План по организации работы с обучающимися, испытывающими трудности в обучении, по подготовке к ЕГЭ

Цель: работа по основным темам курса математики за 5-11 классы, отработка вычислительных навыков учащихся, чтобы сдать $E\Gamma$ Э и получить аттестат за курс средней школы.

Задачи:

- 1. Выявить затруднения учащихся по математике.
- 2. Определить для каждого учащегося планируемый результат (по итогам диагностических работ).
- 3. Использование интернет-ресурсов при подготовке к ЕГЭ.
- 4. Психологическая помощь при подготовке к ЕГЭ

План работы на апрель – май 2024 г.

	Мероприятия	Сроки	Ответств.
1	Составление списков слабоуспевающих учащихся.	Март	Учитель
	Разработка индивидуальных планов по ликвидации		математики
	пробелов в знаниях учащихся		
2.	Индивидуальные консультации для слабоуспевающих	По	Учитель
	учащихся	отдельному	математики
		графику	
3.	Организация групп ученик-ученик с целью	март	Классный
	взаимопомощи сильных учащихся слабым.		руководитель,
			учитель
			математики
4.	Определение планируемого результата для	март	Учитель
	слабоуспевающих учащихся		математики
6.	Составление расписания каждодневных домашних	Март	Учитель
	самостоятельных занятий по подготовке ГИА (под		математики
	контролем родителей)		
7.	Выработать навыки работы с тестовыми заданиями:		Учитель
	- научить избегать «слабые» места при выполнении	В течении	математики,
	тестов.	всего	родители
	- учить учащихся технике выбора ответа методом	периода	
	«исключения» явно неверного ответа.		
	- обучать приему «спирального движения» по тесту.		
	- учить обратить внимание на ключевые слова «верно»,		
	или «неверно», и т.д.		
8.	Научить учащихся правильно заполнять бланки	март	Учитель
			математики
9.	Решение диагностических работ, тренировочных работ.	В течении	Учитель
	Анализ результатов.	всего	математики
		периода	
10.	1 1 21 1	В течении	Учитель
	заданий сайта ФИПИ, сайт «Сдам ГИА»,	всего	математики
		периода	
11.	1	В течении	Учитель
	работы (тренировочных работ ГИА прошлых лет)	всего	математики
		периода	
12		По плану	Учитель
	подготовки к ГИА	школы	математики

13	Индивидуальные консультации	В течение	Учитель
		года	математики
14	Организация повторения основных тем для подготовки к		Учитель
	ГИА:		математики
	- линейные уравнения;	Апрель - май	
	- квадратные уравнения;		
	- функции и их графики;		
	- применение формул сокращенного умножения;		
	- задачи на нахождение вероятности наступления		
	события.		
	- вычисления преобразования с дробями;		
	- основные геометрические фигуры и их свойства;		
	- площади фигур;		
	- соотношения между сторонами и углами треугольника.		
15.	Участие учащихся в пробных экзаменах на	По графику	Заместитель
	муниципальном уровне		директора по УР
16.	Родительское собрание по итогам пробных экзаменов,	апрель	Классный
	состоянием учёбы и подготовки к ГИА		руководитель
17.	Психологическая поддержка учащихся и родителей при	В течение	Педагог-
	подготовке к ГИА	года	психолог

Директор школы:

Н.Р. Девликамов