

Рекомендации по выполнению работы по математике

Олимпиада по математике выполняется письменно и состоит из 12 заданий. Все задания предполагают **развернутый ответ**.

На выполнение олимпиадной работы по математике отводится 180 минут. Порядок выполнения заданий не важен. Ответы к заданиям записываются в любом виде, например, целого числа, обыкновенной несократимой дроби или конечной десятичной дроби.

Вся работа должна быть выполнена пастой одного цвета (синей или фиолетовой, или черной). Запрещается использование простого карандаша, корректора.

Необходимые для пояснения решения чертежи и рисунки выполняются от руки, разрешается пользоваться линейкой. Запрещается использование калькулятора. Все вычисления проводятся вручную.

При выполнении заданий нужно пользоваться черновиком. Полное решение задачи с обоснованиями нужно переписать в чистовик. Ответы выделяются прямоугольной рамкой. Единицы измерений в ответ писать не нужно. Черновик вкладывается в работу.

В день проведения (в период с момента входа в аудиторию и до окончания) запрещается:

- иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;
- выносить из аудитории черновики, экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителях, фотографировать экзаменационные материалы;
- пользоваться справочными материалами;
- перемещаться по аудитории во время экзамена без сопровождения организатора;
- разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.

В случае нарушения порядка проведения олимпиады абитуриент будет удален.