

**Аннотация к рабочей программе  
по учебному предмету  
«Технология»**

**6-9 классы**

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, разработана на основе авторской программы В.М.Казакевича

**Цели изучения предмета «Технология» в системе основного общего образования:**

Целевые установки технологического образования трёхпозиционные.

- Формирование личности, способной выявлять проблемы (привлекая для этой цели знания из разных областей), определять пути и средства их решения, прогнозировать результаты и возможные последствия разных вариантов решений, устанавливать причинно-следственные связи, оценивать полученные результаты и выявлять способы совершенствования процесса и результатов труда.

- Обучения способам организации труда и видам деятельности, обеспечивающим эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека по удовлетворению выявленных потребностей.

Развитие адаптивности к меняющемуся по содержанию труду на основе развития подвижности трудовых функций и активного влияния на совершенствование техники и производственных отношений в процессе преобразующей деятельности

**Место предмета в учебном плане:**

На изучение учебного предмета «Технология» в 5-8 классах выделяется 170 ч.

В 6 классе – 68 ч. (2 ч в неделю, 34 учебные недели);

В 7,8,9 классах – по 34 ч. (1 ч в неделю, 34 учебные недели).

**Курс обеспечен учебником:**

Технология 5-9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.М.Казакевич, Г.В.Пичугина и др.: под ред. В.М.Казакевича – М. : «Просвещение», 2019.