**Gaia Edizioni** **LA VOCE DELLA TERRA più**

**CLASSE QUARTA** (carta + digitale)

**Codice adozionale**

**- Intero progetto 9788873348917**

**- Area antropologica 9788873348924**

**- Area matematico-scientifica 9788873348931**

• La Voce della Terra più – Storia

• La Voce della Terra più – Geografia

• La Voce della Terra più – Scienze

• La Voce della Terra più – Matematica

• La Voce della Terra più – Tecnologia, STEM, Coding (classi 4ª e 5ª)

• Il Libro delle Mappe (classi 4ª e 5ª)

• Atlante (classi 4ª e 5ª)

• Insieme nel mondo ‒ La mia Agenda di EDUCAZIONE CIVICA (classi 4ª e 5ª)

**CLASSE QUINTA (carta + digitale)**

**Codice adozionale**

**- Intero progetto 9788873348993**

**- Area antropologica 9788873349006**

**- Area matematico-scientifica 9788873349013**

•La Voce della Terra più – Storia

• La Voce della Terra più – Geografia

• La Voce della Terra più – Scienze

• La Voce della Terra più – Matematica

**DOTAZIONE AGGIUNTIVA PER CIASCUNA CLASSE**

• Piattaforma “Arcipelago Gaia” con materiali organizzati in lezioni • Guide al testo • Guide CLIL • Supporto online e offline con libro in versione digitale e materiali del docente • Proposte didattiche in “Il Mio Giornalino” • CalendoMappe • Poster delle diverse discipline **• Su richiesta del docente “IL MIO LIBRO FACILE”**

Per il prossimo anno scolastico si propone l’adozione di **“LA VOCE DELLA TERRA più”** di Gaia Edizioni, un progetto completo e **attento** sia agli **aspetti disciplinari** sia a quelli **educativi**.

Sul piano disciplinare, la proposta prevede un libro per ogni materia, articolato in: **Percorso disciplinare**, **Metodo di studio** per le materie orali/**Laboratorio** per Matematica, **Esercizi**.

La presenza della **rubricatura** per l’individuazione delle varie parti facilita e orienta gli alunni nell’utilizzo del libro e nell’organizzazione del lavoro.

Il **Percorso disciplinare di Storia, Geografia e Scienze** ben si presta a una **fruizione autonoma** da parte dei bambini, grazie al linguaggio semplice e alle immagini idonee a supportare la comprensione. **In Matematica**, i **diversi approcci** **metodologici** permettono di rispondere ai differenti stili cognitivi degli alunni.

Le attività operative e le verifiche sono puntuali, i compiti di realtà stimolanti.

La sezione dedicata al **Metodo di studio** rappresenta un efficace strumento per lo **sviluppo di specifiche competenze** di base, valorizzando forme di apprendimento cooperativo e strumenti per la costruzione di una reale autobiografia cognitiva. A ciò contribuisce anche il **Libro delle Mappe**, utile strumento pure per la facilitazione.

Il **Laboratorio** di Matematica, con le sue proposte semplici e facilmente realizzabili, sollecita il piacere di **“fare per imparare”**.

La sezione **Esercizi** di ogni volume presenta svariate attività sempre coerenti con il percorso.

Il sussidiario è, inoltre, arricchito da un **volume** dedicato alla **Tecnologia**, alle attività **STEM**, al **Coding**. La Tecnologia è proposta secondo un approccio che privilegia la **relazione con l’educazione ambientale** (punto di riferimento è l’**Agenda Onu 2030**).

Il libro di **Educazione Civica** offre un percorso formativo ricco e volto a favorire l’esercizio della cittadinanza attiva, attento ai temi connessi all’uso consapevole della rete e dei media.

La **versione digitale** dei volumi offre **strumenti di facilitazione** molto utili ai bambini con BES, e contenuti che arricchiscono il percorso in carta (tra gli altri, il mensile digitale “Il Mio Giornalino”), rivelandosi un**’ulteriore preziosa opportunità di apprendimento**.

*Gaia Edizioni Via Barona 21, 20142 Milano - www.gaiaedizioni.it*