



M – 2021

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)

ಭಾಗ - ೧

1. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(5 × 1 = 5)

1) ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಕೊರತೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

a) ಸ್ವಧಾರತ್ವಕ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ

b) ಏಕ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ

c) ಅಪರಿಮಿತ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ

d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

2) ಬಡೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಸಮೀಕರಣ

a) $PX + P_1 X_1 = M$

b) $M = P_0 X_0 + PX$

c) $P_1 X_1 + P_2 X_2 = M$

d) $Y = MX + C$

3) $TC =$

- a) TVC b) TFC
 c) $TFC + TVC$ d) $AC + MC$

4) ಮಹಾ ಅರ್ಥಿಕ ಕುಸಿತದ ವರ್ಷ

- a) 1920
 b) 1889
 c) 1929
 d) 2018

5) $NNP = GNP -$

- a) ಕಡಿತ b) ಸವಕಳಿ
 c) ಹೂಡಿಕೆ d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

II. ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭತ್ತಿ ಮಾಡಿರಿ. $(5 \times 1 = 5)$

6) ಕೇಂದ್ರೀಯ ಯೋಜಿತ ಅರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು _____ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

7) ಬಯಕೆಗಳನ್ನು ತೃಪ್ತಿಪಡಿಸುವ ಸರಕಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ _____

8) AVC ರೇಖೆಯ _____ ಬಿಂದುವಿನಲ್ಲಿ SMC ರೇಖೆಯ
 AVC ರೇಖೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನಿಂದ ಭೇದಿಸುತ್ತದೆ.9) M_1 ಮತ್ತು M_2 ಗಳನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.

10) ಗುಣಕದ ಗಾತ್ರವು _____ ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ.

p.t.o



III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(5 × 1 = 5)

- | 11) A | B |
|----------------------|----------------------|
| a) ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆ | i) Y-C |
| b) SMC | ii) ರೇಮೋ |
| c) ಗೃಹ ಕೃತ್ಯ | iii) ಕೆಳಮುಖಿ ಇಳಿಜಾರು |
| d) ಮರು ವಿರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದ | iv) ATC/AC |
| e) ಉಳಿತಾಯ | v) ಹಣರಹಿತ ವಿನಿಮಯ |

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯ ಅಥವಾ ಒಂದು ಪದದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(5 × 1 = 5)

- 12) ಬೇಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- 13) ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- 14) ಮಧ್ಯಂತರ ಸರಕುಗಳ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.
- 15) ವಸ್ತು ವಿನಿಮಯ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು?
- 16) ಸೀಮಾಂತ ಅನುಭೋಗ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ (MPC)ಯ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ - b

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂಭತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
(9 × 2 = 18)

- 17) ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 18) ಕೆಳದರಚ್ಯಯ ಸರಕುಗಳೆಂದರೇನು? ಉದಾಹರಣೆ ಹೊಡಿ.
- 19) ಏಕತಾನಾತ್ಮಕ ಒಲವು ಎಂದರೇನು?
- 20) ಪ್ರತಿಫಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



- 21) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ವೆಚ್ಚಗಳಾವುವು?
- 22) ಪರಿಮಾಣ ಪ್ರಮೋಟೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕವೊಂದು ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 23) ಸದಾವಹಾಶ ವೆಚ್ಚದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ಬರೆಯಿರಿ.
- 24) ಬೆಲೆ ಮಾರ್ಪೇಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 25) ನಾಲ್ಕು ಉತ್ಪಾದನಾಂಗಗಳಾವುವು? ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಫಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 26) ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಹರಿವಿನ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
- 27) ಅನುಭೋಗಿ ಸರಕುಗಳು ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಸರಕುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
- 28) ಹಣದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 29) ಹೂಡಿಕೆ ಗುಣಕದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 30) ಮಿತವ್ಯಯದ ವಿರೋಧಾಭಾಸದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

ಭಾಗ - ೩

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಏಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
 $(7 \times 4 = 28)$

- 31) ಕೇಂದ್ರೀಯ ಯೋಜಿತ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 32) ಬಜೆಟ್ ಗಣವನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 33) ಬದಲೀ ಸರಕು ಮತ್ತು ಮೂರಕ ಸರಕುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

p.t.o

- 34) ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ, ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.
- 35) ಪರಿಮಾಣ ಪೈಮೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 36) ಒಂಡವಾಳಶಾಹಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳಾವುವು?
- 37) ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಚಲನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 38) ಬಾಹ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 39) ಹಣದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 40) ಅನುಭೋಗ ಬಿಂಬಕವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 41) ಹೂಡಿಕೆ ಬಿಂಬಕವನ್ನು ರೇಖಾನಕ್ಕೆ ಮೂಲಕ ವಿವರಿಸಿ.

ಭಾಗ - ದಿ

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(4 × 6 = 24)

- 42) ಇಂದು ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಮತ್ತು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ. <https://www.karnatakaboard.com>
- 43) ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದರ್ಶ ಆಯ್ದ್ಯಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 44) ವಿವಿಧ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 45) ಪರಿಮಾಣ ಪೈಮೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶ ಘಟಕವೊಂದರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 46) ಸಮಗ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ಅನ್ವಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



- 47) GDPಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವ ಎಲ್ಲಾ ಮೂರು ವಿಧಾನಗಳೂ ಒಂದೇ ಉತ್ತರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆಂಬುದನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 48) ಹಣದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ, ಮತ್ತು ಹಣವು ಹೇಗೆ ಸಾಟಿ ವಿನಿಮಯ ಪದ್ಧತಿಯ ದೋಷಗಳನ್ನು ನಿರಾರಿಸಿತು ತಿಳಿಸಿ.

ಭಾಗ - ೪

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. $(2 \times 5 = 10)$

- 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.
- ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖಚಿತ ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಬಾಳೆಹಣ್ಣನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
 - ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖಚಿತ ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾವಿನಹಣ್ಣನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
 - ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಕೆಳಮುವಿ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಯಾವಿವಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
 - ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತವೆಯೇ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲವೇ?
 - ಒಂದು ಬಾಳೆಹಣ್ಣನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಮಾವಿನಹಣ್ಣನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರಿಯೇ?

- 50) ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಹೋಪ್ಸ್‌ಕದಲ್ಲಿ ಸರಕಿನ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಲೆ ರೂ. 10 ಇದ್ದಾಗ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯದ ಅನುಸೂಚಿಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

ಮಾರಾಟದ ಪ್ರಮಾಣ	TR	MR	AR
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			

(ಅಂಥ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ)

ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯಗಳ ಅಧ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

- 51) ಹಣದ ಅಮಾನ್ಯೀಕರಣ (ನೋಟು ರದ್ದತಿ) ದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

<https://www.karnatakaboard.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

ಅपನೆ ಪುರಾನೆ ಪೇಪರ್ ಭಿಜೆ ಔರ 10 ರೂಪಯೆ ಪಾರ್ಯ,

Paytm or Google Pay ಸೆ