	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO			
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE			ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	EMISSIONE: 30.03.09	

ESAMI DI STATO
DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE
A.S. 2010/2011

- Indirizzo **BILINGUISMO** sez. **A**
- Docente coordinatore della classe prof.ssa Letizia Lombardo


Composizione del Consiglio di Classe:

	Docente	materia/e	firma del docente
	Fagnani Egidio	religione	
*	Gallazzi Rosa	Italiano, latino	
	Oldani Vilma	francese	
*	Crivelli Dario	inglese	
*	Somasca Sofia	storia, filosofia	
	Santamaria Angela	matematica, fisica	
	Lombardo Letizia	scienze	
	Protasoni Vincenza	Disegno, storia dell'arte	
	Moscheni Maurizio	Educazione fisica	

- Con l'asterisco sono contrassegnati i commissari interni.

Busto Arsizio, 2 maggio 2011

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 (Dott. Giulio Ramolini)

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	EMISSIONE: 30.03.09

1) PRESENTAZIONE DELLA CLASSE E SUO EXCURSUS STORICO

- n. complessivo degli studenti **19** M. **9** F. **10**
- risultato dello scrutinio finale dell'anno scolastico precedente:

N° studenti promossi	N° studenti non promossi	N° p romossi con debito formativo
18	0	4

L'alunna Scelsi Giulia ha frequentato il 4° anno in Gran Bretagna.

- **clima della classe:**

in tutto il triennio la classe è risultata animata da un positivo interesse per le discipline e da una forte determinazione nel raggiungere risultati medio-alti. Ha manifestato buoni rapporti interpersonali e collaborazione con i docenti ottenendo un positivo grado di socializzazione. L'interesse per le attività didattiche proposte è risultato soddisfacente e l'impegno nello studio è andato intensificandosi.

In generale il livello delle conoscenze risulta positivo, anche se non del tutto omogeneo per approfondimento e capacità di rielaborazione personale.

- **continuità didattica:**


intesa come stabilità del corpo docente, è stata garantita nel triennio in tutte le discipline ad eccezione del docente di matematica assente per malattia nel 1° quadrimestre del 4° anno sostituito da un insegnante supplente.

- **frequenza scolastica:**

la frequenza degli studenti è stata regolare.

- **presenza ed estensione degli elementi di flessibilità del curriculum, consentiti dall'autonomia didattica ed organizzativa:**

il curriculum ha rispettato il progetto di sperimentazione linguistica in atto nell'istituto per 13 allievi, gli altri studenti hanno frequentato il corso di studi di ordinamento.

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	

2) SINTESI DEL PERCORSO FORMATIVO

(ALLA DATA DELLA STESURA DEL DOCUMENTO)


- Tempi scolastici

2.1 Quadro orario classe V bilinguismo

Materia	ore
lingua e lettere italiane	4
lingua e lettere latine	3
lingua e letteratura inglese	3
lingua e letteratura francese	3
storia	3
filosofia	3
scienze nat., chimica,geo	2
fisica	3
matematica	3
disegno	2
religione	1
educazione fisica	2
Totale	32

2.2

Materie	n.ore svolte (a registro)	n. ore da svolgere (fino al termine delle lezioni)
Lingua e lettere italiane	90	20
Lingua e lettere latine	59	8
Lingua e letteratura francese	77	11
Lingua e letteratura inglese	97	19
Storia	74	12
Filosofia	89	11
Matematica	91	11
Fisica	80	15
Scienze	46	8
Disegno	54	10
Religione	25	3
Educazione fisica	48	8
TOTALI	830	136

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	

3) OBIETTIVI TRASVERSALI

3.1 Obiettivi formativi coerenti con quelli definiti nel P.O.F.

3.2 Obiettivi cognitivi:

- Conoscenze: vedi programmazione disciplinare
- Competenze: sono qui riportate quelle individuate nel documento di programmazione annuale dal consiglio di classe in data 26-11-2010 tra quelle indicate dal P.O.F


COMPETENZE TRASVERSALI DEL CONSIGLIO DI CLASSE
individuate sulla base dei "bisogni" della classe e delle sue caratteristiche.

comunicazione	scienza-ricerca	metodo	cittadinanza	progettualità - creatività	interazione
-Usare correttamente i linguaggi specifici -Produrre testi scritti - Esprimersi oralmente in maniera corretta	- Trasferire le conoscenze in contesti diversi	- Riorganizzare e sistematizzare dati e concetti in modo autonomo	-Consolidare consapevolezza critica	-progettare percorsi pluridisciplinari in vista dell'esame di stato	- Trasferire le conoscenze e le abilità acquisite

- Capacità: espressive, rielaborative, sintetiche, analitiche, logico-critiche

3.3 Obiettivi educativi e formativi: il consiglio di classe ha ripreso e confermato gli obiettivi educativo-formativi propri della sperimentazione linguistica:

- contribuire alla formazione umana, sociale e culturale dello studente mediante la conoscenza e la comprensione dei fenomeni socio-culturali e di modelli di comportamento diversi dai propri
- rafforzare una competenza comunicativa che consenta di muoversi adeguatamente in contesti e situazioni diverse ponendo particolare attenzione alla comunicazione orale e scritta e ai problemi relativi al linguaggio

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	

4) CONTENUTI PLURIDISCIPLINARI

(Tematiche, Obiettivi, Contenuti delle discipline coinvolte, Metodi, Strumenti di verifica, Criteri di valutazione, Tempi)

=====

5) METODI ADOTTATI E STRUMENTI UTILIZZATI NEL PERCORSO DI INSEGNAMENTO/APPRENDIMENTO

5.1 Metodi e strumenti didattici utilizzati dal Consiglio di Classe.

- a) Tipo di attività: lezione frontale, lavoro di gruppo, discussione, lezione dialogata, attività pratica e grafica, visite guidate.
- b) Modalità di lavoro: insegnamento per problemi, lezione/applicazione, analisi visiva.
- c) Materiali e strumenti: libri di testo ed altri libri, registrazioni, video, appunti-fotocopie.

5.2 Spazi utilizzati


Aula di classe, aule speciali, aule di proiezione, palestra, piscina, spazi esterni per la pratica sportiva.

5.3 Tempi

Coerentemente con le scelte del Collegio dei Docenti, l'anno scolastico è stato diviso in quadrimestri.

5.4 Attività di recupero e approfondimento.

I docenti hanno curato il superamento delle carenze disciplinari con interventi flessibili nell'ambito delle ore curricolari con possibilità di frequenza agli interventi di recupero organizzati dall'istituto (OASI). Sono state fornite indicazioni sull'organizzazione dei percorsi per il colloquio d'esame.

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	


6) VERIFICHE E VALUTAZIONI: CRITERI IMPIEGATI

6.1 Tipologie delle prove realizzate nel corso dell'anno scolastico;

- Prove scritte
- Prove orali
- Prove grafiche
- Prove pratiche
- Test disciplinari
- Due simulazioni di III prova degli Esami di Stato, secondo la tipologia B (febbraio- maggio)
- Due simulazioni della prima prova comuni alle classi V (novembre- maggio)
- Una simulazione della seconda prova comuni alle classi V (maggio)

6.2 Criteri seguiti e griglie utilizzate per la valutazione

- Metodo di studio
- Partecipazione all'attività didattica
- Impegno nel lavoro domestico
- Progressi compiuti rispetto al livello di partenza
- Conoscenze acquisite
- Competenze acquisite
- Griglie utilizzate con l'esplicitazione del livello di sufficienza (materiali allegati)

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	EMISSIONE: 30.03.09

7) ATTIVITA' CURRICOLARI ED EXTRACURRICOLARI ORGANIZZATE AUTONOMAMENTE DALLA CLASSE

7.1 Attività particolarmente significative (viaggi , visite di istruzione, orientamento, attività ginnico-sportiva stages, scambi culturali, partecipazione a progetti europei, ecc.) con obiettivi proposti e risultati conseguiti

Terzo anno:

Visita guidata a Parma e Castello di Fontanellato.

Visita guidata a Chiaravalle e Viboldone

Spettacolo teatrale con lezione su Pirandello presso il teatro Sociale.

Quarto anno:

Eremo di Santa Caterina e San Pietro a Brebbia.

Quinto anno:

Visita al Museo del Tessile e a ville liberty di Busto A., per un approfondimento storico-economico e artistico della situazione di Busto a fine 1800-inizi 1900.

Partecipazione a udienza di processo sulla mafia presso il tribunale di Busto. .

Visita all'osservatorio astronomico di Varese.

Visita a Casale Litta: Comunità del Cenacolo (VA)

ATTIVITA' DIDATTICHE


Terzo anno:

La classe ha effettuato un laboratorio di scrittura di articoli di giornale, con lezioni teoriche e pratiche svolte da due giornalisti della "Prealpina", per circa un mese; a conclusione, sono stati pubblicati articoli degli studenti sul giornalino scolastico e su "Numero zero", giornale dei giovani di Gallarate.

7 studenti (Brogioli, Reguzzoni, Restaino, Messori, Origgi, Scelsi, Oteri) hanno partecipato ad una learning week su "L'intelligenza emotiva" presso Porlezza.

Quarto anno:

- la classe ha scelto, anzichè effettuare la gita di più giorni, di realizzare un progetto volto all'orientamento e all'inserimento nel mondo del lavoro: dopo un lavoro sul sè (6 ore di attività di gruppo con un'esperta orientatrice) e sul mondo del lavoro (4 ore con esperta), gli studenti, in base alla personale predisposizione, hanno effettuato uno stage di 2 settimane, nel mese di Marzo, presso diverse aziende, con il tutoraggio di tre docenti del C.d.C.
- circa metà classe ha partecipato alla settimana di accompagnamento di malati a Lourdes

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO		
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE		ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	EMISSIONE: 30.03.09

- 3 studenti (Gariglio, Marconato, Zarantonello) hanno partecipato ad una learning week su "I sommersi e i salvati" presso il Teatro Sociale di Busto A.
- Partecipazione di 3 studenti (Gariglio, Aresi, Chiari) alla GIORNATA DI PRIMAVERA 2010 del FAI
- 13 studenti hanno conseguito la certificazione DELF B1
- 11 studenti hanno conseguito la certificazione PET


Quinto anno:

- L'interesse dello studente Gariglio Stefano ha coinvolto la classe in un progetto che, partendo dal cinema d'animazione, ha esercitato gli studenti ad organizzare percorsi interdisciplinari, in vista dell'Esame di Stato. Stefano Gariglio ha preparato per i compagni una dispensa di circa 20 pagine, dopo aver consultato testi in sull'argomento, circa la storia del cinema d'animazione, fornendo anche indicazioni sui siti dove reperire filmati. La classe ha scelto di affrontare i seguenti percorsi, attraverso un'attività di gruppo: i linguaggi; la guerra e la bomba atomica; uomo, tecnologia e natura; comunicazione di massa. Due esperti, Fabio Bozzetto e un suo collega, hanno visionato i lavori degli studenti e parlato di cinema d'animazione, in un intervento di 4 ore. Il progetto è stato effettuato nel mese di gennaio, nelle ore di Lettere.
- Partecipazione di 2 studenti (Aresi, Chiari) alla GIORNATA DI PRIMAVERA 2011 del FAI
- Partecipazione di 2 studenti al progetto Tutori (Scelsi, Landoni)
- Balletti e coreografie per le Arturiadi, organizzati completamente dagli studenti
- 8 studenti hanno conseguito la certificazione FIRST di Cambridge
- 3 studenti hanno conseguito la certificazione AUTOCAD corso base
- 3 allieve (Marconato, Distante, Giordano) hanno seguito sin dalla 1^ un'attività musicale presso l'istituto per due volte al mese
- 3 studenti (Scelsi, Giordano, Distante) hanno partecipato ad iniziative di volontariato (assistenza a disabili ed anziani)
- La classe ha partecipato ad iniziative di agenzie specializzate nell'orientamento universitario: ALPHA TEST
- La classe ha partecipato ad incontri con professionisti e studenti laureandi e laureati
- Molti hanno collaborato alla realizzazione di articoli sul giornalino scolastico: La voce degli studenti

Nel triennio:

- 1- Progetto On the road: incontri con esperti in campo giuridico-sanitario e visita a reparti dell'Ospedale (da parte di 16 allievi);
- 2- circa metà classe iscritta ad AVIS e AIDO
- 3- Progetto 98: incontri con persone che ha subito gravi conseguenze dopo incidenti stradali (da parte di 11 allievi)

Gli studenti hanno manifestato una partecipazione motivata a tutte le attività indicate

	LICEO SCIENTIFICO STATALE "A.TOSI" – BUSTO ARSIZIO			
	ESAMI DI STATO DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE			ESD
	EDIZIONE 1	REVISIONE 3	EMISSIONE: 30.03.09	

ALLEGATI

1) **Programmazioni disciplinari**, con le seguenti indicazioni:

cognome e nome del docente, disciplina insegnata, libri di testo adottati, obiettivi didattici, contenuti disciplinari, metodi e strumenti, modalità di verifica, criteri di valutazione.

2) **Esempi di "simulazione di terza prova"**:

N. : 2

3) **Griglie di valutazione**:

- prima prova
- seconda prova
- terza prova
- orale

4) **Altro**: =====