

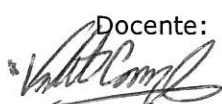
PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE II A.S: 2023/24	INDIRIZZO Ist. Professionale per il Marmo "P. Tacca"	
MATERIA Scienze Motorie	DOCENTE Campoli Valentina	

**PROGRAMMA SVOLTO**

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
<b>LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY</b>	Fair play come stile di vita. La pratica dei principali sport di squadra e individuali. Pratica di giochi di collaborazione e di gruppo.	<b>BUONO</b>
<b>SALUTE E BENESSERE SICUREZZA E PREVENZIONE</b>	Il concetto di salute. Le principali norme per una corretta alimentazione. Le dipendenze e i suoi effetti. I principi fondamentali della sicurezza in palestra. Dipendente da dispositivi tecnologici (cellulari social)	<b>BUONO</b>
<b>PERCEZIONE DI SE' E COMPLETAMENTO DELLO SVILUPPO FUNZIONALE DELLE CAPACITA' MOTORIE ED ESPRESSIVE.</b>	Sviluppo delle capacità coordinative, potenziamento delle capacità condizionali. Conoscenza di base del corpo e delle funzioni fisiologiche. Gli aspetti della comunicazione verbale e non verbale.	<b>BUONO</b>
<b>RELAZIONE CON L'AMBIENTE NATURALE e TECNOLOGICO</b>	Le attività in ambienti naturali e le sue caratteristiche. Le norme di sicurezza nei vari ambienti naturali.	<b>BUONO</b>
<b>DIVERSITA' e INCLUSIONE</b>	Conoscenza delle Paralimpiadi.	<b>BUONO</b>

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

(2) *Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche*

Docente:  


Studenti:  
(per presa visione)

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Coltivazioni e lavorazioni dei materiali lapidei	
MATERIA Geografia	DOCENTE Anna Cenderelli	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
<b>Introduzione alla Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscere il significato del termine "geografia" e sapere cosa studia questa scienza;</li> <li>• Conoscere il linguaggio della geo-graficità come linguaggio specifico della geografia che serve a orientarsi e agire nel mondo, a vedere il territorio al di là del paesaggio rappresentato su una carta</li> </ul>	Base
<b>L'Italia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'Italia fisica e politica.</li> <li>• Saper analizzare i principali aspetti economici, sociali e culturali.</li> </ul>	Buono
<b>Il bacino del Mediterraneo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli aspetti fisici e la tettonica del bacino del Mediterraneo</li> <li>• Brevi cenni storici sulle popolazioni e le culture del Mediterraneo</li> <li>• Identificare i Paesi che si affacciano su Mediterraneo</li> <li>• Le risorse, le ricchezze, le peculiarità geografiche</li> <li>• Conoscere i principali flussi migratori del passato e attuali</li> <li>• I conflitti tra i Paesi</li> </ul>	Buono

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

(2) *Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche*

Docente:



Studenti:

(per presa visione)

---



---



---

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE ●/2 SEZ./ A - A.S:2023-2024	INDIRIZZO: lavorazione dei materiali lapidei	
MATERIA: Laboratorio Tecnologico -Progettazione e realizzazione del prodotto	DOCENTE: Giuseppe Costa	

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
1	Sicurezza in laboratorio	Sufficiente
2	Ripasso delle regole di comportamento	Sufficiente
3	Preparazione del materiale	Sufficiente
4	<u>Utilizzo delle resine</u>	Sufficiente
5	Trasformazione del materiale lapideo	Sufficiente
6	Realizzazione oggettistica d'arredo	Sufficiente
7	Lucidatura marmo	Sufficiente
8	Taglio alla fresa	Sufficiente

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

(2) *Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche*

Docente: Giuseppe Costa



Studenti:

(per presa visione)

---



---



---

<b>PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA</b>	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"</b>	
		<b>Rev. del 05/04/2018</b>
<b>CLASSE I SEZ. A A.S: 2023-2024</b>	<b>INDIRIZZO: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI Corso diurno (IPAN)</b>	
<b>MATERIA: LETTERATURA ITALIANA</b>	<b>DOCENTE: Griotti Saskia Serena</b>	

### PROGRAMMA SVOLTO

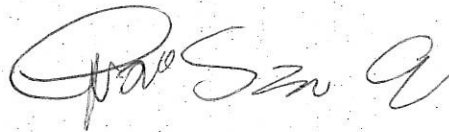
<b>Moduli (1)</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Livello di approfondimento</b>
<p>MODULO 1 Conoscenza della lingua</p> <p>Grammatica</p> <p>- Conoscenza della specificità del linguaggio orale e scritto</p> <p>- Conoscenza delle norme morfo-sintattiche che regolano il meccanismo linguistico (le parti variabili del discorso, le parti invariabili del discorso, primi elementi di analisi logica)</p>	<p>- Individuazione e uso appropriato delle parti del discorso e delle strutture sintattiche di uso generale e più frequente nel parlato e nello scritto</p> <p>- Individuazione degli elementi della frase e dei complementi di uso più frequente nella comunicazione orale e scritta</p>	Intermedio.
<p>MODULO 2 Lettura – Letture antologiche e integrali di testi letterari e non letterari</p> <p>Analisi di testi letterari e non letterari:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• - Testo descrittivo</li> <li>• - Testo narrativo</li> <li>• - Testo informativo/espositivo</li> </ul> <p>Studio approfondito delle seguenti tipologie: - Racconto/Romanzo.</p>	<p>Conoscenza delle caratteristiche generali delle diverse tipologie di testo prese in esame nel corso dell'anno scolastico</p> <p>Conoscenza dei caratteri essenziali delle diverse tipologie affrontate (racconto e romanzo).</p>	Intermedio.
<p>MODULO 3 Produzione scritta</p> <p>Conoscenza delle diverse tipologie testuali e delle loro specificità ai fini della produzione di un elaborato scritto (struttura del testo, parti essenziali, scopo comunicativo)</p>	<p>Produzione di semplici testi descrittivi, narrativi, espositivi, relazioni d'esperienza, corretti da un punto di vista morfo-sintattico, ortografico, lessicale e coerenti con la consegna data e con lo scopo comunicativo</p>	Intermedio.
<p>MODULO 4 Tipologie testuali previste</p> <p>1. Testo descrittivo</p> <p>2. Testo narrativo-espressivo</p> <p>3. Tema di carattere generale (argomentativo, primo approccio)</p> <p>4. Analisi di testi prevalentemente in prosa, di carattere letterario e non letterario</p>	<p>- Rispondenza tra la traccia e lo svolgimento dell'elaborato / Rispetto complessivo delle consegne</p> <p>- Correttezza complessiva (ortografia, morfosintassi, lessico) nell'insieme dell'elaborato</p> <p>- Organicità e coerenza nello</p>	Intermedio.

<b>PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA</b>		<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"</b>	
		Rev. del 05/04/2018	
<b>CLASSE I SEZ. A A.S: 2023-2024</b>		<b>INDIRIZZO: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI Corso diurno (IPAN)</b>	
<b>MATERIA: LETTERATURA ITALIANA</b>		<b>DOCENTE: Griotti Saskia Serena</b>	
5. Riassunto	sviluppo delle argomentazioni nel loro insieme - Per riassunto, parafrasi, analisi, commento di testo dato: rispondenza generale alle indicazioni di lavoro entro i parametri valutativi indicati di volta in volta		

Massa, 05-06-2024

Docente:

Griotti Saskia Serena



<b>PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA</b>	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"</b>	
		<b>Rev. del 05/04/2018</b>
<b>CLASSE II SEZ. A A.S: 2023-2024</b>	<b>INDIRIZZO: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI Corso diurno (IPAN)</b>	
<b>MATERIA: STORIA</b>	<b>DOCENTE: Griotti Saskia Serena</b>	

### PROGRAMMA SVOLTO

<b>Moduli (1)</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Livello di approfondimento</b>
MODULO 1	L'Oriente e la Grecia. La preistoria. Le civiltà degli antichi popoli mediterranei.	Intermedio.
MODULO 2	Il mondo greco: tratti essenziali delle civiltà micenee, arcaiche, elleniche: città e loro ordinamenti: colonizzazione.	Intermedio.
MODULO 3	Le guerre persiane. Le egemonie ateniese, spartana, tebana.	Intermedio.
MODULO 4	La civiltà della Grecia classica: caratteri, espressioni, valore. l'egemonia macedone; l'impero di Alessandro Magno.	Intermedio.
MODULO 5	La civiltà etrusca origini, usi e costumi La nascita di Roma fino a Giulio Cesare	Intermedio.
MODULO 6	Il mediterraneo Greco- L'Italia antica: popoli italici e Magna Grecia La nascita di Roma Roma monarchica Società romana	Intermedio.
MODULO 7	Roma repubblicana Conquista del mediterraneo Prima e seconda guerra punica Crisi della Repubblica Conflitto sociale Riforma	Intermedio.

<b>PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA</b>	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"</b>	
		<b>Rev. del 05/04/2018</b>
<b>CLASSE II SEZ. A A.S: 2023-2024</b>	<b>INDIRIZZO: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI Corso diurno (IPAN)</b>	
<b>MATERIA: STORIA</b>	<b>DOCENTE: Griotti Saskia Serena</b>	

dell'esercito Conflitto tra  
Mario e Silla Fine della  
Repubblica, età di Cesare

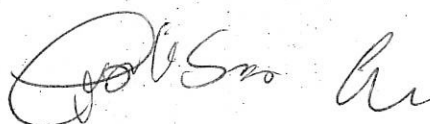
MODULO 8

Augusto Dalla repubblica Intermedio.  
all'impero Il problema della  
successione la dinastia  
giulio-claudia Tiberio  
Caligola Claudio Nerone  
L'anarchia militare  
la dinastia flavia Nerva e  
gli imperatori adottivo Crisi  
del III secolo e diffusione  
del cristianesimo Caduta  
dell'impero Crisi militare  
Crisi economica Crisi  
religiosa Crisi politica

Massa, 05-06-2024

Docente:

Griotti Saskia Serena



PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ./ A A.S:2023/2024	INDIRIZZO I.P.I.A del marmo	
MATERIA Scienze integrate	DOCENTE Fabio Marchini	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
La terra e i suoi moti	Forma, rotazione e rivoluzione, stagioni e clima, latitudine e longitudine, scale e tipi di carte	Buono
L'atmosfera, il tempo e il clima	I gas, l'atmosfera e i suoi strati, temperatura, umidità e pressione atmosferica. vento e cause, l'effetto serra, il buco nell'ozono, protocollo di kyoto. pioggia, neve e grandine. i fattori climatici, i climi della terra, i cambiamenti climatici	Buono
L'idrosfera	Le proprietà dell'acqua, il ciclo dell'acqua	Buono
Disastri ambientali	Chernobyl, Fukushima, vajont	Buono

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

(2) *Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche*

Docente:

*Fabio Marchini*

Studenti:

*(per presa visione)*



PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE II SEZ./ A A.S:2023-2024	INDIRIZZO Artigianato per Made in Italy	
MATERIA Tecnologia Disegno e Progettazione	DOCENTE Marco Ravenna	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
Accoglienza	Visita ai laboratori di scultura della città. Cimitero monumentale di Marcognano	Buono
Disegno a mano libera	Disegno a mano libera da immagine proiettata. Disegno a mano libera con modello dal vero. Disegno a mano libera nella città con particolari dal vero. Disegno di ornato. Disegno di figura. Disegno di paesaggio.	Ottimo
Progettazione Panchine	Progetto di panchine d'artista in marmo per la passeggiata del molo, con ambientazione.	Ottimo
Macchinari per la lavorazione del marmo	Visione di filmati storici sulla lavorazione del marmo. Visione dei macchinari per la lavorazione del marmo.	Buono
Disegno Geometrico	Proiezioni ortogonali di solidi geometrici	Buono
Tipologie di marmi Apuani	Studio delle principali tipologie di marmi e loro utilizzi.	Ottimo
Tipologie di marmi colorati	Studio delle principali tipologie di marmi e loro utilizzi.	Ottimo
Ed. Civica	Impatto ambientale dell'estrazione del marmo nelle cave di Carrara	Buono

(1) Contenuti Disciplinari articolati in macrounità

(2) Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche

05/06/2024

Docente:

*Marco Ravenna*

Studenti:

(per presa visione)

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " ARTEMISIA GENTILESCHI"
	Rev. del 05/04/2018
CLASSE II SEZ./ A A.S.:2023- 2024	INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei
MATERIA - TIC	DOCENTE C.Mastrini – S.Scarpato

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli	Argomenti	Livello di approfondimento
<b>Informatica di Base</b>	<p><u>Contenuti:</u>            Concetti elementari di informatica            Architettura di base di un computer e classificazione degli elaboratori            La memoria principale e di massa            Periferiche di Input/output            I' hardware e software.</p> <p><u>Competenze:</u>            Comprendere i concetti fondamentali dell'informatica            Riconoscere gli ambiti nei quali il computer trova applicazione            Riconoscere le caratteristiche funzionali di un computer (calcolo, elaborazione, comunicazione)            Comprendere il funzionamento dei computer e individuare le modalità di interazione uomo-macchina</p>	Base
<b>Sistema Operativo</b>	<p><u>Contenuti:</u>            Interfaccia utente di Microsoft Windows 10            File e cartelle</p> <p><u>Competenze:</u>            Gestire correttamente i file e le cartelle            Essere in grado di personalizzare l'ambiente di lavoro</p>	Base
<b>Videoscrittura</b>	<p><u>Contenuti:</u>            Libre Office Writer            Il documento            Formattazione carattere e paragrafo            Gestione della pagina</p> <p><u>Competenze:</u>            Creare un documento o aprirne uno esistente.            Raccogliere e organizzare informazioni dalla rete.            Saper usare un software di videoscrittura: strumenti, editing e formattazione.</p>	Base
<b>Modulo di educazione civica</b>	<p><u>Contenuti:</u>            Spid e CIE - Identità digitale</p> <p><u>Competenze:</u>            Conoscere, saper gestire e utilizzare le principali tecniche in uso in relazione all' identità digitale</p>	Base
<b>Foglio di calcolo</b>	<p><u>Contenuti:</u>            Libre Office Calc            Il foglio, le celle, righe e colonne e la formattazione            Operazioni somma, differenza, prodotto e divisione            Funzioni max, min, media, somma e prodotto            I grafici a torta e istogramma</p> <p><u>Competenze:</u>            Creare un documento o aprirne uno esistente.            Raccogliere e elaborare informazioni numeriche utilizzando operazioni e funzioni studiate.            Saper inserire un grafico in base ai risultati elaborati ed ottenuti.</p>	Intermedio

<b>PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA</b>		<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " ARTEMISIA GENTILESCHI"</b>
		<b>Rev. del 05/04/2018</b>
<b>CLASSE II SEZ./ A A.S.:2023- 2024</b>		<b>INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei</b>
<b>MATERIA - TIC</b>		<b>DOCENTE C.Mastrini – S.Scarpato</b>
<b>Presentazione</b>	<u>Contenuti:</u> Libre Office Impress La diapositiva Formattazione celle di testo e inserimento di oggetti e immagini Gestione della diapositiva <u>Competenze:</u> Creare una presentazione o aprirne una esistente. Raccogliere e organizzare informazioni dalla rete, come immagini e oggetti. Saper personalizzare una diapositiva con strumenti di editing e formattazione, inserendo anche immagini e oggetti.	Base

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

Studenti  
(per presa visione)

Docenti

*C. Mastrini*

*S. Scarpato*

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"
	Rev. del 05/04/2018
CLASSE II SEZ./ A A.S.:2023-2024	INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei
MATERIA Matematica	DOCENTE Sandrini Francesca

**PROGRAMMA SVOLTO**

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
<b>Ripasso Geometria piana</b>	<p><u>Contenuti:</u> Enti fondamentali. Rette, semirette e segmenti. Angoli. Sottomultipli del Grado - Sistema sessagesimale. Caratteristiche principali degli angoli. Poligoni. Ripasso della classificazione dei triangoli, punti notevoli dei triangoli. Criteri di congruenza dei triangoli.</p> <p><u>Competenze:</u> Saper tracciare rette, semirette e segmenti. Saper riconoscere gli angoli ed individuare le caratteristiche principali. Classificare i principali poligoni, regolari e non. Classificare i triangoli in base agli angoli e ai lati. Saper tracciare altezze, bisettrici, mediane, assi di un triangolo. Saper classificare e rappresentare i triangoli. Saper calcolare perimetro e area di figure piane. Saper riconoscere se due triangoli sono congruenti. Risoluzione di semplici problemi geometrici.</p>	Intermedio
<b>Misura</b>	<p><u>Contenuti:</u> Grandezze e loro misura. Sistema Internazionale Unità di Misura. Trasformazioni nel sistema metrico decimale. Conversioni nel sistema di misurazione anglosassone. Misure di lunghezza.</p> <p><u>Competenze:</u> Saper effettuare misurazioni in base al sistema metrico decimale. Saper trasformare una grandezza in un suo multiplo o sottomultiplo. Saper convertire misure da pollici o piedi in centimetri o metri e viceversa. Saper effettuare arrotondamenti di misure.</p>	Intermedio
<b>Ripasso degli insiemi numerici N, Z, Q</b>	<p><u>Contenuti:</u> Operazioni in N, Q e Z. Rapporti e proporzioni. Grandezze proporzionali. Approssimazioni. Notazione scientifica. Elementi di calcolo algebrico.</p> <p><u>Competenze:</u> Saper riconoscere i numeri naturali, interi e razionali e saperli rappresentare su una retta orientata. Saper calcolare il M.C.D. e m.c.m. tra numeri naturali. Saper impostare la risoluzione di espressioni numeriche, rispettando le precedenze tra le operazioni. Saper utilizzare alcune regole di calcolo mentale rapido. Saper calcolare il rapporto fra grandezze e applicare la proprietà fondamentale. Saper risolvere e impostare una proporzione partendo da un semplice problema. Saper calcolare il termine incognito di una proporzione. Saper effettuare approssimazioni tramite arrotondamento o troncamento.</p>	Intermedio
<b>Ripasso Monomi e</b>	<p><u>Contenuti:</u> Monomi e relative operazioni.</p>	

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " ARTEMISIA GENTILESCHI"
	Rev. del 05/04/2018
CLASSE II SEZ./ A A.S.:2023-2024	INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei
MATERIA Matematica	DOCENTE Sandrini Francesca

<b>polinomi</b>	Polinomi e relative operazioni. I prodotti notevoli. Problemi riconducibili ad espressioni con polinomi. <u>Competenze:</u> Saper svolgere le operazioni tra monomi e polinomi. Saper riconoscere i prodotti notevoli principali (quadrato di un binomio, somma per differenza, cubo di un binomio e quadrato di un trinomio). Saper svolgere espressioni contenenti prodotti notevoli. Problemi riconducibili ad espressioni con monomi e polinomi.	Intermedio
<b>Equazioni di primo grado</b>	<u>Contenuti:</u> Concetto di uguaglianza e di equazione Principi di equivalenza delle equazioni Risoluzione di una equazione numerica <u>Competenze:</u> Risolvere equazioni intere Saper risolvere problemi algebrici e geometrici riconducibili ad equazioni di primo grado intere.	Base
<b>Disequazioni di primo grado</b>	<u>Contenuti:</u> Disuguaglianze numeriche. Intervalli limitati ed illimitati. Concetto di disequazione. Principi di equivalenza delle disequazioni. Risoluzione di una disequazione. Sistemi di disequazioni. <u>Competenze:</u> Risolvere disequazioni di primo grado intere. Rappresentare graficamente le soluzioni di una disequazione e saper individuare intervalli limitati ed illimitati. Saper risolvere semplici sistemi di disequazioni e rappresentare graficamente e tramite intervallo le eventuali soluzioni.	Base
<b>Modulo di educazione civica: STATISTICA</b>	<u>Contenuti:</u> Cenni di statistica descrittiva. Rilevamenti statistici. Fasi di una ricerca statistica. Frequenza assoluta, relativa e percentuale. Rappresentazione grafica. Media, moda, mediana. Sicurezza nei luoghi di lavoro <u>Competenze:</u> Saper identificare le varie fasi di un'indagine statistica. Saper organizzare con opportune rappresentazioni grafiche i dati statistici. Saper calcolare la frequenza assoluta, relativa e percentuale di una modalità di un carattere. Saper calcolare media, moda e mediana. Saper trarre informazioni utili dalla lettura di un grafico. Saper riconoscere i rischi per la salute, le malattie professionali diffuse negli ambienti in cui viene estratto e lavorato il marmo in base ai dati statistici. DPI di protezione collettiva e individuale	Base

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

Docente:

Studenti:

(per presa visione)

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “ ARTEMISIA GENTILESCHI”	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ./ A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei	
MATERIA Inglese	DOCENTE Tazzini Irene	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
<b>UNO</b>	<p><b>Grammatica</b> - Present simple dei verbi to be / to have got Pronomi personali, aggettivi possessivi, Preposizioni di luogo, Articoli a/an/the, Plurali dei nomi Dimostrativi (this/that/these/those), Verbo modale Can</p> <p><b>Lessico</b> - Jobs, Family, Objects and possession, House, Days of the week, Months</p> <p><b>Funzioni</b> capire dati essenziali su persone e brevi racconti al tempo presente - Dare informazioni essenziali su se stessi e la propria famiglia con frasi semplici</p>	INTERMEDIO
<b>DUE</b>	<p><b>Grammatica</b> Present simple Adverbs of frequency Love, like, don't mind, hate + ing form Some any no</p> <p><b>Lessico</b> Everyday activities, free time activities</p> <p><b>Funzioni</b> Leggere e comprendere informazioni sulla vita quotidiana, abitudini. Scrivere un brano sulle attività del tempo libero e del fine settimana</p>	<b>BASE</b>
<b>TRE</b>	<p>Uso dell' imperativo e del verbo modale MUST/MUSTN'T Leggere e comprendere informazioni relative a regolamenti di sicurezza</p>	INTERMEDIO
<b>QUATTRO</b>	<p>Present continuous parlare di azioni in corso Descrivere un'immagine.</p>	BASE
<b>CINQUE</b>	<p>Past simple Verbo essere, verbi regolari e irregolari. Forma affermativa, negativa ed interrogativa. Leggere e comprendere un testo su fatti del</p>	BASE

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ./ A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Coltivazione e lavorazione dei materiali lapidei	
MATERIA Inglese	DOCENTE Tazzini Irene	

	<p>passato.  <b>Lessico:</b> viaggi, prenotare un volo o un albergo, i  mezzi di trasporto</p>	
--	--	--

(1) *Contenuti Disciplinari articolati in macrounità*

(2) *Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche*

Docente:  


Studenti:  
(per presa visione)

---



---



---

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE II SEZ./A A.S:2023-2024	INDIRIZZO: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI Corso diurno (IPAN)	
MATERIA: Religione Cattolica	DOCENTE : Trombella Marco	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
1) La Bibbia: opera letteraria e testo sacro.	La comunicazione di Dio all'uomo. La storia della salvezza: Creazione, Rivelazione, Redenzione.	Intermedio.
	La bellezza nella cultura.	Intermedio.
	Bibbia: parola dell'uomo e di Dio.	Intermedio.
2) La Bibbia: opera letteraria e testo sacro.	La Bibbia: origine, autori, linguaggio, lingue. Trasmissione orale e scritta della Bibbia.	Intermedio.
	Le tappe della storia d'Israele.	Intermedio.
	La Shoah. Testimonianza di Liliana Segre.	Intermedio.
	La festa del Natale.	Intermedio.
	Le relazioni tra Ebrei e Cristiani. Il movimento ecumenico.	Intermedio.
	L'alleanza tra Dio e Israele. L'evento della liberazione.	Intermedio.
3) L'etica cristiana.	La Bibbia nell'arte.	Intermedio.
	Gerusalemme città santa.	Intermedio.
	La festa di Pasqua.	Intermedio.
4) Gesù di Nazareth.	La situazione religiosa, politica, sociale al tempo di Gesù.	Intermedio.
	Le fonti cristiane e non cristiane.	Intermedio.
	L'infanzia e la vita pubblica di Gesù.	Intermedio.
	La festa di Pentecoste. La prima comunità cristiana.	Intermedio.

Massa, 05-06-2024

Docente: Marco Trombella  
Alunni: Luca Belli Alice

Leonardo Trombella



PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ. A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Nuovo ordinamento-industria e artig. Made in Italy	
MATERIA Diritto ed economia	DOCENTE Riccardo Venturini	

### PROGRAMMA SVOLTO

Moduli (1)	Argomenti	Livello di approfondimento
I principi generali del diritto	Le norme giuridiche Efficacia e interpretazione delle norme I rami del diritto e il rapporto giuridico Le fonti del diritto e la loro gerarchia	Sufficiente
Soggetti e oggetti del diritto	Le persone fisiche e le loro capacità Gli incapaci di agire e la loro tutela Le organizzazioni collettive Gli oggetti del diritto	Sufficiente
Lo Stato	Gli elementi costitutivi dello Stato Le forme di Stato Le forme di governo La nascita della Repubblica italiana	Sufficiente
La Costituzione italiana e i suoi principi fondamentali	Struttura e caratteri della Costituzione Principi fondamentali: gli articoli 1-4 Principi fondamentali: gli articoli 5-9 Principi fondamentali: gli articoli 10-12	Sufficiente
Diritti e doveri dei cittadini	Le libertà della persona La libertà di espressione Le garanzie giurisdizionali La famiglia I diritti sociali Le libertà economiche Le libertà politiche I doveri dei cittadini	Sufficiente
L'ordinamento dello Stato	L'organizzazione del Parlamento Le funzioni del Parlamento Composizione e formazione del Governo Funzioni del Governo e responsabilità dei ministri	Sufficiente

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " ARTEMISIA GENTILESCHI "	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ. A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Nuovo ordinamento-industria e artig. Made in Italy	
MATERIA Diritto ed economia	DOCENTE Riccardo Venturini	

	Il Presidente della Repubblica e la Corte costituzionale La Magistratura Autonomia e responsabilità dei magistrati	
La pubblica amministrazione e gli enti locali	La Pubblica amministrazione I Comuni Le Regioni Gli altri enti locali	Sufficiente
Il sistema economico	Economia politica e bisogni umani Beni economici e servizi Il sistema economico e i suoi soggetti	Sufficiente
Le famiglie	Reddito e patrimonio Il consumo Risparmio e investimenti La ricchezza nazionale	Sufficiente
Le imprese	Imprese e produzione I fattori produttivi Costi di produzione e profitto Imprenditore e tipologie di impresa Le società	Sufficiente
L'economia di mercato	Il mercato e la domanda Offerta e prezzo di equilibrio Concorrenza perfetta, monopolio e concorrenza monopolistica	Sufficiente
Il mercato del lavoro	Domanda e offerta di lavoro Sindacati e contratti di lavoro Diritti e doveri dei lavoratori	Sufficiente

(1) Contenuti Disciplinari articolati in macrounità

(2) Sono quelli effettivamente dedicati all'argomento, comprensivi di approfondimento e verifiche

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SVOLTA	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "ARTEMISIA GENTILESCHI"	
		Rev. del 05/04/2018
CLASSE 2 SEZ. A A.S: 2023/2024	INDIRIZZO Nuovo ordinamento-industria e artig. Made in Italy	
MATERIA Diritto ed economia	DOCENTE Riccardo Venturini	

Carrara, 06/06/2024

Docente: prof. Riccardo Venturini

Riccardo Venturini

Studenti:  
(per presa visione)

Leonardo Russo

Leonardo Russo