**Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету «Технология»**

Настоящая рабочая программа разработана в соответствии с основными положениями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, планируемыми результатами начального общего образования, требованиями Основной образовательной программы МКОУ «Испикская ООШ».Программа составлена для УМК « Начальная школа XXI века» на основе авторской программы: Лутцева Е.А.Технология:программа:1-4 классы/Е.А.Лутцева.- М.:Вентана- Граф, 2013.

Учебно–методический комплект допущен Министерством образования РФ и соответствует федеральному компоненту государственных образовательных стандартов начального общего образования. Для реализации программы используются учебники:

1. Технология: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Е.А.Лутцева.-М.: Вентана-Граф, 2014.

Изучение предмета «Технология» в начальной школе направлено на достижение следующих целей:

* формирование представлений о роли труда в жизнедеятельности человека и его социальной значимости, видах труда;
* первоначальных представлений о мире профессий;
* потребности в творческом труде;
* приобретение начальных общетрудовых и технологических знаний: о продуктах, средствах и предметах труда, межлюдских зависимостях, отношениях «живых» и овеществленных, возникающих в процессе создания и использования продуктов деятельности;
* о способах и критериях оценки процесса и результатов преобразовательной деятельности, в том числе о социальной ценности будущего результата деятельности; общетрудовых и основных специальных трудовых умений и навыков по преобразованию материалов в личностно и общественно значимые материальные продукты; основ графической деятельности, конструирования, дизайна и проектирования материальных продуктов;
* овладение основными этапами и способами преобразовательной деятельности: определение целей и задач деятельности; планирование, организация их практической реализации; объективная оценка процесса и результатов деятельности;
* соблюдение безопасных приемов труда при работе с различными инструментами и материалами; воспитание трудолюбия, усидчивости, терпения, инициативности, сознательности, уважительного отношения к людям и результатам труда, коммуникативности и причастности к коллективной трудовой деятельности;
* развитие творческих способностей, логического и технологического мышления, глазомера и мелкой моторики рук.

Рабочая программа по технологии для учащихся 4 класса рассчитана на 34 часа в год.