



Register Number :

--	--	--	--	--	--

Subject Code : 22 (NS)

**ECONOMICS**

(Kannada and English Versions)

Time : 3 Hours 15 Minutes]

[Total No. of questions : 51]

[Max. Marks : 100

(Kannada Version)

- ಸೂಚನೆಗಳು : 1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.  
2. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು.

ಭಾಗ-ಎ

I. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5 × 1 = 5)

1) ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಉದಾಹರಣೆ?

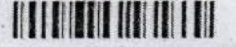
- a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ      b) ಅನುಭೋಗೀಯ ವರ್ತನೆ  
c) ನಿರುದ್ಯೋಗ              d) ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರ

2) ಒಂದು ಆದಾನದ ಪ್ರತಿಘಟಕದ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತೇವೆ.

- a) ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನ      b) ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ  
c) ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ              d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

3) ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯು ಲಂಬಾಂತರವಾಗಿದ್ದಾಗ ಪೂರೈಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವು

- a)  $es = 1$                       b)  $es > 1$   
c)  $es = 0$                       d)  $es = \infty$



4) 1936 ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ J.M. ಕೇನ್ಸ್‌ರವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೃತಿ

- ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಸಂಪತ್ತು
- ಉದ್ಯೋಗ, ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಹಣದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ
- ಬಡ್ಡಿ ಸಿದ್ಧಾಂತ
- ಉದ್ಯೋಗ ಸಿದ್ಧಾಂತ

5) MPC ಯ ಮೌಲ್ಯವು

- 1 ಮತ್ತು 2ರ ನಡುವೆ ಇರುತ್ತದೆ
- 0 ಮತ್ತು 1ರ ನಡುವೆ ಇರುತ್ತದೆ
- 2 ಮತ್ತು 4ರ ನಡುವೆ ಇರುತ್ತದೆ
- 0 ಮತ್ತು 0.5ರ ನಡುವೆ ಇರುತ್ತದೆ

II. ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5 × 1 = 5)

- ಕೇಂದ್ರೀಯ ಯೋಜಿತ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.
- ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ನಿವ್ವಳ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಅದರ \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಹಣ ಪಾವತಿಸಿದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸರಕುಗಳ ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.
- \_\_\_\_\_ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟನ್‌ಪುಡ್ಸ್ ಸಮ್ಮೇಳನ ನಡೆಯಿತು.



III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5 × 1 = 5)

- | 11) | A                             | B                           |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|
| a)  | ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಲಾಭದ ಸಾಧ್ಯತೆ i)      | ವಿಶಾಲ ಹಣ                    |
| b)  | ತಪಶೀಲು ಪಟ್ಟಿ                  | ii) ಕಾಗದದ ಚಿನ್ನ             |
| c)  | M <sub>3</sub> M <sub>4</sub> | iii) Y-C                    |
| d)  | ಉಳಿತಾಯ                        | iv) ಹೊಸ ಉದ್ಯಮ ಘಟಕಗಳ ಆಕರ್ಷಣೆ |
| e)  | SDR                           | v) ದಾಸ್ತಾನಿನ ಚಲಕ            |

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಒಂದು ಪದದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5 × 1 = 5)

- 12) ಸಂಖ್ಯಾಸೂಚಕ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಏನೆಂದು ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ?
- 13) ಕೆಲಜನಸ್ವಾಮ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.
- 14) ಆರ್ಥಿಕ ಏಜೆಂಟರು ಎಂದರೆ ಯಾರು?
- 15) FRBMA - ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- 16) ನಿರ್ವಹಣಾ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.

**ಭಾಗ-ಬಿ**

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂಭತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(9 × 2 = 18)

- 17) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಬಜೆಟ್ ಗಣದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 18) ಬೇಡಿಕೆಯ ನಿಯಮ ತಿಳಿಸಿ.
- 19) ಪ್ರತಿಫಲದ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



- 20) ಸದವಕಾಶ ವೆಚ್ಚದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿ.
- 21) ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- 22) ಶ್ರಮದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕೂಲಿಯು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ?
- 23) ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಹರಿವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿ.
- 24) ಬಾಹ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಏನೆಂದು ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 25) ಹಣದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 26) ಹೂಡಿಕೆ ಗುಣಕದ ಅರ್ಥನೀಡಿ. ಅದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 27) ಮಿತವ್ಯಯದ ವಿರೋಧಾಭಾಸದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 28) ಮುಕ್ತ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೂರು ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 29) ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 30) ಜನರು ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯವನ್ನು ಏಕೆ ಬೇಡುತ್ತಾರೆ?

### ಭಾಗ-ಸಿ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಏಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ಅಂಕಗಳು) (7 × 4 = 28)

- 31) ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಧ್ಯತಾ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 32) ಬದಲಿ ಸರಕುಗಳು ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸರಕುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಬರೆಯಿರಿ.
- 33) ಸಮ ಉತ್ಪನ್ನ ರೇಖೆಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 34) ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯ ನಿರ್ಧಾರಕಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



- 35) ಬೆಲೆಯ ಮಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 36) ಸ್ವಾಮ್ಯಯುತ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 37) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ದೇಶಗಳೆರಡರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ (ರಾಜ್ಯ) ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ವಲಯದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 38) ಯೋಜಿತವಲ್ಲದ ತಪಶೀಲುಪಟ್ಟಿಯ ಶೇಖರಣೆ ಮತ್ತು ಕುಸಿತವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿಶದಪಡಿಸಿ.
- 39) RBI ನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 40) ಅನುಭೋಗ ಬಿಂಬಕವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 41) ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳ ಪಟವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

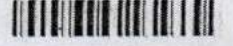
**ಭಾಗ-ಡಿ**

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.  
(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 6 ಅಂಕಗಳು) (4 × 6 = 24)

- 42) ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
- 43) ಸರಕಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕವು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸರಕಿನ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

ಪ್ರಮಾಣ (Q)	0	1	2	3	4	5	6	7	8
ಬೆಲೆ (P)	52	44	36	31	26	22	19	16	13

ಪ್ರಮಾಣ (Q)	0	1	2	3	4	5	6	7	8
ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (TC)	10	60	90	100	102	105	109	115	125



- a) MR ಮತ್ತು MC ಅನುಸೂಚಿ.
- b) ಯಾವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ MR ಮತ್ತು MC ಗಳು ಸಮವಾಗಿರುತ್ತವೆ?
- c) ಉತ್ಪನ್ನದ ಸಮತೋಲನ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಸರಕಿನ ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ.
- d) ಸಮತೋಲನದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಲಾಭ.
- 44) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 45) ಸಮಗ್ರ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಅನನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 46) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಠೇವಣಿ ಮತ್ತು ಸಾಲ (ಪತ್ತು) ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೇಲೆ ಚಿನಿವಾರ ಲಾಲನ ಕಥೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 47) ವೆಚ್ಚದ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 48) ಚಿನ್ನದ ಪ್ರಮಿತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

### ಭಾಗ-ಇ

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 5 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (2 × 5 = 10)

- 49) ಒಬ್ಬ ಅನುಭೋಗಿಯು ಎರಡು ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾಳೆ. ಬಾಳೆಹಣ್ಣಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 5 ಮತ್ತು ಮಾವಿನಹಣ್ಣಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 10 ಆಗಿದ್ದು, ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯ ರೂ. 40 ಆಗಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- a) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಬಾಳೆಹಣ್ಣನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
- b) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾವಿನಹಣ್ಣನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?



- c) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಕೆಳಮುಖ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಮುಖವಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
- d) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತವೆಯೇ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲವೇ?
- e) ಒಂದು ಬಾಳೆಹಣ್ಣನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಮಾವಿನಹಣ್ಣನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರಿಯೇ?

50) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಘಟಕಗಳು

Factor - 1	TP	MP <sub>1</sub>	AP <sub>1</sub>
0	0	0	0
1	10	-	10
2	24	-	12
3	40	16	13.33
4	-	10	-
5	-	6	11.2
6	57	1	9.5

(ಅಂಧ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ )

ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ, ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನ, ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನದ ಅರ್ಥ ವಿವರಿಸಿ.

51) ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚವನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಮುಂಗಡಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿ.



## (English Version)

- Instructions :** 1. Write the question numbers **legibly** in the margin.  
2. Answer for **the** questions should be continuous.

**PART – A**

- I. Choose the correct answer. Each question carries 1 mark. (5 × 1 = 5)
- 1) Which of the following is an example of micro economic study?
    - a) National income
    - b) Consumer behaviour
    - c) Unemployment
    - d) Foreign trade
  - 2) The change in output per unit of change in the input is called
    - a) Marginal product
    - b) Average product
    - c) Total product
    - d) None of the above
  - 3) When the supply curve is vertical the elasticity of supply is
    - a)  $es = 1$
    - b)  $es > 1$
    - c)  $es = 0$
    - d)  $es = \infty$
  - 4) In 1936 British economist J.M. Keynes published his celebrated book
    - a) Wealth of nations
    - b) General theory of employment interest and money
    - c) Theory of interest
    - d) Theory of employment
  - 5) Value of MPC lies between
    - a) 1 and 2
    - b) 0 and 1
    - c) 2 and 4
    - d) 0 and 0.5





II. Fill in the blanks. Each question carries 1 mark. (5 × 1 = 5)

- 6) In a centrally planned economy all the important decisions are made by \_\_\_\_\_.
- 7) It is assumed that in a perfectly competitive market an \_\_\_\_\_ is at play.
- 8) The net contribution made by a firm is called as its \_\_\_\_\_.
- 9) Non – paying users of public goods are known as \_\_\_\_\_.
- 10) The Bretton woods conference held in the year \_\_\_\_\_.

III. Match the following. Each question carries 1 mark. (5 × 1 = 5)

- | 11) A                                 | B                           |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| a) Possibility of super normal profit | i) Broad money              |
| b) Inventory                          | ii) Paper Gold              |
| c) $M_3 M_4$                          | iii) $Y - C$                |
| d) Savings                            | iv) Attraction of new firms |
| e) SDR                                | v) Stock variable           |

IV) Answer the following questions in a sentence / word. Each question carries 1 mark. (5 × 1 = 5)

- 12) What do you mean by cardinal utility analysis?
- 13) Give the meaning of oligopoly market.



- 14) Who are economic agents?
- 15) Expand – FRBMA.
- 16) Give the meaning of managed floating.

### PART – B

V. Answer **any nine** of the following questions in **4** sentences **each**. Each question carries **2** marks. **(9 × 2 = 18)**

- 17) Write the differences between budget line and budget set.
- 18) State the law of demand.
- 19) Mention the types of returns to scale.
- 20) Give the meaning of opportunity cost with example.
- 21) Define equilibrium price and quantity.
- 22) How wage is determined in labour market.
- 23) Distinguish between stock and flow. Give examples.
- 24) What do you mean by externalities? Mention its types.
- 25) Mention the two motives of demand for money.



- 26) Give the meaning investment multiplier. Write its formula.
- 27) Give the meaning of Paradox of thrift.
- 28) Mention the three linkages of open economy.
- 29) Mention the types of Balance of Trade.
- 30) Why do people demand foreign exchange?

**PART – C**

VI. Answer **any seven** of the following questions in **12** sentences.  
Each questions carries **4** marks. **(7 × 4 = 28)**

- 31) Briefly explain production possibility frontier.
- 32) Write the differences between substitutes and complements.
- 33) Explain Isoquant with the help of the diagram.
- 34) Explain the determinants of a firm's supply curve.
- 35) Write a note on Price Ceiling.
- 36) Briefly explain monopolistic competitive market.



- 37) Explain the role of The Government (State) and Household sector in both developed and developing countries.
- 38) Illustrate unplanned accumulation and decumulation of inventories with examples.
- 39) Briefly explain the functions of RBI.
- 40) Briefly explain consumption function.
- 41) Write the chart of components of capital account.

### PART – D

VII. Answer **any four** of the following questions in **20** sentences. Each question carries **6** marks. **(4 × 6 = 24)**

- 42) Explain the features of indifference curves with the help of diagrams.
- 43) The market demand curve for a commodity and the total cost for a monopoly firm producing the commodity is given by the schedules below. Use the information to calculate the following.

Quantity	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Price	52	44	36	31	26	22	19	16	13

Quantity	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Total cost	10	60	90	100	102	105	109	115	125

- (a) The MR and MC schedules
- (b) The quantities for which the MR and MC are equal
- (c) The equilibrium quantity of output and the equilibrium price of the commodity
- (d) The total revenue, total cost, and total profit in equilibrium



- 44) Explain the market supply curves with the help of diagrams.
- 45) Explain the macro economic identities.
- 46) Write the story of Goldsmith Lala on the process of deposit and loan (credit) creation by commercial banks.
- 47) Explain the classification of expenditure.
- 48) Write a short note on the gold standard.

### PART – E

VIII. Answer **any two** of the following Project and Assignment oriented questions. Each question carries **5** marks. **(2 × 5 = 10)**

- 49) A consumer wants to consume two goods. The price of Banana is Rs.5, and the price of Mango is Rs.10. The consumer's income is Rs.40.
  - a) How much Bananas can she consume if she spends her entire income on that good?
  - b) How much Mangoes can she consume if she spends her entire income on that good?
  - c) Is the slope of the budget line downward or upward?
  - d) Are the bundles on the budget line equal to the consumer's income or not?
  - e) If you want to have one more Banana, you have to give up Mangoes. Is it true?



50) Find the missing products in the following table.

Factor – 1	TP	MP <sub>1</sub>	AP <sub>1</sub>
0	0	0	0
1	10	–	10
2	24	–	12
3	40	16	13.33
4	–	10	–
5	–	6	11.2
6	57	1	9.5

**(For Blind students only)**

Explain the meaning of TP, MP, AP

51) Prepare a budget on the monthly income and expenditure of your family.

---