



PODPORA DIJAKOM ŠPORTNIKOM NA OMREŽJU ALI KAKO IZOBRAŽEVATI DIJAKE 21. STOLETJA

ON-LINE SUPPORT FOR ATHLETS OR HOW TO EDUCATE 21ST CENTURY STUDENTS

Alenka Adamič

Zavod MIRK

Pot sodarjev 5a, 1211 Ljubljana

alenska@mirk.si

Povzetek

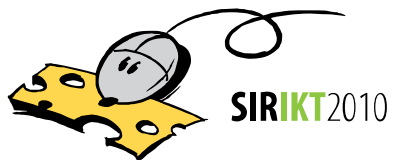
Spremembe v družbi in izobraževanju narekujejo učiteljem, da se pri pedagoškem delu usmerjajo predvsem na sodobne metode poučevanja ob uporabi IKT in ne toliko v samo podajanje podatkov; torej v podporo, sledenje in opazovanje dijakovega učenja in ravno tako v motiviranje in spodbujanje k učenju. Uporaba digitalnih tehnologij se širi na vseh področjih in dijake je potrebno naučiti kritičnega razmišljanja, presoje in vrednotenja informacij. V referatu podajamo nekaj predlogov, kako vidimo dijaka kot aktivnega sooblikovalca učnega procesa.

Z razširitvijo e-izobraževanja se je ponudila izjemna priložnost za športnike predvsem za možnost učenja v času, ko so dlje odsotni od pouka. V referatu opisujemo projekt »Timsko poučevanje dijakov športnikov na omrežju«, ki se izvaja v šolskem letu 2009/10 na treh srednjih šolah kot poseben didaktično-metodičen pristop pri e-izobraževanju dijakov športnikov. Oblikujemo model za elektronsko podprto poučevanje in učenje na daljavo v spletnem učnem okolju Moodle, ki se bo lahko kasneje izvajal tudi za druge ciljne skupine.

Abstract

The changes in society and education foster teachers to focus on new learning strategies when using ICT. They need to support pupils, observe and follow their learning path, as well as to motivate and encourage them for learning. Besides critical thinking, pupils need also to be taught how to judge and evaluate the information spread everywhere in the digital world. In the paper we describe some suggestions how pupil could take an active role in his learning path.

With the e-education, opportunities for athletes have raised, especially for the time when they are away from school. We represent the project "Distance teaching of athletes through internet", which is being conducted in



the school year 2009/10 as a special didactic approach to e-educating. The model for electronically supported teaching and learning is being prepared in virtual environment Moodle and it can later on be used also for other target groups.