государственное бюджетное общеобразовательное учреждение

Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Почётного гражданина Самарской области Н.Т. Кукушкина с. Савруха муниципального района Похвистневский Самарской области

Проверено Зам. директора по УВР/Баландина И.Н. (подпись) (ФИО) «31» августа 2023 г.	Утверждено приказом № 198 - од от «31» августа 2023г. Директор / Карманова В.Н. (подпись) (ФИО)						
	План подготовки обучающихся 11 класса к государственной итоговой аттестации по математике базового уровня в 2023-2024 учебном году.						
Рассмотрена на заседании МО	(название методического объединения)						
Протокол № от «30» авгус Руководитель МО	та 2023г.						

(ОИФ)

(подпись)

Учитель: *Самсонова Е.А. Предмет:* математика

Цель: успешная итоговая аттестация

Задачи:

- 1) Создание условий для качественной подготовки к итоговой аттестации.
- 2) Формирование ответственности участников образовательного процесса за результат обучения.
- 3) Реализация разно уровневого обучения.

<u>№</u> п/п	Мероприятие	Время
1	Проведено исследование демо-версий ЕГЭ по математике базового уровня, взятые на сайте www.fipi.ru.	сентябрь 2023 г.
2	Соотнесено календарно-тематическое планирование с темами, используемыми в КИМах	сентябрь 2023 г.
3	Осуществлен подбор необходимой литературы: дидактические материалы, тесты и др. Создан банк заданий для отработки тем, выносимых на ЕГЭ по математике	сентябрь 2023 г.
4	Включено 1) в изучение текущего учебного материала заданий, соответствующих экзаменационным заданиям; 2) в содержание текущего контроля экзаменационных задач.	2023 – 2024 уч. год
5	Знакомство обучающихся 11 классов с проектом демоверсий ЕГЭ 2024 по математике, с бланками ответов	сентябрь 2023 г.
6	Знакомство обучающихся 11 классов с документами: 1) Кодификатор требований к уровню подготовки выпускников по МАТЕМАТИКЕ для составления контрольных измерительных материалов государственной (итоговой) аттестации выпускников XI классов общеобразовательных учреждений 2024 года. 2) Кодификатор элементов содержания по МАТЕМАТИКЕ для составления контрольных измерительных материалов государственной (итоговой) аттестации выпускников XI классов общеобразовательных учреждений 2024 года 3) Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения в 2024 году государственной (итоговой) аттестации по МАТЕМАТИКЕ обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования.	сентябрь 2023 г.
7	Семинар – практикум «Работа с бланками: типичные ошибки при заполнении бланков»	октябрь 2023 г.
8	Проведение уроков курса «Решение текстовых задач» с целью подготовки к ЕГЭ согласно учебному плану	В течение года
9	Проведение групповых и индивидуальных дополнительных занятий	В течение года (пятница)
10	Проведение индивидуальных консультаций	В течение года
11	Систематическая проверка теоретического материала	Во время уро- ков и во вне- урочное время

12	Проведение зачетов по трудным темам, выносимым на итоговую аттестацию	В течение года
13	Организация регулярного повторения материала, выносимого на экзамены	В течение года
14	Проведение диагностических контрольных работ в 11 классе с последующим анализом	В течение года
15	Мониторинг подготовки к экзаменам	В течение года
16	Тщательное отслеживание результатов обучающихся по всем темам и своевременная коррекция уровня усвоения учебного материала: 1) заполнение диагностических карт обучающихся; 2) ведение индивидуальных зачетных книжек обучающихся;	В течение года
17	Проверка тетрадей по математике по выполнению 1) домашних заданий; 2) тренировочных тестов обучающимся	Ежедневно Раз в неделю
18	Проведение родительских собраний с целью информирования о процедуре итоговой аттестации в новой форме, ходе подготовки к ней	В течение года
19	Информирование родителей о ходе подготовки к итоговой аттестации и состоянии учебной работы в классах	Ежемесячно
20	Проведение индивидуальных консультаций для родителей	В течение года
21	Обеспечение учащихся КИМами, справочной литературой, дидактическими материалами	В течение года

Пособие:

1) **ЕГЭ 2024**. Математика. Базовый уровень: типовые варианты экзаменационных заданий: 50 вариантов/ А.В. Антропов, И.Р.Высоцкий; **под ред. И.В.Ященко**. — М.: Издательство «Экзамен», издательство МЦНМО, 2024.

Интернет-ресурсы:

- 1)Открытый банк заданий ЕГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege.
- 2) Обучающая система Дмитрия Γ ущина — https://math-ege.sdamgia.ru/?redir=1.

Карточка учета достижений

	Номер задания																					
анл	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	II (Ка
Вариант	1 балл								Баллы (из 20)	Оценка												