Аннотация к рабочим программам по предмету: **математика.**

|  |  |
| --- | --- |
| Название учебного предмета: | **математика** |
| Реализуемая адаптированная образовательная программа | Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования слабослышащих и позднооглохших обучающихся, **(вариант 2.2.2)** |
| Классы | **1 дополнительный – 4 дополнительный (5) классы:****1в, 2б, 2в, 3б, 3в, 4б, 4д.(5)в** |
| Нормативные документы | Рабочая программа **по математике** составлена в соответствии с требованиями ФГОС НОО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19 декабря 2014 г., №1598 и в соответствии с ФАОП НОО для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации 24.11.2022г., №1023. |
| Кому адресована программа | Слабослышащим обучающимся с глубоким недоразвитием речи |
| УМК: | **Учебник:**1 класс: М.И. Моро «Математика». Учебник в двух частях для 1 класса ОУ. ФГОС. Москва, Просвещение, 2023.2 класс: М.И. Моро «Математика». Учебник в двух частях для 2 класса ОУ. ФГОС. Москва, Просвещение, 2023.3 класс: М.И. Моро «Математика». Учебник в двух частях для 3 класса ОУ. ФГОС. Москва, Просвещение, 2022.4 класс: М.И. Моро «Математика». Учебник в двух частях для 4 класса ОУ. ФГОС. Москва, Просвещение, 2022.4-дополнительный класс: М.И. Моро «Математика». Учебник в двух частях для 4 класса ОУ. ФГОС. Москва, Просвещение, 2022.**Учебно-методические материалы:**1 класс: электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» для 1 класса ОУ (2 части). ФГОС. Москва, Просвещение, 2023.2 класс: электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» для 2 класса ОУ (2 части). ФГОС. Москва, Просвещение, 2023.3 класс: электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» для 3 класса ОУ (2 части). ФГОС. Москва, Просвещение, 2022.4 класс: электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» для 4 класса ОУ (2 части). ФГОС. Москва, Просвещение, 2022.4-дополнительный класс: электронное приложение к учебнику М.И. Моро «Математика» для 4 класса ОУ (2 части). ФГОС. Москва, Просвещение, 2022. |
| Цель и задачи изучения предмета: | * закладывать основы для формирования приёмов умственной деятельности;
* формировать умение у слабослышащих школьников проводить анализ, сравнение, классификацию объектов;
* устанавливать причинно-следственные связи, закономерности;
* выстраивать логические цепочки рассуждений;
* развивать логическое мышление, воображение, математическую речь;
* использовать начальные математические знания для познания окружающих предметов, процессов, явлений; владеть математической терминологией;
* овладеть простыми логическими операциями, приобрести пространственные представления для решения задач и опыт применения математических знаний в повседневных ситуациях;
* получить представления о числе как результате счёта и измерения, выполнять арифметические действия с числами.
* способность анализировать учебную ситуацию с точки зрения математических характеристик, устанавливать количественные и пространственные отношения объектов окружающего мира,
* умение строить алгоритм поиска необходимой информации, определять логику решения практической и учебной задачи;

 умение моделировать — решать учебные задачи с помощью знаков (символов), планировать, контролировать и корректировать ход решения учебной задачи. |
| Учет специальных образовательных потребностей глухих обучающихся, коррекционные задачи: | * создание слухоречевой среды на базе развития и использования остаточной слуховой функции слабослышащих учащихся;
* использование ЗУА;
* использование различных форм речи;
* применение табличек с речевым материалом;
* осуществление коррекции звуко-произносительной стороны речи учащихся;
* применение дифференцированного подхода.
 |
| Структура рабочей программы | Титульный лист (название программы).Пояснительная записка.Содержание программыПланируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета). Учебно-методические средства, материально-техническое оснащение образовательного процесса.Календарно-тематический план.Приложения |
| Количество часов по годам обучения |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **1** | **2** | **3** | **4** | **4 доп.** |
| **Кол-во часов в неделю** | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| **Кол-во недель** | 33 | 34 | 34 | 34 | 34 |
| **Кол-во часов в год** | **132** | **136** | **136** | **136** | **136** |

 |