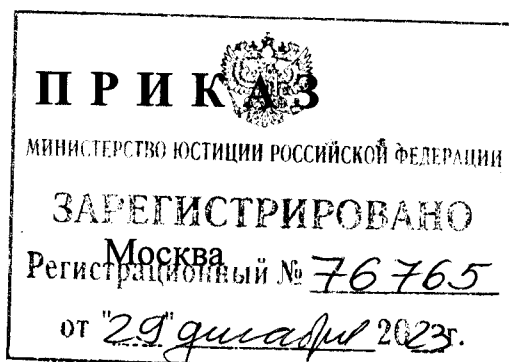


«18» декабря 2023 г.



№ 954/2117

**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 2024 году**

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пунктом 1 и подпунктом 4.2.25 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884, пунктом 1 и подпунктом 5.2.7 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 885, п р и к а з ы в а е м:

1. Утвердить следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) в 2024 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 7 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 4 апреля 2023 г. № 232/551 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2023 г., регистрационный № 73292) (далее – Порядок проведения ГИА):

21 мая (вторник) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

22 мая (среда) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

27 мая (понедельник) – биология, информатика, обществознание, химия;

30 мая (четверг) – география, история, физика, химия;

3 июня (понедельник) – русский язык;

6 июня (четверг) – математика;

11 июня (вторник) – география, информатика, обществознание;

14 июня (пятница) – биология, информатика, литература, физика.

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА:

13 мая (понедельник) – математика;

14 мая (вторник) – информатика, литература, обществознание, химия;

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

16 мая (четверг) – русский язык;

18 мая (суббота) – по всем учебным предметам;

24 июня (понедельник) – русский язык;

25 июня (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

26 июня (среда) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

27 июня (четверг) – математика;

1 июля (понедельник) – по всем учебным предметам;

2 июля (вторник) – по всем учебным предметам;

18 сентября (среда) – русский язык;

19 сентября (четверг) – математика;

20 сентября (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

23 сентября (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

24 сентября (вторник) – по всем учебным предметам.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА:

23 апреля (вторник) – математика;

26 апреля (пятница) – русский язык;

3 мая (пятница) – информатика, литература, обществознание, химия;

7 мая (вторник) – биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.

1.4. Для лиц, указанных в пункте 81 Порядка проведения ГИА:

3 сентября (вторник) – математика;

6 сентября (пятница) – русский язык;

10 сентября (вторник) – биология, география, история, физика;

13 сентября (пятница) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия.

2. Установить, что:

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

2.2. Продолжительность ОГЭ 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.

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

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.

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

3. Признать утратившими силу:

приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. № 990/1144 «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» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 декабря 2022 г., регистрационный № 71519);

пункт 2 изменений, которые вносятся в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. № 989/1143 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году», от 16 ноября 2022 г. № 990/1144 «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» и от 16 ноября 2022 г. № 991/1145 «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 2023 году», утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 27 июня 2023 г. № 483/1233 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июня 2023 г., регистрационный № 74070).

Министр просвещения
Российской Федерации



С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной
службы по надзору
в сфере образования и науки



А.А. Музаев

Расписание ГИА-9 на 2024 год

		ОГЭ	ГВЭ
Досрочный период			
23 апреля	вторник	математика	математика
26 апреля	пятница	русский язык	русский язык
3 мая	пятница	информатика, литература, обществознание, химия	информатика, литература, обществознание, химия
7 мая	вторник	биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика	биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика
<i>Резервные дни</i>			
13 мая	понедельник	математика	математика
14 мая	среда	информатика, литература, обществознание, химия	информатика, литература, обществознание, химия
15 мая	среда	биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика	биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика
16 мая	четверг	русский язык	русский язык
18 мая	суббота	по всем учебным предметам	по всем учебным предметам
Основной период			
21 мая	вторник	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский)	
22 мая	среда	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский)	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский)
27 мая	понедельник	биология, информатика, обществознание, химия	биология, информатика, обществознание, химия
30 мая	четверг	география, история, физика, химия	география, история, физика, химия
3 июня	понедельник	русский язык	русский язык
6 июня	четверг	математика	математика
10 июня	вторник	география, информатика, обществознание	география, информатика, обществознание
14 июня	пятница	биология, информатика, литература, физика	биология, информатика, литература, физика
<i>Резервные дни</i>			
24 июня	понедельник	русский язык	русский язык
25 июня	вторник	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
26 июня	среда	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
27 июня	четверг	математика	математика
1 июля	понедельник	по всем учебным предметам	по всем учебным предметам
2 июля	вторник	по всем учебным предметам	по всем учебным предметам
Дополнительный период			
3 сентября	вторник	математика	математика
6 сентября	пятница	русский язык	русский язык
10 сентября	вторник	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
13 сентября	пятница	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия
<i>Резервные дни</i>			
18 сентября	среда	русский язык	русский язык
19 сентября	четверг	математика	математика
20 сентября	пятница	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
23 сентября	понедельник	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
24 сентября	вторник	по всем учебным предметам	по всем учебным предметам