



20905/C9030

No. of Printed Pages : 8

Booklet Serial No. 280074

Reg. No.

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

**III Semester B.Com. (NEP) Degree Examination December/January - 2024-25**  
**FINANCIAL EDUCATION AND INVESTMENT AWARENESS (SEC)**  
**(Repeater/Regular)**

**Time : 1 Hour**

**Maximum Marks : 30**

***Instructions to Candidates:***

1. Check for complete printing of 30 questions.
2. The last page of the question paper may be used for rough work.
3. Each question has four multiple choice answer and choose the correct one.
4. Darken the appropriate circle with ball pen.
5. Damaging/overwriting using whitener on the **OMR** sheets are strictly prohibited.
6. No candidates will be allowed to leave the examination Hall till the end of the session and without handing over his/her answer sheet to the invigilator.
7. Candidates should ensure that the invigilator has verified all the entries and that the invigilator has affixed his/her signature in the space provided on the **OMR**.

**[P.T.O.]**





Each question has Four multiple choice answers. Choose the correct One.

1. Income tax in India is

A) Direct tax

B) Indirect tax

C) Surplus tax

D) None of the above

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ

A) ನೇರ ತೆರಿಗೆ

B) ಪರೋಕ್ಷ ತೆರಿಗೆ

C) ಹೆಚ್ಚುವರಿ ತೆರಿಗೆ

D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

2. Which of the following is a characteristic of a good financial plan ?

A) Flexibility to adjust with life changes

B) It avoids risk completely

C) It focuses solely on Income generation

D) It focuses only on Investment.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಉತ್ತಮ ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ.

A) ಜೀವನ ಬದಲಾವಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವ ನಮ್ಮತೆ

B) ಇದು ಅಪಾಯವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಪ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.

C) ಇದು ಆದಾಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಮಾತ್ರ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ

D) ಇದು ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ.

3. In which year was the RBI Act enacted

A) 1934

B) 1947

C) 1950

D) 1881

RBI ಕಾಯಿದೆಯನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ?

A) 1934

B) 1947

C) 1950

D) 1881

4. IFS Code is \_\_\_\_\_ digit code

A) 7

B) 9

C) 11

D) 16

IFS ಕೋಡ್ \_\_\_\_\_ ಅಂಕಿಯ ಸಂಕೇತವಾಗಿದೆ.

A) 7

B) 9

C) 11

D) 16

5. The act of spreading your investments to various asset classes in order to reduce the exposure level to any one is called

A) Divestment

B) Diversification

C) Division of labour

D) Directional Trade

ಯಾರಿಗಾದರೂ ಮಾನ್ಯತೆ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ನಿಮ್ಮ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಆಸ್ತಿ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಹರಡುವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

A) ವಿನಿಯೋಗ

B) ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣ

C) ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಿಭಾಗ

D) ದಿಕ್ಕಿನ ವ್ಯಾಪಾರ



6. Which of these rates are decided by RBI ?

- A) Bank rate  
B) Repo rate  
C) CRR  
D) All of these

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ದರಗಳಲ್ಲಿ RBI ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಬ್ಯಾಂಕ್ ದರ  
B) ರೆಪೋದರ  
C) ಸಿ.ಆರ್.ಆರ್.  
D) ಇವೆಲ್ಲವೂ

7. Investment made in listed equity stock provide for

- A) Better liquidity  
B) Guaranteed Capital appreciation  
C) Safety of Capital  
D) All of the above

ಯಾದೀಕರಿಸಿದ ಈಕ್ವಿಟಿ ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಉತ್ತಮ ದ್ರವ್ಯತೆ  
B) ಬಂಡವಾಳದ ಹೆಚ್ಚಿಗೆಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.  
C) ಬಂಡವಾಳದ ಸುರಕ್ಷತೆ  
D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

8. Greater the risk \_\_\_\_\_ the expected returns

- A) Greater  
B) Lesser  
C) Smaller  
D) None of these

ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಪಾಯ \_\_\_\_\_ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ

- A) ಹೆಚ್ಚು  
B) ಕಡಿಮೆ  
C) ಚಿಕ್ಕ  
D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

9. What is the present value of Rs.10,000 due in 3 years at a 5% annual discount rate ?

- A) Rs.9,000  
B) Rs.8,638  
C) Rs.7,500  
D) Rs.10,500

5% ವಾರ್ಷಿಕ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ರೂ. 10,000 ಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ ಎಷ್ಟು?

- A) ರೂ.9,000  
B) ರೂ.8,638  
C) ರೂ.7,500  
D) ರೂ.10,500

10. What is full form of NAV

- A) Net Assessment Value  
B) National Asset Value  
C) Net Asset Value  
D) National Asset Variation

NAV ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು ?

- A) ನಿವ್ವಳ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಮೌಲ್ಯ  
B) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಸ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ  
C) ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ  
D) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಸ್ತಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ

11. How many companies are included in SENSEX of India.

- A) 50  
B) 30  
C) 111  
D) 21

ಭಾರತದ SENSEX ನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಕಂಪನಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- A) 50  
B) 30  
C) 111  
D) 21

[P.T.O.]



12. Which is full form of AMFI

- A) Avid Mutual Fund Investor B) Association of Mutual Funds of India  
C) Aditya Birla Mutual Fund Inc D) None of the above

AMFI ಯ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಯಾವುದು ?

- A) ಅವಿಡ್ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಹೂಡಿಕೆದಾರ  
B) ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ  
C) ಆದಿತ್ಯಾ ಬಿರ್ಲಾ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಇಂಕ್  
D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

13. KYC : means

- A) Know Your Customer B) Know Your Circle  
C) Know Your Character D) None of the above

KYC ಅಂದರೆ

- A) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ B) ನಿಮ್ಮ ವಲಯವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ  
C) ನಿಮ್ಮ ಪಾತ್ರವನ್ನು ತಿಳಿಯಿರಿ D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

14. The concept that money today is worth more than the same amount in the future is known as:

- A) Risk Management B) Time Value of Money  
C) Market Risk D) Discounted Cash flow

ಇಂದಿನ ಹಣವು ಭವಿಷ್ಯದ ಅದೇ ಮೊತ್ತಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯಯುತವಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಹೀಗೆ ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) ಅಪಾಯ ನಿರ್ವಹಣೆ B) ಹಣದ ಸಮಯದ ಮೌಲ್ಯ  
C) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಪಾಯ D) ರಿಯಾಯಿತಿ ನಗದು ಹರಿವು

15. What is Mutual Fund ?

- A) A government bond  
B) A pooled investment vehicle managed by professionals  
C) A fixed deposit scheme  
D) A loan offered by banks

ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಎಂದರೇನು ?

- A) ಸರ್ಕಾರಿ ಬಾಂಡ್  
B) ವೃತ್ತಿಪರರಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಲ್ಪಡುವ ಒಂದು ಸಂಗ್ರಹಿತ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮಾಧ್ಯಮ  
C) ಸ್ಥಿರ ಠೇವಣಿ ಯೋಜನೆ  
D) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ನೀಡುವ ಸಾಲ

16. In 1955, Imperial Bank of India, a leading Commercial bank of that time was nationalised and renamed as \_\_\_\_\_

- A) Indian Bank B) Central Bank of India  
C) Bank of India D) State Bank of India

1955 ರಲ್ಲಿ ಇಂಪೀರಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆ ಕಾಲದ ಪ್ರಮುಖ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ----- ಎಂದು ಮರುನಾಮಕರಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

- A) ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ B) ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ  
C) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ D) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ





(5)

20905/C9030

17. Which scheme of mutual fund invests in the Units of other schemes of same mutual fund?

- A) Fund of funds  
B) Exchange Traded Funds  
C) Both A & B  
D) None of the above

ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್‌ನ ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್‌ನ ಯಾವ ಯೋಜನೆ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- A) ನಿಧಿಗಳ ನಿಧಿ  
B) ವಿನಿಮಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ನಿಧಿಗಳು  
C) A&B ಎರಡೂ  
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

18. RBI was established on

- A) 1 April 1935  
B) 1 January 1935  
C) 1 July 1935  
D) 1 September 1935

RBI ನ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದದ್ದು

- A) 1 ಎಪ್ರಿಲ್ 1935  
B) 1 ಜನವರಿ 1935  
C) 1 ಜುಲೈ 1935  
D) 1 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 1935

19. Debenture holders of a company are its :

- A) Owners  
B) Creditors  
C) Debtors  
D) Directors

ಕಂಪನಿಯ ಡಿಬೆಂಚರ್ ಹೊಂದಿರುವವರು ಅದರ

- A) ಮಾಲೀಕರು  
B) ಸಾಲದಾತರು  
C) ಸಾಲಗಾರರು  
D) ನಿರ್ದೇಶಕರು

20. What is the full form of NEFT ?

- A) National Electronic Folio Transfer  
B) National Equity Funds Transfer  
C) National Electronic Funds Transfer  
D) National Easy Funds Transfer

NEFT ನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ ಏನು ?

- A) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಫೋಲಿಯೋ ವರ್ಗಾವಣೆ  
B) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಈಕ್ವಿಟಿ ನಿಧಿ ವರ್ಗಾವಣೆ  
C) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ನಿಧಿ ವರ್ಗಾವಣೆ  
D) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಲಭ ನಿಧಿ ವರ್ಗಾವಣೆ

21. Which was first Mutual Fund in India

- A) UTI Mutual fund  
B) HDFC Mutual Fund  
C) SBI Mutual Fund  
D) ICICI Prudential Mutual Fund

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಯಾವುದು ?

- A) ಯುಟಿಐ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್  
B) HDFC ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್  
C) ಎಸ್.ಬಿ.ಐ. ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್  
D) ICICI ಪ್ರುಡೆನ್ಷಿಯಲ್ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್

[P.T.O.]





22. Risk appetite generally \_\_\_\_\_ when the number of dependent family member increases

- A) Increases
- B) Decreases
- C) There is no correlation between risk appetite and the number of depended family members.
- D) Does not change

ಯಾವಾಗ ಒಂದು ಕುಟುಂಬದ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ಗಂಡಾಂತರದ ಹಸಿವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ

- A) ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದು
- B) ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದು
- C) ಗಂಡಾಂತರ ಹಸಿವು ಮತ್ತು ಒಂದು ಕುಟುಂಬದ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ನಡುವೆ ಯಾವ ಸಂಬಂಧ ಇರುವುದಿಲ್ಲ
- D) ಬದಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ

23. \_\_\_\_\_ regulates the Mutual Fund Industry in India

- A) Reserve Bank of India
- B) Association of Mutual Funds in India.
- C) Securities and Exchange Board of India
- D) State Bank of India

----- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
- B) ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಆಫ್ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
- C) ಸೆಕ್ಯೂರಿಟೀಸ್ ಮತ್ತು ಎಕ್ಸ್ಚೇಂಜ್ ಬೋರ್ಡ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
- D) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

24. Which of the following is a key benefit of life insurance.

- A) It provides tax exemptions for the policyholders
- B) It offers returns on Investment for policyholders
- C) It provides financial security to dependents in Case of untimely death
- D) It acts as a retirement plan for policyholders

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜೀವ ವಿಮೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಿದೆ.

- A) ಇದು ಪಾಲಿಸಿದಾರರಿಗೆ ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ
- B) ಇದು ಪಾಲಿಸಿದಾರರಿಗೆ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಆದಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.
- C) ಇದು ಆಕಾಲಿಕ ಮರಣದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ
- D) ಇದು ಪಾಲಿಸಿದಾರರಿಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

25. Internet Banking refers to

- A) Operation of account through internet
- B) Opening of account through ATM
- C) Both A & B
- D) None of the above

ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಮೂಲಕ ಖಾತೆಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ
- B) ಎ.ಟಿ.ಎಂ. ಮೂಲಕ ಖಾತೆ ತೆರೆಯುವುದು
- C) ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಎರಡೂ
- D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



(7)

20905/C9030

26. IPO Stands for

- A) Initial Public Offering  
C) Initial Private Offering

IPO ಎಂದರೆ

- A) ಆರಂಭಿಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕೊಡುಗೆ  
C) ಆರಂಭಿಕ ಖಾಸಗಿ ಕೊಡುಗೆ

- B) Indian Post Offering  
D) All of the above

27. ATM is used for

- A) Cash withdrawal  
C) Statement of account

ATM ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) ನಗದು ಹಿಂಪಡೆಯುವಿಕೆ  
C) ಖಾತೆಯ ಹೇಳಿಕೆ

- B) Balance Enquiry  
D) All of the above

28. Systematic Risk is

- A) Avoidable  
C) Not sure

ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಅಪಾಯ

- A) ತಪ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ  
C) ಖಚಿತವಾಗಿಲ್ಲ

- B) Non-avoidable  
D) Both A & B

29. On which Commission's recommendations, RBI was established

- A) British Raj  
C) Narasimham-II Committee

ಯಾವ ಆಯೋಗದ ಶಿಫಾರಸುಗಳ ಮೇಲೆ ಆರ್.ಬಿ.ಆರ್.ನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- A) ಬ್ರಿಟಿಷ್ ರಾಜ್  
C) ನರಸಿಂಹಂ -II ಸಮಿತಿ

- B) Hilton Young Commission  
D) Chamberlain Commission

- B) ಹಿಲ್ಟನ್ ಯಂಗ್ ಆಯೋಗ  
D) ಚೆಂಬರ್ಲೇನ್ ಆಯೋಗ

30. When you invest in equity shares on the stock exchange which of these markets are you dealing with ?

- A) Primary Market  
C) Tertiary Market

- B) Secondary Market  
D) Commodity Market

ನೀವು ಷೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದಾಗ, ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ನೀವು ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಯಾವುದು ?

- A) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ  
C) ತೃತೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

- B) ದ್ವಿತೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ  
D) ಸರಕು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

[P.T.O.]





19257

Reg. No.

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

**III Semester B.Com. (NEP) Degree Examination December/January - 2024-25**  
**ENTREPRENEURIAL SKILLS (OEC)**  
**(Regular)**

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

**Instructions to Candidates:**

- 1) All the Sections are Compulsory.
- 2) Attempt all the questions as per internal choice.

**SECTION - A**

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any FIVE of the following questions.

(5×2=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define an Entrepreneur.  
ಉದ್ಯಮಶೀಲರ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- b) What is Enterprise Monitoring ?  
ಉದ್ಯಮ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) Expand (i) AIM (ii) SISI  
ವಿಸ್ತರಿಸಿ (i) AIM (ii) SISI
- d) What is Budget ?  
ಮುಂಗಡ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು ?
- e) Name any two functions of Regional Rural Banks.  
ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕನ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳ ತಿಳಿಸಿರಿ.
- f) What do you mean by Women Entrepreneurship ?  
ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಎಂದರೇನು ?
- g) What is meaning of Entrepreneurship  
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಅರ್ಥವೇನು ?

[P.T.O.]





**SECTION - B**

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any **THREE** of the following questions.

(3×5=15)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Discuss the different types of an Entrepreneur.  
ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲರ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
3. Explain the objectives of PMMY MUDRA LOAN.  
PMMY ಮುದ್ರಾ ಸಾಲದ ಉದ್ದೇಶ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. Explain the different Government Schemes to promoting an Entrepreneur in India.  
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸರಕಾರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. Explain the characteristics of a successful entrepreneur.  
ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
6. Explain the functions of NSIC.  
NSIC ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

**SECTION - C**

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any **TWO** of the following questions.

(2×10=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. What is District Industries Centre ? Explain its objectives.  
ಜಿಲ್ಲಾ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕೇಂದ್ರ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. Discuss the ways become a good entrepreneur.  
ಉತ್ತಮ ಉದ್ಯಮಿಯಾಗಲೂ ಬೇಕಾಗುವ ಮಾರ್ಗಗಳು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
9. Explain the day to day monitoring - mechanism for maintaining an enterprise.  
ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ದೈನಂದಿನ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. Discuss the successful stories of an entrepreneur while taken MUDRA Loan.  
ಮುದ್ರಾ ಸಾಲವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಯಶಸ್ವಿಯಾದ ಉದ್ಯಮಶೀಲ ಕಥೆ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

**SECTION - D****ವಿಭಾಗ - ಡಿ****Case Study (Compulsory Questions)****(1×15=15)****ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)**

11. Shri Abhi is a B.Com Graduate. Now he wants to start a business for himself employment and he want a become a young entrepreneur. He needs Rs.10 Lakhs loan amount. He needs your advise. Advise him by answering the following questions.

- 1) He can get loan from PMMY MUDRA LOAN
- 2) Explain the which cetegory he can get MUDRA LOAN.
- 3) Explain the application procedure.

ಶ್ರೀ ಅಭಿ, ಬಿ.ಕಾಂ. ಪದವಿಧರನಾಗಿದ್ದು ಈಗ ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಅವರು ಯುವ ಉದ್ಯಮಶೀಲರಾಗಬೇಕೆಂದು ಬಯಸುತ್ತಾನೆ. ಅವರಿಗೆ ರೂ. 10 ಲಕ್ಷದ ವರೆಗೆ ಸಾಲ ಬೇಕಾಗಿರುವುದು. ನಿಮ್ಮ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ನೀವು ಅವರಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಬೇಕು.

- 1) PMMY MUDRA ಯೋಜನೆ ಮುಖಾಂತರ ಅವರು ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 2) ಅವರು ಯಾವ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- 3) ಅರ್ಜಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



141376

48062/47462/C0020

Reg. No.

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

III Semester B.Com./B.B.A. (NEP) Degree Examination, December/January -2024-25

BASIC ENGLISH

Generic English - III (AECC)

(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Text: Chandalika

I. Answer any FIVE of the following questions in a sentence or two. (5×2=10)

1. Name the Chandal girl in 'Chandalika'.
2. What did Ananda ask Chandalika?
3. What changes did Prakruti's mother notice in Prakruti after meeting Ananda?
4. What did Prakruti's mother call 'Act of madness'?
5. Where did Lord Buddha Preach King suprabhas in the play 'Chandalika'?
6. What is sin according to Ananda?
7. What does the monk teach Chandalika?

II. Answer any TWO of the following in a moderate paragraph. (2×5=10)

1. Sketch the Character of Ananda.
2. Conversation between Ananda and Prakruti.
3. Chandalika's mother.

III. 1. Evaluate Rabindranath Tagore's play 'Chandalika' as a Psychological drama. (1×10=10)

(OR)

2. Sketch the Character of Prakruti.

IV. Write short notes on any TWO of the following. (2×5=10)

1. Kiran Bedi's Views on Visionary leadership.
2. Dr.B.R.Ambedkar's address at Constituent Assembly.
3. Gandhi on his Quit India Speech.
4. Swami Vivekananda's views on Hinduism.

[P.T.O.]

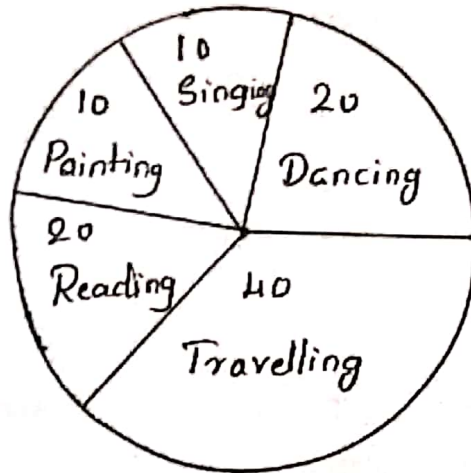




(2)

48062/47462/C0020

- V. 1. Explain the Importance of presentation skills. (1×5=5)  
(OR)  
2. Organise a speech in a paragraph to present the following data about students and their favorite hobbies collected after Surveying 100 students.



- (OR)  
3. What is body language? Explain.
- VI. 1. Explain the qualities of Good writing. (1×5=5)  
(OR)  
2. Write a reflective essay on your experience after attending job interview.  
(OR)  
3. Write an essay on "My role model".
- VII. 1. Write a letter of enquiry about seeking admission to M.Com course in a prestigious college. (1×5=5)  
(OR)  
2. Prepare a resume for the post of Sales executive in marketing field.  
(OR)  
3. Write a letter of application for the post of accountant in Sairam Finance limited, Belagavi.
- VIII. 1. Draft an advertisement copy of an electric car highlighting its features. (1×5=5)  
(OR)  
2. Prepare a poster on 'Cultural Fest' to be held in your college this month.  
(OR)  
3. Prepare a brochure for One-day workshop for students on communication skills.





708131

48083

Reg. No.

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

III Semester B.Com. (NEP) Degree Examination,

December/January - 2024-25

COMMERCE

Cost Accounting (DSC)

(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Attempt All the Sections according to internal choice.  
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
2. Use simple non-programming calculator.  
ಸರಳ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ಅಲ್ಲದ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
3. Section-D case study is compulsory.  
ವಿಭಾಗ - ಡ ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

## SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five of the following.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What do you mean by cost accounting ?  
ವೆಚ್ಚಶಾಸ್ತ್ರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- b) What is Indirect Material Cost ? Give two examples.  
ಪರೋಕ್ಷ ವಸ್ತುಗಳ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು ? ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ನೀಡಿ.
- c) What is idel time ?  
ನಿಷ್ಪ್ರಯೋಜಕ ವೇಳೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) What is overhead cost ?  
ಮೇಲ್ವೆಚ್ಚಗಳು ಎಂದರೇನು ?
- e) Define reconciliation statement.  
ಸಮನ್ವಯ ಪಟ್ಟಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- f) State main components of prime cost.  
ಪ್ರಧಾನ ವೆಚ್ಚದ ಮುಖ್ಯ ಘಟಕಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- g) What is EOQ ?  
EOQ ಎಂದರೇನು ?

[P.T.O.]





## SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

(3×5=15)

Answer any Three of the following.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Write the distinction between financial accounting and cost accounting.

ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3. Calculate 'Material Turnover Ratio' from the below

a) Opening stock Rs.50,000

b) Closing stock Rs.30,000

c) Purchases during the year Rs.3,80,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸಾಮಗ್ರಿ ಚಲನಾ ಗಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

a) ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕು ರೂ. 50,000

b) ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ರೂ. 30,000

c) ಖರೀದಿ ರೂ. 3,80,000

4. Rahul industry produced 1200 units of a commodity in the month of August 2024. Its cost details are as follows:

Materials consumed Rs.40,000

Productive wages Rs.16,000

Direct expenses Rs.4,000

Factory cost charged at 40% of direct wages administrative expenses Rs.600.

The proprietor expects 20% profit on selling price.

Prepare a cost sheet showing selling price and total profit.

ರಾಹುಲ್ ಉದ್ಯಮವು ಅಗಸ್ಟ್ 2024 ರಲ್ಲಿ 1200 ಯುನಿಟ ಸರಕುಗಳ ಉತ್ಪಾದಿಸಿತು. ಅದರ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಸರಕುಗಳು ರೂ. 40,000

ಉತ್ಪಾದಕ ವೇತನ ರೂ. 16,000

ನೇರ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 4000

ನೇರ ವೇತನದ 40% ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿ ವೆಚ್ಚ ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 600 ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ 20% ಲಾಭವನ್ನು ಮಾಲಿಕರು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಾರೆ. ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ತೋರಿಸುವ ವೆಚ್ಚದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ



5. The following information relating to Akash Ltd. Calculate Machine hour rate from the following

Cost of machine - Rs.58,000

Scrap value - Rs.8000

Repair charges per month - Rs.400

Standing charges allocated to the machine per month Rs.140

Effective working time of machine - 10,000 hours

Running time per month - 200 hours

Power used by the machine is 6 units per hour at Rs.5 per unit.

ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯು ಆಕಾಶ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ಯಂತ್ರದ ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಯ ದರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಯಂತ್ರದ ಮೌಲ್ಯ - ರೂ. 58,000

ಯಂತ್ರದ ಉಳಿಕೆ ಮೌಲ್ಯ - ರೂ.8000

ಮಾಸಿಕ ದುರಸ್ತಿ ವೆಚ್ಚ - ರೂ.400

ಮಾಸಿಕ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳು - ರೂ.140

ಯಂತ್ರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಗಂಟೆಗಳು - 10,000 (Life time)

ತಿಂಗಳಿಗೆ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಮಯ - 200 ಗಂಟೆಗಳು.

ಇಂಧನದ ವೆಚ್ಚ ಒಂದು ಗಂಟೆಗೆ 6 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು ಒಂದು ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 5

6. From the following information calculate the earnings of workers Ajay and Vijay under Taylors differentiation piece system.

Normal rate per hour - Rs.2

Standard time per piece - 20 minutes

Differential piece rates : 80% of piece rate below standard

: 120% of piece rate above standard

In a day of 8 hours, Ajay produces 20 pieces and Vijay produces 34 pieces.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಟೆಲರ್ಸ್ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಜಯ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯ್ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಗಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬೆಲೆ - ರೂ. 2

ಪ್ರತಿ ವಸ್ತುವಿನ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಸಮಯ - 20 ನಿಮಿಷಗಳು

ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳ ತುಣುಕು ದರ : ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ 80% ತುಣುಕು ದರ

: ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು 120% ತುಣುಕು ದರ

ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ 8 ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ಅಜಯ್ 20 ತುಣುಕುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ವಿಜಯ್ 34 ತುಣುಕುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಾನೆ.

[P.T.O.]





## SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. From the following information prepare a stores ledger under FIFO method October 2024

1<sup>st</sup> October Opening stock 300 units at Rs.25 per unit

2<sup>nd</sup> October Issued 200 units

4<sup>th</sup> October Purchased 400 units at Rs.26 per unit

7<sup>th</sup> October Issued 300 units

9<sup>th</sup> October Issued 200 units

12<sup>th</sup> October Purchased 500 units at Rs.28 per unit

16<sup>th</sup> October Issued 350 units

20<sup>th</sup> October Returned to stores 50 units issued on 16<sup>th</sup> Oct.

24<sup>th</sup> October Purchased 400 units at 29 per unit

30<sup>th</sup> October Issued 200 units

31<sup>st</sup> October Issued 50 units

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ FIFO ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಸರಕು ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಅಕ್ಟೋಬರ್ - 2024

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1 ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು 300 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 25 ರಂತೆ

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 200 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 4 ಖರೀದಿ 400 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು ರೂ. 26 ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 7 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 300 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 9 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 200 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 12 ಖರೀದಿ 500 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು ರೂ. 28 ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 16 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 350 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 20 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 16 ರಂದು ಕೊಟ್ಟ 50 ಯುನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮರಳಿ ದಾಸ್ತಾನಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 24 ಖರೀದಿ 400 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು ರೂ. 29 ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 30 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 200 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಅಕ್ಟೋಬರ್ 31 ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು 50 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು





8. Aarna Company Limited provides the following information relating to production of Radios during the year 2024.

1. Direct materials Rs.52,00,000
2. Direct wages Rs.42,50,000
3. Factory overheads Rs.9,72,000
4. Administrative overheads Rs.6,72,000
5. 1,000 Radios were manufactured and sold at Rs.14,500 each during the year 2024.

For the year 2025 it is estimated that :

- a) Each Radio will require materials of Rs.4000 and direct wages Rs.4,200
- b) Factory overheads are charged as a percentage of direct wages.
- c) Administrative overheads are charged as a percentage of works cost

Prepare a statement and show a profit to be made per unit if the selling price of each Radio is going to be reduced by Rs.1,000. Estimated production in 2025 is 1200 Radios.

ಆರ್ನಾ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 2024 ನೇ ಸಾಲಿನ ರೇಡಿಯೋ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

1. ನೇರ ಸರಕುಗಳು ರೂ.52,00,000
2. ನೇರ ಕೂಲಿಗಳು ರೂ.42,50,000
3. ಕಾರ್ಖಾನೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳು ರೂ.9,72,000
4. ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳು ರೂ.6,72,000
5. 2024 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 1,000 ರೇಡಿಯೋಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ರೂ. 14,500 ಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ರೇಡಿಯೋಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2025 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

- a) ಪ್ರತಿ ರೇಡಿಯೋಕ್ಕೆ ಸರಕುಗಳು ರೂ. 4,000 ಮತ್ತು ನೇರ ಕೂಲಿ ರೂ. 4,200 ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
  - b) ಕಾರ್ಖಾನೆ ವೆಚ್ಚದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
  - c) ಕಾರ್ಖಾನೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳನ್ನು ನೇರ ಕೂಲಿಯ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಪ್ರತಿ ರೇಡಿಯೋ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯು ರೂ. 1,000 ಗಳಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾದರೆ, ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಲಾಭವನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

2025 ರಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜು ಉತ್ಪಾದನೆ 1,200 ರೇಡಿಯೋಗಳು

[P.T.O.]



9. The following information relates to Kumar Ltd. manufacturing operations overheads as per primary distribution summary

Production Department			Service Department		
Department		Overhead	Department		Overhead
A	-	Rs.8,550	X	-	Rs.5,625
B	-	Rs.8,200	Y	-	Rs.1,575
C	-	Rs.9,650			

The service department overheads are charged on percentage basis as given below.

Department	A	B	C	X	Y
X	20%	30%	40%	--	10%
Y	40%	20%	30%	10%	--

Prepare secondary distribution summary under simultaneous equation method.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳು ಕುಮಾರ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ಮೇಲುವೆಚ್ಚಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸಾರಾಂಶಗಳ ವಿವರ.

ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಭಾಗಗಳು			ಸೇವಾ ವಿಭಾಗಗಳು		
ವಿಭಾಗಗಳು		ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳು	ವಿಭಾಗಗಳು		ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳು
A	-	Rs.8,550	X	-	Rs.5,625
B	-	Rs.8,200	Y	-	Rs.1,575
C	-	Rs.9,650			

ಸೇವಾ ವಿಭಾಗದ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ ತಳಹದಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಆಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗಗಳು	A	B	C	X	Y
X	20%	30%	40%	--	10%
Y	40%	20%	30%	10%	--

ಏಕಕಾಲಿಕ ಸಮೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಸೇವಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರಿ.

10. Prepare the statement of reconciliation from the following data

	Rs.
a) Net profit as per cost accounts	30,000
b) Works overhead charged in financial accounts	4,200
c) Works overhead charged in cost accounts	5,100
d) Income tax provided in financial accounts	9,000
e) Value of closing stock in cost accounts	2,800
f) Value of closing stock in financial accounts	3,100
g) Provision for doubtful debts	3,000
h) Dividend on investments not included in cost accounts	600
i) Preliminary expenses written off	1,300
j) Stores adjustment credited in financial books	150



ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸಮನ್ವಯ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

	ರೂ.
a) ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕದ ಪ್ರಕಾರ ಲಾಭ	30,000
b) ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿದ್ದು	4,200
c) ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕದ ಮೇಲ್ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿದ್ದು	5,100
d) ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದು	9,000
e) ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕದ ಪ್ರಕಾರ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು	2,800
f) ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕದ ಪ್ರಕಾರ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು	3,100
g) ಸಂಶಯಾತ್ಮಕ ಸಾಲದ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದಿರಿಸಲಾದ ನಿಧಿ	3,000
h) ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಗುಂತಾಯಿಸಿದ ಹಣದ ಮೇಲಿನ ಲಾಭಾಂಶ ಕೂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ	600
i) ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ	1,300
j) ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಲೆಕ್ಕವು ಜಮಾ ಆಗಿದೆ	150

#### SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

#### Case Study (Compulsory)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ)

11. The following are the particulars given to you:

Standard time : 10 hours

Time rate : Rs.15 per hour

Time taken by workers :

A - 8 hours

B - 6 hours

C - 5 hours

D - 4 hours

E - 3 hours

You are required to :

- Prepare comparative statement earnings under Halsey and Rowan Bonus Plan.
- Suggest the bonous scheme suitable from the point of management and workers.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಮಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ವೇಳೆ : 10 ಗಂಟೆಗಳು

ವೇಳೆ ದರ : ರೂ. 15 ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ

[P.T.O.]



ಕೆಲಸಗಾರರು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ವೇಳೆ:

A - 8 ಗಂಟೆಗಳು

B - 6 ಗಂಟೆಗಳು

C - 5 ಗಂಟೆಗಳು

D - 4 ಗಂಟೆಗಳು

E - 3 ಗಂಟೆಗಳು

ನೀವು :

- a) ಹಾಲ್ವೆಯವರ ಹಾಗೂ ರೋವನ್‌ರವರ ಬೋನಸ್ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಕಾರ ಕೆಲಸಗಾರರ ಗಳಿಕೆಯ ಹೋಲಿಕೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.
  - b) ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಹಾಗೂ ಕೆಲಸಗಾರರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಯಾವ ಬೋನಸ್ ಯೋಜನೆಯು ಸೂಕ್ತ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
-





Reg. No.

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

**III Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, December/January - 2024-25**  
**Corporate Accounting - I**  
**(Regular)**

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

**Instructions to Candidates:**

1. Attempt All Sections according to Internal Choice.
2. Simple and Non-programmable calculator are allowed.
3. Section-D case study is compulsory.

**SECTION - A**

ವಿಭಾಗ - ಅ

**I. Answer any Five of the following.****(5×2=10)**

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is firm underwriting ?  
ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು ?
- b) Write two features of goodwill.  
ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯದ ಎರಡು ಲಕ್ಷಣ ಬರೆಯಿರಿ.
- c) How do you allocate the following expenses in calculating profit prior to incorporating  
i) Director fees  
ii) Formation expenses  
ಕಂಪನಿಯ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಡುವ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರದ ಲಾಭ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿರ್ಚುಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಹಂಚುತ್ತೀರಿ.  
i) ನಿರ್ದೇಶಕ ಫೀ  
ii) ಕಂಪನಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ವೆಚ್ಚ
- d) What is sales ratio ?  
ಮಾರಾಟ ಅನುಪಾತ ಎಂದರೇನು ?
- e) What is capital employed in the business ?  
ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯ ಬಂಡುವಾಳ ಎಂದರೇನು ?

**[P.T.O.]**



- f) Write any two factors affecting the value of share.  
ಶೇರು ಮೌಲ್ಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- g) Write any two objectives of financial statements.  
ಹಣಕಾಸಿನ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶ ಹೇಳಿರಿ.

### SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Kala Ltd. issued 20,000 shares of Rs.10 each at par which were under written as follows:

X - 10,000      Y - 6,000      Z - 4,000 shares

Applications were received for 18,000 shares which included marketed applications as: X - 4,000 shares Y - 2,000 shares Z - 10,000 shares

You are required to prepare a statement showing how many more shares the underwriters will have to take to fulfil their obligations.

ಕಲಾ ಲಿ. 10 ರೂ. ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 20,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮುಖ ಬೆಲೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ X-10,000 Y - 6,000 Z - 4,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ವಂತಿಕೆ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಕಂಪನಿಗು ಒಟ್ಟು 18,000 ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಂದಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ X - 4,000, Y - 2,000, Z - 10,000 ಶೇರುಗಳು ಗುರುತು ಹೊಂದಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಪ್ರತಿ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರನ ನಿವ್ವಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

3. The following particulars are available from the books of the business of a trader.

- Capital invested Rs.4,00,000
- Date of risk on capital employed 2%
- Normal market rate on investment 9%
- Trading profits for the past 5 years:  
First year Rs.52,000, Second year Rs.55,000  
Third year Rs.58,000, Fourth year Rs.61,000  
Fifth year Rs.64,000

Calculate the value of goodwill of the business on the basis of 4 years purchase of annual super profits.



ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- ಹೂಡಿದ ಬಂಡುವಾಳ 4,00,000
- ಬಂಡುವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಅಪಾಯ ದರ 2%
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಹೂಡಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರ 9%
- ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಲಾಭ ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷ 52,000, ಎರಡನೆಯ ವರ್ಷ 55,000, ಮೂರನೇ ವರ್ಷ 58,000, ನಾಲ್ಕನೆಯ ವರ್ಷ 61,000, ಐದನೆಯ ವರ್ಷ ರೂ. 64,000

ವಾರ್ಷಿಕ ಸೂಪರ್ ಲಾಭದ 4 ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವ್ಯವಹಾರದ ಅಭಿಮಾನದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

4. Calculate Net Asset Value (NAV) per share from the following:

Rs.

Market value of assets 29,50,000

External liabilities:

- 10% debentures 5,00,000
- Creditors 5,00,000

Number of equity shares 20,000

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ರೂ.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಆಸ್ತಿಯ ಬೆಲೆ 29,50,000

ಬಾಹ್ಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ

- 10% ಸಾಲಪತ್ರ 5,00,000
- ಹೊಣೆಗಾರರು 5,00,000

ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಒಟ್ಟು 20,000 ಇರುವುದು

[P.T.O.]



5. What is time ratio in profit prior to incorporation ? Give five examples.

ವೇಳೆ ಅನುಪಾತ ಎಂದರೇನು ? ವೇಳೆ ಅನುಪಾತ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

6. Prepare a statement of profit & loss as per Part-II of revised Schedule-VI.

a) Revenue from operation	Rs.20,00,000
b) Other Income	Rs.2,00,000
c) Cost of materials consumed	Rs.15,00,000
d) Employee benefit examples	Rs.3,20,000
e) Tax expenses	Rs.1,80,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಭಾಗ - II ಶೆಡ್ಯೂಲ್ - VI ರ ಪ್ರಕಾರ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

a) ವ್ಯವಹಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	Rs.20,00,000
b) ಇನ್ನಿತರ ಆದಾಯ	Rs.2,00,000
c) ಒಟ್ಟು ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳ ಉಪಯೋಗ	Rs.15,00,000
d) ನೌಕರರ ಒಳಿತಿನ ವೆಚ್ಚಗಳು	Rs.3,20,000
e) ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	Rs.1,80,000





## SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

III Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Ambika Co. Ltd. was incorporated as on 1-4-2023 to take over the business of Arvind Co. Ltd. as from 1-1-2023. Balances extracted for the year ending 31-12-2023 were as follows.

Particulars	Rs.
Gross Profit	1,40,000
Expenses:	
Salaries and wages	72,000
Rent and rates	3,600
Office expenses	24,000
Commission on sales	16,000
Advertisement	4,000
Audit fees	2,000
Depreciation	8,000
Interest on debentures	6,000
Directors fees	4,000
Printing and Stationery	4,800
Bad debts	1,600
Net loss (expenses-gross profit)	1,46,000
	-6000

**Additional information:**

- Sales for the first three months amounted to Rs.80,000 and Rs.1,20,000 for the next nine months.
- Rent was paid Rs.100 per month upto 30 June 2023 and there after if increase to Rs.300 per month.
- Bad debts include Rs.400 up to 31.3.2023

Prepare statement showing profit or loss prior to an after incorporation.

[P.T.O.]



ಅಂಚೆ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವು ದಿನಾಂಕ 1-4-2023 ರಂದು ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅರವಿಂದ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1-1-2023 ರಂದು ಅದರ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ ದಿನಾಂಕ 31-12-2023 ರ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯ ಶಿಲ್ಕುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಣೆಗಳು	ಮೊತ್ತ
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	1,40,000
ವೆಚ್ಚಗಳು	
ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ	72,000
ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ದರಗಳು	3,600
ಕಛೇರಿಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	24,000
ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಿನ ಕಮಿಷನ್	16,000
ಪ್ರಚಾರದ ವೆಚ್ಚ	4,000
ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯ ಶುಲ್ಕ	2,000
ಸವಕಳಿ	8,000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	6,000
ನಿರ್ದೇಶಕರ ಶುಲ್ಕ	4,000
ಮುದ್ರಣ ಮತ್ತು ಸ್ಟೇಷನರಿ ವೆಚ್ಚ	4,800
ಕೆಟ್ಟ ಸಾಲಗಳು	1,600
ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚಗಳು	1,46,000
C=(A-B) ನಿವ್ವಳ ಹಾನಿ	-6000

ಪೂರಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

- ಆರಂಭದ ಮೊದಲ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಮಾರಾಟದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ. 80,000 ಮತ್ತು ನಂತರದ 9 ತಿಂಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 1,20,000
- 30 ಜೂನ್ 2023 ರ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 100 ಇತ್ತು. ತದನಂತರ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಬಾಡಿಗೆಯು 300 ರೂ. ಆಗಿದೆ.
- ದಿನಾಂಕ 31.3.2023 ಕ್ಕೆ ಸಾಲಗಳೂ ಒಳಗೊಂಡ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 400.  
ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಗಳಿಂದ ಕಂಪನಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಂತರದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಲಾಭಅಥವಾ ಹಾನಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.



8. The following particulars are available in respect of the business carried on by a trader
- Profit earned for the following three (3) year  
 2021 = Rs.44,000  
 2022 = Rs.58,000  
 2023 = Rs.48,000
  - The normal Rate of Return is 10%
  - Average Capital Employed in the Business Rs.3,00,000
  - Present value of annuity of Rs.1 to 5 year @ 10% is Rs.3.78
  - The profit included non-recurring profit on an average basis Rs.6,000  
 You are required to calculate the value of goodwill of the business on the basis of
    - Five year purchase of super profit
    - Annuity method of valuation
    - Capitalization of super profit

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಡುವ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥನ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿದೆ.

- ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಲಾಭಗಳಿಸಿದ ವಿವರ  
 2021 = Rs.44,000  
 2022 = Rs.58,000  
 2023 = Rs.48,000
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರತಿಫಲದ ದರ 10%
- ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಸರಾಸರಿ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ 3,00,000
- ವರ್ತಮಾನದ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1ಕ್ಕೆ 5 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ 10% ರಂತೆ 3.78 ಇರುತ್ತದೆ.
- ಒಟ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಅಥವಾ ಪುನರಾವರ್ತಿತವಲ್ಲದ ಲಾಭವು ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರೂ. 6,000 ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.  
 ಕೆಳಗಿನ ನಿಬಂಧನಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವ್ಯಾಪಾರದ ಸುನಾಮೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
  - 5 ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯ ಸೂಪರ್ ಲಾಭಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ
  - ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪದ್ಧತಿ
  - ಸೂಪರ್ ಲಾಭದ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ

[P.T.O.]



9. From the following information relating to Zenith Co Ltd., Calculate the fair value of equity shares.

**Balance Sheet as at 31-3-2024**

Particulars	Note	Amount
I. Equity and liabilities:		
Shareholders funds:		
Share capital (20,000 shares of Rs.10 each)	-	2,00,000
Reserves and surplus	-	40,000
Current liabilities	-	60,000
<b>Total</b>		<b>3,00,000</b>
II Assets :		
Non-current assets:		
Tangible fixed assets	-	2,00,000
Current assets -		1,00,000
<b>Total</b>		<b>3,00,000</b>

For the purpose of valuation, goodwill. Fixed assets and current assets were valued at Rs.30,000 and Rs.2,70,000 and Rs.80,000 respectively. The average profit on the basis of profits of the last four years was Rs.60,000. The company transfer 25% of the profits to general reserve every year. The market yield of a similar type of share is 15%.





ಜನೆತ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತರವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಂಪನಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ಸಹಾಯದಿಂದ ಕಂಪನಿಯ fair market value of shares ನ್ಯಾಯೋಚಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ 31-3-2024

ವಿವರಣೆಗಳು	ನೋಟ್	ರೂ.
I. ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಬೆಲೆ ರೂ.10ರಂತೆ)	-	2,00,000
ನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯ	-	40,000
ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	-	60,000
ಒಟ್ಟು		3,00,000
II ಆಸ್ತಿಗಳು :		
ಚಾಲ್ತಿ ರಹಿತ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	-	2,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು -		1,00,000
ಒಟ್ಟು		3,00,000

ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ, ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಈ ರೀತಿ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ ರೂ. 30,000 ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು ರೂ. 2,70,000 ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ರೂ. 80,000 ಹಿಂದಿನ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಲಾಭವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭವು ರೂ.60,000 ಇರುತ್ತದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲಾಭದ ಶೇಕಡಾ 25% ರಂತೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು ವಾಡಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಇದೇ ಪ್ರಕಾರ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಡುವ ಕಂಪನಿಯ ಶೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಪ್ರತಿಫಲ ಶೇಕಡಾ 15% ಇರುತ್ತದೆ.

[P.T.O.]



10. a) From the following information furnished by Amogh & Co. Ltd. Prepare note to tangible fixed assets as prescribed under schedule III of Companies Act 2013

1) Opening balances on 1-4-2023:	Rs.
i) Land (at cost)	60,00,000
ii) Building (at cost)	72,00,000
iii) Plant and machinery (at cost)	24,00,000
iv) Furniture and fixtures (at cost)	4,80,000
2) Depreciation provided upto 31-3-2024	
i) Buildings	24,00,000
ii) Plant and machinery	6,00,000
iii) Furniture and fixtures	2,40,000
3) Additions on 1-4-2023:	
Plant and Machinery	1,00,000
furnitures and fixtures	1,20,000

Provide depreciation on building at 5% on plant and machinery at 10% and on furniture and fixtures at 10% methods of depreciation adopted diminishing balance method.

- b) Following is the information furnished by Sai and Co. prepare note to intangible fixed assets as prescribed under schedule III of the Act. 2013

	Rs.
i) Goodwill (at cost)	1,75,000
ii) Brands and trade marks (at cost)	50,000
Depreciation written off upto the last year on this asset	20,000
Depreciation for the year	5,000
iii) Patents and copy rights	60,000
Depreciation written off upto the last year on this assets	10,000
Depreciation for the year	4,000
iv) Computer software (at cost)	8,00,000
Depreciation written off upto the last year	5,00,000
Depreciation for the year	1,25,000



ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಧರಿಸಿ ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯ್ದೆ-2013 ಪರಿಶಿಷ್ಟ III ರ ಪ್ರಕಾರ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ. ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಮೋಘ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯ ನಿಯಮಿತ ಅವರು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

1) ದಿನಾಂಕ 1-4-2023 ರ ಪ್ರಕಾರ ಆರಂಭದ ಶಿಲ್ಕು:	ರೂ.
i) ಭೂಮಿ (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	60,00,000
ii) ಕಟ್ಟಡ (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	72,00,000
iii) ಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	24,00,000
iv) ಪಿರೋಪಕರಣಗಳು (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	4,80,000
2) ದಿನಾಂಕ 31-3-2024ಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲು ತೆಗೆದಿರಿಸಿದ್ದು	
i) ಕಟ್ಟಡ	24,00,000
ii) ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	6,00,000
iii) ಪಿರೋಪಕರಣಗಳು	2,40,000
3) ಹೊಸದಾಗಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದು ದಿನಾಂಕ 1-4-2023ಕ್ಕೆ:	
ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	1,00,000
ಪಿರೋಪಕರಣಗಳು	1,20,000

ಸವಕಳಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲನ್ನು ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ 5% ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ 10% ಮತ್ತು ಪಿರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ 10% ತೆಗೆದಿರಿಸಿರಿ. ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಆಸ್ತಿಗಳ ಇಳುವರಿ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

b) ಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಅಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳ ನೋಟನ್ನು (ಟಿಪ್ಪಣಿ) ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರ ಪರಿಶಿಷ್ಟ III ರ ಪ್ರಕಾರ ಬರೆಯಿರಿ.

	Rs.
i) ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	1,75,000
ii) ಬ್ರಾಂಡ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಚಿಹ್ನೆ (ಮೂಲ ಬೆಲೆ)	50,000
ಸದರಿ ಆಸ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯವರೆಗೆ ಸವಕಳಿ ತೆಗೆದು ಹಾಕಿದ್ದು	20,000
ಚಾಲ್ತಿ ವರ್ಷದ ಸವಕಳಿ	5,000
iii) ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮುದ್ರಣದ ಹಕ್ಕು	60,000
ಸದರಿ ಆಸ್ತಿಯ ಬೆಲೆ ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯವರೆಗೆ ಸವಕಳಿ ತೆಗೆದು ಹಾಕಿದ್ದು	10,000
ಚಾಲ್ತಿ ವರ್ಷದ ಸವಕಳಿ	4,000
iv) ಗಣಕಯಂತ್ರದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ (ಮೂಲಕ ಬೆಲೆ)	8,00,000
ಸವಕಳಿ ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯವರೆಗೆ ಸವಕಳಿ ತೆಗೆದು ಹಾಕಿದ್ದು	
(ಸದರಿ ಆಸ್ತಿಯ ಮೇಲೆ)	5,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ವರ್ಷದ ಸವಕಳಿ	1,25,000

[P.T.O.]



## SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಕ

## IV Compulsory question.

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

11. A company made a public issue of 2,00,000 equity shares of Rs.10 each at a premium of Rs.2 per share. The entire issue was underwritten by the underwriters L, M, N and O in the ratio of 4:3:2:1 respectively with the provision of firm underwriting of 5,000, 4,000, 2,000 and 2,000 shares respectively.

The company received application for 1,50,000 shares (excluding firm underwriting) from public, out of which applications for 55,000, 40,000, 42,000 and 8,000 shares were marked in favour of L, M, N and O respectively.

Calculate the liability of each underwriter as regards the number of shares to be taken up assuming that:

Case- i) The benefit of underwriting is given to the individual underwriter.

Case- ii) The benefit of underwriting is not given to the individual underwriter.

ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ 10 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 2,00,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಕಂಪನಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಶೇರುಗಳನ್ನು L M N ಮತ್ತು O ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದದಾರರು 4:3:2:1 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಶೇರುವಂತಿಕೆದಾರರು ವಂತಿಕೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ.

L 5,000, M 4,000, N 2,000 ಮತ್ತು O 2,000 ಶೇರುಗಳು. ಕಂಪನಿಯು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಒಟ್ಟು 1,50,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ (ಖಾತ್ರಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ) ಇದರಲ್ಲಿ 55,000 L, 40,000 M, 42,000 N ಮತ್ತು 8,000 ಶೇರುಗಳು N ಗುರುತುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.

ಹಾಗಾದರೆ ಪ್ರತಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರನ ಒಟ್ಟು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಕಾರ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಸಂಸ್ಥೆ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬರುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ.
- ಸಂಸ್ಥೆ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಬರುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ.



Reg No

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

**B.Com . III Semester (NEP Regular) Examination, Feb/March -2025**  
**Subject: Corporate Accounting**

Duration of Paper: 2 Hrs.

Maximum Marks :60

Instruction to the Candidate:

- 1) Attempt all the section as per the internal choice
- 2) Use of simple non programing calculator is allowed
- 3) Section D case study is compulsory

**Section -A****ವಿಭಾಗ -ಅ**

- 1) Answer any five of the following questions (5x2=10)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ

- a) What is underwriting of shares?  
ಶೇರುಗಳ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು.
- b) What do you mean by marked applications.  
ಗುರುತಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು ಎಂದರೇನು.
- c) What is profit prior to incorporation.  
ನೋಂದಣಿ ಪೂರ್ವದ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು.
- d) What is right issue of a share.  
ಶೇರಿನ ಹಕ್ಕಿನ ವಿತರಣೆ ಎಂದರೇನು.
- e) Mention two types of goodwill.  
ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಎರಡು ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- f) Give the meaning of tangible assets.  
ಭೌತಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- g) Write any two objective of financial statements.  
ಹಣಕಾಸಿನ ಯಾದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

**Section -B****ವಿಭಾಗ -ಬ**

Answer any three of the following

(3x5=15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ

- 2) Vaibhavi Ltd issued 1,00,000 equity shares of Rs. 10/- each. The whole of the issue was underwritten as following

A- 40% , R-30% and K-30%

The application received by the company were for 80,000 shares in all, out of which

Marked applications received as follows

A – 20,000, R-8,500 and K-6,500 shares

Determine the liability of underwriters.

ವೈಭವಿ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ ರೂ 10/- ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 1,00,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಶೇರುಗಳ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

A- 40%, R-30% ಮತ್ತು K-30%

ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟು 80,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿಗಳು ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡಿದ್ದು ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ (ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಮುದ್ರೆ) ಹೊಂದಿರುವ ಶೇರುಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

A – 20,000, R-8,500 ಮತ್ತು K-6,500

ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- 3) From the following information of Shankar Co. Ltd. calculate the goodwill at three years Purchase of the average profits of the past 4 years.

Year	Profit	Weights
2021	50,000	1
2022	64,000	2
2023	80,000	3
2024	1,00,000	4

Calculate the value of goodwill under weighted average profit method.

ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಶಂಕರ ಕಂ. ನಿಯಮಿತ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಳೆದ 4 ವರ್ಷಗಳ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ 3 ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯಂತೆ ಸುನಾಮ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿರಿ

ವರ್ಷ	ಲಾಭ	ತೂಕ
2021	50,000	1
2022	64,000	2
2023	80,000	3
2024	1,00,000	4

ಸರಾಸರಿ ತೂಕದ ಲಾಭಗಳ ವಿಧಾನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸುನಾಮದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- 4) What is sales ratio? Give examples of expenses which are allocated on the basis of Sales ratio.  
ಮಾರಾಟದ ಅನುಪಾತ ಎಂದರೇನು? ಮಾರಾಟದ ಅನುಪಾತ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- 5) Discuss the need for valuation of shares.  
ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
- 6) From the following information prepare statement of profit and loss as per Part-II of Revised Schedule III for the year ending 31.03.2024

a) Revenue from operating activities	Rs. 25,00,000
b) Other income	Rs. 1,00,000
c) Total expenses	Rs. 20,00,000
d) Tax expenses	Rs. 50,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಬಾಗ II ಶೆಡ್ಯೂಲ್ III ರ ಪ್ರಕಾರ ತಯಾರಿಸಿ.

a) ವ್ಯವಹಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	ರೂ. 25,00,000
b) ಇತರೆ ಆದಾಯ	ರೂ. 1,00,000
c) ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 20,00,000
d) ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 50,000



## Section-C

## ವಿಭಾಗ-ಕ

2x10=20

Answer any two of the following

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ

- 7) Ram Co. Ltd issued 2,00,000 equity shares. The whole issue was underwritten as follows

Ramesh -30% Malatesh-20% Suresh-50%

The application received by the company were for 1,20,000 shares in all. The details of Marked application out of the application received is as follows.

Ramesh- 50,000 Malatesh-40,000 Suresh- 10,000

The remaining applications for the 20,000 shares did not bear the stamp of any Underwriter determine the Net liability of each under writers.

ರಾಮ ಕಂ. ನಿಯಮಿತವು 2,00,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ ಕಂಪನಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ರಮೇಶ -30% ಮಾಲತೇಶ-20% ಸುರೇಶ-50%

ಕಂಪನಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ 1,20,000 ಶೇರುಗಳಿಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿಯ ಬೇಡಿಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಅದರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಶೇರುಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ (ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಗುರುತು/ಮುದ್ರೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಶೇರುಗಳು)

ರಮೇಶ-50,000 ಮಾಲತೇಶ- 40,000 ಸುರೇಶ- 10,000

ಉಳಿದ 20,000 ಶೇರುಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಗುರುತುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ನಿವ್ವಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿರಿ.

- 8) Following particulars are available in respect of Dilip Ltd.

a) Profit of 3 years : 2020-21 Rs. 45,000

2021-22 Rs. 55,000

2022-23 Rs.60,000

b) Average capital employed in business Rs. 4,00,000

c) Normal Rate of return is 8%

d) The profit included non-recurring income on an average basis of Rs. 10,000

e) Present value of annuity of Rs. 1 over 5 years at 10% is Rs. 3.78

Compute the value of goodwill under the following methods

a) Four years purchase of super profit

b) Annuity method.

c) Capitalization of super profit.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ದೀಲಿಪ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿದ್ದು

a) ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭ: 2020-21 ರೂ. 45,000

2021-22 ರೂ. 55,000

2022-23 ರೂ. 60,000

b) ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಸರಾಸರಿ ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 4,00,000

c) ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರತಿಪಲ ದರ -8%

d) ಒಟ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಅಥವಾ ಪುನರಾವರ್ತಿವಿಲ್ಲದ ಲಾಭವು ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರೂ. 10,000 ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

e) ವರ್ತಮಾನದ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯದ ರೂ 1 ಕ್ಕೆ 5 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ 10% ರಂತೆ ರೂ 3.78 ಇರುತ್ತದೆ.

ಕೆಳಗಿನ ವಿಧಾನಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವ್ಯಾಪಾರದ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

1) 4 ವರ್ಷಗಳ ಖರೀದಿಯ ಸೂಪರ್ ಲಾಭದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ

2) ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯದ/ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು

3) ಬಂಡವಾಳೀಕರಣದ ಸೂಪರ್ ಲಾಭ ಪದ್ಧತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ.

- 9) Calculate the fair value a share of M/s Girish Ltd. The following is the balance sheet as on 31.03.2023.

Particular	Note No	Amount	Total
<b>I) Equity &amp; Liabilities</b>			
<b>1. Shareholders funds</b>			
a. Share capital	1	7,00,000	
b. Reserve and surplus	2	1,00,000	8,00,000
<b>2. Non- current Liabilities</b>			
Long term Borrowings	3		1,00,000
<b>3. Current Liabilities</b>	4		50,000
<b>Total equity &amp; liabilities</b>			<b>9,50,000</b>
<b>II) Assets</b>			
<b>1. Non -current assets</b>			
Tangible fixed assets	5		9,50,000
<b>Total Assets</b>			<b>9,50,000</b>

#### Note to accounts

##### Note 1. Share Capital

2000, 15% preference share of Rs, 100/- each fully paid up	2,00,000
5000 equity shares of Rs 100/- each fully paid up	5,00,000
<b>Share capital</b>	<b>7,00,000</b>

##### Note-2. Reserves & surplus.

Reserves & Surplus.	150,000
Less: Discount on issue of Shares	(50,000)
<b>Reserve &amp; surplus</b>	<b>100,000</b>

##### Note- 3 Long term borrowings

10% debentures	100,000
<b>Long term borrowings</b>	<b>100,000</b>

##### Note -4 Current Liabilities

Creditors	50,000
<b>Current Liabilities</b>	<b>50,000</b>

##### Note -5 Tangible Assets

Sundry assets	9,50,000
<b>Tangible assets</b>	<b>9,50,000</b>

##### Additional information

- 1) Normal Rate of return is 15 %
- 2) Average profit before tax Rs. 4,00,000
- 3) Rate of tax 32.5%
- 4) Transfer to reserve is Rs 20,000 per year



ಯೋಗ್ಯ ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗಿರಿಶಾ ಕಂ. ನಿಯಮಿತದ ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಅಥಾವ ಪತ್ರಿಕೆ . 31-03-2023

ವಿವರಗಳು	ನೋಟು ನಂ.	ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು
I) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ & ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ			
1) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ			
ಅ. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	700,000	
ಬ. ಮೀಸಲು ಲಾಭ	2	100,000	800,000
2) ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲಗಳು.	3		100,000
3) ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	4		50,000
ಒಟ್ಟು ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ & ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			9,50,000
II) ಆಸ್ತಿಗಳು			
1) ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು			
ಭೌತಿಕ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	5		9,50,000
ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿಗಳು			950,000

ಲೆಕ್ಕಗಳ ಟಿಪ್ಪಣಿಯ ವಿವರಗಳು

ಟಿಪ್ಪಣಿ- 1 ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	
2000, 15% ಪಾಶಸ್ವ್ಯದ ಶೇರುಗಳು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣಪಾವತಿಯಾದ	200,000
5000, ರೂ. 100 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	5,00,000
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	700,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ - 2 ಮೀಸಲು & ಲಾಭ	
ಮೀಸಲು & ಲಾಭ	150,000
Less: ಶೇರುಗಳ ಮೇಲಿನ ಸೋಡಿ	(50,000)
ಮೀಸಲು & ಲಾಭ	100,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ - 3 ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	
10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	1,00,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲಗಳು	1,00,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ - 4 ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	
ಸಾಲಗಾರರು	50,000
ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	50,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ - 5 - ಭೌತಿಕ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	
ಭೌತಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳು	9,50,000
ಭೌತಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳು	9,50,000

ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳು:

- 1) ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರತಿಫಲದ ದರ 15 %
  - 2) ತೆರಿಗೆ ಮೊದಲ ಇರುವ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ.4,00,000
  - 3) ತೆರಿಗೆ ದರ 32.5%
  - 4) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೀಸಲು ನಿಧಿಗೆ ವರ್ಗಾಹಿಸುವ ಲಾಭ ರೂ. 20,000
- 10) What do you mean by financial statements ? Explain its advantages & disadvantages .  
ಹಣಕಾಸಿನ ಪಟ್ಟಿಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ಅನುಕೂಲತೆ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

## SECTION - D

Case study (compulsory questions )

(1X15=15)

ಪ್ರಗತಿಶೀಲ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

11)

Progressive Ltd. was incorporated on 01-07-2022 to take over the business of Promotion Ltd. from 01-04-2022. The following was the statements of profit & loss for the year ending 31-03-2023

Particular		Amount
Gross profit		8,00,000
<b>Expenses</b>		
Cost of sales	5,20,000	
Salaries	1,44,000	
Directors fees	4,000	
Interest on debentures	12,000	
Depreciation	16,000	
Office expenses	48,000	
Printing & stationery	8,000	
Rent & rates	7,200	
Commission on sales	32,000	
Audit fees	4,000	
Free samples	8,000	
Bad debts	3,200	
Formation expenses	4,000	
Sundry expenses	1,600	8,12,000
<b>Net loss (expenses – gross profit)</b>		<b>12000</b>

Additional information

- 1) Bad debts upto 30-06-2022 were Rs. 800
- 2) Rent was paid at Rs 400 per month
- 3) Sales up to 01-07-2022 amounted to Rs 3,20,000 & thereafter Rs. 4,80,000

Prepare statement showing profit or loss prior to & after incorporation. Give your opinion regarding the results of the company.

ಪ್ರೊಗ್ರೆಸಿವ್ ನಿಯಮಿತವು ದಿನಾಂಕ 01-07-2022 ರಂದು ಸ್ವಾಮಿ ಸಲ್ವಟೈಡ್. ಈ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಮೋಶನ ನಿಯಮಿತವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 01-04-2022 ರಂದು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 31-03-2023 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿವರಣೆಗಳು		ಮೊತ್ತ
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ		8,00,000
<b>ವೆಚ್ಚಗಳು:</b>		
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ	5,20,000	
ವೇತನ	1,44,000	
ನಿರ್ದೇಶಕರ ಶುಲ್ಕ	4,000	
ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	12,000	
ಸವಕಳಿ	16,000	
ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	48,000	
ಮುದ್ರಣ ಮತ್ತು ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	8,000	
ಬಾಡಿಗೆ & ದರಗಳು	7,200	
ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಿನ ದಲ್ಲಾಳಿ	32,000	
ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರ ಶುಲ್ಕ	4,000	
ಉಚಿತ ಮಾರಾಟ ಮಾದರಿ	8,000	
ಬರದೆ ಇರುವ ಸಾಲಗಳು	3,200	
ಸಂಸ್ಥಾಪನ ವೆಚ್ಚಗಳು	4,000	

ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,600	812000
<b>ನಿವ್ವಳ ಹಾನಿ (ವೆಚ್ಚಗಳು - ಒಟ್ಟು ಲಾಭ)</b>		<b>12000</b>

ಪೂರಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು:

- 1) ಬರದೆ ಇರುವ ಸಾಲಗಳು ದಿನಾಂಕ 30-06-2022 ಕ್ಕೆ ರೂ.800 ಇರುತ್ತದೆ.
- 2) ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಬಾಡಿಗೆ ರೂ.400 ಪಾವತಿಯಾಗಿದೆ .
- 3) ದಿನಾಂಕ 01-07-2022 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ ರೂ.3,20,000 ಮತ್ತು ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 4,80,000 ಇರುತ್ತದೆ.

ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಂಪನಿಯ ನೋಂದಣಿ ಪೂರ್ವದ ಲಾಭ/ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ನೋಂದಣಿ ನಂತರದ ಲಾಭ/ನಷ್ಟ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಯ ಫಲಿತಾಂಶದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.





48082

Reg. No.

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

**III Semester B.Com. (NEP) Degree Examination,  
December/January - 2024-25  
BUSINESS STATISTICS (DSC)  
(Regular/Repeater)**

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

**Instructions to Candidates:**

- 1) All Sections are compulsory.  
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ.
- 2) Simple calculator is allowed.  
ಸರಳ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಅನುಮತಿ ಇದೆ.
- 3) Question No. 11 case study is compulsory.  
ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

**SECTION - A**

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any Five of the following.

(5×2=10)

ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is A.M ?  
ಸರಾಸರಿ ಎಂದರೇನು ?
- b) Define histogram.  
ಹಿಸ್ಟೋಗ್ರಾಮ್‌ನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- c) What do you mean by quartile deviation ?  
ಚತುರ್ಥ ವಿಚಲನೆ ಎಂದರೇನು ಎಂದು ತಿಳಿದಿರುವಿರಿ ?
- d) State the meaning of permutation.  
ಕ್ರಮಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿರಿ.
- e) What is scatter diagram ?  
ಚದುರಿದ ನಕ್ಷೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) Define base period.  
ತಳಹದಿ ಅವಧಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- g) If  $\bar{X}=4$ ,  $N=7$ , find  $\sum x$ .  
 $\bar{X}=4$ ,  $N=7$ , find  $\sum x$  ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

**[P.T.O.]**





## SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Define skewness ? Explain types of skewness.

ವಕ್ರಿತನ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ. ವಕ್ರಿತನದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Find mean and mode for the following data.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಮತ್ತು ಬಹುಲಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Class:	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49
ವರ್ಗಾಂತರ					
Frequency:	5	10	15	11	7
ಆವೃತ್ತಿ					

4. Compute M.D from median

ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆಯನ್ನು ಮಧ್ಯಾಂಕದಿಂದ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

Class:	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
ವರ್ಗಾಂತರ:						
Frequency:	6	5	8	15	7	6
ಆವೃತ್ತಿ:						

5. An urn contains 8 white and 3 red balls. If two balls are drawn at random, find the probability that (i) both are white (ii) both are red.

ಒಂದು ಮಡಿಕೆಯು 8 ಬಿಳಿ ಮತ್ತು 3 ಕೆಂಪು ಚಂಡುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಯಾದೃಚ್ಛಿಕವಾಗಿ ಎರಡು ಚಂಡುಗಳನ್ನು ಹೊರ ತೆಗೆದಾಗ (i) ಎರಡು ಬಿಳಿ (ii) ಎರಡು ಕೆಂಪು, ಚಂಡುಗಳು ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. From the following data calculate index number by simple aggregate method.

ಕೆಳಕಂಡ ದತ್ತಾಂಶದಿಂದ ಸರಳ ಒಟ್ಟು ವಿಧಾನದಿಂದ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

Commodity:	A	B	C	D
ಸರಕು:				
Price in 1980 (Rs.)	162	256	257	132
1980 ರ ಬೆಲೆ				
Price in 1981 (Rs.)	171	164	189	145
1981 ರ ಬೆಲೆ				



## SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Consider the following data, calculate mean and median

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದತ್ತಾಂಶ ಪರಿಗಣಿಸಿರಿ. ಸರಾಸರಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Class: 0-10 10-20 20-30 30-40 40-50 50-60 60-70

ವರ್ಗಾಂತರ:

Frequency: 8 12 10 8 3 2 7

ಆವೃತ್ತಿ:

8. Calculate Laspeyre's and Paasche's indices for the following data.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಲಾಸ್ಪೈರ್ ಮತ್ತು ಪಾಸ್ಕೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

Commodity	Base year		Current year	
	ಮೂಲ ವರ್ಷ		ಪ್ರಚಲಿತ ವರ್ಷ	
	Price	Quantity	Price	Quantity
ಸರಕು	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ
A	6.5	500	10.8	560
B	2.8	124	2.9	148
C	4.7	69	8.2	78
D	10.9	38	13.4	24
E	8.6	49	10.8	27

9. Compute Karl Pearson's co-efficient of correlater, between advertising expenses and sales from the following data.

ಕೆಳಕಂಡ ದತ್ತಾಂಶದಿಂದ ಕಾರ್ಲ್ ಪಿಯರಸನ್ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಜಾಹೀರಾತು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಮಧ್ಯೆ ಇರುವ ಸಂಬಂಧದಿಂದ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

Ads. exps (Rs.) : 39 65 62 90 82 75 25 98 36

(Rs. in lakhs)

ಜಾಹೀರಾತು ವೆಚ್ಚ (ರೂ.)

Sales (Rs.) : 47 53 58 86 62 68 60 91 51

(Rs. in lakhs)

ಮಾರಾಟ (ರೂ.)

[P.T.O.]



10. Four cards are drawn at random from a pack of 52 cards. Find the probability that:  
 ಒಂದು ಇಸ್ಪಿಟ್ ಪ್ಯಾಕ್‌ನಿಂದ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಎಲೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಯಿತು. ಕೆಳಕಂಡ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- a) Two are King's and two are aces.  
 ಎರಡು ರಾಜ ಮತ್ತು ಎರಡು ಎಸ್ ಆಗಿರುತ್ತವೆ.
- b) All are Diamonds  
 ಎಲ್ಲಾ ಡೈಮಂಡ್ಸ್ ಆಗಿರುತ್ತವೆ.

### SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

#### Compulsory question (Case Study)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

11. For two firms A and B, the following information is available.  
 A ಮತ್ತು B ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

	Firm-A	Firm-B
No. of wages earners	550	650
ಕೂಲಿ ಪಡೆಯುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ		
Average monthly wages ('00 Rs.)	50	45
ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಕೂಲಿ ('00 Rs.)		
S.D of wages ('00 Rs.)	$\sqrt{90}$	$\sqrt{120}$

ಕೂಲಿಯ ನಿಯತ ಚಲನೆ ('00 Rs.)

Answer the following questions with justification:

ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ನೀಡುತ್ತಾ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- a) Which firm A or B pays larger amount as monthly wages ?  
 ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆ A ಅಥವಾ B ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತದ ಕೂಲಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ ?
- b) In which firm A or B, is greater variability in individual wages ?  
 ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆ A ಅಥವಾ B ಯಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕೂಲಿಯು ಆತ್ಮಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬದಲಾವಣೆಗೊಳಪಟ್ಟಿದೆ ?
- c) What are the measures of
- average Monthly wages
  - S.D in the distribution of individuals wages of all workers in the two firms taken together?
- ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕೆಲಸಗಾರರ ಕೂಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಸರಾಸರಿ ತಿಂಗಳ ಕೂಲಿ
  - ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕೂಲಿ ವಿತರಣೆಯ ನಿಯತ ವಿಚಲನೆ (S.D)





Instruction to the Candidate:

- 1) ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ
- 2) ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ
- 3) ಬಿಡಿಸುವ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿ.
- 4) ಸರಳ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಅನುಮತಿ ಇದೆ
- 5) ಪ್ರಶ್ನೆ-ii ವ್ಯಕ್ತರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

## ವಿಭಾಗ-ಅ

(5x2=10)

## 1) ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- a) ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- b)  $\bar{x} = 10$  ಮತ್ತು  $\sigma = 2$  ಇದ್ದಾಗ ವಿಚಲನ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- c) A ಮತ್ತು B ಎರಡು ಸ್ವತಂತ್ರ ಘಟನೆಗಳಾದಾಗ  $P(A)=0.7$  ಮತ್ತು  $P(B)=0.3$  ಆದರೆ  $P(AB)$  ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- d) ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- e) ನಕಾರಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧ ಎಂದರೇನು.
- f) ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿಯ ಎರಡು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- g) ಬಹುಲಿತ ಎಂದರೇನು.

## ವಿಭಾಗ-ಬ

3x5=15

## ಬೇಕಾದ 3ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- 2) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಗ	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70
ಆವೃತ್ತಿ	4	7	16	20	15	8

- 3) ಈ ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಬಹುಲಕದಿಂದ ವಿಚಲಿತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

X:	8	10	12	14	16	18	20
F:	4	10	15	21	7	6	3

- 4) ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯಾಸಕ್ಕೆ X ದ ಮೇಲೆ Y ದ ಹಿಂಚಲನಾ ಸಮೀಕರಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

X:	2	4	5	6	8	11
Y:	18	12	10	8	7	5

- 5) ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಜೀವನವೆಚ್ಚ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಂಖ್ಯೆ ನಿರ್ಮಿಸಿರಿ.

ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	ಆಧಾರ ವರ್ಷ		ಪ್ರಚಲಿತ ವರ್ಷ
	ಬೆಲೆ	ಪರಿಮಾಣ	ಬೆಲೆ
A	6	50	10
B	2	100	2
C	4	60	5
D	10	80	12
E	8	40	12

- 6) ಒಂದು ದ್ವಿಪದೋಕ್ತಿ ವಿತರಣೆಯ ಸರಾಸರಿ 3 ಮತ್ತು ವಿಚಲನ 2 ಆಗಿದ್ದರೆ  $P(X=1)$  ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

2x10=20

## ವಿಭಾಗ-ಕ

## ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- 7) ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಬಾವಿಯ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಗ:	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70
ಆವೃತ್ತಿ	5	10	15	20	10	10

- 8) ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಲಪಿಯರಸನ್ ನ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಬೆಲೆ:	10	12	13	12	16	15	18
ಬೇಡಿಕೆ:	40	38	43	45	37	43	50

- 9) 2006 ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಲ್ಯಾಸ್ಕೆಯರ್, ಪಾಶ್ಚ್ಯಾಟ್, ಮಾರ್ಶಲ್-ಎಜ್‌ವರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಫೀಷರನ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಸಾಮಾನುಗಳು	2005 ಮೂಲ ವರ್ಷ		2006 ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷ	
	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ	ಬೆಲೆ	ಪ್ರಮಾಣ
A	10	12	12	15
B	7	15	5	20
C	5	24	9	20
D	16	5	14	5

- 10) a)  $EX^2=74$  ಹಾಗೂ  $EX=5$  ಇದೆ  $SD(X)$  ದ ಬೆಲೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
- b) 5 ಬಿಳಿ ಮತ್ತು 4ಕಂಪು ಚೆಂಡುಗಳಿರುವ ಒಂದು ಬೀಲದಿಂದ 3 ಚೆಂಡುಗಳನ್ನು ಆಕಸ್ಮಿಕವಾಗಿ ಪಡೆದರೆ, ಕೆಳಗಿನ ಸಂಭವೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
  - i) ಪಡೆದ ಎಲ್ಲಾ ಚೆಂಡುಗಳು ಕಂಪು ಚೆಂಡುಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
  - ii) ಪಡೆದ ಚೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಕಂಪು ಚೆಂಡು ಇರುತ್ತದೆ.

## ವಿಭಾಗ-ಡ

1X15=15

ವ್ಯಕ್ತರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

- 11) ಈ ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಮಾದರಿ ರೆಪ್ರಿಜಂಟೇಟರ್ A ಮತ್ತು B ಯ ಆಯುಷ್ಯವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಆಯುಷ್ಯ(ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ರೆಪ್ರಿಜಂಟೇಟರ್	
	ಮಾದರಿ A	ಮಾದರಿ B
0-2	05	02
2-4	16	07
4-6	13	12
6-8	07	20
8-10	05	08
10-12	04	01

ನೀವು ಒಬ್ಬ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕೊಡಿರಿ.

- a) ಮಾದರಿ A ಮತ್ತು ಮಾದರಿ B ಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆಯುಷ್ಯಮಾನ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ?
- b) ಯಾವ ಮಾದರಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಿರತೆ ಹೊಂದಿದೆ?
- c) ಯಾವ ಮಾದರಿ ಕೊಳ್ಳಲಿಕೆ ಸಲಹೆ ಮಾಡುವಿರಿ?

Reg No

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

**B.Com/BBA III Semester (NEP Regular) Examination, Feb/March -2025**  
**Subject: Generic English – (AECC)**  
**Text: Chandalika**

Duration of Paper: 2 Hrs.

Maximum Marks :60

**Instruction to the Candidate:** Read the questions carefully, write answers legibly and clearly.

**I) Answer any Five of the following questions in a sentence or two :**

(5x2=10)

- 1) Who is Prakriti ?
- 2) What does the monk teach Chandalika?
- 3) How does the mother warn Prakriti ?
- 4) Who is the mother of Chandalika?
- 5) Where did the monk meet Prakriti ?
- 6) What did Prakriti see in the mirror ?
- 7) Why did Prakriti believe that she is not equal to other humans ?

**II) Answer any Two of the following questions :**

(2x5=10)

- 1) Anand
- 2) Mother of Prakriti
- 3) Song of Buddhist Monk

**III) A) Analyze the spiritual re-birth of Prakriti in Tagore's play 'Chandalika' .**

(1x10=10)

OR

B) Sketch the character of Prakriti .

**IV) Write short notes on any Two of the following:**

(2x5=10)

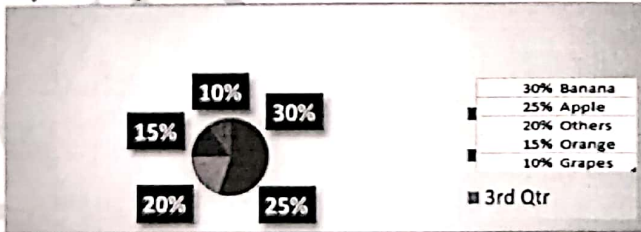
- 1) Swami Vivekananda's message on 'The Hindu-religion'
- 2) Gandhi's address on Quit India
- 3) I have a Dream by Martin Luther King Jr.

**V) a) Write a note on presentation skills .**

(1x5=5)

OR

b) Explain in a paragraph of the below pie chart which shows the sale of different fruits in a day in a shop.



OR

c) Write a note on body language in presentation.

VI)

a) Explain Descriptive writing.

(1x5=5)

OR.

b) Write an essay on 'International Yoga Day' celebrated at your college.

OR

c) Discuss the main features of reflective writing. .

VII)

a) Write a letter of enquiry to the manager of the restaurant seeking information about the availability of food.

(1x5=5)

OR

**Q. P. Code:126BCM03LANAEC16T/126BBA03LANAEC19T**

- b) Write a letter of complaint to the Municipal Commissioner to take necessary actions regarding irregular supply of water in your colony.

**OR**

- c) Prepare your resume for the post of a 'Manager' in a reputed bank.

**VIII)**

- a) Draft an advertisement copy for the sale of smart watches highlighting the unique features. (1x5=5)

**OR**

- b) Write a product manual on 'Desk Top Computer.'

**OR**

- C) Draft brochure format for the 'State Level Conference' in your college highlighting the name of the host college, topic, date, entrance fees, facilities, chief guest etc.

Reg No

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

## B.Com III Semester (NEP Regular) Examination, Feb/March-2025

ವಿಷಯ : ಆವಶ್ಯಕ ಕನ್ನಡ

ಬಣ್ಣದ ಬದುಕು

Duration of Paper: 2 Hrs.

Maximum Marks :60

Instruction to the Candidate: ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

- ಪ್ರ.1) ಮುದ್ದಣನ ಕಾವ್ಯಭಾಷೆಯ ಧೋರಣೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾವ್ಯಭಾಗದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ 10  
ಚರ್ಚಿಸಿ.

ಅಥವಾ

'ಸಿನಿಮಾ ಒಂದು ಜನಪದ ಕಲೆ' ಬರಗೂರ ಅವರ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು  
ವಿವೇಚಿಸಿರಿ.

- ಪ್ರ.2) 'ಕುರುಡು ಕಾಂಚಾಣ' ಕವಿತೆಯ ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸಿ. 10

ಅಥವಾ

'ದೇಹ ಸರಕಾಗುವುದು ಬೇಡ' ಲೇಖನದ ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

- ಪ್ರ.3) 'ನಾವು ಹುಡುಗಿಯರೇ ಹೀಗೆ' ಕವನದಲ್ಲಿ ಹುಡುಗಿಯರ ಅಂತರಂಗದ 10  
ವಿಷಾದಗಳನ್ನು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

ಅಥವಾ

ಬಸವಾದಿ ಶರಣರು ಕಟ್ಟಿ ಬಯಸಿದ ಸ್ತ್ರೀ ಸಮಾಜದ ಕುರಿತು ಕಲಬುರ್ಗಿಯವರು  
ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ ಬಗೆ, ಹೇಗೆ ? ವಿವೇಚಿಸಿರಿ.

- ಪ್ರ.4) 'ಮೂರು ಮೆಟ್ಟಲ ಕಥೆ'ಯ ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸಿ. 10

ಅಥವಾ

'ಶಿವ ಬೇಕಾದರೆ ಗುರುಬೇಕು' ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ತತ್ವಪದ ಹೇಗೆ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತದೆ ?  
ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿರಿ.

- ಪ್ರ. 5 ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ. (5X2=10)

- ದ.ರಾ. ಬೇಂದ್ರೆ
- ಮನೋರಮ
- ಕವಿತೆ ಮತ್ತು ನಾನು



ಪ್ರ.6 ಒಂದೇ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(1X10=10)

- a) ಮುದ್ದಣನ 'ರಾಮಶ್ವಮೇಧ' ಕೃತಿಯ ಆಕರ ಗ್ರಂಥ ಯಾವುದು ?
- b) ಮುದ್ದಣನ ಹುಟ್ಟೂರು ಯಾವುದು ?
- c) ರಹಮತ್ ತರಿಕೇರಿ ಅವರ 'ಕತ್ತಿಯಂಚಿನ ದಾರಿ' ಕೃತಿಗೆ ಯಾವ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬಂದಿದೆ ?
- d) ಹೇಮಾಮಾಲಿನಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಯಾವುದು ?
- e) 'ನಾವು ಹುಡುಗಿಯರೇ ಹೀಗೆ' ಕವಿತೆಯನ್ನು ಯಾವ ಕವನ ಸಂಕಲನದಿಂದ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ?
- f) ಎಂ. ಎಂ. ಕಲಬುರ್ಗಿಯವರು ಡಾಕ್ಟರೇಟ ಪದವಿಯನ್ನು ಯಾವ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ?
- g) ಮೂರು ಮೆಟ್ಟಿಲ ಕಥೆ' ಯ ಮೂಲ ಭಾಷೆ ಯಾವುದು ?
- h) ಭವರೋಗ ಕಳೆದರೆ ಯಾವುದು ಸಿದ್ಧಿಸುವುದು ?
- i) 'ಆಂಗ್ಲಿ ಯೆಂಗ್ ಗರ್ಲ್' ಎಂದು ಯಾವ ಬಾಲಿವುಡ್ ನಟಿಯನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- j) ಮೀರಾಸಾಬ ಮುಲ್ಲಾ ಅವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?