

ОТДЕЛ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
АДМИНИСТРАЦИИ ЖИРНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

15.04.2022 г.

№139

г. Жирновск

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Жирновском муниципальном районе Волгоградской области 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 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 февраля 2022 г. 04-36, приказом Комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 13.04.2022 г. № 256 приказываю:

1. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в Жирновском муниципальном районе 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 учебновоспитательных 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:

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 ГИА9:

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 ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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, 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 ГИА9:

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 ГИА9:

5 сентября (понедельник) — математика;

38 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, испанскому) - 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 "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. Определить ответственными за исполнение основных мероприятий технологического и аналитического сопровождения ГИА-9 директора МКУ «Центр сопровождения ОО» Рыновой Л.Ю. и программиста МКУ «Центр сопровождения ОО» Еремина Н.В.

6. Рыновой Л.Ю., директору МКУ «Центр сопровождения ОО» (администратору ГИА-9):

6.1. Обеспечить:

проведение ГИА в форме ОГЭ и ГВЭ в соответствии с действующими нормативно-правовыми и распорядительными документами;

контроль за соблюдением Порядка проведения ГИА в пунктах проведения экзаменов;

информационное сопровождение ГИА в части подготовки, проведения и анализа ГИА;

организацию межведомственного взаимодействия с ГУЗ «Жирновская ЦРБ» по вопросу о недопущении нарушений действующих законодательных и нормативно правовых актов Российской Федерации в сфере здравоохранения

при выдаче медицинских заключений в организациях, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, для предъявления их обучающимися, родителями (законными представителями) в психолого – медико-педагогические комиссии для получения возможности прохождения обучающимися ГИА в форме ГВЭ;

своевременное информирование общеобразовательными организациями участников образовательного процесса о содержании действующих нормативно-правовых и распорядительных документов по вопросам ГИА;  
контроль за порядком завершения учебного года и организацией ГИА;

сбор данных об участниках ГИА-9 и передачу их в региональный центр обработки информации (далее РЦОИ);

своевременную доставку КИМ ОГЭ и заданий экзаменационных материалов из ГВЭ из РЦОИ в пункты проведения экзаменов;

своевременную отправку выполненных КИМ ОГЭ и заданий экзаменационных материалов ГВЭ в РЦОИ;

охрану общественного порядка в ППЭ накануне и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ в день проведения экзамена;

строгое соблюдение режима информационной безопасности при работе с КИМ и экзаменационными материалами;

медицинское обслуживание в ППЭ в дни проведения экзаменов;

соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения COVID-19 при подготовке и проведении экзаменов в ППЭ;

занятость учителей и обучающихся общеобразовательных организаций (при необходимости), определенных ППЭ;

работу территориальных предметных комиссий по проверке КИМ ОГЭ и заданий экзаменационных материалов ГВЭ;

работу территориальных конфликтных комиссий;

обсуждение результатов ГИА на совещании руководителей общеобразовательных организаций и методических объединений.

6.2. Под подпись проинформировать работников, привлекаемых к проведению ГИА, о сроках, местах и порядке проведения ГИА, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА и нарушивших установленный порядок проведения ГИА.

6.3. Организовать:

консультации для педагогических работников по вопросам проведения ГИА;

мероприятия по проверке ППЭ в день проведения экзамена;

Постановления Правительства РФ от 29.09.2020г. № 1527 «Об утверждении правил организованной перевозки группы детей автобусами»;

- занятость учителей и обучающихся образовательных организаций, определённых ППЭ, в дни проведения экзаменов (при необходимости);
- своевременное ознакомление участников ГИА-9 с полученными результатами;
- передачу в установленные сроки в конфликтную комиссию поданных апелляций участников ГИА-9 о несогласии с выставленными баллами;
- информирование под роспись обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках, местах и порядке подачи заявлений на прохождение ГИА, о месте и сроках проведения ГИА, о порядке проведения ГИА, в том числе об основаниях для удаления с экзамена, изменения или аннулирования результатов ГИА, о ведении во время экзамена в ППЭ и аудиториях видеозаписи, о порядке подачи и рассмотрения апелляций, о времени и месте ознакомления с результатами ГИА, а также о результатах ГИА, полученных обучающимся.

7.3. Осуществлять личный контроль за участием своих работников в проведении ГИА.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Рынову Любовь Юрьевну директора МКУ «Центр сопровождения образовательных организаций».

Заместитель начальник отдела по образованию

Мальцева Е.Ю

С приказом ознакомлены: