



LICEO QUADRI

Allegato 1 – Programma dell'assemblea

SEZIONE PRIMA: LABORATORI

Le sottoelencate attività laboratoriali e ricreative si svolgeranno nella loro interezza all'interno dell'edificio scolastico, salvo nei casi ove ci sia una diversa indicazione.

Laboratorio 1 - Armocromia

Incontro con un'armocromista; spiegazioni riguardo al tema dell'armocromia; come funziona e prove pratiche sui ragazzi.

Laboratorio 2 - Sarabanda

I ragazzi si divideranno in squadre e dovranno indovinare il titolo e il cantante della canzone.

Laboratorio 3 - Corso di calligrafia

Dopo una breve panoramica storica sulla Calligrafia Inglese, verranno introdotti i materiali da usare (pennini, inchiostro e carta) e si faranno degli esercizi propedeutici seguendo le regole di composizione delle lettere. Una volta acquisita sicurezza si copieranno delle frasi usando lo stile calligrafico inglese.

Tutto il materiale: inchiostro ferrogallico, pennini a gomito, pennini dritti, carte con falsariga verranno fornite dalla docente.

Laboratorio 4 - Cubo di Rubik

I ragazzi si potranno sfidare in un torneo di velocità nella risoluzione del cubo di rubik 3x3. (È necessario che gli iscritti portino un cubo personale).

Laboratorio 5 - Olimpiadi di Pasqua

I partecipanti si divideranno a squadre e svolgeranno diverse attività al fine di vincere le olimpiadi (corsa individuale e a squadre, bocce).

Laboratorio 6 - Fotografia

Il Professor Cevese terrà un laboratorio di fotografia dove mostrerà i suoi lavori e spiegherà come ottiene i migliori scatti.

I ragazzi verranno divisi in due gruppi che si alterneranno tra il laboratorio del professore e la visione, in un'altra aula, di un documentario sugli animali.

Laboratorio 7 - il Quadrifoglio

Gli studenti della Redazione spiegheranno agli interessati come si lavora per la progettazione e la realizzazione di un giornalino d'Istituto (parte grafica, scelta degli argomenti ed elaborazione degli articoli, impaginazione). Rivolto soprattutto a chi vuole proporre suggerimenti per migliorare il giornalino o semplicemente è curioso di sapere cosa succede in questo gruppo.

Laboratorio 8 - Torneo di Calcetto

Saranno organizzate 8 squadre che si sfideranno in partite da 15 minuti con 5 giocatori in campo per ogni squadra. Il torneo sarà ad eliminazione diretta e a conclusione del torneo ci sarà una squadra vincitrice. Il torneo si svolgerà nel campo da basket esterno alla palestra adibito a campo da calcio. In caso di pioggia i partecipanti al torneo saranno indirizzati in altri laboratori.

Laboratorio 9 - Torneo di Basket

Torneo di basket 3vs3 a gironi, 10 squadre da 4 (3+1 riserva). Per partecipare bisogna mandare un messaggio con il nome della squadra e dei componenti al numero indicato.

Laboratorio 10 - Torneo di Pallavolo

Saranno organizzate 16 squadre divise in 4 gironi e ogni squadra sfiderà le altre 3 del suo girone. Le prime due di ogni girone si qualificano per i quarti di finale e così via fino ad arrivare alla finale tra due squadre. Ogni squadra sarà costituita da 5 giocatori; il torneo si svolgerà all'interno della palestra.

Laboratorio 11 - Reazione a Catena

Si tratta di un laboratorio che riprende il programma televisivo Reazione a Catena dove a gruppi di 3 studenti si sfideranno con lo scopo di indovinare più parole possibili in 1 minuto.

Laboratorio 12 - Yoga

Attraverso l'aiuto di una insegnante specializzata sarete immersi nel mondo dello yoga e respirazione. Si chiedono abiti consoni e comodi, un paio di calzini di ricambio. In un secondo momento vi sarà una piccola immersione nell'ambito della meditazione attraverso la proiezione di un film.

Laboratorio 13 - Decorazione uova

I ragazzi potranno dar spazio alla loro creatività decorando piccole uova con le tempere.

Laboratorio 14 - Giochi da tavolo

I partecipanti potranno cimentarsi in diversi giochi da tavolo portati dagli studenti stessi e dagli animatori responsabili di questo laboratorio.

Laboratorio 15 - Ceramica

I partecipanti al laboratorio si divertiranno nella realizzazione di piccole opere in ceramica.

Laboratorio 16 - Model UN

I partecipanti al laboratorio si divertiranno a immedesimarsi nei grandi politici delle Nazioni Unite: dovranno infatti rappresentare un Paese che verrà loro assegnato e sostenere la loro posizione durante un confronto con le altre Nazioni (rappresentate da altri studenti) per cercare una soluzione comune a un problema mondiale.

Laboratorio 17 - XFactor

I concorrenti si sfideranno mostrando i loro talenti e cercando di stupire il pubblico.

Laboratorio 18 - Far sorridere un bambino nelle zone di guerra

Dialogo-intervista con ospite l'artista Marco Rodari (in arte "Claun il Pimpa"), che ha un'esperienza pluriennale legate agli effetti dei conflitti sulle persone, visita campi profughi offrendo un contributo artistico ludico e umanitario e ha valori assai vicini quelli di una scuola che intende educare alla pace, alla cittadinanza attiva e al dialogo per costruire e ricostruire il tessuto comunitario e civile.

Il laboratorio è proposto da "Incursioni di pace, rete progetto pace Vicenza".

Laboratorio 19 - Torneo di freestyle

Gli studenti dotati di un talento per la musica e, in particolare, il rap si sfideranno in una sfida all'ultima barra in cui non se la manderanno a dire.

Laboratorio 20 - Torneo di ping pong

I ragazzi si sfideranno a un torneo di ping pong uno contro uno fino a decretare un vincitore finale. Il torneo si svolgerà nel corridoio del piano A0.

Laboratorio 21 – Torneo di scacchi

Torneo gestito dal professor Capuano in cui ogni giocatore si sfiderà con il materiale messo a disposizione dal professore. Verrà organizzato un torneo e alla fine ci sarà un vincitore.

Laboratorio 22 - Zumba/salsa cubana

Lezione di ballo base per studiare le tecniche come salsa cubana, rumba, zumba. Energia, musica e movimento per imparare a conoscere il proprio corpo e dar risalto alla proprie gestualità/portamento (maschili e femminili). Sono necessari vestiti consoni e comodi per ballare

SEZIONE SECONDA: ORIENTAMENTO

Saranno offerte agli studenti varie attività di orientamento:

Laboratorio 1 - Presentazione del polo universitario delle professioni sanitarie

L'iniziativa è finalizzata a presentare l'offerta formativa del polo universitario delle Professioni sanitarie, con sede a Vicenza (Monte Berico), presso il quale vi sono quattro corsi di laurea:

- Corsi di laurea in infermieristica e fisioterapia (Università di Verona)
- Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (Università di Padova)
- Corso di laurea in ostetricia (Università di Padova)

Durante l'incontro si parlerà del ruolo, delle attività e delle funzioni dei quattro profili professionali oltre che dell'attività teorica e professionalizzante dei diversi corsi.

Vi saranno testimonianze di studenti e professionisti che operano sul campo.

Laboratorio 2 - Romeo students explorers

Alla fine del 2022 nel suo centenario dalla fondazione, il Museo Zannato di Montecchio Maggiore ha organizzato la Romeo Expedition, una spedizione scientifica in Argentina sulle orme di Romeo, il caimano centenario della collezione storica del museo.

Andrea Colbacchini, documentarista specializzato in video documentari dedicati al paesaggio, alla storia, all'antropologia e all'ambiente, segue i protagonisti della spedizione negli angoli più remoti del pianeta e li racconta in un documentario che parla di ricerca, scienza, ma soprattutto dei legami tra Vecchio e Nuovo Mondo.

Nel laboratorio, in cui sarà presente il regista, verrà presentato il documentario e verranno proposti approfondimenti scientifici e discussioni su biodiversità, impatti umani sull'ambiente e connessioni tra scienza, letteratura e società.

Laboratorio 3 - Laboratorio di chimica

Si svolgeranno delle esperienze di laboratorio di chimica in piccoli gruppi con la supervisione di un professore.

Laboratorio 4 - Test Buster - orientamento facoltà di Medicina, Odontoiatria e Veterinaria

Il laboratorio ha l'obiettivo di informare e orientare verso le facoltà di Medicina, Odontoiatria e Veterinaria tramite un racconto diretto da parte di studenti universitari.

Il laboratorio prevede:

- possibilità di interagire con studenti universitari e conoscere la loro esperienza di studi;
- informazioni su date e modalità del test d'ammissione di Medicina e Odontoiatria, ma anche di Veterinaria e Professioni Sanitarie;
- orientamento tra le varie facoltà di Medicina delle università italiane;
- breve simulazione del test di ingresso con correzione;
- consigli derivati dall'esperienza di chi ce l'ha fatta, di chi sa quali argomenti/discipline vanno veramente studiate e quali no, di chi ha provato sulla propria pelle l'ansia di quel momento e ha imparato ad affrontarla.

Laboratorio 5 - Le scelte passate che condizionano il presente e progettano il futuro

Il laboratorio avrà come focus le scelte passate, presenti e future; quei bivi che nella nostra vita contraddistinguono dei cambiamenti di percorso facendoci scegliere una strada piuttosto che un'altra. Avvicinandoci sempre di più alla meta della conclusione del percorso della secondaria di secondo grado, siamo chiamati a fare una scelta complessa e che sicuramente ci metterà molto in discussione. Mediante dei lavori sia individuali che di gruppo cercheremo di analizzare le possibilità, le scelte su cui siamo già sicuri e anche quelle su cui siamo più insicuri/fragili per capire se abbiamo tenuto in considerazione cause, condizionamenti e conseguenze.

SEZIONE TERZA: FILM E CONTENUTI MULTIMEDIALI AFFINI

Sono elencate di seguito le proposte cinematografiche dell'Assemblea di Istituto del giorno 26 marzo 2024, per ciascuna delle quali si allega il link alla pagina Wikipedia corrispondente a scopo informativo.

- Film 1 – NICOFORUM: "Il servo"
https://it.wikipedia.org/wiki/Il_servo
- Film 2 – NICOFORUM: "L'appartamento"
<https://it.wikipedia.org/wiki/L%27appartamento>
- Film 3 – "The interview"
[https://it.wikipedia.org/wiki/The_Interview_\(film_2014\)](https://it.wikipedia.org/wiki/The_Interview_(film_2014))
- Film 4 – "La grande scommessa"
https://it.wikipedia.org/wiki/La_grande_scommessa