



LICEO JACOPONE DA TODI- Todi

PROGRAMMA SVOLTO

DISCIPLINA: Scienze umane

INDIRIZZO: Scienze umane

A.S. 2024/25

CLASSE: 1 CSU

DOCENTE: M. Ercolanetti

PEDAGOGIA

| |
|---|
| Introduzione alla pedagogia: definizione dei termini di base (pedagogia, educazione, istruzione, formazione) |
| L'educazione nelle società senza scrittura: l'educazione informale, le iniziazioni, oralità e scrittura |
| L'educazione tra Mediterraneo e Oriente: le civiltà mesopotamiche, la civiltà egizia. La formazione dei sacerdoti e degli scribi |
| L'antica educazione ebraica: formazione e religione, il ruolo della famiglia, gli educatori, il sistema scolastico |
| L'educazione nell'antica Grecia: l'areté dell'età arcaica, l'Iliade e l'Odissea, il modello spartano (cenni al contesto storico-culturale) e curriculum formativo, il modello ateniese (cenni al contesto storico-culturale) e curriculum formativo, modello spartano e ateniese a confronto |

PSICOLOGIA

| |
|---|
| Introduzione alle scienze umane: caratteristiche, scienze umane e scienze naturali, oggetto di studio, metodo di indagine, classificazione |
| La nascita della psicologia: definizione, la mente come oggetto di ricerca, rapporto tra mente e cervello, lo studio dei fisiologi, Wundt e le origini della psicologia, il funzionalismo, La Gestalt, il Comportamentismo, il Cognitivismo, confronto tra i diversi approcci, i metodi e gli ambiti della psicologia |
| La percezione: definizione e processi, percezione e sensazione, la fisiologia della visione, le leggi della Gestalt, i principi di raggruppamento, la percezione fluttuante, le costanze percettive, le illusioni percettive, La percezione subliminale: il lato nascosto della percezione, il messaggio pubblicitario |

La memoria: l'attenzione, definizione di memoria, processi, classificazione, gli studi di Ebbinghaus, gli studi di Bartlett, fisiologia della memoria, le amnesie, le dimenticanze fisiologiche, strategie di supporto

Il pensiero e l'intelligenza: gli elementi di base del pensiero (i concetti, i ragionamenti), il problem solving, il pensiero divergente di Guilford, la misurazione dell'intelligenza (Binet, Wechsler-Bellevue), le teorie sull'intelligenza: Thurstone e l'intelligenza multifattoriale, Gardner e le intelligenze multiple, Sternberg e il modello tripartito, Goleman e l'intelligenza emotiva

Todi, 11 Giugno 2025

LA DOCENTE

Prof.ssa M. Ercolanetti