

Innovazione digitale

Formazione

Animatore digitale - Giugno 2024

Anno scolastico 2023/2024

Formazione docenti

Data	Titolo	Obiettivo	Livello	N. ore	Relatore
Settembre	Piattaforma G-Suite	Approfondire l'uso della piattaforma	Base/intermedio	3h	Di Carlo
Settembre	Dispositivi Ipad/Tablet	Uso del dispositivo	Base	10h	Labarile
ottobre	Dispositivi Ipad/Tablet	Uso applicazioni e piattaforme	intermedio	10h	Labarile
novembre	Workshop	Buone pratiche		2h	Docenti
Gennaio	Registro elettronico	Approfondimento	Avanzato	3h	Di Carlo

OTT.- NOV.	RAGIONE E SENTIMENTO dell'innovazione didattica: il Modello DADA	formazione/informazione	Base/intermedio	9 h	D.T. O. Fattorini	In presenza
OTT-NOV	VISITING SCUOLE DADA	metodologie didattiche innovative	Intermedio	VARIABILI	Patti-referente scuola DADA	In presenza

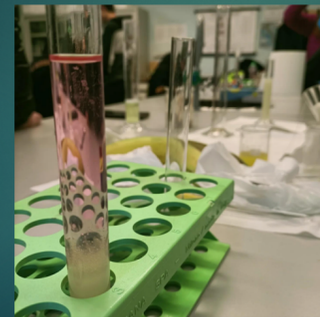
Feedback positivo dei docenti presenti all'iniziativa

Best Practices 28 Novembre 2023

IL DEBATE COME METODO DIDATTICO

UN DIBATTITO REGOLAMENTATO PER CRESCERE COME CITTADINI GLOBALI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE



Intelligenza artificiale

E se ogni studente avesse un assistente virtuale intelligente?

Anna Labarile

Silvia Biondi

Didattica digitale

Proposte per il docente di Lettere



MATEMATICI



SENZA FRONTIERE

The Victorian Age



AN AGE OF CONTRADICTIONS



NASCE NEL 1945 L'OBIETTIVO SVILUPPARE LA CULTURA E LA PACE TRA I POPOLI



ALL'INIZIO I PAESI FIRMATARI FURONO 51. ADESSO GLI STATI MEMBRI SONO 193

Carvisiglia- De Masi
Aula 8

Argomento:
The Victorian Age
10:00-11:00

Sabrina Marrese
Aula 7

Argomento:
ONU
10:00-11:00

Tommaso Patti
Aula 9

Argomento:
Giochiamo alla matematica
10:00-11:00

Andrea Matteini
Aula 6

Argomento:
DEBATE
11:00-12:00

Silvia Biondi
Aula 2

Argomento:
Un nuovo codice
linguistico
11:00-12:00

Anna Labarile
Aula 14

Argomento:
IA...Mi aiuti a capire?
11:00-12:00

Isabella Apuzzo
Aula 1

Argomento:
Unlimited
11:00-12:00

Obiettivi per il prossimo anno

Aumentare il numero di Workshop

Brainstorming

Approfondimenti

Interdisciplinarietà

Formazione Avanzata

Ambienti DADA

Laboratori innovativi

Grazie per l'attenzione