

Чем можно пользоваться на ЕГЭ 2020?

Перечень дополнительных устройств, которыми разрешается пользоваться во время экзаменов по каждому предмету ЕГЭ, ежегодно утверждается приказом Минобрнауки России.

ЕГЭ по математике

Разрешено использование линейки, не содержащей справочной информации

ЕГЭ по физике

Разрешено использование линейки, не содержащей справочной информации, непрограммируемого калькулятора, обеспечивающего выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня), вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg) и не осуществляющего функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющего доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»)

ЕГЭ по химии

Разрешено использование непрограммируемого калькулятора, обеспечивающего выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня), вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg) и не осуществляющего функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющего доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»)

ЕГЭ по географии

Разрешено использование линейки, не содержащей справочной информации, транспортира и непрограммируемого калькулятора, обеспечивающего выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня), вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg) и не осуществляющего функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющего доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»)