

## Аннотация к рабочей программе по технологии 1-4 классы

**Программа по технологии** на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

**Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии – 135 часов:**

- в 1 классе – 33 часа (1 час в неделю),
- во 2 классе – 34 часа (1 час в неделю),
- в 3 классе – 34 часа (1 час в неделю),
- в 4 классе – 34 часа (1 час в неделю).

**Рабочая программа поддерживается УМК «Школа России».** Учебники для общеобразовательных учреждений:

Технология: 1-й класс: учебник / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Издательство «Просвещение»

Технология: 2-й класс: учебник, 2 класс/ Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Издательство «Просвещение»

Технология, 3 класс/ Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Издательство «Просвещение»

Технология, 4 класс/ Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Издательство «Просвещение»

### **Программа по технологии направлена на:**

*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 (рисунок, чертёж, эскиз, схема);

*формирование* элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений;

*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;

*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.

**Рабочая программа по изобразительному искусству для 1-4 классов представляет собой целостный документ, включающий разделы** пояснительную записку, общую характеристику учебного предмета, структуру предмета, место предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные достижения учащихся), содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. УМК «Школа России».

**Составитель рабочей программы:** учитель начальных классов МОУ «СОШ п. Римско-Корсаковка» Федотова Е.В.