**Расписание ОГЭ 2021**

**Внимание!!! ОГЭ по выбору в 2021 г. - ОТМЕНЯЮТ!**

**Расписание основного периода только для обязательных предметов 2021 ОГЭ**

* **24 мая (пн)** — русский язык
* **25 мая (вт)** — русский язык
* **27 мая (чт)** — математика
* **28 мая (пт)** — математика

***Резервные дни***

* *8 июня (вт)* — русский язык
* *10 июня (чт)* — математика
* 30*июня (ср)*— русский язык
* *2 июля (пт)* — математика

**Дополнительный период**

* **3 сентября (пт)** — русский язык
* **6 сентября (пн)** — математика
* **13 сентября (пн)** — резерв по русскому языку
* **17 сентября (пт)**— резерв по математике

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, биологии, химии – 3 часа (180 минут);

* по информатике и информационнокоммуникационным технологиям (ИКТ), географии – 2 часа 30 минут (150 минут);

* иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут);

* по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 15 минут;

**Допускается использование** участниками экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

* ***по русскому языку*** – орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов;

* ***по математике*** – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), 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, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментальных заданий КИМ ОГЭ по проведению измерения физических величин;

* ***по химии***– непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями КИМ ОГЭ; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов;

* ***по биологии*** – линейка для проведения измерений при выполнении заданий КИМ ОГЭ с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

* ***по литературе*** – орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики; по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий КИМ ОГЭ;

* ***по иностранным языкам*** – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

* ***по информатике*** и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет». В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам.