

PROGRAMMA DI DISEGNO E STORIA DELL'ARTE

ANNO SCOLASTICO 2023/2024

Classe I D

Professoressa

Leonarda Fabale

1) Le civiltà del Mediterraneo

L'arte preellenica: la civiltà cretese

L'arte preellenica: la civiltà micenea

2) Le arti figurative in Grecia dall'età arcaica alle origini dell'età classica

La ceramica dallo stile protogeometrico al geometrico

Gli influssi dell'Oriente

Evoluzione della pittura vascolare: le figure nere e rosse

Alle origini dell'arte classica: pittura e ceramica nel V secolo a.C.

3) L'affermazione della polis come luogo dell'arte

L'organizzazione dello spazio urbano: dalle origini all'età classica

Il tempio, emblema della civiltà greca

I problemi dell'arte decorativa dei templi

I tre ordini architettonici: dorico, ionico e corinzio

4) I maestri della scultura greca

La scultura arcaica matura: kouroi e korai

Gli scultori dello "stile severo"

Mirone, il dinamismo plastico

Fidia, l'iniziatore dello "stile classico"

Policleto, l'evoluzione naturalistica della forma

Prassitele, la concezione luministica dell'opera plastica

Skopas, la non finitezza

5) Atene nell'età classica

La razionalizzazione dell'impianto urbano

L'acropoli e la sua opera-chiave: il Partenone

L'acropoli: i templi minori

6) L'ellenismo: l'arte dalla polis alla corte

La città teatro del potere

Un'architettura monumentale ed elegante

Lisippo: la scultura tra classicismo ed ellenismo

Una scultura della realtà: le trasformazioni del modello classico

La pittura ellenistica: alla ricerca della terza dimensione

7) La civiltà etrusca

Arte e religione etrusca
Architettura civile: mura, porte, archi
Architettura religiosa: i templi e l'ordine tuscanico
Architettura funeraria: ipogei, tumuli e edicole
Pittura e scultura funeraria
Scultura bronzea e fittile

8) La civiltà Romana

Tecniche costruttive: volte, cupole e archi
I paramenti murari
Architettura civile: acquedotti, ponti, strade
Templi: fra tradizione e innovazione
Archi di trionfo
Il Pantheon
Le Terme

DISEGNO GEOMETRICO

Costruzioni grafiche di geometria piana

Costruzioni di figure piane
Costruzione di poligoni regolari dato il lato e inscritti nella circonferenza

Proiezioni ortogonali

Proiezioni ortogonali di solidi a base quadrata, rettangolare, esagonale, pentagonale, ottagonale
Proiezioni ortogonali di solidi sezionati con piani ortogonali e inclinati
Proiezioni ortogonali di solidi sezionati
Proiezioni ortogonali di composizione di solidi

Alunni

Professoressa