

Prova d'esame:

1. definite e commentate l'equazione che descrive la contabilità della crescita. Quale interpretazione è possibile dare di questa relazione empirica sulla base del modello di Solow?
 2. Dimostrate graficamente l'affermazione che nel modello neoclassico due paesi contraddistinti da diversi livelli iniziali di (K/N) sono destinati a convergere purché tasso di risparmio e saggio di crescita della popolazione siano identici. Illustrate graficamente i differenziali di reddito procapite che emergono in stato stazionario quando i due tassi di crescita demografica divergono.
 3. Illustrate graficamente il nesso tra progresso tecnico e prodotto procapite di stato stazionario. Discutete dei fattori alla base del successo delle tigri asiatiche
 4. Descrivete graficamente l'effetto di una riduzione delle aspettative di inflazione sulla curva di Phillips di breve periodo. Commentate l'evoluzione della curva di Phillips italiana nel secondo dopoguerra. Come spiegarla?
 5. Illustrate graficamente (con un breve commento) come si determina il salario di equilibrio nel modello insider outsider. A quali condizioni si determina disoccupazione involontaria? Per quale motivo in questo caso le imprese non sarebbero comunque disposte ad assumere i disoccupati involontari a un salario inferiore a quello contrattato con gli insider?
 6. Derivate la AS da una curva di Phillips aumentata per le aspettative.
-