

RELAZIONE PER L'ADOZIONE: **STUDIO CON TE** DISCIPLINE

STORIA · GEOGRAFIA · CITTADINANZA codice adozionale **978-88-8388-6218**

I volumi di storia e geografia appaiono da subito semplici nella struttura e chiari nella forma e nel linguaggio pur presentando una grafica accattivante. Una scelta pensata al fine di favorire l'accesso agli apprendimenti a

tutti e a tutte tenendo conto delle diverse caratteristiche e dei diversi stili di apprendimento di alunni e alunne. I

due volumi hanno come elemento trainante il **Metodo di studio delle 3 ERRE**, una guida semplice ed efficace che accompagnerà i bambini e le bambine nel percorso di apprendimento coinvolgendoli e rendendoli via via sempre maggiormente consapevoli dei processi messi in campo per arrivare alla padronanza dei diversi argomenti trattati. Il Metodo è volutamente esplicitato nelle prime pagine dei volumi e, grazie anche alla presenza di un video, coinvolge i bambini e le bambine in modo proattivo sostenendone la motivazione.

Il **volume di storia** si articola in sezioni che ripercorrono via via i fatti che coinvolgono le prime civiltà umane, con uno sguardo sempre attento alle fonti e al concetto di tempo inteso come elemento per mettere a fuoco le diverse civiltà. Alla narrazione si affiancano proposte di riflessione legate allo sviluppo delle competenze trasversali (**Life skills**) come il pensiero critico e la capacità di anticipazione di fatti e situazioni sulla base del pensiero deduttivo. Le **mappe**, proposte in due formulazioni, per incontrare le diverse modalità di apprendimento, permettono di riassumere e mettere a fuoco gli aspetti salienti di ogni argomento prima della **verifica** che si articola tenendo conto delle tre fasi su cui è costruito il Metodo di studio e comprende una proposta di autovalutazione. Le pagine speciali permettono agli alunni e alle alunne di mettere in campo le competenze acquisite in un contesto ludico e altamente motivante. Lo **storytelling** rappresentato sotto forma di fumetto permettere al bambino di rivedere la storia con una chiave di lettura accattivante e vicina al proprio

mondo. Infine, i **video didattici**, sintesi ricche e complete dei diversi argomenti, rappresentano un canale alternativo che ha lo scopo di potenziare o, quando serve, compensare gli apprendimenti.

Il **volume di geografia** ripropone una struttura simile a quello di storia per garantire una sistematicità che sia rassicurata e al tempo stesso sostenga il metodo di studio. Le pagine speciali si arricchiscono di alcune proposte legate all'educazione civica che favoriscono uno stretto collegamento tra gli argomenti affrontati e l'attualità. Al fondo dei volumi sono presenti **due eserciziari** che affiancano lo studio, proponendo attività legate

agli argomenti trattati al fine di esercitare le conoscenze e rafforzare le competenze.

Accompagna il testo un allegato dal titolo **il mio alleato**, un **atlante** dalla struttura del tutto nuova, che vuole essere un vero e proprio alleato alla studio di bambini e bambine sostenendoli con attività **STEAM**, lapbook e

proposte stimolanti che andranno ad arricchire quelle già presenti nei sussidiari.

All'**educazione civica** viene dedicato un ulteriore fascicolo che va a completare i contenuti presenti nei volumi e che offre un percorso nuovo in linea ancora le nuove Linee Guida suggerite dal Ministero.

MATEMATICA - SCIENZE - TECNOLOGIA codice adozionale **978-88-8388-6225**

Il testo offre un'ampia guida allo sviluppo delle discipline matematiche e scientifiche.

La **parte scientifica** si articola attraverso questi passaggi: - apertura con riferimenti alle esperienze degli alunni;

- sviluppo degli argomenti con ampio apparato di illustrazioni; - proposta di attività laboratoriali; - sviluppo dell'**aspetto tecnologico** in concomitanza con le attività scientifiche e matematiche; - attività interdisciplinari; - **mappe** riepilogative; - esercizi di **verifica** e **autovalutazione**.

Il testo è caratterizzato da linearità, semplicità, gradualità. **Gli esercizi di scienze** accompagnano il testo con schede di laboratorio, ampliamenti, ritorno sulle conoscenze acquisite.

Sono inoltre inserite indicazioni di **compiti di realtà**. Le **scienze** sono caratterizzate dall'indicazione di numerosi

siti e filmati, tramite codice **QR**, che consentono di approfondire le conoscenze. Attraverso lo studio della scienza

viene evidenziata la necessità dell'educazione alla **salute**, **ambientale**, alla **biodiversità**, in un'ottica di **rispetto degli obiettivi** dell'**Agenda 2030**. Le attività proposte avviano al raggiungimento di abilità disciplinari in un percorso

che porta alla **competenza**.

Sono suggerite alcune attività di **classe capovolta**.

Il **percorso matematico**, guida gli alunni attraverso esemplificazioni che portano alla **scoperta personale** di regole e

procedure senza indulgere a eccessive spiegazioni. Un ricco apparato di esercitazioni consente un continuo ritorno

sulle conoscenze e sugli apprendimenti.

La parte esercitativa di matematica, strettamente connessa al sussidiario, accompagna il testo, rendendo possibile ampliare e verificare le conoscenze attraverso schede operative e allegati con strumenti compensativi.

Sono suggerite anche alcune attività da svolgere al computer, di utilizzo di coding e pixel art.

Un ricco eserciziaro consente un lavoro di consolidamento da svolgere sia a casa che a scuola.