**Аннотации к рабочим программам по предмету «Математика»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Рабочая программа по предмету «Математика» 5 класс | Рабочая программа составлена в соответствии с адаптированной основной образовательной программой основного общего образования для обучающихся с нарушениями слуха государственного казенного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 36 города Ставрополя» (вариант 2.2.1).Цели учебного предмета:- использование процесса обучения математике для повышения уровня общего развития обучающихся с недостатками слуха и коррекции недостатков их познавательной деятельности;систематическое развитие понятия числа;- выработка умений выполнять арифметические действия над натуральными числами, решать уравнения и задачи на нахождения цены, количества, стоимости, скорости, времени, расстояния;- выработка умений выполнять устно и письменно арифметические действия над рациональными числами; - формирование умений переводить практические задачи на язык математики; - подготовка учащихся к изучению систематических курсов алгебры, геометрии; - формирование финансовой грамотности; - воспитание интереса к математике, к умственной деятельности, стремления использовать математические знания в повседневной жизни. Программа составлена для учащихся 5 класса и рассчитана на 170 часов (5 часов в неделю при пятидневной рабочей неделе). Программа ориентирована на использование УМК по математике «Математика 5, 6», авторов Виленкин Н.Я.,  Жохов В.И. .и др.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Рабочая программа по предмету «Математика» 6 класс | Рабочая программа составлена в соответствии с адаптированной основной образовательной программой основного общего образования для обучающихся с нарушениями слуха государственного казенного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 36 города Ставрополя» (вариант 2.2.1).**Цели учебного предмета:**- использование процесса обучения математике для повышения уровня общего развития обучающихся с недостатками слуха и коррекции недостатков их познавательной деятельности;-систематическое развитие понятия числа;- выработка умений выполнять арифметические действия над натуральными и рациональными числами, решать уравнения и текстовые задачи;- формирование умений переводить практические задачи на язык математики;**- о**беспечить числовую грамотность учащихся и умения производить все арифметические действия с рациональными числами;- сформировать элементарные логические умения (обобщения, и конкретизация, простейшие умозаключения, логические выводы, обоснования);- сформировать элементы эвристического мышления (усмотрение аналогий, закономерностей, выдвижение и проверок гипотез, моделирование ситуаций);- обеспечить освоение необходимого понятийного аппарата и математической терминологии в рамках тематических разделов курса;развивать предметные умения, навыки;- формировать познавательный интерес к математике, развивать творческие способности и осознанные мотивы учения;- развивать словесную речь в аспекте понимания и самостоятельного её использования. Программа составлена для учащихся 6 класса и рассчитана на 170часов (5 часов в неделю при пятидневной  рабочей неделе). Программа ориентирована на использование УМК по математике «Математика 5, 6», авторов Виленкин Н.Я.,  Жохов В.И. др. |