Аннотация к рабочей программе «Математика»

|  |  |
| --- | --- |
| Класс | 1 Б, в.1.2 |
| Цель программы: | -освоение основ математических знаний, формирований первоначальных представлений о математике; воспитание интереса к математике, стремление использовать математические знания в повседневной жизни |
| Задачи | * математическое развитие младших школьников — формирование способности к интеллектуальной деятельности (логического и знаково-символического мышления), пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации (фактов, оснований для упорядочения, вариантов и др.);
* формирование системы начальных математических знаний — понимание значения величин и способов их измерения; использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;
* воспитание интереса к математике, к умственной деятельности – осознание возможностей и роли математики в познании окружающего мира, понимание математики как части общечеловеческой культуры, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.
 |
| Учебно- методический комплекс: | 1. Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. Учебник. 1класс. В2ч.Ч.1. 2019 г.
2. Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. Учебник. 1класс. В2ч.Ч.2. 2019 г.
3. Моро М.И., Волкова С.И. Математика. Рабочая тетрадь. 1класс. В2ч.Ч.1.
4. Моро М.И., Волкова С.И. Математика. Рабочая тетрадь. 1класс. В2ч.Ч.2.
5. Волкова С.И. Математика. Проверочные работы. 1класс.
6. Моро М.И., Волкова С.И. для тех, кто любит математику. 1класс.
7. Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Степанова С.В. Математика. Методическое пособие. 1 класс. 2015 г.
8. Сухова В.Б. Обучение математике в подготовительном – IV классах школ для глухих и слабослышащих детей. М.: Издательский центр «Академия», 2002.
 |
| Содержание | Пространственные и временные отношения.– 14 часовЧисла от 1 до 10. Число 0. Нумерация. – 39 часов Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. –40часа Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание(продолжение).– 39 часов |
| Количество часов | Рабочая программа рассчитана на ресурс учебного времени в объеме 132 часа в год из расчета 4 часа в неделю / 33 учебных недели |