

## Расписание проведения ЕГЭ, ГВЭ-11, сочинения (изложения) в 2023 году

Дата	ЕГЭ	ГВЭ-11
<b>Допуск к ГИА-11 и ГИА-9</b>		
7 декабря 2022 (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – основной срок	
1 февраля 2023 (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок	
8 февраля (ср)		
15 марта (ср)		
3 мая (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок	
15 мая (пн)		

<b>ОСНОВОЙ ПЕРИОД</b>		
24 мая (ср)		
25 мая (чт)		
26 мая (пт)	география, литература, химия	география, литература, химия
27 мая (сб)		
28 мая (вс)		
29 мая (пн)	русский язык	русский язык
30 мая (вт)		
31 мая (ср)		
1 июня (чт)	математика Б, П	математика
2 июня (пт)		
3 июня (сб)		
4 июня (вс)		
5 июня (пн)	история, физика	история, физика
6 июня (вт)		
7 июня (ср)		
8 июня (чт)	обществознание	обществознание
13 июня (вт)	иностранные языки (письм.), биология	иностранные языки, биология
14 июня (ср)		
15 июня (чт)		
16 июня (пт)	иностранные языки (уст)	
17 июня (сб)	иностранные языки (уст)	
18 июня (вс)		
19 июня (пн)	информатика и ИКТ (КЕГЭ)	информатика и ИКТ
20 июня (вт)	информатика и ИКТ (КЕГЭ)	
21 июня (ср)		
22 июня (чт)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
23 июня (пт)	<i>резерв: география, литература, иностранные языки (уст)</i>	<i>резерв: география, литература</i>
24 июня (сб)		
25 июня (вс)		
26 июня (пн)	<i>резерв: математика Б, П</i>	<i>резерв: математика</i>
27 июня (вт)	<i>резерв: иностранные языки (письм.), биология, информатика и ИКТ (КЕГЭ)</i>	<i>резерв: иностранные языки, биология, информатика и ИКТ</i>
28 июня (ср)	<i>резерв: обществознание, химия</i>	<i>резерв: обществознание, химия</i>
29 июня (чт)	<i>резерв: история, физика</i>	<i>резерв: история, физика</i>
30 июня (пт)		
1 июля (сб)	<i>резерв по всем учебным предметам</i>	<i>резерв по всем учебным предметам</i>
2 июля (вс)		
3 июля (пн)		
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД</b>		
6 сентября (ср)	русский язык	русский язык
12 сентября (вт)	математика Б	математика
19 сентября (вт)	<i>резерв: математика Б, русский язык</i>	<i>резерв: математика, русский язык</i>

Расписание ЕГЭ утверждено приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.11.2022 № 989/1143 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году».

Расписание ОГЭ утверждено приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.11.2022 № 990/1144 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году».

Расписание ГВЭ-9 и ГВЭ-11 утверждено приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.11.2022 № 991/1145 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году».

### 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 и ИКТ	
Биология	3 часа 30 минут (210 минут)
Русский язык	
Химия	
Обществознание	
История	3 часа 10 минут (190 минут)
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»)	
Математика базового уровня	3 часа (180 минут)
География	
Иностранные языки (китайский) (кроме раздела «Говорение»)	
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
Математика	Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков
Физика	Линейка для построения графиков и схем; Непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ , $\cos$ , $\operatorname{tg}$ , $\operatorname{ctg}$ , $\operatorname{arcsin}$ , $\operatorname{arccos}$ , $\operatorname{arctg}$ ), 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)
Химия	Непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов
География	Линейка для измерения расстояний по топографической карте; транспортир, не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте; 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 к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ЕГЭ
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средствами программирования
Литература	Орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов.

В день проведения ЕГЭ на средства обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ЕГЭ 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		<i>Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий (устная форма)</i>	
	ГВЭ-9	ГВЭ-11	<i>ГВЭ-9 (п. 44 Порядка ГИА-9)</i>	<i>ГВЭ-11 (п. 53 Порядка ГИА-11)</i>
Математика	3 часа 55 минут (235 минут)		<i>1 час (60 минут)</i>	<i>1 час (60 минут)</i>
Русский язык			<i>40 минут</i>	<i>40 минут</i>
Обществознание	3 часа (180 минут)	3 часа 55 минут (235 минут)	<i>40 минут</i>	<i>40 минут</i>
Биология	3 часа (180 минут)	3 часа (180 минут)	<i>30 минут</i>	<i>50 минут</i>
Литература	3 часа (180 минут)	3 часа (180 минут)	<i>1 час (60 минут)</i>	<i>1 час (60 минут)</i>
История	2 часа 30 минут (150 минут)	3 часа (180 минут)	<i>30 минут</i>	<i>40 минут</i>
Химия	2 часа 30 минут (150 минут)	2 часа (120 минут)	<i>30 минут</i>	<i>30 минут</i>
Физика	2 часа 30 минут (150 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)	<i>40 минут</i>	<i>1 час (60 минут)</i>
География	2 часа 30 минут (150 минут)		<i>50 минут</i>	<i>1 час (60 минут)</i>
Информатика и ИКТ	2 часа 30 минут (150 минут)	2 часа (120 минут)	<i>45 минут</i>	<i>45 минут</i>
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)	<i>30 минут</i>	<i>30 минут</i>
Китайский язык	-	3 часа (180 минут)	-	<i>30 минут</i>

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
Русский язык	Орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значение лексической единицы
Математика	Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования
Физика	Линейка для построения графиков и схем; 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 доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор)
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
Биология	Линейка
Литература	Тексты художественных произведений, а также сборники лирики
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-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-9 в устной форме  
(п. 44 Порядка проведения ГИА-9):

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 основного общего образования
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 для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий экзаменационных материалов
Иностранные языки	Двуязычный словарь
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-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 определения значения лексической единицы
Математика	Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования
География	Непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5-10 классов для решения практических заданий
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

Средства обучения и воспитания на ГВЭ-11 в устной форме  
(п. 53 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 основного общего и среднего общего образования
География	Непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5-10 классов для решения практических заданий
Физика	Непрограммируемый калькулятор; справочный материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего и среднего общего образования
Химия	Непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов
История	Атласы по истории России для 6-11 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий экзаменационных материалов
Иностранные языки	Двуязычный словарь
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования

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.