

Guida allo studio del clima

- a) **PROGRAMMA DI STUDIO:** il capitolo 6.
- b) **TERMINI** di cui conoscere BENE il significato: quelli in grassetto maiuscolo azzurro.
Come studiare: cerca ciascun termine nel contesto in cui è inserito, leggi il paragrafo e ripeti ad alta voce il significato del termine. Ripeti questo esercizio a distanza di qualche ora o il giorno dopo; se non sei sicuro, ripetilo dall'inizio finché non li conosci tutti. *Attenzione:* è importante conoscere il significato dei termini, ma altrettanto importante è impiegare questi termini nell'esposizione degli argomenti!
- c) **CONOSCERE ED UTILIZZARE GLI STRUMENTI DELLA GEOGRAFIA: LE CARTINE**
- 1) Individuare sulla cartina muta dell'Europa le diverse aree climatiche/ambientali.
 - 2) Individuare sulla cartina muta dell'Italia le diverse aree climatiche/ambientali.
- d) **CONOSCERE I CONTENUTI**
Aiutati con le domandine presenti nel testo (“Faccio il punto” e “Mi metto alla prova”).
I concetti fondamentali da sapere assolutamente sono:
- 1) Gli elementi del clima: elenco e descrizione.
 - 2) I fattori del clima: elenco e descrizione.
 - 3) Le caratteristiche dei principali climi europei e degli ambienti ad essi associati (aiutati con la presentazione usata in classe!).
- e) **LE CAUSE E LE CONSEGUENZE**
- 1) In che modo influiscono sul clima i diversi fattori?
 - 2) Quali relazioni ci sono tra fattori ed elementi climatici?
 - 3) In che modo influiscono sul clima le caratteristiche del territorio europeo?
 - 4) In che modo influiscono sul clima le caratteristiche del territorio italiano?
 - 5) Quali influenze ha il clima sulle attività umane?
 - 6) Quali sono gli effetti dell'azione dell'uomo sul clima?
 - 7) Quali sono le conseguenze positive dell'effetto serra? E quelle negative?
- f) **CONFRONTARE**
- 1) Che differenza c'è tra “clima” e “tempo”?
 - 2) Che differenza c'è tra “fattori climatici” ed “elementi climatici”?
 - 3) Confronta i diversi climi europei, mettendone in luce affinità e differenze.

Queste sono solo alcune delle domande possibili... Prova ad inventarne altre tu.
Puoi utilizzare (anzi, te lo consiglio caldamente!) anche gli esercizi alle pagine 164-166.