Что взять с собой участнику экзамена?

- документ, удостоверяющий личность;
- ручку с чёрными чернилами или гелевую (в т.ч. запасную!);
- дополнительные устройства и предметы, которые можно использовать на ЕГЭ по отдельным предметам;
- лекарство и питание (при необходимости);

Права участника экзамена:

- консультироваться с организаторами по вопросам заполнения бланков (на вопросы по содержанию КИМов организаторы не отвечают);
- выходить при необходимости из аудитории (в туалет, в медицинскую комнату в сопровождении организатора вне аудитории);
- получить медицинскую помощь: если во время экзамена почувствовал серьёзное недомогание, то выпускник экзамен можно прекратить. В этом случае необходимо организатору. Организатор обратиться K медицинский кабинет. участника экзамена В медицинский работник окажет помощь. В это время член ГЭК составит акт о досрочном завершении экзамена, что даст выпускнику право сдать экзамен в предусмотренный расписанием резервный день

Готовим сани летом.....

Какие дополнительные материалы можно использовать на экзаменах:

- по математике: линейку, не имеющую формул;
- по физике: непрограммируемый калькулятор и линейку, не имеющую формул;
- по географии: непрограммируемый калькулятор, линейка, не имеющую формул и транспортир;
- химии: непрограммируемый калькулятор (таблица Менделеева, таблица растворимости и ряд активности будут вложены в пакет с КИМ)

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

Непрограммируемый калькулятор:

- должен обеспечивать арифметические вычисления и вычисление тригонометрических функций;
- не должен предоставлять возможность сохранения в своей памяти баз данных экзаменационных заданий и их решений, а также любой другой информации, знание которой прямо или косвенно проверяется на экзамене;
- не должен иметь полноценной буквенной клавиатуры и возможностей программирования;
- не должен предоставлять экзаменующемуся возможности получения извне информации во время сдачи экзамена;
- коммуникационные возможности калькулятора не должны допускать беспроводного обмена информацией с любыми внешними источниками





Рассчитываем время и силы!

Продолжительность экзаменов Математика (профильный уровень) Физика 3 ч.55 мин. Информатика и ИКТ (235 мин.) История Обществознание Литература Русский язык Химия 3 ч.30 мин. (210 мин.) Математика (базовый уровень) 3 ч.00 мин. Биология (180 мин.) География Иностранные языки Иностранные языки 15 мин. (устно)



ТИД9 СОБЕСЕДОВАНИЕ по русскому языку

www.gia.edu.ru

ВКЛЮЧАЕТ ЧЕТЫРЕ ЗАДАНИЯ:

Чтение текста вслух;

Пересказ текста с привлечением дополнительной информации;



3.

Монологическое высказывание по одной из выбранных тем;

Диалог с экзаменаторомсобеседником.

Продолжительность

около 15 минут

Для участников с ограниченными возможностями здоровья около 30 минут

Оценивается

по системе «зачет»/«незачет»



Проводится

во вторую среду февраля

Пересдача

вторая рабочая среда марта

первый рабочий понедельник мая



У ВАС ВСЕ ПОЛУЧИТСЯ!



Кто владеет информацией, тот владеет миром

Информационные ресурсы для участников ГИА-9



Официальный сайт Рособрнадзора obrnadzor.gov.ru

Вопросы организации и



проведения ГИА - 9 в РФ



портал ГИА gia.edu.ru

Правила и процедура проведения ГИА-9. Информация для участников с OB3.

Сайт Федерального института педагогических измерений fipi.ru

Актуальные материалы, которые помогут подготовиться к основному государственному

экзамену.

zemeovehkola narodum