

11 febbraio 2023

Giornata internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza

Sfatare i miti, sconfiggere i pregiudizi, superare gli stereotipi, accelerare il progresso promuovendo iniziative per favorire la piena parità di genere nelle scienze. È questo l'obiettivo della Giornata internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza. L'evento, istituito dall'Assemblea generale delle Nazioni Unite nel dicembre del 2015 e patrocinato dall'UNESCO, si celebra ogni anno l'11 febbraio.

Per poter ispirare sempre più le bambine e i bambini ci sono tantissimi libri e albi illustrati che ci raccontano delle grandi scienziate che con i loro studi e le loro scoperte hanno cambiato il mondo. Ecco una serie di idee per parlarne a casa e a scuola.



Illustrazioni tratte dal libro "Storie della buonanotte per bambine ribelli" di Francesca Cavalli e Elena Cavilli, editore Mondadori

11 febbraio 2023

Giornata internazionale
delle donne e delle ragazze
nella scienza

Bibliografia

- Maria Montessori, Jane Kent, National Geographic
- I bambini cambieranno il mondo, Amanda Gorman, Garzanti
- Scienziati supereroi: scopriamo insieme i mestieri della scienza, Saskia Gwinn, Editoriale Scienza
- Ragazze con i numeri. Storie, passioni, sogni di 15 scienziate, Vichi De Marchi, Editoriale Scienza
- Ragazze per l'ambiente. Storie di scienziate e di ecologia, Vichi De Marchi, Editoriale Scienza
- Donne di Scienza, Rachel Ignatofsky, Nord-Sud Edizioni
- Ada la scienziate, Andrea Beaty, DeAgostini;
- Io sarò la prima. Storie di donne, esplorazioni e conquiste, Brita Granstrom, Editoriale Scienza
- Joan Procter. La dottoressa dei draghi, Patricia Valdez, Splen Edizioni
- Il Giardino Blu. Anna Atkins e il primo libro di fotografie della storia, Fiona Robinson, Mondadori
- Conta su di me, Miguel Tanco, Emme Edizioni
- Storie della Buonanotte per bambine ribelli, Francesca Cavalli ed Elena Favilli, Mondadori
- Margherita Hack. La scienziate che amava le stelle e i gatti, Maria Cecilia Cavallone, Hachette

