

Аннотация к рабочей программе по технологии для 10-11 классов

Программа по технологии для базового уровня составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по технологии (базовый уровень) и с учетом федерального компонента государственного стандарта основного общего образования.

Данная программа составлена с учётом работы школы в режиме 34 учебных недель (протокол педсовета № 1 от 30 августа 2016 года).

Цели и задачи:

Изучение технологии на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

-**освоение** знаний о составляющих технологической культуры, ее роли в общественном развитии; методах творческой, проектной деятельности;

-**овладение** умениями рациональной организации трудовой деятельности; сопоставление профессиональных планов с состоянием здоровья, образовательным потенциалом, личностными особенностями;

-**развитие** технического мышления, способности к самостоятельному поиску и использованию информации для решения практических задач в сфере технологической деятельности; 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.

По предмету «Технология» 75 - 80% времени отводится на проведение практических работ, на основании рекомендаций по использованию учебников «Технология» под редакцией проф. В.Д.Симоненко для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений в условиях перехода к профильному обучению (базовый уровень), что отражено в КТП.

Учебник:

1. Под редакцией Симоненко В.Д. Технология 10-11 класс Москва: Издательский центр «Вентана-Граф» 2011 год.