**Vježba iz Worda**

**Zadatak 1. Otvori dokument u Wordu i napiši:**

Površinu pravokutnika mjerimo tako da pomnožimo duljine dviju njegovih susjednih stranica. Površina se mjeri u kvadratnim metrima (m2), kvadratnim decimetrima (dm2), kvadratnim centimetrima (cm2), kvadratnim milimetrima (mm2) itd.

|  |
| --- |
| font: **Verdana** |
| veličina: **12** |
| stil: **ukošeno** |
| poravnanje: **sredina** |

**Za pisanje teksta koristi:**

**Zadatak 2. Postavi obrub na napisani tekst tako da izgleda ovako , boju obruba i ispunu obruba odaberite po želji.**

**Zadatak 3. Ostavi dva reda prazna i napiši sljedeći tekst:**

**Prognoza vremena**

Pretežno sunčano i hladno. Puhat će slab do umjeren, u gorju i jak sjeveroistočni vjetar. Najviša temperatura zraka od -3°C do -1°C, a u gorju između -10°C i

-6°C stupnjeva.

|  |
| --- |
| font: **Arial** |
| veličina: **11** |

**Za pisanje teksta koristi:**

**Zadatak 4. Postavi obrub na napisani tekst tako da izgleda ovako (plavi okvir širine 3 pt i sjena). Neka je ispunjen svijetložutom bojom.**

**Zadatak 5. Umetni sliku povrsina.jpg na lijevu stranu unutar prvog odlomka i smanji joj veličinu.**

**Zadatak 6. Spremi dokument pod nazivom *Oblikovanje teksta* u svoju mapu.**

**Zadatak 7. Otvori novi dokument, napiši naslov (koristi ukrasni tekst - WordArt) MATEMATIČKI LIKOVI I TIJELA i koristeći se gotovim oblicima nacrtaj pravokutnik, pravokutni trokut, trokut, valjak i kocku. Zatim strjelicama poveži imena likova i tijela sa slikom i to ovako:**

trokut

**Zadatak 8. U zaglavlje dodaj svoje ime i prezime, a u podnožje broj stranice.**

**Zadatak 9. Spremi dokument pod nazivom *Matematički likovi i tijela* u svoju mapu.**