**Проект расписания ЕГЭ - 2025**

**Досрочный период**

* 21 марта (пятница) - география, литература;
* 25 марта (вторник) - русский язык;
* 28 марта (пятница) - математика (базовый и профильный уровни);
* 1 апреля (вторник) - биология, иностранные языки (письменная часть), физика;
* 4 апреля (пятница) - иностранные языки (устная часть);
* 8 апреля (вторник) - информатика, обществознание;
* 11 апреля (пятница) - история, химия.

**Резервные дни:**

* 14 апреля (понедельник) - русский язык;
* 17 апреля (четверг) - базовая и профильная математика;
* 18 апреля (пятница) - биология, иностранные языки (письменная часть), литература, обществознание, физика;
* 21 апреля (понедельник) - география, иностранные языки (устная часть), информатика, история, химия.

**Основной период**

* 23 мая (пятница) - история, литература, химия;
* 27 мая (вторник) - математика базового и профильного уровней;
* 30 мая (пятница) - русский язык;
* 2 июня (понедельник) - обществознание, физика;
* 5 июня (четверг) - биология, география, иностранные языки (письменная часть);
* 10 июня (вторник) - иностранные (устная часть), информатика;
* 11 июня (среда) - иностранные языки (устная часть), информатика.

**Резервные дни:**

* 16 июня (понедельник) - география, литература, обществознание, физика;
* 17 июня (вторник) - русский язык;
* 18 июня (среда) - иностранные языки (устная часть), история, химия;
* 19 июня (четверг) - биология, иностранные языки (письменная часть), информатика;
* 20 июня (пятница) - математика базового и профильного уровней;
* 23 июня (понедельник) - все учебные предметы.

**Пересдачи** по одному из выбранных предметов запланированы на 3 и 4 июля.

* 3 июля (в четверг) можно будет пересдать иностранные языки (письменную часть), информатику, обществознание, русский язык, физику, химию;
* 4 июля (в пятницу) - день для пересдачи биологии, географии, математики обоих уровней, устной части по иностранным языкам, истории и литературы.

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

Чем можно пользоваться и с чем работать?

**Биология:** непрограммируемый калькулятор (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) с возможностью вычисления тригонометрических функций. Девайс не должен иметь выхода в сеть Интернет и функции связи и передачи данных.

**География:** непрограммируемый калькулятор.

**Иностранные языки:** технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях (для выполнения заданий раздела "Аудирование"), компьютерная техника, не имеющая доступа к сети, аудиогарнитура.

**Информатика:** компьютерная техника без доступа к сети, с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования (эти компьютеры предоставляет школа).

**Литература:** орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов.

**Математика:** линейка, не содержащая справочной информации, для построения чертежей и рисунков.

**Физика:** линейка для построения графиков и схем, непрограммируемый калькулятор.

**Химия:** непрограммируемый калькулятор, Периодическая система химических элементов Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов.