

PROGRAMMI PER CORSI DI RECUPERO CONCLUSIVI

MATERIA: LINGUA E LETTERATURA ITALIANA

DOCENTE: prof.ssa GIULIA INVERNIZZI

ANNO SCOLASTICO: 2023-2024

LIBRO DI TESTO: Stefano Prandi, “Le strade del testo. Dalle origini al Cinquecento”, Mondadori Scuola, 2023.

DANTE ALIGHIERI

- Vita e opere principali;
- *La Divina Commedia*: introduzione all’opera, struttura e temi principali;
- canto I, canto III, canto V della *Divina Commedia*.

FRANCESCO PETRARCA

- Vita e opere principali;
- *Il Canzoniere*: temi, struttura e stile;
- Sonetti: *Erano i capei d’oro a l’aura sparsi; Era il giorno ch’al sol si scoloraro*.

GIOVANNI BOCCACCIO

- Vita e opere principali;
- *Il Decameron*: temi, struttura, stile
- Novelle: *Federigo degli Alberighi, Andreuccio da Perugia, Tancredi e Ghismunda*.

CARATTERISTICHE ED ESERCITAZIONI PROVE D’ESAME: TIPOLOGIA A \ B

MATERIA: LINGUA INGLESE

DOCENTE: prof.ssa ELEONORA FURLAN

Grammar:

Passive form: present and past tenses.

Speaking:

The body systems: the circulatory system, the nervous system.

Nutrition: a balanced diet, fuel for the body, fuel for growth.

Reading and comprehension:

Essere in grado di comprendere ed analizzare un testo B1 e svolgere gli esercizi di comprensione.

MATERIA: SPAGNOLO

DOCENTE: prof.ssa SILVIA GHISLANDI

LENGUA

UNIDAD 7

Gramatica

Preterito imperfecto

Preterito pluscuamperfecto

UNIDAD 8

Gramatica

Preterito indefinido de los verbos regulares, irregulares y con diptongación

UNIDAD 9

Gramatica

Preterito perfect vs preterito indefinito

El uso de los tiempos del pasado

ESPAÑOL SOCIO-SANITARIO

MODULO 1: LAS ETAPAS DE LA VIDA

Unidad 1: Cuerpo y mente

- Nosotros los seres humanos
- Inteligencias y aprendizaje
- Las inteligencias multiples de Gardner
- Los estilos del aprendizaje

Unidad 2: La niñez

- Las etapas del desarrollo infantil y la importancia del juego
- Jugar no es solo un juego
- Los derechos de los niños

MODULO 3: LA SALUD ES LO PRIMERO

Unidad 1: Cuidar y cuidarse

- La salud
- Los virus y las bacterias
- La osteoporosis
- Algunas enfermedades frecuentes

MATERIA: MATEMARICA

DOCENTE: prof.ssa CRISTINA BERGAMINI

Ripasso dei sistemi lineari

Ripasso delle rette cartesiane

- La funzione lineare $y = mx + q$:
 - il grafico
 - i punti di intersezione con gli assi
 - il significato dei coefficienti m e q
 - funzioni lineari a tratti
- L'equazione della retta nel piano cartesiano:
 - rette parallele agli assi cartesiani
 - rette passanti per l'origine
 - rette in posizione generica
 - forma esplicita ed implicita di una retta
 - appartenenza di un punto ad una retta
- Posizione reciproca di due rette nel piano cartesiano
- Come determinare l'equazione di una retta:
 - dato un punto e una condizione di parallelismo
 - dato un punto e una condizione di perpendicolarità
 - dati due punti
- Distanza tra due punti:
- Punto medio di un segmento
- Distanza punto-retta

Equazioni e Disequazioni

- Equazioni di secondo grado
- Disequazioni intere di primo e secondo grado
- Disequazioni di grado superiore al secondo
- Disequazioni fratte
- Sistemi di disequazioni

Parabola

- La parabola come luogo geometrico e la sua equazione
- I legami tra i coefficienti e il grafico della parabola
- Come determinare l'equazione di una parabola
 - Dati tre punti non allineati
 - Dati il vertice ed un punto

- La parabola e la retta dal punto di vista geometrico e analitico
 - calcolo dei punti di intersezione tra retta e parabola
 - misura della corda intercettata da una retta su una parabola
- La parabola e la retta dal punto di vista geometrico e analitico
- Rette tangenti ad parabola
 - caso tangenti ad una parabola da un punto esterno
 - caso tangente ad una parabola in un suo punto