



Prot. si veda segnatura

Vicenza, 11 giugno 2024

Ai Genitori degli alunni
dell'IC Vicenza 5

e p.c. al Direttore SGA
e al Personale Scolastico

Oggetto: progetto PN Scuola Estate a. s. 2023/2024 – Iscrizioni

Gentili Genitori,

con nota ministeriale prot. n. 21 del 07/06/2024 sono state approvate le graduatorie del **Piano Estate 2024/2025** che ci vedono destinatari di un **finanziamento europeo di 79.952,00 euro**.

Le risorse che le scuole hanno a disposizione nell'ambito del Piano Estate permetteranno di sostenere progetti che prevedono attività sportive, musicali, ludiche e ricreative, a tema ambientale, di potenziamento didattico e, più in generale, tutte quelle iniziative che favoriscono la relazionalità, l'aggregazione, l'inclusione, la socialità, l'accoglienza e la vita di gruppo.

Chi fosse interessato può procedere alla **richiesta di iscrizione** del proprio figlio compilando il seguente modulo Google, **entro il 15/06/2024**:

<https://forms.gle/aQUuBfX1i1fkyP1M7>

Le attività si svolgeranno nella fascia antimeridiana.

I moduli saranno attivati da **martedì 18 giugno** e saranno caratterizzati da un approccio ludico-ricreativo, laboratoriale, trasversale e inclusivo.

Si prevedono le seguenti iniziative:

Corso	Destinatari	n. max di studenti	Orario	Date
1. Diventiamo artisti	scuola Primaria Da Porto	17	8.15-10.45	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
2. Musica insieme	scuola Primaria Da Porto	17	10.45-13.15	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
3. Italiano creativo	scuola Primaria Giusti	16	8.00-10.30	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
4. Coro Voci Bianche	scuola Primaria Giusti	20	10.30-13.00	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
5. Multisport	scuola Primaria 2 Giugno	16	8.00-10.30	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
6. Pensiero creativo	scuola Primaria 2 Giugno	16	10.30-13.00	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 1-2-3 luglio Totale 30 ore
7. Scienze sperimentali	scuola Secondaria Giuriolo	16	9.00-12.00 8.30-12.30	18-19-20-21-24-25-26-27-28/06 Totale 30 ore

Scuola Primaria

Denominazione progetto
<i>Diventiamo artisti</i>
Breve descrizione del progetto
<p>Il laboratorio intende fornire agli studenti gli strumenti per poter leggere e interpretare un'opera d'arte contemporanea, anche attraverso la sua riproducibilità e reinterpretazione in chiave creativa.</p> <p>La metodologia utilizzata favorisce un rapporto dinamico con l'arte, attraverso visite guidate per l'analisi diretta delle opere esposte nei musei, nelle mostre o in altri luoghi del territorio, per un coinvolgimento attivo e immersivo dello studente, offrendo anche la possibilità di riprodurle, in modo originale, utilizzando tecniche e strumenti digitali.</p>

Denominazione progetto
<i>Musica insieme</i>
Breve descrizione del progetto
<p>Il corso mira a creare un ambiente divertente e coinvolgente che alimenti l'amore per la musica. L'esperienza musicale precoce e in particolare la familiarizzazione con una varietà di strumenti a percussione permette agli studenti di sviluppare diverse competenze: il senso ritmico, la coordinazione motoria, la capacità di ascolto attivo, la creatività e l'improvvisazione, la collaborazione e la disciplina. La musica, inoltre, è fondamentale per contrastare ansie e paure e permette agli studenti di allontanare i sentimenti negativi, contribuendo allo sviluppo emotivo e alle competenze affettive.</p>

Denominazione progetto
<i>Italiano creativo: ascolto, leggo, invento, gioco e scrivo</i>
Breve descrizione del progetto
<p>Il progetto mira a combinare l'apprendimento della lingua italiana con attività ludiche e accattivanti. L'obiettivo è quello di promuovere negli alunni le competenze di lettura, comprensione e produzione, incrementare l'arricchimento lessicale e le proprietà di linguaggio, attraverso lezioni motivanti e coinvolgenti con letture animate, giochi linguistici, laboratori e attività di gruppo.</p> <p>La metodologia sarà di tipo interattivo: l'azione propositiva degli alunni sarà costantemente sviluppata e stimolata attraverso la tecnica del brain-storming. Il percorso vedrà inizialmente un impegno individuale e in un secondo momento la suddivisione in gruppi cooperativi, nell'ambito dei quali saranno messe in risalto le condizioni del "lavorare insieme".</p>

Denominazione progetto
<i>Coro Voci Bianche</i>
Breve descrizione del progetto
<p>Il corso è pensato per essere un'esperienza educativa e divertente e si propone il raggiungimento di questi obiettivi:</p> <p>Sviluppo delle Competenze Musicali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fornire ai bambini una solida base di teoria musicale, tecnica vocale e pratica corale. - Miglioramento dell'Intonazione e dell'Armonia: aiutare i bambini a migliorare la loro capacità di intonare correttamente e cantare in armonia con gli altri. - Sviluppo dell'Espressività: incoraggiare i bambini a esprimersi attraverso la musica, migliorando la loro interpretazione e presenza scenica. <p>Lavoro di Squadra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Promuovere il lavoro di squadra e la cooperazione attraverso il canto corale. - Crescita Personale: aumentare la fiducia in se stessi e la consapevolezza delle proprie capacità vocali e musicali.

Preparazione alla Performance:

- Preparare i bambini alla performance pubblica, insegnando loro a gestire l'emozione e a esibirsi davanti a un pubblico.

Denominazione progetto

Multisport

Breve descrizione del progetto

L'impatto che l'attività sportiva ha sui giovani è ampiamente sottovalutato e lo è ancora di più se si considerano gli effetti positivi, in termini di riabilitazione e recupero della socializzazione, che l'attività sportiva svolge sulle persone disabili e in condizione di svantaggio sociale. Per quanto possibile, le attività saranno a contatto con l'ambiente naturale.

La proposta didattica intende favorire tramite le pratiche motorie e sportive il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia attraverso il movimento corporeo, favorire la percezione dell'altro, insegnando a leggere i movimenti degli avversari, a comprenderne le intenzioni e a regolarsi di conseguenza.

Denominazione progetto

Pensiero creativo

Breve descrizione del progetto

Il pensiero computazionale, il coding e la robotica educativa costituiscono una priorità per l'aggiornamento del curriculum. Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici già in dotazione alla scuola, creando un ambiente di apprendimento stimolante e innovativo.

Il pensiero computazionale, il coding e la robotica educativa rappresentano aspetti fondamentali nell'educazione moderna, in quanto sviluppano competenze logiche e di problem solving essenziali per gli studenti e li prepara anche per un futuro in cui la tecnologia giocherà un ruolo sempre più centrale.

Scuola Secondaria

Denominazione progetto

Scienze sperimentali

Breve descrizione del progetto

Laboratori di biologia, fisica e chimica. Le STEM vanno nella direzione di un approccio integrato alle discipline di ambito scientifico. Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.

N.B. È richiesta la frequenza per tutta la durata del corso.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Bianca Maria Lerro