

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

III Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, March - 2022
ENGLISH

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Text: Who Moved My Cheese

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

- 1) Who are the two little people in the story?
- 2) Who says 'We resist change because we are afraid of change'?
- 3) Who said 'The Cheese story was waste of time'?
- 4) Who continued to wake up early every day?
- 5) Mention the writer of the story "Who Moved My Cheese".
- 6) What do the four characters in the story represent?
- 7) Name the two mice in the story.
- 8) Who are 'hem and haw' in the story?
- 9) Who feels 'It is better late than never'?
- 10) Who gather for the lunch in Chicago?

II. Write a short note on any four of the following:

(4×5=20)

- 1) The Maze.
- 2) The narrator of the Story.
- 3) The writings on the Maze wall.
- 4) The Gathering of Classmates.
- 5) The 'discussion in the end'.
- 6) Hem.

[P.T.O.]



(2)

44861

III. a) 'Who moved my Cheese is a motivational business fable' - elaborate. (1×10=10)

(OR)

b) Sketch the character of Haw.

IV. a) Write a brief note on 'Sniff and Scurry'. (1×10=10)

(OR)

b) Write a brief summary of the story "Who Moved My Cheese".

V. A) Substitute the following phrases with one word. (5×1=5)

- 1) Movement forward or towards achieving something.
- 2) Very unhappy for a long period of time.
- 3) Very silly or unreasonable.
- 4) Something that makes you to remember something.
- 5) Liked more than any other thing.

B) Convert the following sentences as directed. (5×1=5)

- 1) He attended all the papers. [convert to passive voice]
- 2) He was warned by his parents. [convert to active voice]
- 3) Cut the cake. [convert to passive voice]
- 4) Columbus discovered America. [convert to passive voice]
- 5) Let the door be opened. [convert to active voice]

C) Draft a notice informing your college students about the 'Patriotic Song' competition organized in your college highlighting the details of the time, place, date, prizes, rules, etc. (1×5=5)

D) Write a paragraph on the ideas inherent in the following sayings |Proverbs| Precepts/ Maxims. (1×5=5)

i) "All that glitters is not Gold"

(OR)

ii) 'Barking dogs seldom bite'.

- E) Do the proof reading of the following passage for the publication. (1×5=5)

The 'Madhya Nisheda' Andolan is a group of NGOs and rights activists who have been campaigning to ban alcohol in the state for nearly a decade. The campaign by women in 2018 chief minister Siddaramaiah dismissed the demand of women's group to ban alcohol in his trademark Jocular stile during a speech in Raichur, which led to them seating on dharna' and than a padayatra, (March) demanding prohibition in the state Karnataka has seen four chief ministers since then, but little action on their demand to ban alcohol Ironically it was the pandemic which handed the Andolan a sort of pyrrhic victory when their was now alcohol sail for a entire month in April 1 2020.

- F) Make a 'Review' of the following article or a Cinema seen by you. (1×5=5)

Bamboo is perhaps the most useful plant in the world. It grows in almost all tropical and subtropical countries. The only continents in which bamboo does not grow are Europe and Antarctica. In India. It grows extensively in the north east and in the Western Ghats. There are varieties of bamboo that grow to a height of 40 metres, and others that reach a Height of only a metre. Bamboo is among the fastest growing plants of the world; one plant in Japan recorded a growth of 121 centimetres in one day! you could almost see it growing!

The Bamboo is a variety of grass, with a woody, many - jointed stem. The stem itself is hollow and is connected to a rhizome network which spreads out beneath the surface of the soil. Roots grow out of this network of rhizomes and help the plant to absorb and distribute food and water from the soil. Many species of Bamboo flower once in several years and then die. One of the species flowers regularly once in 120 years: Bamboos of that species all over the world flower together in the same year, and then die.

Bamboo is a versatile plant. Men have found several uses for it. Bamboo shoots are a staple diet in many Asian countries. The shoots are pickled or stewed, and served as delicacies.

369 C230

Reg. No.

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

III Semester B.Com. (CBCS) Degree Examination, April - 2022
CORPORATE ACCOUNTING-I

Paper - I
(Repeater/Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) *Attempt ALL Sections according to Internal Choice.*
- 2) *Simple & Non-programmable Calculators are Allowed.*

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any TEN of the following.

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ 10ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is firm underwriting ?

ಖಚಿತ ಒಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು ?

- b) Define preference shares.

ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

- c) Give the journal entry for the reissue of forfeited shares at discount.

ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿದ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಸೊಡಿಗೆ ಪುನಃ ನೀಡುವ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

- d) What is underwriting of shares ?

ಶೇರುಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು ?

[P.T.O.]

e) What is final dividend ? Who declares it ?

ಅಂತಿಮ ಲಾಭಾಂಶ ಎಂದರೇನು ? ಅದನ್ನು ಯಾರು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ ?

f) Expand FMP & ACE.

FMP ಮತ್ತು ACE ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

g) What is the maximum remuneration payable to managerial personnel, when the company is having adequate profits ?

ಕಂಪನಿಯು ಸಾಕಷ್ಟು ಲಾಭಗಳಿಸಿದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕನಿಗೆ ಒಟ್ಟು ನೀಡುವ ಸಂಭಾವನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.

h) What is meant by effective capital ?

ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?

i) Define Goodwill.

ಸುನಾಮೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ.

j) Give two factors effecting valuation of goodwill.

ಸುನಾಮೆಯ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ 2 ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

k) What is fair value of shares ?

ಯೋಗ್ಯ ಶೇರುಗಳು ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?

l) What are the objectives of underwriting ?

ಒಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any THREE of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ 3ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Prepare a statement of profit & loss as per Part-II of revised schedule.

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

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

a) ವ್ಯವಹಾರಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	20,00,000
b) ಇತರ ಆದಾಯ	2,00,000
c) ಒಟ್ಟು ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳ ಬಳಕೆ	15,00,000
d) ನೌಕರರ ಸೌಲಭ್ಯದ ವೆಚ್ಚಗಳು	3,20,000
e) ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,80,000

[P.T.O.]



3. Rajlaxmi Ltd. issued 100000 equity shares of Rs.10 each, the whole of the issue was underwritten as follows

P-40% B-30% and K-30%

The applications received by the company were for 80000 shares in all out of which marked applications received as follows

P-20000, B-8500 and K-6500

Determine the liability of underwriters.

ರಾಜಲಕ್ಷ್ಮಿ ಲಿ. ನಿಯಮಿತ ರೂ.10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 100000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹಂಚಿದೆ. ಈ ಪೂರ್ಣ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

P-40% B-30% and K-30%

ಒಟ್ಟು 80000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತ ಅರ್ಜಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇವೆ.

P-20000, B-8500 and K-6500

ಶೇರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

4. Anagha Co Ltd decided to issue 20000 Equity shares of Rs. 10 each, issued at a premium of Rs. 2 each. The money is collected as follows.

Rs. 4 on application

Rs. 6 on allotment (including premium)

Rs. 2 on first & final call. All the money received except 2000 shares held by Mr. Rahul of final call pass the journal entries.

ಅನಾಘಾ ಕಂ. ನಿಯಮಿತ ಇವರು ರೂ.10 ಮುಖಬೆಲೆಯ 20000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ.2 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ದರದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಆ ಹಣವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು:

ರೂ. 4 ಅರ್ಜಿಯ ಜೊತೆ, ರೂ. 6 ಹಂಚಿಕೆಯ ಜೊತೆ (ಪ್ರೀಮಿಯಂ) ಹಾಗೂ ರೂ.2 ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಕರೆಯ ಜೊತೆಯ ಎಲ್ಲ ಶೇರುಗಳ ಹಣ ವಂತಿಗೆ ಆಗಿದೆ ಅದರಲ್ಲಿನ ರಾಹುಲ ಎಂಬುವವರ 2000 ಶೇರುಗಳ ಕರೆಯ ಹಣ ಬಂದಿಲ್ಲ.

ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

5. The profits of Rohit partnership firm for the past 5 years was as follows.

2014-90000, 2015-60000, 2016-72000, 2017-66000 and 2018-72000

It was decided to value the goodwill of the firm at 3 years purchase of the average profits of the past five years under simple average profits.

Compute value of goodwill.

ರೋಹಿತ್ ಪಾಲಗಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಿಂದಿನ 5 ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2014-90000, 2015-60000, 2016-72000, 2017-66000 ಮತ್ತು 2018-72000

ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭದ ಸರಾಸರಿ ಸರಳವಾದ ಲಾಭದ ಮೂರು ವರ್ಷದ ಖರೀದಿ ಮೌಲ್ಯವೇ ಕೀರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯದ ಮೌಲ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. From the following particulars of Avani Co Ltd. you are required to calculate the managerial remuneration in the following situations.

1. There is only one whole time director.

2. There are two whole time director.

Net profit before provision for income tax and managers remuneration but after depreciation and provisions for repair is Rs.13,50,000

[P.T.O.]



Depreciation provided in the books Rs.5,25,000

Provision for repairs on machinery Rs. 50,000

Actual expenses incurred on repairs during the year Rs.40,000

ಅವನಿ ಕಂಪನಿ ಲಿ. ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಧರಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

1. ಪೂರ್ಣಾವಧಿ ಒಬ್ಬರೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇದ್ದರೆ

2. ಪೂರ್ಣಾವಧಿ ಇಬ್ಬರು ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇದ್ದರೆ

ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸಂಭಾವನೆ ತೆಗೆದಿರುಸುವ ಮೊದಲ ಆದರೆ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ತೆಗೆದಿರಿಸಿದ ನಂತರ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ರಿಪೇರಿಗಾಗಿ 13,50,000

ಖಾತೆ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವ ಸವಕಳಿ 5,25,000

ಯಂತ್ರದ ರಿಪೇರಿಗಾಗಿ ಚಾಲ್ತಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದಿರಿಸಿದ್ದು. 50,000

ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರಿಪೇರಿಗಾಗಿ ನಿಕರವಾಗಿ ಆದ ಖರ್ಚು 40000.



SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any TWO.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. USW Ltd. issued 2000 shares of Rs.10 each the share amount being payable as follows.

Rs. 2 on application Rs. 3 on allotment

Rs. 3 on first call and Rs. 2 on final call

Applications were received for 1500 shares which were allotted. The Directors made all calls except 150 shares all money were received. These shares were forfeited & reissued at Rs. 8 per share.

USW ಲಿ. ಇವರು 2000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ.10 ರಂತೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಆ ಹಣವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ.

ರೂ. 2 ಅರ್ಜಿಯ ಜೊತೆ, ರೂ. 3 ಹಂಚಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ರೂ. 3 ಪ್ರಥಮ ಕರೆ ಹಾಗೂ ರೂ.2 ಅಂತಿಮ ಕರೆಯ ಜೊತೆ.

1500 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಂದಿರುತ್ತವೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿವೆ. ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಲ್ಲ ಕರೆಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿ ಅದರಲ್ಲಿನ 150 ಶೇರುಗಳ ಕರೆಯ ಹಣ ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಆ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ರೂ.8 ರಂತೆ ಮರು ಮತ್ತೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ ಹಾಗೂ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]

8. Jyoti Co Ltd issued 50000 equity shares of Rs.10 each to the public. The whole issue was underwritten by PQRS as P-20000, Q-15000, R-10000 & S-5000

The applications received for Rs.45000 shares of which marked applications were as follows.

P-22000, Q-9000, R-11000 S-1000

Find individual liability of underwriters.

ಜ್ಯೋತಿ ಕಂ. ನಿಯಮಿತವು ರೂ. 10 ರಂತೆ 50000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಶೇರು ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ PQRS ಇವರುಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

P-20000, Q-15000, R-10000 & S-5000

ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಒಟ್ಟು ಶೇರುಗಳ ಅರ್ಜಿ 45000 ಮಾತ್ರ ಆದರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಕೊಳ್ಳುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಗುರತಿನೊಂದಿಗೆ ಬಂದ ಅರ್ಜಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

P-22000, Q-9000, R-11000 S-1000

ಶೇರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

9. Following is the trail balance of Vidya Ltd.

<u>Particulars</u>	<u>Debit</u>	<u>Credit</u>
Share capital (50000 Eq. shares of Rs.10 each)	--	500000
Calls in arrears	7500	--
General reserve	--	20000
Profit & Loss A/c	--	32500
Bank Account	35650	--

Sundry Debtors	87000	--
Reserve for doubtful debts	--	4350
Sundry creditors	--	83000
Goodwill	20000	--
Building	400000	--
Machinery	330000	--
Depreciation on Machinery	--	33000
Investments	47500	--
Furniture	7200	--
Preliminary expenses	4500	--
12% debentures	--	300000
Outstanding interest on debentures	--	14000
Loans & advances	42500	--
Closing stock	5000	--
	<u>986850</u>	<u>986850</u>

Prepare statement of Assets and Liabilities as on 31/3/2020

ದಿನಾಂಕ 31.03.2020 ರಂದು ವಿದ್ಯಾ ಲಿ. ನಿಯಮಿತ ಇವರು ನೀಡಿರುವ ತಾಳೆಪಟ್ಟಿಯ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

[P.T.O.]



(10)

36323/C230

<u>ವಿವರಗಳು</u>	<u>ಖರ್ಚು</u>	<u>ಜಮಾ</u>
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ.10 ರ 50000 ಶೇರುಗಳು)	--	500000
ಕರೆಯ ಬಾಕಿ	7500	--
ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಖಾತೆ	--	32500
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	--	20000
ಬ್ಯಾಂಕು	35650	--
ಸಾಲಗಾರರು	87000	--
ಸಂಶಯ ಸಾಲದ ಮೀಸಲು	--	4350
ಸಾಹುಕಾರರು	--	83000
ಸುನಾಮಿ	20000	--
ಕಟ್ಟಡ	400000	--
ಯಂತ್ರ	330000	--
ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	7200	--
ಯಂತ್ರದ ಸವಕಳಿ	--	33000
ಧನವಿನಿಯೋಗ	47500	--
ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	4500	--



(11)

36323/C230

12% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	--	300000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	--	14000
ಸಾಲ ಮತ್ತು ಮುಂಗಡಗಳು	42500	--
ಅಂತಿಮ ಸರಕು	5000	--
	<u>986850</u>	<u>986850</u>

ಆಧಾರ್ವ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

10. The balance sheet of CSB Ltd as on 31/3/2020 is as under

Particulars	Note No.	Amt.
I Equity and liabilities		
(1) Share holders funds		
Share capital	1	400000
Reserves & surplus	2	134000
(2) Current liabilities		
Trade payables (creditors)		376000
	Total	910000
II Assets		
(1) Non-current Assets		

[P.T.O.]



Tangible fixed Assets	3	450000
Intangible fixed Assets (Patents)	--	70000
(2) Current Assets		
Inventories (Stock)		100000
Trade Receivables (Debtors)		160000
Cash & Cash equivalents (Bank)		120000
	Total	900000
Note 1 Share capital		
4000 equity shares of Rs.100 each		400000
Note 2 Reserve & Surplus		80000
General Reserve		44000
Profit & Loss A/c		124000
Note 3 Tangible fixed assets		
Land & Building		200000
Machinery		250000
		450000

The expert valuer valued land & building Rs.300000

Goodwill @ Rs.350000 and Machinery at Rs.220000. The Profits of the company were 160000, 140000 & 180000.

The company follows the practice of transferring 20% of the profit to general reserve. Similar type of companies earn at 10% of their shares.

Ascertain the value of, shares under

- 1) Intrinsic value method
- 2) Yield method
- 3) Fair value method

CSB ಲಿ. ಕಂಪನಿಯ 31/3/2020 ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಧಾರವೇ ಪತ್ರಿಕೆ ಹೊಂದಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ರೂ.
I ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಲಗಳು		
(1) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	400000
ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ	2	134000
(2) ಚರ ಸಾಲಗಳು		
ವ್ಯಾಪಾರ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ		
(ಸಾಹಕಾರರು)		376000
	ಒಟ್ಟು	910000



II ಆಸ್ತಿಗಳು

(1) ಚರ ಇಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು

ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	3	450000
ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು(ಪೆಟೆಂಟ್)	--	70000

(2) ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು

ದಾಸ್ತಾನು	--	100000
ಸಾಲಗಾರರು	--	160000
ಬ್ಯಾಂಕು	--	120000
	ಒಟ್ಟು	<u>900000</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ

4000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು

ರೂ.100 ರಂತೆ 400000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 2 ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ

80000

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ 44000

ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ 124000



- b) 8% of the net profit to Miss. Ashu Manager
- c) One part time director Mr. Siddent was given 5% of net profit as honorarium.
- d) Two Managers Miss Amruta and Miss Nikita got 14% of net profit.
- e) The total remuneration paid by the company was 25% of net profits.

Comment on each of the above payments.

ಖ್ಯಾತ LB ಕಂಪನಿ ಲಿ. ನಿರ್ದೇಶಕ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಅವರು ನೀಡಿದ ಮಹಾನ ಸೇವೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

- a) ಶೇ.7% ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ. ವೇದಾಂತ ಅವರಿಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- b) ಮಿಸ್ ಆಶು ಇವರಿಗೆ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಶೇ. 8% ಕೊಡಲಾಗಿದೆ (ಮ್ಯಾನೇಜರ).
- c) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದಾಂತ ಅವರಿಗೆ ಗೌರವಧನದ ರೂಪದಲ್ಲಿ 5% ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- d) ಕಂಪನಿಯ ಮ್ಯಾನೇಜರುಗಳಾದ Miss ಅಮೃತಾ ಮತ್ತು Miss ನಿಖಿತಾ ಇವರಿಗೆ ಶೇ.14% ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
- e) ನಿರ್ದೇಶಕ ಮಂಡಳಿಯ ಎಲ್ಲ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಕೂಡಿ ಕೊಟ್ಟಂತಹ ಒಟ್ಟು ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಶೇ.25% ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಸಂಭಾವನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.



44876/C5010

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, April - 2022

E-Commerce

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 40

Instructions to Candidates:

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

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five questions of the following.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ 5 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is E-Commerce ?
ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಎಂದರೇನು ?
- b) State any two examples for C2C business model.
C2C ವ್ಯವಹಾರ ಮಾದರಿಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- c) What is digital wallet ?
ಡಿಜಿಟಲ್ ವ್ಯಾಲೆಟ್ ಎಂದರೇನು ?
- d) Expand E-CRM and E-SCM.
E-CRM ಮತ್ತು E-SCM ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- e) What is digital signature ?
ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಿ ಎಂದರೇನು ?
- f) What is Mail-Merge in MS-Word ?
MS-Word ನಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ ಮರ್ಜ್ ಎಂದರೇನು ?
- g) State any two features of MS-Excel.
MS-Excel ನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

[P.T.O.]



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Two questions of the following.

(2×5=10)

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain B2C Business model.
B2C ವ್ಯವಹಾರ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Write a note on Core Banking Solution.
ಕೋರ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಪರಿಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
4. What is Digital Marketing ? State its significance.
ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
5. State the advantages of MS-Word.
MS-Word ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two questions of the following.

(2×10=20)

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Explain the advantages and dis-advantages of E-Commerce.
ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
7. Briefly explain the methods of E-Payments.
ಇ-ಪಾವತಿಗಳ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
8. What is E-Governance ? Explain its types.
ಇ-ಆಡಳಿತ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. What is social commerce ? Explain its uses.
ಸಾಮಾಜಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

III Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination March - 2022
Practicals on Skill Development
(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 40

Instructions to Candidates:

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

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

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ 5 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What do you mean by underwritings of securities ?
ಶೇರು ವ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಒಟ್ಟು ಕೊಳ್ಳುವ ಒಪ್ಪಂದವೆಂದರೇನು ?
- b) Expand RTGS and NEFT.
RTGS ಮತ್ತು NEFT ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- c) Define Entrepreneurship.
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) Define Skill:
ಕೌಶಲ್ಯದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- e) Write any four Socio-cultural factors affecting a business.
ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ನಾಲ್ಕು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- f) What is quantitative analysis ?
ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- g) What is an e-wallet ?
e-wallet ಎಂದರೇನು ?

[P.T.O.]



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Two of the following questions.

(2×5=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Mention any 5 successful entrepreneurs in your region.

ನಿಮ್ಮ ಪ್ರದೇಶದ ಯಾವುದಾದರೂ 5 ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿದಾರರನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

3. Prepare SWOC analysis report of any imaginary company.

ಯಾವುದಾದರೂ ಕಂಪನಿಯ SWOC ವರದಿಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

4. Draw a specimen of Debt card and Credit card.

ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳ ರೇಖಾಚಿತ್ರ ಬಿಡಿಸಿರಿ.

5. Calculate value of share using intrinsic value method from give information.

a) Land and buildings	Rs. 1,00,000
b) Plant (agreed value)	Rs. 60,000
c) Assets (less depreciation)	Rs. 25,000
d) Trade Receivables	Rs. 10,000
e) Goodwill (agreed value)	Rs. 80,000
f) Cash equivalents	Rs. 35,000
g) Workmen's deposits	Rs. 26,000
h) Sundry Creditors	Rs. 54,000
i) No. of equity shares	Rs. 10,000

ಆಂತರಿಕ ಮೌಲ್ಯದ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೂಲಕ ಶೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

a) ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	ರೂ. 1,00,000
b) ಪ್ಲಾಂಟ್ (ಒಪ್ಪಂದ ಬೆಲೆ)	ರೂ. 60,000
c) ಆಸ್ತಿಗಳು (ಸವಕಳಿ ರಹಿತ)	ರೂ. 25,000
d) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು	ರೂ. 10,000
e) ಸುನಾಮೆ (ಒಪ್ಪಂದ ಬೆಲೆ)	ರೂ. 80,000
f) ನಗದು ಸಮಾನ	ರೂ. 35,000
g) ಕಾರ್ಮಿಕರ ಪರಿಹಾರ	ರೂ. 26,000
h) ವಿವಿಧ ಸಾಲಗಾರರು	ರೂ. 54,000
i) ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂ. 10,000



SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two questions of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

6. Draft a statement of assets and liabilities as per Schedule-III of the companies Act-2013.

ಕಂಪನಿಯ ಕಾಯ್ದೆ -2013ರ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ -III ರ ಪ್ರಕಾರ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

7. List out the problems faced by Rural Entrepreneurs.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಎದುರಿಸುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

8. Calculate mean, median and mode from the following data.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಮೀನ, ಮಿಡಿಯೆನ್ ಮತ್ತು ಮೋಡಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

80, 145, 90, 50, 105, 175, 95, 120, 145, 165

9. Compute trend values by finding 3 yearly moving average for following time series and draw graph.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ 3 ವರ್ಷಗಳ ಚಲಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮೂಲಕ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Year	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
ವರ್ಷ							
Sales	412	438	446	454	470	483	490
ಮಾರಾಟ							



44874/C0240

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, April - 2022
Quantitative Analysis for Business Decisions

Paper - 3.6
(Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Working steps should be mentioned.
- 2) Simple calculator is allowed.

SECTION-A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any 'ten' of the following.

(10×2=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define quantitative techniques.
ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ತಂತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- b) What is a secular trend ?
ಸೆಕ್ಯೂಲರ್ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?
- c) Write any two classification of quantitative techniques.
ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ತಂತ್ರದ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ವರ್ಗೀಕರಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- d) What is a negative correlation ?
ನಕಾರಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧ ಎಂದರೇನು ?
- e) Expand: (i) GM (ii) HM
ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ : (i) GM (ii) HM
- f) 32, 36, 48, 52, 40, 54, 46 then find the mode value.
32, 36, 48, 52, 40, 54, 46 ಮೋಡ್ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- g) State any two limitations of quantitative techniques.
ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ತಂತ್ರದ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]

6. Draw suitable control chart for the following data and give the conclusion.

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ನಿಯಂತ್ರಣ ಚಿತ್ರಪಟವನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

Sample No:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ನಿದರ್ಶಕ ಸಂಖ್ಯೆ:										
No. of defects:	13	15	16	14	13	12	11	14	12	16
ದೋಷಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:										

SECTION-C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any 'two' of the following.

(2×15=30)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. The following data gives ages and height of 10 mens. (15)

ಕೆಳಗಿನ ಡೇಟಾವು 10 ಪುರುಷರ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

Age (x):	56	42	36	47	49	42	60	72	63	56
ವಯಸ್ಸು (x):										
Height (y):	147	125	118	128	145	140	155	160	149	150
ಎತ್ತರ (y):										

- i) Calculate regression equation X on Y and Y on X & estimate.

ಹಿಂಚಲನಾ ಸಮೀಕರಣ X ಅನ್ನು Y ಮತ್ತು Y ಅನ್ನು X & ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ.

- ii) Estimate the likely height of men when age is 45

45 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಪುರುಷರ ಎತ್ತರವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿ.

8. a) Write any two properties of correlation coefficient. (2+13)

ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕದ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

- b) Two cricketers scored the following runs in the 10 innings.

ಇಬ್ಬರು ಕ್ರಿಕೆಟಿಗರ 10 ಇನ್ನಿಂಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ರನ್‌ಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿದರು.

Cricketer-M	12	115	6	73	7	19	119	36	84	29
ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ -M										
Cricketer-N	47	12	76	42	4	51	37	48	13	01
ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ -N										

Find who is a better scorer and who is more consistent.

ಯಾರು ಉತ್ತಮ ಸ್ಕೋರರ್ ಮತ್ತು ಯಾರು ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಥಿರರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಿ.

9. Following are the figures of production (tosses) of a wheat factory. (15)

ಗೋಧಿ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ (ಟನ್) ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

Year	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ವರ್ಷ							
Production	77	88	94	85	91	98	90
ಉತ್ಪಾದನೆ							

[P.T.O.]



- i) Fit a straight trend line by Least Square method and calculate trend values.
ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಸರಳ ರೇಖಾ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ii) Draw the graph of trend values against the original values.
ಮೂಲ ಬೆಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳ ಆಲೇಖ ರಚಿಸಿರಿ.
- iii) Estimate the production of wheat factory for the year 2015.
2015 ಕ್ಕೆ ಗೋಧಿ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿರಿ.
10. a) Write the scope of quantitative techniques. (5+10)
ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ತಂತ್ರಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- b) Eight samples of size 100 each were inspected and the number of defectives in each of them were as follows (prepare np chart):
ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿ 100ರ ಎಂಟು ನಿದರ್ಶಕ ದೋಷಗಳಿಗಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ದೋಷಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (np ನಕ್ಷೆ):

Sample No.	1	2	3	4	5	6	7	8
ನಿದರ್ಶಕ ಸಂಖ್ಯೆ								
No. of Defectives	4	8	2	6	2	3	5	1
ದೋಷಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ								

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study (Compulsory question)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ):

11. Construct \bar{X} chart and R-chart for the following data and state your conclusion.

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ \bar{X} ಚಿತ್ರಪಟ ಮತ್ತು R ಚಿತ್ರಪಟವನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

Sample No.	Sample Values			
ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾದರಿ ಮೌಲ್ಯಗಳು			
1	8	6	12	14
2	9	8	13	15
3	9	8	11	10
4	16	18	13	8
5	13	21	19	17
6	18	16	20	22

(Given for: $n=5$ $A_2=0.58$ $D_3=0$ $D_4=2.12$)(ಗಲಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ: $n=5$ $A_2=0.58$ $D_3=0$ $D_4=2.12$)

44872/C0220

Reg.No.

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

III Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, April - 2022
Entrepreneurship Development
(Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) **Attempt all questions according to their internal choice.**
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 2) **Section-D question No.12 is compulsory.**
ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

Section-A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any TEN of the following.

(10×2=20)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define Entrepreneur.
ಉದ್ಯಮಶೀಲನ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- b) Give the meaning of Entrepreneurship.
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- c) State two objectives of entrepreneurship development.
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- d) Expand: TCO and CEDOK.
TCO ಹಾಗೂ CEDOK ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.
- e) Who is drone entrepreneur ?
ಸೋಮಾರಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲನೆಂದರೆ ಯಾರು ?
- f) What is venture capital ?
ಸಾಹಸೋದ್ಯಮ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?

[P.T.O.]



- g) Give the meaning of angel investor.
ಎಂಜಲ್ ಹೂಡಿಕೆದಾರರ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- h) Define rural entrepreneurship.
ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- i) Name two industries started by Dhirubhai Ambani.
ಧೀರುಭಾಯಿ ಅಂಬಾನಿ ಇವರಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಎರಡು ಉದ್ಯಮಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- j) State two objectives of Digital India.
ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- k) What is business incubator ?
ವ್ಯವಹಾರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಪಾಲನೆ ಎಂದರೇನು ?
- l) State two government schemes that support entrepreneurship.
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಸರ್ಕಾರದ ಎರಡು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

Section-B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any THREE of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Briefly explain the characteristics of Entrepreneur.
ಉದ್ಯಮಶೀಲನ ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
3. Explain the functions of NIESBUD.
NIESBUD ನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. Explain different sources of finance to stimulate, support & sustain entrepreneurship.
ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಪ್ರಚೋದನೆ, ಸಹಾಯ ಹಾಗೂ ಉಳಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಹಣಕಾಸಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
5. Write a brief note on Ratan Tata.
ರತನ ಟಾಟಾ ಇವರ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
6. Explain the salient features of start-up-India.
ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್-ಇಂಡಿಯಾದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

Section-C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following.**(2×15=30)**

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Define Woman Entrepreneurship. Explain the problem faced by Woman Entrepreneurs. ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ. ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಎದುರಿಸುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. Define entrepreneurship development. Explain the problems faced in entrepreneurship development programmes. ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ. ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎದುರಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. Explain the need and objectives of rural Entrepreneurship. ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲತೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. Explain the role of self-help groups in stimulating and supporting Entrepreneurship. ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಪ್ರಚೋದನೆ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

Section - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. Case Study (Compulsory question)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ; (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

Mrs. Shanta is a graduate and has finished her training in Entrepreneurship & wants to start a business in her town. As a trainer you are adverted to provide suggestions for the following.

ಮಿಸೆಸ್ ಶಾಂತಾ ಒಬ್ಬ ಪದವೀಧರೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲತೆಯ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಈಗ ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಉದ್ದಿಮೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ತರಬೇತುದಾರರಾದ ನೀವು ಅವರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿರಿ.

- i) Explain the challenges she may face in selling her business.

ಉದ್ದಿಮೆ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅವರು ಎದುರಿಸಬೇಕಾದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

- ii) What are the opportunities available for her to start the business.

ಮಹಿಳೆಗೆ ಈ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

- iii) What are the government schemes that are available for her to start the business.

ಅವರ ಉದ್ದಿಮೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯ ಯೋಜನೆಗಳು ಯಾವುವು ?



44873/C0230

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 4 (CBCS) Degree Examination, April - 2022
INNOVATIVE BANKING
(Regular)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following.
(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

a. What is Bank ?

'ಬ್ಯಾಂಕ್' ಎಂದರೇನು ?

b. Who is a customer of bank ?

ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಗ್ರಾಹಕನೆಂದರೇನು ?

c. Who is a bailee ?

ನಿಕ್ಷೇಪಿತ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

d. Define crossing of a cheque.

ಚೆಕ್‌ನ ರೇಖಣಗೊಳಿಸುವುದು ಎಂದರೇನು ?

e. Define endorsement.

'ಹಿಂಬರಹ'ವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾಯಿಸಿರಿ.

f. What are post dated cheques ?

ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕದ ಚೆಕ್‌ಗಳೆಂದರೇನು ?

g. What do you mean by scheduled banks ?

ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳೆಂದರೇನು ?

h. What do you mean by material alteration of a cheque ?

ಚೆಕ್‌ನಲ್ಲಿಯ ಮೂಲ (ಅವಶ್ಯಕ) ಬದಲಾವಣೆ ಎಂದರೇನು ?

[P.T.O.]



- i. Expand : i) RTGS (ii) MICR
ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ : i) RTGS (ii) MICR
- j. What do you mean by e-banking ?
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- k. What is an order cheque ?
ಆದೇಶ ಚೆಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- l. What do you mean by wrongful dishonour of cheque ?
ಚೆಕ್‌ನ್ನು ತಪ್ಪಾಗಿ ಅಗೌರವಿಸುವುದು ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Briefly discuss the primary functions of commercial banks.
ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
3. Explain the subsidiary general relationship between banker and customer.
ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಡುವಿನ ಅನುಷಂಗಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. Distinguish between general crossing and special crossing.
ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇಖೀಕರಣ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ರೇಖೀಕರಣ ಮಧ್ಯವಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
5. 'Banker is called a dignified borrower' - Explain.
'ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ನನ್ನು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಾಲಗಾರನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ' - ವಿವರಿಸಿರಿ.
6. What is ATM ? Explain its advantages to customers.
'ಎಟಿಎಂ' ಎಂದರೇನು ? ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಅದರಿಂದಾಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Define terms 'Bank' and 'Banker'. Explain the modern services rendered by commercial banks.
'ಬ್ಯಾಂಕ್' ಮತ್ತು 'ಬ್ಯಾಂಕರ್' ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾಯಿಸಿರಿ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ನೀಡುವ ಆಧುನಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the special relationship between banker and customer.
ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಡುವೆ ಇರುವ ವಿಶೇಷ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. Explain the different types of loan provided by the banks to its customers.
ಬ್ಯಾಂಕು ತನ್ನ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ಸಾಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. What is online banking ? Discuss the advantages and disadvantages of e-banking.
ಆನ್ಲೈನ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ? ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. Case study - compulsory question (1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ : ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

As a banker, how do you act in the following cases.

ತಾವೊಬ್ಬ ಬ್ಯಾಂಕರನಾಗಿ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವರ್ತಿಸುತ್ತೀರಿ ?

- a) A cheque dated 1st July 2020 was presented for payment on 10th October 2020.
1 ನೇ ಜೂಲೈ 2020 ತಾರೀಖನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್‌ವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 10 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2020 ರಂದು ಪಾವತಿಸಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- b) A fixed deposit of Rs. 10 lakh for a period 2 years presented for with drawal just after 1 year by the customer.
ರೂ.10 ಲಕ್ಷ ಮೊತ್ತದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಮುದ್ದತ್ ಠೇವು ರಶೀದಿಯನ್ನು ಕೇವಲ ಒಂದು ವರ್ಷ ಕಳೆದನಂತರ ಹಿಂಪಡೆಯಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- c) A cheque dated 10th March 2021 was presented for payment on 1st March 2021.
10 ಮಾರ್ಚ್ 2021 ತಾರೀಖನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್‌ವನ್ನು 1 ಮಾರ್ಚ್ 2021 ರಂದು ಪಾವತಿಸಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
- d) A crossed cheque is presented at counter and customer demands payment at counter.
ರೇಖಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಒಂದು ಚೆಕ್‌ವನ್ನು ಕೌಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಗ್ರಾಹಕನು ಕೌಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿಯೇ ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಒತ್ತಾಯಿಸುತ್ತಾನೆ.
- e) Mr. Rohan has given a cheque to Miss Avani but cheque has been presented for payment by Mr. Abhinav.
ರೋಹನ ಅನುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ತನ್ನ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಅವನಿ ಎಂಬವರಿಗೆ ನೀಡಿದ್ದಾನೆ. ಆದರೆ ಆ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ಅಭಿನವ ಎಂಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಪಾವತಿಸಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾನೆ.



36324/C240

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 3 Degree Examination March - 2022

Banking Law and Practice

Paper - I

(Repeaters)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any 10 of the following.

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Who is Banker ?
ಬ್ಯಾಂಕರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- b) Mention any two functions of Central Bank.
ಕೇಂದ್ರ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- c) Mention any two objectives of R.R.B's.
R.R.B's ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- d) What do you mean by dormant account ?
ನಿಷ್ಕ್ರಿಯ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?
- e) What do you mean by state cheque ?
ಹಳೆಯ ಚೆಕ್ ಎಂದರೇನು / ಕಾಲ ಬಾಹಿರ ಚೆಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- f) What is mutilated cheque ?
ವಿಕೃತ ಚೆಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- g) Mention types of ATM.
ATM ನ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- h) What is E-banking ?
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- i) Mention any two demerits of debit card.
ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ನ ಎರಡು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]



j) What is special power of attorney ?

ವಿಶೇಷ ವ್ಯವಹಾರದ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಎಂದರೇನು ?

k) Expand: NEFT, RTGS.

ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ: NEFT, RTGS.

l) What is cash credit ?

ನಗದು ಪತ್ತು ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. What is ATM ? Explain its merits and demerits.

ATM ಎಂದರೇನು ? ATM ನ ಅನುಕೂಲತೆ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Distinguish between particular lien and general lien.

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ವಾಧೀನತಾ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸ್ವಾಧೀನತಾ ಹಕ್ಕುಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

4. Explain briefly the primary functions of commercial banks.

ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5. What do you mean by material alterations of cheques ? and mention in what case alterations are allowed by bank.

ಮಹತ್ವದ ಭೌತಿಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಎಂದರೇನು ? ಮತ್ತು ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಆಗಲಾರವವು.

6. What is EFT ? Explain the advantages of EFT.

EFT ಎಂದರೇನು ? EFT ಯ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Explain the new services of commercial banks.

ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನೂತನ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the circumstances in which banker can close customer account.
ಗ್ರಾಹಕನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕು ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಬಹುದೆಂಬುದನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. What is joint stock companies ? Explain the Precautions to be taken in case of accounts of joint stock companies.
ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಎಂದರೇನು ? ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಖಾತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬ್ಯಾಂಕು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. What is internet banking ? Explain the merits and demerits of internet banking.
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕು ಎಂದರೇನು ? ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅನುಕೂಲತೆಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ :

11. As a bank how you deal with the following situations.

ನೀವು ಬ್ಯಾಂಕರನಾಗಿ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವಿರಿ.

- a) Mrs. Gupta call to bank and ask account detail of her husband without his consent.

ಶ್ರೀಮತಿ ಗುಪ್ತಾ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಕರೆಮಾಡಿ ತನ್ನ ಪತಿಯ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಇಲ್ಲದೇ ಅವನ ಖಾತೆಯ ವಿವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಿಸಿದಾಗ.

- b) An account payee crossed cheque has presented for the payment over the counter.

ಪ್ರಾಪ್ತಿಕರ್ತನಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಎಂಬ ರೇಖಣ ಇರುವ ಚೆಕ್‌ನ್ನು ನಗದಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಕೌಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಾದರಪಡಿಸಿದಾಗ.

- c) A cheque dated 01-10-2021 presented for payment on 15-09-2021.

01-10-2021 ದಿನಾಂಕ ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್‌ನ್ನು 15-09-2021 ರಂದು ಹಣ ಸಂದಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಬಂದಾಗ/ ಸಾದರಪಡಿಸಿದಾಗ.

- d) A cheque dated 01-06-2021 is presented for payment on 03-09-2021.

01-06-2021 ದಿನಾಂಕ ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್‌ನ್ನು 03-09-2021 ರಂದು ಹಣ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ.

- e) A customer sent his bills of exchange for collection. Can you apply garnishee order on the bills of exchange.

ಒಬ್ಬ ಗ್ರಾಹಕನು ವಿನಿಮಯ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಸೂಲಾತಿಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದಾಗ ಆ ವಿನಿಮಯ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲೆ 'ಸ್ಥಗಿತ ಆದೇಶ'ವನ್ನು ಹೊರಡಿಸಬಹುದೆ.



36326/C260

Reg. No.

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

III Semester B.Com Degree Examination, April - 2022

Business Statistics
(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Working steps should be mentioned.
- 2) Simple calculator is allowed.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any TEN of the following.

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define Business Statistics.
ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- b) State two limitations of statistics.
ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ದೋಷಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- c) What do you mean by random sampling ?
ಆಕಸ್ಮಿಕ ನಮೂನೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?
- d) Mention the types of graphs.
ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- e) What do you mean by partition values ? Give the formula for P_{40} in continuous series.
ವಿಭಾಜಕ ಬೆಲೆಗಳು ಎಂದರೇನು ? ಸತತ ಶ್ರೇಣಿಯಿಂದ P_{40} ಇದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f) Find the range and co-efficient of range for the following data.
ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಿಂದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
X- 10 15 16 9 8 5 25 12
- g) What do you mean by sample space ? Give an example.
ನಿದರ್ಶಕ ಆಕಾಶ ಎಂದರೇನು ? ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- h) Define Karl Pearson's co-efficient of Skewness.
ಕಾರ್ಲ್ ಪಿಯರಸನ್‌ನ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- i) If $E(x) = 8$ find $E(3x+10)$.
 $E(x) = 8$ ಇದ್ದರೆ $E(3x+10)$ ದ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]



- j) Define probability mass functions (PMF).
ಸಂಭವ ಗುಂಪು ಫಲನೆ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.
- k) What do you mean by time series ?
ಕಾಲಶ್ರೇಣಿ ಎಂದರೇನು ?
- l) Mention component of time series.
ಕಾಲಶ್ರೇಣಿಯ ಅಂಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any THREE of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. What do you mean by census survey ? Differentiate between primary data and secondary data.
ಸಮಗ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಎಂದರೇನು ? ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಬರೆಯಿರಿ.
3. Draw suitable diagram to represent the following data.
ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವ ಯೋಗ್ಯವಾದ ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Monthly Exp. (ತಿಂಗಳ ವಿವರ)

Item	Family A	Family B
ಅಂಶ	ಕುಟುಂಬ A	ಕುಟುಂಬ B
Food	1000	2800
ಆಹಾರ		
Clothing	600	1500
ಬಟ್ಟೆ		
Rent	300	400
ಬಾಡಿಗೆ		
Others	1500	2700
ಇತರೆ		

4. Calculate mean deviation from mean for the following data.
ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಸರಾಸರಿಯಿಂದ ವಿಚಲತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|
| X | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| f | 2 | 5 | 10 | 15 | 12 | 6 |
5. Find mathematical expectation for the following data.
ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿತರಣೆಗೆ ಗಣಿತಾತ್ಮಕ ನಿರೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- | | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|
| x | -1 | 0 | 1 | 2 |
| P(x) | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.1 |



6. Calculate 3 yearly moving average for the following data

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ 3 ವರ್ಷಗಳ ಚರ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Year	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Output	170	168	94	42	32	118	186	194	166

(in '000)

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following.

(2×15=30)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. a) What do you mean by diagrammatic representation of data. (3+12)

ರೇಖಾಚಿತ್ರ ಎಂದರೇನು ?

b) The following is the distribution of IQ of 150 children. Draw ogives to the data and find the median.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿತರಣೆಯು 150 ಮಕ್ಕಳ IQ ಆಗಿದ್ದು, ಓಜೈವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

IQ	60-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-130	130-140
No. of children	4	16	30	52	34	10	2	2

8. a) Define standard deviation (3+12)

ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.

b) Find Karl Pearson's co-efficient of Skewness comment on result.

ಕಾರ್ಲ್ ಪಿಯರಸನ್ ರವರ ಗುಣಾಂಕದ ಓರೆತನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಫಲಿತಾಂಶದ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ತಿಳಿಸಿರಿ.

C.I.	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40
f	3	2	5	7	13	21	16	8

9. a) A bag has a tickets marked with numbers 1, 2, 3 9. Two tickets are drawn at random from the bag. Find the probability that both the numbers drawn are ಒಂದು ಚೀಲವು 1, 2, 3 9. ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಲಾದ 9 ಟಿಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 2 ಟಿಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಯಾದೃಚ್ಛಕವಾಗಿ ಹೊರ ತೆಗೆದರೆ ಆ ಟಿಕೆಟ್‌ಗಳ ಸಂಭವನೀಯತೆಯು ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಯು

i) Even number tickets

ಸಮಸಂಖ್ಯೆಯ ಟಿಕೆಟ್

ii) Odd number tickets.

ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಟಿಕೆಟ್

b) For the following probability distribution find E(x), V(x) & SD(x).

ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸಿದ ಸಂಭವನೀಯತೆಯ ವಿತರಣೆಯಿಂದ E(x), V(x) ಮತ್ತು SD(x)ನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

x	-1	0	1	2	3
P(x)	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2

(5+10)



10. a) What do you mean by cyclical variation. Mention stages of business cycle.(3+12)
ಆವರ್ತಕ ಬದಲಾವಣೆ ಎಂದರೇನು ? ವ್ಯಾಪಾರದ/ವ್ಯವಹಾರ ಚಕ್ರದ ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

b) Following are the figures of sales (in '000) of a marketing company.

ಮಾರಾಟ ಕಂಪನಿಯ ಮಾರಾಟದ ಅಂಕಿಅಂಶವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

Year	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ವರ್ಷ									
Sales	55	60	63	68	70	85	89	83	95
ಮಾರಾಟ(000)									

i) Calculate trend value by least square method.

ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ii) Graph the observed and trend values.

ಮೂಲ ಬೆಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರಿಸಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study (Compulsory question)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

11. The following data represents lives of two models of mobiles V_1 & V_2 .

ಈ ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಮಾದರಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಆಯುಷ್ಯವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ V_1 & V_2 .

Life	Mobiles	
ಆಯುಷ್ಯ	ಮೊಬೈಲ್	
[in years]	V_1	V_2
(ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)		
0-1	10	04
1-2	32	14
2-3	26	24
3-4	14	40
4-5	10	16
5-6	08	02

As a statistician find out the following and give advice.

ಒಬ್ಬ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ನೀಡಿರಿ.

i) Which model has greater life span ?

ಯಾವ ಮಾದರಿಯ ಆಯುಷ್ಯ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ?

ii) Which model has more consistant ?

ಯಾವ ಮಾದರಿಯು ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಥಿರತೆ ಹೊಂದಿದೆ ?

iii) Which mobile model do you recommend ?

ಯಾವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುವಿರಿ ?

36328/C280

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 2 Degree Examination, March - 2022
COMPUTER APPLICATIONS IN BUSINESS-II

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. Mention any two spreadsheet Applications
2. USE of Autofill option in Ms-Excel
3. List any four text functions in MS-Excel
4. What is chart?
5. Expand DBA and MIS
6. What do you mean by Query?
7. Give the file extension of MS-Excel 2007
8. List the Objects in MS-Access 2007
9. What is sorting in MS-Access 2007
10. Define Form in MS-Access
11. What is information?
12. What is online system?

[P.T.O.]



(2)

36328/C280

SECTION-B

Answer any **Three** questions. Each carries **Five** marks.

(3×5=15)

13. Write the steps for inserting Row and column in MS-Excel worksheet.
14. Write the steps to apply Filter in MS-Excel
15. Write the Features of DBMS
16. What do you mean by Parameter Query? Explain with example
17. Discuss the concept of MIS

SECTION-C

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

(2×15=30)

18. Explain different types of charts with a neat diagram.
19. Discuss the different data models with suitable examples.
20. Explain Benefits and Limitations of MIS
21. Write short notes on:
 - a) office Automation system
 - b) Cell References
 - c) Relation ships

SECTION-D

Case study (**Compulsory**):

(1×15=15)

22. Create the table "SNS Travels" with the following fields in MS-Access 2007. Ticket, No, No-of-Travellers, source place, Destination place, Departure time, and price perform the following queries.
 - a) Insert five records.
 - b) Display the details of Travellers who are travelling to "Pune"
 - c) Display the travellers details whose departure time is 9.00 am
 - d) Display the records whose source place is Delhi
 - e) Display the details of ticket whose price is between the range of Rs.1000 to Rs.1500.



36321/C210

Reg. No.

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

III Semester B.Com. 3 Degree Examination, April - 2022

RETAIL MANAGEMENT

Paper : 1

(Repeater)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 80

Instructions to Candidates:

- 1) Answer all the sections according to internal choice.
ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- 2) Question No. 11 under section - D is compulsory.
ವಿಭಾಗ 'ಡ'ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ 11 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION - A

Answer any ten of the following.

(10×2=20)

1. a. Define market segmentation.
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಖಂಡ (ವಿಭಜನೆ) ಎಂದರೇನು ?
- b. Give the meaning of retail management.
ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- c. What is retailing ?
ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು ?
- d. What are Mandis ?
ಮಂಡೀಸ ಎಂದರೇನು ?
- e. State any two methods of retail expansion.
ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f. Define Franchising.
ಫ್ರಾಂಚೈಸಿಂಗ್ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- g. Define Price.
ಬೆಲೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]



- h. What is advertising ?
ಜಾಹೀರಾತು ಎಂದರೇನು ?
- i. What is markdown pricing ?
ಮಾರ್ಕ್‌ಡೌನ್ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
- j. Expand : FDI and MRTP.
ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ : ಎಫ್.ಡಿ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಎಮ್.ಆರ್.ಟಿ.ಪಿ.
- k. Give any 2 examples of super markets.
ಸೂಪರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- l. What is organised retailing ?
ಸಂಘಟಿತ ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B

Answer any Three of the following.

(3×5=15)

2. State the advantages of Mom and Pop stores (Kirana stores).
ಮಾಮ್ ಮತ್ತು ಪಾಪ್ ಕಿರಾಣಿ ಅಂಗಡಿಗಳ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
3. What are the objectives of pricing ?
ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು ?
4. Explain in brief the tools of sales promotion.
ಮಾರಾಟ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನಗಳು (ಉಪಕರಣ) ಯಾವುವು ?
5. Explain in brief the importance of Foreign direct investment (FDI) in retail business.
ಚಿಲ್ಲರೆ (ಕಿರಕುಳ) ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮಹತ್ವಗಳಾವುವು ?
6. Explain the components of E-retailing.
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಅಂಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - C

Answer any Two of the following.

(2×15=30)

7. What is pricing ? Explain the pricing strategies used by retailers.
ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ? ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



8. What is retail expansion ? Explain the need for retail expansion.
ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಎಂದರೇನು ? ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. Explain the opportunities and challenges for retail business in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. What are the advantages and dis-advantages of online retailing ?
ಆನ್‌ಲೈನ್ ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಅನುಕೂಲತೆ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION - D

Case study (compulsory question)

(1×15=15)

11. Saish Traders of Belagavi deal with the supply of vegetables and fruits at their retail outlet. But due to COVID - 19 pandemic the sales of the retail outlet has declined. As a marketing manager what suggestive improvements would you suggest.

ಬೆಳಗಾವಿಯ ಸಾಯಿಶ್ ಟ್ರೇಡರ್‌ವರು ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಕರಾರು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಕೋವಿಡ್ - 19 ರ ಕಾಲದಲ್ಲಿ (ಹರಡುವಿಕೆಯ) ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥ ಮಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು ಅಥವಾ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕಿರಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಮಳಿಗೆಯ ಮಾಲೀಕರಾಗಿ ನೀವು ಯಾವ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮಳಿಗೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೀರಿ.

- a) List the advertising tools used by tin during the pandemic.

ಕೋವಿಡ್ - 19 ರಲ್ಲಿ ಜಾಹೀರಾತಿಗಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಸಾಧನಗಳಾವುವು ?

- b) Suggest steps to improve sales.

ಮಾರಾಟವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳಾವುವು ?

- c) What suitable pricing strategy has to be applied to regain maximum sales.

ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.