Зарегистрировано в Минюсте России 29 декабря 2023 г. N 76766

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

N 955

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

N 2118

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2023 года

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

В соответствии с [частью 5 статьи 59](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451871&dst=245) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", [пунктом 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459594&dst=100015) и [подпунктом 4.2.25 пункта 4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459594&dst=10) Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. N 884, [пунктом 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458783&dst=100142) и [подпунктом 5.2.7 пункта 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458783&dst=2) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100031) 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;

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

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

1.2. Для лиц, указанных в [пунктах 42](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100275), [47](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100283) и [80](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100492) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100276) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100496) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100034) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100336), [55](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100352) и [93](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100601) Порядка проведения ГИА-11:

15 апреля (понедельник) - русский язык;

18 апреля (четверг) - математика;

20 июня (четверг) - русский язык;

24 июня (понедельник) - математика;

23 сентября (понедельник) - математика, русский язык.

2.3. Для лиц, указанных в [пункте 50](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100337) Порядка проведения ГИА-11:

26 марта (вторник) - русский язык;

29 марта (пятница) - математика.

2.4. Для лиц, указанных в [пункте 94](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100610) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100301) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100375) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447000&dst=100301) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=447215&dst=100375) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451150) "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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451090) "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

в сфере образования и науки

А.А.МУЗАЕВ