

Аннотация к рабочей программе «Технология» 5-8 класс (ФГОС ООО)

Рабочая программа является приложением Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ Аксарихинская СОШ.

Рабочая программа составлена на основе нормативно-правовых документов:

1. Закон «Об образовании» РФ;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г),
3. Примерной программы по учебным предметам по Технологии;
4. Основной образовательной программы МКОУ Аксарихинская СОШ.

Основные цели изучения Технологии в школе:

Стратегической целью изучения предмета «Технология» в 5-8 классах является формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях.

Техническими задачами изучения учебного предмета «Технология» являются:

- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;
- овладение обще трудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;
- развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

- развитие основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления;

- бережное отношение к природным и хозяйственным ресурсам;

- развитие значения здорового питания для сохранения своего здоровья.

Предмет «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников. Его содержание предоставляет обучающимся возможность войти в мир искусственной созданной людьми среды техники и технологий, называемой техносферой являющейся главной составляющей окружающей человека действительности. Предмет «Технология» изучается в 5-8 классах. Он входит в обязательную часть учебного плана и составляет 210 часов (см. таблицу):

Классы	Количество часов в неделю	Количество часов на уровне основного общего образования
5	2	70
6	2	70
7	1	35
8	1	35