

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

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

ПРИКАЗ

От 18.04.2022 г.

№ 36

О проведении государственной итоговой  
аттестации по образовательным программам  
основного общего образования в 2022 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 17.11.2021 №836/1481 "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 2022 году", от 17.11.2021 № 835/1480 № 163/472 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2022 году», комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 13.04.2022 № 256 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Волгоградской области в 2022 году», приказа № 49 от 14.04.2022 года «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Ленинском муниципальном районе в 2022 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования для выпускников 9 класса в 2022 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;

государственного выпускного экзамена (далее именуется – ГВЭ) с использованием текстов, тем, заданий, билетов (далее именуются – задания экзаменационных материалов ГВЭ) – для обучающихся, осваивающих образовательные программы основного общего образования в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, а также в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, а также для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся – детей-инвалидов и инвалидов, осваивающих образовательные программы основного общего образования (далее именуются – обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, обучающиеся – дети-инвалиды и инвалиды), освоивших образовательные программы основного общего образования.

2. 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 проведения, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 г. № 189/1513:

19 мая (четверг) – иностранные языки (английский);

20 мая (пятница) – иностранные языки (английский);

23 мая (понедельник) – математика;

24 мая (вторник) – математика;

27 мая (пятница) – обществознание;

28 мая (суббота) – обществознание;

1 июня (среда) – история, физика, биология, химия;

7 июня (вторник) – русский язык;

8 июня (среда) – русский язык;

15 июня (среда) – биология, информатика, география;

22 июня (среда) – литература, физика, информатика, география.

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

4 июля (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

5 июля (вторник) – русский язык;

6 июля (среда) - по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

7 июля (четверг) – математика;

8 июля (пятница) – по всем учебным предметам;

9 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

20 сентября (вторник) – математика;

21 сентября (среда) – русский язык;

22 сентября (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

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

24 сентября (суббота) – по всем учебным предметам.

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

5 сентября (понедельник)- математика;

8 сентября (четверг) – русский язык;

12 сентября (понедельник) – история, биология, физика, география;

15 сентября (четверг) – обществознание, химия, информатика, литература, иностранные языки (английский).

3. Определить что:

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

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

3.3. 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 ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\operatorname{tg}$ ,  $\operatorname{ctg}$ ,  $\operatorname{arcsin}$ ,  $\operatorname{arccos}$ ,  $\operatorname{arctg}$ ), 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 и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника не имеющая доступа к сети Интернет; 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.

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

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

3.6. 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.Провести ГВЭ в следующие сроки:

4.1. Для лиц, указанных в подпункте «б» пункта 6 Порядка проведения ГИА-9:

23 мая (понедельник) – математика;

7 июня (вторник) – русский язык.

5.Определить что:

5.1. Начало экзаменов ГИА по всем общеобразовательным предметам в форме ГВЭ в 10.00 часов по местному времени.

5.2. Продолжительность ГВЭ по математике, русскому языку, составляет 3 часа 55 минут (235 минут);

5.3. Допускается использование участниками ГВЭ 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

6. Наумовой Г.П., ответственному за УВР:

6.1. 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.

6.2. 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;

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

своевременное ознакомление участников ОГЭ с полученными результатами в установленном порядке;

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

7. Шустову Е.А., классному руководителю 9 класса:

7.1. 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.

8. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы:



Е.А.Дуюнова