

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету Технология для 1 – 4 классов (ФГОС)

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» для 1-4 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, на основе Примерной программы начального общего образования технологии (Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2 ч. Ч.1. – 5-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2011.- 400 с.), с учётом авторской Рабочей программы (Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Перспектива». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 74 с.

Согласно Базисному учебному плану общеобразовательных учреждений Примерной основной образовательной программы начального общего образования, одобренной Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. №1/15, в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015 г. программа рассчитана на 135 часов:

Класс	Количество часов по учебному плану	Количество часов в неделю
1 класс	33	1
2 класс	34	1
3 класс	34	1
4 класс	34	1

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения:

1. Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2 ч. Ч.1. – 5-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2011.- 400 с.),
2. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Перспектива». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 74 с.
3. Технология. 1 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг. - М.:Просвещение», 2011.
- 4.Технология. 2 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, 2-е изд. - М.:Просвещение», 2012.
5. Технология. 3 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, Н.В. Добромыслова. 3-е изд.. М.:Просвещение», 2013.
- 6.Технология. 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, Н.В. Шипилова, С.В. Анащенкова 3-е изд. М.:Просвещение», 2014.