

## Расписание проведения ЕГЭ, ОГЭ, в 2026 году

ОСНОВОЙ ПЕРИОД				
ИЮНЬ				
дата	ЕГЭ	ГВЭ-11	ОГЭ	ГВЭ-9
1 июня (пн)	история, литература, химия			
2 июня (вт)			математика	математика
3 июня (ср)				
4 июня (чт)	русский язык	русский язык		
5 июня (пт)			по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
6 июня (сб)			иностраннные языки, информатика	
7 июня (вс)				
8 июня (пн)	математика Б, П	математика		
9 июня (вт)			русский язык	русский язык
10 июня (ср)				
11 июня (чт)	обществознание, физика			
12 июня (пт)				
13 июня (сб)				
14 июня (вс)				
15 июня (пн)	биология, география, иностраннные языки (письм.)			
16 июня (вт)			<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
17 июня (ср)				
18 июня (чт)	иностраннные языки (уст), информатика			
19 июня (пт)	иностраннные языки (уст), информатика		<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
20 июня (сб)				
21 июня (вс)				
22 июня (пн)	<i>резерв: иностраннные языки (письм.), информатика, литература, русский язык, физика, химия</i>	<i>резерв: русский язык</i>		
23 июня (вт)	<i>резерв: биология, география, математика (Б, П), иностраннные языки (устн.), история, обществознание</i>	<i>резерв: математика</i>		
24 июня (ср)	<i>резерв: по всем предметам</i>			
25 июня (чт)	<i>резерв: по всем предметам</i>			
26 июня (пт)				
27 июня (сб)				
28 июня (вс)				
29 июня (пн)			<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
30 июня (вт)				

ИЮЛЬ				
дата	ЕГЭ	ГВЭ-11	ОГЭ	ГВЭ-9
1 июля (ср)				
2 июля (чт)			<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
3 июля (пт)			<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
4 июля (сб)				
5 июля (вс)				
6 июля (пн)			<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
7 июля (вт)				
8 июля (ср)	<i>резерв: иностраннные языки (письм.), информатика, литература, русский язык, физика, химия</i>			
9 июля (чт)	<i>резерв: биология, география, математика Б, П, иностраннные языки (устн.), история, обществознание</i>			
10 июля (пт)				
11 июля (сб)				
12 июля (вс)				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД				
1 сентября (вт)				
2 сентября (ср)				
3 сентября (чт)			математика	математика
4 сентября (пт)	русский язык	русский язык		
5 сентября (сб)				
6 сентября (вс)				
7 сентября (пн)			русский язык	русский язык
8 сентября (вт)	математика Б	математика		
9 сентября (ср)				
10 сентября (чт)			биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
11 сентября (пт)				
12 сентября (сб)				
13 сентября (вс)				
14 сентября (пн)			иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия
15 сентября (вт)				
16 сентября (ср)				
17 сентября (чт)				
18 сентября (пт)				
19 сентября (сб)				
20 сентября (вс)				
21 сентября (пн)			<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
22 сентября (вт)			<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
23 сентября (ср)			<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
24 сентября (чт)			<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
25 сентября (пт)	<i>резерв: математика Б, русский язык</i>	<i>резерв: математика, русский язык</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>

Расписание составлено в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2025:

№ 798/1904 «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 2026 году»;

№ 799/1905 «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 2026 году»;

№ 800/1906 «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 2026 году».

### Единый государственный экзамен:

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

### Продолжительность ЕГЭ:

Предмет	Продолжительность
Математика профильного уровня	<b>3 часа 55 минут (235 минут)</b>
Физика	
Литература	
Информатика	
Биология	<b>3 часа 30 минут (210 минут)</b>
Русский язык	
Химия	
История	
Обществознание	<b>3 часа 10 минут (190 минут)</b>
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (письменная часть) (кроме раздела «Говорение»)	

География	<b>3 часа (180 минут)</b>
Иностранные языки (китайский) (письменная часть) (кроме раздела «Говорение»)	
Математика базового уровня	
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (устная часть, раздел «Говорение»)	<b>17 минут</b>
Китайский язык (устная часть, раздел «Говорение»)	<b>14 минут</b>

### 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 ( $\sin$ , $\cos$ , $\operatorname{tg}$ , $\operatorname{ctg}$ , $\arcsin$ , $\arccos$ , $\operatorname{arctg}$ ), 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)
География	Географические карты (административная карта Россия, политическая карта мира) и статистические приложения, выдаваемые с КИМ, непрограммируемый калькулятор
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 КИМ, предусматривающих устные ответы
Информатика	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования
Литература	Орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное 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, выдаваемая с КИМ; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, выдаваемая с КИМ; электрохимический ряд напряжений металлов, выдаваемый с КИМ

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

### Основной государственный экзамен:

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

### Продолжительность ОГЭ:

Предмет	Продолжительность
Литература	<b>3 часа 55 минут (235 минут)</b>
Математика	

Русский язык	
История	<b>3 часа (180 минут)</b>
Обществознание	
Физика	
Химия	
Биология	<b>2 часа 30 минут (150 минут)</b>
География	
Информатика	
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение»)	<b>2 часа (120 минут)</b>
Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение»)	<b>15 минут</b>

Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее – КИМ) ОГЭ в аудиториях пункта проведения экзаменов

#### Средства обучения и воспитания на ОГЭ:

Предмет	Средства обучения и воспитания
Биология	<b>Линейка</b> , не содержащая справочной информации (далее – линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; <b>непрограммируемый калькулятор</b> , 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	<b>Линейка</b> для измерения расстояний по топографической карте; <b>непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов</b> для решения практических заданий
Иностранные языки	<b>Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей</b> , содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; <b>компьютерная техника</b> , не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; <b>аудиогарнитура</b> для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы
Информатика	<b>Компьютерная техника</b> , 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	<b>Орфографический словарь</b> , позволяющий устанавливать нормативное написание слов; <b>полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики</b>
Математика	<b>Линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы</b> , содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования
Русский язык	<b>Орфографический словарь</b> , позволяющий устанавливать нормативное написание слов
Физика	<b>Линейка</b> для построения графиков и схем; <b>непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование</b> для выполнения экспериментального задания
Химия	<b>Линейка</b> для оформления ответа в табличной форме; <b>непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и лабораторное</b>

	<b>оборудование</b> для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; <b>Периодическая система химических элементов</b> Д.И. Менделеева; <b>таблица растворимости</b> солей, кислот и оснований в воде; <b>электрохимический ряд напряжений металлов</b>
--	---

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 (далее – ГВЭ):**

**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 КИМ (устная форма)	
	ГВЭ-9	ГВЭ-11	<b>ГВЭ-9</b> (п. 50 Порядка ГИА-9)	<b>ГВЭ-11</b> (п. 59 Порядка ГИА-11)
<b>Математика</b>	3 часа 55 минут (235 минут)		1 час 30 минут (90 минут)	1 час 30 минут (90 минут)
<b>Русский язык</b>			1 час (60 минут)	1 час (60 минут)
<b>Биология</b>	3 часа (180 минут)		40 минут	
<b>Литература</b>			1 час (60 минут)	
<b>Обществознание</b>			40 минут	
<b>Информатика</b>	2 часа 30 минут (150 минут)		45 минут	
<b>История</b>			30 минут	
<b>Физика</b>			40 минут	
<b>Химия</b>			30 минут	
<b>География</b>	2 часа (120 минут)		50 минут	
<b>Иностранные языки: (английский, испанский, немецкий, французский)</b>	1 час 30 минут (90 минут)		30 минут	

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

Литература	Полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики, а также толковые словари
Математика	Линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования
Русский язык	Орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы
Физика	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

**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 для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего 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 для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования
Русский язык	Орфографический и толковый словари, для установления нормативного написания слов и определения значения лексической единицы

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