

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
БОЛЬШЕИВАНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

**Иловлинского муниципального района Волгоградской области**

**(МБОУ Большеивановская СОШ)**

Тел.: (84467) 5-51-01, E-mail: bivscool@yandex.ru

ул. Школьная, д. 2А, с. Большая Ивановка, Иловлинский р-он, Волгоградская обл., 403074

**ПРИКАЗ**

26.01.2026

№ 3/1

**О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в МБОУ Большеивановской СОШ 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. № 2331552 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования от 07 ноября 2025 г № 800/1906 «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 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 отдела образования, опеки и попечительства администрации Иловлинского муниципального района от 26 января 2026 № 26 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Иловлинском муниципальном районе Волгоградской области в 2026 году»

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Организовать проведение единого государственного экзамена (далее именуется • ЕГЭ)

2. Для лиц, указанных в пунктах 6, 3, 14 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утверждённого 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:

1 июня - химия;

4 июня - русский язык;

8 июня ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

11 июня - обществознание, физика;

15 июня- биология

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, ЕГЭ математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), обществознание;

24 июня по всем учебным предметам;

25 июня - по всем учебным предметам ,

Для лиц, указанных в пункте 94 Порядка Проведении ГИА;

4 сентября - русский язык;

8 сентября - ЕГЭ по математике базового уровня-

Для указанных в пункте 97(1) Порядка проведения ГИА:

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

9 июля • биология, география, ЕГЭ по математике базовом 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, китайский, немецкий, французский (письменная часть) - 3 часа 10 минут (190 минут); по географии, математике базового уровня - 3 часа ( 180 минут); по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть)- 17 минут; по

Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее именуются - КИМ) 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 ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»).

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, 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 потенциалов металлов, выдаваемый с КИМ.

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

3. Методисту школы Гармашовой Н. А. :

3.1. Провести дополнительную информационно-разъяснительную работу с выпускниками 11 класса школы и их родителями (законными представителями) по вопросам проведения ГИА.

3.2 Обеспечить контроль за организацией информирования под подпись участников ГИА и их родителей (законных представителей) о сроках, местах и порядке подачи заявлений об участии в экзаменах, о местах и сроках проведении 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 апелляции о нарушении Порядка проведения ГИА и о несогласии с баллами, о времени и месте ознакомления результатами экзаменов, а также о результатах экзаменов, полученных участниками ГИА

3.3 Провести инструктаж учителей, занятых при проведении ГИА, по результатам

3.4 Обеспечить своевременное ознакомление участников экзаменов с полученными результатами.

3.5. Обеспечить передачу в установленные сроки в ОООиП администрации Иловлинского муниципального района апелляций о несогласии с выставленными баллами, поданных участниками экзаменов

4.. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой

Директор

Н. Н. Волобуева