

**ОТДЕЛ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**  
администрации Николаевского муниципального района  
Волгоградской области

**П Р И К А З**

г. Николаевск

от 28.02.2023 г.

№ 61 - о/д

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Николаевском муниципальном районе Волгоградской области в 2023 году.

На основании приказа Комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 20.02.2023 г. № 156 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в Волгоградской области в 2023 году»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести единый государственный экзамен (далее именуется — ЕГЭ) в Волгоградской области в 2023 году в следующие сроки:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 6, 10, 13 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 07 ноября 2018 г. № 190/1512 (далее именуется — Порядок проведения ГИА), за исключением выпускников прошлых лет:

26 мая — география, литература, химия;

29 мая — русский язык;

1 июня — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

5 июня — история, физика;

8 июня — обществознание;

13 июня- иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), биология;

16 июня -иностраные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

17 июня -иностраные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

19 июня — информатика и информационно-коммуникационные технологии (икту,

20 июня — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 45 и 51 Порядка проведения ГИА:

12 апреля- география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение"), история;

14 апреля -иностраные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), литература, физика, обществознание, биология;

17 апреля — русский язык;

19 апреля — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

22 июня — русский язык;

23 июня- география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

26 июня — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

27 июня -иностраные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

28 июня- обществознание, химия;

29 июня — история, физика;

1 июля — по всем учебным предметам;

19 сентября — русский язык, ЕГЭ по математике базового уровня;

1.3 Для лиц, указанных в пункте 46 Порядка проведения ГИА:

20 марта — география, литература;

23 марта — русский язык;

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

30 марта- иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), биология физика;

3 апреля -иностраные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

6 апреля -обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

10 апреля — история, химия.

1.4. Для лиц, указанных в пункте 47 Порядка проведения

20 марта — география, литература;

23 марта — русский язык;

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

30 марта -иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), биология, физика;

3 апреля- иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

6 апреля -обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

10 апреля — история, химия;

12 апреля география, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение"), история;

14 апреля -иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), литература, физика, обществознание, биология;

17 апреля — русский язык;

19 апреля — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

22 июня — русский язык;

23 июня- география, литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

26 июня — ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;

27 июня -иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (за исключением раздела "Говорение"), биология, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);

28 июня — обществознание, химия;

29 июня — история, физика;

1 июля — по всем учебным предметам.

1.5. Для лиц, указанных в пункте 92 Порядка проведения ГИА:

6 сентября — русский язык;

12 сентября — ЕГЭ по математике базового уровня.

2. Определить, что:

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

2.2. Продолжительность ЕГЭ по математике профильного уровня, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), биологии составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по русскому языку, химии, обществознанию, истории — 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (за исключением раздела "Говорение") — 3 часа 10 минут (190 минут); по математике базового уровня, географии, китайскому языку (за исключением раздела "Говорение")-3 часа (180

минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение") 17 минут; по китайскому языку (раздел "Говорение") — 14 минут;

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

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

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, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\text{tg}$ ,  $\text{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\text{arctg}$ ), 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 химии непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по географии — линейка для измерения расстояний по топографической карте; транспортир, не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте; непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела "Аудирование" КИМ ЕГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", аудиогарнитура для выполнения заданий раздела "Говорение" КИМ ЕГЭ;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) — 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.

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) с сроки:

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

26 мая — география, литература, химия;

29 мая — русский язык;

1 июня — математика;

5 июня — история, физика;

8 июня — обществознание;

13 июня иностранные языки (английский, испанский, китайский), биология;

19 июня — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).

3.2. Для лиц, указанных в пунктах 45 и 51 Порядка проведения ГИА:

12 апреля география, химия, коммуникационные технологии (ИКТ), история;

14 апреля иностранные языки (английский, испанский, китайский), литература, физика, обществознание, биология;

17 апреля — русский язык;

19 апреля — математика;

22 июня — русский язык;

23 июня — география, литература;

26 июня математика;

27 июня иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология, информатика коммуникационные технологии (ИКТ);

28 июня — обществознание, химия;

29 июня — история, физика;

1 июля — по всем учебным предметам;

19 сентября — русский язык, математика.

3.3. Для лиц, указанных в пункте 46 Порядка проведения ГИА:

20 марта — география, литература;

23 марта — русский язык;

27 марта — математика;

30 марта иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский), биология, физика;

6 апреля обществознание, информатика и коммуникационные технологии (ИКТ);

10 апреля — история, химия

3.4. Для лиц, указанных в пункте 92 Порядка проведения ГИА:

6 сентября — русский язык;

12 сентября — математика

4. Определить, что:

4.1. ГВЭ по всем предмет начинаются в 10.00

4.2. Продолжительность ГВЭ по математике, русскому языку, обществознанию составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский)- 3 часа 30 минут (210 минут); по иностранному языку (китайский), биологии, истории и литературе -3 часа (180 минут); по географии — 2 часа 30 минут (150 минут), по химии и информатике и информационно -коммуникационным технологиям- 2 часа (120 минут);

4.3. В случае, установленном пунктом 53 Порядка проведения ГИА, при проведении ГВЭ в устной форме продолжительность подготовки ответов на вопросы по математике, литературе, географии и физике составляет 1 час (60 минут); по биологии 50 минут; по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)- 45 минут; по русскому языку, обществознанию и истории -40 минут; по химии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) — 30 минут.

4.4. Участники ГВЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения текстов, тем, заданий, билетов (далее именуются экзаменационные материалы) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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 для установления нормативного написания слов и определения значения лексической единицы;

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

по географии — непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5 - 10 классов для решения практических заданий;

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

по химии - непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов ДИ. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

В случае, установленном пунктом 53 Порядка проведения ГИА, 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 и среднего общего образования;

по географии — непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 5 - 10 классов для решения практических заданий;

по физике- непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего и среднего общего образования;

по химии- непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов ДИ. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по истории — атласы по истории России для 6 — 11 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", с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования.

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

5. Рекомендовать руководителям образовательных организаций Николаевского муниципального района Волгоградской области:

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

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

5.3. Обеспечить:

5.3.1. Контроль за организацией информирования под подпись участников ГИА и их родителей (законных представителей), участников ЕГЭ об особенностях проведения ГИА в 2023 году, о сроках, местах и порядке подачи заявлений на прохождение ГИА в том числе в форме ЕГЭ, о местах и сроках проведения экзаменов, о порядке

проведения экзаменов, в том числе об основаниях для удаления с экзамена, изменения или аннулирования результатов экзаменов, о ведении во время экзамена в ППЭ и аудиториях видеозаписи, о порядке подачи и рассмотрения апелляций, о времени и месте ознакомления с результатами экзаменов, а также о результатах экзаменов.

5.3.2. Безопасность перевозок обучающихся к ППЭ и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок транспорте.

5.3.3. Информирование в образовательных организациях под подпись работников, привлекаемых к проведению экзаменов, о сроках, местах и порядке проведения экзаменов, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению экзаменов и нарушивших установленный Порядок проведения ГИА;

5.3.4. Отбор и подготовку лиц, привлекаемых к проведению экзаменов.

6. Руководителю МОУ «Средняя школа №3» г. Николаевска, на базе которого организован ППЭ, Щупкиной О.В.:

6.1. Принять меры по своевременной подготовке и организации работы ППЭ.

6.2. Обеспечить:

6.2.1. Занятость учителей и обучающихся МОУ «Средняя школа №3» г. Николаевска, на базе которых организован ППЭ, в дни проведения экзаменов (при необходимости).

6.2.2. Охрану и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ накануне и в дни проведения экзаменов.

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

6.2.4. Создание условий для реализации технологии печати и сканирования экзаменационных материалов в ППЭ, включая обеспечение ППЭ расходными материалами и бесперебойное подключение к информационно-коммуникационной сети "Интернет" образовательной организации, на базе которой организован ППЭ.

7. Заместителю начальника Отдела по образованию Иванчук М.В. обеспечить:

7.1. 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 среднего общего образования, организаторов, технических специалистов, медицинских работников.

7.2. Своевременную доставку материалов ГИА в места назначения.

7.3. Строгое соблюдение режима информационной безопасности при проведении экзаменов.



7.4. Охрану и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ накануне и в дни проведения экзаменов.

7.5. Организацию медицинского обслуживания, охраны общественного порядка в ППЭ в дни проведения экзаменов.

7.6. Организацию бесперебойного электроснабжения, водоснабжения и водоотведения в ППЭ в дни проведения экзаменов; заблаговременную проработку возможности использования резервных источников питания в ППЭ в дни проведения экзаменов.

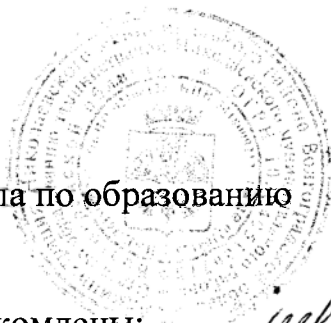
7.7. Организацию бесперебойной работы системы видеонаблюдения в ППЭ в дни проведения экзаменов.

7.8. Своевременное ознакомление участников экзаменов с полученными результатами.

7.9. Передачу в установленные сроки в конфликтную комиссию апелляций о несогласии с выставленными баллами, поданных участниками экзаменов.

8. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Отдела по образованию Иванчук М.В.

Начальник Отдела по образованию



А.А. Удодов

С приказом ознакомлены:

	Иванчук М.В.
	Бергалиев Р.В.
	Волчанская Е.А.
	Зубанева Т.П.
	Исмаилов Э.С.
	Кадрашов С.У.
	Карпенко О.Ю.
	Лелекова С.А.
	Петренко И.В.
	Пономарева Е.А.
	Толочек И.В.
	Щупкина О.В.

УТВЕРЖДЕН приказом Отдела по  
образованию администрации  
Николаевского муниципального  
района Волгоградской области  
от 28.02.2023 г. № 61 – о/д

## ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий организационно-технологического и аналитического  
сопровождения единого государственного экзамена по образовательным  
программам среднего общего образования в Николаевском муниципальном районе  
Волгоградской области в 2023 году

№ п/п	Содержание	Сроки выполнения
1	2	3

**Подготовка к проведению единого государственного экзамена  
по образовательным программам среднего общего образования  
(далее именуются - экзамены)**

- |    |  |                   |
|----|--|-------------------|
| 1. | Формирование, ведение и эксплуатация региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования (далее именуется РИС) | весь период       |
| 2. | Проведение мероприятий по организации системы видеонаблюдения в пунктах проведения экзаменов (далее именуется — ППЭ) в 2023 году   | март 2023 г.      |
| 3. | Организация и обеспечение подготовки председателей и членов предметных и конфликтной комиссий  | март –май 2023 г. |
| 4. | Обучение персонала ППЭ, организаторов и других категорий специалистов, участвующих в проведении экзаменов  | март –май 2023 г. |
| 5. | Организация работы телефона горячей линии в период подготовки и проведения экзаменов   | весь период       |

**Проведение экзаменов**

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| 6.  | Обеспечение деятельности по формированию, ведению и эксплуатации РИС  |  |
| 7.  | Отладка каналов электронной связи с федеральным центром тестирования, органами, осуществляющими управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Волгоградской области (далее именуется — МОУО) |  |
| 8.  | Организация взаимодействия РЦОИ, предметных и конфликтных комиссий  | в соответствии со сроками и расписанием проведения экзаменов |
| 9.  | Обеспечение проведения экзаменов  | в 2023 г.  |
| 10. | Информирование членов предметных комиссий о месте и времени осуществления проверки выполненных работ  |  |
| 11. | Получение результатов экзаменов в МОУО  |  |

12. Организация приема апелляционных заявлений в конфликтную комиссию
13. Обеспечение работы конфликтной комиссии
14. Получение результатов рассмотрения апелляций.