

## АННОТАЦИЯ к рабочей программе по учебному предмету «Технология»

В рабочей программе по предмету «Технология» (5 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя, критерии и нормы оценки знаний обучающихся.

Рабочая программа по предмету «Технология» в 5 - 9 классах составлена на основе следующих документов:

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

2. Приказ Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».

3. Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с изменениями и дополнениями.

4. Приказ Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

5. Технология: программа: 5-9классы / А.Т. Тищенко, Симоненко В.Д – М.: Вентана-Граф, 2014.

Преподавание предмета «Технология» в 5 - 9 классах осуществляется по следующим учебникам:

Рабочая программа по предмету «Технология» рассчитана:

- в 5 классе на 70 часов в год (в неделю – 2 часа);
- в 6 классе на 70 часов в год (в неделю – 2 часа);
- в 7 классе на 70 часов в год (в неделю – 2 часа);
- в 8 классе на 35 часов в год (в неделю – 1 час);
- в 9 классе на 35 часов в год (в неделю – 1 час).

Основными целями образовательной области «Технология» в системе общего образования является:

- формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений;
- воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессионального самоопределения в условиях рынка труда.

Отличительной особенностью программы является то, что процесс изготовления любого изделия начинается с выполнения эскизов, зарисовок лучших образцов, составления вариантов композиций. При изготовлении наряду с технологическими требованиями большое внимание уделяется эстетическим, экологическим и экономическим требованиям. Широкий набор видов деятельности и материалов для работы позволяет расширить политехнический кругозор обучающихся, раскрыть свои индивидуальные способности.