

Утверждено:
приказом № 03-02-91 от 01.11.2022 г.
директор  Е.С. Тосакова/



План
работы по достижению оптимальных итоговых результатов
с учащимися, имеющими низкий уровень знаний
по математике
на 2022-2023 учебный год

Д. Николаевка

2022 г.

№п /п	Мероприятие	Задачи	Сроки	Планируемые результаты
1	Входной контроль	Проведение входного контрольного среза знаний учащихся класса по основным разделам учебного материала предыдущих лет обучения. а) Определение фактического уровня знаний детей; б) Выявление в знаниях учеников пробелов, которые требуют ликвидации	Сентябрь 2022 г.	Справка учителей математики и учителей начальных классов по предмету «Математика» по результатам входного контроля
2	Составление плана	Составление плана работы со слабоуспевающими учащимися. Установление причин отставания слабоуспевающих учащихся через беседы с классным руководителем, родителями и, обязательно, в ходе беседы с самим ребенком	Сентябрь – октябрь 2022 г.	Составлен план работы со слабоуспевающими учащимися
3	Проведение уроков и проведение аналитической работы по сравнению результатов, полученных в ходе внешних и внутренних процедур	Работа по устранению пробелов в знаниях, выявленных в ходе различных проверочных работ (самостоятельных, контрольных и т.п.) Используя дифференцированный подход при организации самостоятельной работы на уроке, включать посильные индивидуальные задания слабоуспевающему ученику Использовать на уроках различные виды опроса (устный, письменный, индивидуальный и др.) для объективности результата	В течение учебного года	Разработка банка заданий. Составление аналитической справки по результатам работы
4	Разработка журнала тематического контроля	Вести тематический учет знаний слабоуспевающих учащихся		
5	Дополнительные занятия, консультации	Проводить дополнительные (индивидуальные, групповые) занятия для слабоуспевающих.		
6	Работа в образовательных онлайн-платформах	Учить детей навыкам самостоятельной работы		
			Умение самостоятельно получать знания.	

	(РЭШ, Учи.ру)			Получение сертификата об участии
7	План ликвидации пробелов знаний	Составление плана работы по ликвидации пробелов в знаниях отстающего ученика на текущую четверть. (Обновлять по мере необходимости)		На каждого неуспевающего учащегося составлен план по ликвидации пробелов знаний
8	Родительские собрания по теме «Математические знания»	Просвещение родителей в получении ими математических знаний	В течение учебного года	Своевременность выполнения домашнего задания (~80%)
9	Семинары, вебинары	Участие учителей предметников в мероприятиях муниципального и регионального уровня	По графику КИПК и УО	Получение документа об участии
		Представление опыта работы на школьных семинарах учителей математики по формированию у учащихся математической грамотности	Март 2023 г.	Проведение школьных семинаров
10	Анализ эффективности плана работы со слабоуспевающими учащимися, его корректировка	Проанализировать выполнение пунктов плана, внести корректировки в план работы на следующий учебный год	Май 2023 г.	Анализ работы учителей математики и учителей начальных классов по предмету «Математика»

Формы индивидуальной работы

1. Составление картотеки:
 - индивидуальных заданий по темам (карточки, таблицы и т.д.);
 - занимательного материала (ребусы, кроссворды, головоломки, иллюстрации);
 - наглядный материал, изготовленный самими учащимися, в виде творческих работ к уроку).
2. Специальные индивидуальные задания на уроке, частично или полностью исключают учащихся из общей самостоятельной работы.
3. Дифференцированные задания при проверочной, самостоятельной и контрольной работах.
4. Предупреждающие опросы.

5. Выполнение учащимися заданий по индивидуальным карточкам дома.
6. Проведение консультаций. Проверка индивидуальных заданий в присутствии ученика.
7. Оказание помощи учащимся перед уроком.