ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НА ЕГЭ

Во время проведения экзамена на рабочем столе обучающегося, выпускника прошлых лет, помимо экзаменационных материалов, находятся:

- ручка;
- документ, удостоверяющий личность;
- средства обучения и воспитания;
- лекарства и питание (при необходимости);
- специальные технические средства (для лиц, указанных в пункте 37 Порядка)
- черновик

Перечень разрешенных средств обучения и воспитания, которыми разрешается пользоваться во время экзаменов по каждому предмету ЕГЭ, ежегодно утверждается приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.

Кроме того, в комплекты КИМ по некоторым предметам включены справочные материалы.

Ниже дан полный перечень разрешенных средств обучения и воспитания по предметам:

• ЕГЭ по математике

Разрешается пользоваться линейкой.

Справочные материалы, которые можно использовать во время экзамена, выдаются каждому участнику ЕГЭ вместе с текстом его экзаменационной работы.

• ЕГЭ по физике

Разрешено использование непрограммируемого калькулятора и линейки.

Непрограммируемый калькулятор должен обеспечивать арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg).

Калькулятор не должен осуществлять функции средства связи, хранилища базы данных и не должен иметь доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет)

Кроме того, каждый КИМ содержит справочные данные, которые могут понадобиться при выполнении работы.

• ЕГЭ по химии

Разрешено использование непрограммируемого калькулятора.

Непрограммируемый калькулятор должен обеспечивать арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg).

Калькулятор не должен осуществлять функции средства связи, хранилища базы данных и не должен иметь доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет).

Кроме того, каждый КИМ содержит справочные данные, которые могут понадобиться при выполнении работы.

• ЕГЭ по географии

Разрешено использование непрограммируемого калькулятора, линейки и транспортира.

Непрограммируемый калькулятор должен обеспечивать арифметические вычисления (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arcos, arctg).

Калькулятор не должен осуществлять функции средства связи, хранилища базы данных и не должен иметь доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет).

По остальным предметам использование дополнительного оборудования и материалов на экзамене не предусмотрено.

Внимание!

В день проведения экзамена обучающимся, выпускникам прошлых лет в ППЭ запрещается иметь при себе:

- средства связи
- электронно-вычислительную технику
- фото, аудио и видеоаппаратуру
- справочные материалы
- письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации Лица, допустившие нарушение установленного порядка проведения ГИА, удаляются с экзамена.