

**СОБРАНИЕ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ
9х КЛАССОВ**

**Подготовка и организация
проведения ГИА 2024**

Нормативные правовые документы ОГЭ

- **Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в РФ»**
- **Приказ Минпросвещения России № 232/551 от 4.04.2023 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»**

Информация об участии в ГИА

- ГИА, завершающая освоение имеющих государственную аккредитацию основных образовательных программ основного общего образования, является обязательной.
- К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных),
а также имеющие результат «зачет» за итоговое собеседованию по русскому языку.

Обязательный допуск к ОГЭ – 2024 г.

- В 2023 - 2024 году все ученики в обязательном порядке будут проходить процедуру **собеседования по русскому языку** в качестве допуска к государственной итоговой аттестации
- Дата проведения итогового собеседования **вторая среда февраля – 14.02.2024**
- **Собеседование** проверит навыки учеников в выражении мыслей, поэтому данная форма контроля предусматривает всего 15 минут на каждого девятиклассника.

Итоговое собеседование по русскому языку как допуск к ОГЭ

**Итоговое собеседование по русскому языку
состоит из четырёх заданий**

- Задания 1 и 2 выполняются с использованием одного текста.**
- Задание 1 – чтение вслух небольшого текста. Время на подготовку – 2 минуты.**

Итоговое собеседование по русскому языку

- **В задании 2** предлагается пересказать прочитанный текст, дополнив высказыванием. Время на подготовку – 1 минута.
- **Задания 3 и 4 не связаны с текстом,** который читали и пересказывали, выполняя задания 1 и 2.

Итоговое собеседование по русскому языку

- **В задании 3** предлагается выбрать один из трёх предложенных вариантов беседы: описание фотографии, повествование на основе жизненного опыта, рассуждение по одной из сформулированных проблем.

Время на подготовку – 1 минута.

- **В задании 4** предлагается поучаствовать в беседе по теме предыдущего задания.

Общее время (включая время на подготовку) – 15 минут

- **Максимальный балл – 20, зачет от 10 и более баллов**

Сроки и места подачи заявления на ГИА

До 01 марта текущего года, в своей образовательной организации

Педсовет

Решение о допуске к государственной итоговой аттестации принимается педагогическим советом образовательной организации и оформляется распорядительным актом образовательной организации

Предметы для сдачи на ГИА

ОГЭ включает в себя

Экзамены по обязательным предметам

- математика

- русский язык

- а также по двум учебным предметам по выбору обучающегося

Единое для всех расписание ГИА-9 и продолжительность экзаменов по каждому образовательному предмету ежегодно устанавливает соответствующий приказ

Министерства просвещения и Рособрнадзора

Предметы по выбору

- физика,
- химия
- биология,
- география
- история,
- литература,
- обществознание
- иностранные языки (английский, немецкий языки)
- информатика

Продолжительность экзамена в форме ОГЭ

Время начала экзаменов в IX классах - 10.00 часов по местному времени

- математика, русский язык, литература – 3 часа 55 минут (235 мин),
- обществознание, физика – 3 часа (180 мин.),
- биология, история - 3 часа (180 мин.),
- химия, география - 2 часа (120 мин.),
- информатика и ИКТ – 2 часа 30 минут (150 мин.).
- иностранные языки (письменная часть) – 2 часа (120 минут)

*В продолжительность экзаменов по учебным предметам не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж обучающихся, печать пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройка технических средств).

Во время экзамена на рабочем столе обучающегося находятся:

- а) гелевая, капиллярная ручка с чернилами черного цвета;**
- б) документ, удостоверяющий личность - паспорт;**
- в) черновики**

Иные вещи обучающиеся оставляют в специально выделенном месте для личных вещей обучающихся в здании (комплексе зданий), где расположен ППЭ.

Запрещено на ГИА

Во время экзамена участники ГИА **не вправе** общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории и ППЭ, пользоваться справочными материалами.

В ППЭ во время проведения экзаменов запрещается размещать, а участникам ГИА и лицам, привлекаемым к его проведению, **запрещается иметь при себе** и использовать средства связи и электронно-вычислительной техники (в том числе калькуляторы), за исключением дополнительных устройств и материалов, пользование которыми разрешено при проведении ГИА по отдельным общеобразовательным предметам нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Лица, допустившие нарушение устанавливаемого порядка проведения ГИА, удаляются с экзамена.

Разрешенные для использования дополнительные материалы

русский язык - орфографический словарь;
математика - таблица квадратов двузначных чисел, формулы корней квадратного уравнения, разложения на множители квадратного трехчлена, формулы n -го члена и суммы n первых членов арифметической и геометрической прогрессий, калькулятор.

Процедура проведения экзамена

- Выпускник приходит в ППЭ за 45 мин. до начала экзамена
- Начало экзамена в 10.00
- Время выполнения всей экзаменационной работы устанавливается регламентом.
- Во время проведения экзамена не допускается присутствие в ППЭ лиц, не задействованных на экзамене.

Каждый обучающийся получит индивидуальный комплект с экзаменационными материалами (ЭМ)

Бланк ответов №1

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования - 2017

Регион: _____ Код предметной области: _____ Класс: _____ Номер бланка: _____

Код предмета: 01 **РУССКИЙ**

Название предмета: _____

Полное имя: _____

Фамилия: _____ Имя: _____

Отчество (при наличии): _____

Документ: _____ Серия: _____ Номер: _____

Отвечать на задания с кратким ответом ЗАПРЕЩЕНО! Испытание 1

17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

При недостатке места для ответа используйте оборотную сторону бланка.

Бланк ответов №2

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования - 2017

Регион: _____ Код предмета: _____ Название предмета: _____

Лист № _____ Разряд-3

Перепишите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта" из Бланка ответов №1.

Отвечая на задания с развернутым ответом, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая рамочку справки.

Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете.

Условие задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Этот бланк и листы с контрольными измерительными материалами раздаточные.

Дополнительный бланк ответов №2

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования - 2017

Регион: _____ Код предмета: _____ Название предмета: _____ Номер варианта: _____

Лист № _____ Разряд-3

Перепишите значения полей "регион", "код предмета", "название предмета", "номер варианта", "номер КИМ" из Бланка ответов №1.

Отвечая на задания с развернутым ответом, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая рамочку справки.

Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете.

Условие задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только после заполнения основного Бланка ответов №2. Заполнить полевой ручкой черными чернилами.

Математика. 9 класс. Демонстрационный вариант 2014 г. - 3

Инструкция по выполнению работы

Общее время экзамена – 235 минут.

Характеристика работы. Всего в работе 26 заданий, из которых 20 заданий базового уровня (часть 1), 4 задания повышенного уровня (часть 2) и 2 задания высокого уровня сложности (часть 3). Работа состоит из трех модулей: «Алгебра», «Геометрия», «Реальная математика».

Модуль «Алгебра» содержит 11 заданий: в части 1 – 8 заданий; в части 2 – 3 задания. Модуль «Геометрия» содержит 8 заданий: в части 1 – 5 заданий; в части 2 – 3 задания. Модуль «Реальная математика» содержит 7 заданий: все задания – в части 1.

Советы и указания по выполнению работы. Сначала выполняйте задания части 1. Начать советуем с того модуля, задания которого вызывают у Вас меньше затруднений, затем переходите к другим модулям. Для экономии времени пропускайте задание, которое не удается выполнить сразу, и переходите к следующему. Если у Вас останется время, Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

Все необходимые вычисления, преобразования и т.д. выполняйте в черновике. Если задание содержит рисунок, то на нем непосредственно в тексте работы можно выполнять необходимые Вам построения. Рекомендуем внимательно читать условие и проводить проверку полученного ответа.

Для заданий с выбором ответа (2, 3, 8, 14) из четырех предложенных вариантов выберите один верный и обведите номер выбранного ответа в экзаменационной работе. Если Вы обвели не тот номер, то зачеркните обведенный номер крестиком и затем обведите номер нового ответа.

Если варианты ответа к заданию не приводятся, полученный ответ записывается в отведенном для этого месте. Если в ответе получена обыкновенная дробь, обведите её в десятичную. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

Решения заданий части 2 и ответы к ним запишите на отдельном листе. Задания можно выполнять в любом порядке, начиная с любого модуля. Текст задания переписывать не надо, необходимо только указать его номер. Обращаем Ваше внимание на то, что записи в черновике не будут учитываться при оценивании работы.

При выполнении работы Вы можете воспользоваться справочными материалами.

Как оценивается работа. Баллы, полученные Вами за верно выполненные задания, суммируются. Для успешного прохождения итоговой аттестации необходимо набрать в сумме не менее 8 баллов: из них не менее 5 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика». За каждое правильно выполненное задание части 1 выставляется 1 балл. В каждом модуле части 2 задания расположены по нарастающей сложности и оцениваются в 2, 3 и 4 балла.

Желаем успеха!

© 2014 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки РФ

Математика. 9 класс. Демонстрационный вариант 2014 г. - 4

Часть 1

Модуль «Алгебра»

1. Найдите значение выражения $5 \left(\frac{1}{5}\right)^2 - 16 \frac{1}{5}$.

Ответ: _____

2. На координатной прямой отмечены числа a и b .

Какие из следующих чисел наибольшие?

1) $a+b$ 2) $-a$ 3) $2b$ 4) $a-b$

3. Значение какого из выражений является числом рациональным?

1) $(\sqrt{6}-3)(\sqrt{6}+3)$
 2) $(\sqrt{5})^2$
 3) $\sqrt{10}$
 4) $\sqrt{3} \cdot \sqrt{5}$
 5) $(\sqrt{6}-3)^2$

4. Найдите корни уравнения $x^2 + 7x - 18 = 0$.

Ответ: _____

5. Установите соответствие между графиками функций и формулами, которые их задают.

А) Б) В)

1) $y = x^2$ 2) $y = \frac{x}{2}$ 3) $y = \sqrt{x}$ 4) $y = \frac{2}{x}$

Ответ: _____

© 2014 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки РФ

ВРЕМЕННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

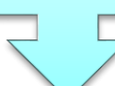
09:50 участникам напоминают правила выполнения экзаменационной работы.



10:00 вскрывают запечатанные пакеты с экзаменационными материалами.



Участники ГИА заполняют регистрационные поля бланков.



Участники ГИА приступают к выполнению заданий КИМов.



За 30 минут и за 5 минут до окончания экзамена участников предупреждают о завершении экзамена

Время и место ознакомления с результатами

Ознакомление участников ГИА с утвержденными председателем ГЭК результатами ГИА по учебному предмету осуществляется в течение одного рабочего дня со дня их передачи в образовательные организации.

Указанный день является официальным днем объявления результатов ГИА.

Апелляции

В целях обеспечения права на объективное оценивание участникам ГИА предоставляется право подать в письменной форме апелляцию

- Апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА обучающийся **подаёт в день проведения экзамена** по соответствующему учебному предмету уполномоченному
 - представителю ГЭК, **не покидая ППЭ.**
- Апелляцию о несогласии с выставленными баллами обучающиеся подают непосредственно в конфликтную комиссию или **в образовательную организацию**, в которой они были допущены в установленном порядке к ГИА. Апелляция о несогласии с выставленными баллами **подаётся в течение двух рабочих дней** со дня объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету.

Пересдача экзаменов в 2024 году

Повторно к сдаче экзаменов по соответствующему учебному предмету в текущем году по решению ГЭК допускаются участники:

-получившие на ГИА неудовлетворительный результат по одному учебному предмету;

- не явившиеся на экзамены по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);

- результаты которых были аннулированы ГЭК в случае выявления фактов нарушений установленного порядка проведения ГИА, совершенных лицами, привлекаемыми к проведению ГИА, или иными неустановленными лицами - результаты которых были аннулированы ГЭК в случае выявления фактов нарушений установленного порядка проведения ГИА, совершенных лицами, привлекаемыми к проведению ГИА, или иными неустановленными лицами;

- **апелляция которых** о нарушении установленного порядка проведения ГИА конфликтной комиссией **была удовлетворена**

Обучающиеся, удаленные с экзамена за нарушение установленного порядка проведения ГИА, повторно к сдаче экзаменов в текущем году по соответствующим предметам не допускаются

Сентябрьские сроки

Участники не прошедшие ГИА, то есть

- получившие на ГИА **неудовлетворительный результат более чем по двум учебным предметам;**
- получившие **повторно** неудовлетворительный результат по одному из предметов;
- не явившиеся по уважительной причине;
- не завершившие выполнение экзаменационной работы по уважительной причине;
- апелляция которых о нарушении порядка проведения ГИА была удовлетворена;
- результаты которых были аннулированы ГЭК в случае нарушений порядка проведения ГИА, совершенных другими лицами