Iniziative ed attività integrative

Accanto alle attività curricolari, l'Istituto promuove le seguenti iniziative:

Progetto Accoglienza: l'attività favorisce l'inserimento e la partecipazione degli studenti alla nuova realtà scolastica.

Progetto Alternanza Scuola-Lavoro: prevede periodi di attività presso istituzioni ed enti del territorio per completare e collegare la formazione in aula con l'esperienza pratica, favorendo un apprendimento efficace e flessibile.

Stage universitari: l'iniziativa, svolta in collaborazione con l'Università degli Studi di Urbino, prevede la partecipazione di studenti ad attività laboratoriali presso alcuni dipartimenti scientifici ed anche incontri con docenti universitari all'interno dell'istitutor

Olimpiadi di Fisica, Chimica, Scienze Naturali, Matematica,

Informatica, Lingua straniera, Italianono dell'Istituto

Prevenzione del disagio: attività di consulenza individuale e di gruppo con esperti.

Attività di recupero e di approfondimento.

Progetto corso inglese con certificazione: l'attività offre agli studenti la possibilità di conseguire una certificazione del livello di competenza raggiunto, spendibile all'interno dell'Unione Europea; l'attestazione è rilasciata da Enti certificatori (University of Cambridge Local Examinations Syndicate) riconosciuti e accreditati a livello internazionale e universitario.

Soggiorni-studio in paesi di lingua Inglese.

Visite guidate e viaggi di istruzione: le iniziative sono organizzate in coerenza con le finalità formative dei vari in

Convenzione con l'Università di Urbino per il riconoscimento di crediti formativi (alfabetizzazione informatica, ECDL, certificato di conoscenza linguistica livello B2).

Orientamento Universitario e al mondo del lavoro: l'iniziativa intende favorire la conoscenza delle attitudini personali di ogni studente per una scelta consapevole degli studi universitari - anche attraverso preiscrizioni guidate - e per un costruttivo orientamento verso il mondo del lavoro.

dirizzi.

Attività sportive: si praticano calcio, nuoto, pallavolo, pallacanestro, atletica leggera con tornei di Istituto, in preparazione dei campionati studenteschi.

Attività culturali: Laboratorio Teatrale: esperienza significativa per l'espressione di sé e del proprio mondo, Laboratorio archeologico, "Adotta un monumento".

Giovedì del cittadino: gli uffici della Scuola sono aperti fino alle ore 17.00.

L'Istituto offre i seguenti indirizzi:

LICEO SCIENTIFICO

LICEO SCIENTIFICO (Scienze applicate)

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

LICEO DELLE SCIENZE UMANE (Economicosociale)

Finalità dell'insegnamento

I corsi presenti nell'Istituto intendono offrire una preparazione culturale solida ed articolata, finalizzata ad acquisire una formazione mentale ampia, flessibile e diversificata nelle competenze.

I percorsi proposti forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà in una prospettiva adeguata sia al proseguimento degli studi sia all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro.

Prospettive professionali e scelte universitarie

I diplomi rilasciati a conclusione del percorso di studi di ciascun indirizzo permettono di accedere a tutte le facoltà universitarie. Consentono inoltre di partecipare ai concorsi per impieghi presso le amministrazioni statali, comunali, provinciali, regionali, Enti, Banche ed uffici privati e pubblici.

IL'Istituto è accreditato presso la Regione Marche per l'organizzazione di corsi di formazione post-diploma e per adulti con Fondi europei e pubblici.

Liceo Scientifico "LAURANA"

9

Liceo delle Scienze Umane "BALDI"

Via Pacioli e Via Giro del Cassero
URBINO

Telefono: 0722 4430/320293

Fax: 0722 322860

Sito Web: www.liceolaurana.gov.it

E-mail: psps050002@istruzione.it

Aule speciali e strutture didattiche

Due sedi: in via Pacioli e in via Giro del Cassero.

Ciascuna sede è dotata di:

un laboratorio di informatica con numerose postazioni e connessione internet;

un laboratorio di Fisica;

un laboratorio di Chimica e Scienze Naturali;

un aula video;

una biblioteca informatizzata con libri moderni e antichi;

aule con video proiettori o lavagne lim;

Ogni aula è dotata di connessione alla rete di istituto e a Internet ed è predisposta per ricevere trasmissioni via satellite.

Nella sede Laurana sono presenti:

un Laboratorio di Lingue;

un' aula da disegno;

un'aula per riunioni ed assemblee (Aula Magna)

E' in allestimento un museo con strumentazione scientifica del '800-'900.



Liceo Scientifico

L'indirizzo offre una preparazione ampia e articolata e consente, attraverso la connessione fra cultura scientifica e umanistica di acquisire la preparazione, la flessibilità e le competenze specifiche richieste nel campo dello studio e nel mondo del lavoro.

Il corso intende sviluppare la relazione fra il pensiero scientifico e quello filosofico-storico-letterario sottolineando l'apporto delle singole discipline nel quadro della formazione liceale, globale della persona.

In particolare tale indirizzo favorisce l'acquisizione dei contenuti e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali.

SCIENTIFICO: PIANO DI STUDI (nuovo ordinamento - classi prime, secon-							
	Tipo di prova	1º biennio		2° biennio			
discipline del piano di studio		1º anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno	
		ore settimanali					
Lingua e letteratura italiana	scritto-orale	4	4	4	4	4	
Lingua e cultura latina	scritto-orale	3	3	3	3	3	
Lingua e cultura straniera	scritto-orale	3	3	3	3	3	
Storia e Geografia	orale	3	3				
Storia	orale			2	2	2	
Filosofia	orale			3	3	3	
Matematica*	scritto-orale	5	5	4	4	4	
Fisica	scritto-orale	2	2	3	3	3	
Scienze naturali**	scritto-orale	2	2	3	3	3	
Disegno e storia dell'arte	orale-grafico	2	2	2	2	2	
Scienze motorie e sportive	orale-pratico	2	2	2	2	2	
Religione cattolica o Attività alternative	orale	1	1	1	1	1	
Totale ore		27	27	30	30	30	

^{*} con Informatica al primo biennio

Nota: nel prospetto viene presentato un orario con unità di sessanta minuti. Si potrebbero avere variazioni dello stesso attuando una modularizzazione per esigenze organizzative o didattiche al fine di implementare l'offerta formativa

Liceo Scientifico

(opzione Scienze applicate)

L'indirizzo fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche ,fisiche, chimiche, biologiche, all'informatica e alle loro applicazione. laboratoriali. Permane un forte impianto Liceale che permette di far interagire compiutamente la formazione umanistica con quella scientifica..

Il corso collega gli aspetti culturali con i metodi della tecnologia fornendo una solida preparazione scientifica.

E' indicato particolarmente per quanti vogliono proseguire gli studi negli ambiti delle scienze matematiche, informatiche, fisiche, chimiche e biologiche.. Non precludendo però la possibilità di successo nelle facoltà umanistiche.

SCIENTIFICO: PIANO DI STUDI DELL'OPZIONE SCIENZE APPLICATE
(autorizzato ma non attivato nell'a.s. 2013/2014 per numero non adequato
di iscrizioni)
ar iscrizioni)

		1º biennio		2º biennio		
discipline del piano di studi	tipo di prova	1º anno	2º anno	3° anno	4° anno	5° anno
		ore settimanali				
Lingua e letteratura italiana	scritto-orale	4	4	4	4	4
Lingua e cultura stranie- ra	scritto-orale	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	orale	3	3			
Storia	orale			2	2	2
Filosofia	orale			2	2	2
Matematica	scritto-orale	5	4	4	4	4
Informatica	scritto-orale	2	2	2	2	2
Fisica	scritto-orale	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	scritto-orale	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'ar- te	orale-grafico	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	orale-pratico	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	orale	1	1	1	1	1
Totale ore		27	27	30	30	30

Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Nota: nel prospetto viene presentato un orario con unità di sessanta minuti. Si potrebbero avere variazioni dello stesso attuando una modularizzazione per esigenze organizzative o didattiche al fine di implementare l'offerta formativa.

Liceo delle Scienze Umane

L'indirizzo permette di conoscere e comprendere i principali campi di indagine delle scienze umane - con particolare attenzione ai luoghi dell'educazione, ai servizi alla persona, al mondo del lavoro - e di familiarizzare con le principali metodologie relazionali e comunicative.

La formazione è completata dallo studio delle discipline scientifiche e della lingua straniera.

Il corso è particolarmente consigliato a quanti hanno intenzione di continuare gli studi negli ambiti della comunicazione sociale e della formazione.

LICEO DELLE SCIENZE UMANE (classi prime, seconde, terze e quarte) 1º hiennio 2º hiennio

		1° biennio		2° biennio		
discipline del piano di studio	Tipo di prova	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
		ore settimanali				
Lingua e letteratura italiana	scritto-orale	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	scritto-orale	3	3	2	2	2
Storia e Geografia	orale	3	3			
Storia	orale			2	2	2
Filosofia	orale			3	3	3
Scienze umane*	scritto-orale	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	orale	2	2			
Lingua e cultura straniera	scritto-orale	3	3	3	3	3
Matematica**	scritto-orale	3	3	2	2	2
Fisica	orale			2	2	2
Scienze naturali***	orale	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	orale			2	2	2
Scienze motorie e sportive	orale-pratico	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	orale	1	1	1	1	1
Totale ore		27	27	30	30	30

*Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia

con Informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Nota: nel prospetto viene presentato un orario con unità di sessanta minuti. Si potrebbero avere variazioni dello stesso attuando una modularizzazione per esigen ze organizzative o didattiche al fine di implementare l'offerta formativa

Liceo delle Scienze Umane

(opzione Economico-sociale)

L'indirizzo si caratterizza per l'ampia presenza di discipline appartenenti alle scienze umane e sociali e per lo studio delle scienze giuridiche ed economiche, permettendo sia di cogliere nessi ed interazioni fra tali insegnamenti, sia di riflettere sulle problematiche socio-economiche contemporanee.

Il percorso formativo è indicato a quanti sono interessati ad approfondire gli studi sia nel campo della formazione, sia nei settori della giurisprudenza e dell'economia.

La conoscenza di due lingue straniere favorisce l'accesso allo studio e al mondo del lavoro in ambito nazionale ed europeo.

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE 2º biennio discipline del piano di 3° 4° tipo di prova 1° anno | 2° anno anno anno anno ore settimanali Lingua e letteratura scritto-orale italiana 3 Storia e Geografia 2 Storia orale 2 Filosofia orale Scienze umane* scritto-orale 3 3 Diritto ed Economia scritto-orale 3 3 politica Lingua e cultura scritto-orale 3 3 straniera 1 Lingua e cultura scritto-orale straniera 2 3 3 3 Matematica** scritto-orale 2 2 2 Scienze naturali*** orale 2 2 Storia dell'arte Scienze motorie e 2 2 orale-pratico sportive Religione cattolica o orale Attività alternative 30 27 27 30

*antropologia, metodologia della ricerca, psicologia e sociologia

* con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Nota: nel prospetto viene presentato un orario con unità di sessanta minuti. Si potrebbero avere variazioni dello stesso attuando una modularizzazione per esigen ze organizzative o didattiche al fine di implementare l'offerta formativa.

^{*} Biologia, Chimica, Scienze della Terra