

Scheda Descrittiva Del Progetto

INFORMATICA

A.S. 2017/2018

Scuola	Primaria/Secondaria 1° Grado	
Linguaggio Mediale	Visivo digitale	X
	Audio digitale	X
	Linguaggi espressivo-artistici	

Titolo: Didaclick	
Campi/Discipline coinvolti: Tecnologia	
Classe/I Coinvolte: Scuola Primaria (classi terze, quarte, quinte) - Scuola Secondaria 1° Grado	
Referente/i : docenti interni	
<p>Descrizione Del Progetto: La finalità del Progetto è l'acquisizione delle competenze digitali degli alunni. Con esso si vogliono motivare ed incentivare gli studenti all'approfondimento delle conoscenze e allo sviluppo delle abilità e delle competenze della società della conoscenza, necessarie oltre che al successo scolastico, all'apprendimento lungo tutto l'arco della vita ed allo sviluppo di un nuovo e più esteso concetto di cittadinanza.</p> <p>Viene proposta una didattica innovativa con l'uso delle tecnologie multimediali anche in riferimento agli aspetti del PNSD.</p>	
Tipologia	Extracurricolare
Periodo/Durata	a.s. 2017-2018
Risorse	Interne: docenti
Materiali	Computer. Stampante. Programmi per le esercitazioni. Piattaforma di e-learning
Obiettivi	<p>Alfabetizzazione informatica di base.</p> <p>Creazione, elaborazione e uso di testi e immagini.</p> <p>Acquisire il concetto di ipertesto e saper utilizzare un ipertesto.</p> <p>Saper progettare una semplice mappa di navigazione, creare link e navigare all'interno delle pagine.</p> <p>Saper usare Word per la produzione di documenti in formato HTML.</p> <p>Saper utilizzare una casella di posta elettronica</p> <p>Saper navigare in Internet.</p> <p>Acquisizione di conoscenze disciplinari, potenziamento e recupero con le nuove tecnologie.</p>
Strategie e metodi	Le attività che verranno proposte agli alunni costituiranno un percorso organico e integrato concordato con gli esperti dell'Università. Si seguirà l'approccio costruzionista e saranno privilegiate le forme del problem solving, del cooperative learning e del peer tutoring.
Verifica e Valutazione	<p>Le verifiche e la valutazione del percorso formativo verranno svolte sia in itinere che alla conclusione delle attività, e si avvarranno di momenti di verifica grafico-operativa, allo scopo di rilevare l'apprendimento maturato sia in termini di conoscenze che di sviluppo di competenze relative agli obiettivi.</p> <p>Saranno monitorate e poi valutate: motivazione, fattibilità, correttezza processuale, efficacia.</p> <p>La valutazione della effettiva riuscita del progetto e dell'arricchimento apportato alle attività curricolari potrà essere rilevata dall'osservazione anche del coinvolgimento degli alunni, nell'interesse e nella collaborazione dimostrati nello svolgimento delle attività proposte.</p> <p>L'esito della Competizione è parte integrante della valutazione stessa.</p>
Prodotto finale	<p>Produzioni multimediali</p> <p>Miglioramento esiti disciplinari</p>