

Istituto paritario A. B. Nobel

Programmazione di Geografia
Classe I LSU
Docente: Renata Papetti
a.s. 2018- 2019

OBIETTIVI DIDATTICI

COMPETENZE COMUNICATIVE

- Leggere e comprendere un documento scientifico
- Saper usare un lessico specifico

COGNITIVE

- Collocare eventi e processi nel tempo e nello spazio
- Selezionare, in un testo espositivo, le informazioni
- Capire le relazioni tra fenomeni naturali ed umani
- Saper investigare il rapporto uomo-ambiente
- Leggere le carte geografiche in tutti gli aspetti

PROCEDURALI

- Stabilire rapporti causa-effetto
- Organizzare le informazioni

CONTENUTI

MODULI BIMESTRALI

Settembre-ottobre

Il sistema uomo-ambiente e le sue articolazioni
Come l'uomo modifica l'ambiente

Novembre-dicembre

Continenti, climi e biomi
Il continente europeo

Gennaio-febbraio

Gli spazi dell'economia
La globalizzazione dell'economia e della cultura
Le istituzioni dell'Unione Europea

Marzo-aprile

Gli spazi rurali nell'economia tradizionale (evoluzione delle tecniche agricole, l'agricoltura nei paesi sviluppati e in quelli in via di sviluppo)

Gli spazi industriali (fasi storiche dello sviluppo industriale, localizzazione delle industrie, fattori di delocalizzazione)

Maggio

Le fonti di energia

Fonti rinnovabili e non

METODI

- lezione frontale
- lavoro di gruppo
- discussione

MATERIALI E STRUMENTI CHE SI INTENDONO UTILIZZARE

- libri di testo
- videoregistratore
- visite guidate

VERIFICA E VALUTAZIONE

Le verifiche verranno condotte con le seguenti modalità:

- prove orali/test

La valutazione quadrimestrale terrà conto di:

- livello individuale di conseguimento degli obiettivi in termini di conoscenze e in termini di competenze
- progressi compiuti rispetto al livello di partenza
- interesse
- impegno
- partecipazione al dialogo educativo

Roma 10.10.2018

Il docente
Prof Renata Papetti