

PROGRAMMA SVOLTO DI ITALIANO VAB

Il Naturalismo

Il Positivismo.

La poetica del Verismo e autori.

Giovanni Verga: vita, opere e poetica

Vita dei campi

Lettura e analisi di ***Rosso Malpelo***

Il ciclo dei Vinti

I Malavoglia

Lettura e analisi di ***Il mondo arcaico e l'irruzione nella storia***

Lettura e analisi di ***I Malavoglia e la dimensione economica***

Lettura e analisi di ***La conclusione del romanzo: l'addio al mondo pre-moderno***

Il Decadentismo

Gabriele D'Annunzio: vita, opere e poetica

Il Piacere

Lettura e analisi di ***Un ritratto allo specchio: Andrea Sperelli ed Elena Muti***

Alcyone

Lettura e analisi di ***La pioggia nel pineto***

Lettura e analisi di ***Meriggio***

Giovanni Pascoli: biografia, opere e poetica

Myricae

Lettura e analisi di ***Arano***

Lettura e analisi di ***X agosto***

Lettura e analisi di ***Novembre***

I canti di Castelvecchio

Lettura e analisi di ***Il gelsomino notturno***

Le avanguardie: accenni sul Futurismo

Italo Svevo: biografia, opere e poetica

La Coscienza di Zeno

Lettura e analisi di ***Il fumo***

Lettura e analisi di ***La morte del padre***

Lettura e analisi di ***La salute "malata" di Augusta***

Lettura e analisi di ***Un affare commerciale disastroso***

Lettura e analisi di ***La profezia di un'apocalisse cosmica***

Luigi Pirandello: biografia, opere e poetica

Novelle per un anno

Lettura e analisi de ***Il treno ha fischiato***

Il fu Mattia Pascal

Lettura e analisi de ***La costruzione di una nuova identità e la sua crisi***

Uno, nessuno, centomila

Lettura e analisi di ***"Nessun nome"***

Giuseppe Ungaretti: vita, opere e poetica

L'Allegria

Lettura e analisi di ***Il porto sepolto***

Lettura e analisi di ***Veglia***

Lettura e analisi di

San Martino del Carso

Lettura e analisi di ***Soldati***

PROGRAMMA SVOLTO DI STORIA VAB
L'Europa della bell'époque Inizio secolo Il caso italiano
Guerra e rivoluzione Lo scoppio della guerra e l'intervento italiano Il conflitto e la vittoria dell'Intesa La Russia: rivoluzioni e guerra civile
Le eredità della guerra e gli anni venti La pace impossibile
Il fascismo Le tensioni del dopoguerra italiano Il crollo dello stato liberale Il regime fascista
Il nazismo Nascita e morte di una democrazia Il regime nazista
Lo stalinismo Dopo la rivoluzione Il regime staliniano
Il mondo e L'Europa fra le due guerre Gli Stati Uniti
Guerra e Resistenza La catastrofe dell'Europa La Resistenza in Italia

PROGRAMMA

Disciplina: **LINGUA INGLESE**

CLASSE V B SIA

A.S. 2023-2024

Docente: **Prof.ssa STRIGNANO VINCENZA**

Testo Adottato: **“BUSINESS EXPERTS”** di F. Bentini- B. Bettinelli- K. O’Malley - Pearsons

MODULE: BUSINESS, FINANCE AND MARKETING

UNIT 1: THE MARKET AND MARKETING

- What is marketing
- Market research
- E- MARKETING
- Market position: SWOT analysis

UNIT 2: THE MARKETING MIX

- The Four Ps
- Promotion and Advertising

UNIT 3: BANKING AND FINANCE

- Banking Services
- Online banking
- The Stock Exchange
- Other world Stock Echanges

UNIT 4: BUSINESS ETHICS AND GREEN ECONOMY

- Sustainable business
- Fair Trade
- Microfinance

MODULE: BUSINESS COMMUNICATION

DOCUMENTS IN BUSINESS

- The Invoice
- Exports documents and terms
- Transport
- Payment Terms

THE INTERNATIONAL BUSINESS TRANSACTION

- Enquiries
- Orders
- Complaints

MODULE: CIVICS

GOVERNMENT AND POLITICS IN THE UK

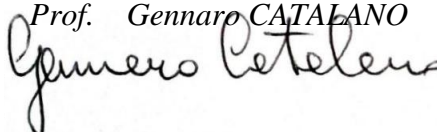
- How the UK is governed
- Political Parties

Scheda della disciplina: Matematica - Classe V A-B AFM-SIA

Titolo U.D.A. ore n. _____	Titolo U.D. ore n. _____	Competenze	Conoscenze	Abilità	Strumenti	Materiali
U.D.A. n° 1 Recupero e Integrazione Ore n° 20	U.D. n° 1.1 Equazioni e sistemi di equazioni Ore n° 6	M3 I Biennio	<ul style="list-style-type: none"> Equazioni di primo e secondo grado. Sistemi di equazioni di primo e secondo grado 	<ul style="list-style-type: none"> Risolvere equazioni Risolvere sistemi di equazioni 	LIM Libro ditesto	Grafici Tabelle
	U.D. n° 1.2 Disequazioni e sistemi di disequazioni Ore n° 6	M3 I Biennio	<ul style="list-style-type: none"> Disequazioni di primo e secondo grado Disequazioni frazionarie Sistemi di disequazioni di primo e secondo grado 	<ul style="list-style-type: none"> Risolvere disequazioni Risolvere sistemi di disequazioni 		
	U.D. n° 1.3 Il piano cartesiano Ore n° 8	M2 - M3 I Biennio	<ul style="list-style-type: none"> Il metodo delle coordinate: il piano cartesiano. Funzioni di vario tipo (lineari, di proporzionalità diretta e inversa). Le coniche e il piano cartesiano 	<ul style="list-style-type: none"> Rappresentare punti sul piano cartesiano. Rappresentare sul piano cartesiano le principali funzioni Rappresentare sul piano cartesiano le coniche 		
U.D.A. n° 2 Le funzioni di due variabili Ore n° 42	U.D. n° 2.1 Coniche e disequazioni in due variabili Ore n° 12	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> L'equazione di una conica I fasci di coniche Le disequazioni in due variabili 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscere l'equazione di una conica Individuare le tipologie di coniche in un fascio Risolvere disequazioni in due variabili 	LIM Libro ditesto	Grafici Tabelle
	U.D. n° 2.2 Le funzioni di due variabili Ore n° 10	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> Orientarsi in tre dimensioni Le funzioni di due variabili Le derivate parziali 	<ul style="list-style-type: none"> Estendere il concetto di funzione a due variabili Comprendere il significato di linea di livello Calcolare le derivate parziali 		
	U.D. n° 2.3 Massimi e minimi Ore n° 10	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> I massimi e minimi Massimi e minimi liberi Massimi e minimi vincolati 	<ul style="list-style-type: none"> Comprendere il significato di massimo e minimo Trovare massimi e minimi per le funzioni di due variabili 		
	U.D. n° 2.4 Applicazioni economiche Ore n° 10	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> Funzioni marginali ed elasticità Il problema del consumatore Il problema del produttore 	<ul style="list-style-type: none"> Utilizzare le funzioni marginali Risolvere situazioni reali riguardanti la funzione di utilità del consumatore Risolvere situazioni reali utilizzando la funzione di produzione 		

U.D.A. n° 3 Ricerca Operativa Ore n° 30	U.D. n° 3.1 I problemi di scelta Ore n° 15	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> • La ricerca operativa e i suoi problemi • Problemi in condizioni di certezza con effetti immediati • Il problema delle scorte • Problemi in condizioni di certezza con effetti differiti 	<ul style="list-style-type: none"> • Costruire ed utilizzare modelli matematici • Operare scelte in condizioni di certezza con effetti immediati • Risolvere problemi sulle scorte • Operare scelte per investimenti finanziari 	LIM Libro ditesto	Grafici Tabelle
	U.D. n° 3.2 La Programmazione Lineare Ore n° 15	M1 - M2 - M3 II Biennio	<ul style="list-style-type: none"> • Il modello del problema di Programmazione Lineare • Il metodo grafico 	<ul style="list-style-type: none"> • Comprendere la struttura di un problema di Programmazione Lineare • Comprendere il concetto di regione ammissibile e di soluzione di base • Utilizzare il metodo grafico per risolvere problemi di Programmazione Lineare 		

Canosa di Puglia, 08/05/2024

Prof. Gennaro CATALANO




ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

“Luigi EINAUDI”

Dirigente Scolastico tel. **0883/661496** – D. SS. GG. AA. Tel. **0883/661496** – Segreteria Tel/fax
0883/666007

Via L. Settembrini, 160 – 76012 **CANOSA DI PUGLIA** (BT) – Cod. Fisc. **81004890729**

E-mail: bais00700p@istruzione.it PEC: bais00700p@pec.istruzione.it Sito: www.iisseinaudi.edu.it

PROGRAMMA SVOLTO

Anno Scolastico: 2023/2024

DOCENTI: Arcangela Masserio
Luigi Morlino

DISCIPLINA: Informatica

CLASSE: 5 B

INDIRIZZO: AFM Sistemi Informatici Aziendali

Primo Studente:

Secondo Studente:

Terzo Studente:

UDA 1: BASI DI DATI, MODELLI RELAZIONALI E GESTIONE DEL DATABASE

1. Definizione di database
2. Schema di un database. Il DBMS e le sue funzioni.
3. DBA, sviluppatore e utente finale.
4. Le fasi di progettazione di un database
 - Progettazione concettuale. Il modello E/R. Entità e attributi. Associazioni. Proprietà e tipi di associazioni. Regole di lettura. Il concetto di chiave primaria. Il concetto di ridondanza.
 - Progettazione logica: modello relazionale, regole di conversione. Caratteristiche fondamentali del modello relazionale: il grado e la cardinalità. Vincoli. Algebra relazionale. Chiave esterna. La normalizzazione. Forma normale di Boyce Codd. L'integrità referenziale
 - Progettazione fisica.
5. Access in azienda
 - Creazione di un database in ACCESS
 - Creazione di tabelle
 - Manipolare dati di una tabella: inserire, modificare dati. Aggiungere, eliminare ordinare record.
 - Definizione chiave primaria
 - Definizione degli attributi dei campi
 - Creare un indice
 - Definire le relazioni tra tabelle
 - Creazione una query: di selezione, aggiornamento e raggruppamento. Condizioni espresse con parametri.
 - Creazione di una maschera: formattazione e modifiche
 - Creazione di un report: formattazione e modifiche
6. Il DBMS MySQL nell'ambiente Xampp. Il linguaggio SQL.
 - Le principali funzioni di MySQL
 - Creazione di tabelle e associazioni
 - Le principali proprietà dei campi
 - I tipi di dati
 - Operazioni di manipolazione dei dati di un data base
 - Interrogazioni su un database
 - I comandi di DDL: Creazione di un Database (Create database). Creazione di una tabella (Create table). Modifica della struttura della tabella (Alter Table). Cancellazione dati di una tabella (Truncate table). Cancellazione di una tabella (Drop Table). Cancellazione di un database (Drop Database)
 - I comandi di DML. Inserimento di occorrenze (Insert). Aggiornamento di occorrenze (Update). Cancellazione di occorrenze (Delete).
 - Vincoli di integrità: UNIQUE, CHECK, PRIMARY KEY e FOREIGN KEY.
 - Il comando SELECT. Sintassi del comando con i vari operatori. Predicato Distinct. Funzioni di aggregazione: Count, Sum, Max, Min e Avg. Uso dell'alias: la clausola As.
 - Funzioni sulle date: Year, Month e Day.
 - Ordinamento e raggruppamento: Order By, Group By, Having.
 - Operatori per le condizioni di ricerca: In (Not In), Between, Like, Is Null (Is Not Null).
 - Le operazioni di JOIN: INNER JOIN, LEFT JOIN, RIGHT JOIN, FULL OUTER JOIN.
 - Caratteri Jolly: simboli _ e %.

- Interrogazioni annidate (subquery).

UDA 2: SISTEMA INFORMATIVO E INFORMATICO AZIENDALE. SISTEMI PER LA GESTIONE D'IMPRESA

1. Sistema informativo
2. Sistema informatico
3. Ciclo di vita di un sistema informativo
4. Soluzioni informatiche per i processi produttivi e gestionali
5. Office automation.
6. Sistemi di supporto alle decisioni. Data Warehouse e Business Intelligence. Accessi OLAP e OLTP
7. Soluzioni di CRM analitico e operativo. CRM in cloud
8. Soluzioni di ERP. Vantaggi e svantaggi.
9. SCM. Costi di stoccaggio e rottura di stock.
10. MRP e MRP2
11. CAD e CAM

UDA 3: DATABASE IN RETE – PHP

1. Riepilogo dei principali tag HTML e attributi, fogli di stile CSS.
2. HTML: il FORM
3. Il linguaggio PHP. variabili, operatori, strutture condizionali, strutture di iterazione.
4. Metodo POST e GET
5. Il passaggio di parametri in PHP.
6. PHP e mysql. La connessione al DB. Visualizzazione, inserimento, modifica e cancellazione dei dati nel database.

UDA 4: RETI E PROTOCOLLI. SERVIZI DI RETE NEL WEB IN EVOLUZIONE

1. Concetto di rete.
2. Riepilogo classificazioni per le reti.
 - Tecnologia trasmissiva: unicast, multicast, broadcast, anycast
 - Estensione geografica: BAN, PAN, LAN, MAN, WAN, GAN
 - Topologia costruttiva: stella, anello, bus, gerarchica, maglia
 - Direzione della comunicazione: simplex, half duplex, full duplex
3. Riepilogo architettura CLIENT-SERVER e P2P
4. Evoluzione del web: dal Web 1.0 al Web 5.0. Servizi usati nelle reti: posta elettronica e trasferimento di file.
5. Social network e impresa
6. Cloud computing. Modelli di servizio IaaS, PaaS, SaaS
7. L'e-commerce. Realtà virtuale e aumentata.
8. Cenni Big Data, IoT.

UDA 5: GESTIRE LA SICUREZZA DEI DATI IN RETE

1. La sicurezza in rete. Affidabilità, integrità, riservatezza, autenticità, non ripudio.
2. Politiche della sicurezza di un sistema. Vulnerabilità, minaccia, rischio.
3. Possibili eventi dannosi.
4. Backup dei dati. Tipologie e funzionalità.
5. Controllo degli accessi. Procedure di autenticazione e di accesso
6. Hacker e Cracker.

7. Cyber Attack: Sniffing, Phishing, Spoofing, DoS, Spamming.
8. Sicurezza dei dati in rete. Crittografia: simmetrica e asimmetrica.
9. Firma digitale. PEC. SPID.
10. Protezione dei dati in rete. Rete Virtuale Privata: VPN. Firewall.
11. Tutela giuridica del software. Software e licenze d'uso.
12. Tutela della privacy. GDPR. Pseudonimizzazione o anonimizzazione. La funzione MD5.

Canosa di Puglia, _____

STUDENTI

DOCENTI

CANOSA DI PUGLIA

Dirigente: Caporale Brigida

PROF.SA ECONOMIA AZIENDALE FALSETTA CARMELA

In questa classe si completa la formazione professionale ricomponendo, rispetto a strutture aziendali più complesse, la visione globale d'azienda impostata nel terzo anno.

I punti qualificanti riguardano:

- la struttura e la funzione di alcune aziende tipiche (industriali, bancarie e di erogazione) che andranno viste anche in relazione al processo di internazionalizzazione in atto
- lo studio approfondito dei bilanci e della normativa fiscale;
- lo studio delle strategie d'impresa viste come strumento di integrazione e sintesi di quanto appreso nel corso degli studi;

Pertanto alla fine dell'anno scolastico lo studente deve essere in grado di:

- riconoscere gli aspetti che caratterizzano la gestione delle diverse aziende con i rispettivi cicli economici, finanziari, produttivi ed applicarvi le relative tecniche amministrativo-contabili;
- analizzare le funzioni delle diverse strutture organizzative e dei vari livelli di responsabilità;
- analizzare ed elaborare piani e programmi, interpretare e redigere bilanci, calcolare e valutare indici relativamente ai vari tipi di impresa e di situazione aziendale;
- cogliere l'evoluzione in atto nelle tecniche di gestione aziendale, come pure analizzare i moderni strumenti informativi e contabili;
- cogliere, attraverso la sistematica lettura della stampa specializzata, i mutamenti del sistema economico e le possibili linee di tendenza;
- effettuare analisi aziendali diversamente finalizzate per trarre indici interpretativi e previsioni;
- collegare principi e tecniche di revisione dei bilanci alle finalità di controllo;
- svolgere lo studio di casi relativi a strategie di impresa, per la ricerca di possibili condizioni di successo (mix fra conoscenza ambientale, formula imprenditoriale, combinazione produttiva).

Il programma è stato svolto in aula

Il programma si è svolto con:

- la trasmissione ragionata di materiali didattici, attraverso il caricamento degli stessi su piattaforme digitali;

- l'impiego del registro elettronico in tutte le sue funzioni di comunicazione e di supporto alla didattica, con successiva rielaborazione e discussione operata direttamente o indirettamente con il docente;
- l'interazione su sistemi e app interattivi educative propriamente digitali

Nello schema di programmazione delle attività che tiene conto di ciò che è stato definito a livello di curriculum d'istituto e di quanto è inserito nel PTOF per questo Anno Scolastico, l'insegnante ha già provveduto alla rimodulazione delle competenze, delle abilità e delle conoscenze fissate per la propria disciplina/educazione, delle micro-abilità fissate nella programmazione del curriculum di Istituto per come formulato ad inizio d'anno scolastico.

Libro di testo utilizzato:

MASTER

Economia aziendale per il quinto anno

Istituti tecnici settore economico

LABORATORIO

Le applicazioni riguarderanno gli argomenti del programma sviluppati, ove possibile, in un'ottica interdisciplinare.

E' stato somministrato materiale didattico e power point sviluppati grazie all'ausilio di altri testi:

Astolfi e Negri

Master

PROGRAMMA SVOLTO ANNO SCOLASTICO 2023/2024

L'ANALISI DI BILANCIO

La funzione informativa del bilancio di esercizio;

L'analisi di bilancio presupposti e finalità;

La gestione delle aziende industriali

A.1 Definizione e classificazione.

A.2 Caratteristiche strutturali-organizzative e loro recenti dinamiche.

A.3 Fasi tipiche del processo produttivo: acquisizione, trasformazione, vendita.

Contabilità generale: piano dei conti, rilevazione delle operazioni esterne di gestione, situazioni contabili, scritture di assestamento e di chiusura.

Il bilancio d'esercizio

B.1 Il bilancio quale strumento di informazione.

B.2 Dalla lettura all'interpretazione e all'analisi.

La riclassificazione dello Stato patrimoniale

1. I limiti dello schema di Stato Patrimoniale previsti dall'articolo 2424 del c.c.
2. La riclassificazione secondo i criteri finanziari.

La riclassificazione del conto economico

1. I limiti dello schema di conto economico previsti dall'art. 2425 del c.c.
2. La riclassificazione del conto economico.

L'analisi di bilancio per indici: finalità e aspetti tecnici.

L'analisi patrimoniale: gli indici di struttura:

1. Gli indici di struttura semplici;
2. Gli indici di struttura composti.

L'analisi finanziaria:

gli indici di copertura e di solvibilità.

L'analisi economica:

gli indici di redditività e produttività.

L'analisi coordinata degli indici di Bilancio

L'analisi di bilancio per flussi: finalità ed aspetti tecnici.

1. L'analisi per flussi: finalità;
2. Il rendiconto finanziario.

Il rendiconto finanziario delle variazioni di Ccn

1. Il Capitale circolante netto e le sue variazioni
2. I flussi finanziari di Ccn;
3. La redazione del rendiconto finanziario dei flussi di Ccn.

Il Rendiconto finanziario delle variazioni di liquidità

1. Il cash flow di periodo;
2. Il cash flow operativo;
3. La struttura del Rendiconto finanziario delle variazioni di liquidità.

LE PROCEDURE DI REVISIONE E CONTROLLO DEI BILANCI.

La revisione aziendale: caratteristiche e finalità

1. Il concetto di revisione aziendale;
2. La revisione aziendale esterna: caratteristiche ed obiettivi;
3. Gli elementi probativi (o evidenze) ed i test campionari;
4. L'attività di revisione ed il sistema dei controlli interni.

La regolamentazione dell'attività di revisione legale dei conti

1. La revisione legale dei conti nell'ordinamento italiano;
2. controllo amministrativo e controllo contabile.

I soggetti incaricati alla revisione legale dei conti e lo svolgimento dell'incarico

1. Il registro dei revisori legali;
2. Il conferimento dell'incarico;
3. Etica, indipendenza e competenza professionale del revisore.
4. La responsabilità del revisore legale dei conti.

I principi di revisione nazionali ed internazionali.

1. La nozione del principio di revisione
2. I principi di revisione nazionali ed internazionali;
3. I principi di revisione attualmente in vigore.

Il processo di revisione caratteristiche e fasi.

1. Il processo di revisione e l'approccio "risk based"
2. Il rischio di revisione ed il concetto di significatività
3. Le fasi del processo di revisione

La relazione di revisione e il giudizio sul bilancio.

1. Considerazioni introduttive;
2. La struttura della relazione;
3. Le tipologie di giudizio.

La revisione legale dei conti negli Enti di interesse pubblico

1. La definizione di Ente di interesse pubblico
2. I soggetti legittimati a svolgere la revisione legale degli Eip;
3. Il controllo della qualità sui soggetti che svolgono attività di revisione legale.

L'IMPOSIZIONE FISCALE

Le imposte dirette nelle imprese ed il reddito fiscale.

1. La fiscalità diretta nelle imprese;
2. Reddito di bilancio e reddito fiscale d'impresa

I principi fiscali

1. Classificazioni
2. Finalità e caratteristiche

La determinazione del reddito fiscale

1. Considerazioni introduttive
2. Le variazioni al reddito di bilancio
3. Le rilevazioni contabili relative alle imposte
4. Divergenze permanenti e divergenze temporanee
5. Imposte di competenza e imposte correnti, imposte differite e imposte anticipate

I criteri fiscali di valutazione: le plusvalenze patrimoniali

1. Le plusvalenze patrimoniali del Tuir

I criteri fiscali di valutazione: le rimanenze di magazzino

1. Le rimanenze di magazzino nel Tuir

I criteri fiscali di valutazione:

- 1 l'ammortamento,
- 2 le spese di manutenzione e riparazione
- 3 I canoni di leasing

I criteri fiscali di valutazione:

- 1 La svalutazione dei crediti
- 2 Gli interessi passivi.

L'Irap e l'Ires

PIANIFICAZIONE STRATEGICA, STRATEGIE E CONTABILITA' DEI COSTI

La pianificazione strategica e le sue fasi

- 1 La pianificazione strategica
- 2 Le fasi della pianificazione strategica

L'analisi della situazione di partenza

- 1 Considerazioni introduttive
- 2 Lo sviluppo dell'analisi della situazione di partenza

L'analisi dei punti di forza e di debolezza e il vantaggio competitivo

La definizione degli obiettivi

- 1 Gli obiettivi generali
- 2 Gli obiettivi intermedi

La formulazione delle strategie e l'elaborazione del piano

- 1 La formulazione delle strategie
- 2 I piani aziendali

L'articolazione del piano generale d'impresa, l'esecuzione e il controllo

Le scelte operative aziendali e la gestione dei costi

La contabilità analitico gestionale (COA) ed il sistema informativo

La classificazione dei costi

L'analisi costi-volumi-risultati (break even analysis)

- 1 La determinazione del punto di pareggio
- 2 La break even analysis
- 3 Le variazioni del punto di pareggio
- 4 La break even analysis nelle scelte direzionali

Le configurazioni di costo

- 1 Costo primo, industriale, complessivo ed economico tecnico;
- 2 Le configurazioni di costo come base per determinare il prezzo

L'oggetto di calcolo dei costi

- 1 Il calcolo dei costi per commessa
- 2 Il calcolo dei costi per processo
- 3 I calcoli dei costi per lotto

I metodi di imputazione dei costi

- 1 L'imputazione diretta e indiretta
- 2 I centri di costo
- 3 I criteri di ripartizione dei costi nelle produzioni congiunte

La contabilità full costing e direct costing

PROGRAMMAZIONE, BUSINESS PLAN, BUDGET E CONTROLLO DI GESTIONE

La programmazione della gestione: piani, programmi e budget

Il business plan

Canosa di Puglia 05/05/24

Firma Docente

Falsetta Carmela

Firma studenti



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE “*Luigi EINAUDI*”

Dirigente Scolastico Tel. 0883661496 – Direttore SS. GG. AA. Tel. 0883666007 - Segreteria
Tel/Fax 0883666007 - Via Luigi Settembrini, 160 - 76012 - CANOSA DI PUGLIA (BT) - Cod.

Fisc. 05635270720

E-mail: bais00700p@istruzione.it

PROGRAMMA SVOLTO DIRITTO PUBBLICO A.S.2023/2024 V B SIA

TESTO: IUS GIURISTI IN CLASSE

AUTORE: ROBERTO GAROFOLI, PARAMOND, SANOMA

DOCENTE: DI BARI DANIELA

1. PRINCIPI FONDAENTALI DELLA COSTITUZIONE

- 1.1 La Costituzione italiana: nascita, struttura e caratteri
- 1.2 Il principio democratico
- 1.3 Gli altri principi fondamentali

2. LO STATO

- 2.1 Lo Stato e i suoi elementi
- 2.2 Forme di Stato e forme di Governo

3. I DIRITTI E I DOVERI DEI CITTADINI

- 3.1 I diritti di libertà individuale
- 3.2 I diritti di libertà collettiva
- 3.2 I diritti sociali ed economici
- 3.3 I doveri

4. IL PARLAMENTO E IL GOVERNO

- 4.1 Il Parlamento
- 4.2 Il Governo
- 4.3 Le leggi e gli atti aventi forza di legge

5. LE ISTITUZIONI NEUTRALI

- 5.1 La funzione giurisdizionale
- 5.2 Il Presidente della Repubblica
- 5.3 La Corte Costituzionale

6. LE REGIONI E GLI ENTI LOCALI

6.1 Le autonomie territoriali

6.2 Le Regioni (elementi essenziali)

6.3 Comuni (elementi essenziali)

6.4 Province e città metropolitane(cenni)

7.LE ORGANIZZAZIONI INTERNAZIONALI

7.1 Unione europea : organi e funzioni (elementi essenziali)



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE “*Luigi EINAUDI*”

Dirigente Scolastico Tel. 0883661496 – Direttore SS. GG. AA. Tel. 0883666007 - Segreteria
Tel/Fax 0883666007 - Via Luigi Settembrini, 160 - 76012 - CANOSA DI PUGLIA (BT) - Cod.

Fisc. 05635270720

E-mail: bais00700p@istruzione.it

PROGRAMMA SVOLTO ECONOMIA POLITICA

A.S.2023/2024 V B SIA

TESTO: ECONOMIA, STATO E SISTEMA TRIBUTARIO

AUTORI: M.R.CATTANI, F. ZACCARINI, PARAMOND, SANOMA

DOCENTE: DI BARI DANIELA

1. L'ECONOMIA FINANZIARIA PUBBLICA

- 1.1 L'attività finanziaria pubblica
- 1.2. I fondamenti teorici dell'economia finanziaria pubblica
- 1.3 Gli strumenti e le funzioni della politica economica

2. LE POLITICHE DELLA SPESA E DELL'ENTRATA

- 2.1 Le spese pubbliche
- 2.2 Le entrate pubbliche

3. L'IMPOSTA: PRINCIPI ED EFFETTI

- 3.1 Le tipologie e i caratteri delle imposte
- 3.2 I principi giuridici dell'imposta
- 3.3 I principi amministrativi delle imposte
- 3.4 Gli effetti economici delle imposte

4. IL SISTEMA TRIBUTARIO ITALIANO

- 4.1 Le imposte dirette : IRPEF
- 4.1 Accertamento e riscossione delle imposte dirette
- 4.2 L' IVA

5. IL BILANCIO DELLO STATO

- 5.1 I caratteri generali del bilancio
- 5.2 Il bilancio dello Stato italiano
- 5.3 Bilancio dell' Unione europea(elementi essenziali)



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE “*Luigi EINAUDI*”

Dirigente Scolastico Tel. 0883661496 – Direttore SS. GG. AA. Tel. 0883666007 - Segreteria Tel/Fax 0883666007 -
Via Luigi Settembrini, 160 - 76012 - **CANOSA DI PUGLIA** (BT) - Cod. Fisc. 05635270720
E-mail: bais00700p@istruzione.it

PROGRAMMA SCIENZE MOTORIE ANNO SCOLASTICO 2023– 2024

CLASSE 5AB

Lezioni teoriche

Le capacità motorie condizionali.

La forza: definizione, classificazione e metodi di allenamento.

La resistenza: definizione, classificazione e metodi di allenamento.

La velocità: definizione, classificazione e metodi di allenamento.

La mobilità articolare: definizione, classificazione e metodi di allenamento.

Il Fairplay.

Gli articoli della Carta del Fairplay.

Educazione alla Salute

Dieta per adulti attivi nello sport.

La doppia piramide alimentare/ambientale.

Il doping

Origini e storia del doping

Definizione e classificazione delle sostanze e pratiche vietate o soggette a restrizione.

Controlli antidoping

Anabolizzanti, stimolanti, diuretici, GH, EPO. Autoemotrasfusione.

Doping genetico.

Preparazione biologica. Sostanze lecite: gli integratori.

Discipline sportive individuali

Atletica leggera.

I salti: il salto in alto, il salto con l'asta.

I lanci: il lancio del peso.

Gare di resistenza: marcia e maratona.

Discipline sportive di squadra

La pallavolo.

Il calcio a cinque.

Educazione civica

L' Agenda 2030; i 17 obiettivi.

Totale ore di lezione:

Canosa di Puglia

Il docente

Gianvincenzo Calo'



ISTITUTODIISTRUZIONESECONDARIASUPERIORE

“LuigiEINAUDI”

Via L. Settembrini, 160 – 76012 CANOSA DI PUGLIA (BT) – Cod. Fisc. 81004890729 - Tel 0883/666007-661496

e-mail: bais00700p@istruzione.it E-mail: bais00700p@istruzione.it PEC: bais00700p@pec.istruzione.it Sito: www.iisseinaudi.edu.it

Programma di RELIGIONE

Classe **5 A B**

Anno Scolastico **2023/2024**

Settembre	I valori cristiani
	“Ecco chi sono i cristiani”
Ottobre	Testimoni della Misericordia di Dio
	Giudicati sull’Amore
	Vivere è incontrare l’altro
	« Lo riconobbero nello spezzare il pane »
Novembre	Liberi di dire « Sì » o « No »
	Che cos’è l’Etica?
	Un’Etica non vale l’altra
	L’Etica Religiosa
Dicembre	Dalla parte della Vita
	Aborto: spunti per riflettere
	Di cosa si interessa la Bioetica?
	Eutanasia: diritto alla Morte?
Gennaio	Quale Globalizzazione?
	Scommettere su creato, pace e ambiente
	La comunicazione nell’era digitale
Febbraio	Le dieci parole. Il Decalogo ieri e oggi
	I comandamenti sono ancora attuali
	Io sono il signore tuo Dio. 1° Non avrai altro Dio fuori di me
	2° Non nominare il nome di Dio invano 3° Ricordati di santificare le feste
Marzo	4° Onora il padre e la madre 5° Non uccidere
	6° Non commettere atti impuri o adulterio
	7° Non rubare 8° Non dire falsa testimonianza
	9° Non desiderare la donna d’altri 10° Non desiderare la roba d’altri
Aprile	Le domande religiose dei giovani
	È « Ragionevole » Credere? Scienza e fede: due realtà inconciliabili?
	Se Dio è buono, perché il male? Ma come si fa a credere nella Chiesa?
Maggio	Educazione Civica : L’impegno per la Giustizia
	Educazione Civica : Il Dialogo tra Culture e Religioni diverse
	A cosa serve Pregare? Solo la Bibbia parla degli Angeli?
Giugno	Che cosa sono i Sacramenti?
	Perché sposarsi in Chiesa? Famiglia: una o tante?