

Lo spazio delle idee 1^a - 2^a - 3^a

Per il triennio si propone l'adozione di **LO SPAZIO DELLE IDEE** del Gruppo Raffaello.

Il progetto convince perché motivante, graduale ed efficace con particolare attenzione agli stili cognitivi e alle "Nuove Indicazioni ministeriali in merito alla formulazione dei giudizi descrittivi nella valutazione periodica e finale" del 2020.

Con **L'album dei passatempi** il delicato passaggio dalla Scuola dell'Infanzia alla Scuola Primaria è accompagnato da numerose **attività ludico operative**, mirate a stimolare lo sviluppo dei prerequisiti delle **diverse aree cognitive**: percettiva, spazio-temporale, grafo-motoria, linguistica, logico-matematica. Nell'inserto in dotazione, una **tabella di valutazione a livelli** aiuterà il docente a registrare le osservazioni significative. Le numerose **pagine di ristoro** serviranno per i momenti di pausa durante l'anno.

Letto-scrittura e percorso di lettura

La **storia-guida** del **Metodo** ha come **protagonisti** un simpatico palloncino giallo, un bambino e una bambina e, come sfondo integratore, un grande parco naturale.

La **dimensione esperienziale** vicina al vissuto quotidiano dei bambini si arricchisce di una **dimensione fantastica motivante**. Il **Metodo** è **fonosillabico** e dedica sei pagine all'identificazione, alla lettura e alla scrittura di ogni fonema in STAMPATO MAIUSCOLO, rimandando a pratici allegati l'apprendimento delle altre grafie, con i giusti tempi che ogni docente ha il compito di individuare per la sua classe.

Nel **Libro di lettura** di prima le tematiche sono incentrate sulla **scoperta delle emozioni** e, grazie ai **laboratori**, si costruiscono manufatti a tema, stimolando un clima positivo e il benessere in classe. In parallelo, dalla prima alla terza, si sviluppano dei percorsi graduati e sistematici per la comprensione e l'analisi testuale.

L'iniziativa **Biblioteca di classe** promuove il piacere di leggere regalando al docente quattro volumi di narrativa Raffaello Ragazzi collegati alla sezione finale **Amici scrittori** presente in ogni volume di lettura. I temi affrontati sono adatti per lo sviluppo delle **life skills** e sono introdotti da una pagina motivante riservata all'intervista con l'autore.

Il **Laboratorio di Italiano** è uno strumento indispensabile per sviluppare le competenze linguistiche. Attraverso un simpatico percorso "stradale", i bambini scoprono la **grammatica** operando con **esercizi a livelli** e attività cooperative. Con il **percorso di scrittura** il docente ha a disposizione numerose esercitazioni graduali per guidare gli alunni alla produzione di testi e riassunti, in stretto collegamento con i **Libri di lettura**.

Un percorso innovativo ed efficace per la matematica

Il percorso propone al centro dell'itinerario didattico i processi di **problem solving**, combinando efficacemente rigore e razionalità con creatività e immaginazione e aprendo le porte ad una matematica più coinvolgente e "sorridente". Nel testo i numeri sono introdotti da una filastrocca che vede come protagonista il palloncino del **Metodo** in un progetto caratterizzato dalla forte continuità. Il numero viene rappresentato con diverse modalità che gli alunni possono sperimentare concretamente: le mani, il dado, l'abaco, il pongo, le cannuce. Pagine speciali di **Matematica e Arte** forniscono stimoli per l'utilizzo delle **competenze matematiche in contesti non noti**. Gli **eserciziari** accompagnano il percorso di studio passo dopo passo, proponendo attività per potenziare e consolidare il ragionamento e il calcolo matematico, oltre che per sviluppare il pensiero computazionale (CODING) e prealgebrico (EARLY ALGEBRA). In allegato, un inserto cartonato per classe con cui costruire **strumenti da tenere sempre a portata di mano** che aiuteranno l'alunno a sviluppare la memoria e l'autonomia nello studio.

I percorsi disciplinari e il metodo di studio

Un approccio narrativo introduce le sezioni disciplinari del sussidiario di terza proponendo un **inquadramento globale del contenuto**, andando incontro ai **diversi stili e livelli cognitivi**. Gli alunni vengono così orientati alla scoperta dei saperi con semplicità e piacere. Inoltre, grazie agli inserti **MateMAP** e **StudioMAP verso la classe quarta**, gli alunni impareranno a costruire un sapere organizzato con mappe e riassunti per essere pronti ad affrontare i percorsi disciplinari del biennio.



CLASSE 1^a

codice pack 9788847237131

- L'album dei passatempi - pp. 72
- Metodo - pp. 192
- Quaderno del corsivo - pp. 72
- Quaderno dello stampato - pp. 24
- Letture + grammatica - pp. 128
- Discipline - pp. 240
- Alfabetiere individuale
- Educazione civica 1-2-3 - pp. 96

CLASSE 2^a

codice pack 9788847237322

- Letture - pp. 144
- Matematica + eserciziario - pp. 152
- Discipline - pp. 80
- Laboratorio di Italiano - pp. 136

CLASSE 3^a

codice pack 9788847237391

- Letture - pp. 200
- Matematica + eserciziario + MateMAP - pp. 224
- Discipline + eserciziario + StudioMAP - pp. 256
- Laboratorio di Italiano - pp. 200

Per l'insegnante e la classe

- Guida al testo con: guida alla valutazione 2020; guida alle verifiche a livelli di 3^a con soluzioni e rubriche valutative; programmazioni annuali con giudizi descrittivi; didattica inclusiva e PEI; schede operative; didattica e nuove metodologie: Coding, Tinkering, Classe capovolta, STEM/STEAM
- Alfabetiere murale
- 4 volumi di narrativa Raffaello Ragazzi
- CD Audiolibro
- DVD libro digitale in versione off-line
- Risorse per la didattica digitale integrata Studio@casa

Io imparo facile

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

Risorse digitali, alta leggibilità, Audiobook, traduttore automatico.



DIDATTICA
DIGITALE
INTEGRATA

