## Популярные вопросы по проектному заданию

**Q**: Какие фреймворки/библиотеки можно использовать?

А: Ограничений нет

**Q**: Какую СУБД я должен использовать?

А: Вы можете использовать любую популярную СУБД

**Q**: Обязательно ли использовать virtualenv?

**А**: Не обязательно

**Q**: Как вычисляется время доставки?

**А**: Разница между временем окончания этого заказа и временем окончания предыдущего заказа (или временем назначения заказов, если вычисляется время для первого заказа).

**Q**: Какие гарантии есть на передаваемые courier\_id в POST /couiers и order\_id в POST /orders?

**A**: Мы гарантируем, что все передаваемые courier\_id и order\_id уникальны в пределах запроса и присутствуют в каждом элементе в data

Q: Что возвращать в /orders/assign, если не удалось найти подходящих заказов?

A: Пустой список. assign\_time возвращать не нужно

**Q**: Каким должен быть рейтинг у курьера, если он не выполнил ни одного заказа?

А: Рассчитывать и возвращать рейтинг для таких курьеров не нужно