

Edin Užičanin, prof.tjelesnog odgoja i sporta - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Edin Užičanin, prof.tjelesnog odgoja i sporta
Naziv Teme	Razlike u određenim antropološkim dimenzijama dječaka sportista i nesportista uzrasta 11-13 godina iz urbanih i ruralnih sredina
Rezime/Abstract	Osnovni cilj ovog istraživanja bio je utvrđivanje razlika u određenim antropološkim dimenzijama dječaka sportista iz urbanih i ruralnih sredina i nesportista iz urbanih i ruralnih sredina. Istraživanje je provedeno na uzorku od 180 dječaka iz urbanih i ruralnih područja, uzrasta od 11 do 13 godina, koji su podijeljeni na četiri subuzorka: sportisti iz urbanih i ruralnih sredina i nesportisti iz urbanih i ruralnih sredina. Uzorak je koncipiran tako da su sva djeca (ispitanici) na inicijalnom testiranju tretirana kao nesportisti. Mjerni instrumenti koji su korišteni za ovo istraživanje su: morfološke karakteristike (devet varijabli), bazično-motoričke sposobnosti (deset varijabli), situaciono-motoričke sposobnosti (tri varijable) i instrumenti za procjenu funkcionalnih sposobnosti tipa izdržljivosti (jedna varijabla). Za sve prikupljene podatke u ovom istraživanju izračunati su osnovni centralni i disperzionalni parametri. Analizom podataka deskriptivne statistike dobili smo da normalnost distribucije podataka kod primjenjenih testova za procjenu određenih antropoloških dimenzija ne odstupa statistički značajno od normalne. Za utvrđivanje parcijalnih kvantitativnih razlika na univarijatnom nivou između sportista i nesportista iz ruralnih i urbanih područja koristili smo t-test za male nezavisne uzorce. Za utvrđivanje globalnih kvantitativnih razlika između sportista i nesportista iz ruralnih i urbanih područja koristili smo kanoničku diskriminativnu analizu. Rezultati T-testa kao i rezultati diskriminativne kanoničke analize pokazali su da postoje statistički značajne razlike između ispitanika (sportista iz urbanih i ruralnih sredina i nesportista iz urbanih i ruralnih sredina) na inicijalnom i finalnom mjerjenju. Potvrđene su radne hipoteze H2, H3, H4, H5, H6, H8, odnosno hipoteze H1 i H7 nisu potvrđene. Na osnovu sprovedenog istraživanja, te analizom rezultata t-testa za male nezavisne uzorce i diskriminativne kanoničke analize i dosadašnjih istraživanja možemo konstatovati da je potvrđena generalna hipoteza H koja glasi: „Očekuje se da će odabrani testovi za procjenu antropoloških dimenzija dječaka uzrasta 11 - 13 godina na statistički značajnom nivou razlikovati sportiste iz urbanih i ruralnih sredina i nesportiste iz urbanih i ruralnih sredina“. Na osnovu dobijenih podataka utvrdili smo da postoje statistički značajne razlike između sportista i nesportista iz ruralnih i urbanih područja u određenim antropološkim dimenzijama, a koje vjerovatno mogu biti posljedica načina života obje grupe ispitanika. Takođe smo vidjeli da su sportisti iz ruralnih područja nakon sprovedenog šestomjesecnog programa košarke postizali bolje rezultate u skoro svim bazično - motoričkim i situaciono - motoričkim sposobnostima. Razlog ovome vjerovatno mogu biti genetske predispozicije seoske djece te njihov aktivovan način iskorištavanja slobodnog vremena kroz redovnu tjelesnu aktivnost. Nasuprot njima, a što smo potvrdili i kroz ovo i dosadašnja istraživanja, gradska djeca sve više upražnjavaju sedetarni (neaktivni) način života što uveliko doprinosi smanjenju njihovih tjelesnih sposobnosti. Razlozi tome mogu biti mnogobrojni, a jedan od razloga je svakako škola i školske obaveze dok je drugi nedovoljna informisanost djece i učenika o sportu, zdravlju i dobrobiti svakodnevnog tjelesnog vježbanja. Ključne riječi: predispozicije, način života, programirani rad, košarka, tjelesno vježbanje
Datum	06.04.2012
Predsjednik	Dr.sc. Alen Kapidžić, docent za užu naučnu oblast „Sportske igre“ Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Vlatko Šeparović, docent za užu naučnu oblast «Sportske igre» Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Dževad Džibrić, docent za užu naučnu oblast «Teoretsko-metodičke osnove sporta» Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	Dr.sc. Osman Ahmetović, docent, uža naučna oblast „Sportske igre“ na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	dana 06.04.2012. godine u Amfiteatru Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli sa početkom u 15.00 sati
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.