

Аннотация к рабочей программе по технологии для 10-11 классов

Рабочая программа для 10-11 классов разработана на основе:

- Федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ МО РФ №1089 от 5.03.04);
- Примерная программа по технологии для учащихся 10-11 классов, М.: 2015 год;
- Авторская программа по технологии для учащихся 10-11 классов, М: Вентана-Граф, 2010 (В.Д. Симоненко);
- Положения о рабочей программе МОУ «СШ №8»
- Учебника «Технология», 10-11 кл., В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш: Вентана-Граф, 2017 г.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

- Учебника «Технология», 10-11 кл., В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш: Вентана-Граф, 2017 г.

Цель обучения технологии в 10-11 классах

Изучение технологии на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- **освоение** знаний о составляющих технологической культуры, ее роли в общественном развитии; научной организации производства и труда; методах творческой, проектной деятельности; способах снижения 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; навыков делового сотрудничества в процессе коллективной деятельности;
- **воспитание** уважительного отношения к технологии как части общечеловеческой культуры, ответственного отношения к труду и результатам труда;

- **формирование** готовности и способности к самостоятельной деятельности на рынке труда, товаров и услуг, продолжению обучения в системе непрерывного профессионального образования.

Основным предназначением образовательной области «Технология» в старшей школе на базовом уровне является: продолжение формирования культуры труда школьника; развитие системы технологических знаний и трудовых умений; воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности; уточнение профессиональных и жизненных планов в условиях рынка труда.