

Per il prossimo anno scolastico si propone l'adozione del testo:

SUPER MONDO

Sussidiario delle discipline Classi 4^a e 5^a - Giunti Scuola, 2025



Classe 4		
SUPER MONDO – Storia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Geografia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Matematica con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Scienze e Tecnologia con Quaderno degli esercizi e Atlante	(carta + digitale) ambito antropologico 9791223235492 ambito matematico/scientifico 9791223235508	Prezzo ministeriale
Classe 5		
SUPER MONDO – Storia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Geografia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Matematica con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Scienze e Tecnologia con Quaderno degli esercizi e Atlante	(carta + digitale) ambito antropologico 9791223235522 ambito matematico/scientifico 9791223235539	Prezzo ministeriale
https://dbookeasy.giuntiscuola.it/ con risorse per l'alunno		

Materiale per l'insegnante

Guida al testo (adozionali) classi 4-5 Guida al testo (disciplinari) - Storia e Geografia classi 4-5 Guida al testo (disciplinari) - Matematica, Scienze e Tecnologia classi 4-5 Biblioteca del sostegno	Libro facile – Percorsi facilitati Materiali di aggiornamento e formazione su giuntiscuola.it	Omaggio
https://dbookeasy.giuntiscuola.it/ con risorse per il docente		

È stato scelto **SUPER MONDO** perché è un corso che accompagna bambine e bambini nello studio delle discipline attraverso un costante collegamento con il mondo e la realtà.

Tutti i volumi di SUPER MONDO si aprono con una sezione dedicata alle prove di ingresso, schede ritagliabili che consentono una valutazione iniziale.

Nei volumi di **Storia, Geografia e Scienze e Tecnologia** è presente un **solido percorso didattico** (rubrica "Imparo con...") che propone tanti strumenti diversi per imparare a studiare, in particolare per aiutare gli alunni a comprendere il testo espositivo. In tutti i volumi sono presenti le pagine **laboratori disciplinari**, per acquisire gli strumenti propri di ciascuna disciplina e lavorare in maniera "attiva". Inoltre, le bellissime doppie **pagine STEM**, contrassegnate dal marchio **Editoriale Scienza**, accompagnano bambine e bambini alla scoperta del mondo attraverso proposte interdisciplinari (discipline antropologiche e scientifiche insieme), con immagini suggestive e tante curiosità; queste pagine nella versione digitale diventano interattive, tutte da esplorare e con attività operative. In tutti i volumi è presente la sezione **Parole al centro**, che presenta attività gioco per ripassare le parole più importanti di ciascuna disciplina. I percorsi di **Educazione civica** sono integrati nei volumi e accompagnati dalle rubriche **Life skills**, per favorire una crescita globale dei bambini. Il corso è inoltre adatto alle classi variegate e multilivello grazie agli strumenti **Imparare tutti con Graf** (esercizi multilivello, sintesi e mappe attive per il ripasso). Nel **Quaderno** alla fine di ogni volume si trovano **esercizi multilivello, compiti di realtà e atlante**.

La **Matematica** è incentrata su tre caratteristiche salienti, **realità, problem solving e logica**: le rubriche e le doppie pagine di **Matematica nella realtà** stimolano a comprendere come la matematica sia fondamentale per affrontare tantissime situazioni del quotidiano e contribuiscono a rendere gli apprendimenti più facili e concreti; le doppie pagine di **Problem solving** guidano passo passo all'acquisizione di strategie risolutive, partendo da attività di comprensione del testo; le rubriche operative **"Alleno la logica"** aiutano a esercitare il ragionamento. Da sottolineare anche la presenza di un percorso di **Educazione finanziaria** e del percorso **Problemi al centro**, con nuove proposte dal progetto nazionale di Giunti Scuola.

Il **Dbookeasy**, completamente interattivo e compatibile con tutti i sistemi operativi, permette di fruire il libro online e offline, sia in formato pdf sfogliabile sia in formato accessibile, con video, risorse interattive e materiali per il docente.

Il testo è conforme alle recenti disposizioni ministeriali in materia di adozioni dei libri di testo (D.M. 171 del 27/09/2013)

GIUNTI SCUOLA

Via Bolognese 165, 50139 Firenze

Tel 055-5062359 – Fax 055-5062305

scuola@giunti.it

www.giuntiscuola.it

www.facebook.com/giuntiscuola

Timbro agente

Per il prossimo anno scolastico si propone l'adozione del testo:

SUPER MONDO

Sussidiario delle discipline Classi 4^a e 5^a - Giunti Scuola, 2025



Classe 4		
SUPER MONDO – Storia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Geografia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Matematica con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Scienze e Tecnologia con Quaderno degli esercizi e Atlante	(carta + digitale) ambito antropologico + ambito matematico/scientifico 9791223235485	Prezzo ministeriale
Classe 5		
SUPER MONDO – Storia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Geografia con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Matematica con Quaderno degli esercizi e Atlante SUPER MONDO – Scienze e Tecnologia con Quaderno degli esercizi e Atlante	(carta + digitale) ambito antropologico + ambito matematico/scientifico 9791223235515	Prezzo ministeriale
https://dbookeasy.giuntiscuola.it/ con risorse per l'alunno		

Materiale per l'insegnante

Guida al testo (adozionali) classi 4-5 Guida al testo (disciplinari) - Storia e Geografia classi 4-5 Guida al testo (disciplinari) - Matematica, Scienze e Tecnologia classi 4-5 Biblioteca del sostegno	Libro facile – Percorsi facilitati Materiali di aggiornamento e formazione su giuntiscuola.it	Omaggio
https://dbookeasy.giuntiscuola.it/ con risorse per il docente		

È stato scelto **SUPER MONDO** perché è un corso che accompagna bambine e bambini nello studio delle discipline attraverso un costante collegamento con il mondo e la realtà.

Tutti i volumi di SUPER MONDO si aprono con una sezione dedicata alle **prove di ingresso**, schede ritagliabili che consentono una valutazione iniziale.

Nei volumi di **Storia, Geografia e Scienze e Tecnologia** è presente un **solido percorso didattico** (rubrica "Imparo con...") che propone tanti strumenti diversi per imparare a studiare, in particolare per aiutare gli alunni a comprendere il testo espositivo. In tutti i volumi sono presenti le pagine **laboratori disciplinari**, per acquisire gli strumenti propri di ciascuna disciplina e lavorare in maniera "attiva". Inoltre, le bellissime doppie pagine **STEM**, contrassegnate dal marchio **Editoriale Scienza**, accompagnano bambine e bambini alla scoperta del mondo attraverso proposte interdisciplinari (discipline antropologiche e scientifiche insieme), con immagini suggestive e tante curiosità; queste pagine nella versione digitale diventano interattive, tutte da esplorare e con attività operative. In tutti i volumi è presente la sezione **Parole al centro**, che presenta attività gioco per ripassare le parole più importanti di ciascuna disciplina. I percorsi di **Educazione civica** sono integrati nei volumi e accompagnati dalle rubriche **Life skills**, per favorire una crescita globale dei bambini. Il corso è inoltre adatto alle classi variegate e multilivello grazie agli strumenti **Imparare tutti con Graf** (esercizi multilivello, sintesi e mappe attive per il ripasso). Nel **Quaderno** alla fine di ogni volume si trovano **esercizi multilivello, compiti di realtà e atlante**.

La **Matematica** è incentrata su tre caratteristiche salienti, **realità, problem solving e logica**: le rubriche e le doppie pagine di **Matematica nella realtà** stimolano a comprendere come la matematica sia fondamentale per affrontare tantissime situazioni del quotidiano e contribuiscono a rendere gli apprendimenti più facili e concreti; le doppie pagine di **Problem solving** guidano passo passo all'acquisizione di strategie risolutive, partendo da attività di comprensione del testo; le rubriche operative "**Alleno la logica**" aiutano a esercitare il ragionamento. Da sottolineare anche la presenza di un percorso di **Educazione finanziaria** e del percorso **Problemi al centro**, con nuove proposte dal progetto nazionale di Giunti Scuola.

Il **Dbookeasy**, completamente interattivo e compatibile con tutti i sistemi operativi, permette di fruire il libro online e offline, sia in formato pdf sfogliabile sia in formato accessibile, con video, risorse interattive e materiali per il docente.

Il testo è conforme alle recenti disposizioni ministeriali in materia di adozioni dei libri di testo (D.M. 171 del 27/09/2013)

GIUNTI SCUOLA

Via Bolognese 165, 50139 Firenze

Tel 055-5062359 – Fax 055-5062305

scuola@giunti.it

www.giuntiscuola.it

www.facebook.com/giuntiscuola

Timbro agente