

PRORAČUNSKÉ TABLICE

MS EXCEL 2016

OBLIKOVANJE ČELIJA I RADNIH TABLICA

Razred: 2. (ekonomist, komercijalist, upravni referent)

Nastavni predmet: Informatika

Nastavna cjelina: Proračunske tablice

Izradile: Nina Carević Novak, mag.inf. i Ljiljana Zvonarek, dipl.inf., prof. savjetnik

ISHODI:

- C.1.1 pronalazi podatke i informacije, odabire prikladne izvore informacija te uređuje, stvara i objavljuje/dijeli svoje digitalne sadržaje
- C.1.3 surađuje u online okruženju i radi na projektu



OBLIKOVANJE ĆELIJA I TABLICA

- oblikovanje sadržaja ćelija (oblikovanje fonta, poravnanje i način prikaza broja)
- oblikovanje ćelija (obrub i ispuna)

Postupak oblikovanja ćelija

01 Označimo ćelije koje želimo oblikovati te odaberemo odgovarajuću naredbu za oblikovanje ćelija.

02 Za oblikovanje ćelije koristimo karticu POLAZNO te grupe FONT, PORAVNANJE i BROJ.

Grupa FONT



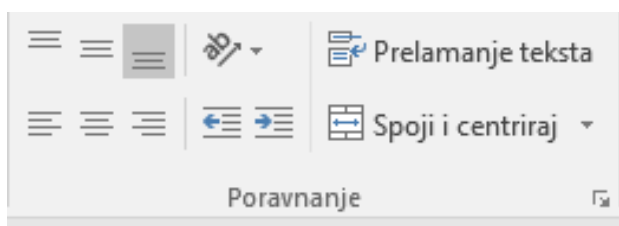
- font predstavlja vrstu pisma koju odabiremo u padajućem izborniku
- fontu možemo mijenjati veličinu, boju te ispis kurzivom, boldom ili podcrtano
- dodatnim naredbama pristupamo klikom na POKRETAČ DIJALOŠKOG OKVIRA

Zadatak 1.

- Ponavljanje nastavnih sadržaja i naredbe grupe FONT
- **Napomena:** potrebno je kreirati razred i dodati učenike te im podijeliti pristupne podatke
- Quiz Import Code: **QI_HBJDGC**



Grupa PORAVNANJE



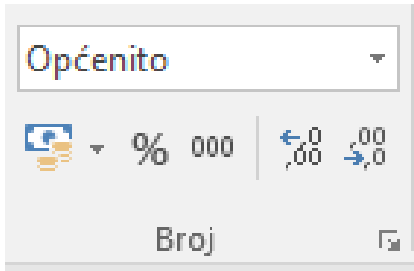
- poravnanje je položaj sadržaja unutar ćelije
- za uvlačenje sadržaja ćelije koristimo alate za smanjenje/povećanje uvlačka
- grupa poravnanje omogućava prelamanje teksta u više redaka te spajanje ćelija i centriranje sadržaja ćelije

Zadatak 2.

- Naredbe grupe PORAVNANJE - MEMORY
- Na svom mobilnom uređaju skini program Čitač QR kodova
- skeniraj, klikni na prikazani URL i riješi zadatak



Grupa BROJ



- broj možemo oblikovati na način da mu dodamo decimalna mjesta, stil zareza, postotak ili oznaku valute
- klikom na pokretač dijaloškog okvira otvara se prozor Oblikovanje ćelija koji se sastoji od ukupno 5 kartica: BROJ, PORAVNANJE, FONT, OBRUB, ISPUNA i ZAŠTITA

Zadatak 3.

- U alatu Padlet kreiraj svoju ploču na kojoj ćeš objasniti sve narebe grupe BROJ
- Ploču na kraju podijeli pomoću QR koda (Share - share/export/embed) koji ćeš postaviti na zajednički Google Disk razreda u mapu MS_EXCEL_QR



Domaća zadaća

- U programu MS Excel kreiraj tablicu prema predlošku
- Pripazi na obrube i sjenčanje
- Koristi naredbe na vrpci ili na karticama u dijaloškom okviru Oblikovanje ćelija
- Datoteku spremi pod nazivom ime_prezime
- Svoj zadatak postavite na Google Disk razreda u mapu Excel



1					
2	Vježba: oblikovanje ćelija i tablice				
3	<i>Tablica prehrambenih navika namirnica</i>				
4					
5		Energija (kcal)	Udio bjelancevina i masti	Bjelančevine	Masti
6	Jogurt	360		4	4
7	Losos	910		20	14
8	Crni kruh	1046		6	1
9	Lubenica	100		1	0
10	Rajčica	80		1	0
11	Maslac	3190		1	83
12	Napolitanke	2305		4	32
13	UKUPNO		37	134	