Liceo "Marie Curie" (Meda) Scientifico – Classico – Linguistico

PROGRAMMAZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE a.s. 2018/19

CLASSE	Indirizzo di studio
3AS	Liceo scientifico

	Nome e cognome
I and the second	

Coordinatore di Classe	Paola Carcano	
Segretario	Gianfilippo Filippi	
Rappresentanti genitori	Fccioli Giorgio, Voli Barbara	
Rappresentanti studenti	Lorenzo Buraschi , Caterina Furia	
Dirigente scolastico Bortolino Brunelli		
Documento di Programmazione approvato dal Consiglio di classe in data 26 Ottobre 2018		

1. Composizione della classe

Numero complessivo degli studenti	27
Femmine	15
Maschi	12
Ripetenti interni	/
Ripetenti esterni	/
Nuovi inserimenti da altre scuole	/
Studenti che frequentano l'anno all'estero	/

2. Analisi della situazione di partenza

2.1 AMBITO EDUCATIVO

La classe si presenta nel suo complesso con connotazioni:	positive	√ mediamente positive		poco positive
L'interesse generalmente è:	√ costante	incostante	saltuario	
La partecipazione generalmente è:	attiva	incostante	saltuaria	√ passiva
I comportamenti generalmente sono:	√ corretti	poco corretti	superficiali	

2.2 AMBITO COGNITIVO

La classe è costituita da 27 studenti.

Gli alunni seguono le lezioni in modo talvolta passivo, pochi intervengono in modo propositivo. Per quanto riguarda conoscenze e metodo di studio, la classe risulta molto eterogenea: diversi studenti mostrano difficoltà e lacune pregresse, ma anche impegno e determinazione per colmarle; altri, nonostante l'evidenza di fragilità, non mostrano un tentativo reale di superarle; un discreto gruppo ha buone conoscenze di base e buona capacità di individuare le soluzioni dei problemi proposti oltre ad un metodo efficace; la maggior parte della classe ha una preparazione sufficiente ed un metodo abbastanza adeguato.

Obiettivi trasversali

3.1 COMPETENZE CHIAVE EUROPEE

COMUNICAZIONE NELLA Comunicazione nella madrelingua è la capacità di esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta e di interagire adeguatamente e in modo Conoscenza dei principali tipi verbale, di una serie di testi letterari, delle principali cara diversi stili e registri del linguaggi variabilità del linguaggio e della contesti diversi. Capacità di comunicare sia ora iscritto in tutta una serie comunicative e di adattare comunicazione a seconda di com situazione.	letterari e non ratteristiche dei ggio nonché della comunicazione in almente sia per di situazioni re la propria ne lo richieda la
MADRELINGUA MADRELINGUA MADRELINGUA MADRELINGUA MADRELINGUA Creativo sul piano linguistico in un'intera gamma di contesti culturali e sociali, quali istruzione e formazione, lavoro, vita domestica e tempo libero. Capacità di distinguere e di utilizi di testi, di cercare, raccogliere informazioni, di usare sussidi e esprimere le argomentazion convincente e appropriato al oralmente sia per iscritto. Disponibilità ad un dialogo critico interesse a interagire con gli consapevolezza dell'impatto del altri e della necessità di usare la positivo e socialmente responsabil	re ed elaborare di formulare ed oni in modo el contesto, sia o e costruttivo ed li altri, con la ella lingua sugli a lingua in modo
La comunicazione nelle lingue straniere condivide essenzialmente le principali abilità richieste per la comunicazione nella madrelingua: essa si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a seconda dei desideri o delle esigenze individuali. La comunicazione nelle lingue straniere richiede anche abilità quali la mediazione e la comprensione interculturale. La comunicazione nelle lingue straniere condivide essenzialmente le principali funzionale e consapevolezza dei principali interazione verbale e dei registri de Conoscenza delle convenzioni soci culturale e della variabilità dei lingue sostenere e concludere conversazione esigenze individuali • Capacità di comprendere messa sostenere e concludere conversazione esigenze individuali • Apprezzamento della diversi interesse e curiosità per le comunicazione interculturale.	principali tipi di del linguaggio. ciali, dell'aspetto nguaggi. aggi, di iniziare, zioni e di leggere, appropriati alle
La competenza matematica è l'abilità di sviluppare e applicare il pensiero matematico per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza delle competenze aritmetico-matematiche, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell'attività oltre che su quelli della conoscenza. La competenza matematica comporta, in misura variabile, la capacità e la disponibilità a usare modelli matematici di pensiero (pensiero logico e spaziale) e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, carte). La competenza matematica è l'abilità di strutture, delle operazioni di base strutture, delle operazioni di base presentazioni matematiche di base comprensione dei termini e dei comatematici e consapevolezza dei quatematica può fornire una risposi lavoro nonché per seguire e vaglia concatenazioni di argomenti. Conoscenza del calcolo, delle misu strutture, delle operazioni di base presentazioni matematiche di base comprensione dei termini e dei comatematici di base nel contesto quali avoro nonché per seguire e vaglia concatenazioni di argomenti. Conoscenza dei principi e i processi di applicare i principi e i processi di applicare i principi e i processi di applicare i principi e i processo de dell'attività oltre che su quelli avoro nonché per seguire e vaglia concatenazioni di argomenti. Conoscenza dei calcolo, delle misu strutture, delle operazioni di base presentazioni matematiche di base comprensione dei termini e dei comatematica può fornire una risposi concatenazioni di applicare i principi e i processo de dell'attività oltre che su quelli avoro nonché per seguire e vaglia concatenazioni di argomenti. Conoscenza dei principi e i processo de dell'attività oltre che su quelli avoro nonché per seguire e vaglia concatenazioni di argomenti.	e e delle se, oncetti quesiti cui la osta. i processi quotidiano e sul are del mondo i e dei metodi nologia, dei ci, nonché scienza e della
COMPETENZA MATEMATICA E La competenza in campo scientifico si riferisce alla capacità e alla disponibilità a usare l'insieme delle conoscenze e delle La competenza in campo scientifico si tecnologia sun ambiente naturale. • Capacità di utilizzare e maneggiare dati scientifici per raggiungere un	re strumenti e

COMPETENZE DI metodologie possedute per spiegare il formulare una decisione o conclusione sulla base mondo che ci circonda sapendo di dati probanti. **BASE IN CAMPO** identificare le problematiche e traendo le Attitudine alla valutazione critica e curiosità, SCIENTIFICO E conclusioni che siano basate su fatti interesse per questioni etiche e rispetto sia per la **TECNOLOGICO** comprovati. La competenza in campo sicurezza sia per la sostenibilità, in particolare tecnologico è considerata l'applicazione per quanto concerne il progresso scientifico e di tale conoscenza e metodologia per dare tecnologico. risposta ai desideri o bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in campo scientifico e tecnologico comporta la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e la consapevolezza responsabilità di ciascun cittadino. Consapevolezza e conoscenza della natura, del ruolo e delle opportunità delle TSI nel quotidiano (principali applicazioni informatiche come trattamento di testi, fogli elettronici, banche dati, Consiste nel saper utilizzare con memorizzazione e gestione delle informazioni). dimestichezza e spirito critico tecnologie della società dell'informazione Consapevolezza delle opportunità e dei potenziali (TSI) per il lavoro, il tempo libero e la rischi di Internet e della comunicazione tramite i comunicazione. Essa è supportata da supporti elettronici per il lavoro, il tempo libero, **COMPETENZA** abilità di base nelle Tecnologie la condivisione di informazioni e le reti dell'Informazione e della Comunicazione collaborative, l'apprendimento e la ricerca DIGITALE Capacità di cercare, raccogliere e trattare le (TIC): l'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, informazioni e di usarle in modo critico e presentare e scambiare informazioni sistematico, accertandone la pertinenza e nonché per comunicare e partecipare a distinguendo il reale dal virtuale pur reti collaborative tramite Internet. riconoscendone le correlazioni. Attitudine critica e riflessiva nei confronti delle informazioni disponibili e uso responsabile dei mezzi di comunicazione interattivi. Imparare a imparare è l'abilità nell'apprendimento, perseverare organizzare il proprio apprendimento anche mediante una gestione efficace del tempo e delle informazioni, sia a livello individuale che in gruppo. Ouesta competenza comprende la consapevolezza del proprio processo di Conoscenza e comprensione delle proprie apprendimento e dei propri bisogni, strategie di apprendimento preferite, dei punti di l'identificazione delle forza e dei punti deboli delle proprie abilità. opportunità disponibili e la capacità di sormontare gli Acquisizione delle abilità di base (come la lettura, ostacoli per apprendere in modo efficace. la scrittura e il calcolo e l'uso delle competenze competenza TIC) necessarie per un apprendimento ulteriore. **Ouesta** comporta l'acquisizione, l'elaborazione Capacità di perseverare nell'apprendimento, di l'assimilazione di nuove conoscenze e concentrarsi per periodi prolungati e di riflettere abilità come anche la ricerca e l'uso delle in modo critico sugli obiettivi e le finalità opportunità di orientamento. Il fatto di dell'apprendimento stesso. imparare a imparare fa sì che i discenti Curiosità di cercare nuove opportunità di prendano le mosse da quanto hanno apprendere e di applicare l'apprendimento in una appreso in precedenza e dalle loro gamma di contesti della vita. esperienze di vita per usare e applicare **IMPARARE AD** conoscenze e abilità in tutta una serie di **IMPARARE** contesti: a casa, sul lavoro, nell'istruzione e nella formazione. La motivazione e la fiducia sono elementi essenziali perché una persona possa acquisire tale competenza.

COMPETENZE SOCIALI E CIVICHE	Includono competenze personali, interpersonali e interculturali e riguardano tutte le forme di comportamento che consentono alle persone di partecipare in modo efficace e costruttivo alla vita sociale e lavorativa, in particolare alla vita in società sempre più diversificate, come anche a risolvere i conflitti ove ciò sia necessario. La competenza civica dota le persone degli strumenti per partecipare appieno alla vita civile grazie alla conoscenza dei concetti e delle strutture sociopolitici e all'impegno a una partecipazione attiva e democratica.	Competenze sociali: Consapevolezza di ciò che gli individui devono fare per conseguire una salute fisica e mentale ottimali, intese anche quali risorse per se stessi, per la propria famiglia e per l'ambiente sociale immediato di appartenenza, e conoscenza del modo in cui uno stile di vita sano vi può contribuire. Conoscenza dei concetti di base riguardanti gli individui, i gruppi, le organizzazioni del lavoro, la parità e la non discriminazione tra i sessi, la società e la cultura, le dimensioni multiculturali e socioeconomiche delle società europee. Capacità di comunicare in modo costruttivo in ambienti diversi, di mostrare tolleranza, di esprimere e di comprendere diversi punti di vista e di essere in consonanza con gli altri. Attitudine alla collaborazione, interesse per la comunicazione interculturale, apprezzamento della diversità, rispetto degli altri e superamento dei pregiudizi. Competenze civiche Conoscenza dei concetti di democrazia, giustizia, uguaglianza, cittadinanza e diritti civili nella forma in cui sono applicati da diverse istituzioni. Conoscenza dell'integrazione europea, nonché delle strutture, dei principali obiettivi e dei valori dell'UE, come pure una consapevolezza delle diversità e delle identità culturali in Europa. Capacità di impegnarsi in modo efficace con gli altri nella sfera pubblica nonché di mostrare solidarietà e interesse per risolvere i problemi che riguardano la collettività locale e la comunità allargata nel pieno rispetto dei diritti umani, tra cui anche quello dell'uguaglianza quale base per la democrazia. Disponibilità a partecipare al processo decisionale democratico a tutti i livelli, a dimostrare senso di responsabilità, nonché comprensione e rispetto per i valori condivisi, necessari ad assicurare la coesione della comunità, come il rispetto dei principi democratici.
SENSO DI INIZIATIVA E DI IMPRENDITORIA LITÀ	Il senso di iniziativa e l'imprenditorialità concernono la capacità di una persona di tradurre le idee in azione. In ciò rientrano la creatività, l'innovazione e l'assunzione di rischi, come anche la capacità di pianificare e di gestire progetti per raggiungere obiettivi. È una competenza che aiuta gli individui ad avere consapevolezza del contesto in cui operano e a poter cogliere le opportunità che si offrono.	 Capacità di identificare le opportunità disponibili per attività personali, professionali e/o economiche, comprese questioni più ampie. Capacità di pianificazione, di organizzazione, di gestione, di leadership e di delega, di analisi, di comunicazione, di rendicontazione, di valutazione, capacità di lavorare sia individualmente sia in collaborazione all'interno di gruppi (progetti di Alternanza Scuola Lavoro).
CONSAPEVOLEZZ A ED ESPRESSIONE CULTURALI	Consapevolezza dell'importanza dell'espressione creativa di idee, esperienze ed emozioni in un'ampia varietà di mezzi di comunicazione, compresi la musica, le arti dello	 Consapevolezza del retaggio culturale locale, nazionale ed europeo e della sua collocazione nel mondo (con conoscenza di base delle principali opere culturali). Capacità di cogliere la diversità culturale e

spettacolo, la letteratura e le arti visive.	 linguistica in Europa e in altre parti del mondo e la necessità di preservarla. Capacità di correlare i propri punti di vista creativi ed espressivi ai pareri degli altri. Atteggiamento aperto verso la diversità dell'espressione culturale e del rispetto della
	stessa.

COMPETENZE ASSI CULTURALI

ASSE DEI LINGUAGGI			
COMPETENZA	DISCIPLINE PREVALENTI	DISCIPLINE CONCORRENTI	
Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabile per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti	italiano – filosofia – inglese	tutte	
Leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario tipo	italiano – inglese	tutte	
Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi	italiano - inglese	tutte	
Utilizzare una lingua straniera per i principali scopi comunicativi ed operativi	inglese	storia (CLIL)	
Utilizzare gli strumenti fondamentali per una fruizione consapevole del patrimonio letterario	italiano	discipline umanistiche	
Utilizzare e produrre testi multimediali	religione	tutte	

ASSE MATEMATICO			
COMPETENZA	DISCIPLINE PREVALENTI	DISCIPLINE CONCORRENTI	
Utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico ed algebrico, rappresentandole anche sotto forma grafica	matematica – fisica	scienze	
Confrontare ed analizzare figure geometriche, individuando invarianti e relazioni	matematica	fisica - disegno	
Individuare le strategie appropriate per la soluzione di problemi	matematica – fisica - scienze	tutte	
Analizzare dati ed interpretarli, sviluppando deduzioni e ragionamenti sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da applicazioni specifiche di tipo informatico	matematica – fisica	scienze	

ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO			
COMPETENZA	DISCIPLINE PREVALENTI	DISCIPLINE CONCORRENTI	
Osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale ed artificiale e riconoscere nella sue varie forme i concetti di sistema e di complessità	scienze – fisica	matematica	
Analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle trasformazioni di energia a partire dall'esperienza	fisica – scienze		
Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel contesto culturale e sociale in cui vengono applicate	scienze	tutte	

ASSE STORICO-SOCIALE			
COMPETENZA	DISCIPLINE PREVALENTI	DISCIPLINE CONCORRENTI	
Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una dimensione diacronica attraverso il confronto tra epoche e in una dimensione sincronica attraverso il confronto tra aree geografiche e culturali	storia	discipline umanistiche	
Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione, a tutela della persona, della collettività e dell'ambiente	storia	tutte	
Riconoscere le caratteristiche essenziali del sistema socio economico per orientarsi nel tessuto produttivo del proprio territorio	storia	discipline coinvolte nell'alternanza scuola-lavoro	

4. Modalità di lavoro

	Italiano	Latino	Storia	Filosofia	Inglese	Disegno e storia dell'arte	Educazione Fisica	Religione	Matematica	Fisica	Scienze
Lezione Frontale	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Lezione Partecipata	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Metodo Induttivo	Х	Х			Х	Х					Х
Lavoro di Gruppo					Х		Х	Х		Х	Х
Discussione Guidata	Х	Х	Х	Х	Х			Х	Х	Х	Х
Attività di laboratorio					Х	Х				Х	Х
Mappe concettuali		Х									
Altro (lezione multimediale)											

5. Strumenti di verifica

	Italiano	Latino	Storia	Filosofia	Inglese	Disegno e storia arte	Educazione Fisica	Religione	Matematica	Fisica	Scienze
Interrogazione	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Χ*		Х	Х	Х
Sondaggio (ovvero interrogazione breve)			Х	Х	Х			Х	Х	Х	
Griglia di osservazione soprattutto per prove tecnico – pratiche come esperimenti di laboratorio											

Verifica scritta	Х	Х	Х	Х	Х	Х			Х	Х	Х
Questionario a domande aperte	Х	Х	Х	Х							Х
Test di tipo oggettivo		Х			Х					Х	
Esercizi					Х	Х			Х		Х
Relazione su un argomento di studio o un'esperienza didattica	Х				Х		X*	Х		Х	Х

^{*}solo per gli esonerati

Criteri generali di valutazione

Al riguardo si vedano i criteri indicati dai singoli Dipartimenti di materia.

6.1 NUMERO MINIMO DELLE VERIFICHE PREVISTE PER IL TRIMESTRE

	Italiano	Latino	Storia	Filosofia	Inglese	Disegno e storia arte	Disegno	Educazione Fisica	Religione	Matematica	Fisica	Scienze
Prove scritto grafiche	2	1	1	1	2	1				2	1	2
Prove orali	2	1	1	1	2	1		1*	1	1	1	
Prove oggettive		1						2				
Questionari												

^{*}solo per gli esonerati

6.2 NUMERO MINIMO DELLE VERIFICHE PREVISTE PER IL PENTAMESTRE

	Italiano	Latino	Storia	Filosofia	Inglese	Disegno e storia arte	Educazione Fisica	Religione	Matematica	Fisica	Scienze
Prove scritto grafiche	3	2	2	2	2	2			3	2	2
Prove orali	2	1	1	1	2	1	1*	1	1	1	1
Prove oggettive		1					3				
Questionari											

^{*}solo per gli esonerati

6.3 INTESE PER LA SCANSIONE TEMPORALE DELLE VERIFICHE

Il consiglio di classe delibera che

- di norma non venga somministrata più di una verifica al giorno;
- gli studenti vengano informati con congruo anticipo delle date delle verifiche.

7. Strategie per il sostegno, il recupero e il potenziamento delle eccellenze

Sostegno per la prevenzione delle	Recupero insufficienze allo scrutinio intermedio:					
 insufficienze allo scrutinio intermedio: ➤ Progetto recupero (help, corsi in pillole, non solo biblioteca ➤ Studio individuale ➤ Recupero in itinere 	 Progetto recupero (help, corsi in pillole, non solo biblioteca) Studio individuale Recupero in itinere 					
	Eccellenze: ➤ Corsi per la partecipazione alle fasi regionali nazionali delle Olimpiadi, alle certificazioni linguistiche, a stages o scuole estive ➤ Partecipazione a gare di carattere umanistico e scientifico ➤ Eventuali uscite didattiche e attività complementari all'interno dell'istituto					

8. Attività complementari ed integrative

Titolo del progetto, uscita didattica o viaggio di istruzione	Obiettivi
Un viaggio di turismo responsabile e di cittadinanza attiva in Sicilia (Aprile 2019)	Asse storico-sociale
Spettacolo teatrale "Infiniti possibili" (2h – 17 Gennaio 2019)	Asse matematico
British Ballads in a European context (2h - 10 Gennaio 2019)	Asse dei linguaggi – comunicazione in lingue stranie
Incontro con Sig.ra Miotto dell'associazione Libera (2h)	Asse storico-sociale
Ambrogio Mauri: un imprenditore vittima dell'Ndrangheta (2h)	Asse storico-sociale
Teatro "Binario 21 a Milano" Rappresentazione sulla deportazione degli ebrei (2h - 26 Gennaio)	Asse storico-sociale
Teatro "Fritz Haber e Clara Immerwahr" dialogo drammatico tra due ricercatori sull'uso della chimica per la produzione di gas tossici negli anni della Prima Guerra Mondiale (2h)	Asse scientifico tecnologico
Progetti ad adesione individuale	Vedere i singoli progetti

Indice

- 1. Composizione della classe
- 2. Analisi della situazione di partenza
 - 2.1 Ambito educativo
 - 2.2 Ambito cognitivo
- 3. Obiettivi trasversali
 - 3.1 Competenze chiave di cittadinanza
 - 3.2 Competenze assi culturali
- 4. Modalità di lavoro
- 5. Strumenti di verifica
- 6. Criteri generali di valutazione
 - 6.1 Numero delle verifiche previste per il trimestre
 - 6.2 Numero delle verifiche previste per il pentamestre
 - 6.3 Intese per la scansione temporale delle verifiche
- 7. Strategie per il sostegno, il recupero e il potenziamento delle eccellenze
- 8. Attività complementari ed integrative