wygeneruj hash na podstawie swojego maila. Link do generatora hash-y : http://www.password-generator-tool.com/md5-hash-generator ój hash na liście" email hash package.json webpack babel sass-loader + załaczone styli prawidłowo skonfigurowany file-loader script importowany i wywołany github pages suma komentarz 1) paczkę webpack-dev-serwer można dodać do devDependencies; 2) Nie trzeba było edytować script.js a tylko stworzyć np: index.js; 3) nie 282a0685dcf307a781ecf981b5ad6769 6 wywołałeś script, czyli on istnieje ale nić nie robi f1173c7e949a8391eb5090bb916a3f71 f0a2558cbb478d7dbe6a12ceb39086e7 5824d461151e320daf6a5fef307338d3 6dab3dde62a4c5dfbdf1a21415d1e3a5 d0a047h6683a55ef6f37262cc80600h9 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs 7c87de5e65560cca08d0a8939e663653 paczkę webpack-dev-serwer można dodać do devDependencies; 2) Nie był dodany z pomocą "html-webpack-plugin" załączhony plik src/index. fcbad42aa7801b9e93b48b17168995ca 0.5 0.5 5 html; 3) brak styli (treba dodać import styli w index.js) 1) nie potrzebnie dodane "./src/script.js" i "./src/styles/style.sass" do entry w konfiguracji webpacka; 2) styli trzeba było załączyć uywając deklaracji import; 3) literówka templete -> template w HtmlWebpackPluqin przez co nie ładyje pliku "./src/index.html"; 4) lepiej nie dodawać "?name=[name]. [ext]" do konfiguracji file-loader, bo bez tego on zmienia nazwe pliku na d8hfde85500fe9eae3054d14ea3eaf56 0.5 0.5 6 kontent hash co jest bardzo potrzebne dla keszowania plików. 1) konfiguracja file-loader'a "name: 'daftcode.png" psuje ładowanie innych plików, jeśli załączyć x.jpeg to po buildzie on padpiszę obrazek daftcode. png + bez tei konfiguracii nazwa pliku bedzie content hash co jest bardzo a398740543d6h7ecacca84fc5060he57 0.5 6.5 potrzebne dla cache przegłądarki e07380c53b889ca777339bbe79dcbc4b 0.5 6.5 1) brak konfiguracji browserlist w package.json 3e3ed1ch84c81f0ffd8ccfd381e6f525 438efcae9e2bc70810c568b54527d198 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs 33167d7f50f9cbbc127e7cc726e575b4 7 1) te 2 loadery z dependencies można było wrzucić do devDependencies 1) paczkę webpack-dev-serwer można dodać do devDependencies; 2) wszystkie pliki które są kompilowane przez webpacka powinne iść do ./src, 7 chodzi o ./script.js, lepiej by było dodać go jako ./src/index.js e830c4ffc25c4c806351d2f2b48d7d01 c393414h27hed6103cec2acd56728f82 0.5 6.5 1) nie potrzebnie dodane "./src/script.js" do entry w konfiguracji webpacka; 85f885627edb1bace2a7ad109455c99f 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: jsx c0668baffcafbecfb2ab14f92ab791bb 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs 1) lepiej nie dodawać " name: "[name].[ext]" " do konfiguracji file-loader, bo bez tego on zmienia nazwe pliku na kontent hash co jest bardzo potrzebne a740ed51bdc8962a8f673ab341e27f8a 7 dla keszowania plików. 1) "package": "^1.0.1" nie jest potrzebny; 2) do *.js trzeba było użyć babel-4e98488379192582997c5dca4c6e1df9 6 loader; 3) main.js lepiej by było dodać do folderu ./src 1) lepiei nie dodawać " name: '[path][name].[ext]' " do konfiguracii fileloader, bo bez tego on zmienia nazwe pliku na kontent hash co jest bardzo 3eh4d4hfda4283ef75fa96f40017e1c0 7 potrzebne dla keszowania plików. 57167c260fc998bf7ab5f71205d0e3ac 98cf215hd4eh11aa71h49a6dh4133993 0.5 6.5 1) "package": "^1.0.1" nie jest potrzebny; 2) brak konfiguracji browserlist a0986bba43ea1bdafb50b298d1b9f693 1) webpack build nie jest production, brak odpowiedniego moda. w bf6aca08e6736b8879315282af5c1f58 0.5 6.5 ustawieniach; 2) /index.js lepiej dodać w folder /src 1) brak konfiguracii browserlist: 2) nie ma sensu dodawać konfiguracii 5a5f17a1d7d745fcfed3c6d82c26c145 0.5 6.5 które nigdy nie będą użyte np: mjs, exclude bower_components e6fe808508a92103725839c2f33be7ab 7 1) lepej było by dodać ./index.js do folderu ./src 1) brak konfiguracji browserlist; 2) import daftcode from './assets/daftcode. f2890667032890fe3a60d91a69a72f44 0.5 6.5 png' w pliku ./src/index.js jest nie potrzebny 1) brak konfiguracji browserlist; 2) ./filesImporter.js lepiej dodać w folder ef9fff33ddfe6529413c8f2c7f9c982c 0.5 1) brak konfiguracji browserlist; 2) nie ma sensu dodawać konfiguracji a3d340f332cf296088b7ed1830b9a34e 0.5 6.5 które nigdy nie będą użyte np: mjs, exclude bower_components e23c7ebeda641caf48b4adfc8d11240b 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs 0de98af029b660734677ed5aac2d64fe 313b49e5cc9b14d148fe4f35e6d58863 0058f00bc480e1d4a412f8d382f01ac2 3fd311f3883b557083d964600905eea5 7 1) ./index.js lepiej dodać do ./src ff127f41fd9b3f9ed0307470a57237e0 36ab6acd0d62af564e7cabec38df12da 7 1) app.js lepiej dodać do ./src b2a69880eea1af5d0a0f42918e9e3653 7 1) app.js lepiej dodać do ./src 2670b0e957f10d484b0b3405d6eb0c77 0 782cd161b7ce0ad2c4b7b307871fb8ba 7 1) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs c0f3593a94dfaf884b1689accbd8cc58 7 1) import './assets/daftcode.png'; w pliku ./src/index.js nie jest potrzebny 71eb6d4087176479a55f695771aa232e Λ 0 dad0fbd808c778145ba29ff34f346109 5ef3891671c269c36a68d948e5d8b022 1) copy-webpack-plugin nie jest potrzebny; 2) styli nie są zaimportowane; c1a328a2a4f2cf8e0bf0a92514c544ea 0.5 4.5 3) src/script.js nie został wywołany 31a03392ce5ad26f4719cf67fe943cd5 1) projekt nie jest gotowy, build nie przechodzi, w webpack.config.js syntax error - na końcu nie wiadomo gla czego jest dodany "import"; 2) w package.json browserlist nie prawidłowa opcja, ma być browserslist. 3) 0b668664582dc15fc191d0fc0c57f084 0.5 0.5

3 script dla czegoś ma format html

"Instrukcja odhaszowania maila: 1. wygeneruj hash na podstawie swojego maila. Link do generatora hash-y : http://www.password-generator-tool.com/md5-hash-generator 2. wyszukaj swój hash na lisicie"									
email hash	package.json	webpack	babel	sass-loader + załączone styli	prawidłowo skonfigurowany file-loader	script importowany i wywołany	github pages	suma	komentarz
cebf07d0f3f800ae582659ec5d553a64		1	1	0	1	1	1	1	6 1) nie potzebny import './assets/daftcode.png' w app.js
a21bd2482ccd8d853f8a8259b6bbc463		1	1	1)	0	0	0	brak file-loadera; 2) brak sass-loadera i scss-loader nie ładuje plik styles/style.sass; 3) script nie był wywołany
588e9d08459ccb573fa2826aba6cfbf1		1	1	1	1	1	1	1	7 1) "package": "^1.0.1", nie jest potrzebny
2e6b77a48aabce59efd4d051a391a4cb		1	1	1	1	1	1	1	7
ab97da712a737a4938950b32b780035c		1	0	1 0.	5	0	0	1 3.	 1) dużo nie potrzebnych plików; 2) build nie działa;
82a43a261a674017c22696846a58a59f		1	1	1	1	1	1	1	lepiej nie dodawać " name: '[name].[ext]' " do konfiguracji file-loader, bc bez tego on zmienia nazwe pliku na kontent hash co jest bardzo potrzebr dla keszowania plików.
bdb40346c5f95542926247ae8ebcb50f		1	1	1	1	1	1	1	7
eac7060caca73bb5c322735d20633f2a		1	1	1	1	1	1	1	1) nie ma sensu dublować konfiguracjemode=production i mode: 'production'; 2) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą 7 użyte np: mjs
d0e41bea40c65ec9b1056710fac4b470		1	1	1	1	1	1	1	iliterówka "browserlists" ma być - "browserslist", 2) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: mjs, exclude bower_components; 3) main.js lepiej dodać do ./src
d3322df03433bba4a4adab8fab43a75f		1	1 0	.5	1	1	1	1 6.	1) dla scripta "dev" lepiej dodaćmode=development; 2) nie potrzebny script-loader; 3) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą 5 użyte np: mjs, exclude bower_components;
0e3f91e618554f62a8cb397e6172c5a0		1	1	1	1	1	1	1	7 1) main.js lepiej dodać do ./src
b3fbc14c809c42de4696d4b1b4557dbf		1	1	1	1	1	1	1	7 1) import '/assets/daftcode.png'; nie jest potrzebny w app.js
5827127c67d9b762475303a809446ab6		1	1	1	1	1	1	0	1) "package": "^1.0.1" nie jest potrzebny; 2) script.js jest zaimportowany i 6 wywołany 2 razy
ae7b39de44de2adf4f9f083e11abadc1		1	1	1	1	1	1	1	7
c2bae099d576a0c43aabbf194a534820		1	1	1	1	1	1	1	"package": "^1.0.1" nie jest potrzebny; 2) nie ma sensu dodawać konfiguracji które nigdy nie będą użyte np: exclude bower_components;
3fc03caa854934cb068f6d1b0f410947		1	0.5	1	1	1	1	1 6.	w webpack.config.js nie potzebujesz tyle plikow w entry według zadania. starczy ['./src/styles/script.js'] do którego zaimportowane styli i 'src/script.js' + literówka templete -> template i przez to nie załadował się template index. html.