

ISPITNA PITANJA IZ BIOLOŠKE ANTROPOLOGIJE

1. ŠTA JE BIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA
2. DNK STRUKTURA I FUNKCIJA
3. MENDELOVA PRAVILA NASLEĐIVANJA
4. ODPSTUPANJA OD MENDELOVIH ODNOSA
5. OSNOVNI POJMOVI KVANTITATIVNE GENETIKE
6. GENETIČKA RAVNOTEŽA POPULACIJE
7. OGRANIČENA VELIČINA POPULACIJE I GENETIČKI DRIFT
8. MIGRACIJE I PROTOK GENA
9. PRIRODNA SELEKCIJA
10. SEKSUALNA SELEKCIJA
11. MUTACIJE
12. PRIMATI
13. FOSILI I METODE DATIRANJA
14. MOLEKULARNI SAT
15. GENETIČKE RAZLIKE IZMEĐU ČOVEKA I SAVREMENIH PRIMATA
16. AUSTRALOPITECINE
17. ROD *HOMO*
18. ORUĐE I TEHNOLOGIJA OBRADU KAMENA U EVOLUCIJI ČOVEKA
19. POSTANAK SAVREMENIH LJUDI
20. BIPEDALIZAM
21. ZAŠTO ČOVEK IMA NESRAZMERNO VELIKI MOZAK?
22. EVOLUCIJA JEZIKA
23. SOCIOBIOLOGIJA I EVOLUCIONA PSIHOLOGIJA
24. PERSPEKTIVE U EVOLUCIJI ČOVEKA

LITERATURA:

- Stanford Craig, Allen S. John, Anton C. Susan, 2013: *Biological anthropology: the natural history of humankind - 3rd*. Pearson Education, Inc., Boston.
- Larsen S. Clark, 2010: *Essentials of physical anthropology : discovering our origins*. W. W. Norton & Company, Inc., NY.

- Relethford, John, 2010: *The human species : an introduction to biological anthropology*. The McGraw-Hill Companies, NY.
- Tucić Nikola, Matić Gordana, 2005: *O genima i ljudima: elementi genetike i evolucije*. Centar za primenjenu psihologiju, Beograd.
- Tucić Nikola, 2003: *Evoluciona biologija- II dopunjeno i promenjeno izdanje*. NNK-International, Beograd.