



Priprava na praktični del vaj

(poročilo o orodjih za sodelovanje virtualnih skupin pri predmetu IROKS)

Ime: Patrik

Priimek: Ahej

Kazalo

Seznam orodij	. 3
Predstavitev uporabe posameznega orodja	. 5
Izbira najboljših orodij	. 8
	Seznam orodij Predstavitev uporabe posameznega orodja Izbira najboljših orodij

1. Seznam orodij

Poglavje je namenjeno kratki predstavitvi orodij namenjenih virtualni komunikaciji skupin, ki ste jih odkrili na spletu (seznam naj vsebuje minimalno pet orodij).

Posamezno orodje predstavite na naslednji način:

1. Windows live

Namen

Orodje je namenjeno kreiranju in deljenju datotek na spletu pri katerem so izrazite prednosti te, da omogoča uporabo notranjih aplikacij ki jih po izbiri dodajamo in odstranjujemo glede na naše zanimanje.

Podpora za naslednje formate datotek

preglednice(.xls, .xlsx ...), tekstovne datoteke (.doc, .docx, .odt ...), slike (.bmp, .jpg, ...)

Značilnosti/lastnosti

Poglavitne značilnosti so Pri orodju lahko izpostavimo naslednje unikatne lastnosti:

2. Podio

Namen

Orodje je namenjeno kreiranju in deljenju datotek na spletu pri katerem so izrazite prednosti te, da omogoča uporabo notranjih aplikacij ki jih po izbiri dodajamo in odstranjujemo glede na naše zanimanje.

Podpora za naslednje formate datotek

preglednice(.xls, .xlsx ...), tekstovne datoteke (.doc, .docx, .odt ...), slike (.bmp, .jpg, ...), .java, .cs, .doc, .odt, ...

Značilnosti/lastnosti

Poglavitne značilnosti so uporaba aplikacij . Pri orodju lahko izpostavimo naslednje unikatne lastnosti:

3. Google hangouts

Namen

Orodje je namenjeno komuniciranju med ljudmi in deljenju datotek na spletu pri katerem so izrazite prednosti te, da omogoča enostavno uporabo, hitro komuniciranje, deljenje datotek.

Podpora za naslednje formate datotek

preglednice(.xls, .xlsx ...), tekstovne datoteke (.doc, .docx, .odt ...), slike (.bmp, .jpg, ...)

Značilnosti/lastnosti

Poglavitne značilnosti so skupinski pogovori, vieoklici, deljenje datotek . Pri orodju lahko izpostavimo naslednje unikatne lastnosti: enostana uporaba, povezava z google mail, podpora za mobilne naprave.

4. Facebook Chat

Namen

Orodje je namenjeno komuniciranju in deljenju datotek na spletu pri katerem so izrazite prednosti te, da je zelo enostaven, saj deluje v okviru socialnega omrežja Facebook. .

Podpora za naslednje formate datotek

preglednice(.xls, .xlsx ...), tekstovne datoteke (.doc, .docx, .odt ...), slike (.bmp, .jpg, ...), Zip, rar

Značilnosti/lastnosti

Poglavitne značilnosti so enostavna uporaba, indikator prebranega sporočila, deljenje datotek . Pri orodju lahko izpostavimo naslednje

unikatne lastnosti: indikator prebranega sporočila, deluje tudi na platformah kot so Android in Ios.

5. Dropbox

<u>Namen</u>

Orodje je namenjeno in deljenju datotek na spletu pri katerem so izrazite prednosti te, da ponuja veliko prostora, hitrost, brezplačno do določene mere. Zelo razširjeno

Podpora za naslednje formate datotek

preglednice(.xls, .xlsx ...), tekstovne datoteke (.doc, .docx, .odt ...), slike (.bmp, .jpg, ...), načeloma vse.

Značilnosti/lastnosti

Poglavitne značilnosti so Pri orodju lahko izpostavimo naslednje unikatne lastnosti:

2. Predstavitev uporabe posameznega orodja

Podio: Uporabniki ustvarijo »workspace« za sodelovanje s posameznimi skupinami ljudi. Uporabimo lahko omrežje oz. network zaposlenih za komunikacijo na vseh ravneh podjetja v vseh oddelkih in lokacijah in dokončali s pomočjo aplikacij podio. Aplikacije podio lahko ustvari vsak brez posebnega tehničnega znanja ali pa izbira izmed več sto aplikacij ki so trenutno v App Market-u. Te aplikacije dodajo strukturo kateremukoli poslovnemu procesu ali projektu in so povezani s socialnim delom ki se uporablja za komentiranje in razpravo. Prijava je zelo enostavna. Potreben je samo vpis E-mail naslove, ga potrdit in že smo pripravljeni na delo. Vzpostavitev virtualne delovne skupine poteka gladko in enostavno saj nam pomagajo vodiči ki so lepo razumljivi.

Google Hangouts: Je platforma za takojšnje sporočanje in video klepet, ki jo razvija Google. Nadomešča tri storitve za komunikacijo podjetja Google, in sicer Google+Messenger, Talk, Hangouts. Prijava je enostavna. Potrebujemo le Google Račun kakršnega imamo verjetno že če uporabljamo Google Mail.

Facebook Chat: Ta storitev je verjetno najenostavnejša in najbolj razširjena trenutno. Uporabljamo jo skorajda vsi. Podpira tako komuniciranje posameznikov, kot komunikacijo v skupini ter Deljenje datotek. Ima zanimiv in uporaben indikator ki nam pove ali je oseba na drugo strani prebrala sporočilo. Za prijavo potrebujemo Facebook račun.

Dropbox: DropBox je ena izmed najbolj znanih storitev v oblaku, ki omogoča deljenje in sinhronizacijo datotek in je zaradi svoje preprostosti in brezplačnosti precej priljubljen. Preprost vmesnik namizne (ali mobilne) aplikacije in 2 GB prostora zagotavljata, da je DropBox zelo uporabna storitev v oblaku, ki omogoča shranjevanje in sinhronizacijo podatkov z oblakom. Uporaben je tudi za skupinsko delo, saj omogoča deljenje datotek s poljubnim uporabnikom DropBoxa. Storitev je v osnovi brezplačna, za kar dobimo prostor 2 GB v oblaku. Če želimo ta prostor povečati, je to mogoče proti plačilu. Tako, kot je danes običajno pri storitvah v spletu, se je treba registrirati. DropBox omogoča večanje prostora, ki ga imamo na voljo tudi brez plačila, in to na zanimiv način - če pridobimo novega uporabnika, smo nagrajeni z 250 MB dodatnega prostora.

Za to, da lahko DropBox sploh uporabljamo, si je treba namestiti odjemalca, ki je na voljo za Windows, Mac OS X in številne mobilne naprave (iOS in androidne naprave). Podpira tudi uporabo iz spletnega brskalnika.

Windows live:

Nadgradnja Windows Messengerja je prerasla v skupino izdelkov Windows Live, ki nam ponujajo v rabo množico storitev. Uporabljamo lahko dobro znano spletno pošto Hotmail, klepetamo prek spletne različice priljubljenega Messengerja, nalagamo pa lahko tudi slike in Officeove dokumente Pisarna gostuje znotraj Microsoftovega oblaka SkyDrive,

na katerem dobimo prostor s prijavo v Windows Live. Prijava poteka enostavno, potrebujemo le Hotmailov elektronski naslov in storitve lahko začnemo uporabljati. V uporabo dobimo kar 25 gb prostora. Na oblačni disk lahko nalagamo slike, videe ali datoteke, ki jih želimo deliti z drugimi

uporabniki. Podobno kot DropBox in KnowledgeTree tudi Windows Live omogoča prenos namiznega raziskovalca, Windows Live Mesh, prek katerega lahko v oblak naložimo želene datoteke in nato pridemo do njih od vsepovsod in vselej. Storitev Live predstavlja skupek številnih orodij, ki jih lahko uporabljamo kar prek spleta, brez prenosa raznih namiznih programov v naš računalnik.

»Vsaj za eno orodje pripravite kratek »how-to/tutorial« namenjen začetnikom glede osnovne uporabe orodja.«

3. Izbira najboljših orodij

Ustvarite si tabelo, v kateri bodo po vrsticah zapisana orodja, po stolpcih pa parametri s katerimi jih boste ocenjevali (npr. intuitivnost pri uporabi orodja, sočasno delo nad istim dokumentom – sinhronizacija, izmenjava datotek, povezava uporabnikov v skupino ...). Izberite vsaj 7 takšnih parametrov. Vsako izmed orodij nato po teh parametrih ocenite s točkami od 1 do 5. Zadnji stolpec v tabeli naj bo vsota točk zbranih pri posameznih parametrih za dano orodje. (Tabela ima tako vsaj 9 stolpcev in vsaj 6 vrstic.)

Iz seznama izberite dve orodji, ki sta dosegli največ točk ter besedno utemeljite svojo odločitev, zakaj bi bilo po vašem mnenju najboljše uporabiti ravno ti dve orodji za delo nad projektom v virtualni skupini sestavljeni iz informatikov ter programerjev.