

## **Аннотация к рабочим программам по технологии для 1-4 классов**

Рабочие программы для изучения технологии составлены на основе основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «Ореховская СОШ» по ФГОС НОО в соответствии с авторской программой: Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Перспектива». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций \ Н. Н. Роговцева, С. В. Анащенкова- 3-е изд.- М.:Просвещение, 2014.

Авторская программа создана на основе концепции «Перспектива»

Для реализации данной программы используются следующие учебники:

1. . Технология. 1 класс: учебник для общеобразовательных организаций./ Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, И.П.Фрейтаг: Российская академия образования, издательство «Просвещение». – 4-е изд.- М.: Просвещение, 2014.

2. Технология. 2 класс: учебник для общеобразовательных организаций./ Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Добромыслова: Российская академия образования, издательство «Просвещение». – 3-е изд.- М.: Просвещение, 2013.

3. Технология. 3 класс: учебник для общеобразовательных организаций./ Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Добромыслова: Российская академия образования, издательство «Просвещение». – 3-е изд.- М.:Просвещение, 2013.

4. Технология. 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций./ Н. И. Роговцева, Н.В.Богданова, Н.В.Шипилова, С.В. Анащенкова: Российская академия образования, издательство «Просвещение». – 5-е изд.- М.:Просвещение, 2014.

Место предмета в учебном плане (количество часов в год):

1 класс – 33 часов

2 класс – 34 часов

3 класс – 34 часов

4 класс – 34 часов

Учитель технологии: И.Н.Припечек