

## Расписание ОГЭ 2023

### Основной период

24 мая (среда)	история, физика, биология
30 мая (вторник)	обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия
2 июня (пятница)	иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский)
3 июня (суббота)	иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский)
6 июня (вторник)	русский язык
9 июня (пятница)	математика
14 июня (среда)	литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география ( <u>в случае совпадения экзаменов</u> )
17 июня (суббота)	обществознание, биология, химия ( <u>в случае совпадения экзаменов</u> )

### Резервные дни

26 июня (понедельник) — русский язык;

27 июня (вторник) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

28 июня (среда) — математика;

29 июня (четверг) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

30 июня (пятница) — по всем учебным предметам;

1 июля (суббота) — по всем учебным предметам;

### **Досрочный период (для отдельных категорий выпускников)**

**21 апреля (пятница) — математика;**

**24 апреля (понедельник) — русский язык;**

**27 апреля (четверг) — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;**

**3 мая (среда) — история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).**

### ***Резервные дни досрочного периода (для отдельных категорий выпускников)***

**10 мая (среда) — математика;**

**11 мая (четверг) — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;**

**12 мая (пятница) — история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);**

**15 мая (понедельник) — русский язык;**

**16 мая (вторник) — по всем учебным предметам;**

### **Дополнительный период (для выпускников, по разным причинам не завершившим ГИА в основной период)**

**4 сентября (понедельник) — математика;**

**7 сентября (четверг) — русский язык;**

**12 сентября (вторник) — история, биология, физика, география;**

**15 сентября (пятница) — обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).**

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

Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, химии — 3 часа (180 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), географии, биология — 2 часа 30 минут (150 минут); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») — 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») — 15 минут.

Допускается использование участниками экзаменов следующих средств

по русскому языку — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по математике — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике — линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее — непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии — непрограммируемый калькулятор; 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;

**по биологии** — линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

**по литературе** — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

**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 ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

**по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)** — компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».