ЕГЭ 2024 - 2025

Проект приказа Рособрнадзора и Минпросвещения РФ.

Совместный приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2025 году» (проект): ЕГЭ2025.docx | ЕГЭ2025.pdf Досрочный период

- 21 марта (пятница) география, литература;
- 25 марта (вторник) русский язык;
- 28 марта (пятница) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 1 апреля (вторник) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика;
- 4 апреля (пятница) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);
- 8 апреля (вторник) информатика, обществознание;
- 11 апреля (пятница) история, химия.

Резервные дни

- 14 апреля (понедельник) русский язык;
- 17 апреля (четверг) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 18 апреля (пятница) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), литература, обществознание, физика;
- 21 апреля (понедельник) география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия;

Основной период

- 23 мая (пятница) история, литература, химия;
- 27 мая (вторник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 30 мая (пятница) русский язык;
- 2 июня (понедельник) обществознание, физика;
- 5 июня (четверг) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);
- 10 июня (вторник) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика;
- 11 июня (среда) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика.

Резервные дни

- 16 июня (понедельник) география, литература, обществознание, физика;
- 17 июня (вторник) русский язык;
- 18 июня (среда) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, химия;
- 19 июня (четверг) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика;
- 20 июня (пятница) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 23 июня (понедельник) по всем учебным предметам;

Дни пересдачи

Участники ГИА вправе в дополнительные дни по своему желанию один раз пересдать ЕГЭ по одному учебному предмету по своему выбору из числа учебных предметов, сданных в текущем году.

Возможность пересдать предоставляется всем выпускникам текущего года, сдававшим

- ЕГЭ, без исключения. Но важно обратить внимание, что действителен будет только результат пересдачи. Первый полученный результат по пересдаваемому предмету будет аннулирован.
- **3 июля (четверг)** иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, обществознание, русский язык, физика, химия;
- **4 июля (пятница)** биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, литература.

Дополнительный период

- 4 сентября (четверг) русский язык;
- 8 сентября (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня.
- 23 сентября (вторник) ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык.
- Для выпускников прошлых лет ЕГЭ проводится в резервные сроки основного периода проведения экзаменов.

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

Продолжительность ЕГЭ

- → по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике составляет 3 часа 55 минут (235 минут);
- → по истории, обществознанию, русскому языку, химии 3 часа 30 минут (210 минут);
- → по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) 3 часа 10 минут (190 минут);
- \rightarrow по географии, иностранному языку (китайский) (письменная часть), математике базового уровня 3 часа (180 минут);
- \rightarrow по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) 17 минут;
- → по иностранному языку (китайский) (устная часть) 14 минут.
- Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее КИМ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

- → по биологии 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 информационнотелекоммуникационной сети «Интернет») (далее непрограммируемый калькулятор);
- → по географии непрограммируемый калькулятор;
- → по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий КИМ, предусматривающих устные ответы;
- → **по информатике** компьютерная техника, не имеющая доступа к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;
- → **по литературе** орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
- → по математике линейка, не содержащая справочной информации (далее —

линейка), для построения чертежей и рисунков;

- \rightarrow **по физике** линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор;
- \rightarrow **по химии** непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

В день проведения ЕГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ по учебным предметам.