



36302/C 020

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Examination, November/December 2017
KANNADA (Basic)

Text : ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ವಂದನ - 2

ಸಂ. : ಶ್ರೀಮತಿ ಜಿ. ಬಿ. ಅಣೇಪ್ಪನವರ

ಡಾ. ಸಣ್ಣವೀರಣ್ಣ ದೊಡ್ಡಮನಿ

ಡಾ. ಶ್ರೀಶೈಲ ಮಹಪತಿ

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

ಸೂಚನೆ : ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಬರಹದ ಶುದ್ಧಿಗೆ ಗಮನಕೊಡಲಾಗುವುದು.

1. a) ಕವಿರಾಜಮಾರ್ಗ ಗ್ರಂಥವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಕನ್ನಡ ನಾಡು-ನುಡಿ ವಿಸ್ತಾರ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡಿಗರ ಗುಣ ಸ್ವಭಾವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. 15

ಅಥವಾ

- b) ಪ್ರೀತಿ, ಅಡುಗೆ ಮನೆ ಹುಡುಗಿ ಹಾಗೂ ಮಹಾತ್ಮ ಪದ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪದ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

2. a) "ಭಾವಸಿರಿಯೇ ಸಂಪತ್ತು; ಆದರ ಕೊರತೆಯೇ ಬಡತನ" - ಗುಣಸಂಪದ ಲೇಖನವನ್ನಾಧರಿಸಿ ವಿವರಿಸಿ. 15

ಅಥವಾ

- b) 'ಅರಿತು ದಾನವ ಮಾಡು' ಲೇಖನದ ಆಶಯ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ.

3. ಬೇಕಾದ ನಾಲ್ಕಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ : (4×5=20)

- a) ಮಹಾದೇವಿಯಕ್ಕನ ವಚನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮಿಮರ್ಶೆ.
 b) ನೆತ್ತಿಗೆ ಬುತ್ತಿ ಕಟ್ಟಿಕೊಡುವ ಡಿ.ವಿ.ಜಿ. ಯವರ ವಿಚಾರ ಧಾರೆಗಳು.
 c) ನಾನು ಅಕ್ಷರ.
 d) ಬೌದ್ಧಿಕ ಸಾಹಚರ್ಯದಿಂದ ಅನುಪಮ-ನಿರಂಜನರಲ್ಲಿ ಮೂಡಿಬಂದ ಪ್ರೀತಿ.
 e) ರಷ್ಯಾದೇಶದ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸ್ಥಿತಿ.
 f) ಮೂಢನಂಬಿಕೆ ಹೊಡೆದೋಡಿಸುವ ಮಾರ್ಗಗಳು.

ಪು.ತಿ.ನೋ.



4. ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಿಸಿ :

(3×5=15)

- ಗುರುಪಾದಸೇವೆ ತಾ ದೊರೆಕೊಂಡಿತಾದರೆ ಪಿರಿದಪ್ಪ ಪಾಪ ಹರವುದು.
- ಹೊಲಿ ನಿನ್ನ ತುಟಿಗಳನು.
- ಪ್ರೀತಿಯಿಂದನ ಹಗಲಿ ರಾತ್ರಿ ಈ ಜಗಾ ತಿರಗತ್ತೆತಿ.
- ಅಲ್ಲ, ನನಗೆ ಕಾಗದ ಬರೆಯಲಿಕ್ಕೆ.
- ಬೆಳದಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಅರಳಿದ ಮೊಲ್ಲೆಯಿಂದ ನನ್ನ ಮನಸ್ಸು ಅರಳಿತು.

5. ಒಂದೇ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(15×1=15)

- 'ಕವಿರಾಜ ಮಾರ್ಗ' ಗ್ರಂಥದ ಕರ್ತೃ ಯಾರು ?
- ಮಹಾದೇವಿಯಕ್ಕೆ ರಚಿಸಿದ ತ್ರಿಪದಿ ಕಾವ್ಯ ಯಾವುದು ?
- ಸಾರಾಯಮಪ್ಪ ನಿಜದ ದಾರಿ ತೋರುವವನಾರು ?
- ಟಾಲ್ಸ್ತಾಯ್ ರವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
- 'ಮಹಾತ್ಮ' ಪದ್ಯವನ್ನು ಯಾವ ಗ್ರಂಥದಿಂದ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ?
- ಶ್ರೀರಾಮ ಇಟ್ಟಣ್ಣವರ ಅವರ ತಂದೆ-ತಾಯಿಗಳ ಹೆಸರೇನು ?
- 'ವೈದೇಹಿ' ಇದು ಯಾರ ಕಾವ್ಯನಾಮ ?
- ಮೌನದ ತಾಯಿ; ಭಾವನೆಗಳ ಬಾಯಿ ಯಾರು ?
- ಸಿದ್ದೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮೀಜಿಯವರು ಹೇಳುವಂತೆ ಯಾವುದು ಸಂತತನ ?
- ಯಾವುದರಿಂದ ಮೂಢನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಡೆದೋಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ ?
- ಅನುಪಮ ನಿರಂಜನರ ಆತ್ಮಕಥನ ಕೃತಿ ಯಾವುದು ?
- ಬಿ. ಜಿ. ಎಲ್. ಸ್ವಾಮಿಯವರ ವಿಸ್ತೃತ ನಾಮವೇನು ?
- ಕುರುಡು ಕಾಂಚಾನದ ಕತೆಗಾರ ಯಾರು ?
- ಬೆಳವಡಿ ಮಲ್ಲಮ್ಮನ ಪತಿಯ ಹೆಸರೇನು ?
- ಟೆಲ್ಕೋಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಮಹಿಳಾ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಯಾರು ?



36306/37306/C 060

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3/B.B.A.3 Degree
Examination, November/December 2017

HINDI BASIC

(Regular)

Text : बिना दीवारों के घर (नाटक) और अनुवाद

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

I. किन्हीं दस प्रश्नों के उत्तर लिखिए ।

(10×1=10)

- 1) 'बिना दीवारों के घर' नाटक के नाटककार कौन हैं ?
अ) भीष्म साहनी ब) प्रेमचंद क) मन्मू भंडारी
- 2) नाटक का प्रमुख पुरुष पात्र कौन है ?
अ) प्रकाश ब) अजित क) सुरेश
- 3) नाटक का प्रमुख स्त्री पात्र कौन है ?
अ) शोभा ब) राधा क) शीला
- 4) अजित की पत्नी का नाम क्या है ?
अ) शीला ब) शोभा क) राधा
- 5) शादी के बाद अजित ने पत्नी शोभा को कहाँ तक पढाया ?
अ) बी. ए. ब) बी. कॉम. क) एम्. ए.
- 6) नाटक में मनोविकार से पीडित संदेहशील व्यक्ति कौन है ?
अ) डॉक्टर ब) अजित क) जयंत
- 7) महिला विद्यालय की प्रिंसिपल कौन हैं ?
अ) मीना ब) बसंती क) शोभा
- 8) शोभा का प्रिंसिपल का पद किसके कारण पक्की हो गई ?
अ) अजित ब) डॉक्टर क) जयंत

P.T.O.



- 9) 'शोभा एक आदर्श संस्कारी नारी है।' क्या यह सच है ?
 अ) पता नहीं ब) झूठ क) सच
- 10) नाटक का तीसरा महत्त्वपूर्ण पात्र कौन है ?
 अ) जयंत ब) नौकर क) शुकला
- 11) 'बिना दीवारों के घर' नाटक में कितने अंक हैं ?
 अ) पाँच ब) चार क) तीन
- 12) जयंत और शोभा पर कौन संदेह करता है ?
 अ) डॉक्टर ब) अजित क) चौधरी
- 13) प्रस्तुत नाटक में किस समस्या का चित्रण हुआ है ?
 अ) नारी-पुरुष संबंधों की समस्या
 ब) आर्थिक समस्या
 क) राजनैतिक समस्या
- 14) संवाद नाटक के _____ अंग होते हैं।
 अ) अनावश्यक ब) व्यर्थ क) आवश्यक

II. किन्हीं दो की सप्रसंग व्याख्या कीजिए :

(2×5=10)

- 1) "रेडियो पर जब गा सकती हो तो हमारे कार्यक्रम में क्यों नहीं गा सकती?"
- 2) "आज उसका अपना अलग व्यक्तित्व है। उसमें प्रतिभा है और इस बात को अब वह भी खूब अच्छी तरह जानती है।"
- 3) "शोभा, कॉलेज के लोगों को तुम कॉलेज में ही बुलाया करो।"
- 4) "जयंत अजित की बात का बुरा मानता होता शोभा, तो शायद आज से दो साल पहले ही इस घर में आना छोड़ देता।"

III. किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

(2×15=30)

- 1) "बिना दीवारों के घर" नाटक की कथावस्तु अपने शब्दों में लिखिए।
- 2) अजित का चरित्र-चित्रण कीजिए।
- 3) "नाटक में एक मध्यवर्गीय परिवार की समस्या का चित्रण है।" स्पष्ट कीजिए।
- 4) "नाटक में चित्रित समस्या एक परिवार की न होकर पूरे समाज की समस्या है।" स्पष्ट कीजिए।

IV. किन्हीं तीन पर टिप्पणी लिखिए :

(3×5=15)

- 1) शोभा
- 2) जयंत
- 3) नाटक का उद्देश्य
- 4) मीना
- 5) जीजी ।

V. हिन्दी में अनुवाद कीजिए :

15

Once upon a time, there was a farmer living on the bank of the river Krishna. Close to his house he had three or four acres of land. He depended for his living on this land. One day he was digging and ploughing his land. He noticed a bright diamond at a particular spot. It was very attractive.

ಒಂದಾನೊಂದು ಕಾಲದಲ್ಲಿ ರೈತನೊಬ್ಬ ಕೃಷ್ಣಾನದಿಯ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದನು. ಆತನು ತನ್ನ ಮನೆಯ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿಯೇ ಮೂರರಿಂದ-ನಾಲ್ಕು ಎಕರೆಯಷ್ಟು ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದನು. ಅವನ ಜೀವನವು ಆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿತ್ತು. ಒಂದು ದಿನ ಆತನು ತನ್ನ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಅಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಉಳಿತು ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದನು. ಆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೊಳೆಯುವ ವಜ್ರ ಒಂದು ಗೋಚರಿಸಿತು. ಆ ವಜ್ರವು ಬಹಳ ಆಕರ್ಷಕವಾಗಿತ್ತು.



36323/C 230

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Degree Examination, November/December 2017
CORPORATE ACCOUNTING – I
(Regular and Repeater)
Compulsory

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions: 1) Attempt all Sections according to internal choice.

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2) Use of calculator is **allowed**.

ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ.

3) Give working notes **wherever necessary**.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION – A

1. Answer any ten of the following :

(10×2=20)

- Give the meaning of statement of Assets and Liabilities.
- What are divisible profits ?
- Define goodwill.
- What is liquidation of company ?
- What are the methods of valuation of shares ?
- State any 4 factors affecting valuation of shares.
- Give a formula for calculation of normal profit.
- Define bank as per Banking Regulation Act, – 1949.
- How do you classify banking company assets ?
- What are performing assets ?
- What is super profit ?
- Name any 4 operating expenses of bank.

P.T.O.

SECTION – B

Answer any three of the following :

(3×5=15)

2. Explain the methods of valuation of goodwill .
3. The following are the particulars relating to Renuka Sugars Limited, Raibag :

Total Assets ₹ 3,00,000

Outside Liabilities ₹ 1,40,000

10,000 equity shares of ₹ 10 each fully paid ₹ 1,00,000.

Proposed dividend at 20% on the above shares.

Calculate Net Assets available to equity shareholders.

4. From the following particulars of Vrashabhendra Ltd., calculate goodwill at three years Purchase of the average profits of the past 4 years.

| Year | Profits | Weights |
|------|----------|---------|
| 2013 | 50,000 | 1 |
| 2014 | 64,000 | 2 |
| 2015 | 80,000 | 3 |
| 2016 | 1,00,000 | 4 |

Calculate the value of goodwill under weighted average profits method.

5. From the following information of Janata Bank Ltd., prepare P&L Account and calculate statutory reserve as on 31-3-2106

| Particulars | Amount |
|--------------------------------------|-----------|
| Interest earned | 20,00,000 |
| Other incomes | 5,00,000 |
| Interest expended | 9,00,000 |
| Operating expenses | 6,00,000 |
| P &L A/c (balance on 1-4-2015) (Cr.) | 5,00,000 |
| Rebate on bills discounted | 50,000 |
| Provision for doubtful debts | 75,000 |
| Proposed dividend | 1,50,000 |
| Provision for taxation | 3,00,000 |

6. The Hopeless Ltd. went into liquidation with the following liabilities.

Secured creditors ₹ 20,000 (securities realised ₹ 25,000), preferential creditors ₹ 6,000, unsecured creditors ₹ 30,500, liquidation expenses ₹ 200.

Assets realised ₹ 26,000. Liquidator is entitled to a commission of 3% on amount realised including security.

Prepare Liquidator's Final Statement of Account.

SECTION – C

Answer any two of the following :

(2×15=30)

7. a) What is effective capital ?

b) From the following particulars of Radha Krishna 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
- 3) There are two whole time directors, a part time director and a manager.
- 4) There are part-directors when there is no manager or managing director or whole time director.
- 5) There are part time directors, when there is a manager or managing director or whole time director.

Net profit before provision for income tax and managerial remuneration but after depreciation and provision –

For repairs 12,40,100

Depreciation provided in the books 5,24,000

Provision for repairs on machinery during the year 50,000

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

8. X Co. Ltd. went into voluntary liquidation on 31-12-2016. The following are the particulars provided by the company.

| | |
|--|----------|
| 1,500 equity shares of ₹ 100 each ₹ 75 paid up | 1,12,500 |
| 750 equity shares of ₹ 100 each ₹ 60 paid up | 45,000 |
| Unsecured creditors | 3,60,000 |
| Secured creditors (security on plant) | 1,50,000 |
| Preferential creditors | 30,000 |



The liquidator realised the assets as under :

| | |
|--------------------|----------|
| Cash | 15,000 |
| Stock | 90,000 |
| Land and Buildings | 3,00,000 |
| Plant | 2,10,000 |

The liquidation expenses amounted ₹ 4,200. The liquidator is entitled to a commission at 3% on the assets realised (excluding cash) and at 2% on the amount paid to unsecured creditors.

Prepare the Liquidator's Final Statement of Account.

9. From the following information, prepare the P & L Account of Jagruti Bank Ltd. for the year ending 31-3-2017 and the necessary schedules :

| | |
|--|----------|
| Interest and Discount | 4,60,000 |
| Income on investments | 40,000 |
| Interest on balance with RBI | 20,000 |
| Commission, Exchange and Brokerage | 1,60,000 |
| Profit on sale of investments | 20,000 |
| Interest on deposits | 1,30,000 |
| Interest on borrowings from RBI | 35,000 |
| Payments to and provisions for employees | 1,40,000 |
| Rent, taxes and lighting | 40,000 |
| Printing and stationery | 30,000 |
| Advertisement and publicity | 12,000 |
| Depreciation on Bank's property | 8,000 |
| Directors fees | 24,000 |
| Auditors fees and allowances | 16,000 |
| Law charges | 10,000 |

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Postages, Telegrams, Telephones etc. | 4,000 |
| Repairs and maintenance | 14,000 |
| Insurance | 2,000 |

Other information :

- a) Make provision for income tax ₹ 15,000
- b) Provide for bad and doubtful debts ₹ 12,000
- c) Provide for rebate on bills discounted ₹ 8,000
- d) 25% of the profit to be transferred to statutory reserve.
- e) The directors have proposed a dividend of ₹ 40,000. Provide for tax on this dividend at 15%.

10. The following is the Balance Sheet of Akash Ltd. as on 31-3-2017 :

| | Note No. | Amount |
|---|----------|------------------------|
| I) <u>Equity and liabilities</u> : | | |
| 1) Shareholders fund : | | |
| Share capital | 1 | 4,00,000 |
| Reserves and Surplus | 2 | 1,24,000 |
| 2) Current liabilities : | | |
| Trade payables : Sundry Crs. | | 3,76,000 |
| Total Equity and Liabilities | | <u>9,00,000</u> |
| II) <u>Assets</u> : | | |
| 1) Non-current Assets : | | |
| Tangible Fixed Assets | 3 | 4,50,000 |
| Intangible Fixed Assets (Patents) | | 70,000 |



2) Current Assets :

| | | |
|--|---|------------------------|
| Inventories : Stock | - | 1,00,000 |
| Trade Receivables : Sundry Debtors | - | 1,60,000 |
| Cash and Cash equivalents : Cash at Bank | - | 1,20,000 |
| Total Assets | | <u>9,00,000</u> |

Notes to Balance Sheet as at 31-3-2017

Note – 1 Share capital :

4000 equity shares of ₹ 100 each fully paid up 4,00,000

Note – 2 Reserve and Surplus :

| | | |
|-----------------------------------|--------|-----------------|
| General Reserve | | 80,000 |
| Surplus : Profit as per P & L A/c | 64,000 | |
| Less : Discount on shares | 20,000 | 44,000 |
| Reserve and surplus | | 1,24,000 |

Note – 3 Tangible Fixed Assets :

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Land and Building | 2,00,000 |
| Machinery | 2,50,000 |
| Tangible fixed assets | 4,50,000 |

The Market value of :

| | |
|-------------------|----------|
| Land and Building | 3,00,000 |
| Goodwill | 3,50,000 |
| Machinery | 2,20,000 |

The profits of the company were :

| | |
|-------------|----------|
| 2014 – 2015 | 1,60,000 |
| 2015 – 2016 | 1,40,000 |
| 2016 – 2017 | 1,80,000 |



The Company follows the practice of transferring 20% of the profit to General Reserve . Similar type of companies earn at 10% of their shares.

Find out the value of equity share of the company as under :

- a) Intrinsic value method
- b) Yield method
- c) Fair value method

SECTION – D

Compulsory.

(1×15=15)

11. The Karnataka Company Ltd. invested ₹ 1,00,000 and the normal profit earning is at 10%. The company earned profits /loss in the last 4 years were :

| | |
|-----------|-----------------|
| Year 2011 | Profit ₹ 20,000 |
| Year 2012 | Profit ₹ 30,000 |
| Year 2013 | Profit ₹ 40,000 |
| Year 2014 | Profit ₹ 10,000 |

The company values the goodwill under the following cases :

Case – 1 : 4 years average profits and

Case – 2 : 4 Years super profits

Find out the value of goodwill in each case and which of the goodwill you accept and why ? Explain.



36322/C 220

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Degree Examination, Nov./Dec. 2017
PRINCIPLES OF ENTREPRENEURSHIP DEVELOPMENT
(Fresh and Repeaters New Syllabus)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction: Answer **all** the Sections according to the **internal** choice.

ಸೂಚನೆ : ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

SECTION – A

1. Answer **any ten** of the following.

(10×2=20)

- a) Who is an Entrepreneur ?
- b) What do you mean by Village Industries ?
- c) Mention four functions of women Entrepreneurs.
- d) Define the Innovation.
- e) What do you mean by problem solving ?
- f) What do you mean by uncertain bearing ?
- g) What is franchising ?
- h) Mention the opportunities for women in urban area.
- i) What do you mean by creativity ?
- j) Mention the problem solving methods.
- k) Who is a first generation entrepreneur ?
- l) Expand the following :
 - i) AWAKE
 - ii) NAYE.

P.T.O.



SECTION – B

Answer **any three** of the following.

(3×5=15)

2. Distinguish between entrepreneur and manager.
3. What do you mean by enterprises ? Explain the features of enterprises.
4. What do you mean by KVIC ? Explain the functions of KVIC.
5. Explain the stages of creativity.
6. Discuss the barrier to problem solving.

SECTION – C

Answer **any two** of the following.

(15×2=30)

7. Define entrepreneur. Explain the function of entrepreneur.
8. What do you mean by small scale industries ? Explain the characteristics of small scale industries.
9. Define women entrepreneur. What are the reasons for starting women entrepreneurship ?
10. What is creativity ? Explain the creativity process.

SECTION – D

11. Case Study.

(1×15=15)

Mrs. Revati, science graduate did her post graduation in 'Food and Nutrition'. Worked with a physician as a Dietician for 6 years. Simultaneously worked on part time as consultant on Health and Diet in her friends Mrs. Vijaya who runs a Gymnasium. Mrs. Revati is interested in starting 'Health Club'.

Guide her on the following :

- a) What business is suitable for Mrs. Revathi ? Discuss.
- b) What problems she may face while starting the unit ?
- c) Is it that she should continue in the same job or get herself self employed. Give reasons.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ಸೂಚನೆ: ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(10×2=20)

ಎ) ಉದ್ಯಮಶೀಲನು ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

ಬಿ) ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಎಂದರೇನು ?

ಸಿ) ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಶೀಲರ ನಾಲ್ಕು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ಡಿ) ಹೊಸ ಕಲ್ಪನೆ ಅಥವಾ ಹೊಸತನ ಇದರ ವಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ.

ಇ) ಸಮಸ್ಯೆ ಬಗೆಹರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಏನು ?

ಎಫ್) ಅನಿಶ್ಚಿತತೆ ಆದಾಯ ಎಂದರೇನು ?

ಜಿ) ಪ್ರಾಂಚ್ಯೆಸಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?

ಎಚ್) ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಶೀಲರಿಗೆ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

ಆಯ್) ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಎಂದರೇನು ?

ಜೆ) ಸಮಸ್ಯೆ ಬಗೆ ಹರಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿರಿ.

ಕೆ) ಪ್ರಥಮ ಉದ್ಯಮಶೀಲರು ಯಾರು ?

ಎಲ್) ವಿವರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

i) AWAKE

ii) NAYE.

ವಿಭಾಗ - ಬ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(3×5=15)

2. 'ಉದ್ಯಮಶೀಲ' ಮತ್ತು 'ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ' ರಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3. 'ಉದ್ಯಮ' ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. ಕೆ. ವಿ. ಐ. ಸಿ. ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

5. ಸೃಜನಶೀಲತೆಯಲ್ಲಿನ ಘಟ್ಟಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

6. ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸುವಲ್ಲಿ ಬರಬಹುದಾದ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



ವಿಭಾಗ - ಕ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(15×2=30)

7. "ಉದ್ಯಮಶೀಲನ" ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೇಳಿ, ಆತನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. "ಸಣ್ಣಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು" ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. "ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಶೀಲರು" ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಮಹಿಳೆಯರು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಕಾರಣಗಳೇನು?
10. "ಸೃಜನಶೀಲತೆ" ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ:

(1×15=15)

ಶ್ರೀಮತಿ ರೇವತಿ ಬಿ. ಎಸ್ಸಿ. ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ 'ಆಹಾರ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕ' ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಆರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ 'ಡಯಟೀಶಿಯನ್' ಆರೋಗ್ಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಿಕೊಡುವ ಪರಿಣಿತೆ ಆಗಿ ಒಬ್ಬ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ವೈದ್ಯರ ಜೊತೆ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಕೆಲಸದ ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ತಮ್ಮ ಸ್ನೇಹಿತೆಯಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಜಯಾರವರು ನಡೆಸುವ "ದೈಹಿಕ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಕ್ಲಬ್" ದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಸಂದರ್ಶಕಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈಗ ಶ್ರೀಮತಿ ರೇವತಿಯವರು ತಮ್ಮದೇ ಆದಂತಹ 'ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಲಬ್' ಒಂದನ್ನು ನಡೆಸಲು ಇಚ್ಛೆಉಳ್ಳವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ (ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ) ಯನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.

- 1) ಯಾವ ಉದ್ಯಮವು ರೇವತಿ ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ? ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 2) ಅವರು ತಾವು ಇಚ್ಛಿಸಿದ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಯಾವ ಯಾವ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?
- 3) ಅವರು ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕೇ ಅಥವಾ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಒಂದು ಉದ್ಯಮವನ್ನು ತೆರೆಯಬೇಕೆ? ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Degree Examination, November/December 2017
INDUSTRIAL ECONOMICS
(Fresh and Repeaters New Syllabus)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions: 1) *All sub-questions should be answered at one place continuously. Quote facts and figures to support.*

ಸೂಚನೆಗಳು: ಎಲ್ಲಾ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ. ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಕಿ-ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಿರಿ.

2) *Answer to all Sections should be written in the same answer book.*

ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following questions in 2-3 sentences each.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(10×2=20)

a) What is industrial economics ?

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು ?

b) Define joint sector.

ಸಂಯುಕ್ತ ವಲಯವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.

c) What is privatisation ?

ಖಾಸಗೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?

d) What is e-Governance ?

ಇ-ಆಡಳಿತ ಎಂದರೇನು ?

e) Expand FERA.

ಎಫ್.ಇ.ಆರ್.ಎ. (FERA) ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

P.T.O.



- f) Give the meaning of liberalisation.
ಉದಾರೀಕರಣದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿರಿ.
- g) What is industrial location ?
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಳ ನಿರ್ದೇಶನ ಎಂದರೇನು ?
- h) When was EXIM bank established ?
EXIM ಬ್ಯಾಂಕು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು ?
- i) What do you mean by external sources of finance ?
ಬಾಹ್ಯ ಹಣಕಾಸಿನ ಮೂಲಗಳು ಎಂದರೇನು ?
- j) Give the meaning of Foreign collaboration.
ವಿದೇಶಿ ಸಹಯೋಗದ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ.
- k) State any two advantages of FDI.
ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಹೂಡಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- l) Define foreign capital.
ವಿದೇಶಿ ಬಂಡವಾಳದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

SECTION – B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any three of the following :

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

(3×5=15)

2. Explain the factors inhibiting industrialisation in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೀಕರಣಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
3. Write a note on liberalisation.
ಉದಾರೀಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
4. Describe the factors influencing industrial location.
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಳೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.



5. Explain the working of SFC's.
ರಾಜ್ಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಗಮಗಳ (SFC's) ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
6. Examine the EXIM policy of India.
ಭಾರತದ ಆಮದು-ರಫ್ತು ನೀತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following :

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

(2×15=30)

7. Examine the main features of Industrial Policy of 1991.
1991 ರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿರಿ.
8. Examine the Alfred Weber's theory of industrial location.
ಆಲ್ಫ್ರೆಡ್ ವೆಬರ್‌ನ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಳೀಕರಣದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿರಿ.
9. Discuss the institutional sources of industrial finance in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಹಣಕಾಸಿನ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
10. What is FDI ? Explain its merits and demerits.
ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಹೂಟಿ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಗುಣಾವಗುಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case-let :

ಸ್ಥಿತಿ-ವಿದ್ಯಮಾನ:

(1×15=15)

11. The Information Technology (IT) is the fastest growing sector all over the world. It is acting as an engine of growth and prosperity. It has turned innovations into opportunities. The IT sector is responsible for creating more jobs, new businesses and has added to the Government Tax Revenue. It employs millions of people, contributes billions of Dollars in taxes and adds trillions of dollars to the Global Economic prosperity. The policy of the Government of India is towards favouring the IT industry.

Questions :

- i) Explain the role of IT in e-Banking and e-marketing.
- ii) What are the advantages of IT ?
- iii) What are the initiatives of Government of India in fostering IT growth ?



ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಅತೀ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರ. ಇದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ಕರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಂದು ಮಾಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ. ಇದು ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದೆ. ಈ ರಂಗವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಹೊಸ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ಕುದುರಿಸಲು ಕಾರಣೀಭೂತವಾಗಿದೆ. ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ ಸರ್ಕಾರದ ಬೊಕ್ಕಸಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ತರುತ್ತಲಿದೆ. ಇದು ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು, ಕೋಟಿಗಟ್ಟಲೆ ಡಾಲರನ್ನು ತೆರಿಗೆ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬಹುಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಡಾಲರುಗಳನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ಉತ್ಕರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ನೀತಿಯೂ ಕೂಡ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

- i) ಇ-ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- ii) ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಾವುವು ?
- iii) ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಗಳಾವುವು ?



36324/C 240

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

**III Semester B.Com.3 Examination, November/December 2017
(Fresh & Repeaters) (New Syllabus)
BANKING LAW AND PRACTICE**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1) Answer all the questions subject to internal choice.

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2) Question No. 11 (Case Study) is compulsory.

ಪ್ರಶ್ನೆ-ಸಂಖ್ಯೆ 11 (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following.

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

a) What is cash credit ?

ನಗದು ಪತ್ತು ಎಂದರೇನು ?

b) Write two reasons for dishonour of cheques.

ಬ್ಯಾಂಕರನು ಗ್ರಾಹಕನ ಚೆಕ್ಯುಗಳನ್ನು ಅಗೌರವಿಸುವ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

c) What do you mean by Industrial Banks ?

ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಎಂದರೇನು ?

d) What is law of limitation ?

ಕಾಲಾವಧಿ ಮಿತಿ ಕಾನೂನು ಎಂದರೇನು ?

e) What is postdated cheque ?

ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕದ ಚೆಕ್ಯು ಎಂದರೇನು ?

f) Who are the parties to cheque ?

ಚೆಕ್ಯುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿದಾರರು ಯಾರು ?

P.T.O.

g) Expand the following terms.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.

i) MICR

ii) RTGS

iii) IFSC

iv) NEFT.

h) Write two features of fixed deposits account.

ಮುದ್ದತಿ ಠೇವಣಿ ಖಾತೆಯ ಎರಡು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

i) State two reasons for Closing Customers Account.

ಗ್ರಾಹಕನ ಖಾತೆ ಮುಕ್ತಾಯಕ್ಕೆ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

j) What is Internet Banking ?

ಆಂತರ್ಜಾಲ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?

k) What is Double Crossing of Cheque ?

ಚೆಕ್‌ನ ಜೋಡಿ ರೇಖಣ ಎಂದರೇನು ?

l) What is Social Banking ?

ಸಾಮಾಜಿಕ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?

SECTION – B

ವಿಭಾಗ- ಬ

Answer any three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the agency services of Commercial Banks.

ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಕಾರ್ಯಭಾರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Explain the subsidiary relationship between Banker and Customer.

ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕನ ನಡುವಿನ ಅನುಷಂಗಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. What do you mean by General Crossing of a Cheque ? Give specimen of crossing with explanation of each.

ಚೆಕ್‌ನ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇಖಣ ಎಂದರೇನು ? ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೋರಿಸಿ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿರಿ.

5. What are the precautions taken by banker while opening and operating minors account ?

ಅಪ್ರಾಪ್ತ ವಯಸ್ಕ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯುವಾಗ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ಬ್ಯಾಂಕರನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳಾವುವು ?

6. Give the meaning of Electronic Fund Transfer. Explain its advantages.

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Define Bank. Explain the primary functions of Commercial Banks.

ಬ್ಯಾಂಕಿನ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. The relationship between Banker and Customer is primarily that of debtor and creditor. Discuss.

ಬ್ಯಾಂಕರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ಸಂಬಂಧ ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಸಾಲಗಾರ ಮತ್ತು ಸಾಲಿಗ. ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

9. What is electronic banking ? Explain its advantages to Bank, Customer, Traders and Government.

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ? ಅದರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ, ಬ್ಯಾಂಕರಿಗೆ, ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಆಗುವ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. What is the procedure to be followed by a banker while opening Saving Bank Account ?

ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯುವಾಗ ಬ್ಯಾಂಕರನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



SECTION – D

ವಿಭಾಗ- ಡ

Case Study (Compulsory).

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ(ಕಡ್ಡಾಯ).

11. As a banker how do you deal with following cases ?

ಬ್ಯಾಂಕರಾಗಿ ತಾವು ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವಿರಿ ?

a) A Cheque dated 15-2-2017 is presented for payment on 17-5-2017.

15-2-2017 ದಿನಾಂಕ ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್ 17-5-2017 ರಂದು ಹಣ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ.

b) A Cheque cut into two pieces but pasted and presented for payment.

ಚೆಕ್ ಎರಡು ತುಂಡಾಗಿ ಅದನ್ನು ಅಂಟಿಸಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಣ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ.

c) A fixed deposit receipt of Rs. 5,000/- payable to Shilpa on 1st July, 2017 has been presented for payment on 13th June, 2017.

ಶಿಲ್ಪಾ ಇವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರುವ 5,000 ರೂಪಾಯಿಯ ಮುದ್ದತಿ ಠೇವಣಿ ಪಾವತಿ 01-07-2017ರಂದು, ಕೊಡತಕ್ಕದ್ದು, ಅವರು 13-6-2017ರಂದು ಹಣ ಸಂದಾಯ ಸಂದಾಯಿಸಲು ಕೇಳಿದಾಗ.

d) An Account Payee crossed cheque is presented for payment over the counter.

ಪ್ರಾಪ್ತಿಕರ್ತನ ಖಾತೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಎಂಬ ರೇಖಣ ಇರುವ ಚೆಕ್ ನನ್ನ ನಗದಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಕೌಂಟರಿನಲ್ಲಿ ಸಾದರಪಡಿಸಿದಾಗ.

e) A Cheque dated 15-6-2017 presented for payment on 10th June, 2017.

15-6-2017 ದಿನಾಂಕ ಹೊಂದಿದ ಚೆಕ್ 10-6-2017 ರಂದು ಹಣ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಸಾದರಪಡಿಸಿದಾಗ.

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Degree Examination, Nov./Dec. 2017
(Fresh and Repeaters – New Syllabus)
RETAIL MANAGEMENT

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : Answer all the Sections according to internal choice.

ಸೂಚನೆಗಳು : ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

Question No.11 under Section – D is compulsory.

ವಿಭಾಗ 'ಡ' ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ 11 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION – A

1. Answer any ten of the following :

(10×2=20)

- a) Give the meaning of Retail management.
- b) What is E-Retailing ?
- c) State any two characteristics of retailing.
- d) What is unorganised retailing ?
- e) State any two advantages of organised retailing.
- f) What is Retail Expansion ?
- g) What is Franchising ?
- h) What is FDI ?
- i) State any two objectives of pricing.
- j) What do you mean by market penetration ?
- k) Define marketing mix.
- l) What is sales promotion ?

P.T.O.

**SECTION – B**

Answer any three of the following :

(3×5=15)

2. State the challenges faced by retailers.
3. Distinguish between organised and unorganised retailing.
4. Explain in brief different methods of retail expansion.
5. Explain the objectives of pricing.
6. Explain in brief elements of retail marketing mix.

SECTION – C

Answer any two of the following :

(2×15=30)

7. Explain the advantages and disadvantages of E-retailing.
8. Explain in brief the different modern Retail Formats.
9. State "Arguments in favour and against FDI in India".
10. Discuss in brief various types of retail pricing strategy.

SECTION – D

Case study (Compulsory question) :

(1×15=15)

11. Mr. Dayanand is planning to start a super market in Belagavi to provide all kinds of goods to fulfill the needs of the locality. His super market will provide all varieties of goods from grocessary items to electronic goods. He wants to create the awareness about his super market in the region.
 - 1) What promotion policy he can use to promote his super market ?
 - 2) What are the tools used for sales promotion ?
-

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

(10×2=20)

- ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- ಎದ್ದುನಾನ್ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರವೆಂದರೇನು ?
- ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಎರಡು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- ಅಸಂಘಟಿತ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರವೆಂದರೇನು ?
- ಸಂಘಟಿತ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಎರಡು ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಫ್ರಾಂಚೈಸಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನುಗ್ಗುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮಿಶ್ರಣ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- ಮಾರಾಟ ಪ್ರಚಾರ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬ

ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

(3×5=15)

- ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- ಸಂಘಟಿತ ಹಾಗೂ ಅಸಂಘಟಿತ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
- ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- ಕಿರುಕುಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಿಶ್ರಣದ ಮೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.



ವಿಭಾಗ - ಕ

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

(2×15=30)

7. ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಅನುಕೂಲ ಹಾಗೂ ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. ಆಧುನಿಕ ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿ/ಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪರವಾಗಿ ಮತ್ತು ವಿರುದ್ಧ ವಾದಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
10. ಕಿರುಕುಳ ವ್ಯಾಪಾರದ ಬೆಲೆ ನಿಗದೀಕರಣದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಡ

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

(1×15=15)

11. ಶ್ರೀ ದಯಾನಂದ ಇವರು ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತೃಪ್ತಿಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಾರದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಇವರು ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ "ಸೂಪರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ" ಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡುವ ಯೋಜನೆ ಇದೆ. ಇವರು ಸೂಪರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ವಸ್ತುಗಳಾದ ಕಿರಾಣಿ ಸಾಮಾನುಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಆಲೋಚನೆ ಇದೆ. ಇವರು ತಮ್ಮ ಪ್ರದೇಶದ ಜನರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮಾಡಲು ಬಯಸಿದ್ದಾರೆ.
 - 1) ಯಾವ ಪ್ರಚಾರ ನೀತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ತಮ್ಮ ಸೂಪರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಬಹುದು ?
 - 2) ಮಾರಾಟ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನಗಳು (ಉಪಕರಣ) ಯಾವುವು ?

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com. 2/B.Com. 3 Degree Examination,
November/December 2017

COMPUTER APPLICATIONS IN BUSINESS

Paper – II (Regular and Repeaters)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 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 workbook.
2. List any two cell references in MS-Excel.
3. Name the function key used to edit the cell contents in MS-Excel.
4. What is Data Filtering in MS-Excel ?
5. Mention any two uses of Database System.
6. What is key attribute ?
7. Specify any four commands of sort and Filter group in MS-Access.
8. Write the use of reports object in MS-Access.
9. Name any four controls of MS-Access form.
10. Expand PCS and TPS.
11. What is the role of System Analysts ?
12. What is Teleconferencing ?

SECTION – B

Answer any three questions. Each carries five marks :

(3×5=15)

13. Prepare a format in MS-Excel showing the employees salary statement considering the columns Sl. No., Name, Department, and Basic Salary. And calculate DA as 50% of basic salary, HRA as 20% of basic salary and PF as 13% of basic salary and finally calculate the net salary.

P.T.O.



14. Describe any five Text functions of MS-Excel.
15. Explain DDL and DML.
16. Write the steps for creating table using design view in MS-Access.
17. Describe the benefits of MIS.

SECTION – C

Answer any two questions. Each carries 15 marks :

(2×15=30)

18. What are charts ? Explain the elements of chart and write the procedure to insert a chart in MS-Excel.
19. Discuss the different components of Database system. Mention its advantages and disadvantages.
20. What is form ? Write the steps to create a form showing the necessary dialogue boxes.
21. Write short notes on :
 - a) Structure of MIS
 - b) Data types in MS-Access
 - c) Alignment group in MS-Excel.

SECTION – D

Case study (Compulsory) :

(1×15=15)

22. Consider a KPTCL database in that create a Bill Table with the fields consumer ID, Consumer Name, Meter No., Previous reading, present reading. Perform the following operations.
 - a) Create the above table with proper data types.
 - b) Insert five consumer details.
 - c) Create a query to calculate total units consumed and Bill amount considering Rs. 4.25/unit.
 - d) Display only the records whose total unit is above 400 units.
 - e) Arrange the records in the descending order of Bill amount.
-

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.3 Degree Examination, Nov./Dec. 2017
BUSINESS STATISTICS
(Paper – I) (Regular and Fresh) (2016-2017 Syllabus)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** 1) Non programmable simple calculator is allowed.
 2) Working steps should be mentioned.

SECTION – A

1. Answer any ten of the following :

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

a) Distinguish between primary data and secondary data.

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ನ್ಯಾಸಗಳ ಭೇದ ತಿಳಿಸಿ.

b) State two limitations of statistics.

ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ದೋಷಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

c) Mention any two merits of random sampling.

ಆಕಸ್ಮಿಕ ನಮೂನೀಕರಣ ಎರಡು ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

d) Define percentiles. Give the formula for P_{20} in continuous series.ಶತಮಾನಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ. ಸತತ ಶ್ರೇಣಿಯಿಂದ P_{20} ಇದರ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

e) Mention the types of graphs you have studied.

ನೀವು ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಿದ ಆಲೇಖದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

f) If $E(X) = 6$ find $E(2X + 8)$ $E(X) = 6$ ಇದ್ದರೆ $E(2X + 8)$ ದ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

g) Define standard deviation.

ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

h) State any two merits of method of least square.

ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಗ ವಿಧಾನದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಗುಣಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

i) What do you mean by random variable ?

ಆಕಸ್ಮಿಕ ಚಲಕ ಎಂದರೇನು ?

j) Define Karl Pearson's coefficient of skewness.

ಕಾರ್ಲ್ ಪಿಯರ್ಸ್‌ನ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

k) What do you mean by secular trend ?

ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

l) For two independent events A and B, $P(A) = \frac{1}{2}$ and $P(B) = \frac{3}{4}$. Find $P(AB)$.

A ಮತ್ತು B ಎರಡು ಸ್ವತಂತ್ರ ಘಟನೆಗಳ $P(A) = \frac{1}{2}$ ಮತ್ತು $P(B) = \frac{3}{4}$ ಇರುತ್ತವೆ. ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ $P(AB)$ ಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

P.T.O.



SECTION - B

Answer any three questions of the following :

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

2. Following data represents the total number of students in two colleges, represent the data by a suitable diagram.

ಎರಡು ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟುಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅದನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವ ಒಂದು ಯೋಗ್ಯವಾದ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರವನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ.

| College | Arts | Commerce | Science | Total |
|----------------------------|------------|----------------|----------------|---------------|
| ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ College-A | ಕಲಾ 350 | ವಾಣಿಜ್ಯ 400 | ವಿಜ್ಞಾನ 600 | ಒಟ್ಟು 1350 |
| ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ-A College-B | 300 | 450 | 650 | 1400 |
| ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ-B | | | | |

3. Calculate Q_1 , Q_3 , P_{20} and P_{80} for the following data.

ಕೆಳಗಿನ ವಿತರಣೆಗೆ Q_1 , Q_3 , P_{20} ಮತ್ತು P_{80} ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| X: | 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 |
| f: | 6 | 13 | 15 | 18 | 12 | 7 | 4 |

4. Calculate 3-yearly moving averages for the following data.

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಚರ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Year: | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| ವರ್ಷ | | | | | | | | | | | |
| Y: | 180 | 182 | 190 | 185 | 198 | 205 | 210 | 200 | 215 | 225 | 228 |

5. Calculate Range and coefficient of range for following data :

ಕೆಳಗಿನ ಆವೃತ್ತಿ ಹಂಚಿಕೆಗೆ ಪರಿಮಿತಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಮಿತಿಯ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| X: | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
| f: | 5 | 7 | 11 | 15 | 19 | 10 | 8 | 2 |

6. Find Mathematical expectation for the following data :

ಕೆಳಗಿನ ವಿತರಣೆಗೆ ಗಣಿತಾತ್ಮಕ ನಿರೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | |
|------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| X | -1 | 0 | 1 | 2 |
| P(X) | $\frac{1}{5}$ | $\frac{1}{10}$ | $\frac{3}{10}$ | $\frac{2}{5}$ |



SECTION - C

Answer any two questions of the following :

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

7. a) For the following frequency distribution calculate mean deviation from mean.

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿಯ ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

X : 10 20 30 40 50 60

f : 8 12 20 10 6 4

b) Draw ogive curves by less than method and more than method for following data. (7+8)

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಎರಡೂ ಸಂಚಿತ ಆವೃತ್ತಿ ಸಂಖ್ಯಾ ವಕ್ರವನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ.

Weekly wages 100-200 200-300 300-400 400-500 500-600 600-700

ವಾರದ ಪಗಾರ

(in Rs.)

No. of workers 4 9 13 10 8 6

ಕೂಲಿಕಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ

8. a) What is skewness ? What are the types of skewness ?

ವಿಷಮತೆ ಎಂದರೇನು ? ವಿಷಮತೆಯ ತರಹಗಳು ಯಾವುವು ?

b) Calculate Karl Pearson's coefficient of skewness for the following data. (3+12)

ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಲ್ ಪಿಯರ್ಸನ್ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

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

ಲಾಭಾಂಶ

(Rs. in lakhs)

No. of firms 8 12 20 30 15 10 5

ಉದ್ದಿಮೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

9. a) Define mutually exclusive events and give two examples.

ಪರಸ್ಪರ ವಿಮುಖ ಘಟನೆಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ ಮತ್ತು ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಹೇಳಿರಿ.

b) If $E(X^2) = 74$ and $E(X) = 5$, find S.D. (X).

$E(X^2) = 74$ ಹಾಗೂ $E(X) = 5$ ಇದೆ. $SD(X)$ ದ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

c) A bag contains 5 white balls and 4 red balls. Three balls are drawn randomly from the bag. Find the probability that

i) All the drawn balls are red balls.

ii) Atleast one of the drawn ball is red ball.

5 ಬಿಳಿ ಮತ್ತು 4 ಕೆಂಪು ಚೆಂಡುಗಳಿರುವ ಒಂದು ಚೀಲದಿಂದ 3 ಚೆಂಡುಗಳನ್ನು ಆಕಸ್ಮಿಕವಾಗಿ ಪಡೆದರೆ, ಕೆಳಗಿನ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. (4+3+8)

i) ಪಡೆದ ಎಲ್ಲಾ ಚೆಂಡುಗಳು ಕೆಂಪು ಚೆಂಡುಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ii) ಪಡೆದ ಚೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಚೆಂಡು ಕೆಂಪು ಚೆಂಡು ಇರುತ್ತವೆ.



10. a) State two properties of method of least square.

ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯ ಎರಡು ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

b) Following are the figures of production (in '000 quintals) of a sugar factory.

(3+12)

ಒಂದು ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ('000 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ) ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

Year : 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014

ವರ್ಷ

Production : 53 60 63 65 72 84 90 87 92

ಉತ್ಪಾದನೆ

i) Fit a straight line trend by least square method and calculate trend values.

ಕನಿಷ್ಠ ವರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಸರಳರೇಖಾ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

ii) Draw the graph of trend values and original values.

ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಬೆಲೆಗಳ ಮತ್ತು ಮೂಲನ್ಯಾಸದ ಆಲೇಖ ರಚಿಸಿರಿ.

SECTION – D

Case study (compulsory question) :

15

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

11. You are a member of selection committee for cricket. Your job is to recommend either cricketer-A or cricketer-B based on their runs scored in 10 innings. If consistency is the criterion for selection, whom do you recommend for selection. The following are the runs scored by two cricketers in 10 innings.

ನೀವು ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವಿರಿ. ನಿಮ್ಮ ಕೆಲಸವು ಕ್ರಿಕೆಟರ್-A ಅಥವಾ ಕ್ರಿಕೆಟರ್-B ಇವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಇವರಿಬ್ಬರು ಹತ್ತು ಇನ್ನಿಂಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಓಟಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಸ್ಥಿರತೆಯು ಮಾನದಂಡವಾದರೆ ತಾವು ಯಾರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುವಿರಿ.

ಇಬ್ಬರು ಕ್ರಿಕೆಟರ್‌ಗಳು ಹತ್ತು ಇನ್ನಿಂಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಓಟಗಳ ವಿವರ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

Cricketer-A 31 48 13 51 38 43 50 36 47 82

ಕ್ರಿಕೆಟರ್-A

Cricketer-B 51 5 12 83 37 112 42 18 79 20

ಕ್ರಿಕೆಟರ್-B

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.2 Degree Examination, Nov./Dec. 2017
Optional : BUSINESS STATISTICS – I
(Old – 2011-12 Syllabus Onwards)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** 1) *Graph sheets and Mathematical tables will be supplied on request.*
 2) *Simple calculator is allowed.*

SECTION – A

1. Answer any ten of the following questions :

- Define 'Business Statistics'.
- State any two functions of Statistics.
- State the basis of classification.
- What do you mean by tabulation ?
- State the various graphs you have studied.
- Find the mean for the values
38, 34, 35, 32, 31, 40
- Write the formula for calculating P_{25} .
- Find the range for the following data :
28, 34, 35, 32, 31, 40, 29
- Define mean deviation.
- In a frequency distribution, if $SD = 2$ and $mean = 40$, find CV.
- What is the relationship between mean and mode in the case of positively skewed distribution ?
- If $Q_1 = 25$, $Q_2 = 35$ and $Q_3 = 45$, then find the Bowley's coefficient of skewness. (10×2=20)

P.T.O.

SECTION – B

Answer any three of the following :

2. Prepare a frequency table with classes 0 – 10, 10 – 20, 20 – 30 etc.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 00 | 57 | 53 | 86 | 40 | 71 | 74 | 38 | 16 | 42 |
| 76 | 88 | 23 | 88 | 65 | 58 | 19 | 66 | 55 | 85 |
| 67 | 65 | 56 | 63 | 04 | 45 | 62 | 50 | 18 | 76 |
| 46 | 45 | 12 | 35 | 48 | 55 | 72 | 55 | 73 | 29 |

3. Explain the different parts of a good statistical table.
 4. Draw Histogram and frequency polygon from the following data :

| | | | | | |
|----------------|--------|---------|---------|---------|----------|
| Class : | 0 – 20 | 20 – 40 | 40 – 60 | 60 – 80 | 80 – 100 |
| f : | 15 | 25 | 40 | 30 | 10 |

5. Find mean and median of the following :

| | | | | | | |
|------------|---|----|----|----|----|---|
| x : | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| f : | 8 | 15 | 25 | 22 | 12 | 8 |

6. Calculate CV for the following data :

28 32 36 40 44

7. Given mean = 65, mode = 80 and coefficient of skewness = - 0.6. Find median and standard deviation (SD). (3×5=15)

SECTION – C

Answer any three questions of which case study analysis is compulsory :

8. Explain the methods of collection of primary data with relative merits and demerits.
 9. Find mean, median and mode for the following data :

| | | | | | | | |
|----------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Class : | 0 – 10 | 10 – 20 | 20 – 30 | 30 – 40 | 40 – 50 | 50 – 60 | 60 – 70 |
| f : | 7 | 15 | 25 | 36 | 25 | 15 | 7 |

10. Find mean deviation and coefficient of mean deviation from mean :

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| CI : | 0 - 10 | 10 - 20 | 20 - 30 | 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 |
| f : | 3 | 6 | 9 | 13 | 8 | 7 | 4 |

11. Calculate Karl Pearson's coefficient of skewness for the following data :

| | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Marks : | 10 - 20 | 20 - 30 | 30 - 40 | 40 - 50 | 50 - 60 | 60 - 70 | 70 - 80 |
| f : | 8 | 12 | 20 | 30 | 15 | 10 | 5 |

12. Represent the following data by pie diagrams to represent the expenditure by the State and Central Governments.

| Areas | Agriculture | Irrigation | Transport | Industries | Education |
|--------------------------|-------------|------------|-----------|------------|-----------|
| State Govt. (in lakhs) | 210 | 100 | 50 | 40 | 150 |
| Central Govt. (in lakhs) | 300 | 150 | 60 | 50 | 100 |

13. Case study analysis :

You are appointed as Investment Manager of a company. Your job is to recommend 'Buying' either share A or share B based on their share prices. If consistency is the criterion for buying which share do you recommend for buying ?

(Prices in Rs.)

| | | | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Share A | 318 | 319 | 316 | 323 | 320 | 324 | 322 | 325 | 322 | 321 |
| Share B | 152 | 132 | 134 | 132 | 145 | 142 | 146 | 130 | 146 | 141 |

(3x15=45)



ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ಸೂಚನೆಗಳು : 1) ಆಲೇಖ ಕಾಗದ ಮತ್ತು ಗಣಿತ ಕೋಷ್ಟಕಗಳನ್ನು ವಿನಂತಿಯ ಮೇರೆಗೆ ಪೂರೈಸಲಾಗುವುದು.

2) ಸಾಧಾ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

a) 'ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ'ದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

b) ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

c) ವರ್ಗೀಕರಣದ ಪ್ರಧಾನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

d) ಸಾರಣೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?

e) ಆಲೇಖದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.

f) ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

38, 34, 35, 32, 31, 40

g) 25ನೇ ಶತಾಂಕ (P_{25}) ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

h) ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

28, 34, 35, 32, 31, 40, 29

i) ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

j) ಒಂದು ಆವೃತ್ತಿ ವಿತರಣೆಯ ಸರಾಸರಿ = 40 ಮತ್ತು ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ = 2 ಇದ್ದರೆ, ಮಾರ್ಪಿನ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

k) ಧನಾತ್ಮಕ ವಿಷಮತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವಿತರಣೆಯ ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿ ಮತ್ತು ಬಹುಲಕಗಳ ಸಂಬಂಧವೇನು ?

l) $Q_1 = 25$, $Q_2 = 35$ ಮತ್ತು $Q_3 = 45$, ಇದ್ದಾಗ ಬೌಲಿಯ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(10×2=20)

ವಿಭಾಗ - ಬ

ಕೆಳಗಿನ ಬೆಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

2. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಿಂದ 0-10, 10-20, 20-30 ಇತ್ಯಾದಿ ವರ್ಗಗಳುಳ್ಳ ಆವೃತ್ತಿ ಸಂಖ್ಯಾ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 00 | 57 | 53 | 86 | 40 | 71 | 74 | 38 | 16 | 42 |
| 76 | 88 | 23 | 88 | 65 | 58 | 19 | 66 | 55 | 85 |
| 67 | 65 | 56 | 63 | 04 | 45 | 62 | 50 | 18 | 76 |
| 46 | 45 | 12 | 35 | 48 | 55 | 72 | 55 | 73 | 29 |

3. ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಕೋಷ್ಟಕದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಿಂದ ಸತತ ಸ್ತಂಭಾಲೇಖ ಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ಆವೃತ್ತಿ ಬಹುಭುಜಾಕೃತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

| | | | | | |
|---------------|------|-------|-------|-------|--------|
| ವರ್ಗ : | 0-20 | 20-40 | 40-60 | 60-80 | 80-100 |
| ಆವೃತ್ತಿ (f) : | 15 | 25 | 40 | 30 | 10 |

5. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | |
|-----|---|----|----|----|----|---|
| x : | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| f : | 8 | 15 | 25 | 22 | 12 | 8 |

6. ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಮಾರ್ಪಿನ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
28 32 36 40 44
7. ಸರಾಸರಿ = 65, ಬಹುಲಕ = 80 ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕ = -0.6 ಇದ್ದಾಗ ಮಧ್ಯಾಂಕ ಮತ್ತು ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(3×5=15)

ವಿಭಾಗ - ಕ

ಬೆಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಾಯದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

8. ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಅವಗುಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ನ್ಯಾಸ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



9. ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿ, ಮಧ್ಯಾಂಕ ಮತ್ತು ಬಹುಲಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | | |
|---------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ವರ್ಗ : | 0-10 | 10-20 | 20-30 | 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 |
| ಆವೃತ್ತಿ (f) : | 7 | 15 | 25 | 36 | 25 | 15 | 7 |

10. ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಸರಾಸರಿಯಿಂದ ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವಿಚಲನೆ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

| | | | | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CI : | 0-10 | 10-20 | 20-30 | 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 |
| f : | 3 | 6 | 9 | 13 | 8 | 7 | 4 |

11. ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಲ್‌ಪಿಯರ್‌ಸನ್‌ರ ವಿಷಮತೆಯ ಗುಣಾಂಕ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

| | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ಅಂಕಗಳು : | 10-20 | 20-30 | 30-40 | 40-50 | 50-60 | 60-70 | 70-80 |
| f : | 8 | 12 | 20 | 30 | 15 | 10 | 5 |

12. ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಖರ್ಚಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪೈ-ನಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ನಿರೂಪಿಸಿರಿ :

| ಕ್ಷೇತ್ರ | ವ್ಯವಸಾಯ | ನೀರಾವರಿ | ಸಾರಿಗೆ | ಉದ್ಯಮ | ಶಿಕ್ಷಣ |
|-----------------------------|---------|---------|--------|-------|--------|
| ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ (ಲಕ್ಷ ರೂ.) | 210 | 100 | 50 | 40 | 150 |
| ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ (ಲಕ್ಷ ರೂ.) | 300 | 150 | 60 | 50 | 100 |



13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ :

ನಿಮ್ಮನ್ನು ಒಂದು ಕಂಪನಿಯ ಹೂಡಿಕೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಎಂದು ನಿಯಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿಮ್ಮ ಕೆಲಸವು ಶೇರು -ಎ ಅಥವಾ ಶೇರು -ಬಿ ಅವುಗಳ ಬೆಲೆಗನುಸರಿಸಿ ಖರೀದಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಸ್ಥಿರತೆಯು ಮಾನದಂಡವಾದರೆ ಯಾವ ಶೇರನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುವಿರಿ ?

ಬೆಲೆಗಳು (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

| | | | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ಶೇರು ಎ | 318 | 319 | 316 | 323 | 320 | 324 | 322 | 325 | 322 | 321 |
| ಶೇರು ಬಿ | 152 | 132 | 134 | 132 | 145 | 142 | 146 | 130 | 146 | 141 |

(3×15=45)

23321/C 210

Reg. No.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.2 Examination, November/December 2017
MARKETING MANAGEMENT
(Repeaters)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** 1) Answer all the questions subject to internal choice.
2) Question No. 11 (case study) is compulsory.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ – ಅ

1. Answer any ten of the following.

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1) What is market ?

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ?

2) What is marketing ?

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಎಂದರೇನು ?

3) Define consumer goods.

ಗ್ರಾಹಕರ ವಸ್ತುಗಳು ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ.

4) What do you mean by speciality goods ?

ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಯ ಸರಕುಗಳೆಂದರೇನು ?

5) State any two features of agricultural goods.

ಕೃಷಿ ಸರಕುಗಳ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

6) What do you mean by buyer behaviour ?

ಕೊಳ್ಳುವ ವರ್ತನೆ ಎಂದರೇನು ?

7) Name any four job opportunities in marketing.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿರುವ ಬೇಕಾದ 4 ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.

P.T.O.



8) What is pricing ?

ಬೆಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?

9) What is new product ?

ಹೊಸ ವಸ್ತು ಅಂದರೇನು ?

10) What is sales promotion ?

ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನೆ ಎಂದರೇನು ?

11) What is buying motive ?

ಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರೇರಣೆ ಎಂದರೇನು ?

12) Expand ASCI.

ASCI ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION – B

ವಿಭಾಗ – ಬ

Answer any three of the following.

(3×5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the functions of marketing.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Explain the marketing considerations for shopping goods.

ತುಲನಾತ್ಮಕ ಸರಕುಗಳ ಮಾರಾಟಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. Explain the stages in new product development.

ಹೊಸ ವಸ್ತುವಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

5. Explain the features of manufactured consumer goods.

ಉತ್ಪಾದಿತ ಬಳಕೆಗಾರರ ಸರಕುಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

6. Explain the tools of sales promotion.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನೆಯ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any two of the following.

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Explain the significance of marketing.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the buying behavioural models.

ಕೊಳ್ಳುವ ವರ್ತನೆಯ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. Explain the problems of Agricultural marketing in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. Explain the phases of PLC.

ವಸ್ತುವಿನ ಜೀವಿತ ಕಾಲಚಕ್ರದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. Case Study. It is compulsory.

(1×15=15)

a) Draft an effective advertisement copy of LEDTV.

LEDTV ಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಜಾಹೀರಾತು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

b) Assume that you are marketing manager of LEDTV producing company. You have been instructed by company's managing director to launch a sales promotion programme. What steps you are going to take to launch sales promotion programme ?

ನೀವು ಒಂದು LEDTV ತಯಾರಿಕೆಯ ಕಂಪನಿಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರೆಂದು ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿದ್ದೀರಿ. ನಿಮಗೆ ನಿಮ್ಮ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನೀವು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತೀರಿ ?

23322/C 220

Reg. No. :

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

III Semester B.Com.2 Examination, Nov./Dec. 2017

(Repeater)

BUSINESS COMMUNICATION

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions: 1) Answer *all* the questions subject to *inner* choice in *each* Section.

ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2) Section – **D** is compulsory.

ವಿಭಾಗ – ಡ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ – ಅ

1. Answer **any ten** of the following :

(10×2=20)

ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

a) What are circular letters ?

ಸುತ್ತೋಲೆ ಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು ?

b) State any two essentials of good report.

ಉತ್ತಮ ವರದಿಯ ಎರಡು ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

c) Define business correspondence.

ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಪತ್ರ ವ್ಯವಹಾರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ.

d) Mention any two types of mediums for transmission of messages.

ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.

e) What is special report ?

ವಿಶೇಷ ವರದಿ ಎಂದರೇನು ?

f) What do you mean by internal and external communication ?

ಆಂತರಿಕ ಹಾಗೂ ಬಾಹ್ಯ ಸಂಪರ್ಕ ಎಂದರೇನು ?

P.T.O.



- g) Write any two occasions of writing circular letter.
ಸುತ್ತುಲೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯುವ ಎರಡು ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- h) What is C.V. ?
ಸ್ವಯಂ ಪರಿಚಯ ಎಂದರೇನು ?
- i) Name any two types of oral communication.
ಮೌಖಿಕ ಸಂಪರ್ಕದ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- j) What is meant by audio conferencing ?
ಆಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?
- k) State any four kinds of business letter.
ವ್ಯವಹಾರ ಪತ್ರಗಳ ನಾಲ್ಕು ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- l) What is report ?
ವರದಿ ಎಂದರೇನು ?

SECTION – B

ವಿಭಾಗ- ಬ

Answer any three of the following :

(3×5=15)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

- Define communication and describe the objectives of communication.
ಸಂಪರ್ಕದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿರಿ ಹಾಗೂ ಸಂಪರ್ಕದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- Briefly explain the planning of a letter.
ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸುವುದರ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷೇಪವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
- Draft a letter of enquiry to a supplier, requesting him to quote prices, for various digital cameras and to quote term for bulk purchases.
ನೀವು ಖರೀದಿಸಲಿಚ್ಛಿಸುವ ವಿವಿಧ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಯಾಮರಾಗಳ ಪೂರೈಕೆದಾರನೊಬ್ಬನಿಗೆ ಅವುಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಇರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುವಂತೆ ಕೋರಿ ಒಂದು ವಿಚಾರಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- What are the objectives of sales letter ?
ಮಾರಾಟ ಪತ್ರಗಳ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು ?
- Briefly explain the essentials of effective oral communication.
ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮೌಖಿಕ ಸಂಪರ್ಕದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.



SECTION - C

ವಿಭಾಗ-ಕ

Answer any two of the following :

(2×15=30)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

7. Construct a call letter and job offer letter by an employer of a company.

ಒಂದು ಕಂಪನಿಯ ಮಾಲೀಕನು ಕಳುಹಿಸಬಹುದಾದ 'ಕರಪತ್ರ' ಮತ್ತು ನೌಕರರಿಗೆ ಆಹ್ವಾನ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

8. Draw a diagram indicating the position of each part and explain the functions of business letter.

ವ್ಯವಹಾರ ಪತ್ರದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳು ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದೆಂಬುದನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿರಿ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಪತ್ರಲೇಖನದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. Explain the significance of good report.

ಉತ್ತಮ ವರದಿಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. Explain the merits and demerits of written communication.

ಲಿಖಿತ ಸಂಪರ್ಕ ಸಂವಹನದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - D

ವಿಭಾಗ-ಡ

11. Case study (compulsory) :

15

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ) :

A) Reliance Company recently opened new shopping mall marketing electronic goods. In view of this they have decided to organise 'Luckydip Context' winner will get Swift Car as bumper prize. In view of this which type of communication is suitable and explain with reasons.

ರಿಲಾಯನ್ಸ್ ಸಮೂಹದ ಕಂಪನಿಯು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಬೃಹತ್ ಮಳಿಗೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ 'ಲಕ್ಯುಡಿಪ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ' ಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಬಹುಮಾನಿತರಿಗೆ ಬಂಪರ್ ಬಹುಮಾನವಾಗಿ ಒಂದು ಸ್ವಿಫ್ಟ್ ಕಾರನ್ನು ಕೊಡುವುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರಕಾರದ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಸೂಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ ಕಾರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

B) Students of your college have some problems which are genuine. They wish to bring to the notice of the Principal. Draft a report suggesting non-agitational means of communication.

ನಿಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೆಲವು ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಬಯಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಾಂತಿಯುತ ಮಾರ್ಗವನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರ ಗಮನ ಸೆಳೆಯುವ ಉತ್ತಮ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರಿ.

C) As an interviewer what questions you prefer to place the candidates in more comfortable position at the time of interview.

ಸಂದರ್ಶನ ನಡೆಸುವವನಾಗಿ ಸಂದರ್ಶನ ನಡೆಯುವಾಗ, ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಉಲ್ಲಾಸದಾಯಕವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸುವಂತೆ ಯಾವ ತರಹದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಬಯಸುತ್ತೀರಿ ?