

Аннотация к рабочим программам по учебному предмету Труд (технология) 1-4 классы УМК «Школа России»

Рабочая программа по предмету «Труд (технология)» на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО. Рабочая программа разработана на основе УМК Труд (технология) Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. АО «Издательство «Просвещение»

Содержание программы по труду (технологии) включает следующие модули:

1. Технологии, профессии и производства.
2. Технологии ручной обработки материалов
3. Конструирование и моделирование.
4. ИКТ (с учетом возможностей материально-технической базы образовательной организации).

Рабочая программа обсуждена и принята решением школьного методического объединения учителей начальных классов, согласована заместителем директора по УВР и утверждена директором МБОУ СОШ №3.

На изучение технологии в начальной 135 ч: 33 ч - в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч - во 2, 3 и 4 классах (34 учебные недели в каждом классе).

Учебники:

1. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 1 класс, 2023 г.
2. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 2 класс, 2023 г.
3. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 3 класс, 2023г.
4. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 4 класс, 2023 г.