

# УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области

## П Р И К А З

27.04.2022

№ 274

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории г. Волжского в 2022 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 17.11.2021 № 835/1480 «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 2022 году», от 17.11.2021 № 836/1481 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.02.2022 № 04-36, приказом комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 13.04.2022 № 256 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2022 году»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести государственную итоговую аттестацию (далее именуется – ГИА-9) по образовательным программам основного общего образования на территории г. Волжского в 2022 году в формах:

основного государственного экзамена (далее именуется – ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы, - для обучающихся образовательных организаций, в том числе иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников за рубежом, беженцев и вынужденных переселенцев, освоивших образовательные программы основного общего образования в очной, очно-заочной или заочной формах, лиц, обучающихся в образовательных организациях, расположенных за пределами территории Российской Федерации и реализующих имеющие государственную аккредитацию образовательные программы основного общего образования, а также для экстернов, допущенных в текущем году к ГИА-9 (далее именуются – участники ОГЭ);

государственного выпускного экзамена (далее именуется – ГВЭ) с использованием текстов, тем, заданий, билетов - для обучающихся, осваивающих образовательные программы основного общего образования в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, а также в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, а также для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее именуются – ОВЗ),

обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, осваивающих образовательные программы основного общего образования (далее именуются – участники ГВЭ).

2. Провести ОГЭ в следующие сроки:

2.1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 11 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 именуется – Порядок проведения ГИА-9):

19 мая (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

20 мая (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

23 мая (понедельник) – математика;

24 мая (вторник) – математика;

27 мая (пятница) – обществознание;

28 мая (суббота) – обществознание;

1 июня (среда) – история, физика, биология, химия;

7 июня (вторник) – русский язык;

8 июня (среда) – русский язык;

15 июня (среда) – биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

22 июня (среда) – литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

2.2. Для лиц, указанных в пункте 38 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (четверг) – математика;

25 апреля (понедельник) – русский язык;

28 апреля (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

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

2.3. Для лиц, указанных в пунктах 37 и 42 Порядка проведения ГИА-9:

11 мая (среда) – математика;

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

13 мая (пятница) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

16 мая (понедельник) – русский язык;

17 мая (вторник) – по всем учебным предметам;

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

5 июля (вторник) – русский язык;

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

7 июля (четверг) – математика;

8 июля (пятница) – по всем учебным предметам;

9 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

20 сентября (вторник) – математика;

21 сентября (среда) – русский язык;

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

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

24 сентября (суббота) – по всем учебным предметам.

2.4. Для лиц, указанных в пункте 76 Порядка проведения ГИА-9:

5 сентября (понедельник) – математика;

8 сентября (четверг) – русский язык;

12 сентября (понедельник) – история, биология, физика, география;

15 сентября (четверг) – обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

3. Определить, что:

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

3.2. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, биологии, химии – 3 часа (180 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), географии – 2 часа 30 минут (150 минут); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 15 минут.

3.3. Участники ОГЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ (далее именуется – КИМ ОГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов (далее именуется – 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 (далее именуется – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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») (далее именуется – непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии – непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренными 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 раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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 и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 5 баллов; по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 29 баллов.

4. Провести ГВЭ в следующие сроки:

4.1. Для лиц, указанных в подпункте «б» пункта 6 Порядка проведения ГИА-9:

19 мая (четверг) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

20 мая (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

23 мая (понедельник) – математика;

27 мая (пятница) – обществознание;

1 июня (среда) – история, физика, биология, химия;

7 июня (вторник) – русский язык;

15 июня (среда) – биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

22 июня (среда) – литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

4.2. Для лиц, указанных в пункте 38 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (четверг) – математика;

25 апреля (понедельник) – русский язык;

28 апреля (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

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

4.3. Для лиц, указанных в пунктах 37 и 42 Порядка проведения ГИА-9:

11 мая (среда) – математика;

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

13 мая (пятница) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;

16 мая (понедельник) – русский язык;

17 мая (вторник) – по всем учебным предметам;

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

5 июля (вторник) – русский язык;

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

7 июля (четверг) – математика;

8 июля (пятница) – по всем учебным предметам;

9 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

20 сентября (вторник) – математика;

21 сентября (среда) – русский язык;

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

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

24 сентября (суббота) – по всем учебным предметам.

4.4. Для лиц, указанных в пункте 76 Порядка проведения ГИА-9:

5 сентября (понедельник) – математика;

8 сентября (четверг) – русский язык;

12 сентября (понедельник) – история, биология, физика, география;

15 сентября (четверг) – обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

5. Определить, что:

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

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

5.3. Продолжительность ГВЭ по обществознанию, биологии и литературе составляет 3 часа (180 минут); по истории, химии, физике, географии, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 2 часа (120 минут).

5.4. 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 информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 45 минут; по русскому языку, обществознанию и физике – 40 минут; по истории, биологии, химии и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 30 минут.

5.5. Участники ГВЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения текстов, тем, заданий, билетов (далее именуются – задания) ГВЭ в аудиториях ППЭ.

5.6. 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 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, оптических и электрических 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; 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 информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.7. Для выполнения заданий экзаменационных материалов 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 экзаменационных материалов;

по иностранным языкам – двуязычный словарь;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

5.8. 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 экзаменационная работа с литерой «А» (100-е номера вариантов) и литерой «С» (300-е номера вариантов) – 4 балла, экзаменационная работа с литерой «К» (200-е номера вариантов) – 3 балла; по физике – 8 баллов; по химии – 7 баллов; по биологии – 9 баллов; по географии – 10 баллов; по обществознанию – 7 баллов; по истории – 7 баллов; по литературе – 6 баллов; по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 5 баллов; по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 11 баллов.

5.9. 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 и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 балла; по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 3 балла.

6. Назначить Иванову Е.В., главного специалиста управления образования, Башкину К.А., специалиста 1 категории управления образования, администраторами, ответственными за организацию и проведение ГИА-9 на территории г. Волжского в 2022 году, а также уполномоченными представителями для получения и доставки КИМ.

7. Администраторам ГИА-9:

7.1. Обеспечить:

7.1.1. Подготовку схемы проведения ГИА-9 и своевременное доведение информации о схеме проведения ГИА-9 до общеобразовательных учреждений;

7.1.2. Сбор данных об участниках ГИА-9 и передачу их в региональный центр обработки информации ГАУ ДПО «ВГАПО» (далее именуется – РЦОИ);

7.1.3. Условия для соблюдения режима информационной безопасности при хранении и передаче экзаменационных материалов в ППЭ (далее – ЭМ);

7.1.4. Своевременную доставку ЭМ, включая КИМ ОГЭ и задания ГВЭ, из РЦОИ в ППЭ;

7.1.5. Своевременную отправку ЭМ ГИА-9 в РЦОИ;

7.1.6. Работу территориальных предметных комиссий по проверке экзаменационных работ участников ГИА-9;

7.1.7. Работу конфликтных комиссий;

7.1.8. Обсуждение результатов ГИА-9 на совещании руководителей общеобразовательных учреждений и методических объединений.

7.2. Осуществить контроль за работой ППЭ, а также за соблюдением режима

информационной безопасности в ППЭ.

8. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить:

8.1. Ознакомление 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.

8.2. Своевременное информирование под роспись обучающихся и их родителей (законных представителей):

- о содержании действующих нормативных правовых и распорядительных документов по вопросам ГИА-9 в 2022 году;

- о сроках, местах и порядке подачи заявлений на прохождение ГИА-9;

- о порядке проведения ГИА-9, в том числе об основаниях для удаления с экзамена;

- об изменении или аннулировании результатов ГИА-9;

- о порядке подачи апелляций, о нарушении установленного 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 обучающимися.

8.3. Ознакомление участников с демонстрационной версией вариантов КИМ ГИА-9 с инструкцией по заполнению бланков, системой оценивания экзаменационных работ.

8.4. Доведение информации о схеме проведения ГИА-9 до выпускников IX классов.

8.5. Явку выпускников в ППЭ на экзамен за 45 мин. до начала экзамена.

8.6. Сопровождение участников экзамена к ППЭ и обратно (при необходимости) после окончания экзаменов.

8.7. Своевременное ознакомление участников ГИА-9, родителей (законных представителей) участников ГИА-9 с результатами ОГЭ и ГВЭ в установленном порядке под роспись, а также о сроках, местах и порядке подачи и рассмотрения апелляций.

8.8. Издание по учреждению приказов, запрещающих участникам ГИА и всем лицам, допущенным на ППЭ, проносить в ППЭ, иметь при себе и использовать средства связи, а также электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки, иные средства хранения и передачи информации.

8.9. Направление своих работников для работы в качестве руководителей и организаторов ППЭ, членов предметных комиссий, технических специалистов, специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, ассистентов;

8.10. Занятость учителей и обучающихся общеобразовательных организаций (при необходимости), определенных ППЭ.

8.11. Направить в ППЭ списки выпускников IX классов, состоящих на диспансерном учете не позднее, чем за два дня до начала экзамена.

8.12. Доставку участников ГИА-9 (при необходимости) из общеобразовательных организаций в ППЭ и обратно в дни проведения экзаменов.

8.13. Организовать оперативное предоставление информации в ППЭ об участниках ГИА-9, не явившихся на экзамен.

9. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Е.Р. Овчаренко, заместителя начальника управления образования.

Начальник управления



А.Н. Резников

С приказом ознакомлены:

