

Concorso Federchimica Giovani per le scuole

Giunto alla ventesima edizione, vuole sensibilizzare i più giovani sul ruolo della chimica di base e delle materie plastiche.

18 novembre 2016 07:05

Torna anche quest'anno il Premio Nazionale Federchimica Giovani - La scienza che muove il mondo, manifestazione promossa da Federchimica per sensibilizzare i più giovani sul ruolo della chimica di base e delle materie plastiche a livello scientifico e industriale.



Giunto alla 20esima edizione, il Premio si rivolge ai ragazzi della Scuola Secondaria di Primo Grado, statale e paritaria, di tutto il territorio nazionale e nasce per potenziare, attraverso progetti didattici innovativi e creativi, l'interazione tra scuola, territorio e industria chimica e per orientare verso percorsi di studio tecnico-scientifici.

Al concorso è possibile partecipare come classe o come singolo alunno, realizzando un testo breve (racconto o favola), oppure un reportage di taglio giornalistico o intervista. Si può concorrere per il tema Chimica Generale, nelle diverse sottocategorie (tra cui le materie plastiche), oppure alle sezioni "Chimica di base" e "Plastica", rivolte agli studenti della scuola primaria.

In palio ci sono oltre 40 premi: per i vincitori singoli un tablet, mentre per i gruppi/classi è previsto un contributo di 2.000 euro alla scuola.

Per iscriversi c'è tempo fino al 31 marzo 2017.

Per informazioni e iscrizioni: [Premio Nazionale Federchimica Giovani - La scienza che muove il mondo](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata