



CENTRO INTERNAZIONALE



ALTO TREVIGIANO SERVIZI^{srl}

AMA **l'acqua del tuo rubinetto!**

Proposte Didattiche Gratuite **Concorso a Premi** **A.s. 2013-2014** **V Edizione**

Obiettivi

Il progetto educativo si propone di accrescere la cultura e il rispetto dell'acqua di rubinetto al fine di garantire alle generazioni future una conoscenza e un uso corretti di questo 'bene' essenziale alla vita.

Soggetti destinatari

Alunni della scuola primaria, secondaria, e della scuola dell'infanzia (con programmi differenziati), dei Comuni situati nel comprensorio di Alto Trevigiano Servizi. L'adesione è libera e gratuita per tutte le scuole site nei comuni di: Alano, Altivole, Arcade, Asolo, Borso, Breda, Caerano, Carbonera, Castalcucco, Castelfranco, Castello di Godego, Cavaso, Cison, Cornuda, Crespano, Crocetta, Farra, Follina, Fonte, Giavera, Istrana, Loria, Maserada, Miane, Maser, Monfumo, Montebelluna, Moriago, Mussolente, Nervesa, Paderno, Paese, Pederobba, Pieve di Soligo, Ponzano, Possagno, Povegliano, Quero, Refrontolo, Revine, Riese, San Zenone, Segusino, Sernaglia, Spresiano, Tarzo, Trevignano, Treviso, Valdobbiadene, Vas, Vedelago, Vidor, Villorba, Volpago.

Modalità di svolgimento

Il progetto "AMA l'acqua del tuo rubinetto!" propone un ciclo di 3 percorsi didattici per ogni classe aderente (1 percorso obbligatorio e 2 percorsi a scelta). L'adesione al progetto è completamente libera e gratuita. Al termine dei laboratori, gli alunni saranno chiamati a rielaborare i temi proposti attraverso disegni, poesie, canzoni, sculture, ecc, partecipando così, al IV Concorso a Premi di ATS per le scuole: "AMA l'acqua del tuo rubinetto!"

Metodologia

La metodologia utilizzata privilegia un coinvolgimento attivo degli alunni sviluppato grazie a presentazioni power point, attività ludiche, di brainstorming, esperienze laboratoriali dirette dei ragazzi. Verranno incoraggiate l'analisi critica delle problematiche affrontate e l'autonomia di pensiero, anche attraverso sondaggi che evidenzino le abitudini di vita e la percezione che i ragazzi hanno dei temi affrontati. Quest'anno l'offerta didattica del progetto si arricchisce del laboratorio "I colori dell'Acqua": gli alunni potranno sperimentare alcune tecniche creative di trasparenza ad acquerello. Sono previste inoltre uscite sul territorio per approfondire la conformazione, la fauna e la vegetazione tipici dei corsi d'acqua dell'Alta Marca.

Concorso a premi e cerimonia finale

Tutte le classi aderenti al progetto parteciperanno a un concorso a premi, onde consentire una più efficace interiorizzazione dei temi proposti ed una rielaborazione individuale e creativa degli stessi. I migliori elaborati saranno premiati durante la cerimonia finale di premiazione (data, luogo, e premi in corso di definizione).

PERCORSI DIDATTICI

Ciascuna classe svolgerà 3 percorsi didattici, di cui uno obbligatorio e due a scelta.

Fa eccezione il Percorso L *Buone prassi a casa e a scuola: sperimentazioni multimediali*, che prevede al suo interno tre lezioni da svolgere in tre momenti distinti dell'anno scolastico da concordare con l'insegnante di riferimento

Percorso Obbligatorio

Ama l'acqua del tuo rubinetto!

L'acqua in bottiglia è davvero più buona e sicura rispetto a quella del rubinetto? Alla scoperta dell'Acqua ATS e dei suoi preziosissimi sali minerali!

Percorsi a scelta

(scegliere due percorsi)

PERCORSO A: Il Decalogo del Risparmio idrico

10 semplici consigli per un uso quotidiano dell'acqua più parsimonioso e corretto: ognuno di noi, tutti insieme, per un futuro più sostenibile!

PERCORSO B: Un fiume di Civiltà. Simboli e valori dell'acqua nelle varie culture del mondo

Un viaggio tra storia, archeologia e mito alla scoperta degli aspetti materiali e spirituali che vari popoli hanno saputo instaurare con l'acqua: dai veneti antichi alle grandi civiltà idrauliche.

PERCORSO C: What is water?

Laboratorio didattico in lingua inglese su: natura, proprietà e disponibilità dell'acqua nel mondo; qualità erogata dagli acquedotti; risparmio idrico.

PERCORSO D: Uscita sul territorio

Uscita sul territorio alla scoperta di fiumi e corsi d'acqua limitrofi alle scuole. Destinazione dell'uscita da concordare con il Centro. Eventuali costi di trasporto per le classi sono totalmente a carico della scuola.

PERCORSO E: I colori dell'Acqua

I riflessi dell'arcobaleno sull'acqua: gli alunni verranno coinvolti a sperimentare alcune tecniche creative di trasparenza ad acquerello. Percorso propedeutico all'elaborazione del lavoro di classe per il concorso.

LE NOVITÀ DI QUEST'ANNO!

PERCORSO F: Acqua, amica meravigliosa!

Percorsi appositamente studiati per la scuola dell'infanzia, al fine di avvicinare i bambini a temi importanti come il risparmio idrico e l'importanza dell'acqua del rubinetto tramite metodi ludici: favole, giochi, esperimenti, cartoni animati. Il rispetto per la nostra amica acqua si impara fin da piccoli!

PERCORSO G: Il fiume fonte di vita

Alla scoperta degli amici del fiume, flora e fauna che abitano i nostri corsi d'acqua, per imparare a conoscere e rispettare questi importanti ecosistemi.

PERCORSO H: Home: un film per riflettere

Dopo la visione del film "Home", una discussione partecipata sui temi: creazione della vita e dell'ecosistema terra, la conquista del pianeta, il consumo indiscriminato di risorse, la riduzione delle risorse disponibili, il surriscaldamento terrestre. C'è una soluzione? Tutti insieme possiamo ancora aiutare il nostro pianeta, cosa stiamo aspettando?

PERCORSO I: *Visitiamo il nostro acquedotto!*

Una visita guidata alla scoperta del funzionamento dell'acquedotto, per osservare da vicino come l'acqua arriva nelle nostre case.

PERCORSO L: *Buone prassi a casa e a scuola: sperimentazioni multimediali.*

Il laboratorio si svolgerà in tre incontri in classe, e mira a sviluppare le capacità dei ragazzi per un uso quotidiano consapevole dell'acqua attraverso la sperimentazione di un breve periodo a regime di consumo d'acqua ridotto, e la successiva realizzazione di prodotti cartacei e multimediali. Sono previsti momenti di peer education (educazione tra pari) mettendo i bambini stessi al centro del progetto come protagonisti.

COME ADERIRE AL PROGETTO

Per aderire al progetto è necessario:

- compilare l'apposito modulo di prenotazione delle lezioni
- inviare il modulo compilato e firmato via fax al numero 041 4566658 o via e-mail all'indirizzo comunicazione@civiltacqua.org
- leggere e sottoscrivere il regolamento del concorso

N.B.: *La prenotazione si intende perfezionata nel momento in cui il Centro Civiltà dell'Acqua invia un'e-mail o un fax all'insegnante referente come conferma, o telefona all'insegnante per confermare l'avvenuta accettazione della prenotazione.*

N.B.: *L'adesione al progetto didattico prevede la **PARTECIPAZIONE OBBLIGATORIA** al concorso a premi.*

PER INFORMAZIONI: 041 59 06 897 - 320 37 26 648 - comunicazione@civiltacqua.org