

I.P. “BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI”

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: Anatomia

LIBRO DI TESTO: “L’igiene, l’anatomia e la fisiologia” di Alessandra Gaballo

DOCENTE: Vettori Sara

MODULO 1:

Igiene e salute: definizione di igiene , conoscenza obiettivo dello studio dell’igiene per l’operatore sanitario, nascita dell’igiene , Pasteur e nascita del concetto di igiene, scopi dell’igiene, metodi. Definizione di stato di salute, fattori che influenzano lo stato di salute, equilibrio ambiente-individuo, igiene collettiva e igiene individuale

Malattie e infezione : definizione di malattia, diversificazione malattie infettive e non, definizione di infezione, rapporto infezione-malattia, sorgenti di infezione, vie di penetrazione, modalità di trasmissione: diretta e indiretta, profilassi : diretta e indiretta, veicoli e vettori, prevenzione,

Sistema immunitario: Definizione di immunità, distinzione di difese: naturali e artificiali. Difese naturali: specifiche (linfociti B e T) e aspecifiche (pelle, lacrime, mucose, acidi gastrici). Difese artificiali. Vaccini, sieri e farmaci; differenza tra vaccini e sieri: immunità passiva e attiva.

MODULO 2:

Salute e sicurezza sul lavoro: D. Lgs. 81/2008 e D. Lgs. 106/2009, definizione norme e obblighi di tali decreti, definizione di pericolo, danno e rischio, DVR , definizione di prevenzione e protezione, dispositivi di protezione: DPI e DPC: definizioni differenze tra tali dispositivi, particolare attenzione ai DPI usati nei centri di acconciatura: guanti e mascherine.

Malattie professionali e infortuni: definizione e distinzione; malattie professionali: legate alla postura, legate al rischio biologico e legate al rischio chimico. Infortuni sul lavoro e possibili conseguenze: inabilità, disabilità e morte.

Igiene e sicurezza sul luogo di lavoro: Definizione di detenzione, disinfezione e sterilizzazione: diversificazione di queste pratiche, mezzi di realizzazione. Autoclave: approfondimento su questo macchinario, uso, funzionamento e manutenzione. Classificazione dei disinfettanti, disinfettanti.

MODULO 3:

Anatomia della cute: la pelle, classificazione degli strati della pelle: epidermide, derma e ipoderma, componenti cellulari e caratteristiche di ogni strato, circolazione sanguigna : percorso dai grossi vasi ai capillari e viceversa. Circolazione linfatica e rete nervosa.

Fisiologia e microbiologia cutanea: funzioni della pelle e microbiologia cutanea.

Anatomia e annessi cutanei: peli, ghiandole sudoripare: eccrine e apocrine, sebacee, mammarie e unghie.

MODULO 4:

Apparato locomotore: anatomia, classificazione dello scheletro e sua organizzazione, suddivisione ossa, articolazioni, muscoli, funzioni dell'apparato locomotore

Apparato cardiovascolare: anatomia, funzioni, circolazione : piccola e grande, sangue, gruppi sanguigni, organizzazione dell'apparato.

Sistema nervoso: funzionamento e organizzazione, cellula nervosa, sistemi di controllo e regolazione della conduzione dell'impulso, SNC e SNP

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2A BA
ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: Biologia

LIBRO DI TESTO:

- Phelan Jay. Scopriamo la Biologia, 2'Edizione. Idee per imparare. Zanichelli Editore.

DOCENTE: Prof.ssa Giuseppina Lo Sardo

PROGRAMMA:

Modulo 1

Introduzione alla biologia. Definizione di essere vivente. Introduzione al metabolismo, ai macronutrienti e alla riproduzione. La generazione spontanea.

Modulo 2

Tassonomica. Classificazione binomiale (Linneo). I tre domini: archea, batteri, eucarioti. I regni. Interazione tra componenti biotiche e abiotiche. Popolazioni, comunità, ecosistemi, bioma, biosfera.

Modulo 3

Le biomolecole. I carboidrati, Struttura e funzioni. Monosaccaridi, disaccaridi e polisaccaridi. Reazioni di sintesi e decomposizione. I lipidi, struttura e funzioni. Gli acidi grassi. Trigliceridi, fosfolipidi, steroidi, cere. Le proteine: legame peptidico, struttura I, II, III, IV e funzioni. Gli acidi nucleici: nucleotidi, basi azotate. DNA, RNA. Struttura e funzione. La cheratina e il calore nella cra del capello.

Modulo 4

Metabolismo. Fotosintesi clorofilliana. Fase luminosa e fase oscura, ciclo di Calvin. Respirazione e fermentazione.

Modulo 5

La pelle, struttura e funzioni. Epidermide, derma, ipoderma. Annessi cutanei. differenza tra ghiandole endocrine e esocrine (olocrine, apocrine, merocrine). Ghiandole sebacee, sudoripare, ceruminose; i peli. Le unghie.

Modulo 6

Organizzazione corporea. Tessuti fondamentali: epiteliale, connettivo, muscolare, nervoso. Funzioni dei vari organi che compongono il corpo umano e mantenimento dell'omeostasi.

Modulo 7

La prevenzione primaria, secondaria e terziaria delle malattie. Prevenzione delle malattie non infettive. Prevenzione delle malattie infettive. Le malattie infettive. Patologia delle malattie infettive. Vie di trasmissione. Agenti patogeni. Batteri, Virus, Protozoi, Miceti.

Modulo 8

Malattie infettive oro-fecali e alimentari. L'epatite di tipo A (HAV). Colera. Gastroenteriti da rotavirus. Malattie infettive a trasmissione alimentare (MTA). Botulismo e intossicazione stafilococcica. Salmonellosi. Listeriosi. Tossinfezioni da *C. perfringens* e *B. cereus*. *E. coli*. Le parassitosi trasmesse con alimenti. Malattie da Protozoi. Amebiasi, Giardiasi. *Taenia saginata*, *Taenia solium*.

Modulo 9

Malattie infettive a trasmissione aerea. Influenza, morbillo, tubercolosi, malattie invasive batteriche, meningite.

Modulo 10

Malattie infettive a trasmissione sessuale e parenterale. Epatite B e C, AIDS, Papillomavirus. Sifilide. Gonorrea. Infezioni da Clamidia.

UDA INTERDISCIPLINARE

L'accoglienza del cliente

Pistoia, 10 Giugno 2025

I.P.S.A.A.B.I "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

**PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABa
ANNO SCOLASTICO 2024-2025**

DISCIPLINA: Inglese

LIBRO DI TESTO: Identity – What's your story?, Carla Leonard, Oxford

DOCENTE: Cecilia Cantini

Revision:

- Personal pronouns
- Verbs to be / have got
- Wh- question words
- Possessive adjectives and pronouns
- Definite and indefinite articles
- Plural nouns
- This/that/these/those
- Ordinal numbers
- Possessive case
- Dates
- Whose
- Imperative
- Object pronouns
- Present Simple
- Present Continuous
- Present Simple vs Present Continuous
- My Daily Routine
- Prepositions of time
- Adverbs and expressions of frequency
- Verbs of like and dislike

Unit 5 – Food for thought!

- Vocabulary: food and drinks
- Countable and uncountable nouns
- Some/any/no
- Much/many/a lot of/lots of/a few/a little
- Portions and containers
- Asking for and giving directions

Unit 6 – We are family!

- Past simple: verbs to be/have got/can
- Vocabulary: jobs
- Past Simple: regular and irregular verbs

- Past time expressions
- Functions: talking about the past

Unit 7: Home sweet home!

- Vocabulary: parts of the house and house furniture
- Functions: describing my house
- Past Continuous
- Past Simple vs Past Continuous
- Sequencers (first, then, after that, finally, in the end)

Unit 8: Our beautiful world

- Natural world vocabulary
- Animals
- Use of the article *the*
- Comparatives and superlatives

Civiltà:

- Henry VIII
- The United States of America

UdA svolte:

- Welcoming the client

Pistoia, 10 giugno 2025

Prof.ssa Cecilia Cantini

ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: chimica e cosmetologia

LIBRO DI TESTO: chimica, cosmetologia e cosmetica, Alessandra Picenni

Classe: 2ABA

1) L'etichetta di un cosmetico e la legge CE 1223/2009

Abilità: riconoscere un prodotto cosmetico e il suo utilizzo, saper leggere un'etichetta di un cosmetico data di scadenza, PAO, simboli e avvertenze

2) La detersione

Abilità: conoscere i tensioattivi, il loro ruolo e la loro funzione.

3) Trattamenti per la cura dei capelli

Abilità: conoscere la struttura del capello. Essere a conoscenza dei fattori che possono danneggiare i capelli ed il cuoio capelluto, come prevenirli e come trattarli. Conoscere alcune sostanze idratanti e i bagni d'olio per trattare i capelli disidratati, crespi e spenti.

4) Sostanze sottoposte a restrizione

Abilità: conoscere e riconoscere nella lista ingredienti in nomenclatura INCI, il loro ruolo e perché sono state sottoposte a restrizioni

5) Gli ingredienti di un cosmetico:

Abilità: saper distinguere gli ingredienti in base alle loro funzioni e le loro origini

6) I conservanti cosmetici

Abilità: conoscere i tipi esistenti e il loro ruolo. Imparare a riconoscere quelli più frequenti nella lista ingredienti in nomenclatura INCI.

7) I grassi, l'ossidazione e gli antiossidanti

Abilità: Sapere come conservare un prodotto contenente delle sostanze grasse, come si formano i radicali liberi, i loro pericoli e la loro prevenzione. Conoscere i tipi di antiossidanti utilizzati in cosmetica, il loro ruolo e la loro importanza nel preservare la salute e l'estetica del corpo. Identificare gli antiossidanti e le loro principali fonti nella lista ingredienti in nomenclatura INCI. Il ruolo e l'importanza dei filtri UV, come si utilizzano e come si legge l'etichetta in un prodotto solare.

8) Sostanze artificiali ed i siliconi:

Abilità: Saper distinguere le origini di un ingrediente, le applicazioni dei siliconi, le loro conseguenze ambientali e come utilizzarli correttamente.

9) Il pH

Abilità: Concetto di acido e base, che caratteristiche ha una sostanza acida e una basica. Saper leggere la scala del pH, conoscere alcune molecole acide o basiche nel contesto lavorativo. I pH fisiologici.

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: DIRITTO

LIBRO DI TESTO: ESPLORANDO IL DIRITTO E L'ECONOMIA, AUTORI

VIRGADAMO, DI MARTINO, PIPITONE, CEDAM SCUOLA

DOCENTE: LUCA CIONI

UDA 1: Costituzione, Diritti e Doveri

1° Modulo: diritti e doveri costituzionali

I rapporti civili: libertà personale; libertà di domicilio, di comunicazione e di circolazione; diritto di riunione e di associazione; libertà religiosa; libertà di manifestazione del pensiero; diritti di natura giurisdizionale, tra i quali, ed in particolare, il diritto alla difesa e la presunzione di non colpevolezza; i rapporti etico-sociali: famiglia, diritto alla salute, libertà di insegnamento, diritto all'istruzione; i rapporti economici: diritto al lavoro, libertà di iniziativa economica, diritto di proprietà; i rapporti politici: diritto di voto; i doveri costituzionali

UDA 2: Ordinamento dello stato e enti locali

1° Modulo: Parlamento

Composizione, organizzazione e funzionamento delle camere; modalità di emanazione delle leggi ordinarie e delle leggi costituzionali nel nostro sistema parlamentare

2° Modulo: Governo e Pubblica Amministrazione

Composizione, formazione e funzioni del governo; atti normativi del governo; struttura e caratteri essenziali della pubblica amministrazione

3° Modulo: Magistratura

Funzioni e attività svolte dalla magistratura regole costituzionali che disciplinano l'attività dei giudici e garanzie di autonomia e indipendenza della magistratura; funzioni e rilevanza del CSM

4° Modulo: Presidente della Repubblica e Corte Costituzionale

Ruolo, responsabilità ed elezione del Presidente della Repubblica; Ruolo, composizione e funzioni della Corte Costituzionale

5° Modulo: Comuni, Regioni, Province e Città Metropolitane

Competenze ed organi degli enti locali

UDA 3: Organizzazioni internazionali

1° Modulo: Unione Europea

Unione europea: obiettivi, organi e cittadinanza europea (nozioni base)

UDA 4: Mercati e Moneta

1° Modulo: domanda, offerta e tipi di mercato

Rapporti tra prezzo, domanda e offerta: definizioni principali caratteristiche principali delle diverse forme di mercato: concorrenza perfetta, concorrenza imperfetta, oligopolio, monopolio: definizioni essenziali

2° modulo: mercato della moneta e inflazione

Tipologie monetarie, funzioni e valore della moneta: definizioni principali definizione di inflazione

PISTOIA, 10 GIUGNO 2025



ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO
PER AGRICOLTURA, AMBIENTE, ARTIGIANATO, BENESSERE E INDUSTRIA
"BARONE C. de FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

Codice MIUR PTR010008 – Codice Fiscale 80008750475



PROGRAMMA SVOLTO CLASSE 2[^]ABA

ANNO SCOLASTICO 2024/2025

DISCIPLINA: MASSOTERAPIA

DOCENTE: FIORINI ANNA

LIBRO DI TESTO: NESSUNO (DISPENSE FORNITE DALLA DOCENTE)

PARTE TEORICA

1. Apparato locomotore: definizione, composizione e evoluzione nel corso dei secoli.
2. Posizione anatomica di riferimento, direzioni di movimento, assi e piani anatomici.

3. Apparato scheletrico: funzioni e processo di formazione
4. Apparato muscolare: funzioni e processo di formazione
5. Tipologie di ossa e differenze scheletriche fra uomo e donna
6. Analisi dei vari distretti ossei:
 - cranio
 - colonna vertebrale
 - arto superiore e mano
 - gabbia toracica
 - bacino
 - arto inferiore e piede

7. Apparato muscolare:
 - fisiologia del muscolo
 - suddivisione in base al movimento
 - suddivisione in base alla localizzazione
 - suddivisione in base alla forma
 - differenze fra monocipite, bicipite, tricipite, quadricipite

8. Analisi dei vari distretti muscolari:
 - muscoli del cranio
 - muscoli dell'arto superiore e della mano
 - muscoli dell'arto inferiore e del piede
 - muscoli della schiena (zona cervicale, dorsale, lombare, sacrale)
 - muscoli del bacino e dell'anca
 - muscoli del torace

9. Le articolazioni: descrizione, funzioni, tipologie
10. I tendini: descrizione, funzioni, tipologie
11. I legamenti. descrizione, funzioni, tipologie
12. La circolazione sanguigna
13. La circolazione linfatica
14. Esame del cliente in vista del massaggio:
 - esame della pelle e del tessuto sottocutaneo
 - esame del tessuto muscolare
 - esame di articolazioni, tendini, legamenti
 - esame della circolazione linfatica e della circolazione sanguigna

PARTE PRATICA

1. Massaggio alla mano
2. Massaggio con trattamento antirughe viso e decoltè
3. Massaggio viso con panno caldo
4. Massaggio rilassante alla schiena
5. Tecniche di stretching zona cervicale (prevenzione malattie professionali)

UDA: l'accoglienza del cliente nel salone di acconciatura

EDUCAZIONE CIVICA: conoscere e promuovere i giusti atteggiamenti per il benessere e la salute personale, i pericoli e prevenzione degli infortuni.

PISTOIA 10/06/2025

LA DOCENTE
PROF.SSA FIORINI ANNA

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA
ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: **Italiano**

Libro di testo: A. Terrile, P. Biglia, C. Terrile Idee da non perdere Pearson

DOCENTE: **Prof. Riccardo Fagioli**

Scrittura e struttura testi:

- Come si scrive un testo
- La progettazione
- Ordine delle informazioni e coerenza
- La correttezza formale
- La proprietà lessicale
- Curriculum vitae
- Lettera di presentazione
- Impresa simulata

Il testo narrativo e i personaggi

Il testo narrativo letterario

I caratteri della narrazione

La fabula e l'intreccio

Le sequenze

Il narratore

La caratterizzazione

Ruolo e funzioni

Il tempo e lo spazio

Il tempo della storia

Il tempo del racconto

La rappresentazione dello spazio

Cenni alla nascita della Letteratura Italiana
La Scuola Siciliana e il Dolce Stilnovo
Federico II e la nascita della lingua siciliana

Jacopo da Lentini, Stefano Protonotaro, Cielo D'Alcamo
La Scuola Fiorentina e il Dolce Stilnovo
Dino Frescobaldi, Lapo Gianni, Cino da Pistoia
Guido Guinizelli "Al cor gentile rempaira sempre amore"
Guido Cavalcanti "Avete in voi li fiori e la verdura", "Perch'io non spero di tornar giammai",
"Fresca rosa novella", "Donna me prega"
Dante Alighieri la vita e le opere
La Commedia analisi e commento Inferno canti I, III, V, VI, XI, XIII
Sonetti "Guido io vorrei", "Tanto gentile e tanto onesta pare", introduzione a "La vita nuova" e
"Rime petrose".

Francesco Petrarca la vita e le opere lettura dei sonetti antologizzati "Chiare, fresche...", "Solo et pensoso", "Voi che ascoltate in rime sparse" "Erano i capei d'oro", "Era il giorno ch'al sol scoloraro", "Ascesa al monte ventoso"

Giovanni Boccaccio vita ed opere lettura delle novelle antologizzate "Ser Ciappelletto", "Fra Cipolla", "Nastagio degli onesti", "Federigo degli Alberighi", "Chichibio", "Metti lo diavolo nello mio inferno".

Focus il teatro "Romeo e Giulietta" di William Shakespeare
Focus preparazione uscite didattiche a Firenze e Lucca medioevale

Focus Educazione Civica "Moro il professore" lavoro guidato di analisi del docufilm Rai

Pistoia, 9 giugno 2025

Il docente

Prof. Riccardo Fagioli

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: Matematica

LIBRO DI TESTO: La matematica a colori – Edizione Gialla – Volume 1 –

Autore: L. Sasso – Editore: Petrini

DOCENTE: Xhaferi Merita

1. Numeri Razionali

- Definizione delle frazioni, rappresentazione su una retta orientata.
- La proprietà invariantiva, confronto tra frazioni e frazioni equivalenti.
- Riduzione di una frazione ai minimi termini.
- Il calcolo con le frazioni: le quattro operazioni.
- Le potenze tra frazioni e le loro proprietà.
- Espressioni con i numeri frazionari.
- Rappresentazioni di frazione tramite numeri decimali.
- Conversione da numeri decimali a frazioni.
- Rapporti, proporzioni e percentuali.
- Dalle frazioni ai numeri razionali, rappresentazione su una retta orientata.
- Operazioni con i numeri razionali, le potenze e le loro proprietà.

2. Monomi

- Definizione di monomio, forma normale.
- Gradi di un monomio: rispetto ad una variabile e complessivo.
- Monomi simili, uguali, opposti.
- Le operazioni con i monomi: addizione, sottrazione, moltiplicazione e divisione. La potenza di un monomio.
- Massimo comune divisore e minimo comune multiplo tra monomi.
- Espressioni con i monomi.

3. "Accoglienza del cliente nel salone di acconciatura" (UDA multidisciplinare)

4. Polinomi

- Definizione di polinomio, la forma normale.
- Gradi di un polinomio: rispetto ad una variabile e complessivo.
- Le operazioni con i polinomi: addizione, sottrazione, moltiplicazione di un polinomio per un monomio e di un polinomio per un polinomio, divisione di un polinomio per un monomio.
- Prodotti Notevoli: il prodotto della somma di due monomi per la loro differenza, il quadrato di un binomio, il quadrato di un trinomio.
- Espressioni con i polinomi e prodotti notevoli.
- Risoluzioni di problemi di vario genere con l'utilizzo del calcolo letterale.

5. Introduzione al Piano Cartesiano

- Cos'è il piano cartesiano e quali sono le sue principali caratteristiche.
- Come rappresentare un punto sul piano cartesiano.
- Definizione di segmento, retta e semiretta.

Pistoia, 10 giugno 2025

La Docente
Prof.ssa Xhaferi Merita

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA ANNO SCOLASTICO 2024 – 2025

DISCIPLINA: GEOGRAFIA GENERALE ED ECONOMICA

LIBRO DI TESTO: S. Bianchi, R. Kohler, M. G. Savino, Geo Base Plus. *Corso di geografia generale ed economica*. DeAgostini

DOCENTE: PERFETTO MARIA CONCETTA

L'orientamento, le coordinate geografiche e i moti della terra

- I punti cardinali
- Meridiani e paralleli
- Latitudine e longitudine
- Moto di rivoluzione e rotazione
- I fusi orari

Gli strumenti della geografia

- Diversi tipi di carte geografiche in base al contenuto e alla scala
- Dati statistici, tabelle e grafici

Il pianeta terra

- La Terra nel sistema solare
- Forma dimensione e struttura della terra
- La tettonica a zolle
- Fenomeni endogeni ed esogeni
- Oceani, mari e terre polari

Il clima

- Elementi e fattori del clima
- Fasce climatiche
- Surriscaldamento globale

Il fragile equilibrio del Pianeta

- Risorse rinnovabili
- Risorse non rinnovabili
- Energia rinnovabile
- Lo sviluppo sostenibile

L'inquinamento

- Le diverse forme di inquinamento e le sue conseguenze

- Ecoreato ed Ecomafie
- Il caso della “Terra dei fuochi”
- Il caso di Chernobyl e Fukushima

Un mondo di persone

- La demografia e la crescita della popolazione
- Le migrazioni
- Le lingue del mondo
- Le religioni del mondo
- L’urbanizzazione

Le attività economiche, PIL e occupazione nel mondo

- Settore primario
- Settore secondario
- Settore terziario
- Settore terziario avanzato

Pistoia, 26.05.2025

Prof.ssa Maria Concetta Perfetto

I.P.S.A.A.A.B.I "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

**PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2 ABA
ANNO SCOLASTICO 2024-2025**

DISCIPLINA: RELIGIONE

LIBRO DI TESTO: IL CORAGGIO DELLA FELICITA' (Bibiani, Forno, Solinas. Ed.SEI)

DOCENTE: BORCHI SIMONE

- Le domande dei giovani
- le grandi domande dell'uomo
- valori su cui indirizzare la vita
- la dimensione dei rapporti umani
- essere o apparire
- introduzione ad alcune questioni di morale
- morale ed etica
- la ricerca di senso
- il senso del limite
- rapporto tra fede e scienza
- opportunità e rischi delle nuove tecnologie
- questioni di attualità

Pistoia, 10 giugno 2025

FIRMA DOCENTE

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

**PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA
ANNO SCOLASTICO 2024-2025**

DISCIPLINA: SCIENZE UMANE E SOCIALI

LIBRO DI TESTO: BARTOLETTA F., BARTOLETTA I., "ISTITUZIONI DI SCIENZE SOCIALI – SOCIOLOGIA E PEDAGOGIA SOCIALE", 2003, POZZUOLI (NA), IL RUBINO.

DOCENTE: DEBORA ZAFFORA

Modulo 1: L'intelligenza emotiva

- Cos'è l'intelligenza emotiva e a cosa serve.
- Daniel Goleman e i cinque pilastri dell'intelligenza emotiva.
- Riconoscere e gestire le proprie ed altrui emozioni nella pratica quotidiana.

Modulo 2: Il processo e le agenzie di socializzazione:

- l'interazione sociale;
- la famiglia;
- la scuola;
- il gruppo dei pari.

Modulo 3: I gruppi sociali:

- definizione e dinamiche;
- stereotipi e pregiudizi;
- conformismo sociale.

Modulo 4: I minori: diritti e disagi:

- i diritti dell'infanzia;
- la crisi di identità e il disagio dei giovani.

Modulo 5: le fasce sociali fragili:

- abilità diverse, vecchiaia, immigrazione

Pistoia, 10 giugno 2025

La Docente

Prof.ssa Debora Zaffora

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2 ABa

ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: SCIENZE MOTORIE

LIBRO DI TESTO: : “Più movimento slim + ebook ”- Fiorini, Coretti, Bocchi
Ed.Marietti scuola

DOCENTE: Piero PICCHI

CONTENUTI DEL PROGRAMMA SVOLTO

- Avvio alla pratica Motoria e Sportiva degli sport individuali e di squadra
- Riconoscere i comportamenti di base funzionali al mantenimento della propria salute
- Riconoscere ed osservare le regole di base per la prevenzione degli infortuni adottando comportamenti adeguati in campo motorio e sportivo

In Particolare:

- attività ed esercizi a carico naturale su terreno vario, corsa lenta e a ritmo variato: tutto l'anno;
- esercizi di opposizione e resistenza a coppie o piccoli gruppi: tutto l'anno
- esercizi con piccoli e grandi attrezzi: tutto l'anno;
- esercizi di rilassamento muscolare, esercizi respiratori, esercizi di stretching: tutto l'anno;
- fitwalking
- attività ed esercizi di equilibrio in situazioni complesse e di volo: tutto l'anno;
- attività ed esercizi eseguiti in situazioni spazio-temporali variate: tutto l'anno;
- esercizi con il pallone: fondamentali individuali e di squadra di pallavolo, pallamano, pallacanestro, badminton tecniche tattiche regolamenti e organizzazione di gioco di pallacanestro, pallavolo, badminton e calcio a 5.
- teoria tecnica e didattica di alcune andature per atletica leggera.
- fondamentali di gioco di tennis
- pattinaggio sul ghiaccio

Obiettivi cognitivi

A) In termini di conoscenze

- acquisizione di norme e regole generali dei vari giochi sportivi di squadra (pallamano, pallavolo, pallacanestro, badminton, e calcio a 5, facendo assumere i vari ruoli nella pratica dei giochi sportivi
- conoscenza delle norme di comportamento per una buona integrazione nel gruppo
- cenni sull'apparato muscolare
- le pulsazioni cardiache e la procedura di rilevazione del polso radiale
- capacità condizionali

B) In termini di competenze

- acquisizione di competenze specifiche e di abilità ai fini del gioco e di fondamentali individuali di gioco.
- elaborazione degli schemi motori di base.
- presa di coscienza del carattere e del senso civico.

C) In termini di capacità

- acquisizione delle competenze e delle abilità specifiche, scelta delle strategie di gioco più opportune nei vari giochi di squadra e individuali.
- miglioramento delle capacità condizionali e coordinative.

5. UNITA' DI APPRENDIMENTO (redatta in concertazione con le componenti del c.d.c.)

vedi allegato del consiglio di classe

Pistoia, 10 giugno 2025

Il Docente
Prof. Piero PICCHI

I.P.S.A.A.A.B.I “BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI”

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2ABA
ANNO SCOLASTICO 2024-2025

DISCIPLINA: **Storia**

Testo: A. Brancati, *La Storia in 100 lezioni*, La Nuova Italia

DOCENTE: **Prof. Riccardo Fagioli**

Cenni generali Antichità Greco Romana:

- La cultura Alessandrina
- L'Italia dopo le guerre puniche
- La supremazia di Roma Repubblicana

Struttura della società della Roma Repubblicana:

- La Res Publica
- Struttura della Res Publica
- La divisione della società romana: Patrizi Quiriti, Equites Cavalieri, Plebe, Liberi, Liberti, Schiavi
- Le forme di governo dell'antica Roma
- Consoli, Dittatura, Senato, Magistrature, Tribuni
- La struttura dell'esercito romano, la Legione

La Prima Guerra Civile

- La figura di Caio Mario
- La figura di Lucio Cornelio Silla
- Popolari e Quiriti
- La vittoria di Lucio Cornelio Silla
- Le liste di proscrizione l'ascesa di Lepido

Colpo di Stato di Catilina

- Colpo di Stato di Catilina
- La risposta della Repubblica
- Marco Tullio Cicerone
- La morte di Catilina a Pistoia

Il Primo Triunvirato

- Cneo Pompeo
- Marco Emilio Lepido
- Caio Giulio Cesare
- La morte di Lepido e la resa dei conti tra Cesare e Pompeo
- La fuga di Pompeo in Egitto
- La figura di Cleopatra

Secondo Triunvirato

- Ottaviano Augusto
- Marco Antonio
- Morte di Lepido, Antonio in Egitto, lo scontro finale

- Ottaviano Augusto primus inter pares, Console a vita

La formazione dell'Impero

- Struttura dell'Impero
 - Tiberio e suoi successori della Gens Giulio Claudia
 - I Flavi e il consolidamento dell'Impero
 - Gli anni della massima espansione imperiale
 - L'inizio della crisi dell'Impero Romano d'Occidente
 - La divisione tra Impero Romano d'Occidente e Oriente
-
- Focus “Violenza di genere, che fare?” preparazione e partecipazione al convegno dibattito presso la Sala Soci Coop.
 - Focus “Formarsi, studiare e lavorare in Europa” preparazione e partecipazione al convegno dibattito presso l’Aula Magna del Plesso Pacinotti.

Pistoia, 9 giugno 2025

La Docente
Prof. **Riccardo Fagioli**

I.P. "BARONE C. DE FRANCESCHI – A. PACINOTTI"

**PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE 2 ABa
ANNO SCOLASTICO 2024-2025**

DISCIPLINA: TECNICA ACCONCIATURA
LIBRO DI TESTO: Cultura scientifica e tecnica professionale
 dell'acconciatura Ed. San Mauro
DOCENTE: SANTICCIOLI SONIA

Contenuti del programma

RIPASSO

MODULO 1

- Regole da tenere in laboratorio
- Deontologia professionale nell'ambiente di lavoro
- Pulizia dei locali e degli strumenti di lavoro
- Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro e DPI
- Le malattie professionali
- Gli strumenti fondamentali del parrucchiere
- Accoglienza del cliente

MODULO 2

- La struttura della pelle
- Anatomia e fisiologia del capello
- La struttura del capello
- Fasi di sviluppo del capello
- Il colore dei capelli (eumelanina e feomelanina)
- Igiene e salute del capello
- Il lavaggio del capello (modalità di lavaggio)
- Lo shampoo, i vari tipi (in polvere, in crema e liquido) e quello alcalino
- Prodotti curativi e conditioner
- Differenza tra shampoo e conditioner
- Il massaggio cutaneo
- Inestetismi alterazioni del capello e del cuoio capelluto
- Differenza tra un tricologo e un parrucchiere

MODULO 3

- La scala dei colori naturali da 1 (nero) a 10 (platino)
- La scala del pH
- Il pH cutaneo

TEORIA

MODULO 6

- La messa in forma dell'acconciatura permanente
- Le tecniche dell'acconciatura permanente
- Le fasi operative della permanente
- La contropermanente
- Suddivisione delle ossa del cranio

MODULO 7

- La colorazione: tipologie di colorazione (vegetale, temporanea e permanente)
- Agente alcalino (ammoniaca e etanolamina)
- Il perossido di idrogeno, concentrazioni in volumi (10, 20, 30, 40) e l'obiettivo dei volumi
- Le diluizioni del perossido di idrogeno
- L'altezza di tono, riflesso e sfumatura
- La consulenza preliminare al trattamento
- La prepigmentazione, la ripigmentazione, la mordenzatura e la marmorizzazione
- L'accoglienza del cliente nel salone

PRATICA

- Lavaggio dei capelli: applicazione di shampoo e conditioner
- Il massaggio cutaneo
- Piegata mossata con montaggio di bigodini
- Trecce cucite di varie tipologie
- Piegata liscia con phon spazzola e piastra
- Piegata liscia con volume alla radice e punte stondate
- Piegata mossata con phon, spazzola e becchi d'oca, piastra, ferro e a onda con piastra specifica

- Divisione in 9 settori per il montaggio della permanente tradizionale
- Montaggio della permanente tradizionale con fasi operative al lavaggio
- Applicazione del colore su testina
- Preparazione di un colore
- Chignon

- UDA: "Accoglienza del cliente"

Pistoia, 10 giugno 2025