



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ

6 ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 003

2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ ಯು ಸಿ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ - 1

ವಿಷಯ: 22- ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80

ಸಮಯ: 3.00 ಗಂಟೆಗಳು

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು: 43

ಸೂಚನೆಗಳು: 1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಜಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

2. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು.

3. ಭಾಗ-'ಎ' ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.

4. ಭಾಗ-'ಎಫ್' ನಲ್ಲಿ ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಭಾಗ - ಎ

I. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(5x1=5)

1. ಸ್ಥಾನದರ್ಶಕ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ತುಷ್ಟಿಗುಣವನ್ನು

- (a) ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ (b) ಪ್ರತಿಫಲಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ
(c) ಶ್ರೇಣಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ (d) ಅನುಪಾತಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ

2. ಕಾಬ್-ಡಗ್ಲಾಸ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಬಿಂಬಕ

- (a) $q = (x, x)$ (b) $q = (x_1, x_2)$ (c) $q = (x_1^\alpha, x_2^\beta)$ (d) $q = (x_0, x_1)$

3. ಒಬ್ಬ ಪುಸ್ತಕ ಮಾರಾಟಗಾರನು ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ ಬೆಲೆ ರೂ. 20 ರಂತೆ 40 ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ.

ಮಾರಾಟಗಾರನ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವು

- (a) ರೂ. 100 ಆಗುತ್ತದೆ (b) ರೂ. 800 ಆಗುತ್ತದೆ (c) ರೂ. 300 ಆಗುತ್ತದೆ (d) ರೂ. 400 ಆಗುತ್ತದೆ

4. RBI ನೇರವಾಗಿ ಇವರೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

- (a) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ (b) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು (c) ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರು (d) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು

5. ಸಾಲದ ಸುಲಭ ಲಭ್ಯತೆಯು ಇದನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

- (a) ಉಳಿತಾಯ (b) ಹೂಡಿಕೆ (c) ಬಡ್ಡಿದರ (d) ಹೂಡಿಕೆ ಹಿಂತೆಗೆತ

II. ಅವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ.

(5x1=5)

(ತುಷ್ಟಿಗುಣ/ ಮಿಶ್ರ/ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ/ ಕುಗ್ಗುವಿಕೆ(ಇಳಿಕೆ)/ಕೂಲಿ/ ವಿರುದ್ಧ)

6. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳು _____ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳಾಗಿವೆ.

7. ಬಯಕೆಗಳನ್ನು ತೃಪ್ತಿಪಡಿಸುವ ಸರಕಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ _____

8. ಶ್ರಮದ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಛೇದಿಸುವ ಬಿಂದುವಿನಲ್ಲಿ _____ ನಿರ್ಧಾರವಾಗುತ್ತದೆ.

9. ಒಂದು ಉದ್ಯಮಘಟಕವು ಮಾಡಿದ ನಿವ್ವಳ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಅದರ _____ ಎನ್ನುತ್ತೇವೆ.

10. ದೇಶೀಯ ಕರೆನ್ಸಿ ರೂಪದಲ್ಲಿನ ವಿದೇಶಿ ಕರೆನ್ಸಿಯ ಬೆಲೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದನ್ನು ದೇಶೀಯ ಕರೆನ್ಸಿಯ _____

ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(5x1=5)

- | A | B |
|------------------------------|-----------------------------|
| a) ಪೂರಕ ಸರಕುಗಳು | i) $\bar{C} + \bar{I} + cY$ |
| b) $\pi =$ | ii) ಪೆನ್ನು ಮತ್ತು ಶಾಯಿ |
| c) ಗೃಹಕೃತ್ಯ ಸೇವೆಗಳು | iii) ಡರ್ಟ್ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ |
| d) ಅಂತಿಮ ಸರಕುಗಳ ಸಮಗ್ರ ಬೇಡಿಕೆ | iv) ಮಧ್ಯಂತರ ಸರಕು |
| e) ನಿರ್ವಹಣಾ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ | v) ಹಣರಹಿತ ವಿನಿಮಯ |
| | vi) TR- TC |

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಪದದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(5x1=5)

12. ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ನಿಯಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
13. ಪೂರೈಕೆ ಎಂದರೇನು?
14. ಆಡಂಸ್ಮಿತ್‌ರವರ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೃತಿಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
15. 'ಹಣದ ಚಲಾವಣೆಯ ವೇಗ' ಎಂದರೇನು?
16. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.

ಭಾಗ - ಬಿ

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(6x2=12)

17. ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಧ್ಯತಾ ಗಡಿ ಎಂದರೇನು?
18. ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದರ್ಶ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
19. ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ
20. ಸ್ಥಗಿತತೆಯ ಬಿಂದುವಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
21. ಇಬ್ಬರು ಉತ್ಪಾದಕರ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ $S_1(p) = p - 15$ ಮತ್ತು $S_2(p) = p - 20$ ಆದಾಗ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
22. ನಾಲ್ಕು ಉತ್ಪಾದನಾಂಗಗಳಾವುವು? ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಫಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
23. ತಪಶೀಲುಪಟ್ಟಿಯ ಶೇಖರಣೆ ಮತ್ತು ಕುಸಿತದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.
24. ಸೀಮಾಂತ ಉಳಿತಾಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ (MPS) ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಉಳಿತಾಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ (APS)ಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
25. ಯೋಜನಾ ಕಂದಾಯ ವೆಚ್ಚದ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
26. ಪ್ರಮಾಣಾನುಗುಣ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಕಂಪನ ಗ್ರಾಹಕವಾಗಿ ಏಕೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ?

ಭಾಗ - ಸಿ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(5x4=20)

27. ಕೇಂದ್ರೀಯ ಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
28. ಒಂದು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರು ಅನುಭೋಗಿಗಳು ಇದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಬೆಲೆಯ ವಿವಿಧ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಕಿಗೆ ಅವರ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಕಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿ.

P	D ₁	D ₂	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ
1	10	21	
2	9	19	
3	8	17	
4	7	15	
5	6	13	
6	5	11	
7	4	9	
8	3	7	

29. ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
30. ಉದ್ಯಮ ಘಟಕಗಳ ಮುಕ್ತ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ನಿರ್ಗಮನದಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಮತೋಲನದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮವೇನು? ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
31. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ದೇಶಗಳೆರಡರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ (ರಾಜ್ಯ) ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ವಲಯಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
32. ಹಣದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
33. $C=100+0.8Y$ ಮತ್ತು $I=300$ ಇದು ಒಂದು ಮುಚ್ಚಿದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯಾಗಿದ್ದು,
 ಎ) ಸಮತೋಲನ ಮಟ್ಟದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿ.
 ಬಿ) I ಯು 400 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆಂದು ಭಾವಿಸಿದರೆ, ಹೊಸ ಸಮತೋಲನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
34. ರಿಕಾರ್ಡೋನ ಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
35. ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳ ಪಟವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ - ಡಿ

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 20 ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (3x6=18)

36. ಸರಳ ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಬಿಂದುಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
37. ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ (TP), ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ (AP) ಮತ್ತು ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನ (MP) ರೇಖೆಗಳ ಆಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
38. ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದೇಶದ GDP_{MP} ಯು ರೂ. 2000 ಕೋಟಿ ಇದೆ ಎಂದು ಕೊಳ್ಳೋಣ. ವಿದೇಶಗಳಿಂದ ನಿವ್ವಳ ಉತ್ಪಾದನಾಂಗ ಆದಾಯ (NFIA) ರೂ.200 ಕೋಟಿ ಇದೆ. ಸವಕಳಿ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 350 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ನಿವ್ವಳ ಪರೋಕ್ಷ ತೆರಿಗೆಗಳ ಮೌಲ್ಯ (NIT) ರೂ. 300 ಕೋಟಿ ಇದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 a) NDP_{MP} ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 b) GNP_{MP} ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 c) NNP_{MP} ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 d) NNP_{FC} ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 e) ಯಾವುದನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?
 f) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯಕ್ಕಿಂತ GNP ಯು ಯಾವಾಗಲೂ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
39. ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
40. ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ದರ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವಿನಿಮಯ ದರಗಳ ಗುಣ ಮತ್ತು ದೋಷಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

ಭಾಗ -ಇ

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (2x5=10)

41. ಒಬ್ಬ ಅನುಭೋಗಿಯು ಎರಡು ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಲು ಬಯಸಿದ್ದು, X_1 ಸರಕಿನ ಬೆಲೆ ರೂ.6 ಮತ್ತು X_2 ಸರಕಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 8 ಆಗಿದೆ. ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯ ರೂ. 120 ಆಗಿದ್ದಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- (a) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ X_1 ಸರಕನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
- (b) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ X_2 ಸರಕನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
- (c) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಕೆಳಮುಖ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಮುಖವಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
- (d) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತವೆಯೇ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲವೇ?
- (f) ಅನುಭೋಗಿಯು X_1 ಸರಕಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಘಟಕವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಬಯಸಿದರೆ X_2 ಸರಕನ್ನು ಬಿಟ್ಟುಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರಿಯೇ?
42. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಕ್ಕೆ ಒಂದು ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ರಚಿಸಿ ಮತ್ತು ರೇಖಾಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲನ ಬಿಂದು, ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ, ಸಮತೋಲನ ಪ್ರಮಾಣ, ಅಧಿಕ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಪೂರೈಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

P	QD	QS
1	60	20
2	50	30
3	40	40
4	30	50
5	20	60

43. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಉತ್ಪಾದನಾ ಹಂತಗಳು	ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ	ಮಧ್ಯಂತರ ಸರಕುಗಳ ಬಳಕೆ	ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆ
ಗೋಧಿ (ರೈತ)	3500	0	---
ಹಿಟ್ಟು (ಗಿರಣಿಯವನು)	---	3500	1300
ಬ್ರೆಡ್ (ಬೇಕರಿಯವನು)	6000	---	1200
ಚಿಲ್ಲರೆ ಅಂಗಡಿ (ಮಾರಾಟಗಾರ)	---	6000	1000
ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆ			---

ಭಾಗ -ಎಫ್

ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲ ಚೇತನ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

42. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮತೋಲನ, ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ, ಸಮತೋಲನ ಪ್ರಮಾಣ, ಅಧಿಕ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಪೂರೈಕೆಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ
43. GDP_{MP} , NDP_{MP} , GNP_{FC} , NNP_{MP} ಮತ್ತು NNP_{FC} ಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.



GOVERNMENT OF KARNATAKA
KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSEMENT BOARD
6th CROSS, MALLESHWARAM, BENGALURU-560 003
2025-26 II PUC MODEL QUESTION PAPER- 1

Subject: 22 - Economics
Time: 3.00 Hours

Maximum Marks: 80
No. of Questions: 43

- Instructions:** 1. Write the question numbers legibly in the margin.
2. Answer for the questions should be continuous.
3. For PART - 'A' questions, only the first written answers will be considered for evaluation.
4. In PART - 'F', alternative questions are given for visually challenged students.

PART - A

I. Choose the correct answer. **(5×1=5)**

1. Ordinal utility analysis expresses utility in
a) Numbers b) Returns c) Ranks d) Ratios
2. Cobb-Douglas production function is
a) $q = (x, x)$ b) $q = (x_1, x_2)$ c) $q = (x_1^\alpha, x_2^\beta)$ d) $q = (x_0, x_1)$
3. A book seller sells 40 books at the price of Rs 20 each. The Total Revenue of the seller is
a) Rs.100 b) Rs. 800 c) Rs. 300 d) Rs. 400
4. RBI does not directly deal with
a) Central Government b) Commercial Banks
c) General Public d) State Governments
5. Easy availability of credit encourages
a) Savings b) Investment c) Rate of interest d) Disinvestment

II. Fill in the blanks by choosing correct answers from the bracket. **(5×1=5)**

(Utility/Mixed/Value added/Depreciation/Wage/Opposite)

6. In reality, all economies are _____ economies.
7. Want satisfying capacity of a commodity is _____
8. _____ is determined at the point where the demand for labour and supply of labour curves intersect.
9. The net contribution made by a firm is called its _____
10. An increase in the price of foreign currency in terms of domestic currency is called _____ of domestic currency.

III. Match the following.**(5×1=5)**

- | 11. | A | B |
|-----|----------------------------------|-----------------------------|
| a) | Complementary goods | i) $\bar{C} + \bar{I} + cY$ |
| b) | $\pi =$ | ii) Pen and Ink |
| c) | Domestic services | iii) Dirty floating |
| d) | Aggregate demand for final goods | iv) Intermediate good |
| e) | Managed floating | v) Non-monetary |
| | | vi) TR-TC |

IV. Answer the following questions in a sentence or a word.**(5x1=5)**

12. State the law that explains the short-run production analysis.
13. What is Supply?
14. Name the well-known work of Adam Smith.
15. What is 'velocity of circulation of money'?
16. State the meaning of Public production.

PART-B**V. Answer any six of the following questions in 4 sentences each.****(6x2=12)**

17. What is Production Possibility Frontier?
18. List out the factors that determine the Optimal choice of a consumer.
19. Name any two Short run costs.
20. Give the meaning of Shut down point.
21. Find out the Market supply when the supply curves of two producers are $S_1(p) = p - 15$ and $S_2(p) = p - 20$ respectively.
22. What are the four Factors of production? Mention their rewards.
23. Give the meaning of accumulation and decumulation of inventory.
24. Give the meaning of Marginal Propensity to Save (MPS) and Average Propensity to Save (APS).
25. Mention the components of plan revenue expenditure.
26. Why the Proportional income tax acts as automatic stabilizer?

PART-C**VI. Answer any five of the following questions in 12 sentences each.****(5x4=20)**

27. Write about Centrally planned economy.
28. Consider a market where there are two consumers and their demand for the goods at different price level is given as follows: Calculate the market demand for the good.

P	D ₁	D ₂	Market Demand
1	10	21	
2	9	19	
3	8	17	
4	7	15	
5	6	13	
6	5	11	
7	4	9	
8	3	7	

29. Explain the determinants of a firm's supply curve.
30. What is the implication of free entry and exit of firm on Market equilibrium? Briefly explain.
31. Discuss the role of the Government (State) and Household sectors in both developed and developing countries.
32. Write about the Legal definitions of Money.
33. $C=100+0.8Y$ and $I=300$ is the information given about a closed economy,
 - a) Calculate the Equilibrium level of income.
 - b) Suppose I increases to 400, find out the new equilibrium income.
34. Write about the Ricardian equivalence.
35. Write the Capital account components chart of Balance of Payments.

PART-D

VII. Answer any three of the following questions in 20 sentences each. (3x6=18)

36. Analyse the points of elasticity along a linear demand curve.
37. Explain the shapes of Total Product (TP), Average Product (AP) and Marginal Product (MP) curves.
38. Suppose the GDP_{MP} of a country in a particular year was Rs. 2000 crores. Net Factor Income from Abroad (NFIA) was Rs. 200 crores. The depreciation was Rs. 350 crores and the value of Net Indirect taxes (NIT) was Rs. 300 crores. Answer the following.
 - a) Find out the NDP_{MP}
 - b) Find out the GNP_{MP} .
 - c) Find out the NNP_{MP} .
 - d) Find out the NNP_{FC} .
 - e) Which one is called as National Income?
 - f) Is GNP always greater than National Income?
39. Explain the Open market operations.
40. List out the merits and demerits of Flexible and Fixed exchange rate system.

PART-E

VIII. Answer any two of the following project and assignment oriented questions.

(2x5=10)

41. A consumer wants to consume two goods, the price of good X_1 is Rs.6 and the price of good X_2 is Rs.8. The consumer's income is Rs.120. Answer the following.

- How many X_1 goods a consumer can consume if the entire income is spent on that good?
- How many X_2 goods a consumer can consume if the entire income is spent on that good?
- Is the slope of budget line downward or upward?
- Are the bundles on the budget line equal to the consumer income or not?
- If consumer wants to have more of X_1 good, X_2 good has to be given up. Is it true?

42. Draw a diagram for the following table and identify the equilibrium point, equilibrium price, equilibrium quantity, excess demand and excess supply in the diagram.

P	QD	QS
1	60	20
2	50	30
3	40	40
4	30	50
5	20	60

43. Find out the missing values in the following table.

Production Levels	Total Production	Intermediate Goods used	Value Added
Wheat (Farmer)	3500	0	---
Flour (A Miller)	---	3500	1300
Bread (Baker)	6000	---	1200
Retail Shop (Seller)	---	6000	1000
Gross Value Added (GVA)			---

Part-F

For Visually challenged students only

42. Give the meaning of market equilibrium, equilibrium price, equilibrium quantity, excess demand and excess supply.

43. Expand GDP_{MP} , NDP_{MP} , GNP_{FC} , NNP_{MP} and NNP_{FC} .
