Аннотация к рабочей программе

Предмет: ТЕХНОЛОГИЯ

Классы: 1-4

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативная база | * Закон Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273; * Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (утвержден [приказом Министерства образовани](http://www.edu.ru/db/mo/Data/d_09/m373.html)я и науки РФ от 06.10.2009 г. пр. №373); * Основная образовательная программа начального общего образования НОУ специализированная гимназия «Аврора» (2017 г.); * Авторская программа Е.А.Лутцевой, Т.П.Зуевой М.: Просвещение 2014 г. * Авторская программа Е.А.Лутцевой, О.А. Куревиной Баласс 2013 г. |
| Реализуемые УМК | |
| Технология | **1 класс**  Лутцева А.Е, Зуева Т.П. Технология 1 класс.2017  **2 класс**  Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология 2 класс, Издательство «Баласс», 2013-2014 гг  **3 класс**  Куревина О.А., Лутцева Е.А. Технология. 3 класс. Издательство «Баласс», Учебник. 2013- 2015гг  **4 класс**  Куревина О.А., Лутцева Е.А. Технология. Учебник. 4 класс. 2013 – 2015 гг. |
| 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 " | Развитие личности ребенка и раскрытие его творческого потенциала в процессе обучения теории и практики трудовой деятельности на основе педагогической поддержки его индивидуальности |
| Срок реализации программы | 4 года |
| Место учебного предмета в учебном плане | 1 класс: 33 часа (1 час в неделю)  2 класс: 35 часов (1 час в неделю)  3 класс: 35 часов (1 час в неделю)  4 класс: 35 часов (1 час в неделю) |
| Структура курса | 1. Общекультурные и общетрудовые компетенции (знания, умения и способы деятельности). Основы культуры труда, самообслуживания.  2. Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты.  3. Конструирование и моделирование. |
| Структура  рабочей программы | 1) Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология»  2) Содержание учебного предмета «Технология» с указанием форм организации учебных занятий, основных видов учебной деятельности;  3)Тематическое планирование с указанием количества часов на каждую тему |