

Инструкция для Вас

- (1) Общее время тура - 4 часа.
- (2) Тур состоит из 3 заданий, 50 баллов за каждое, всего 150 баллов.
- (3) В конверте Вы найдёте
 - a. Условия на английском
 - b. Условия на русском
 - c. Таблицу констант на английском
 - d. Таблицу констант на русском
 - e. Бланки ответов (Summary Answersheets)
 - f. Титульный лист (Cover Sheet)
- (4) Используйте чёрную или синюю ручку для письма. Графики должны быть построены карандашом.
- (5) Отрицательных баллов нет.
- (6) За ответ без детального решения оценка снижается.
- (7) Ответ с неправильным числом значащих чисел, неправильной или отсутствующей размерностью, также получит меньше баллов.
- (8) Необходимые данные и константы нужно брать в таблице констант.
- (9) Инструкция по использованию листов ответов.
 - a. Для каждого задания предоставлен отдельный лист ответов. Окончательный ответ на каждое задание / каждую часть задания должны быть написаны в соответствующем месте на листе ответов. На каждом листе ответов напишите Ваш код участника и номер страницы.
 - b. Вы должны предоставить подробное решение в пустой области соответствующего листа ответов. Если необходимо, Вы можете попросить дополнительные чистые листы у наблюдателей.
 - c. Каждое задание выполняйте на отдельном листе.
 - d. На лицевой стороне каждого листа ответов напишите Ваш код участника, номер задания и номер листа. На обратной стороне каждого листа ответов напишите Ваш код участника и номер листа.
 - e. Номера листов должны быть непрерывными; например, если Вы используете 20 листов, листы должны быть пронумерованы от 1 до 20.
 - f. Пишите только в выделенной области.
 - g. Чтобы выделить часть работы, которая является черновиком и не будет оцениваться, напишите "ROUGH" над этой частью и перечеркните эту часть.
- (10) В конце тура
 - a. На титульном листе напишите номера листов для каждого выполненного задания.
 - b. Проверьте наличие кода участника на каждом листе.
 - c. Вложите титульный лист, все листы ответов, пустые и черновые листы в конверт. Вы можете забрать с собой листы заданий и таблицу констант.