

Аннотация

Рабочая программа по учебному предмету Технология для 3 класса (базовый уровень) составлена:

в соответствии с требованиями Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования;

на основе авторской программы «Технология», 3 класс, Е. А. Лутцевой, Т. П. Зуевой, издательство «Просвещение», 2018 г.

(предмет, класс, автор, издательство, год)

Цель:

- развитие социально-значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, 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.

- развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка);

- приобретение начального 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.

Данная программа рассчитана на 34 учебных часа (1 час в неделю), в соответствии с учебным планом ГБОУ средней школы № 2 Василеостровского района Санкт-Петербурга на 2021/2022 учебный год.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:

1. Учебник «Технология. 3 класс», Лутцева Е. А., Зуева Т. П., издательство «Просвещение», 2018 г.
2. Рабочая тетрадь «Технология». 3 класс. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. (у учителя)
3. «Рабочие программы 1-4 класс»
4. «Методическое пособие с поурочными разработками», издательство «Просвещение», 2019 г.
5. Сайт «Начальная школа» <http://1-4.prosv.ru>