



Inglese – Termine 3

Leggeremo Beetle Boy di MG Leonard: un'avventura cupamente esilarante piena di scarabei esotici, piani audaci e vera amicizia .

Durante le nostre lezioni di lettura, svilupperemo la fluidità ed esploreremo la risposta a domande da 2 punti.

Leggeremo anche Aquila: Grow your Own ed esploreremo il formato di un articolo di rivista.

Nella nostra scrittura, impareremo a:

Scrivi un 'racconto di avvertimento' basato sul nostro testo modello La Carovana. (per **intrattenere** il lettore) con un focus sulla suspense. Oltre alla struttura delle frasi, esamineremo l'abilità chiave di punteggiare correttamente il discorso.

Scrivi un articolo su una rivista (per **informare** il lettore) sul cibo del commercio equo e solidale. Esamineremo le competenze chiave dei sottotitoli e delle parentesi.

Matematica

Impareremo come:

- Ulteriore pratica di moltiplicazione e divisione del tutto numeri
- Metodo formale di moltiplicazione e divisione, inclusa la moltiplicazione di un numero a 2 cifre per un numero a 4 cifre

Ortografia

- Divisione con resto
- Moltiplicazione delle frazioni
- Frazioni di importo
- 'Trovare il tutto'

DT – I bambini esploreranno la stagionalità delle verdure per preparare la propria zuppa. Collegheremo questo al nostro lavoro sulle miglia alimentari.

Informazioni sul curriculum

Da dove viene veramente il nostro cibo?

Termine 3 2023-2024 Anno 5



Questa unità incentrata sulla geografia insegna ai bambini come il cibo viene coltivato e trasportato in tutto il mondo.

Geografia - In Geografia inizieremo con la comprensione che i diversi paesi europei differiscono e anche le regioni al loro interno sono diverse. Definiremo il termine "risorsa naturale" (cibo, minerali (alluminio, arenaria e petrolio) fonti energetiche (acqua, carbone e gas) e capiremo come utilizziamo le risorse naturali. Poi esamineremo il concetto di Meridiano Primo. Infine, impareremo a capire che i diversi paesi europei differiscono e anche le regioni al loro interno sono diverse (il paese/regione può essere correlato all'argomento).

Informatica – I bambini verranno introdotti ai Microbit in questa unità di calcolo fisica. Completeremo diversi progetti che implicano la "selezione": la selezione consente che ci sia più di un percorso attraverso a programma.

Vita significativa

Impareremo a conoscere il significato del lavoro di Mohandas Karamchand Gandhi.

Musica - Nella musica, gli alunni impareranno diversi generi musicali attraverso una serie di diverse attività di ascolto. Comporranno anche usando Garageband. Impareranno come creare e sviluppare una traccia musicale, utilizzando diverse competenze.

Scienza - Nell'unità *Gli esseri viventi e il loro habitat*, i bambini descriveranno le differenze nei cicli vitali di un mammifero, un anfibio, un insetto e un uccello, descriveranno il processo vitale di riproduzione in alcune piante e animali, e costruiranno e interpreteranno un varietà di reti alimentari, identificando produttori, predatori e prede.

Francese - Impareremo i nomi dei pianeti prima di concentrarci principalmente sull'ordinazione di cibo e bevande al bar. Parteciperemo a un sondaggio a colazione e giocheremo ad alcuni giochi di consolidamento.

PE - Giocheremo con le abilità, le regole e i giochi del netball e del basket per confrontare somiglianze e differenze. Svilupperemo anche la nostra flessibilità copiando e ripetendo le posizioni yoga per creare ed eseguire il nostro "flusso yoga" e mettere alla prova la nostra tecnica, equilibrio e controllo. Il nuoto riprenderà questo trimestre al Trowbridge Sports Center: tuo figlio sarà invitato tramite Arbor a venire con te.

Crescita personale

PSHE – Vedremo come possiamo abbandonare le cattive abitudini, penseremo a come opporci alle persone che ci sfidano e vedremo come rimanere al sicuro online.

RE – Esamineremo la questione "In che modo gli indù dimostrano impegno?" e "Chi sono le Tri-Murti?".

Viaggio o visitatore: visiteremo la fiera STEAM e visiteremo il tempio indù a Bristol.