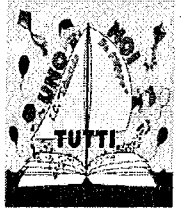




ISTITUTO COMPRENSIVO
DI SCUOLA DELL'INFANZIA, SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA SECONDARIA DI I° GRADO
"Eduardo De Filippo"
COD.MECC.SAIC8BA00C - C.F.80028470658 - COD.UNIVOCO UFR428
VIA G. LEOPARDI, 1 84010 SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO(SA)TEL. 0815152203 - FAX
081915064
email: saic8ba00c@istruzione.it; saic8ba00c@pec.istruzione.it; sito web: www.icedefilippo.edu.it



Piano Offerta Formativa 2024/25
SCHEMA SINTESI PROGETTO/ATTIVITA' EXTRACURRICOLARE

SEZIONE 1

1.1 DENOMINAZIONE PROGETTO

Indicare codice e denominazione del progetto

A European flower in the heart

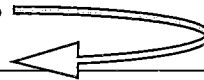
1.2 RESPONSABILE DEL PROGETTO

Indicare il responsabile del progetto

Gargano Maria

<https://school-education.ec.europa.eu/en/etwinning> : US

gargano.maria@icedefilippo.edu.it



1.3 Obiettivi - Destinatari

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

L'Europa mira a essere il primo continente ad impatto climatico zero diventando un'economia moderna ed efficiente sotto il profilo delle risorse. Tutti siamo chiamati a viaggiare nella stessa direzione, tutti siamo chiamati a sviluppare quel senso di appartenenza all'europa, sentirci cittadini europei e trasmetterlo alle nuove generazioni. È la scuola in primis che favorisce l'internazionalizzazione dell'istruzione e della formazione; poi la promozione di valori sociali per costruire un europa unita e forte.

Questa progettazione eTwinning sarà una collaborazione a distanza, attraverso il web, tra classi italiane (Campania) e straniere (Grecia).

Si andranno a raccontare delle favole, racconti di diversi paesi, attraverso un approccio interculturale, si coinvolgeranno i bambini in contesti diversi dal proprio, immergendoli in un'atmosfera tipica, utilizzando vari canali come quello musicale e visivo. Avranno possibilità di approcciarsi alla lingua inglese come strumento per comunicare ed interagire con i loro coetanei in un contesto fantastico con l'ausilio della robotica educativa mTiny e Bee Boot.

Conosceremo il territorio, le tradizioni ed usanze, la lingua di altri paesi così da

sentirli più vicini ed amarli, crescendo insieme nel rispetto di tutti.

L'obiettivo sarà sviluppare il senso di appartenenza alla comunità europea, tutti diversi/tutti uguali perché unici e quindi l'opportunità di accrescere se stessi attraverso l'altro. Andremo a favorire processi di apprendimento orientati verso principi di solidarietà ed amicizia, di sostenibilità e che promuovano comportamenti coerenti con la salvaguardia dell'ambiente.

- Favorire la curiosità verso un'altra lingua;
- Potenziare l'abilità di comunicazione gestuale;
- "LISTENING" ascoltare e saper riprodurre suoni e vocaboli;
- "COMPRENSION" comprendere il significato di vocaboli e brevi espressioni in contesti diversi;
- Comprendere, globalmente, una storia;

Si andrà inoltre a perseguire e/o favorire una maggiore:

- Innovazione pedagogica e creatività
- Integrazione curricolare
- Collaborazione tra scuole partner
- Uso della tecnologia (TIC)

Altri strumenti riguarderanno il problem solving, (pensiero computazionale) la didattica del gioco, il cooperative learning e il tutoraggio fra pari.

Le attività di coding saranno principalmente integrate alle attività curriculari dei vari campi di esperienza come ad esempio il sé e l'altro, il corpo e il movimento, immagini, suoni e colori, i discorsi e le parole, la conoscenza del mondo e così via.

Gli obiettivi perseguiti saranno:

- esplorare direttamente oggetti e strumenti tecnologici
- tradurre e rielaborare messaggi in codici diversi
- arricchire il vocabolario di termini tecnologici
- stimolare l'esercizio personale e diretto
- consolidare la capacità di scelte autonome
- sostenere la conquista dell'autostima
- favorire il senso della collaborazione tra compagni
- utilizzare il linguaggio multimediale come forma libera d'espressione.

I destinatari sono alunni 4 anni della scuola dell'infanzia del plesso di Corbara e del plesso di OrtaLoreto.

La stessa progettazione è prevista in modo semplificato curricolare per gli alunni di 3 anni del plesso di Corbara.

Utilizzeremo il TwinSpace, uno spazio di lavoro web sicuro con molti strumenti TIC, a cui accederanno alunni e docenti per lavorare insieme; un Forum, chat e sistema di videoconferenza integrata. Saranno altresì utilizzate metodologie come:

- interdisciplinarieta'
- circle time
- role playing
- cooperative learning
- peer education
- classe capovolta (flipped classroom)
- didattica laboratoriale
- e-learning
- brainstorming
- learning by doing

1.4 Durata

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

La progettazione avrà la durata dell'intero anno scolastico, a partire dal mese di Novembre fino a Giugno.

Andrà a favorire l'interdisciplinarietà e l'integrazione curricolare.

Si effettueranno attività sulla base dell'età, disponibilità dei partner e sul livello tecnologico.

Saranno rispettati a grandi linee i seguenti step:

- conoscenza del partner di progetto (quiz, video, avatar parlante, ecc)
- realizzazione e scelta del logo di progetto;
- progettazione delle fasi del progetto;
- creazione contenuti digitali e non collaborativi
- videoconferenza per salutare i nuovi amici;
- disseminazione progettuale con mostra espositiva dei prodotti

1.5 Risorse umane

Indicare il personale docente, non docente e i collaboratori esterni che si prevede di utilizzare.

Docenti curriculari e non delle varie sezioni, alunni dell'infanzia del plesso di Corbara e di Orta Loreto.

1.6 Beni e servizi

Indicare le risorse logistiche ed organizzative che si prevede di utilizzare per la realizzazione.

Si utilizzeranno principalmente lim e computer per la comunicazione e l'interazione con le altre scuole partner del progetto (integrati nel TwinSpaceper come: forum, Twinmail (messaggi individuali), videoconferenza con le classi.
lim –robotica educativa (mTiny – Bee Bot). Le attività si svolgeranno in sezione e nel laboratorio polifunzionale.

SEZIONE 2

SCHEDA PROPOSTA DI ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

n°	Descrizione Beni e Servizi	Q.tà	Eventuali fornitori proposti	EURO
	Fogli A4 bianchi 2 risme			
	Cartelloni bianchi n .4			
total e				

S.Egidio del Monte Albino, li 04.11.2024

Firma del Responsabile del Progetto

Maria Gargano