

Junior Inter Economics Model Papers

Economics, PAPER-I (Telugu Version)

సమయం: గం.3.00

మార్కులు: 60

గమనిక: కింది సూచనలను జాగ్రత్తగా చదవండి.

- i. విభాగం 'ఎ'లోని అన్ని ప్రశ్నలకు, విభాగం 'బి'లోని ఎనిమిది ప్రశ్నల్లో ఏవైనా ఆరింటికి, విభాగం 'సి'లోని మూడు ప్రశ్నల్లో ఏవైనా రెండింటికి సమాధానాలు రాయండి.
- ii. విభాగం 'ఎ'లోని క్రమసంఖ్య 1 నుంచి 10 వరకు ఉన్న 'అతి స్వల్ప' సమాధాన తరహావి, ఒక్కో ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు. ప్రతి సమాధానం 5 పంక్తులకు పరిమితం. ఈ ప్రశ్నలన్నింటికి తప్పనిసరిగా ఒకే చోట అదే వరసలో సమాధానాలు రాయాలి.
- iii. విభాగం 'బి'లోని క్రమసంఖ్య 11 నుంచి 18 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలు స్వల్ప సమాధాన తరహావి. ఒక్కొక్క ప్రశ్నకు నాలుగు మార్కులు. ప్రతి సమాధానం 20 పంక్తులకు పరిమితం.
- iv. విభాగం 'సి'లోని క్రమసంఖ్య 19 నుంచి 21 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలు దీర్ఘ సమాధాన తరహావి. ఒక్కొక్క ప్రశ్నకు ఎనిమిది మార్కులు. ప్రతి సమాధానం 60 పంక్తులకు పరిమితం.
- v. బి, సి విభాగాల్లోని ప్రశ్నలకు అవసరమున్న చోట పటాలు గీసి, భాగాలను గుర్తించండి.

సూచన: కింది వాటిలో ఏవైనా మూడు ప్రశ్నలకు 40 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి.

3 × 10 = 30 M

1. క్షీణోపాంత ప్రయోజన సూత్రాన్ని వివరించి, పరిమితులను పరిశీలించండి.
2. సంపూర్ణ పోటీలో ధర నిర్ణయాన్ని వివరించండి.
3. బహిర్గత ఆదాలు అంటే ఏమిటి? తరహాను అనుసరించిన ప్రతిఫలాల సూత్రాన్ని వివరించండి.
4. జాతీయాదాయాన్ని గణించే వివిధ పద్ధతులను వివరించండి.
5. కీస్ ఉద్యోగితా సిద్ధాంతాన్ని వివరించండి.

సూచన: కింది వాటిలో ఏవైనా ఎనిమిది ప్రశ్నలకు 20 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి.

8 × 5 = 40 M

6. ప్రయోజనం అంటే ఏమిటి? ప్రయోజనం రకాలను వివరించండి.
7. సూక్ష్మ, స్థూల అర్థశాస్త్రాల మధ్య తేడాలను తెలియజేయండి.

8. ఉదాసీనత వక్రరేఖల పద్ధతి ద్వారా వినియోగదారుడి సమతౌల్యాన్ని వివరించండి.
9. డిమాండ్ నిర్ణయించే అంశాలను వివరించండి.
10. రికార్డ్ భాటక సిద్ధాంతాన్ని వివరించండి.
11. ద్రవ్యోల్బణం అంటే ఏమిటి? ద్రవ్యోల్బణంలో రకాలను వివరించండి.
12. ద్రవ్యం ప్రాథమిక విధులను వివరించండి.
13. వివిధ ప్రభుత్వ రుణ విమోచన పద్ధతుల గురించి తెలపండి.
14. అర్థశాస్త్రానికి, గణాంక శాస్త్రానికి ఉన్న సంబంధాన్ని వివరించండి.
15. సగటు వ్యయరేఖ, ఉపాంత వ్యయరేఖ మధ్య ఉన్న సంబంధాన్ని తెలపండి.
16. జాత్యాంతర డిమాండ్ను పటం సహాయంతో వివరించండి.
17. ఏకసామ్య పోటీ లక్షణాలను తెలపండి.

సూచన: కింది వాటిలో ఏవైనా పదిహేను ప్రశ్నలకు 5 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి.

15 × 2 = 30 M

18. ఉత్పాదక వస్తువులు
19. మధ్యంతర వస్తువులు
20. గిఫెన్ వైపరీత్యం (లేదా) గిఫెన్ వస్తువులు
21. కార్డినల్ ప్రయోజనం
22. ఉత్పత్తి ఫలం
23. కృత్రిమ భాటకం
24. ద్రవ్యత్వం
25. సాధారణ బార్ పటం
26. ఓవర్ డ్రాఫ్ట్
27. లొరెంజ్ రేఖ
28. తలసరి ఆదాయం
29. పూర్తి వ్యాకోచత్వ డిమాండ్
30. సప్లై
31. ఉపాంత ఉత్పత్తి
32. వాయిదాల చెల్లింపు
33. వాస్తవిక వేతనం
34. బడ్జెట్ రేఖ
35. స్థూల లాభం
36. RBI
37. సమతౌల్య ధర