

Аннотация
к рабочей программе учебного предмета
«Технология»
7 класс (девочки)

Учебный предмет технология включен в образовательную область технология учебного плана школы. Рабочая программа учебного предмета технология составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного (или начального, или среднего) общего образования;
- примерной основной образовательной программы основного (или начального, или среднего) общего образования;
- Технология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.М.Казакевича и др.-5-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / В.М.Казакевич, Г.В.Пичугина, Г.Ю.Семенова.-М.:Просвещение,2018.-58с.

Цель изучения предмета технология:

Цели обучения:

формирование представлений о современном производстве и о распространенных в нем технологиях, освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности, формирование представлений о технологической культуре труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в различные виды технологической деятельности, овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных механизмов, способами управления отдельными видами бытовой техники, развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей.

Данная цель решает следующие образовательные **задачи**:

формировать технические знания технологической культуры обучающихся, прививать элементарные знания и умения по ведению домашнего хозяйства и расчету бюджета семьи, знакомить с основами современного производства и сферы услуг, развивать самостоятельность и способность решать творческие, исследовательские и изобретательские задачи, обеспечить изучение мира профессий, выполнение профессиональных проб, с целью профессионального самоопределения, овладевать основными понятиями рыночной экономики, менеджмента, маркетинга и уметь применять их при реализации собственной продукции и услуг, развивать эстетическое чувство и художественную инициативу, оформлять потребительские изделия с учетом требований дизайна и декоративно-прикладного.

Учебный предмет технология является обязательным для изучения в 5-9 классах и на его изучение отводится в 7 классах 68 часов.

в 7А классе - 68 часов в год, 2 часа в неделю, контрольных работ – 4.

Структура учебного предмета:

Тема	7А
Введение	2ч
Интерьер жилого дома	10ч
Кулинария	16ч
Создание изделий из текстильных материалов	24ч
Художественные ремесла	16ч

Требования к результатам освоения учебного предмета.

Программа предусматривает формирование у обучающихся общетрудовых умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

В результате обучения учащиеся овладеют:

- трудовыми и технологическими знаниями и умениями по преобразованию и использованию материалов, энергии, информации, необходимыми для создания продуктов труда в соответствии с их предполагаемыми функциональными и эстетическими показателями;
- умениями ориентироваться в мире профессий, оценивать свои профессиональные интересы и склонности к изучаемым видам трудовой деятельности, составлять жизненные и профессиональные планы;
- навыками применения распространенных ручных инструментов и приспособлений, бытовых электрических приборов; планирования бюджета домашнего хозяйства; культуры труда, уважительного отношения к труду и результатам труда.

Формы контроля.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с положением МБОУ СОШ №14 «О проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости»

Рабочая программа включает разделы:

- планируемые результаты освоения предмета: личностные, метапредметные и предметные,
- содержание учебного предмета,
- тематическое планирование.

Составитель: учитель Кирилук Татьяна Николаевна