

План

по подготовке к повторному экзамену в форме ОГЭ по математике с обучающимися 9-ых классов, получившими неудовлетворительную отметку (июнь- сентябрь 2021 год).

№ п/п	Мероприятия, темы.	Сроки, формы.	Ответственные.
1	1. Числа и вычисления <ul style="list-style-type: none"> • Действия с обыкновенными дробями; • Действия с десятичными дробями; • Степени; • Сравнение чисел. 		
2	2. Числовые неравенства, координатная прямая <ul style="list-style-type: none"> • Неравенства; • Сравнение чисел; • Числа на прямой; • Выбор верного или неверного утверждения. 	Июнь Очно с 23.06. - по 1.07. https://fipi.ru/oge	Мариненко Е.И.
3	3. Статистика, вероятности <ul style="list-style-type: none"> • Классические вероятности; • Статистика, теоремы о вероятностных событиях. 		
4.	4. Графики функций <ul style="list-style-type: none"> • Чтение графиков функций; • Растяжения и сдвиги. 		
5.	5. Расчеты по формулам <ul style="list-style-type: none"> • Вычисление по формуле; • Линейные уравнения; • Разные задачи. 		
6	6. Уравнения, системы уравнений <ul style="list-style-type: none"> • Линейные уравнения; • Квадратные уравнения; • Рациональные уравнения. 	Июль - август Дистанционно с 1.07. по 25.08. Сайты https://fipi.ru/oge «Решу ОГЭ».	Марченко И.Л. Саяхова И.И. (обратная связь- ВК, Вайбер, Гугл-диск).
7	7. Неравенства, системы неравенств <ul style="list-style-type: none"> • Линейные неравенства; • Квадратные неравенства; • Системы неравенств. 		
8	8. Задачи на прогрессии		
9	9. Геометрия <ul style="list-style-type: none"> • Треугольники, четырёхугольники, 	Август – сентябрь. Очно с 19.08.- 2.09.	Саяхова И.И. Марченко И.Л.

	<p>многоугольники и их элементы;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Окружность, круг и их элементы; • Площади фигур. Фигуры на квадратной решётке; • Анализ геометрических высказываний. 	<p>https://fipi.ru/oge</p> <p>https://www.time4math.ru/oge</p>	
10.	10. Прикладная математика (задание 1-5)		
11.	Выполнение тренировочных работ		