

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ПРИКАЗ**

28.02.2025 г.

№ 134

г. Черкесск

**«Об утверждении единого регионального расписания и продолжительности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении на территории Карачаево-Черкесской Республики в 2025 году»**

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком 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 04 апреля 2023 г. № 232/551 и в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11 ноября 2024 г. № 788/2090 «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 2025 году», от 11 ноября 2024 г. № 789/2091 «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 2025 году»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить единое региональное расписание государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее-ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (далее-ГВЭ) на территории Карачаево-Черкесской Республики в 2025 году (Приложение)

2. Установить, что:

2.1. В случае совпадения сроков проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА) по отдельным учебным предметам участники ГИА допускаются к сдаче экзаменов по соответствующим учебным предметам, в сроки,

предусмотренные единым региональным расписанием, утверждённым настоящим приказом.

2.2. ГИА по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

**2.3. Продолжительность выполнения экзаменационной работы:**

<b>Продолжительность проведения ОГЭ</b>		
<b>Название учебного предмета</b>	<b>Продолжительность выполнения экзаменационной работы</b>	<b>Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ - обучающимися с ОВЗ детьми-инвалидами и инвалидами</b>
Физика	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)
Обществознание		
История		
Химия		
Математика	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)
Русский язык		
Литература		
Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)
География		
Биология		
Иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский) (кроме раздела «Говорение»)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)
Иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский) (раздел «Говорение»)	15 минут	45 минут

**2.4. Продолжительность выполнения экзаменационной работы по государственному выпускному экзамену (далее-ГВЭ) (письменная и устная формы):**

<b>Название учебного предмета</b>	<b>Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма)</b>	<b>Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми- инвалидами и инвалидами</b>	<b>Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме</b>
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)	1 час (60 минут)
Математика			1 час 30 минут (90 минут)
Обществознание	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)	40 минут
Биология			40 минут
Литература			1 час (60 минут)
История	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)	30 минут
Физика			40 минут
Химия			30 минут
Информатика			45 минут

Иностранные языки	1 час 30 минут (90 минут)	3 часа (180 минут)	30 минут
География	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)	50 минут

2.5. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов (далее-КИМ) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

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

- по биологии – линейка, не содержащая справочной информации (далее-линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\text{tg}$ ,  $\text{ctg}$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\arctg$ ), 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 - непрограммируемый калькулятор);

- 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; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;

- 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.

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

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

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

- по физике - линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; 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.

2.6. Участники ГВЭ используют средства обучения и воспитания для выполнения текстов, тем, заданий, билетов (далее вместе – экзаменационные материалы) в аудиториях пункта проведения экзаменов.

2.7. Для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ допускается использование участниками ГВЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

- по биологии – линейка, не содержащая справочной информации (далее-линейка)

- по географии - 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 доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее - непрограммируемый калькулятор); линейка; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

- по информатике - 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;

- по литературе – полные тексты художественных произведений, сборники лирики, а также толковые словари;

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

- по русскому языку - орфографический и толковый словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы;

- по физике – непрограммируемый калькулятор; линейка для построения графиков и схем;

- по химии - непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

Для выполнения заданий экзаменационных материалов ГВЭ в устной форме допускается использование участниками ГВЭ следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

- по географии - непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;

- по иностранным языкам – двуязычный словарь;

- по информатике - 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

- по истории атласы по истории России для 6-9 классов для использования картографической информации, необходимой для выполнения заданий;

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

- по физике – непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего образования;

- по химии - непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

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

3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Карачаево-Черкесской Республики от 26.01.2024 № 54 «Об утверждении единого регионального расписания и продолжительности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении на территории Карачаево-Черкесской Республики в 2024 году».

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя Министра Ф.Б. Бекижеву.

Министр



И.В. Кравченко

**Единое региональное расписание государственной итоговой аттестации по  
 образовательным программам основного общего образования и  
 государственного выпускного экзамена на территории  
 Карачаево-Черкесской Республики в 2025 году**

Дата	Основной государственный экзамен (ОГЭ)	Государственный выпускной экзамен (ГВЭ)
<b>Основной период</b>		
<b>21 мая (ср)</b>	иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский,) (письменно)	
<b>22 мая (чт)</b>	иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский,) (устно)	иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский,) (устно)
<b>26 мая (пн)</b>	биология, информатика, обществознание, химия	биология, информатика, обществознание, химия
<b>29 мая (чт)</b>	география, история, физика, химия	география, история, физика, химия
<b>3 июня (вт)</b>	математика	математика
<b>6 июня (пт)</b>	география, информатика, обществознание	география, информатика, обществознание
<b>9 июня (пн)</b>	русский язык	русский язык
<b>16 июня (пн)</b>	биология, информатика, литература, физика	биология, информатика, литература, физика
<b>Резерв:</b>		
<b>24 июня (чт)</b>	<u>резерв:</u> русский язык	<u>резерв:</u> русский язык
<b>27 июня (пт)</b>	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
<b>28 июня (сб)</b>	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
<b>30 июня (пн)</b>	<u>резерв:</u> математика	<u>резерв:</u> математика
<b>1 июля (вт)</b>	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам
<b>2 июля (ср)</b>	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам
<b>Дополнительный период (сентябрьские сроки)</b>		
<b>3 сентября (вт)</b>	математика	математика
<b>5 сентября (пт)</b>	русский язык	русский язык

<b>9 сентября</b> (вт)	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
<b>12 сентября</b> (пт)	иностранные языки (английский, испанский, французский, немецкий), информатика, литература, обществознание, химия	иностранные языки (английский, испанский, французский, немецкий), информатика, литература, обществознание, химия
<b>Резерв:</b>		
<b>17 сентября</b> (ср)	<u>резерв:</u> русский язык	<u>резерв:</u> русский язык
<b>18 сентября</b> (чт)	<u>резерв:</u> математика	<u>резерв:</u> математика
<b>19 сентября</b> (пт)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
<b>22 сентября</b> (пн)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
<b>23 сентября</b> (вт)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам