

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

ПРИКАЗ

18.12.2025 г.

№ 789

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 2026 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 07 ноября 2025г. №799/1905 «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 2026 году», от 07 ноября 2025 г. № 800/1906 «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 2026 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 2026 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:

Продолжительность проведения ОГЭ		
Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ - обучающимися с ОВЗ детьми-инвалидами и инвалидами
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):

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма)	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме
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 , \tg , \ctg , \arcsin , \arccos , \arctg), при этом не осуществляющий функции связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа 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 - компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средствами 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 и схем; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;

- по химии - линейка для оформления ответа в табличной форме; 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 , \tg , \ctg , \arcsin , \arccos , \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 - 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 КИМ 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 28 февраля 2025 г. № 134 «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».

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 2026 году

Дата	Основной государственный экзамен (ОГЭ)	Государственный выпускной экзамен (ГВЭ)
Основной период		
2 июня (вт)	математика	математика
5 июня (пт)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
6 июня (сб)	иностранные языки, информатика	
9 июня (вт)	русский язык	русский язык
16 июня (вт)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
19 июня (пт)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	
Резерв:		
29 июня (пн)	<u>резерв:</u> математика	<u>резерв:</u> математика
2 июля (чт)	<u>резерв:</u> русский язык	<u>резерв:</u> русский язык
3 июля (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)
6 июля (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)
Дополнительный период (сентябрьские сроки)		
3 сентября (чт)	математика	математика
7 сентября (пн)	русский язык	русский язык
10 сентября (чт)	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
14 сентября (пн)	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия	иностранные языки, информатика, литература, обществознание, химия
Резерв:		
21 сентября (пн)	<u>резерв:</u> русский язык	<u>резерв:</u> русский язык
22 сентября	<u>резерв:</u> математика	<u>резерв:</u> математика

(вт)		
23 сентября (ср)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
24 сентября (чт)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
25 сентября (пт)	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам	<u>резерв:</u> по всем учебным предметам