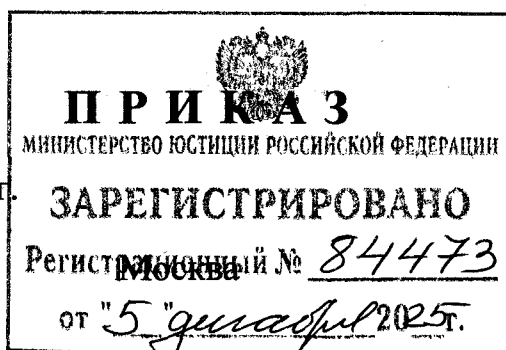


« 4 » ноября 2025 г.

№ Р001 1906



**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 2026 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 2026 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), действует до 1 сентября 2029 г. (далее – Порядок проведения ГИА-9):

2 июня (вторник) – математика;

5 июня (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

9 июня (вторник) – русский язык;

16 июня (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики).

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА-9:

12 мая (вторник) – математика;

13 мая (среда) – информатика, литература, обществознание, химия;

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

15 мая (пятница) – русский язык;

18 мая (понедельник) – по всем учебным предметам;

29 июня (понедельник) – математика;

2 июля (четверг) – русский язык;

3 июля (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

6 июля (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

21 сентября (понедельник) – русский язык;

22 сентября (вторник) – математика;

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

24 сентября (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

25 сентября (пятница) – по всем учебным предметам.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (вторник) – математика;

24 апреля (пятница) – русский язык;

28 апреля (вторник) – информатика, литература, обществознание, химия;

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

1.4. Для лиц, указанных в пункте 81 Порядка проведения ГИА-9:

3 сентября (четверг) – математика;

7 сентября (понедельник) – русский язык;

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

14 сентября (понедельник) – 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 2026 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 мая 2023 г., регистрационный № 73314), действует до 1 сентября 2029 г., с изменениями, внесенными приказом Министерства просвещения Российской 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-11):

4 июня (четверг) – русский язык;

8 июня (понедельник) – математика.

2.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА-11:

13 апреля (понедельник) – русский язык;

16 апреля (четверг) – математика;

22 июня (понедельник) – русский язык;

23 июня (вторник) – математика;

25 сентября (пятница) – математика, русский язык.

2.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА-11:

24 марта (вторник) – русский язык;

27 марта (пятница) – математика.

2.4. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА-11:

4 сентября (пятница) – русский язык;

8 сентября (вторник) – 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 ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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); 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 утратившим силу приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11 ноября 2024 г. № 789/2091 «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» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2024 г., регистрационный № 80512).

Министр просвещения  
Российской Федерации



С.С. Кравцов

Руководитель Федеральной  
службы по надзору  
в сфере образования и науки



А.А. Музаев