



OCENJEVALNI LIST

SEMINARSKA NALOGA

RAZRED: _____

Dijak/inja: _____ Datum: _____

| UPOŠTEVANJE NAVODIL | | |
|---|----|--|
| • Platnica, kazalo, vezava, slovnica | 5 | |
| • Pisava, poravnava, razmik, viri | 10 | |
| • Pravočasna oddaja | 5 | |
| VSEBINA | | |
| • Uvod, opis teme | 10 | |
| • Osnovni podatki, opisi, razčlenitve teme, | 20 | |
| • Opis/primerjava lastne izkušnje/predloga s temo, | 30 | |
| • Primeri jedilnikov, slike, skice, načrti, zahtevki, | 10 | |
| • Zaključek teme, opažanja, predlogi | 10 | |

| MINIMALNI STANDARD: | KRITERIJ |
|---|----------------------|
| Pravočasno odda po navodili napisano in urejeno seminarsko nalogo. Vsebina je na izbrano temo, ki se povezuje z osnovami iz učbenikov z izkušnjami iz prakse. Dodani so primeri, slike, skice, načrti, zahtevki, jedilniki, ki se neposredno nanašajo na to temo. Zaključek izraža mnenje, predloge, izkušnje. Besedilo je čitljivo in slovnično pravila. | od 0 do 49: nzd(1) |
| | od 50 do 61: zd(2) |
| | od 62 do 76: db(3) |
| | od 77 do 88: pdb(4) |
| | od 89 do 100: odl(5) |

SEMINARSKA NALOGA

RAZRED: _____

Dijak/inja: _____ Datum: _____

| UPOŠTEVANJE NAVODIL | | |
|---|----|--|
| • Platnica, kazalo, vezava, slovnica | 5 | |
| • Pisava, poravnava, razmik, viri | 10 | |
| • Pravočasna oddaja | 5 | |
| VSEBINA | | |
| • Uvod, opis teme | 10 | |
| • Osnovni podatki, opisi, razčlenitve teme, | 20 | |
| • Opis/primerjava lastne izkušnje/predloga s temo, | 30 | |
| • Primeri jedilnikov, slike, skice, načrti, zahtevki, | 10 | |
| • Zaključek teme, opažanja, predlogi | 10 | |

| MINIMALNI STANDARD: | KRITERIJ |
|---|----------------------|
| Pravočasno odda po navodili napisano in urejeno seminarsko nalogo. Vsebina je na izbrano temo, ki se povezuje z osnovami iz učbenikov z izkušnjami iz prakse. Dodani so primeri, slike, skice, načrti, zahtevki, jedilniki, ki se neposredno nanašajo na to temo. Zaključek izraža mnenje, predloge, izkušnje. Besedilo je čitljivo in slovnično pravila. | od 0 do 49: nzd(1) |
| | od 50 do 61: zd(2) |
| | od 62 do 76: db(3) |
| | od 77 do 88: pdb(4) |
| | od 89 do 100: odl(5) |