

# Carta canta

## Il Libro del triennio per la Scuola Primaria

Per il triennio si propone l'adozione di **CARTA CANTA** del Gruppo Raffaello.

Il progetto convince per l'innovativa **proposta didattica inclusiva**: tramite la narrazione, la musica, il corpo e le carte in dotazione, si potrà imparare e insegnare in modo ludico ed emozionante.

Grazie alle attività **neuromotorie** e **spazio-motorie** dell'autrice Raffaella Maggi, i bambini saranno accompagnati nei processi creativi e formativi fin dai primissimi giorni di scuola, mentre con i **giochi-esercizi musicati** si attivano laboratori tutto l'anno, mirati a stimolare lo sviluppo globale di ognuno. La **musica** di David Conati stimola la curiosità e si accende la motivazione dei bambini aiutando in particolar modo quelli con bisogni educativi speciali. La **narrazione** è un altro elemento distintivo nell'approccio didattico proposto in questo corso che mira alla **globalità delle conoscenze**. Narrare aiuta i processi di apprendimento e diventa strumento indispensabile per la costruzione di significati, per comprendere e interpretare la realtà. Inoltre le **carte in dotazione** permetteranno di lavorare in tanti modi diversi per costruire frasi e storie, memorizzare parole, contare con gli euro e le tabelline.

**IL METODO di classe 1<sup>a</sup>** - Seguendo il percorso intuitivo del bambino, dal semplice al difficile, dal globale al particolare, il metodo di apprendimento della letto-scrittura propone un lavoro ben guidato per ogni lettera:

- **ascolto** delle storie di David, un cerca-racconta-cantastorie originale
  - **individuazione di due parole-bersaglio** all'interno di illustrazioni estremamente motivanti e **copiatura** delle stesse all'interno di una **frase significativa**
  - lavoro con le **carte**: in fondo al libro si trovano tante carte da ritagliare, una per ogni parola bersaglio. Possono essere utilizzate per costruire storie, ricordare le parole bersaglio, associare grafema/fonema, formare parole...
  - la **costruzione**, l'**analisi** e la **denominazione** dei singoli fonemi e grafemi.
- Inoltre pagine specifiche permettono di lavorare subito sulla discriminazione dei **suoni simili** e sulle **sillabe inverse**. Nel *Quaderno delle grafie* poi vengono sviluppate le abilità grafo motorie e visuo-spaziali per scrivere correttamente nelle **diverse grafie**.

- Ho scelto il metodo A perché si lavora principalmente con il carattere STAMPATO**
- Ho scelto il metodo B perché si lavora fin dalle prime pagine con i quattro caratteri**

**LA MATEMATICA di classe 1<sup>a</sup>** - Ogni numero viene affrontato su ben **quattro pagine** proponendo gli stessi ambienti e gli stessi spunti didattico operativi del metodo. Grazie alle canzoncine e alle frasi introduttive si **contestualizza narrativamente** ogni numero e si lavora sul **lessico matematico** fin dai primi giorni. Inoltre i bambini, come per le lettere, potranno lavorare giocando con le **carte dei numeri** da ritagliare. All'interno di grandi tavole illustrate si presentano i numeri con elementi da colorare che seguono la progressione quantitativa dei numeri. Un approccio semplice e ludico che permetterà di lavorare bene con tutti i bambini.

**LE LETTURE** - In 1<sup>a</sup> i bambini protagonisti del metodo, stimolati da David, inventano con le carte le prime *Storie facili facili* dell'antologia, fornendo un esempio pratico di come usare le carte per imparare a narrare. Il percorso si sviluppa poi in modo estremamente graduale fino alla 2<sup>a</sup>, lavorando sulle abilità di lettura e comprensione e fino in 3<sup>a</sup> sull'analisi testuale.

**LA GRAMMATICA** - Con i personaggi guida, la **didattica cooperativa**, gli **esercizi a livelli** e le **mappe**, la grammatica si impara facilmente.

**LE DISCIPLINE** - Dalla 1<sup>a</sup> alla 3<sup>a</sup> la matematica mira alla costruzione del **pensiero matematico** con problemi, logica e calcolo mentale. Nell'ambito disciplinare in terza si lavora sul **lessico specifico**, la **comprensione dei testi disciplinari**, e l'**esposizione orale**. In scienze troviamo **pagine laboratoriali** di grande interesse dedicate alla **Tecnologia**. I fascicoli *StudioMAP verso la 4<sup>o</sup>* e *LOGICAMENTE matematica* sono originali ed efficaci.

**MEGA ESERCIZI di ortografia e matematica** - Gli esercizi con le verifiche a livelli in 3<sup>a</sup> e i fascicoli **LOGICAMENTE** offrono numerosi spunti operativi e valutativi.



### CLASSE 1<sup>a</sup>

codice pack

Pack A - 9788847235076

Pack B - 9788847235083

- Gioco e imparo con il corpo - pp. 48
- Metodo + carte da ritagliare - pp. 172
- Il quaderno delle grafie - pp. 96
- Letture e grammatica - pp. 120
- Discipline - pp. 168
- MEGAesercizi matematica - pp. 90
- Alfabetiere individuale
- Educazione civica 1-2-3 - pp. 96

### CLASSE 2<sup>a</sup>

codice pack 9788847235168

- Letture - pp. 144
- Discipline - pp. 184
- MEGAesercizi Ortografia - pp. 40  
+ LOGICAMENTE - pp. 8
- MEGAesercizi Matematica - pp. 80  
+ LOGICAMENTE - pp. 8
- Scrittura e Grammatica - pp. 96

### CLASSE 3<sup>a</sup>

codice pack 9788847235229

- Letture - pp.
- Storia e Geografia + eserciziario con eserciziario - pp. 176
- Matematica, Scienze e Tecnologia con eserciziario - pp. 184
- MEGAesercizi Grammatica - pp. 64  
+ LOGICAMENTE - pp. 8
- MEGAesercizi Matematica - pp. 80  
+ LOGICAMENTE - pp. 8
- Scrittura e Grammatica - pp. 136
- StudioMAP - pp. 24

### Io imparo facile

A richiesta i **volumi con percorsi semplificati** per alunni con BES e DSA, anche in **versione audio** scaricabile on-line. Alta leggibilità, versione audio dei volumi, traduttore automatico.



Risorse digitali, Alta leggibilità, Audiobook, Realtà aumentata.