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

## Продолжительность ОГЭ

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.

## Допускается <u>использование участниками ОГЭ следующих средств обучения</u> <u>и воспитания</u> по соответствующим учебным предметам:

- → 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 информационнотиелекоммуникационной сети «Интернет») (далее непрограммируемый калькулятор);
- $\rightarrow$  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 информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;
- ightarrow по литературе орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
- $\rightarrow$  по математике линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
- $\rightarrow$  по русскому языку орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов:
- $\rightarrow$  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.

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