Аннотация

к рабочим программам по технологии, 1-4 классы

Система развивающего обучения Л.В. Занкова

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы Т.Н. Просняковой.

Рабочая программа соответствует требованиям $\Phi \Gamma OC$ начального общего образования и обеспечена УМК для 1–4 классов (автор Т.Н. Проснякова)

В состав учебно-методического комплекта по технологии входят: программа, учебники, учебные тетради к ним, методические пособия, дидактические материалы и наглядные пособия для уроков технологии.

Программа курса содержит общую характеристику особенностей курса, его целей, задач, содержания и планируемых результатов образования как на конец периода обучения в начальной школе, так и по классам. Программа дополнена таблицами тематического планирования уроков в каждом классе.

Рабочая программа рассчитана на 135 часов.

Учебники «Технология» для 1-4 классов автор Т.Н. Проснякова не входят в федеральный перечень учебников рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе на 2014-2015 учебный год, но в соответствии с пунктом 3 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» вправе в течение 5 лет использовать в образовательном процессе.

Образовательная система «Школа 2100»

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы О.А. Куревиной, Е.А. Лутцевой.

Рабочая программа соответствует требованиям $\Phi \Gamma O C$ начального общего образования и обеспечена УМК для 1–4 классов (автор О.А. Куревина, Е.А. Лутцева)

В состав учебно-методического комплекта по технологии входят: программа, учебники, учебные тетради к ним, методические пособия, дидактические материалы и наглядные пособия для уроков технологии.

Программа курса содержит общую характеристику особенностей курса, его целей, задач, содержания и планируемых результатов образования как на конец периода обучения в начальной школе, так и по классам. Программа дополнена таблицами тематического планирования уроков в каждом классе.

Рабочая программа рассчитана на 135 часов.

Учебники «Технология» для 1-4 классов авторы: Куревина О.А., Лутцева Е.А. не входят в федеральный перечень учебников рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе на 2014-2015 учебный год, но в соответствии с пунктом 3 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» вправе в течение 5 лет использовать в образовательном процессе.

Образовательная система «Школа России»

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы Е. А. Лутцевой, Т. П. Зуевой.

Рабочая программа соответствует требованиям ФГОС начального общего образования и обеспечена УМК для 1–4 классов (авторы: Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева)

В состав учебно-методического комплекта по технологии входят: программа, учебники, учебные тетради к ним, методические пособия, дидактические материалы и наглядные пособия для уроков технологии.

Программа курса содержит общую характеристику особенностей курса, его целей, задач, содержания и планируемых результатов образования как на конец периода обучения в начальной школе, так и по классам. Программа дополнена таблицами тематического планирования уроков в каждом классе.

Рабочая программа рассчитана на 135 часов.

Учебники «Технология» для 1-4 классов, авторы: Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева рекомендованы к использованию Министерством образования и науки РФ и включены в Федеральный перечень учебников (Приказ от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Образовательная система «Гармония»

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы Н. М. Конышевой.

Рабочая программа соответствует требованиям $\Phi \Gamma O C$ начального общего образования и обеспечена УМК для 1–4 классов (автор Н. М. Конышева)

В состав учебно-методического комплекта по технологии входят: программа, учебники, учебные тетради к ним, методические пособия, дидактические материалы и наглядные пособия для уроков технологии.

Программа курса содержит общую характеристику особенностей курса, его целей, задач, содержания и планируемых результатов образования как на конец периода обучения в начальной школе, так и по классам. Программа дополнена таблицами тематического планирования уроков в каждом классе.

Рабочая программа рассчитана на 135 часов.

Учебники «Технология» для 1-4 классов автор Н. М. Конышева рекомендованы к использованию Министерством образования и науки РФ и включены в Федеральный перечень учебников (Приказ от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).