

ИТОГИ ГИА-11 В 2023 ГОДУ
И МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГИА-2024





РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ-2023

Предметы-лидеры по увеличению среднего балла в 2023 году

ЛИТЕРАТУРА на 7,66 балла

БИОЛОГИЯ на 4,90 балла

РУССКИЙ ЯЗЫК на 3,66 балла

ХИМИЯ на 3,09 балла

ФИЗИКА на 2,16 балла

ИНФОРМАТИКА на 1,22 балла

ИСТОРИЯ на 1,03 балла

ГЕОГРАФИЯ на 0,27 балла

более чем на

45%

увеличилось количество
стобалльников в 2023 году

более

37%

составил рост числа
выпускников, получивших
по 3 предметам >220 баллов

9

выпускников
набрали 300 баллов
по 3 предметам

4

выпускника
набрали 395 и
более баллов
по 4 предметам



АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ-2023

30 августа **профессиональный день «День учителя»** **в рамках Московского урбанистического форума**

анализ результатов ЕГЭ-2023 по каждому учебному предмету

выявление затруднений и типичных ошибок по каждому заданию КИМ

РЕКОМЕНДАЦИИ :

- | по совершенствованию преподавания учебных предметов
- | по организации дифференцированного обучения выпускников
- | описание методик, технологий и приемов обучения на разных этапах
- | предметные и метапредметные аспекты подготовки обучающихся





АНАЛИТИЧЕСКАЯ АНКЕТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЕГЭ В 2023 ГОДУ

Обратить особое внимание на заполнение следующих разделов

Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по соответствующим учебным предметам в разрезе ОО – проанализировать динамику в ретроспективе за 3 года, оценить уровень подготовки выпускников по каждому предмету.

Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по соответствующим учебным предметам с общегородскими результатами – сравнить уровень подготовки выпускников школы с общегородским, проанализировать, по каким предметам у ОО результаты ниже/выше.

Количество выпускников, не преодолевших минимальный порог – проследить наличие положительной/отрицательной динамики.

Высокобалльные результаты ЕГЭ – важный показатель – проанализировать в разрезе групп по каждому предмету за 3 последних года, отметить обязательно наличие уменьшения или роста в каждой группе.

Выпускники, приступившие к заданиям развернутой части – важный показатель – проанализировать наличие отрицательной/положительной динамики за последние 3 года – провести анализ корреляции данных с предыдущим показателем.

Выводы о результатах ЕГЭ школы в целом и задачи на 2023/2024 учебный год по подготовке обучающихся к ЕГЭ должны содержать аналитику конкретно по школе.

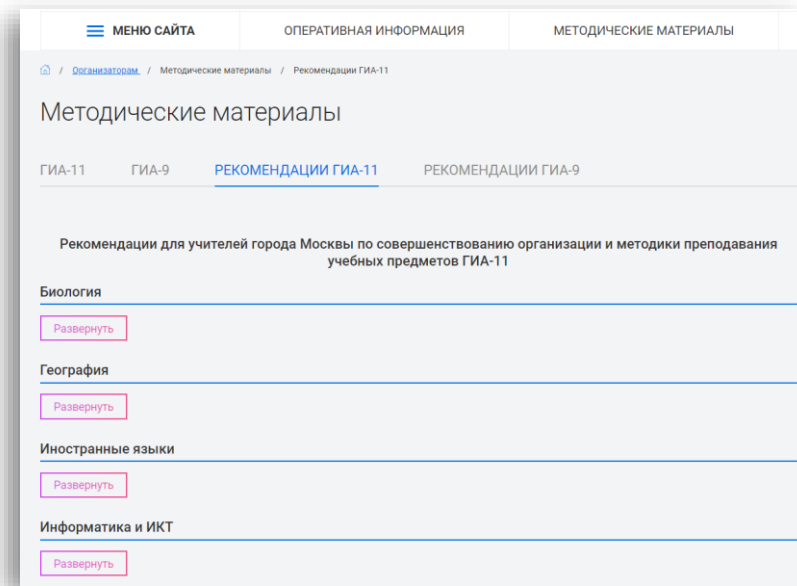
Правильный и глубокий анализ и выводы помогут четко проследить взаимосвязь между результатами и той подготовкой, которую необходимо провести.



РЕСУРСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА-2024

Рекомендации по организации преподавания учебных предметов по итогам ГИА-2023:

- организация дифференцированного обучения и предметной подготовки;
- совершенствование преподавания учебных предметов для системы образования в целом, для учителей конкретно.



ЕГКР

декабрь 2023

апрель 2024

ПО ИТОГАМ ЕГКР 2023-2024:

ПАМЯТКИ по выполнению каждого задания КИМ-2024

ВИДЕОРОЛИКИ с разбором каждого задания КИМ-2024

СТАТЬИ В СМИ по эффективной подготовке к ЕГЭ-2024



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГИА-2024

провести полный анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ 2023 года, использовать данные анализа для выстраивания плана методической и учебной работы в выпускных классах

провести **сравнительный анализ** выбранного для ГИА перечня предметов с перечнем предметов, по которым сдавались диагностики по выбору в 8 и 10 классах у выпускников

направить учителей-предметников, преподающих в выпускных классах, на прохождение диагностик в формате ЕГЭ и ОГЭ по преподаваемому предмету, проводимых на базе ЦНД

направить учителей-предметников на курсы повышения квалификации при необходимости по итогам прохождения ими диагностик в формате ЕГЭ и ОГЭ

организовать внеурочную деятельность по ознакомлению выпускников и их родителей со спецификацией КИМ и заданий по выбранным учебным предметам для прохождения ГИА

обеспечить участие выпускников в ЕГЭР

провести анализ результатов ЕГЭР и тренировочных мероприятий для выявления образовательных дефицитов

организовать работу педагогического коллектива по устранению выявленных дефицитов у выпускников

использовать все предлагаемые ресурсы МЦКО для подготовки обучающихся к сдаче ГИА



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11 2024

2023

СЕНТЯБРЬ - НОЯБРЬ

Оснащение ППЭ техническими средствами для проведения ГИА:

- компьютеры;
- принтеры;
- лабораторное оборудование (физика, химия);
- сканирующие устройства;
- лингафонные кабинки.

Предусмотреть в аудиториях ППЭ достаточное количество оборудования для электрических сетей, позволяющих одновременно обеспечить электропитание для планируемого количества компьютеров и подключённых к ним принтеров и иной техники.

Согласование закупки технических средств с ДОНМ.

СЕНТЯБРЬ

с 01.09.2023
по 29.09.2023

Заполнение/изменение сведений в АИС «Регистрация на ГИА»*:

- об образовательной организации;
- о ППЭ;
- об аудиторном фонде (предусмотреть наличие аудиторий по физике и химии);
- о техническом оснащении ППЭ, в том числе внесение информации о количестве компьютеров, принтеров, сканирующих устройств и комплектов лабораторного оборудования по физике.

ОКТАБРЬ

с 01.10.2023
по 15.10.2023
включительно

Подача выпускниками заявлений на официальном сайте Мэра Москвы на участие:

- в итоговом сочинении (изложении),
- в ГИА-11.

ОКТАБРЬ

с 01.10.2023
по 31.10.2023

Форсайт-сессии «Результаты ГИА-2023 и планируемые изменения КИМ ЕГЭ 2024 года»

*Инструкция по внесению сведений в АИС «Регистрация на ГИА» размещена на сайте регионального центра обработки информации города Москвы в разделе «Автоматизированная информационная система «Регистрация на ГИА»



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11 2024

2023-2024

ОКТЯБРЬ - ФЕВРАЛЬ	с 16.10.2023 по 01.02.2024	Внесение изменений в ранее поданные заявления на ГИА
ОКТЯБРЬ - НОЯБРЬ	с 01.10.2023 по 01.11.2023	Внесение в УАИС «Бюджетный учет», функциональный блок «Зарплата и кадры» сведений о: <ul style="list-style-type: none">- работниках ППЭ, задействованных при проведении ГИА-11**;- кандидатах в эксперты предметных комиссий;- кандидатах в члены апелляционных комиссий.
НОЯБРЬ - ДЕКАБРЬ		Регистрация работников ППЭ, кандидатов в эксперты ПК, иных лиц, проходящих обучение на учебной платформе МЦКО
ДЕКАБРЬ - АПРЕЛЬ		Обучение кандидатов в эксперты ПК, работников ППЭ, иных лиц, привлекаемых к ГИА-11
ДЕКАБРЬ	с 02.12.2023 по 21.12.2023	ЕГКР по предметам: русский язык, математика базовая, математика профильная, физика, химия, информатика, биология, география, история, обществознание, литература, английский язык (письменная и устная части). Для обучающихся, подавших заявления на участие в ЕГЭ до 15.10.2023 включительно. Технология печати экзаменационных материалов в аудиториях проведения ЕКР

** Информация о количестве сотрудников образовательных организаций, направляемых для работы в ППЭ при проведении ГИА-9 и ГИА-11 в 2024 году, будет опубликована на сайте РЦОИ 01.09.2023



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11 2024

2023-2024

ДЕКАБРЬ- ЯНВАРЬ		Анализ результатов ЕГЭР: вебинары с председателями и ведущими экспертами ПК, видеоразборы заданий КИМ, типичных ошибок, рекомендации для всех
ДЕКАБРЬ	06.12.2023	Итоговое сочинение (изложение) <i>основная дата</i>
	06.12.2023 - 17.12.2023	Проверка итогового сочинения (изложения) в образовательных организациях, обработка результатов
	с 17.12.2023	Ознакомление с результатами выпускников
ФЕВРАЛЬ	07.02.2024	Итоговое сочинение (изложение) <i>дополнительная дата</i>
	07.02.2024 - 18.02.2024	Проверка итогового сочинения (изложения) в образовательных организациях, обработка результатов
	с 18.02.2024	Ознакомление с результатами выпускников
ФЕВРАЛЬ - МАРТ		Проведение квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты ПК
МАРТ		Тестирование видеонаблюдения в ППЭ, ППЗ
МАРТ	18.03.2024 - 17.04.2024	Досрочный период ГИА-11



МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11 2024

2024

АПРЕЛЬ	10.04.2024	Итоговое сочинение (изложение) <i>дополнительная дата</i>
	10.04.2024 - 16.04.2024	Проверка итогового сочинения (изложения) в образовательных организациях, обработка результатов
	с 16.04.2024	Ознакомление с результатами выпускников
АПРЕЛЬ	с 02.04.2024 по 27.04.2024	ЕГКР по предметам: русский язык, математика базовая, математика профильная, физика, химия, информатика, биология, география, история, обществознание, литература, английский язык (письменная и устная части). Проведение ЕКР для обучающихся, подавших заявления на участие в ЕГЭ до 15.10.2023 включительно, с использованием технологий печати и сканирования экзаменационных материалов в аудиториях ППЭ.
МАЙ	До 15.05.2024	Внесение информации о допуске обучающихся к ГИА в АИС «Регистрация на ГИА»
МАЙ - ИЮНЬ		Выдача удостоверений по итогам обучения
МАЙ - ИЮЛЬ		Тестирование видеонаблюдения в ППЭ, ППЗ Основной период проведения ГИА-11
ИЮНЬ - ИЮЛЬ		Подтверждение полученных оценок. Контроль выдачи медалей и аттестатов.



ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ЕГКР В 2023 ГОДУ

ДЕКАБРЬ 2023

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
27	28	29	30	01	02 английский язык устный	03
04	05	06	07 английский язык письменный, биология	08	09	10
11	12 химия, история, литература, география	13	14 математика базовая и профильная	15	16 информатика	17
18	19 русский язык	20	21 обществознание, физика	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ЕГКР
на базе ППЭ

ЕГКР
на базе школ



ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ЕГКР В 2024 ГОДУ

АПРЕЛЬ 2024

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
01	02 русский язык	03	04	05 математика базовая и профильная	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16 английский язык письменный, биология	17	18 химия, история, литература, география	19	20 английский язык устный	21
22	23 обществознание, физика	24	25	26	27 информатика	28
29	30	01	02	03	04	05

ЕГКР
на базе ППЭ

ЕГКР
на базе школ