GOVERNMENT OF KARNATAKA KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD MODEL QUESTION PAPER-1

Class: II PUC

Subject: Computer Science (41)

Time: 03 Hrs.

Academic Year: 2024-25

Maximum marks: 70

No. of Questions: 44

Instructions:

- (a) The question paper has Five parts namely A,B,C,D and E.
- (b) For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.
- (c) For question having diagram alternate questions are given at the end of the question paper in a separate section (Part-E) for visually challenged students.

PART - A

Answer <u>ALL</u> the questions, each question carries <u>ONE</u> mark.

 $20 \times 1 = 20$

- I Select the correct answer from the choices given.
 - 1. How many bits of data USB can transmit?
 - (a) 127 bits
- (b) 12 megabits
- (c) 16 megabits
- (d) 128 bits

- 2. Dual of the expression X + 0 = X is
 - (a) $X \cdot 1 = X$
- (b) $X \cdot 0 = X$
- (c) X + 1 = X
- (d) X + 1 = 1

- 3. Given the logic diagram $\frac{1}{0}$ the output is
 - (a) 0
- (b) 1, 0
- (c) 1
- (d) 0, 0
- 4. In one dimensional array if LB = 0 and UB = 10 then array size is
 - (a) 9
- (b) -1
- (c) 12
- (d) 11
- 5. Identify the reason for the error in the following program segment

```
class temp
{
    private : int x;
};

void main()
{
    temp t;
    cout<<"enter the value of X";
    cin>> t.x;
}
```

- (a) A non member function trying to access protected data member
- (b) Member function trying to access private data member
- (c) A non member function trying to access public data member
- (d) The main function trying to access private data member
- 6. Assertion (A): Very efficient code can be generated using inline function.

Reason (R): Inline function has complex data structure.

- (a) Both A and R are false
- (b) A is true and R is false
- (c) A is false and R is true
- (d) Both A and R are true

7.	The symbol used wi	th destruc	tor								
	(a) .	(b) :	:		(c)	~		(d)	*		
8.	The combination of (a) Single level inheritation (c) Multiple inheritation	ritance	pes of inhe	ritance	(b) Hy	d brid inl erarchio			e		
9.	Given int *ptr, x = 1 (a) ptr = x;	00; which (b) ptr =		_		_	ess of x (d) x =		ble to	the po	inter
10.	Which of the followi	ng is the D (b)XML	BMS softw	are? (c) DH	TML		(d) My	SQL			
11.	Identify the DML con (a) INSERT	mmand (b) CREA	TE	(c) DR	OP		(d) AL	ΓER			
12.	Correct expansion for (a) Intranet Protocolor (c) Interconnect Protocolor (c)	col				Protocol on Prot					
13.	An example for Half (a) Walkie talkie		mmunicati) Televisio			lephone		(d) M	obile		
14.	The nonprofit organ (a) OSI		eated for th) W3C	e purpo	se of s (c) FSI		ing free	softw (d) GI		oveme	nt
15.	Which one of the fol (a) Python	•	not a script Script		uage? P scrip	t	(d) Jav	a Scrij	ot		
II	Fill in the blanks of (Secondary, oval, r	_			•			_	iven i	n the	brackets.
16.	Data about data is ca	alled									
17.	Data duplication is o	alled									
18.	model o	organize th	ne data in ta	able for	m						
19.	The symbol is used	to represei	nt attribute	in ER d	iagram	ı is					
20	The candidate key w	zhich is no	t currently	selected	l as nri	mary k	ev is cal	led		,	kev

PART-B

III Answer any <u>FOUR</u> questions. Each question carries <u>TWO</u> marks: $4 \times 2 = 8$

- 21. Prove involution law
- 22. Realize AND using NOR gate.
- 23. Mention any two features of parameterized constructor.
- 24. Differentiate between read() and write()
- 25. Write any two features of Database System.
- 26. Explain any two logical operator in SQL.
- 27. Write the purpose of MAX() and MIN() group functions in SQL.

PART-C

IV Answer any <u>FOUR</u> questions. Each question carries <u>THREE</u> marks: $4 \times 3 = 12$

- 28. Write a note on Cache memory
- 29. What is primitive data structure? Explain any two operations on primitive data structure.
- 30. Define array of pointer. Give suitable example.
- 31. Write the purpose of seek directions in C++ data file handling
- 32. Differentiate between manual and electronic data processing
- 33. Identify the type of e-commerce in the following cases
 - i. Buying of goods by the distributer from the manufacturer
 - ii. Buying of goods from Amazon web site
 - iii. Buying of used car from a owner
- 34. Write HTML code to create the following table.

Number of classes held	120
Number of classes attended	100

PART-D

V Answer any FOUR questions, each question carries Five marks:

 $4 \times 5 = 20$

- 35. Write an algorithm for enqueue operation.
- 36. Explain the operations on stack.
- 37. Mention any three advantages and two disadvantages of OOP.
- 38. What is function overloading? Explain the need for function overloading.
- 39. Write the rules for constructor.
- 40. What is inheritance? Explain Hierarchical and Multiple inheritance
- 41. Explain different network topologies.

VI Answer any <u>TWO</u> questions, each question carries <u>FIVE</u> marks

 $2 \times 5 = 10$

- 42. Given the Boolean function $F(A,B,C,D) = \sum (0,2,6,7,8,9,10,11,13)$, Reduce it using K-map.
- 43. Define a class **time** with following members and conditions
 - i. Data members : hour, minute, seconds
 - ii. Member functions: getdata() and output()
 - iii. Define member functions inside the class to input and output hour, minute and seconds.
- 44. Write the SQL query for the following questions based on given employee table

Empid	Name	Age	Salary
101	AAA	35	25000
102	BBB	28	18000
103	CCC	30	10000

- i) Develop the table with above fields
- ii) Display the structure of the table
- iii) Find total number of employees
- iv) Find the sum of all employee's salary
- v) Display all employee records with age>=15

PART-E

VII

(For Visually Challenged Students only)

- 3. What is the output of the two input NAND gate for the inputs X = 1 and Y = 0?
 - (a) 0
- (b) 1, 0
- (c) 1
- (d) 1, 1

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ	ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ	್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಳಿ
ತರಗತಿ: ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ	ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ–1	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ: 2024–25
ವಿಷಯ: ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ (22)		ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80
ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು		ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 43
	(ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ)	
ಸೂಚನೆಗಳು: 1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮ	== ==	
2. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು ನಿರ		
3. భుగ–ప దల్లన ప్రಶ్నగళగ	1 ಪ್ರಥಮವಾಗ ಬರದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು	ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
	ಭಾಗ–ಎ	
I. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ	(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)	5x1=5
1. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ವಿ	ುಷಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಈ ಎರಡು ವಿಶಾೕ	ು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
(a) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಅರ್ಥಶಾ	ಾಸ್ತ್ರ (b) ವಾಸ್ತವಿಕ ಮತ್ತು ವ	ಮಾದರಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
(c) ನಿಗಮನ ಮತ್ತು ಅನುಗಮನ	(d) ಸಮಾಜವಾದಿ ಮ	ತ್ತು ಬಂಡವಾಳಶಾಹಿ ಆರ್ಥಿಕತೆ
2. ಸ್ಥಾನದರ್ಶಕ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ	ಯ ತುಷ್ಟಿಗುಣವನ್ನು	
(a) ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ.	(b) ಪ್ರತಿಫಲಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತ	ಕ್ಷಪಡಿಸುತ್ತದೆ.
(c) ಶ್ರೇಣಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತದೆ.	(d) ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪ	ಡಿಸುತ್ತದೆ
3. ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ	್ಲ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಪೂರ್ಣ ಉದ್ಯೋಗಾ	ನನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು
ತಮ್ಮ ಪೂರ್ಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾಂ	ರ್ಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂಬುದು	
(a) ಆಧುನಿಕ ಚಿಂತನೆಯಾಗಿದೆ	(b) ಸಮಕಾಲೀನ ಚಿಂತ	ತನೆಯಾಗಿದೆ.
(c) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಚಿಂತನೆಯಾಗಿ	ವೆ. (d) ನವ–ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿ	ಾಕ ಚಿಂತನೆಯಾಗಿದೆ
4. ಪ್ರಸಕ್ತ ಚಾಲ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿನ GDP ವ	ಬೌಲ್ಯವು	
(a) ನೈಜ GDP ಆಗಿದೆ.	(b) ಉತ್ಪಾದನಾಂಗಳ ಕ	ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ GDP ಆಗಿದೆ.
(c) ನಾಮಮಾತ್ರ GDP ಆಗಿದೆ.	(d) NDP ಆಗಿದೆ.	
5. ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಕಂಪನ ಗ್ರಾಹಕದಂತೆ	ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ತೆರಿಗೆ	
(a) ಗುಣಾತ್ಮಕ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯಾ	ಾಗಿದೆ. (b) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯ	ರಾಗಿದೆ.
(c) ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ತೆರಿಗೆಯಾಗಿದೆ.	(d) ಪ್ರಮಾಣಾನುಗುಣ	ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯಾಗಿದೆ
II. ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ	್ನು ಆರಿಸಿ, ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ	ಮಾಡಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) 5x1=5
(ತಪಶೀಲು ಪಟ್ಟಿ, ಪೂರೈಕೆ, ಉತ್ಪಾದನ	ನಾ ಘಟಕ, ಬಲ, ಪರಿಮೂರ್ಣ ಪೈಮೊ	ೕಟಿ, ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ)
6. ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸ	ಸರಕುಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆಯು <u> </u>	ಭಾಗಕ್ಕೆ ಪಲ್ಲಟಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.
7. ಧೀರ್ಘಾವದಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಆದಾನಗ	ヾぢ	
8. ಬೆಲೆ ಪಡೆಯುವ ವರ್ತನೆಯು	ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಒಂದು ವಿಭಿ	ನ್ನ ಗುಣಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ.
9 ಗಳನ್ನು ಉದ್ಯಮ ಫ	^{ಕಟಕಗಳೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.}	

10. _____ ಎಂಬುದು ದಾಸ್ತಾನಿನ ಚಲಕವಾಗಿದೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

11.

A	В
a) ಸರಿಸಮಾನ ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವ	i) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ
b) LRAC	ii) ವಿನಿಮಯ ಮಾಧ್ಯಮ
c) ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಾಭ	iii) QD=QS
d) ಹಣ	iv) ಡರ್ಟಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ
e) ನಿರ್ವಹಣಾ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ	v) ed =1
	vi) ಶೂನ್ಯ ಲಾಭ

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

5x1=5

- 12. ಮಾದರಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?
- 13. ಬೇಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- 14. ಆಮದುಗಳ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.
- 15. CPI ಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- 16. ಮುಕ್ತ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಎಂದರೆ ಏನೆಂದು ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ?

ಭಾಗ–ಬಿ

${f V.}$ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 4 ವ್ಯಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

6x2=12

- 17. ಏಕತಾನಾತ್ಮಕ ಒಲವು ಎಂದರೇನು?
- 18. ಪ್ರತಿಫಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 19. ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 20. ಬೆಲೆ ಪೂರೈಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 21. ಬಂಡವಾಳ ಶಾಹಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳಾವುವು?
- 22. ಅನುಭೋಗಿ ಸರಕುಗಳು ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಸರಕುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
- 23. GDP (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರಮಾನ) ಮಾಪನದ 3 ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 24. ಹಣದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 25. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೊರತೆ ಬೇಡಿಕೆಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 26. ಮುಕ್ಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೂರು ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಸಿ

m VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ಅಂಕಗಳು) m 5x4=20

- 27. ಒಂದು ಸರಳ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬ, ನೇಕಾರ, ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೇಗೆ ತಮ್ಮ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 28. ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರಿನ ನಿಷ್ಪತ್ತಿಯನ್ನು ನಿರೂಪಿಸಿ.
- 29. ಬದಲಿ ಸರಕು ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸರಕುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿ.
- 30. ಬೆಲೆ ಅಂತಸ್ತು ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- 31. ಯೋಜಿತವಲ್ಲದ ತಪಶೀಲು ಪಟ್ಟಿಯ ಶೇಖರಣೆ ಮತ್ತು ಕುಸಿತವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿಷದಪಡಿಸಿ.

- 32. RBI ನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 33. ಕಂದಾಯ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಕೋಶೀಯ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 34. ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳ ಪಟವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ.
- 35. ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ದರ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವಿನಿಮಯ ದರಗಳ ಗುಣ ಮತ್ತು ದೋಷಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ–ಡಿ

m VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 6 ಅಂಕಗಳು)

3x6=18

- 36. ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದರ್ಶ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 37. ವಿವಿಧ ಅಲ್ಫಾವಧಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 38. ಸ್ಥಿರ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಉದ್ದಿಮೆ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 39. GDP ಯನ್ನು ಒಂದು ದೇಶದ ಯೋಗಕ್ಷೇಮದ ಸೂಚ್ಯಂಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರ ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 40. ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮೇಲೆ ಸಮಗ್ರ ಬೇಡಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಇ

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರು ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 5 ಅಂಕಗಳು)

2x5=10

41. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಸರಕಿನ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ ರೂ. 25 ಇದ್ದಾಗ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯದ ಅನುಸೂಚಿಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಮಾಣ (q)	TR	MR	AR
0			
1			
2			
3			
4			
5			

- 42. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಅನಾಣ್ಯೀಕರಣ ಅಥವಾ ಹಣದ ಅಮಾನ್ಯೀಕರಣ (ನೋಟು ರದ್ಧತಿ)ದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
- 43. ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಒಂದು ಸಮತೋಲಿತ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಎಫ್

ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

- 34. ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 41. TR, MR ಮತ್ತು AR ಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

GOVERNMENT OF KARNATAKA

KAKNATAKA SCHOOL		SSESSWIENT DUARD
_	UESTION PAPER-1	Academic Year:2024-25
Subject: ECONOMICS (22)		Maximum Marks: 80
Time: 3 Hours	(English Version)	No. of Question: 43
Instructions: 1. Write the question numbers	, ,	
2. Answer for the questions sl		
3. For PART –A questions on	nly the first written answer v	vill be considered for evaluation.
	PART-A	
I. Choose the correct answer (Each ques	stion carries 1 mark).	5x1=5
1. Traditionally, the subject matter of ec	conomics has been studied u	nder the following
broadbranches.		
(a) Micro and Macro Economics	(b) Positive and N	Jormative Economics
(c) Deductive and Inductive	(d) Socialistic and	Capitalistic economy
2. Ordinal utility analysis expresses utili	ity in	
(a) Numbers (b) Return	s (c) Ranks	(d) Awards
3. 'All the laborer's who are ready to	o work will find employm	ent and all the factories will be
working at their full capacity', this	school of thought is known	as
(a) Modern thought	(b) Contemporary though	nt
(c) Classical thought	(d) Neo-Classical though	ıt
4. The value of GDP at the current prev	vailing prices is	
(a) Real GDP (b) GDP at	t factor cost (c) Nomin	al GDP (d) NDP
5. The tax which acts as an automatic st	tabilizer	
(a) Qualitative income tax	(b) Income Tax	
(c) Quantitative tax	(d) Proportional income to	ax
II. Fill in the blanks by choosing correct	answer from the bracket.	(Each question Carries 1 mark.)
(Inventory, Supply, Production Units, I	Right, Perfect competition,	Variable) 5x1=5
6. As income increases, the demand cur	rve for normal goods shifts t	cowards
7. In the long run all inputs are		
8. Price taking behavior is the single m	nost distinguishing character	istic ofmarket.
9will be called as firms.		
10is a stock variable.		
III. Match the following (Each question	Carries 1 mark)	5x1=5
11.		
A	F	3
a) Unitary elasticity of demand	i) Long run average	e cost
b) LRAC	ii) Medium of Exch	ange
c) Normal profit	iii) QD=QS	
d) Money	iv) Dirty floating	
e) Managed floating	v) ed =1	

vi) Zero profit

IV. Answer the following questions in a sentence or a word. (Each question carries 1 mark) 5x1=5

- 12. What is Normative economic analysis?
- 13. What is Demand?
- 14. Give the meaning of imports.
- 15. Expand CPI.
- 16. What do you mean by Open economy?

PART-B

V. Answer any Six of the following in 4 sentences each. (Each question carries 2 marks) 6x2=12

- 17. What is monotonic preference?
- 18. Mention the types of returns to scale.
- 19. Mention the two determinants of a firm's supply curve.
- 20. Give the meaning of price elasticity of supply and write its formula.
- 21. What are the features of capitalistic economy?
- 22. What is the difference between consumer goods and capital goods?
- 23. Mention 3 methods of measuring GDP (National income).
- 24. Mention the two motives of demand for money.
- 25. Write the meaning of excess demand and deficient demand.
- 26. Mention the three linkages of open economy.

PART-C

VI. Answer any five of the following questions in 12 sentences each. (Each question carries 4 marks)

5x4=20

- 27. Discuss how the Family Farm, Weaver and Teacher can use their resources to fulfilltheir needs in a simple economy.
- 28. Present the derivation of slope of the budget line.
- 29. Identify the differences between substitutes and complements.
- 30. Write about the concept of Price Floor.
- 31. Illustrate unplanned accumulation and decumulation with an example.
- 32. Briefly explain the functions of RBI.
- 33. Briefly explain the revenue deficit and fiscal deficit.
- 34. Draw the chart of components of capital account.
- 35. Write the merits and demerits of flexible and fixed exchange rate system.

PART-D

VII. Answer any three of the following questions in 20 sentences each. (Each question carries 6 marks)

3x6=18

- 36. Explain the optimal choice of consumer with the help of diagram.
- 37. Explain the various short run costs.
- 38. Explain the market equilibrium with the fixed number of firms with the help of diagram.
- 39. Write down some of the limitations of using GDP as an index of welfare of acountry.
- 40. Analyse the effect of autonomous change in aggregate demand on income and output.

PART-E

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

(Each question carries 5 marks)

2x5=10

41. Compute the Total Revenue, Marginal Revenue and Average Revenue schedules from the following table when market price of each unit of good is Rs.25.

Quantity sold (q)	TR	MR	AR
0			
1			
2			
3			
4			
5			

- 42. Write about the impact of Demonetisation on Indian Economy.
- 43. Prepare a balanced budget on monthly income and expenditure of your family.

PART - F

FOR VISUALLY CHALLENGED STUDENTS ONLY

- 34. Write the components of capital account.
- 41. Explain the meaning of TR, MR and AR

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ. 2024-25 ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ-1

ವಿಷಯ :- ವ್ಯವಹಾರ ಅಧ್ಯಯನ (27) (ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:41)

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು: 1. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ವಿಭಾಗ ಎ, ಬಿ, ಸಿ, ಮತ್ತು ಡಿ. 2. ವಿಭಾಗ 'ಎ' ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. (I, II, III ಮತ್ತು IV) 3. ವಿಭಾಗ-'ಎ' ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು. 4. ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ. 5. ಸರಿಯಾದ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. ವಿಭಾಗ–ಎ I. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. $(5 \times 1 = 5)$ 1) ಯಾವುದು ವಿಶೇಷತೆಯ ವೈಯಕ್ಕಿಕ ಕೌಶಲ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಅದು (ಎ) ವೃತ್ತಿ (ಬಿ)ಕಲೆ (ಸಿ)ವಿಜ್ಞಾನ (ಡಿ) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ 2) ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. (ಎ) ಹೆನ್ರಿ ಫಯೋಲ್ (ಬಿ) ಗಿಲ್ಬ್ರೆಥ (ಸಿ) ಎಫ್. ಡಬ್ಲ್ಯು. ಟೇಲರ್ (ಡಿ) ಹೆರಾಲ್ಡ್ ಕೂಂಟ್ಲ್ 3) ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರವು _____ ಶಕ್ತಿಗಳ ಸಮಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. (ಬಿ) ಸಾಮಾನ್ಯ (ಎ) ನಿರ್ದಿಷ್ಟ (ಡಿ) ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ (ಸಿ) ಆಂತರಿಕ 4) ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿನ ಮೊದಲ ಹಂತ____ (ಎ) ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು (ಬಿ) ಪರ್ಯಾಯ ಕಾರ್ಯಮಾರ್ಗಗಳ ಮೌಲ್ಲೀಕರಿಸುವುದು

5) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಯಾವ ಕಾರ್ಯವು ವಿವಿಧ ಸ್ಥಾನಗಳ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. (ಎ) ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ (ಬಿ) ಸಂವಹನ

(ಸಿ) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು (ಡಿ) ಪ್ರಗತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಸಮಯ:-3 ಫ್ರಾಟೆ

(ಸಿ) ಸಂಘಟಿಸುವಿಕೆ (ಡಿ) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ. (5 x 1= 5)

ಗ್ಯಾಂಗ್ ಪ್ಲಾಂಕ್, ರಾಜ್ಯ, ಬಡ್ತಿ, ಸ್ಥಳ ಮಿಶ್ರಣ, ಗ್ರಾಮ)

- 6) _____ ಸಂವಹನ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ತುರ್ತು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.
- 7) ನಿಯಮ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಇರುವ ಸಂಘಟನೆಯ ರಚನೆಯನ್ನು ____ ಸಂಘಟನೆ ಎನ್ನುವರು.
- 8) _____ಯ ಫಲಿತಾಂಶವಾಗಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಳ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ.
- 9) ______ ವು ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸರಕುಗಳ ಭೌತಿಕ ಚಲನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- 10) ಜಿಲ್ಲಾ ಆಯೋಗದ ಆದೇಶದಿಂದ ತೃಪ್ತರಾಗದಿದ್ದರೆ, _____ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: (5 x 1= 5)

11) ఎ బి

a) ಸಮನ್ವಯತೆಯು i. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

b) ಅಗತ್ಯತೆಗಳ ವರ್ಗಶ್ರೇಣಿ ii. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಾರವಾಗಿದೆ.

c) ಸರಿಪಡಿಸುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವದು iii. ಅಬ್ರಹಾಂ ಮಾಸ್ಲೋ

d) ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ iv. ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನೆ

e) ರಿಯಾಯಿತಿ v. ಮಾಲೀಕರ ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಎರವಲು ನಿಧಿ

vi. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯ

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: (5 x 1= 5)

12) ಮುಂಗಡ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು?

- 13) ಆಯ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಧವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 14) ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಮೂಲಾಂಶವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 15) ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- 16) ಸಂವೇಷ್ಟಿಸುವಿಕೆಯ ಒಂದು ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ–ಬಿ

- V. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು: (6 x 2=12)
- 17) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಸಂಘಟನಾತ್ಮಕ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 18) ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಸರಪಳಿ ಎಂದರೇನು?
- 19) ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 20) ಅಧಿಕಾರ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವಗಳ ನಡುವಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 21) ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೊದಲ ಎರಡು ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 22) ನಾಯಕತ್ವದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಶೈಲಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 23) ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 24) ಹಣಕಾಸಿನ ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಅವಳಿ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 25) ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- 26) ಗ್ರಾಹಕರ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ–ಸಿ

- VI. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಹತ್ತರಿಂದ ಹನ್ನೆರಡು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳು: (6 x 4 = 24)
- 27) ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 28) ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಎಷ್ಟು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾದುದು ಎಂಬುದನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 29) 'ಸಂದಾಯ ಶಿಲ್ಕು ಮತ್ತು ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ಮೀಸಲುಗಳಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು'. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಆಯಾಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ಅದರ ಮೇಲೆ ಟಿಪ್ಷಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 30) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲುವ ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 31) ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಯಾವ ನೇಮಕಾತಿ ಮೂಲ ಅಗತ್ಯವಿದೆ? ಆ ಮೂಲದ ಮೂರು ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 32) "ಒಂದು ಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸಂಘಟನೆಗೆ ಹಲವು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ". ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮರ್ಥಿಸಿ.
- 33) ಯಾವ ನಿರ್ಣಯ ಶೇರುದಾರರ ಸಂಪತ್ತನ್ನು ಗರಿಷ್ಠಗೊಳಿಸುವ ಸಮಗ್ರ ಉದ್ದೇಶದ ದೃಷ್ಟಿಯನ್ನಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು? ಈ ನಿರ್ಧಾರದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 34) ಉತ್ತಮ ಮುದ್ರೆ ಹೆಸರಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 35) ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ವಿಭಾಗವು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳ ನಾಲ್ಕು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 36) ವ್ಯವಹಾರದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಬಳಕೆದಾರನ ರಕ್ಷಣೆಯ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ–ಡಿ

- VII. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಇಪ್ಪತ್ತರಿಂದ–ಇಪ್ಪತೈದು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 8 ಅಂಕಗಳು: (3 x 8 = 24)
- 37) ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು? ನಿರ್ವಹಣೆಯು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ತೋರಿಸುವ ಒಂದು ಅಂದವಾದ ರೇಖಾಚಿತ್ರ ಬರೆದು, ಅವುಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
- 38) ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ರಚನೆಯ ನಾಲ್ಕು ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 39) ಕಾರ್ಯನಿರತ ತರಬೇತಿಯ ನಾಲ್ಕು ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯೇತರ ತರಬೇತಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 40) ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 41) ಬೆಲೆ ನಿರ್ಧಾರ ಎಂದರೇನು? ಬೆಲೆ ನಿರ್ಧರಣೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

* * * * *

GOVERNMNET OF KARNATAKA KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD 2024-25 PUC II MODEL QUESTION PAPER-1

SUBJECT:BUSINESS STUDIES (27)

Time: 3 Hrs	(Total questions: 41)	Max.Marks:80

nstruct	tions: 1.The question paper contains 4 p 2. 'Part – A' consists of 4 sec		
		ly the first written answers will be considered for eval	uation.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	f questions properly as given in the question paper wh	
	5. Write the correct and com	nplete answer.	
		PART-A	
. Cho	oose and write the correct an	nswer:	(5 x 1 = 5)
	Whose speciality happens to		,
,	a) Profession	b) Art	
	c) Science	d) None of these	
2)	Who is known as father of Ge	•	
·	a) Henry Fayol	b) Gilbreth	
	c) F. W. Taylor	d) Harold Koontz	
3)	Business environment is a gro	oup of powers.	
	a) Special	b) General	
	c) Internal	d) Special & General	
4)	First step in planning process	s is	
		b) Evaluate alternative course	S
	c) Implementing the plan	d) None of these	
5)	Under what function of mana	gement the relationship between differen	nt positions is
	explained?		
	a) Planning	b) Communication	
	c) Organisation	d) Supervision.	
I. Fill	in the blanks by choosing ap	propriate answers from those given in	the brackets.
			$(5 \times 1 = 5)$
	(Formal, Gang plank, St	ate, Promotion, Place mix, Village)	
6)	communication m	nethod can be used in case of emergency.	
7)	The organisation structure wh	nich is based on rules & procedures is calle	ed
	organisation.		
8)	results in higher re	esponsibility and hike in salary.	
9)	covers all the activ	vities required to physically move the goo	ds from
	producers to customers.		
10) If not satisfied order of Distri	ct commission can appeal to the	_ commission.

III.	Matc	n the following:		$(5 \times 1 = 5)$
	11)	Α	В	
	a)	Coordination is	i) Process of controlling	
	b)	Needs in hierarchical order	ii) The essence of manage	ment
	c)	Taking corrective actions	iii)Abraham Maslow	
	d)	Capital Structure	iv) Sales Promotion	
	e)	Rebate	v) Owners fund and borro	wed fund
			vi) Management function	
IV.	Answ	er the following questions in one word or	one sentence each:	$(5 \times 1 = 5)$
	12)W	hat is Budget?		
	13) St	ate any one type of selection tests.		
	14) St	ate any one element of Directing.		
	15) Gi	ive an example for fixed asset.		
	16) W	rite one function of Packaging.		
		PART- B		
V.	Answe	er any six of the following questions in 2 o	or 3 sentences each. Each	question
	carries	s 2 marks:		(6 x 2 = 12)
	17) St	ate any two Organisational objectives of Ma	nagement.	
	18) W	hat is Scalar Chain?		
	19) St	ate any two importance of Planning.		
	20) W	rite any two differences between Authority	and Accountability.	
	21) St	ate first two stages in Staffing Process.		
	22) N	ame any two Leadership styles.		
	23) St	ate any two limitations of controlling.		
	24) W	rite twin objectives of financial Planning.		
	25) De	efine Marketing.		
	26) W	rite any two Consumer Rights.		

PART-C

- VI. Answer any six of the following questions in 10-12 sentences each. Each question carries 4 marks: $(6 \times 4 = 24)$
 - 27) Briefly explain any four nature of Principles of Management.
 - 28) Explain any four points to explain how important the understanding of Business Environment for managers is.
 - 29) 'Balance of payments and changes in foreign exchange reserves'. State the dimension of business environment with which it is related. Write a note on it.
 - 30) Briefly explain the planning function of the management has features throw light on its nature and scope.
 - 31) Which source of recruitment is needed to fill new staff in an organisation? Explain briefly three merits of that source.
 - 32) "A good control system helps an organisation in many ways"- Justify this statement with any four points.
 - 33) The decision in which keeping in view the overall objective of maximising shareholder's wealth is? Explain any three factors affecting on the above decision.
 - 34) Write any four characteristics of Good Brand Name.
 - 35) Explain four functions of Public Relations performed by the marketing department.
 - 36) Explain in brief four importance of consumer protection from the point of view of business.

PART- D

- VII. Answer any three of the following questions in 20-25 sentences each. Each question carries 8 marks: (3 x 8 = 24)
 - 37) What is Management? Draw the neat diagram which shows the different Levels of Management. Explain them with example.
 - 38) State the four advantages and four disadvantages of Functional Structure.
 - 39) Explain the four methods of On-the-Job and any four methods of Off-the-Job training.
 - 40) Explain Principles of Directing.
 - 41) What is Pricing? Explain the factors affecting price determination.

* * * * *

Government of Karnataka KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD MODEL QUESTION PAPER-1 2024-25

SECOND YEAR P.U.C ACCOUNTANCY (30)

Time: 03 Hours (Total No. of questions:32) Max. Marks: 80

Instructions:

- 1. The question paper contains four parts A, B, C, and D.
 - Part-A contains four Sections I, II, III and IV.
- 2. Provide working notes wherever necessary.
- 3. 15 minutes extra has been allotted for candidates to read the questions.
- 4. Figures in the right hand margin indicate full marks.
- 5. For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.

PART -A

I. Choose the correct answer from the choices given: $(5\times1=5)$

- 1. A and B share profits and losses in the ratio of 3:1. C is admitted into partnership for 1/4 share. The sacrificing ratio of A and B is:
 - a) 1:1
 - b) 3: 1
 - c) 2: 1
 - d) 3: 2
- 2. On dissolution of a firm, for closing the bank overdraft is transferred to:
 - a) Cash Account
 - b) Bank Account
 - c) Realisation Account
 - d) Partner's capital Account.
- 3. Interest on calls in arrears is charged according to "Table F" at:
 - a)10%
 - b)11%
 - c) 12%
 - d) 13%
- 4. The prescribed form of Balance Sheet for Companies has been given in the Schedule _____
 - a) VI part I
 - b) VI part II
 - c) VI part IV
 - d) III Schedule.
- 5. Which of the following is not a cash inflow from investing activities?
 - a) Cash receipts from disposal of fixed assets.
 - b) Cash receipts from sale of goods and rendering services.
 - c) Interest received in cash from loans and advances.
 - d) Dividend received from investments in other enterprises.

brackets: (not transferred, liquid, P/	L Appropriation, current, rate of interes	(5 $ imes$ 1=5) est, profit and 1
suspense)		
oA/c	Dr.	
-	tal /Current A/cs.	
(Being transferring fina		C
	oited for the transfer of share of accrued 1	profit of
a deceased partner.		
b. Partner's loan is to the		
	ed at par, 10% means	
0. Quick Ratio is also known as	s ratio.	
II. Match the following:		(5×1=5)
1. A	В	
a) Capitalisation Method	i) Common Size Statement	
b) Limited Company	ii) Comparative statement	
c) Debentureholders	iii) Financing activities	
d) Vertical analysis	iv) Valuation of Goodwill	
e) Issue of Shares	v) No voting rights	
	vi) Where there is limit on the liabilit	y
profits which has been earned 4 Give an example for non-curred. Give the meaning of interpressions. Expand ROI.		
P	PART-B	
answer any three questions. E	ach question carries 2 marks:	(3×2=6)
7. Name any two methods for c 8. Mention any two circumstan	calculation of Interest on drawings.	·
9. Give the meaning of calls in	arrears.	
0. Write any two objectives of fi	inancial statements.	
1. What is cash flow statement	?	
	PART-C	
_	ions, each question carries 6 marks:	(3×6=18)
of 3:2. They admit Sunitha for share of profits will not be le	tners in a firm sharing profits and losses or 1/6th share in profits and guaranteed as than ₹25,000. Total profits of the firm profits for each partner when: Guarantee Appropriation account.	that her were
-		Pla are a 4 : 4
	rtners sharing profits in the ratio of 3:2. $^{\prime}$ 1/5th share in the future profits of the fit	

24. Ramesh, Prakash and Suresh were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 5:3:2. On 31st March 2024, their Balance Sheet was as under:

she gets equally from Bhavana and Kavana. Calculate new profit sharing ratio

of Bhavana, Kavana and Sahana.

Liabilities		₹	Assets	₹
Creditors		14,000	Cash	8,000
Reserve Fur	nd	6,000	Debtors	11,000
Capitals:			Patents	11,000
Ramesh	30,000		Stock	10,000
Prakash	25,000		Machinery	50,000
Suresh	<u>15,000</u>	70,000		
		90,000		90,000

Ramesh died on 30th Sept 2024. It was agreed between his executors and the surviving partners that:

- a) Goodwill of the firm to be valued at two and half years purchase of the average profits of the previous four years, which were: 2020-21 Rs.12, 000, 2021-22 ₹20,000, 2022-23 ₹13, 000, and 2023-24 ₹15, 000, (as per AS-26)
- b) Share in the profit from the date of last Balance Sheet till to the date of death to be calculated on the basis of last year's profit.
- c) Interest on capital to be allowed at 12% p.a.
 - Prepare Ramesh's Capital Account.
- 25. From the following details you are required to prepare Statement of Profit and Loss for the year ended 31-03-2024 as per Schedule III of Companies Act, 2013.

Particulars	₹
Plant and Machinery	40,000
Furniture	20,000
Share Capital	4,00,000
Sales	3,00,000
Purchases	1,80,000
Trade Payables	30,000
Depreciation on plant and machinery	4,000
Amortisation of goodwill	6,000
Interest on debentures	30,000
Interest on borrowings	20,000
Tax	18,000

- 26. Compute cash from operations under indirect method from the following information.
 - a) Profit for the year 2023-24 is a sum of ₹10,000 after providing for depreciation of ₹2,000.
 - b) The current assets and liabilities of the business for the years ended March 31, 2023 & 2024 are as follows:

Particulars	March 31,2023	March 31,2024	
	₹	₹	
Trade receivables	14,000	15,000	
Provision for Doubtful Debts	1,000	1,200	
Trade payables	13,000	15,000	
Inventories	5,000	8,000	
Other current assets	10,000	12,000	
Expenses payable	1,000	1,500	
Prepaid expenses	2,000	1,000	
Accrued income	3,000	4,000	
Income received in advance	2,000	1,000	

PART-D

Answer any three questions. Each question carries 12 marks: $(3\times12=36)$

27. Ajay, Vijay, and Sujay were partners sharing profits and losses in the ratio of 2: 2:1 respectively. Their Balance Sheet as on 31.3.2024 was as under.

Liabilities		Amount	Assets	Amount
		₹		₹
Creditors		35,500	Cash at Bank	20,000
Bills Paya	Bills Payable		Debtors 40,000	
General R	General Reserve		Less P.B.D. <u>2,000</u>	38,000
Capitals:			Stock	20,000
Ajaya	50,000		Machinery	20,000
Vijay	30,000		Furniture	10,000
Sunjay	20,000	1,00,000	Buildings	50,000
Total		1,58,000	Total	1,58,000

Sujay retired on 1.4.2024 from the business. The following adjustments are to be made:

- a) Stock to be increased by 20%.
- b) Maintain P.B.D at 10% on debtors.
- c) Depreciate machinery and furniture by 10% each.
- d) Buildings are revalued at ₹60,000
- e) Goodwill of the firm valued at ₹15,000. (as per AS-26)

Prepare:

- i) Revaluation Account,
- ii) Partners Capital Accounts, and
- iii)Balance Sheet as on 01.04.2024.
- 28. Anitha and Kavitha are partners sharing profits and losses equally. Their Balance Sheet as on 31. 3. 2014 was as follows:

Balance Sheet as on 31. 3. 2024

Liabilities	₹	Assets	₹
Bills Payable	6,000	Cash at Bank	6,000
Creditors	20,000	Debtors 28,000	
Anitha's loan	5,000	Less : P.D.D. <u>2,000</u>	26,000
Vanitha's loan	5,000	Stock	40,000
Reserve fund	30,000	Investments	20,000
Capitals:		Furniture	14,000
Anitha	50,000	Buildings	60,000
Kavitha	50,000		
	1,66,000		1,66,000

On the above date the firm was dissolved. The following information is available:

- a) The assets realised as follows:
 - Debtors ₹25,600, Stock ₹39,000, Building ₹66,000
- b) Anitha took over 50% of investments at 10% less on its book value and remaining investments were sold at a gain of 20%.
- c) Furniture was taken over by Kavitha at ₹12,000.
- d) Anitha paid the realisation expenses ₹2,000 for which she is paid ₹2,600 for completing the dissolution process.

Prepare:

- i) Realisation Account
- ii) Partners' Capital Accounts and
- iii) Bank Account.
- 29. ACC Company Ltd., issued 10,000 equity shares of ₹100 each at a premium of ₹10 per share. The amount was payable as follows:

On application ₹20

On allotment ₹50 (including premium)

On first and final call ₹40

All the shares were subscribed and the money duly received except the first and final call on 500 shares. The Directors forfeited these shares and re-issued them as fully paid up at ₹80 per share.

Pass the necessary journal entries in the books of the company.

- 30. Pass necessary journal entries at the time of Redemption of Debentures in each of the following cases.
 - a) **A** Company Ltd., issued 10,000, 8% debentures of ₹100 each at par and redeemable at par at the end of five years out of capital.
 - b) **B** Company Ltd., issued 4,000, 12% debentures of ₹100 each at par. These debentures are redeemable at 10% premium at the end of four years.
 - c) **C** Company Ltd., issued 10% debentures of the total face value of ₹3,00,000 at a premium of 5% to be redeemed at par at the end of four years.
 - d) **D** Company Ltd., issued ₹2,00,000, 10% debentures at a discount of 5% but redeemable at a premium of 5% at the end of 5 years.
 - e) **E** Company Ltd., issued 1,000, 8% debentures of ₹100 each at a premium of 5% to be redeemed at par at the end of 4 years.
- 31. From the following Balance Sheets of Indian Industries Ltd., prepare Common size Balance Sheet.

Particulars	31-3-2023	31-3-2024	
	₹	₹	
Share Capital	2,00,000	2,50,000	
Reserve	1,00,000	1,50,000	
Long term loans	2,00,000	1,00,000	
Trade Payable	3,00,000	4,00,000	
-	8,00,000	9,00,000	
Building	2,00,000	2,50,000	
Plant	2,00,000	2,50,000	
Inventory	3,50,000	3,25,000	
Cash & Cash Equivalents	50,000	75,000	
_	8,00,000	9,00,000	

- 32. From the following information calculate:
 - a. Current Ratio,
 - b. Debt Equity Ratio,
 - c. Trade Receivables Turnover Ratio,
 - d. Trade Payables Turnover Ratio,
 - e. Earnings Per Share,
 - f. Dividend Pay-out Ratio.

Particulars	₹
Inventory	1,00,000
70,000 Equity Shares of ₹10 each	7,00,000
Cost of Revenue from Operations	5,00,000
Net Purchases	4,00,000
Net Profit Before Tax	3,51,000
13% Debentures	3,00,000
Net Profit after tax but before dividend	1,75,000
Trade Receivables	50,000
Trade Payables	75,000
Dividend declared @ 15%	

GOVERNMENT OF KARNATAKA KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD MODEL QUESTION PAPER-2

Class: II PUC	Academic Year: 2024-25
Subject: Computer Science (41)	Maximum marks: 70
Time: 03 Hrs.	No. of Questions: 44

Instructions:

- (a) The question paper has Five parts namely A,B,C,D and E.
- (b) For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.
- (c) For question having diagram alternate questions are given at the end of the question paper in a separate section (Part-E) for visually challenged students.

PART - A

Answer ALL the questions, each question carries ONE mark.

 $20 \times 1 = 20$

- I Select the correct answer from the choices given.
 - 1. Which one of the following transfers eight bits of data at a time?
 - (a) Serial port
- (b) Parallel port
- (c) PS/2

(d) USB

- 2. Idempotent law states that
 - (a) $X \cdot X = X$
- (b) $X \cdot 0 = 0$
- (c) X + 1 = 1
- (d) $\bar{\bar{X}} = X$
- 3. Given the logic diagram 1 ————? the output is
 - (a) 1, 0
- (b) 1, 1
- (c) 0

- (d) 1
- 4. Statement (A): Array is collection homogenous elements Statement (B): Array is an example for non-linear data structure
 - (a) Bothe A and B are True
- (b) A is False and B is True
- (c) A is True and B is False
- (d) Bothe A and B are False
- 5. Identify the syntax error in the following program segment

```
class box
    {
        private : int x
    };

void main()
    {
        box b;
    }
```

- (a) Error due to semicolon missing after class definition
- (b) Error due to semicolon missing at the data member declaration line
- (c) Error due to missing public access specifier
- (d) Error due to missing protected access specifier

0.	ii) Number of a	ame are same arguments are same arguments are differe of arguments are diffe	ent	speec to run		ouumg.
	(a) i) and ii) are cor (c) i), iii) and iv) are		(b) (d)	i), ii) and ii ii) and iv) a	-	ct
7.	Which constructor d (a) Default	loes not accept any a (b) Parameterized	_	(d	l) Overload	led
8.	Another name of der (a) Main class	rived class (b) Super class	(c) Base cla	ss (d	l) Sub class	
9.	Which one of the follows: (a) ptr + 80	lowing is unsupporte (b) ptr++	_	ssion with rootr - 100		ointer ptr ? cr * 100;
10.	Each column of a tab (a) Record	ole is identified by dis (b) Domain		called ttribute	(d) Tu	ıple
11.	Which one of the following (a) SELECT	lowing command bel (b) CREATE	_	ROP	(d) UI	PDATE
12.	Correct expansion for (a) Transmission (c) Transfer Control	Control Program			sfer Control	l Program ontrol Protocol
13.	An example for Full (a) Radio	Duplex communicati (b) Television	on mode (c) Telepho	ne (d	l) Walkie ta	lkie
14.	Which one of the following (a) Internet Explored	o .		(c) Googl	e Chrome	(d) Telnet
15.	Who invented the H' (a) Richard Stallm		ners Lee	(c) Bruce	Perens	(d) Erics Raymond
II		choosing the appropation, Oracle, Graph	-		m those gi	ven in the brackets
16.	Processed data is cal	lled as				
17.	an exa	mple for DBMS softw	are			
18.	Hierarchical data mo	odel organizes the da	ta in	like str	ucture	
19.	Thesym	bol is used to repres	ent relation i	n ER diagra	m	
20.	A key	is a field in the relat	tional table, t	hat matche	s the prima	ary key column of
	another table					

PART-B

Ш Answer any FOUR questions. Each question carries TWO marks: $4 \times 2 = 8$ 21. Prove algebraically that $XY + X\overline{Y} = X$ 22. Realize OR gate using NOR gate. 23. What is constructor? Give an example. 24. Differentiate between put() and get() functions 25. List any two applications of Databases. 26. Explain any two arithmetic operators in SQL. 27. Compare DELETE and DROP command in SQL. PART-C IV Answer any <u>FOUR</u> questions. Each question carries <u>THREE</u> marks: $4 \times 3 = 12$ 28. Explain the characteristics of motherboard. 29. What is non-primitive data structure? Give any two examples. 30. What is a pointer? Explain pointer declaration with syntax and example. 31. Write the basic operations performed on binary files in C++ 32. Explain three levels of data abstraction. 33. Define i) Proprietary Software ii) WWW iii) e-commerce 34. Write HTML tags i) To produce link from one web page to another web page ii) To insert image in a web page iii) To add background colour to webpage PART-D V Answer any <u>FOUR</u> questions, each question carries <u>FIVE</u> marks: $4 \times 5 = 20$ 35. Write an algorithm to perform insertion sort method to sort elements. 36. Explain the operations performed on queue. 37. Write the applications of OOP. 38. What are the characteristics of friend function? 39. Explain destructor with syntax and example. 40. What is inheritance? Explain single level and multilevel inheritance. 41. Give the measures for preventing computer virus.

VI Answer any <u>TWO</u> questions, each question carries <u>FIVE</u> marks

 $2 \times 5 = 10$

- 42. Given the Boolean function $F(A,B,C,D) = \sum (0,1,3,4,5,7,12,13,15)$, Reduce it using K-map.
- 43. Define a class named **rectangle** with following criteria
 - 1) Data members: length, breadth
 - 2) Member functions: input() and output()
 - 3) Define member functions outside the class to input and output length and breadth of a rectangle
- 44. Using given SQL table write the appropriate SQL query

Reg. no.	Name	DOB	Marks
40001	MMMM	15-06-2008	501
40002	NNNN	24-04-2008	325
40003	YYYY	10-07-2009	410

- i) To develop the table with above fields
- ii) To find total number of students
- iii) To find highest marks
- iv) To find lowest marks
- v) To display all students information

PART-E

VII

(For Visually Challenged Students only)

3. What is the output of the two input AND gate for the inputs X=1 and Y=1?

(a) 1

(b) 1, 1

(c) 0

(d) 0, 1

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಳಿ

ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ–2 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ: 2024–25 ತರಗತಿ: ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80 ವಿಷಯ: ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ (22)

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 43 ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು

(ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ)

ಸೂಚನೆಗಳು: 1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಜಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- 2. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು.
- 3. ಭಾಗ–ಎ ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.

ಭಾಗ–ಎ

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

(5x1=5)

- 1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

 - (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ (b) ಅನುಭೋಗಿಯ ವರ್ತನೆ
 - (c) ನಿರುದ್ಯೋಗ
- (d) ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರ
- 2. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಂದು ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಯ ಆಕಾರವು

 - (a) ಮೂಲಕ್ಕೆ ಪೀನ ಮಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. (b) ಮೂಲಕ್ಕೆ ನಿಮ್ನ ಮಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - (c) ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. (d) ಲಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 3. 1936ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ, ಜಾನ್ ಮೇನಾರ್ಡ್ ಕೇನ್ಸ್ ರವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೃತಿ

 - (a) ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಸಂಪತ್ತು (b) ಉದ್ಯೋಗ, ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಹಣದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ
 - (c) ಬಡ್ಡಿ ಸಿದ್ಧಾಂತ

- (d) ಉದ್ಯೋಗ ಸಿದ್ದಾಂತ
- 4. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರಮಾನದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆಯಾಗದ ಲಾಭವನ್ನು ಕಳೆದರೆ,
 - (a) ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಬಹುದಾದ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಆದಾಯ ಲಭಿಸುತ್ತದೆ. (b) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಆದಾಯ ಲಭಿಸುತ್ತದೆ.

(c) ಖಾಸಗಿ ಆದಾಯ ಲಭಿಸುತ್ತದೆ.

(d) ಸಹಾಯಧನ ಲಭಿಸುತ್ತದೆ.

- 5. ಹಣದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯ
 - (a) ಉಳಿತಾಯ (b) ವೆಚ್ಚ
- - (c) ವಿನಿಮಯ ಮಾದ್ಯಮ (d) ಹೂಡಿಕೆ

II. ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ	ಸರಿಯಾದ	ಉತ್ತರವನ್ನು	ಆರಿಸಿ,	ಖಾಲಿ	ಬಿಟ್ಟ	ಸ್ಥಳವನ್ನು	ಭರ್ತಿ	ಮಾಡಿ.	(5x1=5)
رب ۾ ء ۽ ۽ ۽ ڀ	_ 1	ار ــــار							

(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(ಸ್ವಾಯತ್ತ, ತುಷ್ಟಿಗುಣ, ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಕಾಣದ ಕೈ, ಘಟಕ ತೆರಿಗೆ)

- 6. ಬಯಕೆಗಳನ್ನು ತೃಪ್ತಿಪಡಿಸುವ ಸರಕಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ______
- 7. ______ ತೆರಿಗೆಯು ಸರ್ಕಾರವು ಉತ್ಪನ್ನದ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸುವ ತೆರಿಗೆಯಾಗಿದೆ.
- 8. ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟೆಯಲ್ಲಿ _____ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 9. ಒಂದು ಉದ್ಯಮಘಟಕವು ಮಾಡಿದ ನಿವ್ವಳ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಅದರ _____ ಎನ್ನುತ್ತೇವೆ.
- 10. \overline{I} ಇದು ಧನಾತ್ಮಕ ಸ್ಥಿರಾಂಕವಾಗಿದ್ದು, _____ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5x1=5)

11.

A	В
a) ಔದಾಸೀನಾ ನಕ್ಷೆ	i) ΔTC/ΔQ
b) SMC	ii) ಕೂಲಿ
c) ಶ್ರಮ	iii) ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಗಳ ಕುಟುಂಬ
d) M3 ಮತ್ತು M4	iv) ಸರಕುಗಳ ವ್ಯಾಪಾರ
e) ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಕಿ	v) ವಿಶಾಲ ಹಣ
	vi) TR-TC

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (5x1=5)

- 12. ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು?
- 13. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಗತಿಯು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಯನ್ನು ಯಾವ ಕಡೆಗೆ ಪಲ್ಲಟಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.?
- 14. ಯಾವ ಕಾಯ್ದೆಯ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವೇತನ ದರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಸರ್ಕಾರ ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸುತ್ತದೆ?
- 15. ಸಮಗ್ರ ಬೇಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಎರಡು ಕೋಶೀಯ ಚಲಕಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 16. ಅಧಿಕೃತ ಮೀಸಲು ಮಾರಾಟದ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ–ಬಿ

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 4 ವ್ಯಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (6x2=12)

17. ವಾಸ್ತವಿಕ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

- 18. ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- 19. ಸಮಉತ್ಪನ್ನ ರೇಖೆ ಎಂದರೇನು?
- 20. ಶ್ರಮದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕೂಲಿಯು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧಾರವಾಗುತ್ತದೆ.?
- 21. ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಹರಿವಿನ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ.
- 22. ಬಾಹ್ಯತೆಗಳೆಂದರೆ ಏನೆಂದು ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 23. 'ಅಂತಿಮ ಋಣದಾತ'ನೆಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ RBI ನ ಪಾತ್ರವೇನು?
- 24. ಹೂಡಿಕೆ ಗುಣಕದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 25. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 26. ಪ್ರಮಾಣಾನುಗುಣ ಆದಾಯದ ತೆರಿಗೆಯು ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ ಸ್ಥಿರಕಾರಕವಾಗಿ (ಕಂಪನ ಗ್ರಾಹಕವಾಗಿ) ಏಕೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ?

ಭಾಗ–ಸಿ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (5x4=20) (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ಅಂಕಗಳು)

- 27. ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಧ್ಯತಾ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 28. ಒಟ್ಟು ತುಷ್ಟಿಗುಣ ಮತ್ತು ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
- 29. ಸ್ಥಗಿತತೆಯ ಬಿಂದು (ಮುಚ್ಚುವ ಬಿಂದು), ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಥಿತಿ ಬಿಂದುಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
- 30. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ದೇಶಗಳೆರಡರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ (ರಾಜ್ಯ) ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ವಲಯದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 31. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಚಲನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 32. 'ಹಣವು ಲೆಕ್ಕದ ಅತ್ಯಂತ ಅನುಕೂಲಕರ ಘಟಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ'. ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮರ್ಥಿಸಿ.
- 33. ಸಮಗ್ರ ಬೇಡಿಕೆ ಬಿಂಬಕದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. ರೇಖಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ಪಡೆಯಬಹುದು?
- 34. ಹಣದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
- 35. ಆಮದುಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯ ಹೆಚ್ಚಳವು ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರೂಪಿಸಿ.

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(3x6=18)

(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 6 ಅಂಕಗಳು)

- 36. ಬೇಡಿಕೆಯ ರೇಖೆಯೊಂದಿಗಿನ ಚಲನೆಗಳು ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆಯ ಪಲ್ಲಟಗಳನ್ನು ಎರಡು ರೇಖಾಚಿತ್ರ ಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿಷದಪಡಿಸಿ.
- 37. ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ SMC ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ 100 ಇದ್ದಾಗ, ಉದ್ಯಮ ಘಟಕದ TVC, TC, AVC ಮತ್ತು SAC ಗಳ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Q	0	1	2	3	4	5	6
SMC	-	400	200	100	200	400	700

38. ಗೋಧಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೂರೈಕೆ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದುಕೊಳ್ಳೋಣ.

$$q^{\rm D} = 250 - {\rm P}$$
 ಮತ್ತು $q^{\rm S} = 150 + {\rm P}$

- ಎ) ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಬಿ) ಸಮತೋಲನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಸಿ) P>ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆಯಾದಾಗ ಸಮತೋಲನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಡಿ) P<ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆಯಾದಾಗ ಸಮತೋಲನ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 39. ಸಮಗ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ಅನನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 40. ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಭಾಗ-ಇ

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರು ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (2x5=10) (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 5 ಅಂಕಗಳು)

- 41. ಒಬ್ಬ ಅನುಭೋಗಿಯು ಎರಡು ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾನೆ. ಸರಕು A ನ ಬೆಲೆ ರೂ.20 ಮತ್ತು ಸರಕು B ನ ಬೆಲೆ ರೂ. 40 ಆಗಿದ್ದು, ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯ ರೂ. 200 ಆಗಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 - (ಎ) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಸರಕು A ಅನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?

Re-uploaded at Learnmate

- (ಬಿ) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಸರಕು B ಅನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
- (ಸಿ) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಕೆಳಮುಖ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಕುಖವಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
- (ಡಿ) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತವೆಯೇ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲವೇ?
- (ಇ) ಒಂದು ಘಟಕದಷ್ಟು ಸರಕು Aಅನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಸರಕು Bಅನ್ನು ಬಿಟ್ಟುಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರಿಯೇ?
- 42. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಸರಕಿನ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ ರೂ. 50 ಇದ್ದಾಗ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ, ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯದ ಅನುಸೂಚಿಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಮಾಣ (q)	TR	MR	AR
0			
1			
2			
3			
4			
5			

43. ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಒಂದು ಉಳಿತಾಯ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಎಫ್

ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

42. TR, MR ಮತ್ತು AR ಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

GOVERNMENT OF KARNATAKA

KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD

Class: II PUC MODEL QUESTION PAPER-2 Academic Year:2024-25

Subject: ECONOMICS (22) Maximum Marks: 80

Time: 3 Hours No. of Question: 43

(English Version)

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 answer will be considered for evaluation.

PART-A

I. Choose the correct answer (Each question carries 1 mark).

(5x1=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 shape of the indifference curve is normally
 - (a) Convex to the origin
- (b) Concave to the Origin

(c) Horizontal

- (d) Vertical
- 3. 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
- 4. By deducting Undistributed Profit from National Income, we get
 - (a) Personal Disposable Income
- (b) Personal Income

(c) Private Income

- (d) Subsidies
- 5. The main function of money is
 - (a) Saving

- (b) Expenditure
- (c) Medium of Exchange
- (d) Investment

II. Fill in the blanks by choosing correct answer from the bracket.

(5x1=5)

(Each question Carries 1 mark.)

(autonomous, utility, income tax, value addition, an invisible hand, unit tax)

Re-uploaded at Learnm	ate
6. Wants satisfying capacity of commodity is	
7is a tax that the Government imposes per unit sale of output.	
8. It is assumed that, in a perfectly competitive marketis at play.	
9. The net contribution made by a firm is called its	
10. Ī is a positive constant which represents the investment in the economy.	
III. Match the following (Each question Carries 1 mark) (5x1=5)	
11.	
A B	
a) Indifference Map i) $\Delta TC/\Delta Q$	
b) SMC ii) Wage	
c) Labour iii) A Family of Indifference curves	
d) M3 and M4 iv) Trade in goods	
e) Balance of Trade v) Broad money	
vi) TR-TC	
IV. Answer the following questions in a sentence or a word $(5x1=5)$	
(Each question carries 1 mark)	
12. What is Total Fixed Cost?	
13. To which side does a supply curve shift due to the technological progress?	
14. Through which legislation, the government ensures that the wage rate of the labourer	5
does not fall below a particular level?	
15. Mention two fiscal variables which influence aggregate demand.	
16. Give the meaning of official reserve sale.	
10. Give the incuming of official reserve sale.	
PART-B	
V. Answer any Six of the following in 4 sentences each (6x2=12)	
(Each question carries 2 marks)	
17. Distinguish between positive and normative economics.	

- 18. Define price elasticity of demand.
- 19. What is Isoquant?
- 20. How wage is determined in the labour market?
- 21. Distinguish between stock and flow with an example.
- 22. What do you mean by Externalities? Mention its types.
- 23. What role of RBI is known as 'Lender of Last Resort'?

- 24. Give the meaning of Investment multiplier and write its formula.
- 25. Write the difference between public provision and public production.
- 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) (Each question carries 4 marks)

- 27. Briefly explain the production possibility frontier with the help of a diagram.
- 28. List out the differences between Total Utility and Marginal Utility.
- 29. Write about Shut down point, Normal profit and Break- Even Point.
- 30. Explain the role of the Government and household sector in both developed and developing nations.
- 31. Explain the circular flow of income of an economy.
- 32. 'Money acts as a convenient unit of account'. Justify this statement with example.
- 33. Give the meaning of Aggregate demand function. How can it be obtained graphically?
- 34. Write about legal definitions of money.
- 35. Represent the impact of an increase in demand for imports in the foreign exchange market with the help of a diagram.

PART-D

VII. Answer any three of the following questions in 20 sentences each. (3x6=18) (Each question carries 6 marks)

- 36. Illustrate the movement along the demand curve and shift in demand curve with the help of two diagrams.
- 37. A firm's SMC schedule is shown in the following table. TFC is Rs.100. Find TVC, TC, AVC and SAC schedules of the firm.

Q	0	1	2	3	4	5	6
SMC	-	400	200	100	200	400	700

- 38. Suppose the demand and supply curve of wheat are given by $Q^D = 250$ -P and $Q^S = 150$ +P
 - a. Find the equilibrium price.
 - b. Find the equilibrium quantity of demand and supply.
 - c. Find the quantity of demand and supply when P is greater than equilibrium price.
 - d. Find the quantity of demand and supply when P is lesser than equilibrium price.

- 39. Explain the Macro Economic Identities.
- 40. Briefly explain the foreign exchange market with fixed exchange rate with the help of a diagram.

PART-E

VIII. Answer any two of the following project and assignment oriented questions. (Each question carries 5 marks) (2x5=10)

- 41. A consumer wants to consume two goods. The Price of Good A is Rs.20 and price of Good B is Rs.40. The consumer income is Rs.200.
 - a) How much Good A can be consume if he spends his entire income on that good?
 - b) How much Good B can he consume if he spends his entire income on that good?
 - c) Is the slope of 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 more of Good A you have to give up Good B. Is it true?
- 42. Compute the Total Revenue, Marginal Revenue and Average Revenue schedules from the following table when market price of each unit of good is Rs.50.

Quantity sold (q)	TR	MR	AR
0			
1			
2			
3			
4			
5			

43. Prepare a surplus budget on monthly income and expenditure of your family.

PART- F FOR VISUALLY CHALLENGED STUDENTS ONLY

42. Explain the meaning of TR, MR and AR.

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ 2024–25 ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ–2

ವ್ಯವಹಾರ ಅಧ್ಯಯನ (27)

ಸಮಯ:3 ಗಂಟೆ

(ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 41)

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು:

- 1. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ವಿಭಾಗ ಎ, ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ.
- 2. ವಿಭಾಗ 'ಎ' ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ $[I, II, III \ and \ IV]$
- 3. ವಿಭಾಗ 'ಎ' ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
- 4. ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 5. ಸರಿಯಾದ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣ ಉತ್ತರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ- ಎ

I ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕ

5x1=5

- 1. ಸಮನ್ವಯತೆಯು
 - ಅ) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ
 - ಆ) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಾರವಾಗಿದೆ
 - ಇ) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ
 - ಈ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- 2. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ?
 - ಅ) ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ
 - ಆ) ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಅನುಭವಗಳಿಂದ
 - ಇ) ಗ್ರಾಹಕರ ಅನುಭವಗಳಿಂದ
 - ಈ) ಸಾಮಾಜಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಪ್ರಸಾರದಿಂದ
- 3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಏಕ-ಬಳಕೆಯ ಯೋಜನೆಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?

 - ಆ) ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ
 - ಇ) ಮುಂಗಡಪತ್ರ
 - ಈ) ವಿಧಾನ
- 4. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪ್ರತಿನಿಯೋಜನೆಯ ಅಂಶವಲ್ಲ?
 - ಅ) ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ
 - ಆ) ಅಧಿಕಾರ
 - ಇ) ಜವಾಬ್ದಾರಿ
 - ಈ) ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಸಂಘಟನೆ
- 5. 'ಮಾರುಕಟ್ಟೆ' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು?
 - ಅ) ಒಳಗೊಂಡ ಭೌಗೊಳಿಕ ಪ್ರದೇಶ
 - ಆ) ಖರೀದಿದಾರರ ವಿಧಗಳು
 - ಇ) ವಹಿವಾಟು ಮಾಡಿದ ಸರಕುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ
 - ಈ) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

f II ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ: ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕ 5x1=5[ಯೋಜಿಸುವುದು, ನಾಯಕತ್ವ, ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ, ಶ್ರೇಣೀಕರಣ, ಎಫ್. ಡಬ್ಲೂ. ಟೇಲರ್, ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆ] 6. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ____ರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. 7. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯ_____ 8. ____ ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆಯ ಒಂದು ಮೂಲಾಂಶವಾಗಿದೆ. 9. ಕಟ್ಟಡವು _____ ಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. 10. ಸರಕುಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು _____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. III ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕ 5x1=511. a. ಉದಾರೀಕರಣ i) ಆಂತರಿಕ ಮೂಲ b. ಸಂಘಟನಾ ರಚನೆಯ ವಿಧ ii) ಖರೀದಿ ಪ್ರಧಾನ ಉತ್ಪನ್ನ iii) ಅನಗತ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕುವುದು c. uaiv) ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ರಚನೆ d. ಸರಿಪಡಿಸುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು e. ಆಭರಣ v) ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಅಂತಿಮ ಹಂತ vi) ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ${f IV}$ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕ 12. ದಕ್ಷತೆ ಎಂದರೇನು? 13. 'ವರ್ಗಾವಣೆ'ಯ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ. 14. 'ಪ್ರೇರಕ' ಎಂದರೇನು? 15. ಕಾರ್ಯಶೀಲ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು? 16. ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಕಾನೂನುಬದ್ದ ರಕ್ಷಣೆ ಒದಗಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಕಾನೂನನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ವಿಭಾಗ–ಬಿ V. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು: 6x2 = 1217. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. 18. ಹೆನ್ರಿ ಫಯೋಲ್ರವರ ಪ್ರಕಾರ 'ಏಕರೂಪ ಆಜ್ಲೆ' ಇದರ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ. 19. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. 20. 'ಸಂಘಟಿಸುವಿಕೆ'ಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. 21. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು? 22. ದ್ರಾಕ್ಷಿಬಳ್ಳಿ ಸಂವಹನ ಎಂದರೇನು? 23. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿ. 24. ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಹಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. 25. ಅನುಕೂಲ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ. 26. ಗ್ರಾಹಕ/ಬಳಕೆದಾರ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಎದುರು ಕಕ್ಷಿದಾರನಿಗೆ ನೀಡಬಹುದಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ – ಸಿ

m VI ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಹತ್ತರಿಂದ ಹನ್ನೆರಡು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳು: m 6x4=24

- 27. ಎಫ್.ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಟೇಲರ್ರವರು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನೀಡಿರುವ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 28. ನೋಟುಗಳ ಅಮಾನ್ಯೀಕರಣ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಮೂರು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 29. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳು ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಯಾವ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ. ಆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
 - ಎ) ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಹಕರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಮದ್ಯಪಾನದ ಮತ್ತು ಸಿಗರೇಟ್ ಜಾಹೀರಾತಿನಲ್ಲಿ 'ಸಿಗರೇಟ್ ಸೇವನೆ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಹಾನಿಕರ' ಎಂಬ ಸಂದೇಶ ಇರುವುದು ಖಡ್ಡಾಯ ಎಂಬ ನಿಯಮ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ.
 - ಬಿ) ಇಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ಪೆ ಮತ್ತು ವಿಮಾನಯಾನ ಕಂಪನಿಗಳು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಿ ಜಾಲಬಂಧ (World Wide Web)ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಗ್ರಾಹಕರು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ, ಸೇರುವ ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಯಾಣ ದರಗಳನ್ನು ನೋಡಬಹುದಲ್ಲದೇ, ಪ್ರಯಾಣದ ಟಿಕೆಟ್ಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಬಹುದು.
- 30. ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅದರ ಧ್ಯೇಯೋದ್ಧೇಶಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ನೀವು ಒಪ್ಪುವಿರಾ? ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರವನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಲು ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 31. ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟವು ಮಾನದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿಲ್ಲ. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಿಳಿದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು. ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮಾರ್ಗ ಯಾವುದು? ಅದರಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಆಗುವ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 32. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೀಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 33. ಹೊಸ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ, ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ನೀವು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುವಿರಿ? ಅಂತಹ ಬಂಡವಾಳದ ಅಗತ್ಯತೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 34. ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ಮಿಶ್ರಣದ ಮೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 35. ಮಾರುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ನಡುವಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 36. ಗ್ರಾಹಕರು/ಬಳಕೆದಾರರು ಸರಕು–ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವಾಗ, ಬಳಸುವಾಗ ಮತ್ತು ಅನುಭೋಗಿಸುವಾಗ ಹೊಂದಿರಬೇಕಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ -ಡಿ

VII ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಇಪ್ಪತ್ತರಿಂದ ಇಪ್ಪತೈದು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎಂಟು ಅಂಕಗಳು 8x3=24

- 37. "ಕಲೆ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಗಳೆರಡೂ ಆಗಿರುವ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಪರಸ್ಪರ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿರದೇ, ಒಂದಕ್ಕೊಂದು ಪೂರಕವಾಗಿವೆ" ವಿಶದಪಡಿಸಿ.
- 38. ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 39. ನೇಮಕಾತಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 40. ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಹಣಕಾಸಿನ ಉತ್ತೇಜಕಗಳು ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಹಣಕಾಸೇತರ ಉತ್ತೇಜಕಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 41. ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

* * * * *

Government of Karnataka

Karnataka School Examination and Assessment Board

2024-25 II PUC MODEL QUESTION PAPER-2

BUSINESS STUDIES (27)

Time: 3 Hours (Total No. of Questions 41) Max.Marks:80

Instructions to candidates:

- 1. The question paper contains 4 parts part A, part B, part C and part D.
- 2. Part A consists of 4 sections I, II, III and IV.
- 3. For 'Part-A' questions, only the first written answers will be considered for evaluation.
- 4. Write the serial number of questions properly as given in the question paper while answering.
- 5. Write the correct and complete answer.

PART - A

I. Choose the correct answer:

5x1=5

- 1. Coordination is
 - (a) Function of management
 - (b) The essence of management
 - (c) An objective of management
 - (d) None of the above
- 2. How are Principles of management formed?
 - (a) In a laboratory
 - (b) By experiences of managers
 - (c) By experiences of customers
 - (d) By propagation of social scientists
- 3. Which of the following is an example of a single-use plan?
 - (a) Policy
 - (b) Procedure
 - (c) Budget
 - (d) Method
- 4. Which of the following is not an element of delegation?
 - (a) Accountability
 - (b) Authority
 - (c) Responsibility
 - (d) Informal Organization
- 5. The term 'Market' may be understood in which of the following contexts?
 - (a) Geographical area covered
 - (b) Type of buyers
 - (c) Quantity of goods transacted
 - (d) All of the above

	Fill in the blanks by choosing the app ckets:	propriate word/words from those given in th	ne 5x1=5
[Pla	nning, Leadership, Fixed Asset, Gra	ding, F.W. Taylor, Directing]	
6	is called as father of Scienti	fic Management.	
7. Pı	rimary function of Management is	·	
8	is one element of Directing.		
9. B	uilding is an example for		
10. 7	The process of classification of produc	ts into different groups is called	
III N	Match the following:		5x1=5
11.	\mathbf{A}	В	
	a) Liberalisationb) Type of organisation structurec) Promotiond) Taking corrective measurese) Jewellery	iii) Removal of unnecessary controls	
d) Taking corrective measures e) Jewellery iv) Functional Structure v) The final step in the controlling process vi) Marketing			5x1=5
13. Q 14. V 15. V	Give the meaning of 'Transfer'. What is motive?	s legal protection to the consumers.	
		PART-B	
	nswer any six of the following questing question carries 2 marks:	ions in Two or Three sentences each.	6x2=12
17. 5	State any two organizational objectives	s of management.	
18. V	Write the meaning of 'unity of comman	nd' as given by Henri Fayol.	
19. \$	State two limitations of Planning.		
20. I	Define 'Organising'.		
21. V	What is Staffing?		
22. V	What is Grapevine Communication?		
23. 5	Suggest any two importances of contro	olling.	
24. S	State any two types of financial decision	ons.	
25. 0	Give two examples of convenience goo	ods.	
26.5	State any two directions which can be	issued by the consumer court to the opposite r	arty

PART-C

VI Answer any Six of the following questions in 10-12 sentences each. Each question carries 4 marks:

6x4 = 24

- 27. Explain the Principles of Management contributed by F.W. Taylor.
- 28. What is demonetisation? Explain it's three features.
- 29. Identify the dimensions of the Business environment related to the following situation and explain the same.
 - a) Government regulations to protect consumers' interest by prohibiting the advertisement of alcoholic beverages and advertisements related to cigarettes carry the statutory warning 'Cigarette Smoking is injurious to health'.
 - b) Nowadays Indian Railways and Airline Companies have internet and world wide web pages where Customers can look for timing, destinations and fares and also book their tickets online.
- 30. No enterprise can achieve its objectives without systematic planning. Do you agree withthis? Give any four importance in support of your answer.
- 31. The quality of production is not as per standards. On investigation, it was observed that most of the workers were not fully aware of the proper operation of the machinery. What could be the way to improve the accuracy? Briefly explain any three benefits of it to the organization.
- 32. Briefly explain the first four steps involved in the controlling process.
- 33. What do you call the capital needed for acquiring Land and Buildings, Machinery, etc.? State any three factors affecting such capital needs.
- 34. Explain the elements of the Marketing mix.
- 35. Discuss briefly any four differences between Selling and Marketing.
- 36. State any four responsibilities of consumers while purchasing, using, and consuming goods and services.

PART-D

VII Answer any three of the following questions in 20-25 sentences each. Each question carries 8 marks.

3x8 = 24

- 37. "Management as an art and a science are not mutually exclusive, but complement to each other"- Elucidate.
- 38. What is Decentralization? Explain its importance.
- 39. Explain any eight external sources of recruitment.
- 40. Explain any four financial incentives and four non-financial incentives.
- 41. Explain any eight functions of marketing.

* * * * *

Government of Karnataka

KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD

MODEL QUESTION PAPER-2 2024-25

SECOND YEAR P.U.C ACCOUNTANCY (30)

(Total No. of questions:32) Time: 03 Hours Max. Marks: 80

Instructions:

1. The question paper contains four parts A, B, C, and D.

Part-A contains four Sections I, II, III and IV.

- 2. Provide working notes wherever necessary.
- 3. 15 minutes extra has been allotted for candidates to read the questions.
- 4. Figures in the right hand margin indicate full marks.
- 5. For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.

PART_A

- I. Choose the correct answer from the choices given: $(5 \times 1 = 5)$
 - 1. A and B are partners sharing profits in the ratio of 3:1. They admit C for 1/4 share in the

future profits. The new profit sharing ratio will be: a) A
$$\frac{9}{16}$$
, B $\frac{3}{16}$, C $\frac{4}{16}$ b) A $\frac{8}{16}$, B $\frac{4}{16}$, C $\frac{4}{16}$ c) A $\frac{10}{16}$, B $\frac{2}{16}$, C $\frac{4}{16}$ d) A $\frac{2}{16}$, B $\frac{4}{16}$, C $\frac{10}{16}$

d)
$$A_{\frac{2}{16}}$$
, $B_{\frac{4}{16}}$, $C_{\frac{10}{16}}$

- 2. Commission payable to deceased partner will be credited to his capital account with:
 - a) Annual commission
 - b) Monthly commission
 - c) Half yearly commission
 - d) Actual commission
- 3. The following journal entry appears in the books of X Co. Ltd.

Bank A/c Dr. 4,75,000 Loss on issue of debentures A/c Dr. 75,000

To 12% Debentures A/c 5,00,000

To Premium on Redemption of Debentures A/c 50,000

Debentures have been issued at a discount of:

- a) 15%
- b) 5%
- c) 10 %
- d) 20%
- 4. Comparative statements are also known as:
 - a) Dynamic analysis
 - b) External analysis
 - c) Vertical analysis
 - d) Horizontal analysis
- 5. The two basic measures of liquidity are:
 - a) Inventory turnover ratio and current ratio
 - b) Gross profit ratio and operating ratio
 - c) Current ratio and liquid ratio
 - d) Current ratio and average collection period

II. Fill in the blanks by	choosing the	appropriate answers from	m those given in the
brackets:			(5×1=5)
(Cash outflow, Reserves	and Surplus, C	ash inflow, Asset, Comp	limentary, Calls in advance
6 Account is	debited for the i	increase in the value of an	asset.
7. Call money received	in advance is c	alled	
8. Capital reserve is sh	own under	head.	
9. Analysis and interpr	etation are	to each other	
10. Issue of new deben	tures is	.	
III. Match the followi	ng:		(5×1=5)
11. A		В	
a) Fixed capital me	thod	i) when the business of	the firm becomes illegal
b) New Share		ii) Solvency Ratio	
c) Compulsory Dis	solution	iii) Formal annual report	as a second
d) Financial staten	nents	iv) Capital and Current	A/cs.
e) Debt-Equity Rat	io	v) Old Share + Acquired	Share
		vi) Profitability Ratio	

VI. Answer the following questions in one word or one sentence each: $(5 \times 1 = 5)$

- 12. State any one special aspect of partnership accounts.
- 13. Court can order a firm to be dissolved when a partner becomes insane. (State True or False)
- 14 When the shares are forfeited?
- 15. Expand D R R.
- 16. Give an example for cash outflows from financing activities.

PART-B

Answer any three questions. Each question carries 2 marks: $(3\times2=6)$

- 17. In the absence of partnership deed, specify the rules relating to the following;
 - a) Sharing of profit and losses
 - b) Interest on partners' capital
- 18. Give the journal entry to close Revaluation Account when there is a profit at the time of retirement of a partner.
- 19. State any two categories of share capital.
- 20. State any two accounting postulates.
- 21. If purchases are ₹72,000, opening trade payables are ₹12,000 and closing trade payables are ₹9,000, calculate cash payments to suppliers.

PART-C

Answer any three questions, each question carries 6 marks:

 $(3 \times 6 = 18)$

- 22. Calculate interest on drawings of Mr. Kiran @10% p.a. if he withdrew ₹1,000 per month by the short cut method (Average period method):
 - a) At the beginning of each month
 - b) At the end of each month.
- 23. Harish, Girish, and Suresh are partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 4:3:2. Suresh retires from the firm. Harish and Girish agreed to share equally in future. Calculate gain ratio of Harish and Girish.
- 24. P, Q, and R are partners sharing profits and losses in the ratio of 2:2:1. Their Capital balances on 01.04.2023 stood at ₹90,000, ₹60,000 and ₹40,000 respectively. Mr. Q died on 01.01.2024 partnership deed provides the following:

 a) Interest on capital at 10% p.a.

- b) Salary to Q, ₹2,000 per month.
- c) Q's share of Goodwill (as per AS-26). Total goodwill of the firm is ₹54,000.
- d) His share of profit up to the date of death on the basis of previous year's profit.
- e) Profit of the firm for the year 2022-23 is ₹30,000 Prepare Q's Executors Account.
- 25. From the following information, prepare Balance Sheet Surya ltd., for the year ending 31st March 2024 as per Schedule III of Companies Act, 2013.

Particulars	₹
Equity Share Capital	20,00,000
Inventories	14,00,000
Plant and Machinery	10,00,000
Preference Share Capital	12,00,000
General Reserve	6,00,000
Other Current liabilities	20,00,000
Land and Buildings	20,00,000
Current Investments	8,00,000
Cash equivalents	10,00,000
Short term loan from Chandra Ltd.,	4,00,000

26. From the following particulars, calculate cash flow from investing activities.

Particulars	Purchased	Sold
	₹	₹
Plant	4,40,000	50,000
Investments	1,80,000	1,00,000
Goodwill	2,00,000	
Patents		1,00,000

Additional information:

- a) Interest received on debentures held as investments ₹60,000
- b) Dividend received on shares held as investment ₹10,000
- c) A plot of land had been purchased for investment purpose and was let out for commercial use and rent received ₹30,000.

PART-D

Answer any three questions. Each question carries 12 marks: $(3\times12=36)$

27. M and N are equal partners in a firm. Their Balance Sheet as on 31.03.2024 stood as follows:

Balance	Sheet	as on	31.	03	.2024
---------	-------	-------	-----	----	-------

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	40,000	Stock	39,000
Bank Loan	8,000	Debtors 32,000	
		Less: PDD <u>1,000</u>	31,000
Capitals:		Land & Buildings	40,000
M 80,000		Machinery	36,000
N 40,000	120,000	Motor Car	8,000
		Cash at Bank	14,000
	168,000		168,000

On 01.04.2024, 'O' is admitted into partnership for $\frac{1}{5}$ th share in future profits on the following terms:

- a) 'O' brings ₹26,000 as his capital.
- b) Goodwill of the firm is valued at ₹12,000 (as per AS-26).
- c) Motor car and Machinery are to be depreciated by 20% and ₹3,800 respectively.

- d) Provision for doubtful debts is to be maintained at 10%. e) The Capital Accounts of all the partners are to be adjusted in their new profit sharing ratio 2:2:1, based on O's Capital after making all the adjustments including goodwill (Adjustments are to be made in cash).
- Sacrifice ratio of old partners' is 1:1

Prepare:

- i) Revaluation Account,
- ii) Partners' Capital Accounts, &
- iii) New Balance Sheet of the firm.
- 28 Sudeep, Ganesh and Darshan are partners sharing profits and losses in the ratio of 1:2:1. Their Balance Sheet as on 31.3.2024 was as follows:

Balance sheet as on 31.3.2024

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	20,000	Cash	15,000
Bills Payable	6,000	Debtors	15,000
Bank O/D	4,000	Stock	18,000
Reserve fund	8,000	Furniture	12,000
Puneeth's loan	5,000	Machinery	20,000
Capitals: Sudeep	42,000	Buildings	60,000
Ganesh	35,000		
Darshan	20,000		
	1,40,000		1,40,000

On the above date they decided to dissolve the firm:

a) Assets realised as follows:

Debtors ₹13,500, Stock ₹19,800, Buildings ₹62,000, Vehicle which was unrecorded also realised at ₹4,000 and Machinery realised at book value.

- b) Furniture was taken over by Sudeep at a valuation of ₹9,000.
- c) Creditors were settled at 10% less. Darshan took over Puneeth's loan.
- d) Bank O/D was paid along with interest ₹400.
- e) Realisation expenses amounted to ₹4,000.

Prepare:

- i) Realisation A/c,
- ii) Partners' Capital Accounts, and
- iii) Cash A/c.
- 29. Krupa Company Ltd., issued 20,000 Equity Shares of ₹10 each. The amount was Payable is as follows.

On application ₹2 On allotment ₹3 ₹ 5 On first and final call

Applications were received for 25,000 Shares. Excess applications were rejected and money refunded. All the money was duly received except the first and final call on 500 shares held by Akash. The Directors forfeited these shares and then re-issued to Sagar at ₹7 per share as fully paid-up.

Pass the necessary journal entries in the books of the company.

- 30. Pass the necessary journal entries for the followings:
 - a) Issue of 300, 8% debentures of ₹100 each at a premium of 10% and redeemable at a
 - b) Issue of 300, 8% debentures of ₹100 each at a par but redeemable at a premium of 10%.
 - c) Issue of 300, 8% debentures of ₹100 each at a discount of 10% and redeemable at a premium of 10%.

d) Issue of 300, 8% debentures of ₹100 each at a premium of 5% and redeemable at a premium of 5%.

31. From the following information, prepare Comparative Statement of Profit and Loss for the year ending 31st March 2023 and 31st March 2024 of Raju Co. Ltd.,

Particulars	31-3-2023	31-3-2024
	₹	₹
Revenue from Operations	8,00,000	9,00,000
Other Income	20,000	40,000
Employees Benefit Expenses	1,00,000	1,20,000
Cost of Materials consumed	4,00,000	5,00,000
Other Expenses	20,000	30,000
Financial Cost	30,000	20,000
Depreciation	70,000	70,000
Income tax	30%	30%

- 32. From the following Balance Sheet and other information, calculate the following ratios:
 - a) Quick Ratio,
 - b) Proprietary Ratio,
 - c) Inventory turnover Ratio,
 - d) Trade Receivable turnover Ratio,
 - e) Gross profit Ratio,
 - f) Operating Ratio.

Balance Sheet as on 31/03/2024

Note	Amount
Number	₹
	3,00,000
	50,000
	50,000
	1,00,000
	5,00,000
	3,00,000
	50,000
	70,000
	80,000
	5,00,000

Other information: i) Revenue from operations ₹3,00,000

- ii) Cost of Revenue from operations ₹1,85,000
- iii) Operating expenses ₹65,000.

GOVERNMENT OF KARNATAKA KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD MODEL QUESTION PAPER-3

Class: II PUC	Academic Year: 2024-25
Subject: Computer Science (41)	Maximum marks: 70
Time: 03 Hrs.	No. of Questions: 44

Instructions:

- (a) The question paper has Five parts namely A,B,C,D and E.
- (b) For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.
- (c) For question having diagram alternate questions are given at the end of the question paper in a separate section (Part-E) for visually challenged students.

PART - A

Answer <u>ALL</u> the questions, each question carries <u>ONE</u> mark.

 $20 \times 1 = 20$

- I Select the correct answer from the choices given.
 - 1. Where L1 cache is located?
 - (a) CPU

- (b) Memory
- (c) BIOS
- (d) Bus

- 2. Which law is also called as double inversion rule
 - (a) Complementarity
- (b) Idempotence
- (c) Commutative
- (d) Involution
- 3. Given the logic diagram 1 ? the output is
 - (a) 1

- (b) 0
- (c) 1, 0

(d) 1,1

4. Assertion (A): A Stack is a LIFO data structure

Reason (R): Addition and Deletion of items takes place at same end

- (a) A is True and R is correct explanation
- (b) A is False and R is correct explanation
- (c) A is True and R is False
- (d) A is False and R is also False
- 5. Examine the following C++ program segment, identify the error

```
class example
    {
         private: int x;
    }

    void main()
    {
         example p;
    }
```

- (a) error due to incorrect object declaration
- (b) error due to semicolon missing after class definition
- (c) error due missing of public access specifier
- (d) error due to invalid initialization of object

U.	Statement (B): It has				otected member	s of the class
	(a) A is True and B i (c) Both A and B are		o) A is False d) Both A a			
7.	Zero argument cons (a) default	etructor is (b) parameteriz	zed (c) co	ру	(d) overloa	aded
8.	if a class is derived f (a) Single level inhe (c) Multiple Inherita	ritance	(b) Hi	erarchica	s called as I Inheritance nheritance	
9.	Which one of the fol	lowing is valid C	++ expressi	on with re	espect to pointers	s ptr1 and ptr2?
	(a) ptr1 + ptr2	(b) ptr1 * ptr2	(c) pt	:r1 + 5	(d) ptr1/	8
10.	Each row of a table (a) Attribute	is called (b) Record	(c) Do	omain	(d) Field	
11.	Which one of the fol (a) INSERT	lowing command (b) CREATE	•	DDL in SC ELETE	QL? (d) GRANT	
12.	Correct expansion for (a) Hyper Text Transfer Text Transfer Text Transfer Text Transfer Text Transfer Text Transfer Text Text Text Text Text Text Text Text	nsfer Protocol	otocol	. ,	er Text Transmis er Transmission T	
13.	An example for simple (a) Walkie talkie	plex communicat (b) Telep		((c) Radio	(d) Mobile
14. It refers to the software whose source code is available to customers and it can be redistributed without any limitations(a) Proprietary Software(b) Open Source Software				l it can be modified and		
	(c) Shareware		(d) Fr	ee Softwa	re Foundation	
15.	Which of the follows (a) <big></big>	ing is not a text ro (b) <h1< td=""><td></td><td>(c) <sma< td=""><td>ALL></td><td>(d) <tr></tr></td></sma<></td></h1<>		(c) <sma< td=""><td>ALL></td><td>(d) <tr></tr></td></sma<>	ALL>	(d) <tr></tr>
II	Fill in the blanks c (DBMS, Diamond, I		-	•	_	given in the brackets.
16.	The collection of rav	w facts is called _				
17.	is a so	ftware that allow	s creation,	definition	and manipulatio	n of database
18.		data model orga	nizes the da	ta in a gra	ph like structure	
19.	The sym	ibol is used to rep	present ent	ity in ER d	iagram	
20.	is cond	cerned with the a	nalysis and	picking o	ut relevant infor	rmation

PART-B

III Answer any FOUR questions. Each question carries TWO marks: 4 x 2 =8

- 21. Prove algebraically that X(X+Y) = X
- 22. Realize OR gate using NAND gate.
- 23. What is destructor? Write the symbol used for destructor.
- 24. Differentiate between text and binary files
- 25. Mention any two DBMS users.
- 26. Give the difference between char and varchar data types in SQL.
- 27. Write the syntax and example of INSERT command in SQL

PART-C

IV Answer any <u>FOUR</u> questions. Each question carries <u>THREE</u> marks:

 $4 \times 3 = 12$

- 28. What is UPS? Explain its types.
- 29. Write the memory representation of row-major matrix elements.
- 30. What is dynamic memory allocation? Mention the operators used to allocate and deallocate memory space dynamically.
- 31. Explain any three file opening modes in data file handling.
- 32. Write the advantages of random access method file organization.
- 33. What is e-commerce? Explain any two types of e-commerce
- 34. Write the HTML tags.
 - i) To add background colour to webpage
 - ii) To add a single line break in a web page
 - iii) To underline the text of the web page

PART-D

V Answer any <u>FOUR</u> questions, each question carries <u>FIVE</u> marks:

 $4 \times 5 = 20$

- 35. Write an algorithm to insert an element in to array.
- 36. Give any five applications of queue.
- 37. Define i) Class ii) Object iii) Data abstraction iv) Encapsulation v) Polymorphism
- 38. What is inline function? Explain with suitable example.
- 39. Illustrate how to invoke parameterized constructor implicitly
- 40. Write the advantages of inheritance.
- 41. Explain network security protection methods.

VI Answer any <u>TWO</u> questions, each question carries <u>FIVE</u> marks

- 42. Given the Boolean function $F(A,B,C,D) = \sum (0,1,2,3,5,8,9,10,11,13)$, Reduce it using K-map.
- 43. Define a class named **sum** with following conditions

i) Data members: X and Y

ii) Member functions: input() and output()

iii) Define member functions outside the class to input and output X and Y values

44. Using given SQL table of electricity bill, write the appropriate SQL query

RRNumber	Name	Billdate	Units	Amount
R0001	FFFF	05-08-2024	210	1470
R0002	GGGG	04-08-2024	300	2100
R0003	НННН	05-08-2024	260	1820

- i) To develop the table with above fields
- ii) To display the structure of a table
- iii) To find total number of customers
- iv) To find the total units consumed by all the customers
- v) To display all customers records

PART-E

VII

(For Visually Challenged Students only)

(a) 1,1 (b) 1, 0 (c) 0 (d) 1

3. What is the output of the two input NOR gate for the inputs X = 0 and Y = 1?

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಳಿ

ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ–3 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ: 2024–25 ತರಗತಿ: ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ ವಿಷಯ: ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ (22) ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80 ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 43 ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು (ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ) ಸೂಚನೆಗಳು: 1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಜಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ. 2. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು ನಿರಂತರವಾಗಿರಬೇಕು. 3. ಭಾಗ–ಎ ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು. ಭಾಗ–ಎ I. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (5x1=5)1. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಕೊರತೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು (a) ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ (b) ಅಪರಿಮಿತ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ (c) ಏಕ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ (d) ಮಿತ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ 2. ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳುವವರು ಮತ್ತು ಮಾರುವವರು (a) ಬೆಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವವರು (b) ಬೆಲೆ ಪಡೆಯುವವರು (d) ಬೆಲೆ ನೀಡುವವರು (c) ಬೆಲೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವವರು 3. ಮಹಾ ಆರ್ಥಿಕ ಕುಸಿತದ ವರ್ಷ (b) 1889 (a) 1920 (c) 1929 (d) 2019 4. NNP= GNP -(a) ಕಡಿತ (b) ಸವಕಳಿ (c) ಹೂಡಿಕೆ (d) ಆದಾಯ 5. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 'ಕಾಗದದ ತೆರಿಗೆ'ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. (a) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ (b) ಅಬಕಾರಿ ತೆರಿಗೆ (c) ಸಂಪತ್ತಿನ ತೆರಿಗೆ (d) ಆಮದು ರಫ್ತು ಸುಂಕ II. ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ. (5x1=5)(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಅಂತಿಮ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, MPC, ಮಿಶ್ಯ ಕುಟುಂಬಗಳು) 6. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳು _____ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳಾಗಿವೆ. 7. ಶ್ರಮದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ _____ ಶ್ರಮದ ಪೂರೈಕೆದಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

- 8. _____ ಸರಕುಗಳು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಯಾವುದೇ ಮುಂದಿನ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುವುದಿಲ್ಲ.
- 9. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಣ್ಯಗಳನ್ನು ______ ಚಲಾವಣೆಗೆ ತರುತ್ತದೆ.
- 10. ಗುಣಕದ ಗಾತ್ರವು _____ ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ)

(5x1=5)

11.

A	В
a) TFC+TVC	i) ಕಾಣದ ಕೈ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ
b) $\pi =$	ii) ಬದಲಾಗುವ ವಿನಿಮಯ ದರ
c) ಕಚ್ಚಾ ಸರಕು	iii) TC
d) ಆಡಂಸ್ಮಿತ್	iv) ಸ್ಥಿರ ವಿನಿಮಯ ದರ
e) ತೇಲುವ ವಿನಿಮಯ ದರ	v) TR-TC
	vi) ಮಧ್ಯವರ್ತಿ ಸರಕು

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 1 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (5x1=5)

- 12. MRS ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- 13. ಬೆಲೆ ಮಿತಿ ಎಂದರೇನು?
- 14. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ GVA ಯ ಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 15. ವಸ್ತು ವಿನಿಮಯ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು?
- 16. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೊರತೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಬಿ

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 4 ವ್ಯಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.(ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕ ಮಾತ್ರ) (6x2=12)

- 17. ಬೇಡಿಕೆ ನಿಯಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 18. ಅನುಭೋಗಿಯ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ಎರಡು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 19. ಸ್ಥಗಿತತೆಯ ಬಿಂದುವಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- 20. ಸದಾವಕಾಶ ವೆಚ್ಚದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ಬರೆಯಿರಿ.
- 21. ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- 22. ನಾಲ್ಕು ಉತ್ಪಾದನಾಂಗಗಳಾವುವು? ಅವುಗಳ ಪ್ರತಿಫಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 23. ನಾಮಮಾತ್ರ ಮತ್ತು ನೈಜ GDPಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 24. ಮಿತವ್ಯಯದ ವಿರೋಧಾಭಾಸದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

- 25. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವೇ ಏಕೆ ಪೂರೈಸಬೇಕು?
- 26. ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಮಿಗುತೆ ಮತ್ತು ಕೊರತೆ ಯಾವಾಗ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.?

ಭಾಗ–ಸಿ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (5x4=20) (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 4 ಅಂಕಗಳು)

- 27. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- 28. ಔದಾಸೀನ್ಯ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
- 29. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 30. ಸಮತೋಲನದ ಮೇಲೆ ಏಕಕಾಲದ ಪಲ್ಲಟಗಳ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 31. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ನಡುವಿನ ಭಿನ್ನತೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
- 32. ಬಾಹ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
- 33. ಹಣದ ಬೇಡಿಕೆಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಸಟ್ಟಾ ವ್ಯಾಪಾರದ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 34. ಅನುಭೋಗ ಬಿಂಬಕದ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- 35. ಚಾಲ್ಕಿಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳ ಪಟವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ.

ಭಾಗ-ಡಿ

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 6 ಅಂಕಗಳು)

- 36. ಇಳಿಮುಖ ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮವನ್ನು ಕೋಷ್ಯಕ ಮತ್ತು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಿರೂಪಿಸಿ.
- 37. ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮ ಘಟಕವೊಂದರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ವಿವರಿಸಿ.
- 38. GDP ಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವ ಎಲ್ಲಾ 3 ವಿಧಾನಗಳೂ ಒಂದೇ ಉತ್ತರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆಂಬುದನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿಷದಪಡಿಸಿ,
- 39. ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಠೇವಣಿ ಮತ್ತು ಸಾಲ (ಪತ್ತು) ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೇಲೆ ಚಿನಿವಾರ ಲಾಲಾನ ಕಥೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 40. 'ತೆರಿಗೆಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು' ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

ಭಾಗ–ಇ

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರು ಎರಡು ಕಾರ್ಯಭಾರ ಮತ್ತು ನಿಯೋಜನೆ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (2x5=10) (ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 5 ಅಂಕಗಳು)

- 41. ಒಬ್ಬ ಅನುಬೋಗಿಯು ಎರಡು ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಾಳೆ. \mathbf{x}_1 ಸರಕಿನ ಬೆಲೆ ರೂ.10 ಮತ್ತು \mathbf{x}_2 ಸರಕಿನ ಬೆಲೆ ರೂ.20 ಆಗಿದ್ದು, ಅನುಬೋಗಿಯ ಆದಾಯ ರೂ. 80 ಆಗಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 - ಎ) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ \mathbf{x}_1 ಸರಕನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
 - ಬಿ) ಅನುಭೋಗಿಯು ತನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ \mathbf{x}_2 ಸರಕನ್ನು ಅನುಭೋಗಿಸಬಹುದು?
 - ಸಿ) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಕೆಳಮುಖ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ನುಖವಾಗಿರುತ್ತದೆಯೇ?
 - ಡಿ) ಬಜೆಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಭೋಗಿಯ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತವೆಯೇ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲವೇ?
 - ಈ) ಒಂದು \mathbf{x}_1 ಸರಕನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಪಡೆಯಲು \mathbf{x}_2 ಸರಕನ್ನು ಬಿಟ್ಟುಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸರಿಯೇ?
- 42. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

Factor L	TP_{L}	MP _L	AP_{L}
0	0	0	0
1	10	-	10
2	22	-	-
3	-	14	12
4	-	08	11
5	50	06	10

43. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 5 ದೇಶಗಳ ಕರೆನ್ನಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

U.S.A, U.K, ಜರ್ಮನಿ, ಜಪಾನ್, ಚೈನಾ, ಅರ್ಜಂಟೈನಾ, U.A.E, ರಷ್ಯಾ. ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ. ಬ್ರೆಜಿಲ್

ಭಾಗ–ಎಫ್

ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

- 35. ಚಾಲ್ತಿಖಾತೆಯ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 42. ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ, ಸೀಮಾಂತ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

.*******

GOVERNMENT OF KARNATAKA

KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD

Class: II PUC	MOD	EL QUESTION PAPER-3	Academic Year:2024-25
Subject: ECONO	MICS (22)		Maximum Marks: 80
Time: 3 Hours			No. of Question: 43
2. At 3. Fo	nswer for the que	(English Version) numbers legibly in the margin. estions should be continuous. stions only the first written answ	ver will be considered for
		PART-A	
I. Choose the cor	rect answer (Ea	ach question carries 1 mark).	(5x1=5)
1. The scarce reso	ources of an econ	omy have	
(a) Competing	usages	(b) Unlimited usages	
(c) Single Usa	ges	(d) Limited usages	
2. In perfect comp	petition buyers ar	nd sellers are	
(a) Price maker	rs	(b) Price takers	
(c) Price analys	sts	(d) Price givers	
3. The year of Gro	eat Depression		
(a) 1920	(b) 1889		
(c) 1929	(d) 2019		
4. NNP= GNP –			
(a) Deduction		(b) Depreciation	
(c) Investment		(d) Income	
5. Which of the fo	ollowing is an ex	cample for 'paper tax'?	
(a) Income tax		(b) Excise taxes	
(c) Wealth tax		(d) Customs taxes	
(Each question	on Carries 1 ma		·
`		Govt. of India, MPC, Mixed eco	nonnes, rannnes)
6. In reality all ed	conomies are		

7. In labour market _____ are the suppliers of labour.

A	В
a) TFC+TVC	ii) Operation of invisible hand
b) π =	iii) Flexible exchange rate
c) Raw material	iv) TC
d) Adam smith	v) Fixed exchange rate
e) Floating exchange rate	vi) TR-TC
	vii) Intermediate good

IV. Answer the following questions in a sentence or a word (Each question carries 1 mark)

(5x1=5)

- 12. Expand MRS.
- 13. What is price ceiling?
- 14. Write the equation of GVA at market prices.
- 15. What do you mean by barter system?
- 16. Define primary deficit.

PART-B

V. Answer any Six of the following in 4 sentences each (Each question carries 2 marks)

(6x2=12)

- 17. State the law of demand.
- 18. Mention two different approaches which explain consumer behavior.
- 19. Give the meaning of shut down point.
- 20. Write the meaning of opportunity cost with an example.
- 21. Define equilibrium price and quantity.
- 22. What are the four factors of production? Mention their rewards.
- 23. Write the difference between nominal and real GDP.
- 24. Give the meaning of Paradox of thrift.
- 25. Why public goods must be provided by the Government?
- 26. When do surplus and deficit arises in capital account?

PART-C

VI. Answer any five of the following question in 12 sentences each. (5x4=20) (Each question carries 4 marks)

- 27. Briefly explain the central problems of an economy.
- 28. Explain the indifference map with the diagram.
- 29. Explain the long run costs.
- 30. Write a table to show the impact of simultaneous shifts on equilibrium.
- 31. List out the differences between Micro-economics and Macro-economics.
- 32. Write about externalities.
- 33. Explain the transactionary motive and speculative motive of demand for money.
- 34. Briefly explain the consumption function.
- 35. Draw the chart of components of current account.

PART-D

VII. Answer any three of the following question in 20 sentences each. (3x6=18) (Each question carries 6 marks)

- 36. Present the law of diminishing marginal utility with the help of a table and diagram.
- 37. Explain the Total Revenue and Average Revenue of a firm under perfect competition with the help of diagrams.
- 38. Illustrate with a numerical example to show that all the three methods of estimating GDP gives us the same answer.
- 39. Write the story of Gold smith Lala on the process of deposit and loan (credit) creation by commercial banks.
- 40. Explain the changes in taxes with the help of a diagram.

PART-E

VIII. Answer any two of the following project and assignment oriented questions. (Each question carries 5 marks) (2x5=10)

- 41. A Consumer wants to consume two goods. The price of good x₁ is Rs. 10 and the price of good x₂ is Rs 20. The consumer income is Rs 80.
 - a) How much good x_1 can she consumes if she spends her entire income on that good?
 - b) How much good x₂ can she consumes if she spends her entire income on that good?

- c) Is the slope of 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 more of good x_1 , you have to give up good x_2 . Is it true?
- 42. Find the missing products of the following table.

Factor L	TP_{L}	MP_L	AP_{L}
0	0	0	0
1	10	-	10
2	22	-	-
3	-	14	12
4	-	08	11
5	50	06	10

43. Name the currencies of any five countries of the following:

USA, UK, Germany, Japan, China, Argentina, UAE, Bangladesh, Russia, Brazil

PART- F FOR VISUALLY CHALLENGED STUDENTS ONLY

- 35. Write the components of current account.
- 42. Write the meaning of TP, MP and AP.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ

2024-25 ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು. ಸಿ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ-03

ವ್ಯವಹಾರ ಅಧ್ಯಯನ (27)

ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆ (ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :41) ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 80

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು:

- 1. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ: ವಿಭಾಗ ಎ, ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ.
- 2. ವಿಭಾಗ ಎ ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ (1, I, III ಮತ್ತು IV).
- 3. ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 4. ಸರಿಯಾದ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣ ಉತ್ತರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

5. ವಿಭಾಗ - ಎ ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ	ನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
ವಿಭಾ	ಗ-ಎ
ı. ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:	5x1=5
1 ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಫ	ೆಚ್ಚದೊಂದಿಗೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
ಎ) ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ	ಬಿ) ಸಮನ್ವಯತೆ
ಸಿ) ಪ್ರ ಕ್ರಿ ಯೆ	ಡಿ) ದಕ್ಷತೆ
2. ಯಾವ ನಿರ್ವಹಣಾ ತತ್ವವು 'ನಾನು' ಎಂಬುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?	್ನ 'ನಾವು' ಎಂದು ಬದಲಿಸುವ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು
ಎ) ಸಮತೆ	ಬಿ) ಏಕರೂಪ ನಿರ್ದೇಶನ
ಸಿ) ಸಂಘ ಭಾವನೆ	ಡಿ) ಶ್ರಮ ವಿಭಜನೆ
3. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸ್ಥಾಯಿ ಯೋಜನೆಗೆ	ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?
ಎ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಬಿ) ನಿಯಮಗಳು
ಸಿ) ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಗಳು	ಡಿ) ಮುಂಗಡಪತ್ರ
4. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಸರಪಳಿ	ಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದಿಲ್ಲ?
ಎ) ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ರಚನೆ	ಬಿ) ವಿಭಾಗೀಯ ರಚನೆ
ಸಿ) ಔಪಚಾರಿಕ ಸಂಘಟನೆ	ಡಿ) ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಸಂಘಟನೆ
5. 'ಅಮೆಜಾನ್' ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿ	ವೆ.
ಎ) ಮುದ್ರೆ ಹೆಸರು	ಬಿ) ಮುದ್ರೆ ಗುರುತು
ಸಿ) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಗುರುತು	ಡಿ) ಗುರುತು ಪಟ್ಟಿ
II .ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು 5x1=5
(ಸಂಪತ್ತಿನ ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣ, ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆ ಸಂಘಟಿಸುವಿಕೆ)	, ತುರ್ತು, ವೈಯಕ್ತಿಕವಲ್ಲದ, ಚಲನಶೀಲ,
6. ಗ್ಯಾಂಗ್ ಪ್ಲಾಂಕ್ ಅನ್ನು ಸಂದರ್ಭ	ದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
7. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯು ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಕಾ	ರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದಿರಬಹುದು.

8. _____ ಜನರಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕೆಲಸ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು ಆಗಿದೆ 9. _____ ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೇಶವಾಗಿದೆ 10. ಪ್ರಚಾರವು ಒಂದು _____ ಸಂವಹನವಾಗಿದೆ III. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ 5x1=511. ಬಿ ಎ a) ರೆಪ್ರೋ ದರ i) ಗ್ರಾಹಕರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು b) ವಿಭಾಗೀಯ ರಚನೆ ii) ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸರ c) ಪರಿಹಾರ iii) ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯ d) ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ iv) ಉತ್ಪನ್ನ ವಿಶೇಷತೆ e) ಟೂತ್ ಪೇಸ್ಟ್ v) ವಿಶೇಷ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

vi) ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಬೋನಸ್

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

5x1=5

- 12. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 13. ಅನುಸ್ಥಾಪನೆ ಎಂದರೇನು?
- 14. ಅಬ್ರಹಾಂ ಮಾಸ್ಲೋ ರವರ ಪ್ರಕಾರ ಮಾನವನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಆಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 15. HDFC ಬ್ಯಾಂಕ್ ಉಡುಪಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೊಸ ಶಾಖೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಬಯಸಿದೆ. ಇದು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ಣಯವಾಗಿದೆ?
- 16. ಗ್ರಾಹಕ ಎಂದರೆ ಯಾರು?

ವಿಭಾಗ-ಬಿ

V. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು. 6x2=12

- 17. ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- 18. ಟೇಲರ್ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದಂತೆ ಮಾನಸಿಕ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- 19. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೊದಲ ಎರಡು ಹಂತಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
- 20. ಪ್ರತಿನಿಯೋಜನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 21. ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಿಂದ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ ಆಗುವ ಎರಡು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 22. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಎಂದರೇನು?
- 23. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 24. ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನೀವು ಏನಂದು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವಿರಿ?
- 25. ಸೇವೆಗಳ ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 26. ಗ್ರಾಹಕರ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ-ಸಿ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಲಾ 10-12 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳು 6x4=24

- 27. ಹೆನ್ರಿ ಫಯಾಲ್ ರವರ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 28. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 29. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಆಯಾಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
 - a) ಗ್ರಾಹಕರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳಲ್ಲಿ paytm , Phonepe ಇತ್ಯಾದಿಗಳಂತಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇ-ಪಾವತಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.
 - b) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಕೆಲವು ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬಣ್ಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.
- 30. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ..
- 31. ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿ, ನಿಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ನೇಮಕಾತಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಮೂಲಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
- 32. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ
- 33 'ಲುಪಿನ್' ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದು,ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ದೀರ್ಘವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳದ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಕೆಲವು ಮೂಲಗಳಿಂದ ನಿಧಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.ಇಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ನಿರ್ಣಯ ಯಾವುದು? ಅಂತಹ ನಿರ್ಣಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 34. ಸಂವೇಷ್ಟಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು? ಸಂವೇಷ್ಟಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ?
- 35. ಜಾಹೀರಾತು ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾರಾಟದ ನಡುವಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 36. ಗ್ರಾಹಕರ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ-ಡಿ

VII. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 20-25 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 8 ಅಂಕಗಳು. 3X8=24

- 37. "ನಿರ್ವಹಣೆಯು ನಿರಂತರ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಗಳ ಸರಣಿಯಾಗಿದೆ" ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
- 38. ಸಂಘಟಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಸಂಘಟಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
- 39. ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 40. ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಂವಹನದ ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ
- 41. 'ಗುಡ್ ಲುಕ್' ಕಂಪನಿಯು ಸೌಂದರ್ಯವರ್ಧಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಯಾರಕರಾಗಿದ್ದು, ಕಳಪೆ ಮಾರಾಟದ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಒಬ್ಬ ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ಪರಿಣಿತರಾಗಿ, ಮಾರಾಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

GOVERNMENT OF KARNATAKA KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD 2024-25 II PUC MODEL QUESTION PAPER -03

BUSINESS STUDIES (27)

Time: 3 Hours (Total no. of questions:41) Max.Marks: 80

•	4	4 •	4	α	• 1 4
In	ctrii	ctions	tΛ	('and	idates:

- 1. The question paper contains 4 parts part A, part B, part C and part D.
- 2. Part -A consists of 4 sections (I, II, III and IV)
- 3. Write the serial number of questions properly as given in the question paper while answering.
- 4. Write the correct and complete answer.
- 5. For Part-A questions only the first written answer will be considered for evaluation.

	PART-A	
I. Choose the Correct Answer	r	5x1=5
1 refers to doing the	ne task correctly and with minimum cost.	
a) Effectiveness	b) Co-ordination	
c) Process	d) Efficiency	
2. Which principle of management	suggest the concept of replacing 'I' with 'we'"?	
a) Equity	b) Unity of Direction	
c) Esprit De Corps	d) Division of work	
3. Which of the following is an exa	ample for the Standing plan?	
a) Programmes	b) Rules	
c) Projects	d) Budget	
4. Which of the following does not	follow the Scalar chain?	
a) Functional Structure	b) Divisional structure	
c) Formal Organization	d) Informal organization	
5. Amazon is an example for	·	
a) Brand Name	b) Brand Mark	
c) Trade Mark	d) Label	
II. Fill in the blanks by choosing brackets:	appropriate word/words from those given in the	5x1=5
(Wealth maximisation, Directing	g, Emergency, Non-personal, Dynamic, Organisin	ıg)
6. Gang plank is used in the case o	f	
7. Planning may not work in a	environment.	
8 is giving instruction	ns and guiding people in doing work.	
9 is the primary object	ctive of Financial management	
10. Publicity is a form	n of communication.	

5x1=5

III. Match the following

11. **A B**

a) Repo rate i) Consumer products

b) Divisional Structure ii) Economic environment

c) Compensation iii) Management function

d) Controlling iv) Product specialisation

e) Tooth Paste v) Specialty products

vi) Salary and bonus

IV. Answer the following questions in one word or one sentences each:

5x1=5

- 12. State any one social objective of management.
- 13. What is Orientation?
- 14. Name any one human need as per Abraham Maslow.
- 15. HDFC Bank wants to open a new branch in Udupi. Which type of Financial Decision is it?
- 16. Who is Consumer?

PART-B

V. Answer any six of the following questions in Two or Three sentences each. Each question carries Two marks. 6x2=12

- 17. Define Management.
- 18. Give the meaning of Mental revolution as propounded by F.W Taylor.
- 19. Mention the first two steps in planning Process.
- 20. State any two elements of Delegation.
- 21. Write two benefits to employees from training and development.
- 22. What is Supervision?
- 23. State any two importance of controlling.
- 24. What do you understand by Financial Management?
- 25. State any two examples for marketing of services.
- 26. Write any two responsibilities of consumer.

PART-C

- VI. Answer any Six of the following questions in 10-12 sentences each. Each Question carries 4 Marks. 6x4=24
- 27. Explain any four Henry Fayol's principles of management.
- 28. Explain any four features of Business environment.
- 29. Identify the dimension of business environment, in each of the following cases, and explain them.
 - a) Customers using more e-payment methods like Paytm, PhonePe etc. in their business transactions
 - b) Karnataka state government has banned the use of artificial colours in some food items.
- 30. Briefly explain any four limitations of planning.
- 31. As a HR manager, list out any eight sources of recruitment, to fill in the vacancies in your organization.
- 32. Briefly explain the first four steps involved in controlling process.
- 33. 'Lupin' is a newly started company has taken decision to raise money for long term capital needs to business from certain sources. What type of decision is involved in this? Explain any three factors affecting such decision.
- 34. What is packaging? Explain different levels of packaging?
- 35. State any four differences between Advertising and personal selling.
- 36. Explain any four rights of Consumers.

PART-D

- VII. Answer any three of the following questions in 20-25 sentences each. Each Question carries 8 marks. 3x8=24
- 37. "Management is a series of continuous inter related functions". Analyse.
- 38. Define 'Organizing'. Explain the importance of Organising.
- 39. Explain the steps involved in selection process.
- 40. Discuss regarding suitable measures to be taken to overcome barriers of effective communication
- 41. 'Good Look' Co. is the manufacturer of Cosmetic products is facing problem of poor sales. As a Marketing Expert explain any eight promotional activities that can be undertaken to improve the sales.

* * * * *

Government of Karnataka

KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD MODEL QUESTION PAPER-3 2024-25

SECOND YEAR P.U.C ACCOUNTANCY (30)

Time: 03 Hours (Total No. of questions:32) Max. Marks: 80

_				
ın	strı	ınti	On.	•
	OLI L		·UII	

- 1. The question paper contains four parts A, B, C, and D. Part-A contains four Sections I, II, III and IV.
- 2. Provide working notes wherever necessary.
- 3. 15 minutes extra has been allotted for candidates to read the questions.
- 4. Figures in the right hand margin indicate full marks.
- 5. For Part-A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.

PART -A

I. Choose the correct answer from the choices given:

 $(5 \times 1 = 5)$

- 1. When fixed amount is withdrawn on the first day of every month, interest on total amount for the year ending will be calculated for:
 - a) 2½ months
 - b) 4½ months
 - c) 6½ months
 - d) 8½ months
- 2. On dissolution of the firm, partners' capital accounts are closed through:
 - a) Realisation Account
 - b) Drawings Account
 - c) Loan Account
 - d) Cash / Bank Account.
- 3. Non-current assets are:
 - a) Expected to use in the business for long period
 - b) Involved in entities operating cycle
 - c) Primarily held for trading
 - d) Cash and cash equivalents
- 4. Percentage of each liability to the total liabilities is shown in:
 - a) Common Size Income Statement
 - b) Common Size Balance Sheet
 - c) Both the above
 - d) Comparative Balance Sheet

5.	are especially interested in the average payment period, since it
	provides them with a sense of the bill-paying patterns of the firm.

- a) Customers
- b) Lenders and suppliers
- c) Stockholders
- d) Borrowers and buyers

II. Fill in the blanks by choosing the appropriate answers from those given in the brackets: $(5\times1=5)$

(direct, capital profit, new, indirect, agreement, financial)					
6.	Partnership is the result ofbetween two or more persons to do business and share				
	its profits and losses.				
7.	ratio is required for sharing future profits and also for adjustment of capitals.				
Q	Dramium on issue of dehentures is a				

9. _____ statements are the basic and formal annual report.

10. Cash flow statement prepared by _____ method is used by most companies in practice.

III. Match the following:

 $(5 \times 1 = 5)$

11.

- a) Gaining Ratio
- b) Dissolution of Partnership firm
- c) Issued Capital
- d) Trend Analysis
- e) Liquidity Ratios

В

- i) long-term in nature
- ii) Financial Analysis tool
- iii) Short-term in nature
- iv) Closing down of business
- v) Part of authorised capital
- vi) Retirement of a partner

VI. Answer the following questions in one word or one sentence each: $(5 \times 1 = 5)$

- 12. Write the formula for Sacrificing Ratio.
- 13. Deceased partner may be paid in one lump sum or instalments with interest. (State True or False).
- 14. Expand OPC.
- 15. Can the company purchase its own debentures?
- 16. Give an example for extraordinary item.

PART-B

Answer any three questions. Each question carries 2 marks:

 $(3 \times 2 = 6)$

- 17. State any two differences between fixed and fluctuating capital methods.
- 18. Pass the journal entry to close retiring partner's capital account when the payment is made immediately.
- 19. Give the meaning of issue of shares for consideration other than cash.
- 20. How will you disclose the following items in the Balance Sheet of a Company?
 - a) Loose Tools
 - b) Proposed dividends.
- 21. State any two uses of cash flow statement.

PART-C

Answer any three questions, each question carries 6 marks:

 $(3 \times 6 = 18)$

- 22. Kumar and Patil are partners in a firm. Kumar withdrew ₹4,000 quarterly at the beginning of each quarter. Calculate the interest on drawings at 9% p.a. for the year ending 31.03.2024, under product method.
- 23. Naveen, Suresh and Tarun are partners sharing profits and losses in the ratio of 5:3:2. Suresh retires from the firm and his share is acquired by Naveen and Tarun in the ratio of 2:1. Calculate New profit sharing ratio.
- 24. Arathi, Bharthi and Hema are partners sharing profits in the ratio of 3:2:1 and their Balance Sheet as on 31st March 2024, stood as follows:

Balance sheet as on 31st March, 2024

Liabilities	₹	Assets	₹
Bills Payable	12,000	Buildings	21,000
Creditors	14,000	Cash in hand	12,000
Reserved Fund	12,000	Bank	13.700
Capitals:		Debtors	12,000
Arathi 20,000		Bills Receivable	4,300
Bharthi 12,000		Stock	1,750
Hema <u>8,000</u>	40,000	Investment	13,250
	·		
	78,000]	78,000

Bharthi died on 1st June, 2024 and according to the deed of the said partnership her executors are entitled to be paid as under.

- a) The capital to her credit at the time of her death and interest there on at 10% per annum.
- b) Her proportionate share of reserve fund.
- c) Her share in goodwill ₹3,800 (as per AS-26)
- d) Her drawings up to the date of death amounted to ≥ 2000 .

Prepare Bharti's Executors Account.

25. From the following trial balance and other information, prepare Statement of Profit and Loss for the year ending 31st March 2024 as per Schedule III of Companies Act, 2013.

S1.	Particulars	Debit	Credit
No.		₹	₹
1.	Land and buildings	4,00,000	
2.	Trade receivables	1,00,000	
3.	Trade payables		2,00,000
4.	10%Debentures (01/04/2023)		3,00,000
5.	Sales		15,00,000
6.	Net purchases	10,00,000	
7.	Wages and salaries	50,000	
8.	Contribution to provident fund	10,000	
9.	Plant and machinery	2,00,000	
10.	Goodwill	2,40,000	
	Total	20,00,000	20,00,000

Adjustments:

- a) Income tax ₹1,09,800.
- b) Depreciation on plant and machinery at 10% and amortisation of goodwill by ₹24,000.
- 26. From the following information, calculate cash flows from financing activities:

,		0
Particulars	2023	2024
	₹	₹
Preference share capital	5,00,000	8,00,000
Long term borrowings	6,00,000	5,00,000

Additional information:

Particulars	₹	
Dividend paid on equity share capital	50,000	
Dividend tax paid	10,000	
Interest paid on long term borrowings	30,000	

PART-D

Answer any three questions. Each question carries 12 marks: $(3\times12=36)$

27. Red and Black are partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 6:4. Their balance sheet as on 31.03.2024 was as follows.

Balance Sheet as on 31.03.2024

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	20,000	Cash in Hand	5,000
Bills Payable	6,000	Debtors 20,000	
General Reserve	4,000	Less: PDD <u>2,000</u>	18,000
Capitals:		Stock	17,000
Red 40,000		Buildings	30,000
Black <u>30,000</u>	70,000	Furniture	30,000
	100,000		100,000

On 01.04.2024, White is admitted into the partnership on the following terms:

- a) He brings ₹25,000 as capital and ₹8,000 towards goodwill for 1/6th share in the future profits.
- b) Depreciate furniture at 10% and appreciate buildings by 20%.
- c) Provision for doubtful debts is no longer.
- d) Provide ₹1,000 for repair charges.
- e) Goodwill amount is to be withdrawn by the Old Partners (as per AS-26).

Prepare: i). Revaluation Account,

- ii). Partners' Capital Accounts, &
- iii). Balance Sheet of the firm after admission.
- 28. Shruti, Pallavi and Roopa were partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 2:2:1. They decided to dissolve the firm. Their Balance Sheet on the date of dissolution was as follows:

Balance Sheet as on 31/03/2024

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	30,000	Cash at Bank	6,000
Bills payable	20,000	Debtors	30,000
Roopa's Loan	8,000	Stock	30,000
P & L A/c	10,000	Furniture	22,000
Capitals:		Machinery	20,000
Shruti	40,000	Buildings	50,000
Pallavi	30,000		
Roopa	20,000		
	1,58,000		1,58,000

The assets realised as follows:

- a) Debtors realised 10% less than the book value, the Stock realised 15% more than the book value, Buildings realised at ₹60,000.
- b) The Furniture was taken over by Shruti at ₹20,000.
- c) The Machinery was taken over by Pallavi at ₹15,000.
- d) Creditors and Bills Payable were paid off at a discount of 5% and other liabilities were paid in full.
- e) Cost of dissolution amounted to ₹1,500.

Prepare:

- i) Realisation Account,
- ii) Partners' Capital Accounts, and
- iii) Bank Account.
- 29. The Shreedevi Trading Company Ltd., issued 10,000 Preference shares of ₹10 each at premium of ₹2 per share payable as follows:

On application ₹ 2

On allotment ₹ 6 (including premium)

On first and final call ₹ 4

All the shares were subscribed and the money duly received except the first and final call on 1,000 shares. These shares were forfeited and out of these only 800 shares are reissued at ₹8 each as fully paid-up.

Pass the necessary journal entries in the books of the company.

30. Soundarya Company Ltd., issued 15,000, 10% debentures of ₹100 each on April 01, 2023 at a discount of 5% redeemable at a premium of 5%. Pass journal entries relating to the issue of debentures and debentures interest for the period ending March 31, 2024 assuming that interest was paid half yearly on September 30 and March 31 and tax deducted at source is 10%.

Re-uploaded at Learnmate 31. The followings are the Balance Sheets of Alpha Ltd., as at March $31^{\rm st}$, 2023 and 2024

Particulars	March 31st ,2023	March 31st ,2024
	₹	₹
I. Equity and Liabilities:		
Equity Share Capital	2,00,000	4,00,000
Reserves and Surplus	1,00,000	1,50,000
Long Term Loans	2,00,000	3,00,000
Current Liabilities	1,20,000	1,70,000
Total	6,20,000	10,20,000
II. Assets:		
Fixed Assets	2,00,000	5,00,000
Non-current Investment	1,00,000	1,25,000
Current Assets	2,55,000	3,25,000
Term Loan and Advances	65,000	70,000
Total	6,20,000	10,20,000

You are required to prepare a Comparative Balance Sheet

- 32. From the following information, you are required to calculate:
 - a. Current Ratio,
 - b. Total Assets to Debt Ratio,
 - c. Fixed Assets Turnover Ratio,
 - d. Working Capital Turnover Ratio,
 - e. Operating Profit Ratio,
 - f. Book Value Per Share.

Particulars	₹
Revenue from Operations	20,00,000
Paid up Equity Shares of ₹10each	5,00,000
Current Assets	4,00,000
Operating Profit	16,00,000
13% Debentures	1,00,000
General Reserve	1,00,000
10% Preference Shares of ₹10 each	2,00,000
Current Liabilities	2,50,000
Plant and Machinery	3,00,000
Furniture	5,00,000
Net profit after Tax	1,00,000
