

ಸರ್ಕಾರಿ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು ಕನಕಪುರ

ಪ್ರಥಮ ಕಿಸುಪರೀಕ್ಷೆ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2016

ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. - ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ

ಸಮಯ: 1.30 ಗಂಟೆ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 50

ಭಾಗ - ಎ

I. ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

1X5= 5

- 1) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದವರು ಯಾರು?
- 2) ಏಕಾತ್ಮಕ ಒಲವು ಎಂದರೇನು?
- 3) ಬೇಡಿಕೆ ನಿಯಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 4) "ಉದ್ಯೋಗ, ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಹಣದ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಸಿದ್ಧಾಂತ" ಎಂಬ ಮೇರುಕೃತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು ಯಾರು?
- 5) ನೈಜ ವೆಚ್ಚದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಯಾರು ಪರಿಚಯಿಸಿದರು?

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

5X2= 10

- 6) ವಾಸ್ತವಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 7) ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಯು ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ ಕೆಳಮುಖವಾಗಿ ಏಕೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ?
- 8)  $Q_d = 20 - 2p$  ಒಂದು ಬೇಡಿಕೆ ಬಿಂಬಕ ಇದರಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ಚಲಕ, ಅವಲಂಬಿ ಚಲಕ, ಸ್ಥಿರಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಹಗುಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- 9) ಕೆಳದರ್ಜೆಯ ಸರಕುಗಳು ಎಂದರೇನು? ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- 10) ಉದ್ಯಮ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಹದಿನೈದು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

5X5= 25

- 11) ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೂಲಭೂತ ಆರ್ಥಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 12) ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 13) ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿ ಸ್ಥಾಪಕತ್ವವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 14) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಿತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 15) ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾಗಿರುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ತುಂಬಿರಿ.

ಉತ್ಪನ್ನ ಘಟಕಗಳು	ಬ.ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	ಬ.ಬ. ವೆಚ್ಚ	ಬ. ವೆಚ್ಚ	ಸ.ಸ್ಥಿ ವೆಚ್ಚ	ಸ.ಬ. ವೆಚ್ಚ	ಸ.ವೆಚ್ಚ
1	50	?	70	50	?	?
2	?	30	?	25	?	40
3	50	?	90	?	13.33	30
4	50	60	110	12.5	?	27.5
5	50	90	?	10	18	?

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನಲವತ್ತು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.(1 ಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ)

10X1= 10

- 16) ಇಳಿಮುಖ ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಮತ್ತು ರೇಖಾಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
- 17) ಕೋಷ್ಟಕ ಮತ್ತು ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಪ್ರತಿಫಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣದ ನಿಯಮಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.