

I.I.S. "N.PIZI"

OPEN DAY AULA MAGNA

ORE 15:00

Saluti da parte del Dirigente Scolastico Presentazione degli indirizzi liceali Video

Performance "I Girasoli" Alunni Liceo Artistico.

PIANO TERRA

LATO SINISTRO:

Performance La Ballata: dal Medioevo ai giorni

nostri

La Ballata degli Dei

LATO DESTRO:

Mostra

Body painting

Estempora

PALESTRA

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 17:00

- -Duathlon
- -Fioretto
- -Pallavolo
- -Ginnastica al quadro svedese
- -Esibizione di ginnastica aerobica

PRIMO PIANO

LABORATORIO DI LINGUE

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 16:30 TERZO TURNO ORE 17:00 QUARTO TURNO ORE 17:30

- -Presentazione del corso Cambridge
- -Mini lessons di Biology
- -Board games & theatre

LABORATORIO DI INFORMATICA

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 16:30 TERZO TURNO ORE 17:00 QUARTO TURNO ORE 17:30

- -Presentazione e spiegazione di siti web creati dai ragazzi del progetto
- -Presentazione giochi creati dai ragazzi e spiegazione sulla creazione di essi
- -Suite di applicazioni scritta in C++
- -Montaggio e smontaggio di un computer con spiegazione delle componenti
- Spiegazione algoritmi di intelligenza artificiale

LABORATORIO DI MATEMATICA

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 16:30 TERZO TURNO ORE 17:00 QUARTO TURNO ORE 17:30

CERN

- -Video Proiezione
- -Navigazione Sito dedicato
- -Brochure
- -Foglio informativo
- -II progetto

LABORATORIO DI LATINO E GRECO

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 16:30 TERZO TURNO ORE 17:00 QUARTO TURNO ORE 17:30

- -Le parole in gioco
- -Cruciverba
- -Ruota della Fortuna

SECONDO PIANO

LABORATORIO FLIPPED CLASSROOM

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO 17:00

-Racconto a cento mani: Scrittura e lettura creativa

LABORATORIO DI FISICA

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO 17:00

- -Elettrostatica
- -Fluidi
- -Ottica

LABORATORIO COOPERATIVE LEARNING

TURNI DALLE ORE 16:00 ALLE ORE 18:00

- -Disegno a Fumetti
- -Illustrazione Digitale

LABORATORIO DI SCIENZE

TURNI DALLE ORE 16:00 ALLE ORE 18:00

- -Ricerca batteriologica nello yogurt
- -Osservazione al microscopio
- -Estrazione del DNA della banana,pomodoro,kiwi,e osservazione al microscopio
- -Misurazione del PH di varie soluzioni con il piaccametro
- -Dimostrazione della conducibilità elettrica
- -Misurazione della densità

LABORATORIO DI BIOFISICA E ROBOTICA

PRIMO TURNO ORE 16:00 SECONDO TURNO ORE 16:30 TERZO TURNO ORE 17:00 QUARTO TURNO ORE 17:30

- -Esperimento sulla caduta libera
- -Esperimento con il piano inclinato
- -Presentazione e spiegazione braccio robotico con programmi creati dai ragazzi
- -Volo del drone sull'intelligenza artificiale e robot
- -Robot Umanoide

