

## Аннотация к рабочим программам по технологии (для девочек)

Рабочая программа по направлению «Технология. Обслуживающий труд» составлена для учащихся 5-9 классов в соответствии с законом РФ «Об образовании», Федеральными государственными стандартами образования и действующей программы основного общего образования по направлению «Технология. Обслуживающий труд» (авторы: Хохлова М. В., Самородский П.С., Сеница Н.В., Симоненко В.Д.) опубликованной в сборнике «Технология. Программы начального и общего образования/ [М.В. Хохлова , П.С. Самородский , Н.В. Сеница и др.].» - М.: Вентана-Граф, 2010.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекса:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования;

- программа «Технология. Обслуживающий труд» под ред. Симоненко В.Д.;

- учебники «Технология» для учащихся общеобразовательных учреждений под ред. Симоненко В.Д., 2013;

- поурочные планы по учебнику Симоненко В.Д.;

- рабочие тетради;

- методическая литература;

- дидактический и раздаточный материал;

- справочники, научная литература, журналы;

- учебные таблицы;

- образовательные электронные ресурсы: компьютерные презентации к урокам, учебники в электронном виде, схемы, таблицы, тесты для контроля знаний, технологические карты, образовательные видеоролики.

Рабочая программа по технологии в 5, 6, 7 классах рассчитана на 2 часа в неделю (68 часов в год), в 8 и 9 классах на 1 час (34 часа в год).

Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения.

### Аннотация к рабочим программам по технологии (для мальчиков)

Рабочая программа по направлению «Технология.» составлена для учащихся 5-9 классов в соответствии с законом РФ « Об образовании», Федеральными государственными стандартами образования и действующей программы основного общего образования по направлению «Технология.» (авторы: Хохлова М. В., Самородский П.С., Сеница Н.В., Симоненко В.Д.) - М.: «Вентана-Граф», 2011.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

- «Технология. Технический труд» учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией Симоненко В.Д., М., «Вентана-Граф», 2013 г.

Согласно действующему учебному плану, рабочая программа предусматривает обучение технологии в объеме 2 час в неделю в 5-9 классах.

Рабочая учебная программа направлена на решение задач формирования общей культуры личности, адаптации личности к жизни в обществе, на создание основы для осознанного выбора и освоения профессиональных образовательных программ.