

Аннотация к рабочей программе по технологии 5-9 класс Казакевич В.М.

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.:
- Примерной рабочей программы для обучения учащихся 5-9 классов «Технология. Программа. 5-9 классы» В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова. М. Издательский центр: Просвещение, 2018.

Общие цели:

- формирование знаний о проектировании, способах ведения домашнего хозяйства, электротехнических работах
- овладение обще трудовыми 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.

Общие задачи:

- ознакомить обучающихся с законами и закономерностями, техникой и технологическими процессами доминирующих сфер созидательной и преобразовательной деятельности человека;
- включить обучающихся в созидательную или преобразовательную деятельность, обеспечивающую эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека как члена семьи, коллектива, гражданина своего государства и представителя всего человеческого рода;
- сформировать творчески активную личность, решающую постоянно усложняющиеся технические и технологические задачи.

Место предмета в учебном плане

В соответствии с учебным планом на изучение программы в 5,6,7,8 классах выделено -70 учебных часов (по 2 часа в неделю), в 9 классе выделено-35 учебных часа (1 час в неделю).

Промежуточная аттестация проводится в течение одного урока в форме представления и защиты проекта готового изделия.

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