

GEOGRAFIA IN TEDESCO

1° anno

Introduzione – termini geografici

Parlare del proprio paese in termini geografici
“Dizionario illustrato”

La terra

Il pianeta celeste, gli emisferi, equatore, meridiani e paralleli, distanze

Oceani e continenti

L'Europa: importanti fiumi e montagne, isole e penisole, capitali, rilievi, paesaggi

Cartografia: la scala, realtà e cartina, i punti cardinali, il reticolato

La Germania:

I principali paesaggi

La Germania – uno stato federale, i “Länder”

Popolazione e agglomerazioni

L'Austria: confini, “Länder”(regioni), montagne, fiumi e laghi

La deriva dei continenti

la teoria di Alfred Wegener e le conseguenze del movimento delle placche

Vulcani e vulcanismo

L'eruzione del Pinatubo (1991)

2° anno

Le zone climatiche con alcuni esempi

La zona tropicale

La foresta pluviale, i popoli indigeni (come Penan e Dajak, il disboscamento e la scomparsa della foresta pluviale, le conseguenze per il clima mondiale)

La savana (intorno al lago Victoria, l'utilizzo di questa terra ed i conflitti per l'utilizzo)

La coltivazione del riso nell'Asia monsonica

Le piantagioni tropicali: riso, canne da zucchero, banane

La zona subtropicale

Il deserto: deserti nel mondo, clima, i tuareg e le oasi (esempio Fachi), video sul "Sahara" (le carovane, disegni rupestri, l'oasi Fachi)

Allevamento di pecore e bovini nell'Australia, Cattle and Sheep stations.

Il continente dell'Australia ed il suo clima, la vegetazione

Il mediterraneo

La zona temperata

L'agricoltura (tradizionale e biologica) in Austria

Le montagne (turismo, agricoltura, economia forestale, trasporti)

Slavine e valanghe

3° anno

In città e in campagna – esempio “Waldviertel”(Austria)

Diverse città del mondo:

Vienna: breve storia, parti e funzioni delle diverse parti (lab. L'assedio dei turchi)

Toronto: le caratteristiche delle città americane e le particolarità di Toronto;

Gerusalemme: i quartieri e le diverse religioni e culture (lab.: storia di Gerusalemme dalla metà del 800 ad oggi)

Nuova Delhi: caratteristiche, crescita, problemi, contrasti lab. India (donne, caste, breve storia dell'indipendenza)

I servizi – il settore terziario

Diversi tipi di servizi

Il commercio: tipi di negozi da noi ed in Oriente

Il turismo

Trasporti e circolazione

Su strade e binari: la rete di comunicazione, linee ferroviari

Circolazione a Singapur – la rete di trasporto pubblico

Via nave: la via marittima di S. Lorenz, il porto di Rotterdam, vie d'acqua che attraversano l'Europa

4° anno

L'Unione Europea

Organi – membri, collaborazione, poteri, sede ecc.

Breve storia

Trattati importanti

L'unione monetaria

I nuovi stati membri

Il futuro

Europa (fisica)

Posizione e confini

Strutture geologiche

Rilievo

Il clima

Vegetazione

Il terreno

Risorse

5° anno

La crescita della popolazione nei paesi in via di sviluppo e nei paesi industrializzati

Dati sulla crescita nei diversi continenti

Le cause di un alto tasso di natalità

Tasso di natalità basso in Germania ed in altri paesi industrializzati e le conseguenze

La Russia: diminuzione della popolazione (cause e conseguenze, migrazione)

Aumento della popolazione attraverso la migrazione

Diverse forme di migrazione

Le cause della migrazione – Fattori “push” e “pull”

“Gastarbeiter” (lavoratori stranieri) in Germania

Urbanizzazione:

La città come spazio vitale

Crescita delle città e urbanizzazione: un fenomeno mondiale

Urbanizzazione negli stati industrializzati: le cause

Conseguenze: Sub-Urbanizzazione, problemi di circolazione e inquinamento

Metropoli e formazione di quartieri marginali (slums) nei paesi in via di sviluppo

Possibili strategie per rendere più vivibili le città in paesi industrializzati ed in paesi in via di

sviluppo