

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Школа № 43» городского округа Самара

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

«29» августа 2018г

(подпись)



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ Школы №43

(подпись)

Приказ № 516 от «29» августа 2018г

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
на 2018/2019 учебный год

Класс 5 - 8

Предмет Технология девочки.

Количество часов по учебному плану:

5 класс в год 68 часов, в неделю 2 часа  
6 класс в год 68 часов, в неделю 2 часа  
7 класс в год 68 часов, в неделю 2 часа  
8 класс в год 34 часа, в неделю 1 час

Итого: 238 часов

Учебники: 5 класс Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология. Технология ведения дома.»  
Изд. Центр Вентана-Граф 2014г.  
6 класс Н.В.Синица, В.Д. Симоненко «Технология. Технология ведения дома.»  
Изд.Вентана-Граф 2014г.  
7 класс Н.В.Синица, В.Д. Симоненко «Технология. Технология ведения дома.»  
Изд. Вентана-Граф 2014г.  
8 класс В.Д. Симоненко, А.А. Электров, Б.А. Гончаров, О.П. Очинин, Е.В. Елисеева,  
А.Н. Богатырев «Технология.» Изд. Вентана-Граф 2014г.

Рассмотрена на заседании МО учителей прикладных дисциплин

Протокол № 1 от «29» августа 2018г.

Председатель МО Карга Т.В.

(Подпись)

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «ТЕХНОЛОГИЯ»,

## I. Пояснительная записка

Настоящая учебная программа по предмету «Технология», направление «Технический труд», составлена на основе следующих инструментов:

– Закона РФ «Об образовании» (утвержден приказом МО России от 10.07.1992 № 3266-1);

– Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования 2-го поколения (утвержден приказом Минобробразования России от 17 декабря 2010 г. № 1897);

– Приказа Министерства образования и науки РФ № 1577 от 31.12.2015 г. «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897»;

– Основной образовательной программы МБОУ Школы №43 г.о. Самара

– Учебного плана МБОУ Школы № 43 г.о. Самара.

**Рабочая программа составлена на основе** Предметной линии учебников «Технология» для 5–8 классов, которые подготовлены авторским коллективом А.Т. Тищенко, Н.В. Симоненко, Н.В. Синица в развитии учебников. Созданных под руководством профессора В.Д.Симоненко. – М.: Просвещение, 2011-2014.

### **Актуальность.**

Учебная программа позволяет всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии обучения, воспитания и развития учащихся средствами данного учебного предмета, конкретизирует содержание сюжетных линий образовательного стандарта, дает примерное распределение учебных часов по разделам курса и вариант последовательности изучения блоков, разделов и тем учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, сензитивных периодов их развития.

**Целями и задачами** Учебной программы является содержательной основой и базовым тематическим ориентиром для составления авторских учебных программ и учебников (может непосредственно использоваться при тематическом планировании авторского курса учителем). При этом авторы учебных программ и учебников могут применить собственный подход в части структурирования учебного материала. Осуществлять дополнения его желательными для них сюжетными линиями, определения последовательности изучения этого материала, распределения часов по разделам и темам, а также путей дополнения содержания системы знаний, умений и способов деятельности, развития и социализации учащихся по

представленному содержанию. Для этого настоящей программой и учебным планом предусмотрен необходимый резерв времени.

Примерная программа по «Технологии» содействует сохранению единого образовательного пространства России, не сковывая творческой инициативы учителей, предоставляет широкие возможности для реализации различных подходов к построению авторского учебного курса с учетом позиции педагога, индивидуальных способностей и потребностей учащихся, материальной базы образовательных учреждений, местных социально-экономических условий, национальных традиций характера рынка труда.

### **Структура программы**

Примерная учебная программа включает четыре раздела: пояснительную записку; основное содержание, включающее перечень разделов и тем с примерным распределением учебных часов (в модальности «не менее»); требования к результатам освоения содержания примерной программы; рекомендуемое примерное тематическое планирование (последовательность изучения разделов и тем); рекомендации по оснащению учебного процесса.

Рабочие программы по технологии 5-8классы  
 Раздел "Тематическое планирование" 2018-2019 уч.год.

**5 КЛАСС**

Номера уроков по порядку	Тема урока	Количество часов	Планируемые сроки изучения учебного материала
1-2	Интерьер кухни и столовой	2	1неделя
3	Бытовые электроприборы	1	2неделя
4	Санитария и гигиена	1	2 неделя
5	Физиология питания	1	3неделя
6-7	Бутерброды и горячие напитки	2	4неделя
8-9	Блюда из круп, бобовых и макаронных изделий	2	5неделя
10-13	Блюда из овощей и фруктов	4	6,7недели
14-15	Блюда из яиц	2	8неделя
16-17	Приготовление завтрака. Сервировка стола к завтраку.	2	9неделя
18-21	Свойства текстильных материалов	4	10,11недели
22-25	Конструирование швейных изделий	4	12,13недели
26-29	Швейная машина	4	14,15недели
30-39	Технология изготовления швейных изделий	10	15-20недели
40-47	Художественные ремесла	8	21-24недели
48-68	Технология творческой и опытнической деятельности	21	25-34недели

## 7 КЛАСС

мера оков по- дку	Тема урока	Количество часов	Планируемые сроки изучения учебного материала
	Технология домашнего хозяйства	2	1неделя
	Электротехника	4	2,3недели
8	Кулинария	12	6-9недели
34	Создание изделий из текстильных ма- териалов	16	10-17недели
50	Художественные ремесла	16	18-25недели
68	Технология творческой и опытниче- й деятельности	18	26-34недели



## 8 КЛАСС

Номера уроков по порядку	Тема урока	Количество часов
1-4	<b>Технология домашнего хозяйства</b>	4
5-12	Электротехника	12
13-18	Семейная экономика	6
19-22	Современное производство и профессиональное самоопределение	4
23-30	Технология творческой и опытнической деятельности	8
31-34	Учебные экскурсии	4