**ТЕХНОЛОГИЯ**

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАСТЕРСКОЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование учебных пособий, станков, оборудования** | **Количество****шт.** |
| ***Мультимедийное оборудование*** |
| 1 | Ноутбук “DELL” | 1 |
| 2 | Проектор “EPSON” | 1  |
| 3 | Экран | 1  |
| 4 | Принтер “SAMSUNG” | 1  |
| ***Мультимедийные продукты по технологии(общие для мальчиков и девочек)*** |
| 1 | Программа «Компас – 3 D». Система автоматизированного проектирования – САПР | 1  |
| 2 | Компакт-диск «Энциклопедия ТРИЗ»(теория решения изобретательских задач). | 1  |
| 3 | Программа «ArCon». Визуальная Архитектура. Построение чертежей. Дизайн интерьеров. Оформление ландшафтов. | 1  |
| **Технический труд (Индустриальные технологии).*****Мультимедийные продукты.***  |
| 1 | Тематическое планирование 5 – 8 классы. ФГОС. Компакт-диск. | 1  |
| 2 | Практико-ориентированные проекты 5 – 8 классы.Компакт-диск. Методики. Материалы к урокам. | 1  |
| 3 | Уроки технологии 5 – 6 классы. Мультимедийное приложение к методическому пособию. Презентации к каждому уроку. | 1  |
| 4 | Интерактивные учебно-наглядные пособия.Обработка древесины. Компакт-диск. | 1  |
| 5 | Занимательные уроки технологии. Профориентация.Мальчики 5 – 9 классы. Компакт-диск.  | 1  |
| 6 | Компакт-диск журнала «Школа и производство» - № 4 / 2012 г. Электронное приложение. | 1 |
| 7 | Компакт-диск с курсов повышения квалификации – 2013 г. Методика. Программы. | 1 |
| 8 | Компакт-диск с курсов повышения квалификации – 2013 г. Проектная деятельность. Упражнения по проектам. | 1 |
| ***Комплекты плакатов*** |
| 1 | Обработка металлов. Учебно-наглядные пособия. | 1комплект(30 шт.) |
| 2 | Обработка древесины. Учебно-наглядные пособия. | 1комплект(11 шт.) |
| 3 | Электротехнические работы. Учебно-наглядные пособия. | 1комплект(7 шт.) |
| 4 | Черчение. | 1комплект(11 шт.) |
| ***Станки, оборудование.*** |
| 1 | Станок токарный по дереву. СТД-120 М.  |  2  |
| 2 | Станок настольный горизонтально-фрезерный НГФ-110 Ш4. | 1  |
| 3 | Станок токарно-винторезный ТВ-6 М. | 1 |
| 4 | Станок сверлильный – СНВШ -1 | 1 |
| 5 | Станок сверлильный –ВСН -1Р20 | 1 |
| 6 | Станок круглопильный – СКД -1 | 1 |
| 7 | Печь муфельная ПМ-9 | 1 |
| 8 | Комплект электроснабжения кабинета физики КЭСФ-1 | 1 |
| 9 | Верстак ВС-3 (слесарный)  | 6 |
| 10 | Верстаки ВК-1 (комбинированный) | 7 |
|  **Обслуживающий труд. (Технологии ведения дома).*****Мультимедийные продукты.***  |
| 1 | Тематическое планирование 5 – 8 классы. ФГОС. Компакт-диск. | 1 |
| 2 | Интерактивные учебно-наглядные пособия.Обслуживающий труд. Компакт-диск. | 1 |
| 3 | Занимательные уроки технологии. Профориентация. Девочки 5 – 9 классы. Компакт-диск.  | 1 |
| 4 | Оценка предметных умений учащихся 5 – 8 классы. ФГОС. Компьютерные тесты и тренажёры. Компакт-диск. | 1 |
| 5 | Компакт-диск с программой «Stich» - «Вышивка крестом». | 1 |
| ***Комплекты плакатов*** |
| 1 | Технология обработки ткани. Рукоделие. Учебно-наглядные пособия. | 1комплект(7 шт.) |
| 2 | Правила техники безопасности в кабинете обслуживающего труда. Учебно-наглядные пособия. | 1комплект(10 шт.) |
| ***Оборудование***  |
| 1 | Швейная машина (бытовая) – 2М-34  | 2 |
| 2 | Швейная машина (бытовая) – JANOME (Escape V – 12) | 1 |