

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОДНИКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ОГБПОУ «РПК», пл. Ленина д.10

тел. 2-25-45; факс: 8-493-36-2-25-45; E-mail: PU_RODNIKI@mail.ru


РАССМОТРЕНО

на заседании МО
профессионального цикла
Председатель методического
объединения

 М.Б. Волкова

Протокол № 1 от
« 29 » 08 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УПР
 А.Н. Шанина
« 29 » 08 2019 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
ОП.06 Охрана труда
*в рамках основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по профессии*
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, утверждённого Приказом Минобрнауки России от 25.12.2017 г. № 1259

Организация-разработчик: ОГБПОУ «РПК»

Разработчик: преподаватель Снопов М.Б.

г.Родники, 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06 Охрана труда

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06.Охрана труда является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ и предназначенной для подготовки обучающихся на базе основного общего образования.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональном обучении при организации повышения квалификации и переподготовки по рабочим профессиям 16671 Плотник, 18880 Столяр строительный, 16445 Паркетчик.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: общепрофессиональный цикл (из вариативной части).

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- разбираться в схемах организации рабочего места при работе на деревообрабатывающих станках;
- пользоваться инструкциями по безопасным приемам работы при сборке изделия и деталей;
- разбирать несчастные случаи на производстве; соблюдать правила охраны труда.

знать:

- законодательство по охране труда;
- производственную санитарию;
- контроль за соблюдением правил охраны труда;
- правила расследования несчастного случая на производстве;
- ответственность рабочих и должностных лиц за несоблюдение охраны труда;
- инструкции по охране труда;
- особенности охраны труда женщин и подростков;
- общие правила техники безопасности;
- безопасность труда при работе на деревообрабатывающих станках;
- основные правила пожарной безопасности.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.1-1.4, ПК 2.1-2.4, ПК 3.1-3.4, ОК 1-7, 9,10	<ul style="list-style-type: none">- разбирать несчастные случаи на производстве;- разбирать схемы организации рабочего места при работе на деревообрабатывающих станках;- изучать инструкции по безопасным приемам работы при сборке изделия и деталей.	<ul style="list-style-type: none">- законодательство по охране труда;- производственная санитария;- контроль за соблюдением правил охраны труда;- правила расследования несчастного случая на производстве;- ответственность рабочих и должностных лиц за несоблюдение охраны труда;- инструкции по охране труда;- особенности охраны труда женщин и подростков;- общие правила техники безопасности;- безопасность труда при работе на деревообрабатывающих станках;- основные правила пожарной безопасности.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	42
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе практические занятия	6
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	10
Промежуточная аттестация в форме экзамена	

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины
ОП.06 Охрана труда**

	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Количество часов
ОП.06.Охрана труда		32
Тема 1. Законодательство по охране труда. Производственная санитария.	Содержание учебного материала	3
	Законодательство об охране труда. Основные положения об охране труда. Проведение мероприятий по охране труда на предприятиях.	1
	Общие и отраслевые правила по охране труда. Основные руководящие документы по охране труда для рабочих и служащих на рабочем месте.	1
	Производственная санитария.	1
	Самостоятельная работа	2
	Выполнение рефератов на темы: «Порядок заключения соглашений по охране труда и контроль за его выполнением»;	1
	«Форма соглашения. Порядок проверки выполнения мероприятий, предусмотренных соглашением».	1
Тема 2. Контроль за соблюдением правил охраны труда.	Содержание учебного материала:	3
	Контроль за соблюдением правил охраны труда. Государственный надзор и общественный контроль за охраной труда.	1
	Порядок заключения соглашений по охране труда и контроль за его выполнением. Форма соглашения.	1
	Порядок проверки выполнения мероприятий, предусмотренных соглашением. Ответственность за выполнение соглашения. Составление и выполнение комплексного плана оздоровительных мероприятий.	1
Тема 3 Правила расследования несчастного случая на производстве.	Содержание учебного материала:	3
	Правила расследования несчастного случая	1
	Практическое занятие	2
	Разбор несчастных случаев на производстве. Разбор акта формы Н-1.	
Тема 4 Ответственность рабочих и должностных лиц за несоблюдение охраны труда.	Содержание учебного материала	2
	Виды ответственности рабочих за нарушение инструкций по охране труда.	1
	Обязанности администрации по соблюдению правил охраны труда рабочими.	1
Тема 5. Инструкции по охране труда.	Содержание учебного материала	2
	Виды инструктажей. Их назначение. Правила проведения инструктажей по безопасности труда.	1

	Организация обучения безопасным приемам труда непосредственно на рабочих местах для всех вновь поступивших рабочих и служащих, а также для работающих, которым поручены новые вида работы.	1
Тема 6. Охрана труда женщин и подростков.	Содержание учебного материала	1
	Использование труда женщин и подростков на предприятии деревообработки и их охрана. Льготы по охране труда в строительстве.	1
Тема 7. Общие правила техники безопасности.	Содержание учебного материала	4
	Техника безопасности при работе на высоте (приставная лестница, стремянка, подмости, леса).	1
	Причины травматизма на строительстве и деревообрабатывающих предприятиях.	1
	Практическое занятие	2
	Разбор схем организации рабочего места при работе на деревообрабатывающих станках	2
	Самостоятельная работа Составление сообщений по теме: «Классификация предметов для оснащения рабочего места, планировка, назначение».	1
Тема 8. Безопасность труда при работе на деревообрабатывающих станках	Содержание учебного материала	11
	Классификация возможных производственных опасностей (опасные зоны у элементов и приспособлений, у передаточных и подающих устройств).	1
	Оградительная техника. Тормозные устройства. Удерживающие устройства (остановы и ловители).	1
	Противовыбрасывающие устройства деревообрабатывающих станков.	1
	Основные требования необходимые при работе на деревообрабатывающих станках.	1
	Виды защитных средств и их применение при работе на деревообрабатывающих станках.	1
	Соблюдение правил техники безопасности при организации рабочего места столяра.	1
	Общие сведения о подготовке и эксплуатации дереворежущего инструмента.	1
	Условия безопасности при работе ручными машинами.	1
	Безопасность труда при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.	1
	Практическое занятие	2
	Изучение инструкций по безопасным приемам работы при сборке изделия и деталей.	2
Самостоятельная работа	6	

	Выполнение рефератов по темам: «Основные требования необходимые при работе на деревообрабатывающих станках»; «Предохранительная, блокировочная и сигнализационная техника»; «Приводы, органы пуска и управления. «Требования безопасности труда при эксплуатации ручных машин»; «Меры безопасности при выполнении погрузочно-разгрузочных работ. «Минимальные расстояния между станками, складочными местами и элементами здания».	1 1 1 1 1 1
Тема 9. Основные правила пожарной безопасности.	Содержание учебного материала	3
	Причины возникновения пожаров.	1
	Средства тушения пожара: назначение, виды.	1
	Пожарная опасность деревообрабатывающего производства. Противопожарные мероприятия в учебных помещениях	1
	Самостоятельная работа	2
	Выполнение докладов по теме: «Пожаробезопасность при эксплуатации машин и инструментов».	2
Экзамен		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины предполагает наличие учебного кабинета Безопасности жизнедеятельности.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя
- комплект учебно-наглядных пособий по охране труда.
- технические средства обучения:
компьютеры, принтер, сканер, проектор, программное обеспечение общего и профессионального назначения;
- комплект учебно-методической документации.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

Куликов, О.Н. Охрана труда в строительстве: Учеб. для нач. проф.образования / О.Н.Куликов, Е.И.Ролин.-М.: Академия, 2019. -288с.

Дополнительная литература

1.Обливин В.Н.: Охрана труда на деревообрабатывающих предприятиях. Учеб. Пособие для нач. проф. образования / В.Н Обливин, Л.И.Никитин, Н.В Гренц. -М.: Академия, 2017.-256с.

2. Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. Учеб. для нач. проф.образования / В.И. Коротков. –М.: Академия. 2007. -304с.

Нормативные документы:

1.Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] / Режим доступа:

<http://www.constitution.ru/>

2.Гражданский кодекс Российской Федерации. [Электронный ресурс] / Режим доступа:

<http://base.garant.ru/10164072/>

3.Трудовой кодекс Российской федерации [Электронный ресурс] / Режим доступа:

<http://ivo.garant.ru/#/document/12125268/paragraph/6963504:1>

4.Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] / Режим доступа:

<http://base.garant.ru/10108000/>

6.Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваниях».

7.Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «С санитарно- эпидемиологическом благополучии населения».

8.Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности»

9.Федеральный закон от 31 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

10.Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний», № 967 от 15.12.2000.

11.Постановление Министерства труда и социального развития РФ «Об утверждении правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» от 18.12.1998 г.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<p>Знание:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда; - Контроль за соблюдением правил охраны труда. - Ответственность рабочих и должностных лиц за несоблюдение охраны труда. - Безопасность труда при работе на деревообрабатывающих станках - Основные правила пожарной безопасности. 	<p>Полнота ответов, точность формулировок, не менее 75% правильных ответов. Не менее 75% правильных ответов. Актуальность темы, адекватность результатов поставленным целям, полнота ответов, точность формулировок, адекватность применения профессиональной терминологии</p>	<p>Текущий контроль при проведении:</p> <ul style="list-style-type: none"> -письменного/устного опроса; -тестирования; -оценки результатов внеаудиторной (самостоятельной) работы (докладов, рефератов, сообщений) <p>Промежуточная аттестация в форме экзамена в виде:</p> <ul style="list-style-type: none"> -письменных/ устных ответов, -тестирования.
<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдать правила охраны труда; - разбирать несчастные случаи на производстве; - разбирать схемы организации рабочего места на деревообрабатывающих станках; - пользоваться инструкциями по безопасным приемам работы при сборке изделия и деталей. 	<ul style="list-style-type: none"> -Правильность, полнота выполнения заданий, точность формулировок, точность расчетов, соответствие требованиям -Адекватность, оптимальность выбора способов действий, методов, техник, последовательностей действий и т.д. -Точность оценки -Соответствие требованиям инструкций, регламентов Рациональность действий и т.д. 	<p>Текущий контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита отчетов по практическим занятиям; - оценка заданий для внеаудиторной (самостоятельной) работы: докладов, рефератов, сообщений; экспертная оценка демонстрируемых умений, выполняемых действий в процессе практических занятий <p>Промежуточная аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экспертная оценка выполнения практических заданий на экзамене