

**Аннотация к рабочей программе по технологии
(5 - 8 класс)**

Рабочая программа по технологии для основной школы составлена на основе Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки от 17.12.2010г. №1897), Основной образовательной программы ООО МОАУ «СОШ № 86», Примерной программы основного общего образования по технологии (одобрена 08.04.2015г.), федерального перечня учебников, рекомендованных или допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, базисного учебного плана, авторского тематического планирования учебного материала и требований к результатам образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учетом преемственности с примерными программами для начального общего образования.

Рабочая программа рассчитана на изучение курса с 5 по 9 классы, но согласно Федеральному базисному учебному плану часы учебного предмета «Технология» в IX классе передаются в компонент образовательного учреждения для организации предпрофильной подготовки обучающихся, поэтому третий блок «Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения» более подробно рассматривается в 9 классе в рамках курса «Мой выбор» и «Психология и выбор профессии». В 5-8 классах даются общие сведения в области профессионального самоопределения, исходя из содержания изучаемых технологий.

Изучение предмета «Технология» осуществляется в рамках двух направлений: «Технологии ведения дома» и «Индустриальные технологии». Выбор направления обучения осуществляется исходя из образовательных потребностей и личных интересов обучающихся.

Разделу «Черчение и графика» в рамках направления «Индустриальные технологии» отводится место в 8 классе, исходя из специфики образовательного учреждения и направленности на развитие технического, пространственного и наглядно-образного мышления. Он знакомит учащихся с инструментальными и техническими способами создания графических изображений.

Общее число учебных часов за период обучения с 5 по 8 класс составляет 238 ч.

Год обучения	Кол-во часов в неделю	Кол-во учебных недель	Всего часов за учебный год
5 класс	2	34	68
6 класс	2	34	68
7 класс	2	34	68
8 класс	1	34	34
			238 часов за курс