



Segnalo una grande opportunità fornita da Mantova Scienza per coinvolgere i vostri studenti in laboratori didattici e molte altre attività, direttamente dalle vostre classi.

Si tratta di una rassegna giunta alla quinta edizione, che si svolgerà dal 9 al 18 aprile 2021 e che propone una molteplicità di eventi.

{loadposition user7}

Si spazia da seminari che per il festival 2021 riguarderanno numerosi campi della scienza: l'inquinamento luminoso, gli esopianeti e la vita nel Sistema Solare, ma anche il mondo vegetale e il clima, le storie del Po e degli animali del Grande Fiume; gli Oceani e il problema delle plastiche, i minerali nascosti nei nostri device, gli animali più curiosi della fauna italiana... ma anche uno sguardo dal punto di vista scientifico agli aspetti più attuali della pandemia.

Ci sono poi vari laboratori didattici in videoconferenza, per tutti gli ordini di scuola, dedicati all'acqua (3/4/5 primaria e secondaria di I grado), all'anatomia (4/5 primaria e secondaria di I grado), all'astronomia (4/5 primaria e secondaria di I e II grado), alla botanica (

3/4/5 primaria e secondaria di I grado), alla cartografia (
4/5 primaria e secondaria di I grado), alla chimica
(
4/5 primaria e secondaria di I e II grado), all'ecologia
(
primaria e secondaria di I grado), alla fisica
(
4/5 primaria e secondaria di I e II grado), alla geologia
(
4/5 primaria e secondaria di I e II grado), alla logica (
primaria e secondaria di I grado), alla zoologia
(3/
4/5 primaria e secondaria di I grado).

I ragazzi avranno anche la possibilità di trascorrere una mattinata all'osservatorio astronomico situato presso l'Instituto de Astrofísica de Canarias (Tenerife), sulla cima di un vulcano spento.

Per saperne di più e per prenotare gli eventi: www.mantovascienza.it/

{jcomments on}

{loadposition user6}