

## **Аннотация к рабочей программе по «Труд (технология)» 1 - 4 классы УМК "Школа России"**

Рабочая программа составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Рабочая программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения учебного предмета, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и планируемым результатам.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне начального общего образования.

Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий (познавательных, коммуникативных и регулятивных), которые возможно формировать с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне начального общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по «Труду (технологии)» включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне начального общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

В соответствии с учебным планом школы на изучение предмета «Труд (технология)» в 1-4 классах отводится – 135 часов (1 час в неделю в каждом классе): в 1 классе – 33 часа; во 2–4 классах – по 34 часа.

Учебники:

1. Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Технология, 1 класс, издательство Просвещение, год издания 2021г.
2. Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Технология, 2 класс, издательство Просвещение, год издания 2021г.
3. Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Технология, 3 класс, издательство Просвещение, год издания 2021г.
4. Лутцева Е.А., Зуева Т.П., технология, 4 класс, издательство Просвещение, год издания 2021