

Продолжительность экзаменов и допущенные средства

приказы Минпросвещения РФ и Рособнадзора от 10.01.2019 №9/18 (ЕГЭ), №7/16 (ОГЭ), №8/17 (ГВЭ)

Вид экзамена	Предмет	Время	Допущенные средства
ЕГЭ	Математика проф.	3 часа 55 мин. (235 минут)	линейка, не содержащая справочной информации
	Физика		1 линейка и непрограммируемый калькулятор
	Литература		-
	Информатика		-
	Обществознание		-
	История		-
	Русский язык	3 часа 30 мин. (210 минут)	-
	Биология		-
	Химия		непрограммируемый калькулятор, периодическая система Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов
	Математика баз.	3 часа (180 минут)	-
	География		линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор
	Ин. яз. без говор-я		технические средства для воспроизведения аудиозаписей на электронных носителях, компьютеры без доступа в Интернет
Ин. язык говорение	аудиогарнитура для раздела «Говорение»		
ОГЭ	Математика	3 часа 55 м.	линейка, справочные материалы,

Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg),

б) не осуществляет функции средств связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).

Вид экзамена	Предмет	Время	Допущенные средства
		(235 минут)	содержащие основные формулы курса математики
	Русский язык		орфографические словари
	Литература		полные тексты художественных произведений, сборники лирики
	Физика	3 часа (180 минут)	линейка, непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование
	Обществознание		-
	История		-
	Биология		линейка и непрограммируемый калькулятор
	Информатика	2 часа 30 м. (150 минут)	компьютерная техника, не имеющая доступа к сети Интернет
	Химия (с лабораторной)	2 часа 20 м. (140 мин.)	непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование, периодическая система Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов
	Химия	2 часа (120 мин.)	линейка, непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7, 8, 9 классов
	География		тех. средства, воспроизводящие аудиозаписи на компакт-дисках, компьютеры без доступа в Интернет, аудиогарнитура
	Ин. яз. без говор-я		15 минут
Ин. язык - говорение			
ГВЭ-9	Математика	3 часа 55 м. (235 минут)	линейка, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики
	Русский язык		орфографические и толковые словари
	Обществознание	3 часа 55 м. (235 минут)	-
	Биология	3 часа (180 минут)	линейка и непрограммируемый калькулятор
	Литература		полные тексты художественных

Вид экзамена	Предмет	Время	Допущенные средства
			произведений, сборники по лирике
	История	2 часа 30 м. (150 минут)	-
	Химия		непрограммируемый калькулятор , периодическая система Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов
	Физика		непрограммируемый калькулятор, линейка
	География		непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7, 8, 9 классов
	Ин. языки		-
	Информатика		компьютеры без доступа в Интернет
ГВЭ-11	Математика		3 часа 55 м. (235 минут)
	Русский язык	орфографические и толковые словари	
	Обществознание	3 часа 55 м. (235 минут)	-
	Физика	3 часа 30 м. (210 минут)	линейка, непрограммируемый калькулятор
	Ин. языки		-
	Биология	3 часа (180 минут)	-
	Литература		-
	История		-
География	2 часа 30 м.	непрограммируемый калькулятор,	

2

Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg),

б) не осуществляет функции средств связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).

Вид экзамена	Предмет	Время	Допущенные средства
		(150 мин.)	географические атласы для 5-10 классов
	Химия	2 часа (120 минут)	3 непрограммируемый калькулятор , периодическая система Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов
	Информатика		-

ВНИМАНИЕ!!!

В день проведения экзаменов на средствах обучения и воспитания **не допускается** делать пометки, относящиеся к содержанию КИМ по учебным предметам.

Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg),

б) не осуществляет функции средств связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).