

Classe 5° A del plesso “G. Catalfamo” di S. Lucia

Compiti per casa dal 16 al 20 marzo 2020

Geografia

- Studiare da pag. 163 a pag. 171. Dal quaderno operativo completare pagg. 83-84.

Scienze

- [Il gusto e l'olfatto.](#)

Matematica ([schede](#))

- Scrittura dei grandi numeri in parola e cifre.
- Collegamento tra il numero espresso in parola con quello in cifra.
- Composizione e scomposizione dei grandi numeri.
- Confronto tra numeri utilizzando i simboli $> < =$.
- Ordinamento crescente e decrescente.
- Individuazione del precedente e del successivo di un numero dato.
- Esecuzione delle quattro operazioni.

Nella prima scheda, nel 7° esercizio si deve “Ordinare dal maggiore al minore”

Inglese

- Numbers from 20 to 150; trascrivere i numeri sia in cifra che in lettere e memorizzare.
- What time is it? It is....; comporre 20 frasi a piacere sui vari orari dell'orologio, rappresentando graficamente l'orologio e scrivendo sotto la domanda e la risposta come da esempio sopra.

Sostegno

Alunno G. B.

Geografia

- Studiare da pag. 163 a pag. 171. Dal quaderno operativo completare pagg. 83-84.

Scienze

- [Il gusto e l'olfatto.](#)

Matematica (solo la prima [scheda](#))

- Scrittura dei grandi numeri in parola e cifre.
- Collegamento tra il numero espresso in parola con quello in cifra.
- Composizione e scomposizione dei grandi numeri.
- Confronto tra numeri utilizzando i simboli $>$ $<$ $=$.
- Ordinamento crescente e decrescente.
- Individuazione del precedente e del successivo di un numero dato.
- Esecuzione delle quattro operazioni (senza prova).

Inglese

- Numbers from 20 to 50; trascrivere i numeri sia in cifra che in lettere e memorizzare.
- What time is it? It is....; comporre 10 frasi a piacere sui vari orari dell'orologio, rappresentando graficamente l'orologio e scrivendo sotto la domanda e la risposta come da esempio sopra.

Alunno L. M.

Italiano

- Letture a piacere e dettato di brevi testi.

Geografia

- Studiare da pag. 163 a pag. 171. Dal quaderno operativo completare pagg. 83-84.

Matematica

- Numera da 0 a 500 contando per 10 e torna indietro.
- Operazioni a piacere (addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni)
- Ripasso delle tabelline (del 2,3,4,5,6).

Scienze

- [Il gusto e l'olfatto.](#)

Inglese

- Numeri da 0 a 10, sia in cifra che in lettere.
- I colori: rappresentarli graficamente e aggiungere il nome del colore alla parola corrispondente.