Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Технология» 1 – 4 класс

1. Программа составлена на основе

Федерального государственного образовательного стандарта НОО

2. Цель и задачи программы

Цель программы: успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний и соответствующих им практических умений, представленных в содержании учебного предмета.

Задачи:

Образовательные:

- -формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека;
- становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией;
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений. Развивающие:
- развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений;
- расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развитие познавательных психических процессов и приёмов умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий;
- развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к изобретательской деятельности.

Воспитательные:

- воспитание уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур, отражённых в материальном мире;

- развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного и ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;
- воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;
- становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;
- воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.

3. Место учебного предмета в учебном плане

1 класс - 1 час./нед.,

2 класс – 1час./нед.,

 $3 \, \text{класс} - 1 \, \text{час./нед.},$

4 класс - 1 час./нед.,

Всего – 132 часа

4. Основные разделы содержания программы:

- 1. Пояснительная записка
- 2. Содержание учебного предмета «Технология»
- 3. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология на уровне начального общего образования
- 4. Тематическое планирование

5. Используемые УМК

«Школа России»

Пособие для обучающихся:

- Технология. 1 класс, 2 класс, 3 класс, 4 класс: учеб. Для общеобразоват. организаций / Е.А.Лутцева, Т.П. Зуева 5-е изд. М.: Просвещение, 2019г. Пособия для учителя:
- Е.А.Лутцева, Т.П. Зуева. Технология. Рабочие программы. Предметная линия

учебников системы «Школа России». 1-4 классы: Пособие для учителей общеобразовательных организаций. М.: Просвещение 2014

• Лутцева Е. А. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 1-4

класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014.