

SAPERI PER CRESCERE



CETEM



Il progetto propone una didattica laboratoriale e operativa, soprattutto nelle discipline scientifiche, con strategie mirate per costruire un metodo di studio personale. Ogni percorso si apre con un personaggio legato all'argomento che, attraverso lo storytelling, stimola curiosità e interesse. Le sintesi sono diversificate: box "Organizzo le idee", frasi brevi e fumetti. L'interdisciplinarietà è rafforzata da richiami alla narrativa Gallucci. Completano l'offerta i Quaderni delle verifiche annuali, accorpati per ambiti disciplinari.

SCOPRI DI PIÙ



DIREZIONE DISCIPLINE PLUS

La Spiga
EDIZIONI

LA SPIGA



Il progetto mette al centro il metodo di studio. In Matematica l'approccio è deduttivo: la regola viene chiarita subito e applicata in autonomia, con molte esercitazioni nel volume e nel Laboratorio di Matematica allegato all'ambito scientifico. In tutte le discipline si valorizzano diverse intelligenze con mappe visive e box dedicati (intelligenza visiva, logica, didattica ludica). Il percorso "Parole per conoscere", a cura di Cristina Dell'Acqua, usa racconti del passato per leggere il presente e stimolare curiosità. Completano l'offerta i Quaderni delle verifiche annuali (per ambiti) e l'Atlante.

SCOPRI DI PIÙ



STUDIO POP ARDEA



Il Progetto POP nasce dall'esigenza di creare un percorso didattico lineare, chiaro, completo e flessibile, capace di adattarsi alle caratteristiche di ogni insegnante e di ogni gruppo classe. Con il personaggio POP come guida, risponde in modo concreto alle crescenti esigenze della scuola primaria di oggi.

SCOPRI DI PIÙ



Pepito Giramondo è il nuovo corso delle discipline di LS Scuola ideato seguendo quei principi metodologici che facilitano l'apprendimento: la problematizzazione, la contestualizzazione ed il costruttivismo sociale, per rendere le bambine ed i bambini i veri protagonisti della didattica per competenze e favorire l'inclusione scolastica. Un corso ricco di contenuti con tante pagine operative per la verifica ed il consolidamento delle competenze acquisite e fascicoli dedicati alla matematica partecipata e all'informatica.

[**SCOPRI DI PIÙ**](#)



IL TEMPO DEL CERCHIO

GAIA



Disciplina con Quaderno degli esercizi in ogni volume.

Approccio didattico secondo la metodologia del *circle time*.

Linguaggio semplice e inclusivo che aiuta l'avvio allo studio.

Matematica di facile comprensione, grazie anche ai disegni di supporto.

Progetto STEM ed Educazione Civica trasversali a tutte le discipline

SCOPRI DI PIÙ



LA VOCE DELLA TERRA

GAIA



Disciplina, Metodo di studio ed Esercizi in ogni volume.

Un volume di grande attualità, interamente dedicato a Tecnologia ed Educazione ambientale, attività STEM.

L'Educazione Civica trasversale alle discipline.

Laboratorio di Matematica per "fare per imparare".

Avvio al pensiero computazionale.

[SCOPRI DI PIÙ](#)

NEL CUORE DEI SAPERI



CETEM



Progetto moderno e innovativo, con una configurazione agile che prevede un Sussidiario per ogni disciplina con quaderno operativo integrato e un Atlante multidisciplinare biennale. Soprattutto nelle discipline scientifiche, la didattica è fortemente laboratoriale.

[SCOPRI DI PIÙ](#)