

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Степновская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского муниципального района Волгоградской области**

ПРИКАЗ

от 01.04.2024 года

№ 46

О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ленинском муниципальном районе в 2024 году

В соответствии с приказом Отдела образования Ленинского муниципального района от 29.03.2024г. № 50 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ленинском муниципальном районе в 2024 году»

п р и к а з ы в а ю:

1.Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования для выпускников МКОУ «Степновская СОШ» в 2024 году (далее именуется-ГИА-9) в форме:

основного государственного экзамена (далее именуется – ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее именуется – КИМ ОГЭ), – для обучающихся образовательных организаций, в том числе иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников за рубежом, беженцев и вынужденных переселенцев, освоивших образовательные программы основного общего образования в очной, очно- заочной или заочной формах, лиц, обучающихся в образовательных

организациях, расположенных за пределами территории Российской Федерации и реализующих имеющие государственную аккредитацию образовательные программы основного общего образования, а также для экстернов, допущенных в текущем году к ГИА-9;

1. Провести ОГЭ в следующие сроки:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 7 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования проведения, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 апреля 2023 г. №232/551:

21 мая (вторник) – иностранные языки (английский);

22 мая (среда) – иностранные языки (английский);

27 мая (понедельник) – биология, информатика, обществознание, химия;

30 мая (четверг) – география, история, физика, химия;

2 июня (пятница) – иностранные языки (английский);

3 июня (понедельник) – русский язык;

6 июня (четверг) – математика;

11 июня (вторник) – география, информатика, обществознание;

14 июня (пятница) – биология, информатика, литература, физика.

1.2. Для лиц, указанных в пунктах 42, 47 и 80 Порядка проведения ГИА-9

24 июня (понедельник) – русский язык;

25 июня (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

26 июня (среда) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

27 июня (четверг) – математики;

1 июля (понедельник) – по всем учебным предметам;

2 июля (вторник) – по всем учебным предметам;

18 сентября (среда) – русский язык;

19 сентября (четверг) – математика;

20 сентября (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

23 сентября (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

24 сентября (вторник) – по всем учебным предметам.

1.3. Для лиц, указанных в пункте 81 Порядка проведения ГИА-9:

3 сентября (вторник)- математика;

6 сентября (пятница) – русский язык;

10 сентября (вторник) – история, биология, физика, география;

13 сентября (пятница) – обществознание, химия, информатика, литература, иностранные языки (английский).

2. Определить что:

2.1. Начало экзаменов ГИА по всем общеобразовательным предметам в форме ОГЭ в 10.00 часов по местному времени.

2.2. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, химии – 3 часа (180 минут); географии, биологии, информатике - 2 часа 30 минут (150 минут), иностранным языкам (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (раздел «Говорение») – 15 минут.

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

по русскому языку – орфографические словари, позволяющие 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, оптических и электрических схем, непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет) (далее именуется – непрограммируемый калькулятор), лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии - непрограммируемый калькулятор, 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 географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте, непрограммируемый калькулятор и географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

по литературе – орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов, полные тексты художественных произведений, сборники лирики;

по информатике – компьютерная техника, не имеющая доступа к сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, представляющим возможность работы с презентациями, электронными таблицами, текстовыми редакторами, средами программирования;

иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ, компьютерная техника, не имеющая доступа к сети Интернет, аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ.

2.4. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий КИМ ОГЭ в аудиториях пунктов проведения экзаменов (далее именуется – ППЭ).

2.5. В ППЭ при проведении ГИА средства видеонаблюдения не используются.

2.6. Минимальное количество первичных баллов, подтверждающих освоение участниками ГИА образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта основного общего образования:

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

4.Коровиной Г.Е.,ответственному за учебную работу:

4.1 Под подпись проинформировать работников, привлекаемых к проведению ГИА, о сроках, местах и порядке проведения ГИА, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА, и нарушивших установленный порядок проведения ГИА.

4.2 Организовать (при необходимости) в дни проведения экзаменов доставку выпускников из общеобразовательных учреждений на пункты проведения экзаменов и обратно на технически исправном и предназначенном для перевозок транспорте.

4.3 Обеспечить:

своевременное информирование участников образовательного процесса о

содержании действующих нормативно - правовых и распорядительных документов по вопросам ГИА;

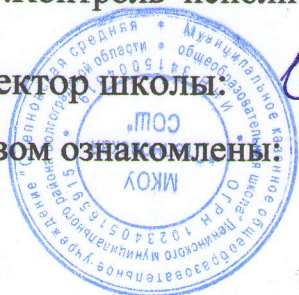
контроль за порядком завершения учебного года и организацией ГИА;
своевременное ознакомление участников ОГЭ с полученными результатами в установленном порядке;

передачу в установленные сроки поданных апелляций участников ОГЭ о несогласии с выставленными баллами.

5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы.

С приказом ознакомлены:



Handwritten signature in blue ink.

Н.Г.Соколова

Handwritten signature in blue ink.