



PROGRAMMA SVOLTO DAL DOCENTE DISCIPLINARE

ANNO SCOLASTICO:	2021/2022
CLASSE:	4BS
DISCIPLINA:	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
DOCENTE:	SIMONE GRASSETTO
TESTO IN USO:	LA LETTERATURA AL PRESENTE vol.2 - Palumbo Editore

PROGRAMMA DETTAGLIATO

IL SEICENTO

Il Barocco e l'estrosità delle arti; Il Madrigale; Giovan Battista Marino; Monteverdi; Alessandro Tassoni. La rivoluzione scientifica e il metodo di Galileo; Il nuovo romanzo europeo: De Cervantes "L'ingegnoso cavaliere don Chisciotte della Mancia".

Storia del teatro antico e del melodramma moderno.

Il teatro del Seicento alla corte del re sole: Corneille, Racine, Molière. Il teatro elisabettiano in Shakespeare. Il teatro in Italia e la riforma operata da Carlo Goldoni.

Visione del film "Shakespeare in love"

Realizzazione di una presentazione multimediale su di un'opera di Shakespeare

IL SETTECENTO

Il Neoclassicismo e l'età napoleonica. Le spoliazioni napoleoniche. L'illuminismo e i dibattiti politici e filosofici. La tortura e la pena di morte. I circoli letterari. La vita e le opere di Vittorio Alfieri e di Giuseppe Parini.

L' OTTOCENTO

Il Preromanticismo. Vita e opere di Ugo Foscolo. La poesia d'impegno politico e sociale. Il Romanticismo: L'ideale romantico. Il romanzo storico in Italia e in Europa.

STORIA DELL' ARTE

Percorso trasversale di osservazione e interpretazione della realtà attraverso le correnti artistiche: dal Barocco al quadro realizzato sul posto durante le battaglie del Risorgimento italiano



LINGUA ITALIANA scritta e orale

Analisi testuali guidate;

Prove pratiche di produzione di testi di tipo argomentativo;

Dibattiti su temi di attualità

Debate competition sul testo di Arthur Schopenhauer “L’ ARTE DI OTTENERE RAGIONE”
e visione del film “Quasi nemici”

Redazione di una recensione cinematografica

Leggere un romanzo classico del 900

EDUCAZIONE CIVICA

Evoluzione storica del mondo del lavoro: lavoro ieri e oggi. Il valore del lavoro dell’uomo
tra darwinismo sociale e intelligenza artificiale

Le rivoluzioni industriali (dal 1765 ad oggi): dal carbone all’intelligenza artificiale; dalla
macchina a vapore alla tecnologia informatica e telematica. Biotecnologie, clonazioni e
robotizzazione.

Problematiche inerenti il cambiamento delle condizioni del lavoratore

Il Docente
Simone GRASSETTO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa)