

Аннотация к рабочей программе по технологии для 2 класса

Рабочая программа учебного предмета "Технология" составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования, на основе авторской программы Е. А. Лутцевой, Т. П. Зуевой: Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2014.

Для реализации программы содержания используется следующий учебно-методический комплект:

- Учебник «Технология». 2 класс: учебник для общеобразовательных организаций/Е.А.Лутцева,Т.П.Зуева. – М.: Просвещение, 2019.

Цель учебного предмета «Технология» - развитие социальнозначимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, самостоятельность, самоуважение и самооценка), приобретение первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности, расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.

Задачи:

- Развитие личностных качеств (активности, инициативности, воли, любознательности), интеллекта, и творческих способностей, потребности познавать культурные традиции своего региона, России и других государств;
- Формирование общих представлений о мире, созданном умом и руками человека, об истории деятельностного освоения мира, о взаимосвязи человека с природой-источником не только сырьевых ресурсов, энергии, но и вдохновения, идей для реализации технологических замыслов и проектов;
- Формирование мотивации успеха и достижений, творческой самореализации на основе организации предметно-преобразующей, художественно-конструкторской деятельности;
- Развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения, творческого мышления;
- Воспитание экологически разумного отношения к природе, умения видеть положительные и отрицательные стороны технического прогресса, уважения к людям труда и культурному наследию;
- Овладение детьми элементарными обобщенными технико-технологическими, организационно-экономическими знаниями;
- Расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта обучающихся, их представлений о профессиональной деятельности людей в различных областях культуры, о роли техники в жизни человека.

Количество часов на изучение учебного предмета «Технология»

Согласно календарному учебному графику на 2020-2021 учебный год, на изучение технологии во 2 классе отводится 34 учебных недели (34 учебных часа при учебной нагрузке 1 час в неделю).

В данной рабочей программе на изучение учебного предмета отведено 33 учебных часа в соответствии с выходными, нерабочими и праздничными днями в 2020-2021 учебном году.