

Администрация
Фроловского муниципального района
Волгоградской области
Отдел образования

П Р И К А З

«29» 03 2024

№ 104

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования во Фроловском муниципальном районе в 2024 году

В целях организованного проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования во Фроловском муниципальном районе в 2024 году, в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 №232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 18 декабря 2023 г. №954/2117 «Об утверждении единого расписания, продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2024 году», от 18 декабря 2023 г. №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», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21 февраля 2024 г. №04-48, приказа комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 27 марта 2024 г. №306 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2024 году»

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в 2024 году в формах:

основного государственного экзамена (далее именуется – ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее именуется – КИМ), - для

обучающихся, осваивающих образовательные программы основного общего образования в очной, очно-заочной или заочной формах в общеобразовательных организациях Фроловского муниципального района;

государственного выпускного экзамена (далее именуется – ГВЭ) с использованием КИМ – для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся детей - инвалидов и инвалидов, осваивающих программы основного общего образования.

2. Провести ОГЭ в следующие сроки:

2.1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 7 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 №232/551 (далее – Порядок проведения ГИА-9):

21 мая (вторник) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);

22 мая (среда) - иностранные языки(английский, испанский, немецкий, французский);

27 мая (понедельник) –биология, информатика, обществознание, химия;

30 мая (четверг) – география, история, физика, химия;

03 июня (понедельник) – русский язык;

06 июня (четверг) – математика;

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

14 июня (среда) – литература, биология, информатика, физика.

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

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;

01 июля (понедельник) – по всем учебным предметам;

02 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.

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

03 сентября (вторник) – математика;

06 сентября (пятница) – русский язык;

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

13 сентября (пятница) – обществознание, химия, информатика, литература, иностранные языки.

3. Определить, что:

3.1. ОГЭ по всем предметам начинается в 10.00 часов по местному времени.

3.2. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, химии – 3 часа (180 минут); по информатике, географии, биологии – 2 часа 30 минут (150 минут); иностранным языкам (письменная часть – 2 часа (120 минут), по иностранным языкам (устная часть) – 15 минут.

3.3. Участники ОГЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ (далее – КИМ ОГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов (далее – ППЭ).

Допускается использование участниками ОГЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

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 – линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

по химии – непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по биологии – линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;

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

В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам.

3.4. Минимальное количество первичных баллов ОГЭ, подтверждающих освоение участниками ОГЭ образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, соответствующее отметке «3» по пятибалльной системе оценивания: по русскому языку – 15 баллов, по математике – 8 баллов (не менее 2 баллов из 8 получено за выполнение заданий по геометрии); по физике – 11 баллов; по химии – 10 баллов; по биологии – 13 баллов; по географии – 12 баллов; по обществознанию – 14 баллов; по истории – 11 баллов; по литературе – 16 баллов; по информатике - 5 баллов, по иностранным языкам – 29 баллов.

4. Провести ГВЭ в следующие сроки

4.1. Для лиц, указанных в подпункте 2 пункта 6 Порядка проведения ГИА – 9:

03 июня (понедельник) – русский язык;

06 июня (четверг) – математика;

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

14 июня (среда) – литература, биология, информатика, физика.

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

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;

01 июля (понедельник) – по всем учебным предметам;

02 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.

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

03 сентября (вторник) – математика;

06 сентября (пятница) – русский язык;

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

13 сентября (пятница) – обществознание, химия, информатика, литература, иностранные языки.

5. Определить, что:

5.1. ГВЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 часов по местному времени.

5.2. Продолжительность ГВЭ по математике, русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут).

5.3. Продолжительность ГВЭ 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 – 1 час 30 минут (90 минут).

5.4. При проведении ГВЭ в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы заданий КИМ ГВЭ 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, истории, химии – 30 минут.

5.5. Участники ГВЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ ГВЭ в аудиториях ППЭ.

Для выполнения заданий КИМ 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 для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

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;

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

по биологии – линейка;

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

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

5.6. Для выполнения заданий КИМ ГВЭ в устной форме допускается использование участниками ГВЭ 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 по истории России для 6-9 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий;

по иностранным языкам – двуязычный словарь;

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

В день проведения ГВЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ГВЭ по учебным предметам.

5.7. Минимальное количество первичных баллов ГВЭ в письменной форме, подтверждающих освоение участниками ГВЭ образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, соответствующее отметке «3» по пятибалльной системе оценивания: по русскому языку – 5 баллов, по математике (100-е и 200-е номера вариантов) – 4 балла, (300-е номера вариантов) – 3 балла; по физике – 7 баллов; по химии – 7 баллов; по биологии – 9 баллов; по географии – 6 баллов; по обществознанию – 7 баллов; по истории – 7 баллов; по литературе – 5 баллов; по информатике – 5 баллов; по

иностранным языкам – (100-400-е номера вариантов) – 11 баллов, (500-е номера вариантов) – 12 баллов.

5.8. Минимальное количество первичных баллов ГВЭ в устной форме, подтверждающих освоение участниками ГВЭ образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, соответствующее отметке «3» по пятибалльной системе оценивания: по русскому языку – 5 баллов; по математике – 5 баллов; По физике – 3 балла; по химии – 2 балла; по биологии – 5 баллов; по географии – 3 балла; по обществознанию – 2 балла; по истории – 2 балла; по литературе - 5 баллов; по информатике – 2 балла; по иностранным языкам – 3 балла.

5.9. Консультанту отдела образования Н.П. Романовской:

5.10. обеспечить:

5.10.1. проведение ОГЭ с применением новой технологии печати и сканирования экзаменационных материалов в день экзамена в штабе ППЭ (далее именуется – новая технология ОГЭ);

5.10.2. проведение ГИА-9 в форме ОГЭ и ГВЭ в соответствии с действующими нормативными правовыми и распорядительными документами;

5.10.3. контроль за соблюдением Порядка проведения ГИА -9 в ППЭ;

5.10.4. своевременное информирование о содержании действующих нормативно-правовых и распорядительных документов по вопросам ГИА;

5.10.5. информационное сопровождение ГИА-9 в части подготовки, проведения и анализа ГИА;

5.10.6. своевременное представление информации в РЦОИ;

5.10.7. кадровую и организационно-технологическую готовность к применению новой технологии ОГЭ

5.10.8. охрану общественного порядка в ППЭ накануне и во время экзамена, а также строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ в день проведения экзамена;

5.10.9. своевременную доставку КИМ ГВЭ из РЦОИ в пункты проведения экзаменов;

5.10.10. работу апелляционных комиссий;

5.10.11. своевременную отправку экзаменационных материалов ОГЭ и ГВЭ в РЦОИ;

5.10.12. обсуждение результатов ГИА-9 на совещании руководителей общеобразовательных организаций и районных методических объединениях;

5.10.13. строгое соблюдение режима информационной безопасности при работе с КИМ ОГЭ и ГВЭ;

5.10.14. медицинское обслуживание в ППЭ в дни проведения экзаменов;

5.11. организовать работу предметных комиссий по проверке экзаменационных работ;

5.12. принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ;

5.13. под подпись проинформировать работников, привлекаемых к проведению ГИА-9, о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

6. Руководителям общеобразовательных организаций, на базе которых расположены ППЭ:

6.1. организовать медицинское обслуживание на ППЭ в дни проведения экзаменов;

6.2. принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ;

6.3. убрать (закрыть) в аудиториях стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим учебным предметам;

6.4. подготовить необходимое оборудование для проведения ОГЭ и ГВЭ;

6.5. подготовить ППЭ к передаче руководителю в соответствии с требованиями;

6.6. обеспечить:

6.6.1. охрану ППЭ накануне дня проведения экзаменов;

6.6.2. каждую аудиторию функционирующими часами, находящимися в поле зрения участников ГИА;

6.6.3. занятость учителей и обучающихся образовательной организации в дни проведения экзаменов;

6.6.4. участников ГИА необходимыми средствами обучения и воспитания по соответствующим предметам:

по русскому языку при проведении ОГЭ – орфографическими словарями, при проведении ГВЭ – орфографическими и толковыми словарями;

по физике при проведении ОГЭ – лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии при проведении ОГЭ – лабораторное оборудование для проведения химических опытов;

по литературе при проведении ОГЭ – полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по географии при проведении ОГЭ – географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

по информатике при проведении ОГЭ - компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет».

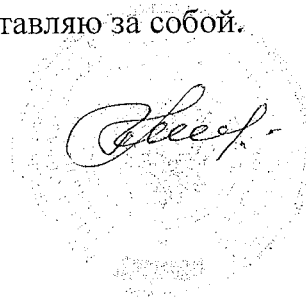
7. Руководителям ППЭ:

7.1. за день до проведения экзамена:

7.1.1. проверить готовность ППЭ к проведению экзамена;

- 7.1.2. обеспечить аудитории и каждое рабочее место участников ГИА заметным обозначением их номеров;
- 7.1.3. предусмотреть отдельные помещения для хранения личных вещей участников ГИА и работников ППЭ;
- 7.1.4. проверить пожарные выходы, средства пожаротушения;
- 7.2. организовать консультации для педагогических работников по вопросам проведения ГИА.
8. Руководителям общеобразовательных организаций:
- 8.1. обеспечить контроль за порядком завершения учебного года;
- 8.2. обеспечить своевременное информирование под подпись участников ГИА-9 и их родителей (законных представителей) о сроках, местах и порядке подачи заявлений об участии в ГИА-9, о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе об основаниях для удаления из ППЭ, о процедуре досрочного завершения экзамена по объективным причинам, правилах заполнения бланков и дополнительных бланков, о порядке подачи и рассмотрении апелляций о нарушении Порядка проведения ГИА-9 и о несогласии с выставленными баллами, о времени и месте ознакомления с результатами ГИА-9, а также о результатах ГИА-9, полученных участниками ГИА-9.
- 8.3. информирование под подпись работников, привлекаемых к проведению ГИА-9, о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших установленный Порядок проведения ГИА-9;
- 8.4. организовать в дни проведения экзаменов доставку выпускников из общеобразовательных организаций на пункты проведения экзаменов и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок транспорте;
- 8.5. своевременно ознакомить участников ГИА и их родителей (законных представителей) с результатами проверки экзаменационных работ в установленном порядке.
9. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник отдела образования



Н.Г. Григораш