

LABORATORI A CLASSI APERTE

(1° BIMESTRE)

Si sono conclusi martedì 29 novembre 2022 i laboratori del 1° bimestre attivati nell'ambito della sperimentazione *Tempi Aperti*, giunta ormai al secondo anno.

Le **classi prime** hanno avuto modo di partecipare ai seguenti laboratori:

- ***Agorà delle emozioni***: laboratorio sulla gestione delle emozioni portato avanti dalle docenti di lettere e dalle psicologhe, dott.ssa Tedde e dott.ssa Sechi, nell'ambito delle attività di supporto psicologico attivate dalla scuola e inserito anche all'interno del Progetto *C'è chi dice no! L'ABC (Arte-Bellezza-Cultura) contro il cyberbullismo*, finanziato dalla Fondazione Carolina.
- ***La Preistoria e la Protostoria in Sardegna***: un laboratorio alla scoperta della storia più antica della nostra terra.

Due laboratori di sfide e giochi logici:

- ***Giochi matematici***
- ***Make Lab Mate Game***

Due laboratori di potenziamento delle lingue:

- ***All together now: learning by singing***: laboratorio di potenziamento della lingua inglese attraverso il ricorso alle canzoni.
- ***Allons visiter la France!*** Laboratorio di scoperta della cultura e delle feste tradizionali della Francia, tenuto dalla docente di potenziamento di francese.

Un laboratorio di musica:

- ***Do-mi-sol(o) canto...insieme, in coro... “Incanto”***: laboratorio di canto tenuto dalla docente di musica, prof.ssa Barbara Cossu, che si è concluso con un breve saggio finale.

Nell'ambito del Progetto Carolina si inseriscono, per le **classi seconde**, i seguenti laboratori:

- ***La violenza di genere negli scrittori e nelle scrittrici***;
- ***La forza delle parole nel Villaggio Elettronico***, che ha beneficiato di un ciclo di incontri sulla comunicazione digitale tenuti dalla dott.ssa Antonella Fancello, per l'associazione *Raichinas e Chimas* coinvolta nella Rete di scopo del nostro Istituto per il Progetto Carolina.
- ***Laboratorio di Teatro***, con B. Venturi e S. Mereu, che ha coinvolto le classi seconde e terze.

In **ambito scientifico**, invece, sono stati attivati:

- Laboratorio di ***Stampa 3D***, parte integrante del **Progetto STEAM-LAB-DORGALI**, finanziato dalla Fondazione di Sardegna, che ha beneficiato della presenza di un esperto, l'ing. Marco Sotgia, coadiuvato dalla tutor, dott.ssa Damiana Senette, e dalle docenti di matematica e tecnologia. A conclusione di questo percorso stimolante i nostri ragazzi delle classi seconde e terze hanno potuto visitare il **Fab Lab Make in Nuoro**, presso l'AILUN, il 28 novembre e il 30 novembre 2022.

- ***Sperimentiamo – Anatomia***, in cui i ragazzi hanno potuto sperimentare com'è fatto il corpo umano nel Laboratorio di scienze rinnovato proprio nel corrente a.s.

In ambito linguistico:

- ***Let's listen and learn English all together***
- ***Let's revise***

In ambito sportivo:

- ***Giochi di squadra***

In ambito artistico:

- ***Studi grafici ad acquerello***

In ambito umanistico:

- ***Giocando con la Geografia***, in cui i ragazzi e le ragazze hanno testato le proprie conoscenze attraverso delle belle sfide.

Per quanto concerne le **classi terze** sono stati attivati:

- Due laboratori inseriti all'interno del **Progetto "R.E.A.L.S. Relationship, Empowerment, Awareness, Life Skills"**, elaborato dalla **Cooperativa Sociale Lariso** in risposta al bando regionale **"Altri PRO.DI.GI. PROgetti contro la Dispersione dei Giovani"**.
- **Laboratorio di Teatro (Progetto Carolina)**.
- **Alla pari: contro gli stereotipi e i pregiudizi** che ha coinvolto i ragazzi e le ragazze nella Manifestazione realizzata in continuità con la Primaria e il Liceo Scientifico di Dorgali in occasione della *Giornata internazionale per l'eliminazione della violenza contro le donne*.

Un laboratorio volto a conoscere meglio il proprio paese:

- ***Dorgali ieri, oggi, domani***.

Tre laboratori scientifici:

- ***Sfida con l'informatica***;
- ***Sapere DiVino. Tra identità e tecnologia***, in cui i ragazzi hanno sperimentato la vinificazione e hanno anche potuto visitare la Cantina Sociale di Dorgali.
- ***Stampa 3D***.

Un laboratorio di registrazione sonora: ***Registriamo il nostro ambiente***.