

## Аннотация к рабочей программе по «Технологии» в 5-8 классах

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования второго поколения. Входит в систему учебно - методических комплектов «Алгоритм успеха».

Программа реализована в предметной линии учебников «Технология» для 5-8 классов, которые подготовлены авторским коллективом (А. Т. Тищенко, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко) в развитии учебников, созданных под руководством профессора В.Д. Симоненко и изданных Издательским центром «Вентана-Граф».

Программа по учебному предмету «Технология» изложена в рамках двух направлений «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома». Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (2010 г.).

Программа направления «Индустриальные технологии» используется без изменений в 5, 6 классах. Рабочая программа базового курса "Технология" 5, 6 классы, направление «Индустриальные технологии» А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, используемая МБУ «Школа № 41» разработана на 70 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю. Для учащихся 7 классов (мальчики) «Индустриальная технология» учебник «Технология». А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. 5, 6, 7 классы. Москва. Издательство «Вентана - Граф», 2015г. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 2 ч. - 70 часов в год.

Рабочая программа по предмету «Технология» для 8 класса изложена в направлении «Технологии ведения дома». Ориентирована на работу по учебникам «Технология» для 8 класса, которые подготовлены авторским коллективом (В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров, О.П. Очинин, Е.В. Елисеева, А.Н. Богатырев) и изданных Издательским центром «Вентана-Граф».

Программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 ч. - 35 часа в год.

### **Изменения в программе. Направление «Технологии ведения дома»**

Программа используется без изменений в 5, 6,8 классах. Рабочая программа базового курса "Технология" 5, 6 классы, направление «Технологии ведения дома» А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, используемая МБУ «Школа № 41» разработана на 70 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю. В 8 классе 35 часов.

На основе программы "Технология" 5-8 классы, направление «Технологии ведения дома» А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко допускается построение комбинированной программы при различном сочетании разделов и тем указанных выше направлений с сохранением объёма времени, отводимого на их изучение. (Стр. 5. Программа «Технология 5 – 8 классы» А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, Москва: Издательский центр «Вентана – Граф».)

Исходя из возможностей образовательного учреждения и плана работы МБУ «Школа № 41» раздел «Кулинария» переносится во 2 триместр, а раздел «Технологии опытнической творческой деятельности» разбивается по 4 – 6 часов в каждый раздел.

Рабочая программа базового курса "Технология" 7 класса разработана на 1 час в неделю на основе авторской программы по «Технологии» 5-8 классы. А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко. Всего 35 часов. Программа «Технологии ведения дома» в 7 классе, используемая МБУ «Школа № 41», модифицирована по часам, 70 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю.

В связи с возможностями образовательного учреждения МБУ «Школа № 41» в программе сочетание разделов и тем, указанных выше для 7 класса изменено, с сохранением

объёма времени, отводимого на их изучение, что не противоречит программе «Технологии» направление «Технологии ведения дома» 5-8 классы. А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко. (См. стр. 5)

Предметная линия учебников «Технология. Технологии ведения дома» А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко – М.: «Вентана-Граф».

- Учебник «Технология. Технологии ведения дома»: 5, 6, 7, 8 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко - М.: Вентана – Граф.

- Технологии ведения дома» для девочек 7 класса. Издательство «ВАКО». Составитель: Логвинова О.Н.. Данная программа разработана к УМК «Алгоритм успеха» Н.В. Сеницы, В.Д.Симоненко

- Поурочные разработки по технологии. Вариант для девочек. 7 класс. М.А. Давыдова М.: ВАКО.