

**Аннотация рабочей программы  
по курсу " Технология. Индустриальные технологии"  
5-7 классы**

<b>Название курса</b>	<b>Технология. Индустриальные технологии</b>
<b>Класс</b>	5-7 класс
<b>Рабочая программа составлена на основе</b>	ФГОС ООО и Примерной программы по технологии для обучающихся 5-9 классов (стандарты второго поколения). А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко Рекомендовано Министерством образования и науки РФ М.: Вентана-Граф, 2014.
<b>Учебно-методический комплект</b>	<p>Технология. Индустриальные технологии. 5 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, .</p> <p>Технология. Индустриальные технологии» 6 кл. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т, Тищенко В.Д. Симоненко Рекомендовано Министерством образования и науки РФ М..Вентана-Граф 2016 год</p> <p>Технология. Индустриальные технологии» 7 кл. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. / А.Т, Тищенко В.Д. Симоненко Рекомендовано Министерством образования и науки РФ М..Вентана-Граф 2016 год</p>
<b>Количество часов</b>	68 часов (2 часа в неделю)
<b>Цели изучения дисциплины</b>	Предмет «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников. Его содержание предоставляет молодым людям возможность бесконфликтно войти в мир искусственной, созданной людьми среды техники и технологий, которая называется техносферой и является главной составляющей окружающей человека действительности. Искусственная среда — техносфера — опосредует взаимодействие людей друг с другом, со сферой природы и с социумом.