Per il prossimo anno scolastico propongo l’adozione del testo:

I. Cavarero – P. Cigolini - M. Molinari con P. Baccalario – A. Vico – S. Cerrato

**Scintille – Quattro passi nelle discipline**

Edizioni Lang, Torino/Milano 2022

|  |  |
| --- | --- |
| **Scintille discipline 4 completo** | **Scintille discipline 5 completo** |
| Storia + Geografia + Matematica + Scienze 4-5 + Atlante + Educazione Civica + Extra mappe antropologiche 4/5 + Extra mappe scientifiche 4/5 + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZero pp. 192 + 144 + 240 + 264 + 120 + 48 + 48 + 120**9788861618299****Prezzo ministeriale** | Storia + Geografia + Matematica + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZero pp. 192 + 144 + 240**9788861618312****Prezzo ministeriale** |
| **Scintille discipline 4 Antropologico** | **Scintille discipline 5 Antropologico** |
| Storia + Geografia + Atlante + Educazione Civica + Extra antropologico 4/5 + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZeropp. 192 + 144+ 120 + 48 + 48**9788861618336****Metà prezzo ministeriale** | Storia + Geografia + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZero pp. 192 + 144**9788861618374****Metà prezzo ministeriale** |
| **Scintille discipline 4 Scientifico** | **Scintille discipline 5 Scientifico** |
| Matematica + Scienze 4-5 + Extra scientifico 4/5 + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZero pp. 240 + 264 + 120**9788861618350****Metà prezzo ministeriale** | Matematica + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + KmZero pp. 240**9788861618398****Metà prezzo ministeriale** |
| **Scintille discipline 4 scientifico spezzato** | **Scintille discipline 5 scientifico spezzato** |
| Matematica + Scienze + Extra scientifico 4/5 + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + Piattaforma KmZeropp. 240 + 136 + 120**9788861618954****Metà prezzo ministeriale** | Matematica + Scienze + Libro digitale + Libro digitale liquido + MyApp + Piattaforma KmZero pp. 240 + 136**9788861618961****Metà prezzo ministeriale** |

Una solida guida alla scoperta delle discipline che, oltre al ricco e inclusivo percorso didattico, offre racconti e approfondimenti per coinvolgere i bambini attraverso le storie. In tutti gli ambiti disciplinari con racconti inediti, approfondimenti e fumetti. In più, un forte apparato di attività, graduate per difficoltà, per costruire e rafforzare il metodo di studio e l’autonomia.

*Il corso è disponibile insieme alla versione digitale, nel formato* ***Libro digitale*** *che riproduce in modo fedele l’esperienza di lettura su carta, con tutte le risorse multimediali, disponibile online e scaricabile offline tramite l’app Reader+, e anche nel formato* ***Libro digitale liquido****, uno strumento pensato per l’inclusione, in quanto contiene la lettura automatica del testo e un pannello per l’accessibilità (caratteri ad alta leggibilità, dimensione dei caratteri, testo tutto maiuscolo, possibilità di modificare il contrasto). L’offerta digitale si arricchisce con la* ***piattaforma KmZero****, un ambiente online, con tanti materiali integrativi e risorse digitali per studiare, esercitarsi e approfondire, e, per i docenti, strumenti per creare lezioni e verificare i progressi degli studenti. Infine, l’applicazione* ***MyApp*** *per poter accedere, ovunque e in qualsiasi momento, ai contenuti digitali integrativi inquadrando i QRcode presenti nei libri.*

**Principali caratteristiche dell’opera**

* **Imparare a studiare**: obiettivi chiari e un metodo che guida passo passo nella lettura, comprensione ed esposizione dei concetti-chiave. Tanti esercizi e strategie per costruire le competenze e l’autonomia di studio con un apparato estremamente coerente.
* **Imparare con lo *storytelling***: le pagine ***Saltelli***permettono di scoprireracconti, fumetti, approfondimenti disciplinari, curiosità su personaggi, eventi storici o su temi di attualità. Un salto nel tempo e nello spazio con il coniglio Jumpy, personaggio-guida della rubrica.
* **Educazione Civica, sostenibilità e global Goals**: laboratori e approfondimenti per giovani cittadini che rispettano sé stessi, gli altri e l’ambiente.
* **Nuova valutazione**: monitoraggio del lavoro verso la **valutazione degli obiettivi** di apprendimento. Un ricco supporto di **materiali per il docent**e per arricchire le **strategie** di apprendimento.
* **STEM e parità di genere**: un focus sulle **figure femminili** nella Storia e nelle Scienze. Uno sguardo sulle **discipline del futuro**, tanta attenzione alla tecnologia in tutti gli ambiti per conoscerne l’applicazione nella realtà.
* **Libri semplificati Easy** disponibili per il docente e per la classe a richiesta: Easy antropologico e Easy scientifico per classe quarta, Easy antropologico e Easy scientifico per classe quinta.

**Per la Didattica Digitale Integrata**

* **Libro digitale**: è la versione digitale del libro, per docente e studente, disponibile online e offline. Il libro digitale riproduce in modo fedele l'esperienza di lettura su carta e consente:
- la sottolineatura;
- l'inserimento di note e segnalibri;
- l’accesso a tutte le risorse multimediali;
- l’accesso, per il docente, al pannello con strumenti per la LIM (scrivi, evidenzia, cerchia, riquadra);
- la possibilità di scaricare offline i contenuti con app desktop Reader+.
* **Libro digitale liquido**: la versione digitale del libro che si adatta a qualsiasi dispositivo, per docente e studente, disponibile online e offline. Il libro digitale liquido permette di inserire note e segnalibri, di studiare e ripassare scegliendo carattere, grandezza e sfondo preferiti e di accedere alla modalità di lettura automatica e a tanti materiali multimediali integrativi.
* **MyApp**: la app per studiare e ripassare, che grazie a un sistema di QRcode presenti all’interno del libro attiva i contenuti multimediali e le risorse digitali del libro.
Per il docente, MyApp è disponibile con la funzione QuickTest che permette di assegnare agli studenti test rapidi e visualizzare in tempo reale le risposte della classe inquadrando i QRcode dedicati.
* **Piattaforma KmZero**: l'ambiente online per docenti e studenti, con migliaia di contenuti digitali di qualità, disponibili online e offline. In particolare, il docente può:
- accedere alla guida del libro in adozione, a proposte di programmazione, a lezioni e verifiche pronte per l’uso, a griglie di valutazione e a una selezione di contenuti di formazione Pearson Academy;
- costruire la propria lezione e le proprie verifiche personalizzate;
- assegnare attività didattiche attraverso **Google Classroom™**, **Microsoft Teams®** e **Classe virtuale Pearson**.