## Задание 3 : резюме (15 баллов)

Когда человек хочет найти работу, он пишет резюме. Скорее всего, вы тоже рано или поздно будете искать работу. Пришло время написать себе резюме с помощью LATEX!

Перед тем как заняться этим, прочитайте небольшую заметку с вышкинского паблика про резюме. Подумайте о том, почему 3 из 4 резюме, описанных в статье, не очень хорошие.

Когда будете размышлять об этом, представляйте себя hr. Вы в течение часа должны просмотреть около 100 резюме и отобрать 10 лучших. На каждое у вас есть примерно по полминуты.

Резюме вы можете оформить самостоятельно или воспользоваться одним из теховских шаблонов из интернетов. Вы можете сделать это как на русском, так и на английском языке. Не забудьте указать LATEX в числе программ, которыми вы умеете пользоваться!

Обычно, поначалу резюме получается очень пустым. Ты сидишь и пытаешься вспомнить хоть какие-то свои регалии, и ничего не лезет в голову. В итоге включается фантазия, и ты начинаешь заполнять своё CV немного преукрашенными штуками. Например, вот так один мой друг описал свой опыт работы в приёмке:

## Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration

Moscow – **Russia** 06/2015 – 07/2015

Vice-head of Faculty Admission Committee

- Leaded the whole process of documents acceptance more than 1000 applications
- Replied to entrants' requests on a daily basis
- Managed the 1200+ enrollees database and provided weekly statistics for the faculty

Каждый раз, когда читаю это, возникает ощущение, что он на своих плечах поднял целое министерство. По мере накопления регалий, с болью в сердце, какие-то куски из резюме придётся выкидывать. На одной странице много регалий не помещается.

- (10) Вы сделали адекватное резюме.
  - (5) Увидев ваше резюме, я захотел, чтобы вы сделали для меня кое-какую грязную работку.

Итоговый pdf-файл, tex-файл и все картинки, которые использовались в документе, нужно положить в папку на свой Dropbox, Github, yandex-disk или другой репозиторий. После нужно заполнить уютную гугл-форму.

Если вы выполняете работу в overleaf, то прикрепляйте в форму ссылку на неё. Если вы прикрепите ссылку с возможностью редактирования вашего файла, при проверке мы оставим у вас в файле полезные комментарии. Если вы кидаете ссылку на репозиторий, все комменты отправим в личку.

Перед этим обязательно проверьте компилируется ли файл без ошибок на вашем компьютере. Не стесняйтесь абсолютно в любое время дня и ночи просить о помощи, если она вам действительно необходима! Также не забывайте про то, что любое творчество поощряется, а ещё не забываете, где находится страничку курса с кучей шпаргалок!