

TELESNA VISINA I MASA TELA OSAMNAESTOGODIŠNJAKA U VOJVODINI

Rada Rakić, Verica Božić-Krstić, Tatjana Pavlica
Prirodno-matematički fakultet, Departman za biologiju i ekologiju, Novi Sad

SAŽETAK

Visina tela i telesna masa se najčešće koriste za procenu rasta, razvoja, stanja uhranjenosti, fizičkog statusa i zdravstvenog stanja.

Cilj rada je bio da se utvrde prosečne vrednosti visine tela, mase tela i stanja uhranjenosti (BMI) 18-ogodišnjaka. Transferzalnim antropološkim ispitivanjem, prema uputstvu IBP, u gimnazijama u Novom Sadu februara 2002. ., u Sremskoj Mitrovici marta 2003. i u Vršcu aprila 2003. izmereno je 187 mladića i 234 devojaka.

U proseku momci su visoki 180. 80 cm, teški 77. 49 kg i normalno uhranjeni (BMI=23. 62). Srednje vrednosti devojaka su 166. 21 cm za visinu tela, 61. 13 kg za masu tela i 22. 10 za indeks stanja uhranjenosti (BMI). telesne visine gimnazijalaca u Novom Sadu su značajno veće od vršnjaka u Vršcu ($p < 0. 001$). Međutim, ostale osobine kod ispitivanih grupa se ne razlikuju.

Ključne reči: visina tela, masa tela, indeks telesne mase, osamnaestogodišnjaci, Vojvodina