

## Расписание основной волны ЕГЭ 2023

- 26 мая (пятница) — география, литература, химия;
- 29 мая (понедельник) — русский язык;
- 1 июня (четверг) — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 5 июня (понедельник) — история, физика;
- 8 июня (четверг) — обществознание;
- 13 июня (вторник) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология;
- 16 июня (пятница) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 17 июня (суббота) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 19 июня (понедельник) — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 20 июня (вторник) — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).

## Резервные дни ЕГЭ 2023 основной волны

- 22 июня (четверг) — русский язык;
- 23 июня (пятница) — география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 26 июня (понедельник) — ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 27 июня (вторник) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 28 июня (среда) — обществознание, химия;
- 29 июня (четверг) — история, физика;
- 1 июля (суббота) — по всем учебным предметам.

## **Расписание досрочного ЕГЭ 2023**

- 20 марта (понедельник) — география, литература;
- 23 марта (четверг) — русский язык;
- 27 марта (понедельник) — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 30 марта (четверг) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, физика;
- 3 апреля (понедельник) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 6 апреля (четверг) — обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 10 апреля (понедельник) — история, химия.

## **Резервные дни досрочного ЕГЭ 2023**

- 12 апреля (среда) — география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»), история;
- 14 апреля (пятница) — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), литература, физика, обществознание, биология;
- 17 апреля (понедельник) — русский язык;
- 19 апреля (среда) — ЕГЭ по математике профильного уровня и базового уровня.

## **Расписание ЕГЭ 2023 для выпускников прошлых лет (досрочная волна)**

- 20 марта (понедельник) – география, литература;
- 23 марта (четверг) – русский язык;
- 27 марта (понедельник) – ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 30 марта (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, физика;

- 3 апреля (понедельник) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 6 апреля (четверг) – обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 10 апреля (понедельник) – история, химия;
- 12 апреля (среда) – география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»), история;
- 14 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), литература, физика, обществознание, биология;
- 17 апреля (понедельник) – русский язык;
- 19 апреля (среда) – ЕГЭ по математике профильного уровня.

## **Расписание ЕГЭ 2023 для выпускников прошлых лет (основная волна)**

- 22 июня (четверг) – русский язык;
- 23 июня (пятница) – география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел «Говорение»);
- 26 июня (понедельник) – ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 27 июня (вторник) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- 28 июня (среда) – обществознание, химия; 29 июня (четверг) – история, физика;
- 1 июля (суббота) – по всем учебным предметам.

## **Расписание ЕГЭ 2023 осенней волны**

- 6 сентября (среда) – русский язык;
- 12 сентября (вторник) – ЕГЭ по математике базового уровня.

## **Продолжительность ЕГЭ 2023**

- по математике профильного уровня, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), биологии составляет 3 часа 55 минут (235 минут);
- по русскому языку, химии, обществознанию, истории – 3 часа 30 минут (210 минут);
- по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (за исключением раздела «Говорение») – 3 часа 10 минут (190 минут);
- по математике базового уровня, географии, китайскому языку (за исключением раздела «Говорение») – 3 часа (180 минут);
- по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 17 минут;
- по китайскому языку (раздел «Говорение») – 14 минут.

## Что можно брать на ЕГЭ 2023?

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

- **по математике** – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;
- **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);
- **по химии** – непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;
- **по географии** – линейка для измерения расстояний по топографической карте; транспортир, не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте; непрограммируемый калькулятор;
- **по иностранным языкам** – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ЕГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ЕГЭ;

- **по информатике (ИКТ)** – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- **по литературе** – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы.