

I Semester B.Com. Examination, Nov./Dec. 2016  
(CBCS Scheme)  
COMMERCE  
Quantitative Analysis – I

Time : 3Hours

Max. Marks : 90

**Instruction :** Answers should be written in **English only**.

## SECTION – A

Answer **any ten** sub-questions from the following. **Each** question carries **two** marks :

(10×2=20)

1. a) Define classification.
- b) Mention any four parts of a table.
- c) State the sources of secondary data.
- d) State the empirical relationship among the mean, median and mode.
- e) If  $Q_1 = 20$ ,  $Q_3 = 55$  what is the co-efficient of Quartile Deviation ?
- f) What is census survey ?
- g) Give  $\bar{X} = 26$ , variance = 150. Calculate co-efficient of variation.
- h) What is real numbers ?
- i) Find the LCM of 28, 42, 64.
- j) Find the HCF of 440 and 1800.
- k) Give the meaning of progression.
- l) Find the HCF of 12 and 18 given their LCM is 6.

## SECTION – B

Answer **any five** questions from the following. **Each** question carries **five** marks.

(5×5=25)

2. Calculate mean, median, and modal age from the following data :

Roll No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Age in years	18	21	19	21	20	17	21	16	27

3. Calculate Harmonic Mean from the following data :

75    125    .15    2.5    30

P.T.O.

4. Calculate lower quartile and upper quartile from the following data :

<b>Wages in Rs.</b>	225	150	125	250	200	175	300
<b>No. of Workers</b>	08	11	14	19	16	23	09

5. Calculate Modal income from the following information :

<b>Income in Rs.</b>	5000 – 10000	10000 – 15000	15000 – 20000	20000 – 25000	25000 & above
<b>No. of Persons</b>	380	410	610	310	280

6. Solve for X and Y

$$3X - 4 = -5Y$$

$$4X - Y = 13.$$

7. Which term of an A.P. of 5, 13, 21, ..... is 181 ?
8. Third and sixth element of a G.P. are 3 and 81 respectively. Find the first element and the common ratio.

### SECTION - C

Answer **any three** questions from the following. **Each** question carries **fifteen** marks.

(3×15=45)

9. Calculate Karl Pearson's co-efficient of skewness from the following data :

<b>Weekly Wages in (Rs.)</b>	<b>No. of Workers</b>
400 and above	100
500 and above	92
600 and above	72
700 and above	36
800 and above	12
900 and above	06
1000 and above	02

10. a) Calculate mean deviation from the following data :

<b>Marks</b>	Less than 10	20	30	40	50
<b>No. of Students</b>	05	13	28	44	50

- b) How many integers are there between 20 and 200 which are divisible by 7 ?

11. a) Calculate standard deviation profit from the following data :

<b>Profits in '000' Rs.</b>	2 - 4	4 - 6	6 - 8	8 - 10	10 & above
<b>No. of Shops</b>	24	46	10	12	08

- b) First term of a G.P. is 4 and 4<sup>th</sup> term is 108 find the common ratio and sum of 8 terms.

12. a) In a state there are 30 medical colleges. 10 dental colleges and 50 engineering colleges. Among the medical colleges 5 are Govt. colleges, 10 are aided private colleges and the remaining are the unaided private colleges.

Among the engineering colleges 10 are government colleges. 20 are aided private colleges and the rest are unaided private colleges.

Among the dental colleges 2 are aided private and the unaided private colleges.

Tabulate the above information.

- b) Solve through formula method.

$$4x^2 + 10x - 6 = 0.$$

13. a) From the following data, compute quartile deviation and its co-efficient.

<b>Age (in years)</b>	04 - 07	08 - 11	12 - 15	16 - 19	20 - 23	24 - 27	28 - 31
<b>No. of Persons</b>	06	10	18	30	15	12	07

- b) Solve for 'X' and 'Y'.

$$\frac{X}{2} + \frac{Y}{3} = 3 \text{ and } \frac{6X + 8Y}{48} = 1$$



I Semester B.Com.N. Examination, November/December 2016  
(Revised New Scheme)  
**COMMERCE**  
**Financial Accounting – I**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written either in **Kannada** or in **English**.

**SECTION – A**

Answer **any 10** of the following. **Each** carries **2** marks.

(10×2=20)

1. a) What do you mean by recording of transaction ?
- b) Expand G.A.A.P.
- c) Mention any 2 objectives of Amalgamation of Firms.
- d) What do you mean by 'Revaluation Account' ?
- e) Mention any 2 methods of calculation of purchase consideration.
- f) What is installment system ?
- g) Who is a 'Hire Vendor' ?
- h) List out any 2 differences between Hire Purchase System and Installment Purchase System.
- i) What is shortworking ?
- j) What is Royalty ?
- k) What is minimum rent ?
- l) Mention any two objectives of sale of a partnership firm to a limited company.

**SECTION – B**

Answer **any 3** of the following. **Each** question carries **5** marks.

(3×5=15)

2. Explain in brief different concepts of accounting.
3. Prepare Revaluation Account from the following in the books of Raj and Ram who share their Profit and Loss Account in the ratio of 3 : 2.
  - a) Machinery worth Rs. 3,00,000 to be reduced by 15%
  - b) Building worth Rs. 5,00,000 to be appreciated by 20%
  - c) Outstanding rent Rs. 5,000
  - d) Write off bad debts Rs. 9,000

P.T.O.

4. A Ltd. has agreed for a Purchase Consideration of 3,00,000 to be paid to X Ltd. After purchasing his company A Ltd. has agreed to pay
- 10% debenture of 40,000
  - 10% preference share of 1000 of Rs. 100 each.
  - A payment of Rs. 80,000 by cash.
  - Remaining in equity shares.
- Find out the number of equity share to be issued, find the value of equity shares if the face value of equity is Rs. 100.
5. Prepare an analytical table of royalties from the below information. Shortworkings are recoverable during first 3 years of the lease only.
- | Year | Production in tonnes |
|------|----------------------|
| 2012 | 10,000               |
| 2013 | 15,000               |
| 2014 | 20,000               |
| 2015 | 30,000               |
  - Mr. Adi obtained the lease of iron ore from Mr. Akhil from 1-1-2012
  - Minimum rent will be Rs. 50,000
  - Royalty will be Rs. 3 per tonne of iron ore raised during the period.
6. On 1-1-2010 Raman Co. bought a machine from Shital Ltd. on Hire Purchase System. The cash price was Rs. 52,700 and the payment was to be made as follows.
- Rs. 20,000 at the time of agreement
  - Balance amount in three equal year installment of Rs. 12,000 each.
  - Interest @ 10% has been charged by the Hire Vendor. Calculate the interest for each year.

## SECTION – C

Answer **any 3** of the following. **Each** question carries **15** marks.

(3×15=45)

- Explain in detail about the conventions of accounting.
- The respective Balance Sheet of Anand and Bhuvan and Chandan and Dilip on the date of amalgamation are as follows as on 31-12-2016.

**Balance Sheet of Anand and Bhuvan, Chandan and Dilip**

Liabilities	Anand and Chandan and		Assets	Anand and Chandan and	
	Bhuvan	Dilip		Bhuvan	Dilip
Sundry creditor	10,000	10,000	Cash at back	3,000	1,000
Bills payable	11,500	11,000	Sundry debtors	20,000	24,500





The arrangements with the company is as follows :

- a) Land is to be purchased at Rs. 50,000
- b) Furniture and stock are taken at 10% below the B. value.
- c) G.W. of the firm is valued at Rs. 7,500
- d) Debtors are taken at Rs. 8,000 and the liabilities at the Book value.
- e) The P.C. is to be discharged by the purchasing company in fully paid equity shares of Rs.10 each.

**Show the :**

- 1) Realisation Account
  - 2) Capital Accounts of Partners
  - 3) Purchasing Company Account
  - 4) Equity shares Account in the books of that firm.
11. A Coal Company took the property from X Ltd. on lease at a Royalty of Rs. 2.50 per tonne of coal raised with the minimum rent of Rs. 25,000 per year. Each year minimum rent over royalties is recoverable out of the royalties of the next 3 years only.

The output of the coal was as follows :

Year	2010	2011	2012	2013	2014
Output (tons)	3500	5500	5750	4500	4000

**Prepare:**

- i) Royalty Account
- ii) Minimum Rent Account
- iii) Shortworking Account

In the books of Coal Company.

**First Semester B.Com. Degree Examination,  
October/November 2018**

(CBCS Scheme)

**Commerce**

**QUANTITATIVE ANALYSIS – I**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 90

Instructions to Candidates : Answers must be written in English only.

SECTION – A

1. Answer any **TEN** questions. Each question carries **2** marks : **(10 × 2 = 20)**
- What do you mean by primary data?
  - State any two limitations of statistics.
  - What is classification?
  - What do you mean by frequency distribution?
  - State any four types of statistical average.
  - If the value of mode is 60 and the value of Median is 50 find the value of  $\bar{X}$ .
  - Given  $S_{k_v} = 0.6$ ,  $\bar{X} = 50$ , Median is 40 Find the value of standard deviation.
  - What are prime numbers? Give example.
  - LCM of two numbers is 12 and the product of two number is 216. Find the value of HCF.
  - Find the LCM 50, 120, 140.
  - What is an Arithmetic progression? Give an order of AP.
  - Find the 12<sup>th</sup> term of an AP -40, -50, -60, .....



**Q.P. Code – 53132**

**SECTION – B**

Answer any **FIVE** questions. Each question carries **5** marks : **(5 × 5 = 25)**

2. In 2016, out of total customers visiting the Hotel 75 are non-vegetarians, and 125 are vegetarians. In total there are 55 male non vegetarian customers and 30 female vegetarian customers.

In 2017, the total number of customers increased by 25%, of non-vegetarian customers increased by 20%.

In all there are 170 male customers among them 65 are non vegetarians.

Present the given information in the form of a Table.

3. The College Management decided to give merit scholarship to the B.Com. students securing 75% and above marks in the following manner :

% of marks :	75-80	80-85	85-90	90-95	95 & above
Monthly Scholarship in Rs.	750	1000	1250	1500	2000

Marks obtained by 20 students, who are eligible for Scholarship are given below :

78, 89, 92, 76, 83, 88, 96, 79, 90, 84

77, 93, 84, 87, 95, 76, 85, 80, 75, 98

Calculate the total monthly and average monthly scholarship.

4. Calculate Mean deviation from the following data :

Marks: 35 50 25 45 40 30

No. of Students : 08 05 02 14 11 10

5. Calculate Modal wages from the following data :

Wages (in Rs.) : 200-250 250-300 300-350 350-400 400-450 450-500

No. of workers : 08 10 25 15 12 05

6. Which term of an AP 7, 10, 13, ..... 160 and also calculate 25<sup>th</sup> term of an AP.
7. The first term of a GP is 5 and the common ratio is -2, Find out the sixth term of a G.P. and also Fourth term of an G.P.

8. Solve for  $x$ .  $\left( \frac{x+4}{4} + \frac{x-5}{3} = 11 \right)$

SECTION – C

Answer any **THREE** questions. Each question carries **15** marks : (3 × 15 = 45)

9. Calculate Karl Pearson's co-efficient of skewness from the following information :

Marks :	Below 20	Below 40	Below 60	Below 80	Below 100
No. of Students :	10	26	56	80	90

10. (a) Calculate Lower Quartile and Upper Quartile from the following information :

Wages in Rs.	Less than 50	50-100	100-150	150-200	200-250	250-300
No. of workers :	24	16	18	17	15	10

- (b) Solve by formula method :

$$X + \frac{1}{X} = 2\frac{9}{10}$$

11. (a) Calculate standard deviation from the following data :

Class-interval :	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50
Frequency :	05	10	15	10	05

- (b) Find the sum of all integers between 106 and 305 which are divisible by 4.

12. (a) An analysis of the monthly wages paid to the workers in two Factories A and B. Gives the following information :

Particulars	Factory A	Factory B
No. of employees	90	120
Average wages per employee per month	120	100
Variance of wages per employee per month	16	

- (i) Which factory has a larger wage bill?  
 (ii) Co-efficient of variation of factory B is 5.  
 (iii) Comment on the variability of wages of two factories and also calculate the standard deviation of Factory B.

- (b) Solve for X and Y

$$3X + 5Y + 7 = 0$$

$$4X + 3 = -7Y$$

**Q.P. Code – 53132**

13. (a) Calculate Median wages from the following data :

Wages in Rs.	More than 100	150	200	250	300	350	400	450
No. of workers :	100	98	93	83	43	23	12	05

(b) Sum of three numbers in a GP is 35 and their product is 1000, Find those numbers.

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

**First Semester B.Com. Degree Examination,  
October/November 2019**

(CBCS Scheme)

**Commerce**

**COMPANY LAW AND SECRETARIAL PRACTICE**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 90

Instructions to Candidates : Answers should be written completely either in Kannada or in English.

SECTION – A/ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any **TEN** of the following. Each carries **2** marks :

(10 × 2 = 20)

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕಗಳು.

1. (a) What is one person (one man) company?  
ಏಕ ವ್ಯಕ್ತಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು?
- (b) What is minimum subscription?  
ಕನಿಷ್ಠ ವಂತಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- (c) State any two liabilities of Company Secretary.  
ಕಂಪನಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (d) Give the meaning of Foreign company.  
ವಿದೇಶಿ ಕಂಪನಿಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (e) What is the statement in lieu of prospectus?  
ಪರಿಚಯ ಪತ್ರಿಕೆ ಬದಲಿ ಹೇಳಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- (f) What do you mean by Quorum?  
ಕನಿಷ್ಠ ಸದಸ್ಯರ ಹಾಜರಾತಿ ಎಂದರೇನು?
- (g) What is Agenda?  
ಕಾರ್ಯ-ಕಲಾಪಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಎಂದರೇನು?
- (h) Who is company liquidator?  
ಕಂಪನಿಯ ವಿಸರ್ಜನಕಾರ ಎಂದರೆ ಯಾರು?
- (i) What is Statutory meeting?  
ಶಾಸನ ಬದ್ಧ ಸಭೆ ಎಂದರೇನು?

**Q.P. Code – 53134**

- (j) Who is Proterm secretary?  
ಪ್ರೋಟರ್ಮ್ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ) ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಂದರೆ ಯಾರು?
- (k) Who is Proxy?  
ಬದಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಎಂದರೆ ಯಾರು?
- (l) State two objectives of SEBI.  
SEBIನ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

**SECTION – B/ವಿಭಾಗ – ಬಿ**

Answer any **FIVE** of the following. Each carries **5** marks : **(5 × 5 = 25)**  
ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **5** ಅಂಕಗಳು :

2. Mention any five difference between Memorandum of Association and Articles of Association.  
ಕಂಪನಿಯ ಮನವಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಲಿಖಿತ ಕಟ್ಟಳೆಗಳಿಗಿರುವ ಐದು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
3. Explain features of the Joint Stock Company.  
ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಕಂಪನಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. Explain the functions of SEBI.  
SEBIಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. Explain the types of appointment of Company Secretary.  
ಕಂಪನಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ನೇಮಕಾತಿ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. Who is Liquidator? Explain his functions.  
ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿ ಎಂದರೆ ಯಾರು? ಅವನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
7. Explain duties of Company Directors.  
ಕಂಪನಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. Explain the following :  
(a) Statutory report  
(b) Annual report.  
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ :  
(a) ಶಾಸನಬದ್ಧ ವರದಿ  
(b) ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

SECTION – C/ವಿಭಾಗ – ಸಿ

Answer any **THREE** of the following. Each carries **15** marks : (3 × 15 = 45)  
ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 15 ಅಂಕಗಳು :

9. Explain the steps in formation of a public company.  
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಂಪನಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. Who is Company Chairman? Explain the qualification and duties of a Company Chairman.  
ಕಂಪನಿಯ ಛೇರ್ಮನ್ ಎಂದರೆ ಯಾರು? ಅವನ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. Distinguish between Private and Public Company.  
ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಂಪನಿಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
12. Explain in detail the duties of a Company Secretary.  
ಕಂಪನಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
13. Explain various modes of winding-up of company.  
ಕಂಪನಿಯ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9.30 to 12-30

Q.P. Code - 53132

**First Semester B.Com. Degree Examination,  
October/November 2019**

(CBCS Scheme)

**Commerce**

**QUANTITATIVE ANALYSIS - I**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 90

Instructions to Candidates : Answers should be written in English only.

SECTION - A

1. Answer any **TEN** sub-questions from the following. Each sub-question carries 2 marks : **(10 × 2 = 20)**
- Mention any four measures of dispersion.
  - State any two functions of statistics.
  - State any four uses of arithmetic mean.
  - What is median?
  - Give the meaning of mode.
  - If the value of mode is 240 and the value of median is 200, find the value of mean.
  - The mean and median of a distribution are 24 cms and 25.4 cms respectively. Find the value of mode.
  - What are integers? Give example.
  - Find the LCM of 8, 12, 16, 24, 36.
  - Calculate the HCF of 1288 and 575.
  - What do you mean by AP?
  - What are even numbers? Give example.

SECTION - B

Answer any **FIVE** questions from the following. Each question carries 5 marks : **(5 × 5 = 25)**

2. Calculate the modal value for the following data :

Values :	0-10	10-20	20-40	40-50	50-70	70-100
Frequency :	5	15	40	32	28	21

## Q.P. Code – 53132

3. Calculate mean deviation and its coefficient from median.

Wager per week :	Less than 25	50	80	110	150	200	300
No. of workers :	4	10	20	40	50	56	60

4. Calculate simple and weighted average price of coal purchased by an industry for the half year and account for the difference between the two:

Month :	Jan	Feb	March	April	May	June
Price per tone :	42.50	51.25	50.00	52.00	44.25	54.00
Tonnes purchased :	25	30	40	50	10	45

5. In 2017, out of total customers visiting the hotel 150 are non-vegetarians and 250 are vegetarians. In total there are 110 male non-vegetarian customers and 60 female vegetarian customers. In 2018, the total number of customers increased by 50%, of non-vegetarians customers increased by 40%.

In all there are 340 male customers among them 130 are non-vegetarians present the given information in the form of a Table.

6. Solve for  $X$ :  $\frac{X}{2} + \frac{2X}{3} = \frac{7}{2}$ .

7. Find the 25<sup>th</sup> term of an A.P. 16.5, 21, 25.5, 30,.....

8. The 3<sup>rd</sup> and 6<sup>th</sup> element of a G.P. are 3 and 81 respectively. Find the first element and common ratio.

### SECTION – C

Answer any **THREE** questions from the following. Each question carries 15 marks : **(3 × 15 = 45)**

9. Calculate Bowley's coefficient of skewness for the following data :

Wages x :	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50
CF :	5	12	21	36	48	58	67	75	79	81

10. (a) Calculate mean, range and its coefficient from the following data :

Weekly earnings (Rs.) :	50-53	53-56	56-59	59-62	62-65	65-68	68-71	71-74	74-77
No. of persons :	3	8	14	30	36	28	16	10	05

- (b) Solve by formula method  $15x^2 + 16x - 15 = 0$ .



11. (a) The number of employees, wages per employee and the variance of the wages per employee for two factories are given below :

Particulars	Factory A	Factory B
Number of employees	50	100
Average wages per employee per month	Rs. 120	Rs. 85
Variance of wages per employee per month	Rs. 9	Rs. 16

- (i) In which factory is there greater variation in the distribution of wages per employee?  
 (ii) Which factory pays more wages?
- (b) Which term of the A.P. 5, 14, 23, ..... is 239?

12. (a) Calculate Karl Pearson's coefficient of skewness for the following :

Wages X Rs. :	125	126	127	128	130	132	134	135	136
No. of workers :	5	10	15	40	22	8	10	6	4

- (b) Solve for X & Y :  $\frac{x}{4} - \frac{y}{6} = 0$  and  $6x + 4y = 48$ .

13. (a) Calculate median for the following data :

X:	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90
F:	115	103	88	68	43	23	13	3

- (b) The sum of three terms of a G.P. is 26 and their product is 216. Find the numbers.

**First Semester B.Com. (N) Degree Examination,  
October/November 2019**

(Non-CBCS Scheme) (Revised New)

**Commerce**

**FINANCIAL ACCOUNTING - I**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions to Candidates : Answers should be written completely either in English or in Kannada.

SECTION - A/ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any **TEN** of the following sub-questions. Each sub-question carries **2** marks : (10 × 2 = 20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

1. (a) State the principles of double entry system of Book keeping.  
ದ್ವಿ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (b) State any 2 differences between Hire purchase and Instalment purchase system.  
ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಕಂತು ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಗೂ ಇರುವ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.
- (c) State any 2 objectives of Amalgamation of firm.  
ಸಂಯೋಜನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (d) What is Realization account?  
ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು?
- (e) What do you mean by Short working?  
ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದರೇನು?
- (f) Calculate cash price and interest amount :  
Rate of interest 15% p.a.  
Instalment paid Rs. 23,000.  
ನಗದು ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :  
ಬಡ್ಡಿ ದರ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 15.  
ಕಂತಿನ ಹಣ ರೂ. 23,000.
- (g) Can a seller seize the goods under Instalment system? Give reason.  
ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದೇ? ಕಾರಣ ಕೊಡಿ.

**Q.P. Code – 13131**

- (h) What is Minimum Rent?  
ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಎಂದರೇನು?
- (i) What is Purchase Consideration?  
ಖರೀದಿ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?
- (j) What is Dual concept?  
ಉಭಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಎಂದರೇನು?
- (k) Calculate depreciation under Reducing Balance method for 2 years :  
Asset cash price – Rs. 6,00,000  
Down payment – Rs. 1,00,000  
Rate of depreciation – 10% p.a.  
ಇಳಿಮುಖ ಶಿಲ್ಕು ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :  
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ – ರೂ. 6,00,000  
ಕೊಂಡಾಗ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ – ರೂ. 1,00,000  
ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿ ಶೇ - 10.
- (l) What is cash price?  
ನಗದು ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?

**SECTION – B/ವಿಭಾಗ - ಬಿ**

Answer any **THREE** of the following. Each question carries 5 marks : (3 × 5 = 15)  
ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

2. What are the advantages of Double entry system?  
ದ್ವಿ ದಾಖಲೆ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ಲಾಭಗಳು ಯಾವುವು?
3. From the following information prepare revaluation account of a firm.  
(a) A provision of 5% is to be made against debtors of Rs. 40,000.  
(b) Stock was reduced by Rs. 1,000.  
(c) Machinery worth Rs. 50,000 appreciated by 20%.  
(d) Partners of the firm A and B share profits equally.  
ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ :  
(a) ರೂ. 40,000 ಋಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 5 ರಂತೆ ಕರಡು ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(b) ದಾಸ್ತಾನು ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ ರೂ. 1,000 ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(c) ರೂ. 50,000 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(d) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲುದಾರರಾದ A ಮತ್ತು B ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಸಮಾನವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

4. Nataraju purchased a machinery from Lokesh on Hire Purchase basis. The details are as follows :

- Cash price Rs. 60,000.
- Rs. 16,000 to be paid on signing the contract.
- Balance in 3 instalment of Rs. 16,000.
- Rate of interest at 5% p.a.

Calculate interest paid by buyer to vendor each year.

ನಟರಾಜು ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಲೋಕೇಶ್‌ನಿಂದ ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

- ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 60,000.
- ರೂ. 16,000 ದಾಖಲೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ
- ಉಳಿಕೆ ಮೊತ್ತವನ್ನು 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 16,000 ದಂತೆ
- ಬಡ್ಡಿ ಪ್ರತಿಶತ 5 ರಂತೆ ವಾರ್ಷಿಕ

ಖರೀದಿದಾರನು ಮಾರಾಟಗಾರನಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವಾರ್ಷಿಕವಾರು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

5. Calculate amount of purchase consideration from the following :

The purchasing company has agreed to issue 30,000 equity shares of Rs. 10 each of a premium of 10%, 1000, 8% preference shares of Rs. 100 each at par. 1000, 6% debenture of Rs. 100 each at a discount of 10% and cash Rs. 25,000.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ :

ಖರೀದಿಸುವ ಕಂಪನಿಯು 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ ಶೇಕಡಾ 10 ಪ್ರೀಮಿಯಂನೊಂದಿಗೆ, 1000, 8% ಆದ್ಯತಾ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ, 1000, 6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 100 ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಸೋಡಿ 10% ಮತ್ತು ನಗದು ರೂ. 25,000 ವಿತರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

6. Maruthi Mining Company is engaged in coal mining. On 1.1.2014 it is entered into an agreement with the owner of the land lord which provide for

- Royalty Rs. 40 per tonne of coal raised.
- A minimum rent of Rs. 1,00,000 per annum.
- The recovery of shortworkings within a period of first 3 years.

The output during first 5 years was :

Year:	2014	2015	2016	2017	2018
Output (tone):	2000	2250	3000	3800	5000

Prepare analytical table of royalties.

**Q.P. Code - 13131**

ಮಾರುತಿ ಗಣಿ ಕಂಪನಿಯು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 1.1.14 ರಂದು ಜಮೀನ್‌ದಾರರ ಮಾಲೀಕರೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ, ಅದರಂತೆ

- ರಾಜಧನ ರೂ. 40 ಪ್ರತಿ ಟನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ
- ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 1,00,000 ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ
- ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೊದಲ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ :

ವರ್ಷ : 2014 2015 2016 2017 2018

ಉತ್ಪಾದನೆ (ಟನ್ನುಗಳಲ್ಲಿ) : 2000 2250 3000 3800 5000

ರಾಜಧನ ವಿತರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

**SECTION - C/ವಿಭಾಗ - ಸಿ**

Answer any **THREE** of the following. Each question carries **15** marks :

(3 × 15 = 45)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಕಗಳು :

7. The Balance Sheet of A & B and C & D on the date of Amalgamation are as follows :

Liabilities	A & B	C & D	Assets	A & B	C & D
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Creditors	43,000	42,000	Cash	6,000	2,000
Reserve fund	-	23,000	Debtors	40,000	49,000
Capitals :			Stock	60,000	40,000
A	50,000	-	Investments	16,000	-
B	30,000	-	Trade furniture	-	2,000
C	-	38,000	Office furniture	1,000	24,000
D	-	22,000	Goodwill	-	8,000
	1,23,000	1,25,000		1,23,000	1,25,000

It was agreed that the Balance Sheet of A & B should be adjusted as follows before Amalgamation:

- Rs. 800 reserved for doubtful debts.
- The stock and office furniture depreciated by 10%.
- The investments to be taken over at Rs. 20,000.

The following adjustments were agreed upon to C & D's Balance Sheet.

- Debtors, stock and trade furniture to be taken at book value.
- The office furniture and goodwill be valued at Rs. 30,000 and Rs. 60,000 respectively.

Prepare necessary ledger accounts in the books of Amalgamating firm.

A ಮತ್ತು B ಹಾಗೂ C ಮತ್ತು D ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯ ಸಂಯೋಜನೆಯ ದಿನಾಂಕದಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	A & B ರೂ.	C & D ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	A & B ರೂ.	C & D ರೂ.
ಧನಗಳು	43,000	42,000	ನಗದು	6,000	2,000
ನಿಧಿಗಳು	-	23,000	ಋಣಿಗಳು	40,000	49,000
ಬಂಡವಾಳ :			ದಾಸ್ತಾನು	60,000	40,000
A	50,000	-	ಹೂಡಿಕೆಗಳು	16,000	-
B	30,000	-	ವ್ಯಾಪಾರ ಪೀಠೋಪಕರಣ	-	2,000
C	-	38,000	ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣ	1,000	24,000
D	-	22,000	ಸುನಾಮ	-	8,000
	1,23,000	1,25,000		1,23,000	1,25,000

A ಮತ್ತು B ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ :

- ಋಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 800 ಕರಡು ಸಾಲವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ.
- ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 10 ಸವಕಳಿ.
- ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ರೂ. 20,000 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ.

C ಮತ್ತು D ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ.

- ಋಣಿಗಳು, ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ
- ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಸುನಾಮ ರೂ. 30,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 60,000 ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

8. Mr. Raju purchased a car for Rs. 48,000 agreeing to pay Rs. 8,000 down and the balance in 4 instalments of Rs. 10,000 with 5% interest payable at the end of each year assuming that Raju becomes owner of the car only on payment of last instalment and Raju writes off 10% depreciation on Diminishing Balance method. [HPS]

Show necessary ledger accounts in the books of Mrs. Raju for 4 years.

ರಾಜುರವರು ಕಾರನ್ನು 48,000 ಗಳಿಗೆ ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ, ರೂ. 8,000ಗಳನ್ನು ದಾಖಲೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ ಉಳಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು 4 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ಮತ್ತು ಶೇಕಡಾ 5ರ ಬಡ್ಡಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ. ರಾಜುರವರು ಕೊನೆ ಕಂತು ಪಾವತಿಯ ನಂತರ ಮಾಲೀಕರಾಗಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿದು ಮತ್ತು ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಇಳಿಮುಖ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ತೆಗೆದು, ರಾಜು ಅವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು 4 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತೆರೆಯಿರಿ.

**Q.P. Code – 13131**

9. Mr. A owned certain patent rights. On 1<sup>st</sup> January 2012, he granted a licence to Mr. B to use such rights on royalty basis. The following are relevant particulars :

Year:	2012	2013	2014	2015	2016
Minimum rent:	7,500	10,000	12,500	15,000	15,000
Royalty:	5,000	8,000	9,000	17,500	16,000

The deficiency of any one year is to be set off against excess payable within next two years.

Give Journal entries in the books of 'B'.

'A' ಎನ್ನುವವರು ಸನ್ನದು ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 1.1.2012 ರಂದು 'B' ಅನ್ನುವವರಿಗೆ ಸನ್ನದು ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ರಾಜಧನದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ವರ್ಷ :	2012	2013	2014	2015	2016
ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ :	7,500	10,000	12,500	15,000	15,000
ರಾಜಧನ	5,000	8,000	9,000	17,500	16,000

ರಾಜಧನದಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷದ ಒಳಗೆ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

'B' ಅವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

10. Babu and Ramesh carrying on business in partnership decided to dissolve the firm and sells the business to Manju Ltd. On 31.3.2018 when the firms position as under.

Balance Sheet			
Liabilities	Rs.	Assets	Rs.
Capitals :		Land	80,000
Babu	66,000	Furniture	6,640
Ramesh	34,000	Stock	30,760
Creditors	44,500	Debtors	16,860
		Cash	10,240
	<u>1,44,500</u>		<u>1,44,500</u>

The arrangements with the company is as follows :

- Land purchases at Rs. 90,000.
- Furniture and stock are taken at 10% below the book value.
- Goodwill of the firm is valued at Rs. 7,500.
- Debtors are taken at Rs, 16,000 but creditor at balance sheet figure.
- The purchase consideration is to be discharged by the purchasing company is fully paid equity shares of Rs. 10 each.

Show the (i) Realisation account (ii) Capital accounts.

ಬಾಬು ಮತ್ತು ರಮೇಶ್ ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು, ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಿ ಹೊಸ ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಜು ಲಿ.ಗೆ ಮಾರಾಟ ದಿನಾಂಕ 31.3.18 ರಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಆ ದಿನದಂದು ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ			
ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
ಬಂಡವಾಳ :		ಭೂಮಿ	80,000
ಬಾಬು	66,000	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	6,640
ರಮೇಶ್	34,000	ದಾಸ್ತಾನು	30,760
ಧಣಿಗಳು	44,500	ಋಣಿಗಳು	16,860
		ನಗದು	10,240
	<u>1,44,500</u>		<u>1,44,500</u>

ಕಂಪನಿ ಜೊತೆಗಿನ ಒಪ್ಪಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

- ಭೂಮಿಯನ್ನು ರೂ. 90,000ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
  - ಪೀಠೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನುಗಳನ್ನು 10% ಸವಕಳಿಯಲ್ಲಿ.
  - ಸುನಾಮದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 7,500.
  - ಋಣಿಗಳು ರೂ. 16,000 ಮತ್ತು ಧಣಿಗಳು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ.
  - ಖರೀದಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- (ii) ಆಸ್ತಿ ವಿಲೇವಾರಿ (ii) ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ತೆರೆಯಿರಿ.

11. Shashidhar took delivery of a car from Honda Motors on Instalment Purchase System on 1.1.2015. Payment to be made in 3 equal instalments of Rs. 15,000 each on 31.12.15, 2016 and 2017. The cash value of car was Rs. 40,850, the vendor charged interest at 5% p.a. on yearly balances. Shashidhar provides 20% depreciation on reducing balance method.

Pass Journal entries in the books of Shashidhar.

ಶಶಿಧರ್‌ರವರು ಮೋಟಾರನ್ನು ಹೊಂದಾ ಮೋಟಾರ್‌ರವರಿಂದ ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 1.1.2015 ರಂದು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಪಾವತಿಯನ್ನು 3 ಸಮಾನ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 15,000 ರಂತೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೋಟಾರಿನ ಮುಖ ಬೆಲೆಯು ರೂ. 40,850 ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ವಿಧಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಶಿಧರ್‌ರವರು ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಇಳಿಮುಖ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಕಳೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಶಶಿಧರ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



Q.P. Code – 13133

**First Semester B.Com.(N) Degree Examination,  
October/November 2019**

(Revised New Scheme)

**Commerce**

**BUSINESS ENVIRONMENT**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks: 80

Instructions to Candidates : Answers should be written completely either in English or in Kannada.

SECTION – A/ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any **TEN** sub-questions. Each sub-question carries **2** marks :

(10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. (a) What is meant by micro environment of business?  
ವ್ಯವಹಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- (b) What is business environment?  
ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- (c) Name four qualitative credit control techniques.  
ನಾಲ್ಕು ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- (d) What is fiscal policy?  
ತೆರಿಗೆ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು?
- (e) Expand:  
ವಿಸ್ತರಿಸಿ :
  - (i) EPCG
  - (ii) FII
- (f) What do you mean by technological environment?  
ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- (g) What is mixed economy?  
ಮಿಶ್ರ ಅರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು?

**Q.P. Code – 13133**

- (h) What is meant by trading block?  
ವ್ಯಾಪಾರ ವಲಯ ಎಂದರೇನು?
- (i) What is TQM?  
TQM ಎಂದರೇನು?
- (j) What is meant by Globalization?  
ಜಾಗತೀಕರಣ ಎಂದರೇನು?
- (k) Name four natural resources.  
ನಾಲ್ಕು ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- (l) What is an industrial policy?  
ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು?

**SECTION – B/ವಿಭಾಗ - ಬಿ**

Answer any **THREE** questions. Each question carries **5** marks : **(3 × 5 = 15)**

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

2. Discuss various objectives of Business.  
ವ್ಯವಹಾರದ ವಿವಿಧ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
3. India is developing economy. Discuss.  
ಭಾರತವು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.
4. Explain the impact of fiscal policy on Business Environment.  
ವ್ಯವಹಾರದ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. Discuss in brief the features of technology.  
ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.
6. What are the objectives of new Industrial Policy 1991 ?  
ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ 1991ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು?

SECTION – C/ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any **THREE** of the following questions. Each question carries **15** marks :  
(3 × 15 = 45)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು :

7. Explain the Macro environmental factors of business.  
ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಸ್ಥೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. Explain the functions of WTO. Explain the advantages and disadvantages of WTO to India.  
ವಿಶ್ವವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಘಟನೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಇದರಿಂದ ಬಾರತಕ್ಕೆ ಆಗುವ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. Analyse the strategies of going global.  
ಜಾಗತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಇರುವ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
10. Explain in detail the impact of technological environment on business.  
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಸರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. Explain the methods of credit control by RBI.  
ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

**First Semester B.Com. (N) Degree Examination,  
October/November 2019**

(Non-CBCS Scheme) (Revised New)

**Commerce**

**FINANCIAL ACCOUNTING - I**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions to Candidates : Answers should be written completely either in English or in Kannada.

SECTION - A/ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any **TEN** of the following sub-questions. Each sub-question carries **2 marks** : (10 × 2 = 20)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. (a) State the principles of double entry system of Book keeping.  
ದ್ವಿನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (b) State any 2 differences between Hire purchase and Instalment purchase system.  
ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಕಂತು ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಗೂ ಇರುವ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.
- (c) State any 2 objectives of Amalgamation of firm.  
ಸಂಯೋಜನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (d) What is Realization account?  
ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು?
- (e) What do you mean by Short working?  
ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದರೇನು?
- (f) Calculate cash price and interest amount :  
Rate of interest 15% p.a.  
Instalment paid Rs. 23,000.  
ನಗದು ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :  
ಬಡ್ಡಿ ದರ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 15.  
ಕಂತಿನ ಹಣ ರೂ. 23,000.
- (g) Can a seller seize the goods under Instalment system? Give reason.  
ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದೇ? ಕಾರಣ ಕೊಡಿ.

**Q.P. Code – 13131**

- (h) What is Minimum Rent?  
ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಎಂದರೇನು?
- (i) What is Purchase Consideration?  
ಖರೀದಿ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?
- (j) What is Dual concept?  
ಉಭಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಎಂದರೇನು?
- (k) Calculate depreciation under Reducing Balance method for 2 years :  
Asset cash price – Rs. 6,00,000  
Down payment – Rs. 1,00,000  
Rate of depreciation – 10% p.a.  
ಇಳಿಮುಖ ಶಿಲ್ಕು ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ :  
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ – ರೂ. 6,00,000  
ಕೊಂಡಾಗ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ – ರೂ. 1,00,000  
ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿ ಶೇ - 10.
- (l) What is cash price?  
ನಗದು ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?

**SECTION – B/ವಿಭಾಗ - ಬಿ**

Answer any **THREE** of the following. Each question carries 5 marks : (3 × 5 = 15)  
ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

2. What are the advantages of Double entry system?  
ದ್ವಿ ದಾಖಲೆ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ಲಾಭಗಳು ಯಾವುವು?
3. From the following information prepare revaluation account of a firm.  
(a) A provision of 5% is to be made against debtors of Rs. 40,000.  
(b) Stock was reduced by Rs. 1,000.  
(c) Machinery worth Rs. 50,000 appreciated by 20%.  
(d) Partners of the firm A and B share profits equally.  
ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ :  
(a) ರೂ. 40,000 ಋಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 5 ರಂತೆ ಕರಡು ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(b) ದಾಸ್ತಾನು ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ ರೂ. 1,000 ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(c) ರೂ. 50,000 ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.  
(d) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲುದಾರರಾದ A ಮತ್ತು B ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಸಮಾನವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

4. Nataraju purchased a machinery from Lokesh on Hire Purchase basis. The details are as follows :

- Cash price Rs. 60,000.
- Rs. 16,000 to be paid on signing the contract.
- Balance in 3 instalment of Rs. 16,000.
- Rate of interest at 5% p.a.

Calculate interest paid by buyer to vendor each year.

ನಟರಾಜು ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಲೋಕೇಶ್‌ನಿಂದ ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

- ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 60,000.
- ರೂ. 16,000 ದಾಖಲೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ
- ಉಳಿಕೆ ಮೊತ್ತವನ್ನು 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 16,000 ದಂತೆ
- ಬಡ್ಡಿ ಪ್ರತಿಶತ 5 ರಂತೆ ವಾರ್ಷಿಕ

ಖರೀದಿದಾರನು ಮಾರಾಟಗಾರನಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವಾರ್ಷಿಕವಾರು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

5. Calculate amount of purchase consideration from the following :

The purchasing company has agreed to issue 30,000 equity shares of Rs. 10 each of a premium of 10%, 1000, 8% preference shares of Rs. 100 each at par. 1000, 6% debenture of Rs. 100 each at a discount of 10% and cash Rs. 25,000.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ :

ಖರೀದಿಸುವ ಕಂಪನಿಯು 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ ಶೇಕಡಾ 10 ಪ್ರೀಮಿಯಂನೊಂದಿಗೆ, 1000, 8% ಆದ್ಯತಾ ಶೇರುಗಳು ರೂ. 100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ, 1000, 6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 100 ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಮೊದಲಿ 10% ಮತ್ತು ನಗದು ರೂ. 25,000 ವಿತರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.

6. Maruthi Mining Company is engaged in coal mining. On 1.1.2014 it is entered into an agreement with the owner of the land lord which provide for

- Royalty Rs. 40 per tonne of coal raised.
- A minimum rent of Rs. 1,00,000 per annum.
- The recovery of shortworkings within a period of first 3 years.

The output during first 5 years was :

Year:	2014	2015	2016	2017	2018
Output (tone):	2000	2250	3000	3800	5000

Prepare analytical table of royalties.

**Q.P. Code - 13131**

ಮಾರುತಿ ಗಣಿ ಕಂಪನಿಯು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 1.1.14 ರಂದು ಜಮೀನು ಮಾಲೀಕರೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ, ಅದರಂತೆ

- ರಾಜಧನ ರೂ. 40 ಪ್ರತಿ ಟನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ
- ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 1,00,000 ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ
- ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೊದಲ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ :

ವರ್ಷ : 2014 2015 2016 2017 2018

ಉತ್ಪಾದನೆ (ಟನ್ನುಗಳಲ್ಲಿ) : 2000 2250 3000 3800 5000

ರಾಜಧನ ವಿತರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

**SECTION - C/ವಿಭಾಗ - ಸಿ**

Answer any **THREE** of the following. Each question carries **15** marks :

**(3 × 15 = 45)**

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಕಗಳು :

7. The Balance Sheet of A & B and C & D on the date of Amalgamation are as follows :

Liabilities	A & B	C & D	Assets	A & B	C & D
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Creditors	43,000	42,000	Cash	6,000	2,000
Reserve fund	-	23,000	Debtors	40,000	49,000
Capitals :			Stock	60,000	40,000
A	50,000	-	Investments	16,000	-
B	30,000	-	Trade furniture	-	2,000
C	-	38,000	Office furniture	1,000	24,000
D	-	22,000	Goodwill	-	8,000
	1,23,000	1,25,000		1,23,000	1,25,000

It was agreed that the Balance Sheet of A & B should be adjusted as follows before Amalgamation:

- Rs. 800 reserved for doubtful debts.
- The stock and office furniture depreciated by 10%.
- The investments to be taken over at Rs. 20,000.

The following adjustments were agreed upon to C & D's Balance Sheet.

- Debtors, stock and trade furniture to be taken at book value.
- The office furniture and goodwill be valued at Rs. 30,000 and Rs. 60,000 respectively.

Prepare necessary ledger accounts in the books of Amalgamating firm.

A ಮತ್ತು B ಹಾಗೂ C ಮತ್ತು D ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯ ಸಂಯೋಜನೆಯ ದಿನಾಂಕದಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	A & B		C & D		ಆಸ್ತಿಗಳು	
	ರೂ.	ರೂ.	ರೂ.	ರೂ.	ರೂ.	ರೂ.
ಧನಗಳು	43,000	42,000	ನಗದು	6,000	2,000	
ನಿಧಿಗಳು	-	23,000	ಋಣಿಗಳು	40,000	49,000	
ಬಂಡವಾಳ :			ದಾಸ್ತಾನು	60,000	40,000	
A	50,000		- ಹೂಡಿಕೆಗಳು	16,000	-	
B	30,000		- ವ್ಯಾಪಾರ ಪೀಠೋಪಕರಣ	-	2,000	
C	-	38,000	ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣ	1,000	24,000	
D	-	22,000	ಸುನಾಮ	-	8,000	
	1,23,000	1,25,000		1,23,000	1,25,000	

A ಮತ್ತು B ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ :

- ಋಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ರೂ. 800 ಕರಡು ಸಾಲವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ.
- ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 10 ಸವಕಳಿ.
- ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ರೂ. 20,000 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ.

C ಮತ್ತು D ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ.

- ಋಣಿಗಳು, ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ
- ಕಛೇರಿ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಸುನಾಮ ರೂ. 30,000 ಹಾಗೂ ರೂ. 60,000 ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

8. Mr. Raju purchased a car for Rs. 48,000 agreeing to pay Rs. 8,000 down and the balance in 4 instalments of Rs. 10,000 with 5% interest payable at the end of each year assuming that Raju becomes owner of the car only on payment of last instalment and Raju writes off 10% depreciation on Diminishing Balance method. [HPS]

Show necessary ledger accounts in the books of Mrs. Raju for 4 years.

ರಾಜುರವರು ಕಾರನ್ನು 48,000 ಗಳಿಗೆ ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ, ರೂ. 8,000ಗಳನ್ನು ದಾಖಲೆಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ ಉಳಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು 4 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ಮತ್ತು ಶೇಕಡಾ 5ರ ಬಡ್ಡಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ. ರಾಜುರವರು ಕೊನೆ ಕಂತು ಪಾವತಿಯ ನಂತರ ಮಾಲೀಕರಾಗಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿದು ಮತ್ತು ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಇಳಿಮುಖ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ತೆಗೆದು, ರಾಜು ಅವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು 4 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತೆರೆಯಿರಿ.



**Q.P. Code – 13131**

9. Mr. A owned certain patent rights. On 1<sup>st</sup> January 2012, he granted a licence to Mr. B to use such rights on royalty basis. The following are relevant particulars :

Year:	2012	2013	2014	2015	2016
Minimum rent:	7,500	10,000	12,500	15,000	15,000
Royalty:	5,000	8,000	9,000	17,500	16,000

The deficiency of any one year is to be set off against excess payable within next two years.

Give Journal entries in the books of 'B'.

'A' ಎನ್ನುವವರು ಸನ್ನದು ಮಾಲಿಕತ್ವವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 1.1.2012 ರಂದು 'B' ಅನ್ನುವವರಿಗೆ ಸನ್ನದು ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ರಾಜಧನದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ವರ್ಷ :	2012	2013	2014	2015	2016
ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ :	7,500	10,000	12,500	15,000	15,000
ರಾಜಧನ	5,000	8,000	9,000	17,500	16,000

ರಾಜಧನದಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷದ ಒಳಗೆ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

'B' ಅವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

10. Babu and Ramesh carrying on business in partnership decided to dissolve the firm and sells the business to Manju Ltd. On 31.3.2018 when the firms position as under.

Balance Sheet			
Liabilities	Rs.	Assets	Rs.
Capitals :		Land	80,000
Babu	66,000	Furniture	6,640
Ramesh	34,000	Stock	30,760
Creditors	44,500	Debtors	16,860
		Cash	10,240
	<u>1,44,500</u>		<u>1,44,500</u>

The arrangements with the company is as follows :

- Land purchases at Rs. 90,000.
- Furniture and stock are taken at 10% below the book value.
- Goodwill of the firm is valued at Rs. 7,500.
- Debtors are taken at Rs. 16,000 but creditor at balance sheet figure.
- The purchase consideration is to be discharged by the purchasing company is fully paid equity shares of Rs. 10 each.

Show the (i) Realisation account (ii) Capital accounts.

ಬಾಬು ಮತ್ತು ರಮೇಶ್ ಪಾಲುಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು, ಪಾಲುಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಿ ಹೊಸ ಕೂಡು ಬಂಡವಾಳ ಸಂಸ್ಥೆ ಮಂಜು ಲಿ.ಗೆ ಮಾರಾಟ ದಿನಾಂಕ 31.3.18 ರಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಆ ದಿನದಂದು ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ			
ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
ಬಂಡವಾಳ :		ಭೂಮಿ	80,000
ಬಾಬು	66,000	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	6,640
ರಮೇಶ್	34,000	ದಾಸ್ತಾನು	30,760
ಧಣಿಗಳು	44,500	ಋಣಿಗಳು	16,860
		ನಗದು	10,240
	<u>1,44,500</u>		<u>1,44,500</u>

ಕಂಪನಿ ಜೊತೆಗಿನ ಒಪ್ಪಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

- ಭೂಮಿಯನ್ನು ರೂ. 90,000ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
  - ಪೀಠೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನುಗಳನ್ನು 10% ಸವಕಳಿಯಲ್ಲಿ.
  - ಸುನಾಮದ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 7,500.
  - ಋಣಿಗಳು ರೂ. 16,000 ಮತ್ತು ಧಣಿಗಳು ಪ್ರಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ.
  - ಖರೀದಿ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ. 10 ಮುಖ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕೇರುಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- (i) ಆಸ್ತಿ ವಿಲೇವಾರಿ (ii) ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ತೆರೆಯಿರಿ.

11. Shashidhar took delivery of a car from Honda Motors on Instalment Purchase System on 1.1.2015. Payment to be made in 3 equal instalments of Rs. 15,000 each on 31.12.15, 2016 and 2017. The cash value of car was Rs. 40,850, the vendor charged interest at 5% p.a. on yearly balances. Shashidhar provides 20% depreciation on reducing balance method.

Pass Journal entries in the books of Shashidhar.

ಶಶಿಧರ್‌ರವರು ಮೋಟಾರನ್ನು ಹೊಂಡಾ ಮೋಟಾರ್‌ರವರಿಂದ ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 1.1.2015 ರಂದು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಪಾವತಿಯನ್ನು 3 ಸಮಾನ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 15,000 ರಂತೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೋಟಾರಿನ ಮುಖ ಬೆಲೆಯು ರೂ. 40,850 ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ವಿಧಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಶಿಧರ್‌ರವರು ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಇಳಿಮುಖ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಕಳೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಶಶಿಧರ್‌ರವರ ಪ್ರಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

**First Semester B.Com.(N) Degree Examination,  
October/November 2019**

(Revised New Scheme)

**Commerce**

**Paper 1.6 – QUANTITATIVE ANALYSIS - I**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions to Candidates : Answers should be written in English only. Show necessary calculations in the answer.

SECTION – A

1. Answer any **TEN** sub-questions from the following. Each sub-question carries **2** marks : **(10 × 2 = 20)**
- What is statistics?
  - State any four functions of statistics.
  - What do you mean by secondary data?
  - Define averages.
  - What is weighted arithmetic mean?
  - If mean = 12, median = 12.33, find mode?
  - What is harmonic mean?
  - Name the various measures of dispersion.
  - What is integers?
  - Give the meaning of prime number.
  - Give the meaning of rational number.
  - How do you calculate common difference and common ratio?

SECTION – B

Answer any **THREE** questions from the following. Each question carries **5** marks : **(3 × 5 = 15)**

- Briefly explain the limitations of statistics.
- Distinguish between measures of central tendencies and dispersions.

**Q.P. Code – 13134**

4. Solve  $\frac{3x-4}{5} - \frac{2x-3}{7} = \frac{x-4}{5} + 1$ .
5. From the following data, find the missing frequency if the arithmetic mean is 15.38.

X: 10 12 14 16 18 20

Y: 3 7 ? 20 8 5

6. (a) Calculate HCF and LCM of 30 and 40.  
(b) From the data given below calculate range and co-efficient of range :  
Market value of share Rs. 240 300 360 400 230 480 520 530 490

**SECTION - C**

Answer any **THREE** questions from the following. Each question carries **15** marks : **(3 × 15 = 45)**

7. (a) From the following data calculate median :  
X more than 232 234 236 238 240 242 244  
Frequency : 800 762 650 500 480 460 300
- (b) Solve through formula methods  $\frac{1}{x-2} = \frac{6}{x} - \frac{2}{x-1}$ .
8. Calculate quartile deviation and its coefficient from the following data :  
C-I 10-19 20-29 30-39 40-49 50-59 60-69  
F 15 16 28 28 14 9
9. (a) Find the sum of all integers between 200 to 1000 which are divisible by 9.  
(b) From the following data compute mean deviation from median and its coefficient.  
% of marks : 0-10 10-20 20-30 30-40 40-50 50-60  
No. of students : 2 10 20 15 10 3
10. (a) The sum of 3 numbers in GP is 35 and their product is 1000. Find the numbers.  
(b) From the data given below find out the value of mode :  
Daily wages (Rs.) : 13-17 18-22 23-27 28-32 33-37 38-42  
No. of workers : 4 10 24 34 28 12

11. The following data relates to the wages of workers in Digan Factory and Gagan Factory. Which factory's wages are more variable?

Wages in Rs.	No. of Workers	
	Digan Factory	Gagan Factory
0-5	20	15
5-10	18	20
10-15	30	35
15-20	25	30
20-25	20	18
25-30	15	17

**Third Semester B.Com. Degree Examination,  
October/November 2019**

(CBCS Scheme)

**Commerce**

**BUSINESS COMMUNICATION**

Time : 1 ½ Hours]

[Max. Marks : 45

Instructions to Candidates : Answers should be written in English only.

SECTION – A

1. Answer any **FIVE** of the following. Each sub-question carries **2** marks :  
(5 × 2 = 10)
- Define communication.
  - What do you mean by verbal communication?
  - Mention any two essentials of business letter.
  - What is complimentary close?
  - What do you mean by order letter?
  - What is the need for status enquiries?
  - What is sales letter?

SECTION – B

Answer any **THREE** of the following. Each question carries **5** marks : (3 × 5 = 15)

- Explain the communication process with diagram.
- Discuss the essentials of good business letter.
- Explain the importance for writing sales letter.
- What is complaint letter? When a letter of complaint written?
- Expand :
  - NOMA
  - PS.

**Q.P. Code – 53310**

SECTION – C

Answer any **TWO** of the following. Each question carries **10** marks :

**(2 × 10 = 20)**

7. Explain the different types of business letters.
8. Chenna Keshava Traders, No. 26, Barline Road, Madhugiri have received a letter from M/s Hospital and Company, Dwaraka Nagar, Kunigal Road, Tumkur reminding to settle a claim of Rs. 70,000 immediately. Draft a suitable letter.
9. Geeta Book House, Educational Publishers, have admitted Gopalakrishna as one of their partner. Draft a circular announcing the admission of the partner.

\_\_\_\_\_

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

**Q.P. Code - 53310**

**SECTION - C**

Answer any **TWO** of the following. Each question carries **10** marks :

**(2 × 10 = 20)**

7. Explain the different types of business letters.
8. Chenna Keshava Traders, No. 26, Barline Road, Madhugiri have received a letter from M/s Hospital and Company, Dwaraka Nagar, Kunigal Road, Tumkur reminding to settle a claim of Rs. 70,000 immediately. Draft a suitable letter.
9. Geeta Book House, Educational Publishers, have admitted Gopalakrishna as one of their partner. Draft a circular announcing the admission of the partner.



**First Semester B.Com.N Examination, Nov./Dec. 2015**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Business Environment**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Note :** Answer should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

**SECTION – A**

Answer **any ten** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(10×2=20)**

1. a) Mention any two economic objectives of business.
- b) What is meant by micro environment of business ?
- c) What is natural environment ?
- d) What is mixed economy ?
- e) What do you mean by economic development ?
- f) What is bank rate ?
- g) Name any four objectives of industrial policy.
- h) What do you mean by technological environment ?
- i) Name any four social impacts of technology.
- j) Expand :
  - i) U.T.P
  - ii) P.P.P
- k) What is contract manufacturing ?
- l) What do you mean by MNC ?

**SECTION – B**

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **five** marks. **(3×5=15)**

2. What are the objectives of business ?
3. Discuss the impact of natural environment on business.
4. Discuss in brief the features of Indian economy.
5. Briefly explain the EXIM policy.
6. Explain the features of technology.

P.T.O.



## SECTION - C

Answer any three of the following questions. Each question carries fifteen marks.

(3×15=45)

7. What is business environment ? Explain the scope of business environment.
8. Discuss the impact of LPG on Indian business.
9. Explain the features and objectives of New Industrial Policy 1991 and its impact on business.
10. Discuss in detail the influence of technological environment on business.
11. What are the functions of W.T.O. ? Explain its advantages and disadvantages.

ಕನ್ನಡ ರೂಪಾಂತರ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

1. a) ವ್ಯವಹಾರದ 2 ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- b) ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- c) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- d) ಮಿಶ್ರ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಎಂದರೇನು?
- e) ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು?
- f) ಬ್ಯಾಂಕು ದರ ಎಂದರೇನು?
- g) ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿಯ 4 ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- h) ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು?
- i) ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ 4 ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಭಾವಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- j) ವಿಸ್ತರಿಸಿ:
  - i) ಯು.ಟಿ.ಪಿ.
  - ii) ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ
- k) ಉತ್ಪಾದನಾ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು?
- l) ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು?



## ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ವ್ಯವಹಾರದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
4. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.
5. ಆಮದು ಮತ್ತು ರಫ್ತು ನೀತಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
6. ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

## ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(3×15=45)

7. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ಭಾರತೀಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ LPGಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ 1991ರ ಲಕ್ಷಣ, ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಸರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
11. W.T.O. ದ ಕಾರ್ಯಗಳಾವುವು? ಇದರ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



13133

I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2013  
(Revised New Scheme)  
**COMMERCE**  
**Business Environment**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

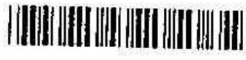
**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(10×2=20)**

1. a) What do you mean by business ?
- b) What is meant by vision of an organisation ?
- c) What is meant by micro environment ?
- d) Name 4 natural resources.
- e) What is a mixed economy ?
- f) Name 2 qualitative credit control techniques.
- g) What is foreign technology agreement ?
- h) What is a fiscal policy ?
- i) What is a technology ?
- j) Expand :
  - i) NAFTA
  - ii) TRIMS
- k) What is meant by Globalization ?
- l) What is an industrial policy ?

P.T.O.



## SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **five** marks : (3×5=15)

2. Explain the objectives of business.
3. Write the role of fiscal policy in an economy.
4. What are the objectives of new industrial policy 1991 ?
5. Explain the features of technology.
6. What are the functions of WTO ? Briefly explain.

## SECTION – C

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **fifteen** marks. (3×15=45)

7. Explain the macro environmental factors of business.
8. Discuss the impact of natural environment on business.
9. Explain the important features of Indian economy and its effect on the business.
10. Discuss in detail the impact of technological environment on business.
11. Explain the different strategies of going global.

ಕನ್ನಡ ರೂಪಾಂತರ  
ವಿಭಾಗ - ಎ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು : (10×2=20)

1. a) ವ್ಯವಹಾರ ಎಂದರೆ ನೀವೇನು ತಿಳಿದಿರುವಿರಿ ?
- b) ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ದೂರ-ದೃಷ್ಟಿ ಎಂದರೇನು ?
- c) ವ್ಯವಹಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪರಿಸರವೆಂದರೇನು ?

- d) 4 ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- e) ಮಿಶ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) 2 ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾಲನಿಯಂತ್ರಣ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- g) ವಿದೇಶಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕರಾರು ಎಂದರೇನು ?
- h) ತೆರಿಗೆ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?
- i) ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ ಎಂದರೇನು ?
- j) ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :
- i) NAFTA
- ii) TRIMS
- k) ಜಾಗತೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

(3×5=15)

2. ವ್ಯವಹಾರದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
4. ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ 1991ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?
5. ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. WTO ದ ಕಾರ್ಯಗಳಾವುವು ? ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.



ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು:

(3×15=45)

7. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಷರದ ಸ್ಥೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಷರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
9. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಷರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
11. ಜಾಗತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಇರುವ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

**I Semester B.Com.N. Examination, November/December 2014**  
**(Revised New Scheme)**  
**Commerce**  
**Paper – 1.5 : BUSINESS ENVIRONMENT**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **English** or **Kannada**.

## SECTION – A

1. Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks. **(10×2=20)**
- Name any four social objectives of business.
  - What is macro environment of business ?
  - Give the meaning of business.
  - What is Privatisation ?
  - Expand : i) EPCG ii) FII.
  - What is modern view of economic development ?
  - Name any 4 qualitative credit control techniques.
  - What is meant by trading block ?
  - Give the meaning of joint venture.
  - What is natural environment ?
  - What is Exim policy ?
  - What do you mean by monetary policy ?

## ವಿಭಾಗ- ಎ

1. ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ **2** ಅಂಕಗಳು. **(10×2=20)**
- ವ್ಯವಹಾರದ 4 ಸಾಮಾಜಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
  - ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು ?
  - ವ್ಯವಹಾರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
  - ಖಾಸಗೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?

P.T.O.



- e) ವಿಸ್ತರಿಸಿ : i) EPCG      ii) FII.
- f) ಆಧುನಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದ ಪ್ರಕಾರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- g) 4 ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- h) ವ್ಯಾಪಾರ ವಲಯ ಎಂದರೇನು ?
- i) ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಎಂಬುದರ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- j) ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು ?
- k) ರಫ್ತು ಮತ್ತು ಆಮದು ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಹಣಕಾಸಿನ ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?

### SECTION – B

Answer any three questions. Each question carries five marks.

(3×5=15)

2. Mention the significance of business environment.
3. Discuss in brief the features of Indian economy.
4. Explain the various components of micro environment of business.
5. What is the role of fiscal policy in an economy ?
6. Briefly explain impact of technological environment on business.

### ವಿಭಾಗ- ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
3. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.
4. ವ್ಯವಹಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪರಿಸರದ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಾದಾಯದ ನೀತಿಯ ಪಾತ್ರವೇನು ?
6. ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಸರವು ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವುದನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

## SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks. **(3×15=45)**

7. Explain the nature of globalisation and challenges of International business.
8. Explain the various factors of natural environment and their impact on business.
9. Discuss the macro environmental factors influencing on business.
10. Discuss the impact of LPG on Indian business.
11. Explain the methods of credit control by RBI.

## ವಿಭಾಗ- ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಕಗಳು. **(3×15=45)**

7. ಜಾಗತೀಕರಣದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರದ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರದ ಅಂಶಗಳು ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
10. ಭಾರತೀಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ LPG ಯ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



13133

I Semester B.Com.N. Examination, November/December 2016  
(Revised New Scheme)  
**COMMERCE**  
**Business Environment**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

## SECTION – A

Answer **any ten** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. (10×2=20)

1. a) What is macro environment of business ?
- b) Name any four social objectives of business.
- c) What is business environment ?
- d) What is economic development ?
- e) Name any 4 natural resources.
- f) What is monetary policy ?
- g) What is privatisation ?
- h) Name 4 qualitative credit control techniques.
  - i) Expand :
    - i) BPRE
    - ii) TRIMS.
  - j) What is meant by trading block ?
  - k) What is technology ?
  - l) What is Ecology ?

P.T.O.



## SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **five** marks.

(3×5=15)

2. Explain the components of micro business environment.
3. Discuss the impact of natural environment on business.
4. Write the role of fiscal policy in an economy.
5. Explain the features of Technology.
6. Write the functions of WTO and explain.

## SECTION – C

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **fifteen** marks.

(3×15 = 45)

7. Explain in detail the impact of technological environment on business.
8. Explain the different strategies of going global.
9. Explain the methods of credit control by RBI.
10. Discuss the important features of Indian economy and its impact on business.
11. What are macro environmental factors and how do they influence business ?

ಕನ್ನಡ ರೂಪಾಂತರ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2 =20)

1. a) ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು ?
- b) ವ್ಯವಹಾರದ 4 ಸಾಮಾಜಿಕ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- c) ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು ?



- d) ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- e) 4 ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- f) ಹಣಕಾಸು ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?
- g) ಖಾಸಗೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?
- h) 4 ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- i) ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
  - i) BPRE
  - ii) TRIMS.
- j) ವ್ಯಾಪಾರ ವಲಯ ಎಂದರೇನು ?
- k) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5= 15)

- 2. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 3. ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 4. ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ನೀತಿಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- 5. ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 6. WTO ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(3×15 = 45)

7. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಸರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ಜಾಗತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಇರುವ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರದ ಅಂಶಗಳಾವುವು ಮತ್ತು ಅವು ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಹೇಗೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತವೆ?

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

I Semester B.Com.N. Examination, October/November 2011  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
1.5 : Business Environment

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

*Instruction : Answer should be written completely either in English or in Kannada.*

SECTION – A

Answer **any ten** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(10×2=20)**

1. a) What is meant by vision of the organisation ?
- b) What is macro environment of the business ?
- c) What is natural environment ?
- d) Expand FDI.
- e) What do you mean by economic development ?
- f) Give the meaning of open market operation.
- g) What is Exim policy ?
- h) What do you mean by innovation ?
- i) Give the meaning of joint-venture.
- j) What is mixed economy ?
- k) What is meant by trading block ?
- l) What is TQM ?

P.T.O.



ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

1. a) ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ದೂರದೃಷ್ಟಿ ಎಂದರೇನು ?
- b) ವ್ಯವಹಾರದ ಸ್ಥೂಲ ಪರಿಸರವೆಂದರೇನು ?
- c) ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಪರಿಸರ ಎಂದರೇನು ?
- d) ವಿಸ್ತರಿಸಿ : FDI
- e) ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು ?
- f) ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- g) ರಫ್ತು ಮತ್ತು ಆಮದು ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ಅವಿಷ್ಕಾರ ಎಂದರೇನು ?
- i) 'ಜಂಟಿ-ಉದ್ದಿಮೆ' ಎಂಬುದರ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- j) ಮಿಶ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು ?
- k) 'ವ್ಯಾಪಾರ ವಲಯ' ಎಂದರೇನು ?
- l) TQM ಎಂದರೇನು ?

SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **five** marks.

(3×5=15)

2. Briefly explain the process of environmental analysis.
3. Discuss briefly the economic resources.
4. India is a developing economy. Discuss.
5. Briefly explain the money market instruments.
6. Discuss in brief the features of technology.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ಪರಿಸರ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
3. ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.





4. ಭಾರತವು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.
5. ಹಣದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
6. ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.

SECTION – C

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

(3×15=45)

7. Discuss the various objectives of Business.
8. Explain the factors affecting economic development.
9. Analyse the strategies of going global.
10. Explain the functions of W.T.O. Explain the advantages and disadvantages of W.T.O. to India.
11. Explain the features and objectives of new industrial policy 1991 and its impact on Indian business.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಕಗಳು.

(3×15=45)

7. ವ್ಯವಹಾರದ ವಿವಿಧ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
8. ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ಜಾಗತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ಇರುವ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
10. ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಘಟನೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಇದರಿಂದ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಆಗುವ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ 1991 ರ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



13133

I Semester B.Com.N Examination, Oct./Nov. 2012  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Business Environment (1.5)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks : (10×2=20)

1. a) Give the meaning of Business Environment.
- b) What is Mixed Economy ?
- c) What is Joint-venture ?
- d) Name 4 qualitative credit control techniques.
- e) Give the meaning of Bank rate.
- f) What is monetary policy ?
- g) Name 4 natural resources.
- h) What do you mean by innovation ?
- i) Expand :
  - a) FDI
  - b) PPP
- j) Mention the difference between merger and acquisition.
- k) Give the meaning of franchising.
- l) Give the meaning of globalisation of finance.

P.T.O.



## SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **five** marks. **(3×5=15)**

2. Explain the components of micro environment.
3. Describe the objectives of business.
4. Write a note on technological innovations affecting business environment.
5. Explain the functions of W.T.O.
6. Explain briefly the impact of Fiscal Policy on Business Environment.

## SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **fifteen** marks : **(3×15=45)**

7. Explain the macro environmental factors of business.
8. Explain the objectives and salient features of New Industrial Policy 1991 and its impact on Indian Business.
9. Describe the nature of globalisation and challenges of international business.
10. Explain the features of Indian Economy and Economic factors affecting business.
11. Describe the background of W.T.O. and also analyse its impact on India.

ಕನ್ನಡ ರೂಪಾಂತರ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ **10** ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **2** ಅಂಕಗಳು.

**(10×2=20)**

1. a) ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.
- b) ಮಿಶ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಎಂದರೇನು ?
- d) 4 ಗುಣಾತ್ಮಕ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- e) ಬ್ಯಾಂಕ್ ದರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.
- f) ಹಣಕಾಸು ನೀತಿ ಎಂದರೇನು ?



- g) 4 ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- h) ಅನ್ವೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು ?
  - i) ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
    - a) FDI
    - b) PPP
  - j) ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನ ಇವುಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- k) ವಿಶೇಷ ಹಕ್ಕು ನೀಡುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
  - l) ಹಣಕಾಸಿನ ಜಾಗತೀಕರಣದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.

**ವಿಭಾಗ - ಬಿ**

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು. (3×5=15)

- 2. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 3. ವ್ಯವಹಾರದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 4. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 5. ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 6. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

**ವಿಭಾಗ - ಸಿ**

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು. (3×15=45)

- 7. ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 8. ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ 1991ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಭಾರತೀಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 9. ಜಾಗತೀಕರಣದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯವಹಾರದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 10. ಭಾರತೀಯ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಸರದ ಆರ್ಥಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 11. ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಮೇಲೆ ಅದರ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.



I Semester B.Com. Examination, Nov./Dec. 2016  
(Choice Based Credit System Scheme)  
COMMERCE  
Company Law and Secretarial Practice

Time : 3 Hours

Max. Marks : 90

**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **Kannada** or in **English**.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer **any ten** sub-questions, **each** question carries **2** marks.

(10×2=20)

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

1. a) Give the meaning of the term 'one person company'.

'ಏಕ ವ್ಯಕ್ತಿ ಕಂಪನಿ' ಪದದ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿ.

b) What is private company ?

ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು ?

c) Who is a company secretary ?

ಕಂಪನಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

d) Define the term 'Joint Stock Company'.

'ಸಂಯುಕ್ತ ಬಂಡವಾಳ ಕಂಪನಿ'ಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿ.

e) Who is a director ?

ನಿರ್ದೇಶಕನೆಂದರೆ ಯಾರು ?

f) Define prospectus.

'ವಿವರಣಾ (ಪರಿಚಯ) ಪತ್ರಿಕೆ'ಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

g) What is resolution ?

ನಿರ್ಣಯ ಎಂದರೇನು ?

h) Write the meaning of voluntary winding up.

'ಸ್ವ-ಇಚ್ಛೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಕಂಪನಿ ವಿಸರ್ಜನೆ' ಇದರ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.

i) Who is a official liquidator ?

'ಅಧಿಕೃತ ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿ' ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

P.T.O.



j) Expand :

- i) SEBI
- ii) DNPD.

ವಿಸ್ತರಿಸಿ :

- i) SEBI
- ii) DNPD.

k) What is a statutory report ?

'ಶಾಸನಬದ್ಧ ವರದಿ' ಎಂದರೇನು ?

l) Mention the names of regional offices of SEBI.

ಸೆಬಿಯ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಚೇರಿಗಳು ಇರುವ ಸ್ಥಳಗಳ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

### SECTION – B

#### ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer **any five** questions, **each** question carries **5** marks.

(5×5=25)

ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

2. Explain the concept of 'one person company'

'ಏಕವ್ಯಕ್ತಿ ಕಂಪನಿ' ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. State the responsibilities of Board of Directors.

ನಿರ್ದೇಶಕ ಮಂಡಳಿಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

4. Distinguish between Memorandum of Association and Articles of Association.

ಮನವಿಪತ್ರ ಮತ್ತು ಲಿಖಿತ ಕಟ್ಟಳೆಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

5. Write any five objectives of prospectus.

ವಿವರಣಾ (ಪರಿಚಯ) ಪತ್ರಿಕೆಯ ಐದು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

6. Explain the essentials of resolution.

'ನಿರ್ಣಯ'ದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

7. Explain the various models of winding up of company.

ಕಂಪನಿ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

8. Briefly explain the functions of SEBI.

ಸೆಬಿಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.



SECTION – C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any three questions. Each question carries 15 marks.

(3×15=45)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

9. Distinguish between private and public company.

ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಂಪನಿ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

10. Explain the qualification and qualities of a company secretary.

ಕಂಪನಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಅರ್ಹತೆ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. Explain the various steps involved in promotion of a company.

ಕಂಪನಿ ಪ್ರವರ್ತನೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

12. What is meeting ? Explain the various types of meeting.

ಸಭೆ ಎಂದರೇನು ? ಸಭೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

13. Explain the powers and duties of liquidator.

ಕಂಪನಿ ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಧಿಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

\_\_\_\_\_

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur



I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2015  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Financial Accounting – I (Paper – 1.4)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** of the following sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks : (10x2=20)

1. a) What is minimum rent ?
- b) State the principles of Double Entry system of Book-Keeping.
- c) How do you treat realisation expenses paid by the purchasing company in the books of the selling firm ?
- d) Can a seller seize the goods under the instalment system ? Give reasons.
- e) What is short working ?
- f) Write the four accounting conventions.
- g) What are the objectives of amalgamation of partnership firm ?
- h) What do you mean by sale of firm to a Limited Company ?
- i) Calculate depreciation under diminishing balance method for two years :  
Asset cash price ₹ 3,00,000  
Down payment ₹ 50,000  
Rate of depreciation 10% p.a.
- j) Write journal entry to close Revaluation Account showing debit balance.
- k) How do you ascertain the purchase consideration under net asset method ?
- l) What is hire purchase system ?

SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **five** marks : (3x5=15)

2. Explain any five accounting concepts.

P.T.O.



3. Anu Corporation Ltd. obtained a lease of coal field for 100 year from Mr. Yashas on following terms from 1-1-2011.
- Royalties will be ₹ 20 per tonne of coal raised during the period.
  - Minimum rent will be ₹ 1,00,000 for the first year with an annual increase of ₹ 10,000 till it reaches ₹ 1,50,000.
  - Short workings are recoverable during first 3 years of the lease only.

The coal raised by Anu Corporation Ltd. is as under

Year :	2011	2012	2013	2014
Production	1000	2000	10000	15000
in tonnes :				

Prepare an analytical table of royalties from the above information.

4. The 'SP' Firm having 'S' and 'P' as equal partners agree to sell the business to a limited company. The limited company agrees to take over all assets and liabilities except cash and investments at the values as agreed upon which are as follows.

	₹
Cash	20,000
Machinery	99,000
Debtors	1,70,000
Bills receivable	22,500
Stock	2,33,500
Investment	30,000
Goodwill	53,000
Creditors	1,85,000
Bills payable	60,000

The Limited Company agrees to discharge the purchase consideration in the form of cash, shares and debentures. The company has issued shares worth ₹ 2,00,000, Debentures ₹ 1,00,000 and paid the balance in cash.

Find out the balance payable in cash by the limited company to the 'SP' firm.

5. M/S Gopals Company purchased an asset on hire purchase system for ₹ 80,000 whose cash value was ₹ 72,000. They agreed to pay ₹ 20,000 down and the balance in 3 equal annual instalments of ₹ 20,000 at the end of each year. Ascertain the amount of interest included in each instalment.
6. Prepare Revaluation A/c from the following in the books of X and Y who share profits and losses in the ratio of 4:1.
- Machinery worth ₹ 2,00,000 to be depreciated by 8%.
  - Building worth ₹ 5,00,000 to be appreciated by 5%.
  - Outstanding salary ₹ 9,000.
  - Write off bad debts ₹ 3,800.

SECTION – C

Answer any three questions. Each question carries 15 marks : (3×15=45)

7. Following were the Balance Sheet as on 31-12-2014 of two firms M/S 'P' and 'Q' and M/S 'R' and 'S'.

Liabilities	P and Q	R and S	Assets	P and Q	R and S
Creditors	22,000	20,000	Cash	15,000	8,000
Bills payable	11,000	–	Investments	10,000	8,000
Reserves	10,000	4,000	Debtors	9,000	8,000
Capitals			Furniture	12,000	6,000
P	35,000	–	Premises	30,000	–
Q	22,000	–	Buildings	–	50,000
R	–	36,000	Machinery	15,000	–
S	–	20,000	Goodwill	9,000	–
	<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>

The two firms decide to amalgamate their business on 1-1-2015. For this purpose it was decided that the new firm shall not take over the furniture of both the firms. The new firm agrees to take over the investments of both the firms at 10% less and building at ₹ 80,000, premises at ₹ 45,000 and machinery at ₹ 9,000. The new firm agrees to take over liabilities of both the firms and to pay ₹ 20,000 to each firm for goodwill.

The capital of the new firm was agreed at ₹ 1,60,000 to be divided among the partners equally.

Any assets not taken over by the new firm is to be shared equally by the partners as per agreement.

Prepare :

- Revaluation Accounts
  - Partners Capital Accounts before and after amalgamation.
  - Balance Sheet of the new firm.
8. Mr. B.S. Raman wrote a text book on accountancy and got is published through United Publishers Mangalore on 1-1-2008 on the following terms :

He was to receive a royalty of ₹ 20 per copy sold subject to a minimum of ₹ 70,000 p.a. allowing the publishes to recover any short workings during the first four years. Other details are

Year	No. of Copies printed	Closing stock
2008	3,000	1,000
2009	4,000	2,000
2010	8,000	3,000
2011	5,000	1,500
2012	6,000	500

Prepare necessary Ledger Accounts in the books of United Publishes for five years.



9. Bright Ltd. was formed to acquire the partnership business of Prakash and Ramesh who share profits and losses in proportion of  $\frac{3}{4}$  and  $\frac{1}{4}$  respectively. Their Balance Sheet as on 31-12-2014 was as following :

Liabilities	₹	Assets	₹
Bills payable	8,000	Land and building	30,000
Sundry creditors	22,000	Furniture	8,000
Mrs. Prakash's Loan	5,000	Stock	12,000
Prakash's capital	40,000	Debtors	20,000
Ramesh's capital	25,000	Investments	12,000
		Profit and loss A/c	8,000
		Cash	5,000
		Goodwill	5,000
	<b>1,00,000</b>		<b>1,00,000</b>

It was agreed by the company to take over the assets at book values with the exception of land and buildings which was taken over by the company at ₹ 41,000. The value of the goodwill is fixed at ₹ 25,000. Investments and cash were retained by the firm and investments were sold by the firm for ₹ 10,000. The company also agreed to take over the liabilities except Mrs. Prakash's loan which was discharged by the firm.

The purchase consideration as discharged by the company by allotment of ₹ 4,500 shares of ₹10 each, the shares being distributed between partners in the ratio of 2 : 1 and the balance in cash. Show ledger accounts to close the books of the firm. Also prepare Mrs. Prakash's Loan A/c.

10. On 1<sup>st</sup> January 2011 the National Industries bought a machine from Mysore Ltd., on hire purchase system. The cash price of the machine was ₹ 37,250 and the payment was to be made as follows : ₹ 10,000 on signing of the agreement and the balance in yearly instalment of ₹10,000 each on 31<sup>st</sup>. December every year for three years. The Mysore Ltd., charges interest at 5% p.a. and the National Industries writes off 10% every year on reducing balance system.

Prepare the necessary ledger accounts in the books of National Industries.

11. Ram purchases a Motor car on instalment purchase system from Sagar Motors on 1-1-2012. He pays ₹ 20,000 down payment and ₹ 16,000, ₹ 14,000 and ₹ 12,000 at the end of 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> year respectively. Interest is charged by vendor at 20% p.a. Ram writes off 10% p.a. on diminishing balance method.

Pass necessary journal entries in the books of Mr. Ram.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ  
ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು :

(10×2=20)

1. a) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಎಂದರೇನು ?
- b) ದ್ವಿ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- c) ವಿಲೇವಾರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಖರೀದಿ ಮಾಡಿದ ಕಂಪನಿ ಭರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುವಿರಿ ?
- d) ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದೆ ? ಕಾರಣ ಕೊಡಿ.
- e) ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೊರತೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) ಲೆಕ್ಕಖಾತೆಯ ನಾಲ್ಕು ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- g) ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳೇನು ?
- h) ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಂಪನಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು ಎಂದರೇನು ?
- i) ಇಳಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.  
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 3,00,000  
ಕರಾರಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿನ ಪಾವತಿ ರೂ. 50,000  
ವಾರ್ಷಿಕ ಸವಕಳಿಯ ದರ ಶೇ 10
- j) ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯ ಋಣದ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲು ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.
- k) ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಿರಿ ?
- l) ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು :

(3×5=15)

2. ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
3. ಅನು ಕಾರ್ಪೋರೇಶನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಇವರು Mr. ಯಶಸ್ ಎಂಬುವವರಿಂದ 100 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1-1-2011 ರಂದು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.  
a) ರಾಜಧಾನಿ ಪ್ರತಿ ಟನ್‌ಗೆ 20 ರೂಪಾಯಿಗಳಂತೆ  
b) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 1,00,000 ಮೊದಲ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ನಂತರ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ. 10,000 ದಂತೆ ರೂ. 1,50,000 ದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.  
c) ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಮೊದಲ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದು. ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.  
ವರ್ಷ : 2011 2012 2013 2014  
ಉತ್ಪನ್ನ ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ : 1000 2000 10000 15000  
ರಾಜಧಾನದ ವಿಭಜನಾ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಿ.



4. 'SP' ಎಂಬ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ 'S' ಮತ್ತು 'P' ಎಂಬ ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅವರ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ. ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು (ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ನಗದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೆಲೆಗಳಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತದೆ.

	ರೂ.
ನಗದು	20,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	99,000
ಋಣಿಗಳು	1,70,000
ಬಿಲ್ಸ್ ರಿಸಿವೇಬಲ್	22,500
ದಾಸ್ತಾನು	2,33,500
ಹೂಡಿಕೆ	30,000
ಸುನಾಮ	53,000
ಧನಿಗಳು	1,85,000
ಬಿಲ್ಸ್ ಪೇಯಬಲ್	60,000

ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ, ಶೇರು ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತದೆ. ಕಂಪನಿಯು ₹ 2,00,000 ಬೆಲೆಯ ಶೇರುಗಳು ₹ 1,00,000 ಬೆಲೆಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಉಳಿಕೆ ಹಣವನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ.

ಕಂಪನಿಯು 'SP' ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕೊಡಬೇಕಾದ ನಗದಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

5. M/s ಗೋಪಾಲ್ ಕಂಪನಿಯವರು ಒಂದು ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ₹ 80,000 ರೂ. ಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೂಲಕ ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 72,000 ಆಗಿದೆ. ಅವರು ರೂ. 20,000 ಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದು ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು ಮೂರು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಕಂತಿಗೆ ರೂ. 20,000 ದಂತೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರತಿ ಕಂತಿನಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಬಡ್ಡಿಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. X ಮತ್ತು Y ಪಾಲುದಾರರು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು 4:1 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಗೆ ಮರುಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- ರೂ. 2,00,000 ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣದಲ್ಲಿ ಶೇ. 8 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ.
- ರೂ. 5,00,000 ಬೆಲೆಯ ಕಟ್ಟಡದ ಬೆಲೆಯು ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.
- ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಂಬಳ ರೂ. 9,000.
- ತೆಗೆದಿರಿಸಲಾದ ಕರಡು ಸಾಲ ರೂ. 3,800.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹದಿನೈದು ಅಂಕಗಳು:

(3×15=45)

7. ಈ ಕೆಳಗಿನ M/s 'P' ಮತ್ತು 'Q' ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು M/s 'R' ಮತ್ತು 'S' ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು 31-12-2014 ರಲ್ಲಿ ಇದ್ದಂತೆ:

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	P ಮತ್ತು Q	R ಮತ್ತು S	ಆಸ್ತಿಗಳು	P ಮತ್ತು Q	R ಮತ್ತು S
ದೇಣಿಗಾರರು	22,000	20,000	ನಗದು	15,000	8,000
B/P ಬಿಲ್ಲುಗಳು	11,000	-	ಹೂಡಿಕೆಗಳು	10,000	8,000
ನಿಧಿಗಳು	10,000	4,000	ಸಾಲಗಾರರು	9,000	8,000
ಬಂಡವಾಳ			ಪೀಠೋಪಕರಣ	12,000	6,000
P	35,000	-	ಆವರಣಗಳು	30,000	-
Q	22,000	-	ಕಟ್ಟಡಗಳು	-	50,000
R	-	36,000	ಯಂತ್ರಗಳು	15,000	-
S	-	20,000	ಸುನಾಮ	9,000	-
	<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>

ಈ ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು 1-1-2015 ರಂದು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದವು. ಇದಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಒಂದು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು ಅದು ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಇರಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಶೇ. 10 ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ರೂ. 80,000 ಕ್ಕೂ ಆವರಣಗಳನ್ನು ರೂ. 45,000 ಕ್ಕೂ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ರೂ. 9,000 ಕ್ಕೂ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಸುನಾಮಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಪ್ರತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ರೂ. 20,000 ಕೊಡುವುದು.

ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬಂಡವಾಳವು ರೂ. 1,60,000 ಇರುವಂತೆ ಒಪ್ಪಂದವಾಯಿತು. ಇದನ್ನು ಪಾಲುದಾರರು ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಯಾವುದಾದರೂ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಹೋದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಪಾಲುದಾರರು ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

- ಮರುಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
- ಸಂಯೋಜನೆ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ನಂತರದ ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.
- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಥಾವೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

8. ಮಿ|| B. S. ರಾಮನ್‌ರವರು ಲೆಕ್ಕ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಯುನೈಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನ ಮೂಲಕ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದಾರೆ. ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಯುನೈಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ಮೆಂಗಳೂರು 1-1-2008 ರಂದು ಪ್ರಕಾಶನಗೊಳಿಸಿದಾರೆ. ಒಪ್ಪಂದದ ಷರತ್ತುಗಳೆಂದರೆ ಮಿ. B. S. ರಾಮನ್‌ರವರು ಮಾರಾಟವಾದ ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕಕ್ಕೆ ರೂ. 20 ರಾಜಧನವಾಗಿ ಪಡೆಯುವುದು. ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ. 70,000 ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಯುನೈಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ರವರು ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಇತರೆ ವಿವರಗಳು:

ವರ್ಷ	ಮುದ್ರಣವಾದ ಪ್ರತಿಗಳು	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು
2008	3,000	1,000
2009	4,000	2,000
2010	8,000	3,000
2011	5,000	1,500
2012	6,000	500

ಯುನೈಟೆಡ್ ಪಬ್ಲಿಷರ್ಸ್ ನ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ 5 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.



9. ಪ್ರಕಾಶ್ ಮತ್ತು ರಮೇಶ್‌ರವರು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ  $\frac{3}{4}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{4}$  ರಂತೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೈಟ್ ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧನೆಗೊಂಡಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಥಾವೆ ಪಟ್ಟಿ ದಿನಾಂಕ 31-12-2014 ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
B/P ಬಿಲ್ಲುಗಳು	8,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	30,000
ಧನಿಗಳು	22,000	ಪೀಠೋಪಕರಣ	8,000
Mrs. ಪ್ರಕಾಶ್‌ರವರ ಸಾಲ	5,000	ದಾಸ್ತಾನು	12,000
ಪ್ರಕಾಶ್‌ರವರ ಬಂಡವಾಳ	40,000	ಋಣಿಗಳು	20,000
ರಮೇಶ್‌ರವರ ಬಂಡವಾಳ	25,000	ಹೂಡಿಕೆ	12,000
		ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	8,000
		ನಗದು	5,000
		ಸುನಾಮ	5,000
	<b>1,00,000</b>		<b>1,00,000</b>

ಕಂಪನಿಯು ಕೆಲವುಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತದೆ. ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 41,000 ಗಳಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಸುನಾಮದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೂ. 25,000 ಗಳಿಗೆ ಸಿರೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ನಗದು ಹಣವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಇಟ್ಟು ಕೊಂಡಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು 10,000 ರೂ. ಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದೆ. ಕಂಪನಿಯು Mrs. ಪ್ರಕಾಶ್‌ರವರ ಸಾಲವನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಿದೆ. Mrs. ಪ್ರಕಾಶ್‌ರವರ ಸಾಲವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯೇ ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ಕಂಪನಿಯು ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೂ. 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ ರೂ. 4,500 ಷೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಪಾಲುದಾರರ ನಡುವೆ 2 : 1 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ನಗದಿನ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮತ್ತು Mrs. ಪ್ರಕಾಶ್‌ರವರ ಸಾಲದ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

10. 1-1-2011 ರಂದು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್‌ರವರು ಮೈಸೂರು ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಇವರಿಂದ ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಯಂತ್ರದ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 37,250 ಇದನ್ನು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ತೀರಿಸಲಾಯಿತು. ರೂ. 10,000 ಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿಹಾಕುವ ದಿನ ಮತ್ತು ಉಳಿಕೆ ಮೊತ್ತವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ. 10,000 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಡಿಸೆಂಬರ್ 31 ರಂದು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ತೀರಿಸುವುದು. ಮೈಸೂರು ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ರವರು ಶೇ. 5 ವಾರ್ಷಿಕ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಹಾಕುವುದಾಗಿ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಶೇ. 10 ರ ದರದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆಯುವುದಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

11. ರಾಮ್‌ರವರು ಒಂದು ಮೋಟಾರ್ ಕಾರನ್ನು 1-1-2012 ರಂದು ಸಾಗರ್ ಮೋಟಾರ್‌ರವರಿಂದ ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೂಲಕ ಕೊಂಡುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಕರಾರಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರೂ. 20,000 ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿ ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 16,000, ರೂ. 14,000, ರೂ. 12,000 ವನ್ನು ಮೊದಲನೇ, ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಾರಾಟಗಾರನು ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಿಧಿಸಿದ್ದಾನೆ. ರಾಮ್‌ರವರು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತೆಗೆದಿರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Mr. ರಾಮ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಾದ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



13131

I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2013  
(Revised New Scheme)  
**COMMERCE**  
Paper – 1.4 : Financial Accounting – I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answers should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** of the following sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. (10×2=20)

1. a) What is personal account ? Write the rules of personal account.
- b) Write the four accounting conventions.
- c) What is the meaning of amalgamation of firms ?
- d) Why is revaluation account opened in the books of the amalgamation of a firm ?
- e) What is purchase consideration ?
- f) Mention four objectives of conversion of a firm into a Limited Company.
- g) What is hire purchase system ?
- h) What is cash price ?
- i) What is interest suspense account ?
- j) Can a seller seize the goods under the installment system ? Give reasons.
- k) What is short working ?
- l) What is royalty ?

P.T.O.



## SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **five** marks.

**(3×5=15)**

2. What are the differences between hire purchase and installment system of purchase ?
3. Calculate the amount of purchase consideration from the following details.  
The purchasing company agreed to issue 15000 equity shares of Rs. 10 each valued at Rs. 12 each, 6000, 6% debentures of Rs. 10 each at a discount of 5%, pay cash of Rs. 10,000.
4. Dr. Anil purchased a car on H.P. system from Shakthi Motors on 1-1-2008. The cash price of the car was Rs. 3,00,000 and the payment was to be made as follows :  
On signing the agreement Rs. 60,000 and the balance in three installments of Rs. 80,000 each at the end of each year together with interest @ 10% p.a.  
Calculate the amount of interest in each installment.
5. Calculate the cash price of an asset sold under installment system from the following details.  
Down payment Rs. 3,200  
At the end of first year Rs. 1,600  
At the end of second year Rs. 1,200  
At the end of third year Rs. 2,800  
Rate of interest at 5% p.a.
6. Prepare an analytical table of royalties from the following details.
  - a) Minimum rent Rs. 10,000 p.a.
  - b) Royalty Re. 1.00 per ton of ore raised.
  - c) Short working are recoverable during the first three years of the lease.
  - d) The output for the first four years was
    - 2000 = 2000 tons
    - 2001 = 5000 tons
    - 2002 = 15000 tons
    - 2003 = 20000 tons

## SECTION – C

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

(15×3=45)

7. A and B were partners sharing profits and losses in the ratio of 3 : 2 and C and D were partners sharing profits and losses in the ratio of 2 : 3, the Balance Sheet of the two firms were as follows on 31-12-2012.

Liabilities	A & B	C & D	Assets	A & B	C & D
Sundry creditors	11,500	8,600	Fixed assets	18,000	12,000
B/P	3,500	2,300	Stock	13,000	8,000
Reserves	5,000	—	Debtors	12,000	4,500
Capitals :			Cash	2,000	500
A	16,000	—			
B	9,000	—			
C	—	5,500			
D	—	8,600			
	<b>45,000</b>	<b>25,000</b>		<b>45,000</b>	<b>25,000</b>

The two firms decided to amalgamate and be called as M/s ABCD, the terms being :

- The fixed assets of both the firms to be valued at 20% more than book value.
- Stock of AB to be reduced to Rs. 11,000 and that of 'CD' to be increased by Rs. 3,000.
- Debtors of both the firms were to be subject to 10% provision for bad debts.
- The goodwill of AB to be valued at Rs. 8,000 and that of CD to be Rs. 5,000.

Write up the necessary ledger accounts in the books of M/s AB and M/s CD.

8. The 'GoodLuck' Company Ltd. was formed to acquire the business of Ajay and Vijay who share profits in proportion of  $\frac{2}{3}$  and  $\frac{1}{3}$  respectively. The Balance Sheet of Ajay and Vijay was as follows on 31-3-2012.

Liabilities	Amount (Rs.)	Assets	Amount (Rs.)
B/P	7,200	Land and Buildings	40,000
Sundry creditors	21,600	Machinery	20,000
Mrs. Ajay's loan	3,200	Stock	24,000
Capital :		Debtors	23,200
Ajay	64,000	B/R	6,400
Vijay	40,000	Investment	4,800
		Cash at Bank	9,600
		Goodwill	8,000
	<b>1,36,000</b>		<b>1,36,000</b>



It was agreed by the company to take over the assets at book value with the exception of land and buildings and stock which are taken over at Rs. 45,000 and Rs. 20,000 respectively. The investments were retained by the firm and sold by them for Rs. 4,000. They also discharge the loan of Mrs. Ajay. The company takes over the remaining liabilities. The value of goodwill is fixed at Rs. 28,800. The purchase consideration is discharged as follows 10000 equity shares of Rs. 10 each and the balance in cash. Prepare necessary ledger account in the books of the firm.

9. Mr. Krishnakanth purchased a machine on hire purchase system on 1-1-2009. Total cash price of the machine was Rs. 1,27,840 payable Rs. 31,840 down and 3 installments of Rs. 32,000 each year, plus interest 5% p.a. payable at the end of each year. Depreciation is to be charged at 10% on reducing balance method. Pass journal entries in the books of Krishnakanth for 3 years.
10. X purchased a car at a cost of Rs. 1,60,000 under installment system. The amount is payable as Rs. 40,000 on the date of signing the agreement and the balance in 3 installments of Rs. 50,000 each at the end of each year. Depreciate car at 10% p.a. under written down value method.
11. Gokul Mines Company took a lease from a land lord for a period of 10 years from 1<sup>st</sup> January 2000 on a royalty of Rs. 5 per ton of coal raised with a dead rent of Rs. 20,000 and power to recoup short working during the first four years of the lease.

The annual output was as follows.

Year	Output (tons)
2000	2000
2001	3000
2002	4000
2003	4500
2004	5000

Prepare :

- Minimum Rent Account
- Royalties Account
- Short working Account and
- Land lord's Account in the books of Gokul Mines Company.



### ಕನ್ನಡ ಆವತರಣಿಕೆ

#### ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

1. a) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ನಿಯಮವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- b) ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆಯ ನಾಲ್ಕು ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- c) ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಸಂಯೋಜನೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳುವಾಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಏಕೆ ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಬೇಕು ?
- e) ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಳಿಸುವುದರ ನಾಲ್ಕು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- g) ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ನಗದು ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
- i) ಬಡ್ಡಿಯ ನಿಗೂಢ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?
- j) ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದು ? ಕಾರಣ ಕೊಡಿ.
- k) ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೊರತೆ ಎಂದರೇನು ?
- l) ರಾಜಧನ ಎಂದರೇನು ?

#### ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಿಗೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಾವುವು ?
3. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.

ಖರೀದಿಸುವ ಕಂಪನಿಯು 10 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 15000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದು ಅದರ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ 12 ರೂ. ಎಂದು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸಿದೆ. 6% ಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿರುವ 10 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 6000 ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 5 ಸೋಡಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಯಲ್ಲೇ ರೂ. 10,000 ನಗದು ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.



4. ದಿನಾಂಕ 1-1-2008ರಂದು ಡಾ. ಅನಿಲ್ ಬಾಡಿಗ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ತಕ್ಕ ಮೋಟಾರ್‌ವರಿಂದ ಒಂದು ಕಾರನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕಾರಿನ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 3,00,000. ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವ ದಿನದಂದು ರೂ. 60,000 ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಕಂತಿಗೆ ರೂ. 80,000ದಂತೆ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 10 ಬಡ್ಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಪ್ರತಿ ಕಂತಿನಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸುವ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

5. ಒಂದು ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಕಂತು ವ್ಯಾಪಾರ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದು ಅದರ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಇದರ ಸಹಾಯದಿಂದ ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.

ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರಿದ ತಕ್ಷಣ ರೂ. 3,200

ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 1,600

ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 1,200

ಮೂರನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 2,800

ಬಡ್ಡಿಯ ದರ ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 5

6. ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ರಾಜಧನದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

a) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ. 10,000.

b) ಆದಿರು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಟನ್ ಆದಿರಿಗೆ 1.00 ರೂಪಾಯಿ ರಾಜಧನ.

c) ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಮೊದಲ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದೆಂದು ಗುತ್ತಿಗೆ ಕರಾರಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿದೆ.

d) ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

2000 = 2000 ಟನ್

2001 = 5000 ಟನ್

2002 = 15000 ಟನ್

2003 = 20000 ಟನ್

### ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(15×3=45)

7. A ಮತ್ತು B ಪಾಲುದಾರರು 3 : 2 ಮತ್ತು C ಮತ್ತು D 2 : 3ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಲಾಭ ನಷ್ಟವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ 31-12-2012ರಲ್ಲಿ ಇವರ ಆಡಾವಣಾ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	A ಮತ್ತು B	C ಮತ್ತು D	ಆಸ್ತಿಗಳು	A ಮತ್ತು B	C ಮತ್ತು D
ಧನಗಳು	11,500	8,600	ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	18,000	12,000
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	3,500	2,300	ಹಾಸ್ತಾನು	13,000	8,000
ನಿಧಿಗಳು	5,000	-	ಋಣಿಗಳು	12,000	4,500



ಬಂಡವಾಳ

A	16,000	-	ನಗದು	2,000	500
B	9,000	-	.		
C	-	5,500			
D	-	8,600			
	<b>45,000</b>	<b>25,000</b>		<b>45,000</b>	<b>25,000</b>

ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಬದ್ಧರಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳಿಸಿ ಹೊಸದಾಗಿ M/s ABCD ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ.

- a) ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಶೇ. 20 ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- b) AB ಸಂಸ್ಥೆಯ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ರೂ. 11,000 ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ ಮತ್ತು CD ಸಂಸ್ಥೆಯ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ರೂ. 3,000 ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ.
- c) ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಋಣಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10ರಂತೆ ಅನುಮಾನಾಸ್ಪದ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ.
- d) AB ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸುನಾಮ ರೂ. 8,000 ಮತ್ತು CDಯದ್ದು ರೂ. 5,000 ಎಂದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

M/s AB ಮತ್ತು CD ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

8. ಗುಡ್‌ಲಕ್ ಕಂಪನಿಯು ಅಜಯ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯ್ ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಅಂದು ಇವರ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ  $\frac{2}{3}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{3}$  ಆಗಿದ್ದು ದಿನಾಂಕ 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2012ರಂದು ಇವರ ಆಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಮೊತ್ತ(ರೂ.)	ಆಸ್ತಿಗಳು	ಮೊತ್ತ(ರೂ.)
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	7,200	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು	40,000
ಧನಿಗಳು	21,600	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	20,000
ಅಜಯ್ ರವರ ಹೆಂಡತಿ ಸಾಲ	3,200	ದಾಸ್ತಾನು	24,000
ಬಂಡವಾಳ:		ಋಣಿಗಳು	23,200
ಅಜಯ್	64,000	ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	6,400
ವಿಜಯ್	40,000	ಹೂಡಿಕೆ	4,800
		ಬ್ಯಾಂಕಿನ ನಗದು ಶಿಲ್ಕು	9,600
		ಸುನಾಮ	8,000
	<b>1,36,000</b>		<b>1,36,000</b>

ಕಂಪನಿಯು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾಗೂ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾಗೂ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 45,000 ಮತ್ತು ರೂ. 20,000ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ರೂ. 4,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಅಜಯ್ ರವರ ಹೆಂಡತಿಯ ಸಾಲವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇನ್ನುಳಿದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಕಂಪನಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸುನಾಮವನ್ನು 28,800 ರೂ.ಗಳು ಎಂದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೂ. 10ರ 10000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಬಾಕಿಯನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿದೆ. ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಅವಶ್ಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.



9. ದಿನಾಂಕ 1-1-2009ರಂದು ಮಿ|| ಕೃಷ್ಣಕಾಂತರವರು ಬಾಡಿಗೆ ಕಂತಿನನುಸಾರ ರೂ. 1,27,840 ನಗದು ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಖರೀದಿಸಿದ ತಕ್ಷಣ ರೂ. 31,840 ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ರೂ. 32,000ದಂತೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕು, ಜೊತೆಗೆ ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 5ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಶೇ. 10ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆಯಿರಿ. ನಂತರ ಕೃಷ್ಣಕಾಂತರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷದ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

10. Xರವರು ರೂ. 1,60,000 ಬೆಲೆಯ ಕಾರನ್ನು ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಮಾಡುವಾಗ ರೂ. 40,000 ಪಾವತಿಸಬೇಕು. ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂತಿಗೆ ರೂ. 50,000ದಂತೆ 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕು. ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಾರಿನ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆಯಬೇಕು. ನಂತರ ಖರೀದಿದಾರರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಆವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

11. ದಿನಾಂಕ 1ನೇ ಜನವರಿ 2000ದಂದು ಗೋಕುಲ ಆದಿರು ಕಂಪನಿಯವರು ಭೂಮಾಲೀಕರಿಂದ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳಂತೆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಒಂದು ಟನ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ರೂ. 5ರಂತೆ ರಾಜಧನ ಕೊಡಬೇಕು. ಆದರೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 20,000 ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು ಉತ್ಪನ್ನ ಕಡಿಮೆಯಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉತ್ಪನ್ನದಿಂದ ಗುತ್ತಿಗೆಯಾದ ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ವರ್ಷ	ಉತ್ಪನ್ನ (ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)
2000	2000
2001	3000
2002	4000
2003	4500
2004	5000

ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ಗೋಕುಲ ಆದಿರು ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಖಾತೆ
- ರಾಜಧನದ ಖಾತೆ
- ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಖಾತೆ ಮತ್ತು
- ಭೂಮಾಲೀಕರ ಖಾತೆ.

**I Semester B.Com. Examination, November/December 2016**  
**(C.B.C.S. Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Financial Accounting – I**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 90

**Instruction :** Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

**SECTION – A**

Answer **any ten** of the following sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. **(10×2=20)**

1. a) Give the meaning of 'Accounting Standard'.
- b) Who is consignee ?
- c) What do you mean by invoice price ?
- d) State the methods of Accounting for joint venture.
- e) What is hire purchase price ?
- f) What is Revaluation Account ?
- g) Can a seller seize the goods under Instalment System ? Give reasons.
- h) State two objectives of amalgamation of firms.
- i) Compute depreciation on diminishing balance method for two years.  
Cash price of assets Rs. 1,20,000  
Down payment Rs. 30,000  
Rate of depreciation is 20% p.a.
- j) Pass journal entry in the books of amalgamating firm for recording of unrecorded assets.
- k) State two differences between Hire purchase system and Instalment system.
- l) Give the journal entry to close the Revaluation A/c showing credit balance.

**SECTION – B**

Answer **any 5** questions. **Each** question carries **5** marks. **(5×5=25)**

2. Explain importance of Accounting Standards.
3. What are differences between consignment and joint venture ?

P.T.O.





4. The details of hire purchase are as follows :

Hire purchaser	:	Karnataka Transport Company
Assets purchased	:	A Car
Cash price on assets purchased	:	Rs. 6,40,000
Down payment	:	Rs. 1,60,000
Rate of Interest	:	10% p.a.
Date of purchase	:	1-01-2012

The balance payable in three instalments of Rs. 1,60,000 plus interest at the end of every year.

Calculate the amount of interest payable with each instalment.

5. Mr. Ravi purchase a motor car on instalment system on 1-1-2012. The total cash price of motor car is Rs. 63,920, payable Rs. 15,920 down and three instalments of Rs. 16,000 each plus interest at 5% p.a. payable at the end of each year. Depreciation is to be charged at 10% p.a. on diminishing balance method.

Prepare Motor Car A/c in the books of Ravi for 3 years.

6. Prepare a Revaluation A/c from the following in the books of Ram and Sham.

- Building worth Rs. 1,50,000 to be appreciated by 10%.
- Machinery worth Rs. 75,000 to be depreciated by 2½%.
- Plant worth Rs. 1,00,000 to be appreciated by 5%.
- O/s Salary of Rs. 10,000.
- Write off bad debt Rs. 3,800.

7. Two firms, Firm 'A' and Firm 'B' decided to amalgamate their business into a "AB" Firm. On the date, their Balance Sheets which are as follows :

**Balance Sheets as on 1-10-2015**

Liabilities	A	B	Assets	A	B
	(Rs.)	(Rs.)		(Rs.)	(Rs.)
Capitals					
A	60,000	—	Machinery	42,000	21,000
B	—	30,000	Stock	18,000	9,000
Creditors	40,000	20,000	Debtors	32,000	18,000
			Cash	8,000	2,000
	<b>1,00,000</b>	<b>50,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>50,000</b>

Terms of amalgamation are

- The new firm to taken over all the assets and liabilities of both firms.
- They agree to increase the value of stock of both the firms by 10%.

Prepare the Balance Sheet of "AB" firm.

8. From the following information calculate the value of closing stock.

Goods consigned 2000 kg at Rs. 200 per kg. Carriage paid by consignor Rs. 28,000. Consignee sold 1400 kg at Rs. 240 per kg. and incurred Rs. 6,000 as unloading expenses, Rs. 10,000 as godown rent and Rs. 3,000 as selling expenses. Normal loss due to leakage is 200 kg.

### SECTION – C

Answer **any three** questions. **Each** question carries **15** marks. **(3×15=45)**

9. M/s 'A' and Co. having A and B partners decided to amalgamate with the M/s 'C' and Co., having C and D partners on the following terms and conditions :

- The New firm M/s 'AC' and company to consider Goodwill of both the firms at Rs. 12,000 each.
- The new firm to take over Investment at 10% less than the book values, Debtors and Furniture at book value, Premises at Rs. 53,000, Land at Rs. 60,000, Machinery at Rs. 9,000 and such cash as would remain after discharge of partners loans by the respective old firms before amalgamation.
- The new firm also assumed other liabilities of old firms.

The following were the Balance Sheets of the firms on the date of amalgamation.

Liabilities	A and Co.	C and Co.	Assets	A and Co.	C and Co.
Creditors	20,000	10,000	Cash	15,000	12,000
Bills payable	5,000	–	Investment	10,000	8,000
Loans			Debtors	9,000	4,000
A	8,000	–	Furniture	12,000	6,000
C	–	10,000	Premises	30,000	–
Reserves	10,000	4,000	Land	–	50,000
Capitals			Machinery	15,000	–
A	35,000	–	Goodwill	9,000	–
B	22,000	–			
C	–	36,000			
D	–	20,000			
	<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>

You are required to close the books of 'A' and Company and 'C' and Company by preparing Revaluation A/c, Capital A/c of partners and New firm A/c. Also give opening entries in the books of new firm.



10. Mr. Mohan purchased motor car on 01-01-2010 under Hire purchase system. The terms of payment are as follows :

Rs. 4,000 to be paid on signing the agreement, Rs. 5,600 at the end of the 1<sup>st</sup> year, Rs. 5,200 at the end of 2<sup>nd</sup> year, Rs. 4,800 at the end of 3<sup>rd</sup> year and Rs. 4,400 at the end of 4<sup>th</sup> year. If the interest is charged at the rate of 10% p.a. what was the cash price of motor car ? And also show the necessary ledger accounts if the rate of depreciation is 20% p.a. on reducing balance method.

11. On 1-1-2013, 'A' Ltd. purchased a truck from Ashoka Leyland Ltd. on instalment system. The cash price of the truck was Rs. 1,11,750 and payment was to be made as follows :

Rs. 30,000 was to be made on signing the agreement and balance in three instalments of Rs. 30,000 each at the end of each year. 5% interest is charged by Ashoka Leyland Ltd. per annum. 'A' Ltd. has decided to write off 10% depreciation on the diminishing balance of the cash price.

Pass necessary journal entries in the books of 'A' Ltd.

12. On 1-1-2015 A, B and C entered into joint venture. It was agreed that 'A' acting as a M.D. and he entitled a commission of 5% on sales. B and C each contribute Rs. 19,200. A supplied goods worth Rs. 14,400. Goods purchased from others Rs. 43,200. Other expenditure of joint venture Rs. 4,380. All goods are sold for Rs. 73,200 and the Venture A/c settled with the above information. Prepare following ledger A/cs

a) Joint Venture A/c      b) Joint Bank A/c      c) Venture Capital A/c.

13. M/s Raju and Co. of Bombay consigned on 10<sup>th</sup> Jan. 2015, 50 cases of glass at cost price of Rs. 40,000 to Swamy and Co., Tiptur for a sale on commission at 5% on gross sales proceeds. Raju and Co. paid freight charge amounting to Rs. 1,100.

The goods arrived at Tiptur on 15<sup>th</sup> Jan. 15. Swamy and Company paid transportation charges Rs. 300, Sundry charges Rs. 250 and godown charges Rs. 100.

The goods were sold by Swamy and Co. as under :

15 cases at Rs. 1,000 each, 25 cases at Rs. 1,200 and remaining 10 cases at Rs. 1,100 each.

On June 10<sup>th</sup> 2015, Swamy and Co. sent a draft for Rs. 15,000 to M/s Raju and Co. on account.

On 2<sup>nd</sup> July 2015 Swamy and Co. forwarded an Account Sales together with bill of exchange for the balance.

Prepare the following ledger A/cs in the books of consignor :

a) Consignment A/c

b) Consignee A/c

c) Goods Sent on Consignment A/c and in the books of consignee prepare Account Sales.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು. (10x2=20)
- ಲೆಕ್ಕ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಾನಕಗಳು ಇದರ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  - ರವಾನೆ ಪಡೆದವನು (consignee) ಎಂದರೆ ಯಾರು?
  - ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?
  - ಜಂಟಿ ವ್ಯವಹಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಪಡುವ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ.
  - ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು?
  - ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು?
  - ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಹಿಂಪಡೆಯಬಹುದು ? ಕಾರಣ ಕೊಡಿ.
  - ಸಂಯೋಜನೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  - ಇಳಿಮುಖ ಶಿಲ್ಕು ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.  
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 1,20,000  
ಕೊಂಡಾಗ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ ರೂ. 30,000  
ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿ ದರ ಶೇ. 20
  - ದಾಖಲಾಗಿಸದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯುವಿರಿ ?
  - ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  - ಪುನರ್ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾ ಖಾತೆಯ ಧನ ಶಿಲ್ಕು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲು ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು. (5x5=25)

- ಲೆಕ್ಕ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮಾನಕಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ಸರಕು ರವಾನಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಂಟಿ ವ್ಯವಹಾರಿಕೆ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೇನು ?
- ಬಾಡಿಗೆ ಖರೀದಿಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ಬಾಡಿಗೆದಾರ	: ಕರ್ನಾಟಕ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಕಂಪನಿ
ಖರೀದಿಸಿದ ಆಸ್ತಿ	: ಒಂದು ಕಾರು
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ	: ರೂ. 6,40,000
ಖರೀದಿಸಿದಾಗ ನಗದು ಪಾವತಿ	: ರೂ. 1,60,000
ಬಡ್ಡಿಯ ದರ	: ಶೇ.10 (ವಾರ್ಷಿಕ)
ಖರೀದಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ	: 1-01-2012

ಉಳಿದ ಶಿಲ್ಕನ್ನು ರೂ. 1,60,000 ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಸೇರಿಸಿ (ಪ್ರತಿ ಕಂತು) ಮೂರು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗುವುದು. ಪ್ರತಿ ಕಂತಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



5. ದಿನಾಂಕ 1-1-2012 ರಂದು ಮಿ|| ರವಿ ಕಂತಿನ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೋಟಾರ್ ವಾಹನವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೋಟಾರ್ ವಾಹನದ ಒಟ್ಟು ಮುಖಬೆಲೆ ರೂ. 63,920 ಆಗಿದ್ದು ರೂ. 15,920 ಮಂಗಡ ಕೊಟ್ಟು ಉಳಿದ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 16,000 ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ಸೇರಿಸಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕಾಗುವುದು. ಇಳಿಸಿದ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗುವುದು. ಈ ವಿವರಗಳಿಂದ ಮಿ|| ರವಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮೋಟಾರ್ ವಾಹನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ತಯಾರಿಸಿ.
6. ರಾಮ್ ಮತ್ತು ಶಾಮ್ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ತೆಗೆಯಿರಿ.
- ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1,50,000 ಆಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
  - ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 75,000 ಆಗಿದ್ದು ಅದರಿಂದ ಶೇ. 2½ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ.
  - ಸ್ಥಾವರ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 1,00,000 ಆಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
  - ಕೊಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಸಂಬಳ ರೂ. 10,000 ಆಗಿದೆ.
  - ರೂ. 3,800 ಕರಡು ಸಾಲ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗಿದೆ.
7. "AB" ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿರುವ 'A' ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು 'B' ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 1-10-2015 ರಂದು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

**ದಿನಾಂಕ 1-10-2015 ರಲ್ಲಿ ಇದ್ದಂತೆ ಆಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿ**

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಆಸ್ತಿಗಳು		ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	
	A (ರೂ.)	B (ರೂ.)	A (ರೂ.)	B (ರೂ.)
ಬಂಡವಾಳ				
A	60,000	—	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	42,000
B	—	30,000	ದಾಸ್ತಾನು	18,000
ಧನಿಗಳು	40,000	20,000	ಋಣಿಗಳು	32,000
			ನಗದು	8,000
	<b>1,00,000</b>	<b>50,000</b>		<b>1,00,000</b>
				<b>50,000</b>

ಸಂಯೋಜನೆಯ ಷರತ್ತುಗಳು :

- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲಿದೆ.
  - ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಶೇ. 10 ರ ದರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ.
- "AB" ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಅಂತ್ಯದ ಸರಕು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿ.
- ಕಳುಹಿಸಿದ ಸರಕುಗಳು 2000 kg, ರೂ. 200 ಒಂದು ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ರಂತೆ. ಸರಕು ಕಳುಹಿಸಿದವ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ವೆಚ್ಚಗಳು ರೂ. 28,000. ಸರಕು ಪಡೆದವನು 1400 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಸರಕುಗಳನ್ನು ರೂ. 240 ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದನು. ಅವರು ಮಾಡಿದ ಖರ್ಚು ಸರಕು ಇಳಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 6,000, ಗೋದಾಮಿನ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 10,000, ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 3,000, ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ ಸಾಧಾರಣ ನಷ್ಟ 200 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹದಿನೈದು ಅಂಕಗಳು. (3×15=45)

9. A ಮತ್ತು B ಯನ್ನು ಪಾಲುದಾರರಾಗಿ ಹೊಂದಿರುವ ಮೆಸರ್ಸ್ A & Co. ಮತ್ತು C ಮತ್ತು D ಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಮೆಸರ್ಸ್ C & Co. ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ:

- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ M/s AC and Co. ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸುನಾಮವನ್ನು ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ರೂ. 12,000 ರಂತೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗಿಂತ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ, ಋಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಗೆ, ವ್ಯಾಪಾರದ ಆವರಣ 53,000 ರೂ.ಗಳಿಗೆ, ಭೂಮಿಯನ್ನು 60,000 ರೂ.ಗಳಿಗೆ, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು 9,000 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ಉಳಿಯುವ ಎರಡು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಗದನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ.
- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆ ಇತರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಂಡ ದಿನದಂದು ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿ

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	A & Co.	C & Co.	ಆಸ್ತಿಗಳು	A & Co.	C & Co.
ಧನಗಳು	20,000	10,000	ನಗದು	15,000	12,000
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	5,000	-	ಹೂಡಿಕೆ	10,000	8,000
ಸಾಲಗಳು	A 8,000	-	ಋಣಿಗಳು	9,000	4,000
	C -	10,000	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	12,000	6,000
ನಿಧಿಗಳು	10,000	4,000	ಆವರಣ	30,000	-
ಬಂಡವಾಳ			ಭೂಮಿ	-	50,000
	A 35,000	-	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	15,000	-
	B 22,000	-	ಸುನಾಮ	9,000	-
	C -	36,000			
	D -	20,000			
	<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>80,000</b>

M/s A & Co. ಮತ್ತು M/s C & Co. ಯಲ್ಲಿ ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾ ಖಾತೆ, ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ಮತ್ತು M/s AC & Co. ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ.

10. ದಿನಾಂಕ 01-01-2010 ರಂದು ಮಿ || ಮೋಹನ್ ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಮೋಟಾರ್ ಕಾರೊಂದನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ.

ರೂ. 4,000 ಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವ ದಿನದಂದು, ರೂ. 5,600 ಗಳನ್ನು ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ರೂ. 5,200 ಗಳನ್ನು ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ರೂ. 4,800 ಗಳನ್ನು ಮೂರನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೂ. 4,400 ಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗುವುದು. ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ವಿಧಿಸಿದರೆ ಮೋಟಾರ್ ಕಾರಿನ ನಗದು ಬೆಲೆ ಏನು ? ಮತ್ತು ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದು ಅವಶ್ಯಕವಾದ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಮಿ|| ಮೋಹನ್ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ.

5)

o.

11. ದಿನಾಂಕ 1-1-2013 ರಂದು 'A' Ltd. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅಶೋಕ್ ಲೈಲ್ಯಾಂಡ್ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಒಂದು ಟ್ರಕ್‌ನ್ನು ಕಂತು ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡಿತು. ಆ ಯಂತ್ರದ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 1,11,750 ಆಗಿದೆ. ಈ ಹಣವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕೊಡಬೇಕಾಗಿದೆ :

ಕರಾರಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ 30,000 ರೂ. ಕೊಡಬೇಕು ಉಳಿದಿರುವ ಹಣವನ್ನು 30,000 ರೂ.ಗಳ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕು. ಅಶೋಕ್ ಲೈಲ್ಯಾಂಡ್ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಿಧಿಸುತ್ತದೆ. A ಕಂಪನಿಯು ಕಡಿಮೆಯಾದ ನಗದು ಬೆಲೆಯ ಶೇ. 10 ಸವಕಳಿ ಮಾಡಲು ಇಚ್ಛಿಸಿದೆ. ಈ ವಿವರಗಳಿಂದ A ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

12. A, B ಮತ್ತು C ರವರು ದಿನಾಂಕ 1-1-2015 ರಂದು ಒಂದು ಜಂಟಿ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ಒಪ್ಪಂದದ ಪ್ರಕಾರ 'A' ವ್ಯವಹಾರದ ನಿರ್ವಾಹಕನಾಗಿರುತ್ತಾನೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಅವನು ಮಾರಿದ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ದಲ್ಲಾಳಿ ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. B ಮತ್ತು C ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ರೂ. 19,200 ರಷ್ಟು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೂಡುತ್ತಾರೆ. 'A' ರೂ. 14,400 ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಬೇರೆಯವರಿಂದ ರೂ. 43,200 ಮೌಲ್ಯದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕೂಡು ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕಾದ ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು ರೂ. 4,380. ಎಲ್ಲಾ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಮಾರಿದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 73,200 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಗ್ರಿಯ ಮಾರಾಟದೊಂದಿಗೆ ಕೂಡು ವ್ಯಾಪಾರದ ಅಸ್ತಿತ್ವ ಅಂತ್ಯಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಜಂಟಿ ಪಾಲುದಾರರು ತಮ್ಮ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಚುಕ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಜಂಟಿ ವ್ಯವಹಾರದ ಲೆಕ್ಕ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

a) ಜಂಟಿ ವ್ಯವಹಾರ ಖಾತೆ      b) ಜಂಟಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ      c) ಜಂಟಿ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ.

13. ಮಾನ್ಯ ರಾಜು ಮತ್ತು ಕಂಪನಿ ಮುಂಬೈ ಇವರು ದಿನಾಂಕ 10-01-2015 ರಂದು ಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿ ತಿಪಟೂರು ಇವರಿಗೆ ಅಸಲು ಬೆಲೆ ರೂ. 40,000 ದ 50 ಗ್ಲಾಸ್ ಕೇಸ್‌ಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ದಲ್ಲಾಳಿ ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 5. ರಾಜು ಮತ್ತು ಕಂ. ರೂ. 1,100 ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 15-1-2015 ರಂದು ಸರಕು ತಿಪಟೂರು ತಲುಪಿದ್ದು ಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿ ತಿಪಟೂರು ರವರು ಸರಕು ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆಯುವಾಗ ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 300, ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 250 ಮತ್ತು ಗೋಡೌನ್ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 100 ನ್ನು ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ :

15 ಗ್ಲಾಸ್ ಕೇಸ್‌ಗಳನ್ನು ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ. 1,000, 25 ಗ್ಲಾಸ್ ಕೇಸ್‌ಗಳನ್ನು ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ. 1,200 ರಂತೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದ 10 ಗ್ಲಾಸ್ ಕೇಸ್‌ಗಳನ್ನು ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ. 1,100 ರಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ 10-6-2015 ರಂದು ಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 15,000 ಕ್ಕೆ ಡ್ರಾಫ್ಟ್ (Bill) ಅನ್ನು ಮಾನ್ಯ ರಾಜು ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 2-07-2015 ರಂದು ಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿ ಮಾರಾಟ ಲೆಕ್ಕ ತಯಾರಿಸಿ ಜೊತೆಗೆ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಮಾರಾಟ ಬಾಕಿ ಹಣಕ್ಕೆ ಬಿಲ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಚೇಂಜ್ ನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.

ಮೇಲಿನ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಸರಕು ಕಳುಹಿಸುವವನ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ.

a) ಸರಕು ಕಳುಹಿಸುವ ಖಾತೆ (Consignment A/c)  
b) ಸರಕು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವವನ ಖಾತೆ (Consignee A/c)  
c) ಗೋಡ್ಸ್ ಸೆಂಟ್ ಆನ್ ಕನ್‌ಸೈನ್‌ಮೆಂಟ್ ಖಾತೆ. (Goods Sent on Consignment A/c) ಮತ್ತು ಸರಕು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವವನ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿ.

**I Semester B.Com.N Examination, Nov./Dec. 2012**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Financial Accounting – I (Paper – 1.4)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction** : Answers should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** of the following sub-questions. Each sub-question carries **two** marks. (10×2=20)

1. a) What is Financial Accounting ?
- b) What do you mean by impersonal account ?
- c) Expand GAAP.
- d) State the advantages of amalgamation.
- e) What is revaluation account ?
- f) Write any two reasons for the conversion of partnership firm into a Ltd. company.
- g) What do you mean by sale to a company ?
- h) Mention the different methods of purchase consideration.
- i) Bringout any two differences between hire purchase system and installation system.
- j) What do you mean by right of recoupment of shortworking ?
- k) What is an installment system ?
- l) What do you mean by shortworking ?

SECTION – B

Answer **any three** questions. Each question carries **five** marks. (3×5=15)

2. Explain any four accounting concepts.
3. Prepare a revaluation account from the following in the books of 'Ram and Rahim' :
  - a) Machinery worth Rs. 1,00,000 to be depreciated by 10%.
  - b) Building worth Rs. 2,50,000 to be appreciated by 10%.
  - c) Outstanding salary Rs. 10,000.
  - d) Write off bad debts Rs. 3,800.

P.T.O.





4. Calculate the interest paid in each installment. Cash price of the asset Rs. 1,80,000.

First installment Rs. 50,000

Second installment Rs. 50,000

Third installment Rs. 50,000

Fourth installment Rs. 50,000

First installment paid at the end of the first year.

5. Mr. Vijay purchased a motor car from Mangalore Motors on 1-1-2008 on installment system.

The payment is to be made as follows : Rs. 80,000 on delivery, Rs. 1,52,000 at the end of first year, Rs. 1,20,000 at the end of second year and Rs. 1,10,000 at the end of third year, interest at 10% p.a. is included in these installments.

You are required to calculate the interest for each year.

6. Reddy Brothers Ltd. has taken on lease a mine on a royalty of Rs. 5 per ton of iron ore raised with a minimum rent of Rs. 40,000 per year and power to recoup shortworkings during the first four years. The production was as follows

Year	Output (Tons)
1	2,000
2	4,800
3	8,000
4	18,000

Prepare an analytical table.

### SECTION – C

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

**(3×15=45)**

7. The following are the Balance Sheets of Prem and Sham and Vasanth and Vinod as on 31-03-2011, on which date they decided to amalgamate their businesses.

Liabilities	P & S	V & V	Assets	P & S	V & V
Capitals :			Machinery	18,000	20,000
Prem	40,000	–	Furniture	24,000	6,000
Sham	20,000	–	Investment	8,000	–



Vasanth	–	30,000	Stock	16,000	30,000
Vinod	–	30,000	Debtors	32,000	14,000
Reserves	12,000	–	Cash	2,000	6,000
Creditors	28,000	16,000			
	<b>1,00,000</b>	<b>76,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>76,000</b>

Prem and Sham sharing profits and losses in the ratio of 3 : 2 and Vasanth and Vinod equally. The terms of amalgamation were as follows :

a) The new firm was take over all the assets and liabilities of both the firm.

b) The assets of Prem and Sham were valued as follows

Machinery Rs. 20,000, Stock Rs. 12,000, Debtors Rs. 30,000, Furniture and Investment at book values and Goodwill Rs. 10,000.

c) The assets of Vasanth and Vinod were valued as under :

Machinery Rs. 24,000, Furniture Rs. 9,000, Stock Rs. 28,000, Debtors Rs. 13,000 and Goodwill Rs. 12,000.

Show Revaluation Account, Partners Capital Accounts in the books of both the firms.

8. Amir and Sudir sharing profits and losses equally decided to convert their business into a Limited company.

**Balance Sheet as on 31-12-2011**

<b>Liabilities</b>	<b>Amount Rs.</b>	<b>Assets</b>	<b>Amount Rs.</b>
Sundry Creditors	24,000	Bank	33,000
Mrs. Amir's Loan	20,000	Book debts	12,000
B.O.D.	8,000	Stock	8,000
Reserve fund	3,000	Trade mark	4,000
Capitals :		Plant	8,000
Amir	20,000	Buildings	30,000
Sudir	20,000		
	<b>95,000</b>		<b>95,000</b>



The company has agreed to take over the assets as follows : Building at Rs. 52,000, Plant at Rs. 6,000, Goodwill at Rs. 36,000, company will not take over Mrs. Amir's Loan and B.O.D. Other assets (except bank) are taken over at book value. Vendors were allotted equity shares of Rs. 10 each to the amount equivalent to purchase consideration. Prepare realisation account, capital accounts of partners and bank account. Show the calculation of purchase consideration.

9. Mr. Ganesh buys a motor car on 1-4-2007 under H.P. System. The terms of payment are as follows :

Rs. 2,000 to be paid on signing the agreement

Rs. 2,800 at the end of I year

Rs. 2,600 at the end of II year

Rs. 2,400 at the end of III year

Rs. 2,200 at the end of IV year.

Interest is charged at 10% p.a. What was the cash price of the motor car ?

And show necessary Ledger Account if the rate of depreciation is 20% p.a. on reducing balance method.

10. Mr. Darshan purchased a car costing Rs. 2,00,000 on 1-4-2005 from Mr. Chethan under installment system. The terms being Rs. 50,000 down and the balance in three annual installments together with interest at 10% p.a. Provide depreciation at 20% on Straight line method. Pass journal entries in the books of Darshan.

11. Mr. Dinesh leased a property from Monish at a royalty of Rs. 10 per ton with a minimum rent of Rs. 40,000 p.a. The lease provides that shortworkings shall be recovered out of excess earnings with the first five years of the lease and in a period of strike the minimum rent stands reduced proportionately for the period not worked.

Working results were as follows :

year	output (tons)
2000	nil
2001	1300
2002	3700
2003	4500
2004	7000
2005	2400 (strike 6 months)
2006	6000

Write up journal entries in the books of Dinesh.



ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

1. a) ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು ?
- b) ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) GAAP ಕಾರಣ ವಿವರಣೆ ರೂಪ .
- d) ಸಂಯೋಜನೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- e) ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?
- f) ವಾಣಿಜ್ಯಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಳ್ಳಲು ಇರುವ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- g. ಕಂಪನಿ ಮಾರಾಟಗೊಳ್ಳುವುದು ಎಂದರೇನು ?
- h. ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನೀಡುವ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- i. ವಾಡ್ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಕಂತು ಖರೀದಿಗಳ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- j. ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಹಿಂಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಹಕ್ಕು ಎಂದರೇನು ?
- k. ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ನಾಲ್ಕು ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ರಾಮ್ ಮತ್ತು ರಹೀಮ್ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ತೆರೆಯಿರಿ.
  - a) ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೌಲ್ಯ 1,00,000 ರೂ. ಆಗಿದ್ದು ಅದರಿಂದ ಶೇ. 10 ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ.
  - b) ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೌಲ್ಯ 2,50,000 ರೂ. ಆಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
  - c) ಕೊಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಸಂಬಳ ರೂ. 10,000.
  - d) ರೂ. 3,800 ಕರಡು ಸಾಲ ತೊಡೆದುಹಾಕಲಾಗಿದೆ.



4. ಒಂದು ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 1,80,000 ಆಗಿದ್ದು ಪ್ರತಿ ಕಂತಿನಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಬಡ್ಡಿಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.  
ಮೊದಲನೆ ಕಂತು ರೂ. 50,000  
ಎರಡನೆ ಕಂತು ರೂ. 50,000  
ಮೂರನೆ ಕಂತು ರೂ. 50,000  
ನಾಲ್ಕನೆ ಕಂತು ರೂ. 50,000  
ಮೊದಲನೆ ಕಂತು ಮೊದಲನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.
5. ಮಿ || ವಿಜಯ್ ರವರು ದಿನಾಂಕ 1.1.2008 ರಂದು ಕಂತು ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಮಂಗಳೂರು ಮೋಟಾರ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಒಂದು ಕಾರನ್ನು ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದು ಈ ರೀತಿ ಇದೆ.  
ರೂ. 80,000 ಗಳನ್ನು ಕಾರು ಕೊಂಡ ತಕ್ಷಣ, ರೂ. 1,52,000 ಗಳನ್ನು ಮೊದಲನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ರೂ. 1,20,000 ಗಳನ್ನು ಎರಡನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೂ. 1,10,000 ಗಳನ್ನು ಮೂರನೇ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಬಡ್ಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿದೆ. ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಬಡ್ಡಿಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
6. ರೆಡ್ಡಿ ಸಹೋದರರ ಕಂಪನಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆ ಪಡೆದಿದ್ದು ಪ್ರತಿ ಟನ್ ಅದಿರಿಗೆ ರೂ. 5 ರಂತೆ ರಾಜಧನ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 40,000. ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದೆಂದು ಗುತ್ತಿಗೆ ಕರಾರಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿದೆ.

ಕೆಲಸದ ಉತ್ಪನ್ನ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ವರ್ಷ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳು(ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)
1	2,000
2	4,800
3	8,000
4	18,000

ರಾಜಧನದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

### ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(3×15=45)

7. ಪ್ರೇಮ್ ಮತ್ತು ಶ್ಯಾಮ್ ಮತ್ತು ವಸಂತ್ ಮತ್ತು ವಿನೋದ್ ಇವರ 31-03-2011 ರಲ್ಲಿ ಅಡಾವೆ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ. ಈ ದಿನಾಂಕದಂದು ತಮ್ಮ ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಪ್ರೇ & ಶ್ಯಾ	ವ & ವಿ	ಆಸ್ತಿಗಳು	ಪ್ರೇ & ಶ್ಯಾ	ವ & ವಿ
ಬಂಡವಾಳ:			ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	18,000	20,000
ಪ್ರೇಮ್	40,000	-	ಪೀಠೋಪಕರಣ	24,000	6,000



ಶ್ಯಾಮ್	20,000	-	ಹೂಡಿಕೆಗಳು	8,000	-
ವಸಂತ	-	30,000	ದಾಸ್ತಾನು	16,000	30,000
ವಿನೋದ್	-	30,000	ಋಣಿಗಳು	32,000	14,000
ನಿಧಿ	12,000	-	ನಗದು	2,000	6,000
ಧನಿಗಳು	28,000	16,000			
	<b>1,00,000</b>	<b>76,000</b>		<b>1,00,000</b>	<b>76,000</b>

ಪ್ರೇಮ್ ಮತ್ತು ಶ್ಯಾಮ್ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು 3 : 2 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಸಂತ ಮತ್ತು ವಿನೋದ್ ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಸಂಯೋಜನೆಯ ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

a) ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

b) ಪ್ರೇಮ್ ಮತ್ತು ಶ್ಯಾಮ್ ರವರ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಮೌಲ್ಯಪಡಿಸಬೇಕು:

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ರೂ. 20,000, ದಾಸ್ತಾನು ರೂ. 12,000, ಋಣಿಗಳು ರೂ. 30,000, ಪೀಠೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಪುಸ್ತಕದ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸುನಾಮ ರೂ. 10,000.

c) ವಸಂತ ಮತ್ತು ವಿನೋದ್ ರವರ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು :  
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ರೂ. 24,000, ಪೀಠೋಪಕರಣ ರೂ. 9,000, ದಾಸ್ತಾನು ರೂ. 28,000, ಋಣಿಗಳು ರೂ. 13,000 ಮತ್ತು ಸುನಾಮ ರೂ. 12,000.

ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆ, ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

8. ಆಮೀರ್ ಮತ್ತು ಸುಧೀರ್ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.

31-12-2011 ರ ಪ್ರಕಾರ ಅಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಆಸ್ತಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
ಧನಿಗಳು	24,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಶಿಲ್ಕು	33,000
ಆಮೀರ್ ಹೆಂಡತಿಯ ಸಾಲ	20,000	ಋಣಿಗಳು	12,000
ಮೀರೆಳೆತ	8,000	ದಾಸ್ತಾನು	8,000
ನಿಧಿ	3,000	ವ್ಯಾಪಾರಿ ಚೆನ್ನೆ	4,000
ಬಂಡವಾಳ:		ಸ್ಥಾವರ	8,000
ಆಮೀರ್	20,000	ಕಟ್ಟಡಗಳು	30,000
ಸುಧೀರ್	20,000		
	<b>95,000</b>		<b>95,000</b>



ಕಂಪನಿಯು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ: ಕಟ್ಟಡಗಳು ರೂ. 52,000, ಸ್ಥಾವರ ರೂ. 6,000, ಸುನಾಮ ರೂ. 36,000 ಮತ್ತು ಆಮೀರ್ ಹೆಂಡತಿಯ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಮೀರೆಳೆತವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದಿರಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. (ಬ್ಯಾಂಕ್ ಶಿಲ್ಕನ್ನು ಬಿಟ್ಟು) ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಗೆ ಸಮನಾಗಿ 10 ರೂ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದೆ. ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ, ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ತೆರೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವಿರಿ ತಿಳಿಸಿ.

9. ದಿನಾಂಕ 1-4-2007 ರಂದು ಮಿ|| ಗಣೇಶ್ ರವರು ಬಾಡಿಗೆ ಕಂತಿನ ಪದ್ಧತಿಯನುಸಾರ ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೋಟಾರ್ ಕಾರ್ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ರೂ. 2,000 ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿಮಾಡಿದ ದಿನ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ರೂ. 2,800 ಮೊದಲನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ

ರೂ. 2,600 ಎರಡನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ

ರೂ. 2,400 ಮೂರನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ

ರೂ. 2,200 ನಾಲ್ಕನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ

ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಮೋಟಾರ್ ಕಾರ್‌ನ ನಗದು ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು? ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದಾಗ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿ.

10. ದಿನಾಂಕ 1-4-2005 ರಂದು ಮಿ|| ದರ್ಶನ್ ರವರು ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯನುಸಾರ ರೂ. 2,00,000 ದ ಕಾರೊಂದನ್ನು ಮಿ|| ಚೇತನ್ ರವರಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಖರೀದಿಯ ಷರತ್ತುಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಕಾರನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ತಕ್ಷಣ ರೂ. 50,000 ಕೊಡಬೇಕು. ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರ ಬಡ್ಡಿಯಂತೆ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕು. ನಂತರ ನೇರ ಸವಕಳಿ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಸವಕಳಿ ತೆಗೆದಾಗ, ದರ್ಶನ್ ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

11. ಮಿ|| ದಿನೇಶ್ ರವರು ಒಂದು ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಒಂದು ಟನ್ ಗೆ 10 ರೂಪಾಯಿ ರಾಜಧನದಂತೆ ಮೋನಿಷ್ ರವರಿಂದ ಗುತ್ತಿಗೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 40,000 ರೂ. ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಮತ್ತೆ ಮುಷ್ಕರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡ ಅವಧಿಯ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ಆದೇ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಬಹುದೆಂದು ಗುತ್ತಿಗೆ ಕರಾರಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಉತ್ಪನ್ನದ ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ವರ್ಷ	ಉತ್ಪನ್ನ (ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)
2000	nil
2001	1300
2002	3700
2003	4500
2004	7000
2005	2400 (6 ತಿಂಗಳು ಮುಷ್ಕರ)
2006	6000

ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ದಿನೇಶ್ ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

**I Semester B.Com.N. Examination, October/November 2011**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Financial Accounting – I (Paper – 1.4)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction** : Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

**SECTION – A**

Answer **any ten** of the following sub-questions. Each sub-question carries **two** marks. **(10×2=20)**

1. a) State the different types of accounts.
- b) What is money measurement concept ?
- c) What is royalty ?
- d) How do you close revaluation account having credit balance ?
- e) How do you ascertain the purchase consideration under net assets method ?
- f) How do you discharge the purchase consideration ?
- g) What is hire purchase system ?
- h) What is hire purchase price ?
- i) What is an installment system ?
- j) What remedy does a vendor have if any installment is not paid under the installment system ?
- k) What is Minimum Rent ?
- l) Calculate depreciation under diminishing balance system for two years :  
Assets cash price - Rs. 3,00,000  
Down payment - Rs. 50,000  
Rate of depreciation - 10 % p.a.

**P.T.O.**





## SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **five** marks. (3×5=15)

2. What do you mean by amalgamation of firms ? What are its objectives ?
3. Calculate the amount of purchase consideration from the following :  
 Purchasing company agreed to issue 60,000 equity shares of Rs. 10 each valued at Rs. 12 each, 24,000, 8% debenturs of Rs. 10 each at a discount of 5 %, pay cash value equal to 10 % of face value of shares and debenturs issued. The company also agreed to meet the dissolution expenses of Rs. 10,000.
4. Sunrise Company Ltd. Bought a machine on 1-1-2008 on hire purchase basis of payment which were as follows.  
 On signing the agreement Rs. 10,000  
 At the end of first year Rs. 12,000  
 At the end of second year Rs. 7,000  
 At the end of third year Rs. 4,400  
 Interest was charged on the cash price at 10 % p.a. you are required to ascertain the cash price of the machine.
5. Mr. Hemanth purchased machinery from Maruthi Agencies on the instalment system. The particulars are as follows :  
 Cash price Rs. 3,00,000  
 Rs. 1,20,000 paid immediately and balance in three installments of Rs. 60,000 plus interest. The rate of interest charged on the outstanding balance at 5 % p.a.  
 Calculate the amount of installment paid at the time of each installments.
6. Prepare a analytical table from the following details.

Year	Royalty Rs.	Minimum rent Rs.
2006	2,500	3,750
2007	4,000	5,000
2008	4,500	6,250
2009	7,200	7,000

As per the royalty agreement short working should be recouped with in the next two years after the occurrence of short working.

SECTION – C

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

(15×3=45)

7. The following were the Balance Sheets of A and B and C and D as on 31-12-2010. On this date they decided to amalgamate their business.

<b>Liabilities</b>	<b>A &amp; B</b>	<b>C &amp; D</b>	<b>Assets</b>	<b>A &amp; B</b>	<b>C &amp; D</b>
Creditors	6,000	8,000	Bank	5,000	3,000
B/P	4,000	–	B/R	3,000	–
Reserves	5,000	3,000	Debtors	8,000	6,000
<b>Capitals :</b>			Stock	5,000	8,000
A	10,000	–	Machinery	6,000	6,000
B	7,000	–	Investments	–	4,000
C	–	7,000	Goodwill	5,000	–
D	–	9,000			
	<b>32,000</b>	<b>27,000</b>		<b>32,000</b>	<b>27,000</b>

The terms of amalgamation were as follows :

- The goodwill of A and B is Rs. 7,000 and that of C and D is 3,000.
- 'D' took over investments at book value.
- Other assets and Liabilities were taken over at book values.
- A and B used to share profits in the ratio of 4:3 and C and D in the ratio of 2:3 in their old firms. In the new firm it is fixed at 5:4:3:2 for A, B, C and D respectively.
- The capital of the new firm was fixed at Rs. 42,000 to be provided by the partners in the profit sharing ratio. The partners introducing or withdrawing money as necessary for amalgamation.

Prepare necessary Ledger accounts in the books of old firms and the balance sheet in the books of new firm.

8. Harish and Naresh sharing Profits and Losses equally decided to convert their business into a Limited company. Their balance sheet on that date was as under.

<b>Liabilities</b>	<b>Amount</b>	<b>Assets</b>	<b>Amount</b>
	<b>Rs.</b>		<b>Rs.</b>
Creditors	48,000	Bank	66,000
Mrs. Harish's Loan	40,000	Book debts	24,000
B.O.D	16,000	Stock	16,000
Reserve fund	6,000	Trade mark	8,000
<b>Capitals :</b>		Plant	16,000
Harish	40,000	Buildings	60,000
Naresh	40,000		
	<b>1,90,000</b>		<b>1,90,000</b>

The company has agreed to take over the assets as follows :

Buildings at Rs. 1,04,000, Plant at Rs. 12,000, Goodwill at Rs. 72,000, the company will not take over Mrs. Harish loan and B.O.D. other assets (except bank) are taken over at book values. .

Vendors were allotted ordinary shares of Rs. 10 each to the amount equivalent to purchase consideration.

Prepare realisation account, capital account of the partners and bank account. And also pass opening entries in the books of purchasing co.

9. Mr. Sanjeev purchased a machine on hire purchase system on 1-1-2008 costing Rs. 80,000 from Bharth electronics. The terms being Rs. 20,000 down and the balance in three equal annual installments together with interest at 10 % p.a. on the outstanding cash price.

Depreciation was to be charged at 15 % p.a. under diminishing balance method. Prepare necessary Ledger accounts in books of Sanjeev.

10. On 1-1-2008 Mr. Girish purchased a washing machine on installment system for Rs. 14,900. The amount is payable as follows. 4000 on the date of signing the agreement and the balance as to 4000 annually for 3 years. Charge depreciation at 10 % p.a. under diminishing balance method. Draft the necessary Journal entries in the books of Girish.

11. Mr. B.S. Raman wrote a textbook on accountancy and got it published through united publications on 1-1-2000 on the following terms.

He was to receive a royalty of Rs. 10 per copy sold subject to a minimum rent of Rs. 50,000 per annum allowing the book house to recover shortworkings during the first four years. Other details are

Year	No. of copies printed	Closing stock of copies
2000	3000	1000
2001	4000	2000
2002	8000	3000
2003	5000	1500
2004	6000	500

Pass the Journal entries in the books of united publications for the five years.



ಕನ್ನಡ ಆವತರಣಿಕೆ  
ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

1. a) ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- b) ಹಣದ ಅಳತೆಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) ರಾಜಧನ ಎಂದರೇನು ?
- d) ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಖಾತೆಯು ಜಮಾ ಶಿಲ್ಕನ್ನು ತೋರಿಸುವಾಗ ಖಾತೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸುತ್ತೀರಾ ?
- e) ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವಿರಿ ?
- f) ಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನೀಡುವಿರಿ ?
- g) ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
- i) ಕಂತಿನ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
- j) ಕಂತು ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಖರೀದಿದಾರ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಂತನ್ನು ಪಾವತಿಸದೆ ಇದ್ದಾಗ ಮಾರಾಟಗಾರನಿಗೆ ಕಂತು ವಸೂಲಿಗಾಗಿ ಇರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಮಾರ್ಗ ಏನು ?
- k) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿವರಗಳಿಂದ ಇಳಿಸಿದ ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.  
ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 3,00,000  
ಮುಂಗಡ ಪಾವತಿ ರೂ. 50,000  
ಸವಕಳಿಯ ದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 10.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಎಂದರೇನು ? ಅವುಗಳ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು ?
3. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ವಿವರಗಳಿಂದ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.  
ಖರೀದಿಸುವ ಕಂಪನಿಯೂ 10 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 60,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದ್ದು ಅದರ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆ 12 ರೂ. ಎಂದು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ 8 % ಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿರುವ 10 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 24,000 ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 5 ಸೋಡಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದೆ, ಮತ್ತೆ ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇ. 10 ಕ್ಕೆ ಸಮವಾಗಿ ನಗದು ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಕಂಪನಿಯ ವಿಸರ್ಜನಾ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ರೂ. 10,000 ಭರಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.



4. ಸನ್‌ರೈಜ್ ಕಂಪನಿಯವರು 1-1-2008ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಕಂತಿನ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟ ಪಾವತಿಯು ಕೆಳಕಂಡಂತಿದ್ದು ಕರಾರಿಗೆ ಸಹಿಮಾಡಿದ ದಿನ ರೂ. 10,000 ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.  
 ಮೊದಲನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 12,000  
 ಎರಡನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 7,000  
 ಮೂರನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರೂ. 4,400  
 ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ನಗದು ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ. ಇದರಲ್ಲಿ ನಗದು ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
5. ಮಿ || ಹೇಮಂತರವರು ಕಂತುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಮಾರುತಿ ಏಜೆನ್ಸಿಯಿಂದ ಒಂದು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವರಗಳು ಈ ರೀತಿ ಇವೆ.  
 ನಗದು ಬೆಲೆ ರೂ. 3,00,000, ರೂ. 1,20,000 ಗಳನ್ನು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಕೊಂಡ ತಕ್ಷಣ, ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಂದು ಕಂತಿಗೆ ರೂ. 60,000 ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ, ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರತಿ ಕಂತಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
6. ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ರಾಜಧನದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವರ್ಷ	ರಾಜಧನ ರೂ.	ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ.
2006	2,500	3,750
2007	4,000	5,000
2008	4,500	6,250
2009	7,200	7,000

ರಾಜಧನದ ಕರಾರಿನ ಪ್ರಕಾರ ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಸೃಷ್ಟಿಯಾದ ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯ ಬಹುದಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(15×3=45)

7. A & B ಮತ್ತು C & D ಇವರ 31-12-2010ರಲ್ಲಿ ಆಧಾರವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ. ಈ ದಿನಾಂಕದಂದು ತಮ್ಮ ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳಿಸಲು ತಿರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	A & B	C & D	ಆಸ್ತಿಗಳು	A & B	C & D
ಧನಗಳು	6,000	8,000	ಬ್ಯಾಂಕ್	5,000	3,000
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	4,000	-	ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	3,000	-
ಮೀಸಲುಗಳು	5,000	3,000	ಖುಣೆಗಳು	8,000	6,000
ಬಂಡವಾಳಗಳು :			ದಾಸ್ತಾನು	5,000	8,000
A	10,000	-	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	6,000	6,000
B	7,000	-	ಹೂಡಿಕೆಗಳು	-	4,000
C	-	7,000	ಸುನಾಮ	5,000	-
D	-	9,000			
	<b>32,000</b>	<b>27,000</b>		<b>32,000</b>	<b>27,000</b>



ಕೆಳಗಿನ ಕೆಲವು ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ.

- A&B ಯ ಸುನಾಮ ರೂ. 7000 ಹಾಗೆ C&D ರೂ. 3000 ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
- 'D' ಯು ತನ್ನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದು ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- ಬೇರೆ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.
- A&B ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು 4:3 ಅನುಪಾತದಲ್ಲೂ ಹಾಗೆ C&D 2:3 ಅನುಪಾತದಲ್ಲೂ ಹಳೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಇವರ ಲಾಭಾಂಶದ ಅನುಪಾತ ಕ್ರಮವಾಗಿ 5:4:3:2 ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 42,000 ವಿರಬೇಕೆಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಅವರ ಲಾಭಾಂಶದ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿ. ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡುವಂತೆ, ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರೆ ಹಿಂದೆ ಪಡೆಯುವಂತೆ ಷರತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹಳೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ, ಹೊಸ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಂಡ ಆಧಾರವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- ಹರೀಶ್ ಮತ್ತು ನರೇಶ್ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಮವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು, ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಂದಿನ ಅವರ ಆಧಾರವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.
ಧನಿಗಳು	48,000	ಬ್ಯಾಂಕ್	66,000
ಹರೀಶ್ ಹೆಂಡತಿಯ ಸಾಲ	40,000	ಋಣಿಗಳು	24,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮಿರೇಳತ	16,000	ದಾಸ್ತಾನು	16,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	6,000	ವ್ಯಾಪಾರಿ ಚೆಕ್	8,000
<u>ಬಂಡವಾಳ :</u>		ಸ್ಥಾವರ	16,000
ಹರೀಶ್	40,000	ಕಟ್ಟಡಗಳು	60,000
ನರೇಶ್	40,000		
	<b>1,90,000</b>		<b>1,90,000</b>

ಕಂಪನಿಯು ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.

ಕಟ್ಟಡಗಳು ರೂ. 1,04,000, ಸ್ಥಾವರ ರೂ. 12,000, ಸುನಾಮ ರೂ. 72,000, ಮತ್ತೆ ಹರೀಶ್ ಹೆಂಡತಿಯ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಮಿರೇಳತವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿರುವುದಿಲ್ಲ, ಇನ್ನುಳಿದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು (ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ) ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗೆ ತೆಗೆದು ಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದೆ.

ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಗೆ ಸಮನಾಗುವಂತೆ 10 ರೂ. ಬೆಲೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ, ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ, ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ರೋಜುದಾಖಲೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.



9. ದಿನಾಂಕ 1-1-2008ರಂದು ಮಿ|| ಸಂಜೀವ್‌ರವರು ಬಾಡಿಗೆ ಕಂತಿನ ಪದ್ಧತಿಯನುಸಾರ ರೂ. 80,000 ಮಾಲ್ಯದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಭಾರತ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್‌ರವರಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದರ ಷರತ್ತುಗಳು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಖರೀದಿಸಿದ ದಿನ ರೂ. 20,000 ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬಡ್ಡಿ ಸಮೇತವಾಗಿ ಮೂರು ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕು. ಬಡ್ಡಿಯ ದರ ಸಾಲಿಯಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಕಂತು ಪಾವತಿಸಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ನಗದು ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕು.

ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಶೇ. 15 ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆಯಿರಿ.

ಸಂಜೀವ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

10. ದಿನಾಂಕ 1-1-2008ರಂದು ಮಿ|| ಗಿರೀಶ್‌ರವರು ಕಂತಿನ ಖರೀದಿಯ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ರೂ. 14,900 ಮಾಲ್ಯದ ಬಟ್ಟೆತೊಳೆಯುವ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ರೂ. 4,000 ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೂ. 4,000ದಂತೆ ವಾರ್ಷಿಕ 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸುವಂತೆ, ಹಾಗೂ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆಯುವಂತೆ ಗಿರೀಶ್‌ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

11. ದಿನಾಂಕ 1-1-2000ರಂದು ಮಿ|| ಬಿ.ಎಸ್. ರಾಮನ್‌ರವರು ತಾವು ಬರೆದಿದ್ದ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಯುನೈಟೆಡ್ ಪ್ರಕಾಶನದ ಮೂಲಕ ಕೆಳಗಿನ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊರತಂದಿರುವರು.

ಮಾರಾಟವಾದ ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕದ ಮೇಲೆ ರೂ. 10ರಂತೆ ರಾಜಧನ ಪಡೆಯಲು ಇಚ್ಛಿಸಿದ್ದಾರೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 50,000 ಆಗಿದ್ದು, ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನವಾದ ವರ್ಷದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇತರೆ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

ವರ್ಷ	ಮುದ್ರಣವಾದ ಪುಸ್ತಕಗಳು	ಪುಸ್ತಕಗಳ ಅಚ್ಚಿರು ದಾಸ್ತಾನು
2000	3000	1000
2001	4000	2000
2002	8000	3000
2003	5000	1500
2004	6000	500

ಯುನೈಟೆಡ್ ಪ್ರಕಾಶನದ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

I Semester B.Com.N Examination, November/December 2014  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Paper – 1.4 : Financial Accounting – I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ – ಎ

Answer **any ten** of the following sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. (10×2=20)

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

1. a) State the principles of Double Entry System of Book-Keeping.

ದ್ವಿ-ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

b) What are the objectives of amalgamation of firms ?

ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?

c) State two differences between hire purchase system and instalment purchase system.

ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ಕಂತು ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಗೂ ಇರುವ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

d) Why 'Dead Rent' clause is included in Royalty agreement ?

ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ನಿಭಂದನೆಯನ್ನು ರಾಜಧನ ಒಪ್ಪಂದದಲ್ಲಿ ಏಕೆ ಸೇರಿಸಬೇಕು ?

P.T.O.





e) What is realisation account ? How it is closed ?  
 ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ? ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸುವಿರಿ ?

f) What is short working ?

ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದರೇನು ?

g) Calculate cash price and interest amount.

Rate of interest 15% p.a.

Instalment paid ₹ 23,000

ನಗದು ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಬಡ್ಡಿ ದರ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 15

ಕಂತಿನ ಹಣ ₹ 23,000.

h) Book value of assets taken over ₹ 15,00,000.

Assets taken over at 10% above book value.

Liabilities taken over ₹ 5,00,000.

Compute purchase consideration.

ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆ ₹ 15,00,000.

ಮೇಲಿನ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಂದ ಬೆಲೆ ಶೇ. 10ರಷ್ಟು ಪುಸ್ತಕ ಬೆಲೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು

ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳ ಬೆಲೆ ₹ 5,00,000.

ಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i) Calculate short working or surplus.

Dead Rent per year ₹ 50,000

Royalty of the year ₹ 40,000

(Strike for a period 6 months)

As per agreement during strike period 'Dead rent' is reduced proportionately.

ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪನ್ನ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 50,000

ಆ ವರ್ಷದ ರಾಜಾದಾಯ ₹ 40,000

(6 ತಿಂಗಳ ಕಾಲ ಮುಷ್ಕರವಿರುತ್ತದೆ)

ಮುಷ್ಕರ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆಯು ಅದೇ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

j) Compute depreciation on diminishing balance method for two years.

Cash price of asset ₹ 60,000

Down payment ₹ 15,000

Rate of depreciation 20% p.a.

ಇಳಿಮುಖ ಶಿಲ್ಕು ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆ ₹ 60,000

ಕೊಂಡಾಗ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ ₹ 15,000

ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸವಕಳಿ ದರ ಶೇ. 20.

k) Mr. Raju purchased a machinery on instalment system payable in two instalments at an interest rate of 20% p.a. on unpaid balance.

I<sup>st</sup> Instalment ₹ 5,60,000

(I<sup>st</sup> year ending)

II<sup>nd</sup> Instalment ₹ 4,80,000

(II<sup>nd</sup> year ending)

Find cash price.

ರಾಜುವು ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಕೊಂಡಿರುತ್ತಾನೆ. ಹಣವನ್ನು ಶೇ. 20ರ ಬಡ್ಡಿಯಂತೆ ಎರಡು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾನೆ.

ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿನ ಕಂತು ₹ 5,60,000

ಎರಡನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯ ಕಂತು ₹ 4,80,000

ಯಂತ್ರದ ನಗದು ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- l) A purchased a machine on H.P. system. Cash price of machine ₹ 47,000 payable on signing the agreement is ₹ 10,000 and balance in 4 instalments of ₹ 10,000 each at the end of each year. Find the total interest paid.

A ಎಂಬುವವನು ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಕೊಂಡನು. ಅದರ ನಗದು ಬೆಲೆ ₹ 47,000. ₹ 10,000 ತಕ್ಷಣ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು ₹ 10,000 ದಂತೆ 4 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಕೊಟ್ಟ ಬಡ್ಡಿ ಎಷ್ಟು?

### SECTION – B

#### ವಿಭಾಗ – ಬಿ

Answer **any three** questions. **Each** question carries **five** marks.

(3×5=15)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

2. Explain any five important accounting concepts.

ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಲೆಕ್ಕ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

3. Prepare revaluation account from the following in the books of A and B. They are equal partners.

a) Machinery worth ₹ 1,00,000 to be depreciated by 10%

b) Building worth ₹ 2,50,000 to be appreciated by 10%

c) Outstanding salary ₹ 10,000

d) Stock ₹ 10,000 was destroyed by fire and 25% was received from insurance company.



ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ A ಮತ್ತು B ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪುನರ್ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. ಅವರು ಸಮಪಾಲುದಾರರು.

- a) ಯಂತ್ರದ ಬೆಲೆ ₹ 1,00,000, ಅದರ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ಮಾಡುವುದು
- b) ಕಟ್ಟಡದ ಬೆಲೆಯು ₹ 2,50,000 ಅದರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
- c) ಸಂಬಳ ಕೊಡಬೇಕಾದದ್ದು ₹ 10,000
- d) ₹ 10,000 ದ ದಾಸ್ತಾನು ಬೆಂಕಿಯಲ್ಲಿ ಉರಿದು ನಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಯು ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ನಷ್ಟ ತುಂಬಿದೆ.

4. Pass incorporation entries in the books of the company from the following particulars.

Purchase consideration	₹ 10,00,000
Value of assets taken over	₹ 12,00,000
Current liabilities taken over	₹ 1,20,000
Settlement of purchase consideration :	
Equity shares of ₹ 100 each	60%
6% Debentures	30%
Cash	10%

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರೋಜು ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ.

ಖರೀದಿ ಬೆಲೆ	₹ 10,00,000
ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ಆಸ್ತಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ	₹ 12,00,000
ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳ ಮೌಲ್ಯ	₹ 1,20,000



ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯ ವಿಲೇವಾರಿ :

100 ರೂ. ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	60%
6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	30%
ನಗದು	10%

5. A car was purchased on hire purchase system. The payment of instalments was made at 5% Interest.

At the end of I year	₹ 24,000
At the end of II year	₹ 31,000
At the end of III year	₹ 33,600
Down payment was	₹ 20,000

Ascertain cash price of asset and interest included in each instalment.

ಒಂದು ಕಾರನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಕರಾರಿನಲ್ಲಿ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಬಡ್ಡಿ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ಸೇರಿಸಿ ಕಂತುಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೊದಲನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ	₹ 24,000
ಎರಡನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ	₹ 31,000
ಮೂರನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ	₹ 33,600
ಕೊಂಡ ತಕ್ಷಣ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ	₹ 20,000

ಕಾರಿನ ನಗದು ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



6. From the following information calculate the number of books sold in each year.

Year	2009	2010	2011	2012	2013
Books printed	6000	4000	8000	9000	7000
Closing stock of books	1000	2000	3000	2000	1000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಮಾರಾಟವಾದ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಷ	2009	2010	2011	2012	2013
ಮುದ್ರಿತ ಪುಸ್ತಕಗಳು	6000	4000	8000	9000	7000
ಉಳಿದ ಪುಸ್ತಕಗಳು	1000	2000	3000	2000	1000

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any three questions. Each question carries 15 marks. (3×15=45)

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹದಿನೈದು ಅಂಕಗಳು.

7. X and Y are partners of X and Y company sharing profits and losses in the ratio of 3 : 1. Y and Z are partners of Y and Z Co. sharing profits and losses in the ratio of 2 : 1. On 31-12-2013 they decided to form a new firm XYZ Co. where they would share profits and losses in the ratio of 3 : 2 : 1. The Balance Sheets of two firms on the above date were as under.

Liabilities	X and Y	Y and Z	Assets	X and Y	Y and Z
Capital :					
X	4,80,000	-	Building	1,00,000	-
Y	3,20,000	4,00,000	Machinery	3,00,000	3,20,000
Z	-	2,00,000	Furniture	40,000	12,000



Reserve Fund	1,00,000	3,00,000	Stock	2,40,000	2,80,000
Creditors	2,40,000	2,32,000	Debtors	3,20,000	4,00,000
Due to X and Y Co.	–	2,00,000	Cash	40,000	20,000
Bank Loan	1,60,000	–	Bank	60,000	1,80,000
			Due from		
			Y and Z Co.	2,00,000	–
			Advances	–	1,20,000
	<b>13,00,000</b>	<b>13,32,000</b>		<b>13,00,000</b>	<b>13,32,000</b>

Amalgamated firm took over the two firms on the following terms.

- Building of X and Y Co. was valued at ₹ 2,00,000.
- Machinery of X and Y Co. and Y and Z Co. were valued at ₹ 4,00,000 and ₹ 4,50,000.
- Goodwill valued – X and Y Co. ₹ 1,00,000 and Y and Z Co. ₹ 82,000 but goodwill will not appear in the books of XYZ and Co.
- Partners of new firm would bring in necessary cash to pay other partners to adjust their capitals according to new profit sharing ratio.

Give necessary ledger accounts in the books of old firms and prepare Balance Sheet of new firm.







On that date, it was decided that the firm would be converted into a limited company on the following terms.

- a) Land and building be valued at ₹ 2,00,000
- b) Plant and machinery be valued at ₹ 2,50,000
- c) 10% of value of stock is written off
- d) Provision for doubtful debts is made at 10%
- e) A provision for discount on creditors at 6% is made
- f) The new company would issue 12,000 equity shares of ₹ 10 each, such shares are valued at ₹ 1,50,000 and 660, 10% debentures of ₹ 100 each. Shares and debentures of the company are to be distributed in their profit sharing ratio. Close the books of the firm and write the opening entries in the books of company.

X, Y ಮತ್ತು Z ರವರು XYZ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಪಾಲುದಾರರು 31-12-2013 ರಂದು ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪಟ್ಟಿಕೆಗಳೆಕಂಡಂತಿವೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ X	50,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	1,20,000
Y	1,00,000	ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರ	2,00,000
ಬ್ಯಾಂಕು ಸಾಲ	5,00,000	ದಾಸ್ತಾನು	3,00,000
ಧಣಿಗಳು	1,00,000	ಋಣಿಗಳು	1,00,000
		Z ರ ಬಂಡವಾಳ	30,000
	7,50,000		7,50,000



ಆ ದಿನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಿದೆ.

- ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ₹ 2,00,000 ಕ್ಕೆ ಬೆಲೆ ಕಟ್ಟಲಾಗಿದೆ.
- ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ₹ 2,50,000 ಕ್ಕೆ ಬೆಲೆ ಕಟ್ಟಲಾಗಿದೆ.
- ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಋಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಅನುಮಾನಾಸ್ಪದ ಸಾಲ ನಿಧಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಧಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 6 ರಷ್ಟು ಸೋಡಿ ಎಂದು ತಿಳಿಯುವುದು.
- ಹೊಸ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 10 ರ 12,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 1,50,000 ಬೆಲೆ ಕಟ್ಟಿ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ರೂ. 100 ರ 660 ಶೇ. 10 ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕೊಡುವುದು. ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪಾಲುದಾರರ ಲಾಭ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಿ, ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

9. Ramesh purchase a car from Bangalore Motors Ltd. on 1-1-2011 on hire purchase system. The payment is to be made as follows :

₹ 80,000 on delivery, ₹ 76,000 at the end of I<sup>st</sup> year, ₹ 60,000 at the end of II<sup>nd</sup> year, ₹ 55,000 at the end of III<sup>rd</sup> year. Ramesh charged depreciation on car at 20% per annum on diminishing balance method. Interest is charged at 10% p.a.

You are required to prepare ledger accounts in the books of Ramesh.

ರಮೇಶನು ದಿನಾಂಕ 1-1-2011 ರಂದು ಬಾಡಿಗೇಕೊಳ್ಳುವ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಮೋಟಾರು ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಒಂದು ಕಾರನ್ನು ಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ. ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದು ಈ ರೀತಿ ಇದೆ.

₹ 80,000 ಗಳನ್ನು ಕಾರು ಕೊಂಡ ತಕ್ಷಣ , ₹ 76,000 ಗಳನ್ನು ಮೊದಲನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ , ₹ 60,000 ಗಳನ್ನು ಎರಡನೆಯ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ₹ 55,000 ಗಳನ್ನು ಮೂರನೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರಮೇಶ ಶೇ. 20 ರಂತೆ ಇಳಿಮುಖ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಾರಿನ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸುತ್ತಾನೆ. ಸಾಲಿಂಖಾನ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಬಡ್ಡಿ ವಿಧಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ರಮೇಶನ ಪ್ರಸ್ತುತದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

10. On 1<sup>st</sup> January 2012 'X' Oil Company purchased a machine from Delhi Company on instalment system. Payment was made as follows :

Down Payment	₹ 6,000
On 30-06-2012	₹ 14,400
On 31-12-2012	₹ 13,300
On 30-06-2013	₹ 12,200
On 31-12-2013	₹ 12,100

Rate of Interest charged by Delhi Company 20% p.a.

- a) Calculate cash price of machine.
- b) Write ledger accounts in the books of 'X' Oil Company.

'X' Company charged depreciation at 10% p.a. on written down value method.

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

ದಿನಾಂಕ 1-1-2012 ರಂದು 'X' ಆಯಿಲ್ ಕಂಪನಿಯು ದೆಹಲಿ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಣ ಕೊಡಲು ಒಪ್ಪಿ ಕಂತು ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡಿದೆ.

ಕರಾರಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವಾಗ ಕೊಟ್ಟ ಹಣ	₹ 6,000
30-06-2012 ರಂದು ಕೊಟ್ಟದ್ದು	₹ 14,400
31-12-2012 ರಂದು ಕೊಟ್ಟದ್ದು	₹ 13,300
30-06-2013 ರಂದು ಕೊಟ್ಟದ್ದು	₹ 12,200
31-12-2013 ರಂದು ಕೊಟ್ಟದ್ದು	₹ 12,100

ಬಡ್ಡಿ ದರ ಶೇ. 20 ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ, ಸವಕಳಿ ದರ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 10% ರಂತೆ ಇಳಿಮುಖ ದರ ಪದ್ಧತಿಯಂತೆ.

- ಯಂತ್ರದ ನಗದು ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 'X' ಆಯಿಲ್ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

11. A company took a lease of mine on a Royalty of ₹ 10 per tonne. The minimum rent was ₹ 1,50,000 per annum. Each year's excess of minimum rent over royalty is recoverable with in next five years. The lease provided that if in one year the minimum rent was not reached due to strike, the minimum rent to be reduced proportionately. The details of production is given below :

Year	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Production (In tonnes)	NIL	4,875	13,875	16,875	21,000	26,250	14,250	22,500

There was a strike during the year 2011 for a period of 3 months.

Prepare :

- Minimum rent A/c
- Short working A/c
- Royalty A/c and
- Land Lord A/c in the books of company.

I Semester B.Com. Examination, November/December 2016  
(CBCS Scheme)  
COMMERCE  
Marketing

Time : 3 Hours

Max. Marks : 90

**Instruction :** Answer should be written either **completely in English or in Kannada.**

SECTION – A

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks. **(10×2=20)**

1. a) What is Commodity approach ?

ವಸ್ತುವಿನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಧಾನ ಎಂದರೇನು ?

b) Define promotion.

ಪ್ರವರ್ತನೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

c) What is Marketing concept ?

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಪರಿಭಾಷನೆ ಎಂದರೇನು ?

d) Give the meaning of Public Relation.

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಬಂಧದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.

e) What do you mean by Marketing mix ?

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮಿಶ್ರಣ ಎಂದರೇನು ?

f) Who is Whole Saler ?

ಸಗಟು ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?

P.T.O.

g) What is Product mix ?

ಉತ್ಪನ್ನ ಮಿಶ್ರಣ ಎಂದರೇನು ?

h) Give the meaning of Macro Environment.

ಸಮಗ್ರ ಪರಿಸರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.

i) What is Product line ?

ವಸ್ತುವಿನ ಪಂಕ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

j) Give the meaning of channel of distribution.

ಹಂಚಿಕೆ ಮಾರ್ಗದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಕೊಡಿ.

k) What do you mean by Skimming the cream price ?

ಕೆನೆ ತೆಗೆಯ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?

l) What is Social Media ?

ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಎಂದರೇನು ?

#### SECTION - B

Answer any five questions. Each question carries 5 marks.

(5×5=25)

2. Explain the objectives of advertising.

ಜಾಹೀರಾತಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. Explain briefly the requisites of sound market segmentation.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವರ್ಗೀಕರಣದ ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

4. Briefly explain the elements of marketing mix.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮಿಶ್ರಣದ ಘಟಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

5. Sketch the diagram of product life cycle and show the different stages.

ಉತ್ಪನ್ನ ಜೀವನ ಚಕ್ರದ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆದು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿ.

6. Explain briefly the importance of marketing.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

7. Explain the different E-Business models.

E- ವ್ಯಾಪಾರದ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

8. Explain briefly the term product addition and product deletion.

ಇವುಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ. ವಸ್ತುಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ಬಿಡುಗಡೆ.

### SECTION – C

Answer any three questions. Each question carries 15 marks.

(3×15=45)

9. What is product planning ? Explain the stages in new product development.

ವಸ್ತು ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಹೊಸ ವಸ್ತುವಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10. Explain the approaches to the study of marketing.

ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನದ ದ್ವಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. Explain the types of channels of distribution.

ಹಂಚಿಕೆ ಮಾರ್ಗಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

12. Explain the various methods of pricing.

ಬೆಲೆ ನಿರ್ಧಾರದ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

13. Describe the nature and importance of promotion.

ಪ್ರವರ್ತನೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

---

**First Semester B.Com. Degree Examination,  
October/November 2019**

(Non-CBCS – Revised New Scheme)

**Commerce**

**PRINCIPLES OF MANAGEMENT**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions to Candidates : Answer should be written completely either in English or in Kannada.

SECTION – A/ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any **TEN** of the following. Each sub-question carries **2** marks :

(10 × 2 = 20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. (a) What is Management?  
ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು?
- (b) What do you mean by Profession?  
ವೃತ್ತಿ ಎಂದರೇನು?
- (c) Give the meaning of Decision making.  
ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.
- (d) What is Strategy?  
ತಂತ್ರಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- (e) What is meant by Formal organisation?  
ಔಪಚಾರಿಕ ಸಂಘಟನೆ ಎಂದರೇನು?
- (f) What do you mean by Centralisation of Authority?  
ಅಧಿಕಾರದ ಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಎಂದರೇನು?
- (g) What is Selection?  
ಆಯ್ಕೆ ಎಂದರೇನು?



**Q.P. Code – 13132**

- (h) What is meant by Training?  
ತರಬೇತಿ ಎಂದರೇನು?
- (i) Mention any two theories of Motivation.  
ಪ್ರೇರೇಪಣೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (j) What do you mean by Supervision?  
ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಎಂದರೇನು?
- (k) Expand POSDCORB.  
POSDCORB ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- (l) What is Span of control?  
ನಿಯಂತ್ರಣದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಎಂದರೇನು?

**SECTION – B/ವಿಭಾಗ – ಬಿ**

Answer any **THREE** of the following. Each question carries **5** marks : **(3 × 5 = 15)**  
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **5** ಅಂಕಗಳು :

2. Briefly explain the various functions of management.  
ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
3. Briefly explain the advantages of planning.  
ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
4. What is M.B.O.? What are the merits of M.B.O.?  
M.B.O. ಎಂದರೇನು? M.B.O. ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
5. Briefly explain the qualities of Good Leader.  
ಯಶಸ್ವೀ ನಾಯಕನ ಗುಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
6. Briefly explain the importance of Controlling.  
ನಿಯಂತ್ರಣದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – C/ವಿಭಾಗ – ಸಿ

Answer any **THREE** of the following. Each question carries **15** marks :

(3 × 15 = 45)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಕಗಳು :

7. Explain Henry Fayol's principles of management.

ಹೆನ್ರಿ ಫಯೋಲ್‌ನ ನಿರ್ವಹಣಾ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

8. Explain the different types of plans.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9. Write a note on the following :

(a) Departmentalisation

(b) Authority and Responsibility

(c) Controlling

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :

(a) ವಿಭಾಗೀಕರಣ

(b) ಅಧಿಕಾರ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿ

(c) ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ

10. Discuss the different sources of Recruitment.

ನೇಮಕಾತಿಯ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

11. What is communication? What are the barriers of effective communication?

ಸಂವಹನ ಎಂದರೇನು? ಯಶಸ್ವೀ ಸಂವಹನಕ್ಕಿರುವ ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



I Semester B.Com. N Examination, November/December 2015  
(Revised New Scheme)  
**COMMERCE**  
**Principles of Management**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answers should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks. (10×2=20)

1. a) Define management.
- b) State four functional areas of management.
- c) What is M.B.E. ?
- d) State any two objectives of planning.
- e) What is 'decision making' ?
- f) What is training ?
- g) Give the meaning of span of control.
- h) What is co-ordination ?
- i) Write the meaning of motivation.
- j) Expand PODSCORB.
- k) Give the meaning of selection.
- l) Write the meaning of line organisation.

SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **5** marks. (3×5=15)

2. 'Management is an art as well as a science'. Explain.
3. Briefly explain the steps in controlling.
4. Write the importance of planning.

P.T.O.

5. Explain briefly the steps in selection process.
6. State the advantages and disadvantages of line-organisation.

SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks. **(3×15=45)**

7. Explain the principles of management.
8. What is line and staff organisation ? Explain its merits and demerits.
9. What is motivation ? Explain the Maslow's need hierarchy theory.
10. What is recruitment ? Explain its sources.
11. Write a note on the following :
  - a) Social responsibility of management
  - b) Directing
  - c) Leadership.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

**(10×2=20)**

1. a) ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- b) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ನಾಲ್ಕು ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- c) M.B.E. ಎಂದರೇನು ?
- d) ಯೋಜನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- e) ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಎಂದರೇನು ?
- f) ತರಬೇತಿ ಎಂದರೇನು ?
- g) ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ಸಮನ್ವಯ ಎಂದರೇನು ?
- i) ಪ್ರೇರೇಪಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- j) PODSCORB ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- k) ಆಯ್ಕೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- l) ಶ್ರೇಣಿ ಸಂಘಟನೆ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಐದು ಅಂಕಗಳು:

(3x5=15)

2. "ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಕಲೆ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನವೂ ಆಗಿರುತ್ತದೆ". ವಿವರಿಸಿ.
3. ನಿಯಂತ್ರಣದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
4. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
5. ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
6. ಶ್ರೇಣಿ ಸಂಘಟನೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು:

(3x15=45)

7. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಘಟನೆಗಳೆಂದರೇನು? ಇವುಗಳ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ಪ್ರೇರೇಪಣೆ ಎಂದರೇನು? ಮಾಸ್ಲೋರವರ ಅಗತ್ಯ ಶ್ರೇಣಿ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ನೇಮಕಾತಿ ಎಂದರೇನು? ಇದರ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ:
  - a) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ
  - b) ನಿರ್ದೇಶನ
  - c) ನಾಯಕತ್ವ.

**I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2016**  
**(Revised New Semester Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Principles of Management (1.3)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction** : Answer should be written **completely** either in  
**English** or in **Kannada**.

**SECTION – A**

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks. **(10×2=20)**

1. a) What is management ?
- b) What is meant by recruitment ?
- c) What is orientation ?
- d) Define motivation.
- e) Define co-ordination.
- f) What is social responsibility of business ?
- g) Name the different levels of management.
- h) What is Esprit-de-corps ?
- i) What is unity of command ?
- j) What is procedures ?
- k) What is programmes ?
- l) What is directing ?

**SECTION – B**

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **5** marks. **(3×5=15)**

2. Distinguish between administration and management.
3. Briefly explain the scope of management.

P.T.O.

4. Briefly explain the sources of recruitment.
5. Briefly explain the types of organisation.
6. Explain the importance of co-ordination.

### SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks. **(3×15=45)**

7. Explain Henry Fayol suggested 14 principles of management.
8. Explain the steps in process of planning.
9. What is controlling ? Explain the essentials of a good control system.
10. What is selection ? Explain the selection process.
11. Define leadership. Discuss the various styles of leadership.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

**(10×2=20)**

1. a) ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- b) ನೇಮಕಾತಿ ಎಂದರೇನು ?
- c) ಅಭಿಶಿಕ್ಷಣ(orientation) ಎಂದರೇನು ?
- d) 'ಪ್ರೇರೇಪಣೆ' ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- e) 'ಸಮನ್ವಯ' ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- f) ವ್ಯವಹಾರದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- g) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- h) ಸಾಂಘಿಕ ಭಾವನೆ(Esprit-de-corps) ಎಂದರೇನು ?
- i) ಆದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಏಕತೆ ಎಂದರೇನು ?
- j) 'ಕ್ರಮಗಳು' ಎಂದರೇನು ?
- k) 'ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ'ಗಳು ಎಂದರೇನು ?
- l) ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.
3. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
4. ನೇಮಕಾತಿಯ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
5. ಸಂಘಟನೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
6. ಸಮನ್ವಯದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(3×15=45)

7. ಹೆನ್ರಿ ಪಾಯಲ್ ರವರು ಸೂಚಿಸಿರುವ ಹದಿನಾಲ್ಕು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
10. ಆಯ್ಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. 'ಮುಂದಾಳತ್ವ' ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಮುಂದಾಳತ್ವದ ವಿವಿಧ ಶೈಲಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Sri Siddharth First Grade College Tumkur





13132

I Semester B.Com.N Examination, Nov./Dec. 2012  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Principles of Management – 1.3

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answers should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

## SECTION – A

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **two** marks. (10×2=20)

1. a) Define Management

ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

b) What is an organisation ?

ಸಂಘಟನೆ ಎಂದರೇನು ?

c) State different types of planning.

ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

d) What do you mean by line and staff authority ?

ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಂಘಟನೆ ಎಂದರೇನು ?

e) Define Co-ordination.

'ಸಮನ್ವಯ' ವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

f) What is M.B.E. ?

M.B.E. ಎಂದರೇನು ?

g) What is meant by ethics ?

'ನೈತಿಕತೆ' ಎಂದರೇನು ?

h) Give the meaning of leadership.

ನಾಯಕತ್ವದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

P.T.O.



- i) What is directing ?  
ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- j) State the methods of leadership systems.  
ನಾಯಕತ್ವದ ಶೈಲಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- k) Give the meaning of selection.  
ಆಯ್ಕೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- l) What do you mean by motivation ?  
ಪ್ರೇರೇಪಣೆ ಎಂದರೇನು ?

### SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **five** marks.

(3×5=15)

2. Management is an art as well a science. Discuss.  
ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಲೆಯೂ ಹೌದು ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನವೂ ಹೌದು. ಚರ್ಚಿಸಿ.
3. Briefly explain the importance of planning.  
ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
4. Briefly explain the steps in decision making.  
ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
5. State the advantages and disadvantages of Line-organisation.  
ಶ್ರೇಣಿ ಸಂಘಟನೆಯ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
6. Briefly explain the steps in controlling.  
ನಿಯಂತ್ರಣದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

### SECTION – C

Answer **any 3** of the following. **Each** question carries **15** marks.

(3×15=45)

7. Explain the process of selection.  
ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. Explain Henry Fayol's principles of management.  
ಹೆನ್ರಿ ಫೆಯಲ್ ರವರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9. Discuss Mc. Gregor's theory X and theory Y of motivation.

ಮೆಕ್ ಗ್ರೆಗರ್‌ನವರ X ಮತ್ತು Y ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

10. Write short notes on the following :

a) Administration

b) Directing

c) Interview

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

a) ಆಡಳಿತ

b) ನಿರ್ದೇಶನ

c) ಸಂದರ್ಶನ

11. What is controlling ? Explain the essentials of good control system.

ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಒಂದು ಒಳ್ಳೆಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿರಬೇಕಾದ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

I Semester B.Com. EXAMINATION,  
NOVEMBER/DECEMBER 2013.

(Revised New Scheme)

COMMERCE

Principles of Management

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instructions :** Answers should be written completely either in English or in Kannada.

ವಿಭಾಗ - ಎ

SECTION A

1. ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

Answer any ten of the following. Each question carries 2 marks.

(10 × 2 = 20)

(a) ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು?

What is meant by management?

(b) ಶ್ರೇಣಿ ಅಧಿಕಾರ ಎಂದರೇನು?

What do you mean by line authority?

(c) ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಎಂದರೇನು?

What is decision making?

(d) M.B.O. ಮತ್ತು M.B.E. ಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

Expand M.B.O. and M.B.E.

(e) ಆಡಳಿತ ಎಂದರೇನು?

What is administration?

(f) ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂದರೇನು?

What is social responsibility of management?

(g) ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Define controlling.

P.T.O.

(h) ಯೋಜಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು?

What is planning?

(i) ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

Give the meaning of span of control.

(j) ಸಂದರ್ಶನ ಎಂದರೇನು?

What is an interview?

(k) ನಿರಂಕುಶ ನಾಯಕತ್ವದ ಶೈಲಿ ಎಂದರೇನು?

What do you mean by autocratic style of leadership?

(l) ನಿರ್ದೇಶಿಸುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು?

What is directing?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

### SECTION - B

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Answer any three of the following.

ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

Each question carries 5 marks.

(3 × 5 = 15)

2. "ನಿರ್ವಹಣೆ ಒಂದು ಕಲೆ ಅಥವಾ ವಿಜ್ಞಾನ" ಚರ್ಚಿಸಿ.

'Management is an art or science'. Discuss.

3. ಯೋಜಿಸುವಿಕೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Briefly explain the characteristics of planning.

4. ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Explain in brief the steps in decision making.

5. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಘಟನೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

State the advantages and disadvantages of staff organisation.

6. ಸಮನ್ವಯದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Explain the objectives of co-ordination.

## SECTION - C

ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Answer any **Three** of the following.

ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

Each question carries 15 marks.

(3 × 15 = 45)

7. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Mention the different types of planning. Explain the advantages and disadvantages of planning.

8. ಆಯ್ಕೆ ಎಂದರೇನು? ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

What is selection? Explain the process of selection.

9. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ

Explain the principles of management.

10. ಮ್ಯಾಸ್ಲೋರವರ ಪ್ರೇರೇಪಣೆ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Explain the Maslow's theory of motivation.

11. ಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Explain the essentials of good control system.

**I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2014**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Principles of Management (1.3)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answers should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

1. Answer any ten of the following. Each question carries 2 marks. (10×2=20)
- Define management.
  - What is Social Responsibility of Business ?
  - What is Esprit-de-corps ?
  - What is procedure ?
  - What is span of control ?
  - What is MBO ?
  - What do you mean by autocratic style of leadership ?
  - What is preliminary interview ?
  - What do you mean by direction ?
  - Define leadership.
  - What is motivation ?
  - What do you mean by line organisation ?

SECTION – B

- Answer any three of the following. Each question carries 5 marks. (3×5=15)
- Explain functional areas of management.
  - Explain the purpose of planning.
  - Distinguish between centralisation and decentralisation.
  - Explain characteristics of direction.
  - “Management is an art as well as science”. Explain.

P.T.O.



## SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks.

(3×15=45)

7. Explain the characteristics of management.
8. Discuss the steps in the planning process.
9. What is recruitment ? Explain the various sources of recruitment.
10. Explain the Maslow's theory of motivation.
11. Briefly explain essentials of sound control system.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

(10×2=20)

- a) ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- b) ವ್ಯವಹಾರದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) ಸಾಂಘಿಕ ಭಾವನೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) ಕ್ರಮಗಳೆಂದರೇನು ?
- e) ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?
- f) MBO ಎಂದರೇನು ?
- g) ನಿರಂಕುಶ ನಾಯಕತ್ವದ ಶೈಲಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂದರ್ಶನ ಎಂದರೇನು ?
- i) 'ನಿರ್ದೇಶನ' ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- j) ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- k) ಪ್ರೇರೇಪಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- l) ಶ್ರೇಣಿ ಸಂಘಟನೆ ಎಂದರೇನು ?





ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

(3×5=15)

2. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. ಅಧಿಕಾರ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಮತ್ತು ವಿಕೇಂದ್ರೀಕೃತಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
5. ನಿರ್ದೇಶನದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. "ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಕಲೆಯೋ ಅಥವಾ ವಿಜ್ಞಾನವೋ" ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು.

(3×15=45)

7. ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. ಯೋಜನೆಯ ಹಂತಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
9. ನೇಮಕಾತಿ ಎಂದರೇನು ? ನೇಮಕಾತಿಯ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. ಮಾಸ್ಲೋರವರ ಪ್ರೇರಪಣೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. ಒಂದು ಉತ್ತಮ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

**I Sem. B.Com.N Examination, Nov./Dec. 2013**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**(Paper – 1.6) : Quantitative Analysis – I**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction** : Answer should be written in **English**.

SECTION – A

Answer **any 10** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. (10×2=20)

1. a) What according to prof. Horace Secrist is statistics ?
- b) What do you mean by primary data ?
- c) State any four functions of statistics.
- d) Give the meaning of open-end classes.
- e) State the methods of collection of primary data.
- f) What is meant by standard deviation ?
- g) Mention 4 limitations of statistics.
- h) What do you mean by classification ?
- i) Define prime number.
- j) What is meant by quadratic equation ?
- k) Give the meaning of irrational number.
- l) How do you calculate common difference and common ratio ?

SECTION – B

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **5** marks. (3×5=15)

2. The Govt. of Karnataka decided to give oldage pension to people of 65 years and above. The scales of pension were fixed as follows

Age Group	65-70	70-75	75-80	80-85	85 and above
Monthly Pension (₹)	500	600	700	800	900

The ages of 30 persons who secured the pension right are given below :

65, 68, 72, 66, 77, 75, 82, 85, 90, 78, 75, 86, 91, 68, 69, 74, 76, 78, 79, 80, 83, 68, 75, 94, 98, 73, 77, 65, 75, 89

Prepare frequency table and calculate monthly average and total pension.

P.T.O.



3. Solve for  $x$  and  $y$ .

$$7x + 8y = 2940$$

$$5x + 6y = 2150$$

4. a) Calculate HCF and LCM of 440 and 1800.

b) From the data given below calculate range and co-efficient of range.

Market value of (₹) share	240	300	360	400	230	480	520	530	490
---------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5. a) Distinguish between mean deviation and standard deviation.

b) Find 35<sup>th</sup> term of an A.P. 30, 25½, 21 .....

6. a) Find the sum of first 10 terms of G.P. 1, 2, 4, 8 .....

b) Calculate H.M. for the following data.

Income (₹)	70	10	500	75	8	250	60	45
------------	----	----	-----	----	---	-----	----	----

### SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks.

**(3×15=45)**

7. An agent obtained samples of bulbs from 2 companies. He had them tested for durability and got the following results.

Durability in hours	No. of Samples	
	Philips	Surya
1700 – 1900	100	30
1900 – 2100	160	420
2100 – 2300	260	120
2300 – 2500	80	30

Which company's bulbs are more uniform ?



8. a) From the following data calculate average expenditure. 8

<b>Expenditure more than (₹)</b>	232	234	236	238	240	242	244	246	248
<b>No. of workers</b>	800	762	650	500	480	460	300	150	50

b) Solve through formula method. 7  
 $14x^2 - 53x + 14 = 0$

9. a) The 54<sup>th</sup> and the 4<sup>th</sup> terms in series of AP are - 125 and 0, what is the 42<sup>nd</sup> terms ? 8

b) Calculate mean deviation and co-efficient of mean deviation from median. 7

<b>Variable</b>	250-260	260-270	270-280	280-290	290-300	300-310	310-320	320-330
<b>Frequency</b>	15	13	12	5	8	9	15	9

10. a) From the data given below findout inter-quartile range and co-efficient of quartile deviation. 8

<b>Weight in Kgs.</b>	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64
<b>No. of persons</b>	3	5	12	18	14	6	2

b) The sum of 3 numbers in G.P. is 35 and their product is 1000. Find the numbers. 7

11. a) From the data given below find out the value of mode. 8

<b>Daily wages (₹)</b>	93-97	98-102	103-107	108-112	113-117	118-122	123-127	128-132
<b>No. of workers</b>	2	5	12	17	14	6	3	1

b) How many integers between 200 and 550 are divisible by 9 ? Find their sum. 7

I Semester B.Com. N. Examination, November/December 2015  
(Revised New Scheme)

COMMERCE  
Quantitative Analysis – I (1.6)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions:** 1) Answer should be written **completely** in English.  
2) Necessary calculations should be shown in the answer.

SECTION – A

1. Answer **any ten** sub-questions. Each question carries **two** marks. (10×2= 20)

- State any four limitations of statistics.
- Give the meaning of magnitude of class interval.
- What do you mean by array ?
- Mention any four methods of collecting primary data.
- If the median of the distribution is 42 and the mode is 43. Find the mean.
- State any two merits of standard deviation.
- Mention any four requisites of a good average.
- What is closed-end series ?
- Find the LCM of 116 and 252.
- What is meant by Geometric progression ?
- What is an equation ?
- Give the meaning of Integers.

P.T.O.

## SECTION – B

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **five** marks. (3×5 = 15)

2. Distinguish between measures of central tendencies and dispersions.
3. Calculate Geometric mean and Harmonic mean from the following data :  
X : 2574, 475, 5, 0.8, 0.08

4. Solve  $\frac{3x-4}{5} - \frac{2x-3}{7} = \frac{x-4}{5} + 1$ .

5. a) Compute the range and co-efficient of range from the following distribution.

C.I.	120 – 130	130 – 140	140 – 150	150 – 160	160 – 170
Y	2	9	16	12	8

- b) Find the sum of 30 elements of the AP 1, 3, 5, 7.....
6. From the following data, find the missing frequency if the Arithmetic mean is 15.38.

X :	10	12	14	16	18	20
F :	3	7	?	20	8	5

## SECTION – C

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **fifteen** marks. (3×15 = 45)

7. a) A college management wanted to give scholarships to I B. Com. (CS) students securing 60% and above marks in the following manner.

% of marks	60 – 65	65 – 70	70 – 75	75 – 80	80 – 85
Monthly scholarship in ₹	25	30	35	40	45

The marks of 25 students who were eligible for scholarship are given below :

74, 62, 84, 72, 61, 83, 72, 81, 64, 71, 63, 61, 60, 67, 74, 66, 64, 79, 73, 75, 76, 69, 68, 78, 67.

Calculate the total monthly scholarship paid to the students and the average scholarship paid per student.

b) The three numbers whose sum is 18 are in A.P. If 2, 4 and 11 are added to them respectively, the resulting numbers are in G.P. find the numbers.

8. a) Calculate median from the following data.

X more than :	10	20	30	40	50	60	70	80
frequency :	115	103	88	68	48	23	13	3

b) Solve through formula method  $\frac{1}{x-2} = \frac{6}{x} - \frac{2}{x-1}$ .

9. Calculate Quartile deviation and its co-efficient from the following data.

C.I. :	10 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69
F :	15	16	28	28	14	9

10. a) From the following data compute mean deviation from median and its co-efficient.

X :	10	12	14	16	18
F :	2	8	10	6	4

b) Find the sum of all the integers between 200 and 800 which are divisible by 9.

11. The following data relates to the wages of workers in NAGU factory and ANU factory, which factory's wages are more variable.

Wages in ₹	No. of Workers	
	NAGU Factory	ANU Factory
0 - 5	20	15
5 - 10	18	20
10 - 15	30	35
15 - 20	25	30
20 - 25	20	18
25 - 30	15	17

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur





**First Semester B.Com.N Examination, November/December 2014**  
**(Revised New Scheme)**  
**COMMERCE**  
**Paper – 1.6 : Quantitative Analysis – I**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written in **English**.

SECTION – A

Answer **any 10** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. **(10×2=20)**

1. a) Mention two functions of statistics.
- b) State the objectives of measures of variation.
- c) What do you mean by standard deviation ?
- d) What is primary data ?
- e) How do you calculate modal value when mode is ill-defined ?
- f) Mention any two merits of Arithmetic mean.
- g) What is meant by Quadratic equation ?
- h) Give the meaning of progression.
- i) Find the HCF of 60, 72, 80.
- j) What is prime number ?
- k) Define range.
- l) Mention any four measures of dispersion.

SECTION – B

Answer **any three** of the following questions. **Each** question carries **5** marks. **(3×5=15)**

2. Arithmetic mean of the following data is 126.3, find missing value.

Salary (₹)	60	80	100	?	160	180	200
No. of Workers(f)	5	8	12	22	10	7	6

P.T.O.



3. a) Find the sum of 20 terms of the Arithmetic Progression

$$\frac{1}{2} + 4\frac{1}{2} + 8\frac{1}{2} + \dots$$

- b) Calculate Harmonic mean of the following data :

Income (₹)	85	70	500	75	8	250	40	36
------------	----	----	-----	----	---	-----	----	----

4. Solve for x and y

$$5x + 2y = 8$$

$$9x - 5y = 23.$$

5. a) Is 128 a term of the series  $6 + 11 + 16 \dots$  ?

- b) Calculate Geometric mean for the following :

130, 135, 140, 145, 146, 148, 149, 150, 157.

6. a) If  $ab = 3600$ , and the LCM of 'a' and 'b' is 300, find the HCF.

- b) From the data given below calculate Range and Co-efficient of range.

Daily Wages (₹)	150	190	130	170	185	200	175
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks.

**(3×15=45)**

7. a) If the 11<sup>th</sup> term of an Arithmetic progression is 44 and 16<sup>th</sup> term is 19. Find 20<sup>th</sup> term.

- b) Compute Quartile Deviation and its co-efficient from the following data.

Marks of Students	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80
No. of Students	12	19	5	10	9	6	6

8. a) Calculate Mean Deviation from Median for the following :

Wages (₹)	0-20	20-40	40-60	60-80	80-100
No. of Workers	10	16	30	32	12

- b) Solve through formula method :

$$\frac{(3x + 5)(5x - 3)}{x^2 + 5x + 12} = 0.$$



9. a) The following table gives you the wages of 150 workers in a factory. From these details calculate mode.

Wages	0-400	400-800	800-1200	1200-1600	1600-2000	2000-2400	2400-2800	2800-3200
No. of Workers	4	12	40	41	27	13	9	4

b) Find the sum of all numbers between 200 and 550 which are divisible by 9.

10. a) Following are the marks (out of 100) obtained by 50 students in mathematics.

- 70 55 57 42 57 45 60 47 63 53
- 33 65 39 82 55 64 50 25 65 75
- 30 20 58 52 36 45 42 35 40 61
- 53 59 49 41 15 52 46 42 45 39
- 55 65 45 63 54 48 64 35 26 18

Make a frequency distribution taking a class interval of 10 marks (take the first class interval as 0-10) and find out the average marks of students.

b) The sum of three numbers in Geometric Progression is 35 and their product is 1000. Find the numbers.

11. Lives of two models of refrigerators in a recent survey are as below :

Life	Number of Refrigerators	
	Model A	Model B
0-2	5	2
2-4	16	7
4-6	13	12
6-8	7	19
8-10	5	9
10-12	4	1

What is the average life of each model of these refrigerators ? Which model has greater uniformity ?

\_\_\_\_\_



I Semester B.Com.N. Examination, Nov./Dec. 2016  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Quantitative Analysis – I (1.6)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** 1) Answer should be written **completely** in **English**.  
2) Necessary **calculations** should be shown in the answer.

SECTION – A

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks. (10×2=20)

1. a) Define the term 'statistics'.
- b) Give the meaning of open-end series.
- c) If  $\bar{X} = 186$ , variance is 81, find co-efficient of variation.
- d) What are the measures of central values ?
- e) Give the meaning of prime numbers.
- f) Give the meaning of standard deviation.
- g) What do you mean by Arithmetic Progression ?
- h) Find the HCF of 216 and 288.
- i) Solve for x :  $x + (3 + x) = 5$ .
- j) What do you mean by questionnaires ?
- k) State any two properties of Arithmetic mean.
- l) What is classification ?

P.T.O.



## SECTION - B

Answer **any three** of the following, **each** question carries **5** marks :

**(3×5=15)**

2. Find the Median of the following :

CI	4 - 7	8 - 11	12 - 15	16 - 19	20 - 23	24 - 27
F	02	13	30	35	17	3

3. Calculate the Harmonic Mean of the following :

35, 250, 18.7, 234.6, 1.60, 98.72, 0.286

4. Find Mean Deviation from Mode and its co-efficient :

X	20	40	60	80	100	120	140	160	180
F	3	8	13	16	30	16	5	6	3

5. The marks scored by 50 students in an examination paper are given below.

30	45	48	55	39	25	31	12	18	21
54	59	51	33	43	44	10	38	19	26
47	35	37	41	46	33	51	37	58	58
17	19	23	26	29	38	57	36	35	44
43	27	31	43	22	31	47	34	18	15

Prepare a frequency table taking a class interval of 10 and find the average marks.

6. Solve for x and y

$$x + 2y = 7$$

$$2x + y = 4$$



## SECTION – C

Answer **any three** of the following, **each** question carries **15** marks : (3×15=45)

7. Two brands of tyres are tested for their life and the following results were obtained.

Life (in months)	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45
No. of tyres X	1	22	64	10	3
No. of tyres Y	3	21	74	1	1

If consistency is the criterion which brand of tyres would you prefer ?

8. a) Solve by formula method  $x^2 - 29x + 1 = 0$ .  
b) Calculate the quartile deviation and its co-efficient from the following :

X	10	20	30	40	50	60	70	80
F	4	8	10	15	12	5	4	2

9. a) Find the sum of all numbers between 200 to 500 which are divisible by 7.  
b) Calculate the mode from the following :

Variable	No. of Items
More than 10	50
More than 20	45
More than 30	43
More than 40	28
More than 50	20
More than 60	14
More than 70	8
More than 80	4



10. a) A sum of 3 integers in AP is 15 and their product is 80 find them.  
 b) Find the missing frequency from the following distribution if its mean is 15.25.

X	10	12	14	16	18	20
F	3	7	—	20	8	5

11. a) The sum of three numbers in GP is 14 and their product is 64 find the numbers.  
 b) Find the Median marks of the following :

Marks	No. of Students
Less than 10	6
Less than 20	10
Less than 30	15
Less than 40	25
Less than 50	32
Less than 60	43
Less than 70	49
Less than 80	55
Less than 90	60

Sri Siddharth First Grade College-Tumkur

I Semester B.Com.N Examination, Oct./Nov. 2012  
(Revised New Scheme)  
COMMERCE  
Quantitative Analysis – I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction :** Answer should be written in **English** only.

SECTION – A

1. Answer **any ten** questions from the following. **Each** question carries **two** marks.

(10×2=20)

- a) Give Croxton and Cowden's definition of statistics.
- b) Differentiate between inclusive and exclusive class interval.
- c) State the types of average of first order.
- d) Distinguish between absolute and relative measures of dispersion.
- e) State the objectives of measures of variation.
- f) In a moderately asymmetrical distribution mean = 49.26 median = 49.52. Find the value of mode.
- g) If  $Q_1 = 20$ ,  $Q_3 = 45$ . What is the co-efficient of Q.D. ?
- h) What is semi inter quartile range ?
  - i) Find the HCF of 216 and 288.
  - j) Define simple linear equation.
  - k) Find the smallest number divisible by 9 and 12.
  - l) Define integers.

P.T.O.





## SECTION – B

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **5** marks. **(5×3=15)**

2. SS Company wants to pay bonus to the employees. The bonus is to be paid as under :

Salary (Rs.)	Bonus (Rs.)
1,000 - 2,000	1,500
2,000 - 3,000	2,500
3,000 - 4,000	3,500
4,000 - 5,000	4,000
5,000 - 6,000	4,500
6,000 - 7,000	5,000

Actual salaries of the employees are as under : 1750, 2250, 3750, 4780, 5250, 6500, 5700, 4510, 3820, 2800, 3750, 4650, 5300, 4800, 3200, 5150, 2250, 3450, 4710, 4500.

Find out the total bonus and average bonus paid to the employees.

3. Find out the mean deviation from the following data.

<b>Salaries (Rs.)</b>	:	40	50	50–100	100–200	200–400
<b>No. of Employees</b>	:	22	18	10	08	02

4. Find the missing frequency from the following data if its mean is 17.16.

<b>x</b>	12	14	16	18	20	22
<b>f</b>	4	8	–	18	6	5

5. The number of telephone calls received in 245 successive 1 minute intervals at an exchange are shown in the following frequency distribution. Calculate mean, median and mode.

<b>No. of calls</b>	0	1	2	3	4	5	6	7
<b>Frequency</b>	14	21	25	43	51	40	39	12



6. Find the greatest number which divided 14,490 and 31950. So as to leave remainder '6' in each case ?

SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks. **(15×3=45)**

7. A purchasing agent obtained samples of lamps from two suppliers SN and SR with the following information.

Length of Life (in Hours)	Supplier	
	SN	SR
500 & under 700	10	03
700 & under 900	16	42
900 & under 1100	30	12
1100 & under 1300	08	04

Which Supplier's Lamps are more uniform in life ?

8. a) Calculate the GM and HM of the following figures :  
1238.0, 178.7, 89.9, 78.4, 9.7, 0.874, 0.989, 0.012, 0.008, 0.0009, (10 items).  
b) Find the sum of all integers between 100 and 400 which are divisible by 7.
9. a) The following data indicate the weekly wages given to the employees of a certain factory.

Find the modal wage.

Wages more than or equal to Rs.	100	150	200	250	300	350	400	450
Number of employees	100	98	93	83	43	23	12	05

b) Solve  $\frac{B+1}{2} - \frac{B+2}{3} = \frac{B+4}{5} + \frac{7}{15}$ .

10. a) Compute the mean deviation from the following information from median.

<b>Age group :</b>	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80
<b>No. of persons :</b>	02	03	04	03	02	01	0.5	0.1

b) The sum of three numbers in GP is 26 and their product is 216. Find the numbers.

11. a) From the following compute quartile deviation and its co-efficient.

<b>Weekly wages</b>	<b>Number of workers</b>
04 - 07	06
08 - 11	10
12 - 15	18
16 - 19	30
20 - 23	15
24 - 27	12
28 - 31	07

b) If the 4<sup>th</sup> term of an AP is 8 and the 8<sup>th</sup> term is 40. Find the series and the 18<sup>th</sup> term.

---