачебной помощи.		3
	2   Оказание доврачебной помощи при различных несчастных случаях.	3	
	Практические занятия Оказание доврачебной помощи	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентации Первая помощь при НС	3	
Примерная тематика курсовой работы (проекта) не предусмотрена		-	
Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой (проектом) не предусмотрена		-	
Итоговая аттестация – диф.зачет		2	
<b>Всего:</b>		<b>65</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный;                    2. – репродуктивный                    3. – продуктивный

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета охраны труда;

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места обучающихся;
- комплект учебно-методических материалов по темам дисциплины;
- материалы проверочных работ;
- материалы контрольных работ.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением
- проектор.

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

##### **Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Вольхин С.Н, Петрова М.С, Петров С.В. Охрана труда на производстве и в учебном процессе. - Издательство: Альфа-Пресс, 2017.

Дополнительные источники:

1. Конституция Российской Федерации.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Федеральный закон Российской Федерации от 17 июля 1999 года № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
4. Безопасность и охрана труда, Издательство: Омега-Л 2010.
5. Изменения и дополнения в законодательстве об охране труда Издательство: Альфа-Пресс, 2007.
6. Охрана труда. Универсальный справочник (+ CD-ROM) Издательство: АБАК, 2009.
7. Охрана труда. Обеспечение прав работников. Серия: Закон и общество Издательство: Омега-Л. 2005.
8. Раздорожный А.А. Охрана труда и производственная безопасность.- Издательство: Эк-замен, 2007- 512с
9. Пособие по пожарной безопасности. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005.

Интернет-ресурсы:

1. [www. oхранatruda.ru](http://www.oхранatruda.ru).
2. [www.tehdoc.ru](http://www.tehdoc.ru)
3. [portal-ot.saratov.ru/resursi.php?type2](http://portal-ot.saratov.ru/resursi.php?type2)
4. [tipb.ucoz.m/dir/rossijskaja\\_gazeta\\_oхранa\\_truda/223-1-0-201](http://tipb.ucoz.m/dir/rossijskaja_gazeta_oхранa_truda/223-1-0-201)
5. [www.oхранa.truda.ru/index.php?module=articles&act=show&c=2&id](http://www.oхранa.truda.ru/index.php?module=articles&act=show&c=2&id)
6. [www.safcvvork.ru/about/798](http://www.safcvvork.ru/about/798)
7. [www.consultant.ru/popular/tkrf/14\\_44.html](http://www.consultant.ru/popular/tkrf/14_44.html)



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

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий тестирования и контрольных работ.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
– основные законодательные положения по охране труда	Опрос
– причин производственного травматизма и заболеваний;	Опрос
– виды инструктажей;	Опрос Контрольная работа № 1
– ответственность за нарушение правил охраны труда.	Опрос Контрольная работа № 1
– причины возникновения НС и порядок расследования;	Опрос Контрольная работа № 2
– правила электробезопасности;	Опрос
– требования техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности к устройству и содержанию парикмахерских;	Опрос
– организовывать технологический процесс и рабочее место с учетом правил техники безопасности, санитарии, пожарной безопасности;	Наблюдение за действиями на учебной практике
– правильно пользоваться оборудованием и инвентарем;	Опрос Наблюдение за действиями на учебной практике
– анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;	Опрос