|  |  |
| --- | --- |
| Название программы | **Рабочая программа учебного курса «Технология. Индустриальная технология» на уровень основного общего образования** |
| Класс | 5-8 классы  |
| Учебник | Технология. Индустриальные технологии. 5 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2013. Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2013 Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2013 Технология 8 класс Учебник для учащихся общеобразовательных организаций./ . В.Д. Симоненко, А.А Электов, Б.А. Гончаров и др - М.: Вентана - Граф, 2018 |
| Количество часов | 5 класс 68 часов - ( 2 часа в неделю)6 класс 68 часов - ( 2 часа в неделю)7 класс 68 часов - ( 2 часа в неделю)8 класс 34 часов - ( 1 час в неделю) |
| Цель курса | Главная цель учебного предмета «Технология»:* формировать представления о составляющих техно сферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях;
* приобретать практический опыт познания и самообразования, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах практико-ориентированной и исследовательской деятельности;
 |
| Структура курса | **Технологии обработки конструкционных материалов**1.Технологии ручной обработки древесины и древесных материалов2. Технологии машинной обработки древесины и древесных материалов3.Технологии ручной обработки металлов и искусственных материалов4. Технологии машинной обработки металлов и искусственных материалов5.Технологии художественно-прикладной обработки материалов**Технологии домашнего хозяйства**1.Технологии ремонта деталей интерьера, одежды и обуви и ухода за ними2.Эстетика и экология жилища3.Бюджет семьи 4.Технологии ремонтно-отделочных работ5.Технологии ремонта элементов систем водоснабжения и канализации**Электротехника**1.Электромонтажные и сборочные работы2.Электротехнические устройства с элементами автоматики3.Бытовые электроприборы**Современное производство и профессиональное самоопределение**1.Сферы производства и разделение труда2.Профессиональное образование и профессиональная карьера**Технологии исследовательской и опытнической деятельности****Исследовательская и созидательная деятельность** |