



**ANNO SCOLASTICO: 2015-2016**

**PROGRAMMA EFFETTIVAMENTE SVOLTO**

Insegnante: Prof.ssa Micaela Degiovanni

**CLASSE: 1H Liceo Scientifico Bilingue**

Materia d'insegnamento: **Storia e Geografia**

**STORIA**

- Introduzione allo studio della storia (che cosa è la storia, fatti e protagonisti, tempi e spazi, la spiegazione della storia)
- La Preistoria (periodizzazione)
  - Paleolitico
  - Neolitico (agricoltura e domesticazione e loro conseguenze, rivoluzione urbana, invenzione della scrittura)
- Le civiltà mesopotamiche (principali caratteristiche)
- La civiltà egizia
- La civiltà cretese tra storia e leggenda
- La civiltà micenea
- La civiltà greca
  - L'età oscura
  - L'età arcaica (*poleis*, colonie, scrittura, opliti, legislatori e tiranni)
  - Caratteristiche della società greca
  - Un modello di *polis*: Atene e sua evoluzione
  - Un modello di *polis*: Sparta e l'uguaglianza dei pochi
  - L'impero persiano e le guerre greco – persiane
  - La crisi della *polis*
- L'ascesa di Filippo il Macedone
- Alessandro Magno e il sogno di un impero universale
- I regni ellenistici
- Caratteristiche della civiltà ellenistica
- La civiltà etrusca
- La civiltà romana



- Le origini di Roma tra storia e leggenda
- L'età monarchica
- La società tra monarchia e repubblica (patrizi, plebei, clienti)
- Le istituzioni tra monarchia e repubblica (comizi e senato)
- L'economia della Roma arcaica
- La religione
- Le magistrature di Roma repubblicana
- Le lotte tra patrizi e plebei
- L'espansione di Roma nella penisola italiana
- L'organizzazione in municipi, colonie e federati
- La nascita della *nobilitas* e il *cursus honorum*
- Roma nel Mediterraneo: le guerre contro Cartagine
- L'assetto e l'organizzazione delle province

## GEOGRAFIA

### – Percorso sulla evoluzione demografica del pianeta e sull'urbanizzazione (trimestre)

#### 1. *Il pianeta scoppia?* (pagg. 148-151)

- grafico sulla crescita della popolazione mondiale dal 10000 a.Cr.
- proiezioni per il futuro
- la teoria della transizione demografica
- invecchiamento della popolazione
- carta tematica sui livelli di accrescimento della popolazione mondiale
- le parole della demografia (schede arancione e verde pagg. 150-151)
- il *papy boom*
- il ruolo dell'Africa nel futuro

#### 2. Confronto di articoli di giornali sulle problematiche della crescita della popolazione (quaderno elettronico – GEO 1)

- *L'Onu rivede i dati demografici: nel 2100 l'Africa supererà Cina e India*
- *Demografia, i giovani sotto i 24 anni sono un miliardo e 800 milioni, insieme possono cambiare il futuro di tutti*
- *Un pianeta sempre più affollato*



- *Istat: popolazione in Italia a crescita zero. Saldo nascite-morti ai minimi dalla Grande Guerra*
  - *Popolazione mondiale a quota 10 miliardi nel 2050. L'India supererà la Cina entro quindici anni, boom Africa*
3. *Dove vive la popolazione: un Pianeta urbano* (pagg. 152-155)
- tasso di urbanizzazione (media mondiale – differenze regionali)
  - prima e seconda esplosione urbana
  - *bidonvilles, favelas, slums*
  - l'urbanesimo in Italia
  - carta tematica sull'urbanizzazione nel mondo
  - perché la città attrae
  - il problema della non autosufficienza delle città
  - l'idea di sviluppo urbano sostenibile (*Agenda 21*)
  - scheda lessicale pag. 155
4. *I dieci slums più grandi del mondo*
- <http://www.ispionline.it/it/informarsi-per-il-mondo/i-10-slum-piu-grandi-del-mondo>
5. Documentario *The human scale* (quaderno elettronico – GEO 2)
6. *Ad ogni città la sua funzione* (pagg. 156-159)
- diverse modalità di organizzazione del territorio urbano (foto pag. 156)
  - le funzioni urbane (di arricchimento, di responsabilità, di trasmissione)
  - area urbana, metropoli, area metropolitana, conurbazione, megalopoli
  - carta tematica sulle principali megalopoli mondiali (pag. 158)
7. Schede sul quaderno elettronico
- *La città e il raggio di influenza – diversi tipi di città* (GEO 3)
  - *Metropoli, arcipelaghi urbani e le megalopoli* (GEO 4)
  - *Le città nel mondo* (GEO 5)
  - *L'esplosione urbana cinese* (GEO 6)



**Liceo Scientifico e Classico Statale  
"G. Peano – S. Pellico" – CUNEO**



- **Lavoro a gruppi di mappatura dei paesi e delle aree francofone nel mondo con realizzazione di presentazioni in power point (pentamestre)**

Cuneo, lì 13/06/2016

Firma del Docente: Micaela Degiovanni