



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

A. S. 2023/2024	LAVORO ESTIVO Per studenti con sospensione di giudizio
CLASSE	1AL
DISCIPLINA	INGLESE
DOCENTE	SIANO EMANUELA

ARGOMENTI E ATTIVITÀ

Ripasso di tutte le strutture grammaticali fatte durante l'anno:

- Personal pronouns (subj. and obj.)
- Verbs be and have
- Articles (definite and indefinite)
- Regular and irregular plurals
- Demonstrative adjectives and pronouns
- Order of adjectives
- Conjunctions
- Possessive adjectives and pronouns
- Can
- Imperative
- Basic prepositions of place and time
- Simple present
- Present Continuous
- Adverbs of place, frequency, time and manner
- Question words and question formation
- Past Simple + regular and irregular verbs
- Countable and uncountable nouns
- Future verb tenses
- Present Perfect Simple + adverbs/expressions of time
- Vocabulary

Cologno Monzese, 30/05/2024

Firma del docente: _____

Firma degli studenti: _____



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

LAVORO ESTIVO

ANNO SCOLASTICO	2023/24
CLASSE	1 A liceo
DISCIPLINA	Italiano
DOCENTE	Antonella Coccia

Per tutti gli studenti

- Leggere i seguenti libri:
 - M. TWAIN, *Le avventure di Huckleberry Finn*
 - J. BOYNE, *Il bambino con il pigiama a righe*
 - V. M. MANFREDI, *Lo scudo di Talos*
 - J. CONRAD, *Cuore di tenebra*
 - G.K. CHESTERTON, *Racconti di padre Brown*
 - A. CONAN DOYLE, *Il mastino dei Baskerville*
 - R. BRADBURY, *Cronache marziane*
 - M. CALABRESI, *Non temete per noi, la nostra vita sarà meravigliosa*
- Svolgere sul quaderno i seguenti temi:
 1. Il tema del viaggio ritorna in tante opere di narrativa e di poesia, sia classiche che moderne. Alla luce delle tue letture, e facendo esplicito riferimento ad esse, illustra quali diversi significati esso può assumere.
 2. Presenta un personaggio di uno dei romanzi letti, e spiega le ragioni della tua scelta.
 3. Svolgi un testo di scrittura creativa, scrivendo un racconto ambientato nell'epoca antica, presso una delle civiltà studiate quest'anno.
 4. Commenta un recente fatto di cronaca che ti ha particolarmente colpito.

Per gli studenti col debito o promossi con il 6

Gli studenti col debito o promossi col 6 dovranno in aggiunta svolgere i seguenti compiti:

- Ripassare tutti gli argomenti di narrativa, epica e analisi logica svolti e indicati nel programma.
- Svolgere sul quaderno l'analisi logica delle frasi e dei brani allegati in cartella di classe, col titolo "esercizi di analisi logica per il recupero", e consegnare il quaderno il giorno della prova scritta.



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

LAVORO ESTIVO DI LATINO PER GLI ALUNNI CON SOSPENSIONE DI GIUDIZIO DELLA CLASSE 1^AL LICEO SCIENTIFICO

- Ripetere sul libro di testo *Verba Iuvant* gli argomenti di grammatica affrontati durante l'anno scolastico 2023-2024 che possono essere consultati nel programma svolto.
- Ripetere la morfologia (soprattutto i verbi).
- Tradurre e analizzare sul quaderno le seguenti versioni dal libro *Verba Iuvant* : p. 92 n. 13 ; pg.103 n. 17; pg.110 n.19 n. 2; 171 n. 3; p. 181 n. 34; p. 186 n. 36; p. 241 n. 2; pg. 248 n. 49

Ricorda, prima di cominciare a tradurre, di eseguire l'analisi morfologia e sintattica di ogni proposizione a partire dal predicato verbale; riporta sulla rubrica -inoltre- di ogni versione i paradigmi, i sostantivi della terza declinazione e gli aggettivi della seconda classe.

Cologno Monzese.....

Docente.....



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

A. S. 2023/2024	LAVORO ESTIVO Per studenti con sospensione di giudizio
CLASSE	1A LS
DISCIPLINA	Matematica
DOCENTE	A.Stanzione

ARGOMENTI E ATTIVITÀ

Per chi ha ricevuto il debito studiare dando priorità agli argomenti segnati nella scheda carenze consegnata.

Per tutti l'attività nella sua interezza va svolta come consolidamento prima del nuovo anno scolastico.

Numeri naturali e numeri interi relativi

Teoria in sintesi pag.24 del libro di testo

Allenati sulle competenze Pag.70 del libro di testo da n.2 a 8 e da 15 a 20

Numeri razionali e introduzione ai numeri reali

Teoria in sintesi pag.100 del libro di testo

Sei pronto per la verifica? Pag.147 del libro di testo

Insiemi e relazioni

Teoria in sintesi pag.174 del libro di testo

Compiti di realtà Pag.222 n.1 del libro di testo

Monomi

Teoria in sintesi pag.232 del libro di testo

Allenati sulle competenze Pag.259 n. da 7 a 10 del libro di testo

Polinomi e scomposizioni

Teoria in sintesi pag.280 del libro di testo

Allenati sulle competenze Pag.316 n. 16 a 20

Teoria in sintesi pag.439 del libro di testo

Sei pronto per la verifica? Pag.485 da n.1 a 3 del libro di testo

Equazioni e disequazioni

Teoria in sintesi pag.334 del libro di testo

Sei pronto per la verifica? Pag.373 da 1 a 4

Disequazioni

Teoria in sintesi pag.334 del libro di testo

Sei pronto per la verifica? Pag.373 da 1 a 4

Teoria in sintesi pag.568 del libro di testo

Allenati sulle competenze Pag.608 n3-16-29-41-47 del libro di testo

Funzioni

Teoria in sintesi pag.390 del libro di testo

Statistica

Teoria in sintesi pag.635 del libro di testo

Allenati sulle competenze Pag.654 5-8 12-14 del libro di testo

Frazioni algebriche

Teoria in sintesi pag.499 del libro di testo

Sei pronto per la verifica? Pag.551 n. 1-2-3-5-6-

GEOMETRIA

Teoria da G1-24 + G53-65 + G97-111+G155

Saper dimostrare almeno i criteri di congruenza dei triangoli, i teoremi sui triangoli isosceli e i teoremi sulla somma degli angoli interni di un triangolo

Cologno Monzese, ___/___/2023

Firma del docente:

Firma degli studenti: _____



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

LAVORO ESTIVO

ANNO SCOLASTICO	2023/24
CLASSE	1 A liceo
DISCIPLINA	Storia
DOCENTE	Antonella Coccia

Per tutti gli studenti

- Leggere il seguente libro:
D. COMASTRI MONTANARI, *Cave canem*

Per gli studenti col debito o promossi con il 6

Gli studenti col debito o promossi col 6 dovranno in aggiunta svolgere i seguenti compiti:

- Ripassare tutti gli argomenti indicati nel programma.
- Per ogni capitolo preparare delle mappe concettuali.
- Preparare delle cartine geografiche che illustrino la Grecia, l'Asia minore, la Mesopotamia, il Mediterraneo, l'Egitto.

Cologno Monzese, 3/6/2024

Prof.ssa Antonella Coccia



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE LEONARDO DA VINCI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO

- Indirizzo Amministrazione Finanza e Marketing

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

- Indirizzo Relazioni Internazionali per il Marketing
- Indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio



Via Leonardo da Vinci 1, 20093, Cologno Monzese (MI) – Tel. 02 2516501 – Fax 02 27301584 – C.F. 85022310156
Codice Istituto MIIS02700G – Sito Web: www.istitutoleonardodavinci.gov.it E-mail: MIIS02700G@istruzione.it – MIIS02700G@pec.istruzione.it

A. S. 2023/2024	LAVORO ESTIVO Per studenti con sospensione di giudizio
CLASSE	1 A Liceo
DISCIPLINA	Arte e Tecniche della Rappresentazione Grafica
DOCENTE	Prof. Gorni Viola

ARGOMENTI E ATTIVITÀ

Lavoro Estivo per gli alunni con Debito Formativo o aiuto nella materia:

Storia dell'Arte: Ripassare gli argomenti svolti durante l'anno scolastico .

Disegno Tecnico:

Libro Consigliato di disegno Tecnico: S.Sammarone –Disegno-Ed.

Zanichelli vol. Unico

Ripassare e disegnare le costruzioni dei poligoni regolari (triangolo,pentagono,esagono, ettagono,ottagono, ennagono, decagono,dodecagono dato il lato e la circonferenza) da pag.A39 a pag. A43.

-Teoria delle Proiezioni Ortogonali da pag.B10 a pag. B28.

-Le Proiezioni Ortogonali da pag.B43 (es. 78,79,80,81) alla proiezione è richiesta l'assonometria Cavaliera in scala 2:1 da pag. B120 a pag. B136 (problema R13-R14).

Cologno Monzese, __5__ / __06__ /2024

Firma del docente: __Gorni Viola__

Firma degli studenti: _____
