



ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

“A. GRAMSCI - J. M. KEYNES”

INDIRIZZI: TECNOLOGICO C.A.T. - ECONOMICO TURISMO
LICEO SCIENTIFICO – LS SCIENZE APPLICATE – LS IND. SPORTIVO
Codice Meccanografico POIS00200L

Agenzia Formativa accreditata presso la Regione Toscana – Codice IS0012



Circolare n. 155_BIS

Prato, 24/01/2024

A tutti i docenti e alle classi
Biennio Liceo Scienze applicate
Alla DSGA
Ai Collaboratori Scolastici
Ai ref. di plesso prof.ssa Cirocco e prof. Allori

Oggetto: **Attività Curricolo Robotica Biennio Liceo Scienze Applicate - AGGIORNAMENTO**

Si comunica che le attività relative al curricolo Robotico Ambientale previste per le classi del biennio di Scienze Applicate saranno le seguenti:

● **Settimana della Robotica per le classi prime:**

Ogni classe sarà nel Laboratorio di Robotica TRE giorni per mettere a punto l'esperienza laboratoriale e UN giorno nell'aula di appartenenza per le attività di documentazione di quanto fatto nel Laboratorio. In questo modo tutte le classi prime potranno, entro marzo, realizzare nel laboratorio quanto previsto e progettato dai CDC.

Le classi saranno così calendarizzate:

CLASSE	Giorni in lab di robotica (3)	Giorni in classe (1)
1BLS	Lun 5 – Mar 6 – Mer 7 febbraio	Gio 8 febbraio
1ELS	Gio 8 – Ven 9* – Lun 12 febbraio	Mar 13 febbraio
1CLS	Mar 13 – Mer 14 – Gio 15 febbraio	Ven 16 febbraio
1GLS	Ven 16 – Lun 19 – Mar 20 febbraio	Mer 21 febbraio
1ALS	Mer 21 – Gio 22 – Ven 23 febbraio	Lun 26 febbraio
1FLS	Lun 26 – Mar 27 – Mer 28 febbraio	Gio 29 febbraio
1DLS	Gio 29 febbraio – Ven 01 marzo – Lun	Mar 5 marzo

*in occasione della giornata Intercultura la calendarizzazione del recupero sarà a cura del CDC

Mercoledì 27 marzo in AUDITORIUM dalle ore 9.00 alle ore 12.00 si svolgerà la giornata conclusiva delle attività, dove i ragazzi dovranno presentare le esperienze realizzate

● **Gara di Robotica per le classi seconde pianificata per giovedì 1 febbraio** nell' ATRIO della scuola dalle 9.00 alle 12.00 circa. Nelle altre ore si svolgerà lezione regolare.

Entro **venerdì 9 febbraio** i ragazzi dovranno consegnare, sulla classroom della classe, le relazioni previste, che dovranno poi essere discusse e valutate dal CDC entro **venerdì 16 febbraio** p.v.

I docenti in orario dovranno essere presenti alle attività delle rispettive classi.

Per tutte le informazioni è possibile rivolgersi a:

prof.ssa Ilaria Nesi

ilaria.nesi@istitutogk.it

prof. Emiliano Mazzoncini

emiliano.mazzoncini@istitutogk.it

prof. Daniele Di Tondo

daniele.ditonfo@istitutogk.it

Il Dirigente scolastico
Prof. Stefano Pollini