

PRESCUOLA E GIOCHI SERALI

Scuole Primarie

a. s. 2019-2020

Municipi 4-5-6

... "E SE FOSSIMO MARZIANI?"



L'obiettivo è quello di introdurre i bambini a guardare le cose del mondo che li circondano con gli occhi di piccoli extraterrestri stupiti dalle cose belle di cui il nostro pianeta è ricco.

Le attività che verranno elencate potrebbero subire variazioni per cause organizzative e/o di disponibilità degli spazi concessi dai diversi Istituti scolastici.

Dicembre

La Terra e Marte dialogo tra pianeti. *L'extraterrestre venuto da lontano invita i bambini a inventare una lingua comune; un incontro musicale e sportivo.* Lo sviluppo del progetto prende forma attraverso proposte ludiche che hanno il pregio di favorire l'adesione dei bambini alle attività laboratoriali, alle attività motorie e sportive, alla creazione artistica immaginifica.

Gennaio/Febbraio

E se andassimo su Marte? *Laboratorio astronomia per gioco* dove i bambini potranno apprendere nozioni di astronomia, inventare storie e creare astronavi. Giochi e laboratori a tema: *I giochi di Marte e quelli della terra.*

L'acqua di Marte e l'acqua della terra. La vita sui pianeti così come la conosciamo sulla terra ha bisogno d'aria e di acqua: l'aria deve essere pulita e l'acqua non sprecata. Le proposte di laboratorio, giochi e attività espressive si connoteranno di un'impronta ispirata al non spreco, al riuso e alle attività sportive.

Marzo/Aprile

Cominciamo dalla nostra città! *Laboratori di creatività:* riproduciamo con varie tecniche i nuovi grattacieli ecologici, le aree verdi, i quartieri, le scuole; *Così vicini, così lontani terrestri:* laboratorio "le lingue del mondo e quelle di Marte".

Alla scoperta di Marte. Viaggio esplorativo di un pianeta ricco di leggende. Per esplorare ciò che non si conosce occorre prepararsi con cura; per poterlo fare bisogna realizzare astronavi, inventare vestiti e tute adatte, preparare doni e studiare il "marziano".

Maggio Giugno

Giochi di tutto il mondo ispirati alla natura. Saranno proposti giochi naturali, attività di costruzione di giocattoli con residui di legno recuperato, con la terra e la sabbia. Al termine dell'anno scolastico saranno allestite piccole mostre sul percorso e iniziative di gioco.

Nello spazio la Terra! *E se fossimo circondati da extraterrestri più intelligenti di noi?* Leggende, aneddoti, storie fantastiche e ipotesi scientifiche: laboratorio di costruzione di macchine per comunicare con civiltà lontane, telescopi per vedere fantastici abitanti dei pianeti; atelier nei quali illustrare con gli strumenti dell'arte, civiltà improbabili e fantastiche. Laboratori di gioco danza e di espressione corporea nei quali preparare coreografie e movimenti ispirati alle danze dei Pianeti.

I temi proposti durante l'anno scolastico si realizzeranno attraverso diversi laboratori

<p>Area attività sportive motorie</p>	<p>Functional training per sviluppare elasticità, equilibrio e forza; laboratori sportivi; percorsi a matrice psicomotoria per sviluppare coordinazione e competenze senso e spazio-motorie.</p>
<p>Area linguistico/didattica</p>	<p>Ludo-didattica per stimolare pensiero laterale, logica e competenze linguistiche; laboratorio interculturale per promuovere l'accoglienza; laboratorio di recitazione/lettura in lingua inglese; angolo della lettura e della narrazione per avvicinare al piacere della lettura e all'ascolto.</p>

<p>Area Ludico/Artistica</p>	<p>Giochi di società di strategia e di sviluppo; giochi di movimento; giochi in cerchio; laboratori teatrali; musica; danza; pittura, disegno e manipolazione.</p>
---	--

Per qualsiasi informazione e necessità sono a disposizione i seguenti recapiti della Cooperativa affidataria



PROGETTO A Società Cooperativa Sociale

prepost@progettoa.it cavallari@progettoa.it

 345/4367012