

Аннотация к рабочей программе по технологии 5-9 класс Сасова И.А.

Рабочая программа составлена на основе:

- Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- Примерной программы основного общего образования по направлению «Технология. Технический труд» 5-9 кл.:
- Программы общеобразовательных учреждений «Технология (трудовое обучение) 5-8кл., авт. И. А. Сасова, А. В. Марченко. – М. :Вентана-Граф, 2015

Общие цели - формирование знаний о проектировании, способах ведения домашнего хозяйства, электротехнических работах

- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда,
- развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности.

В учебном курсе уделяется особое внимание правилам выполнения чертежей, основам проектирования, способствовать в ходе изучения предмета приобретению знаний по разделам технологии обработки конструкционных материалов, машиноведения, культуры ведения домашнего хозяйства, художественной обработки материалов, продолжить работу над развитием творческой, активной, ответственной и предприимчивой личности, способной самостоятельно приобретать и интегрировать знания из разных областей и применять их для решения практических задач.

Место предмета в учебном плане

В соответствии с учебным планом на изучение программы в 7,8 классах выделено -70 учебных часов (по 2 часа в неделю).

Промежуточная аттестация проводится в течение двух уроков в форме представления и защиты проекта готового изделия.

Формы контроля: по каждой теме проводятся проверочные работы. Творческие проекты.

Распределение количества часов по разделам

Класс/разделы	7 класс	8 класс
<i>Основы проектирования. Исследовательская и созидательная деятельность.</i>	6	8
<i>Технология обработки конструкционных материалов.</i>	52	
Технология обработки и создания изделий из древесины и древесных материалов.	20	
Технология обработки и создания изделий из металла и искусственных материалов.	20	
<i>Технологии художественно-прикладной обработки материалов.</i>	12	
<i>Технология домашнего хозяйства.</i>	12	22
Технология ухода за жилым помещением, одеждой и обувью.	4	
Эстетика и экология жилища.	2	
Семейная экономика. Бюджет семьи.	6	
Технологии ремонта элементов систем водоснабжения.		8
Технологии ремонтно-отделочных работ.		14
<i>Электротехника.</i>		24
<i>Современное производство и профессиональное образование.</i>		16
Итого	70	70
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ (ЗАЩИТА ПРОЕКТА ИТОГОВОГО ИЗДЕЛИЯ)	2	2

