## Аннотация

Рабочая программа учебного предмета «Технология» разработана в соответствии с Федерального государственного образовательного начального общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 года № 373 «Об утверждении федерального государственного стандарта начального общего образования» (с изменениями, внесенными Приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.11.2010 N 1241, от 22.09.2011 N 2357, or 18.12.2012 N 1060, or 29.12.2014 N 1643, or 18.05.2015 N 507); c Примерной основной образовательной программы начального общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол заседания Федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015 г. № 1/15), Н.И. Роговцевой, С.В. Анащенковой (Рабочие программы. Технология. 1-4 классы./Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. – М.: Просвещение).

Основные задачи реализации содержания предметной области «Технология»: • формирование опыта основы обучения И познания, осуществление как поисковоаналитической деятельности для практического решения прикладных задач с знаний, полученных при изучении других учебных предметов, использованием первоначального опыта практической преобразовательной • формирование деятельности.

Учебный предмет «Технология» как часть предметной области «Технология» изучается на уровне начального общего образования в качестве обязательного предмета в 1-4 классах.

Нормативный срок реализации РПУП на уровне начального общего образования составляет 4 года. Общее количество учебных часов на изучение учебного предмета «Технология» в 1 – 4 классах составляет 135 часов.

класс	количество	количество	количество
	недельных часов	учебных недель	годовых часов
1	1	33	33
2	1	34	34
3	1	34	34
4	1	34	34
		Итого:	135