

Даты сдачи экзаменов ОГЭ-2021

Для допуска к ОГЭ девятиклассникам в 2021 году придётся получить "зачёт" по итоговому собеседованию.

Итоговое собеседование проводится во вторую среду февраля Пункт 16 порядка проведения ГИА-9.

Основной день проведения в 2021 году - **10 февраля**.

Дополнительный срок- 10 марта, 3 мая.

Досрочный период ОГЭ

20 апреля (вторник) – математика;

23 апреля (пятница) – русский язык;

26 апреля (понедельник) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

29 апреля (четверг) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

Резерв

4 мая (вторник) – математика;

5 мая (среда) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

6 мая (четверг) – информатика, обществознание, химия, литература;

11 мая (вторник) – русский язык;

14 мая (пятница) – по всем учебным предметам;

Основной период ОГЭ

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

22 мая (суббота) - иностранные языки;

25 мая (вторник) - история, физика, биология, химия;

28 мая (пятница) - обществознание;

1 июня (вторник) - биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

4 июня (пятница) - русский язык;

8 июня (вторник) - математика;

11 июня (пятница) - литература, физика, информатика и ИКТ, география.

Резерв

22 июня (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики); 23 июня (среда) – русский язык;

24 июня (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики); 28 июня (понедельник) – математика;

29 июня (вторник) – по всем учебным предметам;

1 июля (четверг) – по всем учебным предметам;

Дополнительный период (сентябрь) ОГЭ

3 сентября (пятница) – русский язык;

6 сентября (понедельник) – математика;

9 сентября (четверг) – история, биология, физика, география;
13 сентября (понедельник) – обществознание, химия, информатика,
литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий,
испанский).

Резерв

16 сентября (четверг) – русский язык;
17 сентября (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского
языка и математики);
20 сентября (понедельник) – математика;
21 сентября (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка
и математики);
22 сентября (среда) – по всем учебным предметам

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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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 информационно-коммуникационным 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.

Максимальные баллы по каждому из предметов (по состоянию на 2019 год)

Русский язык — 39 баллов.
Математика (20 по алгебре и 12 по геометрии) — 32 балла.
Физика — 40 баллов.
Химия (работа без реального эксперимента) — 34 балла
Химия (работа с реальным экспериментом) — 38 баллов.
Биология — 46 баллов.
География — 32 балла.
Обществознание — 39 баллов.
История — 44 балла.
Литература — 33 балла.
Информатика и ИКТ (информационно-коммуникационные технологии) — 22 балла.
Английский/немецкий/французский/испанский/китайский язык — 70 баллов.