

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(Минобрнауки ЧР)

ул. им. академика М.Д. Миллионщикова, 67 «а», г. Грозный, Чеченская Республика, 364021, тел.: 8 (8712) 22-27-42, факс: 22-51-88 E-mail: mail@mon95.ni: moin.chr@mail.ru http://www.mon 95.ni

ОКПО 45266617, ОГРН 1022002542737 ИНН/КПП 2020001415/201401001

### НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ДЕШАРАН А, ІИЛМАНАН А МИНИСТЕРСТВО

академикан М.Д. Миллионщиковн ц1арах урам, 67«а» Соьлжа-Г1ала, Нохчийн Республика, 364021, тел.: 8 (8712) 22-27-42, факс: 22-51-88 E-mail: mail@mon95.ru; moin.chr@mail.ru http://www.mon 95.ru

ОКПО 45266617, ОГРН 1022002542737 ИНН/КПП 2020001415/201401001

	12.12.2024	<b>№</b>	2766/07-43
На №		ОТ	

Руководителям органов управления образованием администраций муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики

Руководителям государственных общеобразовательных организаций Министерства образования и науки Чеченской Республики

Министерство образования и науки Чеченской Республики направляет для использования в работе копии приказов Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки и Министерства просвещения Российской Федерации от 11.11.2024 № 787/2089 «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 2025 году», № 788/2090 «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 2025 году», № 789/2091 «Об утверждении единого расписания и продолжительности государственного проведения 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 2025 году».

Приложение: в электронном виде.

Заместитель министра

И.Д. Тааев

Эльсаева Лариса Ахмедовна, отдел сопровождения государственной итоговой аттестации, главный специалист-эксперт, 8 (8712) 22-51-85, gia.095@mail.ru

## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ (РОСОБРНАДЗОР)

ПРИКАЗ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № 80516

OT 10 genation 2024t.

№ *488 12090* 

«<u>11</u>» нозбря 2024 г.

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 2025 году

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», подпунктом 4.2.25 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884, 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 2025 году:
- 1.1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 7 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного обшего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации Федеральной службы по надзору 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 (среда) иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

- 22 мая (четверг) иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
  - 26 мая (понедельник) биология, информатика, обществознание, химия;
  - 29 мая (четверг) география, история, физика, химия;
  - 3 июня (вторник) математика;
  - 6 июня (пятница) география, информатика, обществознание;
  - 9 июня (понедельник) русский язык;
  - 16 июня (понедельник) биология, информатика, литература, физика.
  - 1.2. Для лиц, указанных в пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА:
  - 12 мая (понедельник) математика;
  - 13 мая (вторник) информатика, литература, обществознание, химия;
- 14 мая (среда) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика;
  - 15 мая (четверг) русский язык;
  - 17 мая (суббота) по всем учебным предметам;
  - 26 июня (четверг) русский язык;
- 27 июня (пятница) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 28 июня (суббота) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
  - 30 июня (понедельник) математика;
  - 1 июля (вторник) по всем учебным предметам;
  - 2 июля (среда) по всем учебным предметам;
  - 17 сентября (среда) русский язык;
  - 18 сентября (четверг) математика;
- 19 сентября (пятница) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 22 сентября (понедельник) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
  - 23 сентября (вторник) по всем учебным предметам.

- 1.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА:
- 22 апреля (вторник) математика;
- 25 апреля (пятница) русский язык;
- 29 апреля (вторник) информатика, литература, обществознание, химия;
- 6 мая (вторник) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.
  - 1.4. Для лиц, указанных в пункте 81 Порядка проведения ГИА:
  - 2 сентября (вторник) математика;
  - 5 сентября (пятница) русский язык;
  - 9 сентября (вторник) биология, география, история, физика;
- 12 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 информационнотелекоммуникационной 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 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» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2023 г., регистрационный № 76765);

пункт 2 изменений, которые вносятся в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118, утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2024 г. № 244/803 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 апреля 2024 г., регистрационный № 77937).

Министр просвещения Российской Ф<del>о</del>дерации

С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки

А.А. Музаев

# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ (РОСОБРНАДЗОР)

ПРИК АВ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«11 » ноября 2024 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регульский вый № 80512

от "10" димарм 2024г.

No 489 12091

#### 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 2025 году

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», подпунктом 4.2.25 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884, 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 государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее ГВЭ-9) в 2025 году:
- 1.1. Для лиц, указанных в подпункте 2 пункта 6 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-9):

- 22 мая (четверг) иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
  - 26 мая (понедельник) биология, информатика, обществознание, химия;
  - 29 мая (четверг) география, история, физика, химия;
  - 3 июня (вторник) математика;
  - 6 июня (пятница) география, информатика, обществознание;
  - 9 июня (понедельник) русский язык;
  - 16 июня (понедельник) биология, информатика, литература, физика.
  - 1.2. Для лиц, указанных в пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА-9:
  - 12 мая (понедельник) математика;
  - 13 мая (вторник) информатика, литература, обществознание, химия;
- 14 мая (среда) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика;
  - 15 мая (четверг) русский язык;
  - 17 мая (суббота) по всем учебным предметам;
  - 26 июня (четверг) русский язык;
- 27 июня (пятница) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 28 июня (суббота) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
  - 30 июня (понедельник) математика;
  - 1 июля (вторник) по всем учебным предметам;
  - 2 июля (среда) по всем учебным предметам;
  - 17 сентября (среда) русский язык;
  - 18 сентября (четверг) математика;
- 19 сентября (пятница) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 22 сентября (понедельник) по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
  - 23 сентября (вторник) по всем учебным предметам.
  - 1.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА-9:

- 22 апреля (вторник) математика;
- 25 апреля (пятница) русский язык;
- 29 апреля (вторник) информатика, литература, обществознание, химия;
- 6 мая (вторник) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.
  - 1.4. Для лиц, указанных в пункте 81 Порядка проведения ГИА-9:
  - 2 сентября (вторник) математика;
  - 5 сентября (пятница) русский язык;
  - 9 сентября (вторник) биология, география, история, физика;
- 12 сентября (пятница) иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия.
- 2. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования (далее ГВЭ-11) в 2025 году:
- 2.1. Для лиц, указанных в подпункте 2 пункта 7 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 г. № 233/552 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 2023 регистрационный мая Г., 73314) No (далее – Порядок проведения ГИА-11):
  - 27 мая (вторник) математика;
  - 30 мая (пятница) русский язык.
  - 2.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА-11:
  - 14 апреля (понедельник) русский язык;
  - 17 апреля (четверг) математика;
  - 17 июня (вторник) русский язык;
  - 20 июня (пятница) математика;
  - 23 сентября (вторник) математика, русский язык.
  - 2.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА-11:
  - 25 марта (вторник) русский язык;

- 28 марта (пятница) математика.
- 2.4. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА-11:
- 4 сентября (четверг) русский язык;
- 8 сентября (понедельник) математика.
- 3. Установить, что:
- 3.1. ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинаются в 10.00 по местному времени.
- 3.2. Продолжительность ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по математике и русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут).
- 3.3. Продолжительность ГВЭ-9 по биологии, литературе и обществознанию составляет 3 часа (180 минут); по информатике, истории, физике, химии 2 часа 30 минут (150 минут); по географии 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) 1 час 30 минут (90 минут).

В случае, установленном подпунктом 1 пункта 50 Порядка проведения ГИА-9, при проведении ГВЭ-9 в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы заданий контрольных измерительных материалов (далее – КИМ) по математике составляет 1 час 30 минут (90 минут); по русскому языку и литературе – 1 час (60 минут); по географии – 50 минут; по информатике – 45 минут; по обществознанию, биологии и физике – 40 минут; по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский), истории, химии – 30 минут.

- 3.4. В случае, установленном подпунктом 1 пункта 59 Порядка проведения ГИА-11, при проведении ГВЭ-11 в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы заданий КИМ по математике составляет 1 час 30 минут (90 минут), по русскому языку 1 час (60 минут).
- 3.5. Участники ГВЭ-9 и ГВЭ-11 используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ в аудиториях пункта проведения экзаменов.
- 3.6. Для выполнения заданий КИМ допускается использование участниками ГВЭ-9 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:
- по биологии линейка, не содержащая справочной информации (далее линейка);

по географии 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); линейка; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

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 – полные тексты художественных произведений, сборники лирики, а также толковые словари;

по математике – линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по русскому языку — орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;

по физике — непрограммируемый калькулятор; линейка для построения графиков и схем;

по химии — непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

В случае, установленном подпунктом 1 пункта 50 Порядка проведения ГИА-9, для выполнения заданий КИМ в устной форме допускается использование участниками ГВЭ-9 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по географии — непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7 – 9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) – двуязычный словарь;

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 истории – атласы по истории России для 6 – 9 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий;

по математике — линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике — непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего образования;

по химии – непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

3.7. Для выполнения заданий КИМ допускается использование участниками ГВЭ-11 следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по математике – линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования;

по русскому языку — орфографический и толковый словари для установления нормативного написания слов и определения значения лексической единицы.

В случае, установленном подпунктом 1 пункта 59 Порядка проведения ГИА-11, для выполнения заданий КИМ по математике в устной форме допускается использование участниками ГВЭ-11 линейки для построения чертежей и рисунков;

справочных материалов, содержащих основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования.

- 3.8. В день проведения ГВЭ-9 и ГВЭ-11 на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ по учебным предметам.
- 4. Признать утратившими силу приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки:

от 18 декабря 2023 г. № 955/2118 «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 2024 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2023 г., регистрационный № 76766);

от 12 апреля 2024 г. № 244/803 «О внесении изменений в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 апреля 2024 г., регистрационный № 77937).

Министр просвещения Российской Федерации

С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки

А.А. Музаев

# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ (РОСОБРНАДЗОР)

« 11 » ноября 2024 г.
 ПРИКАЗ
 Министерство юстиции российской федерании
 ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
 РегиМовква вый № 805 15
 от "10" деиссори 2024.

No 787 12089

#### 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 2025 году

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», подпунктом 4.2.25 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884, 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, приказываем:

- 1. Утвердить следующее расписание проведения единого государственного экзамена (далее ЕГЭ) в 2025 году:
- 1.1. Для лиц, указанных в пунктах 6, 8 и 14 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 г. № 233/552 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2023 г., регистрационный № 73314), с изменениями, приказом Министерства просвещения Российской внесенными Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2024 г. № 243/802 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации

- 19 апреля 2024 г., регистрационный № 77936) (далее Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:
  - 23 мая (пятница) история, литература, химия;
- 27 мая (вторник) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
  - 30 мая (пятница) русский язык;
  - 2 июня (понедельник) обществознание, физика;
- 5 июня (четверг) биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);
- 10 июня (вторник) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика;
- 11 июня (среда) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика.
  - 1.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА:
  - 14 апреля (понедельник) русский язык;
- 17 апреля (четверг) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 18 апреля (пятница) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), литература, обществознание, физика;
- 21 апреля (понедельник) география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия;
  - 16 июня (понедельник) география, литература, обществознание, физика;
  - 17 июня (вторник) русский язык;
- 18 июня (среда) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, химия;
- 19 июня (четверг) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика;

- 20 июня (пятница) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
  - 23 июня (понедельник) по всем учебным предметам;
  - 23 сентября (вторник) ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык.
  - 1.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА:
  - 21 марта (пятница) география, литература;
  - 25 марта (вторник) русский язык;
- 28 марта (пятница) ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 1 апреля (вторник) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика;
- 4 апреля (пятница) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);
  - 8 апреля (вторник) информатика, обществознание;
  - 11 апреля (пятница) история, химия.
  - 1.4. Для лиц, указанных в пункте 51 Порядка проведения ГИА:
  - 16 июня (понедельник) география, литература, обществознание, физика;
  - 17 июня (вторник) русский язык;
- 18 июня (среда) иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, химия;
- 19 июня (четверг) биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика;
  - 20 июня (пятница) ЕГЭ по математике профильного уровня;
  - 23 июня (понедельник) по всем учебным предметам.
  - 1.5. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА:
  - 4 сентября (четверг) русский язык;
  - 8 сентября (понедельник) ЕГЭ по математике базового уровня.
  - 1.6. Для лиц, указанных в пункте 97 Порядка проведения ГИА:

3 июля (четверг) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

4 июля (пятница) – биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание.

- 2. Установить, что:
- 2.1. ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.
- 2.2. Продолжительность ЕГЭ по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по истории, обществознанию, русскому языку, химии 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) 3 часа 10 минут (190 минут); по географии, иностранному языку (китайский) (письменная часть), математике базового уровня 3 часа (180 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) 17 минут; по иностранному языку (китайский) (устная часть) 14 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 экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по биологии — 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 – непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) — 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 КИМ, предусматривающих устные ответы;

по информатике — компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

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

по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;

по физике – линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор;

по химии — непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

В день проведения ЕГЭ 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 18 декабря 2023 г. № 953/2116 «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 2024 году»

(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2023 г., регистрационный № 76764);

пункт 1 изменений, которые вносятся в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118, утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 12 апреля 2024 г. № 244/803 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 апреля 2024 г., регистрационный № 77937);

приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 мая 2024 г. № 338/1071 «О внесении изменения в подпункт 1.1 пункта 1 приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116 «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 2024 году» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2024 г., регистрационный № 78212).

Министр просвещения Российской **Ф**едерации

С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки

А.А. Музаев