LICEO SCIENTIFICO "B. TOUSCHEK"

V.le Kennedy s.n.c. – Grottaferrata

A.S. 2022-2023

DISEGNO E STORIA DELL'ARTE

Prof.ssa Emanuela BIZZARRI

Classe 1BD

Libri di testo:

- E. L. Francalanci, dell'Arte 1 Dalla preistoria all'arte di Roma C.E. De Agostini ISBN 978-88-511-5907-8
- S. Dellavecchia, *D.Disegno. Volume unico. Costruzioni geometriche e proiezioni ortogonali, assonometria, prospettiva e teoria delle ombre* C. E. SEI ISBN 978 88 05 07706 9
- Versione digitale del libro di testo; materiali multimediali annessi
- Materiali prodotti dall'insegnante, prevalentemente documenti Word o PDF, presentazioni in PowerPoint,
- Filmati, documentari, lezioni reperite su siti Rai, Youtube, Didatticarte, ecc, attentamente selezionati e verificati.

PROGRAMMA SVOLTO DI STORIA DELL'ARTE

- ARTE della PREISTORIA: La nascita dell'ARTE. La pittura nel Paleolitico (tecniche del graffito e della pittura rupestre, la Grotta Chauvet, le Grotte di Lascaux, la Grotta di Pech-Merle, la Grotta di Altamira, la Grotta di Rouffignac. La prima scultura. Paleolitico: le Veneri preistoriche (V. di Hohle Fels, V. di Lespunges, V. di Brassempouy, V. di Laussel, V. di Willendorf. L'uomo-leone. Neolitico: il pensatore di Hamangia. La ceramica neolitica Le prime architetture. Il sistema trilitico, dolmen, menhir, cromlech, i complessi megalitici. I primi templi: Gobekli Tepe, il complesso di Hagar Qim
- I POPOLI DELLA MESOPOTAMIA. Le civiltà della mezzaluna fertile, introduzione storico-geografica. La nascita della città; la rivoluzione del mattone. Le architetture sumere: la ziqqurat di UR, la porta di Ishtar. Scultura e arti decorative della Mesopotamia. Statuaria sumera. Lo Stendardo di Ur. La Stele di Hammurabi. La Stele di Naram-Sin
- LE CIVILTA' DEL NILO: Lavori personali di ricerca e approfondimento su opere di architettura, pittura e scultura
- LE CIVILTA' PREELLENICHE Le civiltà dell'Egeo, introduzione storico-geografica.
 <u>La civiltà cicladica</u>: cultura e arte nelle Cicladi, gli idoli di marmo, Suonatore di lira e flauto, da Keros, gli affreschi da Thera.
 - <u>La civiltà cretese</u>: le città-palazzo, il palazzo di Cnosso; i periodi dell'arte cretese, pittura parietale cretese, le statuette votive in ceramica, la Dea dei Serpenti, lo stile di Kamares, la Brocchetta di Gurnià.
 <u>La civiltà micenea</u>: le città-fortezza, le cittadelle micenee, la Porta dei Leoni, il Circolo funerario A, il Tesoro di Atreo, acropoli, il megaron e le mura di Tirinto. Arti figurative: le maschere funerarie, la maschera di Agamennone, le tazze di Vàphio, pugnale decorato.
- ARTE in GRECIA. L'inizio della civiltà occidentale, introduzione storico-geografica; Periodizzazione dell'arte greca.
 - <u>L'età arcaica</u>. L'architettura arcaica: il tempio. La struttura costruttiva, il modulo del tempio. Tipologie dei templi. Glossario dei termini architettonici.. Gli ordini architettonici: ordine dorico, ionico, corinzio.

PROGRAMMA SVOLTO DI DISEGNO

- <u>Introduzione alla rappresentazione grafica</u>: carta e strumenti; la squadratura del foglio 24x33 cm, intestazione e scritte. Tipi di linee per il disegno a norma UNI 3968
- <u>Definizioni e simbologia della geometria piana</u>: punto, linea, piano, angoli, poligoni, triangoli e quadrangoli, circonferenze.
- <u>Tracciamento di linee</u> perpendicolari e parallele con due squadre; <u>tracciamento di circonferenze</u> concentriche. Realizzazione di tavole con motivi grafici geometrici.

- <u>Costruzioni geometriche di base</u>: costruzioni di perpendicolari, parallele, bisettrici, divisione dell'angolo retto e dell'angolo piatto in tre angoli uguali.
- Costruzione per la suddivisione di un segmento in n parti uguali;
- <u>Costruzione dei poligoni regolari</u> dati il lato (triangolo equilatero, quadrato, pentagono) e costruzione dei poligoni regolari data la circonferenza circoscritta (triangolo equilatero, quadrato, pentagono)
- <u>Costruzione dei poligoni regolari</u> dati il lato (esagono, ottagono) e costruzione dei poligoni regolari data la circonferenza circoscritta (esagono, ottagono)
- <u>Costruzione di triangoli rettangoli</u> dati i cateti, costruzione di triangoli rettangoli dati ipotenusa e cateti; costruzione di triangoli scaleni;
- Costruzione generale di un poligono di n lati dato il lato;
- <u>Costruzione per il tracciamento diretto della suddivisione di una circonferenza in n parti uguali</u> e individuazione del poligono di n lati inscritto.

PROGRAMMA NON SVOLTO DI STORIA DELL'ARTE

- ARTE GRECA:
 - Periodo Arcaico: I templi arcaici corinzio. La scultura, Kouroi e Korai. Ceramica e arte figurativa.
 - <u>Periodo severo:</u> Architettura severa. Scultura del V° secolo (stile severo). Pittura vascolare.
 - Arte greca del periodo classico: il canone policleteo. Policleto, Fidia, .
 - L'Acropoli di Atene: Architettura e scultura.
 - Arte greca del tardo classicismo. Prassitele, Skopas, Leochares, Lisippo.
 - Arte greca ellenistica: l'altare di Pergamo; scultura.
- ARTE ETRUSCA
- ARTE ROMANA

PROGRAMMA NON SVOLTO DI DISEGNO

- Costruzioni geometriche di curve policentriche chiuse: ovale, ovolo
- Costruzioni geometriche di curve policentriche aperte: spirali formati da semicirconferenze, spirali a tre centri, spirale di Archimede
- Costruzioni geometriche di curve per punti: le coniche: ellissi, parabola, iperbole.
- La sezione aurea: costruzione della sezione aurea di un segmento; il rettangolo aureo, il triangolo aureo

Grottaferrata, 15-06-2023

Prof.ssa Emanuela Bizzarri