

I. I.S. 'Biagio Pascal'

Via Brembio, 97- 00188 - Via dei Robilant, 2 - 00194 – Roma

Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant

Codice meccanografico RMIS12300N C.F. 96457680583 Web: www.pascalroma.edu.itPEO: RMIS12300N@istruzione.it PEC: RMIS12300N@pec.istruzione.it

Istituto Tecnico Industriale Codice Mecc. RMTF123016

Liceo Scienze.Umane Codice Mecc. RMPM123015

Circolare n.334

Ai docenti

Alla DSGA

Al personale ATA

Al sito web - Area news

Oggetto: Orientamento in Ingresso - Workshop EquipeHub per gli studenti delle scuole secondarie di primo grado

Si comunica che il giorno **lunedì 22 maggio 2023** si terrà l'ultimo workshop EquipeHub, dalle ore 10:00 alle ore 12:00. Due classi prime medie dell'IC Karol Wojtyla, accompagnate dai propri docenti e accolte dalla prof.ssa Botticchio, si recheranno presso la Sala Radio per partecipare all'incontro Equipe CLASS: "**Prototyping Lab**". Il prof. Eugenio Casanova dell'Equipe Formativa Territoriale del Lazio, durante l'anno scolastico 2022-2023, in collaborazione con la FS dell'Orientamento, ha realizzato workshop in nuovi ambienti digitali per la didattica, allestiti presso la sala Radio dell'IIS Biagio Pascal. Sono state coinvolte alcune classi della scuola secondaria di primo grado dell'IC Lucio Fontana e dell'IC K. Wojtyla del nostro territorio, con il seguente calendario:

- 20 ottobre dalle 10:00 alle 12:00 - **Workshop: "Location Sensor con App Inventor"**: coinvolta 1 classe terza media dell'IC L. Fontana.
- 21 novembre 2022 dalle 10 alle 12 – **Workshop: "Albero di Natale con micro:bit e Polydron"**: coinvolte in 2 turni 2 classi di terza media dell'IC L. Fontana.
- 15 dicembre 2022 dalle 10 alle 12 – **Workshop: "BYOR: Build Your Own Robot"**: coinvolte in 3 turni 3 classi di terza media dell'IC L. Fontana.
- 26 gennaio 2023 dalle 10 alle 12 – **Workshop: "Agenda 2030 in 3D"**: coinvolte in 2 turni 2 classi di terza media dell'IC L. Fontana.
- 20 febbraio 2023 dalle 10 alle 12 – **Workshop: "Messaggi tra micro:bit"**: coinvolte in 2 turni 2 classi di seconda media dell'IC K. Wojtyla.
- 27 marzo 2023 – dalle 10 alle 12 - **Workshop: "MBlock contest"** coinvolte in 2 turni 2 classi di seconda media dell'IC K. Wojtyla.
- 20 aprile 2023 – dalle 10 alle 12 - **Workshop: "Coding To Fly & Drive"**: coinvolte in 2 turni 2 classi di prima media dell'IC K. Wojtyla.
- 22 maggio 2023 – dalle 10 alle 12 – **Workshop: "Prototyping Lab"**: coinvolte in 2 turni 2 classi di prima media dell'IC K. Wojtyla.

Le classi terze medie dell'IC Karol Wojtyla sono state, inoltre, coinvolte il giorno 23 novembre 2022 dalle ore 09:00 alle ore 13:00, nell'ambito dell'orientamento in entrata, in un laboratorio tenutosi presso la sede dell'IC, sita in via Largo Giampaolo Borghi, 6. Durante il laboratorio gli studenti delle classi terze medie hanno potuto creare e sperimentare un'esperienza in Realtà Virtuale.

Roma, 8 maggio 2023

Il Dirigente Scolastico

Prof. Antonio Volpe

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 D.Lgvo n.39/93)