

Аннотация к рабочей программе «Технология»

Программа по литературному чтению составлена на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования
2. (с изменениями).
3. Примерной основной образовательной программы начального общего образования..
4. Учебного плана МБОУ «Старомайнская средняя школа №1» на 2021/2022 учебный год.
5. Приказа Минобрнауки России от 31. 03. 2014 N253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования.
6. Положения о рабочей программе Муниципальной бюджетной общеобразовательной организации Старомайнская средняя школа №1 муниципального образования «Старомайнский район» Ульяновской области.

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом Е.А. Лутцева, Т.П.Зуева. Технология. 1 класс: учебник, рабочая тетрадь Е.А. Лутцева, Т.П.Зуева. Технология. 1 класс.2019 год.

Учебный предмет «Технология» имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание не только дает ребенку представление о технологическом процессе как совокупности применяемых при изготовлении какой-либо продукции процессов, правил, требований, но и показывает, как использовать эти знания в разных сферах учебной деятельности.

Задачи программы:

- формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений;
- Формирование целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения; -овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера; поиск необходимой информации

Программа обеспечивает изучение начального курса технологии через осмысление младшим школьником деятельности человека, осваивающего природу на Земле, в Воде, в Воздухе и в информационном пространстве. Освоение содержания предмета осуществляется на основе продуктивной проектной деятельности. Формирование конструкторско-технологических знаний и умений происходит в процессе работы с технологической картой.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка, содержание курса технологии в начальной школе, планируемые результаты освоения программы, тематическое планирование.

На изучение технологии в начальной школе отводится. 33 ч - в 1 классе

В соответствии с учебным планом школы на 2021 – 2022 уч. год на изучение данной программы выделено 33 ч. 1 ч в неделю (33 учебные недели).

В течение года возможны коррективы тематического планирования по объективным причинам.