



**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

*08.02.2023*

№ 116

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении расписания государственного выпускного экзамена по каждому учебному предмету для обучающихся в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, освобождаемых от отбывания наказания не ранее чем за три месяца до начала государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

В соответствии с пунктом 39 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 07.11.2018 № 189/1513

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить расписание проведения государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) для обучающихся в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, освобождаемых от отбывания наказания не ранее чем за три месяца до начала государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2023 году:

1.1. для лиц, указанных в пункте 39 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 07.11.2018 № 189/1513 (далее – Порядок проведения ГИА-9):

21 февраля (вторник) – русский язык;

27 февраля (понедельник) – математика;

01 марта (среда) – физика, информатика и ИКТ, география;

03 марта (пятница) – химия, обществознание, иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский);

06 марта (понедельник) – биология, история, литература;

1.2. для лиц, указанных в пункте 42 Порядка проведения ГИА-9:

10 марта (пятница) – математика;

13 марта (понедельник) – русский язык;

14 марта (вторник) – по всем учебным предметам;

15 марта (среда) – по всем учебным предметам.

2. Установить, что:

2.1. ГВЭ по всем учебным предметам начинается в 10:00 по местному времени.

2.2. Продолжительность ГВЭ по русскому языку и математике составляет 3 часа 55 минут (235 минут).

2.3. Продолжительность ГВЭ по обществознанию, биологии и литературе составляет 3 часа (180 минут).

2.4. Продолжительность ГВЭ по истории, химии, физике, географии, информатике и ИКТ составляет 2 часа 30 минут (150 минут).

2.5. Продолжительность ГВЭ по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 2 часа (120 минут).

2.6. В случае, установленном пунктом 44 Порядка проведения ГИА-9, при проведении ГВЭ в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий по математике и литературе составляет 1 час (60 минут); по географии - 50 минут; по информатике и ИКТ - 45 минут; по русскому языку, физике и обществознанию – 40 минут, по истории, биологии, химии и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 30 минут.

2.7. В продолжительность выполнения экзаменационной работы не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж участников ГВЭ, выдачу им экзаменационных материалов, заполнение ими регистрационных полей экзаменационных листов (бланков) ответов на задания с кратким ответом, настройку необходимых технических средств, используемых при проведении экзаменов).

2.8. Для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ допускается использование участниками ГВЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

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

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

по физике – непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), при этом не осуществляющий функций 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 для построения графиков и схем;



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

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

по биологии – линейка;

по литературе – тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по информатике и ИКТ – компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средствами программирования.

В случае, установленном пунктом 44 Порядка проведения ГИА-9, для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ в устной форме допускается использование 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 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;

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

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

по иностранным языкам – двуязычный словарь;

по информатике и ИКТ – компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средствами программирования.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Анищенкова С.С.

Министр



А.Е. Фатеев

Приказ подготовлен отделом оценки качества образования,  
начальник Леонидова К.И.