Аннотация к рабочей программе

Предмет **технология**

Класс 4

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативная база | • Закон Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273;  • Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. пр. №373) (с изменениями на 31. 12. 2015);  • Основная образовательная программа начального общего образования МАОУ Дубровинская СОШ;  Авторская программа по технологии авторы: Рагозина Т.М., Мылова И.Б. М.: Академкнига/Учебник, 2012г. |
| Реализуемые УМК | |
| Технология | 1. Технология. 4 класс, Автор: Рагозина Т.М., Гринева А.А., Голованова Т.Л. Академкнига/Учебник, 2011-2014г. |
| Основные задачи реализации содержания предметной области "Технология" | – формирование представлений о необходимости труда в жизни людей и потребности трудиться, т.е. подвести детей к пониманию того, что все необходимое для жизни, деятельности и отдыха человека создается трудом самого же человека – «один для всех и большинство работают для одного»;  - расширение и обогащение практического опыта детей, знание о производственной деятельности людей, о технике, технологии; - воспитание уважительного отношения к людям труда и результату их трудовой деятельности;  – формирование способов познания окружающего через изучение конструкций предметов, основных свойств материалов, принципов действия ручных инструментов, выращивание растений;  - формирование практических умений в процессе обучения и воспитание привычки точного выполнения правил трудовой и экологической культуры;  - воспитание трудолюбия; выработка терпения, усидчивости, сосредоточенности; формирование потребности трудиться в одиночку, в паре, в группе, умения распределять трудовые задания между собой;  - развитие любознательности через развитие внимания, наблюдательности, памяти – как образной, эмоциональной, двигательной (моторной), так и словесно-логической;  -развитие фантазии, воображения, творческого технического и художественного мышления, конструкторских способностей; развитие сенсорного опыта, координации движений, ловкости, глазомера, пространственных представлений. |
| Цели  изучения  предмета "Технология" | воспитание творческой, активной личности, проявляющей интерес к техническому и художественному творчеству и желание трудиться. |
| Срок  реализации программы | 1 год |
| Место учебного предмета в учебном плане | 34 часа (1 час в неделю) |
| Структура курса | 1.Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживание (1ч)  2. Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты (18ч)  3. Конструирование и моделирование (7ч)  4. Практика работы на компьютере (8 ч) |
| Структура  рабочей программы | 1) Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология» в 4 классе;  2) Содержание учебного предмета «Технология» в 4 классе с указанием форм организации учебных занятий, основных видов учебной деятельности;  3) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. |