Аннотация к рабочей программе

Предмет: технология

Класс: 3

|  |  |
| --- | --- |
| 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 Карагайская СОШ, филиала МАОУ Дубровинская СОШ; * Авторская программа «Технология», разработана Т.М.Рагозина, И.Б.Мылова. Программы по учебным предметам. Базисный план внеурочной деятельности [Текст]: 1-4классы: в 2ч. / Сост. Р.Г. Чуракова - М:«АКАДЕМКНИГА» 2011 год. |
| Реализуемые УМК | |
| Технология | * Рагозина Т.М., Гринева А.А., Мылова И.Б. Технология. 3 класс: Учебник. – М.: Академкнига/Учебник,2012. |
| Основные задачи реализации содержания предметной области "Технология" | * развитие сенсорики и моторики рук, пространственного воображения, технического и логического мышления, глазомера, умений работать с различными источниками информации; * освоение содержания, раскрывающего роль трудовой деятельности человека в преобразовании окружающего мира, первоначальных представлений о мире профессий;– овладение начальными технологическими знаниями, трудовыми и конструкторско-технологическими умениями и навыками, опытом практической деятельности по созданию личностно-значимых объектов и общественно значимых предметов труда, способами планирования и организации трудовой деятельности, умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни; * воспитание трудолюбия, уважительного отношения к людям и результатам их труда, интереса к информационной и коммуникативной деятельности, формирование рефлексивной способности оценивать собственное продвижение и свой вклад в результаты общей деятельности и умений делового сотрудничества; * развитие коммуникативной компетентности, формирование мотивации успеха и достижений, умений составлять план действий и применять его для решения практических задач. |
| Цели  изучения  предмета "Технология" | * формирование предметных и универсальных способов действий, обеспечивающих возможность продолжения образования в основной школе; * развитие умения учиться — способности к самоорганизации с целью решения учебных задач; * создание психолого-педагогических условий для индивидуального прогресса в основных сферах личностного развития — эмоциональной, познавательной, в сфере саморегуляции с опорой на систему базовых культурных ценностей российского общества. |
| Срок реализации программы | 1 год |
| Место учебного предмета в учебном плане | 34часов (1 час в неделю) |
| Структура курса | 1.Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты. (24 часа):  Бумага и картон -9.  Текстильные материалы-5ч.  Металлы-1ч.  Утилизированные материалы-3ч.  Конструирование и моделирование- 6ч.  2.Практика работы на компьютере. (10 часов) |
| Структура  рабочей программы | 1) Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология» в 3 классе;  2) Содержание учебного предмета «Технология» в 3 классе с указанием форм организации учебных занятий, основных видов учебной деятельности;  3) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. |