Sudoku

Poročilo

Jan Jurman Jan Henčič Damjan Novarlić Tjaž Vračko

Maribor, Marec 2017

Vodja	1. Teden	2. Teden	3. Teden	4. Teden	5. Teden
Jan Jurman	X				
Jan Henčič		X			X
Damjan Novarlić			X		
Tjaž Vračko				X	

Naziv projekta: Ludoku

Ludoku je spletna platforma za igranje tekmovalnega sodokuja. Uporabnikom omogoča igranje sudokuja proti drugim igralcem na različne načine, vodenje statistik in sodelovanje v turnirjih. Igralci skupaj rešujejo isto nalogo, kriterij za zmago je čas. Zmagovalec je torej tisti, ki prvi reši sudoku nalogo.

Z zmagami na turnirjih si posamezniki lahko priborijo medalje, ki so vidne na njihovem profilu.

Funkcionalnosti

- Registracija in prijava uprabnikov preko FB, google ali navadni uporabniški račun
- Ogled profila z vsemi statistikami
- Ustvarjanje in pridruževanje "lobijev"
- Hitra Igra (najde vam naključnega nasprotnika)
- Več različnih tipov iger:
 - × 5 zaporednih sudokujev (1v1)
 - × reševanje enega sudokuja (do 8 igralcev)
 - × turnirji
- Dosežki in pregled le teh
- tbd

Tehnične podrobnosti

Uporaba tehnologije git za nadzor različic kode.

Backend: NodeJS, MongoDB, Front end: HTML, SASS, JS

Okviren časovni načrt poteka implementacje

1. Teden

Oblikovanje ogrodja. Vzpostavitev strežnika, podatkovne baze, githuba Izdelava strani za registracijo in prijavo.

2. Teden

Dodajanje prijave preko FB in google. Izdelava profilne strani Izdelava lestvic najboljših igralcev Začetni koraki izdelave lobijev

3. Teden

Dokončna izdelava lobijev in omogočanje povezave igralcev ter začetek igre Implementacija igre (5 zaporednih, 1v1) Dosežki

4. Teden

Implementacija turnirjev Matchmaking (quickplay) Testiranje

5. Teden

Izboljšave Razreševanje manjših problemov, ki se pojavijo ob implementaciji Končni koraki

Sekcija za tedenska poročila

Začetni teden

Kot skupina smo izvedli pogovor s stranko, poizvedbe za željene funkcionalnosti in študijo tehničnih podrobnosti.

Študent	Opravljeno delo
Jan Jurman	Priprava in konfiguracija github projekta.
	Pisanje poročila.
Jan Henčič	Izbira in namestitev tehnologij za izvedbo
	projekta
Damjan Novarlić	Zasnova okvirnega časovnega načrta poteka
-	implementacije.
Tjaž Vračko	Vodenje zapisnika zahtev in oblikovanje
	globalnega pogleda na implementacijo

1. Teden

Večino opisanih funkcionalnosti za *1. Teden* smo že implementirali v teku prejšnjega tedna. Večino dela je bilo posvečenega spoznavanju tehnologije, spoznavanju z githubom in začetnim korakom k izdelavi končnega produkta.

Študent	Opravljeno delo
Jan Jurman	Pisanje poročila.
Jan Henčič	Izdelava strani za prijavo in registracijo.
Damjan Novarlić	Pridruženje github projektu, objava prvega issue.
Tjaž Vračko	Izdelava bash skripte za instalacijo mongodb.