



Liceo Statale "Marie Curie"
Tradate

**PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL
CONSIGLIO di CLASSE**

anno scolastico 2015/2016

Classe III CS

**Indirizzo
Scientifico**

**PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA
DEL CONSIGLIO DI CLASSE**

	DISCIPLINE	DOCENTI
1	ITALIANO	Prof. Giulia Adamoli
2	LATINO	Prof. Giulia Adamoli
3	INGLESE	Prof. Mariacarla Zanardi
4	STORIA	Prof. Angelo Viganò
5	FILOSOFIA	Prof. Angelo Viganò
6	MATEMATICA	Prof. Maria Glores Domenicali
7	FISICA	Prof. Maria Glores Domenicali
8	SCIENZE NATURALI	Prof. Sonia Sala
9	DISEGNO E ST. ARTE	Prof. Mauro Colombo
10	EDUCAZIONE FISICA	Prof. Roberto Formenti
11	RELIGIONE o attività alternative	Prof. Compagnoni Gabriele

Il Coordinatore di Classe

Prof. Giulia Adamoli

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Patrizia Neri

Tradate, 29 settembre 2015



1. FISIONOMIA INIZIALE DELLA CLASSE

Numero complessivo degli studenti	24
Femmine	10
Maschi	14
Ripetenti (interni o esterni)	
Nuovi inserimenti da altre scuole	

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

La classe appare interessata e disponibile al lavoro proposto. Trattandosi di un periodo dedicato ancora all'osservazione e al ripasso, gli insegnanti stanno verificando il livello di preparazione complessivo degli alunni; i lavori estivi assegnati sono stati verificati durante le lezioni curricolari.

Le prime prove scritte e orali consentiranno di effettuare misurazioni più precise dei livelli di apprendimento che paiono non del tutto omogenei.

Il lavoro didattico pertanto sarà volto a consolidare e potenziare le competenze di base su cui poggia il conseguimento dei nuovi obiettivi proposti per l'inizio del triennio.

2. PECUP (**PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE**) in uscita dai LICEI (vd. POF)

CARATTERISTICHE, PIANO degli STUDI (vd. POF Liceo scientifico)

CONOSCENZE, ABILITA', COMPETENZE (vd. POF Liceo scientifico)

PROFILO dello STUDENTE in uscita dal LICEO (Vd. POF Liceo scientifico)

(*si rimanda al POF; specificare solo eventuali osservazioni aggiuntive e/o di modifica e se nella classe risultano attivate opzionalità*)

3. RISULTATI di APPRENDIMENTO (COMPETENZE e OSA) riferiti alle DISCIPLINE del II Biennio (Vd POF)

(*si rimanda al POF indicando se si tratta di I o II biennio o di V anno; specificare solo eventuali osservazioni aggiuntive e/o di modifica da parte dei docenti delle singole discipline; a discrezione del singolo docente si possono aggiungere specifici allegati disciplinari*)

4. MODALITA' di LAVORO e STRUMENTI di VERIFICA

MODALITA'	Discipline
-----------	------------



di LAVORO	ITALIANO	LATINO	INGLESE	STORIA	FILOSOFIA	MATEMATIC A	FISICA	SCIENZE NAT.	DISEGNO E ST. ARTE	ED. FISICA	RELIGIONE			
Lezione Frontale	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Lezione Partecipata	X	X	X			X	X		X	X	X			
Metodo Induttivo	X	X						X			X			
Lavoro di Gruppo				X						X				
Discussione Guidata	X		X	X	X						X			
Simulazione														

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

Numero minimo di verifiche quadrimestrali scritte: si rimanda al pof



Numero minimo di verifiche quadrimestrali orali: 1

Come stabilito dal Collegio Docenti del 24/09/2013, secondo la CM 89 del 18/10/2012, per le classi del nuovo ordinamento ci si avvale del **voto unico al primo quadrimestre in tutte le materie.**

Le tipologie di prove da somministrare agli alunni sono quattro:

la 1^a comprende la prova scritta a risposta aperta, la composizione, il saggio, la relazione, la comprensione del testo, la risoluzione di problema, i

quesiti e/o l'esercitazione di matematica;

la 2^a comprende la prova strutturata e semistrutturata (risposta multipla, il test e il questionario)

la 3^a comprende la prova pratica, l'osservazione sistematica degli alunni in situazione (palestra, laboratorio, discussione in classe, esercitazione in classe, esercitazione con tablet, produzione di materiali);

la 4^a comprende la prova orale, l'interrogazione, la comunicazione di materiale preparato dalla 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

(si rimanda al POF; specificare solo eventuali osservazioni aggiuntive e/o di modifica)

6. STRATEGIE per il RECUPERO e/o il POTENZIAMENTO

Sportello help
Attivazione I.D.E.I. /AT.RI
Recupero in itinere settimana di gennaio

7. ATTIVITA' COMPLEMENTARI e/o INTEGRATIVE

(Ogni Consiglio di Classe indica le attività scelte, distinguendo quelle previste per tutta la classe, integrative del curricolare e di cui verificherà la ricaduta didattica da quelle ad adesione singola e "consigliate". Specificare, per ogni attività prevista per tutta la classe, il collegamento con gli assi culturali dell'obbligo, con l'insegnamento di Cittadinanza e Costituzione e, soprattutto al triennio, il legame tra tali attività, gli insegnamenti obbligatori e opzionali ed eventuali percorsi interdisciplinari)

Visita ad EXPO 9 ottobre 2015 (accompagnatori proff. Adamoli e Viganò)

Corsa campestre

Giochi di matematica

Giochi logici

Olimpiadi di matematica e fisica



Liceo Statale "Marie Curie"
Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2015/2016

Teatro "Dekamerock" con Luca Maciacchini (Aula magna)

Possibile spettacolo in lingua di Shakesperare (da concordare in caso di disponibilità di posti)

Uscita didattica di 1 giorno: Padova: la Cappella degli Scrovegni; visita guidata della città; visita all'Università e al Teatro anatomico (accompagnatori proff. Adamoli e Viganò)

Non si escludono altre iniziative da realizzare nel corso dell'anno scolastico qualora se ne presenti l'opportunità in relazione al programma svolto.

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

Si aggiorna il PDP dell'alunna Paganini Ester.