

11703

||||| M-491

14488

Sl.No.

Total No. of Pages : 2

III Semester B.com./B.B.M./B.C.S./B.C.A./B.T.H.

Examination, Oct./Nov. - 2018

(Semester Scheme) (2016 onwards)

ENGLISH LANGUAGE - III

The Alchemist and Language Component

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

1. Answer two of the following : [2×10=20]
 - a) Describe the early life of Santiago as a shepherd and what had he learnt at shepherding?
 - b) Give an account of Santiago's meeting with the Englishman.
 - c) How does Santiago help the crystal Merchant improve his business?

2. Answer two of the following : [2×10=20]
 - a) How does Melchizedek help Santiago realise his dream?
 - b) What is the role of Fatima in Santiago's life?
 - c) "The alchemist is the guiding spirit in Santiago's decisions". Comment.

3. Write short notes on four of the following : [4×5=20]
 - a) The Prologue
 - b) The Gypsy woman
 - c) The Arab boy at Tangier
 - d) The significance of the Omens
 - e) The leader of the caravan
 - f) Al-Fayoum Oasis

P.T.O.

Language Component

4. a) **Fill in the blanks with appropriate tense forms :** [5×1=5]
- My friend _____ his bus pass. (to lose)
 - They _____ on a pilgrimage last year. (to go)
 - I _____ from the North - East of India. (to be)
 - I am _____ for the Principal to arrive. (to wait)
 - Chethan is going to _____ for his interview. (to prepare)
- b) **Choose the correct verb which agrees with the subject :** [5×1=5]
- The dresses in that store _____ expensive. (is / are)
 - One of my teachers _____ become the Registrar. (has / have)
 - I _____ in the hostel. (stays / stay)
 - He _____ know to play a musical instrument. (doesn't / don't)
 - She _____ carefully. (drive / drives)
- c) **Correct the following sentences :** [5×1=5]
- Mumbai is a biggest city in Maharashtra.
 - Santiago had a few sheeps.
 - I prefer Dosai than Chapathi.
 - She ran very fastly.
 - I want to learn the English.
- d) **Change the Voice of the following sentences :** [5×1=5]
- His life was saved by the guard.
 - Open the parcel.
 - Who did this?
 - The painter is painting the gate.
 - The gymnast was helped by the coach.



ಮೂರನೆಯ ಚತುರ್ಮಾಸ ಬಿ.ಕಾಂ./ಬಿ.ಬಿ.ಎ./ಬಿ.ಸಿ.ಎ. ಪರೀಕ್ಷೆ,

ಅಕ್ಟೋಬರ್/ನವೆಂಬರ್ 2018

(ಚತುರ್ಮಾಸ ಸ್ಕೀಮ್)

ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ (ಪತ್ರಿಕೆ-೨)

ಸವಿಸ್ತರ, ಅವಿಸ್ತರ ಪಠ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಕನ್ನಡ - ೧

ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80

ಸೂಚನೆ : 2016-17 ರಿಂದ 2018-19 ರ ವರೆಗಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ.

ಸವಿಸ್ತರ ಪಠ್ಯ : ನಡುಗನ್ನಡ ಕಾವ್ಯ ಸಂಪುಟ - ೨ (40 ಅಂಕಗಳು)

ಪ್ರ1) ಅ) ಒಂದರ ಭಾವವನ್ನು ಸಂದರ್ಭ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ:

[4]

೧) ಹೊದ್ದುವುದು ಭಲುಗುಣನ ಪಾದಕೆ
ಬಿದ್ದು ಯಮನಂದನನ ಮನವನು
ತಿದ್ದುವುದು ಸಹದೇವ ನಕುಲರ ಕೈಯಲೆನಿಸುವುದು
ಗೆದ್ದುಕೊಡುವರು ನಿನ್ನ ಪಾಲಿಸ
ದಿದ್ದರಾದೊಡೆ ದೋಷವವರನು
ಹೊದ್ದುವುದು ನೀನೆನ್ನ ಬರಿದೇ ಕಾಡಬೇಡೆಂದ

೨) ದೇವಲೋಕ ಮರ್ತ್ಯಲೋಕವೆಂಬುದು ಬೇಟೆಲ್ಲ
ಕಾಣಿ ಭೋ
ಸತ್ಯವ ನುಡಿವುದೆ ದೇವಲೋಕ; ಮಿಥ್ಯವ
ನುಡಿವುದೆ ಮರ್ತ್ಯಲೋಕ!
ಆಚಾರವೆ ಸ್ವರ್ಗ, ಅನಾಚಾರವೇ ನರಕ
ಕೂಡಲಸಂಗಮದೇವಾ, ನೀವೇ ಪ್ರಮಾಣ.

ಆ) ಆರು ಪದಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ:

[6×½ = 3]

ನಾರಾಚ, ಶಿಖಿ, ಗೀರ್ವಾಣ , ತಲ್ಲಣ, ಶಿಬಿಕೆ,
ಜಸ, ಕಟಕ, ತೆಂಕ, ನೇಹ, ಸರಸಿ.

ಇ) ಎರಡು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ:

[2×1½ = 3]

ರತ್ನಾಕರವರ್ಣಿ, ತೆರಣಿಯ ಹುಳು, ಸುಗ್ಗಿಯ ಸಂಭ್ರಮ.

P.T.O.

11708

ಪ್ರ2) ಖಾಲ್ವೆ ಸಂವರ್ಧನ ಸ್ವಾಧೀನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ:

- ೧) ಉಲ್ಲೇಖ ಲಿಂಗಕ್ಕೆ ಬೋಧನದ ಹಿಡಿಯೆಂಬರೆಯಾ
- ೨) ಹಡಬೋಡಲು ಹುಡಿಯಾಯ್ತು ಮಗನೆ
- ೩) ಕಲಹಕಾದೋಡ ನಾವು ರಮಿಸುವರುಳದವರು
- ೪) ಗೆಲವೆಂಬುದೇನು ಪುನಾರವಲ್ಲಕ್ಕಿ
- ೫) ಇಲ್ಲದವನುಹಾಡೆ ಬಲ್ಲಂತೆ ಬೋಳುವರು.
- ೬) ಧಾಳಿ ಬಾರದ ಮುನ್ನ ಧರ್ಮವ ಗಳಿಸೋ

ಪ್ರ3) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ: [10]

- ೧) ಲೋಹಿತಾಶ್ವನ ಮರಣದಿಂದ ಉಂಟಾದ ದುಃಖವನ್ನು 'ಚಂದ್ರಮತಿಯ ಪ್ರಲಾಪ' ಕಾವ್ಯಭಾಗ ಹೇಗೆ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿಸಿದೆ?
- ೨) ಯುದ್ಧವಿಲ್ಲದೆ ಭರತ, ಬಾಹುಬಲಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಪ್ರ4) ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: [2×5=10]

- ೧) ಮಾಯೆ, ಶರಣರ ಒಡನಾಟ-ಇವುಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಅಕ್ಷಮಪಾದೇವಿಯ ನಿಲುವುಗಳೇನು?
- ೨) ಭೀಮ ದೈವದಿಯನ್ನು ಸಂತ್ಯಸಿದ ಬಗೆ ಹೇಗೆ?
- ೩) 'ಮಾನವ ಜನ್ಮ ದೊಡ್ಡದು' ಕೀರ್ತನೆಯ ಆಶಯವೇನು?
- ೪) ಜನಪದ ತ್ರಿವದಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯಗಾರರ ಬದುಕು ಹೇಗೆ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ?

ಅವಿಸ್ತರ ಪಠ್ಯ : ಮಲೆನಾಡಿನ ಚಿತ್ರಗಳು (20 ಅಂಕಗಳು)

ಪ್ರ5) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ: [10]

- ೧) ಕಾಡುಕೋಳಿಯನ್ನು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಹೋದ ಪುಟ್ಟಾಚಾರಿ ಎದುರಿಸಿದ ಅಪಾಯ ಹಾಗೂ ಅದರಿಂದ ಪಾರಾದ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ೨) ಅಣ್ಣಪ್ಪನ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಕುರಿತು ಲೇಖಕರ ಅನಿಸಿಕೆಗಳೇನು?

ಪ್ರ6) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. [10]

- ೧) ಅಜ್ಜಿಯನ ಅಭ್ಯಂಜನದ ಮಹೋತ್ಸವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ೨) "ಕಪ್ಪುಪಟ್ಟರೆ ಫಲ ಉಂಟು" ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಜೇನು ಬೇಟೆಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥಿಸಿ.

M-471
14 × 2½ = 10]

11708

M-471

ವಾಣಿಜ್ಯ ಕನ್ನಡ - ೧ (20 ಅಂಕಗಳು)

ಪ್ರ7) ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ: [10]

- ೧) 'ವಿಚಾರಣಾ ಪತ್ರ' ಎಂದರೇನು? ಮಾದರಿ ಪತ್ರದೊಡನೆ ವಿವರಿಸಿ.
- ೨) ವಾಣಿಜ್ಯ ಕನ್ನಡದ ಭಾಷೆ, ಸ್ವರೂಪ, ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

ಪ್ರ8) ಎರಡನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ: [2×5=10]

- ೧) ಅನುಗತ ಪತ್ರ
- ೨) ಪರಾಮರ್ಶನ ಪತ್ರ
- ೩) ವಾಣಿಜ್ಯ ಪತ್ರದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳು
- ೪) ಆದೇಶ ಪತ್ರ

✓ ✓ ✓

21724

||||| M-163

Sl.No. 0173

Total No. of Pages : 3

III Semester B.Com. Examination, October/November 2018
(Scheme : MSS-RS) (Freshers of Dec. 2014 and Onwards)

COMPUTER FUNDAMENTALS

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all Parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer any four questions. Each question carries ten marks. [4×10=40]
ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹತ್ತು ಅಂಕಗಳು.

- Q1)** Draw a neat block diagram of a computer. Explain its parts.
ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ಅಂದವಾದ ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಡಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- Q2)** What is data processing? Explain types of data processing.
ಮಾಹಿತಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- Q3)** What is networking? Explain the types of networking.
ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು? ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ನೆಟ್‌ವರ್ಕಿಂಗ್‌ಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q4)** Explain the role of computer in business.
ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- Q5)** What is software? Explain types of software.
ತಂತ್ರಾಂಶ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- Q6)** Explain Advantages and disadvantages of internet.
ಅಂತರ್ಜಾಲದಿಂದಾಗುವ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

P.T.O.

21724

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

Answer any four questions. Each question carries five marks. [4×5=20]
ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಐದು ಅಂಕಗಳು.

- Q7) What is spread sheet? List out its uses.
ಸ್ಪ್ರೆಡ್‌ಶೀಟ್ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q8) What is search engine? List out types of search engines.
ಶೋಧನ ತಂತ್ರಾಂಶ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿವಿಧ ಬಗೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q9) Briefly explain role of MIS in business.
ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
- Q10) What is database structure? List out the types of it.
ಡೇಟಾಬೇಸ್ ರಚನೆ ಎಂದರೇನು? ವಿವಿಧ ಬಗೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q11) Write a note on data transmission methods.
ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರಸಾರಣಾ ವಿಧಾನಗಳ ಉಚಿತ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- Q12) Write a note on data storage devices.
ದತ್ತಾಂಶ ಶೇಖರಣಾ ಸಾಧನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

Answer any ten questions. Each question carries two marks.
ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು. [10×2=20]

- Q13) What is operating system?
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಸಾಧನ ಎಂದರೇನು?
- Q14) What is data and information?
ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಎಂದರೇನು?
- Q15) List out different types of Topologies.
ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಟೋಪೋಲೋಜಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

M-163

21724

Q16) What is video conferencing?
ವೀಡಿಯೋ ಕಾನ್‌ಫರೆನ್ಸ್ ಎಂದರೇನು?

- Q17) What are hardware types?
ಯಂತ್ರಾಂಶದ ಬಗೆಗಳು ಯಾವುವು?
- Q18) What is email?
ಮಿರಿಜಂಚೆ (email) ಎಂದರೇನು?
- Q19) Write types of web browsers.
ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಶೋಧನಾ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q20) What are functions of word software?
ವರ್ಡ್ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- Q21) What is Nudi software?
ನುಡಿ ತಂತ್ರಾಂಶ ಎಂದರೇನು?
- Q22) Write a note on programming languages.
ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ಭಾಷೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- Q23) Write a note on generations of computer.
ಗಣಕಯಂತ್ರದ ಪೀಳಿಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- Q24) Differentiate between RAM & ROM.
RAM ಮತ್ತು ROM ಗಳ ನಡುವೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.

✓ ✓ ✓

M-163

21729

||||| M-159

Sl.No. 10305

Total No. of Pages : 7+1 Graph

III Semester B.Com. Examination, October/November 2018
(Scheme : RS 16-17) (Freshers of Nov./Dec. 2017 and Onwards)
BUSINESS DECISIONS

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all the parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer any two questions. Each question carries 20 marks.

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 20 ಅಂಕಗಳು.

Q1) Define Business decision. Explain the basic concepts of business decision.

ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ವ್ಯವಹಾರ ನಿರ್ಣಯದ ಮೂಲಭೂತ ಪರಿಭಾಷನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q2) What is time value of money? Explain the reasons for time preference of money.

Ravi borrowed a 12 year loan of ₹15,00,000 at 8% from Bank to construct a house. He has to make repayment at the end of each year. Calculate the annual installment and prepare loan Amortization table.

ಹಣದ ಸಮಯ ಮೌಲ್ಯವನು? ಹಣದ ಸಮಯದ ಆದ್ಯತೆಯ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ರವಿ ಎಂಬುವನು 12 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ ಶೇ. 8 ರಂತೆ ಬಡ್ಡಿಗೆ ರೂ. 15,00,000 ಸಾಲವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಮನೆ ಕಟ್ಟಲು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾನೆ. ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮರು ಪಾವತಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಸಾಲ ವಜಾದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

P.T.O.

21729

M-159

Q3) What is linear programming? Mention the applications of linear programming. A manufacturer produces two types of product A and product B. Raw materials R_1 and R_2 are required for production. Each unit of product A requires 5 kgs of R_1 and 7 kgs for R_2 . Each unit of product B requires 3 kgs of R_1 and 11 kgs of R_2 . 1500 kgs of Raw material R_1 and 3850 kgs of Raw material R_2 are available in a week. Profit per unit of A and B are Rs.10 and Rs.12 per unit respectively. How many units of product A and product B are to be produced in order to maximise the profit? Solve by graphical method and verify the answer.

ಲೀನಿಯರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಎಂದರೇನು? ಲೀನಿಯರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಬಳಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ? ಒಂದು ಉತ್ಪಾದಕರೊಬ್ಬರು 'ಎ' ಮತ್ತು 'ಬಿ' ಎಂಬ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವರು. R_1 ಮತ್ತು R_2 ಎಂಬ ಎರಡು ರೀತಿಯ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ. 'ಎ' ಸರಕಿಗೆ 5 ಕೆಜಿಯಷ್ಟು R_1 ಮತ್ತು 7 ಕೆಜಿಯಷ್ಟು R_2 ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. 'ಬಿ' ಸರಕಿಗೆ 3 ಕೆಜಿಗಳಷ್ಟು R_1 ಮತ್ತು 11 ಕೆಜಿಗಳಷ್ಟು R_2 ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. 1500 ಕೆಜಿಗಳಷ್ಟು R_1 ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು ಮತ್ತು 3850 ಕೆಜಿಗಳಷ್ಟು R_2 ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು ಒಂದು ವಾರಕ್ಕೆ ದೊರಕುತ್ತದೆ. 'ಎ' ಸರಕಿನ ಒಂದು ಪರಿಮಾಣಕ್ಕೆ ರೂ. 10 ಮತ್ತು 'ಬಿ' ಸರಕಿನ ಒಂದು ಪರಿಮಾಣಕ್ಕೆ ರೂ. 12 ಲಾಭವಿದೆ. ಗರಿಷ್ಠ ಲಾಭ ಬರುವಂತೆ ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದು? ನಕ್ಷೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡಿಸಿ. ಉತ್ತರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.

Q4) What is calculus? Explain briefly the types of calculus.

The total cost and total revenue functions for a product is

$$T_c = 72,500 + 15x + 0.0015x^2$$

$$T_r = 90x - 0.006x^2$$

Find :

- Marginal cost function
- Marginal Revenue function
- The level of output which yields maximum profit.
- Maximum profit at that level
- Average cost function

-2-

21729

M-159

ಕಲನಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು? ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಲನಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವು ಹೀಗಿದೆ.

$$T_c = 72,500 + 15x + 0.0015x^2 \text{ ಮತ್ತು}$$

$$T_r = 90x - 0.006x^2$$

ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಸೀಮಾಂತದ ವೆಚ್ಚದ ಕಾರ್ಯ
- ಸೀಮಾಂತದ ಆದಾಯದ ಕಾರ್ಯ
- ಗರಿಷ್ಠ ಲಾಭಗಳಿಸಬಹುದಾದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಮಟ್ಟ
- ಆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಗರಿಷ್ಠ ಲಾಭದ ಮೊತ್ತ
- ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚದ ಕಾರ್ಯ

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

Answer any two questions. Each question carries 10 marks.

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 10 ಅಂಕಗಳು.

Q5) The following information is furnished by a company ltd.

Direct Materials	9,50,000
Direct Labour	6,15,000
Manufacturing expenses	7,50,000 (60%variable)
Administration expenses	3,00,000 (80%Fixed)
Sales expenses	1,75,000 (100%variable)

If the firm manufactures 25,000 units. Find the selling price under mark up pricing method if profit is

- 25% on selling price
- 20% on cost

-3-

21729

M-159

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಂದು ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಒದಗಿಸಿದೆ.

ನೇರ ವಸ್ತುಗಳು	9,50,000
ನೇರ ವೇತನ	6,15,000
ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚಗಳು	7,50,000 (60% ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ)
ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	3,00,000 (80% ನಿಗದಿತ)
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,75,000 (100% ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ)

ಕಂಪನಿಯು 25,000 ಘಟಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದೆ. ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಆಫ್ ಬೆಲೆ ವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಲಾಭವನ್ನು

- ಎ) ಶೇ. 25% ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ
ಬಿ) ಶೇ. 20 ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ.

Q6) The Marginal cost function of a product is given by $MC=500-0.1x$. The average cost is ₹ 495/-, when the output level is 500 units. Find the total cost and average cost function.

ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಸೀಮಾಂತದ ವೆಚ್ಚದ ಕಾರ್ಯವು $MC=500-0.1x$ ಇದೆ. ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 495 ಆಗಿದ್ದು, 500 ಯೂನಿಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚದ ಸಂಬಂಧ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Q7) The Cash flow of two alternatives are as follows.

Year	Project A	Project B
1	30,000	50,000
2	50,000	60,000
3	60,000	70,000
4	90,000	75,000
5	95,000	90,000

Initial investment is Rs.4,00,000, if the discounting rate is 12% . Evaluate the projects using the net present value.

-4-

21729

M-159

Q7) ಎರಡು ಪರ್ಯಾಯಗಳ ನಗದು ಹರಿವು ಹೀಗಿವೆ.

ವರ್ಷ	ಯೋಜನೆ ಎ	ಯೋಜನೆ ಬಿ
1	30,000	50,000
2	50,000	60,000
3	60,000	70,000
4	90,000	75,000
5	95,000	90,000

ಆರಂಭಿಕ ಹೂಡಿಕೆ 4,00,000 ಆಗಿದ್ದು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರವು ಶೇ. 12 ಆಗಿದ್ದರೆ. ನಿವ್ವಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿ.

Q8) Briefly explain the decision making process.

ತೀರ್ಮಾನ ಮಾಡುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - 3

Answer any four questions. Each question carries 5 marks.

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

Q9) Vinod deposits Rs.20,000 at the end of each year for 5 years and the deposit earns a compound interest at 8% p.a. Determine how much money he will have at the end of 5 years.

ವಿನೋದ್ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ 5 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ರೂ. 20,000 ಠೇವಣಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಮತ್ತು ಠೇವಣಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶೇ. 8 ರಷ್ಟು ಸಂಯುಕ್ತ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಸಂಪಾದಿಸುತ್ತದೆ. 5 ವರ್ಷಗಳ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಎಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

-5-

21729

Q10) The following is the cost structure of a manufacturing company for 20,000 units of production.

Fixed over heads	1,20,000
Variable over heads	2,00,000
Direct wages	1,50,000
Direct Materials	4,10,000

If the firm wishes to earn a profit at 30% on selling price. Find out the selling price under marginal cost pricing method.

ಕೆಳಗಿನವು 20,000 ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಂಪನಿಯ ವೆಚ್ಚದ ರಚನೆಯಾಗಿದೆ.

ನಿಗದಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,20,000
ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,00,000
ನೇರ ವೇತನ	1,50,000
ನೇರ ವಸ್ತುಗಳು	4,10,000

ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಗೆ ಶೇ. 30% ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಒಯಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲ ವೆಚ್ಚ ಬೆಲೆ ವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Q11) If $y=10x^4+5x^3-8x^2+15x+500$ Find $\frac{d^2y}{dx^2}$

$y=10x^4+5x^3-8x^2+15x+500$ ಆದರೆ $\frac{d^2y}{dx^2}$ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

-6-

M-159

21729

Q12) A firm manufactures 50,000 units of a product per month. Its cost function is given by $C(x)=20x+80,000$. What is the price to be charged to earn a profit of ₹ 20,000?

ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯು ತಿಂಗಳೊಂದಕ್ಕೆ 50,000 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ. ವಸ್ತುವಿನ ವೆಚ್ಚ ಸಂಬಂಧವು $C(x)=20x+80,000$. ಆಗಿರುತ್ತದೆ. 20,000 ರೂ. ಲಾಭಗಳಿಸಬೇಕಾದರೆ ಆ ವಸ್ತುವನ್ನು ಯಾವ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬೇಕು.

Q13) Write a note on competitive Bidding price method.

ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಬಿಡ್ಡಿಂಗ್ ಬೆಲೆ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q14) Mention the different types of functions.

ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

✘ ✘ ✘

-7-

21728

||||| M-158

Sl.No. 09641

Total No. of Pages : 8

III Semester B.Com. Examination, October/November 2018
(Scheme : RS 16-17) (Freshers of Nov./Dec. 2017 and onwards)

COMMERCE
BUSINESS TAXATION - I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all the parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer any 2 questions. Each question carries 20 marks. [2×20=40]

ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 20 ಅಂಕಗಳು.

Q1) Mr. Harish is an employee in a company in Bangalore. He gives the following information of his salary for the P.Y. 2017-18.

- Basic salary at ₹40,000 P.M.
- DA ₹10,000 P.M. (50% P.M. is given under the terms of employment)
- Bonus 2 months Basic salary.
- City compensatory allowance ₹ 500 P.M.
- Education Allowance for 2 children at ₹ 400 P.M. per child.
- House Rent Allowance 8,000 P.M. (Rent paid ₹ 10,000 P.M.)
- Company has provided a new telephone at his residence and paid telephone bill of ₹ 5,000 during the year.
- He is allowed to use one large car for both, official and personal purpose and expenses borne by the company.
- Reimbursement of medical expenses of ₹ 25,000. Treatment was taken in private nursing home.
- His income tax paid by the Co. ₹ 12,000.
- Annual travelling Allowances paid ₹ 8,000 (₹ 4,000 spent for office purpose)
- Company has given sweeper and waterman, their salary ₹ 1,000 and ₹ 3,000 respectively.
- Entertainment allowance ₹ 1,000 P.M.

P.T.O.

21728

M-158

n) Company has contributed 15% of salary to his R.P.F. (employee contributed the same)

o) Interest credited to RPF ₹ 15,000 it represent 15% interest.

p) Professional tax paid by Harish ₹ 200 P.M.

Compute income from salary for the AY 2018-19.

ಶ್ರೀ ಹರಿಶರವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಒಂದು ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ನೌಕರರಾಗಿದ್ದು ಅವರ 2017-18ರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಸಂಬಳದ ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ಎ) ಮೂಲವೇತನ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 40,000

ಬಿ) ಪುಟ್ಟ ಭತ್ಯೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 10,000 (ಶೇ. 50% ತಿಂಗಳಿಗೆ ಅವರ ನಿವೃತ್ತಿ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತದೆ)

ಸಿ) ದೋಸಸ್ 2 ತಿಂಗಳ ಮೂಲವೇತನ

ಡಿ) ನಗರ ಪರಿಹಾರ ಭತ್ಯೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 500

ಇ) ವಿಧ್ಯಾರ್ಥನ ಭತ್ಯೆ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಒಂದು ಮಗುವಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 400 ರಂತೆ.

ಎಫ್) ಮನೆಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 8,000 (ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವುದು ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 10,000)

ಜಿ) ಕಂಪನಿಯು ಅವರ ಮನೆಗೆ ಹೂಸ ದೂರವಾಣಿ ಒದಗಿಸಿದ್ದು ದೂರವಾಣಿ ಬಿಲ್ಲು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ₹ 5,000 ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಹೆಚ್) ಕಂಪನಿಯು ಕಛೇರಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ & ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಬಳಸಲು ದೊಡ್ಡ ಕಾರನ್ನು ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದೆ. ಖರ್ಚನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿದೆ.

ಐ) ಇವರ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೆಚ್ಚ ₹ 25,000 ವನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿದೆ. ಇವರ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಉಪಚಾರ ಭಾಗಾಗಿ ನರ್ಸಿಂಗ್ ಹೊಂದಿಸಿ ನಡೆದಿದೆ.

ಜೆ) ಕಂಪನಿಯು ಇತರ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಹಣ ₹ 12,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ಕೆ) ಪ್ರಯಾಣ ಭತ್ಯೆ ವಾರ್ಷಿಕ ₹ 8,000 ರೂ. ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು (ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದು ₹ 4,000 ಕಛೇರಿಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ)

ಎಲ್) ಕಂಪನಿಯು ಇವರಿಗೆ ಒಬ್ಬ ಕಸಗೂಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಒಬ್ಬ ಕಾಪಲುಗಾರರನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ಇವರ ಮಾಸಿಕ ಸಂಬಳ ₹ 1,000 ಮತ್ತು ₹ 3,000 ವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಎಮ್) ಮನರಂಜನಾ ಭತ್ಯೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 1,000.

ಎನ್) ಕಂಪನಿಯು ಅವನ ಸಂಬಳದ ಶೇ. 15 ರಷ್ಟನ್ನು ಆರ್.ಪಿ.ಎಫ್‌ಗೆ ವಂತಿಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ (ನೌಕರನು ಸಹ ಪ್ರಮಾಣದತ್ತಿ ವಂತಿಗೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾನೆ)

ಓ) ನಿಧಿಯ ಮೇಲೆ ರೂ. 15,000 ಬಡ್ಡಿ ಬಂದಿದ್ದು ಇದು ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ.

ಪಿ) ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷ ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 200 ನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯಾಗಿ ಹರಿಶರವರು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. 2018-19ನೇ ತೆರಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ವೇತನದ ಮೂಲದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Q2) Mr.Nair is the owner of four House properties. The following information given for the year ending 31.3.2018 in respect of the properties.

A) First house the municipal value is ₹ 1,00,000. He has used this house for his own residence. He has paid ₹ 5,000 for municipal tax and ₹ 20,000 interest on loan for the repairs of the house.

-2-

21728

M-158

B) The second house of the municipal value of ₹ 1,20,000 (and whose fair rent was ₹ 1,50,000) was let out at a rent of ₹ 12,000 per month. He paid municipal taxes of ₹ 10,000 and interest payable on loan taken for renovating the house amounted to ₹ 20,000 for the previous year.

C) The third house of the Fair rental value of ₹ 2,00,000 (and whose municipal value was ₹ 1,80,000) and let out at a monthly rent of ₹ 14,000.

The following expenses are claimed by Mr.Nayar in respect of this house:

a) Fire insurance premium ₹ 2,000

b) Ground rent ₹ 1,000

c) Municipal tax paid by the tenant ₹ 18,000.

D) The Fourth house of the municipal value of ₹ 2,00,000 was let out on a rent of ₹ 20,000 P.M. and he paid municipal taxes of ₹ 20,000. The house remained vacant for 3 months and unrealised rent of ₹ 20,000 in the previous year in respect of this house which satisfies the conditions.

Complete his income from house property for the AY 2018-19.

ಶ್ರೀ ನಾಯರವರು ನಾಲ್ಕು ಮನೆಗಳ ಮಾಲೀಕರು, 31/3/2018ರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಂತೆ ಆಸ್ತಿಯ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಎ) ಮೊದಲ ಮನೆಯ ಪುರಸಭಾ ಮೌಲ್ಯ ₹ 1,00,000 ಆಗಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತವಾಸಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಪುರಸಭಾ ತೆರಿಗೆ ₹ 5,000 ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿಗೆ ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ₹ 20,000 ವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.

ಬಿ) ಎರಡನೇ ಮನೆಯ ಪುರಸಭಾ ಮೌಲ್ಯ ₹ 1,20,000 (ಅದರ ನ್ಯಾಯಯುತ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 1,50,000) ಇದನ್ನು ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 12,000 ರಂತೆ ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಇವರು ಪುರಸಭಾ ತೆರಿಗೆ ₹ 10,000 ವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ. ಮನೆಯ ಜೀರ್ಣೋದ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ₹ 20,000 ವನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಸಿ) ಮೂರನೇ ಮನೆಯ ನ್ಯಾಯಯುತ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 2,00,000 (ಅದರ ಪುರಸಭಾ ಮೌಲ್ಯ ₹ 1,80,000) ಇದನ್ನು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 14,000ಕ್ಕೆ ಕೊಟ್ಟಿದೆ.

ಶ್ರೀ ನಾಯರವರು ಈ ಮನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಾರೆ.

ಎ) ಆಗ್ನಿ ವಿಮಾ ಕಂತು ₹ 2,000

ಬಿ) ನೆಲ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 1,000

ಸಿ) ಬಾಡಿಗೆದಾರನು ಸ್ಥಳೀಯ ತೆರಿಗೆ ₹ 18,000 ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾನೆ.

-3-

21728

M-158

ಡಿ) ನಾಲ್ಕನೇ ಮನೆಯ ಪುರಸಭಾ ಮೌಲ್ಯ ₹ 2,00,000 ಆಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 20,000ಕ್ಕೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಪುರಸಭಾ ತೆರಿಗೆ ₹ 20,000 ಕೊಟ್ಟಿದೆ ಈ ಮನೆಯು 3 ತಿಂಗಳು ಖಾಲಿಯಿದೆ ಮತ್ತು ಬರದಿರುವ ಬಾಡಿಗೆ ₹ 20,000 ಆಗಿದ್ದು ಕಾನೂನಿನಂತೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪರತ್ತುಗಳು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿವೆ.
ಮನೆಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ತೆರಿಗೆ ವರ್ಷ 2018-19ಕ್ಕೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

Q3) From the following receipts and payment statement for the year ended 31.3.2018 of a medical practitioner and the further information given. Compute his professional income.

RECEIPTS	₹	PAYMENTS	₹
To Opening Balance	30,000	By Salary of staff	35,000
" Consultation fees	1,50,000	" Rent of shop	50,000
" Visiting fees	25,000	" Cost of medicines	50,000
" Sale of medicines	1,00,000	" Membership fees	1,000
" Gift from patients	30,000	" Purchase of car	80,000
" Rent from H.P.	60,000	" Surgical equipments	15,000
" Dividend received	10,000	" Car expenses	8,000
		" Municipal taxes	1,200
		" Stationery	4,000
		" Drawings	10,000
		" Income tax	18,000
		" Sundry expenses	500
		" Donations	5,000
		" LIC premium	6,000
		" Closing balance	1,21,300
	4,05,000		4,05,000

Other information:

- 1) Rent of shop includes ₹ 10,000 paid to his residential house.
- 2) Membership fees paid to Medical Association.
- 3) 1/3 of car expenses are related to his personal use.
- 4) Municipal taxes are paid in respect of house property let out.
- 5) Donations are paid to the CM flood relief fund.
- 6) Depreciation on car amounts to ₹ 6,000 and all other block of assets ₹ 7,000.

-4-

21728

M-158

31.3.2018 ರಂದು ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಬಟ್ಟೆ ವೈದ್ಯ ವೃತ್ತಿಯವರು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಆಯವ್ಯಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಓದಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ವೃತ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಆಯ	₹	ವ್ಯಯ	₹
ಗೇ ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು	30,000	ಇಂದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಂಬಳ	35,000
" ಸಲಹಾಕುಲ್ಯ	1,50,000	" ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ಬಾಡಿಗೆ	50,000
" ಸಂದರ್ಶನ ಕುಲ್ಯ	25,000	" ಔಷಧಿಯ ವೆಚ್ಚ	50,000
" ಔಷಧಿ ಮಾರಾಟ	1,00,000	" ಸದಸ್ಯತ್ವ ಕುಲ್ಯ	1,000
" ರೋಗಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಕೊಡುಗೆ	30,000	" ಕಾರು ಖರೀದಿಸಿದ್ದು	80,000
" ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ	60,000	" ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಉಪಕರಣಗಳು	15,000
" ಲಾಭಾಂಶ ಪಡೆದಿದ್ದು	10,000	" ಕಾರಿನ ಖರ್ಚು	8,000
		" ಪುರಸಭಾತೆರಿಗೆ	1,200
		" ಲೇಖನಾಸಾಮಗ್ರಿ	4,000
		" ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ತೆಗೆದಿದ್ದು	10,000
		" ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	18,000
		" ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು	500
		" ದೇಣಿಗೆ	5,000
		" ಜೀವಾವಿಮಾ ಕಂತು	6,000
		" ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು	1,21,300
	4,05,000		4,05,000

ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳು:

- 1) ತಾನು ವಾಸಿಸುವ ಮನೆಯ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 10,000 ಕೊಟ್ಟಿರುವುದು ಅಂಗಡಿಯ ಬಾಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡಿದೆ.
- 2) ಸದಸ್ಯತ್ವ ಕುಲ್ಯವು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- 3) ಕಾರಿನ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ 1/3 ಭಾಗವು ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಪುರಸಭಾ ತೆರಿಗೆಯು ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮನೆಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ.
- 5) ದೇಣಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವುದು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೆರೆ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ ಸೇರಿದೆ.
- 6) ಕಾರಿನ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿ ₹ 6,000 ಇತರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ₹ 7,000.

Q4) Explain different kinds of provident funds with relevant provisions of I.T. Act 1961?

ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯ್ದೆ 1961ರ ಪ್ರಕಾರ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಗಳ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

-5-

21728

M-158

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

Answer any two questions. Each question carries 10 marks. [2×10=20]
ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 10 ಅಂಕಗಳು.

- Q5) Explain the residential status of an individual as per IT Act 1961. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯ್ದೆ 1961ರ ಪ್ರಕಾರ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ವಾಸಸ್ಥಳವನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವಿರಿ ತಿಳಿಸಿ.
- Q6) Write a note on sec. 80C. ಸೆಕ್ಷನ್ 80C ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- Q7) Mr. Chandan furnished the following incomes earned during the PY 2017-18.
- Income from Agriculture in Sri Lanka ₹25,000.
 - Income from Business in Japan ₹40,000, received there but that business controlled from India.
 - Interest on UK development bonds ₹10,000 (½ received in India)
 - Dividend from domestic company ₹6,500.
 - Income from house property in USA ₹30,000 of which 50% received in Bangalore.
 - Salary received in India for the services rendered in Switzerland ₹60,000.
 - Profit from Business in Mysore ₹80,000 and that business is controlled from China.
- Compute his total income for the AY 2018-19 if he is
- Resident
 - Not ordinarily resident
 - Non-resident.
- ಶ್ರೀ ಚಂದನ್ ರವರು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2017-18 ರಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.
- ಶ್ರೀಲಂಕಾದಿಂದ ಕೃಷಿ ಆದಾಯ ಬಂದಿರುವುದು. ₹ 25,000
 - ಜಪಾನಿನಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ₹40,000 ಈ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಭಾರತದಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
 - ಯು.ಕೆ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಾಂಡ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ ₹10,000 (½ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ)
 - ದೇಶೀ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 6,500
 - ಯು.ಎಸ್.ಎ ಯಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ₹ 30,000 ಅದರಲ್ಲಿ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದೆ.
 - ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಸಂಬಳ ₹ 60,000

-6-

21728

M-158

- ಬಿ) ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ ₹ 80,000 ಈ ವ್ಯವಹಾರವು ಚೈನಾ ದೇಶದಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.
- 2018-19ರ ಕರನಿರ್ಧಾರ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಓಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ. ಆವನು
- ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿವಾಸಿ ಯಾಗಿದ್ದರೆ.
 - ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿವಾಸಿಯಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ.
 - ಅನಿವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದರೆ.

- Q8) Sri Ganesh has prepared the following P/L A/c for the year ended 31.03.2018. You are required to compute his income from business for the A.Y. 2018-19.

P/L A/c			
To Salaries	11,000	By G/P	1,80,000
" Rent	7,400	" Rent from H.P.	6,000
" Loss by theft	2,000	" Dividend	1,200
" Discount	6,000	" Interest on FD	800
" Donation	500		
" Income tax	3,000		
" Gifts	500		
" LIC premium	1,000		
" Interest on loan	2,000		
" Interest on capital	3,000		
" Repairs (HP)	5,500		
" N/P c/d	1,46,100		
	<u>1,88,000</u>		<u>1,88,000</u>

Additional Information:

- Actual bad debts during the year ₹ 500
- Depreciation allowable as per IT rules 2,000.
- Donation is made to NDF.

ಶ್ರೀ ಗಣೇಶರವರು 31/3/2018ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಮಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. 2018-19ನೇ ತೆರಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಮಾತೆ			
ಗೆ ಸಂಬಳ	11,000	ಇಂದ ಸ್ವಲ್ಪ ಲಾಭ	1,80,000
" ಬಾಡಿಗೆ	7,400	" ಮನೆ ಕಾಡಿಗೆ	6,000
" ಕಳ್ಳತನದ ನಷ್ಟ	2,000	" ಲಾಭಾಂಶ	1,200
" ಸೋಡಿ	6,000	" ಸ್ಥಿರ ಠೇವಣಿಯ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	800
" ದೇಣಿಗೆ	500		
" ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	3,000		
" ಕೊಡುಗೆ	500		
" ಜೀವವಿಮಾ ಕಂತು	1,000		
" ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	2,000		
" ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	3,000		
" ಮನೆಯ ರಿಪೇರಿ	5,500		
" ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	1,46,100		
	<u>1,88,000</u>		<u>1,88,000</u>

-7-

21728

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ

- ಎ) ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದ ಕರಡು ಸಾಲ ₹ 500
 ಬಿ) ಆದಾಯ ಕಾಯಿದೆ ಪ್ರಕಾರ ಸವಕಳಿ ₹ 2,000
 ಸಿ) NDFಗೆ ದೇಣಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

PART - Cಭಾಗ - ಸಿ

[4×5=20]

Answer any four questions. Each question carries 5 marks.
 ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

Q9) Write a note on previous year and assessment year.
 ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ವರ್ಷದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q10) Mention any ten exempted incomes u/s 10.
 ಯಾವುದಾದರೂ 10 ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ ಪಡೆದ ಆದಾಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ, ಸೆಕ್ಷನ್ 10ರ ಪ್ರಕಾರ.

Q11) Mention any 5 powers of Assessing officer.
 ತೆರಿಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ 5 ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Q12) What are the exempted incomes from House Property?
 ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿಗೆ ಒಳಪಡುವ ಮನೆ ಆದಾಯಗಳಾವುವು?

Q13) Mr. Rakesh is getting a pension of ₹ 10,000 P.M. from a company. During the P.Y. he got his 2/3rd pension commuted and received ₹ 6,00,000. Compute the exempted amount of pension if

- a) He also receives gratuity
 b) He did not receive gratuity

ಶ್ರೀ ರಾಕೇಶ್‌ರವರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ₹ 10,000 ನಿವೃತ್ತಿವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2/3 ಭಾಗ ನಿವೃತ್ತಿವೇತನವನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಪಡೆದ ಹಣ ₹ 6,00,000 ವಿನಾಯಿತಿ ಪಡೆದ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದ ನಿವೃತ್ತಿ ಹಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಇವರು

- ಎ) ಇವರು ಗ್ರಾಚ್ಯುಯಿಟಿಯನ್ನು ಪಡೆದಾಗ
 ಬಿ) ಇವರು ಗ್ರಾಚ್ಯುಯಿಟಿಯನ್ನು ಪಡೆಯದಿದ್ದಾಗ

Q14) Write a note on section 80 D under IT Act.
 ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾನೂನಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸೆಕ್ಷನ್ 80 D ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

✓ ✓ ✓

21727

M-157

Sl.No. 10118

Total No. of Pages : 11

III Semester B.Com. Examination, October/November 2018
(Scheme : Revised Syllabus 16-17)
(Freshers of Nov./Dec. 2017 and onwards)
CORPORATE ACCOUNTING - I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all the parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

Answer any two questions. Each question carries 20 marks. [2×20=40]
ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 20 ಅಂಕಗಳು.

Q1) Moni Co.Ltd. invited applications for 60,000 shares of ₹10 each at a premium of ₹2.50 per share payable as follows:

On application ₹3.00

On allotment ₹4.50 (including premium)

On first call ₹2.00

On second and final call ₹3.00

Applications were received for 85,000 shares, out of which applications for 5,000 shares were rejected and money refunded to them. The allotment was made prorata to the remaining applicants. Excess application money was used against allotment money due.

Mr. Varun to whom 1,000 shares were allotted failed to pay the first call, his shares were forfeited.

Mr. Sharan the holder of 600 shares failed to pay the 2 calls and his shares were forfeited. All the forfeited shares were reissued to Mr. Arun at ₹8 per share credited as fully paid.

Pass necessary journal entries and also prepare the Balance Sheet.

ಮೋನಿ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯು 60,000 ಷೇರುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಮುಖಬೆಲೆ ರೂ. 10 ಆಗಿದ್ದು ರೂ. 2.50ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂಗೆ ವಿತರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಹಣ ಪಾವತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಅರ್ಜಿ ಹಣ ರೂ. 3.00

ಹಂಚಿಕೆ ಹಣ ರೂ. 4.50 (ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಸೇರಿ)

ಪ್ರಥಮ ಕರೆ ರೂ. 2.00

ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಕರೆ ರೂ. 3.00

P.T.O.

21727

M-157

85,000 ರೇಡುಗಳಿಗೆ ಆರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದು 5,000 ರೇಡುಗಳ ಆರ್ಜಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿ ಸದರಿ ಹಣವನ್ನು ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಉಳಿದ ಆರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ದಾಖಲಾತಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಹಣಕ್ಕೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವರದಿ ಎಂಬುವವರಿಗೆ 1,000 ರೇಡುಗಳನ್ನು ಹಂಚಲಾಗಿದ್ದು, ಅವರು ಮೊದಲ ಕರೆ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ವಿಫಲರಾದ್ದರಿಂದ ಅವರ ರೇಡುಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಪಾವತಿಸಲು ವಿಫಲರಾದ 600 ರೇಡುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ನಿರತ ಕರೆಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ವಿಫಲರಾದ್ದರಿಂದ ಅವರ ರೇಡುಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಂಡ ಎಲ್ಲಾ ರೇಡುಗಳನ್ನು ಆರ್ಜಿ ಎಂಬುವವರಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದಂತೆ ತಲಾ ರೂ. 8 ಕ್ಕೆ ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ರೋಡು ದಾಖಲೆ ಮತ್ತು ಅನ್ಯ ಹೊಣೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

Q2) Bhavya Company Ltd. Nanjanagodu has an authorised capital of ₹20,000 shares of ₹ 100 each. From the following Trial Balance prepare final accounts as per Companies Act,2013.

Trial Balance as on 31-3-2017

Dr. Balances	₹	Cr. Balances	₹
Calls in Arrears	40,000	Share capital	12,00,000
Furniture	35,000	Reserve Fund	1,50,000
9% Govt. securities	22,000	10% Debentures	2,00,000
Advance to staff	10,000	Secured loans	1,00,000
Opening stock	3,00,000	Provision for tax	1,00,000
Sundry Expenses	64,000	Int. on Govt. securities	1,980
Debenture Int. paid	12,000	Rent received	11,020
Motor car	2,30,000	Transfer fees	2,000
Sundry Debtors	4,00,000	Sundry creditors	2,50,000
Interim Dividend	29,000	Bills payable	17,000
Preliminary Exp.	15,000	P/L A/c (1-4-16)	17,000
Cash in Hand	1,26,000	R.D.D.	12,000
Cash at Bank	1,16,000	Sales	35,00,000
Income tax paid	95,000		
Machinery	4,15,000		
Carriage Inwards	10,000		
Wages	30,000		
Carriage outwards	25,000		
Salaries	59,000		
Purchases	30,00,000		
B/R	1,20,000		
Bad debts	8,000		
Buildings	4,00,000		
	55,61,000		55,61,000

21727

M-157

Adjustments:

- 1) Closing stock valued at ₹6,00,000.
- 2) Transfer to Reserve Fund ₹60,000.
- 3) Depreciation to be charged on Machinery at 15%, Motor car at 15% and Furniture at 10% p.a.
- 4) Create RDD @ 10% on Debtors.
- 5) Provide for debenture interest.
- 6) Write off preliminary expenses completely.

ಭವ್ಯ ನಿರ್ಮಿತ ಕಂಪನಿ, ನಂಜನಗೂಡು ಇವರು 20,000 ರೇಡುಗಳು ಪ್ರತಿ ರೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ ನಿರೀಂದಾಯಿತ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ತಾಳೆ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಕಂಪನಿಯ ಆಂತರಿಕ ಖಾತೆಗಳನ್ನು 2013 ಕಂಪನಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಪ್ರಕಾರ.

ತಾಳೆ ಪಟ್ಟಿ 31-3-2017ಕ್ಕೆ ಇದ್ದಂತೆ

ಏದುನೆ ಶಿಲ್ಕುಗಳು	ರೂ.	ಧನಿ ಶಿಲ್ಕುಗಳು	ರೂ.
ಬಾಕಿನಂತ ಕರೆಗಳು	40,000	ರೇಡು ಬಂಡವಾಳ	12,00,000
ಪೀಡೋಪಕರಣ	35,000	ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್ ನಿಧಿ	1,50,000
9% ಸರ್ಕಾರಿ ಪತ್ರಗಳು	22,000	10% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	2,00,000
ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮುಂಗಡ	10,000	ಭವ್ಯತಾ ಸಾಲಗಳು	1,00,000
ಪ್ರಾರಂಭ ಸರಕು ದಾಸ್ತಾನು	3,00,000	ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲು	1,00,000
ಇತರೆ ವಿಚಾರಗಳು	64,000	ಸರ್ಕಾರಿ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	1,980
ಸಾಲ ಪತ್ರದ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ		ಸಾಡಿಗೆ ಬಂದದ್ದು	11,020
ಪಾವತಿಸಿದ್ದು	12,000	ವರ್ಗಾವಣೆ ಶುಲ್ಕ	2,000
ಮೋಟಾರು ವಾಹನ	2,30,000	ಧನಿಗಳು	2,50,000
ಏದುನೆಗಳು	4,00,000	ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	17,000
ಮಧ್ಯಂತರ ಲಾಭಾಂಶ	29,000	ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಖಾತೆ(1-4-16)	17,000
ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	15,000	ಕರಡು ಸಾಲದ ಮೀಸಲು	12,000
ಕೈಯಲ್ಲಿ ನಗದು	1,26,000	ಮಾರಾಟ	35,00,000
ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು	1,16,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ	95,000		
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	4,15,000		
ಒಳ ಸಾಗಣೆ ವೆಚ್ಚ	10,000		
ಕೂಲಿ	30,000		
ಮಾರಾಟ ಸಾಗಣೆ ವೆಚ್ಚ	25,000		
ಸಂಬಳ	59,000		
ಖರೀದಿ	30,00,000		
ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	1,20,000		
ಕರಡು ಸಾಲ	8,000		
ಕಟ್ಟಡಗಳು	4,00,000		
	55,61,000		55,61,000

21727

ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳು:

- 1) ಅಂತಿಮ ಸರಕು ರೂ. 6,00,000.
- 2) ಕಾಯ್ದುಟ್ಟ ನಿಧಿಗೆ ರೂ. 60,000 ವರ್ಗಾಯಿಸಿ.
- 3) ಯಂತ್ರಗಳ ಮೇಲೆ 15% ವೋಚಾರು ವಾಪಸುಗಳ ಮೇಲೆ 15% ಮತ್ತು ಪೀರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ 10% ಸವಕಳ ತೆಗೆಯಿರಿ.
- 4) ಖರ್ಚುಗಳ ಮೇಲಿನ ಶೇಕಡ 10 ಕರಡು ಸಾಲದ ಮೀಸಲನ್ನು ತೆಗೆದಿರಿ.
- 5) ಸಾಲ ಪತ್ರದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿ.
- 6) ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೊಡೆದು ಹಾಕಿ.

Q3) Following is the Balance Sheet of Krupa Ltd. As on 31-3-2017.

Liabilities	Amt. in ₹	Assets	Amt. in ₹
3,000, 8% redeemable Pref. shares of ₹100 each	3,00,000	Plant and Machinery	1,40,000
40,000, equity shares of ₹10 each	4,00,000	Land and Building	5,20,000
Securities premium	40,000	Furniture	80,000
General reserve	1,20,000	Debtors	70,000
Profit and Loss A/c	96,000	B/R	94,000
Creditors	80,000	Investment	1,20,000
Bills payable	40,000	Cash at Bank	36,000
		Cash	16,000
	10,76,000		10,76,000

The company decided to redeem the preference shares at a premium of 10% on 1-4-2017. The company took the following steps.

- a) A fresh issue of 6,000 equity shares of ₹10 each at a premium of ₹4 which was paid in full.
- b) All the investments were sold for ₹1,10,000.
- c) It arranged a bank over draft to the extent necessary.
- d) The preference shares were duly redeemed.

Give Journal entries and prepare the Balance Sheet after redemption.

-4-

M-157

21727

M-157

ಕ್ರೂಪ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಇದರ ಅಸ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿಯು 31-3-2017ರಂದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ಮೊತ್ತ ರೂ.
ವೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 100ರ 3,000 ಶೇ. 8ರ ಮರುಪಾವತಿಸಬಹುದಾದ ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ವೇರುಗಳು ಪೂರ್ತಿ ಪಾವತಿಯಾಗಿದ 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇರುಗಳು	3,00,000	ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ಪೀರೋಪಕರಣಗಳು ಖರ್ಚುಗಳು ಬರಬೇಕಾದ ಪುಂಡಿಗಳು ಪೂಡಿಕೆಗಳು	1,40,000 5,20,000 80,000 70,000 94,000 1,20,000
ರೂ. 10ರ ಮುಖ ಬೆಲೆ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ಧನಿಗಳು ಕೊಡಬೇಕಾದ ಪುಂಡಿಗಳು	4,00,000 40,000 1,20,000 96,000 80,000 40,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು ನಗದು	36,000 16,000
	10,76,000		10,76,000

1-4-2017 ರಂದು ಕಂಪನಿಯು ತನ್ನ ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ವೇರುಗಳನ್ನು ಶೇ. 10ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೇಲೆ ಮರುಪಾವತಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅದರಂತೆ ನಡೆಯಲಾಯಿತು:

- ಎ) ರೂ. 10ರ ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 6,000 ಶಾಖಾ ಸಾಮಾನ್ಯ ವೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 4ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಂತೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇದು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಯಾಗಿದೆ.
- ಬಿ) ಎಲ್ಲಾ ಪೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ರೂ. 1,10,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- ಸಿ) ಕಂಪನಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ತಕ್ಕಷ್ಟು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಾಲವನ್ನು ಸರಿ ಹೊಂದಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.
- ಡಿ) ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ವೇರುಗಳನ್ನು ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ರೋಜು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಮರುಪಾವತಿಸಿದ ಬಳಿಕ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.

-5-

21727

M-15

Q4) Balance Sheet of Moksha Limited as on 31st December 2017.

Liabilities	Amt. in ₹	Assets	Amt. in ₹
Paid up capital		Fixed Assets	
1,000 6% pref. shares of ₹100 each	1,00,000	Land and Building	2,00,000
2,000 equity shares of ₹100 each fully paid.	2,00,000	Plant and Machinery	2,20,000
3,000 equity shares of ₹100 each, ₹50 paid	1,50,000	Current Assets	
Secured loans		Stock	1,00,000
6% Debentures (Floating charge on all assets)	1,00,000	Debtors	1,00,000
Others		Cash at Bank	30,000
Mortgage on Land and Buildings	1,00,000	Miscellaneous Expenditure	
Current Liabilities		Profit and Loss A/c	1,00,000
Sundry creditors	90,000		
Income Tax due	10,000		
	7,50,000		7,50,000

The company went into liquidation on 1st January 2018. The preference dividends were in arrears for 3 years. The arrears are payable on liquidation. The assets were realised as follows.

Land and Building	₹2,40,000
Plant and Machinery	₹1,80,000
Stock	₹70,000
Debtors	₹60,000

The expenses of liquidation amounted to ₹8,000. Legal expenses ₹2,300. The liquidator is entitled to a commission at 2% on all assets realised except cash at Bank and 3% on amounts distributed to unsecured creditor (Excluding preferential creditors). All payments were made on 30th June 2018. Prepare Liquidator's final statement of Account.

21727

M-157

ದಿನಾಂಕ 31-12-2017ರಂದು ಮೋಕ್ಷ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಟ್ಟಿ.

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿ ಮಾಡದ ಬಂಡವಾಳ		ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು	
1,000 ಶೇ. 6 ಆದ್ಯತಾ ಶೇರುಗಳು.		ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	2,00,000
ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ	1,00,000	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	2,20,000
2,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು.		ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	
ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 100 ರಂತೆ	2,00,000	ಸರಕುಗಳು	1,00,000
3,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು		ಸಾಲಗಾರರು	1,00,000
ರೂ. 100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ.	1,50,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು	30,000
ರೂ. 50 ರಂತೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು ಭದ್ರತೆಯ ಸಾಲ		ಇತರೆ ವಿಚಾರಗಳು	
ಶೇ. 6 ಡಿಬೆಂಚರ್ (ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಚಾಲ್ತಿ ಹಕ್ಕು) ಇತರೆ	1,00,000	ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಪಾತಿ	1,00,000
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ಭದ್ರತೆ ಸಾಲ	1,00,000		
ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ			
ಸಾಹುಕಾರರು	90,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಬಾಕಿ	10,000		
	7,50,000		7,50,000

ದಿನಾಂಕ 1-1-2018 ರಂದು ಕಂಪನಿಯು ವಿಸರ್ಜನೆಗೊಂಡಿತು. ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಲಾಭಾಂಶ ಬಾಕಿ ಕೊಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕಂಪನಿ ವಿಸರ್ಜನೆಗೊಂಡಾಗ ಈ ಲಾಭಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	ರೂ. 2,40,000
ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	ರೂ. 1,80,000
ದಾಸ್ತಾನು	ರೂ. 70,000
ಋಣಿಗಳು	ರೂ. 60,000

ವಿಸರ್ಜನಾ ವೆಚ್ಚ ಮೊಬಲಗು ರೂ. 8,000. ಕಾನೂನಿನ ವೆಚ್ಚ 2,300 ರೂ. ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯು ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 2ರಂತೆ (ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಗದು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಮತ್ತು ಅಧಾರ ರಹಿತ ಧನಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಥಮ್ಯ ಧನಿಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಪಾವತಿಮಾಡಿದ ಹಣದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 3 ರಂತೆ ದಳ್ಳಾಳ ಪಡೆಯಲು ಹಕ್ಕುಳ್ಳವನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ 30ನೇ ಜೂನ್ 2018 ರಂದು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿಸರ್ಜನಾಧಿಕಾರಿಯ ಅಂತಿಮ ಲೆಕ್ಕದ ತೇಜಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

21727

M-157

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

Answer any two questions. Each question carries 10 marks. [2×10=20]

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 10 ಅಂಕಗಳು.

Q5) Chitti Co. Ltd. issued bonus to make their partly paid up shares into fully paid shares out of General Reserve. The securities premium and CRR will be utilised to declare two fully paid bonus shares for 5 shares held.

Balance on 1-4-2016 are given below:

Share capital

6,000 Eq. shares of ₹100 each

₹80 paid up ₹ 4,80,000

General reserve ₹1,80,000

Securities premium ₹80,000

Capital redemption reserve ₹1,60,000

Pass the necessary Journal entries to record the above transactions in the books of the company.

ಚಿಟ್ಟಿ ಕಂ. ನಿಯಮಿತವು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಯಿಂದ ಭಾಗಶಃ ಪಾವತಿಯಾದ ಷೇರುಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಯಾದ ಷೇರುಗಳನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಬೋನಸ್ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಹಾಗೂ ಬಂಡವಾಳ ವಿಮುಕ್ತಿ ಮೀಸಲನ್ನು ಪ್ರತಿ 5 ಷೇರುಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಬೋನಸ್ ಷೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

1-4-2016 ರಂದಿನ ಖಾತೆ ಶಿಲ್ಪಗಳು ಇಂತಿವೆ:

ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ

ತಲಾ 100 ರೂ. ಗಳ,

80 ರೂ. ಪಾವತಿಸಿದ 6,000 ಷೇರುಗಳು ರೂ. 4,80,000

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ ರೂ. 1,80,000

ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ರೂ. 80,000

ಬಂಡವಾಳ ವಿಮುಕ್ತಿ ನಿಧಿ ರೂ. 1,60,000

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವ್ಯವಹಾರಗಳಿಗೆ ಕಂಪನಿಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

-8-

21727

M-157

Q6) The following is the Balance Sheet of Pooja Ltd. as at 31st March 2016.

Liabilities	Amt. in ₹	Assets	Amt. in ₹
30,000, 8% Redeemable pref. shares of ₹20 each fully paid	6,00,000	Plant and machinery	12,50,000
2,00,000 equity shares of ₹10 each fully paid	20,00,000	Furniture	4,50,000
Profit and Loss A/c	3,50,000	Stock	7,50,000
Creditors	5,50,000	Debtors	7,00,000
	35,00,000	Bank	3,50,000
			35,00,000

On the above date the preference shares are redeemed at a premium of 10%. In order to facilitate the redemption of preference shares the company decides to issue 40,000 Equity shares of ₹10 each.

Pass Journal entries to record the above transactions.

31-3-2016ರಂದು ಪೂಜಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ರವರ "ಆಡಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ" ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ರೂ.	ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ.
30,000, ಶೇ. 8 ಮರುಪಾವತಿಸುವ ರೂ. 20ರ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಗೊಂಡ ಆದ್ಯತಾ ಶೇರು	6,00,000	ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರಗಳು	12,50,000
2,00,000 ರೂ. 10ರ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಗೊಂಡ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	20,00,000	ಪೀಠೋಪಕರಣ	4,50,000
ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ಧಣಿಗಳು	3,50,000	ದಾಸ್ತಾನು	7,50,000
	5,50,000	ಋಣಿಗಳು	7,00,000
	35,00,000	ಬ್ಯಾಂಕ್	3,50,000
			35,00,000

ಮೇಲಿನ ದಿನದಂದು ಆದ್ಯತಾ ಶೇರುಗಳು ಶೇ. 10 ಅಧಿಕ ಬೆಲೆಗೆ ಮರು ಪಾವತಿಗೊಂಡವು. ಈ ಪಾವತಿಯ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ, ಕಂಪನಿಯು 40,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ 10 ರೂ. ಗಳಂತೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿತು.

ಮೇಲಿನ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ರೋಜು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿರಿ.

-9-

21727

M-157

Q7) Journalise the following transactions:

- 2,000, 10% Debentures of Rs. 100 each issued at par and redeemable at par.
- 1,000, 9% Debentures of Rs.100 each issued at 5% premium and redeemable at par.
- 4,000, 8% Debentures of Rs.100 each issued at 10% Discount and redeemable at par.
- 5,000, 7% Debentures of Rs.100 each issued at 5% premium and redeemable at premium of 10%.
- 3,000, 12% Debentures of Rs. 100 each issued at 8% discount and redeemable at 10% premium.

ಕೆಳಕಂಡ ವಹಿವಾಟುಗಳಿಗೆ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.

- ರೂ. 100ರ 2,000 ಶೇ. 10ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ವಿತರಿಸಿ ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.
- ರೂ. 100ರ 1,000 ಶೇ. 9ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 5ರ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿ ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.
- ರೂ. 100ರ 4,000 ಶೇ. 8ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 10ರ ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿ ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.
- ರೂ. 100ರ 5,000 ಶೇ. 7ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 5 ರಂತೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿ ಶೇ. 10ರ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆ ಗೊಳಿಸುವುದು.
- ರೂ. 100ರ 3,000 ಶೇ. 12ರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 8ರ ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿ ಶೇ. 10ರ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

Q8) Explain the various methods of redemption of debentures.

ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

-10-

21727

M-157

PART-C

ಭಾಗ-3

Answer any four questions. Each question carries 5 marks. [4×5=20]
ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು.

Q9) What are the guidelines for the issue of bonus shares?
ಬೋನಸ್ ಶೇರುಗಳ ವಿತರಣೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಯಾವುವು?

Q10) Who are the preferential creditors under the companies Act?
ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಆದ್ಯತಾ ಧರಿಸಿಗಳು ಯಾರು?

Q11) Write a note on 'Buy Back' of shares.
"ಸ್ವಂತ ಶೇರುಗಳ ಖರೀದಿ" ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q12) What are the differences between shares and debentures?
ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಾವುವು?

Q13) State the provisions regarding the redemption of preference shares.
ಕಂಪನಿಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಆದ್ಯತಾ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಬಗೆಗಿನ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q14) Write a note on underwriters.
ಐಟೈ ಕೊಳ್ಳದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

✱ ✱ ✱

-11-

21726

M-156

Sl.No. 09384

Total No. of Pages : 8

III Semester B.Com. Examination, October/November 2018
(Scheme : RS 16-17) (Freshers of Nov./Dec. 2017 and onwards)
COST AND MANAGEMENT ACCOUNTING - II

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

PART - A**ಭಾಗ - ಎ**

Answer any Two questions. Each question carries 20 marks. [2 × 20 = 40]
 ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 20 ಅಂಕಗಳು.

Q1) What is process costing? State its features. Distinguish between process costing & job costing.

ಹಂತ ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ಹಂತ ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿಗೂ ಮತ್ತು ಕೆಲಸ ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿಗೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಾವುವು?

Q2) Smt. Suma undertook a contract for ₹ 48,00,000 on 1-1-2015 of which 80% of work certified was received in cash every year & the balance was received at the end of the contract. From the following information, you are required to prepare contract A/c and Contractee's Account.

<u>Particulars</u>	2015	2016	2017
	₹	₹	₹
Materials used	6,40,000	11,20,000	80,000
Wages	1,60,000	8,00,000	2,00,000
Direct Expenses	1,60,000	80,000	19,200
Plant introduced	10,00,000	2,80,000	-
Materials @ site	64,000	1,68,000	-
Work certified	11,20,000	20,80,000	48,00,000
Work uncertified	10,000	1,90,000	-
Materials return at store	28,000	-	16,000

Plant is to be depreciated @ 10% p.a. on original cost.

P.T.O.

21726

M-156

ದಿನಾಂಕ 01-01-2015 ರಂದು ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮರವರು ರೂ. 48,00,000 ಗಳ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗೂ ವ್ಯರ್ಥವಾಗಿ ಪತ್ರದ ಶೇ. 80 ರಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ಕೆಲಸ ಮುಗಿದಾಗ ಪಡೆಯಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ. ಮಾಹಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

	2015	2016	2017
	₹	₹	₹
ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿ	6,40,000	11,20,000	80,000
ಕೂಲಿ	1,60,000	8,00,000	2,00,000
ನೇರ ಖರ್ಚು	1,60,000	80,000	19,200
ಯಂತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ್ದು	10,00,000	2,80,000	-
ಉಳಿದ ಸಾಮಗ್ರಿ	64,000	1,68,000	-
ವ್ಯರ್ಥವಾಗಿ ಪತ್ರ	11,20,000	20,80,000	48,00,000
ವ್ಯರ್ಥವಾಗಿ ಇರುವ ಪತ್ರ	10,000	1,90,000	-
ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿದ			
ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿ	28,000	-	16,000

ಯಂತ್ರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಶೇ. 10 ರಂತೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಮೂಲ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವುದು. ಗುತ್ತಿಗೆದಾರನ ಮಾತೆ ಹಾಗೂ ಮಾಲೀಕನ ಮಾತೆಯನ್ನು 3 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತಯಾರಿಸಿ.

Q.3) Sagar Transport company is running 4 buses between two towns. Which are 150 kms apart. Seating capacity of each bus 60 passengers. The following particulars were obtained from their books for the month of March 2018.

	₹
Wages of Drivers, Conductors & Cleaners	80,000
Salaries of supervisor and office staff	20,000
Diesel oil and other oils	4,00,000
Repairs and Maintenance	80,000
Taxation, Insurance etc.	1,60,000
Depreciation	2,60,000
Int and Other charges	2,00,000

The actual passengers carried were 80% of the capacity. The buses ran on all the days. Each bus made one round trip per day. Find out the cost per passenger's kilometre.

-2-

21726

M-156

ಸಾಗರ್ ಸಾರಿಗೆ ಕಂಪನಿಯು 4 ಬಸ್ಸುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು 2 ನಗರಗಳ ನಡುವೆ ಒಂದು ಕಡೆಯ ಅಂತರ 150 ಕಿ.ಮೀ ನಂತಿದ್ದು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಸ್ಸು 60 ಪ್ರಯಾಣಿಕರನ್ನು ಸಾಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ತಿಂಗಳಿನ ಪುಸ್ತಕದಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

	₹
ಚಾಲಕರು ನಿರ್ವಾಹಕರು ಮತ್ತು ಕ್ಲೀನ್ಸ್ ವೇತನ	80,000
ಕಛೇರಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಬಳ	20,000
ಡಿಸೀಲ್ & ಇತರೆ ಎಣ್ಣೆ	4,00,000
ದುರಸ್ತಿ & ಸುಸ್ಥಿತಿಯ ವೆಚ್ಚ	80,000
ತೆರಿಗೆ ವಿಮೆ ಇತ್ಯಾದಿ	1,60,000
ಸವಕಳಿ	2,60,000
ಬಡ್ಡಿ & ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	2,00,000

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಶೇ. 80 ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 4 ಬಸ್ಸುಗಳು ತಿಂಗಳಿನ ಎಲ್ಲಾ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಸ್ಸು ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಸುತ್ತು ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಪ್ರತಿ ಕೆ. ಮೀ. ಗೆ ಪ್ರತಿ ಒಬ್ಬ ಪ್ರಯಾಣಿಕರನ್ನು ಕರೆದೊಯ್ಯಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Q4) A product passes through three processes P, Q, R. The normal wastage of each process is P - 3%, Q - 5% and R - 10%. The wastage of P sold at ₹ 10 per unit that of Q at ₹ 30 per unit and that of R ₹ 40 per unit. The expenses were as follows :

20,000 units were introduced to process 'P' at ₹ 12 per unit

	Process		
	P	Q	R
	₹	₹	₹
Direct material	1,00,000	1,50,000	50,000
Direct Expenses	1,00,000	1,20,000	2,00,000
Direct Wages	5,00,000	9,00,000	7,00,000
Output (In units)	19,000	18,200	16,200

Prepare process A/c, Abnormal loss A/c and Abnormal gain A/c.

'ಎ' ವಸ್ತುವು ಪಿ, ಕ್ಯೂ ಮತ್ತು ಆರ್ ಎಂಬ ಮೂರು ಹಂತಗಳನ್ನು ದಾಟಿ ನಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿಯೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ ಪಿ. ಶೇ. 3, ಕ್ಯೂ ಶೇ.5 ಮತ್ತು ಆರ್ ಶೇ.10 ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಪಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ರೂ. 10 ರಂತೆ, ಕ್ಯೂ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ರೂ. 30 ರಂತೆ ಮತ್ತು ಆರ್ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ರೂ. 40 ರಂತೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಖರ್ಚುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

20,000 ಯೂನಿಟ್ಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ರೂ. 12 ರಂತೆ 'ಪಿ' ಹಂತದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಯಿತು.

-3-

21726

ವಿವರಗಳು

	ಹಂತಗಳು		ಜಠ
	ಪು	ಕೂ	
	₹	₹	₹
ನೇರ ವಿಚ್ಛಾ ಸಾಮಗ್ರಿ	1,00,000	1,50,000	50,000
ನೇರ ವಿರ್ಬು	1,00,000	1,20,000	2,00,000
ನೇರ ಕೂಲಿ	5,00,000	9,00,000	7,00,000
ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಯೂನಿಟುಗಳಲ್ಲಿ)	19,000	18,200	16,200

ಹಂತ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಆಸಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಅಸಮಾನ್ಯ ಲಾಭ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

Answer any two questions. Each question carries 10 marks. [2 × 10 = 20]
ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 10 ಅಂಕಗಳು.

Q5) Briefly explain the various methods of costing.

ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q6) From the following information prepare a Reconciliation statement.

	₹
Net profit as per Costing Books	66,760
Net profit as per Financial Books	63,780
Factory over head under recovered in cost A/c	5,700
Administration overhead over recovered on cost A/c	4,250
Depreciation charged in cost A/c	3,950
Depreciation charged in Financial A/c	3,660
Interest received but not included in cost	450
Income tax provided in Financial Books	600
Bank Int credited in Financial Books	230
Stores adjustment credited in Financial Books	420
Dep. of stock charged in Financial Books	860
Dividends appropriated in Financial A/c's	1,200
Losses due to theft provided in Financial A/c's	260

-4-

M-156

21726

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಹೊಸ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವಿವರಣೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

M-156

	₹
ವೆಚ್ಚ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವ ಲಾಭಾಂಶ	66,760
ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವ ಲಾಭಾಂಶ	63,780
ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವೆಚ್ಚ ವೆಚ್ಚಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು	5,700
ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚ ವೆಚ್ಚಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಚಾಸ್ತಿಯಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರುವುದು	4,250
ಸವಕಳಿ ವೆಚ್ಚ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ	3,950
ಸವಕಳಿ ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ	3,660
ಬಡ್ಡಿ ಬಂದಿರುವುದನ್ನು ವೆಚ್ಚ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಬರೆಯದ ಇರುವುದು	450
ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಿಂದ ತೆರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವುದು	600
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಜಮಾ ಮಾಡಿರುವುದು	230
ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಉಗ್ರಾಣದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಜಮಾ	420
ದಾಸ್ತಾನಿನ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವುದು	860
ಡಿವಿಡೆಂಡ್‌ನ್ನು ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವುದು	1,200
ಕಳ್ಳತನದಿಂದ ಆದಂತಹ ನಷ್ಟವನ್ನು ಹಣಕಾಸು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಬರೆದಿರುವುದು	260

Q7) A product passes through 2 processes A & B, from the following information prepare process Accounts.

	Process	
	A(₹)	B(₹)
Materials	50,000	20,000
Wages	60,000	40,000
Manufacturing Exp's	20,000	20,000
Factory lighting	10,000	10,000
Sundry Exp's	10,000	-
Actual output	4,700 units	4,150 units
Normal loss	5%	10%
Scrap value p/u	60	80

5000 units were introduced into process A. Costing ₹ 2,50,000.

-5-

21726

M-156

ಒಂದು ವಸ್ತುವು ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲು 2 ಹಂತಗಳು ಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಎ & ಬಿ ಹಂತಗಳ ಮಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

	ಹಂತಗಳ	
	A(₹)	B(₹)
ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತು	50,000	20,000
ಕೂಲಿ	60,000	40,000
ಉತ್ಪಾದನ ವೆಚ್ಚ	20,000	20,000
ಕಾರ್ಮಿಕ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ	10,000	10,000
ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	10,000	-
ನೈಜ ಉತ್ಪಾದನೆ	4700 (ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು)	4150 (ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು)
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ	5%	10%
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಪ್ರ./ಯೂ. 60		80

5000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಹಂತ A ನಲ್ಲಿ ರೂ. 2,50,000 ಗಳನ್ನು ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

Q8) Ravi Construction Co. undertook a contract for Rs. 5,00,000. The information provided is

	₹
Materials issued	1,20,000
Wages	80,000
O/S wages	10,000
Materials at site on 31-12-2017	20,000
Architect fees	2,000
Plant issued	50,000
Other Expenses	20,000
Material return to stores	10,000

The contract was completed on 31-12-2017 and the contract price was duly received. Plant is to be depreciated by 10% p.a. prepare Contract A/c & Contractees A/c.

-6-

21726

M-156

ರವಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಂಪನಿಯು ₹ 5,00,000 ಗಳಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು ಅದರ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

	₹
ಸಾಮಗ್ರಿ ಹಂಚಿಕೆ	1,20,000
ಕೂಲಿ	80,000
ಬಾಕಿ ಕೊಡಬೇಕಾದ ಕೂಲಿ	10,000
ಸಾಮಗ್ರಿ ಉಳಿದದ್ದು 31-12-2017ಕ್ಕೆ	20,000
ಶಿಲ್ಪಿಯ ಕೂಲಿ (ನಕ್ಷೆ ತಯಾರಿಸಿದ್ದು)	2,000
ಯಂತ್ರ ವಿತರಿಸಿದ್ದು	50,000
ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು	20,000
ಸಾಮಗ್ರಿ ವಾಪಾಸ್ಸು ಉಗ್ರಾಣಕ್ಕೆ	10,000

ಗುತ್ತಿಗೆ ಠೆಲಸವು ಡಿಸೆಂಬರ್ 31 2017ಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಗುತ್ತಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಯಂತ್ರದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10% ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಿರಿ. ಗುತ್ತಿಗೆ & ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಿದವನ ಮಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - 3

Answer any four questions. Each question carries 5 marks. [4 × 5 = 20]
ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 5 ಅಂಕಗಳು.

Q9) Write a note on Retention Money.

'ತಡೆಹಿಡಿಯಲಾದ ಹಣ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q10) What is Normal Loss & Abnormal Loss?

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಅಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ ಎಂದರೇನು?

Q11) Write a note on Joint product & By product.

ಜಂಟಿ ಪದಾರ್ಥ & ಉಪ ಪದಾರ್ಥದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

-7-

21726

Q12) State the reasons for difference between profit as per cost statement and profit as per financial statement.

ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಶಾಸ್ತ್ರ & ಹಣಕಾಸು ಪಟ್ಟಿಯ ಲಾಭಕ್ಕೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಬರಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q13) How do you treat profit on incomplete contract?

ಪೂರ್ಣವಾಗಿರದ ಗುತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಲಾಭವನ್ನು ಹೇಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಿರಿ?

Q14) Calculate total passengers kms. from the following particulars :

No. of buses	4
No. of Days operated in a Month	30 days
No. of trips per day	4 trips
Distance	40 kms(One Side)
Capacity	50 passengers
Normal capacity carried	80%
ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಒಟ್ಟು ಕಿ.ಮಿ. ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.	
ಬಸ್ಸುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	4
ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ ದಿನಗಳು	30
ಪ್ರತಿದಿನ ಓಡಿದ ಬಸ್ಸುಗಳು	4
ಮಾರ್ಗದ ದೂರ	40 ಕಿ.ಮೀ (ಒಂದು ಕಡೆಗೆ)
ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸಿನ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಮಿತಿ	50
ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಯಾಣಿಕರನ್ನು ಕೊಂಡೊಯ್ಯ ಪ್ರಮಾಣ	80%

✓ ✓ ✓