**Аннотация к рабочей программе по технологии 1-4 классы**

**УМК «Школа России»**

 Рабочая программа по технологии разработана на основе Федерального компонента государственного стандарта начального общего образования и в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от

06.10.2009 №373 о введении ФГОС НОО, авторской программы Н.И.Роговцевой, С.В.Анащенковой «Технология» (М: «Просвещение», 2011), с приказом Министерства образования и науки РФ от 3.06.2011 года №1994 и от 01.02.2012 года №74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план для ОУ РФ, утвержденные приказом Министерства образования РФ от 9.03.2004 года №1312», с изменениями внесенными приказами Министерства образования и науки РФ от 20.08.2008 года № 241. В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 года №189 «Об утверждении СанПинН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», Основной образовательной программы начального общего образования МОУ Столбищенская ОШ.

 Для реализации программного материала используются учебники:

Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс

(М; «Просвещение»)

Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В . Технология. 2 класс

(М; «Просвещение»)

Роговцева Н.И., Богданова Н. В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс (М;

«Просвещение»)

Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Технология. 4 класс

(М; «Просвещение»)

 На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 135 часов: 33ч – в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч – во 2 - 4 классах (34 учебные недели).