

## Аннотация к рабочей программе по технологии (направление «Индустриальные технологии») для 5-8 классов

Рабочая программа по предмету «Технология» составлена на основе:

- авторской программы по технологии для 5-8 классов (А. Т. Тищенко, Н.В. Синеца) –М.: Вентана-Граф, 2015 и учебника «Черчение» (А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский) –М.: АСТ. Астрель, 2014;
- основной образовательной программы основного общего образования школы;
- требований к результатам освоения ООП ООО;
- программы формирования УУД;

1. Обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития.
2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся.
3. Формирование информационной основы и персонального опыта
4. Общетрудовыми овладение и специальными умениями
5. Развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления,
6. Воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности.
7. Профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда.

В соответствии с письмом министерства образования и науки Краснодарского края от 14.07.2015 года № 17-102667/15-14 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Краснодарского края на 2015-2016 учебный год» в данной рабочей программе введен раздел «Черчение и графика» в 8 классе в объеме 68 часа. На основе данной программы в образовательном учреждении допускается построение комбинированной программы при различном сочетании разделов и тем указанных выше направлений с сохранением объёма времени, отводимого на их изучение. Все разделы программы содержат основные теоретические сведения и лабораторно-практические и практические работы. При этом предполагается, что перед выполнением практических работ школьники должны освоить необходимый минимум теоретического материала. Основная форма обучения — учебно-практическая деятельность. Приоритетными методами являются упражнения, лабораторно-практические и практические работы. Базисный учебный план образовательного учреждения на этапе основного общего образования включает 272 учебных часа для изучения предмета «Технология». В том числе: в 5, 6, 7 и 8 классах по 68 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю.

Учебники:

1. Синеца Н.В., Симоненко В.Д. Технология 5 класс «Технология ведения дома» Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2016г.
2. Синеца Н.В., Симоненко В.Д. Технология 6 класс «Технология ведения дома» Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2014г.
3. Синеца Н.В., Симоненко В.Д. Технология 7 класс «Технология ведения дома» Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2014г.
4. Синеца Н.В., Симоненко В.Д. Технология 8 класс «Технология ведения дома» Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2014г
5. А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский Черчение–М.: АСТ. Астрель, 2014.