

SZAKMAI BESZÁMOLÓ

A Magyar Diáksport Szövetség részéről – amellyel jelen pályázatunkban együttműködési megállapodást is kötöttünk - érkezett meghívás alapján a Pécsi Tudományegyetem Sporttudományi és Testnevelési Intézetét ketten (Atlasz Tamás és Morvay-Sey Kata) képviseltük az MDSZ kiadvány bemutatójával egybekötött interaktív beszélgetésen 2015. június 30-án (kedden) Budapesten.

A T.E.S.I. - Testnevelés Módszertani Könyvek bemutatójára Balogh Gábor MDSZ elnök megnyitója után került sor. Az elkészült könyvsorozat összesen 8 db kézikönyvet és 6 db oktatófilmet foglal magában, amely gyakorlat-orientált és a testnevelés órákon alkalmazható módszertani tudást kínál.

A programon elsősorban a felsőoktatási intézmények képviselői, az MDSZ képzői és meghívott testnevelő tanár kollégák vettek részt mintegy 50 fővel.

Rövid köszöntőt követően, Dr. Csányi Tamás ismertette az elmúlt években a fejlesztéshez kapcsolódó eredményeket, továbbképzéseket számokban, majd a szerzők egymást követően 8-10 percben mutatták be könyveiket, illetve mutattak pár perces kisfilmeket azokról a DVD-ről, melyeket a könyvek hátuljában is megtalálhatunk.

A következő kiadványok kerültek bemutatásra:

1. Boronyai Zoltán és mtsi.: A taktikai gondolkodásfejlesztésének lehetőségei a játékoktatásban
2. Juhász S. és mtsi.: Jógaalapú mozgásprogram az iskolai testnevelésben
3. Bagdy Emőke: Stresszkezelés és relaxáció alkalmazása a testnevelésben
4. Csányi és mtsi.: Alternatív játékok a mindennapos testneveléshez, testmozgáshoz
5. Pignitzkyné Lugos I. és mtsi.: A tánc és a kreatív mozgás alapjai
6. Vass Z. és mtsi.: Egészség-és személyiségfejlesztő kézikönyv az iskolai testneveléshez
7. Boronyai Zoltán és mtsi.: Mozgásfejlesztés, ügyességfejlesztés mozgáskonceptiók megközelítésben
8. Csányi T.-Révész L.: A testnevelés tanításának didaktikai alapjai – középpontban a tanulás

A rendezvényt követően átadásra kerültek az MDSZ által készített kiadványok az intézményi képviselők részére.

Dr. Atlasz Tamás

Dr. Morvay-Sey Kata

Pécs, 2015. július 1.



