

SNEWS - PROGRAMMA DETTAGLIATO

13 maggio

Presso l'ISS C. Darwin (appuntamento riservato ai soli studenti dell'Istituto), Aula Magna:

- ORE 9: Inizio dei lavori, tavola rotonda con il giornalista Massimiliano Di Giorgio (Reuters, esperto di ambiente): le caratteristiche del giornalismo scientifico; fonti, documenti e verifiche; lettura dei giornali; riconoscere una fake news; clima/inquinamento notizie emozionali che necessitano verifiche.

- ORE 10: Lettura delle notizie sulle “buone pratiche per un futuro migliore” con Tanya Santolamazza; pausa e incursioni del “Dottore patafisico”.

- ORE 11: Laboratorio con i biologi (Latella, Belloni, Madaro): le basi del metodo scientifico; come si disegna un esperimento; spiegazione delle funzioni delle attrezzature presenti in aula, utilizzo degli strumenti per semplici esperimenti dimostrativi “dal verosimile al vero”.

14 e 15 maggio

Presso Centro d'aggregazione giovanile Scholé (appuntamento aperto a tutti con iscrizione obbligatoria su Eventbrite):

- ORE 15.30: Inizio dei lavori con gli interventi dei Biologi (Latella, Belloni, Madaro): la rilevanza statistica dei gruppi sperimentali, visione dei video-esperimenti, esercitazioni con le attrezzature fornite.

- merenda e incursioni del “Dottore Patafisico”.

- ORE 18: Tavola rotonda con il giornalista Andrea Capocci: i modelli di business del web come generatori di fake news.

-Lettura delle notizie sulle “buone pratiche per un futuro migliore” con Tanya Santolamazza.