

ОГЭ

ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ:

21 мая (вторник) - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

22 мая (среда) - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

27 мая (понедельник) - биология, информатика, обществознание, химия;

30 мая (четверг) - география, история, физика, химия;

3 июня (понедельник) - русский язык;

6 июня (четверг) - математика;

11 июня (вторник) - география, информатика, обществознание;

14 июня (пятница) - биология, информатика, литература, физика.

РЕЗЕРВ:

24 июня (понедельник) - русский язык;

25 июня (вторник) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

26 июня (среда) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

27 июня (четверг) - математика;

1 июля (понедельник) - по всем учебным предметам;

2 июля (вторник) - по всем учебным предметам;

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ:

по литературе, математике, русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут);

по истории, обществознанию, физике, химии - 3 часа (180 минут);

по биологии, географии, информатике - 2 часа 30 минут (150 минут);

по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) - 2 часа (120 минут);

по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) - 15 минут.

РАЗРЕШАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НА ЭКЗАМЕНАХ:

по биологии - линейка, не содержащая справочной информации (далее - линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; 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 информационно-телекоммуникационной сети "Интернет") (далее - непрограммируемый калькулятор);

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; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики

образовательной программы основного общего образования;

по русскому языку - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по физике - линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

по химии - непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и 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.