

# PROGETTI SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "F.LLI CERVI" DI BINAGO

## PROGETTO TRINITY

### Classi prime

#### Obiettivi

- Favorire lo sviluppo delle competenze per quanto riguarda l'ambito orale "Speaking".  
Migliorare l'uso delle funzioni linguistiche di base in inglese.

#### Attività

- Corso di 10 lezioni della durata di un'ora e mezza ciascuna. Al termine del corso l'alunno potrà sostenere l'esame per conseguire la Certificazione Trinity, a seconda del livello adeguato.

## PROGETTO "UI mangiàa trasàa"

### Classi seconde

#### Obiettivi

- Sviluppare e rafforzare le buone abitudini per evitare lo spreco alimentare.

#### Attività

- Lezioni con la supervisione della dott.ssa Baiocchi

## PROGETTO PREADOLESCENTI IN FESTA

### Classi prime, seconde, terze

#### Obiettivi

- Favorire l'aspetto relazionale e il rispetto dell'altro attuando le regole sociali del coro (ad es. il rispetto sia del maestro che dei compagni).
- Sviluppare l'aspetto comunicativo ed espressivo facendo musica insieme.
- Coinvolgere gli adolescenti in percorsi di consapevolezza e cittadinanza attiva

#### Attività

- Prove di canto (sette lezioni di 1 ora e ½ ciascuna presso la scuola secondaria di primo grado di Binago più una prova generale da effettuare in chiesa)
- Animazione S. Messa prefestiva nel periodo dell'avvento il 16 dicembre.

## PROGETTO AEROMODELLISMO

### Classi seconde

#### Obiettivi

- Progettare, costruire e collaudare un aeromodello **Attività**
- Dieci lezioni teoriche e pratiche coordinate da un esperto con attività di assemblaggio costruzione e collaudo di un aeromodello

## PROGETTO DISEGNO TECNICO

### Classi terze

#### Obiettivi

- Migliorare e affinare le abilità nel disegno tecnico
- Sviluppare la coordinazione oculo-manuale
- Saper rispettare le regole
- Migliorare la precisione nel disegno

#### Attività

- Le attività si svolgeranno nel secondo quadrimestre, saranno condotte da un docente dell'istituto per otto lezioni
- Gli argomenti trattati verteranno in particolare su proiezioni ortogonali e assonometriche

## **PROGETTO ROBOTICA**

### **Classi seconde e terze**

#### **Obiettivi**

- Pianificare le diverse fasi per la realizzazione di un robot
- Smontare e rimontare per trovare la soluzione più efficace per far funzionare un robot NXT

#### **Lego**

- Scindere un lavoro in semplici azioni, imparare a programmare usando anche "If...then..."
- Trovare soluzioni per la realizzazione e il funzionamento di un robot

#### **Attività**

- Lezioni teorico pratiche
- Uso di terminologie specifiche
- Costruzione di un robot NXT Lego

## **PROGETTO EDUCAZIONE AMBIENTALE "MAPPAGGIO DEL TERRITORIO"**

Il progetto si avvale della collaborazione dell'Associazione "Parco Pineta"

### **Classi prime**

#### **Obiettivi**

- Osservare e rivelare microclima, flora e fauna di cinque campioni del Parco Pineta per comprenderne le relazioni

#### **Attività**

- Il laboratorio verrà attuato nel corso di due mattinate con attività teoriche in classe e uscite sul territorio accompagnati da personale qualificato del Parco Pineta

## **PROGETTO "LA SCUOLA PROMUOVE LA SALUTE: ATTIVITÀ SPORTIVA E ALIMENTAZIONE" Classi prime e seconde**

#### **Obiettivi**

- Sviluppare e rafforzare le buone abitudini nell'ambito dell'attività motoria ed alimentare
- Migliorare gli stili di vita

#### **Attività**

- Le attività saranno condotte dai docenti di scienze motorie, tecnologia e scienze
- Interventi esperto di alimentazione e medicina dello sport dell'ATS Insubria

## **PROGETTO "LE SCUOLE PROMUOVONO LA SALUTE AZIONE 2"**

Il progetto mira a qualificare l'ambiente sociale nel valorizzare le capacità dei singoli alunni, l'autonomia e la consapevolezza della necessità del rispetto delle regole in ogni ambito. Il progetto si avvale della collaborazione di esperti esterni.

### **Classi prime seconde terze**

#### **Obiettivi**

- Valorizzare le capacità, migliorare l'autostima e la consapevolezza della necessità del rispetto delle regole in ogni ambito

#### **Attività**

- Le attività saranno condotte dai docenti di lettere tecnologia e scienze matematiche che approfondiranno la tematica dai diversi punti di vista

## **PROGETTO ORIENTAMENTO**

Il progetto si avvale della collaborazione del COSPES di Milano

### **Classi seconde e terze**

#### **Obiettivi**

- Sviluppo della consapevolezza attitudinale dell'alunno
- Sviluppo delle capacità progettuali
- Sostegno nel momento decisionale delle scelte scolastiche

### **Attività**

- Applicazione di test attitudinali e di interessi professionali, di maturità progettuale, di autovalutazione delle competenze, di efficienza nello studio
- Verranno forniti consigli orientativi sia dagli insegnanti sia dalla psicologa orientatrice

## **PROGETTO ORIENTAMENTO ALUNNI IN DIFFICOLTA'**

### **Classi terze**

#### **Obiettivi**

- Potenziamento delle capacità esplorative, investigative, progettuali degli alunni a rischio di dispersione scolastica a partire dalle proprie risorse e dalla valorizzazione della propria cultura di appartenenza
- Incrementare la motivazione allo studio
- Ricercare la propria predisposizione anche con il confronto con il lavoro pratico e la visita di realtà lavorative

#### **Attività**

- Progettazione e realizzazione di piccoli oggetti o manufatti in laboratorio
- Visita a realtà lavorative del territorio

## **PROGETTO POTENZIAMENTO COGNITIVO FEUERSTEIN**

### **Classi prime e seconde**

#### **Obiettivi**

- Incremento della flessibilità cognitiva
- Potenziamento delle capacità di organizzazione e pianificazione
- Miglioramento della comprensione orale e scritta
- Incremento del ragionamento ipotetico
- Sviluppo delle capacità di confronto e classificazione
- Potenziamento del ragionamento di problem solving
- Miglioramento dell'espressione linguistica
- Rafforzamento delle relazioni sociali con gli adulti e i pari
- Crescita dell'autostima e del senso di autoefficacia

#### **Attività**

- Intervento intensivo attraverso lo svolgimento di lezioni di gruppo di un'ora per 2 volte a settimana durante l'orario scolastico/ pomeridiano suddivisibile in 2 periodi di intervento realizzabili separatamente (primo e secondo quadrimestre)

## **SERVIZIO DI PROSSIMITÀ TERRITORIALE-SPT - CENTRO D'ASCOLTO**

Il Centro d'ascolto-SPT- gestito da una Psicologa del Consorzio dei Servizi Sociali dell'Olgiatese svolge compiti di consulenza per alunni, genitori e docenti. **Modalità d'azione** La psicologa:

- ascolta individualmente gli alunni che lo richiedono per:
  - offrire supporto e orientare comportamenti e scelte;
  - rilevare e selezionare gli elementi critici che emergono;
- eventualmente interviene nelle classi tramite specifici Laboratori a seconda delle necessità espresse nei Consigli di classe
- supporta e offre consulenza, su richiesta, ai docenti di classe della Scuola Secondaria, ove siano presenti situazioni particolarmente critiche per facilitare la lettura dei casi specifici;
- offre consulenza ai genitori in casi di particolare necessità;

Il servizio offre un sostegno nell'analizzare difficoltà legate al percorso formativo dei propri alunni o figli per individuare le strategie più efficaci per affrontare e migliorare le situazioni problematiche presentate. Il Servizio prevede la collaborazione di diversi ruoli del territorio (Istituzione scolastica, Consorzio, Enti pubblici, famiglie) con l'obiettivo di attivare un lavoro di squadra a favore di una gestione competente del percorso formativo dei minori come cittadini

## **PROGETTO CALLIGRAFIA**

### **Classi prime e seconde**

#### **Obiettivi**

- Migliorare la propria scrittura corsiva
- Comunicare attraverso una corretta scrittura corsiva

#### **Attività**

- Scrittura di lettere in corsivo minuscolo e maiuscolo
- Scrittura di parole e testi brevi
- Dimostrazione alla lavagna con osservazioni
- Scrittura sul quaderno con interventi individuali

## **PROGETTO “OLIMPIADI DI INFORMATICA / PROBLEM SOLVING”**

### **Classi seconde e terze**

#### **Obiettivi**

- Stimolare percorsi di ricerca, esplorare ed analizzare dati per trovare percorsi di risoluzione
- Pensare, ragionare, fare ipotesi
- Organizzare rappresentare percorsi di risoluzione

#### **Attività**

- Applicazione di abilità relative alla gestione delle informazioni strutturali
- Attività che valorizzano l'instaurarsi di competenze trasversali

## **PROGETTO “ABBAIO MA NON MORDO”**

### **Classi prime**

#### **Obiettivi**

- Favorire la diffusione di una corretta cultura cinofila
- Trasmettere le nozioni di base del linguaggio e della psicologia canina
- Prevenire e limitare episodi di aggressività

#### **Attività**

- Conoscenza del linguaggio canino: esame del linguaggio posturale, mimico e cinetico dei cani per imparare a valutare le espressioni di tranquillità, disagio o impazienza
- Incontri con veterinario dell'ASL

## **PROGETTO “AMIAMO LA NOSTRA SCUOLA “**

### **Classi prime e seconde**

#### **Obiettivi**

- Prendersi cura dell'ambiente scolastico per migliorarlo e sentirlo più proprio
- Impegnare in modo positivo il tempo libero disponibile a fine anno
- Vivere esperienze extradidattiche con coetanei ed adulti
- Rafforzare il senso di solidarietà e di cittadinanza

#### **Attività**

- Collaborare per la sistemazione e la valorizzazione degli ambienti scolastici

## **PROGETTO “LA PROGETTAZIONE”**

### **Classi terze**

#### **Obiettivi**

- Definire programmare sperimentare le fasi e i processi di ideazione e programmazione di un progetto e conseguente realizzazione
- Competenze chiave di cittadinanza
- Progettare, elaborare e realizzare progetti valutando i vincoli e le possibilità esistenti, definendo strategie di azione e verificando i risultati raggiunti
- Risolvere problemi

- Affrontare situazioni problematiche costruendo e verificando ipotesi, individuando le fonti e le risorse adeguate, raccogliendo e valutando i dati, proponendo soluzioni utilizzando contenuti e metodi di arte e tecnologia.

#### **Attività**

- Progettare
- Costruire
- Collaudare

### **PROGETTO “LIFE SKILLS”**

#### **Classi seconde**

##### **Obiettivi**

- Aumento delle capacità di gestione delle sfide quotidiane
- Favorire un maggior senso di controllo personale
- Incremento delle competenze personali: problem solving, decisionmaking
- Incremento delle abilità sociali: assertività o capacità di rifiuto
- Percezione e informazioni sulle sostanze

##### **Attività**

- Definizione
- Punti da evidenziare
- Vocabolario
- Soluzioni possibili
- Conseguenze possibili

### **PROGETTO DI “AVVIAMENTO ALL’ ATLETICA LEGGERA”**

#### **Classi prime seconde e terze**

##### **Obiettivi**

- Conoscenza e applicazione delle regole e delle tecniche di esecuzione delle varie discipline
- Sviluppo delle capacità motorie e delle coordinazioni
- Rispetto dell’avversario e fair play
- Potenziamento fisiologico
- Fair play

##### **Attività**

- Attività e pratica dell’atletica leggera

### **PROGETTO DI “AVVIAMENTO AL GIOCO DEL CALCIO”**

#### **Classi prime seconde e terze**

##### **Obiettivi**

- Conoscenza e applicazione dei fondamentali e delle regole del gioco del calcio
- Consolidare e approfondire abilità motorie
- Sviluppo delle tattiche di gioco
- Rispetto dell’avversario e fair play

##### **Attività**

- Giocare utilizzando correttamente fondamentali tecnici e regole

### **PROGETTO “BOWLING “**

#### **Classi seconde e terze**

##### **Obiettivi**

- Conoscenza e applicazione delle regole del gioco
- Rispetto degli avversari
- Potenziamento fisiologico
- Fair play

##### **Attività**

- Esercizi, attività per la pratica del bowling

## **PROGETTO ASSISTENZA MINORI- PREVENZIONE DELLA DISPERSIONE**

### **Classi a seconda delle necessità**

Il progetto prevede l'inserimento in classe di un educatore in presenza di situazioni particolari

#### **Obiettivi**

- Affiancare alunni in forte difficoltà di autocontrollo
- Collaborare con il corpo docente all'interiorizzazione delle regole da parte degli studenti

#### **Attività**

- Attività individualizzate e lavori di piccolo gruppo per il potenziamento ed il recupero delle abilità di base
- Attività di cooperative learning
- Accompagnamento nel processo di apprendimento
- Attività laboratoriali in classe con esercitazioni individuali
- Attività in aula informatica con programmi di video scrittura e calcolo