

ZÁPISNICA 12.3.2019

Filip

- úprava RDF generátora
- premazanie dočasných súborov
- upratanie backendu
- pairprogramming s Jankou
- 15 hodín

Adam Š.

- bol chorý
- pracoval na tasku IM-66
- spolupráca s Adam T.
- oprava načítavania excel súborov
- 14 hodín

Laco B.

- práca na Unit testoch - frontend
- pairpogramming s Adam T.
- 15 hodín

Adam T.

- Implementácia detektoru chýb pri prázdnych riadkoch
- Pomoc pri načítavani súborov
- codereview, merge requests
- 20 hodín

Milan

- úprava RDF generátora s Filipom
- úprava elastic searchu
- codereview, merge
- 20,5 hodiny

Janka

- úprava elastic search
- 15 hodín

Testy na FE:

- robiť si čiarky keď padne test; ak ich bude veľa, tak ich máme dobre
- testovanie privátnych metód - testovať? netestovať? len cez public?
 - asi je to vhodné
 - argument "čo je private, to je private" je pseudoargument
 - záleží od situácie
- coverage aj na privátnych metódach je opodstatnený v niektorých prípadoch

Chybové hlášky - mohli by ich formát vyriešiť v nasledujúcom šprinte

Štruktúra error detectorov:

- možno neskôr template method, composite asi nie

Excel súbory:

- padlo to v prípade, že posledný riadok je neúplný:

```
+-----+-----+-----+-----+-----+
-----+
```

```

      | nieco                | nieco druhe                | nieco tretie                | nieco
tretie |
      +-----+-----+-----+-----+
-----+
      | ahoj                  |                             | vedla nieco chyba |
      |
      +-----+-----+-----+-----+
-----+

```

Elasticsearch:

- "good enough"
- zoraďovanie výsledkov je čudné kvôli lematizácii
- mohli by sa v autocomplete zvýrazňovať nájdené pojmy
- pri veľkom počte výsledkov je ten autocomplete popup moc veľký

Má zmysel vyberať riadok tabuľky?

- nepresné, ale lepšie ako nič
- lepšie by asi bolo ísť od stĺpcov k triedam
- vo výsledku by tam v ideálnom svete mal byť nejaký inteligentný wizard, ktorý úradníka prevedie výberom

Sprint review (za Milana):

V čom pokračovať:

- párové programovanie
- priebežné mergovanie

S čím prestať:

S čím začať:

- lepšie odhadovať časy

Sprint review (globálne):

V čom pokračovať:

- párové programovanie
- priebežné mergovanie / commit + push
- rýchle code reviews
- standupy na Slacku
- práce na nových features pre používateľa

S čím prestať:

- podceňovať časy na taskoch - budeme pesimisti * 2 + 1

S čím začať:

- promptné code review
- presnejšie špecifikovať akceptačné kritériá
 - nebrať do šprintu, ak nie je jasné výsledné správanie
- pri taskoch skúsiť testovať na pestrejšej vzorke dát
 - prepnúť sa do zlomyseľného módu a spýtať sa "Ako by som to pokazil?"
 - ak niekto narazí na nový typ vstupných dát, tak ich pridá do integračného testu (/src/test/.../testfiles)

Odhadovanie:

- chybové hlášky
 - 1. kolo:
 - Adam T. a Milan - 3
 - zvyšok 5
 - 2. kolo:
 - Laco 5, zvyšok 3
 - 3. kolo:
 - zhoda na 3
- nesprávny formát buniek Excelu
 - rozpoltenosť medzi 2 a 1 - dali sme 2

realizovať reranking - preusporiadať zoznam z Elasticu -> IM-132