

Отдел образования
администрации Клетского муниципального района Волгоградской области
муниципальное казенное общеобразовательное учреждение

«Распопинская средняя школа»

Клетского муниципального района Волгоградской области

403576 Волгоградская область Клетский район станция Распопинская переулоч Б.Г.Ермака 4 тел./факс(84466) - 4-65-30

ПРИКАЗ

06.02.2024 г.

№ 39

**О проведении государственной итоговой
аттестации по образовательным программам
среднего общего образования и единого
государственного экзамена в
МКОУ «Распопинская СШ» в 2024 году**

В соответствии с совместным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 года № 232/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», от 18.12.2023г. № 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», от 18.12.2023г. № 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», приказом комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 02.02.2024 г № 138 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Волгоградской области в 2024 году», приказом отдела образования администрации Клетского муниципального района от 06.02.2024 г. № 19 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Клетском муниципальном районе в 2024 году»,

приказываю:

1. Провести единый государственный экзамен (далее-ЕГЭ) в Клетском муниципальном районе МКОУ «Распопинская СШ» в 2024 году в следующие сроки:
 - 1.1. Для лиц, указанных в пунктах 6, 8 и 14 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) (далее – Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:
 - 23 мая (четверг) – география, литература, химия;
 - 28 мая (вторник) – русский язык;
 - 31 мая (пятница) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
 - 4 июня (вторник) – обществознание;
 - 7 июня (пятница) – информатика;
 - 8 июня (суббота) – информатика;
 - 10 июня (понедельник) – история, физика;
 - 13 июня (четверг) – биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);

- 17 июня (понедельник) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);
- 18 июня (вторник) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть).
- 1.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА:
- 15 апреля (понедельник) – русский язык;
- 18 апреля (четверг) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 19 апреля (пятница) – биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), литература, обществознание, физика;
- 22 апреля (понедельник) – география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия;
- 20 июня (четверг) – русский язык;
- 21 июня (пятница) – география, литература, физика;
- 24 июня (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 25 июня (вторник) – информатика, обществознание, химия;
- 26 июня (среда) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история;
- 27 июня (четверг) – биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);
- 1 июля (понедельник) – по всем учебным предметам;
- 23 сентября (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык.
- 1.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА:
- 22 марта (пятница) – география, литература;
- 26 марта (вторник) – русский язык;
- 29 марта (пятница) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 2 апреля (вторник) – биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика;
- 5 апреля (пятница) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);
- 9 апреля (вторник) – информатика, обществознание;
- 12 апреля (пятница) – история, химия.
- 1.4. Для лиц, указанных в пункте 51 Порядка проведения ГИА:
- 20 июня (четверг) – русский язык;
- 21 июня (пятница) – география, литература, физика;
- 24 июня (понедельник) – ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 25 июня (вторник) – информатика, обществознание, химия;
- 26 июня (среда) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история;
- 27 июня (четверг) – биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);
- 1 июля (понедельник) – по всем учебным предметам.
- 1.5. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА:
- 4 сентября (среда) – русский язык;
- 9 сентября (понедельник) – ЕГЭ по математике базового уровня.
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); 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. Провести государственный выпускной экзамен по образовательным программам среднего общего образования (далее – ГВЭ) в Клетском муниципальном районе МКОУ «Распопинская СШ» в следующие сроки:

3.1. 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.

3.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 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.

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

26 марта (вторник) - русский язык;

29 марта (пятница) - математика.

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

4 сентября (среда) - русский язык;

9 сентября (понедельник) - математика.

4. Установить, что:

4.1. ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинаются в 10.00 по местному времени.

4.2. Продолжительность ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по математике и русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут).

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.

4.3. 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).

4.4. Участники ГВЭ-9 и ГВЭ-11 используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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.

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.

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.

5. Провести дополнительную информационно-разъяснительную работу с участниками ГИА и их родителями (законными представителями) по вопросам проведения экзаменов в 2024 году (под роспись).

Информирование под подпись участников ГИА и их родителей (законных представителей) о сроках, местах и порядке подачи заявлений об участии в экзаменах, о местах и сроках проведения экзаменов, о порядке проведения экзаменов, в том числе об основаниях для удаления из ППЭ, о процедуре досрочного завершения экзамена по объективным причинам, правилах оформления экзаменационной работы, о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, о порядке подачи и рассмотрения апелляций о нарушении Порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами, о времени и месте ознакомления с результатами экзаменов, полученных участниками ГИА.

6. Осуществлять контроль за участием сотрудников МКОУ «Распопинская СШ» в проведении экзаменов. Строгое соблюдение режима информационной безопасности при проведении экзаменов. Своевременное ознакомление участников экзаменов с полученными результатами. Информирование под подпись работников привлекаемых к организации и проведению экзаменов, о сроках, местах, порядке проведения экзаменов, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к организации и проведению экзаменов и нарушивших Порядок проведения ГИА.

7. Соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы МКОУ «Распопинская СШ» при подготовке и проведении экзаменов в ППЭ.

8. Ответственному за перевозки Седову Г.В. обеспечить безопасность перевозок обучающихся к ППЭ и обратно, водителю Малахову А.В. обеспечить безопасность перевозок обучающихся на технически исправном и предназначенном для перевозок транспорте.

9. Контроль исполнения приказа возложить на исполняющего обязанности заместителя директора по УВР Кардаильскую С.К.

Директор МКОУ «Распопинская СШ»



С.В. Чаплиева