

Prot. 6026/2017

ISTITUTO COMPRENSIVO VIA ANGELINI – PAVIA
Scuole dell'Infanzia – Primarie – Secondaria di 1° grado

da consegnare via mail (pvic834008@istruzione.it)



A.S. 2017/2018
PRESENTAZIONE PROGETTO

Denominazione del progetto

Ventimila stelle infondo al mare

Responsabile del progetto

Da Cha' Gabriella

Descrizione del progetto

Descrivere gli obiettivi misurabili che si intendono perseguire, le finalità e le metodologie utilizzate. Illustrare eventuali rapporti con altre Istituzioni.

OBIETTIVI:

- Avvicinare i bambini più piccoli all'ambiente marino;
- Conoscere gli esseri marini, come sono fatti (forme, colori.....), come si muovono, cosa mangiano ed "interagire" con loro;
- Avviare nei bambini cultura, scienza rispetto e salvaguardia del mare;
- Ascoltare e comprendere racconti, storie e
- Conoscere in maniera semplificata e facilitata un classico dell'avventura come "Ventimila leghe sotto i mari" di Jules Verne.

Finalità:

immergersi virtualmente nel reale mondo sommerso del mediterraneo per consentire ai bambini "di essere stati in fondo al mare".

Metodologie:

utilizzando tecnologia web/videoconferenza un subacqueo con telecamera e microfono esplorerà insieme ai bambini i fondali, mentre il comandante Nemo, un biologo/animatore presente nella scuola, illustrerà gli organismi che si incontrano.

Attività varie di gioco, manipolazione, ascolto, movimento, grafico/pittorico/costruttive, linguistiche, logico matematichepropedeutiche al laboratorio presentate dalle insegnanti di sezione nel corso dell'anno scolastico.

Il laboratorio verrà effettuato con la cooperativa Ziguele con l'intervento di figure professionali idonee (divulgatore scientifico e video operatore subacqueo) e la fornitura del materiale occorrente: videoproiettore e connessione ad internet.

Tale progetto verrà effettuato in sostituzione dell'abituale spettacolo (a pagamento) di Natale

1.4 Durata

Descrivere l'arco temporale nel quale il progetto si attua, illustrare le fasi operative individuando le attività da svolgere in un anno finanziario separatamente da quelle da svolgere in un altro

Il laboratorio in collaborazione con la cooperativa Ziguele ha la durata di circa 1 ora e 30 minuti e sarà il completamento e supporto di un percorso educativo-didattico sul mare e i suoi abitanti condotto dalle insegnanti, nelle varie sezioni, per tutto l'anno scolastico.

1.5 Risorse umane

Indicare i profili di riferimento dei docenti, dei non docenti e dei collaboratori esterni che si prevede di utilizzare. Indicare i nominativi delle persone che ricopriranno ruoli rilevanti. Separare le utilizzazioni per anno finanziario.

Insegnante di sezione. Divulgatore scientifico. Video operatore subacqueo.

AMBITI DI REALIZZAZIONE

X CLASSI APERTE

X COLLABORAZIONE CON ENTI

Il laboratorio è a pagamento (famiglie) senza costi aggiuntivi per l'istituto. Il costo è di 8 € a bambino.

ATTIVITÀ DI DOCENZA

Cognome nome	Interno	Esterno	N. ore
Tutte le insegnanti delle scuole d'infanzia il "Girotondo" e "Fossarmato" senza ore e compensi aggiuntivi			

ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO - DOCENTE INTERNO

Cognome nome	N. ore
Nessuno	

ATTIVITÀ PERSONALE ATA

(Es. : allestimento e sorveglianza locali, anche fuori dall'Istituto, riproduzione di CD, riproduzione materiale cartaceo, preparazione materiale per esercitazioni, allestimento video-proiettore, ecc.....)

Personale coinvolto

- Assistenti Amministrativi per n. 0 ore
- Collaboratori Scolastici per n. 0 ore

COLLABORAZIONE CON ENTI

ENTE

- Continuazione di uno precedente? SI NO
- E' prevista la continuazione negli anni successivi? SI NO

Se è in rete con altre Scuole indicare quali

.....

DESTINATARI

- Docenti tutte le insegnanti delle scuole d'infanzia il "Girotondo" e "Fossarmato"
- Classi coinvolte tutte le sezioni di scuola d'infanzia il "Girotondo" e "Fossarmato" (Allegare elenco alunni)
- A.T.A. personale presente di routine nelle scuole d'infanzia il "Girotondo" e "Fossarmato"

METODOLOGIA

- Lezioni frontali
- Lavori di gruppo
- Altro

STRUMENTI ED ATTREZZATURE NECESSARIE

Aule	
Laboratori scientifici	
Laboratori linguistici	
Attrezzature multimediali	Fornite dalla cooperativa Ziguele
LIM	
Lavagna luminosa	
Video TV	
Registratore	
Altro	

È prevista la produzione di materiali nell'ambito del Progetto: NO

FASI DI REALIZZAZIONE

PERIODO	ATTIVITA'	N. ORE CURRICULARI	N. ORE EXTRACUR.	DOC. COINVOLTI O ESPERTI	ENTE
Laboratorio in primavera. Attività propedeutiche intero anno scolastico	Laboratorio: lezione sezione di educazione ambientale con visione dei fondali in diretta audio/video sul web divulgatore scientifico presente a scuola in collegamento con subacqueo. Attività/gioco varie proposte dai docenti di sezione	Varie	Nessuna	Divulgatore scientifico. Video operatore subacqueo	Cooperativa Ziguele

Data, 16 settembre 2017.....

IL REFERENTE

Gabriella Da Chà.....