



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Liceo Carmine Sylos

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

Piazza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X - C.F.: 80022510723 - Tel./fax: 080/3751577

email: bapc18000x@istruzione.it - pec: bapc18000x@pec.istruzione.it

web: www.liceocarminesylos.edu.it



Unione Europea

Liceo Classico, Linguistico, Scienze Umane, Economico-Sociale - Carmine Sylos-BITONTO
Prot. 0005550 del 08/11/2023
VII-2 (Uscita)

Alle Famiglie

Agli studenti

Al Personale scolastico

Oggetto: Progetti di Ampliamento dell'Offerta Formativa a.s. 2023/2024

I Progetti di Ampliamento dell'Offerta Formativa costituiscono un arricchimento del curriculum ordinario del Liceo C. Sylos di Bitonto e mirano ad offrire alle nostre studentesse e ai nostri studenti un'opportunità ulteriore di crescita, di potenziamento delle competenze disciplinari e non, di socializzazione, di conoscenza.

Le attività e i progetti deliberati per il corrente anno scolastico dagli Organi Collegiali assumono, dunque, una particolare importanza all'interno dell'Offerta Formativa dell'Istituto e ne rappresentano un aspetto significativo e qualificante, poiché integrano la prassi didattica quotidiana con la dimensione laboratoriale dell'apprendimento. Senza perdere di vista la realtà e le esigenze specifiche dell'utenza, la nostra Scuola ha articolato la propria attività progettuale extracurricolare coniugando la dimensione umanistica propria di ciascun indirizzo con azioni dedicate allo sviluppo delle competenze logico-scientifico-matematiche.

Di seguito un prospetto sintetico delle attività laboratoriali che saranno realizzate nel corso dell'anno:

TABELLA n. 1

MODULO	NUMERO ORE	DESTINATARI	TIPOLOGIA MODULO/PROFILO ESPERTO
Musical	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto di recupero e potenziamento delle competenze di base in lingue italiana e straniere e sviluppo di competenze comunicative in codici non linguistici, attraverso un laboratorio teatrale musicale finalizzato alla messa in scena di un musical.
Teatro Classico	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto di potenziamento delle competenze di base in lingue italiana e classiche, con i diversi codici comunicativi, attraverso un laboratorio teatrale.
Dalla lettura alla drammatizzazione	30 ore	20 alunne/i primo biennio	TIPOLOGIA MODULO: Laboratorio articolato in A) attività di lettura di gruppo di passi da opere di Letteratura, Saggi, Articoli giornalistici, link inerenti a problematiche e argomenti di interesse adolescenziale; B) Riscrittura creativa di testi/copione per brevi drammatizzazioni a tema da riprendersi e divulgare come spot sul mondo degli adolescenti raccontato dagli stessi adolescenti.

Bibliotec@ndo	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Laboratorio articolato in due attività finalizzate alla formazione di un nucleo operativo di studenti esperti nella catalogazione dei libri della biblioteca scolastica attraverso l'uso della piattaforma digitale <i>QLOUD SCUOLA</i> e alla pubblicizzazione del patrimonio librario attraverso l'attivazione di un blog dedicato, che sarà in seguito utilizzato sistematicamente dagli studenti quale vetrina per la presentazione, attraverso video e podcast, di brevi, vivaci e originali recensioni dei libri letti, di rubriche letterarie e di altri eventi connessi alle attività della biblioteca.
Towards a European Passport (English level B1)	30 ore	20 alunne/i primo biennio	TIPOLOGIA MODULO: Preparazione per l'esame di certificazione linguistica di inglese a livello B1.
Towards a European Passport (English level B2)	30 ore	20 alunne/i secondo biennio e quinto anno	TIPOLOGIA MODULO: Preparazione per l'esame di certificazione linguistica di inglese a livello B2.
La Matematica intorno a noi	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Laboratorio di osservazione della realtà circostante che sveli le formule e le applicazioni matematiche inerenti i vari fenomeni osservati.
Le Scienze intorno a noi	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto finalizzato all'individuazione e allo studio di vari fenomeni reali che si spiegano con le scienze e la fisica
APPrendiamo e raccontiamo con le APP	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto finalizzato all'acquisizione di competenze multimediali per la realizzazione, mediante l'utilizzo delle app, di un prodotto che "racconti" e valorizzi il nostro Istituto.
GAMIFICATION	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto finalizzato a potenziare le competenze nella comunicazione, con l'utilizzo di una metodologia coinvolgente basata sulla realizzazione di giochi didattici
Nuvole di Legalità	30 ore	20 alunne/i primo biennio	TIPOLOGIA MODULO: Progetto finalizzato all'acquisizione di contenuti sulla Legalità raccontati con la tecnica del <i>fumetto</i> .
SYLOS ON AIR	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Laboratorio finalizzato alla realizzazione di podcast che raccontino tematiche inerenti alla vita scolastica del nostro istituto.
Sport e Benessere	30 ore	20 alunne/i tutte le classi	TIPOLOGIA MODULO: Progetto consistente nello svolgimento di attività psicomotorie finalizzate al benessere e alla crescita degli studenti.

TABELLA n. 2

TITOLO PROGETTO	TEMPI	DOCENTI IMPEGNATI	ALUNNI
Giornate di lettura nelle scuole #Ioleggoperché	Dal 5 al 13 novembre	circa 15 docenti Dipartimento di Lettere	Alunne/i biennio e triennio in rete con alunne/i di altri Istituti

Progetto <i>Lettura</i>	Almeno 5 incontri da due ore l'uno fra primo e secondo quadrimestre	Docenti di lettere disponibili del biennio e del triennio Referente professoressa M. Cassano	Alunne/i biennio e triennio
<i>Classica_mente</i>	Fra primo e secondo quadrimestre	Proff. Ameruso, Licinio, Putignani, Ranieri	Max. 20 alunne/i dalle classi III Liceo Classico e delle Scienze Umane
<i>Celebrazioni per il centesimo anniversario della morte di Giacomo Matteotti</i>	In corso d'anno scolastico	Proff. M. Cassano, A.Florio, M.G. Soranno	Classi VA e VASU in rete con alunne/i di altri Istituti
Preparazione alla certificazione B1 in lingua FRANCESE (DELF)	10 incontri	Docenti di Lingua Francese e docente di Conv. Francese	Alunne/i del biennio e/o triennio
Preparazione alla certificazione B1 in lingua SPAGNOLA (DELE)	10 incontri	Docenti di Lingua Spagnola e docente di Conv. Spagnola	Alunne/i del biennio e/o triennio
Preparazione alla certificazione B1 in lingua TEDESCA	10 incontri	Docenti di Lingua Tedesca e docente di Conv. Tedesca	Alunne/i del biennio e/o triennio
E-twinning – <i>Nel mondo con le lingue</i>	Da ottobre 2023 a maggio 2024	Proff. Romaniello, Rutigliano, Savino, Ventura	Alunne/i classi 2C, 2BL, 3AL, 3ASU, 4ASU in rete con alunne/i di altri Istituti
<i>FILO-GRAFIA</i>	Mesi di febbraio, marzo e aprile	Proff. Bracco, Florio, Soranno (+ altri docenti eventualmente interessati)	Max. 20 alunne/i del triennio
Cortili Aperti	Secondo quadrimestre	Docenti di Storia dell'Arte	Alunne/i disponibili dalle classi del triennio
Prepariamoci alla gara	Incontri settimanali di circa 2 ore	Docenti di Scienze Naturali	Classi seconde, quarte e quinte
La creatività prende forma	Incontri fra primo e secondo quadrimestre	Docenti del Dipartimento di Sostegno Referente prof.ssa A. Mastronicola	Alunne/i del biennio e/o triennio
Coloriamo la nostra scuola	In corso d'anno scolastico	Docenti disponibili Personale ATA	Alunne/i da tutti gli anni di corso
Olimpiadi, gare, concorsi, Certamina Campionati Nazionali Lingue, Certificazioni lingue Classiche etc.	In corso d'anno scolastico	Docenti delle discipline coinvolte	Tutte le classi, in relazione agli indirizzi curriculari
Campionati sportivi studenteschi	In corso d'anno scolastico	Docenti di Scienze Motorie	Tutte le classi

La partecipazione a tali percorsi, che si svolgeranno con cadenza settimanale dalla fine di novembre, è gratuita.

Corsi destinati agli alunni che frequentano il Liceo Classico con OPZIONE CAMBRIDGE e con CURVATURA BIOMEDICA

TITOLO	OBIETTIVI	ALUNNI
Preparazione esami IGCSE, LITERATURE IN ENGLISH – MATHS - PHYSICS	Acquisizione di competenze per il superamento dell'esame finale (exam training and exam management)	Classi 3C e 4C
Sperimentazione Curvatura Biomedica	Potenziamento Matematica e Scienze	Classi corso B

Per la partecipazione ai Progetti elencati nella Tabella n. 1 seguirà bando che sarà pubblicato sul nostro sito www.liceocarminesylos.edu.it

Per la partecipazione ai Progetti indicati nella Tabella n. 2 occorrerà rivolgersi al docente Coordinatore di classe o alle prof.sse Morea A. e Ricchetti E.

Saranno successivamente attivati percorsi di potenziamento delle competenze di base delle nostre studentesse e dei nostri studenti, in discipline varie (Latino, Greco, Matematica, Inglese).

Sono, invece, già avviati i Percorsi di supporto metodologico e disciplinare “one to one”, che offrono ai nostri studenti la possibilità di seguire un Piano personalizzato di consolidamento delle competenze di base e di orientamento per l'acquisizione di un solido metodo di studio.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa FRANCESCA ROSARIA VITELLI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93