

**Расписание проведения ОГЭ,  
собеседование по русскому языку в 2025 году**

<b>Дата</b>	<b>ЕГЭ</b>	<b>ГВЭ-11</b>	<b>ОГЭ</b>	<b>ГВЭ-9</b>
<b>Допуск к ГИА-11 и ГИА-9</b>				
4 декабря 2024 (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – основной срок			
5 февраля 2025 (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок			
12 февраля (ср)			Итоговое собеседование по русскому языку	
12 марта (ср)			Итоговое собеседование по русскому языку – дополнительный срок	
9 апреля (ср)	Итоговое сочинение (изложение) – дополнительный срок			
21 апреля (пн)			Итоговое собеседование по русскому языку – дополнительный срок	

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

Дата	ЕГЭ	ГВЭ-11	ОГЭ	ГВЭ-9
5 мая (пн)				
6 мая (вт)			биология, география, иностранные языки, история, физика	биология, география, иностранные языки, история, физика
7 мая (ср)				
8 мая (чт)				
9 мая (пт)				
10 мая (сб)				
11 мая (вс)				
12 мая (пн)			резерв: математика	резерв: математика
13 мая (вт)			резерв: информатика, литература, обществознание, химия	резерв: информатика, литература, обществознание, химия
14 мая (ср)			резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика	резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика
15 мая (чт)			резерв: русский язык	резерв: русский язык
16 мая (пт)				
17 мая (сб)			резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам
18 мая (вс)				
19 мая (пн)				
20 мая (вт)				

### ОСНОВОЙ ПЕРИОД

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

Дата	ЕГЭ	ГВЭ-11	ОГЭ	ГВЭ-9
24 июня (вт)				
25 июня (ср)				
26 июня (чт)			резерв: русский язык	резерв: русский язык
27 июня (пт)			резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и МАТ)	резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и МАТ)
28 июня (сб)			резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и МАТ)	резерв по всем учебным предметам (кроме РЯ и МАТ)
29 июня (вс)				
30 июня (пн)			резерв: математика	резерв: математика
1 июля (вт)			резерв по всем учебным предметам	резерв по всем учебным предметам
2 июля (ср)			резерв по всем учебным предметам	резерв по всем учебным предметам
3 июля (чт)	резерв: иностранные языки (письм.), информатика, литература, русский язык, физика, химия			
4 июля (чт)	резерв, биология, география, ЕГЭ по математике Б,П уровня, иностранные языки (устн.), история, обществознание			

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД

2 сентября (вт)			математика	математика
3 сентября (ср)				
4 сентября (чт)	русский язык	русский язык		
5 сентября (пт)			русский язык	русский язык
6 сентября (сб)				
7 сентября (вс)				
8 сентября (пн)	математика Б	математика		
9 сентября (вт)			биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
10 сентября (ср)				
11 сентября (чт)				
12 сентября (пт)			иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия
13 сентября (сб)				
14 сентября (вс)				
15 сентября (пн)				
16 сентября (вт)				
17 сентября (ср)			резерв: русский язык	резерв: русский язык
18 сентября (чт)			резерв: математика	резерв: математика
19 сентября (пт)			резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и МА)	резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и МА)
20 сентября (сб)				
21 сентября (вс)				
22 сентября (пн)			резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и МА)	резерв: по всем учебным предметам (кроме РЯ и МА)
23 сентября (вт)	резерв: математика Б, русский язык	резерв: математика, русский язык	резерв: по всем учебным предметам	резерв: по всем учебным предметам

Расписание составлено в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11.11. 2024:

№ 787/2089 «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 2025 году»;

№ 788/2090 «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 2025 году»;

№ 789/2091 «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 2025 году».

**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	
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 связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-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 к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы

Информатика	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
Литература	Орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики
Математика	Линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования
Русский язык	Орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов
Физика	Линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания
Химия	Непрограммируемый калькулятор; комплект химических реагентов 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 экзаменацонных заданий КИМ (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			1 час	

		<i>(60 минут)</i>	
<b>Обществознание</b>		<i>40 минут</i>	
<b>Информатика</b>	<b>2 часа 30 минут (150 минут)</b>	<i>45 минут</i>	
<b>История</b>		<i>30 минут</i>	
<b>Физика</b>		<i>40 минут</i>	
<b>Химия</b>		<i>30 минут</i>	
<b>География</b>	<b>2 часа (120 минут)</b>	<i>50 минут</i>	
<b>Иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский)</b>	<b>1 час 30 минут (90 минут)</b>	<i>30 минут</i>	

Участники ГВЭ-9 и ГВЭ-11 используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ в аудиториях пункта проведения экзаменов

#### Средства обучения и воспитания на ГВЭ-9:

Предмет	Средства обучения и воспитания
<b>Биология</b>	Линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка)
<b>География</b>	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); линейка; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий
<b>Информатика</b>	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
<b>Литература</b>	Полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики, <b>а также толковые словари</b>
<b>Математика</b>	Линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования
<b>Русский язык</b>	Орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы
<b>Физика</b>	Непрограммируемый калькулятор;

	Линейка для построения графиков и 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 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
Иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский)	Двуязычный словарь
Информатика	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