

SEZIONE SCIENTIFICA

Anno Scolastico 2022/2023

Disegno e storia dell'arte

docente: Silvia Leto

Classe 1[^] LS

DISEGNO:

Prime nozioni di geometria

Strumenti e norme per l'esecuzione del disegno geometrico

La squadratura del foglio

Tipi di spessori di linee

Norme UNI e scritturazione a mano libera

Nomenclature, definizioni geometriche e applicazioni pratiche

Punti e linee

Piani e semipiani

Rette e angoli

Triangoli

Quadrilateri

Poligoni regolari

Raccordi

Sezione aurea

Proiezioni ortogonali

Metodi di proiezioni: concetti generali

Metodo della doppia proiezione ortogonale

Rappresentazione di: punto, retta e piano

Rappresentazione di figure piane appartenenti a piani paralleli a uno dei quadri

Rappresentazione di figure piane appartenenti a piani proiettanti

Proiezioni ortogonali di solidi geometrici

Proiezione ortogonali di gruppi di solidi accostati fra loro

Proiezione ortogonale di solidi inclinati

Disegno architettonico

Rappresentazione in proiezione ortogonale di una tomba etrusca

Il linguaggio delle immagini

La struttura: le forme-base

Le tassellazioni

STORIA DELL'ARTE:

Introduzione alla storia dell'arte

Concetto di bene culturale (modulo di Ed. Civica: La Costituzione il diritto e le norme)

Dall'alba dell'uomo alle civiltà del vicino Oriente (la Preistoria)

L'inizio della civiltà occidentale: le civiltà dell'Egeo (Creta e Micene)

L'arte Greca: tempio, ordini architettonici, scultura

EDUCAZIONE CIVICA

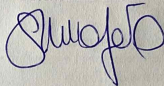
La Costituzione, il diritto e le norme

Legislazione dei Beni Culturali

Gli Studenti

Prof.ssa Silvia Leto

Matteo Cicalini



Giacqueline Gnori Gent