**RELAZIONE PER NUOVA ADOZIONE DI LIBRO DI TESTO**

**SCUOLA PRIMARIA**  SEZIONI: .................................. ANNO SCOLASTICO: ......................

**MATERIA:** Sussidiario delle discipline

Dopo un’attenta verifica dei libri di testo in uso e un esame approfondito delle proposte editoriali disponibili, si propone l’adozione del seguente libro di testo.

**TITOLO:** La bottega dei saperi **EDITORE:** A. Mondadori Scuola

**AUTORI:** Emanuela Bramati, Laura Bramati, Germana Girotti, Lorenzo Villa, Simona Bonariva

**Configurazione completa**

* **Classe 4a: Versione completa Storia + Geografia + Matematica + Scienze + Atlante + Quaderno per la valutazione antropologico e Quaderno per la valutazione scientifico online,** pp. 168+144+288+144+72,
ISBN: 9791220420433
* **Classe 4a: Versione Antropologica Storia + Geografia + Atlante + Quaderno per la valutazione antropologico online,** pp. 168+144+72, ISBN: 9791220420532
* **Classe 4a: Versione Scientifica Matematica + Scienze + Quaderno per la valutazione scientifico online,** pp. 288+144, ISBN: 9791220420570
* **Classe 5a: Versione completa Storia + Geografia + Matematica + Scienze + Quaderno per la valutazione antropologico e Quaderno per la valutazione scientifico online,** pp. 168+144+264+120, ISBN: 9791220420617
* **Classe 5a: Versione Antropologica Storia + Geografia + Quaderno per la valutazione antropologico online,** pp. 168+144, ISBN: 9791220420716
* **Classe 5a: Versione Scientifica Matematica + Scienze + Quaderno per la valutazione scientifico online,** pp. 264+120, ISBN: 9791220421041
* **Guida per l'insegnante - Storia e Geografia - Classe 4a,** pp. 120, ISBN: 9791220420938
* **Guida per l'insegnante - Scienze e Matematica - Classe 4a,** pp. 120, ISBN: 9791220420952
* **Guida per l'insegnante - Storia e Geografia - Classe 5a,** pp. 96, ISBN: 9791220420976
* **Guida per l'insegnante - Scienze e Matematica - Classe 5a,** pp. 96, ISBN: 9791220420990
* **Testi semplificati e studio assistito - Storia e Geografia - Classe 4a,** pp. 120, ISBN: 9791220420785
* **Testi semplificati e studio assistito - Matematica e Scienze - Classe 4a,** pp. 120, ISBN: 9791220420815
* **Testi semplificati e studio assistito - Storia e Geografia - Classe 5a,** pp. 120, ISBN: 9791220420853
* **Testi semplificati e studio assistito - Matematica e Scienze - Classe 5a,** pp. 120, ISBN: 9791220420891
* **8 poster per la classe,** ISBN: 9788829858293

**MOTIVAZIONE DELLA NUOVA ADOZIONE**

Le caratteristiche del testo, che ne rendono opportuna la scelta in relazione agli obiettivi della programmazione didattica ed educativa, sono riassumibili nei seguenti punti:

* **Corso autoriale e inclusivo:** per rendere bambini e bambine protagonisti dei propri saperi attraverso strategie didattiche.
* **Configurazione ricca e compatta:** un volume per ogni disciplina con quaderni operativi integrati e un nuovo atlante geostorico.
* **Percorso sul metodo di studio:** laboratori iniziali sulle strategie di metodo di studio applicate ai contenuti di classe terza e tanti esercizi dedicati all’apprendimento graduale di un metodo di studio.
* **Percorso sul lessico:** esercizi dedicati al consolidamento del lessico disciplinare e tavole inclusive di lessico, anche illustrate, con supporto di un glossario interattivo multilingue.
* **Educazione civica integrata in tutte le discipline**: con focus su Costituzione, sviluppo economico, sostenibilità, cittadinanza digitale ed educazione finanziaria.
* **Proposte STEAM:** laboratori (per *imparare facendo*), coding, compiti di realtà. Nei volumi di scienze, tante proposte di esperimenti.
* **Materiali inclusivi:** pagine *è FACILE* con sintesi, mappe, verifiche semplificate e tavole di lessico adatte anche per studenti NAI.
* **Una matematica solida e con un ampio apparato di esercizi:** esercizi graduali, problemi legati alla realtà, prove INVALSI e attività ludiche per il consolidamento delle competenze.
* **In storia, pagine dedicate allo storytelling**: per coinvolgere e appassionare alunni e alunne con la forza della narrazione.
* **Materiali digitali interattivi:** QR code in ogni doppia pagina per accedere a tanti contenuti digitali dedicati, tra cui HUB Maps, Escape room, immagini interattive, scenari immersivi ed esercizi Geogebra.
* **Apparato valutativo ricco e variegato:** verifiche di fine unità, verifiche con esercizi a livelli, autovalutazione , compiti autentici, prove INVALSI.

**Strumenti per il docente**

* **Guide didattiche cartacee e digitali:** presentazione del corso, progettazione, approfondimenti su Educazione Civica, STEAM e Intelligenza Artificiale.
* **Testi facilitati e semplificati:** con strategie didattiche per lavorare con alunni con diverse abilità cognitive.
* **Libro digitale del docente:** soluzioni degli esercizi e verifiche rapide personalizzabili in Moduli Google.
* **HUB Test e HUB INVALSI:** per la creazione di test e verifiche personalizzate.
* **Guida *La valutazione in pratica*** con approfondimenti sulla valutazione, Educazione Civica e INVALSI, tabelle, griglie per la valutazione e schede operative.
* **Area Docenti Primaria di HUB Scuola**: È lo spazio dedicato ai docenti con migliaia di risorse digitali utili all’insegnamento delle materie di primo e secondo ciclo e di religione. In questo spazio potrete trovare: escape room, app ludico didattiche, video, presentazioni modificabili, immagini interattive, itinerari con Google Earth, la cartografia digitale di HUB Maps, materiali per la verifica e molto altro ancora!

**Didattica digitale e risorse interattive**

* **Video -esperimenti di scienze:** per facilitare la comprensione e stimolare la curiosità degli alunni.
* **HUB Maps eGoogle Earth™:** strumenti per la storia e la geografia con mappe interattive e percorsi virtuali.
* **App Agenda 2030:** quiz interattivi sugli obiettivi di sviluppo sostenibile.
* **Escape room, App delle regioni e app didattiche:** per consolidare le conoscenze attraverso il gioco.
* **HUB Test e HUB INVALSI:** piattaforma per esercitarsi con test interattivi e prepararsi alle prove nazionali.
* **Strumenti per la matematica:** utilizzo di GeoGebra per esplorare concetti matematici e geometrici in modo dinamico.
* **Scenari immersivi e audio immersivo:** per rendere l’apprendimento più coinvolgente ed esperienziale.
* **Audio integrale di tutti i testi, mappe modificabili e glossario multilingue:** strumenti inclusivi per facilitare l’apprendimento disciplinare.

**Data:** ....................................... **IL/I DOCENTE/I** .................................