

A.S.2010-2011 SINTESI RELAZIONI FINALI RESP. ATTIVITA'

	ATTIVITA	Esperto/responsabile	Ore attività totali x classi	
<b>LETTERE BIENNIO</b>	Linguaggio cinematografico	Prof. Sonzini	4 ore x 27 alunni	Conferenze complessivamente gradite. Alcune perplessità sulla collocazione pomeridiana degli incontri che limitano la verifica della ricaduta didattica degli interventi
	Giovani alianti	Prof. Feliziani	3 classi	
	Lettura quotidiano		3 classi	
<b>LETTERE TRIENNIO</b>	Lab. di scrittura argomentativa	Nicola Spinelli	8 ore x 30 studenti	
	Conf. Tolstoj	Prof. Novello	23 alunni	
	Il romanzo da Cervantes a Manzoni	Corrado Bologna	79 alunni	
	Lecture Gozzano,	Silvia Bottini	2 ore x 34 alunni	
	L'opera italiana dall'800 al risorgimento	Andrea Malnati	2 ore x 46 alunni	
	Musica vocale nel Rinascimento	Veronica Copello e coro "Sesquialtera"	2 ore x 18 alunni	
	Scrittura giornalistica	Alfredo Pallavisini	4 ore x 32 alunni	
<b>MATEMATICA E FISICA</b>	Matematiche esemplari 1	Dott. Bramanti	44 alunni x 3 ore	Valutazione positiva di tutte le attività. Non è stata fatta la conf di Astronomia per le classi quinte perché impegnati già in numerose conferenze La relatività per le classi quarte è rimandata al prossimo anno
	Matematiche esemplari 2	Dott. Bramanti	24 alunni x 3 ore	
	Metodo sperimentale	dott. Beghi	38 alunni x3 ore	
	Fisica del caos	Prof. Guarneri	19 alunni x 3 ore	
	Fisica nucleare	Prof. Vandone	45 alunni x 2 ore	
	Fisica medica	Prof. Novario	9 classi quinte	
	Logica e fondamenti	Dott. Palladino	8 alunni x 3 ore	
	Fondamenti della matematica	Dott. Palladino	12 alunni x 3 ore	
	Approfondimento seconde	Iannone	13 alunni	
	Progetto LuNa	Università Como	5 classi quarte 6 classi quinte	
	Premio Filippini		5 partecipanti 2 studenti premiati	
	Progetto Shadowing		1 alunno	
<b>SCIENZE</b>	Biologia molecolare	Arreghini, Damiano Magnani	16 ore x34 studenti	Non effettuata conf. di geologia, corso Microbiologia e preparazione giochi chimica Valutazione positiva delle attività
	Scienza e vita		8 ore x 4 classi	
	Ass. Gemma rara		4 ore x 4 classi	
	Conf. Astronomia	Dott. Moretti Turri	36 alunni	
	CusMiBio	Sperimenta Biolab	3 classi quarte 1 classe terza	
<b>FILOSOFIA E STORIA</b>	Corso logica cl. 3	Prof. Giannitrapani	4 ore x 13 studenti	Valutazione positiva. Dare maggiore pubblicità e visibilità a Prsismi
	Giornata della memoria		2 ore x 38 studenti + 5B	
	Escher	Prof. Fiegna e Miglierina	2 ore 35 studenti	
	Carlo Cattaneo	Prof. Minazzi	2 ore 35 studenti	
	La natura	Prof. Radice	2 ore 22 studenti	
	Individualismo	Prof. Trevisin	2 ore x 22 studenti	
	Filosofarti (Gallarate)	Aplologia di Socrate di Platone	4 terze	
	Fisica e filosofia	Dott. Moia	2 ore x 27 studenti	
	Progetto Giovani pensatori	Insubria/Liceo Ferraris	Classi 4 e 5 C	
<b>EDUCAZIONE FISICA:</b> Campionati studenteschi	Prismi		400 copie	
	Atletica leggera		202	
	Corsa campestre		29	
	Sci		200	
	Nuoto		32	
Tennis da tavolo		12		
Tornei esterni	3 contro 3 basket		8	
	Trofeo Noseda pallavolo		24	
Tornei interni	Calcetto masch e femm		240	
	Basket		125	
	Pallavolo		170	
	Classe sportiva		1i 3F	
	First	Resp. Stefanati	96 studenti x 45 ore a corso	
	Fast first	Stefanati	11 studenti x 15 ore	

<b>LINGUE</b>	Advanced	Stefanati	8 studenti x 27 ore	da proporre agli alunni delle classi prime
	Certif.tedesco	Varani Esp. Est.	4C 1 alunno certificato	
	Conf-	ufficiale esercito inglese	2 ore Classi quinte	
	Corso lingua spagnola		12 Alunni classi prime	
	Corso lingua tedesca		13 alunni classi prime	
	Scambi culturali e referente studenti stranieri	Cecon	2 studentesse in Australia 4 studenti non italofoni	Prossimo anno 1 studente Approntato materiale PEP. Coordinamento con resp. Provincia per studenti stranieri
	Settimana studio		5 classi per inglese 1 classe per tedesco	
	Intercultura	Freni	2 studentesse brasiliane	Evitare studenti della stessa nazionalità nella stessa scuola
<b>DISEGNO</b>	Lab. Beni culturali	Prof. Pegoraro, prof. Pizzolante, Prof. De Bernardi, Prof. Gallesi	18 ore x 240 circa studenti	Tre conferenze non attivate
<b>RELIGIONE</b>	Conf. Bioetica	4 Docenti Insubria	Tutte le classi quinte	Positivo
	Incontro Molina		2 ore 4 classi prime	
<b>OLIMPIADI</b>	Matematica	98 biennio 161 triennio		Buon livello degli studenti. Problema della sorveglianza
	Fisica		30 studenti	Positivo
	Scienze		18 biennio 54 triennio	Terzo classificato alla fase regionale 1 studente biennio quarto a fase nazionale
	Chimica			Non attivate
<b>LABORATORI</b>	lingue	Cavalieri	300 ore	Utilizzare il lab al quarto piano solo per visione film
	Chimica	Arreghini	300 ore	Positivo ma urge incrementare organico tecnici
	biologia		200 ore	
	Fisica	Albrigi	413ore	positivo
	Informatica	Albrigi	Multilab1 324 ore Multilab 2 579 ore	Necessita tecnico esperto a tempo pieno
	Audivisivi		Video 1 piano 518 ore Video 3 piano 492 ore	Necessità tecnico referente . non si sono conteggiate le ore con televisore in classe
<b>GIS</b>		Rasi	1 spettacolo+ 1 estivo	Attività ridotta: fine GIS Si propone abbonamento a ciclo spettacoli ad Auditorium e/o Scala
<b>ECDL</b>		Cattaneo Gallesi	117 studenti 8 corsi	positiva
<b>RACCORDO SCUOLA MEDIA</b>		Iannone	4 incontri Attivazione salone orientamento	Formulare un nuovo progetto continuità costituendo una commissione pluridisciplinare del Liceo
<b>BIBLIOTECA</b>	7 docenti x 237 ore Resp. Cigolini	450 prestiti compreso riviste		Interventi per l'accoglienza classi prime Incrementati i prestiti
<b>EDUCAZIONE STRADALE</b>	Patentino	Bianchi.	2 corsi 65 alunni	Progetti gratuiti
	Prevenzi.infortuni	CSA Polizia stradale	4D 4H	
<b>VOLONTARIATO</b>		Cattaneo	54 alunni	Positivo anche il giudizio degli enti in cui gli studenti operano
	Approfondimento	Servizio civile	47 alunni	
<b>GALILEO</b>		Sonzini	32 alunni x quattro numeri	Già individuati nuovi capiredazione.
<b>CORO</b>		Cigolini Cadario	28 studenti x 50 ore	Molto positivo. Prevedere uno spettacolo che possa coinvolgere tutta la scuola, eventualmente al mattino
<b>LAB. TEATRALE</b>	ProgettoLAIV	Nicora,Pegoraro, Di Fino, Franzato	15 studenti x 45 ore 3 spettacoli	
<b>ALUNNI DSA</b>		Damiano	7 alunni	Predisposto materiale PEP
<b>EDUCAZIONE ALLA SALUTE</b>		Leotta	Ricerca ESPAD Questionario sulle dipendenze 5 classi	Non realizzati due progetti (Camelet e lo sportello agroalimentare) per mancanza disponibilità