



Ai Genitori degli Alunni
della Scuola Sec. di I° Grado 'F. Maffei'
sede di Contrà Santa Caterina

ADESIONE AL MAFFEILAB – sessione invernale

L'organizzazione delle attività extra scolastiche proposte dal Comitato Genitori prevede **due Sessioni** (una invernale e una primaverile) di 10 lezioni ciascuna. Con il presente modulo si propone l'adesione alla **Sessione Invernale: dal 27 ottobre 2023 al 24 gennaio 2024**.

Qualora le condizioni sanitarie lo rendessero necessario, il Comitato genitori si riserva di attivare i laboratori in modalità online da remoto.

PER EVIDENTI MOTIVI ORGANIZZATIVI RACCOMANDIAMO LA MASSIMA PUNTUALITA' NELLA CONSEGNA DELLA PRESENTE ISCRIZIONE entro e non oltre **LUNEDÌ 16 OTTOBRE 2023** via e-mail al seguente indirizzo info.maffeilab@gmail.com.

N.B.: I MODULI VANNO INVIATI SOLO ED ESCLUSIVAMENTE ALLA MAIL DEDICATA: info.maffeilab@gmail.com E NON A QUELLA GENERALE DEL COMITATO.

I corsi saranno attivati al raggiungimento di un numero minimo di 10 partecipanti (3 per il solo corso di chitarra). In presenza di un numero consistente di iscrizioni potranno eventualmente essere attivate nuove e diverse fasce orarie.

Per le certificazioni KET e DELF per le classi terze, che si svolgono da sempre nel secondo quadrimestre, verranno date indicazioni con l'anno nuovo.

Programmazione MaffeiLab 2023-2024

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
14.35 – 15.30	Chitarra	Inglese classi 3 [^]	Robotica*	Inglese classi 1 [^]	Inglese classi 2 [^]
		Scacchi livello C1			Francese
		Giochi matematici C1 Classi 1 [^] -2 [^]			
15.35-16.30	Chitarra	Scacchi livello C2	Robotica*		
		Giochi matematici C2 Classi 3 [^]	Metodo di studio / Parlare in pubblico**		

* Il laboratorio di Robotica avrà una durata più lunga, pari a 14 lezioni, e si prolungherà perciò fino al 28 febbraio 2024.

** I laboratori di Metodo di studio e Parlare in pubblico avranno la durata di 5 lezioni e si avvicenderanno uno di seguito all'altro.



PROGETTI GESTITI IN COLLABORAZIONE CON LA SCUOLA

Language Lab – Inglese (a cura di Interlingua)

Il lab di Inglese, rivolto alle classi prime, seconde e terze, è composto da lezioni di tipo comunicativo e di taglio pratico per perseguire gli obiettivi della comprensione e della produzione orale. Il lab è condotto da docenti madrelingua, che interagiscono con gli studenti solo ed esclusivamente in inglese.

Language Lab – Francese (a cura di Interlingua)

Il lab di Francese, rivolto alle classi seconde e terze, è composto da lezioni di tipo comunicativo e di taglio pratico per perseguire gli obiettivi della comprensione e della produzione orale. Il lab è condotto da un docente madrelingua, che interagisce con gli studenti solo ed esclusivamente in francese.

Metodo di studio (a cura del prof. Stefano Coquinati, pedagoga)

Per le classi prime e seconde, il corso si propone di valorizzare le potenzialità degli alunni aiutandoli ad apprendere in modo proficuo e ad acquisire maggiore sicurezza nell'approccio ai contenuti disciplinari più articolati attraverso l'acquisizione di un efficace metodo di studio. Vengono trattati tre temi principali: l'atteggiamento da tenere in classe, l'organizzazione delle attività pomeridiane, il parlare in pubblico.

Parlare in pubblico (a cura del prof. Stefano Coquinati, pedagoga)

Il percorso, adatto ai ragazzi di prima, di seconda e di terza, si prefigge l'obiettivo di migliorare le capacità di comunicazione in pubblico. Verranno affrontati i principali aspetti della comunicazione interpersonale e il corretto atteggiamento da tenere durante la comunicazione. In questo corso i ragazzi si sperimentano in prima persona per acquisire consapevolezza e sicurezza nel public speaking.

Chitarra (a cura di Alessandro Peretto, cantautore)

La finalità del corso è quella di fornire le competenze necessarie per sviluppare una certa musicalità e una conoscenza approfondita dello strumento. Sarà il docente, in base alla valutazione del livello raggiunto da ogni singolo allievo, a suddividere gli iscritti in gruppi omogenei.

Robotica (a cura dei proff. Donato Vodola, docente ITIS, e Massimo Scibetta, docente Maffei)

Il corso si propone di avvicinare i ragazzi al mondo della robotica permettendo loro di comprendere come un sistema computerizzato riesce ad eseguire determinate azioni secondo uno schema ben definito. Gli allievi saranno in grado di approcciarsi ad un problem solving, programmare un robot per eseguire percorsi predefiniti e prepararsi per sostenere una gara regionale tra scuole secondarie di primo grado.

Scacchi (a cura di Enrico Danieli, Circolo Scacchistico Vicentino Palladio)

Ogni lezione prevede una parte teorica iniziale seguita dal gioco libero, utilizzando anche la lim e la scacchiera murale. L'obiettivo del progetto è quello di sviluppare le capacità logico-matematiche dei ragazzi, la creatività e la capacità di giocare insieme, rispettando l'avversario e le regole del gioco. Il tentativo (disperato) è quello di riuscire a farli pensare almeno un po' prima di agire, sottraendoli ai ritmi compulsivi tipici di questi tempi.

Giochi matematici

(a cura del prof. Francesco Rizzotto, Mathesis Vicentina, e di Leonardo Franchi, vincitore delle Olimpiadi Nazionali della Matematica nel 2020)

Il lab è rivolto agli studenti che sono appassionati di matematica o che, semplicemente, desiderano scoprirne gli aspetti più interessanti e stimolanti. Lo scopo del laboratorio è quello di accendere negli studenti il gusto della sfida, la voglia di cercare soluzioni e di trovare le risposte ai problemi che verranno affrontati. La matematica apparirà nella sua essenza più peculiare: non una disciplina arida e piena di tecnicismi, ma ricca di aspetti curiosi e stimolanti in grado di fornire risposte in vari ambiti.



NOTE GENERALI

- I corsi saranno attivati previo raggiungimento del numero minimo di iscrizioni. Qualora non si raggiungesse il numero minimo, il Comitato Genitori si avvale del diritto di annullare il corso con rimborso di quanto eventualmente già versato.
- In considerazione delle spese comunque sostenute per l'organizzazione del corso, si conviene che il contraente è tenuto all'intero pagamento della quota di frequenza, anche in caso di assenze, frequenza parziale o ritiro.
- Il Comitato Genitori, in collaborazione con gli Insegnanti dei corsi, si riserva il diritto di valutare il livello dell'alunno e di inserirlo nel corso ritenuto più appropriato.
- Il Comitato Genitori si riserva il diritto di non inserire i ragazzi/e numericamente in eccesso nei corsi, qualora l'iscrizione pervenisse in modo irregolare o in ritardo.

Costi per il ciclo invernale

Corso	Note	Costo
Language Lab - INGLESE – FRANCESE (10 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 100,00
METODO DI STUDIO (5 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 60,00
PARLARE IN PUBBLICO (5 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 60,00
CHITARRA (10 lezioni)	Minimo 3 iscritti	€ 120,00
ROBOTICA (14 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 150,00
SCACCHI (10 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 80,00
GIOCHI MATEMATICI (10 lezioni)	Minimo 10 iscritti	€ 80,00

Il pagamento della quota del/i corso/i eventualmente ridotta (*) e sommata alla **quota di iscrizione unica annua di € 10,00**, dovrà essere effettuato interamente entro la data di inizio del/i laboratorio/i tramite bonifico bancario al seguente **IBAN: IT26 E085 9011 8010 0090 0010 465** della **Banca del Veneto Centrale** intestato al **“Comitato Genitori Scuola Media Maffei”**.

* In caso di sovrapposizione del corso prescelto con il giorno di frequenza dello Studio assistito, è previsto uno sconto del 20% sul corso stesso.

**DOMANDA DI ISCRIZIONE**

Il/La sottoscritto/a _____ C.F. _____

Genitore/tutore/affidatario dell'alunno _____ C.F. _____

frequentante la classe _____ sez. _____ Residente a _____ Via _____

Cell. Madre: _____ Cell Padre: _____ Cell. Tutore _____

Telefono Abitazione: _____ Telefono lavoro: _____

Mail Madre: _____ Mail Padre: _____

iscrive il/la proprio/a figlio/a ai corsi di seguito selezionati (preferibilmente massimo 2 corsi) e si impegna a versare la quota di **iscrizione unica annua** al Maffei Lab di **€ 10,00** oltre alla quota di frequenza relativa a ciascun Lab scelto, eventualmente ridotta sulla base della sovrapposizione con lo Studio Assistito (*).

	Corso (barrare i corsi scelti)		
INGLESE classi prime	(dal 2/11/23 al 18/1/24)	<input type="checkbox"/> Giovedì 14:35-15:30	
INGLESE classi seconde	(dal 27/10/23 al 19/1/24)	<input type="checkbox"/> Venerdì 14.35-15.30	
INGLESE classi terze	(dal 7/11/23 al 23/1/24)	<input type="checkbox"/> Martedì 14:35-15:30	
FRANCESE classi seconde/terze	(dal 27/10/23 al 19/1/24)	<input type="checkbox"/> Venerdì 14.35-15.30	
METODO DI STUDIO	(dal 8/11/23 al 6/12/24)	<input type="checkbox"/> Mercoledì 15.35-16:30	
PARLARE IN PUBBLICO	(dal 13/12/23 al 24/1/24)	<input type="checkbox"/> Mercoledì 15.35-16.30	
CHITARRA	(dal 6/11 al 22/1/24)	<input type="checkbox"/> Lunedì 14.35-15.30	<input type="checkbox"/> Lunedì 15.35-16.30
ROBOTICA	(dal 8/11 al 28/2/24)	<input type="checkbox"/> Mercoledì 14.35-15.30	<input type="checkbox"/> Mercoledì 15.35-16.30
SCACCHI	(dal 7/11 al 23/1/24)	<input type="checkbox"/> Martedì 14.35-15.30	<input type="checkbox"/> Martedì 15.35-16.30
GIOCHI MATEMATICI	(dal 7/11 al 23/1/24)	<input type="checkbox"/> Mercoledì 14.35-15.30	<input type="checkbox"/> Mercoledì 15.35-16.30

Giorni di frequenza dello Studio Assistito	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
	<input type="checkbox"/>				

Si allega il modulo per l'uscita autonoma, indispensabile per l'adesione ai corsi.

Il/La sottoscritto/a _____ dichiara di autorizzare il trattamento dei dati personali al Comitato Genitori Maffei ai sensi del GDPR e del D.Lgs. n. 196/03.

Vicenza, li _____ Per presa visione ed accettazione _____