

## Аннотация

Учебный предмет: Технология

Класс: 2

Программа разработана на основе примерной программы по технологии федерального государственного образовательного стандарта общего начального образования (Приказ Минобрнауки РФ № 373 от 6 октября 2009г.) сборника рабочих программ УМК « Начальная школа XXI века» (авторы:Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева М.: Вентана Граф, 2012г), под редакцией Н.Ф.Виноградовой.

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом: Технология:2 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ Е. А. Лутцева.-4-е изд.дораб. -М.: Вентана–Граф,2014г.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации, учебный план МАОУ Сорокинской СОШ №3 отводит 68 часов для обязательного изучения технологии во 2 классе по 1 часу в неделю.

### **Цели:**

формирование первоначальных конструкторско — технологических знаний и умений; формирование целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека

**Задачи:** развитие личностных качеств (активности, инициативности, воли, любознательности и т.п.), интеллекта (внимания, памяти, восприятия, образного и образно-логического мышления, речи) и творческих способностей (основ творческой деятельности в целом и элементов технологического и конструкторского мышления в частности);

формирование общих представлений о мире, созданном умом и руками человека, об истории деятельностного освоения мира (от открытия способов удовлетворения элементарных жизненных потребностей до начала технического прогресса и современных технологий), о взаимосвязи человека с природой – источником не только сырьевых ресурсов, энергии, но и вдохновения, идей для реализации технологических замыслов и проектов; о мире профессий и важности правильного выбора профессии;

формирование первоначальных конструкторско-технологических и организационно-экономических знаний, овладение технологическими приёмами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасного труда; приобретение навыков самообслуживания;

овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера; поиск (проверка) необходимой информации в словарях, каталоге библиотеки;

использование приобретенных знаний о правилах создания предметной и информационной среды для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;

развитие коммуникативной компетентности младших школьников на основе организации совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;

воспитание экологически разумного отношения к природным ресурсам, умения видеть положительные и отрицательные стороны технического прогресса, уважения к людям труда и культурному наследию – результатам трудовой деятельности предшествующих поколений.

#### Содержание учебного предмета

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание программного материала</b>	<b>Количество часов</b>
<b>1</b>	Как человек учился мастерству	23
<b>2</b>	Как человек учился делать одежду	6
<b>3</b>	Как человек придумал себе помощников – машины и механизмы	5
	<b>ИТОГО</b>	34

Рабочая программа рассчитана на 34 часа.(1 час в неделю)