

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПРИКАЗ

ОТ 18 ДЕКАБРЯ 2023 ГОДА N 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

(с изменениями на 12 апреля 2024 года)

Информация об изменяющих документах

Документ с изменениями, внесенными:

[совместным приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 12 апреля 2024 года N 244/803](#) (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 22.04.2024, N 0001202404220001).

В соответствии с [частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 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. N 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. N 885](#),

приказываем:

1. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования (далее - ГВЭ-9) в 2024 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. N 232/551](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2023 г., регистрационный N 73292) (далее - Порядок проведения ГИА-9):

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;

10 июня (понедельник) - география, информатика, обществознание;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 3 мая 2024 года [совместным приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 12 апреля 2024 года N 244/803](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

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

1.2. Для лиц, указанных в [пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА-9](#):

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-9](#):

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-9](#):

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. Утвердить следующее расписание проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования (далее - ГВЭ-11) в 2024 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. N 233/552](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2023 г., регистрационный N 73314) (далее - Порядок проведения ГИА-11):

28 мая (вторник) - русский язык;

31 мая (пятница) - математика.

2.2. Для лиц, указанных в [пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА-11](#):

15 апреля (понедельник) - русский язык;

18 апреля (четверг) - математика;

17 июня (понедельник) - русский язык;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 3 мая 2024 года [совместным приказом Минпросвещения России и Рособнадзора от 12 апреля 2024 года N 244/803](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

20 июня (четверг) - математика;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 3 мая 2024 года [совместным приказом Минпросвещения России и Рособнадзора от 12 апреля 2024 года N 244/803](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

23 сентября (понедельник) - математика, русский язык.

2.3. Для лиц, указанных в [пункте 50 Порядка проведения ГИА-11](#):

26 марта (вторник) - русский язык;

29 марта (пятница) - математика.

2.4. Для лиц, указанных в [пункте 94 Порядка проведения ГИА-11](#):

4 сентября (среда) - русский язык;

9 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, 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 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 16 ноября 2022 г. N 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"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 декабря 2022 г., регистрационный N 71520);

[от 27 июня 2023 г. N 483/1233 "О внесении изменений в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 ноября 2022 г. N 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. N 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. N 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"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июня 2023 г., регистрационный N 74070).

Министр просвещения
Российской Федерации
С.С.Кравцов
Руководитель Федеральной
службы по надзору

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 (с изменениями на 12 апреля 2024 года)

Приказ Минпросвещения России от 18 декабря 2023 г. № 955/2118

Приказ Рособрнадзора от 18 декабря 2023 г. № 955/2118

в сфере образования и науки
А.А.Музаев

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
29 декабря 2023 года,
регистрационный N 76766

Редакция документа с учетом
изменений и дополнений подготовлена
АО "Кодекс"