**Расписание основной волны ОГЭ 2023 (проект)**

* 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;
* 17 июня (суббота) — обществознание, биология, химия.

**Резервные дни основной волны ОГЭ 2023**

* 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.

**Расписание досрочной волны ОГЭ 2023**

* 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 досрочной волны ОГЭ 2023**

* 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.

**Расписание осенней пересдачи (дополнительной волны) ОГЭ 2023**

* 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).

**Сколько длится ОГЭ в 2023 году?**

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

**Что можно брать на ОГЭ 2023?**

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

* **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, tg, ctg, arcsin, arccos, 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».