**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«ЛИЦЕЙ № 5» ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе**

**по учебному предмету Технология**

**на 2018-2023 учебные годы**

**для 5-8 классов**

Составители: учителя технологии

Корнаухова Елена Николаевна,

Машкова Ольга Алексеевна

УФА - 2018

**Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе примерной программы по технологии к учебникам «Технология. Об­служивающий труд» под редакцией О. А. Кожиной.

В основной школе технология изучается с 5 по 8 класс. Учебный план основного общего образования составляет 245 учебных часов. В том числе в 5,6,7 классах по 70 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю. Для проведения лабораторных работ – 1 час. Для проведения практических работ – 32 часа. Контрольное тестирование – 20 минут, по окончании I,II, III и IV четверти. Для 8 классов 35 учебных часов из расчета 1 час в неделю. Для проведения лабораторных и практических работ – 7 часов. Контрольное тестирование – 20 минут, по окончании I и II полугодия. Для выполнения  проекта – 7 часов.

Содержание программы направлено на освоение обучающимися знаний, умений и навыков, что соответствует Основной Образовательной программе школы. Она включает темы, предусмотренные федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии. Основой учебной программы «Технология. Обслуживающий труд» являются разделы «Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Рукоделие. Художественные ремесла». Программа включает в себя также разделы «Оформление интерьера», «Электротехника», «Проектные и творческие работы». Так же включен в уроки национально-региональный компонент, где рассматриваются традиции башкирского народа: блюда башкирской и русской кухни, семейные традиции, обряды.

Главной целью образовательной области «Технология» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном обществе; развитие и воспитание широко образованной, культурной, творческой и инициативной личности. Формирование технологической культуры в первую очередь подразумевает овладение учащимися общетрудовыми и жизненно важными умениями и навыками, так необходимыми в семье, коллективе, современном обществе.

Основными задачами изучения учебного предмета «Технология» в системе основного общего образования являются:

-формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях;

-освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;

- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

-овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;

-овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;

-развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

-формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

-воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;

-профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.

В результате обучения по данной программе учащиеся должны овладеть:

• трудовыми и технологическими знаниями и умениями по преобразованию и использованию материалов, энергии, информации, необходимыми для создания продуктов труда в соответствии с предполагаемыми функциональными и эстетическими свойствами;

• умениями ориентироваться в мире профессий, оценивать свои профессиональные интересы и склонности к изучаемым видам трудовой деятельности, составлять жизненные и профессиональные планы;

• навыками самостоятельного планирования и ведения домашнего хозяйства; культуры труда, уважительного отношения к труду и результатам труда;

• ответственным отношением к сохранению своего здоровья и ведению здорового образа жизни, основой которого является здоровое питание.

***Программа 5 класса предусматривает изучение следующих разделов:***

Введение (2 час).

Ручные работы и Рукоделие (8ч).

Элементы материаловедения (4 ч)

Элементы машиноведения (6 ч)

Лоскутное шитье (4часа)

Рукоделие (6ч)

Кулинария (12час)

**Всего 70 час.**

К концу учебного года девочки должны изготовить одно швейное изделие (фартук с нагрудником) и проектное изделие.

***Программа 6 класса предусматривает изучение следующих разделов:***

Введение (2часа).

Ручные работы. Вязание. (10 часов)

Рукоделие. Вышивка. (6 часов)

Материаловедение. ( 2часа)

Машиноведение. (4 часа)

Моделирование и конструирование юбки. (10 часов)

Изготовление швейных изделий. (20 часов)

Кулинария. (10 часов)

Интерьер жилого дома. (4часа)

Гигиена девушки. (2часа)

**Всего 70 час.**

По итогам обучения уч-ся должны изготовить одно швейное изделие (юбка коническая или клиньевая) и выполнить одну проектную работу.

***Программа 7 класса предусматривает изучение следующих разделов:***

Введение (2часов).

Рукоделие. Вышивка. (6часов)

Материаловедение. (2часа)

Машиноведение. (4часа)

Моделирование и конструирование плечевых изделий. (10часов)

Изготовление швейных изделий. (20часов)

Интерьер жилого дома. (4часа)

Кулинария. (10часов)

Гигиена девушки. (2часа)

**Всего 70 час.**

По итогам обучения девочки должны изготовить одно швейное изделие (сорочка или платье с цельнокроеным рукавом) и выполнить проектную работу.

***Программа 8 класса предусматривает изучение следующих разделов:***

Введение (1 час)

Профессиональное самоопределение (4часа)

Творческий проект (12 часов)

Кулинария (5часов)

Технологии ведения дома (2 часа)

Создание изделий из конструкционных и поделочных материалов (11ч.)

**Всего 35 час.**

К концу учебного года учащиеся должны выполнить проектную работу.