



---

Зарегистрировано в Минюсте России 14 декабря 2022 г. N 71519

---

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
N 990**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
N 1144**

**ПРИКАЗ  
от 16 ноября 2022 года**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО РАСПИСАНИЯ  
И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ЭКЗАМЕНА ПО КАЖДОМУ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ, ТРЕБОВАНИЙ  
К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ  
ПРИ ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В 2023 ГОДУ**

В соответствии с [частью 5 статьи 59](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134), [пунктом 1](#) и [подпунктом 4.2.25](#) подпункта 4.2 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. N 884 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 32, ст. 5343; 2019, N 51, ст. 7631), [пунктом 1](#) и [подпунктом 5.2.7](#) подпункта 5.2 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. N 885 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 32, ст. 5344; 2019, N 51, ст. 7643; 2022, N 1, ст. 175), приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее - ОГЭ) в 2023 году:

1.1. Для лиц, указанных в [пунктах 5](#) и [11](#) Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. N 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный N 52953) (далее - Порядок проведения ГИА):

24 мая (среда) - история, физика, биология;

30 мая (вторник) - обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

2 июня (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

3 июня (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

---

---

6 июня (вторник) - русский язык;

9 июня (пятница) - математика;

14 июня (среда) - литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

17 июня (суббота) - обществознание, биология, химия.

1.2. Для лиц, указанных в [пунктах 37](#) и [42](#) Порядка проведения ГИА:

10 мая (среда) - математика;

11 мая (четверг) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

12 мая (пятница) - история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

15 мая (понедельник) - русский язык;

16 мая (вторник) - по всем учебным предметам;

26 июня (понедельник) - русский язык;

27 июня (вторник) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

28 июня (среда) - математика;

29 июня (четверг) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

30 июня (пятница) - по всем учебным предметам;

1 июля (суббота) - по всем учебным предметам;

19 сентября (вторник) - русский язык;

20 сентября (среда) - математика;

21 сентября (четверг) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

22 сентября (пятница) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

23 сентября (суббота) - по всем учебным предметам.

1.3. Для лиц, указанных в [пункте 38](#) Порядка проведения ГИА:

21 апреля (пятница) - математика;

24 апреля (понедельник) - русский язык;

---

---

27 апреля (четверг) - информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

3 мая (среда) - история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

1.4. Для лиц, указанных в [пункте 76](#) Порядка проведения ГИА:

4 сентября (понедельник) - математика;

7 сентября (четверг) - русский язык;

12 сентября (вторник) - история, биология, физика, география;

15 сентября (пятница) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

2. Установить, что:

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

2.2. 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); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела "Говорение") - 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение") - 15 минут.

2.3. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ (далее - КИМ ОГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

по русскому языку - орфографический словарь, позволяющий 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 и схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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); 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;

по биологии - линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; 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;

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

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) - 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.

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

### 3. Признать утратившими силу:

**приказ** Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 ноября 2021 г. N 836/1481 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 декабря 2021 г., регистрационный N 66340);

**пункт 2** изменений, которые вносятся в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 ноября 2021 г. N 835/1480 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году" и от 17 ноября 2021 г. N 836/1481 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного

---

государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году", утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 марта 2022 г. N 128/387 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 апреля 2022 г., регистрационный N 68195).

Министр просвещения  
Российской Федерации  
С.С.КРАВЦОВ

Руководитель  
Федеральной службы по надзору  
в сфере образования и науки  
А.А.МУЗАЕВ