

In accordo con le/gli insegnanti dell'interclasse, propongo al Collegio dei Docenti l'adozione del seguente corso:

Massimo Carta, Roberta Del Vecchio, Silvia Cattaneo

SAPERE É...FAVOLOSO!

Sussidiario dei saperi per le classi quarta e quinta della Scuola Primaria

Classe quarta - Antropologico

- Storia-Geografia 4 pp. 224
- Quaderno degli esercizi 4-5:
Storia e Geografia pp. 96
- Atlante 360° pp. 120
- Laboratori 4-5: Storia-Geografia-
Matematica-Scienze e Tecnologia pp. 120
- DVD alunni 4-5

ISBN 978-88-350-4508-3

prezzo ministeriale

Classe quarta - Scientifico

- Matematica-Scienze e Tecnologia 4 pp. 168
- Quaderno degli esercizi 4:
Matematica-Scienze e Tecnologia pp.96
- Laboratori 4-5 Storia-Geografia- Matematica-
Scienze e Tecnologia pp.120
- DVD alunni 4-5

ISBN 978-88-350-4509-0

prezzo ministeriale

Classe quarta - KIT (Antropologico + Scientifico)

- Storia-Geografia 4 pp. 224
- Quaderno degli esercizi 4-5:
Storia e Geografia pp. 96
- Matematica-Scienze e Tecnologia 4 pp. 168
- Quaderno degli esercizi 4: Matematica-Scienze
e Tecnologia pp.96
- Atlante 360° pp. 120
- Laboratori 4-5: Storia-Geografia- Matematica-
Scienze e Tecnologia pp.120
- DVD alunni 4-5

ISBN 978-88-350-4578-6

prezzo ministeriale

Classe quarta - Volume unico

Storia-Geografia - Matematica-Scienze e Tecnologia
+ Quaderni degli esercizi + Atlante 360°+ Laboratori
4-5: Storia-Geografia - Matematica-Scienze e
Tecnologia + DVD 4-5 pp. 824

ISBN 978-88-350-4563-2

prezzo ministeriale

Classe quinta

- Storia-Geografia 5 pp. 216

ISBN 978-88-350-4511-3

prezzo ministeriale

- Matematica-Scienze e Tecnologia 5 pp.176
- Quaderno degli esercizi 5 Matematica-Scienze
e Tecnologia pp. 96

ISBN 978-88-350-4510-6

prezzo ministeriale

Classe quinta - Volume unico

Storia-Geografia - Matematica-Scienze e Tecnologia
+ Quaderno degli esercizi Matematica-Scienze e
Tecnologia 5 pp. 488

ISBN 978-88-350-4565-6

prezzo ministeriale

Per l'insegnante

- Guida per l'insegnante di Storia e Geografia 4-5 +
DVD pp. 240

cod. 984

- Guida per l'insegnante di Matematica-Scienze e
Tecnologia 4-5 + DVD pp. 240

cod. 985

- Guida BES per l'insegnante pp. 240

cod. 987

pubblicato da Editrice La Scuola

Il testo è conforme alle nuove Indicazioni Nazionali e recepisce tutte le ultime richieste normative in riferimento ai libri di testo in versione mista, accompagnati da contenuti digitali integrativi.

Sul sito www.lascuola.it, dalla scheda di presentazione del volume si accede ai contenuti digitali relativi a questo corso.

Sapere è...FAVOLOSO! è un sussidiario che affronta le Discipline secondo approcci chiari, esaustivi, innovativi:

- Una **didattica rovesciata**. Non parte dalla cattedra, dall'insegnante che parla, ma dal bambino posto davanti a problemi da risolvere, domande che intrigano, ipotesi personali da formulare e confrontare.

- Una **didattica attiva**. I contenuti sono esperienze da svolgere insieme e l'apprendimento deriva dalla riflessione comune che ne consegue. Il taglio laboratoriale è molto evidente e interdisciplinare
- Una **didattica che semplifica**: il linguaggio e la grafica accompagnano un'idea di sapere raccontato, che è sempre consequenziale.

Nello specifico, per discipline, la **Storia** si struttura per quadri di civiltà e per una didattica sempre interdisciplinare, aperta al racconto dei miti e alle nuove scoperte dell'archeologia.

La **Geografia** dà specifica attenzione alla lettura-comprensione e all'uso della cartografia; la trattazione delle regioni italiane è ampia, ricca di notizie e completata da curiosità, spunti di ricerca personale, pagine di approfondimento interdisciplinare e di **Cittadinanza**.

La **Matematica** segue coerentemente un metodo induttivo con esempi seguiti da regole.

Le **Scienze** e la **Tecnologia** si fondano su attività laboratoriali ed esperienze, dalle quali sono desunte le regole.

La **grafica** accompagna e facilita il sapere attraverso pagine ampie, con immagini di grande formato che "fanno testo", un'impaginazione pulita ed equilibrata che rinvia costantemente ai **Quaderni di esercizi** e ad attività ludiche, pratiche e operative raccolte in uno specifico quaderno di **Laboratori**.