**GULP**

<https://gulpjs.com/>

Setup instrukcija:

===============

Su package.json ir gulp\_template failais:

1. “npm install” projekto direktorijoje, tame pačiame lygmenyje kaip package.json
2. “Terminale parašius ‘gulp’ pasileidžia mūsų aprašytos užduotys

Nuo nulio:

1. Jeigu neturite node.js kompiuteryje, parsisiųskite installer’į iš https://nodejs.org

2. Galim susikurt folderį darbui desktope su gulp, tarkim “website”

3. “website” viduje nunavigave su terminalu, galime pradėti vykdyti reikiamas komandas

4. npm install gulp-cli -g(instaliuojam gulp įrankius globaliai įrenginyje) (tik vieną kartą)

macbook: sudo npm install gulp-cli -g

password: įrašyti nors nesimato ir paspausti enter

5. npm init (sukuriam konfiguracijos failą, apibūdinanti mūsų projektą, spausti enter kol susikurs)

6. npm install gulp --save-dev

7. npm install browser-sync --save-dev

8. npm install gulp-autoprefixer --save-dev

9. npm install gulp-sass --save-dev

10. Su mano duotu gulpfile.js failu sukurti tinkamą folderių struktūrą (žiūrėti į prisegtus failus)

11. Terminale parašius ‘gulp’ pasileidžia mūsų aprašytos užduotys

\*\*\*Jeigu dėl kažkokio bug'o nušoka browsersync'as, tai gali reikėti sustabdyti gulp veikimą paspaudus ctrl+C (cmd+C) ir terminale, ištaisius klaidą vėl paleisti 'gulp'\*\*\*