

MATERIA: ECONOMIA

Insegnanti : Porrini Diamante
Salari Rita

MATEMATICA FINANZIARIA

Problemi sull'interesse semplice, formule dirette e formule inverse, impostazione del grafico utilizzo dei coefficienti. Le periodicità nell'arco di un anno, formula dell'accumulazione finale. Calcolo del reddito netto annuo.

Le annualità. Accumulazione iniziale e finale, calcolo della quota di reintegrazione e della quota di ammortamento, calcolo del debito residuo. Calcolo del reddito poliannuo

ECONOMIA

-Beni e bisogni definizione e classificazione

-Utilità definizione e classificazione, grafico dell'utilità marginale e analisi del grafico le scelte del consumatore.

-Costi definizione e classificazione, differenza tra costo e prezzo.

-Produzione definizione e analisi dei diversi tipi di produzione.

-Fattori della produzione e compensi corrispondenti, particolare riferimento al capitale definizione e classificazione

-Leggi della produzione: legge del minimo e legge della produttività decrescente

-Mercato: definizione vari tipi di mercato in relazione alla domanda e all'offerta, grafici della domanda e dell'offerta, la formazione del prezzo nel libero mercato relativo grafico. Beni a domanda e a offerta elastica.

-Commercializzazione, la fattura e la bolla d'accompagnamento compilazione delle stesse

-Banche: funzione delle banche, i mutui bancari caratteristiche generali come accedere al mutuo, il bonifico bancario compilazione, l'estratto conto.

-Modalità di pagamento utilizzo dell'assegno bancario, differenza tra assegno bancario e assegno circolare, compilazione.

-I tributi: classificazione distinzione tra tasse imposte e contributi. Classificazione e caratteristiche delle imposte. IRPEF, IVA, IUC generalità sul calcolo del reddito imponibile, considerazioni sugli oneri deducibili e sulle detrazioni d'imposta

GLI ALUNNI

IL DOCENTE