

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «ТЕХНОЛОГИЯ» (2 КЛАСС)

Программа по технологии разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, авторской программы "Технология" для начальной школы, разработанной Е.А. Лутцевой. в рамках проекта "Начальная школа XXI века" (руководитель Н.Ф. Виноградова).

образовательной программы начального общего образования МКОУ "Октябрьская СОШ им.Героя Советского Союза Н.В.Архангельского".

Цели: Заложить основы технологического образования, позволяющие во-первых, дать детям первоначальный опыт преобразовательной художественно-творческой и технико-технологической деятельности, основанной на образцах духовно-культурного содержания и современных достижениях науки и техники; во-вторых, создать условия для самовыражения каждого ребенка в его практической творческой деятельности через активное изучение простейших законов создания предметной среды посредством освоения технологии преобразования доступных материалов и использования современных информационных технологий.

Задачи курса:

развитие личностных качеств, интеллекта, творческих способностей;

развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения (на основе решения задач по моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей: рисунков, схем, чертежей), творческого мышления;

развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование, прогнозирование, контроль, коррекцию и оценку;

-развитие коммуникативной компетентности младших школьников на основе организации совместной продуктивной деятельности;

формирование общих представлений о мире, созданном умом и руками человека, об истории деятельности освоения мира, о взаимосвязи человека с природой - источником не только сырьевых ресурсов, энергии, но и вдохновения, идей для реализации технологических замыслов и проектов;

воспитание экологически разумного отношения к природным ресурсам, умения видеть положительные и отрицательные стороны технического прогресса, уважения к людям труда и культурному наследию - результатам трудовой деятельности предшествующих поколений;

овладение детьми элементарными обобщенными технико-технологическими, организационно-экономическими знаниями;

расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта учащихся, ознакомление с миром профессий и их социальным значением.

Учебно-методическое обеспечение

| | |
|---|--|
| Учебный предмет | Технология |
| Класс | 2 класс |
| Программа | |
| Тип программы (государственная, авторская) | Авторская |
| Количество часов (в неделю, общее) | 34 часа (1 час в неделю, 34 учебные недели) |
| Базовый учебник | Технология. Учебник. 2 класс УМК "Начальная школа XXI века" (авт. Лутцева Е.А.) Москва, Издательский центр "Вентана-Граф", 2016г. |

Срок реализации программы – 1 год.

Содержание программы представлено следующими разделами:

1. Пояснительная записка
2. Формы организации учебного процесса
3. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса
4. Общие предметные результаты освоения программы
5. Содержание изучаемого курса
6. Тематическое планирование

Программу составила Перепечина Ирина Дмитриевна
учитель начальных классов