**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA OSIJEK**

**FAKULTET ELEKTROTEHNIKE, RAČUNARSTVA I INFORMACIJSKIH TEHNOLOGIJA**

**Sveučilišni diplomski studij**

**VIZUALIZACIJA PODATAKA**

**World of Tanks Player Stats**

Seminarski rad

Toni Kunštek

Osijek 2022.

**Sadržaj**

1. Uvod 3
   1. WN8 3
2. Vizualizacija 4
   1. Prvi graf 5
   2. Drugi graf 6
   3. Treći graf 7
   4. Četvrti graf 8
   5. Peti graf 9
   6. Šesti graf 10
3. Dodatne informacije 11
4. Zaključak 13
5. **Uvod**

World of tanks je masivna multiplayer online (MMO) igra čija je radnja smještena u vrijeme drugoga svjetskog rata. Igrač odabire tenka i ulazi u bitku protiv drugih igrača. Igraču nije uvijek očito kako je odigrao bitku te koliko je bio koristan za pobjedu njegovog tima ili za davanje otpora pri gubljenju bitke. Ovom vizualizacijom je cilj prikazati igračeve prednosti i nedostatke kako bi vidio s kojim je tenkovima, odnosno vrstama tenkova bolji, a s kojima je lošiji.

* 1. WN8

WN8 je broj koji jednostavno reprezentira igračevu vještinu unutar igre za specifični tenk. Formula sadrži količinu učinjene štete (d), broj uništenih tenkova (n), broj uočenih tenkova (s), bodovi obrane timske baze (b) i postotak pobjeda (w).

1. **Vizualizacija**

Način na koji je stranica osmišljena je takav da korisnik ne mora pomicati stranicu prema dolje. Sve što je prikazano je na jednom statičnom zaslonu stranice. Ono što se može mijenjati je prikaz podataka na zaslonu.



Slika 2.1. Primjer zaslona stranice s označenim dijelovima

Na slici 2.1. prikazan je zaslon s označenim dijelovima. Brojem 1 označena je tražilica igrača. Korisnik može upisati bilo čiji nadimak unutar igre te stisnuti gumb *Search*. Brojem 2 označena je lista gumbova koji direktno utječu na prikaz vizualizacije (broj 3) i na prikaz dodatih informacija (broj 4). U nastavku su po podnaslovima objašnjene vizualizacije koje mogu biti prikazane pomoću ovih gumbova.

* 1. Prvi graf

Chart

Description automatically generated

Slika 2.1.1. Prikaz prvoga grafa

Prvi graf prikazuje usporedbu igračevih vrijednosti WN8 najčešće igranih tenkova s prosječnim WN8 toga tenka na europskom serveru. Najčešće igrani tenk je prikazan prvi, lijevo.

* 1. Drugi graf

Timeline

Description automatically generated

Slika 2.2.1. Prikaz drugoga grafa

Drugi graf prikazuje čiji je WN8 bolji, igračev ili prosjek EU servera, za pojedini najčešće igrani tenk. Odnos je izražen u postotku. Maksimalna i minimalna vrijednost postotka na grafu je regulirana s maksimalnom apsolutnom razlikom vrijednosti postotka igrača i servera. Stupci su u slučaju kada je WN8 iznad prosjeka obojani zelenom bojom, u suprotnom su obojani crvenom bojom. Najčešće igrani tenk prikazan je prvi, lijevo.

* 1. Treći graf

A picture containing graphical user interface

Description automatically generated

Slika 2.3.1. Prikaz trećega grafa

Treći graf prikazuje usporedbu igračevog postotka pobjeda najčešće igranih tenkova s postotkom pobjeda toga tenka na europskom serveru. Minimalni i maksimalni postotak grafa su regulirani prema podacima kako bi se jasnije vidjela razlika između postotka pobjeda igrača i servera. Najčešće igrani tenk prikazan je prvi, lijevo.

* 1. Četvrti graf

Diagram

Description automatically generated

Slika 2.4.1. Prikaz četvrtog grafa

Četvrti graf prikazuje čiji je postotak pobjeda bolji, igračev ili prosjek EU servera, za pojedini najčešće igrani tenk. Odnos je izražen u postotku. Maksimalna i minimalna vrijednost postotka na grafu je regulirana s maksimalnom apsolutnom razlikom vrijednosti postotka igrača i servera. Kada je igračev postotak pobjeda bolji od prosjeka servera, tada je stupac za taj tenk obojan u zeleno, a kada je lošiji, u crveno. Najčešće igrani tenk prikazan je prvi, lijevo.

* 1. Peti graf

Chart, diagram

Description automatically generated

Slika 2.5.1. Prikaz petog grafa

Peti graf je kružni dijagram koji prikazuje odnos odigranih bitaka svih tipova tenkova. Brojevi na grafikonu označavaju broj bitaka, dok slova pokraj dijelova grafikona označavaju tip tenka o kojemu se radi. Na ovome grafu se može prepoznati koji tip tenka igrač preferira igrati, a time se može zaključiti ponešto i o igračevom načinu igranja igre.

* 1. Šesti graf

Chart, bar chart

Description automatically generated

Slika 2.6.1. Prikaz šestoga grafa

Šesti graf prikazuje odnos postotaka pobjeda između različitih tipova tenkova. Stupci su obojani istim bojama kao i kod prošloga grafa. Na ovome grafu se može vidjeti koji način igranja odgovara igraču, ali i na kojemu bi trebao poraditi.

1. **Dodatne informacije**

Postavljanjem pokazivača miša na stupac bilo kojega stupčastog grafa, prikazuje se točna vrijednost na iskočnom prozoru. U slučaju prvoga grafa, to je apsolutna vrijednost WN8, a u slučajevima drugoga, trećega, četvrtoga i šestoga, to je postotak. Peti graf nema ovakvu sličnu funkciju. Boja stupca ili dijela kružnoga grafa se dodatno posvijetli kada je pokazivač nad njima. Na slikama 3.1. i 3.2. prikazana su 2 primjera iskočnih prozora.

Chart, bar chart

Description automatically generated Waterfall chart

Description automatically generated with medium confidence

Slika 3.1, 3.2. Primjeri iskočnih prozora

|  |  |
| --- | --- |
| Osim postavljanja pokazivača miša na dijelove grafova, klik miša također ima funkciju. Klikom miša na bilo koji stupac bilo kojega od prva 4 grafa, korisnik može prikazati dodatne informacije o tenku. Na slici 3.3 prikazane su dodatne informacije o tenku. Peti i šesti graf nemaju funkciju prilikom klika miša.  Postoje i početne dodatne informacije koje su već prikazane nakon što se pritisne gumb za neki od grafova. Uz prva 2 grafa dolazi objašnjenje parametra WN8, uz druga 2 prosjek pobjeda igrača i servera svih 10 prikazanih tenkova, a uz zadnja 2 su izbrojani tenkovi po tipu. Na slikama 3.4, 3.5 i 3.6 prikazane su ove informacije. | Diagram, engineering drawing  Description automatically generated  Slika 3.3. Dodatne informacije o tenku |

.Text, letter

Description automatically generated

Slika 3.4. Početne informacije za 1. i 2. graf

|  |  |
| --- | --- |
| Text, letter  Description automatically generated  Slika 3.5. Početne informacije za 3. i 4. graf | Text, letter  Description automatically generated  Slika 3.6. Početne informacije za 5. i 6. graf |

1. **Zaključak**

Korisnik je pomoću ove vizualizacije u mogućnosti vidjeti rezultate bitaka igrača te ih usporediti s prosjekom servera. U fokusu su vrijednost WN8, postotak pobjeda, tipovi tenkova i broj bitaka. Međutim, kako je igra *World of Tanks* vrlo kompleksna, postoji puno mjesta za poboljšanje ovoga projekta.

U obzir nisu bile uzete razine tenkova, rezultati sesija igranja, promjena vrijednosti kroz vrijeme kao što su WN8 i postotak pobjeda, nacije tenkova i mnogi drugi parametri. Ovaj projekt je samo početak onoga što se može vizualizirati unutar ove igre, ali nudi korisniku prikaz prednosti i nedostataka igračeva igranja.