

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

**ПРИКАЗ**

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»,

приказываю:

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 — иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский) (раздел "Говорение");

17 июня — иностранные 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 -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;

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 -иностранные 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 ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\tg$ ,  $\ctg$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\arctg$ ), 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 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 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 предметам 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 — двухязычный 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. |
|  | Зубанова Т.П.   |
|  | Исмаилов Э.С.   |
|  | Кадашов 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)**



## **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 именуются — МОУО)
  8. Организация взаимодействия РЦОИ, предметных и конфликтных комиссий
  9. Обеспечение проведения экзаменов
  10. Информирование членов предметных комиссий о месте и времени осуществления проверки выполненных работ
  11. Получение результатов экзаменов в МОУО

в соответствии со  
сроками и  
расписанием  
проведения экзаменов  
в 2023 г.

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