АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочая программа | Рабочая программа по предмету  **профессионально-трудовое обучение (слесарное дело)**  **профессионально-трудовое обучение (швейное дело)** |
| Классы | 5-9 классы |
| УМК | **Мальчики**  – *Тищенко, А. Т.* Технология: учебник для 5 кл. общеобр. уч. / А. Т. Тищенко, П. С. Самородкин, В. Д. Симоненко. – М.: Просвещение, 2010.  – *Тищенко, А. Т.* Технология: учебник для 6кл. общеобр. уч. / А. Т. Тищенко, П. С. Самородкин, В. Д. Симоненко. – М.: Просвещение, 2010.  – *Тищенко, А. Т.* Технология: учебник для 7кл. общеобр. уч. / А. Т. Тищенко, П. С.  – *Тищенко, А. Т.* Технология: учебник для 8кл. общеобр. уч. / А. Т. Тищенко, П. С. Самородкин, В. Д. Симоненко. – М.: Просвещение, 2010.  – *Тищенко, А. Т.* Технология: учебник для 9 кл. общеобр. уч. / А. Т. Тищенко, П. С. Самородкин, В. Д. Симоненко. – М.: Просвещение, 2010.  – *Карабанов, И. А.Технология* обработки древесины: учеб.для учащихся 5–9 кл. общеобр. уч. – 2-е изд. / И. А. Карабанов*.* – М.: Просвещение, 2011.  – *Бейкер, Х.* Плодовые культуры / Х. Бейкер. – М.: Мир, 1990.  – *Боровков, Ю. А.* Технический справочник учителя труда: пособие для учителей 4–8 кл. – 2-е изд., перераб. и доп. / Ю. А. Боровков, С. Ф. Легорнев, Б. А. Черепашенец. – М.: Просвещение, 1980.  – *Ворошин, Г. Б.*Занятие по трудовому обучению. 5-9кл.: обработка древесины, металла, электротехнические и другие работы, ремонтные работы в быту: пособие для учителя труда. – 2-е изд., перераб. и доп. / Г. Б. Ворошин, А. А. Воронов, А. И. Гедвилло и др.; под ред. Д. А. Тхоржевского. – М.: Просвещение, 1989.  – *Коваленко, В. И.Объекты* труда. 5-9кл. Обработка древесины и металла: пособие для учителя / В. И. Коваленко, В. В. Куленёнок. – М.: Просвещение, 1990.  – *Программа* «Технология». 1–4, 5–11 классы. – М.: Просвещение, 2010.  Таблицы по технике безопасности при работе с инструментом, электрооборудованием и по правилу организации рабочего места.  Раздаточные материалы.  Инструкционные карты  Кроссворды  Наглядный материал.  Дополнительная литература.  Инструменты для столярных работ ( рубанок, ножовка, напильник, стамески, киянки, электролобзик, электродрель, наждачная бумага, станок СТД, станок сверлильный)  **Девочки**  1.Швейное дело: учебник для 5 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. М.: - Просвещение, 2007 г. .  2.Швейное дело: учебник для 6 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. М.: - Просвещение, 2007 г.  3.Швейное дело: учебник для 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. М.: - Просвещение, 2007 г.  4. Швейное дело: учебник для 8 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. М.: - Просвещение, 2012 г.  5. Швейное дело: учебник для 9 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. М.: - Просвещение, 2007 г.  6.Арефьев И. П. Занимательные уроки технологии для девочек, 5 класс. Пособие для учителей. М.: - Школьная пресса, 2006  7. Баженов В.И. Материалы для швейных изделий. - М.: Легпромбытиздат, 1993.  8. .Исаев В.В. Оборудование швейных предприятий. - М.: Легкая и пищевая промышленность, 1998  9. Швейные машинки  10. Утюг  11. Манекен.  12. Оверлок  13.Инструкционные карты.  14.Проектор мультимедийны.  15.Инструкции по технике безопасности.  16. Наглядный материал  17.Интернет ресурсы. |
| Количество часов | 5 классе 204 часов. (6 часов в неделю)  6 классе 204 часов. (6 часов в неделю)  7 классе 272 часов. (8 часов в неделю)  8 классе 340часов. (10 часов в неделю)  9 классе 340 часов. (10 часов в неделю) |