

6 SETTIMANA

DIDATTICA A DISTANZA CALENDARIO DELLE ATTIVITA'

LUNEDÌ 30 MARZO	INGLESE "6 SETTIMANA THE BODY 2" TECNOLOGIA "6 SETTIMANA LA PLASTICA"
MARTEDÌ 31 MARZO	MATEMATICA "6 SETTIMANA LA DECINA" "6 SETTIMANA LA DECINA VIDEO" VIDEOLEZIONE DEL 26/03 "LE MOSCHE DI OSCAR"
MERCOLEDÌ 31	MATEMATICA MODULO " 6 SETTIMANA RAGGRUPPARE: LE MOSCHE DI OSCAR" COMPITI SUL LIBRO MISSIONE
GIOVEDÌ 1 APRILE	VIDEO "CORNICETTA DI APRILE" SCIENZE "6 SETTIMANA I CARNIVORI" VIDEOLEZIONE 14:30 - 15 15:30 - 16
VENERDÌ 2 APRILE	MATEMATICA "6 SETTIMANA STICK AND STONE" EDUCAZIONE FISICA "6 SETTIMANA CAMMINARE SUL FILO"
WEEKEND	COMPITI SUL LIBRO MISSIONE

Lunedì 30 marzo 2020

Inglese: presentazione "6 settimana the body 2" segui la presentazione e fai i disegni e le descrizioni come richiesto.

Tecnologia: presentazione sui materiali "6 settimana la plastica" al link
<https://prezi.com/view/QepHHjpBKnedKMF6CqWp/>

Prova a costruire i pesciolini per il primo aprile.

Martedì 31 marzo 2020

Matematica: presentazione “6 settimana la decina” e video “6 settimana video la decina”, esegui gli esercizi sul quaderno seguendo le indicazioni.

Riguarda il materiale che abbiamo usato durante la videolezione: leggi la storia “le mosche di Oscar” e la presentazione “videolezione26 marzo”.

Mercoledì 1 aprile

Matematica: esegui il modulo “6 settimana RAGGRUPPARE: le mosche di Oscar” prima sul quaderno e poi online.

Fai pag. 65 e pag. 68 sul libro Missione Matematica

Giovedì 1 aprile

Scienze: Guarda la presentazione “6 settimana i carnivori” su prezi.com seguendo il link

<https://prezi.com/view/Jfc13uNJBH0bT5YkraMm/>

e fai il disegno sul quaderno verde come indicato.

Venerdì 2 aprile

Matematica: Leggi la storia “stick and stone” (presentazione “6 settimana Stick and Stone”), disegna sul quaderno rosso l’immagine che preferisci tra quelle della storia, ricordati prima di iniziare il disegno di scrivere la data, fare la cornicetta di aprile e scrivere il titolo dell’attività in rosso “stick and stone”.

Educazione fisica: “6 settimana camminare sul filo” leggi e prova ad eseguire.

Weekend

Matematica: esegui sul quaderno i problemi a pag. 58 del libro Missione matematica, se riesci fai due problemi sabato e due domenica. Riscrivi il testo e poi esegui tutti i passaggi come per gli altri problemi (cerchia i dati, sottolinea la domanda, rappresenta, risolvi con il calcolo e con la linea dei numeri, rispondi) poi riporta le risposte sul libro.