

SYLLABUS DEL CORSO

Laboratorio: la Valutazione delle Competenze Cognitive nello Sviluppo

2425-2-F5108P022

Area di apprendimento

Modelli e tecniche di valutazione del funzionamento psicologico

Obiettivi formativi

Conoscenza e comprensione

Progettazione di interventi diagnostici in età scolare e prescolare.

Conoscenza delle principali batterie testistiche utilizzate per la valutazione delle funzioni cognitive in età scolare e prescolare.

Ampliamento delle conoscenze relative ai disturbi del neurosviluppo.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di selezionare test adeguati al fine di valutare funzioni cognitive specifiche.

Conoscenza delle modalità di somministrazione delle principali batterie testistiche.

Conoscenza delle modalità di correzione delle prove e di valutazione dei risultati a fini diagnostici.

Contenuti sintetici

Il laboratorio si propone di fornire conoscenze riguardo ai principali strumenti di valutazione delle funzioni cognitive in età evolutiva, ponendo particolare attenzione ai disturbi del neurosviluppo.

Programma esteso

- La valutazione testistica delle competenze cognitive in età evolutiva
- Strumenti di valutazione delle strumentalità di lettura, scrittura e calcolo
- Strumenti di valutazione delle funzioni esecutive e dell'attenzione
- Strumenti di valutazione delle capacità mnestiche
- Strumenti di valutazione delle abilità visuo-spaziali

Prerequisiti

Conoscenza base dei principali disturbi cognitivi dello sviluppo

Metodi didattici

Attività di tipo laboratoriale con didattica interattiva in lingua italiana.

Esercitazioni sull'utilizzo delle principali batterie testistiche (es. prove MT, BDE, DDE, BIA).

Analisi di casi clinici.

Modalità di verifica dell'apprendimento

Stesura di un breve elaborato finale riguardante la somministrazione di alcuni dei test presentati in aula.

Gli studenti/le studentesse Erasmus possono contattare il/la docente per concordare la possibilità di sostenere l'esame in inglese.

Testi di riferimento

Slide delle lezioni.

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
