**Аннотации**

**к** **рабочим** **программам** **учебных** **предметов**

**основной** **образовательной** **программы** **основного** **общего** **образования**

**Технология**

Рабочая программа по технологии для 5 – 8 классов разработана в со-ответствии с ФГОС ООО и с учетом Примерной основной общеобразова-тельной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15).

Основная цель учебного предмета «Технология» в системе общего об-разования – формирование представлений о составляющих техносферы, о со-временном производстве и о распространенных в нем технологиях.

Освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности определяет общие задачи учебного предмета «Технология».

Задачи предмета «Технология»:

- Формировать представление о технологической культуре производства; - Развивать культуру труда подрастающих поколений;

- Овладеть необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механического труда с использованием распространенных ин-струментов, механизмов и машин;

- Овладеть способами управления отдельными видами распространенной в быту техники, необходимой в обыденной жизни и будущей профес-сиональной деятельности;

- Применять в практической деятельности знания, полученные при изуче-нии основ наук;

- Способствовать формированию у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

- Воспитать трудолюбие, бережливость, целеустремленность, предприим-чивость, ответственность за результаты своей деятельности, уважитель-ное отношение к людям разных профессий и результатам их труда.

Рабочая программа предмета «Технология» составлена с учетом полу-ченных учащимися при обучении в начальной школе технологических зна-ний и опыта трудовой деятельности.