**Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Технология» для 1-4 классов**

Рабочая программа учебного предмета « Технология» для 1-4 классов разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования , с учётом программ, включённых в её структуру.

Рабочая программа обеспечивает достижение личностных, метапредметных и таких предметных планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования как:

1) получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества; о мире профессий и важности правильного выбора профессии;

2) усвоение первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;

3) приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приемами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасности;

4) использование приобретенных знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;

5) приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;

 6) приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среды и умений применять их для выполнения учебно-познавательных и проектных художественно-конструкторских задач.

На изучение учебного предмета «Технология» в 1-4 классах отводится по 1 часу в неделю, всего 135 часов: в 1 классе – 33 часа, во 2-4 классах – по 34 часа в каждом классе.

Структура Рабочей программы включает:

* планируемые результаты освоения учебного предмета
* содержание учебного предмета
* тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на усвоение каждой темы, в том числе с учетом рабочей программы воспитания.

Срок реализации программы 4 года.