

Bibliografski i elektronski izvori

- Bala, G. (1981): *Struktura i razvoj morfoloških i motoričkih dimenzija dece SAP Vojvodine*. Novi Sad: Fakultet fizičke kulture
- Bala, G. (1999): Some problems and suggestions in measuring motor behaviour of pre-school children. *Kinesiologija Slovenica*, 5 (1-2), 5-10
- Blagajac, M. (1979): *Program dugoročnog razvoja sportske rekreacije u SR BiH*. Sarajevo: Partizan BiH
- Blagajac, M.: (1994): *Teorija sportske rekreacije*. Beograd: Autorsko izdanje
- Došenović, M. (2007): *Stanje izdavaštva i nivo korišćenja sportske literature u Republici Srbiji (Doktorska disertacija)*. Novi Sad: Fakultet za sport i turizam
- Đordić, V. (2004): Fizičko vaspitanje i školski sport: izazovi reforme. *Aktuelno u praksi* (2), 15-28
- Đordić, V. (2004). Škola i sportski talenti. U: *Strategije podsticanja darovitosti: Zbornik 10* (134-142). Vršac: Viša škola za obrazovanje vaspitača
- Durđević, N. (2004): *Uloga lokalnih zajednica u oblasti sporta*. Kragujevac: Pravni fakultet
- Education of young sportpersons (2004): European commision: DG Education and Culture
- Hardman, K. (2007): Current situtation and prospects for physical education in the European
- Grupa autora (2003): *Informacija o adaptaciji, sanaciji i opremanju sportskih objekata pri školama u AP Vojvodini*. Novi Sad: Pokrajinski sekretarijat za sport i omladinu
- Grupa autora (2005): *Stanje zdravlja stanovništva Vojvodine*. Novi Sad: Institut za zaštitu zdravlja
- Grupa autora (2006): *Istraživanje zdravlja stanovništva Republike Srbije*. Beograd: Ministarstvo zdravlja Srbije

Grupa autora (2006): *Akcioni plan za unapređenje ishrane stanovništva Republike Srbije*. Beograd: Ministarstvo zdravlja Republike Srbije

Grupa autora (2004): *Trideset godina fakulteta fizičke kulture u Novom Sadu*. Novi Sad: Fakultet fizičke kulture

Madić, D. (2006): Relacije motoričkog i posturalnog statusa dece predškolskog uzrasta u Vojvodini. *Zbornik radova konferencije sa međunarodnim učešćem „Antropološki status i fizička aktivnost dece i omladine“*. (185-192). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

Madić, D. (2006): Relacije konativnih karakteristika i uspešnosti u motoričkim testovima u kojima preovladava sposobnost suprotstavljanja zamoru kod dece predškolskog uzrastai. *Zbornik radova konferencije sa međunarodnim učešćem Antropološki status i fizička aktivnost dece i omladine. Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja*

Nešić, M. (2003): *Motivacioni aspekti sporta*. Bačka Palanka: Logos

Nešić, M. i Kuburović, D. (2004): *Gipkošću do zdravlja*. Bačka Palanka: Logos

Novaković, B.(2004): *Šećerna bolest, gojaznost i povišeni krvni pritisak stanovništva Vojvodine*. Novi Sad: Medicinski fakultet

Obradović, B., Milošević, Z. (2007): Stanje uhranjenosti predškolske dece. U: G. Bala (Ur.): *Antropološke karakteristike i sposobnosti predškolske dece* (67-99). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

Penney, D., Houlihan, B. & Eley, D. (2002): *Specialist Sports Colleges National Monitoring and Evaluation Research Project: First National Survey Report*. Loughborough University: Institute of Youth Sport: School of Sport and Exercise Sciences

Perić, D. (2006): *Metodologija naučnih istraživanja*. Novi Sad: **timS**. – Fakultet za sport i turizam

Popović, B., Cvetković, M., Grujičić, D. (2006): Trend razvoja motoričkih sposobnosti predškolske dece. *Zbornik radova konferencije sa međunarodnim učešćem Antropološki status i fizička aktivnost dece i omladine*. 21-30. Novi Sad. Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

Sport for development and peace: Towards achieving the millennium development goals. (2003): Report from the United Nations Inter-Agency Task Force on Sport for development and peace

Widhalm, K., Schönegger, K., Huemer, C. and Auterith, A. (2001): Does the BMI reflect body fat in obese children and adolescents? A study using the TOBEC method. *International Journal of Obesity*, 25, 279-285

Wolanski, N., Siniarska, A. (1985): Studies on development of motorics in Polish populations. *Ontogeneze lidské motoriky*. Praha: Univerzita Palackého v Olomouci

World Health Organization, Europe (2005): The challenge of obesity in the WHO European Region. Copenhagen, Bucharest, Fact sheet EURO/13/05

<http://www.lboro.ac.uk/departments/sses/institutes/iys/pages/contents.pdf>

http://www.youthsporttrust.org/talentladder/talentladder_2003/jae.html
<http://www.findarticles.com/p/articles/mi>
<http://www.europarl.europa.eu/activities/expert/eStudies.do>
http://www.youthsporttrust.org/talentladder/talentladder_2003/images/nav_09-over.gif
www.standards.dfes.gov.uk/specialistschools/what_are/?version=1
<http://www.ais.org.au/talent/>
www.rekreativnisport.org.yu
www.sio.vojvodina.sr.gov.yu
www.hoo.org
www.olympic.si
www.hssr.com.hr
www.defektolozi.org.yu

CIP - Katalogizacija u publikaciji
Narodna biblioteka Srbije, Beograd

796(497.113)

STRTEGIJA - stanje sporta u APV sa predlogom za
izradu stategije razvoja

Priredio:

Sekretarijat za sport i omladinu AP Vojvodine,
Novi Sad, 2007. 144 str, 24 cm

Urednici: Milorad Dokmanac, Dušan Perić

Tiraž, 200

ISBN 978-86-87257-00-9

A) Sport - Vojvodina
COBISS,SR-ID 227536135