

R-Store



Premium
Reseller

“UNA DIDATTICA INNOVATIVA CON IPAD IN CLASSE”



- ❖ Ipad sempre collegati
- ❖ piattaforme online da cui scaricare compiti e approfondimenti
- ❖ lavagne interattive multimediali
- ❖ disponibilità di decine di migliaia di app per tutte le materie, dalla matematica e le scienze, alle lingue straniere, alla musica.

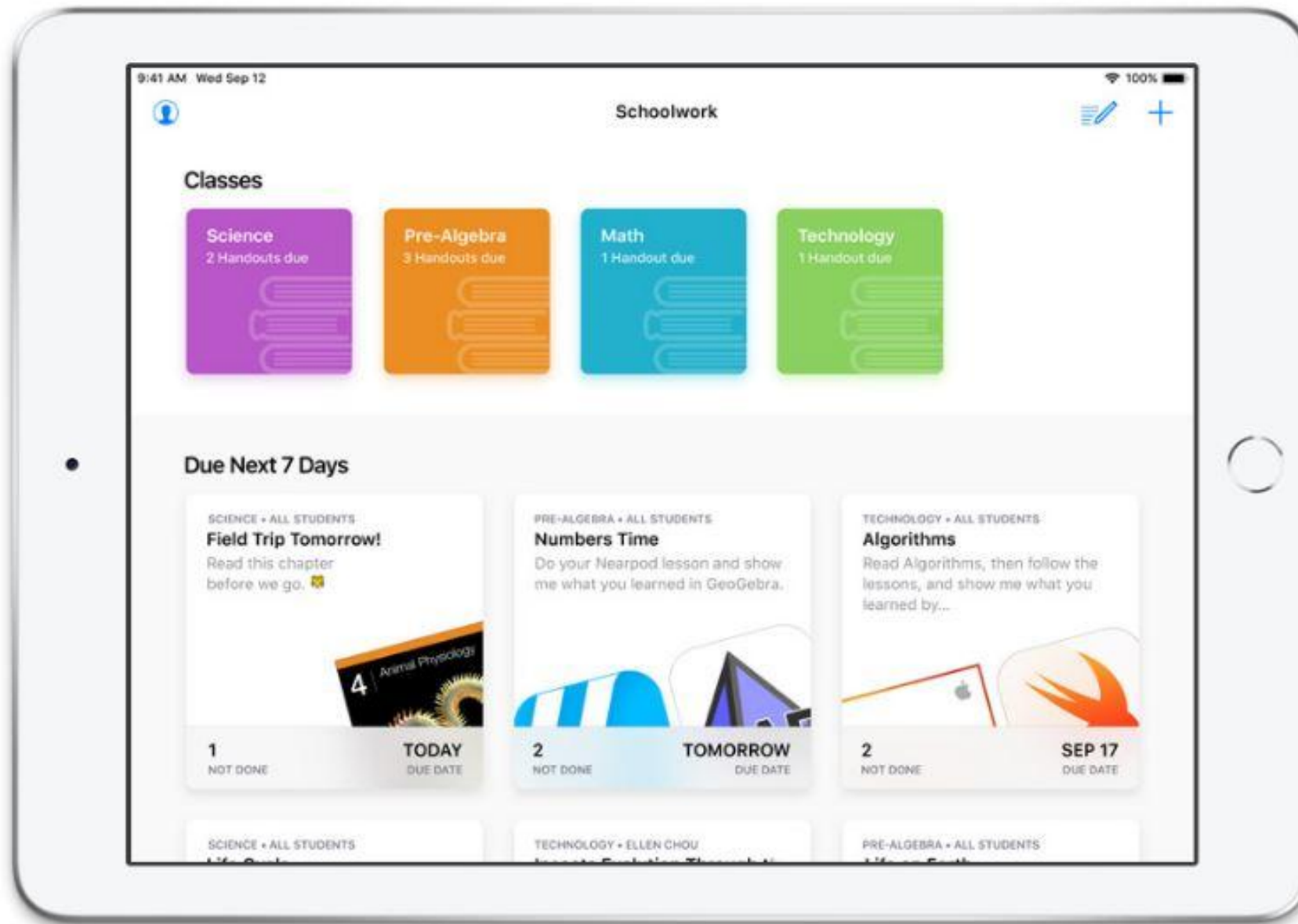
Gli studenti possono:

- creare equazioni matematiche con un dito;
- fare ricerche interattive nella tavola periodica degli elementi;
- dissezionare una rana virtuale in classe e addirittura sfogliare i volumi di una delle collezioni più prestigiose al mondo;
- girare dei cortometraggi o comporre canzoni.



Gli insegnanti:

- possono preparare lezioni coinvolgenti,
- possono avere sott'occhio gli iPad della classe, per assicurarsi che tutti seguano la lezione senza distrarsi,
- possono assegnare e raccogliere compiti,
- tenere d'occhio i progressi nelle app didattiche e lavorare con ogni singolo studente ovunque ci si trovi, in tempo reale;
- è facile monitorare i progressi individuali, così da poter personalizzare il proprio insegnamento in base alle diverse esigenze degli studenti.
- ottenere feedback immediati dagli studenti
- migliorare la propria organizzazione.



9:41 AM Wed Sep 12

100%

Schoolwork

Classes

Science
2 Handouts due

Pre-Algebra
3 Handouts due

Math
1 Handout due

Technology
1 Handout due

Due Next 7 Days

SCIENCE • ALL STUDENTS
Field Trip Tomorrow!
Read this chapter before we go. 📖



1
NOT DONE

TODAY
DUE DATE

PRE-ALGEBRA • ALL STUDENTS
Numbers Time
Do your Nearpod lesson and show me what you learned in GeoGebra.



2
NOT DONE

TOMORROW
DUE DATE

TECHNOLOGY • ALL STUDENTS
Algorithms
Read Algorithms, then follow the lessons, and show me what you learned by...



2
NOT DONE

SEP 17
DUE DATE

SCIENCE • ALL STUDENTS
Life Science

TECHNOLOGY • ELLEN CHOU
Internet Explorer

PRE-ALGEBRA • ALL STUDENTS
Life Science

INVIA FACILMENTE COMPITI, INFORMAZIONI E OGNI TIPO DI MATERIALE.

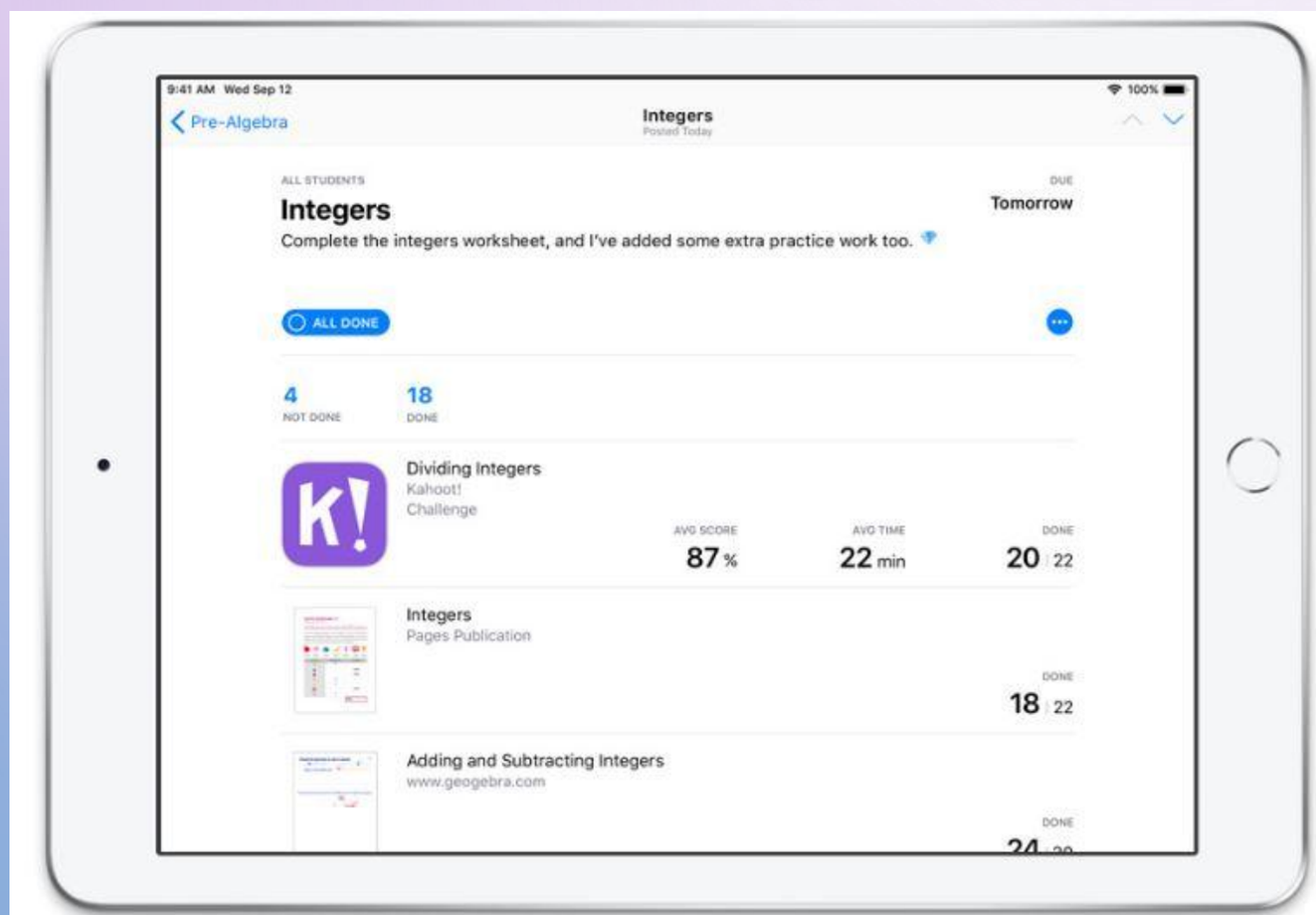
Creare e distribuire materiali per la classe è facile come mandare un'email. Si può inviare praticamente di tutto:

- collegamenti web,
- PDF,
- documenti
- link ad attività da svolgere nelle app.

E' anche uno strumento ideale per inviare avvisi, promemoria o compiti. In più, gli studenti possono vedere tutti i materiali che hanno ricevuto, per tutte le materie, in modo da avere un quadro completo delle cose che devono fare; inoltre quando vengono assegnati, i compiti appaiono automaticamente sugli iPad, divisi per materia e per data di consegna.

UNO SGUARDO CHE ABBRACCIA TUTTA LA CLASSE.

Con la funzione di monitoraggio dei progressi, si potrà avere una panoramica del rendimento generale degli studenti, controllare le attività nelle app e verificare a che punto sono con i compiti. Per la privacy tutte queste informazioni saranno visibili solo ai docenti e ai rispettivi studenti.



PER LAVORARE TUTTI INSIEME, ANCHE QUANDO NON SI È TUTTI INSIEME.

Bastano pochi passi per collaborare ai compiti con gli studenti e per aggiungere feedback scritti o commenti audio, quando si vuole e da dove si vuole, direttamente nei documenti. E in più con Apple Pencil si possono annotare i documenti Pages sull'iPad, proprio come avviene su un foglio di carta.

LA SCUOLA FA IL SETUP.

Il reparto IT della scuola si preoccuperà di configurare le app, e di tenere aggiornati i nomi degli studenti nel corso del tempo.

Risultati conseguibili

- Miglioramento del rendimento
- Aumento del coinvolgimento e della motivazione
- Riduzione dei costi e maggiore efficienza delle risorse
- Focus integrato sulla qualità e sulla progettazione dei contenuti
- Riduzione dei problemi disciplinari
- Riduzione dei tassi di abbandono degli studi