Piano di lavoro a.s. 2023-24 Programmazione annuale

Prof.ssa GRANDINO AURORA classe 5M materia LATINO ore settimanali 3

Libro di testo: "Ibri et homines", vol.3

Data, 27 ottobre 2023

Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

€ TRIMESTRE:3

€ PENTAMESTRE 4

IDEI: 1 in itinere 2 frequenza sportelli attivati nella scuola, 3 corso extracurricolare. (cancellare le voci che non interessano)

Obiettivi disciplinari: vedi scheda obiettivi disciplinari del dipartimento (sul sito) Griglie di valutazione di dipartimento: vedi griglia di valutazione dipartimento (sul sito)

Referente di Dipartimento: prof.ssa FRONDUTI ALEXANDRA

ARGOMENTI OBBLIGATORI DI DIPARTIMENTO	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
Letteratura dall'età imperiale all'età		
tardo antica	Sì	
FEDRO	Sì	
SENECA	Sì	
PETRONIO	Sì	
MARZIALE	Sì	Sì
GIOVENALE		Sì

TACITO		Sì
APULEIO		Sì
SCELTA DI AUTORI CRISTIANI E DELLA TARDA LATINITA'		Sì
AUTORI		
SENECA	Sì	
PETRONIO	Sì	
APULEIO		Sì
TACITO		Sì

ARGOMENTI OPZIONALI INDICATI DAL DIPARTIMENTO DA SVOLGERSI NELLA CLASSE O NELLA SUCCESSIVA	Classe 3 [^]	Classe 4 [^]	Classe 5 [^]

ARGOMENTI SCELTI DAL SINGOLO DOCENTE	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
	Sì/NO	Sì/NO

(cancellare le voci che non interessano)

VERIFICHE delle CONOSCENZE e delle COMPETENZE DISCIPLINARI	n. verifiche TRIMESTRE	n. verifiche PENTAMESTRE
Test ingresso (settembre)		
Esercitazione scritta, grafica		
Analisi testuale	Sì	Sì
Testo argomentativo		
Tema attualità		
Esercitazione di laboratorio		
Verifica di recupero (orale e/o scritta)	Sì	Sì
Simulazione di 1^ prova o 2^ prova (maggio)		
Simulazione orale esame di stato		Sì
Altro da specificare		

TIPOLOGIA LEZIONE SCELTA	TRIMESTRE	PENTAMESTRE	preval entem ente	saltuariamente	mai
Lezione frontale	Sì	Sì	Sì		
Discussione/eserc itazione di gruppo	Sì	Sì	Sì		
Attività laboratoriale	Sì	Sì		Sì	
Uscite didattiche e visite guidate					

Attività			
individualizzate			
Altro			
(
)			

LETTURE CONSIGLIATE ALLA CLASSE

UTILIZZO LABORATORI/AULE ATTREZZATE	FREQUENTEMENTE	SALTUARIAMENTE	MAI
Laboratorio Informatica			
Laboratorio Lingue			
Aula Video			
Impianti Esterni			
Auditorium			
Aula Lim			
Laboratorio Chimica			
Laboratorio Fisica			
Biblioteca			