**РАСПИСАНИЕ ОГЭ-2024**

**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;

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

|  |  |
| --- | --- |
| по литературе, математике, русскому языку | 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.