# Расписание проведения ЕГЭ, ОГЭ, сочинение (изложение), собеседование по русскому языку в 2024 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **ЕГЭ** | **ГВЭ-11** | **ОГЭ** | **ГВЭ-9** |
| **Допуск к ГИА-11 и ГИА-9** |
| 6 декабря 2023(ср) | Итоговое сочинение (изложение) – основной срок |  |  |
| 7 февраля 2024(ср) | Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок |  |  |
| 14 февраля (ср) |  |  | Итоговое собеседование по русскому языку |
| 13 марта (ср) |  |  | Итоговое собеседование по русскому языку –дополнительный срок |
| 10 апреля (ср) | Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок |  |  |
| 15 апреля (пн) |  |  | Итоговое собеседование по русскому языку –дополнительный срок |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **ЕГЭ** | **ГВЭ-11** | **ОГЭ** | **ГВЭ-9** |
| **ОСНОВОЙ ПЕРИОД** |
| 21 мая (вт) |  |  | иностранные языки |  |
| 22 мая (ср) |  |  | иностранные языки | иностранные языки |
| 23 мая (чт) | география, литература, химия |  |  |  |
| 24 мая (пт) |  |  |  |  |
| 25 мая (сб) |  |  |  |  |
| 26 мая (вс) |  |  |  |  |
| 27 мая (пн) |  |  | биология, информатика, обществознание, химия | биология, информатика, обществознание, химия |
| 28 мая (вт) | русский язык | русский язык |  |  |
| 29 мая (ср) |  |  |  |  |
| 30 мая (чт) |  |  | география, история,физика, химия | география, история,физика, химия |
| 31 мая (пт) | математика Б, П | математика |  |  |
| 1 июня (сб) |  |  |  |  |
| 2 июня (вс) |  |  |  |  |
| 3 июня (пн) |  |  | русский язык | русский язык |
| 4 июня (вт) | обществознание |  |  |  |
| 5 июня (ср) |  |  |  |  |
| 6 июня (чт) |  |  | математика | математика |
| 7 июня (пт) | информатика |  |  |  |
| 8 июня (сб) | информатика |  |  |  |
| 9 июня (вс) |  |  |  |  |
| 10 июня (пн) | история, физика |  |  |  |
| 11 июня (вт) |  |  | география, информатика,обществознание | география, информатика,обществознание |
| 12 июня (ср) |  |  |  |  |
| 13 июня (чт) | иностранные языки (письм.),биология |  |  |  |
| 14 июня (пт) |  |  | биология, информатика,литература, физика | биология, информатика,литература, физика |
| 15 июня (сб) |  |  |  |  |
| 16 июня (вс) |  |  |  |  |
| 17 июня (пн) | иностранные языки (уст) |  |  |  |
| 18 июня (вт) | иностранные языки (уст) |  |  |  |
| 19 июня (ср) |  |  |  |  |
| 20 июня (чт) | *резерв: русский язык* | *резерв: русский язык* |  |  |
| 21 июня (пт) | *резерв: география, литература,**физика* |  |  |  |
| 22 июня (сб) |  |  |  |  |
| 23 июня (вс) |  |  |  |  |
| 24 июня (пн) | *резерв: математика Б, П* | *резерв: математика* | *резерв: русский язык* | *резерв: русский язык* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 июня (вт) | *резерв: информатика, обществознание, химия* |  | *резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МАТ)* | *резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МАТ)* |
| 26 июня (ср) | *резерв: иностранные языки (уст), история* |  | *резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МАТ)* | *резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МАТ)* |
| 27 июня (чт) | *резерв: иностранные языки (письм.),**биология* |  | *резерв: математика* | *резерв: математика* |
| 28 июня (пт) |  |  |  |  |
| 29 июня (сб) |  |  |  |  |
| 30 июня (вс) |  |  |  |  |
| 1 июля (пн) | *резерв по всем учебным предметам* |  | *резерв по всем учебным**предметам* | *резерв по всем учебным**предметам* |
| 2 июля (вт) |  |  | *резерв по всем учебным**предметам* | *резерв по всем учебным**предметам* |
| 3 июля (ср) |  |  |  |  |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД** |
| 3 сентября (вт) |  |  | математика | математика |
| 4 сентября (ср) | русский язык | русский язык |  |  |
| 5 сентября (чт) |  |  |  |  |
| 6 сентября (пт) |  |  | русский язык | русский язык |
| 7 сентября (сб) |  |  |  |  |
| 8 сентября (вс) |  |  |  |  |
| 9 сентября (пн) | математика Б | математика |  |  |
| 10 сентября (вт) |  |  | биология, география,история, физика | биология, география,история, физика |
| 11 сентября (ср) |  |  |  |  |
| 12 сентября (чт) |  |  |  |  |
| 13 сентября (пт) |  |  | иностранные языки,информатика, литература, обществознание, химия | иностранные языки,информатика, литература, обществознание, химия |
| 14 сентября (сб) |  |  |  |  |
| 15 сентября (вс) |  |  |  |  |
| 16 сентября (пн) |  |  |  |  |
| 17 сентября (вт) |  |  |  |  |
| 18 сентября (ср) |  |  | *резерв: русский язык* | *резерв: русский язык* |
| 19 сентября (чт) |  |  | *резерв: математика* | *резерв: математика* |
| 20 сентября (пт) |  |  | *резерв: по всем учебным**предметам (кроме РЯ и МА)* | *резерв: по всем учебным**предметам (кроме РЯ и МА)* |
| 21 сентября (сб) |  |  |  |  |
| 22 сентября (вс) |  |  |  |  |
| 23 сентября (пн) | *резерв: математика Б, русский язык* | *резерв: математика, русский язык* | *резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МА)* | *резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и**МА)* |
| 24 сентября (вт) |  |  | *резерв: по всем учебным**предметам* | *резерв: по всем учебным**предметам* |

**Единый государственный экзамен:**

ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

Продолжительность ЕГЭ:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Продолжительность |
| Математика профильного уровня | 3 часа 55 минут(235 минут) |
| Физика |
| Литература |
| Информатика |
| Биология |
| Русский язык | 3 часа 30 минут(210 минут) |
| Химия |
| История |
| Обществознание |
| Иностранные языки (английский, французский, немецкий,испанский) (кроме раздела «Говорение») | 3 часа 10 минут(190 минут) |
| География | 3 часа(180 минут) |
| Иностранные языки (китайский) (кроме раздела«Говорение») |
| Математика базового уровня |
| Иностранные языки (английский, французский, немецкий,испанский) (раздел «Говорение») | 17 минут |
| Китайский язык (раздел «Говорение») | 14 минут |

Средства обучения и воспитания на ЕГЭ:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Биология | Непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg), при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети«Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор) |
| География | Непрограммируемый калькулятор |
| Иностранные языки | Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ЕГЭ;компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела«Говорение» КИМ ЕГЭ |
| Информатика и ИКТ | Компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, |

|  |  |
| --- | --- |
|  | предоставляющим возможность работы с редакторамиэлектронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования |
| Литература | Орфографический словарь, позволяющий устанавливатьнормативное написание слов |
| Математика | Линейка, не содержащая справочной информации (далее –линейка), для построения чертежей и рисунков |
| Физика | Линейка для построения графиков и схем;непрограммируемый калькулятор |
| Химия | Непрограммируемый калькулятор;Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов |

В день проведения ЕГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ЕГЭ по учебным предметам.

# Основной государственный экзамен:

ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

Продолжительность ОГЭ:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Продолжительность |
| Литература | 3 часа 55 минут(235 минут) |
| Математика |
| Русский язык |
| История | 3 часа(180 минут) |
| Обществознание |
| Физика |
| Химия |
| Биология | 2 часа 30 минут(150 минут) |
| География |
| Информатика и ИКТ |
| Иностранные языки (английский, французский, немецкий,испанский) (кроме раздела «Говорение») | 2 часа(120 минут) |
| Иностранные языки (английский, французский, немецкий,испанский) (раздел «Говорение») | 15 минут |

Участник экзаменов использует средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ в аудиториях пункта проведения экзаменов

Средства обучения и воспитания на ОГЭ:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Биология | Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками;непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий |

|  |  |
| --- | --- |
|  | выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня)и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg), при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и неимеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор) |
| География | Линейка для измерения расстояний по топографической карте;непрограммируемый калькулятор;географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий |
| Иностранные языки | Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы |
| Информатика и ИКТ | Компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями,редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования |
| Литература | Орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики |
| Математика | Линейка для построения чертежей и рисунков; непрограммируемый калькулятор;справочные материалы, содержащие основные формулыкурса математики образовательной программы основного общего образования |
| Русский язык | Орфографический словарь, позволяющий устанавливатьнормативное написание слов |
| Физика | Линейка для построения графиков, оптических и электрических схем;Непрограммируемый калькулятор; Лабораторное оборудование для выполненияэкспериментального задания |
| Химия | Непрограммируемый калькулятор;комплект химических реактивов и лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями;Периодическая система химических элементов |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Д.И. Менделеева;таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов |

В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам.

# Государственный выпускной экзамен:

ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

Продолжительность ГВЭ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | Продолжительность | *Продолжительность подготовки ответов на**вопросы экзаменационных заданий (устная форма)* |
| ГВЭ-9 | ГВЭ-11 | *ГВЭ-9**(п. 50 Порядка ГИА-9)* | *ГВЭ-11**(п. 59 Порядка ГИА-11)* |
| Математика | 3 часа 55 минут(235 минут) | *1 час 30 минут**(90 минут)* | *1 час 30 минут**(90 минут)* |
| Русский язык | *1 час**(60 минут)* | *1 час**(60 минут)* |
| Биология | 3 часа (180 минут) |  | *40 минут* |  |
| Литература | 3 часа (180 минут) |  | *1 час**(60 минут)* |  |
| Обществознание | 3 часа (180 минут) |  | *40 минут* |  |
| Информатика | 2 часа 30 минут(150 минут) |  | *45 минут* |  |
| История | 2 часа 30 минут(150 минут) |  | *30 минут* |  |
| Физика | 2 часа 30 минут(150 минут) |  | *40 минут* |  |
| Химия | 2 часа 30 минут(150 минут) |  | *30 минут* |  |
| География | 2 часа (120 минут) |  | *50 минут* |  |
| Иностранныеязыки | 1 час 30 минут(90 минут) |  | *30 минут* |  |

Участники ГВЭ-9 и ГВЭ-11 используют средства обучения и воспитания для выполнения текстов, тем, заданий, билетов ГВЭ-9 и ГВЭ-11 в аудиториях пункта проведения экзаменов

Средства обучения и воспитания на ГВЭ-9:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Биология | Линейка, не содержащая справочной информации (далее –линейка) |
| География | Непрограммируемый калькулятор, обеспечивающийвыполнение арифметических вычислений (сложение, |

|  |  |
| --- | --- |
|  | вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg), при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор);Линейка;Географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий |
| Информатика и ИКТ | Компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями,редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования |
| Литература | Полные тексты художественных произведений, а такжесборники лирики |
| Математика | Линейка для построения чертежей и рисунков; непрограммируемый калькулятор;справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования |
| Русский язык | Орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определятьзначения лексической единицы |
| Физика | Непрограммируемый калькулятор;Линейка для построения графиков, оптических и электрических схем |
| Химия | Непрограммируемый калькулятор;Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов |

Средства обучения и воспитания на ГВЭ-9 в устной форме (п. 50 Порядка проведения ГИА-9):

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Математика | Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общегообразования |
| Физика | Непрограммируемый калькулятор;справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного |

|  |  |
| --- | --- |
|  | общего образования |
| Химия | Непрограммируемый калькулятор;Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов |
| География | Непрограммируемый калькулятор;географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий |
| История | Атласы по истории России для 6-9 классов дляиспользования картографической информации, необходимой для выполнения заданий |
| Иностранные языки | Двуязычный словарь |
| Информатика и ИКТ | Компьютерная техника, не имеющая доступа кинформационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования |

Средства обучения и воспитания на ГВЭ-11:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Русский язык | Орфографический и толковый словари для установления нормативного написания слов и определять значениелексической единицы |
| Математика | Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основногообщего и среднего общего образования |

Средства обучения и воспитания на ГВЭ-11 в устной форме (п. 59 Порядка проведения ГИА-11):

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Средства обучения и воспитания |
| Математика | Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основногообщего и среднего общего образования |

В день проведения ГВЭ-9 и ГВЭ-11 на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий экзаменационных материалов ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по учебным предметам.