

ГБОУ Республики Марий Эл «Гумманитарная гимназия
«Синяя птица» им. Иштриковой Т.В.»

Аннотация

на рабочую программу технология (девочки) 7-8 классы

1. Рабочая программа по технологии для 7-8 классов составлена на основе:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 31.07.2020) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2020)
2. Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. №1897), (в ред. Приказов Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014 № 1644 и от 31.12.2015 г. № 1577).
3. Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Одобрена решением от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020), с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта.
4. Рабочая программа по учебному предмету «Технология», 7 – 8 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учетом авторской программы «Технология.» 5-9 классы под редакцией В.М.Казакевича, Г.А. Молевой – М.: «Дрофа», 2020.

2. Цели и задачи изучения предметной области «Технология» в основном общем образовании

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.

3. Место предмета в учебном плане

В соответствии с учебным планом на изучение программы в 7 классе выделено - 68 учебных часов (по 2 часа в неделю), в 8 классе выделено-34 учебных часа (1 час в неделю).

4. 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.