

**Аннотация к рабочей программе по технологии,
реализуемая на уровне начального общего образования**

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Технология	Начальное общее образование	Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказами Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 года № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», от 26 ноября 2010 года № 1241 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373»), составлена на основе программы по технологии. Предметная линия учебников системы «Перспектива». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Н. И. Роговцева, С. В. Анащенкова. — 3-е изд. — М.: Просвещение, 2012 г.	1	1	Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, Н. В. Фрейтаг..- 12-е издание -М.: Просвещение, 2020. (Перспектива)
			2	1	Технология. 2 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, Н. В. Шипилова.- 11-е издание -М.: Просвещение, 2020. (Перспектива)
			3	1	Технология. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, Н. В. Шипилова, С. И. Анащенкова - 13-е издание -М.: Просвещение, 2021. (Перспектива)
			4	1	Технология. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, Н. В. Шипилова, С. И. Анащенкова - 13-е издание -М.: Просвещение, 2022. (Перспектива)