

Уровень образования: профессиональное обучение

«Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий»

11 класс

<p>Нормативная основа раз работки программы</p>	<p>Рабочая программа профессионального обучения «Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий» для 11-го класса на 2023-2024 уч. г. создана на основе:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 02.07.2021 г);2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г №28 «Об утверждении санитарных правил СП2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»»3. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями от 11.02.22 г Приказ Министерства Просвещения РФ № 69);4. Приказ Министерство образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. N 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 21.08.2013 N 977, от 20.01.2015 N 17, от 26.05.2015 N 524, от 27.10.2015 N 1224);5. Приказ Министерство образования и науки Российской Федерации от 2 июля 2013 г. N 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 16.12.2013 г. N 1348, от 28.03.2014 г. N 244, от 27.06.2014г. N 695, от 03.02.2017г. N 106);6. Базисного учебного плана специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида, утверждённого приказом Минобрнауки РФ от 10.04.2002 №29/2065-П «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии»;7. Календарного годового графика работы образовательного учреждения на 2023-2024
--	--

	<p>учебный год;</p> <p>8. Программно-методического обеспечения для 10-12 классов с углубленной трудовой подготовкой в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях VIII вида под редакцией А.М. Щербаковой, Н.М. Платоновой. Издательство «Владос».</p> <p>9. Адаптированная программа профессионального обучения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) по специальности «Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий » для 10-12 классов;</p>
<p>Цели и задачи изучения</p>	<p>Цель программы:</p> <p>Создание и обеспечение необходимых условий для обучения учащихся профессии «17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий III разряда», их воспитания и обучения в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.</p> <p>Задачи программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление реализации образовательной программы профессиональной подготовки, обеспечивающей приобретение обучающимися конкретной профессии соответствующего уровня квалификации ; - развитие знаниевой и практической составляющей компетентности обучающихся в области выполнения работ по комплексному обслуживанию и ремонту зданий. - практическая подготовка учащихся к решению различных жизненных задач; - воспитание ответственного отношения к труду и результатам труда; - использование приобретенных знаний и умений в практической деятельности и повседневной жизни.
<p>Место предмета в учебном плане</p>	<p>Программа рассчитана на 34 учебные недели, 24 часа в неделю, всего за учебный год 816 ч.</p>
<p>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение</p>	<p>Печатные издания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Э.В.Рихвк. «Обработка древесины в школьных мастерских». Москва. Просвещение, 1984 2. В.И.Коваленко, В.В.Куленёнок. Объекты труда «Обработка древесины и металла. Электрические работы» для учащихся 5-6 классов. Москва. Издательство, 1990,1991 3. Б.А.Журавлев. «Столярное дело». Москва. Просвещение, 1991.4 класс 4. Б.А.Журавлев. «Столярное дело». Москва. Просвещение, 1989. 7-8 классы. 5. Л.С.Чистяков. В помощь начинающему столяру.

	<p>1984</p> <p>6. А.Н.Перелетов, П.М.Лебедев, Л.С.Сековец. «Столярное дело» для учащихся 10-11 классы. Москва, 2005</p> <p>7. П.С.Самородский, В.Д.Симоненко, А.Т.Тищенко. Технология .Трудовое обучение для учащихся 6 класса. Москва. «Вентана-Граф» 1996</p> <p>8. М.А.Григорьев «Справочник столяра». «Феникс» Ростов-на-Дону «Цитадель-Трейд» Москва, 2005</p> <p>Интернет-ресурсы: МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РФ http://www.eduhmao.ru/ ПОРТАЛ ОБРАЗОВАНИЯ ХМАО http://www.admsurgut.ru/state.php?ttop=120066&top=210293 ДОИН СУРГУТ http://school-collection.edu.ru/ ЕДИНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ http://ru.wikipedia.org/wiki/ ВИКИПЕДИЯ http://www.edu.ru/ РОС. ОБРАЗОВ. http://www.openclass.ru/ ОТКРЫТЫЙ КЛАСС (КОНСПЕКТЫ УРОКОВ)http://1sentyabrya.ru/ О ШКОЛЕ (КОНСПЕКТЫ УРОКОВ, ПРАЗДНИКИ, ПОДЕЛКИ) http://www.profile-edu.ru - сайт по профильному обучению; http://www.lib.ru - Электронная библиотека http://www.standart.edu.ru -</p> <p>-инструменты для рабочего по обслуживанию зданий (лопаты, метла, ведро, кирка и т.д.) -электроинструменты</p>
--	--