



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
АДМИНИСТРАЦИИ ВОЛГОГРАДА

ДЗЕРЖИНСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИКАЗ

от «28» апреля 2022 г.

№ 03/213

О проведении государственной
итоговой аттестации по
образовательным программам
основного общего образования в 2022 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 г. № 189/1513 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования", от 17 ноября 2021 г. № 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 ноября 2021 г. № 836/1481 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного 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", письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.02.2022 года № 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»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать проведение государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) по образовательным программам основного общего образования в Дзержинском районе в 2022 году для выпускников МОУ, освоивших программы основного общего образования.
2. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2022 году (далее именуется — ГИА-9) 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, 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 7 ноября 2018 г. № 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 ГПА-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:

1 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 именуются - 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 , 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") (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, 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 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 ГПА-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:

1 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;

3 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 начинаются 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 участником 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 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. Руководителям МОУ района обеспечить:

6.1. Своевременное информирование участников образовательных отношений подведомственных общеобразовательных учреждений о содержании действующих нормативно-правовых и распорядительных документов по вопросам государственной итоговой аттестации выпускников по образовательным программам основного общего образования (далее - ГИА-9).

6.2. Контроль за порядком завершения учебного года и организацией ГИА-9.

6.3. Безопасность перевозок учащихся к ППЭ и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок детей транспорте.

6.4. Занятость учителей и учащихся подведомственных общеобразовательных учреждений (при необходимости), определенных в ППЭ.

6.5. Ознакомить родителей (законных представителей) обучающихся, участвующих в ГИА-9, с результатами проверки экзаменационных работ в установленном порядке.

6.6. Информирование под роспись работников, привлекаемых к проведению ГИА о сроках, местах и порядке проведения ГИА, в том числе о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА и нарушивших установленный порядок проведения ГИА.

6.7. Назначить ответственных за организацию информирования под роспись работников о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА и нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

6.8. Доставку учащихся (при необходимости) из подведомственных МОУ на ППЭ и обратно в дни проведения экзаменов.

6.9. Медицинское обслуживание на ППЭ в дни проведения экзаменов.

6.10. Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к устройству, содержанию и организации работы учреждения в условиях распространения COVID-19 при подготовке и проведении экзаменов в ППЭ.

6.11. Обучение председателей и членов территориальных предметных комиссий.

7. Евсиковой Е.Ю., консультанту ТУ ДООАВ обеспечить:

7.1. Координацию и контроль деятельности общеобразовательных учреждений района по предоставлению информации районного уровня в РИС.

7.2. Своевременную подготовку и организацию работы пунктов проведения экзаменов (далее - ППЭ) в соответствии с Порядком и рекомендациями по подготовке и проведению ГИА-9.

7.3. Сбор данных об участниках ГИА-9 и передачу их в региональный центр обработки информации (далее - РЦОИ) в установленные сроки.

- 7.4. Инструктаж под роспись с руководителями, заместителями руководителей ППЭ, членами территориальных предметных, конфликтных комиссий с нормативными и инструктивными документами, регламентирующими проведение ГИА-9 в 2022 году.
- 7.5. Своевременную доставку контрольно-измерительных материалов (далее - КИМ) и экзаменационных материалов РЦОИ-9 в пункты проведения экзаменов (далее - ППЭ) в соответствии с установленным РЦОИ-9 графиком.
- 7.6. Своевременную отправку выполненных работ в РЦОИ-9.
- 7.7. Строгое соблюдение режима информационной безопасности при работе с КИМ и экзаменационными материалами.
- 7.8. Работу территориальных предметных комиссий по проверке экзаменационных заданий.
- 7.9. Обучение общественных наблюдателей при проведении ГИА-9.
- 7.10. Консультации для участников образовательных отношений подведомственных МОУ по вопросам проведения ГИА-9
- 7.11. Организовать взаимодействие с ОП № 3 по организации проверки ППЭ за 2 часа до начала экзаменов на предмет выявления взрывчатых веществ и взрывных устройств.
- 7.12. Охрану общественного порядка в ППЭ накануне и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ в день проведения экзамена. Проверку ППЭ за 2 часа до начала экзаменов на предмет выявления взрывчатых веществ и взрывных устройств.
- 7.13. Принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ в соответствии с рекомендациями по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ и ГВЭ в 2022 году, подготовленными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.
- 7.14. Обсуждение итогов завершения учебного года и ГИА-9 на совещании руководителей подведомственных общеобразовательных учреждений.
8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник территориального управления

И.В. Мукашева

Приказ подготовил:
Е.Ю. Евсикова

Разослано в дело: МОУ

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Владелец сертификата:344705196804, 01425495530, vv-bozhkov@volgadmin.ru, RU,
Волгоградская область, Волгоград, ДЗЕРЖИНСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ОБРАЗОВАНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ
ВОЛГОГРАДА, Ирина Викторовна, Мукашева, начальник, Мукашева Ирина Викторовна
Дата ЭП 28.04.2022 09:19:18