



44902/D0020

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. Degree Examination, September/October - 2022

KANNADA (Basic) MIL

ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ಪಂದನ - 4

(Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

I. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳ ಆಶಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

(15)

(ಅಥವಾ)

ಋಣದ ಸೂತಕವು 'ಋಣವೆಂಬ ಪಾತಕದಲ್ಲಿ' ಹೇಗೆ ಅನಾವರಣಗೊಂಡಿದೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

II. ಗಂಗೂಬಾಯಿ ಹಾನಗಲ್ ಅವರ ಬಾಲ್ಯ ಜೀವನ ನನ್ನ 'ಬದುಕಿನ ಹಾಡು' ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಗೊಂಡ ಬಗೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

(15)

(ಅಥವಾ)

ಶಿವಾಪೂರಕ್ಕೊಂದು ಪ್ರವಾಸ ಲೇಖನದ ತಿರುಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

III. ಬೇಕಾದ ನಾಲ್ಕಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(4×5=20)

1. ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಕುಮಾರ.
2. ಕಣವಿ ಸುನೀತಗಳು.
3. ಬಾಲ ಜಂಗಮನ ವೇಷಭೂಷಣ.
4. ಪ್ರೀತಿ ಒಂದು ಕಲೆಯೇ?
5. ಡಾ. ಬಸು ಬೇವಿನ ಗಿಡದ.
6. ನಮ್ಮ ಮುದ್ದಿನ ನಾಯಿಗಳು.

[P.T.O.]



IV. ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಿಸಿರಿ.

(3×5=15)

1. ಹೊನ್ನುಗಳ ಕಟ್ಟುವುದು ಚೆನ್ನಿಗನಾಗುವುದು.
2. ದಿಕ್ಕಟ್ಟ ಮನಸ್ಸಿನ ಗೊಂದಲ ಒರಸಿದ.
3. ಒಂದೊಂದು ಹೃದಯವು ಕಂಸ ಶಿಲೆ.
4. ನನ್ನೂ ಮಾರೋ ನನ್ಯಾಕ ಬಿಡ್ತಿ.
5. ನಾಳೆ ಮಂಗಳವಾರ ಮಾರಮ್ಮನಂತಮ್ಮೋ?

V. ಒಂದೇ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(1×15=15)

1. ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ಗುರುವಿನ ಹೆಸರೇನು?
2. ಪುರಂದರದಾಸರ ಅಂಕಿತನಾಮ ಯಾವುದು?
3. ಕಂಸಶಿಲೆಯ ಕರ್ತೃ ಯಾರು?
4. ಕಣವಿಯವರ ಹುಟ್ಟಿದ ಊರು ಯಾವುದು?
5. ಮಗು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣುಗಳು ಕವಿತೆಯನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?
6. 'ಗೃಹಿಣಿ ಗೀತೆ' ಯನ್ನು ಯಾವ ಕೃತಿಯಿಂದ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ?
7. ಡಾ. ವಡ್ಡಗರೆ ನಾಗರಾಜ ಅವರ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧದ ಹೆಸರೇನು?
8. ಎರಿಕ್ ಫ್ರಾಂ ಅವರು ಜನಿಸಿದ ವರ್ಷ ಯಾವುದು?
9. ತುಂಬಾಡಿ ರಾಮಯ್ಯನವರು ಯಾವ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದರು?
10. ವೈದೇಹಿಯವರ ಮೂಲ ಹೆಸರೇನು?
11. ನನ್ನ ತೇಜಸ್ವಿ ಕೃತಿಯ ಕರ್ತೃ ಯಾರು?
12. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕಂಬಾರರ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಊರು ಯಾವುದು?
13. ಬಾಳೆಯ ಕಂಬ ಕಥೆಯು ಪ್ರಕಟವಾದ ವರ್ಷ?
14. ಕಮಲವ್ವನ ಗಂಡನ ಹೆಸರೇನು?
15. ಸನ್ನೆಗೋಲ ಕೃತಿಯ ಕರ್ತೃ ಯಾರು?



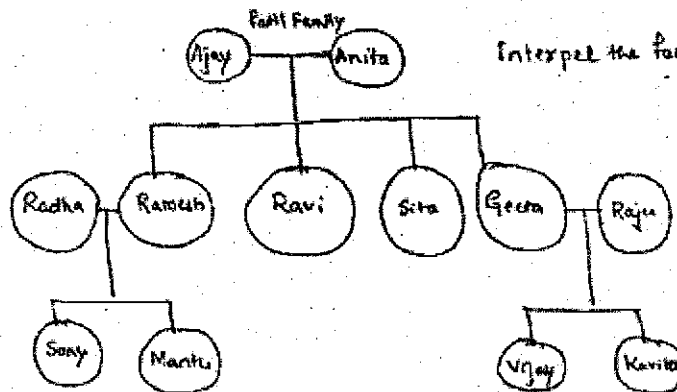
44901/44501/D0010

Reg. No.

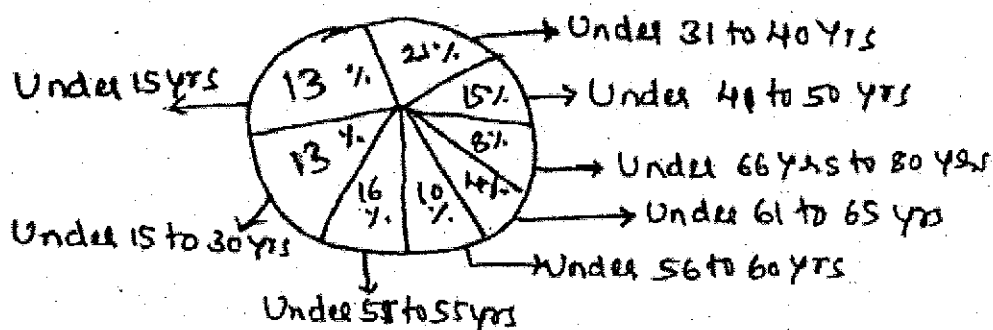
--	--	--	--	--	--	--	--

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, September/October - 2022**ENGLISH (Basic)****(Regular)****Time : 3 Hours****Maximum Marks : 80****Text: Functional English**

- I. i. a) Write a conversation with the clerk of a college seeking admission for B.Com Ist sem. (5)
- b) Write a dialogue of enquiry with a medical shopkeeper about betadine medicine. (5)
- ii. a) Write a paragraph on how to get to your friend's home from the bus-stand using a few of the prepositions given in the bracket (in the corner, near, next to, between, opposite to, behind, beyond, along, past, across, down, up, towards). (5)
- b) Write instructions to reach state of Bank of India from your college to get a DD using a few prepositions given in the brackets (in the corner, near, next to, between, opposite to, behind, beyond, along, past, across, down, up, towards). (5)
- II. i) a) Write instructions to your friend about the preparation of rice. (5)
- b) Write instructions on the process of preparation of word file. (5)
- ii) a) Write a formal telephone conversation between a student and teacher requesting him to give "Who moved my cheese" - Book. (5)
- b) Write an informal telephone conversation between two friends about a proposed visit to Jog falls on Sunday. (5)
- III. i) a) (5)

**P.T.O.**

- b) Interpret the given Pie-chart in India age breakdown in a paragraph. (5)



- ii) a) Write a conversation of appointment. With a bank manager for your educational loan to pursue MBA in oxford university. (5)
- b) Write a conversation of appointment with a Doctor for your health problem.

- IV. i) a) Write a report of a Group Discussion held among five students on the topic - "Nationalism". (5)

- b) Write a short speech on "Swachh Bharat Abhiyan". (5)

- ii) a) Describe your 'favourite teacher' using appropriate adjectives. (5)
b) Describe a beautiful tourist place that you visited in your life. (5)



44905/44505/D0050

Reg. No.

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

IV Semester B.Com./B.B.A. Degree Examination, September/October - 2022

HINDI (Basic) (MIL)

1) ताजमहल का टेंडर-नाटक

2) पल्लवन

3) अनुवाद

(Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

I. किन्ही दस प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

(10×1=10)

- 1) ताजमहल का टेंडर इस नाटक के रचनाकार कौन है?
 अ) अजय शुक्ला ब) मोहन राकेश क) जयशंकर प्रसाद
- 2) 'राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय रंगमंडल द्वारा 'ताजमहल का टेंडर' इस नाटक का कब प्रदर्शन हुआ था?
 अ) 14 अक्टुबर 1998 ब) 16 सितम्बर 1920 क) 10 सितम्बर 1990
- 3) बादशाह शाहजहाँ की उम्र नाटक के प्रारंभ में कितनी थी?
 अ) 40-45 वर्ष ब) 30-35 वर्ष क) 60-65 वर्ष
- 4) शाहजहाँ कौन थे?
 अ) मुगुरु बादशाह ब) अंग्रज शासक क) राजनेता
- 5) श्रीमान गुप्ताजी कौन है?
 अ) पी.ए. ब) जमीनदार क) स्टेट के चीफ इंजीनीयर
- 6) सुधीर कौन है?
 अ) गुप्ताजी का पी.ए. ब) मालिक क) सरकारी नौकर
- 7) शाहजहाँ क्या बनवाने का ख्याब देख रहे है?
 अ) ताजमहल ब) महल क) युनीक मेमोरियल
- 8) भय्याजी के चाचा की जमीन से मिला हुआ दो एकड़ का प्लॉट किसका है?
 अ) नेता नं.2 का ब) सुधीर का क) गुप्ताजी का
- 9) ताजमहल का टेंडर पूर्ण होने के लिए कितने साल लग गए?
 अ) बाइस साल ब) पच्चीस साल क) दस साल

[P.T.O.]

10) जुगुपी झोपडी वाले कहाँ बस गए थे?

- अ) भय्याजी के चाचाजी की जमीन पर ब) जमना किनारों पर क) सुधीर के जमीन पर

11) नेता नं. 1 किस आंदोलन का अध्यक्ष है?

- अ) जमना बचाओ ब) गंगा बचाओ क) यमुना बचाओ

12) नेता नं. 1 का नाम क्या है?

- अ) धरुलाल ब) जमनालाल क) भाईलाल

II. किन्ही तीन का संदर्भ सहित स्पष्टीकरण कीजिए।

(3×5=15)

- 1) 'हाँ, वाकई में बहुत बड़ा खेल है। ठीक से खेला जाए तो अरबों में जा सकता है'।
- 2) जमाना ही ऐसा है सर। आजकल तो ईमानदार आदमी खुलकर हँस भी नहीं सकता।
- 3) इन गरीब जनों पर अत्याचार नहीं करने दूँगा। जानिए ना।
- 4) अरे तो धँस जाने दीजिए। हम तो उधर जायेंगे।
- 5) क्या बताएँ बड़ा करप्शन फैल गया है हर जगह।

III. किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

(2×10=20)

- 1) 'ताजमहल का टेंडर' नाटक की कथावस्तु लिखिए।
- 2) 'ताजमहल का टेंडर' वर्तमान भ्रष्ट व्यवस्था पर करारी चोट है। स्पष्ट कीजिए।
- 3) आज की भ्रष्ट व्यवस्था का ज्वलंत चित्र ताजमहल का टेंडर नाटक में किस तरह चित्रित किया गया है?
- 4) गुप्ताजी का चरित्र चित्रण कीजिए।

IV. किन्हीं तीन पर टिप्पणी लिखिए।

(3×5=15)

- 1) सुधीर
- 2) भय्याजी के चाचा की जमीन
- 3) नेता नं. 2
- 4) धरुलाल
- 5) दारा शिकोह

V. किसी एक का भाव पल्लवन कीजिए।

(10)

- 1) लालच बुरी बला है।
- 2) जहाँ चाह वहाँ राह।
- 3) अधजली गगरी छलकत जाए।



VI. हिन्दी में अनुवाद कीजिए।

(10)

Newspapers are one of the signs of civilization. The more a country is educated, the greater is the demand for newspapers, for an educated man is always eager to know what is going on in this world. This information he can only have through the medium of newspapers. The primary function of a News papers is to supply us with all sorts of News local and foreign. It gives us information of what is going on in our own Country and other parts of the world.

ಸಮಾಚಾರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ನಾಗರಿಕತೆಯ ಚಿಹ್ನೆಗಳಾಗಿವೆ ಯಾವುದೇ ದೇಶವು ಶಿಕ್ಷಿತವಾದಂತೆ ಅದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಸಮಾಚಾರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಶಿಕ್ಷಕನಿಗೆ ಪ್ರಪಂಚದ ಆಗುಹೋಗುಗಳ ಕುರಿತು ಕುತೂಹಲವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮಾಹಿತಿಯು ಅವನಿಗೆ ಸಮಾಚಾರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಸಮಾಚಾರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಕರ್ತವ್ಯವೆಂದರೆ ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ವಿದೇಶೀಯ ಸುದ್ದಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. ಅವು ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವದೆಲ್ಲೆಡೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತವೆ. ಸಮಾಚಾರ ಮತ್ತು ರೋಚಕ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ಹತ್ತಿರದಿಂದ ನೋಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



44915/D0250

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 4(CBCS) Degree Examination, September/October - 2022

PRACTICALS ON SKILL DEVELOPMENT**(Regular)****Time : 2 Hours****Maximum Marks : 40****Instructions to Candidates:**

- 1) Attempt questions according to internal Choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 2) Draw diagrams for explanation wherever necessary.
ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - A**ವಿಭಾಗ-ಅ**Answer any **Five** of the following.**(5×2=10)**

ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is purchase consideration?
ಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರತಿಫಲ ಎಂದರೇನು?
- b) What is negative working capital?
ಋಣಾತ್ಮಕ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು?
- c) Define Business Law.
ವ್ಯವಹಾರ ಕಾನೂನಿನ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ.
- d) What is ment by pollution control?
ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಎಂದರೇನು?
- e) What is Time value of Money?
ಹಣದ ಸಮಯದ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು?
- f) Expand:
ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
i) VAM
ವೈ.ಎ.ಎಮ್.
ii) MMM
ಎಮ್.ಎಮ್.ಎಮ್.
- g) What is EBIT-EPS analysis?
ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಮುಂಚಿನಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆಗಳ ಸಂಬಂಧದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?

[P.T.O.]



(2)

44915/D0250

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any Two of the following.

(2×5=10)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Distinguish between amalgamation and absorption.

ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ನಡುವೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

3. From the given below information of XYZ Ltd. Estimate working capital requirements by adding 15% contingencies.

	Annual Rs.
a) Average amount of stock:	
Raw materials - - -	1,20,000
Finished goods - - -	90,000
b) Average credit given:	
Inland sales - 4 weeks - - -	3,60,000
Foreign sales - 6 weeks - - -	9,40,000
c) Lag in payment of expenses:	
Wages 1½ weeks - - -	2,60,000
Materials - - -	4,20,000

XYZ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ಅಕಸ್ಮಿಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿರಿ.

ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ.

a) ಸರಾಸರಿ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಮೊತ್ತ:	
ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	1,20,000
ಸಿದ್ಧ ವಸ್ತುಗಳು	90,000
b) ಸರಾಸರಿ ಉದ್ದಿ ನೀಡಿಕೆ:	
ದೇಶೀಯ ಮಾರಾಟ-4 ವಾರಗಳು	3,60,000
ವಿದೇಶಿ ಮಾರಾಟ-6 ವಾರಗಳು	9,40,000
c) ವೆಚ್ಚಗಳ ಪಾವತಿಯ ಅವಧಿ:	
ಕೂಲಿ -1½ ವಾರಗಳು	2,60,000
ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು - 4 ವಾರಗಳು	4,20,000



(3)

44915/D0250

4. Explain the different types of contracts.
ಒಪ್ಪಂದದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. Explain the steps involved in VAM method.
ವಿ.ಎ.ಮ್. ವಿಧಾನದಲ್ಲಿನ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Prepare a Realization Account in the books of vendor company in case of amalgamation using imaginary figures.
ವಿಲೀನೀಕರಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಾರಾಟ ಖಾತೆಯನ್ನು ಮಾರುವವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

7. Following is the information relating to Bharat Co. Ltd.

Sales	-	-	60,000 Units
Selling price per unit	-	-	Rs. 25
Variable cost per unit	-	-	Rs. 17
Fixed costs	-	-	Rs. 40,000
Tax rate	-	-	35%

The company's capital structure is as follows:

Equity share capital	Rs.
(10,000 shares of Rs.10 each)	1,00,000
10% pref. shares of Rs.10 each	50,000
11% Debentures	1,00,000
Total	2,50,000

From the above information calculate:

- a) Operating Leverage b) Financial Leverage
c) Combined Leverage d) Earning per share.

ಭಾರತ ಕಂ.ನಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯು ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ:

ಮಾರಾಟ	60,000 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು
ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿಯುನಿಟ್‌ಗೆ	ರೂ.25
ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿಯುನಿಟ್‌ಗೆ	ರೂ.17
ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ.40,000
ತೆರಿಗೆ ದರ	ಶೇ.35

[P.T.O.]



ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳದ ರಚನೆಯು ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	ರೂ.
(10,000 ಶೇರುಗಳು ರೂ. 10 ರಂತೆ)	1,00,000
ಶೇ. 10 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಶೇರುಗಳು (ರೂ.10 ರಂತೆ)	50,000
ಶೇ. 11ರ ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	1,00,000
ಒಟ್ಟು	2,50,000

ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದಿಂದ, ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ

- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನೆ
- ಹಣಕಾಸಿನ ಸನ್ನೆ
- ಸಂಯುಕ್ತ ಸನ್ನೆ ಮತ್ತು
- ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ

8. Explain the essentials of valid contract.

ಕ್ರಮಬದ್ಧ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. A single card is drawn at random from a standard decks of 52 playing cards.

Calculate probability in each of the following cases

Case - 1 The card is Diamond

Case - 2 The card is Red king

Case - 3 The card is king or queen

Case - 4 The card is either red or Ace

Case - 5 The card is not a king.

52 ಆಟದ ಕಾರ್ಡುಗಳನ್ನು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದಿಂದ ರ್ಯಾಂಡಮ್ ಆಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಪ್ರಕರಣ:1 ಡೈಮಂಡ್ ಕಾರ್ಡ್

ಪ್ರಕರಣ:2 ಕಿಂಗ್ ಕಾರ್ಡ್

ಪ್ರಕರಣ:3 ಕಿಂಗ್ ಅಥವಾ ಕ್ವೀನ್ ಕಾರ್ಡ್

ಪ್ರಕರಣ:4 ರೆಡ್ ಅಥವಾ ಆಸ ಕಾರ್ಡ್

ಪ್ರಕರಣ:5 ಕಿಂಗ್ ಅಲ್ಲದ ಕಾರ್ಡ್

send



44914/D0240

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, September/October - 2022

QUANTITATIVE ANALYSIS FOR BUSINESS DECISIONS-II

(Regular)

Paper - II

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Working steps should be mentioned.
ಟಿಪ್ಪಣಿಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿರಿ.
- 2) Simple Calculator is allowed.
ಸರಳ ಕ್ಯಾಲಕ್ಯುಲೇಟರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಅನುಮತಿ ಇದೆ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ-ಅ

Answer any Ten of the following.

(10×2=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Write the p.m.f of Binomial Distribution.
ದ್ವಿಪದೋಕ್ತಿ ವಿತರಣೆಯ p.m.f ಅನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- b) Write any two examples of Poisson Distribution.
ಪೈಸಾನ್ ವಿತರಣೆಯ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- c) Write any two types of 'Assignment problem'.
ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- d) Define Transportation problem.
ಸಾರಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- e) Write any two uses of 'Assignment problem' in Business decision.
ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f) Define 'Decision Theory'.
ನಿರ್ಧಾರ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]



- g) What is 'Expected Monetary value (EMV).
ನಿರೀಕ್ಷಿತ ವತ್ತೀಯ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು?
- h) What is 'Business Forecasting'?
'ವ್ಯಾಪಾರ ಮುನ್ಸೂಚನೆ' ಎಂದರೇನು?
- i) Write any two models of 'Business forecasting'.
ವ್ಯಾಪಾರ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ಎರಡು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- j) What is 'standard Normal variate' (SNV)?
ನಿಯತ ಪ್ರಸಾಮಾನ್ಯ ಚಲನ ಎಂದರೇನು?
- k) If the Mean of Poisson distribution is 4, then find standard deviation (SD).
ಪೈಸಾನ್ ವಿತರಣೆಯ Mean = 4 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- l) If the mean of Binomial distribution is 6, the standard deviation is $\sqrt{2}$ find n and p.
ದ್ವೀಪದ ವಿತರಣೆಯ Mean = 6 ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನವು $\sqrt{2}$ ಆಗಿದ್ದರೆ, n ಮತ್ತು p ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. The number of accidents occurring in a city in a day is a Poisson variate with mean = 0.8 Find the probability that - (i) there are no accidents, (ii) there are accidents.
ಒಂದು ಊರಿನ ಆ ದಿನದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಅಪಘಾತಗಳ ಪೈಸಾನ್ ವಿತರಣೆಯ mean = 0.8 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆಗ (i) ಯಾವುದೇ ಅಪಘಾತವಿಲ್ಲದ, (ii) ಅಪಘಾತವಿರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



3. In a Binomial distribution, if mean = 6 and variance = 1.5, then find $p[x = 2]$.

ಒಂದು ದ್ವಿಪದೋಕ್ತಿ ವಿತರಣೆಯ ಸರಾಸರಿ = 6 ಮತ್ತು ವಿಚಲನೆ = 1.5 ಆಗಿದ್ದರೆ, $p[X = 2]$ ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

4. For the following assignment problem, find the total maximum sales.

Salesman	Markets			
	I	II	III	IV
A	80	70	75	72
B	75	75	80	85
C	78	78	82	78

ಈ ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ, ಒಟ್ಟು ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಮಾರಾಟಗಾರ	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ			
	I	II	III	IV
A	80	70	75	72
B	75	75	80	85
C	78	78	82	78

5. For the following transportation problem, give solution using Northwest corner rule.

Origin	Destinations			Supply
	D_1	D_2	D_3	
O_1	2	7	4	5
O_2	3	3	1	8
O_3	5	4	7	7
O_4	1	6	2	14
Demand	7	9	18	34



ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ನಾರ್ಥ-ವೆಸ್ಟ್ ಕಾರ್ನರ್ ರೂಲ್‌ನಿಂದ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಡೆಸ್ಟಿನೇಶನ್

ಓರಿಜಿನ್	D ₁	D ₂	D ₃	ಪೂರೈಕೆ
O ₁	2	7	4	5
O ₂	3	3	1	8
O ₃	5	4	7	7
O ₄	1	6	2	14
ಬೇಡಿಕೆ	7	9	18	34

6. Explain briefly the steps in Business forecasting.

ವ್ಯಾಪಾರ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following.

(2×15=30)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. a) Team A has probability $\frac{2}{3}$ of winning a game. If it plays 4 games, find the probability that it wins - (i) 2 games, are (ii) atleast one game. (7+8)

ಟೀಮ್-A ಯ $\frac{2}{3}$ ಭಾಗ ಸಂಭವನೀಯತೆಯು ಗೆಲ್ಲುವ ಒಂದು ಆಟದಲ್ಲಿ, ನಾಲ್ಕು ಆಟವನ್ನು ಆಡಿದಾಗ, ಗೆಲ್ಲುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯು (i) 2 ಗೇಮ್ ಅಥವಾ ಆಟ ಆಡಿದಾಗ, ಮತ್ತು (ii) ಒಂದಾದರೂ ಆಟವಾಡಿದಾಗ.

- b) 2% of the mobiles manufactured by a firm are expected to be defective find the probability that a box containing 200 mobiles contains (i) defective mobiles (ii) 3 or more defective mobiles.

ಪ್ರತಿಶತ 2 ರಷ್ಟು ಮೊಬೈಲ್‌ಗಳು ದೋಷಪೂರಿತವಿದ್ದಾಗ ಆ ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಸ್ಥೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸಂಭವನೀಯತೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 200 ಮೊಬೈಲ್‌ಗಳು ಇದ್ದು, ಆಗ ಅದರ ಸಂಭವನೀಯತೆಯು (i) ದೋಷಪೂರಿತ ಮೊಬೈಲ್‌ಗಳು (ii) 3 ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ದೋಷಪೂರಿತ ಇರುವ ಮೊಬೈಲ್‌ಗಳ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.



8. X is a normal variate with mean 42 and S.D.4 Find the probability that x is (i) less than 50, (ii) greater than 50, (iii) less than 40.

X ನ ಸಾಮಾನ್ಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಸರಾಸರಿ=42 ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿಕ ವಿಚಲನ = 4 ಇದ್ದು, X ನ ಸಂಭವನೀಯತೆ (i) 50 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ, (ii) 50 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು (iii) 40 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

9. Solve the following transportation problems using :

- a) Matrix - Minima Method
b) Vogel's Approximation method

Destinations

Sources	D1	D2	D3	Supply
S1	8	5	7	500
S2	9	6	3	200
S3	7	4	3	100
Demand	600	100	100	800

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು:

- a) ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್ - ಮಿನಿಮಾ ತತ್ವ
b) ವೋಗಲ್ - ಅಪ್ರಾಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ತತ್ವದಿಂದ ಬಿಡಿಸಿರಿ

ತಲುಪುವ ದಾರಿ

ಮೂಲಗಳು	D1	D2	D3	ಪೂರೈಕೆ
S1	8	5	7	500
S2	9	6	3	200
S3	7	4	3	100
ಬೇಡಿಕೆ	600	100	100	800

10. Solve the following Assignment problem using Hungarian method, so as to minimize the total cost.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಹಂಗೇರಿಯನ್ ತತ್ವದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಕನಿಷ್ಠ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



Jobs ನೌಕರಿಗಳು	Machines-ಮಶೀನ್‌ಗಳು				
	A	B	C	D	E
1	13	8	16	18	19
2	9	15	24	9	12
3	12	9	4	4	4
4	6	12	10	8	13
5	15	17	18	12	20

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study Analysis -(ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

Compulsory question -ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

(15)

11. A person wants to invest in one of the three investment plans: Stocks, bonds, savings account, with the three economic conditions: accelerated, normal and slow growth for the following pay off matrix.

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಮೂರು ವಿಧದ ಹೊಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ನಿರ್ಣಯಿಸುತ್ತಾನೆ: ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳು, ಬಾಂಡ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆಗಳು ಅದರ ಆರ್ಥಿಕ ಮೂಲಗಳು: ವೇಗವರ್ಧಿತ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ನಿಧಾನ ಪ್ರಗತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಫಲ ಕೋಷ್ಟಕ.

Investment ಹೊಡಿಕೆ	Economic Accelerated Growth	Condition Normal Growth	ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ Slow Growth
Stocks-ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಳು	Rs. 10,000	Rs. 6,500	Rs. (-) 4,000
Bonds ಬಾಂಡ್‌ಗಳು	8,000	6,000	1,000
Savings Account ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ	5,000	5,000	5,000



(7)

44914/D0240

Determine the best investment plan using the following criteria.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ತತ್ವಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಿ.

i) Laplace Criteria

ಲಾಪ್ಲೇಸ್ ತತ್ವ

iii) Maximin Criteria

ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮಿನ್ ತತ್ವ

ii)

Maximax Criteria

ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮನ್ ತತ್ವ

iv)

Hurcoicz criteria ($\alpha=0.6$)

ಹರವಿಕ್ಸ್ ತತ್ವ ($\alpha=0.6$)

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



44916/D5010

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, September/October - 2022
CORPORATE COMMUNICATION
(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 40

Instructions to Candidates:

- 1) All sections are **compulsory**.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿವೆ.
- 2) Attempt **all** questions according to their Internal Choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗೊಳ ಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 3) Draw a diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ-ಎ

Answer any Five

(5×2=10)

ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is communication?
ಸಂವಹನ ಅಂದರೇನು?

- b) What is E-mail.
ಇ-ಮೇಲ್ ಅಂದರೇನು?

- c) Expand:

ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ

- i) SMS

ಎಸ್.ಎಮ್.ಎಸ್.

- ii) WWW

ಡಬ್ಲ್ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯು.

- d) State the True or False:

ತಪ್ಪು ಅಥವಾ ಸರಿ ತಿಳಿಸಿರಿ.

- i) Interest is paid to preference share holders.
ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.
- ii) Dividend is paid to Debenture holders.
ಡಿಬೆಂಚರದಾರರಿಗೆ ಲಾಭಾಂಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

[P.T.O.]



- e) What is event management?
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಂದರೇನು?
- f) What is Transmission of Share.
ಹಂಚಿಕೆಯ ಪ್ರಸರಣ ಅಂದರೇನು?
- g) State the two reasons to sent the show cause notice.
ಕಾರಣ ಕೇಳಿ ನೋಟಿಸ್ ತಿಳಿಸಲು ಎರಡು ಉದ್ದೇಶ ತಿಳಿಸಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ-ಬಿ

Attempt any Two**(2×5=10)**

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Draft the interview letter on behalf of Manjunath Textile Mills Ltd. Pune to Miss. Kaveri N Hubballi.
ಮಂಜುನಾಥ ಟೆಕ್ಸ್ಟೈಲ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಪುಣೆ ಇವರ ಪರವಾಗಿ ಕುಮಾರಿ ಕಾವೇರಿ ಎನ್ ಇವರಿಗೆ ಸಂಧರ್ಶನ ಪತ್ರದ ಮಾದರಿ ಬರೆಯಿರಿ.
3. Explain the importance of Event Management.
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. Explain the advantages and disadvantages of Mobile phone.
ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಅಥವಾ ಜಂಗಮವಾಣಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ದೋಷಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. Draft the dividend warrant on behalf of the X:Co Ltd. to Mr.Shashikant patil. Miraj road, Sangli.
'X' ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿಯ ಪರವಾಗಿ ಶ್ರೀ ಶಶಿಕಾಂತ ಪಾಟೀಲ, ಮಿರಜರೋಡ್ ಸಾಂಗಲಿ ಇವರಿಗೆ ಡಿವಿಡೆಂಡ್ ವಾರಂಟ್ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ-ಸಿ

Attempt any Two of the following.**(2×10=20)**

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Draft the offer of appointment on behalf of Infosys Pvt. Ltd. Mysore to Shridhar patil. Belagavi.
ಇನ್ಫೊಸಿಸ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮೈಸೂರು ಅವರ ಪರವಾಗಿ ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀಧರ ಪಾಟೀಲ ಬೆಳಗಾವಿ ಇವರಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿಯ ಅವ್ವಾನ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.



7. What is circular letter? Explain the advantages of circular letters.
ಸೂತ್ತೋಲೆ ಪತ್ರ ಅಂದರೇನು? ಸೂತ್ತೋಲೆ ಪತ್ರದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. What is video conferencing? Explain the advantages of Video-Conferencing.
ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಂದರೇನು? ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. a) Explain the difference between dividend and Interest.
ಲಾಭಾಂಶ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಇವುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ವಿವರಿಸಿರಿ.
b) Write the note on Audio-Visual communication.
ದೃಶ್ಯ ಸಂವಹನದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



44911/D0210

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 4 Degree (CBCS) Examination, September/October - 2022

CORPORATE ACCOUNTING - II**Paper - II****Time : 3 Hours****Maximum Marks : 80****Instructions to Candidates:**

1. Attempt all sections according to Internal Choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
2. Simple and non-programable calculators is allowed.
ಸರಳ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ವಲ್ಲದ ಕ್ಯಾಲಕ್ಯುಲೇಟರ್ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶವಿದೆ.
3. Give working notes whenever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - A**ವಿಭಾಗ-ಎ****Answer any Ten of the following.**

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(10×2=20)

1. a) What is redemption?
ವಿಮೋಚನೆ ಎಂದರೇನು?
- b) What are the conditions for redemption of preference shares?
ಆದ್ಯತೆಯ ಷರತ್ತುಗಳ ವಿಮೋಚನೆಗೆ ಷರತ್ತುಗಳು ಯಾವವು?
- c) What is registered Debenture?
ನೋಂದಾಯಿತ ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು ಎಂದರೇನು?
- d) What is insurance fund policy?
ವಿಮಾ ನಿಧಿ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು?
- e) What is External growth?
ಬಾಹ್ಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಎಂದರೇನು?
- f) What do you mean by merger?
ವಿಲೀನ ಎಂದರೇನು?

[P.T.O.]



(2)

44911/D0210

- g) What do you mean by amalgamation?
ವಿಲೀನಿಕರಣ ಎಂದರೇನು?
- h) What is internal reconstruction?
ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ ಎಂದರೇನು?
- i) What is capital reduction?
ಬಂಡವಾಳ ಕಡಿತ ಎಂದರೇನು?
- j) Who is a Liquidator?
ಪರಿಸಮಾಪಕ ಎಂದರೇನು?
- k) Who are the preferential creditors?
ಆದ್ಯತೆಯ ಸಾಲಗಾರರು ಯಾರು?
- l) Who are the Contributors?
ಕೊಡುಗೆದಾರರು ಯಾರು?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ-ಬಿ

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- 2) On 1/10/2020 Ashok Ltd. Purchase as investment Rs.1,00,000 worth of its own 12% debenture of Rs.100 each at Rs.98. The date of payment of interest being 30th June and 31st December Every year From the above information you are required to pass the Journal Entries if the purchase price is:

- a) Ex-Interest
b) Cum - interest

ದಿನಾಂಕ 1/10/2020 ಅಶೋಕ ಕಂ.ಲಿ. ಇವರು 1,00,000 ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 100 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇ. 12 ತನ್ನ ಸ್ವಂತದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ರೂ. 98 ರಂತೆ ಹೂಡಿಕೆಗಾರ ಖರೀದಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜೂನ್ 30 ಹಾಗೂ ಡಿಸೆಂಬರ್ 31 ರಂದು ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನೀವು ಸಾಲಪತ್ರದ ಕೊಂಡ ಬೆಲೆ

- a) ಬಡ್ಡಿ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಹಾಗೂ
b) ಬಡ್ಡಿ ಒಳಗೊಂಡಲ್ಲಿ
ಕುರಿತು ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

- 3) What are the conditions for Redemption of Preference shares?

ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಪಾಲನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಷರತ್ತುಗಳು ಯಾವುವು?

- 4) Compute purchase consideration. Goodwill or capital Reserve from the following information.

Vikas Ltd. and Chetan Ltd. have decided to amalgamate and form a new Company Arati Ltd. When their position was as follows Particular.

Particular	Vikas Ltd.	Chetan Ltd.
Assets	3,00,000	2,50,000
Liabilities	1,00,000	75,000
Equity share capital of Rs.10 each	2,00,000	1,75,000

Arati Ltd agreed to issue 20,000 Equity shares of Rs. 10 each at a premium of 5% to Vikas Ltd. and 15,000 Equity shares of Rs.10 each at a Premium of 10% to Chetan Ltd.

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಇಲ್ಲವೆ ಕಾಯ್ದಿಟ್ಟ ಬಂಡವಾಳ ನಿಧಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ವಿಕಾಸ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿ ಮತ್ತು ಚೇತನ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗಳು ವಿಲೀನಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಆರತಿ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆ ದಿನಾಂಕದಂದು ಅವರ ವಸ್ತುಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ವಿವರಗಳು	ವಿಕಾಸ ಕಂಪನಿ ರೂ.	ಚೇತನ ಕಂಪನಿ ರೂ.
ಆಸ್ತಿಗಳು	3,00,000	2,50,000
ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	1,00,000	76,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 10 ರಂತೆ	2,00,000	1,75,000

ಆರತಿ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 10 ರಂತೆ 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಶತ 5 ರಂತೆ ಅಧಿಕ ಮೌಲ್ಯದಂತೆ ವಿಕಾಸ ಕಂಪನಿ ಹಾಗೂ ರೂ. 10 ರ 15,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಶತ 10 ರಂತೆ ಅಧಿಕ ಮೌಲ್ಯದಂತೆ ಚೇತನ ಕಂಪನಿಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

[P.T.O.]



- 5) Prabhu company Ltd, decided to go in for internal reconstruction following is the scheme for reconstruction.
- 40,000 Equity shares of Rs.10 each fully paid reduced to Rs.5 Each as fully paid.
 - 20,000 preference shares Rs.10 Each fully paid reduced to shares of Rs.5 Each fully paid.
 - 200, 10% debentures of Rs.2000 Each converted into 1,000, 6% debentures of Rs.100 each.
 - The debt balance of profit and loss account of Rs.1,00,000 and Preliminary expenses of Rs.1,20,000 were to be written off.
 - The value of plant and Machinery and stock were written down by Rs.60,000 and Rs. 50,000 respectively.

Pass Journal Entries in the books of the Company.

ಪ್ರಭು ಕಂಪನಿ ಲಿ. ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್‌ರಚನೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್ ರಚನೆಯು ಯೋಜನೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

- ರೂ. 10 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 5 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - ರೂ. 10 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 20,000 ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 5 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಪಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - 200, 10% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು ರೂ. 2,000 ಗಳ ಮುಖ ಬೆಲೆಗಳಾಗಿದ್ದು ಅವುಗಳನ್ನು ರೂ. 100 ರ 1000, 6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿನ ಹಾನಿಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 1,00,000 ಹಾಗೂ ಪೂರ್ವಬಾಯಿ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,20,000 ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕುವುದು.
 - ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹಾಗೂ ಸರಕು ಶಿಲ್ಕುಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 60,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 50,000 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕಂಪನಿಯ ರೋಜು ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರಿ.

- 6) The Worst Ltd. went into voluntary Liquidation on 31/3/2017, when its liabilities were as under.

	Rs.
Secured creditors	40,000
Preferential creditors	8,000
Unsecured creditors	1,00,000

The liquidator realised Rs.50,000 from the securities held by secured creditors and Rs.12,000 from other assets. Cash in hand amounted to Rs.2,200.

The cost of Liquidation amounted to Rs.3,980 and the Liquidators remuneration was fixed at 3% on the amount of assets realised and 2% on the amount distributed to unsecured creditors.

Prepare liquidators final statement of Account.



ವಸ್ತು ಕಂಪನಿಯ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 31-3-2017, ರಂದು ಸಮಾಪನಗೊಂಡಿದೆ. ಆಗಹೊಂದಿದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

	ರೂ.
ಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್ಸ್	40,000
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್ಸ್	8,000
ಭದ್ರತೆಯಿಲ್ಲದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್ಸ್	1,00,000

ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿ ಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್ಸ್‌ಗಳ ಭದ್ರತೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಪಡೆದದ್ದು. ರೂ. 50,000 ಮತ್ತು ಇತರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 12,000 ಕೈಯಲ್ಲಿಯ ಶಿಲ್ಕು ರೂ.2,200

ಸಮಾಪನ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 3980 ಮತ್ತು ಸಮಾಪನಾಧಿ ಕಾರಿಯ ಸಂಭಾವನೆ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 3 ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆಯಿಲ್ಲ ಸಾಲಗಳ ವಸೂಲಾತಿಯ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2 ಇರುತ್ತದೆ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಪನಿ ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಪಟ್ಟಿ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ-ಸಿ

Answer any Two of the following.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7) The balance sheet of Girish Ltd. as on 31/3/2019 was as follows.

Particulars	Note.No.	Amount	Total
I. Equity and Liabilities			
1. Share holders fund			
Share capital	1	1,40,000	
Reserve & Surplus	2	55,000	1,95,000
2. Current liabilities			
Trade payables	3	30,000	30,000
Total			2,25,000
II. Assets			
1. Non current Assets			
Fixed Assets			
Tangible Assets	4	1,42,000	1,42,000
2. Current Assets			
Inventories	5	20,000	
Trade receivables	6	15,000	
Current Investment	7	30,000	
Cash & cash Equivalents	8	18,000	83,000
Total			2,25,000

[P.T.O.]



Notes to Accounts

Note 1: Share capital

500 Redemable preference share of Rs.100 each	50,000
9000 Equity shares of Rs.10 Each	<u>90,000</u>
Total	1,40,000

Note 2: Reserve & Surplus

Security premium	10,000
Profit & Loss A/c [Credit]	<u>45,000</u>
Total	55,000

Note 3: Trade payable

Creditors	<u>30,000</u>
Total	30,000

Note 4: Tangible fixed Assets

Land & Building	70,000
Plant & Machinery	60,000
Furniture	<u>12,000</u>
Total	1,42,000

Note 5: Inventories

Stock	20,000
Total	20,000

Note 6: Trade receivables

Debtors	<u>15,000</u>
Total	15,000

Note 7: Current Investments

Investments	<u>30,000</u>
Total	30,000

Note 8: Cash & cash Equivalents

Bank Balance	<u>18,000</u>
Total	18,000

The company decided to redeem its preference share at a premium of 5% for this purpose the company issued 1,000 Equity shares of Rs.10 each at Rs.12 per share. Investment were sold for Rs.28,000.



(7)

44911/D0210

Give the Journal Entries to record the above transactions and ReDraft the Balance Sheet.

ದಿ. 31/03/2019 ರಂದು ಗಿರೀಶ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಿವರಗಳು

ಟಿಪ್ಪಣಿ

ಒಟ್ಟು ರೂ.

I ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು

A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ

1

1,40,000

ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ

2

55,000

1,95,000

B) ಜಾಲಿಯಲ್ಲಿರುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಕೊಡತಕ್ಕ)

3

30,000

30,000

ಒಟ್ಟು

2,25,000

II ಆಸ್ತಿಗಳು

A) ಜಾಲಿಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು

ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು

ಗೋಚರವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು

4

1,42,000

1,42,000

ಅಗೋಚರವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು

-

Nil

B) ಜಾಲಿ ಆಸ್ತಿಗಳು

ದಾಸ್ತಾನುಗಳು

5

20,000

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಬರತಕ್ಕ)

6

15,000

ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೊಡಿಕೆಗಳು

7

30,000

ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮನಾದ

8

18,000

83,000

ಒಟ್ಟು

2,25,000

[P.T.O.]



ಖಾತೆಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:

ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 : ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ

ರೂ. 10 ರ 500 ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಆದ್ರತೆಯ ಶೇರುಗಳು 50,000

ರೂ. 10 ರ 9000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು 90,000

ಒಟ್ಟು 1,40,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 2 : ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ

ಭದ್ರತೆ ಪ್ರೀಮಿಯಂ 10,000

ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (ಕ್ರೆಡಿಟ್) 45,000

ಒಟ್ಟು 55,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 3 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಕೊಡತಕ್ಕ)

ಸಾಲಿಗರು 30,000

ಒಟ್ಟು 30,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 4 : ಗೋಚರವಾದ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು

ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು 70,000

ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ 60,000

ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು 12,000

ಒಟ್ಟು 1,42,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 5 : ದಾಸ್ತಾನು

ಶಿಲ್ಕು 20,000

ಒಟ್ಟು 20,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 6 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಬರತಕ್ಕದ)

ಸಾಲಗಾರರು 15,000

ಒಟ್ಟು 15,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 7 : ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೊಡಿಕೆಗಳು

ಹೊಡಿಕೆ 30,000

ಒಟ್ಟು 30,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 8 : ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮನಾದ

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ 18,000

ಒಟ್ಟು 18,000

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು 5% ಪ್ರೀಮಿಯಂನೊಂದಿಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು ಕಂಪನಿಯು ಇದೇ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 10ರ, 1000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 12ಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಗುಂತಾವಣೆಯನ್ನು ರೂ. 28ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿತು ಮೇಲಿನ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ರೋಜು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪುನರ ರಚಿಸಿ.

8) The following are Extracted from Balance Sheet of Ravikanta Co.Ltd. as on 31/12/2020- 6% Debentures Rs.2,00,000

Debentures Redemption R.F. Rs.1,60,000

Debenture Redemption R.F. Investment Rs.1,60,000

(Investment represent 4% Govt. securities of the face value of Rs.1,80,000

Annual installment Rs.32,800

On 31/12/2020 the Balance sheet at Bank (before crediting interest on Investment) Rs.45,200

The investments were realised at 92% and debentures were redeemed on 31/12/2020.

Prepare necessary Ledger Accounts.

ದಿ. 31/12/2020 ರವಿಕಾಂತ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಿಂದ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಖಾತೆಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

	ರೂ.
6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	2,00,000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿಯ ಕಾಯ್ದುಟ ನಿಧಿ	1,60,000
ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿ ಯ ಕಾಯ್ದುಟ ನಿಧಿ	
ಹೊಡುವಿಕೆ (ಹೂಡುವಿಕೆ ಅಂದರೆ ರೂ. 1,80,000	
ಮುಖಬೆಲೆಯ 4% ಸರಕಾರಿ ಬಾಂಡಗಳು)	1,60,000
ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತು	32,800
ದಿ.31-12-2020 ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿಯ ಶಿಲ್ಕು	
(ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಜಮಾ ಮಾಡುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ)	45,200

ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ (ಮುಖಬೆಲೆಯ) 92 ರಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ದಿ. 31-12-2020 ರಂದು ಮರು ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]



- 9) Ramesh Ltd. and Suresh Ltd. decided to amalgamate their business and form a new company called Basaveshwar Ltd. which will take over all the assets and liabilities of both the companies on the basis of the following balance sheets.

Particulars	Note No.	Ramesh Ltd.	Suresh Ltd.
I Equity & Liabilities			
1. Share holders fund			
Share capital (Rs.100 each)	-	6,00,000	12,00,000
Reserve and Surplus	1	3,00,000	1,80,000
2. Current liabilities			
Trade payables (Creditors)	-	3,00,000	2,40,000
Total		12,00,000	16,20,000
II. Assets			
1. Non-current Assets			
Tangible fixed Assets	-	5,40,000	6,00,000
(Machinery)			
Intangible fixed Assets	2	3,30,000	1,20,000
2. Current Assets			
Inventories (stock)		2,10,000	4,80,000
Trade receivables (Debtors)		90,000	3,60,000
Cash and cash Equivalents (cash)		30,000	60,000
Total		12,00,000	16,20,000

Notes to Balance Sheet:

	Ramesh Ltd.	Suresh Ltd.
1) i) Reserve and surplus :	1,80,000	1,20,000
Capital Reserve P & L A/c (Surplus)	1,20,000	60,000
	3,00,000	1,80,000
2) ii) Intangible fixed Assets		
Good will patents	1,80,000	1,20,000
Patents	1,50,000	-
	3,30,000	1,20,000

Following are the terms of Agreement:

- i) The purchase consideration of Ramesh Ltd. is agreed at Rs.9,60,000 payable in fully paid shares of Rs.10 each.



- ii) The purchase consideration of Suresh Ltd. is agreed for an exchange of 6 shares of Rs.10 each fully paid in Basaveshwar Ltd. for every share in the Suresh Ltd. prepare the Amalgamated Balance Sheet as on 31/3/2017.

ರಮೇಶ ಮತ್ತು ಸುರೇಶ ಲಿ. ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಹೊಸ. ಬಸವೇಶ್ವರ ಲಿ. ನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಸವೇಶ್ವರ ಲಿ. ಈ ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಎಲ್ಲ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಕೊಂಡು ಹೋಗಲಿದೆ

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರಮೇಶ	ಸುರೇಶ
I ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
1) ಶೇರುದಾರರು ಹಣ (ಫಂಡ್)			
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ.100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ)	-	6,00,000	12,00,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	1	3,00,000	1,80,000
2) ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು ಸಾಹುಕಾರರು	-	3,00,000	2,40,000
ಒಟ್ಟು		12,00,000	16,20,000
II ಆಸ್ತಿಗಳು:			
1) ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳು:			
ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	-	5,40,000	6,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ			
ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	2	3,30,000	1,20,000
2) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು:			
ದಾಸ್ತಾನು (ಸರಕು ಶಿಲ್ಕು)	-	2,10,000	4,80,000
ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	90,000	3,60,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮಾನ (ನಗದು)	-	30,000	60,000
ಒಟ್ಟು		12,00,000	16,20,000

ಅಥಾವೆಯ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:

[P.T.O.]



1) ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ:ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	1,80,000	1,20,000
ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (ಲಾಭ)	1,20,000	60,000
ಒಟ್ಟು	<u>3,00,000</u>	<u>1,80,000</u>
2) ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು:		
ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ	1,80,000	1,20,000
ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದು	1,50,000	-
ಒಟ್ಟು	<u>3,30,000</u>	<u>1,20,000</u>

ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಕರಾರುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- 1) ರಮೇಶ ಲಿ. ದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯು ರೂ. 9,60,000 (ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ನೀಡುವುದು)
- 2) ಸುರೇಶ ಲಿ. ದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯು, ಸುರೇಶ ಲಿ. ದ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಬಸವೇಶ್ವರ ಲಿ. ದ 6 ಶೇರುಗಳು (ರೂ. 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ)

ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯ 31-03-2017 ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

- 10) Sun Co. Ltd. went into voluntary liquidation on 1/3/2019 The following was the position of the Company.

Share capital

Liabilities	1,56,000
Preferential creditors	19,600
Partly secured creditors	
(having charge on leasehold properties)	44,000
Unsecured creditors	78,000

Asset realised

Leasehold property	40,000
Other assets	1,12,000

Cost of liquidation amounted to Rs.3,200. The liquidation is Entitled to a remuneration of Rs1,000 a commission at 2% on the assets realised and 2% on the amount paid to unsecured creditors and preferential creditors.

Prepare the liquidators final Statement of Account.



ಮೂನ ಕಂಪನಿಯ ಲಿ. ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 1-3-2019 ರಂದು ಸಮಾಪನಗೊಂಡಿದೆ. ಅಂದು ಕಂಪನಿಯು. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	ರೂ.
ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	1,56,000
ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್‌ಗಳು	19,600
ಬಾಗಶ: ಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್‌ಗಳು	
(ಲೀಜ್ ಆಸ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದೆ)	44,000
ಅಭದ್ರ ಕ್ರೆಡಿಟರ್‌ಗಳು	78,000
ಮಾರಾಟಗೊಂಡ ಆಸ್ತಿಗಳು	
ಲೀಜ್ ಹೊಂದಿದ ಆಸ್ತಿಗಳು	40,000
ಇತರೆ ಆಸ್ತಿಗಳು	1,12,000

ಕಂಪನಿ ಸಮಾಪನದ ವೆಚ್ಚಗಳು ರೂ. 3,200 ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿ ರೂ. 1,000 ವೇತನ 2% ರಷ್ಟು ಕಮಿಷನ್, ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಅಭದ್ರತೆ ಹೊಂದಿದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಶಸ್ತದ ಕ್ರೆಡಿಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುವ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಪಟ್ಟಿ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ-ಡಿ

Compulsory Case Study.

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಕಡ್ಡಾಯ)

11) Following is the Balance Sheet of ever Green Ltd. as on 31/3/2021.

Particulars	Note No.	Amount
I Equity & Liabilities		
1. Share holders fund		
Share capital	1	10,00,000
Reserve and surplus	2	(-1,00,000)
2. Current liabilities		
Creditors	-	7,00,000
Total		<u>16,00,000</u>

[P.T.O.]

II Assets

Non-current assets

Tangible fixed assets

(Machinery)	-	10,00,000
-------------	---	-----------

In Tangible fixed assets

(Goodwill)	-	2,00,000
------------	---	----------

Current assets

Inventories (Stock)	-	3,90,000
---------------------	---	----------

Cash & cash Equivalents (cash)	-	10,000
--------------------------------	---	--------

Total		<u>16,00,000</u>
--------------	--	-------------------------

Notes

Rs.

1. Share capital

1,00,000 equity shares of

Rs.10 each

10,00,000

2. Reserve and surplus

Profit and loss Account (Debit balance)	<u>(-)1,00,000</u>
---	--------------------

Draft a suitable scheme for reduction of capital which would help the company to re-organise on the following lines:

- To write off loss balance & Goodwill completely
- To depreciate machinery by 10%
- To reduce the value of stock to Rs.2,90,000

Also give Journal Entries to implement the scheme and draft the Balance Sheet.



(15)

44911/D0210

ದಿ 31-03-2021 ರಂದು ಗ್ರೀನ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ವಿವರಗಳು

	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂ.
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	10,00,000
ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	2	(-1,00,000)
B) ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು (ಕೊಡತಕ್ಕ)		Nil
ಸಾಲಿಗರರು	3	7,00,000
ಒಟ್ಟು		<u>16,00,000</u>
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
A) ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು		
1) ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚರ ವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು	-	10,00,000
ಅಗೋಚರವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು	-	2,00,000
B) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ದಾಸ್ತಾನುಗಳು (ಶಿಲ್ಕು)	-	3,90,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮನಾದ (ನಗದು)	-	10,000
ಒಟ್ಟು		<u>16,00,000</u>

ಖಾತೆಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:-

- 1) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ
ರೂ. 10ರ 1,10,000 ದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು 10,00,000
- 2) ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ (ಡೆಬಿಟ್) (-1,00,000)

[P.T.O.]



ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಅದು ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಮರು-ಸಂಘಟಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- ಅ) ನಷ್ಟದ ಸಮತೋಲನ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬರೆಯಲು.
- ಬ) ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ಮಾಡಲು
- ಕ) ಸ್ವಾಕ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ರೂ. 2,90,000 ಗೆ ಇಳಿಸಲು.

ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕರಡು ಮಾಡಲು ರೋಜುನಮೂದುಗಳನ್ನು ಸಹ ನೀಡಿ.

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



36428/D280

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 3 Degree Examination, September/October - 2022

COMPUTER APPLICATIONS IN BUSINESS - III

(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates :

- 1) *All sections are compulsory subject to internal choice.*
- 2) *Section - D is compulsory.*

SECTION - A

Answer any **Ten** questions. Each carries **2** marks.

(10×2=20)

1. Define Programming Logic.
2. What is Flowchart? Mention any two symbols of Flowchart.
3. Name the formatted Input and output functions of 'C' language.
4. Write the syntax for "If...Else statement" in 'C'.
5. Describe continue and break statements in 'C'.
6. Expand MODEM and WWW.
7. What is search Engine? Give examples.
8. Define cyber crime.
9. What do you mean by core banking system?
10. What is E-Business?
11. Define video marketing?
12. What is supply chain management.

SECTION - B

Answer any **Three** questions. Each question carries **5** marks.

(3×5=15)

13. Draw a Flowchart and an Algorithm to find largest of two numbers.
14. Explain different data types in 'C' language.
15. Discuss in detail Internet service providers.
16. Explain the features of Internet Banking.
17. Describe Mobile Banking.

[P.T.O.]



(2)

36428/D280

SECTION - C

Answer any **Two** questions. Each question carries **15** marks.

(2×15=30)

18. What are 'C' Tokens? Explain different tokens in 'C' language.
19. Explain applications of 4P's in Internet.
20. Discuss the advantages and disadvantages of Internet Banking.
21. Write short notes on
 - a) Logical operators
 - b) Arrays
 - c) Web Browser.

SECTION- D

22. Case Study **Compulsory** question carries **15** marks

(1×15=15)

Kalyan India Ltd, Bangalore gives HRA as 25% of Basic salary, PF as 15% of Basic salary and DA on the basis of following conditions.

Basic Salary

DA

Less than Rs 10000	85%
Rs. 10001 to Rs. 20000	70%
Rs. 20001 to Rs. 30000	60%
Rs. 30001 and above	50%

Develop a 'C' program to read employee name, ID and Basic salary. Calculate Net Salary and Print the salary statement of the employee.



36424/D240

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. 3 Degree Examination, September/October - 2022
BUSINESS COMMUNICATION
(Non CBCS / Repeaters)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Answer all the sections according to internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 2) Question No. 11 is compulsory.
ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION - A**ವಿಭಾಗ-ಅ**

Answer any Ten of the following:

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is verbal communication?
ಭಾಷೆ ಬಳಸಿದ ಸಂವಹನ ಎಂದರೇನು?
- b) State the meaning of editing.
ಸಂಪಾದನೆಯ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ.
- c) What do you mean by writing skills?
ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲಗಳೆಂದರೇನು?
- d) Mention two occasion of writing a business letter.
ವ್ಯಾಪಾರ ಪತ್ರ ಬರೆಯುವ ಎರಡು ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
- e) Give the meaning of routine messages.
ನಿತ್ಯಕ್ರಮ ಸಂದೇಶಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.
- f) What do you mean by good news letter?
ಸಿಹಿ ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು?
- g) Expand the following
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ
i) CIF
ಸಿ.ಆರ್.ಎಫ್.
ii) COD
ಸಿ.ಓ.ಡಿ.
- h) What is periodic report?
ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾವಧಿ ವರದಿ ಎಂದರೇನು?

[P.T.O.]



- i) Define an interview.
ಸಂದರ್ಶನದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- j) What do you mean by resume?
ಸಾರಾಂಶಿತ ವಿವರ ಎಂದರೇನು?
- k) What is letter of adjustment?
ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು?
- l) Mention any two objectives of a report.
ವರದಿಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Three of the following questions.

(3×5=15)

1. ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
Explain the process of communication.
ಸಂವಹನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
2. Briefly discuss the steps in writing skills.
ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲಗಳ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
3. Write a letter of inquiry to Bharat Book Depot Post Circle Dharwad requesting them to send their latest quotations of books of B.Com. I semester.
ಬಿ.ಕಾಂ. ಮೊದಲ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಬೆಲೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಳಿಸುವಂತೆ ವಿನಂತಿಸುತ್ತ ಭಾರತ ಬುಕ್ ಡಿಪೋ ಅಂಚೆ ವೃತ್ತ ಧಾರವಾಡ ಇವರಿಗೆ ವಿಚಾರಣಾ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
4. What are the essential of a good report?
ಉತ್ತಮ ವರದಿಯ ಅಗತ್ಯತೆಗಳು ಯಾವುವು?
5. Write 5 do's of interview.
ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ 5ನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following.

(2×15=30)

6. ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
Explain the various parts of business letter.
ವ್ಯಾಪಾರ ಪತ್ರದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
7. Discuss the types of reports.
ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. Ramchandra has completed Post Graduation in Commerce with distinction. Draft a curriculum vitae for the post of lecturer in collage.
ರಾಮಚಂದ್ರ ಎಂಬುವವರು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಶ್ರೇಣಿ ಸಹಿತ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಪಾಸಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯೊಂದರಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಹುದ್ದೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಹಾಕಬೇಕಾಗಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಉತ್ತಮ ಕರಿಕ್ಯೂಲಮ್ ವಿಷಯ ತಯಾರಿಸಿರಿ.



10. Draft a good news letter of opening of D-Mart in Belagavi highlighting the facilities to customers at their new branch.

ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸುವ ಡಿ-ಮಾರ್ಟ್ ಶಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಒಳ್ಳೆಯ ಸುದ್ದಿಯ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Compulsory question:

(1×15=15)

11. a) As a student leader bring the geniuse problems of the students to the notice of the principal through a report.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಾಯಕನಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಿಜವಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವರದಿಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತನ್ನಿ.

- b) As a HR manager of a company what steps would you take for selecting the candidates for various posts in your company?

ತಾವು ಕಂಪೆನಿಯ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರೆಂದು ಭಾವಿಸಿ, ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿರಿ?

- c) As a health minister of your collage union, suggest 5 measures to create awareness about pandemic among the students.

ನಿಮ್ಮ ಕಾಲೇಜು ಒಕ್ಕೂಟದ ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವರಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು 5 ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿರಿ.

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



48121/D0210

344752

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, September/October - 2023

ADVANCED CORPORATE ACCOUNTING

(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

- 1) Attempt all sections according to internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 2) Simple and non-programmable calculators are allowed.
ಸರಳ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಗ್ರಾಮೆಬಲ್ ಅಲ್ಲದ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರಗಳನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 3) Section D case study is compulsory.
ವಿಭಾಗ-ಡಿ ಕೇಸ್ ಸ್ಟಡಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION- A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any Five of the following questions.

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(5×2=10)

1. a) What is redemption of preference shares?
ಆದ್ಯತೆಯ ಷೇರುಗಳ ವಿಮೋಚನೆ ಎಂದರೇನು?
- b) What is amalgamation of company?
ಕಂಪನಿಯ ವಿಲೀನ ಎಂದರೇನು?
- c) What is Reconstruction of company?
ಕಂಪನಿಯ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ ಎಂದರೇನು?
- d) What is liquidation of company?
ಕಂಪನಿಯ ದಿವಾಳಿ ಎಂದರೇನು?
- e) Name the types of winding up.
ವಿಸರ್ಜನೆ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

[P.T.O.]



f) Write the types of amalgamation.

ಸಂಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

g) Who is a liquidator.

ಲಿಕ್ವಿಡೇಟರ್ ಯಾರು?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any Three of the following questions.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Distinguish "Merger" and "Purchase" in case of amalgamation of company as per AS-14.
ಎಸ್-14 ರ ಪ್ರಕಾರ ಕಂಪನಿಯ ವಿಲೀನದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಖರೀದಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ.

3. What are the conditions and methods of redemption of preference shares?
ಆದ್ಯತೆಯ ಪೇರುಗಳ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಷರತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುವು?

4. The Kumar Co.Ltd redeemed its preference share amounting to Rs. 2,00,000 a premium of 10% for this purpose it issued 5000 equity shares of Rs. 20 each a premium of 4 per share the company had balance of Rs. 8,000/- in general reserve A/C, Rs.50,000/- in profit and loss credit balance and bank balance of Rs.1,40,000/-
Draft the journal entries to record the above transactions.

ಕುಮಾರ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ತನ್ನ ಆದ್ಯತೆಯ ಪೇರುಗಳನ್ನು ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ 10% ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂಗೆ 2 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಇದು 20 ರೂಪಾಯಿಗಳ 5,000 ಈಕ್ವಿಟಿ ಪೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಪೇರಿಗೆ 4 ಪ್ರೀಮಿಯಂ ನೀಡಿತು. ಕಂಪನಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು ಖಾತೆಗಳಲ್ಲಿ ರೂ 8,000 ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು ರೂ. 50,000 ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ರೂ. 1,40,000 ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಮೇಲಿನ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಜರ್ನಲ್ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಮಾಡಿ.

5. When do you recommend internal reconstruction of a company?

ಹೋಲಿಕೆಯ ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ನೀವು ಯಾವಾಗ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡುತ್ತೀರಿ.

6. Who is a liquidator. What the modes of winding up?

ಲಿಕ್ವಿಡೇಟರ್ ಯಾರು ಮತ್ತು ವಿಸರ್ಜನೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುವು?



(3)

48121/D0210

SECTION- C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any Two of the following questions.

(2×10=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. What are the recent development in accounting and lists of accounting standards?
ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಾನದಂಡನ ಪಟ್ಟಿಗಳು ಯಾವುವು?

8. X ltd and Y ltd have decided to amalgamate their business by forming a new company called XY ltd to take over their assets and liabilities on the basis of the balance sheets given below.

Balance sheet of X and Y ltd as on 31/3/2023

Particular	Note No	X ltd Rs.	Y ltd Rs.
I. Equity and liabilities			
a) Shareholders funds share capital	1	2,50,000	2,50,000
Reserve and Surplus	2	(-)50,000	50,000
b) Non-current liabilities trade payables	3	50,000	50,000
Total equity and liabilities		2,50,000	3,50,000
II. Assets			
a) Non current Assets			
Fixed Assets:			
Tangible Assets	4	1,40,000	1,70,000
Intangible Assets : goodwill		-	50,000
b) Current Assets			
Inventories : stock		70,000	40,000
Trade Receivable : debtors		30,000	70,000
Cash and cash equivalent : cash		10,000	20,000
Total Assets		2,50,000	3,50,000

Notes to Balance Sheet as at 31/3/2023

Note 1: Share Capital			
2500 shares of Rs. 100 each fully paid up	2,50,000	2,50,000	
Share capital	2,50,000	2,50,000	
Note 2: Reserves and Surplus			
General Reserves			40,000
Surplus: loss and profit respectively	(-)50,000	10,000	
Reserves and Surplus	(-)50,000	50,000	

[P.T.O.]

**Note 3: Trade payables**

Sundry creditors	30,000	50,000
Bills payable	20,000	-
Trade payables	50,000	50,000

Note 4: Tangible Assets

Buildings	60,000	90,000
Machinery	80,000	80,000
Tangible assets	1,40,000	1,70,000

Ascertain the purchase consideration of each company and prepare the amalgamated balance sheet. Assume conditions of merger have been satisfied.

X ltd ಮತ್ತು Y ltd ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಶೀಟ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು XY ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

X ಮತ್ತು Y ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಶೀಟ್ ಆಜ ಆಂನ 31/3/2023

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	X ltd	Y ltd
I. ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
a) ಪೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು			
ಪೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	2,50,000	2,50,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	2	(-)50,000	50,000
b) ಪ್ರಸ್ತುತವಲ್ಲದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂದಾಯಗಳು	3	50,000	50,000
ಒಟ್ಟು ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ		2,50,000	3,50,000
II. ಸ್ವತ್ತುಗಳು			
a) ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲದ ಸ್ವತ್ತುಗಳು			
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ			
ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಸ್ವತ್ತುಗಳು	4	1,40,000	1,70,000
ಅಮೂರ್ತ ಸ್ವತ್ತುಗಳು : ಸದ್ಭಾವನೆ		-	50,000
b) ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಸ್ತಿಗಳು			
ದಾಸ್ತಾನುಗಳು : ಸ್ಟಾಕ್		70,000	40,000
ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹ ವ್ಯಾಪಾರ : Dr		30,000	70,000
ನಗದು ಮತ್ತು ತತ್ಸಮಾನ : ನಗದು		10,000	20,000
ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿಗಳು		2,50,000	3,50,000



ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಶೀಟಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು as at 31/3/2023

Note 1: ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ

2500 ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ 100 ರೂ.	2,50,000	2,50,000
ಪಾವತಿಸಿದ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಷೇರುಗಳು		
ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	2,50,000	2,50,000

Note 2: ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು		40,000
ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಲಾಭ	(-)50,000	10,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	(-)50,000	50,000

Note 3: ವ್ಯಾಪಾರ ಕೋಷ್ಟಕಗಳು

ವಿವಿಧ ಸಾಲಗಾರರು	30,000	50,000
ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಬಿಲ್ಲುಗಳು	20,000	-
ವ್ಯಾಪಾರ ಕೋಷ್ಟಕಗಳು	50,000	50,000

Note 4: ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಸ್ವತ್ತುಗಳು

ಕಟ್ಟಡ	60,000	90,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	80,000	80,000
ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಸ್ವತ್ತುಗಳು	1,40,000	1,70,000

ಪ್ರತಿ ಕಂಪನಿಯ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಖರೀದಿ ಪರಿಗಣನೆ ಮತ್ತು ವಿಲೀನದ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು ವಿಲೀನಗಳ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಮೊರೈಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಿ.

9. The assets of "A" Ltd were overstated and hence it is decided to reconstruct the company on the following terms:

The shareholders to receive in lieu of their present holding of 25000 shares of Rs.10 each (fully paid) the following.

- 1) Equity shares of Rs.10 each fully paid to the extent of $\frac{2}{5}$ th of their holding.
- 2) Preference shares of Rs.10 each fully paid to the extent of $\frac{2}{5}$ th of the above new equity shares.
- 3) Debentures of Rs.10,000

The assets to be written down are as under

- a) Goodwill which stood at Rs.1,20,000 was written down to Rs.70,000
- b) Machinery which stood at Rs.1,30,000 was written down to Rs.90,000
- c) Building were written down by Rs.10,000

Pass the journal entries in the books of the company and calculate capital reduction amount



ಅ. ಕಂಪನೀಯ ಮಿತಿಮೀರಿದ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಆದ್ದರಿಂದ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿಯಮಗಳ ಮೇಲೆ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಷೇರುದಾರರು ತಮ್ಮ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಿಡುವಳಿಗಳ 25,000 ಷೇರುಗಳ ಪ್ರತಿ 10 ರೂ (ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ) ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲು.

- 1) 10 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳು ತಮ್ಮ ಹಿಡುವಳಿಯಲ್ಲಿ 2/5 ರಷ್ಟು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.
- 2) ಮೇಲಿನ ಹೊಸ ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳು 2/5 ಭಾಗದಷ್ಟು 10 ರೂ ಗಳ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- 3) 10,000 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಡಿಬೆಂಚರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಬೇಕಾದ ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.
 - a) 1,20,000 ರೂಪಾಯಿ ಇದ್ದ ಸದ್ಭಾವನೆಯನ್ನು 70,000 ರೂಪಾಯಿಗೆ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ.
 - b) 1,30,000 ಇದ್ದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು 90,000 ರೂ ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ.
 - c) ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ 10,000 ರೂಪಾಯಿ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ.

ಕಂಪನಿಯ ಮಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಜರ್ನಲ್ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಿ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಕಡಿತದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

10. Shiva company has 1500 8% redeemable preference shares of Rs.100 fully paid. It decides to redeem the same out of profits.

Pass the journal entries if all the shares are redeemed.

- a) at par
- b) at a premium at 10%

ಶಿವ ಕಂಪನಿಯು 1,500 8% ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ರೂ. 100 ರ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದೆ ಅದು ಲಾಭದಿಂದ ಅದನ್ನು ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ.

ಎಲ್ಲಾ ಷೇರುಗಳನ್ನು ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಜರ್ನಲ್ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಿ.

- a) ಸಮಾನವಾಗಿ (at par)
- b) ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ 10%



(7)

48121/D0210

SECTION- D

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

(Compulsory-ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

(1×15=15)

11. The Shaky Ltd. went into voluntary liquidation on 31/3/2022 at which date its share capital and liabilities were as follows.

100 equity shares of Rs.100 each Rs.70 called	70,000	
calls received in advance	<u>5,000</u>	75,000
2,000 equity shares of Rs.100 each Rs.90 called	1,80,000	
Calls received in advance	<u>20,000</u>	
	2,00,000	
less: calls unpaid	<u>10,000</u>	
	1,90,000	
debentures (having floating charge)	20,000	
Interest on debentures	2,000	
Unsecured creditors (Rs.5000 preferential creditors)	60,000	

The assets realised Rs.3,10,000 the liquidation expenses came to Rs. 9,100 the liquidator is entitled to a commission of 4% on assets realised and 2½% commission on amount distributed to unsecured creditors.

Prepare liquidators final statement of account, assuming that the calls unpaid were duly collected.

ಶಾಕಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 31/3/2022 ರಂದು ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತವಾಗಿ ದಿವಾಳಿಯಾಯಿತು. ಆ ದಿನಾಂಕದಂದು ಅದರ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ.

100 ರೂಪಾಯಿಯ 100 ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳು		
ತಲಾ 100 ರೂಪಾಯಿಯ 70 ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ.	70,000	
ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಕರೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.	<u>5,000</u>	75,000
100 ರೂಪಾಯಿಗಳ 2000 ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳು ತಲಾ 90 ರೂ.	1,80,000	
ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಕರೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.	<u>20,000</u>	
	2,00,000	
less: ಪಾವತಿಸದ ಕರೆಗಳು	<u>10,000</u>	
	1,90,000	
ಸಾಲಪತ್ರಗಳು (ಫ್ಲೋಟಿಂಗ್ ಚಾರ್ಜ್‌ಹೊಂದಿರುವ)	20,000	
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	2,000	
ಅನುರಕ್ಷಿತ ಸಾಲಗಾರರು (ರೂ. 5,000 ಆದ್ಯತೆಯ ಸಾಲಗಾರರು)	60,000	

ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಅರಿತುಕೊಂಡ ರೂ 3,10,000 ದಿವಾಳಿ ವೆಚ್ಚಗಳು ರೂ. 9100 ಕ್ಕೆ ಬಂದವು ಲೆಕ್ವಿಡೇಟರ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ 4% ಮತ್ತು ಅನುರಕ್ಷಿತ ಸಾಲಗಾರರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ 2½% ಕಮಿಷನಿಗೆ ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಾವತಿಸದ ಕರೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿ. ಲೆಕ್ವಿಡೇಟರ್‌ನ ಖಾತೆಯ ಅಂತಿಮ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.

0737502

48123/D0230

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, October - 2023

Business Regulatory Frame Work

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five of the following:

(5×2=10)

ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define Contract.

ಒಪ್ಪಂದದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.

b) Who is Unpaid seller?

ಸರಕುಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪಾವತಿಸದ ಮಾರಾಟಗಾರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

c) Find the relationship between competition and economic efficiency.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪೈಪೋಟಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ದಕ್ಷತೆಗಳಲ್ಲಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

d) Mention any two inventions which are not patentable under Indian Patent Act 1970.

ಭಾರತೀಯ ಪೇಟೆಂಟ್ ಕಾಯ್ದೆ 1970 ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ಮಾಡಲಾಗದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಬರೆಯಿರಿ.

e) What do you mean by environment pollution?

ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ಎಂದರೇನು ?

f) Give the meaning of cyber espionage.

ಸೈಬರ್ ಬೇಹುಗಾರಿಕೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

g) Who can deal in foreign exchange?

ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು ?

[P.T.O.]

48123/D0230

(2)



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Three of the followings:

(3×5=15)

- ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
2. Explain the remedies for breach of contract?
ಒಪ್ಪಂದದ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾದಾಗ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪರಿಹಾರಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
 3. List the exceptional persons who can transfer the title to the goods better than seller.
ಸರಕುಗಳು ಮಾರಾಟವಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸರಕುಗಳ ಮಾಲಿಕತ್ವ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಅಸಾಧಾರಣ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಯಾರು ಎಂಬುದನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
 4. Explain the redressal machinery under the Consumer Protection Act, 1986.
ಗ್ರಾಹಕರ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆ 1986 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಗ್ರಾಹಕ ಪರಿಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ.
 5. Write a short note on:
a) Cyber space
b) e-governance
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಮೇಲೆ ಸಣ್ಣ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
a) ಸೈಬರ ಸ್ಪೇಸ್
b) ಇ-ಆಡಳಿತ
 6. List the powers of central government to protect the environment.
ಭಾರತೀಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿನ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the followings:

(2×10=20)

- ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
7. Discuss the essential elements of a valid contract.
ಒಂದು ನ್ಯಾಯಬದ್ಧ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿರಬೇಕಾದ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
 8. Explain the essentials of contract of sale of goods.
ಸರಕು ಮಾರಾಟ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿರಬೇಕಾದ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
 9. Explain the duties of the competition commission of India as spelled out u/s 18 of the Competition Commission of Indian Act 2002.
ಭಾರತೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರೈವೋಟಿ ಆಯೋಗ ಕಾಯ್ದೆ 2002 ರ ವಿಭಾಗ 18 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾದ ಪ್ರೈವೋಟಿ ಆಯೋಗದ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
 10. Discuss the kinds of contracts.
ಒಪ್ಪಂದಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ/ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.



(3)

48123/D0230

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Compulsory Question (Case Study)

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

11. a) A forced B to enter into a contract at the point of pistol. What remedy is available to B, if he does not want to be bound by the contract? Comment.

A ಯು ಪಿಸ್ತೂಲು ತೋರಿಸುವ ಮೂಲಕ B ಯನ್ನು ಹೆದರಿಸಿ ಬಲವಂತದಿಂದ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿಸಿರುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ, B ಯು ಬಲವಂತದಿಂದ ಒಪ್ಪಿಸಲಾದ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಬದ್ಧನಾಗಿರುತ್ತಾನೆಯೇ ? ನಿಮ್ಮ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ನೀಡಿ.

- b) 'B' offered to sell his house to 'A' for Rs. 5,00,000/- A accepted the offer by post. On the next day, A sent a telegram withdrawing the acceptance which reached 'B' before the acceptance letter. Give your comment on followings:

a) Is the revocation of acceptance valid?

b) Would it make any difference if both the letter communicating acceptance and telegram communicating revocation of acceptance, reach B at the same time?

B ಯು ತನ್ನ ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 5,00,000 ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ A ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸುತ್ತಾನೆ. A ಯು ಕೂಡಾ ಇದನ್ನು ಒಪ್ಪಿ ಪತ್ರದ ಮೂಲಕ ಒಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತಾನೆ. ಮರುದಿನ, A ಯು ತನ್ನ ಒಪ್ಪಿಗೆಯನ್ನು ಹಿಂಪಡೆದ ವಿಚಾರವನ್ನು ಟೆಲಿಗ್ರಾಮ್ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಟೆಲಿಗ್ರಾಮ್ ಸಂದೇಶ ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ಅಂಚೆ ಪತ್ರ ತಲುಪುವ ಮೊದಲು B ಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಈ ಪ್ರಕರಣದ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ನೀಡಿ.

a) ಈ ಒಪ್ಪಿಗೆ ರದ್ದತಿಯು ಮಾನ್ಯವಾಗಿದೆಯೇ ?

b) ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ಅಂಚೆ ಸಂದೇಶ ಹಾಗೂ ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ರದ್ದತಿ ಟೆಲಿಗ್ರಾಮ್ ಸಂದೇಶ ಎರಡು ಒಂದೇ ದಿನ B ಯ ಕೈ ಸೇರಿದರೆ, ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ರದ್ದತಿ ಮಾನ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಏನಾದರು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುತ್ತದೆಯೇ ?

- c) 'A' advances money to his son 'B' during his minority. Upon B's coming of age, 'A' obtains by misuse of parental influence, a bond from 'B' for greater amount than the sum due in respect of advance.

Is 'B' bound by the bond? Comment.

A (ಪೋಷಕ), ಯು ತನ್ನ ಮಗ B, (ಅಪ್ರಾಪ್ತ),ಗೆ ಸಾಲವಾಗಿ ಒಂದು ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾನೆ. ನಂತರ B ಯು ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಬಂದ ನಂತರ A ಯು ತನ್ನ ಪೋಷಕ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ದುರ್ಬಳಕೆ ಮಾಡಿ B ಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕೊಡುವುದಾಗಿ ಕರಾರು ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ B ಯು ಈ ಕರಾರು ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಬದ್ಧನಾಗಿದ್ದಾನೆಯೇ ? ನಿಮ್ಮ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ನೀಡಿ.



10917/D970

No. of Printed Pages : 16

Booklet Serial No. 228499

Reg. No.

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

IV Semester All UG Courses Degree Examination, October - 2023
COMPUTER APPLICATION (COMPULSORY)
(Repeaters 2018-19 Onwards)

Time : 1:30 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

1. The question paper will be given in the form of a **Question Booklet**.
2. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the Question Booklet supplied to him contains all the **80 questions** in serial order. The question Booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete Booklet. This is most important.
3. The **last page** of the Question Booklet may be used for **rough work**.
4. Each question is provided with four choices **A, B, C and D** having one correct answer. Choose the correct answer and **darken the bubble** corresponding to the question number using **HB pencil** or **Ball pen** in the **OMR Answer sheet**.
5. Each correct answer carries **1 mark** and **no negative marks** for unattempted questions or wrong answer.
6. No candidate will be allowed to leave the examination Hall till the end of the session and without handing over his/her OMR Answer sheet to the invigilator. Candidate should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number coding sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
7. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the examination will result in the summary disqualification of the candidate.
8. **Damaging / Overwriting using whitener** on the OMR sheets strictly **Prohibited**.
9. Some technical words may be difficult to translate and the meaning will be changed in Kannada language.
10. **All 80 questions are compulsory**. There is no internal choice.

[P.T.O.]



(2)

10917/D970

1. MARK-1 was developed by _____

A) Charles Babbage

B) Joseph Jacquard

C) Howard Aiken

D) Blaise Pascal

MARK-1 ನಿರ್ಮಿಸಿದವರು -----

A) ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಬಾಬೇಜ್

B) ಜೋಸೆಫ್ ಜಾಕಾರ್ಡ್

C) ಹಾವರ್ಡ್ ಆಕಿನ್

D) ಬ್ಲೇಸಿ ಪಾಸ್ಕಲ್

2. The term Computer is derived from _____ word

A) French

B) Greek

C) Latin

D) English

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಶಬ್ದವನ್ನು ಯಾವ ಭಾಷೆಯಿಂದ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ ----

A) ಫ್ರೆಂಚ್

B) ಗ್ರೀಕ್

C) ಲ್ಯಾಟಿನ್

D) ಇಂಗ್ಲೀಷ್

3. Characteristic of a computer is

A) Accuracy

B) Speed

C) Diligence

D) All above

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು -----

A) ಖಚಿತತೆ

B) ವೇಗ

C) ಶ್ರಮಶೀಲತೆ

D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

4. UNIVAC is _____

A) A Scientific Computer

B) A Business Computer

C) A Commercial Calculator

D) None of the above

UNIVAC ವು -----

A) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್

B) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್

C) ವ್ಯಾಪಾರಕ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್

D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

5. Which generation of computers used transistors?

A) first generation

B) second generation

C) third generation

D) fourth generation

ಯಾವ ಹಂತದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಯಿತು.

A) ಮೊದಲನೇ ಹಂತ

B) ಎರಡನೇ ಹಂತ

C) ಮೂರನೇ ಹಂತ

D) ನಾಲ್ಕನೇ ಹಂತ

6. Expand VLSI

A) Very Large Scale Integrated Circuits.

B) Very Long Scale Integrated Circuits

C) Very Long Short Integrated Circuits

D) Very Large Scale Information Circuits

VLSI ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

A) Very Large Scale Integrated Circuits.

B) Very Long Scale Integrated Circuits

C) Very Long Short Integrated Circuits

D) Very Large Scale Information Circuits



7. Computer accepts _____ types of data.

- A) Text B) Graphics
C) Video D) All

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ----- ತರಹದ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಪಠ್ಯ B) ಚಿತ್ರಗಳು
C) ವಿಡಿಯೋ D) ಎಲ್ಲವೂ

8. Central Processing Unit consists

- A) Arithmetic and Logic Unit B) Control Unit
C) Memory Unit D) All of these

ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷ್ಕರಣಾ ಘಟಕ ಇವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

- A) ಗಣಿತ ಮತ್ತು ತಾತ್ವಿಕ ಘಟಕ B) ನಿಯಂತ್ರಣ ಘಟಕ
C) ಸ್ಮರಣ ಘಟಕ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

9. The screen on which by touching we can input data and instruction is called

- A) Mouse B) Keyboard
C) Touch Screen D) Touchpad

ಪರದೆಯನ್ನು ಮುಟ್ಟುವುದರ ಮೂಲಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಜ್ಞೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು -----

- A) ಮೌಸ್ B) ಕೀಲಿಮಣಿ
C) ಟಚ್ ಸ್ಕ್ರೀನ್ D) ಟಚ್‌ಪ್ಯಾಡ್

10. F4 key is an example for.

- A) Numeric keys B) Function keys
C) Toggle keys D) Special keys

F4 ಕೀ ಯು ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ -----

- A) ಸಂಖ್ಯಾ ಕೀ B) ಕಾರ್ಯ ಸಹಾಯಕ ಕೀ
C) ಟಾಗಲ್ ಕೀ D) ವಿಶೇಷ ಕೀ

11. Plotter is used in

- A) Report Printing B) Label Printing
C) Graphic Printing D) Line Printing

ಪ್ಲಾಟರ್‌ನ್ನು ಇದಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ -----

- A) ವರದಿ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ B) ಲೇಬಲ್ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್
C) ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ D) ಲೈನ್ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್

12. To record audio _____ was used.

- A) Speaker B) MICR
C) Memory D) Microphone

ಧ್ವನಿ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಇದನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ -----

- A) ಸ್ಪೀಕರ್ B) ಎಮ್‌ಐಸಿಆರ್
C) ಸ್ಮೃತಿ D) ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್



(4)

10917/D970

13. Pick the odd one

A) Scanner

C) Projector

ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ್ದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

A) ಸ್ಕ್ಯಾನರ್

C) ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟರ್

B) Joystick

D) Trackball

B) ಜಾಯ್‌ಸ್ಟಿಕ್

D) ಟ್ರಾಕ್‌ಬಾಲ್

14. 6144 MB =

A) 6 TB

C) 6 KB

6144 ಎಮ್ ಬಿ = -----

A) 6 TB

C) 6 KB

B) 6 GB

D) 6 bytes

B) 6 GB

D) 6 bytes

15. CD drive is used for read

A) Compact disk

C) Magnetic Tape

ಸಿ.ಡಿ. ಡ್ರೈವ್ ಅನ್ನು ಓದಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ -----

A) ಕಾಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಡಿಸ್ಕ್

C) ಮ್ಯಾಗನೆಟಿಕ್ ಟೇಪ್

B) Pen Drive

D) Floppy

B) ಪೆನ್ ಡ್ರೈವ್

D) ಫ್ಲಾಪಿ

16. The speed of the processing is measured in

A) Hours

C) MIPS

ಪ್ರೋಸೆಸಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯದ ವೇಗವನ್ನು ಇದರಲ್ಲಿ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ -----

A) ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ

C) ಎಮ್‌ಐಪಿಎಸ್

B) Minutes

D) None

B) ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ

D) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

17. RAM Stands for _____

A) Read Access Memory

C) Random Auto Memory

RAM ವಿಸ್ತರಣಾ ರೂಪ -----

A) Read Access Memory

C) Random Auto Memory

B) Real Add Memory

D) Random Access Memory

B) Real Add Memory

D) Random Access Memory

18. BIPS Stands for

A) Billions Information Per Second

C) Billions Instruction Per Second

BIPS ಎಂದರೆ -----

A) Billions Information Per Second

C) Billions Instruction Per Second

B) Billions Inputs Per Second

D) Billions Instruction Per Storage

B) Billions Inputs Per Second

D) Billions Instruction Per Storage

19. To Delete the cursor front side character or space use _____ key

- A) Delete B) Backspace
C) Space Bar D) A and C

ಗುರುತುಪಟ್ಟಿ (ಕರ್ಸರ್) ಮುಂದಿನ ಅಕ್ಷರ ಅಥವಾ ಜಾಗವನ್ನು ಅಳಿಸಲು ಬಳಸುವ ಕೀ -----

- A) ಡಿಲೀಟ್ B) ಬ್ಯಾಕ್ಸ್ಪೇಸ್
C) ಸ್ಪೇಸ್‌ಬಾರ್ D) A ಮತ್ತು C

20. Number of Ctrl Key on Keyboard ?

- A) Four B) Two
C) One D) None

ಕೀಲಿಮಣಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು Ctrl ಕೀಲಿಗಳಿರುತ್ತವೆ ?

- A) ನಾಲ್ಕು B) ಎರಡು
C) ಒಂದು D) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

21. The Number of Digits in Octal Number system is

- A) 0 to 1 B) 0 to 9
C) 0 to 8 D) 0 to F

ಆಕ್ಟಲ್ ಸಂಖ್ಯಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು

- A) 0 to 1 B) 0 to 9
C) 0 to 8 D) 0 to F

22. Convert $158_{(10)}$ to Binary Number

- A) 11111010 B) 10011111
C) 10011110 D) 11001100

$158_{(10)}$ ದಶಮಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ದ್ವಿಮಾನ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.

- A) 11111010 B) 10011111
C) 10011110 D) 11001100

23. The Hexadecimal Number System has base of _____

- A) 2 B) 16
C) 8 D) 10

ಹೆಕ್ಸಾಡೆಸಿಮಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಸ್ ----- ಆಗಿದೆ.

- A) 2 B) 16
C) 8 D) 10

24. 68BAF This number is written in which Number system

- A) Binary B) Octal
C) Decimal D) Hexadecimal

68BAF ಸಂಖ್ಯೆಯು ಯಾವ ಸಂಖ್ಯಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ.

- A) ದ್ವಿಮಾನ B) ಆಕ್ಟಲ್
C) ದಶಮಾನ D) ಹೆಕ್ಸಾಡೆಸಿಮಲ್



25. Digital computers can give the results with more _____ and at a faster rate.

- A) accuracy B) flexibility
C) versatility D) signals

ಡಿಜಿಟಲ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳು ಹೆಚ್ಚು ----- ಮತ್ತು ವೇಗವಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ.

- A) ನಿಖರವಾಗಿ B) ನಮ್ಮತೆ
C) ಬಹುಮುಖತೆ D) ಸಂಕೇತಗಳು

26. Which of the following operations is/are performed by the ALU?

- A) Data manipulation B) Exponential
C) Square root D) All of the above

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಂಕಗಣಿತ ಮತ್ತು ತಾರ್ಕಿಕ ಘಟಕ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

- A) ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸುವುದು B) ಘಾತಕ
C) ವರ್ಗಮೂಲ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

27. The word length of memory of a computer is

- A) 34 bit B) 64 bit
C) 12 bit D) 1GB

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸ್ಮೃತಿಯ ಶಬ್ದದ ಅಳತೆಯಾಗಿದೆ -----

- A) 34 bit B) 64 bit
C) 12 bit D) 1GB

28. What is computer memory?

- A) device used to store information in computer
B) device to print output to screen
C) device to process data
D) None of these

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸ್ಮೃತಿ ಎಂದರೇನು ?

- A) ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಸಾಧನ
B) ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪರದೆಯ ಮೇಲೆ ಮುದ್ರಿಸುವ ಸಾಧನ
C) ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸುವ ಸಾಧನ
D) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

29. It is not a characteristics of Static RAM.

- A) Long life B) Need to Refreshed continuously
C) High Power Consumption D) Large Size

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಟಿಕ್ RAM ದ ಗುಣಲಕ್ಷಣವಲ್ಲ.

- A) ದೀರ್ಘ ಸಮಯ B) ನಿರಂತರವಾಗಿ ನವೀಕರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ
C) ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತದೆ D) ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡದು



30. Which of these are considered as primary memory?

- A) RAM B) ROM
C) Cache D) Both A and B

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ಮೃತಿಯಾಗಿದೆ.

- A) ರ್ಯಾಮ್ B) ರೋಮ್
C) ಕ್ಯಾಶೆ D) A ಮತ್ತು B ಎರಡು

31. Which of these is not a feature of primary memory?

- A) It is fast B) it holds instructions for computer
C) It is volatile D) All of these

ಯಾವುದು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ಮೃತಿಯ ಲಕ್ಷಣವಲ್ಲ.

- A) ಇದು ವೇಗವಾಗಿದೆ B) ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
C) ಇದು ಬಾಷ್ಪಶೀಲವಾಗಿದೆ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

32. EEPROM stands for?

- A) Erasable External Programmable Read Only Memory
B) External Erasable Programmable Read Only Memory
C) Electronically Erasable Programmable Read Only Memory
D) Electronically Erasable Primary Read Only Memory

EEPROM ವಿಸ್ತರಣೆ :

- A) Erasable External Programmable Read Only Memory
B) External Erasable Programmable Read Only Memory
C) Electronically Erasable Programmable Read Only Memory
D) Electronically Erasable Primary Read Only Memory

33. BIOS means

- A) Batch Input Output System B) Basic Input Output System
C) Both input Output System D) Basic Input Output Service

BIOS ಎಂದರೆ -----

- A) Batch Input Output System B) Basic Input Output System
C) Both input Output System D) Basic Input Output Service

34. The memory in between Processor and Main Memory is called

- A) EPROM B) PROM
C) Cache D) RAM

ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ಮೃತಿ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಮೃತಿ -----

- A) ಇಪಿರೋಮ್ B) ಪಿರೋಮ್
C) ಕ್ಯಾಷೆ D) ರ್ಯಾಮ್

35. Intel manufactures

- A) Computers B) Processors
C) Pen Drive D) RAM

ಇಂಟೆಲ್ ಇವುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಾರೆ.

- A) ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ B) ಪ್ರೊಸೆಸರ್
C) ಪೆನ್‌ಡ್ರೈವ್ D) ರ್ಯಾಮ್



36. The Software's and Data are stored in

- A) Primary Memory B) Read Only Memory
C) Random Access Memory D) Secondary Storage Devices

ತಂತ್ರಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ದತ್ತಾಂಶಗಳು -----ಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ.

- A) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ಮೃತಿ B) ರೀಡ್ ಓನಲಿ ಮೆಮೊರಿ
C) ರ್ಯಾನ್ಡಮ್ ಎಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ D) ದ್ವಿತೀಯ ಸಂಗ್ರಹ ಸಾಧನ

37. is Volatile memory

- A) ROM B) Hard Disk
C) RAM D) Floppy

----- ಇದು ಅಸ್ಥಿರ ಸ್ಮೃತಿ

- A) ರೋಮ್ B) ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್
C) ರ್ಯಾಮ್ D) ಫ್ಲಾಪಿ

38. Which secondary storage device is easy to store and carry

- A) HDD B) Pen Drive
C) DVD D) Floppy

ಈ ಕೆಳಗಿನ ದ್ವಿತೀಯ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆ ಸಂಗ್ರಹ ಶಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದೆ.

- A) ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್ B) ಪೆನ್ ಡ್ರೈವ್
C) ಡಿವಿಡಿ D) ಫ್ಲಾಪಿ

39. CMOS stands for

- A) Complementary Metal Oxide System
B) Complementary Metal Oxide Semiconductor
C) Common Machine of Survey
D) None of these

CMOS ಎಂದರೆ

- A) Complementary Metal Oxide System
B) Complementary Metal Oxide Semiconductor
C) Common Machine of Survey
D) None of these

40. The full form of SMPS is

- A) Small Memory Put in Sequence B) Switch Mode Power Supply
C) System Memory Power Service D) Systematic Memory Power Supply

SMPS ಪೂರ್ಣ ರೂಪ.

- A) Small Memory Put in Sequence B) Switch Mode Power Supply
C) System Memory Power Service D) Systematic Memory Power Supply

41. The system software are .

- A) Operating Software B) Assembler
C) Compiler D) All above

ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳು -----

- A) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ತಂತ್ರಾಂಶ B) ಅಸೆಂಬ್ಲರ್
C) ಕಂಪೈಲರ್ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

42. Which of these are harmful to computer

- A) Viruses B) Worms
C) adware D) All of these

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗೆ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತವೆ -----

- A) ವೈರಸ್ B) ವಾರ್ಮ್
C) ಆಡ್‌ವೇರ್ D) ಎಲ್ಲವೂ

43. The end users programs are called .

- A) Application Software B) Operating Software
C) System Software D) Debugger

ಬಳಕೆದಾರ ಬಳಸುವ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳು -----

- A) ಅನ್ವಯಿಕ ತಂತ್ರಾಂಶ B) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ತಂತ್ರಾಂಶ
C) ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ತಂತ್ರಾಂಶ D) ಡೀಬಗರ್

44. The computer software that used to create documents are

- A) Graphics B) Word processor
C) Spread Sheet D) Tally

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ದಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಬಳಸುವ ತಂತ್ರಾಂಶ -----

- A) Graphics B) Word processor
C) Spread Sheet D) Tally

45. The MS Access software is used for

- A) Creating Documents B) Collecting Database
C) Managing Accounts D) Graphics Designing

ಮೈ.ಎಸ್.ಎಕ್ಸ್‌ಎಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ -----

- A) ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು B) ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು
C) ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು D) ಗ್ರಾಫಿಕ್ ವಿನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ

46. The Functions of Operating System

- A) Memory Management B) Processor Management
C) A and B D) None

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯ -----

- A) ಸ್ಮೃತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ B) ಸಂಸ್ಕರಣಾ ನಿರ್ವಹಣೆ
C) A ಮತ್ತು B D) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

47. GUI means

- A) Graphical User Index B) Graphical User Information
C) Graphical User Interface D) Geographical User Interface

GUI ಎಂದರೆ -----

- A) Graphical User Index B) Graphical User Information
C) Graphical User Interface D) Geographical User Interface



48. The connection to share the information between two or more computer is called
- | | |
|------------|-----------------|
| A) Sharing | B) Networking |
| C) Surfing | D) Manipulating |

ಎರಡು ಅಥವಾ ಎರಡಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾಹಿತಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಳಸುವುದು -----

- | | |
|-------------------|------------------------|
| A) ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು | B) ಜಾಲತಾಣ |
| C) ಸರ್ಫಿಂಗ್ | D) ಕುಶಲತೆಯಿಂದ ಬಳಸುವುದು |

49. The process of connecting to the internet account is

- | | |
|------------|-------------|
| A) Sing in | B) Sing out |
| C) Login | D) Logout |

ಅಂತರ್ಜಾಲ ಖಾತೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ -----

- | | |
|-------------|-------------|
| A) ಸೈನ್ ಇನ್ | B) ಸೈನ್ ಔಟ್ |
| C) ಲಾಗಿನ್ | D) ಲಾಗ್‌ಔಟ್ |

50. What is a HUB?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| A) Software | B) Computing Device |
| C) Networking Device | D) Protocol |

HUB ಎಂದರೇನು ?

- | | |
|-----------------------|---------------|
| A) ತಂತ್ರಾಂಶ | B) ಗಣಕ ಸಾಧನ |
| C) ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಸಾಧನ | D) ಪ್ರೋಟೋಕೋಲ್ |

51. Which one is not a social media

- | | |
|--------------|-------------|
| A) Instagram | B) Whatsapp |
| C) Facebook | D) e-mail |

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಅಲ್ಲ -----

- | | |
|-------------------|---------------|
| A) ಇನ್‌ಸ್ಟಾಗ್ರಾಮ್ | B) ವಾಟ್ಸ್‌ಆಪ್ |
| C) ಫೇಸ್‌ಬುಕ್ | D) ಇ-ಮೇಲ್ |

52. TCP/IP stand for

- | |
|--|
| A) Transmission control protocol/Internet protocol. |
| B) Transmission control procedure /Internet procedure. |
| C) Transfer control protocol/Internal protocol. |
| D) Transmission connectivity protocol/Internal protocol. |

TCP/IP ವಿಸ್ತರಣೆ :

- | |
|--|
| A) Transmission control protocol/Internet protocol. |
| B) Transmission control procedure /Internet procedure. |
| C) Transfer control protocol/Internal protocol. |
| D) Transmission connectivity protocol/Internal protocol. |

53. In the Website address .org represents

- | | |
|-----------------|-------------------|
| A) Education | B) Administration |
| C) Organisation | D) Government |

.org ಇದು ಯಾವ ತರಹದ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ -----

- | | |
|--------------------|-----------|
| A) ಶಿಕ್ಷಣ | B) ಆಡಳಿತ |
| C) ಒಕ್ಕೂಟ (ಸಂಸ್ಥೆ) | D) ಸರ್ಕಾರ |



54. What is the collection of the hyperlinked document on the internet known as?

- A) HTML B) Website
C) E-mail D) Internet

ಇಂಟರ್‌ನೇಟ್‌ದಲ್ಲಿ ಹೈಪರ್‌ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಿದ ದಸ್ತಾವೇಜುಗಳನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?

- A) ಎಚ್.ಟಿ.ಎಮ್.ಎಲ್. B) ವೆಬ್‌ಸೈಟ್
C) ಇ-ಮೇಲ್ D) ಇಂಟರ್‌ನೇಟ್

55. What is the location of a resource on the internet given by?

- A) Internet Protocol B) Protocol
C) E-mail D) URL

ಇಂಟರ್‌ನೇಟ್‌ದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಜಾಲತಾಣವನ್ನು ಹೀಗೆ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ

- A) ಇಂಟರ್‌ನೇಟ್ ಪ್ರೊಟೋಕೋಲ್ B) ಪ್ರೊಟೋಕೋಲ್
C) ಇ-ಮೇಲ್ D) ಯು.ಆರ್.ಎಲ್.

56. The arrangement where all data pass through a central computer is known as

- A) BUS Topology B) MESH Topology
C) STAR Topology D) RING Topology

ಜಾಲದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ರವಾನೆಯಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಹೀಗೆ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

- A) ಬಸ್ ಟೊಪೊಲಾಜಿ B) ಮೆಶ್ ಟೊಪೊಲಾಜಿ
C) ಸ್ಟಾರ್ ಟೊಪೊಲಾಜಿ D) ರಿಂಗ್ ಟೊಪೊಲಾಜಿ

57. ISP provides service to access

- A) Information B) Internet
C) Webpage D) None

ISP ಸಮಗ್ರ ----- ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡುತ್ತಾರೆ

- A) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು B) ಅಂತರ್‌ಜಾಲ
C) ಜಾಲಪುಟ D) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

58. What is e-mail?

- A) Method of exchanging messages via electronic devices
B) Speed message transfer to location
C) Musical messaging service
D) Online Shopping webpage

ಇ-ಮೇಲ್ ಎಂದರೇನು ?

- A) ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಾಧನಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು
B) ವೇಗವಾಗಿ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುವುದು
C) ಸಂಗೀತ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಸೇವೆಗಳು
D) ಆನ್‌ಲೈನ್ ಶಾಪಿಂಗ್ ಜಾಲಪುಟಗಳು

59. Which of these is correct email address?

- A) userName@website@com B) userName.website.com
C) userName.website@com D) userName@website.com

ಸರಿಯಾದ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಯಾವುದು ?

- A) userName@website@com B) userName.website.com
C) userName.website@com D) userName@website.com



60. To connect internet device use to communicate Telephone line and Computer.

- A) CPU B) Modem
C) Switch D) HUB

ಟೆಲಿಫೋನ್ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮಧ್ಯೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನ.

- A) ಸಿಪಿಯು B) ಮೋಡಮ್
C) ಸ್ವಿಚ್ D) ಹಬ್

61. Web browser helps us to :

- A) a program that can display a web page
B) a program used to view html documents
C) it enables user to access the resources of internet
D) all of the mentioned

ಜಾಲದರ್ಶಕದ ನಮಗೆ ಸಹಾಯಮಾಡುತ್ತದೆ.

- A) ಜಾಲಪುಟಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಬಳಸುವ ತಂತ್ರಾಂಶ
B) ಎಚ್‌ಟಿಎಮ್‌ಎಲ್ ಡಾಕುಮೆಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು
C) ಜಾಲಪುಟಗಳ ಮೂಲ್‌ಕೋಡ್ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ.
D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲ ಕಾರ್ಯಗಳು.

62. Putting files to the server from the computer is?

- A) Downloading B) Uploading
C) Deleting D) Transferring

ಸ್ಥಳೀಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಿಂದ ಸರ್ವರ್‌ಗೆ ಕಡತವನ್ನು ಹಾಕುವುದು.

- A) ಡೌನ್‌ಲೋಡಿಂಗ್ B) ಅಪ್‌ಲೋಡಿಂಗ್
C) ತೆಗೆದುಹಾಕು D) ವರ್ಗಾವಣೆ

63. The World Wide Web (WWW) was invented by .

- A) Steve Jobs
B) Tim Berners Lee
C) Ray Tomliners
D) Bill Gates

World Wide Web (WWW) ಸಂಶೋಧಿಸಿದವರು.

- A) ಸ್ಟೀವ್ ಜಾಬ್ಸ್
B) ಟಿಮ್ ಬರ್ನ್ಸ್ ಲೀ
C) ರೇ ಟಾಂಮಲಿನ್ಸ್
D) ಬಿಲ್ ಗೇಟ್ಸ್

64. Following is the e-commerce website

- A) Amazon B) Messho
C) Myntra D) All above

ಇ-ವಾಣಿಜ್ಯ ಜಾಲಪುಟ

- A) ಆಮೇಜಾನ್ B) ಮೀಶೋ
C) ಮಯಂತ್ರಾ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ



65. Advantages of E-Mail are

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| A) E-mail delivered instantly | B) Cheapest Communication Media |
| C) It can be accessed any time | D) All above |

ಇ-ಮೇಲ್‌ದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಯೋಜನ

- | | |
|--|-----------------------------|
| A) ಇ-ಮೇಲ್ ತಕ್ಷಣವೇ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸುತ್ತದೆ | B) ಅಲ್ಪವೆಚ್ಚದ ಸಂವಹನಾ ಮಾಧ್ಯಮ |
| C) ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿಕಿರಣಬಹುಮಾನ | D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ |

66. It is not a feature of Online Banking

- | |
|---|
| A) We check the balance and take statement. |
| B) Fund transfer any where any time |
| C) Withdraw amount at home/office |
| D) Open New account from anywhere |

ಇದು ಅಂತರ್ ಜಾಲ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವಲ್ಲ

- | |
|--|
| A) ನಾವು ನಮ್ಮ ಖಾತೆಯ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಶಿಲ್ಕನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಬಹುದು |
| B) ಎಲ್ಲಿಬೇಕಾದಲ್ಲಿಗೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಹಣದ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಬಹುದು |
| C) ಮನೆ/ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಹಣವನ್ನು ತೆಗೆಯಬಹುದು |
| D) ಎಲ್ಲಿದ್ದಾದರೂ ಹೊಸ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಬಹುದು |

67. The types of Networking

- | | |
|----------|--------------|
| A) Wi-fi | B) LAN |
| C) MAN | D) All above |

ಅಂತರ್ ಸಂಪರ್ಕದ ವಿಧ

- | | |
|------------|-----------------|
| A) ವಾಯ್-ಫೈ | B) ಲ್ಯಾನ್ |
| C) ಮ್ಯಾನ್ | D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ |

68. Computer network in a building or small geographical area is called

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| A) Land Area Networking | B) Local Area Networking |
| C) Metropolitan Area Networking | D) Wide Area Networking |

ಒಂದು ಕಟ್ಟಡ ಅಥವಾ ಒಂದು ಚಿಕ್ಕಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಅಂತರ್ ಸಂಪರ್ಕ

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| A) ಲ್ಯಾಂಡ್ ಎರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ | B) ಲೋಕಲ್ ಎರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ |
| C) ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಎರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ | D) ವೈಡ್ ಎರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ |

69. Expand BCC :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| A) Blank Carbon Copy | B) Binary Coded Copy |
| C) Blind Carbon Copy | D) Blind Coded Copy |

BCC ವಿಸ್ತರಣೆ :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| A) Blank Carbon Copy | B) Binary Coded Copy |
| C) Blind Carbon Copy | D) Blind Coded Copy |



70. Services of E-Commerce website

- A) Customer Relationship Management B) Supply Chain Management
C) Electronic Fund Transfer D) All above

ಇ-ವಾಣಿಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಸೇವೆಗಳು

- A) ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ B) ಪೂರೈಕೆ ಸರಣಿ ನಿರ್ವಹಣೆ
C) ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ D) ಈ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

71. A secret data, typically a string of characters, usually used to confirm a user's identity is

- A) Password B) Secrecy
C) Authentication D) Digital Sign

ಬಳಕೆದಾರನ ದೃಢೀಕರಿಸಲು ಬಳಸುವ ರಹಸ್ಯ ಡಾಟಾ ಅಥವಾ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸಮೂಹವು -----

- A) ಪಾಸ್‌ವರ್ಡ್ B) ಗೌಪ್ಯ
C) ಅಥೇಂಟಿಕೇಷನ್ D) ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಿ

72. Computer networking is used for

- A) For Communication
B) sharing software's and Hardware's
C) Sharing Files and Information
D) All above

ಅಂತರ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) ಸಂವಹನಕ್ಕೆ
B) ತಂತ್ರಾಂಶ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು
C) ಕಡತಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು
D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

73. A website which search documents for specified keyword on Internet is called

- A) Navigator B) Web page
C) Search Engine D) Resource Locator

ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಶಬ್ದಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹುಡುಕುವ ಜಾಲತಾಣಕ್ಕೆ -----ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

- A) ನೇವಿಗೇಟರ್ B) ಜಾಲಪುಟ
C) ಸರ್ಚ್ ಇಂಜಿನ್ D) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಾಣ

74. Data can be transmitted in both directions at the same time on the same channel

- A) Simplex Mode B) Full Duplex
C) Half Duplex D) Transmission Mode

ಸಂವಹನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ದ್ವಿಮಾರ್ಗ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸುವ ಹಾಗೂ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು

- A) Simplex Mode B) Full Duplex
C) Half Duplex D) Transmission Mode

KLE'S SCMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



75. Online travelling booking website

- A) Makemytrip B) Agoda
C) IRCTC D) All above

ಅಂತರ್ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಸ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವ ಜಾಲಪುಟಗಳು

- A) ಮೇಕ್‌ಮೈಟ್ರಿಪ್ B) ಆಗೋಡಾ
C) ಐಆರ್‌ಸಿಟಿಸಿ D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

76. Domain name means

- A) home address B) Client Computer
C) host computer D) Area Name

ಡೊಮೇನ್ ಹೆಸರು ಎಂದರೆ

- A) ಮನೆ ವಿಳಾಸ B) ಬಳಕೆದಾರನ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್
C) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ D) ಸ್ಥಳದ ವಿಳಾಸ

77. The first free email service launched by

- A) rediffmail B) hotmail
C) gmail D) yahoomail

ಪ್ರಥಮ ಉಚಿತ ಇ-ಮೇಲ್ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿದ ಜಾಲತಾಣ

- A) ರೆಡಿಫ್‌ಮೇಲ್ B) ಹಾಟ್‌ಮೇಲ್
C) ಜಿಮೇಲ್ D) ಯಾಹೂಮೇಲ್

78. www.karnataka.gov.in website is

- A) Organisation Website B) E-mail ID
C) Government Website D) E-Commerce Website

www.karnataka.gov.in ಇದು ----- ಜಾಲಪುಟ

- A) ಸಂಘಟನೆಯ ಜಾಲತಾಣ B) ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ
C) ಸರ್ಕಾರದ ಜಾಲತಾಣ D) ಇ-ವ್ಯವಹಾರದ ಜಾಲತಾಣ

79. The secret code to open email ID is

- A) Security B) Password
C) email id D) Cryptography

ಇ-ಮೇಲ್ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ ತೆರೆಯಲು ಬಳಸುವ ಗುಪ್ತ ಸಂಕೇತ -----

- A) ಕಾವಲು B) ಪಾಸ್‌ವರ್ಡ್
C) ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ D) ಕ್ರಿಪ್ಟೋಗ್ರಾಫಿ

80. OTP Means:

- A) Only Take Password B) One Take Picture
C) One Time Password D) Only Time Protect

OTP ಎಂದರೆ :

- A) Only Take Password B) One Take Picture
C) One Time Password D) Only Time Protect



20903/D9010

No. of Printed Pages : 8

Booklet Serial No.

204623

Reg. No.

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

IV Semester B.Sc./B.Com. (NEP) Degree Examination, October - 2023

COMPUTER SCIENCE
Artificial Intelligence (SEC)
(Regular)

Time : 1 ½ hours

Maximum Marks : 30

Instructions to Candidates:

1. Answer all questions.
2. All questions are MCQs.
3. Each question carries one mark.
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 the 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.]



1. Who is the inventor of Artificial intelligence?
 - A. John McCarthy.
 - B. Goeffrey Hinton.
 - C. Andrew Ng.
 - D. Juergen schmidhuber.
2. In a college office daily attendance through biometric machine is an example of which of the following.
 - A. Face Detection.
 - B. Image classification.
 - C. Natural language processing.
 - D. All of the above.
3. Azure bot provide a service to
 - A. Web chat.
 - B. Email.
 - C. Messaging.
 - D. None of the above.
4. If system is trained by labelling the objects these is called.
 - A. Supervised learning.
 - B. Unsupervised learning.
 - C. Self - learning.
 - D. None of the above.
5. In how many categories process of Artificial intelligence is categories.
 - A. Categorised into 5 catgories.
 - B. Based on input provided.
 - C. Categorised into 3 categories.
 - D. Process is not categorised.
6. Which of the following is a component of Artificial intelligence?
 - A. Learning.
 - B. Training.
 - C. Designing.
 - D. Puzzling.



7. Which of the following is not a service offered by Azure AI?
- A. Azure machine learning.
 - B. Azure Bot service.
 - C. Azure cognitive search.
 - D. Azure Databricks.
8. Which of the following is the branch of Artificial intelligence?
- A. Machine learning.
 - B. Cyber forensics.
 - C. Full - stack developer.
 - D. Network design.
9. AI applications to "see" the world and make sense of it.
- A. Computer vision.
 - B. Real time vision.
 - C. Machine vision.
 - D. None of the above.
10. Which of the following is NOT a feature of the Azure machine learning designer?
- A. Drag - and - drop interface
 - B. Auto ML.
 - C. Code editor.
 - D. Model monitoring.
11. Which of the following is NOT a feature of Azure computer vision service?
- A. Image tagging.
 - B. Object detection.
 - C. Text extraction.
 - D. Face Recognition.
12. Which of the following is a popular natural language processing library.
- A. Spacy.
 - B. NLTK.
 - C. Stanford CoreNLP.
 - D. All of the above.



13. Which of the following is a use case for conversational AI?
- A. Customer service.
 - B. Sales.
 - C. Marketing.
 - D. All of the above.
14. Which of the following is NOT a hyper parameter?
- A. Learning rate.
 - B. Number of epochs.
 - C. Batch size.
 - D. Data set.
15. What is neural network regression?
- A. A type of machine learning algorithm that uses neural networks to predict a continuous value.
 - B. A type of machine learning algorithm that uses neural networks to predict a categorical value.
 - C. A type of machine learning algorithm that uses neural networks to classify data.
 - D. None of the above.
16. Short cut key to create group in power BI.
- A. Ctrl + Click.
 - B. Ctrl + A
 - C. Ctrl + G.
 - D. Ctrl + N.
17. Attribute which is uniquely identified called _____
- A. Foreign key.
 - B. Super key.
 - C. Primary key.
 - D. Console key.



18. Which of the following is types of storage models in power BI.
- A. Import.
 - B. Direct query.
 - C. Dual (Composite).
 - D. All of the above.
19. What is not the type of relationships that you will find in power BI?
- A. One - to - Many.
 - B. Many - to - One.
 - C. Many - to - Any.
 - D. Many - to - Many.
20. How do you visualize a data?
- A. By bar chart.
 - B. By line chart.
 - C. By pie chart.
 - D. All of the above.
21. Which of the following is NOT a step in the data preparation process?
- A. Cleaning data.
 - B. Formatting data.
 - C. Analyzing data.
 - D. Validating data.
22. Which of the following is NOT a microsoft data analytics tool?
- A. Power BI Desktop.
 - B. Excel.
 - C. Rstudio.
 - D. Python.
23. Which of the following is a type of data model is power BI?
- A. Relational model.
 - B. Mesh model.
 - C. Hierarchical model.
 - D. Been model.



24. Which of the following is NOT a benefit of using visualizations in power BI?
- A. Improved communication.
 - B. Increased understanding.
 - C. Simplified analysis.
 - D. Reduced complexity.
25. Which of the following is NOT a type of data analysis in power BI?
- A. Descriptive analysis.
 - B. Diagnostic analysis.
 - C. Predictive analysis.
 - D. Prescriptive analysis.
26. What is Power BI primarily used for?
- A. Word processing
 - B. Data analysis and visualization.
 - C. Video editing.
 - D. Social media management.
27. What is a power BI dashboard?
- A. A collection of reports, visuals and other elements.
 - B. A template for designing data models.
 - C. A data storage location within power BI.
 - D. A data transformation tool.
28. In Power BI, what is a workspace?
- A. A virtual area to organize and collaborate on center.
 - B. The physical location of the Power BI servers.
 - C. The folder where Power BI files are saved.
 - D. A collection of visualizations in a report.
29. Which role in a Power BI work space allows member to edit, publish and share content?
- A. Viewer.
 - B. Contributor.
 - C. Admin
 - D. Member.



(7)

20903/D9010

30. Which type of analysis is performed by key influencers visualization in power BI?
- A. Regression analysis.
 - B. Cluster analysis.
 - C. Trend analysis.
 - D. Data validation.

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI

[P.T.O.]



161042

44911/D0210

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination September/October - 2023

Corporate Accounting-II

Paper - II

(Repeaters)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

SECTION - A

Answer any Ten of the following questions.

(10×2=20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ 10ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. a) What is redemption ?
ವಿಮೋಚನೆ ಎಂದರೇನು ?
- b) What are the types of preference shares ?
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳಾವವು ?
- c) What are the methods of Debenture Redemption ?
ಸಾಲಪತ್ರ ವಿಮೋಚನೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳಾವವು ?
- d) Name any two feature of Debenture.
ಸಾಲಪತ್ರದ 2 ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- e) What do you mean by redemption on premium ?
ಪ್ರೀಮಿಯಂ ವಿಮೋಚನೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) What is amalgamation ?
ವಿಲೀನೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?
- g) What are the methods of purchase consideration ?
ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳಾವವು ?
- h) What do you mean by Capital Reduction ?
ಬಂಡವಾಳ ಕಡಿತ ಎಂದರೇನು ?
- i) What is internal reconstruction ?
ಅಂತರಿಕ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣ ಎಂದರೇನು ?
- j) What is voluntary winding up ?
ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಣೆ ಪರಿಸಮಾಪನ ಎಂದರೇನು ?
- k) What is liquidatory remuneration ?
ಪರಿಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ಸಂಭಾವನೆ ಎಂದರೇನು ?
- l) What do you mean by preferential creditors ?
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಸಾಲಗಾರರು ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2. Explain the different methods of redemption of debenture.
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ವಿಮೋಚನೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. What are the conditions for redemption of preference shares ?
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳ ವಿಮೋಚನೆಗೆ ಇರುವ ಷರತ್ತುಗಳು ಯಾವವು ?

[P.T.O.]



4. Find the purchase consideration from the following:

X Ltd agrees to purchase the business of Y Ltd on 31/3/2022

X Ltd agreed for the following:

- To issue 10,000 equity share of Rs.100 each to Y Ltd.
- To issue 2000 preference shares of Rs.100 each to Y Ltd.
- To pay 90,000 in cash and
- Take over all assets of the company.

ಖರೀದಿಯ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ದಿನಾಂಕ 31.3.2022 ರಂದು X Ltd, Y Ltd ನ ವ್ಯಾವಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

- 10,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ.100 ರಂತೆ Y Ltd ಗೆ ನೀಡುವುದು.
- 2000 ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 100 ರಂತೆ Y Ltd ಗೆ ನೀಡುವುದು.
- 90,000 ನಗದನ್ನು ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು
- ಎಲ್ಲ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳುವುದು.

5. Compute the liquidators remuneration from the following

Assets realized in liquidator	10,00,000
Secured creditors	8,00,000
Unsecured creditors	2,00,000

The liquidator is entitled to get commission of 4% on assets realised and 5% on amount distributed to unsecured creditor.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯಿಂದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟ 10,00,000

ಭದ್ರ ಸಾಲಿಗರು 8,00,000

ಅಭದ್ರ ಸಾಲಿಗರು 2,00,000

ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯು ಶೇ. 4% ರಷ್ಟು ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ಅಭದ್ರ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ಸಂಭಾವನೆ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುತ್ತಾರೆ.

6. A company Ltd decided to get in for internal reconstruction following is the scheme for reconstruction.

- 20,000 equity shorter of Rs.100 each fully paid reduced to Rs.50 each or fully paid.
- 10,000 preference shares of Rs.100 each fully paid reduced to shares of Rs.50 each fully paid.
- 400, 10% debentures of Rs.1000 each converted into 500, 6% debentures of Rs.1000 each.
- The debt balance of profit & loss amount of Rs.50,000 and preliminary expenses of Rs.60,000 were written off.
- The value of plant & machinery & soack were written down by Rs.30,000 & Rs.25,000 respectively.

Pass journal Entries in the books of the company.



- A ಕಂಪನಿ ನಿ. ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್‌ರಚನೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್‌ರಚನೆಯ ಯೋಜನೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.
- ರೂ. 100 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 50 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸುವುದು.
 - ರೂ. 100 ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 10,000 ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 50 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯದ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸುವುದು.
 - 400, 10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 1000 ಗಳ ಮುಖ ಬೆಲೆಗಳಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳನ್ನು ರೂ. 1000 ರ 500, 6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿನ ಹಾನಿಯ ಮೊತ್ತ ರೂ. 50,000 ಮತ್ತು ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 60,000 ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದು.
 - ಸ್ಥಾವರ 2 ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಸರಕು ಶಿಲ್ಕುಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 30,000 ಮತ್ತು Rs.25,000 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕಂಪನಿಯ ರೋಜು ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.

SECTION - C

Answer any Two of the following questions.

(2×15=30)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. The balance sheet of Hernigh Ltd as on 31/3/2023 was as following.

Sl. No.	Particular	Note	Amount	Total
I.	Equity & Liabilities			
1	Share holders fund			
	Share Capital	1	70000	
	Reserve & Surplus	2	27500	97500
2	Current liabilities			
	Trade Payables: Creditor		15000	15,000
	Total			112,500
II.	Assets			
1	Non-current Assets			
	a-fixed Assets			
	Tangible Assets	3	71000	71000
2	Current assets			
	Inventories: Stock		10000	10000
	Trade receivables : Debtor		7500	7500
	Current investment		10000	10000
	Cash and Cash equivalent		14000	14000
	Total			112,500
Notes to Account				
Note-1	Share capital			
	1000 redemeble preference shares of Rs.25 each.			25000
	1000 equity shares of Rs.45 each			45000
				70000

[P.T.O.]



(4)

44911/D0210

Note-2	Reserve & surplus	
	Security premium	7500
	Profit & Loss A/c	20000
		27500
Note-3	Tangible assets	
	Land & building	35000
	Plant & Machinery	36000
		71000

The company decides to reedem it preference shares @ a premium of 5% for their purpose the company issued 500 equity shares of R10 each of Rs. 12 per stock. Investement were sold for Rs. 14,000. Give he journal entries & redres the balance sheet.

ದಿ. 31/3/2023 ರಂದು ಹರೀಶ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ರೂ.	ಒಟ್ಟು
I.	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
1	ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ			
	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	70,000	
	ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ	2	27,500	97,500
2	ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
	ವ್ಯಾಪಾರಿ ಹುಂಡಿಗಳು		15,000	15,000
	ಒಟ್ಟು			1,12,500
II.	ಆಸ್ತಿಗಳು			
1	ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು			
	ಸ್ವರಾಸ್ತಿಗಳು			
	ಗೋಚರವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು	3	71,000	71,000
2	ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು			
	ದಾಸ್ತಾನುಗಳು : ದಾಸ್ತಾನು		10,000	10,000
	ವ್ಯಾಪಾರದ ಹುಂಡಿಗಳು(ಬರತಕ್ಕ)		7,500	7,500
	ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೂಡಿಕೆಗಳು		10,000	10,000
	ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾದ		14,000	14,000
	ಒಟ್ಟು			1,12,500
ಖಾತೆಯ	ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು.			
ಟಿಪ್ಪಣಿ-1	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ			
	ರೂ. 25 ರ 1000 ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಪ್ರಾಶಸ್ತ ಶೇರುಗಳು			25,000
	ರೂ. 45 ರ 1000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು			45,000
				70,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ-2	ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ,			
	ಭದ್ರತೆಯ ಪ್ರೀಮಿಯಂ			7,500
	ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ			20,000
				27,500
ಟಿಪ್ಪಣಿ-3	ಗೋಚರವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳು			
	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು			35,000
	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ			36,000



71,000

ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು 5% ಪ್ರಿಮಿಯಂನೊಂದಿಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು. ಕಂಪನಿಯು ಇದೇ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 10 ರ 500 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 12ಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಗುಂತಾವಣೆಯನ್ನು ರೂ. 14,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿತು ಮೇಲಿನ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ರೋಜು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪುನರ ರಚಿಸಿ.

8. The following are extracted from Balance sheet of Ram Ltd as on 31/12/2023. 6% Debenture - Rs.3,00,000
Debentures redemption R F Rs.2,40,000, Debenture redemption R. P. Investment - 2,40,000, Investment representant 4% Govt. Securities of the face value of Rs.2,70,000, Annual installment Rs.49200.
On 31/12/2023 the balance sheet @ bank (before crediting interest on investment) RS.67800

The investment were realized @ 92% Debenture were redeemed on 31/12/2023
Prepare necessary ledger Accounts.

ದಿನಾಂಕ 31/12/2023 ರಾಮ ಕಂ.ನಿ. ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಿಂದ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಖಾತೆಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು -3,00,000

ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಮರುಪಾವತಿಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ನಿಧಿ - 2,40,000, ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ನಿಧಿಯ ಹೊಡುವಿಕೆ - 2,40,000, ಹೊಡುವಿಕೆ 4% ಸರಕಾರಿ ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಮತ್ತು ಅದರ ಮುಖಬೆಲೆ, 2,70,000, ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತು 49,200. ದಿನಾಂಕ 31/12/2023 ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿಯ ಶಿಲ್ಕು (ಬಡ್ಡಿ ಜಮೆಮಾಡುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ) 67,800

ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಶೇ. 92% ರಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ದಿ. 31/12/2023 ರಂದು ಮರು ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

9. X Co. Ltd. went into voluntary liquidation on 1/3/2023. The following not the position of the company.

Liabilities	3,90,000
Preferential creditors	49,000
Secured creditors	
(Secured against plant)	1,10,000
Unsecured creditor	1,95,000
Plant realized	1,00,000
Other assets realised	2,80,000

Liquidation experienced to Rs.8000. The liquidator is entitled to a remuneration of Rs.2500 a commission @2% on the assets realized and 2% on the amount paid to unsecured creditors & preferential creditors.

Prepare liquidation final statement of account.

X ಕಂ.ನಿ. ಸ್ವಿಯಾ ಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 1/3/2023 ರಂದು ಸಮಾಪನಗೊಂಡಿದೆ. ಅದು ಕಂಪನಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	3,90,000
ಪ್ರಾಶಸ್ಥದ ಸಾಲಿಗರು	49,000
ಭದ್ರತೆಯ ಸಾಲಿಗರು	



ಅಭದ್ರ ಸಾಲಿಗರು	1,95,000
ಸ್ಥಾವರದ ಮಾರಾಟ	1,00,000
ಇತರೆ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟ	2,80,000

ಕಂಪನಿಯ ಸಮಾಪನದ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 8,000. ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ವೇತನ ರೂ. 2,500, 2% ರಷ್ಟು ಕಮಿಷನ್ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ & 2% ಅಭದ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ ಹಣದ ಮೇಲೆ. ಸಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಪಟ್ಟಿ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

10. Following is the balance sheet of Black Ltd as on 31/3/2023

Particulars	Note No.	Amount
I Equity & liabilities		
1- Share holder funds		
Share capital	1	500,000
Reserve & surplus	2	-50,000
2-Current liabilities		
Creditor		300,000
Total		7,50,000
II Assets		
1-Non current assets		
Tangible fixed assets : Machinery		4,50,000
Intangible fixed assets: Goodwill		100,000
2-Current assets		
Inventories: stock		195,000
Cash & cash equivalents - Bulk		5,000
		7,50,000
Notes to Accounts		
Note-1-share capital		
50,000 equity share of Rs.10 each		500,000
		500,000
Note-2- Reserve & surplus		
Profit & loss A/c (Debit balance)		-50,000
		-50,000

It was resolved to apply the following scheme of reconstruction.

- P&L A/c loss & good will are written off completely.
- Charge depreciation on machinery by 10%
- Stock value reduced to Rs.1,40,000
- Equity shares are reduced to 35,000 shares of Rs.10 each.

Pass the necessary journal entries & drop the balance sheet after reconstruction.



Black ನಿ.ದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ದಿನಾಂಕ 31/3/2023 ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂ.
I ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
1- ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	5,00,000
ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ	2	-50,000
2-ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
ಸಾಲಿಗರು		300,000
ಒಟ್ಟು		7,50,000
II ಆಸ್ತಿಗಳು		
1-ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚರವಾದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು:ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ		4,50,000
ಅಗೋಚರವಾದ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು:ಕೀರ್ತಿ		1,00,000
2-ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ದಾಸ್ತಾನುಗಳು		1,95,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನವಾದವು:ಬ್ಯಾಂಕು		5,000
		7,50,000
ಖಾತೆಯ ಟಿಪ್ಪಣಿ		
ಟಿಪ್ಪಣಿ-1-ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		
ರೂ.10 ರ, 50,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು		5,00,000
		500,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ-2- ಮಿಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ		
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ		-50,000
		-50,000

ಆಂತರಿಕ ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದೆ.

- ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಕೀರ್ತಿಯನ್ನು ಪುರ್ಣ ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದು.
- ಯಂತ್ರೋಪಕರಣದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10% ಸವಕಳಿ ಹಾಕಿ.
- ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ರೂ. 1,40,000 ಕ್ಕೆ ಮರು ಮೌಲ್ಯಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 35,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸುವುದು.

ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಯ ರುಜುಗಳನ್ನು ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಪುನರ್ನಿರ್ಮಾಣದ ನಂತರದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ.



SECTION - D

Case Study (Compulsory Question)

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

11. X Ltd wants acquire the business of Y Ltd on 31/3/2023. The following are the extracts of balance sheet of Y Ltd. on 31/3/2023.

Shares capital equity (shares of Rs.100 each)	Rs.100,000
Preference shares of Rs.100 each.	Rs.150,000
10% debenture	Rs.75,000
Creditor	Rs.40,000
Bills payable	Rs.35,000
Buildings	Rs.125,000
Machinery	Rs.100,000
Plant	Rs.80,000
Stock	Rs.60,000
Debtor	Rs.25,000
Bank	Rs.10,000

- a) You are required to suggest the different purchase consideration methods available to X Ltd.
- b) Compute purchase consideration payable to Y Ltd under net assets methods.
- c) Find the value of goodwill or capital resource if X Ltd. pays RS.325,000 as purchase consideration to Y Ltd.

31/3/2023 ರಂದು X Ltd, Y Ltd ನ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಿದೆ. ದಿ. 31/3/2023 ರ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿಕೆಯಲ್ಲಿ Y Ltd ನ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ 100 ರೂ. ಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	ರೂ.100,000
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರುಗಳು ರೂ.100 ಮುಖಬೆಲೆ	ರೂ.150,000
10% ಸಾಲಪತ್ರ	ರೂ.75,000
ಸಾಲಿಗರು	ರೂ.40,000
ಹುಂಡಿಗಳು (ಪಾವತಿಸುವ)	ರೂ.35,000
ಕಟ್ಟಡಗಳು	ರೂ.125,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	ರೂ.100,000
ಸ್ಥಾವರ	ರೂ.80,000
ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	ರೂ.60,000
ಸಾಲಗಾರರು	ರೂ.25,000
ಬ್ಯಾಂಕು	ರೂ.10,000

- a) X Ltd.ಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಸಲಹೆ ನೀಡಿರಿ.
- b) Y Ltd. ಗೆ ನೀಡಬಹುದಾದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- c) X Ltd., Y Ltd. ಗೆ ರೂ. 325,000 ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆ ನೀಡಿದರೆ ಕೀರ್ತಿ ಅಥವಾ ಮಿಸಲು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



0588399

48122/D0220

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, October - 2023

COMMERCE

Costing Methods and Techniques

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

- 1) All Sections are compulsory.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ.
- 2) Answer all the questions according to internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 3) Question No.11 case study is compulsory.
ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂ. 11 ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five of the following:

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define Job costing.
ಉದ್ಯೋಗ ವೆಚ್ಚದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- b) What is process costing ?
ಹಂತ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
- c) Give any four organisations where service cost applies.
ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಉದ್ದಿಮೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- d) What is P/V ratio ?
ಲಾಭ-ಪರಿಮಾಣ ಅನುಪಾತ ಎಂದರೇನು ?
- e) Define ABC system.
ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ವೆಚ್ಚದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- f) What is budgetary control ?
ಬಜೆಟ್ (ಆಯವ್ಯಯ) ನಿಯಂತ್ರಣ ಎಂದರೇನು ?
- g) Write the meaning of work-certified.
ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾದ ಕೆಲಸದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Briefly explain advantages and disadvantages of Standard Costing.

ಪ್ರಮಾಣಿತ ವೆಚ್ಚದ ಅನುಕೂಲ-ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. The following information has been taken from the costing records of an Engineering works in respect of job no.333, materials consumed Rs.20,000

Wages: Dept A 30 hours at Rs.6 per hour

Dept B 20 hours at Rs.4 per hour

Dept C 10 hours at Rs.10 per hour

Overhead expenses for the three departments were estimated as follows:

Variable Overhead

Dept A Rs.10,000 for 5000 labour hours

Dept B Rs.6,000 for 1,500 labour hours

Dept C Rs.4,000 for 500 labour hours

Fixed Overhead

Fixed overhead at Rs.40,000 for normal 10,000 working hours.

You are required to calculate the cost of job no.333 and calculate price so as to give a profit of 25% on selling price.

ಉದ್ಯೋಗ ಸಂ. 333 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉದ್ಯೋಗ ವೆಚ್ಚಗಳ ಮಾಹಿತಿಯು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಸರಕುಗಳು ರೂ. 20,000

ಸಂಬಳ : A ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ ರೂ. 6 ರಂತೆ 30 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಗೆ

B ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ ರೂ. 4 ರಂತೆ 20 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಗೆ

C ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ 10 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಗೆ

ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮೇಲುವೆಚ್ಚಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ:

A ವಿಭಾಗ 5,000 ಕಾರ್ಮಿಕ ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ರೂ. 10,000

B ವಿಭಾಗ 1,500 ಕಾರ್ಮಿಕ ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ರೂ. 6,000

C ವಿಭಾಗ 500 ಕಾರ್ಮಿಕ ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ರೂ. 4,000



ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ :

10,000 ಕೆಲಸದ ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ರೂ. 40,000

ಉದ್ಯೋಗ ಸಂ. 333 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉದ್ಯೋಗ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ, 25% ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.

4. Sri Kottureswara Transport Company runs a bus of 60 seats capacity between four cities covering distance from :

Davangere to Chitradurga - 60 kilometers

Davangere to Hubli - 150 kilometers

Davangere to Shivamogga - 90 kilometers

Davangere to Hosapete - 120 kilometers

It makes 5 round trips between Davangere and Chitradurga, 2 round trips between Davangere and Hubli, 3 round trips between Davangere and Shivamogga and 3 round trips between Davangere and Hosapete.

Generally 80% seats are occupied in all the above trips. Bus runs 4 days between Davangere to Chitradurga, 6 days between Davangere and Hubli, 10 days between Davangere and Shivamogga and 10 days between Davangere and Hosapete. Calculate total passenger kilometers.

ಶ್ರೀ ಕೋಟುರೇಶ್ವರ ಸಾರಿಗೆ ಕಂಪನಿಯು 60 ಆಸನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವುಳ್ಳ ಬಸ್ಸುಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕು ನಗರಗಳ ನಡುವೆ ಓಡಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಈ ನಗರಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ದಾವಣಗೆರೆ ಯಿಂದ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ - 60 ಕಿ.ಮೀ.

ದಾವಣಗೆರೆ ಯಿಂದ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ - 150 ಕಿ.ಮೀ.

ದಾವಣಗೆರೆ ಯಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ - 90 ಕಿ.ಮೀ.

ದಾವಣಗೆರೆ ಯಿಂದ ಹೊಸಪೇಟೆ - 120 ಕಿ.ಮೀ.

ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ನಡುವಿನ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿದಿನ 5 ದುಂಡು ಸುತ್ತಿನಂತೆ 4 ದಿನ ಸಂಚರಿಸುತ್ತದೆ. ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ನಡುವಿನ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿದಿನ 2 ದುಂಡು ಸುತ್ತಿನಂತೆ 6 ದಿನ ಸಂಚರಿಸುತ್ತದೆ. ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನಡುವಿನ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿದಿನ 3 ದುಂಡು ಸುತ್ತಿನಂತೆ 10 ದಿನ ಸಂಚರಿಸುತ್ತದೆ. ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಹೊಸಪೇಟೆ ನಡುವಿನ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿದಿನ 3 ದುಂಡು ಸುತ್ತಿನಂತೆ 10 ದಿನ ಸಂಚರಿಸುತ್ತದೆ.

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಬಸ್ಸುಗಳ ಆಸನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪ್ರತಿಶತ 80% ರಷ್ಟು ಭರ್ತಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಒಟ್ಟು ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



5. From the following information, prepare process 'A' account:

Raw materials introduced	5000 kgs
cost of raw materials per kg	Rs.12
Other direct materials	Rs.6,000
Direct labour cost	Rs.16,000
Expenses	Rs.2,000
Normal loss (% of input)	10%
Scrap value (per kg)	Rs.3

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳು	5000 ಕೆ.ಜಿ.
ಕಚ್ಚಾ ಸರಕಿನ ಬೆಲೆ (ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ.ಗೆ)	ರೂ.12
ಇತರೆ ಸರಕುಗಳು	ರೂ.6,000
ನೇರ ಕೂಲಿ	ರೂ.16,000
ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	ರೂ.2,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಾನಿ	10%
ಗುಜರಿ ಬೆಲೆ (ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ.ಗೆ)	ರೂ.3

6. From the following information, calculate profit to be transferred to profit and loss account and reserve.

Contract price	Rs. 20,00,000
Work certified	Rs. 16,00,000
work un-certified	Rs. 1,00,000
Cash received	Rs. 14,40,000
Estimated profit	Rs. 3,00,000
Notional profit	Rs. 3,20,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದಿಂದ ಯೋಗ್ಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಲಾಭವನ್ನು ಎಷ್ಟು ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಗೆ ಮತ್ತು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಬಹುದೆಂದು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ಗುತ್ತಿಗೆ ಬೆಲೆ	ರೂ. 20,00,000
ಪ್ರಮಾಣಿತ ಕೆಲಸ	ರೂ. 16,00,000
ಪ್ರಮಾಣಿತವಿಲ್ಲದ ಕೆಲಸ	ರೂ. 1,00,000
ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಹಣ	ರೂ. 14,40,000
ಅಂದಾಜು ಲಾಭ	ರೂ. 3,00,000
ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಲಾಭ	ರೂ. 3,20,000



SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two from the following.

(2×10=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. How do you treat profit on incomplected contract ?

ಅಪೂರ್ಣ ಒಪ್ಪಂದದ ಲಾಭವನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೀರಿ ?

8. A company manufacturing two products, furnishes the following data for a year.

Product	Annual output (Units)	Total Machine Hours	Total number of purchase order	Total number of set-up
X	10,000	20,000	160	20
Y	50,000	120,000	384	44
		1,40,000	544	64

The annual overhead are as under:

	Rs.
Volume related activity costs	5,60,000
Setup related costs	8,40,000
Purchase related costs	7,00,000
	21,00,000

You are required to calculate the cost unit of each product X and Y based on activity based costing method.

ಒಂದು ಕಂಪನಿಯು ಎರಡು ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಸಂಬಂಧಿತ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಸ್ತು	ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು)	ಒಟ್ಟು ಯಾಂತ್ರಿಕ ಗಂಟೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಖರೀದಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾಪಿತ ಸಂಖ್ಯೆ
X	10,000	20,000	160	20
Y	50,000	1,20,000	384	44
		1,40,000	544	64

ವಾರ್ಷಿಕ ಮೇಲುವೆಚ್ಚಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

	ರೂ.
ಪರಿಮಾಣ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು	5,60,000
ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೆಚ್ಚಗಳು	8,40,000
ಖರೀದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೆಚ್ಚಗಳು	7,00,000
	21,00,000

ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿಯನುಸಾರ X ಮತ್ತು Y ವಸ್ತುಗಳ ಯೂನಿಟ್ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



9. The expenses incurred for production of 10,000 units in a factory are furnished below:

Materials	Rs.70 per unit
Labour	Rs.25 per unit
Variable overhead	Rs.20 per unit
Fixed overheads	Rs.10 per unit
Variable expenses (direct)	Rs.5 per unit
Selling expenses (10% fixed)	Rs.13 per unit
Distribution expenses (20% fixed)	Rs.7 per unit
Administrative expenses	Rs.5 per unit
	155 per unit

Prepare a flexible budget of 6,000 and 8,000 units by assuming that administrative expenses are fixed for all levels of production.

ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 10,000 ಯೂನಿಟ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ್ದು, ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಸರಕು	ರೂ.70 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಕೂಲಿ	ರೂ.25 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚ	ರೂ.20 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಸ್ಥಿರ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚ	ರೂ.10 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ (ನೇರ)	ರೂ.5 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ (10% ಸ್ಥಿರ)	ರೂ.13 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ವಿತರಣಾ ವೆಚ್ಚ (20% ಸ್ಥಿರ)	ರೂ.7 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚ	ರೂ.5 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ

155 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ

ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತವೆಯೆಂದು ಭಾವಿಸಿ, 6000 ಮತ್ತು 8000 ಯೂನಿಟ್ ವಸ್ತುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ತಗುಲಬಹುದಾದ ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

10. The standard quantity and standard price of raw materials required for one unit of product 'A' are given below:

	Standard quantity	Standard Price
Materials X	2 kgs	Rs.3 per kg
Materials Y	4 kgs	Rs.2 per kg



The actual production and other data are as follows:

Output 500 units of product A

	Total quantity for 500 units	Total cost
Material X	1200 kgs	Rs.3900
Material Y	1800 kgs	Rs.4500

Calculate material cost variance, price variance and usage variance.

ಒಂದು ಯೂನಿಟ್ ವಸ್ತು 'A' ಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಸರಕಿನ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೆಲೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	ಪ್ರಮಾಣಿತ ಪ್ರಮಾಣ	ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೆಲೆ
ಸರಕು X	2 ಕೆ.ಜಿ.	ರೂ.3 ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ.
ಸರಕು Y	4 ಕೆ.ಜಿ.	ರೂ.2 ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ.

ನೈಜ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಾಗಿದ್ದು, ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	ಒಟ್ಟು ಪ್ರಮಾಣ (500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ)	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ
ಸರಕು X	1200 ಕೆ.ಜಿ.	ರೂ.3900
ಸರಕು Y	1800 ಕೆ.ಜಿ.	ರೂ.4500

ವಸ್ತು ವೆಚ್ಚ ವ್ಯತ್ಯಾಸ, ವಸ್ತು ಬೆಲೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study (Compulsory)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

11. Calculate from the following particulars

- P/V ratio
- B.E.P.
- Sales to earn a profit of Rs.1,40,000
- Net profit from sales of Rs.6,00,000
- Margin of safety

	Rs.
Sales	4,00,000
Less: Variable overhead	3,00,000
Gross profit	1,00,000
Less: Fixed overhead	30,000
Net profit	70,000



ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- i) ಲಾಭ-ವಿಕ್ರಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ii) ಆದಾಯ - ವೆಚ್ಚಗಳ ಸಮ ಬಿಂದು
- iii) ರೂ.1,40,000 ಲಾಭಗಳಿಸಲು ಮಾಡಬೇಕಾದ ಮಾರಾಟ
- iv) ರೂ.6,00,000 ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ
- v) ರಕ್ಷಣಾ ಅಂಶ

	ರೂ.
ಮಾರಾಟ	4,00,000
ಕಡಿಮೆ ಬದಲಾಗುವ ಪರೋಕ್ಷ ವೆಚ್ಚ	3,00,000
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	1,00,000
ಕಡಿಮೆ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳು	30,000
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	70,000

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, October - 2023

ENGLISH (AECC)

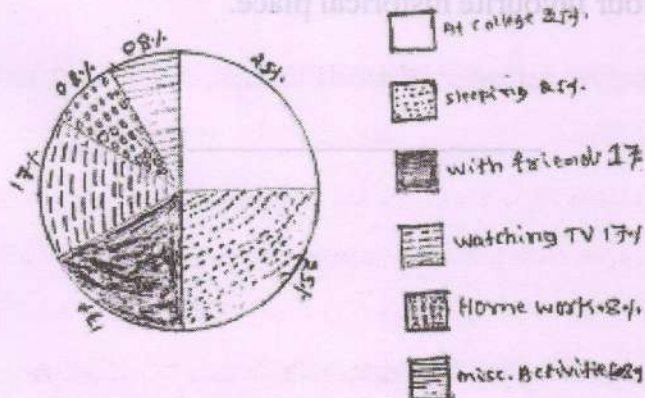
(Repeater)

Time : 3 Hours

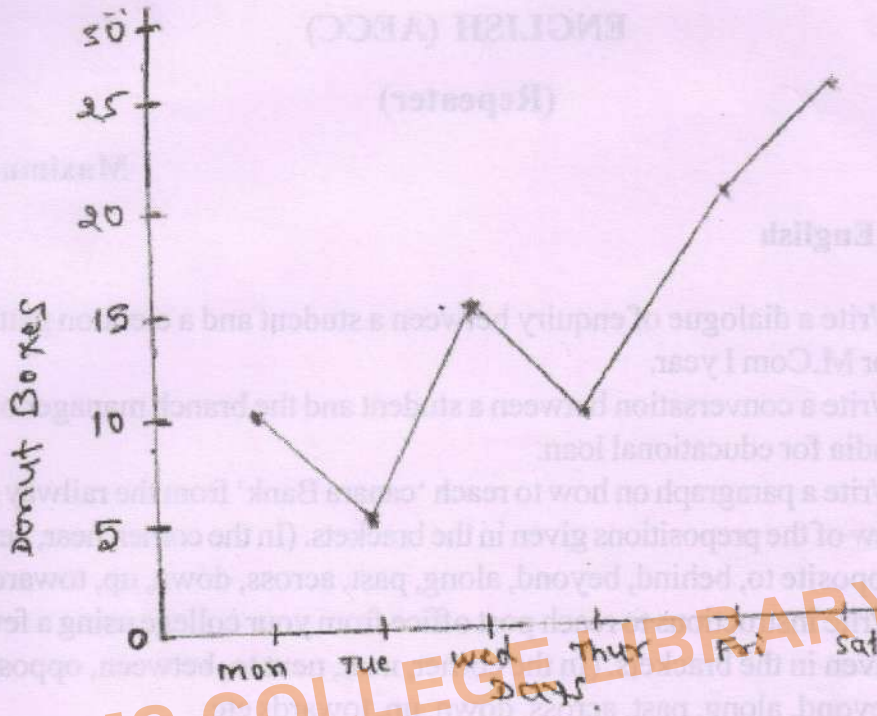
Maximum Marks : 80

Text: Functional English

- I. i) a) Write a dialogue of enquiry between a student and a clerk on getting admission for M.Com I year. (5)
 b) Write a conversation between a student and the branch manager of state Bank of India for educational loan. (5)
- ii) a) Write a paragraph on how to reach 'canara Bank' from the railway station using a few of the prepositions given in the brackets. (In the corner, near, next to, between, opposite to, behind, beyond, along, past, across, down, up, towards). (5)
 b) Write instructions to reach post office from your college using a few prepositions given in the brackets. (In the corner, near, next to, between, opposite to, behind, beyond, along, past, across, down, up, towards etc). (5)
- II. i) a) Write instructions to your friend about the preparation of 'Delicious coffee' at home. (5)
 b) Write instructions to your team mates about the preparations for organising 'An International yoga Day' in your college. (5)
- ii) a) Write a formal telephonic conversation between a student and a teacher on planning 'A study Tour'. (5)
 b) Write an informal telephonic conversation between two friends about their proposed plan to visit 'Mysore zoo' during vacation. (5)
- III. i) a) Interpret the pie chart given below on the percentage of time spent by students on an average in a day for several activities in one or two paragraphs. (5)



- b) Interpret the following a line graph given on the number of donut boxes sold out by a sweat shop keeper in six days in a paragraph. (5)



- ii) a) Write a conversation for an appointment with a doctor for your treatment of headache. (5)
- b) Write a conversation for an appointment with your colleague for going to a movie 'Titanic'. (5)
- IV. i) a) Write a report of a Group discussion held among five students on the topic 'Green Growth'. (5)
- b) Write a short speech on 'The Rise of e-commerce'. (5)
- ii) a) Describe your favourite teacher using appropriate adjectives. (5)
- b) Describe your favourite historical place. (5)

204141



47502/48102

Reg. No.

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

IV Semester B.Com.(NEP) Degree Examination, September/October - 2023

ENGLISH (AECC)

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Text:- Wings of Fire - Abdul Kalam

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

- 1) Who were Abdul Kalam's school friends?
- 2) Which was the most widely read newspaper in Rameshwaram?
- 3) Why did Kalam's father quote Khalil Gibran?
- 4) When did India's first rocket launch take place?
- 5) What is the full form of ISRO?
- 6) Who called the Agni launch "a major achievement in our continuing efforts to safeguard our independence and security by self-reliant means"?
- 7) What is the full name of Abdul Kalam?

II. Answer any Two of the following: (2×5=10)

- 1) Describe Abdul Kalam's days at Schwartz High school.
- 2) Sketch the character of Jainulabdeen
- 3) Describe briefly the launch of Agni.

III. 1) "Wings of Fire" is not Just a story of A.P.J. Abdul Kalam's life, but it is also a source of inspiration for millions of people around the world". Discuss. (1×10=10)

(OR)

- 2) Write about SLV 3's history, its failure and its ultimate success.

IV. Answer any Two of the following selecting one from poetry and one from TED Talks (2×5=10)

- 1) Critically appreciate the poem 'Invictus'.
- 2) Explain Dr. Shashi Tharoor's "Ideas on Education".
- 3) Evaluate Shivani Devata's views on 'Feminism'.

[P.T.O.]



(2)

47502/48102

- V. 1) Write a note on the growing significance of the Pechakucha Presentation. (1×5=5)

(OR)

- 2) What is Group Discussion? Explain its advantages.

- VI. 1) Write a brief note on your travelling experience. (1×5=5)

(OR)

- 2) Write an article on the flood situation in Karnataka

- VII. 1) Draft a congratulatory e-mail copy to your friend on his success in the IAS examination. (1×5=5)

(OR)

- 2) Draft a leave letter to be sent Via - email, to your class teacher, citing reasons for your sudden illness.

- VIII. 1) Write a note on Podcast. (1×5=5)

(OR)

- 2) Explain the importance of Blog writing.

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



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

VI Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, September/October - 2023
Enterprise Resource Planning
(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 40

Instructions to Candidates:

Attempt all questions according to their internal choice.
 ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

SECTION - A**ವಿಭಾಗ - ಅ****I. Answer any Five of the following.****(5×2=10)**

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a. What do you mean by ERP ?

ERP ಎಂದರೇನು ?

b. Give the meaning of business process re-engineering.

ವ್ಯವಹಾರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮರು-ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.

c. Who are vendors ?

ಮಾರಾಟಗಾರರು ಯಾರು ?

d. What do you mean by ERP production planning module ?

ERP ಉತ್ಪಾದನಾ ಯೋಜನೆ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಎಂದರೇನು ?

e. What are the various sub systems in HR module.

HR ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಉಪವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಯಾವುವು ?

f. What is project team ?

ಯೋಜನೆಯ ತಂಡ ಎಂದರೇನು ?

g. What do you mean by Gap Analysis ?

ಅಂತರ್ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು ?



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

II. Answer any Two of the following.

(2×5=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. What is the need of ERP ? Explain.

ERP ಯ ಅಗತ್ಯವೇನು ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Briefly describe the risks of ERP.

ERP ಯ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. Write a note on Business Process Management.

ವ್ಯವಹಾರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5. Explain briefly the emerging trends in ERP system's.

ERP ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಹೋಮ್ಮುತ್ತಿರುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

III. Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Describe the functional module of ERP software.

ERP ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

7. Explain the different phases of ERP implementation.

ERP ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the benefits of ERP.

ERP ಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. Discuss the issues to be considered in planning design is implementation of cross functional integrated ERP systems.

ಕ್ರಾಸ್ ಫಂಕ್ಷನಲ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ERP ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಯೋಜನೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.



Reg. No.

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

IV Semester B.Com.(NEP) Degree Examination, September/October-2023

HINDI

- 1) ताजमहल का टेंडर (नाटक)
- 2) कंप्यूटर और हिन्दी
- 3) अनुवाद

PAPER - AECC

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

I. किन्हीं दस प्रश्नों के सही उत्तर लिखिए।

(10×1=10)

1. ताजमहल का टेंडर इस नाटक के रचनाकार कौन हैं?

अ) अजय शुक्ला

ब) मोहन राकेश

क) जयशंकर प्रसाद

2. 'स्टेट के चीफ इंजीनियर' कौन हैं?

अ) गुप्ताजी

ब) सुधीर

क) भय्याजी

3. ताजमहल का कॉन्ट्रैक्ट किसे मिला?

अ) गुप्ताजी

ब) सुधीर

क) भय्याजी

4. ताजमहल कहाँ पर बनवाने की योजना चल रही थी?

अ) गंगा नदी के किनारे

ब) जमना किनारे

क) सरस्वती के किनारे

P.T.O.



5. नेता-1 का नाम क्या है?

- अ) धुरलाल
- ब) मोतीलाल
- क) जमनालाल

6. ताजमहल बनवाने के लिए किसकी जमीन खरीदी गई।

- अ) सुधीर की
- ब) भय्याजी के चाचा की
- क) झुंगी-झोपड पट्टी वालोंकी

7. नेता-1 को चुप कराने के लिए सुधीर कितने रुपए देता है?

- अ) 250 रु
- ब) 400 रु
- क) 500 रु

8. शर्माजी कौन हैं?

- अ) प्रदुषण नियंत्रण बोर्ड के कर्मचारी
- ब) स्टेट के चीफ इंजीनियर
- क) चपरासी

9. 'ताजमहल का टेंडर' यह नाटक कब लिखा गया था?

- अ) 1991
- ब) 1993
- इ) 1994

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



(3)

48105/D0059

10. 'ताजमहल का टेंडर' पूर्ण होने के लिए कितने साल लग गए?

- अ) तेईस साल
- ब) बाईस साल
- क) पच्चीस साल

11. 'नेता-१' के आंदोलन का नाम क्या है?

- अ) लेटो आंदोलन
- ब) ठहरो आंदोलन
- क) निकलो आंदोलन

12. 'जहानभारा' कौन है?

- अ) गुप्ताजी की बेटी
- ब) शहाजहाँ की बेटी
- क) सुधीर की बेटी

II. किन्हीं तीन का संदर्भ सहित स्पष्टीकरण कीजिए।

(3×5=15)

1. "हाँ, वाकई मैं बहुत बड़ा खेल है। ठीक से खेला जाए तो अरबों में जा सकता हूँ। इटज् अ हंड्रेड मिलियनज् गेम।"
2. "देखिए, अब मेरी जिंदगी का बस एक ही अरमान है, एक ही मकसद, ताजमहल, और इसके बनने में मैं कोई रुकावट पसंद नहीं करूँगा।"
3. "यहाँ जमना किनारे चाचाजी की काफी जमीन है। पर सब हाथ से निकली जा रही है।"
4. "जब भी कोई जमना के किनारे पर अतिक्रमण करने की चेष्टा करतो है तो मैं और मेरे साथी वहाँ जाकर लेट जाते हैं।"
5. "आइए भइयाजी, खुशी मनाइए, ताजमहल का टेंडर नोटीस निकलने वाला है।"

III. किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

(2×10=20)

1. 'ताजमहल का टेंडर' नाटक की कथावस्तु लिखिए।
2. गुप्ताजी का चरित्र-चित्रण कीजिए।
3. 'ताजमहल का टेंडर' इस नाटक में चित्रित भ्रष्ट व्यवस्था पर प्रकाश डालिए।
4. भय्याजी का चरित्र-चित्रण कीजिए।

P.T.O.



(4)

48105/D0050

IV. कंप्यूटर और इंटरनेट पर हिंदी के उपभोग की जानकारी दीजिए।

(1×10=10)

(अथवा)

किसी दो पर टिप्पणी लिखिए।

(2×05=10)

1. कंप्यूटर और हिंदी
2. आसान टायपिंग टयुटर
3. सोनी टायपिंग टयुटर
4. हिंदी टायपिंग टयुटर

V. निम्नलिखित हिंदी में अनुवाद कीजिए।

(5×1=5)

1. We are citizens of India
ನಾವು ಭಾರತ ದೇಶದ ಪ್ರಜೆಗಳು
2. Youths are valuable asset of the nation
ಯುವ ವರ್ಗವು ದೇಶದ ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಆಸ್ತಿ.
3. Where there is a will there is a way
ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗವಿದೆ.
4. Unity is our strengths
ಏಕತೆಯೇ ನಮ್ಮ ಶಕ್ತಿ
5. Birds have two wings
ಹಕ್ಕಿಗಳಿಗೆ ಎರಡು ರೆಕ್ಕೆಗಳಿರುತ್ತವೆ.

KLE'S SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI

171281



48101

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, September/October - 2023

KANNADA (Basic)

ಕಡಲ ನೀರು

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

- 1) ನಾಗವರ್ಮನ 'ಕಾದಂಬರಿ' ಒಂದು ಅದ್ಭುತ ರಮ್ಯ, ಶೃಂಗಾರ ಕಾವ್ಯವಾಗಿದೆಯೇ ? ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿರಿ. (10)

(ಅಥವಾ)

ಮನುಷ್ಯನ ಜೀವನದ ಏಳು ಬೀಳುಗಳನ್ನು ಕವಿ ಚನ್ನಣ್ಣ ವಾಲೀಕಾರರು ಕಡಲ ನೀರಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಮೀಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

- 2) ಆದರ್ಶ ಭಾರತವನ್ನು ಕಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿ - ನೆಹರೂ - ಅಂಬೇಡ್ಕರರವರ ಚಿಂತನೆಗಳೇನಾಗಿದ್ದವು ? ವಿವರಿಸಿರಿ. (10)

(ಅಥವಾ)

ಒಂದನೇ ಬುಕ್ಕರಾಯನ ಶಾಸನದಲ್ಲಿ ವೈಷ್ಣವರ ಹಾಗೂ ಜೈನರ ಸಾಮರಸ್ಯದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

- 3) ಕ್ರೈಯ ಜಗತ್ತಿನೊಂದಿಗೆ ಬಲರಾಮನು ಇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಮಮತೆಯ ಬಳ್ಳಿ ಹೇಗೆ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿತು? ವಿವರಿಸಿರಿ. (10)

(ಅಥವಾ)

ಮುತ್ತೈದೆ ಸಾವು ಕವಿತೆಯಲ್ಲಿ ಗಂಡ-ಹೆಂಡತಿಯ ಪ್ರೀತಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

- 4) ಮಾರಣ್ಣನ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಮಗನನ್ನು ಕಂಡು ಕೆಂಚನಿಗಾದ ಸಂಕಟವೇನು ? ವಿವರಿಸಿರಿ. (10)

(ಅಥವಾ)

ಪ್ರಧಾನ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ವಿರುದ್ಧ ಧ್ವನಿಯೆತ್ತುವ 'ದೇವರಿಗೊಂದು ಅರ್ಜಿ' ಕವನದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

- 5) ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. (2×5=10)

- a) ಸಮುದ್ರ ಗೀತೆ
- b) ಮುಪ್ಪಿನ ಷಡಕ್ಷರಿ
- c) ಆತ್ಮಬಲಿದಾನ

[P.T.O.]



6. ಒಂದೇ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(10×1=10)

- a) ಕಾದಂಬರಿ ಕೃತಿಯ ಕರ್ತೃ ಯಾರು ?
- b) ಡಾ. ವಿ.ಕೃ. ಗೋಕಾಕರವರ ಕಾವ್ಯನಾಮ ಯಾವುದು ?
- c) 'ಚಿದಂಬರ ರಹಸ್ಯ' ಕೃತಿಯ ಲೇಖಕರು ಯಾರು ?
- d) ಮುಪ್ಪಿನ ಷಡಕ್ಷರಿಯ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
- e) ಒಂದನೇ ಬುಕ್ಕರಾಯನ ಶಾಸನದ ಕಾಲವೆಷ್ಟು ?
- f) 'ಆತ್ಮಬಲಿದಾನ' ಇದು ಯಾರ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೃತಿ ?
- g) ದಿನಕರ ದೇಸಾಯಿಯವರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಹೆಸರೇನು ?
- h) ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತರ ಯಾವ ಕೃತಿಗೆ ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ದೊರೆಯಿತು ?
- i) ಲಕ್ಕೂರು ಸಿ. ಆನಂದರವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
- j) ಬಿ.ಟಿ. ಜಾಹ್ನವಿಯವರ ತಂದೆ-ತಾಯಿಯ ಹೆಸರೇನು ?

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI

426522



44902/36402

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, October - 2023

KANNADA

ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ಪಂದನ - 4

(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

- 1) ವ್ಯಾಪಾರದ ಮಹತ್ವ ಸರ್ವಜ್ಞನ ತ್ರಿಪದಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

(15)

(ಅಥವಾ)

ಬಾಲ ಜಂಗಮ ಬಂದವನೆ ಕವನದ ಆಶಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

- 2) ಡಾ|| ಗಂಗೂಬಾಯಿ ಹಾನಗಲರವರು ಸಂಗೀತ ಕಲಿತ ರೀತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(15)

(ಅಥವಾ)

ಕಮಲವಳ್ಳ ಬದುಕಿನ ಪಡಿಪಾಟಲು 'ಬಾಳೆಯ ಕಂಬ' ಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಅನಾವರಣಗೊಂಡಿದೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

- 3) ಬೇಕಾದ ನಾಲ್ಕಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(4×5=20)

a) ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ

b) ಪುರಂದರದಾಸ

c) ಕುವೆಂಪು

d) ಬಾಡಿಗೆ ದೇವರು

e) ಶಿವಾಪುರ

f) ವೈದೇಹಿ

- 4) ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಿಸಿರಿ.

(3×5=15)

a) ಆಳಿದೊಡೆಯನ ಮಾತು ಕೇಳಿ ನಡೆಯಲಿಬಹುದು

b) ಅಂಜೂರದಂತೆ ಅಪರೂಪವಾಗು ಜನರ ಕಣ್ಣಿಗೆ

c) ಮಾನೋಮಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ನಮ್ಮೂರಿನ ಎಲ್ಲ ಜಾತಿಯ ಜನರು ಆಚರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

d) 'ಎಮ್ಮೆ' ಕಮಲವಳ್ಳನ ತಂಗಿ ಎಂದು ನೆರೆಯವರು ನಗೆಯಾಡುವುದುಂಟು.

e) ಶಿವಾಪುರಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಬೇಕು ಎನ್ನುವ ತುಡಿತ ಹಳೆಯದು.

[P.T.O.]



5) ಒಂದೇ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(15×1=15)

- a) ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯನ ವಚನಗಳ ಅಂಕಿತ ನಾಮವೇನು.
- b) ಕುವೆಂಪು ಅವರ ಊರು ಯಾವುದು.
- c) ಚನ್ನವೀರ ಕಣವಿಯವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಯಾವುದು.
- d) ಎಚ್.ಎಸ್. ಶಿವಪ್ರಕಾಶ ಅವರ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಹೆಸರೇನು.
- e) ಗೃಹಿಣಿ ಗೀತೆ ಇದು ಯಾರ ಕವಿತೆ.
- f) ಡಾ|| ವಡ್ಡೆಗೆರೆ ನಾಗರಾಜಯ್ಯನವರ Phd ಪ್ರಬಂಧ ಯಾವುದು.
- g) 'ತುಂಬಾಡಿ ರಾಮಯ್ಯ'ನವರ ಆತ್ಮಕಥನ ಯಾವುದು.
- h) 'ವೈದೇಹಿ' ಇವರ ಹುಟ್ಟೂರು ಯಾವುದು.
- i) 'ರಾಜೇಶ್ವರಿ ತೇಜಸ್ವಿ'ಯವರ ಪತಿ ಹೆಸರೇನು.
- j) 'ಸನ್ನೆ ಗೋಲು' ಇದು ಯಾರ ಕೃತಿ.
- k) 'ಕಮಲವಳ್ಳ' ಅತ್ತೆಯ ಹೆಸರೇನು.
- l) 'ಬಾಡಿಗೆ ದೇವರು ಕತೆಯ' ಲೇಖಕರು ಯಾರು.
- m) 'ಡಾ|| ಗಂಗೂಬಾಯಿ ಹಾನಗಲ್' ಅವರ ತಂದೆ-ತಾಯಿ ಹೆಸರೇನು.
- n) 'ಸರ್ವಜ್ಞ' ಬದುಕಿದ ಕಾಲ ಯಾವುದು.
- o) 'ರಸ್ತೆಯಂಚಿನ ಗಾಡಿ' ಇದು ಯಾರ ಕೃತಿ.

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI

223542



43422/D0220

Reg. No.

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

IV Semester B.A.(CBCS) Degree Examination, September/October - 2023

OPTIONAL ENGLISH

Understanding Literature - IV

DSCENG 108

(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Text: 1) Waiting for Godot

2) Animal Farm

I. Answer the following questions in a word , phrase or a sentence each. (10×1=10)

- 1) Who wrote the poem '*The waste Land*'?
- 2) What is War poetry?
- 3) Who wrote the poem '*The Bull*'?
- 4) Who wrote the poem '*Leisure*'?
- 5) Who authored the poetic play '*The family Reunion*'?
- 6) Name the writer of the play '*The Land of Heart's Desire*'.
- 7) Who authored the play '*The play Boy of the western World*'?
- 8) Who is the author of the play "*Man and Superman*"?
- 9) Name the author of science fiction "*The Brave New World*".
- 10) Who authored the Psychological novel "*The Pilgrimage*"?

II. a) Enumerate the characteristic features of 20th Century English Literature.

(1×10=10)

(OR)

b) Assess the contributions of poetic dramatists of the 20th century.

III. a) "Waiting for Godot is a tragicomedy". Discuss.

(1×10=10)

(OR)

b) Write a critical note on the multiple themes of Waiting for Godot.

IV. 1) Describe the relationship of Vladimir and Estragon in the Waiting for Godot.

(1×10=10)

(OR)

2) "Waiting for Godot is one of the best absurd dramas." Discuss.

[P.T.O.]



(2)

43422/D0220

V. Write a short note on any **two** of the following.

(2×5=10)

- 1) Pozzo
- 2) Lucky
- 3) Godot
- 4) Vladimir

VI. 1) "Animal farm is one of the best satires on Humanity". Discuss.

(1×10=10)

(OR)

2) Describe the role of Snowbals at the Battle of the Cowshed.

VII. 1) How does Napoleon seize power in the Animal Farm?

(1×10=10)

(OR)

2) Sketch the character of Mr. Jones.

VIII. Write a short note on any two of the following:

(2×5=10)

- 1) Windmill
- 2) Old Major
- 3) Boxer
- 4) Squealer.

KLE's SCMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, October - 2023

practicals on Skill Development

Paper - PSD

(Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 40

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

I Answer any Five of the following.

(5×2=10)

ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define binomial distribution.
ದ್ವಿಪದೋಕ್ತಿ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- b) Expand EMV and EOL.
ಇ.ಎಮ್.ವಿ. ಮತ್ತು ಇ.ಒ.ಎಲ್.ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- c) Define financial management.
ಹಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿ.
- d) State any two types of leverages.
ಸನ್ನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- e) What is working capital ?
ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?
- f) What is cyber law ?
ಸೈಬರ್ ಕಾನೂನು ಎಂದರೇನು ?
- g) What do you mean by Free Consent ?
ಉಚಿತ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

II Answer any Two of the following.

(2×5=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the steps involved in North West Corner Method (NWCN).
(NWCN) ವಿಧಾನದಲ್ಲಿನ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
3. Explain the objectives of capital redemption.
ಬಂಡವಾಳ ವಿಮೋಚನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. State the essential of valid contract.
ಮಾನ್ಯತೆಯ ಒಪ್ಪಂದದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]



(2)

44915

5. From the given below information of ABC Ltd. estimate working capital requirement by adding 15% contingencies.

Annual (Rs.)

- a) Average Amount of Stock:

Raw materials 1,28,000

Finished goods 80,000

- b) Average credit given:

Inland sales - 4 weeks 3,80,000

Foreign sales - 6 weeks 9,30,000

- c) Lag in payment expenses

Wages - 1½ weeks 2,50,000

Materials 4,10,000

ಎಬಿಸಿ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಶೇ. 15% ರಷ್ಟು ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿರಿ.

ವಾರ್ಷಿಕ (ರೂ.)

- a) ಸರಾಸರಿ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಮೊತ್ತ:

ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು 1,28,000

ಸಿದ್ಧ ವಸ್ತುಗಳು 80,000

- b) ಸರಾಸರಿ ಉದ್ರಿ ನೀಡಿಕೆ:

ದೇಶೀಯ ಮಾರಾಟ - 4 ವಾರಗಳು 3,80,000

ವಿದೇಶಿ ಮಾರಾಟ - 6 ವಾರಗಳು 9,30,000

- c) ವೆಚ್ಚ ಪಾವತಿಯ ಅವಧಿ :

ಕೂಲಿ - 1½ ವಾರಗಳು 2,50,000

ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು 4,10,000



(3)

44915

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

III Answer any Two of the following.

(2×10=20)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Following is the information relating to Prema Ltd.

Sales _____ 70,000 units

Selling price per unit _____ Rs.28

Variable cost per unit _____ Rs.18

Fixed cost _____ Rs.45,000

Tax Rate _____ 35% p.a.

The company's capital structure as follows:

	Rs.
Equity share capital	
(9000 shares of Rs.10 each)	90,000
10% preference shares of Rs.10 each	50,000
10% debentures	1,10,000
Total	2,50,000

From above information calculate:

- Operating Leverage
- Financial Leverage
- Combined Leverage
- Earning per share

ಪ್ರೇಮಾ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.

ಮಾರಾಟ _____ 70,000 ಯೂನಿಟ್

ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ _____ ರೂ.28

ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ _____ ರೂ.18

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ _____ ರೂ.45,000

ತೆರಿಗೆ ದರ _____ ಶೇ. 35% ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ

ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳದ ರಚನೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ

(9000 ಷೇರುಗಳು ರೂ.10 ರಂತೆ) 90,000

10% ಪ್ರಾ.ಶಸ್ತ್ಯ ಷೇರುಗಳು ರೂ.10 ರಂತೆ 50,000

10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ.100 ರಂತೆ 1,10,000

ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ 2,50,000

ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸನ್ನೆ
- ಹಣಕಾಸಿನ ಸನ್ನೆ
- ಸಂಯುಕ್ತ ಸನ್ನೆ
- ಪ್ರತಿ ಷೇರಿನ ಗಳಿಕೆ

[P.T.O.]



7. Explain the essentials of valid contract.

ಮಾನ್ಯತೆಯ ಒಪ್ಪಂದದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Prepare realisation account in the books of vendor company in case of amalgamation using imaginary figures.

ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಅಂಕಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿಲೀನದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ರಿಯಲ್ಯೆಜೇಷನ್) ಖಾತೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.

9. Solve the following transportation problems using Vogel's approximation method.

Destinations	D ₁	D ₂	D ₃	Supply
Sources				
S ₁	7	4	6	500
S ₂	8	5	4	500
S ₃	6	3	4	100
Demand	700	300	100	

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪೋಲೆ-ಅಪ್ರಾಕ್ಸಿಮೇಷನ್ ತತ್ವದಿಂದ ಬಿಡಿಸಿರಿ.

ತಲುಪುವ ದಾರಿಗಳು	D ₁	D ₂	D ₃	ಪೂರೈಕೆ
ಮೂಲಗಳು				
S ₁	7	4	6	500
S ₂	8	5	4	500
S ₃	6	3	4	100
ಬೇಡಿಕೆ	700	300	100	

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI



0553377

44914/D0240

Reg. No.

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

IV Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, October - 2023

QUANTITATIVE ANALYSIS FOR BUSINESS DECISIONS - II

Paper - II

(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Working notes should be mentioned.

ಟಿಪ್ಪಣಿಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

- 2) Simple calculator is allowed.

ಸರಳ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

I Answer any Ten of the following:

(10×2=20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. a) Write two examples of binomial distribution.

ದ್ವಿಪದೋಕ್ತಿ ವಿತರಣೆಯ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

- b) Define poisson distribution.

ಪೈಸಾನ್ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

- c) Write any two types of assignment problem.

ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

- d) What is optional solution ?

ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪರಿಹಾರ ಎಂದರೇನು ?

- e) Write the methods of transportation problem.

ಸಾರಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

- f) State the objective of assignment problem.

ನಿಯೋಜನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

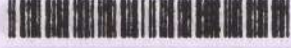
- g) Define decision theory.

ನಿರ್ಧಾರ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

- h) Expand EOL and EVPI.

EOL ಮತ್ತು EVPI ಯನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]



i) State any two of the quantitative methods of business forecasting.

ವ್ಯವಹಾರ ಮುನ್ನಾಂದಾಜಿಸುವಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕ್ವಾಂಟಿಟೇಟಿವ್ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

j) What is time series analysis ?

ಸಮಯ ಸರಣಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು ?

k) Toss 1 coin 5 times in a row. What is the probability of the binominal distribution.

ಒಂದು ನಾಣ್ಯವನ್ನು ಸತತವಾಗಿ 5 ಬಾರಿ ಟಾಸ ಮಾಡಿದಾಗ ಬರುವ ದ್ವಿಪದ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

l) The mean of a binomial distribution is 40 and 50 is 6 calculate n.p and q.
ದ್ವಿಪದ ವಿತರಣೆಯ ಸರಾಸರಿ 40 ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನ 6 ಹಾಗಾದರೆ n.p ಮತ್ತು q ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

II Answer any Three of the following:

(3×5=15)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Suppose that the half of the population of town are consumers of rice are hundred investigators are appointed to find out its truth. Each interviewed to individual. How many investigators do your except to report that three or less of the people interviewed are cansumerce of rice.

ಪಟ್ಟಣದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಜನರು ಅಕ್ಕಿಯ ಗ್ರಾಹಕರೆಂದು ಭಾವಿಸೋಣ. ಅದರ ಸತ್ಯಾಸತ್ಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ನೂರು ತನಿಖಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ತನಿಖಾಧಿಕಾರಿ 10 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದರು. ಸಂದರ್ಶಿಸಿದವರಲ್ಲಿ ಮೂರು ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಜನರು ಅಕ್ಕಿಯ ಗ್ರಾಹಕರು ಎಂದು ಎಷ್ಟು ತನಿಖಾಧಿಕಾರಿಗಳು ವರದಿ ಮಾಡಲು ನೀವು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತೀರಿ.

3. The owner of a small machine shop has four mechanics available to assign jobs for the day five jabs offered with expected profit for each mechanic on each job which are as follows.

	Job				
	A	B	C	D	E
Machanic	1 [62	78	50	111	82]
	2 [71	84	61	73	59]
	3 [87	92	111	71	81]
	4 [48	64	87	77	80]



(3)

44914/D0240

Find by using the assignment method. The assignment of Mechanics to the job that will result in a maximum profit. which job should be declined ?

ಸಣ್ಣ ಯಂತ್ರದ ಅಂಗಡಿಯ ಮಾಲೀಕರು ದಿನಕ್ಕೆ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲು 4 ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಕೆಳಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್‌ಗೆ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಲಾಭದೊಂದಿಗೆ ಐದು ಉದ್ಯೋಗಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೆಲಸ						
	A	B	C	D	E	
ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್	1	62	78	50	111	82
	2	71	84	61	73	59
	3	87	92	111	71	81
	4	48	64	87	77	80

ನಿಯೋಜನೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಗರಿಷ್ಠ ಲಾಭವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್‌ನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿ ಮತ್ತು ಯಾವ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತೀರಿ ತಿಳಿಸಿ.

4. Find the initial solution to the following transportation problem using VAM.

		Destination			
		D1	D2	D3	D4 Supply
Factory	F1	3	3	4	1 100
	F2	4	2	4	2 125
	F3	1	5	3	2 75
Demand		120	80	75	25 300

VAM ಅನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕೆಳಗಿನ ಸಾರಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

		ತಲುಪುವ ದಾರಿ			
		D1	D2	D3	D4 ಪೂರೈಕೆ
ಕೈಗಾರಿಕೆ	F1	3	3	4	1 100
	F2	4	2	4	2 125
	F3	1	5	3	2 75
ಬೇಡಿಕೆ		120	80	75	25 300

[P.T.O.]

5. You are given the following pay-off of three Acts A_1 , A_2 and A_3 and the states of nature S_1 , S_2 and S_3

State of Nature	A_1	A_2	A_3
S_1	25	-10	-125
S_2	400	440	400
S_3	650	740	750

The probability of the states of nature are respectively 0.1, 0.7 and 0.2 calculate and tabulate the EMV and conclude which of the acts can be chosen as the best.

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ಲೇ-ಆಫ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೂರು ಆಕ್ಷನ್ A_1 , A_2 ಮತ್ತು A_3 ಹಾಗೂ ಅದರ ಸ್ವರೂಪಗಳಿಂದ S_1 , S_2 ಮತ್ತು S_3 ಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಸ್ವರೂಪಗಳು	A_1	A_2	A_3
S_1	25	-10	-125
S_2	400	440	400
S_3	650	740	750

ಸ್ವರೂಪದ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಸಂಭವನೀಯತೆಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 0.1, 0.7 ಮತ್ತು 0.2 EMV ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಯಾವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

6. Briefly explain the steps in business forecasting.

ವ್ಯವಹಾರ ಮುನ್ನಾಂದಾಜಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

III Answer any Two of the following.

(2×15=30)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. On the average one in 400 items is defective. if the items are packed in boxes of 100, what is the probability that any given box of items will contain

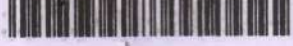
- No defective
- less than two defectives
- one or more defectives
- more than three defective

The table value of $e^{-0.25} = 0.7788$

ಸರಾಸರಿ 400 ಐಟಂಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ದೋಷಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಐಟಂಗಳನ್ನು 100 ಪಟ್ಟಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಟ್ಟಿಗೆಯು ಐಟಂಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯೇನು.

- ಯಾವುದೇ ದೋಷಗಳಿಲ್ಲ
- ಎರಡು ನ್ಯೂನತೆಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ
- ಒಂದು ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನ್ಯೂನತೆಗಳು
- ಮೂರಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನ್ಯೂನತೆಗಳು

$e^{-0.25}$ ನ ಟೇಬಲ್ ಮೌಲ್ಯ = 0.7788



8. A salesman has to visit five cities A B C D and E. The distance (in hundred miles) between the five cities are as follows

	To				
	A	B	C	D	E
From A	-	7	6	8	4
B	7	-	8	5	6
C	6	8	-	9	7
D	8	5	9	-	8
E	4	6	7	8	-

If the salesman starts from city A and has to come back to city A which route should be select so that the total distance travelled is minimum.

ಒಬ್ಬ ಮಾರಾಟಗಾರ A B C D ಮತ್ತು E ಐದು ನಗರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾನೆ. ಈ ಐದು ನಗರಗಳ ಅಂತರವು (ನೂರು ಮೈಲಿಗಳಲ್ಲಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

	ಗೆ				
	A	B	C	D	E
A	-	7	6	8	4
B	7	-	8	5	6
C	6	8	-	9	7
D	8	5	9	-	8
E	4	6	7	8	-

ಈ ಮಾರಾಟಗಾರನು ನಗರ A ಯಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಪುನಃ A ನಗರಕ್ಕೆ ಹಿಂದಿರುಗುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನು ಯಾವ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಕ ಸಂಚರಿಸಬೇಕು, ಅದರ ಅಂತರವು ಕನಿಷ್ಠ ದೂರವಿರಬೇಕು.

9. Obtain the initial solution for the following TP using

i) NWCR ii) least cost method iii) VAM

	Destination			
	A	B	C	Supply
1	2	7	4	5
2	3	3	1	8
3	5	4	7	7
4	1	6	2	14
Demand	7	9	18	34



ಕೆಳಗಿನ ಸಾರಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು

- i) NWCR ii) ಕನಿಷ್ಠ ವೆಚ್ಚ ವಿಧಾನ iii) VAM ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಬಗೆಹರಿಸಿ ಆರಂಭಿಕ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

		ಸೇರುವ ದಾರಿ			
		A	B	C	ಪೂರೈಕೆ
ಆರಂಭ	1	2	7	4	5
	2	3	3	1	8
	3	5	4	7	7
	4	1	6	2	14
ಬೇಡಿಕೆ		7	9	18	34

10. Explain business forecasting methods.

ವ್ಯವಹಾರ ಮುನ್ನಾಂದಾಜುವಿನ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

IV Case Study - Compulsory

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

11. Suppose that a decision maker is faced with three decision alternatives and four states of nature given the following profit pay-off table.

		States of Nature			
		S1	S2	S3	S4
Acts	C1	16	10	12	7
	C2	13	12	9	9
	C3	11	14	15	14



Assuring that the he has no knowledge of the probabilities of accurance of the states of nature find the decisions to be recommended under earth of the following criteria:

i) Minimum ii) Maximum iii) Minimum regret iv) Laplace criterior

ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವನು ಮೂರು ನಿರ್ಧಾರ ಪರ್ಯಾಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಸ್ವರೂಪದ ಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸೋಣ. ಕೆಳಗಿನ ಲಾಭದ ಪಾವತಿ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸ್ವರೂಪದ ಸ್ಥಿತಿಗಳು

	S1	S2	S3	S4
C1	16	10	12	7
ಕಾಯಿದೆಗಳು C2	13	12	9	9
C3	11	14	15	14

ಸ್ವರೂಪದ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಸಂಭವಿಸುವಿಕೆಯ ಸಂಭವನೀಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅವನಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಜ್ಞಾನವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿ. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾನದಂಡಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಬೇಕಾದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i) ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮಿನ್ ii) ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮ್ಯಾಕ್ಸ್ iii) ಮಿನಿಮ್ಯಾಕ್ಸ್ ವಿಷಾದ iv) ಲ್ಯಾಪ್ಲೇಸ್ ಮಾನದಂಡ

KLE's SSMS COLLEGE LIBRARY ATHANI