

Правила сдачи бонусного задания

Математические методы анализа текстов 2018

Что делать: выбрать любую задачку с соревнования по семантике текстов SemEval любого года (например, 2018: <http://alt.qcri.org/semeval2018/index.php?id=tasks>) и попробовать ее решить. Выбирая задачу, убедитесь, что вы можете скачать обучающие данные, а также оценить качество на контроле. По согласованию с преподавателями можно выбрать любую другую исследовательскую задачу.

Что сдавать: отчет в формате pdf с кратким обзором подходов к решению выбранной задачи, описанием проведенных вами экспериментов и достигнутым качеством + принтскрин лидерборда соревнования + весь исходный код в любом формате.

Как оценивается: субъективно, из 10 баллов, в первую очередь по качеству отчета и количеству/разумности/аргументированности испробованных методов.

Разрешается делать задание в группах до 3 человек, в таком случае, в лидерборде участвует одна команда, но отчет каждый пишет сам, делая акцент на методах, которые он пробовал. При участии командой требования к итоговому решению повышаются.

На занятии 12 декабря устроим разбор решений - выступления на 5-10 минут, за хорошее выступление можно будет получить дополнительные баллы.

Дедлайны:

28 ноября — написать тему в таблице

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1xF2tzm_GPZ0iF77Vw1sZU-1u3QM15PssLBBBMynZkZE/edit?usp=sharing, получить одобрение от преподавателя (проставляется в одной из колонок).

12 декабря — выступление на семинаре по теме

16 декабря 06:00 — прислать в anytask следующие материалы:

- отчёт в формате pdf (постановка задачи, описание подходов, результаты экспериментов, выводы)
- ipython notebook или модули с кодом экспериментов
- презентация