

АДМИНИСТРАЦИЯ БЫКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

ПРИКАЗ

23.01 2026

№ 10 -о/д

О проведении государственной итоговой аттестации  
по образовательным программам среднего общего образования  
и единого государственного экзамена  
в Быковском муниципальном районе 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. № 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. №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", приказом комитета образования и науки Волгоградской области от 21.01.2026 №32 "О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Волгоградской области в 2026 году"

ПРИКАЗЫ:

1. Провести единый государственный экзамен (далее именуется - ЕГЭ) в Быковском 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;

3 апреля – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть);

7 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:**

4 сентября – русский язык;

8 сентября – ЕГЭ по математике базового уровня.

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

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

9 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

иностранныму 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 функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям

## Задачи данных

в том числе к информационно-телекоммуникационной 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, выдаваемая с КИМ; 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 по учебным предметам.

3. Провести государственный выпускной экзамен по образовательным программам среднего общего образования (далее именуется – ГВЭ) в Волгоградской области 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:

4 сентября – русский язык;

8 сентября – математика.

4. Определить, что:

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

4.2. Продолжительность ГВЭ по математике и 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. Консультанту отдела образования и молодежной политики Е.А. Первушиной:

5.1. Обеспечить взаимодействие с МБУ «Быковская ЦРБ» по вопросу организации медицинского обслуживания на ППЭ в дни экзаменов;

5.2. Принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ, в том числе для участия в экзаменах лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов.

5.3. Обеспечить организацию медицинского обслуживания, охраны общественного порядка в ППЭ в дни проведения экзаменов.

5.4. Обеспечить отбор и подготовку лиц, привлекаемых к проведению экзаменов;

5.5. Организацию доставки экзаменационных материалов ЕГЭ для проведения экзаменов в ППЭ, организованных на дому, в медицинских организациях, в учреждениях уголовно-исполнительной системы, посредством сети "Интернет" в электронном и зашифрованном виде с обеспечением комплекса организационных и технических мер защиты содержащейся в них информации.

5.6. Организацию доставки экзаменационных материалов ГВЭ на бумажных носителях, упакованных в специальные пакеты, с обеспечением конфиденциальности и безопасности содержащейся в них информации, и (или) посредством информационно-коммуникационной сети "Интернет" в электронном и зашифрованном виде.

5.7. Организацию печати экзаменационных материалов ЕГЭ и сканирования экзаменационных работ участников экзамена в аудиториях ППЭ, печати экзаменационных материалов ГВЭ (в случае доставки экзаменационных материалов ГВЭ 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.

5.8. Обеспечить информирование подпись руководителей общеобразовательных организаций об их ответственности за работу сотрудников, направляемых для участия в проведении экзаменов;

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

5.10. Обеспечить строгое соблюдение режима информационной безопасности при проведении ГИА.

5.11. Обеспечить организацию бесперебойной работы системы видеонаблюдения в ППЭ в дни проведения экзаменов.

12. Обеспечить создание условий для реализации технологии печати и сканирования экзаменационных материалов в ППЭ, включая обеспечение ППЭ расходными материалами и контроль за бесперебойным подключением к сети "Интернет" образовательных организаций, на базе которых организованы ППЭ.

5.13. Обеспечить своевременную доставку материалов ГИА в места назначения.

6. Руководителям образовательных учреждений:

6.1. Провести дополнительную информационно-разъяснительную работу с выпускниками 11 классов образовательных учреждений, реализующих программы среднего общего образования, и их родителями (законными представителями) по вопросам проведения ГИА;

6.2. Обеспечить информирование под подпись участников ГИА и их родителей (законных представителей) о сроках, местах и порядке подачи заявлений об участии в экзаменах, о местах и сроках проведения экзаменов, о порядке проведения экзаменов, в том числе об основаниях для удаления из ППЭ, о процедуре досрочного завершения экзамена по объективным причинам, правилах оформления экзаменационной работы, о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, о порядке подачи и рассмотрения апелляций о нарушении Порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами, о времени и месте ознакомления с результатами экзаменов, а также о результатах экзаменов, полученных участниками ГИА.

6.3. Обеспечить информирование в образовательных учреждениях под подпись работников, привлекаемых к организации и проведению экзаменов, о сроках, местах и порядке проведения экзаменов, 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 экзаменов и нарушивших Порядок проведения ГИА.

6.4. Организовать (при необходимости) в дни проведения экзаменов доставку выпускников 11(12) классов образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего общего образования, в ППЭ и обратно.

6.5. Обеспечить сопровождение и безопасность перевозок детей к пункту проведения экзаменов и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок детей транспорте;

6.6. Обеспечить своевременное ознакомление участников экзаменов с полученными результатами;

6.7. Обеспечить передачу в установленные сроки в региональную апелляционную комиссию государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования апелляций о несогласии с выставленными баллами, поданных участниками экзаменов.

6.8. Обеспечить занятость учителей и обучающихся образовательных организаций, на базе которых организованы ППЭ, в дни проведения экзаменов (при необходимости).

## 7. Руководителям ППЭ:

7.1. Принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ, в том числе для участия в экзаменах лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов.

7.2. Организовать в день экзамена проверку ППЭ на предмет выявления взрывчатых веществ и взрывных устройств;

7.3. Обеспечить охрану и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ накануне и в дни проведения экзаменов.

7.4. Обеспечить строгое соблюдение режима информационной безопасности при проведении экзамена;

7.5. Обеспечить проведение с персоналом ППЭ инструктажа (под подпись) по соблюдению Порядка проведения ГИА.

## 8. Директору ОУ-ППЭ №2 МКОУ «Быковская СШ №3» Афанасьевой Л.А. обеспечить:

8.1.1. Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи при подготовке и проведении экзаменов в ППЭ.

8.1.2. Организацию бесперебойного электроснабжения, водоснабжения и водоотведения в ППЭ в дни проведения экзаменов;

8.1.3. заблаговременную проработку возможности использования резервных источников

лтания в ППЭ в дни проведения экзаменов.

8.1.3. Бесперебойное подключение к сети "Интернет" в период подготовки и проведения экзаменов;

8.1.4. Сохранность оборудования в аудиториях и штабе ППЭ.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на консультанта отдела образования и молодежной политики администрации Быковского муниципального района Е.А. Первушину.

И.о. начальника отдела образования и молодежной политики администрации Быковского муниципального района

Н.Н. Сергеева



Лист ознакомления

Руководителей общеобразовательных учреждений  
с приказом отдела образования и молодежной политики  
администрации Быковского муниципального района

от 23.01 2026 № 10

«О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Быковском муниципальном районе в 2026 году»

Наименование ОУ	Ф.И.О. руководителя ОУ	С приказами ознакомлен(а)
МКОУ «Быковская СШ №1»	Слепухина Е.Н.	
МКОУ «Быковская СШ №2»	Назирова Е.А.	
МКОУ «Быковская СШ №3»	Афанасьева Л.А.	
МКОУ «Александровская СШ»	Суворина Н.Е.	
МКОУ «Верхнебалыкская СШ»	Филатов А.Н.	
МКОУ «Демидовская СШ»	Корунова Е.Я.	
МКОУ «Кисловская СШ»	Мельникова Т.В.	
МКОУ «Красносельцевская СШ»	Рыжова Н.М.	
МКОУ «Луговопролейская СШ»	Никитина Н.А.	
МКОУ «Новоникольская СШ»	Кочкина Л.А.	
МКОУ «Побединская СШ»	Захаров А.М.	
МКОУ «Приморская СШ»	Чижова Л.И.	
МКОУ «Раздольевская ОШ»	Калтумбасова А.Б.	
МКОУ «Садовская СШ»	Кленкина Н.А.	
МКОУ «Солдатско-Степновская СШ»	Ледяева Н.И.	
МКОУ «Урало-Ахтубинская СШ»	Уразгильдиева Г.К.	