



DIREZIONE DIDATTICA STATALE
5° CIRCOLO DI NAPOLI
"EUGENIO MONTALE"

Viale della Resistenza 11K-80145 NAPOLI- tel.e fax 081/5430772
Codice fiscale: 94023840633 – Cod. Mecc. : NAE005006
E-MAIL: naee005006@istruzione.it – naee005006@pec.istruzione.it
Sito web www.5circolodidattico.it

"Il laboratorio scientifico"

SCHEDA PROGETTO

DATI RICHIEDENTE

ISTITUTO	DIREZIONE DIDATTICA DI NAPOLI 5° "E. MONTALE"
DIRIGENTE SCOLASTICO	PAOLA CARNEVALE
CODICE MECCANOGRAFICO	NAEE005006
REFERENTE PROGETTO	Salerno Giovanna ,Mola Maria

IDEA PROGETTUALE

Descrizione del progetto

Il progetto parte dalla curiosità innata del bambino verso i quattro elementi della terra (acqua, terra, aria, fuoco) che fanno parte della vita fin da quando veniamo al mondo. Il progetto creerà delle condizioni adatte per fornire risposte stimolanti alle domande dei bambini.

Terra, aria, acqua e fuoco saranno oggetto di attenzione, fonte di scoperta, occasione per manipolare, toccare, sentire ed osservare.

In questo progetto il bambino sarà stimolato a conoscere gli elementi naturali attraverso l'esplorazione dell'ambiente che lo circonda, e in modo sistematico, elaborerà i dati delle esperienze vissute che saranno stimolanti e divertenti per gli alunni stessi.

Ci saranno creature particolari che ci accompagneranno lungo tutto il percorso educativo con le quali i bambini si divertiranno a fare degli esperimenti. Esse ci faranno trovare nelle nostre aule degli oggetti che saranno utilizzati per svolgere gli allegri esperimenti. In più ci regaleranno un libro da leggere insieme ai bambini e un cd con canzoncine meravigliose sui quattro elementi.

Le finalità del progetto sono:

Il progetto ha come finalità di avvicinare il bambino al mondo che lo circonda in modo consapevole e far sì che da un'osservazione esso possa trovare delle risposte alle sue curiosità, attraverso delle esperienze senso-percettive che gli permettano di ampliare le sue conoscenze dell'ambiente. Un ambiente che non solo va osservato ed esplorato ma va anche rispettato.

Obiettivi:

- Conoscere le caratteristiche degli elementi naturali.
- Formulare ipotesi sui fenomeni osservati.
- Individuare i problemi, immaginare delle soluzioni e verificare.
- Saper comunicare le proprie esperienze usando un linguaggio scientifico.
- Ascoltare racconti sui quattro elementi e memorizzare canzoni.

METODOLOGIE DI LAVORO

- Didattica laboratoriale.
- Problem solving.
- Circle time.
- Cooperative learning.

MODALITA' DI MONITORAGGIO E VALUTAZIONE DEL PROGETTO

Osservazione del gruppo classe durante lo svolgimento delle attività.

INDICATORI DI MONITORAGGIO E VALUTAZIONE DEL PROGETTO

Rappresentazione grafica , griglia di valutazione , griglia di gradimento.

MODALITÀ E STRUMENTI DI DOCUMENTAZIONE E DIFFUSIONE DEL PROGETTO

MATERIALI PRODOTTI E RELATIVA FRUIBILITÀ	MODALITÀ DI DOCUMENTAZIONE E DIFFUSIONE
Piantina, eruzione del vulcano , disegni astratti con tempera.	Foto e cartelloni

RISORSE TEMPORALI

Ore curricolari.

RISORSE PROFESSIONALI

Docenti delle sez B e D

RISORSE MATERIALI

Strumenti: cannuccia, bacinella, bottiglia di plastica, un palloncino , una provetta con il tappo , spugna , tempere , terreno.
Spazi: aula, salone , giardino.

PROGRAMMAZIONE ESECUTIVA

RESPONSABILE DEL PROGETTO: Funzione Strumentale Area 1

- ✓ **Il progetto è già stato proposto lo scorso anno:** SI NO
- ✓ **Il progetto è in prosieguo con lo scorso anno:** SI NO
- ✓ **Il progetto prevede:** *esperto esterno*
 esperto interno
 finanziamento esterno
 nessun finanziamento

CALENDARIO ATTIVITA'

DATA INIZIO PROGETTO: novembre

DATA FINE PROGETTO: maggio

NUMERO DI ORE A INCONTRO: un'ora a settimana

ORARIO PRESUNTO DEGLI INCONTRI: 13:45 / 14:45