

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО ТЕХНОЛОГИИ
(ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ТРУД)**

Рабочая программа по предмету «Технология. Обслуживающий труд» для 5-8 классов разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05. 03. 2004 года № 1089; За основу взята авторская программа основного общего образования по направлению «Технология.Обслуживающий труд» [М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д. Симоненко]; 2009 г.

В авторскую программу внесены следующие изменения:

На основании приказа управления образования Ракитянского района от 21 марта 2006г. «Об организации обучения строительным профессиям общеобразовательных учреждений района» и введением раздела «Строительные ремонтно–отделочные работы» сокращено количество часов на изучение следующих разделов программы:

в 5 классе:

- 1) «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов» на 10 часов,
- 2) «Кулинария» на 1 час,
- 3) «Технологии ведения дома» на 1 час,
- 4) «Проектирование и изготовление изделий» на 2 часа.

в 6 классе:

- 1) «Технологии ведения дома» на 4 часа,
- 2) «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов» на 6 часов,
- 3) «Кулинария» на 1 час,
- 4) «Проектирование и изготовление изделий» на 3 часа.

в 7 классе:

- 1) «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов» на 4 часа,
- 2) «Кулинария» на 1 час,
- 3) «Технологии ведения дома» на 4 часа,
- 4) «Проектирование и изготовление изделий» на 5 часов.

в 8 классе:

1. В связи с отсутствием материально – технической базы для проведения практических занятий в разделе «Электротехнические работы», сокращено количество часов с 20 часов на 8 часов и добавлено 12 часов на изучение раздела «Строительные ремонтно-отделочные работы».

2. В разделе «Проектирование и изготовление изделий» сокращено с 17 часов до 13 часов - на «Декоративно-прикладное творчество» 2 часа, и 2 часа на раздел «Строительные ремонтно-отделочные работы».

Во всех классах в разделе «Проектирование и изготовление изделий» сокращено на 2 часа т.к. программа рассчитана на 68 часов. Запланировано проведение практических работ, вводный, полугодовой и контроль знаний по итогам 2 полугодия. Все практические работы являются этапами комбинированных уроков и могут оцениваться по усмотрению учителя.

**Преподавание предмета ориентировано на использование
учебно-методического комплекса:**

- Технология: Учебник для учащихся 5 класса общеобразовательной школы / Под ред. В.Д. Симоненко – М.: Вентана – Граф, 2012.-256 с..
- Технология: Учебник для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек) / Под ред. В.Д. Симоненко – М.: Вентана – Граф, 2009. -240 с.
- Технология: Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательной школы (вариант для девочек) / Под ред. В.Д. Симоненко, О.В. Табурчак, Н.В.Синица и др.; Под ред. В.Д. Симоненко – М.: Вентана – Граф, 2009. -176 с.

- Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, - 2-е изд., перераб./Б.А.Гончаров, Е.В.Елисеева, А.А.Электон и др./; под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана – Граф, 2009. -208 с.

5-7 класс: рабочие тетради для учащихся общешкольного учреждения / Ю.В. Крупская, Н.И.Лебедева, Л.В.Литякава; под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана – Граф,2010.- 80 с.

Программа имеет структуру:

1. Пояснительная записка
2. Требования к уровню подготовки обучающихся
3. Учебно-тематический план
4. Календарно-тематическое планирование (является приложением №1 к рабочей программе)
5. Содержание программы (если соответствует авторской программе, то указываются страницы сборника)
6. Формы и средства контроля (приложение №2 к рабочей программе)
7. Перечень учебно-методических средств обучения:
 - 7.1. литература основная и дополнительная
 - 7.2. оборудование и приборы