



Liceo Scientifico "Curie"
Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2016-2017

Classe: 5CS

Indirizzo Scientifico

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO DI CLASSE

	DISCIPLINE	DOCENTI
1	ITALIANO	SAPORITI Anna Giulia
2	LATINO	SAPORITI Anna Giulia
3	STORIA	PALMIERI Antonio Carlo
4	FILOSOFIA	PALMIERI Antonio Carlo
5	INGLESE	ZANARDI Maria Carla
6	MATEMATICA	MAZZA Giovanna
7	FISICA	MAZZA Giovanna
8	SCIENZE NATURALI	SERGI Candelora
9	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	COLOMBO Mauro
10	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	RIMOLDI Villiam
11	RELIGIONE o attività alternative	COMPAGNONI Gabriele

Il Coordinatore di Classe

Prof.ssa _____
(Giovanna Mazza)

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Patrizia Neri

Tradate 22 settembre 2016



1. FISIONOMIA INIZIALE DELLA CLASSE

Numero complessivo degli studenti	23
Femmine	8
Maschi	15
Ripetenti (interni o esterni)	0
Nuovi inserimenti da altre scuole/ o indirizzi del Liceo	0

ANNOTAZIONI (*condizioni complessive degli alunni, prerequisiti, interessi, motivazioni, comportamenti, carenze disciplinari*)

Gli alunni, educati e corretti sia con gli insegnanti sia tra compagni, dimostrano in generale di possedere i prerequisiti necessari per affrontare l'ultimo anno di liceo, anche se, da quanto emerso nelle prime lezioni, non tutti hanno affrontato il lavoro proposto per i mesi estivi con la stessa precisione e puntualità. Alcuni degli alunni ammessi in quinta dopo la sospensione del giudizio sono invitati a colmare le fragilità ancora presenti nella loro preparazione chiedendo eventualmente interventi di recupero; il ritmo di lavoro sarà infatti da subito adeguato alla preparazione all'esame di stato.

Si auspica pertanto che una matura e consapevole partecipazione alle attività svolte in classe si rifletta in un autonomo ed efficace lavoro domestico, requisito indispensabile per arrivare al termine dell'anno scolastico con una preparazione organica in tutte le discipline.

2. PECUP in uscita dai LICEI;

CARATTERISTICHE, PIANO degli STUDI;

CONOSCENZE, ABILITA', COMPETENZE;

PROFILO dello STUDENTE in uscita dal LICEO SCIENTIFICO

2.1 FINALITA' EDUCATIVE, CULTURALI E PROFESSIONALI RELATIVE AL PROFILO DELLO STUDENTE

- consolidamento dell'autonoma capacità di giudizio;
- esercizio della responsabilità personale e sociale;
- elaborazione autonoma, l'impiego consapevole e creativo di conoscenze organicamente strutturate e abilità operative per una loro trasformazione in competenze;
- definizione di progetti, personali e professionali;
- consapevolezza della complessità dei problemi umani, morali, politici, sociali, economici, scientifici e tecnologici e argomentazione di risposte personali;
- consolidamento di sensibilità estetiche ed espressive;
- utilizzo di strumenti di metacognizione, linguistici e logici

3. RISULTATI di APPRENDIMENTO (COMPETENZE e OSA) riferiti alle DISCIPLINE del V anno

Si rimanda al PTOF



Liceo Scientifico "Curie"
Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2016-2017

4. MODALITA' di LAVORO e STRUMENTI di VERIFICA

MODALITA' di LAVORO	Discipline												
	ITALIANO	LATINO	STORIA	FILOSOFIA	SCIENZE NAT.	INGLESE	ARTE	MATEMATICA	FISICA	SCIENZE MOT.	RELIGIONE		
Lezione Frontale	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
Lezione Partecipata	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
Metodo Induttivo									X				
Lavoro di Gruppo										X			
Discussione Guidata			X			X					X		
Simulazione	X	X	X	X	X	X	X	X	X				

STRUMENTI di VERIFICA	Discipline												
	ITALIANO	LATINO	STORIA	FILOSOFIA	SCIENZE NAT.	INGLESE	ARTE	MATEMATICA	FISICA	SCIENZE MOT.	RELIGIONE		
Interrogazione	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X		
Interventi pertinenti			X	X	X	X	X			X	X		
Componimento Problema	X	X						X	X				
Prova di Laboratorio													
Questionario / Test	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X		
Relazione					X								
Esercizi	X	X				X		X	X	X			
Osservazione sistematica										X	X		



Le tipologie di prove da somministrare agli alunni sono quattro:

1. prova scritta a risposta aperta, composizione, saggio, relazione, comprensione del testo, risoluzione di problema, quesiti e/o esercitazione di matematica;
 2. prova strutturata e semistrutturata (risposta multipla, test, questionario)
 3. prova pratica, osservazione sistematica degli alunni in situazione (palestra, laboratorio, discussione in classe, esercitazione in classe, produzione di materiali);
 4. interrogazione, relazione di elaborati individuali e/o di gruppo alla classe
- Per le materie che prevedono 4 o 5 ore di lezione settimanali vengono somministrate almeno 3 prove nel primo quadrimestre e almeno 5 nel secondo; una prova per tipologia (anche miste), eccetto la 3^a tipologia che potrà essere adottata a discrezione del docente e, nel caso, sostituita con un'altra a sua scelta.
 - Per le materie che prevedono 1, 2 o 3 ore di lezione settimanali vengono somministrate almeno 2 prove nel primo quadrimestre e almeno 3 nel secondo, con l'obbligo di una prova orale per quadrimestre (4^a tipologia) e la possibilità di scelta tra le altre tre tipologie.
 - Educazione fisica e Storia dell'arte possono utilizzare per la tipologia 4^a uno scritto valido per l'orale.

5. CRITERI di VALUTAZIONE e di attribuzione dei CREDITI

Media dei voti III liceo IV liceo V liceo

M = 6	3-4	3-4	4 - 5
6 < M < 7	4-5	4-5	5 - 6
7 < M < 8	5-6	5-6	6 - 7
8 < M < 9	6-7	6-7	7 - 8
9 < M < 10	7-8	7-8	8 - 9

6. STRATEGIE per il RECUPERO e/o il POTENZIAMENTO

Sportello <i>help</i>
Attivazione I.D.E.I.
Recupero <i>in itinere</i>



7. ATTIVITA' COMPLEMENTARI e/o INTEGRATIVE

Rispetto all'individuazione della disciplina per il CLIL si rimanda la decisione dopo la riunione della commissione CLIL in programma il 29 settembre prossimo.

Attività integrative:

- *Per tutta la classe*
 - *Spettacolo "Così è se vi pare" di Luigi Pirandello presso il Teatro Grassi di Tradate il 23 novembre 2016*
 - *Uscita didattico-sportiva da definirsi nel corso dell'anno*
 - *Viaggio di istruzione di 3-4 giorni a Berlino (prima opzione) o a Trieste/parchi della Slovenia (seconda opzione)*
- *Ad adesione individuale*
 - *Corsa campestre il 27 ottobre 2016*
 - *Olimpiadi della matematica*
 - *Olimpiadi della fisica*
 - *Progetti proposti da Faberlab*
 - *Proposte di spettacoli teatrali in orario serale oppure domenicale*

8. EVENTUALI ALLEGATI RISERVATI (*Piani Educativi Individualizzati per alunni ADA o Piani Didattici Personalizzati per alunni con DSA*)

Non è presente, alla data odierna, alcun allegato riservato.



Liceo Scientifico "Curie"
Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2016-2017