

Programma svolto di Economia ed estimo – Classe 4A CAT. A.S. 2017/2018.
Prof. DI PILLO Maurizio.

L' economia ed il problema economico, i soggetti ed i sistemi economici. Storia del pensiero economico: dall' antichità al feudalesimo, il mercantilismo, la fisiocrazia, la scuola classica, il marxismo, il neoclassicismo, la scuola keynesiana, la stagflazione; la globalizzazione dell' economia.

Il consumo, i bisogni, i beni e loro classificazione; l' utilità totale, marginale, marginale ponderata; il consumo di un bene, economico e non, il piano economico del consumatore.

La produzione: caratteristiche, modalità, i fattori della produzione, l' equazione del bilancio, il prodotto netto ed il reddito netto, l' impresa e l' azienda.

I fini economici dell' imprenditore, la combinazione dei fattori produttivi, principali caratteristiche, le leggi della produzione, i prodotti, i costi; la classificazione dei periodi in economia L' ottimo d' impiego di un fattore produttivo variabile, con risoluzione sia grafica che numerica, sia in termini marginali che assoluti. L' ottimo d' impiego di tutti i fattori produttivi variabili e dei fattori fissi.

Il reddito e la sua distribuzione. Il reddito da lavoro nelle sue principali tipologie, il cuneo fiscale, il TFR standard e riforma del 2007, fondi pensione; il reddito da lavoro autonomo, generalità, compenso, fattura, ricevuta e scontrino fiscale. Il reddito da capitali, la rendita fondiaria e l' interesse; il tasso di interesse e parametri influenti, la valutazione del rischio: rating, spread, CDS. Il reddito d' impresa.

Il mercato, lo scambio e relative forme; la domanda e le relative variazioni, elasticità; l' offerta e le relative variazioni, l' elasticità; il prezzo di equilibrio e la sua formazione, il sistema dei prezzi; le principali forme di mercato e la formazione del prezzo: il mercato perfetto, l' oligopolio, il monopolio; il valore dei beni economici.

Il sistema fiscale italiano, generalità e caratteristiche di un sistema fiscale, l' amministrazione tributaria dello Stato, soggetti attivi e passivi, imposte, tasse e contributi. IRE, IVA, IUC.

La moneta, generalità ed origini, i tipi, caratteristiche e funzioni; sistema monetario, l' euro, il potere d' acquisto della moneta, l' inflazione ed i relativi indici, cause ed effetti dell' inflazione, politiche di rivalutazione della moneta.

Matematica finanziaria applicata all' estimo: i regimi finanziari. Montante semplice e montante semplice di rate costanti. Montante composto. Le annualità limitate, anticipate e posticipate, accumulazione finale ed iniziale, reintegrazione ed ammortamento. Il piano di ammortamento di un mutuo, tasso fisso e variabile, cap e floor, rate costanti e variabili, preammortamento, sospensione dei pagamenti. Le agevolazioni per gli investimenti: in c/capitale ed in c/interessi, equivalenza tra le due forme, piano di ammortamento con agevolazione in c/interessi. Le annualità illimitate e le periodicità. La formula di capitalizzazione ed il beneficio fondiario ordinario; il valore di capitalizzazione con redditi costanti, variabili e periodici, capitalizzazione di redditi transitori e permanenti. La valutazione degli investimenti. L' Analisi Costi/Benefici ed i relativi indici: VAN, RBCA, SRI, TRC. I riparti: riparto semplice, composto e misto.

Pescara, maggio 2018.

Il docente

Di Pillo Maurizio

Gli studenti

Giuseppe Giuseppe

Tommaso Pasone

Petillo Alessia

ANNO SCOLASTICO 2017/2018
CLASSE IV GEOMETRI SEZIONE A

Materia: Estimo

Prof. Loris Miglietta

OBIETTIVI SPECIFICI

Il programma è stato suddiviso in 6 parti, come di seguito esposto:

1) **Estimo generale**

- Significato e finalità della materia
- Il capitale e l'interesse
- Calcoli ad interesse semplice
- Calcoli ad interesse composto

2) **Valori periodici**

- Accumulazione finale
- Accumulazione iniziale
- Accumulazione intermedia
- Sommatorie di poliannualità

4) **Reintegrazione e ammortamento di capitali**

- Quote di reintegrazione
- Quote di ammortamento
- Piano di ammortamento
- Debito estinto e residuo

5) **Capitalizzazione dei redditi**

- Beni capaci di dare redditi costanti
- Beni capaci di dare redditi limitati
- Beni capaci di dare redditi illimitati
- Il valore potenziale
- Saggio di interesse e di capitalizzazione

6) **I riparti**

- Riparti diretti semplici
- Altri tipi di riparti
- Principi di statistica
- Variabilità dei dati statistici
- Curve di frequenza

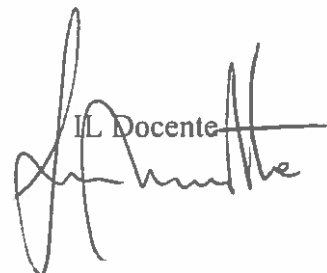
7) **IL Mercato**

Caratteristiche del mercato
Tipi di mercato
Il Lavoro

Gli Alunni

Lugi Di
Giuseppe Di Filippo

IL Docente



CLASSE Quarta	SEZIONE: A	CORSO CAT
----------------------	-------------------	------------------

DOCENTE: PETACCIA Ralph	DISCIPLINA: Religione cattolica
--------------------------------	--

CONTENUTI DISCIPLINARI SVOLTI	TEMPI
Comunione e comunità. La relazione amicale. La convivialità delle differenze. La paura dell'altro. La diversità come ricchezza. L'amicizia uomo-donna. La koinonia e la diakonia nella Chiesa. La Chiesa corpo mistico.	Settembre Ottobre
La comunicazione dialogica. La comunicazione fa uscire dall'isolamento. Dal monologo al dialogo. La comunicazione come rivelazione. La comunicazione della rivelazione: parole e gesti.	Novembre
L'ambiente al tempo di Gesù. L'Annunciazione dell'angelo a Maria. La nascita di Gesù e la sua vita nascosta. Gli elementi in comune in Matteo e Luca.	Dicembre
Gesù: la vita pubblica. I miracoli e le parabole. Il cap. 4 del Vangelo di Luca: le tentazioni. La guarigione del paralitico nel Vangelo di Luca.	Gennaio
La parabola del "Padre Misericordioso", Luca 15,11-32. Gesù: la passione e la morte. Il tradimento di Giuda.	Febbraio
L'ultima cena di Gesù. Incontro tra Gesù e Pilato. La crocifissione e gli ultimi istanti di vita di Gesù. Perché muore Gesù? Il sepolcro vuoto. (I racconti sono tratti dal Vangelo di Luca).	Marzo
La ricerca di Dio. L'ateismo e le sue figure. Spiritismo e magia. La rivelazione cristiana.	Aprile
Il volto di Dio rivelato da Gesù. Dio si fa uomo, Gv1,14. Dio Padre, Mt 6,9. Dio misericordioso, Lc 15,20. Dio che ama e che ama l'amore, Mt 22,37-39. Dio che guarisce e libera dal peccato, Mt 9,6. La posizione della Chiesa e le varie ideologie sul rispetto della vita.	Maggio Giugno

METODI DI LAVORO ADOTTATI

Le lezioni si sono svolte soprattutto attraverso il colloquio. Gli alunni sono stati chiamati ad esprimere la loro opinione sugli argomenti proposti, con la mediazione dell'insegnante. Lettura di documenti. Visioni di film e documentari.

LIBRI DI TESTO ADOTTATI	ALTRO MATERIALE DIDATTICO
Manganotti - Incampoi, Tiberiade, Ed,La Scuola, 2014, Brescia.	DVD
	La Bibbia di Gerusalemme.

SPAZI – LABORATORI - TECNOLOGIE UTILIZZATE

Aula video

TIPOLOGIA DI VERIFICA ORALE/PRATICA ADOTTATA

La partecipazione attiva alle lezioni, considerando le risposte a domande aperte e la qualità degli interventi.

CRITERIO DI VALUTAZIONE IMPIEGATO

I criteri di valutazione, come risulta dalla scheda allegata alla pagella, devono tenere conto dei seguenti parametri: profitto, grado di interesse e partecipazione. La scala di valutazione adottata è la seguente: insufficiente, sufficiente, buono, distinto, ottimo.

OBIETTIVI DISCIPLINARI RAGGIUNTI

Dal momento che l'insegnamento della Religione Cattolica ha come obiettivo principale quello di contribuire al pieno sviluppo della personalità dell'alunno, il Docente ritiene che la maggior parte della classe abbia conseguito i risultati auspicati e programmati.

Pescara 8 giugno 2018

Luigi De
Francesco Luzzane

Il docente:

RPL

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE PER GEOMETRI“ TITO ACERBO ”

PROGRAMMA DI EDUCAZIONE FISICA

(triennio)

ANNO SCOLASTICO 2017 - 2018

Potenziamento fisiologico generale

- Corsa prolungata in regime aerobico;
- Corsa con variazioni di ritmo;
- Esercizi di potenziamento muscolare a carico naturale;
- Esercizi di opposizione e resistenza;
- Esercitazioni in stazioni;
- Esercizi per migliorare la velocità o prontezza di riflessi;
- Esercizi per migliorare la velocità di spostamento;
- Esercizi attivi e passivi, individuali ed a coppie, di mobilitazione degli arti superiori, inferiori e del tronco, a corpo libero;
- Esercizi di stretching.

Consolidamento e rielaborazione degli schemi motori

- Esercizi combinati tra le varie parti del corpo;
- Andature ginnastiche combinate in differenti modi;
- Esercizi statici e dinamici a corpo libero e con piccoli attrezzi per il controllo posturale anche in fase di volo.

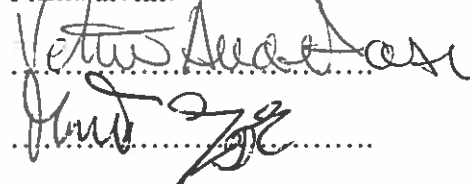
Consolidamento del carattere, sviluppo della socialità e del senso civico

- Esercitazioni a coppia ed in gruppo per favorire la socialità;
- Giochi sportivi per favorire la conoscenza delle regole e la loro applicazione;
- Compito di organizzazione e arbitraggio dei giochi sportivi.

Conoscenza e pratica delle attività sportive

- Esercitazioni sui fondamentali della pallavolo;
- Conoscenza di schemi di gioco della pallavolo;
- Conoscenza di schemi di gioco del calcio a cinque;
- La danza come mezzo di comunicazione non verbale.

Firma alunni


.....
.....



I.T.C.G. “ T. ACERBO “
PROGRAMMA DI MATEMATICA
CLASSE IV A CAT
ANNO SCOLASTICO 2017/18

EQUAZIONI E DISEQUAZIONI ALGEBRICHE

Equazioni di grado superiore al secondo abbassabili di grado. Equazioni biquadratiche, binomie, trinomie, reciproche. Disequazioni fratte. Disequazioni di secondo grado e disequazioni di grado superiore al secondo.

FUNZIONI

Intervalli limitati e illimitati. Funzioni. Funzioni crescenti e decrescenti. Massimi e minimi assoluti e relativi. Dominio di una funzione. Analisi di grafici di funzioni.

LIMITI DI FUNZIONI

Il concetto intuitivo di limite. Definizione unitaria di limite. Limite finito e infinito di una funzione in un punto. Limite destro e limite sinistro. Limite di una funzione all'infinito. Operazioni sui limiti: forme indeterminate. Limiti notevoli. Teoremi sui limiti. Calcolo di limiti. Funzioni continue. Punti di discontinuità. Limiti notevoli.

DERIVATE DI FUNZIONI

Derivata di una funzione in un punto. Funzione derivata. Derivate di alcune funzioni elementari. Regole di derivazione. Derivate di ordine superiore.

STUDIO DEL GRAFICO DI UNA FUNZIONE

Crescenza e decrescenza di una curva. Massimi e minimi assoluti e relativi.
Asintoti.

Studio del grafico di funzioni algebriche razionali intere e fratte.

Funzione esponenziale. Equazioni esponenziali. Studio di funzioni esponenziali.

Gli allievi

Stefano Santese

Luca Z...

Luca di ...

Il docente

(Prof.ssa G. Possemato)

G. Possemato

I.T.S. "Tito ACERBO" - PESCARA

classe 4 C.A.T. – T.D.L.

a.s. 2017-2018

CONTENUTI DISCIPLINARI SVOLTI DI **TECNOLOGIA DEL LEGNO**

blocchi tematici **CURRICULARI** (evidenziati e argomentati, per anno d'appartenenza, i moduli **SVOLTI**):

QUARTO ANNO

UNITÀ DIDATTICHE	BLOCCHI TEMATICI
modulo 1	particolari di PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA : LE SCALE . TAVOLE GRAFICHE dedicate: <u>esercitazione</u> . (SCALA MONOPIANO; sviluppo e dislivello personalizzati per studente) pianta e profilo trasversale in scala 1:50 di scala in LEGNO LAMELLARE, con individuazione delle principali quote (grezzo; finito) e dei particolari costruttivi. redazione dell'elaborato relativo in formato pieghevole A4 ed in formato book A3 o similare.
modulo 2	elementi di PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA : prog. PRELIMINARE; prog. di MASSIMA; prog. ESECUTIVA. TAVOLE GRAFICHE dedicate: <u>esercitazione</u> . RILIEVO ARCHITETTONICO. pianta scala 1:100 principali ambienti costituenti le unità di <i>composizione</i> standard di edificio esistente (complesso edilizio EX-FEA sito in Via Lungomare Matteotti; manufatto adibito a deposito/manutenzione mezzi). prospetti e sezioni scala 1:100 a corredo. <u>esercitazione</u> . PROGETTO ARCHITETTONICO. piante scala 1:100 principali ambienti costituenti le unità di <i>composizione</i> standard di edificio per attività sportiva (reception, ufficio del personale, distribuzione, spogliatoi e servizi, magazzino, spazio palestra, hall pubblica. schemi di aggregazione. redazione dell'elaborato relativo in formato pieghevole A4 ed in formato book A3 o similare.
modulo 3	elementi di PROGETTAZIONE STRUTTURALE : prog. PRELIMINARE; prog. di MASSIMA; prog. ESECUTIVA. <u>esercitazione</u> . PROGETTO STRUTTURALE. sezione scala 1:50 principali elementi portanti orizzontali (TRAVI RETICOLARI, altezza e diagonali personalizzati per studente). pianta a scala 1:100 a corredo. redazione dell'elaborato relativo in formato pieghevole A4 ed in formato book A3 o similare.
modulo 4	-
modulo 5	-

area di progetto nessuna area di progetto curriculare

Pescara 15 maggio 2018

il docente
prof. Italo MARCHIONNI



gli alunni

D. M. G. Giovanni
Simone Ciome
Stefano Santese

I.T.S. "Tito ACERBO" - PESCARA

classe 4 C.A.T. – T.D.L.

a.s. 2017-2018

CONTENUTI DISCIPLINARI SVOLTI DI **PROGETTAZIONE, COSTRUZIONI E IMPIANTI**

blocchi tematici **CURRICULARI** (evidenziati e argomentati, per anno d'appartenenza, i moduli **SVOLTI**):

QUARTO ANNO

UNITÀ DIDATTICHE	BLOCCHI TEMATICI
modulo 1	<p>approfondimenti di PROGETTAZIONE A SCALA URBANA: PLANIMETRIA CATASTALE; PLANIMETRIA GENERALE, PLANIMETRIA TIPOLOGICA. TAVOLE GRAFICHE dedicate: <u>esercitazione</u> planimetrie (GENERALI come suddetto) in scale varie con individuazione dei riferimenti del lotto, plano-altimetrici e di orientamento. redazione dell'elaborato relativo in formato pieghevole A4 ed in formato <i>book</i> A3 o similare.</p>
modulo 2	<p>CARICHI E REAZIONI VINCOLARI. RICHIAMI. teoria ed applicazioni di calcolo. CARATTERISTICHE DI SOLLECITAZIONE. N, T, M. RICHIAMI. teoria ed applicazioni di calcolo. DIAGRAMMI E LEGGI ANALITICHE DETTAGLIATE. RICHIAMI. (soluzioni di schemi isostatici ricorrenti delle principali tipologie strutturali).</p>
modulo 3	<p>TRAVI RETICOLARI. teoria ed applicazioni di calcolo. APPROCCIO CINEMATICO. analisi preliminare, lettura per <i>nodi</i>, lettura per <i>aste</i>; verifica dell'EFFETTIVA ISOSTATICITÀ (CONDIZIONI DI CONGRUENZA e ANALISI CINEMATICA GRAFICA con il procedimento c.d. delle CATENE CINEMATICHE); APPROCCIO STATICO. METODO DI EQUILIBRIO AI NODI: soluzioni di schemi isostatici ricorrenti per tipologie strutturali caricate nei nodi e/o caricate nelle aste; METODO GRAFICO con applicazione dei principali TEOREMI DI TRIGONOMETRIA per triangoli rettangoli e qualunque (teoremi fondamentali sul triangolo rettangolo e teorema dei seni); METODO DELLE SEZIONI DI RITTER. condizioni di applicabilità.</p>
modulo 4	<p>GEOMETRIA DELLE MASSE. ARGOMENTI: baricentri e momenti statici di sezioni omogenee; momenti areali del 2° ordine: ASSIALI, CENTRIFUGHI (cenni), POLARI (cenni); SEZIONE RETTANGOLARE: dimostrazione <i>rigorosa</i> ed <i>empirica</i> del calcolo del momento d'inerzia ASSIALE baricentrico; TEOREMA DEL TRASPORTO per sezioni qualsiasi; RAGGIO D'INERZIA; ASSI E CENTRI RELATIVI; NOCCIOLO CENTRALE D'INERZIA per sezioni qualsiasi comunque scomponibili in rettangoli. teoria ed applicazioni di calcolo.</p>
modulo 5	
area di progetto	nessuna area di progetto curriculare

Pescara 15 maggio 2018

il docente
 prof. Italo MARCHIONNI



Di Meo Governi

Simona Cirone

Stefano Santusano

**GESTIONE DEL CANTIERE E SICUREZZA
DELL'AMBIENTE DI LAVORO**
Programma svolto
Classe 4° cat sez. A
Anno Scolastico 2017/2018

I Piani per la sicurezza

Il Piano di sicurezza e Coordinamento

Il fascicolo dell'opera

Conoscere il cantiere

Lavorare in un cantiere edile

Pianificare il cantiere nel suo contesto

Cantieri in aree fortemente urbanizzate

Cantieri isolati di piccole dimensioni

Lavori di restauro e specialistici

Lavori in copertura

Cantieri stradali

La zonizzazione dell'area di cantiere

Cartellonistica e segnaletica in cantiere

Recinzioni, baraccamenti e viabilità interna al cantiere

Primo soccorso in cantiere

La prevenzione incendi in cantiere

Valutare i rischi di cantiere

La valutazione dei rischi

RSPP e DVR

Attrezzature e macchine di cantiere

Le macchine di cantiere

Piccole attrezzature di cantiere

I carrelli elevatori

Trasporto e movimento terra

Macchine per il confezionamento

Il docente

Mario Lenti

Gli alunni *Luigi Di*

Enrica Prome

Giuseppe Licca

I.T.S. "Tito Acerbo"-Pescara

Anno scolastico 2017-2018

Classe IV Sezione "A" Indirizzo Costruzioni Ambiente Territorio

Programma svolto di Topografia, prof Paolo Trivellone

Rilevamenti planimetrici. Triangolazioni: vertici ed ordini della rete dell'I.G.M., individuazione di punti di appoggio, rilevamento punti di dettaglio. Intersezioni dirette in avanti e laterali. Intersezioni inverse nei problemi di Pothenot (metodi numerici e risoluzione grafica) e di Hansen (metodi numerici). Esercitazioni e verifiche.

Metodi di misura degli angoli orizzontali e verticali: regola di Bessel (letture coniugate), metodi della ripetizione e reiterazione. Rettifiche e caratteristiche tecniche di teodoliti e tacheometri. Stazioni fuori centro semplici e doppie, riduzione al centro di un angolo tra vertici trigonometrici. Esercitazioni e verifiche.

Misura delle distanze diretta ed indiretta con distanziometro ad onde elettromagnetiche e prisma e con tacheometro e stadia. Caratteristiche dei cannocchiali astronomici tradizionali e dei cannocchiali centralmente anallattici. Formula di Reichenbach per cannocchiale centralmente anallattico. Esercitazioni e verifiche.

Poligonalari aperte e chiuse, orientate e non orientate. Norme sulle poligonalari in relazione alle tolleranze Catastali ed alle disposizioni della Circolare n. 2/1988 della Direzione Generale del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali.

Definizioni di quota ortometrica, livello medio dei mari, dislivello e pendenza con riferimenti ai concetti di geoidi ed ellissoidi già studiati al terzo anno.

Misure dei dislivelli. Livellazioni a visuale inclinata: Livellazione tacheometrica, errori dovuti alla sfericit  della Terra ed alla rifrazione atmosferica. Livellazione ecclimetrica e clisimetrica con stazione totale e distanziometro ad onde elettromagnetiche. Livellazioni geometriche a visuale orizzontale con livello e stadia da un estremo, dal mezzo, di Porro, composte ed a contorni chiusi con verifica dei dislivelli e calcolo della tolleranza Catastale.

Rappresentazioni cartografiche. Proiezioni conformi UTM, e Gauss-Boaga. Carta fondamentale italiana dell'I.G.M.

Pescara, 07 maggio 2018

Gli alunni

Il docente di Topografia

Hu Anton
Torrelli Francesca

Paolo Trivellone
Paolo Trivellone

PROGRAMMA SVOLTO IN LINGUA INGLESE

IV A CAT ANNO SCOLASTICO 2017/2018

TESTO: SMART HOUSE SMART CITY by D.MAZZIOTTA H.JENKINS

MODULO 1: WHAT DOES A SURVEYOR DO ?

- Surveyors throughout the Ages
- What Do Italian Surveyor Do?
- Required Skills and Competences
- Typical documents and applications

MODULO 2: THE ENVIRONMENT

- Earth Checkup
- Global Warming
- The Carbon Footprint
- Eco-Friendly Choices
- The Kyoto Protocol

MODULO 3: RENEWABLE ENERGY

- Energy Sources
- Solar Energy
- Wind Energy
- Geothermal Energy
- Renewable Energy in Action

MODULO 5: SAFETY AT WORK

- The Importance of Safety
- Safety Legislation in Europe
- Italian Laws

MODULO 6: BUILDING MATERIALS

- Choosing the Proper Building Material
- Stone and Timber
- Glass
- Cement and Concrete
- Building Materials Today

MODULO 7: GREEN ARCHITECTURE

- Sustainable Architecture
- Green Design
- Passive Houses vs Green Houses

MODULO 8: BUILDING DESIGN

- Topographic Instruments
- The GPS (Global Positioning System)
- Auto Cad

GRAMMAR

Revision : SIMPLE PAST- PAST CONTINUOUS

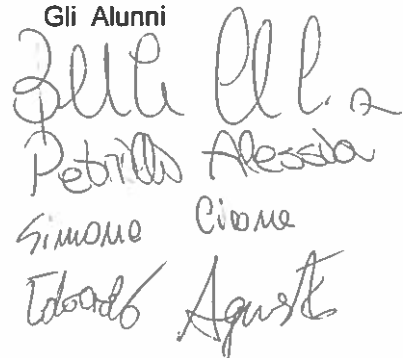
PRESENT PERFECT

PAST PERFECT

Prof.ssa Antonietta D'astolfo



Gli Alunni



PROGRAMMA DI STORIA

CLASSE 4A CAT

A.S. 2017/2018

PROFESSORESSA: GIULIA ANNA CERRETANI

L'EGEMONIA ECONOMICA DELL'OLANDA

Le basi dell'economia olandese

La potenza commerciale e navale

La lotta per la supremazia olandese

L'ITALIA NEL SEICENTO

La dominazione spagnola

La crisi dell'Italia e del Mediterraneo

I nuovi equilibri dell'economia italiana

LA GUERRA DEI TRENT'ANNI

L'origine della guerra dei Trent'anni

L'inizio della guerra: la fase boema

Gustavo Adolfo in guerra: la fase svedese

Altri fronti di guerra: Spagna e Olanda

Le difficoltà della Spagna

LA FRANCIA DI RICHELIEU E DI MAZZARINO

La situazione politica all'inizio del Seicento

La fase francese della guerra dei Trent'anni

Mazzarino e la Fronda

L'INGHILTERRA PRIMA DELLA RIVOLUZIONE

La ricca Inghilterra degli Stuart

L'INGHILTERRA DI CROMWELL

Il regno di Giacomo I e Carlo I Stuart

L'inizio della guerra civile

Cromwell e la New Model Army

I Livellatori e il dibattito politico

Processo ed esecuzione di Carlo I

I contrasti tra le forze rivoluzionarie

La fine della Rivoluzione inglese

LE POTENZE ASIATICHE ALLA FINE DEL XVII SECOLO

Il Giappone, un Paese chiuso

La Cina, il Paese di mezzo

L'India, un Paese al centro di conflitti

Le compagnie commerciali olandesi e inglesi

La guerra come necessità: l'impero ottomano

LA FRANCIA DEL RE SOLE

Luigi XIV: il trionfo dell'assolutismo

Il potere sacro del re

La revoca dell'editto di Nantes e le sue conseguenze

L'EUROPA TRA LA FINE DEL XVII E IL XVIII SECOLO

Il mercantilismo

La Francia contro l'Olanda

I turchi nel cuore dell'Europa: l'assedio di Vienna

La guerra di successione spagnola

Le riforme di Pietro il Grande in Russia

LA GLORIOSA RIVOLUZIONE

I Tories e i Whigs in Inghilterra

La Gloriosa rivoluzione

La Dichiarazione dei diritti del 1689: riassunto

ILLUMINISMO E ASSOLUTISMO ILLUMINATO

L'assolutismo illuminato in Austria

LA GUERRA DEI SETTE ANNI

Le innovazioni militari del Settecento

La nuova situazione europea

La guerra nel cuore dell'Europa

Una guerra mondiale

LA RIVOLUZIONE AMERICANA

Le colonie inglesi in Nord America

Il rapporto tra le colonie e madrepatria

L'inizio del conflitto

La proclamazione dell'Indipendenza

La Dichiarazione di indipendenza degli Stati Uniti d'America: riassunto

GLI STATI UNITI D'AMERICA

Le difficoltà delle colonie in guerra

Da confederazione a federazione

Il potere nella Federazione americana

Servi bianchi e schiavi neri in Nord America

Immigrazione di massa e servitù

Gli schiavi neri

LA FRANCIA NEL XVIII SECOLO

Il periodo della reggenza

Il regno di Luigi XV

L'ANCIEN REGIME

Il quadro socio-economico della Francia

I privilegiati: clero e aristocratici

La nobiltà e gli Stati generali

I non privilegiati: il Terzo stato

LA RIVOLUZIONE DEL TERZO STATO

Dagli Stati generali all'Assemblea nazionale

1789: la fine dell'Ancien Regime

La Dichiarazione dei diritti dell'uomo e del cittadino

La Dichiarazione del 1789: riassunto

I provvedimenti dell'Assemblea nazionale

La Costituzione del 1791

Volti e figure femminili...nella Rivoluzione: riassunto

La guerra contro l'Austria

LA FASE REPUBBLICANA E DEMOCRATICA

La nascita della repubblica

La Convenzione: contrasti e violenze

La controrivoluzione: la rivolta in Vandea

Robespierre e il nuovo concetto di democrazia

Il Terrore

La ghigliottina

La Rivoluzione e il problema della morte

L'ideale politico e sociale di Robespierre: riassunto

IL DIRETTORIO E L'ASCESA DI NAPOLEONE

La fase repubblicana e moderata

Miseria e malcontento

L'affermazione di Napoleone Bonaparte

1799: il colpo di Stato di Napoleone

NAPOLEONE AL POTERE

La riorganizzazione dello Stato francese

Napoleone imperatore

Verso la sconfitta

L'ORIGINE DELL'IDEA DI NAZIONE

La reazione della Germania a Napoleone

La nascita del razzismo moderno

La prima maturità del pensiero razzista

NAPOLEONE E L'ITALIA

L'Italia e l'insorgenza controrivoluzionaria

Repubbliche giacobine e grande insorgenza

L'Italia e il problema dell'identità nazionale

Il dominio napoleonico in Italia

L'INGHILTERRA, L'OFFICINA DEL MONDO

Rivoluzione industriale, un'espressione complessa

Le innovazioni dell'agricoltura

Il commercio triangolare

Le innovazioni dell'industria tessile

La rivoluzione del cotone

La macchina a vapore

La nascita della ferrovia

UNA NUOVA DOTTRINA ECONOMICA: IL LIBERISMO

Adam Smith, il fondatore del liberismo economico

LE ORIGINI DEL SOCIALISMO MODERNO

La vita degli operai nelle città industriali

Il socialismo utopistico

Karl Marx e il rifiuto della religione

Il Manifesto del Partito comunista

Lo scontro tra borghesia e proletariato

LO SVILUPPO ECONOMICO DELL'EUROPA

Dall'Inghilterra all'Europa

L'espansione economica degli anni 1850-1870

RITORNO ALL'ORDINE: IL CONGRESSO DI VIENNA

Le conseguenze del Congresso

Moti e società segrete a inizio Ottocento

GLI ANNI TRENTA IN FRANCIA E IN ITALIA

Luigi XVIII concede una Costituzione

I moti rivoluzionari del 1830-1831

La Giovine Italia di Giuseppe Mazzini

I MOTI DEL 1848-1849

Dalla sconfitta di Mazzini alle prime Costituzioni

Il 1848 in Francia

Lo Statuto Albertino: riassunto

La prima guerra di indipendenza in Italia

LA FORMAZIONE DELL'IMPERO INGLESE

La conquista dell'India

La rivolta dei sepoys

La sottomissione della Cina

IL REGNO D'ITALIA

La linea politica di Camillo Cavour

La politica estera del Regno di Sardegna

La seconda guerra d'indipendenza

Garibaldi e l'unificazione dell'Italia

GLI STATI UNITI DIVISI IN NORD E SUD

L'unione nazionale

Gli Stati del Sud: cotone e schiavi

Libertà dei bianchi, schiavitù dei neri: riassunto

Gli Stati del Nord: industrie

Nord e Sud: esigenze e interessi opposti

Verso l'Ovest

Lincoln, presidente del disaccordo

LA GUERRA CIVILE AMERICANA

Due schieramenti: Unione e Confederazione

Una guerra lunga e logorante

Gettysburg, 1-3 luglio 1863: riassunto

La fine della guerra: la vittoria dell'Unione

L'UNIFICAZIONE DELLA GERMANIA

La Confederazione germanica

Bismarck e l'ascesa della Prussia

I successi di Bismarck

Le conseguenze delle vittorie prussiane

LA GUERRA NELL'ITALIA DEL SUD (1860-1861)

Il Risorgimento: mito e realtà

Garibaldi in Sicilia

L'arrivo in continente

Le ultime fasi della conquista del Sud

LE LOTTE DEL MOVIMENTO OPERAIO

La Prima Internazionale

La breve esperienza della Comune di Parigi

La Seconda Internazionale

Cultura e scienza nel secondo Ottocento

LA SECONDA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE

Crisi economica in Europa: 1873-1895

Il caso della Germania

Vent'anni di sviluppo: 1895-1914

UN NUOVO PROTAGONISTA MONDIALE: GLI STATI UNITI

Il sistema economico americano

La politica estera americana: l'imperialismo

LO STATO ITALIANO DOPO L'UNIFICAZIONE (1861-1890)

Difficoltà politiche e finanziarie

Il Sud Italia

Gli anni di Depretis

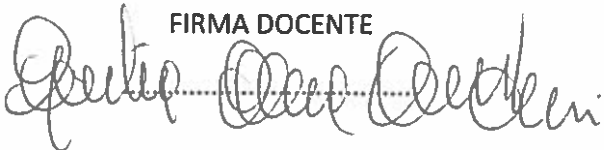
L'IMPERIALISMO: MOTIVAZIONI E CARATTERISTICHE

L'imperialismo e le sue forme

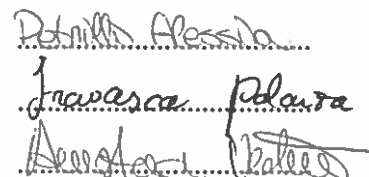
Imperialismo: l'interpretazione economica

Imperialismo: l'interpretazione politica

FIRMA DOCENTE



FIRMA ALUNNI



PROGRAMMA DI LETTERATURA ITALIANA

Classe 4A CAT

a.s 2017 / 2018

Prof.ssa Giulia Anna Cerretani

IL SEICENTO

Barocco : una parola sfortunata per un'epoca complessa, la civiltà della meraviglia e della metafora, i generi e i luoghi

La poesia barocca

Temi e caratteristiche di una poetica nuova, lo stile, i protagonisti, gli autori e i testi

Il teatro nel '600 in Spagna, Francia e Italia

- Giovan Battista Marino

Bella schiava

- GALILEO GALILEI

La vita, i primi trattati: scienza e tecnica, le opere maggiori, i grandi temi

Il libro dell'universo, L'invenzione del cannocchiale

IL SETTECENTO

L'illuminismo e il trionfo della ragione

L'individuo, la storia, la società

Tra riforme e democrazia, i philosophes e l'ideale pedagogico

Accademie, caffè e giornali: la diffusione della cultura

La lingua, i generi e i luoghi, la mappa dei luoghi

La poesia del Settecento

L'Arcadia, il melodramma

- Pietro Metastasio
- CESARE BECCARIA

La vita

Dei delitti e delle pene

I contenuti, le opere e lo stile, un'opera di successo

Da Dei delitti e delle pene: *Contro la tortura, Contro la pena capitale*

- CARLO GOLDONI

La vita, le opere, i grandi temi

I due libri su'quali ho più meditato, Toderò: il vincitore sconfitto

La bottega del caffè

Una commedia d'ambiente, i personaggi e i valori

- GIUSEPPE PARINI

La vita, le opere, la polemica antinobiliare

Il Giorno

Stesura e struttura, i temi

Da Il Giorno: *Il proemio, La vergine cuccia*

IL PRIMO OTTOCENTO

Neoclassicismo e Preromanticismo, il Romanticismo come nuovo modo di sentire, il popolo e la storia

La polemica tra Classicisti e Romantici: il "partito" dei Classicisti, il "partito" dei Romantici

La lingua, i generi e i luoghi

Johann Gottlieb Fichte: *Lo spirito e l'identità del popolo-nazione* (da: Discorsi alla nazione tedesca)

Madame de Stael: *Sulla maniera e l'utilità delle traduzioni* ("Biblioteca italiana")

Pietro Giordani: *A difesa del Classicismo: la risposta di un "italiano"* ("Biblioteca italiana")

La fase pre – Illuminista Napoletana, la nascita del romanzo borghese in Inghilterra, il romanzo filosofico e quello epistolare

- Giambattista Vico
- UGO FOSCOLO

La vita, le opere, i grandi temi

Da le Ultime lettere di Jacopo Ortis: *Tutto è perduto, La lettera di Ventimiglia,*

1 novembre 1804, 12 novembre 1804, 20 novembre 1804 (estratti)

Da le Poesie: *L'autoritratto in un sonetto, Alla sera, A Zacinto, In morte del fratello Giovanni*

Da Notizia intorno a Didimo Chierico: *Didimo, l'uomo senza illusioni*

Dei Sepolcri

L'occasione e la composizione, un componimento civile, i temi

Dai Sepolcri: *L'illusione del sepolcro, Poesia e civiltà*

La poesia romantica in Europa

In Germania, in Inghilterra

- Johann Wolfgang Goethe
- George Byron
- Percy Bysshe Shelley
- John Keats

La poesia romantica in Italia

Cuore e popolo, la poesia dialettale, la poesia patriottico - risorgimentale , l'Arcadia romantica, gli autori e i testi

- Carlo Porta
- Giuseppe Gioacchino Belli

Er giorno der giudizio

- Goffredo Mameli

Il canto degli italiani

- Luigi Mercantini

La spigolatrice di Sapri

- Giuseppe Giusti

Sant'Ambrogio

Giovanni Berchet: *Il giuramento di Pontida*

Giosuè Carducci: *La leggenda di Teodorico* (da le Rime nuove)

Arnaldo Fusinato: *Ode a Venezia*

Il romanzo in Europa e in Italia

Una nuova poetica per la narrativa dell'Ottocento, il panorama europeo, lo scenario italiano, gli autori e i testi

- Stendhal
- Honorè de Balzac
- Victor Hugo
- Charles Dickens
- Lev Tolstoj

- Ippolito Nievo
- Silvio Pellico

Da Le mie prigioni: *Maroncelli subisce l'amputazione della gamba*

- ALESSANDRO MANZONI

La vita, le opere, la formazione illuministica, la conversione religiosa, la partecipazione al movimento romantico

Lettera sul Romanticismo, Il cinque maggio, Dagli atrii muscosi, dai Fori cadenti, Marzo 1821, Coro dell'Alto quarto (Adelchi)

I promessi sposi

Genesi e composizione, un organismo complesso, il sistema dei personaggi

Da I promessi sposi: *Addio monti, il ritratto della Monaca di Monza, la madre di Cecilia, il sugo di tutta la storia*

- GIACOMO LEOPARDI

La vita, le opere, i grandi temi

Contro il realismo romantico

Dallo Zibaldone: *L'indefinito e la rimembranza, La felicità non esiste*

Dalle Operette morali: *Dialogo della Natura e di un Islandese, Dialogo di Plotino e di Porfiro, Dialogo di un venditore di almanacchi e di un passeggiere*

Canti

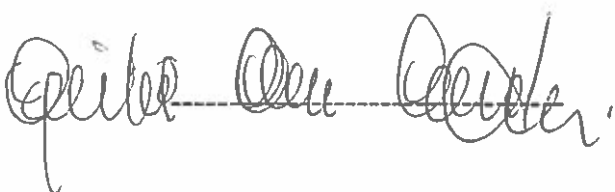
La struttura e i temi, lo stile: le scelte metriche e lessicali

Dai Canti: *Il passero solitario, L'infinito, Alla luna, A Silvia, A se stesso, La ginestra o il fiore del deserto (vv.1-51)*

DIVINA COMMEDIA: Purgatorio

I: vv.1-84 , VI: 57-151 , VII: 1-6 , XVIII: 33-39 , XXIII: 36-133 , XXX: 1-145

FIRMA DOCENTE



FIRMA ALUNNI

