**Расписание ЕГЭ 2022**

**Основная волна**

* 27 мая (пятница) – география, литература, химия;
* 30 мая (понедельник) – русский язык;
* 31 мая (вторник) – русский язык;
* 2 июня (четверг) – ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 3 июня (пятница) – ЕГЭ по математике базового уровня;
* 6 июня (понедельник) – история, физика;
* 9 июня (четверг) – обществознание;
* 14 июня (вторник) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), биология;
* 16 июня (четверг) – иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 17 июня (пятница) – иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 20 июня (понедельник) – информатика и(ИКТ);
* 21 июня (вторник) – информатика (ИКТ);

**Резервные дни ЕГЭ 2022 основной волны**

* 23 июня (четверг) – русский язык;
* 24 июня (пятница) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 27 июня (понедельник) – география, литература, иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 28 июня (вторник) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика (ИКТ);
* 29 июня (среда) – обществознание, химия;
* 30 июня (четверг) – история, физика;
* 2 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

**Расписание досрочного ЕГЭ 2022**

* 21 марта (понедельник) – география, литература, химия;
* 24 марта (четверг) – русский язык;
* 28 марта (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня; ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 31 марта (четверг) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), история, физика;
* 1 апреля (пятница) – иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 4 апреля (понедельник) – информатика (ИКТ);
* 7 апреля (четверг) – обществознание, биология;

**Резервные дни Досрочного ЕГЭ 2022**

* 11 апреля (понедельник) – география, химия, иностранные языки (раздел «Говорение»), литература, история;
* 13 апреля (среда) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), информатика (ИКТ), физика, обществознание, биология;
* 15 апреля (пятница) – русский язык, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

**Расписание ЕГЭ для выпускников прошлых лет ЕГЭ 2022 (досрочная волна)**

* 21 марта (понедельник) – география, литература, химия;
* 24 марта (четверг) – русский язык;
* 28 марта (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 31 марта (четверг) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), история, физика;
* 1 апреля (пятница) – иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 4 апреля (понедельник) – информатика (ИКТ);
* 7 апреля (четверг) – обществознание, биология;
* 11 апреля (понедельник) – география, химия, иностранные языки (раздел «Говорение»), литература, история;
* 13 апреля (среда) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), информатика (ИКТ), физика, обществознание, биология;
* 15 апреля (пятница) – русский язык, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

**Расписание ЕГЭ для выпускников прошлых лет ЕГЭ 2022 (основная волна)**

* 23 июня (четверг) – русский язык;
* 24 июня (пятница) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 27 июня (понедельник) – география, литература, иностранные языки (раздел «Говорение»);
* 28 июня (вторник) – иностранные языки (за исключением раздела «Говорение»), биология, информатика (ИКТ);
* 29 июня (среда) – обществознание, химия;
* 30 июня (четверг) – история, физика;
* 2 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

**Расписание ЕГЭ 2022 осенней волны**

* 5 сентября (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня;
* 8 сентября (четверг) – русский язык.

**Резервные дни ЕГЭ 2022 осенней волны**

* 20 сентября (вторник) – ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык;

**Продолжительность ЕГЭ 2022**

* по математике профильного уровня, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), биологии составляет 3 часа 55 минут (235 минут);
* по русскому языку, химии – 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, обществознанию, истории, 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 2022**

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, 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);
* **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.