

Расписание ЕГЭ на 2026 год

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, 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". Зарегистрирован 04.12.2025 №84458.

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

Продолжительность ЕГЭ:

- по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике – 3 часа 55 минут (235 минут);
- истории, обществознанию, русскому языку, химии – 3 часа 30 минут (210 минут);
- иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский): письменная часть – 3 часа 10 минут (190 минут);
- математике базового уровня, географии, иностранному языку (китайский): письменная часть – 3 часа (180 минут);
- иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский): устная часть – 17 минут;
- иностранному языку (китайский): устная часть – 14 минут.

Продолжительность ГВЭ-11: по русскому языку, математике – 3 часа 55 минут (235 минут).

ДАТА	ЕГЭ
ДОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД	
20 марта (пятница)	география, литература
24 марта (вторник)	русский язык
27 марта (пятница)	математика базового и профильного уровня
31 марта (вторник)	биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика
3 апреля (пятница)	иностраннные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть)
7 апреля (вторник)	информатика, обществознание
10 апреля (пятница)	история, химия
13 апреля (понедельник)	<i>резерв:</i> русский язык
16 апреля (четверг)	<i>резерв:</i> математика базового и профильного уровня
17 апреля (пятница)	биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), литература, обществознание, физика
20 апреля (понедельник)	география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия
ОСНОВНОЙ ПЕРИОД	
1 июня (понедельник)	история, литература, химия
4 июня (четверг)	русский язык
8 июня (понедельник)	математика базового и профильного уровня
11 июня (четверг)	обществознание, физика
15 июня (понедельник)	биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть)
18 июня (четверг)	иностраннные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика
19 июня (пятница)	иностраннные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика
22 июня (понедельник)	<i>резерв:</i> иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия
23 июня (вторник)	<i>резерв:</i> биология, география, математика профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание

24 июня (среда)	<i>резерв:</i> по всем учебным предметам
25 июня (четверг)	<i>резерв:</i> по всем учебным предметам
ДНИ ПЕРЕСДАЧИ	
<p>Участники ГИА вправе в дополнительные дни по своему желанию один раз пересдать ЕГЭ по одному учебному предмету по своему выбору из числа учебных предметов, сданных в текущем году.</p> <p>Возможность пересдать предоставляется всем выпускникам текущего года, сдававшим ЕГЭ, без исключения. Но важно обратить внимание, что действителен будет только результат пересдачи. Первый полученный результат по пересдаваемому предмету будет аннулирован.</p>	
8 июля (среда)	иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия
9 июля (четверг)	биология, география, математика базового и профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД	
4 сентября (пятница)	русский язык
8 сентября (вторник)	математика базового уровня
25 сентября (пятница)	<i>резерв:</i> математика базового уровня, русский язык

Допускается использование участниками экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

→ по биологии — 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);

→ по географии — географические карты (административная карта России, политическая карта мира) и статистические приложения, выдаваемые с КИМ, для решения практических заданий; непрограммируемый калькулятор;

→ по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) — 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;

→ по информатике — 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;

→ по литературе — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

→ по математике — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), для построения чертежей и рисунков;

→ по физике — линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор;

→ по химии — 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, выдаваемая с КИМ.

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