

Piano Scuola Estate - Settembre 2021
DM 48/2021

Attività di Accoglienza Classi Prime

CLASSI	MERCOLEDI' 08-09	GIOVEDI' 09-09	VENERDI' 10-09
MODULO 1	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00
1^A e 1^B	Presentazione della scuola e interviste di gruppo	Laboratorio "Alla scoperta dell'Economia"	Laboratorio "Arte e Cultura"
A cura di	2 docenti di classe + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio
MODULO 2	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00
1^P e 1^Q	Presentazione della scuola e interviste di gruppo	Laboratorio "Disegno dal vivo"	Laboratorio "Grafica e multimedialità"
A cura di	2 docenti di classe + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio
MODULO 3	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00
1^R e 1^C	Presentazione della scuola e interviste di gruppo	Laboratorio "Grafica e multimedialità"	Laboratorio "Fotografia"
A cura di	2 docenti di classe + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio
MODULO 4	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00
1^S-1^T-1^V	Presentazione della scuola e interviste di gruppo	Laboratorio "Musicando"	Laboratorio "Baskin"
A cura di	2 docenti di classe + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio
MODULO 5	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00	Dalle 9.00 alle 12.00
1^G e 1^H	Presentazione della scuola e interviste di gruppo	Laboratorio "StudentTG"	Laboratorio "Video e multimedialità"
A cura di	2 docenti di classe + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio	2 DocentiDisciplinari + studenti Tutor Triennio

Corso di rinforzo di matematica – CLASSI PRIME

Calendario: da definire a partire da martedì 14 settembre 2021 fino a giovedì 14 ottobre 2021.

MODULO 1:

-studenti aderenti delle classi 1^A+1^B: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 2:

-studenti aderenti delle classi 1^P+1^Q: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 3:

-studenti aderenti delle classi 1^R+1^C: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 4:

-studenti aderenti delle classi 1^S+1^T+1^V: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 5:

-studenti aderenti delle classi 1^G+1^H: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

Corso di rinforzo di matematica – CLASSI SECONDE:

MODULO 6:

-studenti aderenti delle classi 2^A+2^{B/S}+2^T: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 7:

-studenti aderenti delle classi 2^P+2^Q+2^C: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno

MODULO 8:

-studenti aderenti delle classi 2^G+2^H: 10 ore pomeridiane, suddivise in 5 incontri da due ore ciascuno