



## Утверждено расписание ОГЭ на 2024 год

★ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18.12.2023 № 954/2117 «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 2024 году».

### ● Досрочный период

23 апреля (вторник) — математика;  
26 апреля (пятница) — русский язык;  
3 мая (пятница) — информатика, литература, обществознание, химия;  
7 мая (вторник) — биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.

### Резервные дни

13 мая (понедельник) — математика;  
14 мая (вторник) — информатика, литература, обществознание, химия;  
15 мая (среда) — биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика;  
16 мая (четверг) — русский язык;  
18 мая (суббота) — по всем учебным предметам.

### ● Основной период

21 мая (вторник) — иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);  
22 мая (среда) — иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);  
27 мая (понедельник) — биология, информатика, обществознание, химия;  
30 мая (четверг) — география, история, физика, химия;  
3 июня (понедельник) — русский язык;  
6 июня (четверг) — математика;  
11 июня (вторник) — география, информатика, обществознание;  
14 июня (пятница) — биология, информатика, литература, физика.

## **Резервные дни**

24 июня (понедельник) — русский язык;  
25 июня (вторник) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
26 июня (среда) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
27 июня (четверг) — математика;  
1 июля (понедельник) — по всем учебным предметам;  
2 июля (вторник) — по всем учебным предметам;

## **Дополнительный период**

3 сентября (вторник) — математика;  
6 сентября (пятница) — русский язык;  
10 сентября (вторник) — биология, география, история, физика;  
13 сентября (пятница) — иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия.

## **Резервные дни**

18 сентября (среда) — русский язык;  
19 сентября (четверг) — математика;  
20 сентября (пятница) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
23 сентября (понедельник) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
24 сентября (вторник) — по всем учебным предметам.

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

Продолжительность ОГЭ по литературе, математике, русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по истории, обществознанию, физике, химии — 3 часа (180 минут); по биологии, географии, информатике — 2 часа 30 минут (150 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) — 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) — 15 минут.

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

- по биологии — 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-телеинформационной сети «Интернет») (далее — непрограммируемый калькулятор);
- по географии — линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических задач;
- по иностранным языкам —технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телеинформационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;
- по информатике —компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телеинформационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;
- по литературе —орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
- по математике —линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
- по русскому языку —орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
- по физике —линейка для построения графиков и схем, непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

-по химии — 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 по учебным предметам.