

NewspaperGame

LA SCUOLA IN PRIMA PAGINA

I. C. Pascoli - Cappuccini - 1° Circ. Sc. Primaria
CAPPUCCINI
Noci



SCUOLA INCONTRI FORMATIVI PER RIDURRE I RIFIUTI

Riciclare non basta Strategiche le 3 R Piccoli gesti per l'ambiente

Anche quest'anno, a supporto della raccolta differenziata "porta a porta" avviata a Noci nel settembre 2017, la nostra scuola ha ospitato gli esperti della Cooperativa IRIS per parlare di ambiente, riciclo e lotta ai rifiuti. Tre incontri formativi, da ottobre a febbraio, per tutti gli alunni del nostro Istituto, dall'infanzia alla secondaria di 1° grado. Con esempi divertenti e talvolta inquietanti, filmati e tante informazioni, è stato affrontato il problema dei rifiuti, analizzando, di volta in volta, aspetti diversi quali il riutilizzo dei materiali, la lotta agli sprechi, la gestione sostenibile dei rifiuti plastici. Nel primo e secondo incontro, è stato presentato l'Abbecedario della Sostenibilità: una serie di corrette abitudini associate alle lettere dell'alfabeto e finalizzate al riuso dei materiali e alla riduzione dei rifiuti. Il terzo incontro, invece, è stato interamente dedicato all'uso delle plastiche.

Partendo dalle origini di questo materiale, gli esperti hanno spiegato le caratteristiche e soprattutto i danni causati da un utilizzo eccessivo e improprio della plastica. La strategia delle tre "R" (riduzione, riutilizzo e riciclo) e la ricerca scientifica di materiali biocompatibili come le bio-plastiche dovrebbero in qualche modo arginare gli effetti devastanti di questo problema.

Nell'immediato, però, tutti dovrebbero impegnarsi per ridurre i rifiuti e l'uso di materiali altamente inquinanti: questo, in definitiva, il messaggio lanciato dagli esperti durante i diversi incontri.

Ancora oggi si producono troppi rifiuti ed è bene che le nuove generazioni sappiano adottare comportamenti consapevoli e virtuosi. Si tratta di piccoli accorgimenti come usare più il vetro che la plastica, scegliere prodotti con pochi imballaggi, riutilizzare oggetti, diminuire sprechi di diverso tipo: piccoli gesti, appunto, per dare un domani al nostro bel Pianeta.

Classe V C - V D



Le esperte della Cooperativa Iris presentano l'Abbecedario della Sostenibilità

GRANAI DI MEMORIA

Luoghi e storie di un paese

«**O**gni paese, ogni città, ogni comunità dovrebbe avere un piccolo granaio della memoria» (Tonino Guerra, 2011). Fin dai primi giorni di scuola abbiamo intrapreso un percorso di ricerca di fatti ed eventi che raccontano il passato recente e meno recente del nostro paese.



Gli alunni delle classi V C - V D sulla scalinata dell'ex piscina comunale

L'inaugurazione del nuovo anfiteatro costruito lì dove un tempo sorgeva la mitica piscina di Noci ha fornito lo spunto per recuperare, attraverso foto dell'epoca e testimonianze dirette, la Memoria di un luogo tanto caro ai nocesi. In occasione del Centenario della Grande Guerra, abbiamo riletto la Storia attraverso le vicende di una piccola comunità, soffermandoci in particolare sul ruolo della scuola in quegli anni e sui 283 caduti nocesi. Nei prossimi mesi, il "nostro granaio della Memoria" continuerà a raccogliere i "semi" di un passato che ci appartiene e che sicuramente ci guiderà nella costruzione del nostro futuro.

Classi V C - V D

A PICCOLI PASSI TRA LE TINTE DELL'ANIMA

Mostra Van Gogh The experience al Margherita

In un'assoluta e, apparentemente normale mattinata scolastica, le classi V sezioni A e B della scuola primaria Cappuccini di Noci, sono approdate nella città di Bari per ammirare la mostra di un noto pittore olandese: Vincent Van Gogh. La mostra ha fatto incetta di ingressi, coinvolgendo anche le scolaresche di tutta la Puglia. Gli alunni, giunti intorno alle ore nove presso il teatro Margherita del capoluogo pugliese e guidati dalle proprie insegnanti, dopo le caotiche procedure d'ingresso alla mostra, si sono tuffati in un'attività laboratoriale con una delle più note opere dell'autore "I girasoli". I ragazzi, con l'ausilio di colla e carta crespa hanno creato delle personali rielaborazioni del dipinto in cui il senso del bello e del nuovo di ognuno ha prevalso con un proprio embrionale "gusto estetico". La veste inedita ed originale di un

"viaggio artistico", li attendeva più tardi, con il loro ingresso nella realtà virtuale e multisensoriale in cui, tutti hanno avuto la sensazione di calarsi totalmente nei capolavori del maestro. Il programma di proiezione audio-visiva ha permesso loro di percepire ciascun particolare figurativo e cromatico. I quadri si mostravano agli occhi meravigliati ed increduli dei discenti con una intensità radicata nella tormentata vita di Vincent Van Gogh. La loro bellezza di linee e di pennellate spaziavano dal giallo all'azzurro, fino ad arrivare al blu profondo della "Notte stellata". La visita, della durata di più di un'ora, ha favorito il godimento di uno "spettacolo" in cui le parole e la musica hanno incorniciato splendidamente questa unica ed irripetibile esperienza scolastica.

Classi V A - V B



Visita alla mostra di Van Gogh

DISQUISIZIONE SUL PROGETTO MANHATTAN

Il bene e il male della scienza

Gli alunni delle classi quinte A e B hanno mosso i loro primi passi nella conoscenza del "Progetto Manhattan".

Esso fu avviato per creare in tempi brevi laboratori che producessero un'arma nucleare antesignando, così i nazisti.

All'opera presero parte fisici e scienziati nucleari in fuga dall'Europa a causa della dittature e delle persecuzioni.

Tra i nomi più noti: Enrico Fermi, Robert Oppenheimer, Leo Szilard e Albert Einstein che, genialmente, aveva intuito la possibilità di ricavare energia dall'atomo.

Gli studiosi nutrivano un forte rancore verso il nazismo e lavorarono alacremente e con inconfutabile fiducia nel potere benefico della scienza. Certamente i nomi delle città di Hiroshima e Nagasaki ci riportano ad una immane tragedia che fece sentire gli eminenti cultori scientifici dei distruttori di mondi!

La bomba atomica, pur con la sua applicazione distruttiva, resta la scoperta più sensazionale del secolo scorso che ha dato vita alle centrali nucleari che oggi costituiscono le maggiori fonti d'energia. Ai posteri l'ardua sentenza!

Classi V A - V B



Progetto di scienza

DIRIGENTE SCOLASTICO:
Giuseppe D'Elia
DOCENTI:
Paolina Martucci
Annalisa Villino
REDAZIONE:

Classi
V A
V B
V C
V D



EDICOLA AMICA:
Pietro Angiulli,
via Tommaso Siciliani

La scuola in prima pagina
per essere protagonisti dell'informazione



NewspaperGame, un successo
che si rinnova ogni anno

Il grande gioco del giornalismo, su carta e sul web