

Утверждённое расписание ГИА – 9 на 2024 год.

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 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** — линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

→ **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-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;

→ **по информатике** — 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;

→ **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 реактивов 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.