

Viaggio intorno al Mondo: lingue, culture, storia, geografia e biodiversità di qui e altrove

Nei laboratori di **educazione interculturale**, si percorre un viaggio che parte dall'Italia e attraversa vari paesi del mondo, raccontando ai bambini il Mondo e gli "altri", aprendo finestre sul lontano e l'altrove, con lo scopo di suscitare **curiosità, apertura e attenzione**, anche sulla storia e sulla geografia di altri Paesi. Mettendo al centro lo studio delle caratteristiche di alcune **lingue, culture, tradizioni, canti, musiche, narrazioni del mondo**, ogni bambino potrà conoscere e riconoscere il proprio e gli altri contesti, e potrà rintracciare analogie e differenze, comunanze e specificità.

Ortolando s'impara

Il **grande orto** di 150 metri quadrati e i numerosi **alberi da frutto** del giardino costituiscono un punto di riferimento per alunni, insegnanti e genitori. Tutti sono coinvolti nella cura dell'orto, vero e proprio **laboratorio esperienziale interdisciplinare** all'aperto.

Raccontami ancora

Oltre al **prestito dei libri**, reso semplice grazie all'informatizzazione del catalogo, il progetto comprende l'ascolto di **letture animate**, la **Festa del Libro, incontri con autori** di libri per l'infanzia, uscite alla **Biblioteca dei Ragazzi** (BRaT) e la lettura da parte degli insegnanti e dei genitori-lettori del gruppo "TraLeRighe" e di lettrici e lettori degli "Amici della BRaT".

Altri progetti di plesso o già realizzati

Progetto "Per terra e per mare": attraverso i racconti e le avventure dei mercanti e dei viaggiatori veneziani gli alunni rivivono avventure, scoperte, tradizioni e curiosità della storia del Veneto.
Inoltre: Frutta e latte nelle scuole, Sport in classe, Scrivo e leggo bene, Kangourou della Matematica, Il futuro dei rifiuti è nelle nostre mani (Contarina), Campagna Amica (Coldiretti), Coro Interculturale "Daltrocanto" genitori, insegnanti, ex-alunni, amici della scuola Primo Maggio.

Viaggi di istruzione con permanenza di più giorni (per le classi quinte).

Collaborazione con: Coop. Solidarietà, Coop. La Esse, Coop. Comunica, Università e Associazione Nazionale Alpini.

Tra i progetti di classe...

Educazione all'affettività, Philosophy for Children, Nuoto sicuro, educazione stradale e sicurezza in bicicletta, collaborazione con Residenza per anziani "Città di Treviso", Progetto Macramè (in collaborazione con AULSS 2), Radio Magica (in collaborazione con la BRaT). Attività differenziate per le diverse classi: "Laboratori di ceramica e tessitura", "Laboratorio di teatro e racconti biografici di comunità", "Imparare dalle api a volare lontano. Sostenibilità e cittadinanza attiva", corso di chitarra per le classi quarte e quinte, "Progetto Cantiamo Dante" realizzato in collaborazione con l'Associazione musicale Tito Gobbi e l'Associazione Lirica Trevigiana.

Pon Edugreen



"Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

Mediante questo progetto, finalizzato alla realizzazione di spazi e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, la Scuola Primo Maggio arricchisce la sua dotazione relativa all'orto e alle discipline scientifiche con:

- impianto di irrigazione con impianto fotovoltaico e raccolta dell'acqua piovana
- aula green outdoor
- pluviometro
- strumentazione per le rilevazioni ambientali

Per i genitori



Gruppo di lettori "TraLeRighe"

I genitori del gruppo TraLeRighe si mettono a disposizione della scuola, in collaborazione con gli insegnanti, per proporre letture animate ai bambini durante l'anno scolastico e in giornate di particolare importanza (Il Veneto Legge, Giornata dei Diritti del Bambino, Natale, Giorno della Memoria, Festa di Primavera). Il gruppo ha aderito a Mamma Lingua, progetto di AIB Associazione Italiana Biblioteche, e collabora con la BRaT - Biblioteca dei Ragazzi E. Demattè per le letture in lingua madre.

Comitato Genitori

Il Comitato è di supporto alla scuola e ai rappresentanti dei genitori e promuove la partecipazione attiva delle famiglie con l'eventuale elaborazione, anche sulla base dello scambio di esperienze, di indicazioni e proposte. Questa collaborazione negli anni ha portato alla nascita del Gruppo Mensa, del Gruppo Orto e del Gruppo Tutor Linguistici.



Istituto Comprensivo n.1 "Arturo Martini"

Scuola Primaria Primo Maggio

Via San Bartolomeo, 46 - Treviso
tel. 0422 304298

www.ic1martini.edu.it

Istituto Comprensivo n. 1 "Arturo Martini" Treviso



*È la scuola più bella del mondo
perché è la scuola del mondo!*

La scuola primaria "Primo Maggio" di Treviso rappresenta un prezioso **modello di integrazione tra diverse culture**. Le insegnanti, tutte di ruolo, ormai da anni hanno sviluppato una **metodologia educativa e didattica** che ha saputo trasformare ciò che per molti è un ostacolo, in una risorsa e in un punto di forza, e cioè la presenza di bambini con famiglie di origine straniera. L'efficacia di questo approccio è testimoniata dagli alunni e dai genitori, che collaborano fianco a fianco con la scuola, nonché dai risultati scolastici.

Il modello orario a 40 ore consente una **coerenza metodologica** nello studio e nell'esecuzione degli esercizi. Consente inoltre ai bambini e alle bambine, al termine delle lezioni, di **dedicarsi allo svago o ad altre attività**, dato che i compiti per casa o lo studio vengono assegnati solo per il fine settimana o comunque con un adeguato anticipo, in modo da poter **agevolmente organizzare gli impegni familiari**.

Orario

Dal **lunedì al venerdì, dalle 8.15 alle 16.15**, per un totale di 40 ore settimanali, comprensive del tempo mensa.

Possibilità di ingresso anticipato alle 7.45 con un numero minimo di richieste.



Dove si trova

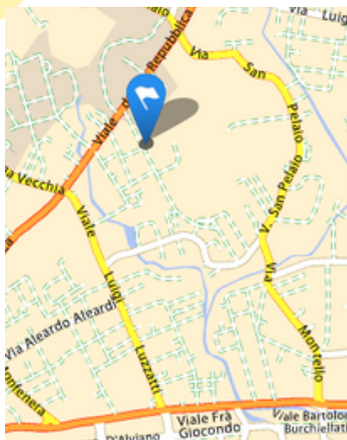
La scuola si trova a Treviso in Via San Bartolomeo, 46.

È una strada poco trafficata e facilmente accessibile sia da Viale della Repubblica (Strada Ovest) sia del centro città.

La scuola dispone di un ampio **parcheggio** e di percorsi in sicurezza per i pedoni.

Accanto alla scuola ci sono **due parchi giochi**, dove i bambini e le bambine si ritrovano per giocare dopo le lezioni.

La breve distanza dal centro di Treviso permette di effettuare diverse uscite didattiche (musei, biblioteche) a piedi.



Gli spazi

La scuola dispone di:

- ampie aule, recentemente rinnovate;
- biblioteca con LIM;
- aula con spazio multifunzionale per laboratorio di musica e robotica (la scuola dispone di strumenti di robotica educativa Bee-Bot, Robomaker, Blue-Bot, Lego Wedo)
- aula informatica;
- tutte le aule sono dotate di Lim o monitor Touch Screen
- mensa;
- grande giardino alberato con giochi;
- orto di 150 metri quadrati e alberi da frutto;
- per le attività di educazione motoria, gli alunni utilizzano la palestra comunale di San Bartolomeo che si trova sul retro della scuola.



Lingua inglese

Hello!

Come da programmi ministeriali, per la lingua inglese sono previste 1 ora settimanale in prima, 2 ore settimanali in seconda, 3 ore settimanali dalla terza in poi.

A tutte le classi è proposto l'**English Storytelling**, un progetto teatrale di **Educo** che prevede laboratori didattici interattivi con animatori madrelingua inglese

Durante le vacanze estive, per due settimane, si svolge l'**EducoCamp**, un percorso simile a una vacanza studio in inglese. L'EducoCamp offre ai bambini un'efficace situazione di *English full immersion* con attività didattiche e ricreative, animate da tutor madrelingua inglese.

Una scuola "verde"

Ogni anno la scuola partecipa a numerosi progetti di **Educazione Ambientale** in collaborazione con Enti e Istituzioni (ARPAV, Contarina, Comune di Treviso, Coop. Solidarietà).



La scuola è dotata di **pannelli fotovoltaici** sul tetto, per generare "energia pulita".

Sono incoraggiati gli spostamenti casa-scuola a piedi e in bicicletta.

I nostri progetti



Robotica educativa - coding e informatica

Attraverso l'utilizzo di **robot** gli alunni, mettendo in gioco le loro attitudini creative, possono fare esperienze inoltrandosi in un **mondo scientifico mediante un approccio creativo**. Il progetto offre delle opportunità in più per lavorare in gruppo e apprendere, in modo divertente. In particolare, la robotica permette di utilizzare tecniche costruttive e di programmazione che serviranno per risolvere problemi anche complessi. Gli alunni hanno a disposizione piccoli robot, computer e tablet.

Progetto di musica in verticale

Il progetto di musica in verticale coinvolge alunni dei tre ordini di scuola e tutti i plessi dell'Istituto. Nasce nell'ottica dell'integrazione interdisciplinare e dell'arricchimento dell'insegnamento obbligatorio dell'educazione musicale, nel più ampio quadro delle finalità della scuola primaria e del progetto complessivo di formazione della persona. Prevede l'avvio alla pratica strumentale attraverso l'utilizzo dello **Strumentario Orff** per le classi quinte (1 ora alla settimana) e l'esecuzione finale di brani cantati e suonati insieme all'Orchestra della Classi Prime della Scuola Secondaria.

Kepler 5-14: nuovi sistemi educativi per generazioni competenti

Progetto in rete che permette di realizzare **laboratori artistici e artigianali**, biblioteca scolastica aperta anche in estate, laboratori creativi per adulti e laboratori di lingua italiana per mamme straniere.

Coro della scuola

Tutti gli alunni sono impegnati, per un'ora a settimana, nel coro della scuola, per **apprendere a cantare** imparando la respirazione, il controllo del proprio corpo e della propria voce, lo stare insieme agli altri, **sviluppando la memoria, il linguaggio, la fonetica, l'attenzione**. Il canto corale può aiutare concretamente a superare eventuali difficoltà di linguaggio, di relazione e far emergere e sviluppare particolari doti di sensibilità e di espressione musicale.

La lingua per comunicare, la lingua per studiare: potenziamento della lingua italiana

Gli alunni per i quali l'italiano non è la lingua madre, frequentano in forma individualizzata e/o a piccolo gruppo, un percorso finalizzato a **promuovere la comprensione e l'utilizzo della lingua italiana** per comunicare e per studiare, al fine di migliorare le competenze, anche grazie al progetto europeo FAMI-IMPACT VENETO, che mette a disposizione anche i mediatori linguistico-culturali.