

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
Иловлинская средняя общеобразовательная школа № 2
Иловлинского муниципального района Волгоградской области

П Р И К А З

от 21.03. 2023 года

№ 101

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в МБОУ Иловлинской СОШ №2 в 2023 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2013 г, №189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 16 ноября 2022 №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 образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 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 01.03.2023 г №188 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2023 году», приказа отдела образования, опеки и попечительства администрации Иловлинского муниципального района № 87, от 17 марта 2023 года «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Иловлинском муниципальном районе в 2023 году, приказываю:

1. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования в МБОУ Иловлинской СОШ №2 в 2023 году (далее именуется - ГИА-9) в форме основного государственного экзамена (далее именуется ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы, для обучающихся школы, освоивших

образовательные программы основного общего образования. Провести ОГЭ в следующие сроки:

2.1. 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 ГИА9):

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

30 мая (вторник) обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия ;

2 июня (пятница) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

3 июня (суббота) - иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

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, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).

2.3. 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, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

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.

2.4. 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, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский). 3. Определить, что:

3.1. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;

3.2. 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); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела "Говорение") - 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение") - 15 минут.

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

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

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 , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), при этом не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ 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 ДИ. 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 и определять значения лексической единицы; 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"; аудио гарнитура для выполнения заданий раздела "Говорение" КИМ ОГЭ; 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 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.

3.4. 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 иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) - 29 баллов.

4. Методисту школы Исаевой В.В.:

4.1. Провести дополнительную информационно-разъяснительную работу с обучающимися, подавшими заявление на участие в ГИА, и их родителями (законными представителями) по вопросам проведения ГИА;

4.2. Осуществлять личный контроль за участием сотрудников школы в проведении ГИА;

4.3. Обеспечить:

- 4.3.1. Сопровождение участников ОГЭ — выпускников текущего года к ППЭ № 216.
- 4.3.2. Своевременное ознакомление участников ГИА с полученными результатами.
- 4.3.3. Передачу в установленные сроки в конфликтную комиссию поданных апелляций участников ГИА о несогласии с выставленными баллами.
- 4.3.4. Отбор и подготовку лиц, привлекаемых к проведению экзаменов.
- 4.3.5. Информирование под роспись работников, привлекаемых к проведению ГИА, о сроках, местах и Порядке проведения ГИА, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА и нарушивши установленный Порядок проведения ГИА.
- 4.3.6. Информирование под подпись обучающихся и их родителей (законных представителей), о сроках, местах и порядке подачи заявлений на прохождение ГИА, о месте и сроках проведения ГИА, о порядке проведения ГИА, в том числе об основаниях для удаления с экзамена, изменения или аннулирования результатов ГИА, о порядке подачи и рассмотрения апелляций, о времени и месте ознакомления с результатами ГИА, а также о результатах ГИА полученных обучающимися,
5. Ответственность за исполнение приказа возложить на методиста школы Исаеву В.В.
6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы

Литвинова Е.Е.

С приказом ознакомлены:



[Handwritten signature]

Исаева ВВ

21.03.2013г