

## **Аннотация к рабочей программе по предмету**

### **«Технология» 5-9 классы**

Рабочая программа учебного предмета технологии разработана на основе планируемых результатов освоения ООП ООО МБОУ «СОШ № 36» и на основе авторской программы **В.Д. Симоненко**, Комплексная программа Технология (трудовое обучение) для 5-11 классов общеобразовательных учреждений – 6-е издание,– М.: Просвещение, 2014г.

**Основными целями изучения учебного предмета «Технология» являются:**

- освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- овладение общественными и специальными умениями, необходимыми для технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведение домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приёмами труда;
- развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда ;
- получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений а самостоятельной практической деятельности.

#### **Место учебного предмета «ТЕХНОЛОГИЯ » в учебном плане**

Школьный учебный план отводит на этапе общего образования 350 часов. Для проведения занятий по технологии в 5-8-х классах еженедельно отводится 2 часа учебных занятий, в 9-х классах – 1 час в неделю при продолжительности учебного года 34 недели: 5 класс - 68 часов, 6 класс -68 часов, 7 класс -68 часов, 8 класс -68 часов, 9 класс-34 часа.