

Чем можно пользоваться на ЕГЭ.

ХИМИЯ К каждому варианту КИМ прилагаются следующие материалы:

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

Во время выполнения заданий разрешается использовать непрограммируемый калькулятор.

МАТЕМАТИКА разрешается пользоваться линейкой.

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ (английский, немецкий, французский и испанский)

Дополнительные материалы и оборудование на ЕГЭ по иностранным языкам включают: звукозаписывающую аппаратуру, аудиокассеты или компакт-диски (CD) с материалами для выполнения заданий КИМ 1 раздела («Аудирование»).

ФИЗИКА На ЕГЭ по физике используются непрограммируемый калькулятор (на каждого ученика) с возможностью вычисления тригонометрических функций (\cos , \sin , tg) и линейка.

ГЕОГРАФИЯ Участники ЕГЭ по географии должны быть обеспечены линейками, транспортирами и непрограммируемыми калькуляторами.

ИНФОРМАТИКА И ИКТ Задания КИМ по информатике выполняются без использования компьютеров и других вычислительных средств. Вычислительная сложность заданий не требует использования калькуляторов. Чтобы обеспечить равенство всех участников ЕГЭ использование калькулятора не разрешается.

ИСТОРИЯ

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

БИОЛОГИЯ

ЛИТЕРАТУРА

РУССКИЙ ЯЗЫК

Для данных предметов дополнительные материалы и оборудование не используются.

Если во время ЕГЭ у выпускника обнаружат устройства и справочные материалы, которые не вошли в перечень Рособрнадзора (сотовые телефоны, шпаргалки, справочники, учебники и т.д.), работа участника будет аннулирована.

Нарушил правила – потерял год!

Соблюдай правила ЕГЭ:

