

Dalibor Paligorić, prof. tjelesnog odgoja i sporta - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Dalibor Paligorić, prof. tjelesnog odgoja i sporta
Naziv Teme	Razlike bazično-motoričkih sposobnosti i motoričkog znanja kod djevojaka srednje škole u odnosu na obim programiranih kretnih aktivnosti”
Rezime/Abstract	<p>Ključne riječi: učenice, bazično-motoričke sposobnosti, motoričko znanje, razlike, programirane kretne aktivnost. Osnovni cilj ovog istraživanja je bio da se utvrdi u kojoj mjeri povećani obim kretnih aktivnosti utiče na nivo ispoljavanja bazično-motoričke spremnosti i motoričkog znanja, s obzirom da je poznata činjenica da obim i karakter svakodnevnih kretnih aktivnosti značajno utiču na intenzitet i dužinu manifestacija motornog ponašanja i njegove efikasnosti. Ovim istraživanjem je bio obuhvaćen uzorak od 108 ispitanica. Ispitanice su učenice prvog i drugog razreda JU „ Gimnazija“ Živinice . Analizirana su dva antropološka prostora: 1. Prostor bazično-motoričkih sposobnosti koji je procijenjen baterijom od 9 bazično-motoričkih testova, 2. Prostor motoričkog znanja koji je procijenjen baterijom od 9 situaciono-motoričkih testova. Za potvrđivanje hipoteza, koje su u direktnoj vezi sa osnovnim ciljem istraživanja, koristili smo T-test za nezavisne uzorke. Dobijeni rezultati pokazali su nam da postoji razlika u svim testovima za procijenu motoričkog znanja i u gotovo svim testovima za procjenu bazično-motoričkih sposobnosti. U svim ranije navedenim testovima gdje postoji razlika, učenice koje su imale veći obim programiranih kretnih aktivnosti su postizale bolje rezultate. Informacije dobijene ovim istraživanjem moći će mo koristiti u planiranju i programiranju nastave tjelesnog i zdravstvenog odgoja i na taj način poboljšati kvalitet same nastave.</p>
Datum	29.11.2013
Predsjednik	Dr.sc. Nađija Vukadinović, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Bazične i primijenjene kineziološke discipline“
Mentor	Dr.sc. Zehrudin Jašarević, vanredni profesor za užu naučnu oblast «Transformacioni procesi»
Član komisije	Dr.sc. Haris Pojskić, docent, za užu naučnu oblast «Transformacioni procesi»
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Muris Đug, docent, uža naučna oblast „Transformacioni procesi“
Dodatni detalji i lokacija	29.11.2013. godine u 13,30 sati u amfiteatru Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.