## Администрация Фроловского муниципального района Волгоградской области Отдел образования

## ПРИКАЗ

«29» 03 2024

Nº 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»

## приказываю:

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 организация 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 проведению 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 обеспечивающий выполнение арифметических (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий К сетям передачи данных (B TOM числе К информационнотелекоммуникационной 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  $\Gamma \text{ИА} 9$ :
- 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 9120 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-e) номера вариантов) 11 баллов, (500-e) 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 средства 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  $O\Gamma \Theta$  лабораторное оборудование для проведения химических опытов;
- по литературе при проведении  $O\Gamma \Im$  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.

Céceof-

9. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник отдела образования

Н.Г. Григораш