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

**для 5-8 классов**

**Рабочая программа по предмету «Технологии» для 5-8 классов общеобразовательной школы составлена на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по технологии (технологии ведения дома), федерального перечня учебников, рекомендованных и допущенных к использованию в образовательном процессе образовательных организаций, базисного учебного плана, тематического планирования учебного материала и требований к результатам образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования с учётом преемственности.

*Специфика данной рабочей программы* заключается в том, что рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по технологии, с учётом возрастных особенностей учащихся, их интересов и склонностей, а так же возможностей образовательного учреждения и социально-экономических условий.

Учебный материал, для данной рабочей программы, универсальный для мальчиков и девочек, подобран с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта, на основе программы для общеобразовательных учреждений

**Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:**

* Программа для общеобразовательных учреждений. Технология. 5-8 классы. Алгоритм успеха – М.: издательский центр «Вентана –Граф» 2014 А.Т.Тищенко., Н.В.Синица.
* *Технология.* Обслуживающий труд : 7 класс : учебник для учащихся общеобразователь­ных учреждений / Н. В. Синица [и др.]; под ред. В. Д. Симоненко. - М. : Вентана-Граф, 2014.
* *Синица, Н. В.* Технология. 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н. В. Синица, В. Д. Симоненко. - 4-е изд., с изм. – М. : Вентана-Граф, 2016. – 208 с.6 ил. с.
* *Синица, Н. В.* Технология. Технологии ведения дома: 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н. В. Синица, В. Д. Симоненко. – М. : Вентана-Граф, 2013. – 192 с. : ил.
* Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской федерации Н.В. Матяш, А.А.Электов, В.Д. Симоненко, Б.А. Гончаров, Е.В. Елисеева, А.Н. Богатырёв, О.П. Очинин Технология 8 класс. – Алгоритм успеха. Москва издательский центр «Вентана – Граф», 2015 г.
* Стандарты второго поколения. Примерные программа по учебным предметам Технология 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2010.
* Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (ФГОС ООО).

**Рабочая программа по курсу «Технологии» для 5-8 классов представляет собой целостный документ, включающий разделы**:

1. **Пояснительная записка**

**-** вклад учебного предмета в общее образование обучающегося;

- место учебного предмета в учебном плане школы.

**II.**  **Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса:**

- личностные;

- метапредметные;

- предметные.

**III.** **Содержание учебного предмета**

- название темы, необходимое количество часов для её изучения

- содержание учебной темы: основные изучаемые вопросы, практические и лабораторные вопросы, практические задания и другие формы занятий, используемые при обучении;

1. **Тематическое планирование учебного курса с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.**

**Составитель рабочей программы** учитель технологии МОУ «СОШ №1 г. Ершова» Кибиткина О.Г., учитель технологии Князева В.П.