



PROGRAMMA di ECONOMIA POLITICA

CLASSE 3 B sia

DOCENTE: Prof.ssa Viccei Valeria

ANNO SCOLASTICO 2018/19

Introduzione all'economia politica

- Natura della scienza economica
- L'attività economica
- I soggetti economici
- I modelli e le leggi economiche.
- **I fenomeni economici:**
- produzione, lavoro, consumo, scambio.
- La domanda e l'offerta
- Beni complementari e succedanei
- La domanda in funzione del reddito
- Domanda elastica e rigida
- **Il sistema economico e le relazioni tra gli operatori economici:**
- il circuito economico
- La famiglia , il reddito il consumo ed il risparmio
- L'impresa e la sua organizzazione, l'impresa responsabile ed il bilancio sociale
- Lo Stato e le sue funzioni
- **Attività CLIL con madrelingua inglese**
- La globalizzazione
- Il consumo responsabile
- Il ruolo della pubblicità
- Le responsabilità del singolo e dell' impresa
- brain-storming e realizzazione power point sul tema
- **La finanza e i titoli finanziari**

- Azioni e obbligazioni
- UDA : visione del film “La grande scommessa” spiegazione dei termini (anche in lingua inglese) e approfondimenti sul mercato finanziario
- Glossario dei termini economici
- **L'economia capitalistica**
- Teorie classiche ed evoluzione storica
- **La teoria neoclassica della domanda**
- Utilità totale e utilità marginale
- La funzione di domanda (con grafico)
- Gli spostamenti della funzione di domanda nel piano
- La relazione reddito consumo
- La relazione con il prezzo degli altri beni
- **La teoria della produzione**
- I fattori produttivi
- L'impresa e le sue caratteristiche
- La funzione di produzione
- L'analisi dei costi medi e marginali (con grafico)
- **I sistemi di mercato**
- La concorrenza perfetta e monopolistica (i relativi grafici)
- Il profitto e l'extraprofitto
- L'oligopolio e il monopolio (i relativi grafici)
- L'equilibrio dell'impresa.
- Costi e ricavi.
- **Il Marketing.**
- L'importanza della conoscenza del mercato
- Le politiche di marketing

Brescia, _____

L'insegnante

.....

Gli studenti

.....

.....

.....

