

Adnan Malkić, profesor tjelesnog odgoja i sporta - Završni magistarski rad

| | |
|----------------------------|--|
| Fakultet/Akademija | FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT |
| Tip Rada | Završni magistarski rad |
| Kandidat, zvanje | Adnan Malkić, profesor tjelesnog odgoja i sporta |
| Naziv Teme | Razlike u morfološkom i posturalnom statusu između učenika različitog spola od šestog do devetog razreda |
| Rezime/Abstract | <p>Ključne riječi: učenici, antropometrija, držanje tijela, t-test, Mann-Whitney U test Cilj ovog istraživanja bio je utvrđivanje razlika u određenim morfološkim karakteristikama i posturalnom statusu između dječaka i djevojčica od šestog do devetog razreda. Populacija iz koje je uzorak od 273 ispitanika bio izvučen, definisana je kao populacija učenika od VI do IX razreda tri osnovne škole sa područja općine Živinice, oba spola, uzrasta 11 -14 godina \pm 6 mjeseci. Iz tako definisane populacije formirala su se dva subuzorka: Subuzorak od 136 ispitanika muškog spola i subuzorak od 137 ispitanika ženskog spola. Mjerni instrumenti koji su korišteni za ovo istraživanje su: četiri varijable za procjenu morfoloških karakteristika (tjelesna visina, tjelesna masa, obim podlaktice i kožni nabor nadlaktice) i osam varijabli za procjenu posturalnog statusa (držanje glave, držanje ramena, držanje lopatica, oblik (razvijenost) grudnog koša, odstupanje kičmenog stuba u frontalnoj ravni, držanje prednjeg trbušnog zida, oblik nogu i svod stopala). S ciljem da se utvrde potencijalne parcijalne kvantitativne razlike između dječaka i djevojčica (od VI do IX razreda) u prostoru morfoloških karakteristika korišten je t - test za nezavisne uzorke. Na osnovu dobivenih rezultata statistički značajne razlike postoje kod tri varijable u šestom razredu, dvije varijable u sedmom razredu, jedna varijabla u osmom razredu i u četiri varijable u devetom razredu. S ciljem da se utvrde potencijalne parcijalne kvantitativne razlike između dječaka i djevojčica (od VI do IX razreda) u posturalnom statusu korišten je neparametrijski Mann-Whitney U test za nezavisne uzorke. Na osnovu dobivenih rezultata statistički značajne razlike postoje kod pet varijabli u šestom, četiri varijable u sedmom, šest varijabli u osmom i šest varijabli u devetom razredu. Obzirom da su obje posebne hipoteze prihvaćene, mogu se prihvatiti kvantitativne razlike pretpostavljene generalnom hipotezom H koja glasi: očekuju se statistički značajne kvantitativne razlike u morfološkom i posturalnom statusu između dječaka i djevojčica od šestog do devetog razreda.</p> |
| Datum | 07.06.2018 |
| Predsjednik | Dr.sc. Nađija Vukadinović, redovni profesor za užu naučnu oblast „Bazične i primijenjene kineziološke discipline“, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli |
| Mentor | Dr.sc. Dževad Džibrčić, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Teoretsko-metodičke osnove sporta“, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli |
| Član komisije | Dr.sc. Indira Jašarević, redovni profesor za užu naučnu oblast „Teoretsko-metodičke osnove sporta“, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli |
| Član komisije | - |
| Član komisije | - |
| Zamjenski član | - |
| Dodatni detalji i lokacija | dana 07.06.2018. godine u 11,00 sati u amfiteatru Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli |
| Zavrsne Odredbe | Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati. |