

Аннотация к рабочей программе по технологии 1-4 класс

Рабочая программа по технологии, 1-4 класс

Рабочая программа по технологии для 1- 4 классов составлена на основе авторской программы Н.А. Цирулик «Технология»/Программы начального общего образования. Система Л. В. Занкова. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Фёдоров», 2011.

На изучение технологии при получении начального общего образования отводится 135 часов из расчета 1 час в неделю с 1 по 4 класс. При этом:

- в 1 классе курс рассчитан на 33 часа,
- во 2 классе - 34 часа,
- в 3 классе - 34 часа,
- в 4 классе - 34 часа.

Для достижения поставленных целей и задач используется учебно – методический комплект, который состоит из:

1. Цирулик Н. А., Проснякова Т.Н. Технология. Умные руки: учебник для 1 класса – Самара : Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Фёдоров», 2011
2. Цирулик Н.А., Проснякова Т.Н. Технология. Уроки творчества: Учебник для 2 класса. – Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2011.
3. Цирулик Н.А., Хлебникова С.И. Технология. Твори, выдумывай, пробуй!: Учебник для 3 класса. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров».
4. Цирулик Н.А., Хлебникова С.И., Нагель О.И., Цирулик Г.Э. Технология. Ручное творчество: Учебник для 4 класса. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров»

Рабочая программа по технологии представляет собой целостный документ, включающий следующие разделы: пояснительную записку; описание места учебного курса в учебном плане; планируемые результаты освоения учебного курса «Технология»; содержание учебного курса; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы; описание материально-технического обеспечения образовательного процесса. Формы контроля: контрольная работа.