

KURS DOSKONALĄCY

Program percepcyjno-motoryczny „Ruch dla uczenia się” (Move to Learn®)

Kurs przygotowany dla: nauczycieli, nauczycieli-specjalistów, pedagogów, pedagogów specjalnych, psychologów i terapeutów, a także rodziców, którzy chcą posiadać umiejętność pracy według programu percepcyjno-motorycznego Ruch dla Uczenia się (Move to Learn®) z dziećmi w wieku 5-15 lat.

- wzbogacenie wiedzy uczestników na temat zasadniczych przyczyn wpływających na rozwój i uczenie się dziecka
- poznanie teoretycznych założeń i praktyczne wykonanie pod superwizją sekwencji ruchów z programu Ruch dla Uczenia się (Move to Learn®)



Czas trwania:

2 dni: sobota 10.00-18.30; niedziela 9.00-17.15

(w tym sprawdzian certyfikacyjny w oparciu o treści kursu i materiały otrzymane w czasie kursu)

Podczas kursu uczestnicy biorą udział w sesjach teoretycznych i ćwiczeniach praktycznych dotyczących:

- zasad leżących u podstaw opóźnień neurorozwojowych (*neurodevelopmental delays* NDD) oraz roli odruchów pierwotnych i posturalnych w rozwoju dziecka
- praktycznego zastosowania sekwencji ruchów z programu Move to Learn® (Mtl) przygotowanego do stosowania ćwiczeń w praktyce terapeutycznej

Uczestnicy będą uczyć się m.in. poprzez:

- prezentację PP, praktyczne ćwiczenia sekwencji ruchów programu Ruch dla Uczenia się (Move to Learn®) – wymagany sportowy strój (ćwiczenia na podłodze)

W czasie kursu uczestnicy otrzymają **podręcznik metodyczny** z zakresu programu Ruch dla Uczenia się (Move to Learn®) oraz po zaliczeniu testu **certyfikaty potwierdzające kompetencje w zakresie prowadzenia zajęć według programu Ruch dla Uczenia się (Move to Learn®) z dziećmi w wieku 5-15 lat.**

Cena kursu: 500zł od uczestnika

w cenie kursu materiał metodyczny (w tym przewodnik metodyczny przetłumaczony na język polski) oraz bieżące wsparcie

Możliwe jest przeprowadzenie kursu poza Akademią pod warunkiem zebrania się dwudziestoosobowej grupy. Cena kursu od uczestnika jest taka sama jak w czasie zajęć w Uczelni.

Osoba prowadząca kurs:

Agnieszka Olechowska, dr n. hum., st. wykładowca w Zakładzie Wczesnej Edukacji Akademii Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie, profesor wizytujący Uniwersytetu Florydy, USA, nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej, pedagog specjalny-logopeda, w latach 2013-2015 członek kolegium naukowego Centrum Badawczo-Terapeutycznego przy PSTIS; autorka m.in. książek: *Wspieranie uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. Wskazówki dla nauczycieli (2001)* oraz *Specjalne potrzeby edukacyjne (2016)*, rozdziałów w publikacjach zbiorowych i artykułów w czasopiśmie pedagogicznych; także e-learningowych materiałów dla nauczycieli z zakresu pracy z uczniami ze specyficznymi zaburzeniami czytania i ortografii (przygotowanych we współpracy z MEN, ORE), narzędzi diagnozy pedagogicznej, programów nauczania, przewodników metodycznych dla nauczycieli oraz kart pracy dla dzieci uwzględniających specjalne potrzeby uczniów.

Od grudnia 2008r. dr Agnieszka Olechowska współpracowała z B. Pheloung, autorką programu percepcyjno-motorycznego Move to Learn® oraz z M. Mountstephen, przedstawicielką tego programu w Europie. Aktualnie w ramach programu MtL współpracuje z córką i kontynuatorką idei autorki programu, Jini Liljequist oraz trenerami metody z innych krajów.

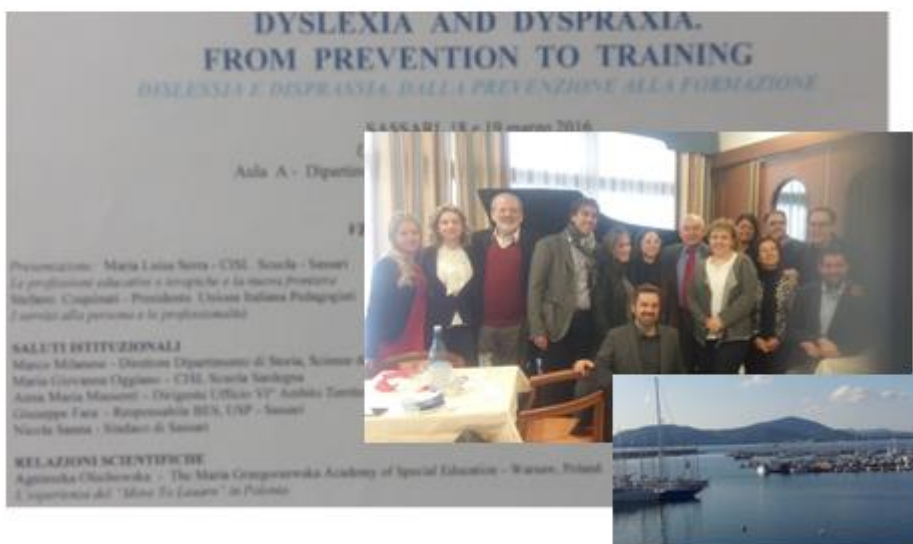
W latach 2008-2010 dr Olechowska kierowała naukowym projektem badawczym prowadzonym we współpracy polsko-australijsko-brytyjskiej, mającym na celu pilotaż programu w Polsce oraz sprawdzenie jego skuteczności w pracy z dziećmi w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Wyniki przeprowadzonych badań opublikowane zostały w j. polskim i j. angielskim w rozdziale p.t.: *Program Ruch dla Uczenia się (Move to Learn Program®) w polskiej praktyce edukacyjnej. Doniesienie z badań pilotażowych prowadzonych w latach 2008-2010 w ramach projektu „Metody terapii opóźnień neurorozwojowych u dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, w książce: „Ruch, wzrok, słuch – podstawa uczenia się” red. E.M. Kulesza, APS Warszawa 2011, s. 71-92 (j.polski); 165-186 (j.angielski). W kwietniu 2013r. wraz z Mary Mountstephen prezentowała założenia i wyniki badań skuteczności programu na ogólnopolskiej konferencji zorganizowanej we Wrocławiu przez OSKKO (Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kadry Kierowniczej Oświaty) dla dyrektorów przedszkoli i szkół podstawowych.*



W marcu 2016r., na zaproszenie Uniwersytetów w Maceracie i Sassari oraz Centrum ITARD dr Agnieszka Olechowska zaprezentowała metodę jako przedmiot badań oraz innowację dydaktyczną w Polsce na międzynarodowej konferencji „Dysleksja i dyspraksja: od profilaktyki do terapii” (*Dyslexia and Dyspraxia: from prevention to Training*) na Sardynii we Włoszech.



Konferencja Uniwersytet Sassari, Włochy 18-19 marca 2016r.



We wrześniu 2016r., dr A. Olechowska wraz ze współpracowniczkami, dr Agnieszką Pawlak, dr Martą Krasuską-Betiuk i dr Marią Pielichowską zorganizowały I Międzynarodową Konferencję z cyklu Specjalne Potrzeby Edukacyjne – Nowe Perspektywy, na którą przybyły m.in. Jini Liljeqvist – córka autorki programu Move to Learn, a także Mary Mountstephen, terapeutka i trenerka metody z Wielkiej Brytanii. W konferencji wzięły także czynny udział dwie nauczycielki ze Szkoły Podstawowej nr 314 im. Przyjaciół Ziemi w Warszawie, pani mgr Małgorzata Karasek i pani mgr Małgorzata Knap które wygłosiły referat nt. Wykorzystywanie programów ruchowych w szkole podstawowej – przykłady i perspektywy:



Aktualnie metoda Move to Learn® jest już realizowana w coraz większej liczbie przedszkoli, szkół i poradni psychologiczno-pedagogicznych w Polsce, a kilka z nich zarejestrowało stosowanie programu jako innowację w odpowiednim oddziale kuratorium oświaty. W Szkole Podstawowej nr 314 im. Przyjaciół Ziemi w Warszawie program Move to Learn® jako innowacja jest realizowany nieprzerwanie od 2011 i sukcesywnie kolejni nauczyciele z tej szkoły zdobywają certyfikat potwierdzający ich kompetencje w zakresie prowadzenia zajęć tą metodą.



W roku szkolnym 2013/2014 zajęcia prowadzone metodą Move to Learn® jako innowację pedagogiczną zarejestrowała w mazowieckim Kuratorium Oświaty Szkoła Podstawowa w Książenicach k/Grodziska Mazowieckiego, a od roku szkolnego 2014/2015 i aktualnie zajęcia prowadzone metodą Move to Learn® realizowane są jako innowacja pedagogiczna w Przedszkolu Samorządowym nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi i Specjalnymi w Skawinie. W bieżącym roku szkolnym do grona „innowatorów” programu Move to Learn® dołączyły: Przedszkole nr 136 oraz Zespół Szkół nr 41 z Oddziałami Specjalnymi w Warszawie.

Wydruk z Rejestru innowacji i eksperymentów pedagogicznych Mazowieckiego Kuratora Oświaty

DANE SZCZEGÓŁOWE:

Nazwa szkoły/placówki: Szkoła Podstawowa nr 314 w Warszawie
 Ulica: ul. Porajów 3
 Kod pocztowy: 03-188
 Miejscowość: Warszawa
 Jednostka: Wydział Kształcenia Ogólnego
 Nazwa Innowacji Eksperymentu: Program MOVE TO LEARN "Ruch dla Uczenia się"
 Rodzaj: Innowacja

Organizacja: Wydruk z Rejestru innowacji i eksperymentów pedagogicznych Mazowieckiego Kuratora Oświaty

Metoda:
 Program:
 Data rozpoczęcia:
 Data zakończenia:
 Data zgłoszenia do MKO:

DANE SZCZEGÓŁOWE:

Nazwa szkoły/placówki: Szkoła Podstawowa Nr 314 im. Przyjaciół Ziemi,
 Ulica: ul. Porajów,
 Kod pocztowy: 03-188
 Miejscowość: Warszawa
 Jednostka: Wydział Kształcenia Ogólnego
 Nazwa Innowacji Eksperymentu: Program MOVE TO LEARN ("Ruch dla uczenia się")
 Rodzaj: Innowacja
 Organizacyjna: nie
 Metodyczna: nie
 Programowa: tak
 Data rozpoczęcia: 2011-09-01
 Data zakończenia: 2012-04-30
 Data zgłoszenia do MKO: 2011-03-31
 Uwagi:

Dyrekcja i nauczyciele Szkoły Podstawowej nr 314 w Warszawie włączyli także program Move to Learn® w realizowany w ramach Erasmus Plus programu Mind the Sport. W ten sposób popularyzacja wielu form aktywności ruchowej w tej szkole, w tym programu Move to Learn®, wykroczyła poza Polskę. Fakt ten odnotowała lokalna gazeta:



Uczestnicy jednego z poprzednich projektów szkoły: Comenius 2013–2014 „Democracy and discipline”.

Unijny projekt w SP 314

► Szkoła Podstawowa nr 314 im. Przyjaciół Ziemi realizuje już trzeci międzynarodowy projekt, finansowany ze środków Unii Europejskiej.

„Ruszać się z głową” – Mind the SPORT to projekt realizowany od października, który potrwa w sumie dwa lata – do września 2018 roku. Biorą w nim udział cztery państwa: Polska, Portugalia, Turcja i Włochy. Projekt jest wielopłaszczyznowy, ale jego głównym założeniem jest wprowadzenie do pracy każdej ze szkół partnerskich stałych rozwiązań sportowych i terapeutycznych. W planach jest wprowadzenie innowacji pedagogicznej Move to Learn do codziennych zajęć w klasach 1–6. Dotychczas Move to Learn realizowana była w formie innowacji pedagogicznej w zerówkach szkoły przy ul. Porajów. Pierwsza wizyta partnerskich szkół w szkole polskiej odbędzie się już w październiku, kolejna

– miesiąc później. W listopadzie będzie pracowicie – goście oraz gospodarze odbędą pięciodniowe szkolenie, by móc wprowadzać elementy metody Move to Learn na swoich lekcjach. W ramach projektu wprowadzonych zostanie wiele rozwiązań sportowych, takich jak aktywne przerwy, w tym z tańcem lub na sportowo, zabawy z matą interaktywną w świetlicy szkolnej, nordic walking, Endomodo oraz inne propozycje aktywnego i twórczego spędzania wolnego czasu.

Atrakcyjność projektu podnosi połączenie wyżej wspomnianych planowanych rozwiązań z nauką wykorzystania w sporcie nowoczesnych technologii. A wszystko po to, by wpłynąć na lepszy rozwój psychofizyczny uczniów,

zwłaszcza tych osiągających słabsze wyniki w nauce.

Po doświadczeniach zdobytych w dotychczasowych projektach Comenius „Life without junk food” 2010–2012 oraz Comenius 2013–2014 „Democracy and discipline”, szkoła im. Przyjaciół Ziemi dąży do dalszej poprawy jakości edukacji w placówce, uczy rozwijać umiejętności, zainteresowania i kompetencje językowe uczniów i nauczycieli. Projekt ten będzie promować szkołę, dzielnicę, Warszawę i Mazowsze w Europie.

Prace powstałe w wyniku projektu będą publikowane na stronie <http://sp314warszawa.wikisite.com/mindthesport> oraz twin space projektu na platformie eTwinning.

Małgorzata Kostian

Więcej szczegółów dotyczących samych warsztatów Move to Learn® przeprowadzonych w ramach programu Erasmus Plus Mind the Sport w Szkole Podstawowej nr 314 oraz przykłady zajęć z

dziećmi (krótkie filmy) znajduje się na stronie internetowej programu Erasmus Plus:
<http://sp314warszawa.wixsite.com/mindthesport/our-school> :

Szkolenie Move to Learn dla nauczycieli **24-25 Nov 2016** **Move to Learn training session for teachers:**



Zapraszamy do zapoznania się z programem Move to Learn®

Dane kontaktowe:

Agnieszka Olechowska
a.j.olechowska@gmail.com

program Move to Learn
www.movetolearn.com.au