

Технология – аннотация к рабочим программам по технологии (11 классы)

Программы разработаны:

- Федеральный компонент Государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённый МО РФ от 05.03.2004 г. приказом №1089;
- Составлена на основе примерной программы «Программы общеобразовательных учреждений. Технология. 1-4, 5-11 классы» подготовлена научным коллективом «Технология» Ю.Л.Хотунцев, В.Д.Симоненко, М.: Просвещение, 2016 и примерной программы среднего (полного) общего образования по технологии (базовый уровень).
- Учебным планом МАОУ Сорокинской СОШ № 3 на 2020-2021 учебный год приказ № 90/1- ОД от 08.07.2020;

Учебный компонент:

Технология: базовый уровень: 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В.Д. Симоненко, О.П. Очинин, Н.В. Матяш, Д.В. Виноградов; под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2017. – 208 с.: ил.

Учебный план (количество часов)

11 классы 1 час в неделю, 34 ч. в год

Целями и задачами реализации рабочей программы являются:

- **освоение** знаний о составляющих технологической культуры, научной организации производства и труда, методах творческой деятельности, снижении негативных последствий производственной деятельности на окружающую среду и здоровье человека, путях получения профессии и построения профессиональной карьеры;
- **овладение** умениями рациональной организации трудовой деятельности, проектирования и изготовления лично или общественно значимых объектов труда с учетом эстетических и экологических требований; сопоставление профессиональных планов с состоянием здоровья, образовательным потенциалом, личностными особенностями;
- **развитие** технического мышления, пространственного воображения, способности к самостоятельному поиску и использованию информации для решения практических задач в сфере технологической деятельности, к анализу трудового процесса в ходе проектирования материальных объектов или услуг; деловому сотрудничеству в процессе коллективной деятельности;
- **воспитание** ответственного отношения к труду и результатом труда; формирование представления о технологии как части общественной культуры, её роли в общественном развитии;
- **подготовка** к самостоятельной деятельности на рынке труда, товаров и услуг и готовности к продолжению обучения в системе непрерывного профессионального образования.

Содержание:

11 класс. Производство, труд и технологии - 13 часов. Профессиональное самоопределение и карьера – 10 часов. Технология проектирования и создания материальных объектов или услуг – 11 часов.