

MAPPE CONCETTUALI: come progettarle e favorire l'apprendimento significativo?

Buongiorno,

le **mappe concettuali** sono uno strumento didattico molto versatile ed efficace, per migliorare la comprensione e la memorizzazione dei contenuti.

Il loro utilizzo non richiede nessuna modifica nel tradizionale metodo d'insegnamento; perciò, **possono essere utilizzate dai docenti curricolari nella didattica per tutta la classe**. Al contempo, consentono di rispondere ai **Bisogni Educativi Speciali degli studenti (BES) con difficoltà di apprendimento**, soprattutto per quanto riguarda il recupero di possibili deficit nelle conoscenze pregresse e delle **difficoltà di elaborazione e memorizzazione delle informazioni**.

- Quali sono i **vantaggi** dell'utilizzo delle mappe concettuali nella didattica?
- **Come insegnare ai propri studenti a costruire le mappe** per favorire i percorsi di apprendimento?
- Quali **tipologie di mappe** favoriscono l'apprendimento degli alunni e degli studenti con DSA?
- **Come costruire le mappe?** Quali software e strumenti gratuiti utilizzare?
- **Come valutare l'apprendimento attraverso le mappe?**

Affinché Lei e i Suoi studenti possiate **imparare a utilizzare e costruire le mappe concettuali**, organizzando in modo ottimale le **informazioni** e acquisendo **metodologie di apprendimento significativo**, abbiamo organizzato un e-Seminar pratico, composto da materiale didattico e video.

e-Seminar (Corso online di formazione pratica) - Corso Accreditato MIUR (15 ore)

MAPPE CONCETTUALI per IMPARARE, STUDIARE e INSEGNARE

Strategie di utilizzo e costruzione e proposte di attività didattiche per il potenziamento dell'apprendimento

A cura della Dott.ssa Roberta Cannellotto: già vicepresidente dell'associazione "U.dis aps", è esperta formatrice in strategie metacognitive, metodi di studio, BES e DSA



Cos'è l'e-Seminar? L'e-Seminar è un corso di formazione online, costituito da 4 lezioni disponibili su un apposito portale web ad accesso riservato.

Prima lezione disponibile da giovedì 27 aprile 2023.

- ✓ L'e-Seminar Le permetterà di **accedere ai contenuti formativi in qualsiasi momento e da ogni luogo**, senza perdere neanche un'ora di lavoro.
- ✓ Questo corso online è **accreditato** (15 ore formative) e **acquistabile anche con la Carta del Docente**.

Perché iscriversi a questo e-Seminar? Quali vantaggi si ottengono?

- ✓ Il nostro e-Seminar ha una **duplice EFFICACIA**:
 - **insegnarLe come costruire le mappe concettuali** per organizzare i contenuti delle lezioni;
 - fornirLe le **metodologie necessarie** per insegnare ai **Suoi studenti** a utilizzare questo **strumento per facilitare il loro apprendimento!**
- ✓ **VELOCE e FACILE** da applicare nella pratica.
- ✓ **MASSIMA FLESSIBILITÀ**: nessun vincolo di orario per l'accesso al materiale didattico (dispense, video tutorial, slides) e per l'esecuzione dei test di autovalutazione. Potrà decidere liberamente quando e dove consultare il materiale delle lezioni, senza limiti di tempo e di utilizzo!
- ✓ Alla fine del corso riceverà un **attestato di partecipazione!**

SCONTO 15% per iscrizioni pervenute entro martedì 11 aprile 2023!

Per iscriversi compilare il modulo d'iscrizione e inviarlo via Fax al n. 0376/1582116.

Per ogni chiarimento ci può contattare al n. 347 0524954 (whatsapp) o via email a formazione@aidem.it

Programma delle lezioni

Prima Lezione disponibile da giovedì 27 aprile 2023

Mappe e rappresentazioni grafiche della conoscenza

- Gli organizzatori grafici
- Mappe per insegnare o mappe per imparare?
- Le intelligenze multiple
- Apprendimento significativo ed empowerment
- La teoria dell'apprendimento per assimilazione
- La creazione di nuove conoscenze
- Le diverse tipologie di mappe
 - Mappe mentali / Mappe concettuali
 - Mappe strutturali / Mappe multimediali

Dispensa/Slides di sintesi/Test di autovalutazione

Seconda Lezione disponibile da giovedì 4 maggio 2023

Come costruire mappe concettuali

- Come costruire mappe concettuali: strategie
- Gli elementi chiave: concetti e legami
- Insegnare a costruire mappe in classe
- Come insegnare a realizzare un diagramma a V
- Analisi delle principali difficoltà di elaborazione
- Esempi con analisi punti di forza/punti di debolezza
- Le mappe concettuali come strumenti compensativi

Dispensa/Slides di sintesi/Test di autovalutazione

Terza Lezione disponibile da giovedì 11 maggio 2023

Consigli pratici: come evitare errori e superare le difficoltà

- Costruire mappe concettuali con Microsoft Office
- Software gratuiti e commerciali per la realizzazione di mappe
- Mappe concettuali e utilizzo con la LIM o con Monitor Touch
- Metodologie e suggerimenti per l'uso di mappe nella scuola primaria e secondaria

Dispensa/Slides di sintesi/Test di autovalutazione

Quarta Lezione disponibile da giovedì 18 maggio 2023

Suggerimenti per la costruzione di percorsi didattici con le mappe

- Insegnare, compensare e dispensare
- Uso didattico in classe e supporto allo studio individuale
- L'uso delle mappe degli studenti con DSA
- Come scegliere gli strumenti compensativi di tipo informatico
- Mappe concettuali e alfabetizzazione in L2
- Valutare le mappe: criteri per la valutazione

- ✓ Usare software non dedicati (Power Point, Impress)
- ✓ Usare software dedicati (mappe mentali e concettuali)
- ✓ Software compensativi e mappe (Leggixme e mappe automatiche)

Dispensa/Videotutorial/Slides di sintesi/Test di autovalutazione

Relatrice: Dott.ssa Roberta Cannello, esperta formatrice in strategie metacognitive, metodi di studio, BES e DSA

➔ Per iscriversi al corso inviare questo modulo via email o via FAX al n. 0376.1582116

MODULO D'ISCRIZIONE (Si prega di scrivere in stampatello in modo leggibile)

188/23 OS

Titolo: **"MAPPE CONCETTUALI per IMPARARE, STUDIARE e INSEGNARE"**

Prezzo per partecipante: € 79,00*

(10006808)

 Sì, desidero iscrivermi utilizzando la **CARTA del DOCENTE****
(Codice identificativo Catalogo Piattaforma Sofia: 81625)

****Per gli acquisti effettuati tramite la carta del docente non è possibile beneficiare delle offerte in corso.**

Sì, desidero iscrivermi beneficiando delle offerte in corso senza utilizzare la Carta del Docente.

OFFERTA LIMITATA: SCONTO 15% per iscrizioni entro martedì 11 aprile 2023 (€ 67,15*).

Ulteriore sconto del 10% per 2 o più iscritti dello stesso istituto scolastico.

4 lezioni (dispense, videotutorial, slides, esempi, test intermedi) disponibili su un apposito portale web.

Al momento dell'iscrizione **NON È NECESSARIO EFFETTUARE ALCUN PAGAMENTO**: gli estremi per effettuare il pagamento sono indicati nella fattura che riceverà via e-mail dopo aver effettuato l'iscrizione.

**** IVA esente ai sensi del D.P.R. 633/72, art.10.**

Ragione Sociale Partecipante/i (Nome e Cognome)

Dati necessari per la fattura elettronica: CIG CODICE UNIVOCO ISTITUTO

Partita IVA Codice Fiscale

Via n° CAP Città Provincia

Telefono Fax E-mail

Data, Firma e Timbro per accettazione:.....

Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito "www.aidem.it" al seguente link <https://www.aidem.it/Privacy/> per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste. Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattaci all'indirizzo info@aidem.it. Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporci in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo info@aidem.it. DISDETTA: L'eventuale disdetta all'e-Seminar dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5° giorno antecedente l'inizio del corso. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione. ORGANIZZAZIONE: In caso di circostanze imprevedibili, AIDEM Srl si riserva il diritto di operare eventuali cambiamenti di programma o docenti. L'e-Seminar si svolgerà al raggiungimento del numero minimo di partecipanti. Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web www.aidem.it (www.aidem.it/wp-content/uploads/2018/11/Condizioni_Generali.pdf).