

Argomenti di ricerca e metodologia

Introduzione:

Fate un elenco (5-6 punti) di argomenti scientifici trattati relazioni/articoli di ricerca che avete letto di recente.



Immagine 1

Esercizio1:

Paragonate le vostre liste e discutete insieme: quale impatto possono avere i risultati di tali ricerche a livello pratico (sulla società, sull'economia, sul miglioramento dei metodi di insegnamento ecc.).

Cercate di trovare un collegamento tra le risposte a queste domande e problematiche che caratterizzano il mondo extra-accademico (la società in generale, le pratiche professionali in un settore specifico ecc.)

Vocabolari & frasi

Introdurre un argomento:

- •Il problema principale è...
- •Questa domanda riguarda ...

Affermare un fatto:

- •Non c'è nessun dubbio che...
- •È un dato di fatto che...
- •Nessuno potrà negare che ...
- •È noto che ...

Esprimere i pro e i contro:

- Da una parte... dall'altra invece...
- •Molte persone pensano che . . ., altri dicono che ..





- •Un argomento a favore/contro... è ...
- •Ad ogni modo, la domanda abbraccia due aspetti

Esprimere un dubbio:

- •Non sono convinto/-a ...
- •Credi davvero che ...?
- •Come possiamo sapere se ... ?

Esprimere argomenti:

- •Il motivo per cui dico ...
- Baso la mia argomentazione su ... / I miei argomenti sono fondati sul fatto che ...
- •Ciò è dovuto a ... / A causa di/del ...

Esercizio 2:

Scegliete insieme una ricerca le cui implicazioni secondo voi sono le più rilevanti e elaborate insieme possibili approcci metodologici per affrontarla. Valutate i vantaggi e gli svantaggi delle diverse procedure da voi pianificate.

Fonti

Immagine 1 https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Question_book-3.png

