

| | | | | | |
|---------------------|--|--|------------------|---|---------------------------------|
| Название курса | Технология | | | | |
| Класс | 6 | | | | |
| Количество часов | 68 | | | | |
| УМК | 6 класс. учебник для общеобразовательных организаций: А Т Тищенко. В Д Симоненко. | | | | |
| Цель и задачи курса | <p>Основной целью изучения предмета Технология в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техно сферы, о современном производстве, о распространенных в нем представлениях.</p> <p>ОБЩИЕ ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАНИЯ С УЧЕТОМ СПЕЦИФИКИ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА КУРСА:</p> <p>Освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда.</p> <p>Овладение обще трудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасным приемам труда.</p> <p>Развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей.</p> <p>Воспитание трудолюбия, бережливости, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их деятельности.</p> <p>Получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умение в самостоятельной практической деятельности.</p> | | | | |
| Структура курса | № | Название раздела/темы | Количество часов | Наименование и количество оценочных средств при изучении темы | |
| | 1 | Техника выполнения чертежей, правила их оформления. Чтение и выполнение чертежей. Сборочные чертежи. Материаловедение. | 10 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 2 | Элементы машиноведения. Современное производство профессиональное образование. | 8 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 3 | Технология и изготовления изделий из конструкционных материалов. | 16 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 4 | Технологическая документация. Технология изготовления изделий на станках. | 14 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 5 | Художественная обработка древесины. Геометрическая резьба. | 8 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--|-------|---|----|---------------|---------------------------------|
| | 6 | Электротехнические работы. Сборочные конструкции. | 4 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 7 | Творческая, проектная деятельность. | 2 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 8 | Информационные технологии. | 4 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | 9 | Контрольно- измерительные приборы и инструменты. | 2 | Д/з. Ур. С.Р. | В соответствии с учебным планом |
| | Итого | | 68 | | |