

17 maja 2018r w Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu odbył się XI FINAŁ OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU im. Eugeniusza Piaseckiego pt. *Lekcja wychowania fizycznego realizująca podstawę programową z wykorzystaniem atrakcyjnych form aktywności fizycznej.*

Jak co roku, wśród uczestników znaleźli się również studenci naszej uczelni: Wydziału Kultury Fizycznej i i Ochrony Zdrowia kierunku wychowanie fizyczne. Uczestnicy konkursu w formie pokazów multimedialnych zaprezentowali fragmenty opracowanych przez siebie lekcji wychowania fizycznego. Finał uroczystie otworzył prorektor ds. studiów, dr hab. prof. AWF Andrzej Wieczorek.

Konkursowej uroczystości towarzyszyły wykłady i pokazy. Wykład pt. Kompetencje nauczyciela wychowania fizycznego w zmieniającej się szkole wygłosiła prof. nadzw. dr hab. Danuta Umiastowska z Uniwersytetu Szczecińskiego. Z kolei pokaz aerobiku grupowego zaprezentował zespół „Tańczące Jedyńki” ze Szkoły Podstawowej nr 1 im. Stanisława Staszica w Swarzędzu, pod opieką mgr Joanny Kunkel.

Udział w finale konkursu umożliwia wymianę poglądów i doświadczeń studentów, pracowników z nauczycielami wychowania fizycznego. Jednocześnie motywuje młodszych, mniej doświadczonych do poszukiwania nowych rozwiązań możliwych do zrealizowania w ciekawej lekcji wychowania fizycznego.

Finalistom i wyróżnionym studentom gratulujemy!

Wyniki Ogólnopolskiego Konkursu im. Eugeniusza Piaseckiego:

I miejsce

Klaudia Urbanek i Paulina Mendowska, AWF Poznań.

Poszukując składników do gumisiowego soku, czyli doskonalimy podstawowe formy ruchowe na podstawie bajki Gumisie

II miejsce

Mikołaj Morawski, AWF Poznań. Opiekun: mgr Marcin Korbik.

Kształtujemy zdolności motoryczne podróżując po odległych galaktykach

III miejsce

Radosław Bartycha oraz Klaudia Łasicka, PWSZ Konin. Opiekun: dr Karolina Waliszewska

Doskonalimy sprawność ogólną – sprawnościowy obwód stacyjny

Wyróżnienia

Kamil Musialiński, PWSZ Konin. Opiekun: dr Karolina Waliszewska

Doskonalimy poznane elementy gry w korfbal

Witold Natkaniec, AWF Poznań

Planujemy nauczenie się skoku kucznego przez skrzynię

