Рабочая программа по курсу «Технология» 4 класс составлена на основе:

1.ФГОС НОО, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №373 от 6.10.2009 г. Зарегистрирован Министерством юстиции РФ 21.12.2009 г. №15785

2.Приказ  Минобрнауки РФ 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, зарегистрировано в Минюсте РФ 04 февраля 2011 года № 19707.

      3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 сентября 2011 г. N 2357 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373” (зарегистрирован в Минюсте РФ 12 декабря 2011 г., регистрационный N 22540).

4. Примерной программы начального общего образования по разделу «Технология» (Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2 ч – М.: Просвещение, 2011. )

5. Авторской программы курса «Технология» Н.И. Роговцевой, С.В. Анащенковой (Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2011год)

6. Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования на 2017-2018 уч. г, утвержденных приказом МО и науки РФ № 253 от 31.03.2014 г

7.Методического письма «О преподавании учебных предметов в начальных классах общего образования в школах Ярославской области в 2017-2018 уч. году»

8.Базисного учебного плана, утвержденного МО и Н РФ № 373 от 06.10.2009 года (ФГОС) ... Приказа Министерства образования и науки РФ № 889 от 30.08.2010 «О внесении изменений в базисный учебный план в связи с введением третьего часа физической культуры».

**УМК:** *Технология.* 4 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. / Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Н.В Шипилова, С.В.Анащенкова – М.: Просвещение, 2017.

*Технология. Рабочая тетрадь.* 4 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. /Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. – М.: Просвещение, 2017.