

Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение Тюменской области  
«Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»  
(ГАПОУ ТО «ТКТТС»)

СОГЛАСОВАНО:

директор

ООО «ТАРСИКО»

« 27 » 04

Аникеев Д.В.  
2022 г.

« 27 » 04

М.П.

УТВЕРЖДАЮ:

заместитель директора

по учебно - производственной  
работе

« 27 » 04 2022 г.  
Н.Ф. Борзенко

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины ОП.7 Охрана труда

Профессиональное обучение и социально-профессиональная адаптация, на базе  
основного общего образования без получения среднего общего образования.

Квалификации 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, 3 разряд  
18874 Столяр, 3 разряд

Тюмень 2022

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины ОП. 07 Охрана труда	4
2	Структура и содержание учебной дисциплины ОП. 07 Охрана труда	6
3	Условия реализации программы учебной дисциплины ОП. 07 Охрана труда	13
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины ОП. 07 Охрана труда	14

### **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 Охрана труда**

### **1.1 Место учебной дисциплины ОП.07 Охрана труда в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина ОП.07 Охрана труда является обязательной частью профессионального учебного цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с учебным планом начального профессионального образования по профессиям 18874 Столяр, 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Учебная дисциплина ОП.07 Охрана труда обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ЕТКС, 2019 г., часть №1, выпуска № 40, Раздел: «Общие профессии деревообрабатывающих производств» § 76. Столяр 2-го разряда, § 77. Столяр 3-го разряда; ЕТКС, 2019 г., часть №2, выпуска № 2, Раздел: «Слесарные и слесарно-сборочные работы» § 100. Слесарь по ремонту автомобилей 2-го разряда, § 101. Слесарь по ремонту автомобилей 3-го разряда.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК, ЛР:  
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых 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 профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информативно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ПК 1.1. Производить подбор и раскрой заготовок, механическую обработку деталей столярных изделий.

ПК 1.2. Подготавливать поверхности деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов к отделке и облицовке.

ПК 1.3. Выполнять столярные соединения.

ПК.1.4. Производить сборку узлов, сборочных единиц и изделий из древесины и древесных материалов.

ПК 1.5. Производить ремонт изделий из древесины и древесных материалов.

ПК 3.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.

ПК 3.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 3.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ПК 3.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.

ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.

ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

ЛР 16. Способен выполнять правила, пользоваться основными положениями и инструкциями, распоряжениями, приказами и другими нормативными документами, необходимыми для исполнения должностных обязанностей.

### **1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины ОП.07 Охрана труда:**

В рамках программы учебной дисциплины ОП.07 Охрана труда обучающимися осваиваются умения и знания:

<b>Код ЛР, ОК, ПК,</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ЛР 9 ЛР 10 ЛР 16	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнять требования инструкций по охране труда.</li> <li>- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;</li> <li>- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;</li> <li>- различать опасные и вредные факторы в профессиональной деятельности.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основные понятия, термины безопасности труда;</li> <li>- требования к технологическим процессам, производственным помещениям, производственного оборудования и организации рабочего места;</li> <li>- источники, причины и действие негативных факторов на человека в производственной среде;</li> <li>- методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов.</li> </ul>

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 ОХРАНА ТРУДА**

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>64</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>42</b>
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	16
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>22</b>
в том числе:	
Терминологический справочник	4
Сообщение на тему.	10
Работа с нормативными документами.	4
Презентация	4
<b><i>Промежуточная аттестация в форме ДЗ</i></b>	

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.07 Охрана труда

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
<b>Введение</b>			<b>4</b>	
<b>Тема 1. Основные понятия и терминология охраны труда</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1.1	Цель и задачи дисциплины, ее взаимосвязь с другими дисциплинами. Основные понятия безопасности труда: труд, производственная деятельность, рабочая зона, рабочее место, производственная безопасность, производственная санитария, гигиена труда, травма, несчастный случай, профессиональное заболевание, негативные факторы, опасность, опасные производственные факторы, вредные производственные факторы, риск. Идентификация опасностей. Классификация условий труда по тяжести и напряженности трудового процесса. Классификация условий труда по факторам производственной среды.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3, ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Основные понятия и термины предмета охрана труда. Терминологический справочник.		2 2	
<b>Раздел 1. Общие вопросы охраны труда на производстве</b>			<b>22</b>	
<b>Тема 1.1 Основные законодательства об охране труда</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>8</b>	
	1.1.1	Основные законодательства об охране на производстве. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Права работников в области охраны труда. Гарантии прав работников в области охраны труда. Ограничения и льготы для работников в области охраны труда.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3, ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 1 Права и обязанности работника и работодателя в области охраны труда		2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Работа с нормативными документами: «Льготы и компенсации, предоставляемые работникам при выполнении работ с вредными и опасными условиями труда».		4 4	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3, ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
<b>Тема 1.2. Организация управления охраной труда на предприятиях.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>8</b>	
	1.2.1	Общие вопросы государственного управления охраной труда. Организация управления охраной труда на предприятии. Обязанности работников службы охраны труда. Ответственность за нарушение требований охраны труда возлагается на работодателя. Дисциплинарная и административная ответственность. Уголовная ответственность.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 2 Управление безопасностью труда в бригаде.		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Подготовить сообщение: «Особенности условий и режима работы работников автотранспортного предприятия».		4 4	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.	
<b>Тема 1.3. Производственный травматизм и профессиональные заболевания.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1.3.1	Общие положения. Методы изучения причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Методика оценки уровня охраны труда на предприятии. Расследование несчастных случаев. Порядок оформления и учета несчастных случаев.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
Практическая работа № 3 Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
Тема 1.4 Профессиональный отбор и обучение работающих правилам охраны труда.	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	1.4.1	Профессиональный отбор и обучение работающих правилам охраны труда.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 4 Порядок и периодичность обучения и проверки знаний по охране труда		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.
<b>Раздел 2. Мероприятия по предупреждению травматизма и профзаболеваний</b>			<b>12</b>	
Тема 2.1. Опасные, вредные производственные факторы и вредные вещества	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	2.1.1.	Группы опасных и вредных производственных факторов. Вредные вещества. Классы опасности вредных веществ	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 5 Определение класса опасности вредных веществ.		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4, , ПК.1.5, , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
Тема 2.2. Микроклимат в	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>8</b>	



Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
<b>производственных помещениях. Защита организма человека от воздействия загрязнений воздуха в производственных помещениях. Производственное освещение. Защита от шума и вибрации</b>	2.2.1.	Метеорологические условия. Влажность воздуха. Требования санитарно-технических норм. Условия для нормального теплообмена в организме человека в цехах предприятия. Защита организма человека от воздействия загрязнений воздуха в производственных помещениях. Источники загрязнений воздуха в производственных помещениях. Системы вентиляции. Обработка воздуха, подаваемого в помещение. Средства индивидуальной защиты. Устройства для удаления загрязнений во избежание отравлений. Вентиляционный воздушный баланс. Характеристики освещения и световой среды. Виды освещения и его нормирование. Источники освещений. Расчет освещения. Средства коллективной и индивидуальной защиты. Защита от вибрации, шума, инфра- и ультразвука.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4. , ПК.1.5. , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		2	
	Практическая работа № 6 Нормы искусственной освещённости на производстве		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4. , ПК.1.5. , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Сообщение на тему: «Факторы, определяющие микроклимат в производственном помещении».		4 4	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4. , ПК.1.5. , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
<b>Раздел 3. Мероприятия по предупреждению производственного травматизма</b>			<b>16</b>	
<b>Тема 3.1. Причины производственного травматизма и заболеваний на деревообрабатывающих и автотранспортных предприятиях.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>10</b>	
	3.2.1.	Причины производственного травматизма на деревообрабатывающих предприятиях. Причины заболеваний на деревообрабатывающих предприятиях	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4. , ПК.1.5. , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	3.2.2.	Причины производственного травматизма на автотранспортных предприятиях. Причины заболеваний на автотранспортных предприятиях. Требования	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2,

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
		безопасности при эксплуатации электрических установок		ПК.1.3., ПК.1.4., ПК.1.5., ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 9, ЛР 16.
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Сообщение по теме: Способы и средства защиты от поражения электрическим током. Сообщение по теме: Охрана окружающей среды от вредных воздействий автотранспорта		6 2 4	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., ПК.1.5., ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 10, ЛР 16.
<b>Тема 3.2. Защита от опасных производственных факторов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>6</b>	
	4.3.1.	Опасный производственный фактор. Средства коллективной защиты. Системы устройств, знаки для предупреждения и предотвращения о наступающей или наступившей опасности.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., ПК.1.5., ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4, ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 7 Средства индивидуальной и коллективной защиты		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., ПК.1.5., ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 16.
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Работа с нормативными документами: Изучение законодательной базы по охране окружающей среды		2 2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., ПК.1.5., ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 10, ЛР 16.
<b>Раздел 4. Пожарная безопасность</b>			<b>4</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
<b>Тема 4.1. Основы пожарной</b>	4.4.1.	Горение и основные причины возникновения пожаров. Организация пожарной	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4,

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
<b>безопасности.</b>		охраны и требований пожарной безопасности к предприятиям деревообрабатывающей промышленности. Организация пожарной охраны и требований пожарной безопасности к предприятиям автомобильного транспорта. Химические средства тушения пожаров. Пожарная сигнализация. Классификация веществ и производственных объектов по пожарной безопасности. Огнетушащие вещества. Тушение пожаров водой.		ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 16.
	<b>Практическое занятие</b>		<b>2</b>	
	Практическая работа № 8 Изучение первичных средств тушения пожаров		2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 16.
<b>Раздел 5. Доврачебная помощь</b>			<b>2</b>	
<b>Тема 5.1. Доврачебная помощь</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	
	5.1.1.	Общие положения по оказанию медицинской помощи. Первая помощь при травмах. Первая помощь при поражении электрическим током. Способы и приемы искусственного дыхания.	2	ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ПК.1.1, ПК.1.2, ПК.1.3., ПК.1.4., , ПК.1.5., , ПК.3.1, ПК.3.2, ПК.3.3, ПК.3.4 ЛР 16.
<b>Промежуточная аттестация в форме ДЗ</b>			<b>2</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 ОХРАНА ТРУДА**

#### **3.1. Материально-техническое обеспечение обучения**

Для реализации программы учебной дисциплины ОП.07 Охрана труда предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Охраны труда».

«Документационного обеспечения управления», оснащенный оборудованием:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-наглядные пособия и специальная литература по дисциплине «Охрана труда»;

техническими средствами обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- проектор- телевизор;
- раздаточный материал;
- принтер.

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы в библиотечном фонде образовательной организации имеются печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе

##### **3.2.1. Печатные издания**

###### ***Печатные издания:***

1. Обливин В.Н. и др. Охрана труда (деревообработка) – М.: ИЦ «Академия», 2015.
2. Кланица В.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учеб. пособие для нач. проф. образования / В. С. Кланица. — 6-е изд., стер. — М. : ИЦ «Академия», 2013. — 176 с
3. Фокин С.В. Деревообработка: технологии и оборудование: учебное пособие / С.В.Фокин, - 2 изд. – М : НИЦ ИНФРА-М, 2021 - 203с.

###### ***Электронные издания (электронные ресурсы):***

1. «Библиотека строительства» форма доступа: <http://www.zodchii.ws/>;
2. «Библиотека технической литературы» форма доступа: <http://www.zodchii.ws/>
3. Национальный портал "Российский общеобразовательный портал». - Режим доступа: <http://www.school.edu.ru> ;
4. Информационный портал по охране труда для специалистов, инженеров и менеджеров. - Режим доступа: [www.trudohrana.ru](http://www.trudohrana.ru)
5. Видеоинструктажи по охране труда. – Режим доступа: [http:// oxtrud. ru/iot.htm](http://oxtrud.ru/iot.htm);**4.**

**КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
ОП.07 ОХРАНА ТРУДА**

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3
<b>ЗНАНИЯ:</b>		
- основные понятия, термины безопасности труда;	- называет основные понятия, термины безопасности труда;	Оценка результатов текущего контроля по темам 1, 1.1,1.3 Оценка выполнения практических работ № 1,4
- требования к технологическим процессам, производственным помещениям, производственного оборудования и организации рабочего места;	- называет требования к технологическим процессам, производственным помещениям, производственного оборудования и организации рабочего места;	Оценка результатов текущего контроля по темам 2.1, 2.2,3.1,3.2,4.1 Оценка выполнения практических работ № 5,6,7,8
- источники, причины и действие негативных факторов на человека в производственной среде;	-называет источники, причины и действие негативных факторов на человека в производственной среде;	Оценка результатов текущего контроля по темам 2.1, 2.2 Оценка выполнения практических работ № 5,6
- методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов.	- называет методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов.	Оценка результатов текущего контроля по темам 3.1, 3.2, 4.1,4.2 Оценка выполнения практических работ № 7,8
<b>УМЕНИЯ:</b>		
- выполнять требования инструкций по охране труда.	- выполнять требования инструкций по охране труда.	Оценка результатов выполнения практической работы № 4. Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной работы:
- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;	- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;	Оценка результатов выполнения практических работ № 7,8. Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной работы:

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3
- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;	- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;	Оценка результатов выполнения практических работ № 1, 2, 3,5,6,7,8 Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной работы:
- различать опасные и вредные факторы в профессиональной деятельности.	- различать опасные и вредные факторы в профессиональной деятельности.	Оценка результатов выполнения практической работы № 5. Оценка результатов внеаудиторной самостоятельной работы:

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Шифр Наименование		
1	2	3
ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	- соблюдает и пропагандирует правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняет психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения практической работы № 2,3,7. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	- заботится о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; ДЗ.
ЛР 16. Способен выполнять правила, пользоваться основными положениями и инструкциями, распоряжениями, приказами и другими нормативными документами, необходимыми для исполнения должностных обязанностей.	- выполняет правила, пользования основными положениями и инструкциями, распоряжениями, приказами и другими нормативными документами, необходимыми для исполнения должностных обязанностей.	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения практической работы № 2,3,4. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ОК 2.</b> Организует собственную деятельность, выбирает типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивает	- своевременность сдачи заданий, отчетов; - самоконтроль и самоанализ	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Шифр Наименование		
1	2	3
их эффективность и качество.	- мониторинг сдачи материалов; - при выполнении учебных работ - обоснованность выбора способа действия в той или иной учебной работе	практических работ № 1-8. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ОК 3.</b> Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	- аргументированность предложений - качество и полнота выполнений заданий.	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения практических работ № 1-8. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач.	- скорость поиска информации; - объем и качество исходной информации	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения практических работ № 1-8. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ОК 5.</b> Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности	Текущий контроль: устный опрос, тестирование, самостоятельная работа; оценка выполнения практических работ № 1-8. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ОК 6.</b> Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- быстрота адаптации в новом коллективе; - активность принятия участия в различных мероприятиях колледжа, кружках, секциях; - соблюдение требований деловой культуры.	Текущий контроль: устный опрос, самостоятельная работа; оценка выполнения практической работы № 2. Промежуточная аттестация в форме ДЗ.
<b>ПК 1.1</b> Производить подбор и раскрой заготовок, механическую обработку деталей столярных изделий.	- выполняет требования охраны труда и техники безопасности при отборке и сортировке пиломатериалы, подготовке и разметке заготовок для деталей, при раскрое древесины и	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Шифр Наименование		
1	2	3
	древесных материалов, при строжке вручную необлицованных брусковых деталей простого профиля.	
<b>ПК 1.2</b> Подготавливать поверхности деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов к отделке и облицовке.	- выполняет требования охраны труда и техники безопасности при выполнении основные операции по обработке древесины и древесных материалов ручным инструментом: пиления, сверлении, долблении, строгании, шлифовании; при повышении качество обработки деталей по форме, размерам и классу шероховатости поверхности: устранении пороков древесины, дефектов обработки, затачивания режущего инструмента; выполнении зачистки потеков клея с деталей из массива.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.
<b>ПК 1.3</b> Выполнять столярные соединения.	- выполняет требования охраны труда и техники безопасности.при выполнении столярных соединений; при постановке шкантов на клею; при склейке в механических ваймах и других приспособлениях необлицованных щитов, рамок и т.д. на рамных или ящичных шипах; детали брусков - зарезании "в ус", в уголок и соединении со столярными вязками на клею, с последующей зачисткой.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.



Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Шифр Наименование		
1	2	3
<b>ПК.1.4</b> Производить сборку узлов, сборочных единиц и изделий из древесины и древесных материалов.	- выполняет требования охраны труда и техники безопасности при сборке рамок на металлических скрепках; при приклеивании детали внакладку, при зачистке вручную необлицованных брусковых деталей простого профиля; при установке задней стенки.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.
<b>ПК 1.5</b> Производить ремонт изделий из древесины и древесных материалов.	- выполняет требования охраны труда и техники безопасности при ремонт изделий из древесины и древесных материалов.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.
<b>ПК 3.1</b> Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.	- применяет безопасные методы труда при диагностировании автомобиля, его агрегатов и системы. в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Применяет средства пожаротушения на рабочем месте в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Организует рабочее место в соответствии с требованиями Межотраслевых правил.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.
<b>ПК 3.2</b> Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.	- применяет безопасные методы труда при техническом обслуживании и ремонте подвижного состава в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Организует рабочее место. в соответствии с требованиями	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Шифр Наименование		
1	2	3
	Межотраслевых правил. Соблюдает режим труда и отдыха. в соответствии с трудовым кодексом.	
<b>ПК 3.3</b> Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.	- применяет безопасные методы труда при техническом обслуживании и ремонте подвижного состава в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Использует средства пожаротушения. в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Применяет средства индивидуальной защиты. в соответствии с требованиями Межотраслевых правил	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.
<b>ПК 3.4</b> Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.	- оформляет учетную документацию по техническому обслуживанию в соответствии с требованиями Межотраслевых правил. Соблюдает режим труда и отдыха. в соответствии с трудовым кодексом.	Оценка результатов выполнения практических работ № 1-8, самостоятельной работы.