

Giornata dell'acqua, al Keynes "si fa sul serio"

Pubblicato: Mercoledì 15 Marzo 2017



Parlare di acqua nella giornata in cui il mondo intero si ricorda di un bene immenso ed esauribile. Lo faranno i ragazzi dell'istituto "J.M.Keynes" di Gazzada Schianno che hanno aderito ad un progetto dal nome "eloquente": **"H2OK!"**.

Il progetto, che nasce appunto dal desiderio di proporre una riflessione in occasione della Giornata Mondiale dell'Acqua, **ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite che cade il 22 marzo**, è stato proposto dalle docenti di scienze e ha coinvolto **otto classi prime degli indirizzi informatico, commerciale ed elettronico dell'istituto**.

"Gli studenti sono stati avvicinati alla tematica attraverso lo svolgimento della programmazione didattica curricolare – spiegano le insegnanti -; successivamente, hanno svolto approfondimenti su specifici argomenti legati all'acqua suddivisi in piccoli gruppi, realizzando prodotti multimediali, video, modellini e manufatti. È seguita una uscita didattica presso il PIME di Busto Arsizio per la visita di una mostra a tema, volta a sensibilizzare le nuove generazioni al rispetto della risorsa idrica, ad accrescere la consapevolezza delle interconnessioni e degli effetti delle scelte individuali e collettive, a promuovere cambiamenti nello stile di vita e contribuire a creare cittadinanza planetaria.

A seguire, le classi hanno partecipato ad un incontro con il fotografo Paolo Biasibetti che ha presentato e raccontato l'esperienza di "Viaggio in Uganda", **raccolta di immagini fotografiche relative all'escavazione di un pozzo in un villaggio ugandese**".

Il percorso verrà concluso con l'allestimento di una mostra presso l'Istituto, che esporrà la raccolta di fotografie di Paolo Biasibetti e i lavori di approfondimento preparati dagli studenti. **La mostra sarà inaugurata lunedì 20 marzo alle 11.15 in Aula Magna all'istituto Keynes**.

"Il progetto nella sua intenzione ha voluto realizzare un percorso per sensibilizzare all'acqua come risorsa personale e collettiva, decisiva per il futuro dell'umanità, affrontando argomenti quali la disponibilità, l'accesso, gli usi (agricolo, civile, industriale, energetico), i consumi e lo spreco, la desertificazione, la gestione globale e locale, "l'acqua virtuale", la solidarietà – concludono le insegnanti- Acqua vuol dire Vita, Sviluppo, Salute ma anche responsabilità personale per un uso consapevole e attento, affinché questa risorsa possa essere condivisa nelle diverse regioni del nostro pianeta".

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it