

SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (LM63)

(- Università degli Studi)

Insegnamento Mod. B. - Laboratorio di didattica generale

GenCod A005816

Insegnamento Mod. B. - Laboratorio di
didattica generale

Insegnamento in inglese Mod. B. -
General teaching laboratory

Settore disciplinare M-PED/03

Anno di corso 1

Lingua ITALIANO

Percorso GENERALE

Corso di studi di riferimento SCIENZE
DELLA FORMAZIONE PRIMARIA

Tipo corso di studi Laurea Magistrale a
Ciclo Unico

Crediti 2.0

Docente Elisa PALOMBA

Sede

Periodo Secondo Semestre

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 12.0
Tipo esame Orale

Per immatricolati nel 2020/2021

Valutazione

Erogato nel 2020/2021

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Gli studenti – chiamati ad operare secondo modalità laboratoriali – sperimenteranno metodologie e strumenti propri della didattica generale. In particolare, saranno presi in esame concetti e principi metodologici tipici dei dispositivi didattici fondamentali (curricolo, didattica per competenze, trasposizione didattica, ecc.) e analisi di esempi concreti di situazioni didattiche e di specifici strumenti di progettazione.

PREREQUISITI

Sono richieste le seguenti capacità e conoscenze:

- Capacità di riconoscere le informazioni principali di una comunicazione scritta e orale
- Capacità di espressione scritta e orale in un italiano chiaro e corretto
- Capacità di scrivere testi argomentativi chiari e corretti
- conoscenza dei più importanti modelli d'insegnamento

OBIETTIVI FORMATIVI	<p>Il Laboratorio si propone di: Far riflettere gli studenti sulla mediazione didattica nei processi di insegnamento-apprendimento Far acquisire la capacità di promuovere ambienti di apprendimento significativi sviluppare la competenza progettuale con particolare attenzione alla costruzione del curricolo nella scuola dell'infanzia e alla progettazione per unità di competenza nella scuola primaria</p> <p><i>Conoscenze:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Lo studente conosce e comprende il testo delle Indicazioni nazionali 2012 per la scuola dell'infanzia e per la scuola primaria; ▪ Lo studente conosce e comprende i modelli di progettazione del curricolo nella scuola dell'infanzia e di progettazione per unità di competenza nella scuola primaria. <p><i>Capacità:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Impiego pertinente del lessico della disciplina sia nella forma orale che in quella scritta ▪ Progettazione delle esperienze didattiche per la scuola dell'infanzia; ▪ Progettazione delle unità di apprendimento per competenza per la scuola primaria
METODI DIDATTICI	<p>Esercitazioni Simulazioni Problem solving Studio di caso</p>
MODALITA' D'ESAME	<p>Agli allievi è richiesta l'elaborazione di una unità di apprendimento per la scuola primaria o per la scuola dell'infanzia</p>
APPELLI D'ESAME	<p>Le date di appello saranno visibili sul portale studenti, attraverso cui occorre prenotarsi</p>
ALTRE INFORMAZIONI UTILI	<p>Si raccomanda di consultare la bacheca docente (al link Notizie) per eventuali informazioni circa l'emergenza virus che possono condizionare l'attività didattica e le modalità d'esame</p>
PROGRAMMA ESTESO	<p>Il laboratorio è finalizzato all'acquisizione dei principi metodologici fondamentali della Didattica generale. Gli incontri intendono promuovere negli studenti l'apprendimento e il consolidamento di procedure che caratterizzano "una scuola del curricolo" e che risultano fondamentali per la futura professione docente. Il laboratorio, nello specifico, si concentrerà sulla promozione dei seguenti obiettivi formativi specifici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - conoscere e saper utilizzare i principali dispositivi di progettazione didattica e curricolare; - conoscere e saper progettare ambienti di apprendimento. <p>Il laboratorio è articolato in due momenti: (a) analisi e comprensione della struttura di unità di apprendimento per la scuola dell'infanzia e primaria; (b) elaborazione di una unità di apprendimento, all'interno del progetto presentato come elaborato finale dell'insegnamento di Didattica generale (cfr. scheda insegnamento).</p>

TESTI DI RIFERIMENTO

F. Da Re, *La didattica per competenze. Apprendere competenze, descriverle, valutarle*, Pearson, Milano 2013, disponibile online sulla piattaforma <https://formazioneonline.unisalento.it>

Le unità di apprendimento saranno fornite dalla docente e rese disponibili sulla piattaforma <https://formazioneonline.unisalento.it>