



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И СПОРТА ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

П Р И К А З

от 11.04.2024

№ 01-21/204

г. Анадырь

О внесении изменений в локальные акты
Департамента образования и науки Чукотского
автономного округа

В соответствии с Посланием Президента Российской Федерации Федеральному
Собранию Российской Федерации от 29 февраля 2024 года, в целях уточнения
отдельных норм распорядительного акта Департамента образования и науки
Чукотского автономного округа,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести:

в приказ Департамента образования и науки Чукотского автономного округа от
9 января 2024 года № 01-21/2 «Об организации и проведении в 2024 году на
территории Чукотского автономного округа государственной итоговой аттестации по
образовательным программам среднего общего образования» (далее - Приказ)
следующее изменение:

приложение 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 1 к
данному Приказу;

в приказ Департамента образования и науки Чукотского автономного округа от
19 января 2024 года № 01-21/24 «Об организации и проведении в 2024 году на
территории Чукотского автономного округа государственной итоговой аттестации по
образовательным программам основного общего образования» (далее - Приказ)
следующее изменение:

приложение 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 2 к
данному Приказу.

**2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Отдел оценки и
контроля качества образования Департамента образования и науки Чукотского
автономного округа.**

И.о. начальника Департамента

Е.С. Пронин

к приказу Департамента образования и науки Чукотского автономного округа от 22.04.2024 № 01-21/204

«Приложение 1
к приказу Департамента образования и науки Чукотского автономного округа от 09.01.2024 № 01-21/2

Расписание и сроки проведения единого государственного экзамена, установленные Министерством просвещения и науки Российской Федерации и Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки

Даты, дни недели	Предметы	Продолжительность
<i>Основной период</i>		
23 мая (чт)	<i>география</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>литература</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
28 мая (вт)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
31 мая (пт)	<i>математика II и</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>математика Б</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
4 июня (вт)	<i>обществознание</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
	<i>физика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
7 июня (пт)	<i>информатика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>иностраннный язык (устный)</i>	<i>17 мин</i>
11 июня (вт)	<i>история</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
	<i>иностраннный язык (письм.)</i>	<i>3 ч 10 м (190 м)</i>
	<i>биология</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
<i>Резерв</i>		
13 июня (чт)	<i>география</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>литература</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>физика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>обществознание</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
17 июня (пн)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
18 июня (вт)	<i>иностраннный язык (устный)</i>	<i>17 мин</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
	<i>история</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>

19 июня (ср)	<i>иностранный язык (письм.)</i>	<i>3 ч 10 м (190 м)</i>
	<i>биология</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
20 июня (чт)	<i>математика II и</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>математика Б</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
21 июня (пт)	<i>все учебные предметы</i>	
04 июля (пт)	<i>иностранный язык (письм.)</i>	<i>3 ч 10 м (190 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>обществознание</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
04 июля (чт)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
	<i>физика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
05 июля (пт)	<i>биология</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>география</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>математика II и</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>математика Б</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
	<i>иностранный язык (устный)</i>	<i>17 мин</i>
	<i>история</i>	<i>3 ч 30 м (210 м)</i>
	<i>литература</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>

Дополнительные дни для ЕГЭ		
4 сентября (ср)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
9 сентября (пн)	<i>математика Б</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
23 сентября (пн)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>
	<i>математика Б</i>	<i>3 ч (180 мин)</i>

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

по биологии — 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 средства 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 — непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) — 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 КИМ, предусматривающих устные ответы;

по информатике — компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;

по литературе — орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по математике — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), для построения чертежей и рисунков;

по физике — линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор.

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

».

Приложение 2
к приказу Департамента образования и
науки Чукотского автономного округа
от 22.04.2024 № 01-21/204

«Приложение 1
к приказу Департамента образования и
науки Чукотского автономного округа
от 19.01.2024 № 01-21/24

**Расписание и сроки проведения основного государственного экзамена,
установленные Министерством просвещения и науки Российской Федерации и
Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки**

Даты, дни недели	Предметы	Продолжительн
<i>Основной период</i>		
21 мая (вт)	<i>иностраннй язык (английский)</i>	<i>2 ч +15 мин (120+15)</i>
23 мая (чт)	<i>родной язык (чукотский язык, эскимосский язык)</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
27 мая (пн)	<i>обществознание</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>биология</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
30 мая (чт)	<i>география</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
	<i>история</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>физика</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
3 июня (пн)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
6 июня (чт)	<i>математика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
10 июня (вт)	<i>обществознание</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
	<i>география</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
14 июня (пт)	<i>литература</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>биология</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
	<i>физика</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
21 июня (пт)	<i>родной язык (чукотский язык, эскимосский язык)</i>	<i>3 ч (180 м)</i>

<i>Резерв</i>		
24 июня (пн)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
25 июня (вт)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
26 июня (ср)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
27 июня (ср)	<i>математика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
1 июля (пн)	<i>по всем учебным предметам</i>	
2 июля (вт)	<i>по всем учебным предметам</i>	
<i>Дополнительный (сентябрьский) период</i>		
3 сентября (вт)	<i>математика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
6 сентября (пт)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
10 сентября (вт)	<i>история, физика,</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>биология, география</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
13 сентября (пт)	<i>обществознание</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>химия</i>	<i>3 ч (180 м)</i>
	<i>информатика</i>	<i>2 ч 30 м (150 м)</i>
	<i>литература</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
	<i>английский язык</i>	<i>2 ч + 15 мин (120+15)</i>
18 сентября (ср)	<i>русский язык</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
19 сентября (чт)	<i>математика</i>	<i>3 ч 55 м (235 м)</i>
20 сентября (пт)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
23 сентября (пн)	<i>по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>	
24 сентября (вт)	<i>по всем учебным предметам</i>	

Разрешённые к использованию средства обучения на экзаменах:

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 средства 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, 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 и 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.