

Аннотация

к рабочей программе по технологии (ФГОС) 1-4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и программы Технология Роговцева Н. И., Анащенкова С. В. (сборник рабочих программ «Школа России» 1- 4 классы Москва «Просвещение» 2014 год)

Содержание предмета направлено на формирование картины мира с технологической направленностью, конструкторско-технологических знаний и умений.

Предмет представлен в программе следующими содержательными линиями:

- общекультурные и общетрудовые компетенции
- технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты
- конструирование и моделирование
- практика работы на компьютере.

Рабочая программа рассчитана на 203 ч. В 1 классе на изучение отводится 33 ч (1 ч в неделю, 33 учебные недели). Во 2 классе отводится 34 часа (1 час в неделю, 34 учебные недели), в 3-4 классах – по 68 ч (2 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе согласно базисному плану)

Рабочая учебная программа учебного предмета включает в себя: пояснительную записку, общую характеристику учебного предмета, место предмета в учебном плане, личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, содержание учебного курса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности, календарно-тематическое планирование (Приложение), описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса, планируемые результаты освоения учебного предмета.

Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплексом:

Технология. 1 класс»:

- Учебник для общеобразовательных учреждений Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Фрейтаг И. П. - М: Просвещение, 2017.

Технология. 2 класс»:

-Учебник для общеобразовательных учреждений / Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Добромыслова Н. В. - М: Просвещение, 2017.

«Технология. 3 класс»:

-Учебник для общеобразовательных учреждений / Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Добромыслова Н. В. - М: Просвещение, 2017.

«Технология. 4 класс»:

-Учебник для общеобразовательных учреждений / Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Добромыслова Н. В.,Шипилова Н. В., Анащенкова С. В. - М: Просвещение, 2016.

