

**Аннотация к  
рабочей программе  
по технологии  
для 1-4 классов**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования второго поколения и на основе программы «Технология 1-4 классы» – концепция УМК «Начальная школа XXI века», руководитель проекта Н. Ф. Виноградова (авторы. Е.А. Лутцева.: Вентана-Граф, 2013) базовый уровень, с требованиями Примерной основной образовательной программы, а также планируемыми результатами начального общего образования, с учетом возможностей учебно-методической системы «Начальная школа XXI века»).

Рабочая программа по технологии представляет собой целостный документ, включающий:

пояснительную записку;

общую характеристику учебного предмета;

описание места учебного предмета в учебном плане;

описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета;

требования к уровню подготовки выпускников;

содержание учебного предмета;

- тематическое планирование;

Рабочая программа реализуется по УМК «Начальная школа XXI века»:

Е.А. Лутцева. Технология: программа: 1 – 4 классы. – М.: Вентана- Граф, 2013.

Е.А. Лутцева. Технология: учебник: 1 класс. – М.: Вентана- Граф, 2013.

Е.А. Лутцева. Технология: учебник: 2 класс. – М.: Вентана- Граф, 2013.

Е.А. Лутцева. Технология: учебник: 3 класс. – М.: Вентана- Граф, 2013.

Е.А. Лутцева. Технология: учебник: 4 класс. – М.: Вентана- Граф, 2013.

Программа обеспечивает достижение выпускниками начальной школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

Базисный учебный план для образовательных учреждений предусматривает обязательное изучение предмета «Технология» на этапе начального общего образования: в 1 классе – 33 часа, во 2 -4 классах – 34 часа.

Отражен ступенчатый режим наращивания учебной нагрузки в 1 классе, подразумевающий изменение в рабочей программе НОО по технологии, сокращение аудиторной нагрузки обучающихся.