**Продолжительность ОГЭ по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2025 году:**

- **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 использование участниками ОГЭ следующих средств обучения и воспитания 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 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.