

**Laboratorijske vježbe iz Osnova računarstva II – I čas **Arial, 13 pt, Bold****

**Otvorite novi dokument u Microsoft Word-u i podesite mu margine na Top=2cm, Bottom=2cm, Left=1.5cm i Right=1.5cm, a veličinu na A4.**

Microsoft Word je danas najpopularniji program za obradu teksta ili, kako se to još naziva, tekst procesor. Drugi programi za obradu teksta su **Notepad, Wordpad, LaTeX, Scientific Word** itd. Microsoft Word je dio programskog paketa *Microsoft Office*. **Times New Roman, 12 pt**

Microsoft Word je danas najpopularniji program za obradu teksta ili, kako se to još naziva, tekst procesor. Drugi programi za obradu teksta su **Notepad, Wordpad, LaTeX, Scientific Word** itd. Microsoft Word je dio programskog paketa *Microsoft Office*. **Georgia, 10 pt**

Microsoft Word je danas najpopularniji program za obradu teksta ili, kako se to još naziva, tekst procesor. Drugi programi za obradu teksta su **Notepad,**

**Wordpad, LaTeX, Scientific Word** itd. Microsoft Word je dio programskog paketa *Microsoft Office*. **Arial, 9.5 pt, širina prve kolone 7cm, a druge 9cm.**

Dakle, neki programi za obradu teksta su: **Ovo što slijedi je numerisana lista**

1. **Microsoft Word**
2. **Notepad**
3. **Wordpad**
4. **LaTeX**
5. **Scientific Word**

**Pokušajte napraviti tabelu koja izgleda isto kao tabela data ispod (font po želji):**

<i>Film</i>	<i>Režiser</i>	<i>Žanr</i>
Variola Vera	Goran Marković	Drama
Sabirni centar	Goran Marković	Komedija
Već viđeno	Goran Marković	Drama
Kordon	Goran Marković	Drama

Word podržava rad sa grafičkim objektima, između ostalog i ubacivanje postojećih slika u dokument:



Word podržava i rad sa jednačinama:

$$\sin^2(\alpha) + \cos^2(\alpha) = 1 \dots\dots\dots (1)$$

$$\int_{-\infty}^{+\infty} e^{-x^2} dx = \sqrt{\pi} \dots\dots\dots (2)$$

Dokumentu u Word-u možemo definisati zaglavlje (eng. *Header*) i podnožje (eng. *Footer*). U zaglavlju pišemo tekst sa vrha stranice, dok u podnožje ubacujemo redni broj stranice dokumenta.