

Разрешенные к использованию средства обучения и воспитания на экзамене в форме ОГЭ

Учебный предмет	Перечень разрешенных к использованию средств обучения	
	ППЭ/ОО	Участник ОГЭ
Русский язык	Аппаратура для обеспечения воспроизведения аудиозаписей, орфографические словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов	Пользование личными словарями участником ОГЭ запрещено!
Математика	Справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования (<i>в ИК участника в тексте КИМ</i>)	Линейка ¹
Физика	Лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерений физических величин	Линейка, непрограммируемый калькулятор ²
Химия	Лабораторное оборудование, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов (<i>в ИК участника в тексте КИМ</i>)	Непрограммируемый калькулятор
Биология	-	Линейка, непрограммируемый калькулятор
Литература	Орфографические словари, полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики(<i>проверить отсутствие комментариев и вступительных статей к художественным текстам</i>)	-
География	Географические атласы для 7-9 классов	Линейка, непрограммируемый калькулятор
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	-
История	Не используются	
Иностранные языки	Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным специальным программным обеспечением для устной части экзамена, аудиогарнитура со встроенным микрофоном	-

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

¹ Не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков

²Обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление,

извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , \tg , \ctg , \arcsin , \arccos , \arctg), а также 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)

Разрешенные к использованию средства обучения и воспитания на

экзамене

в форме ГВЭ (письменная форма)

Учебный предмет	Перечень разрешенных к использованию средств обучения	
	ППЭ/ОО	Участник ГВЭ
Русский язык	Орфографические и толковые словари, позволяющие устанавливать нормативное написание слов и определять значение лексической единицы	<i>Пользование личными словарями участникам ГВЭ запрещено!</i>
Математика	Справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования <i>(в комплекте ЭМ)</i>	Линейка
Физика	-	Линейка, непрограммируемый калькулятор
Химия	Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов <i>(в комплекте ЭМ)</i>	Непрограммируемый калькулятор
Биология	-	Линейка
Литература	Тексты художественных произведений, а также сборники лирики <i>(проверить отсутствие комментариев и вступительных статей к художественным текстам)</i>	-
География	Географические атласы для 7–9 классов	Непрограммируемый калькулятор
Информатика и ИКТ	Компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	-
История	Не используются	
Иностранные языки		