

Государственное казенное общеобразовательное учреждение Краснодарского края
специальная (коррекционная) школа-интернат ст-цы Крыловской

ЦОР «Комплект таблиц. Столярное дело. 9 класс».

в соответствии с Программами специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы: В 2 сборниках под редакцией В.В. Воронковой. – Москва гуманитарное издательство центр ВЛАДОС, 2011г.

Составители:

Стрежевский Геннадий Григорьевич

Алехина Таисия Александровна

Рей Лидия Викторовна

ст. Крыловская

Пояснительная записка

Комплект таблиц составлен с целью создания иллюстрационного материала к основным разделам программы по предмету «Столярное дело» 9 класс для облегчения усвоения учебного материала. Целенаправленное включение иллюстративных таблиц в структуру урока позволяет учителю активизировать внимание обучающихся, улучшить восприятие, понимание и запоминание учебного материала.

Для грамотного выполнения самостоятельной практической работы учащимися по предмету «Столярное дело» должна быть подведена теоретическая база, дающая основные сведения. Программа трудового обучения 9 класса включают относительно сложный для детей материал, изучение которого недостаточно результативно без применения наглядных средств. Успешность практической деятельности воспитанников на уроках столярного дела, зависит от их способности усваивать теоретическую основу. Таблицы необходимы для визуальной подачи и усвоения этой базы.

Учебное пособие разработано на основе программ специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы: В 2 сборниках под редакцией В.В. Воронковой. – Москва, гуманитарное издательство. Центр ВЛАДОС, 2011 с использованием интернет-ресурсов.

Электронные таблицы соответствуют основным разделам программы «Столярное дело» 9 класс в соответствии с изучаемыми темами:

- «Художественная отделка столярного изделия»;
- «Плотнические работы»;
- «Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия»;
- «Мебельное производство»;
- «Фанера и древесные плиты».

Пособие можно использовать как в цифровом, так и в печатном варианте. Таблицы составлены в соответствии с требованиями к данному виду учебного материала:

наглядные материалы соответствуют целям и содержанию трудового обучения в специальных (коррекционных) школах;
используются четкие, красочные изображения, целенаправленно отражающие предметы и их свойства, соответствующие задачам одного или нескольких уроков;
пособия доступны и составлены с учетом возрастных особенностей детей с нарушением интеллекта;
наглядные средства – четкие по структуре, с краткими, легко запоминающимися надписями, изображенными крупным шрифтом;
пособия выполнены с соблюдением эстетических и санитарно-гигиенических требований;
содержание пособий составляет минимальное количество объектов (1-4) и не содержит разнородной информации.

Пособие можно использовать как в цифровом, так и в печатном варианте. Для удобства использования таблицы пронумерованы. Имеется список таблиц по темам программы, что позволяет быстро найти нужное пособие. При использовании

пособия как ЦОР применяются гиперссылки, что дает возможность учителю перейти на слайд с необходимым ресурсом. С помощью управляющей кнопки на каждой странице имеется возможность вернуться к начальному слайду.

Данное учебное пособие способствует активации познавательной деятельности обучающихся, экономии учебного времени, более эффективной подготовке выпускников к государственной итоговой аттестации.

Это пособие направлено на решение общих и специфических задач профессионально-трудового обучения на этапе формирования профессиональных знаний, умений и навыков учащихся с интеллектуальными нарушениями, закрепление изученного материала.

Используемые источники:

1. Программы специальных специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы: В 2 сб./ Под редакцией В.В. Воронковой. – Москва, гуманитарное издательство. Центр ВЛАДОС, 2011.
2. Заточной станок - <http://www.vseinstrumenti.ru/images/goods/stanki/zatochnye-tochilo/789172/461x415/1250274.jpg>
3. Токарный станок - <http://delta-tehno.ru/upload/iblock/d43/db1100.jpg>
4. Сверлильный станок - http://stanki-katalog.ru/info/spr_gs2112_11.jpg
5. Фуговально-распиловочный станок - https://www.domsporta.com/upload/iblock/250/0527eaae-72c4-11e7-8130-00155d00f103_9426e478-c525-11e7-813b-00155d00f103.resize1.jpeg
6. Строение древесины - <https://ds03.infourok.ru/uploads/ex/032c/0003377b-5c947e38/640/img1.jpg>
7. Столярный верстак - <https://ds03.infourok.ru/uploads/ex/032c/0003377b-5c947e38/640/img13.jpg>
8. Ручной электроинструмент - <https://ds03.infourok.ru/uploads/ex/032c/0003377b-5c947e38/640/img2.jpg> ; <https://ds03.infourok.ru/uploads/ex/032c/0003377b-5c947e38/640/img3.jpg>
9. Пиломатериалы, элементы пиломатериалов, основные разрезы ствола, шпон, отходы от производства пиломатериалов - <https://nsportal.ru/shkola/tekhnologiya/library/2015/01/03/pilomaterialy-i-drevesnye-materialy>
10. Пороки древесины - <http://900igr.net/prezentacija/tekhnologija/poroki-drevesiny-144338/poroki-drevesiny-1.html>