

Методическое сопровождение педагогов по подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации по математике

**Давыдова Ольга Викторовна,
региональный методист,
учитель математики, методист
МАОУ СОШ №15 города Тюмени**

Немного статистики

Основные результаты ГИА-9 в регионе

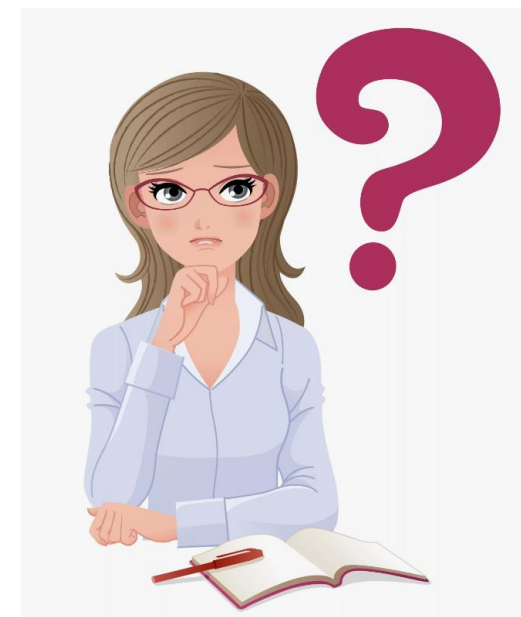
Предмет	Количество участников ГИА-9 в форме ОГЭ	Количество участников ГИА-9 в форме ГВЭ
Математика	19437	524

«2»		«3»		«4»		«5»	
чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1998	10,3	9844	50,6	6385	32,8	1210	6,2

Диагностика предметных компетенций учителей, работающих в 9 классах

Выполняли – 156 чел (+18 чел. дополнительная диагностика).

Выделено – 7 групп с учетом результатов, наличием (отсутствием) опыта выпуска



Дополнительное количество по результатам диагностики 2.12.2023 г.

90%	85%	80%	75%	70%	60%	40,45,55%
выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики	выполнения стартовой диагностики
2 чел.	1 чел.	2 чел.	1 чел.	5 чел.	2 чел.	5 чел.

Семинары с педагогами в очном формате:

09.12.2023 - Решение набора геометрических задач базового уровня с обсуждением, синтезом методики объяснения учащимся, формированием системы подготовки

13.12.2023 - Формирование устойчивых предметных умений учащихся по решению геометрических задач базового уровня в процессе преподавания курса геометрии в 7-9 классах



16.12.2023 - Проектирование системы формирования устойчивых предметных умений учащихся по решению задач алгебраической линии базового уровня на примере темы: «Функции, графики функций»

23.12.2023 - Разработка плана коррекционной работы на основе анализа результатов текущей безотметочной диагностики учащихся по решению геометрических задач базового уровня



17.02.2024 – Разбор заданий части 1, модуль «Алгебра». Как научить выпускника решать без ошибок. Способы рациональных вычислений.

25.03.2024 – Интенсив по отработке заданий 2 части ОГЭ (модуль «Алгебра»)

26.03.2024 – Интенсив по отработке заданий 2 части ОГЭ (модуль «Геометрия»)

20.04.2024 – Организация итогового повторения



USB-накопитель (E:) > 26.03.2024

Сортировать | Просмотреть

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
23 задание ОГЭ	11.02.2024 14:59	Документ Adobe ...	1 141 КБ
25	10.02.2024 18:24	Документ Adobe ...	505 КБ
EXPERT-17-4	25.03.2024 14:29	Презентация Pow...	2 406 КБ
Geometria_OGE_23_24_25	26.03.2024 7:36	Документ Adobe ...	6 086 КБ
Obuchenie ekspertov 11.03.2019	25.03.2024 14:47	Документ Adobe ...	16 966 КБ
public_10.04.22_02	26.03.2024 7:38	Документ Adobe ...	1 141 КБ
Zadanie_23.Geometriya_Zadachi_na_vys...	26.03.2024 7:37	Документ Adobe ...	158 КБ
Zadanie_24_Geometriya_Zadachi_na_do...	26.03.2024 7:43	Документ Adobe ...	149 КБ
Геометрические задачи 2018	25.03.2024 19:36	Презентация Mic...	416 КБ
геометрические задачи на вычисли...	25.03.2024 15:35	Документ Adobe ...	732 КБ
задание 23 (геомерическая задача)	24.03.2024 10:49	Презентация Mic...	2 356 КБ
задание 24 (геом задание)	24.03.2024 10:51	Презентация Mic...	2 334 КБ
Задание 24. Геометрическая задача на...	25.03.2024 23:29	Презентация Mic...	2 391 КБ
задание 25	24.03.2024 10:53	Презентация Mic...	3 018 КБ
Задание24	26.03.2024 7:42	Документ Adobe ...	1 256 КБ
задания	25.03.2024 15:14	Документ Microso...	1 948 КБ
Задача 24 Яковлева	25.03.2024 15:31	Презентация Mic...	1 446 КБ
Методические-рекомендации-по-офо...	26.03.2024 8:30	Документ Adobe ...	2 336 КБ
ОГЭ 2024 Задание №23 (все)	14.01.2024 10:58	Документ Adobe ...	362 КБ



Диагностические работы для учащихся

19.12.2023 – геометрические задания 1 части (№15 – 19);

16.02.2024 – модуль «Алгебра» (№6 – 10) и геометрические задания (№15 – 19);

19.04.2024 – практико-ориентированные задачи (№1 – 5) и геометрические задания (№15 – 19)



Спасибо за внимание!

