

ZADATAK

I Povežite odgovarajuće pojmove i definicije.

- | | | |
|--------------------------|--|---------------------|
| a) Granična (marginalna) | d) Kamata cena upotrebe vrednosti novca. | f) Novčana masa |
| b) Akumulacija | e) Stopa društvene akumulacije | g) Puna zaposlenost |
| c) Nominalna akumulacija | | |

1. prikupljanje, nagomilavanje sredstava kao budućih izvora za proširivanje proizvodnje. Izdvajanje novčanih sredstava iz dohotaka vlasnika u cilju proširivanja proizvodnje.
2. u potpunosti iskorišćeni resursi pri čemu se ostvaruje maksimalna obim proizvodnje.
3. odnos društvene akumulacije prema nacionalnom dohotku.
4. sklonost potrošnji iznos dodajne potrošnje nastale kao rezultat dodajne jedinice dohotka.
5. likvidna potraživanja nebankarskih sektora kod sektora banaka.

II Dopunite

1. Ako su investicije i potrošnja veći nego štednja javlja se _____ gep.
2. Ako cene opadaju, onda tražnja _____, a ponuda _____.
3. Ako je štednja jednaka nuli, potrošnja je jednaka _____.
4. Ako tražnja raste, onda cena _____.
5. Stopa porasta nacionalnog dohotka izračunava se _____.
6. Ostvarivanje niske i predvidive stope inflacije i poverenje u domaću valutu predstavlja _____.
7. Kamatna stopa zavisi _____.
8. Kada se akumulaciji (neto investicije) dodaju investicije koje se formiraju iz prikupljenih sredstava amortizacije su _____.
9. Investicije iz amortizacije obnavljaju se _____ i drugačije se nazivaju _____.
10. Marginalna sklonost štednji = $1 - \frac{\Delta Y}{\Delta S}$.
11. Postoje dva metoda za određivanje relanog nacionalnog dohotka. To su: _____.
12. Ako se štedi ceo nacionalni dohotak, stopa akumulacije je _____ %, a stopa potrošnje je _____ %.
13. Kod _____ poslova, kada je banka zajmodavac, naplaćuje se _____ kamata. Kod _____ poslova, kada je banka zajmoprimec, banka plaća _____ kamatu. Kod poslova platnog prometa, a to su _____ poslovi, banka naplaćuje _____.
14. Bruto investicije = _____.
15. Iznos dodajne štednje koja nastaje kao rezultat dodajne jedinice dohotka je _____.
16. Ako se postoji nezaposlenost faktora proizvodnje javlja se _____ gep.
17. Formula za stopu društvene potrošnje je _____.

III Tačno/Netačno

1. Na grafikonu Potrošnja+investicije kao odrednice nacionalnog dohotka, maksimalan nivo nacionalnog dohotka ostavaruje se u preseku linije $P_t + I$ i linije 45 stepeni.
2. Zbir gotovog novca i oročenog depoziti predstavljaju tzv. transakcijski novac.
3. Aktivni bankarski poslovi su kada je banka zajmodavac.
4. Ako imamo veće investicije, onda imamo manju štednjnu, što znači da postoji veća potrošnja, veća tražnja što će dovesti do povećanja obima proizvodnje. Ovo će dovesti do povećanog dohotka, što će voditi povećanju štednje.
5. Pasivna kamata je uvek veća od aktivne kamate.
6. Na svim tačkama linije 45 stepeni potrošnja je jednaka raspoloživom dohotku.
7. Gotov novac donosi minimalnu kamatu.
8. Realna akumulacija je upotreba novčanih sredstava za nabavku dodatnih proizvodnih činilaca kojima se proširuje proizvodnja.
9. Ako je očekivani profit od investicija na višem nivou od nivoa kamatne stope, investicija će se realizovati.
10. Povećanje kamatne stope dovodi do povećanja investicija.
11. Centralna banka ima ključnu ulogu i značaj u organizovanju, usmeravanju i regulisanju monetarnih tokova jedne nacionalne ekonomije.
12. Nekretnina je najlikvidnija raspoloživa imovina.
13. Ekonomija se nalazi u stanju privredne ravnoteže ako postoji jednakost nominalne akumulacije i neto investicija.
14. Pri postojanju deflacionog gep treba povećati agregatnu tražnju, odnosno ukupnu potrošnju, pri čemu bi došlo do povećanje nacionalnog dohotka.

IV Odgovorite na pitanja:

1. Grafički prikažite akumulaciju i investicije kao odrednice nacionalnog dohotka i objasnite slučaj kada je akumulacija veća od investicija.
2. Definišite nominalnu i realnu akumulaciju.
3. Grafički prikažite i objasnite krivu potrošnje i krivu akumulacije.
4. Grafički prikažite i objasnite inflacioni jaz.
5. Grafički prikažite i objasnite deflacioni jaz. (oba grafikona).

ZADACI:

Zadatak 1

Razmotrite konkurentno tržište na kojem su količine tražnje i ponude (na godišnjem nivou i izražene u milijardama) uz različite cene date u tabeli:

CENA	TRAŽNJA	PONUDA
8	70	10
16	60	30
24	50	50
32	40	70
40	30	90

Na osnovu podataka grafički prikažite tražnju i ponudu. A zatim na grafikonu označite ravnotežnu cenu i količinu? Objasnite kada i zašto se javljaju viškovi i manjkovi.

Zadatak 2

Izračunajte kamatnu stopu, ako je kamata 5000 dinara na pozajmljivi kapital od 1.000.000 dinara.

Zadatak 3

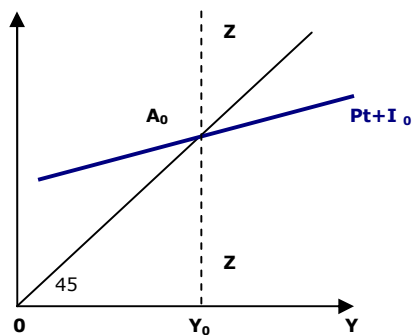
Banka ima sopstveni kapital u vrednosti od 3.000.000 dinara, dok je iznos deponovanog kapitala 22.000.000 dinara. Banka je plasirala tj. dala na kapital na zajam u vrednosti od 20.000.000 dinara. Banka zaračunava pasivnu kamatnu stopu od 4%, dok je aktivna kamatna stopa 6%. Banka je ostvarila prihod od platnog prometu u vrednosti od 300.000 dinara, dok su troškovi bili u vrednosti od 470.000 dinara. Izračunajte profitnu stopu banke na osnovu datih podataka.

Zadatak 4

Kilogram čokolade prodaje se za 400 dinara i proda se godišnje 5000 kg. Ukupna masa novca u opticaju je 500.000 dinara. Izračunajte brzinu opticaja novca i objasnite dobijen rezultat.

Zadatak 5

Na datom grafikonu dočrtajte potrebne linije i prikažite, odnosno, označite inflacioni i deflacioni geopolitički. Prikažite i ravnoteže i veličine nacionalnog dohotka. Objasnite i jedan i drugi jaz.



Zadatak 6

NOVAC GOSPOĐE PETROVIĆ

Gospođa Petrović je bila u turističkoj agenciji i tamo je videla ponudu za krstarenje brodom. Ona želi da ide na to luksuzno putovanje, jedini je problem što to krstarenje košta 130.000 dinara. Kod kuće ona pokušava da vidi koliko novca ima.

Ispraznila je svoju torbu i tu je našla 2.000 dinara u papirnim novčanicama i kovanicama. Još je našla u svom stanu 5.000 dinara. Ali to nije dovoljno da plati putovanje.

Setila se da ima otvoren tekući račun kod banke i da sa njega može da odmah podigne gotovinu. Izračunala je da je to 8.000 dinara. Dodala je i tu sumu na listu gde sabira novac sa kojim raspolaže. Ali ni to nije dovoljno da bi platila putovanje.

Ako sačeka sedam dana gospođa Petrović će moći da podigne još 15.000 dinara sa svog štednog računa. Za devedeset dana ona će moći da podigne 20.000 dinara sa svog oročenog računa. I za 120 dana ona može da podigne još 25.000 dinara sa izdvojenog računa. Gospođa Petrović takođe ima još 30.000 dinara ali ovaj novac je vezan na dve godine. Na kraju, ona razmišlja da proda deo svog nakita koje je ona čuvala nekoliko godina kako bi mogla da ode na krstarenje brodom za svoj odmor.

Pitanja:

U gore navedenim pasusima opisani su načini na koje gospođa Petrović može da prikupi neophodan novac da bi platila krstarenje brodom.

1. Navedite funkcije novca.
2. Prepoznajte iz teksta funkcije novca.
3. Iz svakog pasusa na osnovu teksta odredite koji novac kom novčanom agregatu pripada.