

Dio 2: Praktični zadatak - Budućnost tehnologije

U ovom dijelu ispita primijenit ćete svoje znanje o oblikovanju teksta u programu MS Word. Vaš je zadatak izraditi dokument na temu '**Budućnost tehnologije**' prateći točno navedene tehničke upute. Budite precizni jer se svaki element posebno boduje.

UPUTE ZA RAD NA RAČUNALU

1. **Otvaranje dokumenta:** Pokrenite MS Word i otvorite novi prazni dokument.
2. **Zaglavlje (Header):** Umetnite zaglavlje i u njega upišite svoje **ime i prezime**.
3. **Naslov:** Napišite naslov 'Budućnost tehnologije'. Postavite font **Arial**, veličinu **16 pt**, **podebljano** (Bold) i **centrirano**.
4. **Tijelo teksta:** **Napišite barem dva odlomka** o tome kako zamišljate tehnologiju za 50 godina. Koristite font **Times New Roman**, veličinu **12 pt**. Poravnajte tekst **obostrano**.
5. **Oblikovanje odlomaka:** Za cijeli tekst (osim naslova) postavite:
 - **Prored (Line Spacing):** 1.5
 - **Uvlaka prvog retka (First Line Indent):** 1.5 cm
 - **Lijeva uvlačka:** 2cm
 - **Razmak nakon odlomka:** 18 pt
 - **Razmak prije odlomka:** 0 pt
6. **Numerirani popis:** Ispod teksta navedite barem **3 tehnologije** koje će po vašem mišljenju obilježiti budućnost (npr. leteći automobili, AI asistenti, kvantna računala).
7. **Obrub stranice (Page Border):** Postavite okvir oko cijele stranice po vlastitom izboru (kartica Dizajn/Design)
8. **Vodeni žig (Watermark)** Postavite tekst ZDRAVSTVENA ŠKOLA kao vodeni žig na sve stranice svog dokumenta Tekst neka bude veličine 100, Ariel, crvene boje, podebljan.

Pomoćni tekst (ako ti zatreba ideja)

Za pedeset godina naši će gradovi izgledati neprepoznatljivo, s neboderima koji dosežu iznad oblaka i mrežom autonomnih letećih vozila koja zamjenjuju današnji cestovni promet. Pametna infrastruktura koristit će senzore za trenutačnu optimizaciju potrošnje energije i upravljanje resursima, čineći urbane sredine potpuno održivima i ekološki prihvatljivima.

U području zdravstva, napredna medicina omogućit će personalizirane tretmane temeljene na našem genetskom kodu, dok će nanoroboti obavljati precizne zahvate unutar tijela bez potrebe za operacijom. Svakodnevni život bit će nezamisliv bez AI asistenata koji će predviđati naše potrebe, organizirati nam vrijeme i pomagati nam u donošenju složenih odluka u realnom vremenu.

Napomena: Nakon završetka, spremite dokument pod nazivom 'ISPIT_Ime_Prezime_Buducnost.docx' i pozovite nastavnika za pregled.

Ažurirana rubrika za ocjenjivanje praktičnog rada

RUBRIKA ZA PRAKTIČNI DIO: Budućnost tehnologije (MS Word)			
Kriterij	Odlično (Maks. bodovi)	Djelomično (Srednje)	Nije primijenjeno (0 b)
Naslov	Arial, 16pt, Bold, Centrirano. Svi elementi formata točni.	Nedostaje jedan od elemenata (npr. krivi font ili poravnanje).	Naslov nije oblikovan ili nedostaje.
Tijelo teksta	Times New Roman, 12pt, Obostrano poravnanje kroz cijeli tekst.	Formatiranje je nedosljedno ili nedostaje obostrano poravnanje.	Tekst je u zadanom (default) formatu bez izmjena.
Odlomak	Prored 1.5 i uvlaka prvog retka (1.27 cm) ispravno postavljeni.	Postavljen samo prored ili samo uvlaka.	Nisu korištene postavke odlomka.
Popis	Najmanje 3 stavke ispravno numerirane pomoću alata za popise.	Manje od 3 stavke ili su brojevi upisivani ručno.	Popis ne postoji.
Vizualni identitet	Obrub stranice (Page Border) uspješno postavljen na cijeli dokument.	Obrub je postavljen samo na dio teksta ili je neadekvatan.	Dokument nema obrub.
Zaglavlje	Ime i prezime učenika ispravno umetnuto u Header.	Ime je napisano na vrhu stranice, ali ne u Headeru.	Zaglavlje je prazno.
Vodeni žig	Vodeni žig je ispravno napisan i oblikovan	Vodeni žig je umetnut, ali nema oblikovanja ili nije upisana zadana riječ	Nema bodenog žiga
Kreativnost i pismenost	Odlično (5b): Učenik je samostalno osmislio tekst, pazeći na pravopis i gramatiku.	Djelomično (3b): Korišten je pomoćni tekst uz manje izmjene ili autorski tekst s više gramatičkih grešaka.	Nije primijenjeno (0b): Tekst je u potpunosti kopiran iz primjera bez ikakvih izmjena.

BODOVNA LJESTVICA I OCJENE (Ukupno 45 bodova)

Postotak	Bodovi (0-45)	Ocjena
0% - 50%	0 - 22	nedovoljan (1)
51% - 63%	23 - 29	dovoljan (2)
64% - 76%	30 - 38	dobar (3)
77% - 89%	39 - 44	vrlo dobar (4)
90% - 100%	45 - 50	odličan (5)

Napomena o bodovanju

- **Pitanja s višestrukim izborom (1-5):** Svaki točan odgovor donosi **1 bod**.
- **Kratki odgovori (6-10):** Svaki potpuno točan odgovor donosi **2 boda**. (Djelomično točan odgovor može se bodovati s 1 bodom prema procjeni nastavnika).