

ОТДЕЛ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
АДМИНИСТРАЦИИ СУРОВИКИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

---

ПРИКАЗ

от 06.03.2023г.

№ 69

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Суровикинском муниципальном районе в 2023 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 г. № 189/1513 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования", от 16 ноября 2022 г. № 990/1144 "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 2023 году", от 16 ноября 2022 г. № 991/1145 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году", письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21 февраля 2023 г. № 04-57, приказа комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 01.03.2023г. № 188 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2023 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в Суровикинском муниципальном районе в 2022/2023 учебном году для выпускников муниципальных общеобразовательных организаций (далее – ГИА-9).
2. Провести ГИА-9 в Суровикинском муниципальном районе в следующие даты:
  - 2.1. В форме основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих

собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее – КИМ) для обучающихся образовательных организаций, допущенных в текущем году к ГИА-9, на пункте проведения экзамена (далее – ППЭ) № 52, организованного на базе Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 г. Суровикино

24 мая 2023г. – история, физика;

30 мая 2023г. – обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии;

2 июня 2023г. – английский язык (устный);

3 июня 2023г. – английский язык;

06 июня 2023г. – русский язык

09 июня 2023г. – математика;

14 июня 2023г. – физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии, литература.

2.2. В форме основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее – КИМ) для обучающихся образовательных организаций, допущенных в текущем году к ГИА-9, на пункте проведения экзамена (далее – ППЭ) № 251, организованного на базе Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Суровикино

24 мая 2023г. – биология;

30 мая 2023г. - обществознание; химия

06 июня 2023г. – русский язык;

9 июня 2023г.- математика;

14 июня 2023г. – география;

17 июня 2023г. - химия, биология

2.3. В форме государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) с использованием текстов, тем, заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ), обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, освоивших образовательные программы основного общего образования, на ППЭ № 352, организованного на базе Муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 г. Суровикино

06 июня 2023г. – русский язык;

09 июня 2023г. – математика.

2.4 Для лиц, указанных в пунктах 5 и 11 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 7 ноября 2018 г. № 189/1513 (далее именуется -Порядок проведения ГИА-9):

24 мая (среда) - история, физика, биология;



30 мая (вторник) обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;  
2 июня (пятница) — иностранный язык (английский);  
3 июня (суббота) — иностранный язык (английский);  
6 июня (вторник) — русский язык;  
9 июня (пятница) — математика;  
14 июня (среда) литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

17 июня (суббота) - обществознание, биология, химия.

2.2. Для лиц, указанных в пункте 38 Порядка проведения ГИА-9:

21 апреля (пятница) — математика;  
24 апреля (понедельник) — русский язык;  
27 апреля (четверг) — информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;  
3 мая (среда) — история, биология, физика, география, иностранный язык (английский,).

2.5. Для лиц, указанных в пунктах 37 и 42 Порядка проведения ГИА-9:

10 мая (среда) — математика;  
11 мая (четверг) информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;  
12 мая (пятница) — история, биология, физика, география, иностранный язык (английский);  
15 мая (понедельник) — русский язык;  
16 мая (вторник) — по всем учебным предметам;  
26 июня (понедельник) — русский язык;  
27 июня (вторник) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
28 июня (среда) — математика;  
29 июня (четверг) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
30 июня (пятница) — по всем учебным предметам;  
1 июля (суббота) — по всем учебным предметам;  
19 сентября (вторник) — русский язык;  
20 сентября (среда) — математика;  
21 сентября (четверг) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
22 сентября (пятница) — по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);  
23 сентября (суббота) — по всем учебным предметам.

2.6. Для лиц, указанных в пункте 76 Порядка проведения ГИА-9:

4 сентября (понедельник) — математика;  
7 сентября (четверг) — русский язык;  
12 сентября (вторник) — история, биология, физика, география;

15 сентября (пятница) - обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранный язык (английский).

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

3.1. Продолжительность ОГЭ :

по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, химии — 3 часа (180 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), географии, биологии 2 часа 30 минут (150 минут); иностранный язык (английский) (кроме раздела "Говорение") 2 часа (120 минут); по иностранному языку (английский) раздел "Говорение") 15 минут.

3.2. При проведении ОГЭ и ГВЭ используются следующие средства обучения и воспитания:

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

по математике линейка, не содержащая справочной информации (далее именуется — линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике — линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), при этом не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее именуется — непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

по химии 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;

по биологии — линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

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

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 ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

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 презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования.

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

3.3 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: по русскому языку - 15 баллов; по математике - 8 баллов (не менее 2 баллов из 8 получено за выполнение заданий по геометрии); по физике - 11 баллов; по химии - 10 баллов; по биологии - 13 баллов; по географии - 12 баллов; по обществознанию - 14 баллов; по истории - 11 баллов; по литературе - 16 баллов; по информатике и информационно - коммуникационным технологиям (ИКТ) - 5 баллов; по иностранному языку (английскому)- 29 баллов.

4. ГВЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 часов по местному времени.

4.1. Продолжительность ГВЭ:

по математике, русскому языку, 3 часа 55 минут (235 минут);

4.2. 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, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;

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

4.3. 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: по русскому языку – 5 баллов; по математике экзаменационная работа с литерой «А» (100-е номера вариантов) и литерой «С» (300-е номера вариантов) – 4 балла, экзаменационная работа с литерой «К» (200-е номера вариантов) – 3 балла.



5. Назначить руководителями пунктов проведения экзаменов (далее – ППЭ) на время проведения государственной итоговой аттестации:

ППЭ № 52 - учителя начальных классов МКОУ «Новомаксимовской СОШ» Тормосину Ю.В.;

ППЭ № 251 - учителя начальных классов МКОУ «Нижнечирская СОШ» Бацманову И.П.;

ППЭ № 352 на время проведения ГВЭ - педагога дополнительного образования МКОУ СОШ №2 г.Суровикино Горину С.В.

6. Ответственному организатору ГИА-9 в Суровикинском муниципальном районе А.С Писковой:

- обеспечить проведение ГИА-9 в форме ОГЭ и ГВЭ в соответствии с действующими нормативно-правовыми и распорядительными документами;
- обеспечить контроль соблюдения порядка проведения ГИА-9 на ППЭ;
- обеспечить информационное сопровождение ГИА-9 в части подготовки, проведения и анализа ГИА-9;
- организовать консультации для ответственных лиц в образовательных организациях по вопросам процедуры проведения ГИА-9;
- сформировать базу участников ГИА-9 для проведения экзаменов с использованием автоматизированной информационной системы;
- провести с лицами, привлекаемыми к проведению ГИА-9, инструктаж по обеспечению информационной безопасности;
- обеспечить обучение членов муниципальных предметных комиссий;
- обеспечить своевременную доставку КИМ и экзаменационных материалов из регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ) в ППЭ и своевременную отправку выполненных работ в РЦОИ;
- обеспечить охрану общественного порядка в ППЭ накануне и строгое соблюдение пропускного режима в ППЭ в день проведения экзамена;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения COVID-19 при подготовке и проведении экзаменов в ППЭ;
- обеспечить строгое соблюдение режима информационной безопасности при работе с КИМ и экзаменационными материалами;
- обеспечить медицинское обслуживание на ППЭ в дни проведения экзаменов;
- обеспечить общественное наблюдение в пункте проведения во время экзаменов;
- организовать работу территориальных предметных и конфликтных комиссий.
- Под подпись проинформировать работников, привлекаемых к проведению ГИА-9, о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе об основаниях для удаления из ОГЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

- обсуждение результатов ГИА-9 на совещании руководителей общеобразовательных организаций и методических объединений.

7. Руководителям образовательных организаций обеспечить:

- своевременное информирование участников образовательного процесса о содержании действующих нормативно-правовых и распорядительных документов по вопросам ГИА-9;

- сбор данных об участниках ГИА-9 и передачу их в региональный центр обработки информации ГАУ ДПО "ВГАПО" (далее именуется — РЦОИ);

обучение председателей предметных комиссий, членов предметных комиссий;

- обеспечить порядок завершения 2022/2023 учебного года;

- в дни проведения экзаменов обеспечить безопасность перевозок детей к ППЭ и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозки детей транспорте в сопровождении педагогов;

- ознакомить выпускников, участвующих в ГИА-9, и их родителей (законных представителей) с результатами проверки КИМ и экзаменационных работ в установленном порядке;

- направить педагогических работников, допущенных к проведению ГИА-9, на ППЭ в соответствии с утвержденными составами лиц для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена и в форме государственного выпускного экзамена в Волгоградской области в 2023 году согласно приложению 1.

Обеспечить занятость учителей и обучающихся общеобразовательных организаций (при необходимости), определенных ППЭ; работу предметных комиссий по проверке экзаменационных работ; работу конфликтных комиссий.

8. Образовать и утвердить составы территориальных предметных комиссий и территориальных конфликтных комиссий согласно приложениям 2 и 3.

9. Директору МКОУ СОШ № 2 г. Сувоикино (ППЭ № 251), Е.А.Серебряковой принять меры по своевременной подготовке работы ППЭ № 251, в соответствии с установленными требованиями к пункту проведения экзамена.

10. Директору МКОУ СОШ № 3 г. Сувоикино (ППЭ № 52, ППЭ № 352), Т.А. Кусмарцевой принять меры по своевременной подготовке работы ППЭ № 52, ППЭ № 352 в соответствии с установленными требованиями к пунктам проведения экзамена.

11. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

12. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.

Начальник отдела по образованию



Н.В Володина



№	ФИО	Должн ость	24.05			30.05			02.06			03.06			06.06			09.06			14.06			17.06			Подпись		
			исто рия	физи ка	биолог ия	Общ ество	Икт КОГЭ	хим ия	Ин- вз. устн	Ин-вз письм.	Рус- вз.	Матем атика	физи ка	Икт КОГЭ	лит ерат ура	географ ия	биолог ия	химия											
1	Бацманова Ирина Петровна	Руково дитель			251	251		251							251	251													
2	Тормосина Юлия Викторовна	Руково дитель	52					52					52									52							
3	Горина Светлана Валентиновна	Руково дитель													352 ГВЭ	352 ГВЭ													
1	Глушнев Николай Николаевич	Тех. Спец	52					52					52		52	52						52							
2	Рычков Николай Александрович	Тех. Спец			251	251									251	251									251	251	251		
1	Агеева Наталья Анатольевна	Орг. В аудит.								52			52		251	251													
2	Апкина Вера Павловна	Орг. В аудит.			251										52	52										251			
3	Артамонова Марина Георгиевна	Орг. В аудит.									251				52	52											251		
4	Александрина Людмила Ивановна	Орг. В аудит.	52					52							52	52													
5	Барышникова Елена Владимировна	Орг. В аудит.						251							251	251												251	
6	Бужкина Дина Ивановна	Орг. В аудит.			251	251									251	251													
7	Брус Анастасия Михайловна	Орг. В аудит.			251	251									251	251													
8	Златкевич Вера Сергеевна	Орг. В аудит.			251	251									251	251													
9	Гальченко Ольга Владимировна	Орг. В аудит.						52							251	251						52							
10	Гасанова Эмилия Довлятова	Орг. В аудит.			251			52							251	251						52							





		24.05			30.05			02.06	03.06	06.06	09.06			14.06			17.06	
		история	физика	биология	Обществоведение	ИКТ КОГЭ	химия	Ин-вз. Устн	Ин-вз. письм.	Рус-вз.	Математика	физика	ИКТ КОГЭ	литература	география	биология	химия	
29	Марьямина Елона Ивановна	Орг. В аудит.		251	251				251	251								
30	Долгова Виктория Андреевна	Орг. В аудит.							251	251								
31	Небабина Наталья Андреевна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				
32	Плешакова Светлана Федоровна	Орг. В аудит.	52		52				52	52	52							
33	Полякова Оксана Александровна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				
34	Полунина Надежда Павловна	Орг. В аудит.	52						52	52						251		
35	Радченко Светлана Григорьевна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				
36	Роговенко Ольга Викторовна	Орг. В аудит.		251					251	251				251				
37	Корсунова Светлана Александровна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				
38	Кливленко Ольга Николаевна	Орг. В аудит.			52				52	52			52					
39	Сурменко Марина Владимировна	Орг. В аудит.				251			52	52	52					251		
40	Стасенко Наталья Факильевна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				
41	Толстоголицкая Екатерина Вячеславовна	Орг. В аудит.		251				52	52	52								
42	Токар Светлана Валерьевна	Орг. В аудит.		251					251	251								
43	Умывакина Ирина Михайловна	Орг. В аудит.			52				52	52								
44	Фандеева Ольга Михайловна	Орг. В аудит.							352	352								
45	Филатова Анна Александровна	Орг. В аудит.		251					251	251				251				
46	Хохлова Екатерина Александровна	Орг. В аудит.		251	251				251	251				251				





			24.05		30.05		02.06	03.06	06.06	09.06	14.06			17.06		
			история	физика	биология	обществознание					История КОГЭ	химия	Ин-вз устн.	Ин-вз письм	Рус-вз	Математика
13	Абрамова Виктория Сергеевна	Др.г. вне удлит	52			52			52	52		52				
14	Чудина Вера Николаевна	Др.г. вне удлит							352	352						251
15	Сороштанова Наталья Валентиновна	Др.г. вне удлит		251	251				251	251				251		
16	Сухорукова Лилия Петровна	Др.г. вне удлит	52			52			52	52		52				
17	Талонза Наргиза Анваровна	Др.г. вне удлит		251	251				251	251					251	
18	Грищенко Николай Афонасьевич	Др.г. вне удлит		251	251				251	251					251	251
19	Силкина Ирина Александровна	Др.г. вне удлит		251	251				251	251						
20	Есауленко Сергей Владимирович	Др.г. вне удлит				52			52	352	352					
1	Соловьёва Ольга Евгеньевна	эксперт					52 вход				352 вход					251
2	Власова Анжелика Ивановна	эксперт							251							251
3	Агапова Тамара Павловна	эксперт							251							251
5	Носова Лилия Алексеевна	Спец. по инструментальн							251							251
7	Тупикова Анна Михайловна	эксперт							251							251
6	Пелина Людмила Григорьевна	Спец. по инструментальн	52							52						
8	Севостьянова Людмила Васильевна	Спец. по инструментальн	52							52						