

IL RESTO DEL CAULINO

ERASMUS PLUS: un'opportunità per riflettere in Europa su problemi comuni

Comincia il nostro viaggio...

Comincia l'avventura per l'Istituto Comprensivo "Vico Equense 2 Filippo Caulino", del progetto Erasmus+ dal titolo "CLEAN WATER SOURCES FOR THE FUTURE OF EUROPE" che vede coinvolti quattro Paesi: Italia, Polonia, Bulgaria e Turchia.

L'argomento, come facilmente si deduce dal titolo, è l'acqua, questa risorsa preziosa e indispensabile per la vita e il suo corretto utilizzo, per educare al risparmio ed al riciclo.

Il primo incontro del progetto si è tenuto a Chelm in Polonia dal 03 al 07 dicembre 2017. Una delegazione dell'Istituto composta dalle professoressse Maria Staiano, Benedetta Esposito e Patrizia Rocco si è recata in Polonia, dove è stata accolta da parte del paese ospitante e dalle altre delegazioni partecipanti.

Il programma delle attività organizzate dalla scuola polacca è stato intenso e stimolante: condivisione del materiale e presentazioni dei vari Paesi, workshop di approfondimento su tematiche relative all'argomento centrale dell'acqua, visite guidate per scoprire le bellezze naturali, le attività lavorative, gli usi, i costumi e le tradizioni tipiche della Polonia.

Per la buona riuscita di questi progetti è fondamentale un intenso lavoro di preparazione delle attività concordate e la condivisione di obiettivi comuni avviate in ciascun paese d'origine con il team dei docenti e degli alunni.

Inoltre è fondamentale saper usare le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per accorciare le distanze, motivare gli studenti con attività innovative, nuove ed interessanti, conoscere i diversi sistemi scolastici e operare confronti, acquisire e migliorare le competenze linguistiche in inglese, creare nei ragazzi un'apertura affettiva, cognitiva ed emotiva nei confronti di culture e ambienti diversi, rafforzare la dimensione europea della cittadinanza.

Finalmente si comprende cosa sia l'Unione Europea e le opportunità che offre attraverso i progetti di mobilità, lo scambio di buone pratiche, l'utilizzo delle moderne tecnologie.



L'Acqua: fonte di Vita

Cooperiamo per proteggere l'Acqua!

L'acqua è un elemento essenziale per qualsiasi tipo di vita sulla terra e sia in termini di qualità che di quantità ci troviamo di fronte ad un periodo di grande difficoltà. Le riserve pulite di acqua stanno diminuendo mentre la domanda di acqua sta aumentando, il cambiamento climatico minaccia di minare la capacità dei paesi di raggiungere uno sviluppo sostenibile. Il più recente obiettivo dello Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite è "ACQUA PULITA e ACCESSIBILE A TUTTI!"

Entusiasmo, soddisfazione, lavoro, immaginazione,

progettazione, coraggio

Quale sarà l'impatto del progetto Erasmus+ su alunni ed insegnanti?

Il progetto è integrato nelle attività scolastiche e nelle materie scolastiche quali la lingua madre, l'inglese, l'arte, la storia, la geografia, gli studi ambientali e IT. Ciò stimolerà l'interesse degli studenti per i problemi sociali, amplierà la comprensione della tolleranza attraverso il rispetto di altre eredità culturali, assicurerà maggiori possibilità di partecipazione non solo nelle classi ma anche in attività extracurricolari.

Gli studenti di diverse età e interessi impareranno a lavorare insieme, a raccogliere il materiale necessario, a classificarlo, ad esprimere il loro parere su varie questioni e saranno aiutati a comprendere altre culture diverse.

Gli studenti potranno migliorare la loro comunicazione, le loro conoscenze e le competenze linguistiche e informatiche; essi potranno accrescere la loro consapevolezza sulle questioni civili e saranno preparati ad essere cittadini europei che vivono e interagiscono con altre comunità etniche in Europa; essi costruiranno le abilità necessarie per il loro sviluppo personale, sociale, civile e professionale; svilupperanno un senso di iniziativa e aumenteranno la loro creatività e la loro motivazione per l'apprendimento; impareranno che includere nelle loro attività studenti che sono diversi da loro o che hanno diversi bisogni ed esigen-

ze di apprendimento può solo portare al successo formativo. L'obiettivo principale, però, è quello di avere un impatto su come i giovani, (i genitori di domani, i lavoratori, i leader) modelleranno il loro ambiente. Ci auguriamo che i giovani capiscano che il nostro pianeta non potrà essere vivibile per sempre. Il nostro progetto aiuterà gli insegnanti a cercare e a sviluppare delle metodologie innovative poiché l'educazione ambientale responsabile dovrebbe far parte della realtà quotidiana in tutte le classi in cui si insegna.

