

## Аннотация к адаптированной рабочей программе по Технологии 9 класс

Адаптированная рабочая программа по технологии для 9 класса для учащихся с интеллектуальными нарушениями с легкой умственной отсталостью (вариант I)), составлена в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»

- Приказ Минобнауки России от 31 декабря 2015 г. №1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки российской федерации от 17 декабря 2010 г. №1897»

За основу взята авторская программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» 5-9 кл. Составитель О.А. Кожина - М.:Дрофа, 2012 г. по направлению «Технология. Обслуживающий труд» в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования по технологии, утвержденным приказом Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 .

В 9 классе технология изучается 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих **целей**;

- освоение технологических знаний, технологической культуры на базе сведений, полученных при изучении других образовательных областей и предметов, а также на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

- освоение начальных знаний о прикладной экономике и предпринимательству, необходимых для практической деятельности в условиях рыночной экономики, рационального поведения на рынке труда, товаров и услуг;

- развитие творческих, коммуникативных и организаторских способностей в процессе различных видов технологической деятельности;

- развитие способностей самостоятельно и осознанно определять свои жизненные и профессиональные планы, исходя из оценки личных интересов и склонностей, текущих и перспективных потребностей рынка труда;

- воспитание трудолюбия и культуры созидательного труда, ответственности за результаты своего труда;

- получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

К **задачам** учебного предмета «Технология» в системе общего образования относятся:

- формирование трудовой и технологической культуры школьника;
- формирование системы технологических знаний и умений;
- воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств школьника;

- воспитание профессионального самоопределения в условиях рынка труда;
- формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения.

#### Учебные пособия

Программа	Классы
	9
ПРОГРАММА: по направлению «Технология. Обслуживающий труд» О.А. Кожина - М.:Дрофа, 2012 г.	Учебник «Технология» под редакцией Симоненко В.Д. 8-9 класс. Москва. Издательство «Вентана- Граф», 2011.