

**PROGRAMMA LINGUA E LETTERATURA ITALIANA**

**A.S. 2022-2023 . classe 2AS**

**PRIMO QUADRIMESTRE**

**UDA 1-IL LINGUAGGIO DELLA POESIA**

- Cos'è la poesia?
- La metrica
- linguaggio poetico e figure retoriche
- parafrasi
- principi dell'analisi poetica

**UDA 2- I TEMI DELLA POESIA**

- Gli affetti
- l'io
- l'amore
- l'anelito verso l'infinito
- il tempo e la memoria

**SECONDO QUADRIMESTRE**

**UDA 3- LE ORIGINI DELLA LETTERATURA**

- Le lingue romanze
- la nascita della letteratura italiana: la letteratura religiosa
- la scuola siciliana
- la lirica toscana
- la poesia comico-realistica

#### UDA 4- ALTRE FORME DI LETTERATURA

- il teatro
- la tragedia
- la commedia
- il dramma borghese
- il teatro del '900

ANNO SCOLASTICO 2022/23

**PROGRAMMA SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE CLASSI SECONDE**

**Obiettivi generali:** conoscere e sviluppare il valore della propria corporeità e delle proprie potenzialità; acquisizione di un atteggiamento positivo nei confronti di se stessi.

**Obiettivi specifici:**

- Padronanza del proprio corpo e autocontrollo
- Coordinazione schemi motori, equilibrio, orientamento
- Gioco: gioco sport e sport individuali
- Attività sportiva in ambiente naturale

**Contenuti:**

- Attività che permettano di conoscere le potenzialità del movimento, di conoscere le posture corrette, il ritmo delle azioni
- Attività per lo sviluppo delle capacità condizionali e coordinative di base.
- Attività che sviluppino atteggiamenti rispettosi di regole sportive e degli altri anche con lo svolgimento di funzioni di giuria e di arbitraggio.
- Attività sportive con lo studio della tecnica dei fondamentali e degli aspetti fondamentali della terminologia e del regolamento.
- Teoria: norme igieniche generali; cenni di anatomia e fisiologia applicata all'attività motoria; primo soccorso e traumatologia sportiva.

## PROGRAMMA DI DIRITTO-ECONOMIA CLASSI II

### L'ORDINAMENTO DELLA REPUBBLICA

1. Il Parlamento: struttura, funzione procedimento legislativo ordinario e aggravato. Il voto, lo status di parlamentare
2. Il Governo: struttura, funzione, organi di governo e loro compiti, procedimento di formazione di atti aventi forza di legge, formazione del Governo, crisi di Governo
3. Il Presidente della Repubblica: ruolo ,elezione, durata, gli atti presidenziali, la responsabilità
4. La Magistratura: la funzione giurisdizionale, il processo, i diritti del processo, l'imparzialità e l'indipendenza della Magistratura, il Consiglio Superiore della Magistratura
5. La Corte Costituzionale: la funzione, la struttura, il giudizio di legittimità costituzionale delle leggi, le sentenze di accoglimento e di rigetto
6. L'ordinamento Internazionale: le origini dell'Unione Europea, le tappe dell'integrazione, lo spazio Schengen, il Parlamento europeo, il Consiglio Europeo, la Corte di Giustizia, il Consiglio d'Europa, l'Organizzazione delle Nazioni Unite, la Corte Internazionale di Giustizia
7. Le Regioni e gli enti locali. le forme di Stato, l'Italia come stato regionale, l'autonomia delle Regioni e degli enti locali, le Regioni, le Province, i Comuni, le città Metropolitane
8. Il sistema economico e i suoi operatori, il circuito economico, i settori economici

## **PROGRAMMA DI SCIENZE INTEGRATE -BIOLOGIA**

**Anno scolastico 2022-2023**

### **CLASSI SECONDE**

◦ LE BASI DELLA VITA: gli esperimenti scientifici dalle prime ipotesi a F. Redi, Pasteur, il metodo scientifico di Galileo Galilei

◦ LA BIODIVERSITA': Linneo, la tassonomia, la nomenclatura binomia.

I domini della vita, la filogenesi

◦ PROCARIOTI ED EUCARIOTI

◦ I FUNGHI, LE PIANTE, IL REGNO DEGLI ANIMALI:

◦ INVERTEBRATI E VERTEBRATI

◦ L'acqua nei sistemi viventi, la sua importanza e le sue proprietà (trasversale a tutte le materie di sc. Integrate)

◦ LA CELLULA: la scoperta della cellula, la sua struttura e la funzione della membrana, degli organuli che vi si trovano.

◦ Il CICLO CELLULARE: Cellule geni cromosomi, La MITOSI E LA MEIOSI. L'organizzazione del DNA e la sua duplicazione. L'RNA la sintesi la costruzione delle proteine, il concetto di diploide e di aploide.

◦ Gli acidi nucleici e la genetica: cariotipo, genotipo e fenotipo. La storia della genetica da Mendel ad oggi. La citogenetica: principali aberrazioni cromosomiche di numero e di struttura

Agenda 2030: cenni al concetto di sostenibilità di biodiversità e di ecologia e sostenibilità ambientale.

## **PROGRAMMA STORIA**

**A.S. 2022-2023 – classe 2 AS**

### **PRIMO QUADRIMESTRE**

#### **UDA 1-L'IMPERO ROMANO**

- Giulio Cesare
- Augusto e il principato
- i secoli d'oro
- la crisi del III secolo
- il cristianesimo delle origini
- l'impero cristiano
- la fine dell'impero d'occidente
- l'impero cinese

#### **UDA 2- IL MEDIOEVO CRISTIANO**

- Romani e barbari
- l'occidente germanico
- l'oriente bizantino
- longobardi
- La formazione dell'impero arabo
- i regni berberi

### **SECONDO QUADRIMESTRE**

#### **UDA 3- IL MEDIOEVO EUROPEO**

- Carlo Magno
- L'impero carolingio
- le seconde invasioni
- il feudalesimo
- i regni normanni

## PROGRAMMA DI TECNOLOGIE INFORMATICHE

### Classe seconda

- Photoshop: interfaccia e strumenti.
- PHOTOSHOP: gli strumenti del fotomontaggio, i livelli di regolazione e le maschere di livello.
- I pantoni: esercitazioni e individuazione dei codici pantoni; schemi.
- Il fotomontaggio.
- Esercitazioni di ricalco con illustrator. Basi.
- Pagina pubblicitaria: quali sono gli elementi che la compongono.
- Immagine coordinata
- Utilizzo dei programmi photoshop e illustrator.
- Illustrator. Il lettering le varianti del peso.
- Studio dei colori: psicologia e teoria del colore.
- Progettazione di un logo: dalla traccia al logo
- Il manifesto
- La locandina



## PROGRAMMA 2<sup>A</sup>/s

### MATEMATICA

**ANNO SCOLASTICO:** 2022/2023

**INDIRIZZO:** Servizi Sanità e Assistenza Sociale

**MATERIA DI INSEGNAMENTO:** Matematica

**LIBRO DI TESTO ADOTTATO:** – *La matematica a colori – Algebra 1 - Algebra 2*  
(Edizione verde per il primo biennio) Leonardo Sasso, PETRINI, 2021 - 2019.

#### **EQUAZIONI DI PRIMO GRADO FRAZIONARIE:**

- Equazioni frazionarie;

#### **DISEQUAZIONI DI PRIMO GRADO:**

- Introduzione alle disequazioni;
- Principi di equivalenza per le disequazioni;
- Disequazioni numeriche intere di primo grado;
- Disequazioni frazionarie;
  
- Disequazioni risolvibili mediante scomposizione in fattori;

- Sistemi di disequazioni;

### **SISTEMI LINEARI:**

- Introduzione ai sistemi;
- Criterio dei rapporti;
- Metodo di sostituzione;
- Metodo del confronto;
- Metodo di addizione e sottrazione;
- Metodo di Cramer;

### **RETTE NEL PIANO CARTESIANO:**

- Richiami sul piano cartesiano;
- Distanza tra due punti;
- Punto medio di un segmento;
- L'equazione della retta nel piano cartesiano;
- Rette parallele e posizione reciproca di due rette;
- Rette perpendicolari;
- Come determinare l'equazione di una retta;
- Distanza di un punto da una retta.

### **RADICALI:**

- Radici con indice pari e radici con indice dispari;
- Condizioni di esistenza;
- Operazioni con i radicali;

- Prodotto, quoziente, elevamento a potenza, ed estrazione di radice di radicali;
- Trasporto fuori dal segno di radice;
- Addizioni e sottrazioni di radicali;
- Razionalizzazioni.

Lecco, 24 Ottobre 2022

**PROGRAMMA SCIENZE UMANE E SOCIALI**

**Classe 2<sup>^</sup>**

**ANNO SCOLASTICO: 2022/2023**

INDIRIZZO: Servizi Sanità e Assistenza Sociale

LIBRO DI TESTO ADOTTATO: – *La persona al centro – il laboratorio delle scienze umane e sociali*. E. Clemente, R. Danieli & A. Como; Paravia, Pearson, 2015

**LA COMUNICAZIONE INTERPERSONALE** (ripresa dell'argomento della classe 1, poiché particolarmente importante)

**L'essenza della comunicazione interpersonale**

- Che cosa è la comunicazione
- Le funzioni della comunicazione

**La pragmatica della comunicazione**

- Che cosa è la pragmatica della comunicazione
- Gli assiomi della comunicazione

**La comunicazione non verbale**

- L'aspetto esteriore
- Gesti, movimenti del corpo e comunicazione paraverbale

**GLI ASPETTI COGNITIVI DELL'ESSERE UMANO**

**L'attenzione e la percezione**

- Che cos'è l'attenzione
- Il multitasking
- Che cos'è la percezione ed il rapporto con la sensazione
- Cenni alla psicologia della Gestalt (principi di raggruppamento)
- Le illusioni ottiche

**La memoria**

- Che cos'è la memoria
- I magazzini della memoria
- La memoria esplicita (episodica e semantica)
- La memoria implicita
- L'oblio

**L'apprendimento**

- Che cos'è l'apprendimento
- L'imprinting
- Condizionamento classico
- Condizionamento operante
- Apprendimento per imitazione

### **Il pensiero**

- Che cos'è il pensiero
- Il ragionamento
- Il problem-solving

### **L'intelligenza**

- Che cos'è l'intelligenza
- Approccio quantitativo VS approccio cognitivo allo studio dell'intelligenza
- Gardner e la teoria delle intelligenze multiple
- Goleman e l'intelligenza emotiva

## **FARE RICERCA NELLE SCIENZE UMANE E SOCIALI**

### **I concetti di base della metodologia di ricerca**

- Che cosa si intende per "ricerca scientifica"
- Obiettivi e fasi di una ricerca scientifica: dalla definizione del problema alla verifica delle ipotesi
- L'affidabilità di una ricerca: strumenti affidabili ed attendibili
- Il ruolo della statistica

### **Come si fa ricerca: le tecniche di rilevazione dei dati**

- Tecniche descrittive VS tecniche sperimentali
- L'osservazione
- L'inchiesta
- Il test
- L'esperimento

## **GLI ASPETTI EMOTIVO-MOTIVAZIONALI DELL'ESSERE UMANO**

### **Le emozioni**

- Che cosa sono le emozioni
- Paul Ekman: emozioni primarie e secondarie
- La funzione adattiva delle emozioni

### **La motivazione**

- Che cos'è la motivazione
- Classificazione delle motivazioni: primarie e secondarie; intrinseche ed estrinseche

## **LA PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO**

- Il concetto di sviluppo
- Il ciclo di vita
- Lo sviluppo fisico e motorio
- Lo sviluppo cognitivo
- Lo sviluppo morale ed affettivo
- Lo sviluppo sociale

## **I MINORI: DIRITTI E DISAGIO**

### **L'infanzia affermata**

- Un mondo di diritti
- La Convenzione internazionale sui diritti dell'infanzia
- Analisi di casi

### **La crisi di identità ed il disagio dei giovani**

- In cerca di una nuova identità
- L'età del "disagio"
- La comunicazione con i minori

## **LE FASCE SOCIALI "FRAGILI"**

### **"Abilità diverse"**

- Chiarimenti terminologici
- Le cause della disabilità
- Le diverse tipologie della disabilità
- Disabilità e integrazione sociale

### **Il mondo degli anziani**

- La vecchiaia nelle diverse società
- Pregiudizi sulla vecchiaia
- Comunicare con gli anziani

### **L'immigrazione**

- Il fenomeno dell'immigrazione
- I progetti interculturali

## **IL GIOCO NELL'INFANZIA**

- Cosa è il gioco
- Il gioco secondo Piaget
- Il gioco secondo Parten

## **CENNI SULLE FIGURE PROFESSIONALI**

- Il Welfare State
- Il Welfare Mix
- Le professioni d'aiuto
- L'operatore socio-sanitario



CASA DEGLI  
ANGELI

PROGRAMMA INGLESE 2022 2023

CLASSE: **2 A/S**

ANNO SCOLASTICO: 2022-2023

MATERIA: LINGUA INGLESE

LIBRO DI TESTO "GATEWAY TO SUCCESS" SPENCER DAVID MACMILLAN EDUCATION

**Primo Quadrimestre settembre - gennaio**

**Unità 6-7**

**Grammar:** Past simple affirmative (regular and irregular verbs) , past continuous, time expressions  
Past simple and continuous negative (regular and irregular verbs), use of DID e DIDN'T. Can, Could,  
Would you like. Negative and questions , questions with "Wh"  
Preposition of Time and of Place.

LESSICO: *express yourself, your typical day of studying at school and at home*

**Unità 8**

**Grammar** Comparative adjectives, use of one-ones, superlatives

LESSICO: Life skills: young minds, great ideas - *The History of a particular startup: Easy Jet Travel by Stelios*

**Unità 9**

**Grammar:** use of the future. Be going to, will predictions.

LESSICO: Life Skills : *no plastic Please / the Globalisation*

**Unità 10**

**Grammar:**, Present perfect Using *just already, still, yet*.

Present perfect with *for* and *since*, present perfect with *ever* and *never*

LESSICO: *express yourself, your favourite sports, your preferences and personality traits*

**Secondo quadrimestre (febbraio giugno)**

**Unità 11**

**Grammar Grammar:**, Present perfect against past simple.

Present perfect with *for* and *since*. Present Perfect continuous

CULTURAL: *The History of queen Elisabeth II / The Industrial Revolution*

**(Unità 9 )** The Three Future expressions

LESSICO: *express yourself, your desires and how you imagine your job in your future*

**Unità 12** Uso di should / Will/ May / Might - Zero Conditional

LESSICO *Life Skills: Think Globally and locally*



## PROGRAMMA DI SPAGNOLO 2<sup>A</sup>/S

### GRAMATICA

Los pronombres personales sujeto Presente

de indicativo del verbo ser Los artículos

La formación del femenino La

formación del plural

Presente de indicativo de los verbos en -ar, -er, -ir Los

verbos reflexivos

Los interrogativos Presente del

verbo tener Los adjetivos

posesivos Los demostrativos

Verbos + pronombres complemento indirecto Los

pronombres complement indirecto

Los cuantificadores

Las locuciones prepositivas de lugar y tiempo

Hay/Està, estàn

Presente de indicativo de estar y dar Los

pronombres complemento directo La unión de

pronombres complemento Las preposiciones a

y en

Presente de indicativo de los verbos irregulares

Traer/llevar

Presente de los verbos con diptongación e->ie, o->ue y con alternancia vocalica Estar +

gerundio

Gerundio irregular

Ir a/Pensar + infinitivo Ir/Venir

Imperativo afirmativo de 2<sup>a</sup> persona singular y plural La

posición de los pronombres en imperativo

El otro/otro/mas

Por/Para

Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Paritario "CASA DEGLI ANGELI"

Indirizzo professionale: Commerciale, Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale;

Indirizzo tecnico, Agro-Industriale – Gestione dell'Ambiente e del Territorio, Grafica e Comunicazione

Via Belvedere, 29 – 23900 LECCO – Tel. 0341 364481

D.M. 28.02.2001 D.D. 8.06.2002 D.D. 5.08.2002 D.D. n. 436 22.06.2009 D.D. n. 672 e 673 del 21.09.2010

e-mail: [info@casadegliangeli.it](mailto:info@casadegliangeli.it) / pec: [casadegliangeli@legalmail.it](mailto:casadegliangeli@legalmail.it) sito: [www.casadegliangeli.it](http://www.casadegliangeli.it)



Ser/estar + adjetivos  
Porque/Por qué/Porqué/Por que  
Préterito perfecto  
Participios pasados irregulares  
Acabar de + infinitive  
Los verbos de obligacion y de necesidad

## LEXICO

El alfabeto  
Los objetos del aula  
Los dias de la semana  
Las partes del dia  
Los numeros de 0 a 100, de 101 en Adelante, los numeros ordinales  
Los simbolos matematicos  
Las naciones y las nacionalidades  
El parentesco  
La cabeza  
La descripcion del character  
Las mascotas  
Los colores  
Las actividades de ocio y tiempo libre  
Los adjetivos para valorar  
La casa  
Las acciones habituales en casa  
Los adjetivos para describir un ambiente  
Los ubicadores  
Los muebles y los objetos de la casa  
Las asignaturas  
Las acciones habituales  
Las tareas domesticas  
Los deportes  
Los meses y las estaciones  
La ciudad  
Los lugares de la ciudad  
Las tiendas  
El cuerpo humano  
El botiquin y los medicamentos

## CONOCEMOS EL MUNDO HISPANICO

Los que hablamos español

España: geografía, clima y paisajes extraordinarios

Hispanoamérica: el continente de las maravillas

Fiestas

El cocido: la letra n de la gastronomía mundial

Los vestigios del pasado

Algunas pinceladas de historia

Qué es España

Ciudades literarias

El siglo de las mujeres