



ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДИЩЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

от 29 апреля 2026 г. № 912-п

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Городищенском муниципальном районе Волгоградской области в 2026 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 г. № 232/551 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования", от 04 апреля 2023 г. № 233/552 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования", от 07 ноября 2025 г. № 798/1904 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2026 году", от 07 ноября 2025 г. № 799/1905 "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 2026 году", от 07 ноября 2025 г. № 800/1906 "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 2026 году", письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20, с приказами комитета образования и науки Волгоградской области от 26 февраля 2026 г. № 169 "О внесении изменений в приказ комитета образования и науки Волгоградской области от 23 января 2026 г. № 53 "Об утверждении перечня пунктов проведения основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2026 году", от 23 января 2026 г. № 54 "Об утверждении перечня пунктов проведения единого государственного экзамена и государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования в Волгоградской области в 2026 году", от 21 января 2026 г. № 32 "О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого

государственного экзамена в Волгоградской области в 2026 году", от 26 февраля 2026 г. № 170 "О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2025 году", руководствуясь Уставом Городищенского муниципального района, администрация Городищенского муниципального района Волгоградской области п о с т а н о в л я е т:

1. Провести единый государственный экзамен (далее именуется - ЕГЭ) в Городищенском муниципальном районе в 2026 году в следующие сроки:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 6, 8, 14 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 г. № 233/552 (далее именуется - Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:

01 июня - история, литература, химия;

04 июня - русский язык;

08 июня - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

11 июня - обществознание, физика;

15 июня - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);

18 июня - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика;

19 июня - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть) информатика.

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55, 93 Порядка проведения ГИА:

13 апреля - русский язык;

16 апреля - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

17 апреля - биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть) литература, обществознание, физика;

20 апреля - география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика, история, химия;

22 июня - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

23 июня - биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание;

24 июня - по всем учебным предметам;

25 июня - по всем учебным предметам;

25 сентября - ЕГЭ по математике базового уровня, русский язык.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА:

20 марта - география, литература;

24 марта - русский язык;

27 марта - ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

31 марта - биология, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), физика;

03 апреля - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);

07 апреля - информатика, обществознание;

10 апреля - история, химия.

1.4. Для лиц, указанных в пункте 51 Порядка проведения ГИА:

22 июня - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

23 июня - биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание;

24 июня - по всем учебным предметам;

25 июня - по всем учебным предметам.

1.5. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА:

04 сентября - русский язык;

08 сентября - ЕГЭ по математике базового уровня.

1.6. Для лиц, указанных в пункте 97(1) Порядка проведения ГИА:

08 июля - иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

09 июля - биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), история, обществознание.

2. Определить, что:

2.1. ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

2.2. Продолжительность ЕГЭ по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по истории, обществознанию, русскому языку, химии, - 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) - 3 часа 10 минут (190 минут); по географии, иностранному языку (китайский) (письменная часть), математике базового уровня, - 3 часа (180 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) - 17 минут; по иностранному языку (китайский) (устная часть) - 14 минут.

2.3. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее именуются - КИМ) ЕГЭ в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

по биологии - непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение,

деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), при этом не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-коммуникационной сети "Интернет") (далее именуется - непрограммируемый калькулятор);

по географии - географические карты (административная карта России, политическая карта мира) и статистические приложения, выдаваемые с КИМ, для решения практических заданий, непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) - технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела "Аудирование" КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", аудиогарнитура для выполнения заданий КИМ, предусматривающих устные ответы;

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по математике - линейка, не содержащая справочной информации (далее именуется - линейка), для построения чертежей и рисунков;

по физике - линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор;

по химии - непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева, выдаваемая с КИМ; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов, выдаваемый с КИМ.

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

3. Провести государственный выпускной экзамен по образовательным программам среднего общего образования (далее именуется - ГВЭ) в Городищенском муниципальном районе в 2026 году в следующие сроки:

3.1. Для лиц, указанных в подпункте 2 пункта 7 Порядка проведения ГИА:

04 июня - русский язык;

08 июня - математика.

3.2. Для лиц, указанных в пунктах 49, 55 и 93 Порядка проведения ГИА:

13 апреля - русский язык;

16 апреля - математика;

22 июня - русский язык;

23 июня - математика;

25 сентября – математика, русский язык.

3.3. Для лиц, указанных в пункте 50 Порядка проведения ГИА:

24 марта - русский язык;

27 марта - математика.

3.4. Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка проведения ГИА:

04 сентября - русский язык;

08 сентября - математика.

4. Определить, что:

4.1. ГВЭ по всем предметам начинаются в 10.00 по местному времени.

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

4.3. В случае, установленном подпунктом 1 пункта 59 Порядка проведения ГИА, при проведении ГВЭ в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы заданий КИМ по математике, составляет 1 час 30 минут (90 минут), по русскому языку - 1 час (60 минут).

4.4. Участники ГВЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ в аудиториях пункта проведения экзаменов.

Для выполнения заданий КИМ 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 и среднего общего образования;

по русскому языку - орфографический и толковый словари для установления нормативного написания слов и определения значения лексической единицы.

В случае, установленном подпунктом 1 пункта 59 Порядка проведения ГИА, для выполнения заданий КИМ по математике в устной форме допускается использование участниками ГВЭ линейки для построения чертежей и рисунков; справочных материалов, содержащих основные формулы курса математики образовательной программы основного общего и среднего общего образования.

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

5. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования (далее именуется - ГИА-9) в Городищенском муниципальном районе в 2026 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 образовательных организаций, освоивших образовательные программы основного общего образования в очной, очно-заочной или заочной формах, в том числе иностранных граждан, лиц без гражданства, соотечественников за рубежом, беженцев и вынужденных переселенцев, лиц, обучающихся в образовательных организациях, расположенных за пределами территории Российской Федерации, а также для лиц, обучающихся в образовательных организациях, расположенных за пределами территории Российской Федерации, а также для лиц, осваивающих образовательные программы основного общего образования в форме семейного образования, либо лиц, обучавшихся по не имеющим государственной

аккредитации образовательным программам основного общего образования (далее именуется - экстерны) (далее вместе именуются - участники ОГЭ);

- государственного выпускного экзамена (далее именуется - ГВЭ) с использованием КИМ - для обучающихся, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, а также в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, для экстернов с ограниченными возможностями здоровья, для обучающихся - детей-инвалидов и инвалидов, для экстернов - детей-инвалидов и инвалидов (далее именуются - участники ГВЭ).

6. Провести ОГЭ в следующие сроки:

6.1. Для лиц, указанных пунктов 5 и 7 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 04 апреля 2023 г. № 232/551(далее именуется - Порядок проведения ГИА-9):

02 июня - математика;

05 июня - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

06 июня - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика;

09 июня - русский язык;

16 июня - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

19 июня - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики).

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

12 мая - математика;

13 мая - информатика, литература, обществознание, химия;

14 мая - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика;

15 мая - русский язык;

18 мая - по всем учебным предметам;

29 июня - математика;

02 июля - русский язык;

03 июля - по всем учебным предметам;

06 июля - по всем учебным предметам;

21 сентября - русский язык;

22 сентября - математика;

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

24 сентября - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

25 сентября - по всем учебным предметам.

6.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля - математика;

24 апреля - русский язык;

28 апреля - информатика, литература, обществознание, химия;

06 мая - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.

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

03 сентября - математика;

07 сентября - русский язык;

10 сентября - биология, география, история, физика;

14 сентября - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия.

7. Определить, что:

7.1. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 часов по местному времени.

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

7.3. Участники ОГЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ в аудиториях пункта проведения экзаменов (далее именуется - ППЭ).

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

по биологии - линейка, не содержащая справочной информации (далее именуется - линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

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; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе - орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

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

по физике - линейка для построения графиков и схем, непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

по химии - линейка для оформления ответа в табличной форме; 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;

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

7.4. 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, определяется в соответствии с Рекомендациями по определению минимального количества первичных баллов основного государственного экзамена в 2026 году, направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

7.5. Соответствие суммы первичных баллов за экзаменационные работы ОГЭ отметкам по пятибалльной системе оценивания определяется в соответствии с Рекомендациями по переводу суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2026 году, направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

8. Провести ГВЭ в следующие сроки:

8.1. Для лиц, указанных в подпункте 2 пункта 6 Порядка проведения ГИА-9:
02 июня - математика;

05 июня - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

09 июня - русский язык;

16 июня - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)

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

12 мая - математика;

13 мая - информатика, литература, обществознание, химия;

14 мая - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика;

15 мая - русский язык;

18 мая - по всем учебным предметам;

29 июня - математика;

02 июля - русский язык;

03 июля - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

06 июля - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

21 сентября - русский язык;

22 сентября - математика;

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

24 сентября - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

25 сентября - по всем учебным предметам.

8.3. Для лиц, указанных в пункте 43 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля - математика;

24 апреля - русский язык;

28 апреля - информатика, литература, обществознание, химия;

06 мая - биология, география, иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), история, физика.

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

03 сентября - математика;

07 сентября - русский язык;

10 сентября - биология, география, история, физика;

14 сентября - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание, химия.

9. Определить, что:

9.1. ГВЭ по всем учебным предметам начинаются в 10.00 по местному времени.

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

9.3. Продолжительность ГВЭ по биологии, литературе, 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 (английский, испанский, немецкий, французский) - 1 час 30 минут (90 минут).

9.4. При проведении ГВЭ в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы заданий КИМ 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 (английский, испанский, немецкий, французский), истории, химии - 30 минут.

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

9.6. Для выполнения заданий КИМ ГВЭ допускается использование участниками ГВЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по биологии - линейка;

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

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы

с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе - полные тексты художественных произведений, сборники лирики, а также толковые словари;

по математике - линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по русскому языку - орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;

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.

9.7. Для выполнения заданий КИМ ГВЭ в устной форме допускается использование участниками ГВЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

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

по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) - двуязычный словарь;

по информатике - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по истории - атласы по истории России для 6-9 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий;

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;

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

9.8. 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 определяется в соответствии с Рекомендациями по определению минимального количества первичных баллов государственного выпускного экзамена в 2026 году

(письменная форма), направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

9.9. Соответствие суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ выполненные в письменной форме, отметкам по пятибалльной системе оценивания определяется в соответствии с Рекомендациями по переводу суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена, выполненные в письменной форме, в пятибалльную систему оценивания в 2026 году, направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

9.10. Минимальное количество первичных баллов ГВЭ в устной форме, подтверждающих освоение участниками ГВЭ образовательных программ основного общего образования основного общего образования, соответствующее отметке "3" по пятибалльной системе оценивания, определяется в соответствии с Рекомендациями по определению минимального количества первичных баллов государственного выпускного экзамена в 2026 году (устная форма), направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

9.11. Соответствие суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ выполненные в устной форме, отметкам по пятибалльной системе оценивания определяется в соответствии с Рекомендациями по переводу суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена, выполненные в устной форме, в пятибалльную систему оценивания в 2026 году, направленными письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 февраля 2026 г. № 02-20.

10. Утвердить пункты проведения экзаменов (далее - ППЭ) в Городищенском муниципальном районе:

10.1. ППЭ для проведения ЕГЭ:

- ППЭ № 4 - МБОУ "Городищенская средняя школа №2".

10.2. Для проведения ГВЭ-11:

- ППЭ № 304 - МБОУ "Городищенская средняя школа №2".

10.3. ППЭ для проведения ОГЭ:

- ППЭ № 4 - МБОУ "Городищенская средняя школа №2";

- ППЭ № 5 - МБОУ "Новожизненская средняя школа";

- ППЭ № 6 - МБОУ "Россошинская средняя школа имени Героя Советского Союза Ивана Фроловича Бибишева";

- ППЭ № 206 - МБОУ "Ерзовская средняя школа имени Героя Советского Союза Гончарова П.А.";

- ППЭ № 207 - МБОУ "Новорогачинская средняя школа";

- ППЭ № 604 - МБОУ "Городищенская средняя школа №2".

- ППЭ № 204 - МБОУ "Городищенская средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов №3" (резервный ППЭ).

10.4. Для проведения ГВЭ-9:

- ППЭ № 304 - МБОУ "Городищенская средняя школа №2";

- ППЭ № 306 - МБОУ "Ерзовская средняя школа имени Героя Советского Союза Гончарова П.А.";

- ППЭ № 307 - МБОУ "Новорогачинская средняя школа";

- ППЭ № 317 - МБОУ "Новожизненская средняя школа";

- ППЭ № 372 - МБОУ "Россошинская средняя школа имени Героя Советского Союза Ивана Фроловича Бибишева".

11. Начальнику отдела по образованию администрации Городищенского муниципального района С.А. Рассадниковой:

11.1. обеспечить:

- контроль за порядком завершения учебного года с учетом расписания ГИА в 2026 году;

- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи создание условий в ППЭ при проведении ГИА для реализации технологии печати и сканирования экзаменационных материалов, включая обеспечение расходными материалами и бесперебойное подключение к информационно-коммуникационной сети "Интернет" образовательных учреждений, на базе которых организованы ППЭ;

- организацию бесперебойного электроснабжения, в ППЭ в дни проведения экзаменов, заблаговременную проработку возможности использования резервных источников питания в ППЭ, а также организацию бесперебойного водоснабжения и водоотведения в ППЭ в дни проведения экзаменов;

- организацию бесперебойной работы системы видеонаблюдения в ППЭ в дни проведения экзаменов;

- кадровую и организационно-технологическую готовность к применению технологии ОГЭ;

- обучение председателей предметных комиссий, членов предметных комиссий;

- организацию получения экзаменационных материалов ЕГЭ в ППЭ с использованием защищенной сети передачи данных государственной итоговой аттестации № 21387, печати экзаменационных материалов ЕГЭ и сканирования экзаменационных работ участников ЕГЭ в аудиториях ППЭ

- организацию печати экзаменационных материалов ГВЭ (в случае доставки экзаменационных материалов в ППЭ посредством информационно-коммуникационной сети "Интернет" в электронном и зашифрованном виде) и сканирования экзаменационных работ участников ГВЭ в выделенном в ППЭ помещении, оборудованном телефонной связью, принтером и компьютером с необходимым программным обеспечением и средствами защиты информации;

- своевременную доставку КИМ ГВЭ из РЦОИ в ППЭ;

- своевременную отправку экзаменационных материалов ОГЭ и ГВЭ в РЦОИ;

- соблюдение графика обработки экзаменационных материалов ГИА в соответствии с письмами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки;

- контроль за проведением ГИА в форме ЕГЭ, ОГЭ и ГВЭ в ППЭ в соответствии с действующими нормативными правовыми и распорядительными документами;

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

- сбор данных об участниках ГИА и передачу их в региональный центр обработки информации ГАУ ДПО "ВГАПО" (далее именуется - РЦОИ);

- охрану общественного порядка в ППЭ накануне и во время экзамена, строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ, а также в день экзамена проверку ППЭ на предмет выявления взрывчатых веществ;

- медицинское обслуживание в ППЭ в дни проведения экзаменов;

- доставку выпускников в дни проведения экзаменов с обеспечением сопровождения и безопасности перевозок обучающихся в ППЭ и обратно а технически исправном и предназначенном для перевозок обучающихся транспорте;

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

- работу предметных комиссий по проверке экзаменационных работ;

- работу апелляционных комиссий;

- передачу в установленные сроки в апелляционную комиссию апелляций о несогласии с выставленными баллами, поданных участниками экзаменов;

- принятие мер по соблюдению Порядка проведения ГИА и информационной безопасности при организации работы членов государственной экзаменационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, членов апелляционной и предметных комиссий, руководителей ППЭ, организаторов, технических специалистов, медицинских работников, ассистентов, оказывающих необходимую помощь участникам экзаменов с ограниченными возможностями здоровья, детям-инвалидам и инвалидам, с учетом их индивидуальных особенностей.

- контроль за своевременной работой по информированию под подпись руководителями подведомственных общеобразовательных учреждений:

- работников, привлекаемых к проведению ГИА, о содержании действующих нормативных правовых и распорядительных документов по вопросам проведения ГИА в 2026 году, 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 организации и проведению ГИА, и нарушивших Порядок проведения ГИА;

- участников образовательного процесса и их родителей (законных представителей) о содержании действующих нормативных правовых и распорядительных документов по вопросам проведения ГИА в 2026 году, о местах, сроках и порядке проведения экзаменов, в том числе об основаниях для удаления с экзамена, изменения или аннулирования результатов экзаменов, о процедуре досрочного завершения экзамена по объективным причинам, правилах оформления экзаменационной работы, о порядке подачи и рассмотрения апелляций о нарушении Порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами, о ведении во время экзамена в ППЭ и аудиториях видеозаписи, о времени и месте ознакомления с результатами экзаменов, а так же о результатах экзаменов, полученных участниками ГИА;

- ознакомление родителей (законных представителей), участников ГИА с результатами ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ в установленном порядке;

- информирование районного отдела внутренних дел о дате, времени и месте проведения ГИА-9, ГИА-11, указав автотранспорт, выделенный для перевозки выпускников.

11.2. Организовать:

- консультации для педагогических работников по вопросам проведения ГИА;

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

12. Рекомендовать начальнику отдела МВД РФ по Городищенскому району Волгоградской области Миллер А.А. обеспечить:

12.1. обследование, не позднее, чем за два часа до начала экзаменов, пунктов проведения экзаменов с привлечением специалистов - кинологов со служебно-розыскными собаками на предмет выявления взрывчатых веществ и взрывных устройств;

12.2. проведение технического осмотра автотранспорта, выделенного для перевозки выпускников;

12.3. безопасность перевозок выпускников к пунктам проведения экзаменов и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок транспорте;

12.4. своевременно информировать начальника отдела по образованию о техническом состоянии автотранспорта для перевозки выпускников, в целях принятия мер по устранению обнаруженных недостатков;

12.5. обеспечить пропускной режим с использованием стационарных и переносных металлоискателей и охрану ППЭ в дни проведения государственной итоговой аттестации с 8.00 до 15.00 часов.

13. Рекомендовать главному врачу ГБУЗ "Городищенская центральная районная больница" Полукееву Е.Ю. обеспечить организацию медицинского обслуживания на ППЭ в дни экзаменов с 8.30 до 15.00 часов.

14. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Городищенского муниципального района Н.А. Гончарову.

Глава Городищенского
муниципального района



С.Н. Будников