**ОГЭ по всем учебным предметам**

**начинается в 10.00 по местному времени**

**Продолжительность ОГЭ**

* **по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут);**
* **по физике, обществознанию, истории, химии - 3 часа (180 минут);**
* **по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), географии, биологии - 2 часа 30 минут (150 минут);**
* **по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») - 2 часа (120 минут);**
* **по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») - 15 минут.**

**Средства обучения и воспитания для выполнения КИМ ОГЭ:**

* **по русскому языку - орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов;**
* **по математике - линейка, не содержащая справочной информации, для построения чертежей и рисунков, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;**
* **по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем, непрограммируемый калькулятор\*, лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по измерению физических величин;**
* **по химии - непрограммируемый калькулятор\*, лабораторное оборудование для проведения химических опытов, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;**
* **по биологии - линейка и непрограммируемый калькулятор\*;**
* **по географии - линейка, непрограммируемый калькулятор\* и географические атласы для 7, 8 и 9 классов;**
* **по литературе - орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы, полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;**
* **по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - компьютерная техника, не имеющая доступ к сети Интернет;**
* **по иностранным языкам - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование», компьютерная техника, не имеющая доступ к сети Интернет, аудиогарнитуры для выполнения заданий раздела «Говорение».**

***\* Непрограммируемые калькуляторы:***

***а) обеспечивают выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg);***

***б) не осуществляют функции средства связи, хранилища базы данных и не имеют доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет).***