

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Покровская средняя общеобразовательная школа»

РАСМОТРЕНА
Протокол педагогического совета
N5 от «16» 06 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО
Приказом N126 от «20» 06 2023г.

Рабочая программа
профессионального обучения
«ПЛОТНИК»

Разработчик Патрушев А.С.

с. Покровское, 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящие учебный план и программа предназначены для подготовки по профессии «Плотник» 2-го разряда в школьной мастерской в рамках проекта «Первая рабочая профессия в школе».

Учебные программы содержит квалификационную характеристику, учебный план и программы теоретического, производственного обучения, консультации, контрольные вопросы для проведения квалификационных экзаменов. Квалификационная характеристика составлена в соответствии с Единым тарифно- квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС). Учебные программы для подготовки новых рабочих по профессии «Плотник» разработаны с учетом знаний и профессиональных умений обучающихся.

Единая государственная политика в области профессионального образования, основывающаяся на внедряемом в обучение стандарте профессионального образования, предусматривает два уровня содержания обучения федеральный и региональный. В состав последнего может быть включен и местный уровень, что связано с особенностями конкретного производства. Федеральный уровень является стандартом профессионального образования, так как предусматривает тот объем знаний и умений по общим вопросам, который необходим данной профессии, в каком бы регионе и в какой бы отрасли промышленности он не работал. Региональный уровень предусматривает внесение определенных дополнений (извлечений из положений, законов, требований, действующих в данном регионе и касающихся профессий, новой техники и технологии, корректировку отдельных вопросов и др.) Изменения, которые будут вноситься, если возникает такая необходимость, предусмотрены за счет часов, определенных в учебном плане как резервное время, а также за счет сокращения материала спец. технологии или производственного обучения, если изменения касаются новой техники или технологии.

При подготовке рабочих практическое обучение предусматривает в своей основе производственное обучение. Мастер производственного обучения должен обучать рабочих эффективной и безопасной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участке, детально рассматривать с ними пути повышения производительности труда и меры экономии материалов и энергии.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость

прочного усвоения и выполнения всех требований безопасности труда. В этих целях преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих требований по безопасности труда, предусмотренных программами, должны значительное внимание уделять требованиям безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае при изучении каждой темы или переходе к новому виду работ в процессе производственного обучения. К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Квалификационные экзамены проводятся в установленном порядке квалификационными комиссиями, создаваемыми в соответствии с действующими нормативными актами.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Плотник 2-го разряда

Характеристика работ. Выполнение плотничных и опалубочных работ.

Выполнение работ при устройстве рулонных кровель насухо с прошивкой гвоздями и кровель из штучных материалов. Обработка лесоматериалов вручную: поперечное перепиливание, окорка, обтесывание. Смазка накатов и опалубки. Обмазка кистью деревянных конструкций и деталей антисептическими и огнезащитными составами. Осмолка, обивка войлоком и толем элементов деревянных конструкций. Разборка опалубки фундаментов, стен и перегородок. Разборка заборов, мостиков и настилов. Разборка полов, подборов и накатов. Разборка заборных стенок. Очистка опалубки от бетона и раствора. Очистка рулонных кровельных материалов от посыпки. Сортировка штучных кровельных материалов. Конопатка стен и оконных проемов.

Должен знать: основные виды применяемых лесоматериалов и свойства древесины; способы грубой обработки лесоматериалов; правила обращения с антисептическими и огнезащитными составами и приемы покрытия ими деревянных деталей и конструкций с помощью кистей; способы разборки простых деревянных конструкций и их очистки; правила перемещения и складирования грузов малой массы; виды рулонных и штучных кровельных материалов; способы разборки простых кровельных покрытий из рулонных и штучных материалов.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии
«Плотник»

№ п/п	Курсы, темы	Количество часов
1	Производственное обучение	510
2	Теоретическое обучение	104
3	Консультация	8
4	Квалификационный экзамен	4

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ «ПЛОТНИК»

Настоящая рабочая программа предназначена для профессиональной подготовки обучающихся по профессии «Плотник» 2-го разряда на базе школьной мастерской, в соответствии с лицензией «Профессиональное обучение» в рамках проекта «Первая рабочая профессия в школе».

При разработке программы использовались следующие нормативные документы:

- Сборник примерных учебных планов и программ для профессиональной подготовки и повышения квалификации по профессии «Плотник» переработан Сорокиной Г.С., н.с.

ИРПО, В.А. Малышевой, зав. Лабораторией ИРПО, Е.Д. Кошелевой, н.с. ИРПО.

Допущено Министерством образования Российской Федерации в качестве учебно-программной документации для профессиональной подготовки.

- Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК-016-94;

- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС) с дополнениями и изменениями к ОК-016-94 и ЕТКС;

- Государственный образовательный стандарт начального профессионального образования: профессия: Плотник.

Профессиональная подготовка завершается сдачей обучающимися квалификационного экзамена по профессии в 9 классе. При успешной сдаче экзамена обучающийся получает свидетельство об уровне квалификации по профессии.