

SEMINARSKI RAD

Tema:

***„RAZVOJ ŽIVOTINJSKOG
SVIJETA“***

UVOD:

Sve su današnje životinje potomci nekih izumrlih jednostavnih životinja. Fosili su vrijedan dokaz njihovog postojanja. Nakon nastanka prvih jednostavnih oblika života na Zemlji, počeli su se razvijati sve složeniji. Tako su se iz prvih heterotrofnih organizama razvile brojne životinjske vrste. Kako su se na Zemlji mijenjali uvjeti života, mnoge životinjske vrste su nestajale, a nastajale nove složenije koje su se bolje prilagođavale novonastalim uvjetima.

Znanstvenici pretpostavljaju da ima oko 1 500 000 opisanih životinjskih vrsta. Mnogi zoolozi-stručnjaci za životinje, smatraju da je više vrsta izumrlo nego što ih danas živi. Gotovo svaki dan izumre pokoja vrsta životinja, ali se istodobno otkrivaju nove, još nepoznate.

---- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU WWW.MATURSKI.NET ----

[BESPLATNI GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI TEKST](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)
RAZMENA LINKOVA - RAZMENA RADOVA
RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.

WWW.SEMINARSKIRAD.ORG
WWW.MAGISTARSKI.COM
WWW.MATURSKIRADOVI.NET



NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO [SEMINARSKI](#), [DIPLOMSKI](#) ILI [MATURSKI](#) RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE [GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI](#) KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U [BAZI](#) NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU [IZRADA RADOVA](#). PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM [FORUMU](#) ILI NA

maturskiradovi.net@gmail.com