

Reg. No. : .....

**SY-549**

Name : .....

**SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION, MARCH 2023**

Part – III

**ACCOUNTANCY WITH ANALYSIS OF FINANCIAL STATEMENTS**

Maximum : 80 Scores

Time : 2½ Hours

Cool-off time : 15 Minutes

**General Instructions to Candidates :**

- There is a 'Cool-off time' of 15 minutes in addition to the writing time.
- Use the 'Cool-off time' to get familiar with questions and to plan your answers.
- Read questions carefully before answering.
- Read the instructions carefully.
- Calculations, figures and graphs should be shown in the answer sheet itself.
- Malayalam version of the questions is also provided.
- Give equations wherever necessary.
- Electronic devices except non-programmable calculators are not allowed in the Examination Hall.

**വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ :**

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ഉണ്ടായിരിക്കും.
- 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ചോദ്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- കണക്ക് കൂട്ടലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ, ഗ്രാഫുകൾ, എന്നിവ ഉത്തരപേപ്പറിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.
- പ്രോഗ്രാമുകൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൽക്കുലേറ്ററുകൾ ഒഴികെയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരീക്ഷാഹാളിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല.



**PART – I****(ACCOUNTANCY)****(40 Scores)****I. Answer any 4 questions from 1 to 5. Each carries 1 score.****(4 × 1 = 4)**

1. Identify the written documents of a partnership.
  - (a) Partnership Deed
  - (b) Articles of Association
  - (c) Memorandum of Association
  - (d) Mate's Receipts
  
2. Sacrificing ratio = \_\_\_\_\_.
  - (a) Old Ratio – New Ratio
  - (b) New Ratio – Old Ratio
  - (c) New Share – Old Share
  - (d) Current Asset – Current Liabilities
  
3. Leela, Malu and Seema are partners sharing profits and losses in the ratio of 3 : 2 : 1. Leela retires and her share is taken up by Malu and Seema in the ratio of 3 : 2. Calculate the new profit sharing ratio.
  - (a) 38 : 37
  - (b) 19 : 11
  - (c) 37 : 38
  - (d) 11 : 19
  
4. Find the odd one
  - (a) Dissolution by agreement
  - (b) Compulsory dissolution
  - (c) Dissolution by Court
  - (d) Articles of Association
  
5. On dissolution of a firm, partner's loan is transferred to.
  - (a) Realisation A/c
  - (b) Partner's capital A/c
  - (c) Bank A/c
  - (d) Drawings A/c

**II. Answer all questions from 6 to 7. Each carries 2 scores.****(2 × 2 = 4)**

6. List out any two features of Partnership.
  
7. Write a short note on Gaining Ratio.

**PART – I**

**(ACCOUNTANCY)**

**(40 Scores)**

**I. 1 മുതൽ 5 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 1 സ്കോർ വീതം. (4 × 1 = 4)**

1. പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിന്റെ എഴുതപ്പെട്ട പ്രമാണം ഏതാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.
  - (a) പങ്കാളിത്ത ഉടമ്പടി
  - (b) ആർട്ടിക്കിൾസ് ഓഫ് അസോസിയേഷൻ
  - (c) മെമ്പോറാണ്ടം ഓഫ് അസോസിയേഷൻ
  - (d) മേറ്റ്സ് റസീപ്റ്റ്സ്
  
2. ത്യാഗ അനുപാതം = \_\_\_\_\_.
  - (a) പഴയ അനുപാതം – പുതിയ അനുപാതം
  - (b) പുതിയ അനുപാതം – പഴയ അനുപാതം
  - (c) പുതിയ ഓഹരി – പഴയ ഓഹരി
  - (d) ഹ്രസ്വകാല ആസ്തി – ഹ്രസ്വകാല ബാധ്യത
  
3. 3 : 2 : 1 എന്ന ലാഭ-നഷ്ട അനുപാതത്തിൽ ലീലയും മാലുവും സീമയും പങ്കാളികളാണ്. ലീല സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും വിരമിക്കുകയും അവരുടെ ഓഹരികൾ 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ മാലുവും സീമയും ഏറ്റെടുക്കുന്നു. എങ്കിൽ പുതിയ ലാഭ-നഷ്ട അനുപാതം കണ്ടെത്തുക.
 

|             |             |
|-------------|-------------|
| (a) 38 : 37 | (b) 19 : 11 |
| (c) 37 : 38 | (d) 11 : 19 |
  
4. വേറിട്ടത് കണ്ടെത്തുക.
  - (a) ഉടമ്പടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പിരിച്ചുവിടുന്നു
  - (b) നിർബന്ധിത പിരിച്ചുവിടൽ
  - (c) കോടതി മുഖേന പിരിച്ചുവിടൽ
  - (d) ആർട്ടിക്കിൾസ് ഓഫ് അസോസിയേഷൻ
  
5. സ്ഥാപനം അടച്ചു പൂട്ടുമ്പോൾ ഓഹരി ഉടമകളുടെ ലോൺ ഏത് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് മാറ്റുന്നു.
 

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| (a) റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട് | (b) പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട് |
| (c) ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട്    | (d) തൻപറ്റ് അക്കൗണ്ട്            |

**II. 6 മുതൽ 7 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 2 സ്കോർ വീതം. (2 × 2 = 4)**

6. പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും 2 പ്രത്യേകതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.
  
7. നേട്ടാനുപാതത്തെ കുറിച്ച് ലഘു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.

**III. Answer any 2 questions from 8 to 10. Each carries 3 scores. (2 × 3 = 6)**

8. State any three differences between fixed capital method and fluctuating capital method in partnership.
9. Maneesh and Vasanth are partners sharing profits in the ratio of 5 : 3. They admitted Sreekumar as a new partner,  $\frac{1}{8}$  share in the future profits of the firm.  
Calculate new profit sharing ratio of Maneesh, Vasanth and Sreekumar.
10. What are the differences between dissolution of partnership and dissolution of firm ?  
(Any 3 points)

**IV. Answer all questions from 11 to 12. Each carries 4 scores. (2 × 4 = 8)**

11. Calculate Goodwill of the firm on the basis of 3 years purchases of 4 years average profit.

Profit of the firm :

| Year | Profit           |
|------|------------------|
| 2019 | 5,00,000         |
| 2020 | 4,00,000         |
| 2021 | 5,50,000         |
| 2022 | 6,00,000         |
|      | <u>20,50,000</u> |

12. Prasad, Prakash and Praveen are partners in a firm. Prakash retires from the firm. On his date of retirement ₹ 80,000 becomes due to him. Prasad and Praveen promise to pay him in 4 installments together with interest of 10% per annum at the end of every year.  
Prepare Prakash's Loan A/c.

**V. Answer all questions from 13 to 14. Each carries 5 scores. (2 × 5 = 10)**

13. Manu, Anu and Sinu are in partnership and during the year 2022, earn a profit ₹ 85,000. Manu and Anu are entitled to 5% p.a. interest on their capital of ₹ 1,00,000 and ₹ 75,000 respectively. While Sinu, who has no capital in the firm, is entitled to a salary of ₹ 15,000 p.a. Sinu gets a commission of ₹ 3,000. Balance profit is shared by Manu and Anu equally.

Prepare Profit and Loss Appropriation Account.

**III. 8 മുതൽ 10 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 3 സ്കോർ വീതം. (2 × 3 = 6)**

8. പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ സ്ഥിര മൂലധന രീതിയും അസ്ഥിര മൂലധന രീതിയും തമ്മിലുള്ള ഏതെങ്കിലും 3 വ്യത്യാസങ്ങൾ പ്രസ്താവിക്കുക.
9. 5 : 3 എന്ന ലാഭനഷ്ട അനുപാതത്തിൽ മനീഷും വസന്തും പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം നടത്തുന്നു.  $\frac{1}{8}$  ലാഭ വിഹിതത്തിന് ശ്രീകുമാറിനെ പുതിയ പങ്കാളിയായി പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു.  
മനീഷ്, വസന്ത്, ശ്രീകുമാർ എന്നിവരുടെ പുതിയ ലാഭ അനുപാതം കണ്ടെത്തുക.
10. പങ്കാളിത്ത പിരിച്ചു വിടലും സ്ഥാപനത്തിന്റെ അടച്ചുപൂട്ടലും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ? (ഏതെങ്കിലും 3 പോയിന്റ്)

**IV. 11 മുതൽ 12 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്കോർ വീതം. (2 × 4 = 8)**

11. 4 വർഷത്തെ ശരാശരി ലാഭത്തിൽ 3 വർഷത്തെ വാങ്ങൽ വിലയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗുഡ്വിൽ കണ്ടെത്തുക.

സ്ഥാപനത്തിന്റെ ലാഭം :

| വർഷം | ലാഭം             |
|------|------------------|
| 2019 | 5,00,000         |
| 2020 | 4,00,000         |
| 2021 | 5,50,000         |
| 2022 | 6,00,000         |
|      | <b>20,50,000</b> |

12. പ്രസാദ്, പ്രകാശ്, പ്രവീൺ എന്നിവർ ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ്. പ്രകാശ് പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും റിട്ടയർ ആയി. റിട്ടയർ ചെയ്യുന്ന തീയതിയിൽ 80,000 രൂപ പ്രകാശിന് കിട്ടാൻ ഉണ്ട്. പ്രസാദും പ്രവീണും കൂടി പ്രകാശിന് നൽകാനുള്ള തുക 4 തുല്യ ഗഡുക്കളായി 10% വാർഷിക പലിശ സഹിതം ഒരോ വർഷത്തിന്റെയും അവസാന തീയതിയിൽ നൽകാമെന്ന് വാഗ്ദാനം ചെയ്തു. പ്രകാശിന്റെ ലോൺ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

**V. 13 മുതൽ 14 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 5 സ്കോർ വീതം. (2 × 5 = 10)**

13. 2022 വർഷത്തിൽ മനു, അനു, സിനു എന്നിവർ ചേർന്ന് പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം തുടങ്ങുകയും 85,000 രൂപ ലാഭം നേടുകയും ചെയ്തു. മനുവും അനുവും യഥാക്രമം 1,00,000 രൂപ, 75,000 രൂപ, അവരുടെ മൂലധനമായി കൊണ്ടുവരികയും അതിന് 5% വാർഷിക പലിശ ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ സിനു മൂലധനം കൊണ്ടുവന്നില്ല, എങ്കിൽപ്പോലും 15,000 രൂപ വാർഷിക ഇനത്തിൽ ശമ്പളവും 3,000 രൂപ കമ്മീഷനും കിട്ടി. ബാക്കിയുള്ള ലാഭം മനുവും അനുവും കൂടി തുല്യമായി പങ്കിട്ടു.  
ലാഭ-നഷ്ട വിനിയോഗ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

14. Mane, Bale and Deppe were sharing profits and losses in the ratio of 3 : 2 : 1. Their Balance sheet as on 31-3-2022 was as follows :

| Liabilities      |               | (₹)             | Assets                  |              | (₹)             |
|------------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| Creditors        |               | 40,000          | Bank                    |              | 10,000          |
| General Reserve  |               | 50,000          | Cash                    |              | 7,500           |
| Bills payable    |               | 5,000           | Stock                   |              | 25,000          |
| <b>Capital :</b> |               |                 | Land & Building         |              | 2,38,500        |
| Mane             | 1,00,000      |                 | Debtors                 | 40,000       |                 |
| Bale             | 75,000        |                 | <b>Less : Provision</b> | <u>1,000</u> | 39,000          |
| Deppe            | <u>50,000</u> | 2,25,000        |                         |              |                 |
|                  |               | <b>3,20,000</b> |                         |              | <b>3,20,000</b> |

Deppe retired from the business on 31-3-2022 as the following terms :

- Stock is valued at ₹ 30,000.
- Provision for doubtful debts to be increased to 10% of debtors.
- Prepare Revaluation A/c and Deppe's Capital A/c.

**VI. Answer any one question from 15 to 16. Carries 8 scores.**

(1 × 8 = 8)

15. Ajith and Asha sharing profits on 3 : 2 and they agree upon dissolution. The balance sheet as on 31-12-2022 is as under :

| Liabilities      |               | (₹)             | Assets            |        | (₹)             |
|------------------|---------------|-----------------|-------------------|--------|-----------------|
| Creditors        |               | 15,000          | Cash at Bank      |        | 2,500           |
| Bank Loan        |               | 17,500          | Stock             |        | 20,000          |
| <b>Capital :</b> |               |                 | Furniture         |        | 50,000          |
| Ajith            | 1,00,000      |                 | Debtors           | 10,000 |                 |
| Asha             | <u>50,000</u> | 1,50,000        | Plant & Machinery |        | 1,00,000        |
|                  |               | <b>1,82,500</b> |                   |        | <b>1,82,500</b> |

The firm is dissolved as on the date of Balance sheet. The assets realised as follows :

Stock is valued at ₹ 15,000. Plant and Machinery is at ₹ 1,10,000, Furniture at ₹ 55,000, Creditors were paid at a discount of 10%. Realisation expenses @ ₹ 2,500.

Prepare Realisation A/c and Capital A/c.

14. 3 : 2 : 1 എന്ന ലാഭ-നഷ്ട അനുപാതത്തിൽ മനേ, ബലേ, ഡെപ്ലേ എന്നിവർ പങ്കാളികളാണ്.

31-3-2022 ലെ അവരുടെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നു :

| ബാധ്യതകൾ             | (₹)             | ആസ്തികൾ                      | (₹)             |
|----------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|
| ക്രഡിറ്റേഴ്സ്        | 40,000          | ബാങ്ക്                       | 10,000          |
| ജനറൽ റിസർവ്          | 50,000          | ക്യാഷ്                       | 7,500           |
| ബിൽസ് പേയബിൾ         | 5,000           | സ്റ്റോക്ക്                   | 25,000          |
| <b>മൂലധനം :</b>      |                 | ലാന്റ് & ബിൽഡിംഗ്            | 2,38,500        |
| മനേ      1,00,000    |                 | ഡെബ്റ്റേഴ്സ്      40,000     |                 |
| ബലേ      75,000      |                 | ക്യൂറവ് : കരുതൽ <u>1,000</u> | 39,000          |
| ഡെപ്ലേ <u>50,000</u> | 2,25,000        |                              |                 |
|                      | <b>3,20,000</b> |                              | <b>3,20,000</b> |

താഴെപ്പറയുന്ന നിബന്ധനകൾ പ്രകാരം 31-3-2022 ൽ ഡെപ്ലേ ബിസിനസ്സിൽ നിന്നും വിരമിച്ചു :

- (a) സ്റ്റോക്കിന്റെ മൂല്യം ₹ 30,000.
- (b) ഡെബ്റ്റേഴ്സിന്റെ സംശയാസ്പദമായ കരുതൽ 10% ആയി ഉയർന്നു.
- (c) റീവാല്യൂവേഷൻ അക്കൗണ്ട്, ഡെപ്ലേയുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട് ഇവ തയ്യാറാക്കുക.

**VI. 15 മുതൽ 16 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 1 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 8 സ്കോർ. (1 × 8 = 8)**

15. അജിത്തും, ആശയും 3 : 2 എന്ന ലാഭ അനുപാതലുള്ള പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടുവാൻ തീരുമാനിച്ചു. 31-12-2022 ലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| ബാധ്യതകൾ              | (₹)             | ആസ്തികൾ            | (₹)             |
|-----------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| ക്രഡിറ്റേഴ്സ്         | 15,000          | ബാങ്കിലുള്ള പണം    | 2,500           |
| ബാങ്ക് വായ്പ          | 17,500          | സ്റ്റോക്ക്         | 20,000          |
| <b>മൂലധനം :</b>       |                 | ഫർണിച്ചർ           | 50,000          |
| അജിത്ത്      1,00,000 |                 | ഡെബ്റ്റേഴ്സ്       | 10,000          |
| ആശ <u>50,000</u>      | 1,50,000        | പ്ലാന്റ് & മെഷിനറി | 1,00,000        |
|                       | <b>1,82,500</b> |                    | <b>1,82,500</b> |

ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ദിനത്തിൽ തന്നെ സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടി. ആസ്തികളുടെ വീൽപ്പന താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ് :

സ്റ്റോക്ക് ₹ 15,000, പ്ലാന്റ് & മെഷിനറി ₹ 1,10,000, ഫർണിച്ചർ ₹ 55,000. 10% കിഴിവോടുകൂടി ക്രഡിറ്റേഴ്സിന്റെ പണം കൊടുത്തു. റിയലൈസേഷൻ ചിലവ് ₹ 2,500.

റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട്, മൂലധന അക്കൗണ്ട് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക.

16. The following was the Balance sheet of Ayusha and Vidhya, who were sharing profits  $\frac{2}{3}$  and  $\frac{1}{3}$  as on 31-12-2022 :

| Liabilities          | (₹)             | Assets            | (₹)             |
|----------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Creditors            | 78,000          | Cash at Bank      | 3,000           |
| Bills Payables       | 20,000          | Sundry Debtors    | 10,000          |
| Outstanding Expenses | 5,000           | Stock             | 25,000          |
| General Reserve      | 10,000          | Plant & Machinery | 50,000          |
| <b>Capital :</b>     |                 | Building          | 2,00,000        |
| Ayusha   1,00,000    |                 |                   |                 |
| Vidhya <u>75,000</u> | 1,75,000        |                   |                 |
|                      | <b>2,88,000</b> |                   | <b>2,88,000</b> |

They agree to admit Smitha into partnership on the following terms :

- Smitha was to be given  $\frac{1}{3}$  share in profit and was to bring ₹ 25,000 as capital and ₹ 10,000 as her share of goodwill.
- That the value of stock were to be reduced by 10%.
- A provision of 5% was to be created for doubtful debts.
- Creditors were unrecorded to the extent of ₹ 2,000.
- Investment worth ₹ 7,500 (not mentioned in the Balance Sheet) was taken into account.

Prepare Revaluation A/c, Partner's Capital A/c and the Balance Sheet of the reconstituted firm after admission of the new partner.



16.  $\frac{2}{3} : \frac{1}{3}$  എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിടുന്ന അയിഷയുടെയും വിദ്യയുടെയും

31-12-2022 ലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു :

| ബാധ്യതകൾ        | (₹)             | ആസ്തികൾ            | (₹)             |
|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| ക്രെഡിറ്റേഴ്സ്  | 78,000          | ബാങ്കിലുള്ള പണം    | 3,000           |
| ബിൽസ് പേയബൾ     | 20,000          | ഡെബ്റ്റേഴ്സ്       | 10,000          |
| കുടിശിക ചെലവ്   | 5,000           | സ്റ്റോക്ക്         | 25,000          |
| ജനറൽ റിസർവ്     | 10,000          | പ്ലാന്റ് & മെഷിനറി | 50,000          |
| <b>മൂലധനം :</b> |                 | ബിൽഡിംഗ്           | 2,00,000        |
| ആയിഷ            | 1,00,000        |                    |                 |
| വിദ്യ           | <u>75,000</u>   |                    |                 |
|                 | <b>2,88,000</b> |                    | <b>2,88,000</b> |

താഴെ പറയുന്ന നിബന്ധനകളിൽ സ്കീതയെ പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ പങ്കാളിയായി പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു :

- (a) സ്മിതയ്ക്ക് ലാഭത്തിന്റെ  $\frac{1}{3}$  വിഹിതം നൽകി. സ്മിത 25,000 രൂപ മൂലധനമായും 10,000 രൂപ ഗുഡ്വിൽ ആയും കൊണ്ടുവന്നു.
- (b) സ്റ്റോക്കിന്റെ മൂല്യം 10% കണ്ട് കുറഞ്ഞു.
- (c) ഡെബ്റ്റേഴ്സിന്റെ സംശയാസ്പദമായ കരുതൽ 5% മാറ്റിവെയ്ക്കുന്നു.
- (d) ക്രെഡിറ്റേഴ്സിൽ 2,000 രൂപ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.
- (e) ബാലൻസ് ഷീറ്റിൽ പരാമർശിക്കാത്ത 7,500 രൂപയുടെ നിക്ഷേപം കണക്കിലെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

പുതിയ പങ്കാളിയുടെ പ്രവേശനത്തിന് ശേഷം പുനഃസംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ട സ്ഥാപനത്തിന്റെ റീവാല്യൂവേഷൻ അക്കൗണ്ട്, പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട്, ബാലൻസ് ഷീറ്റ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക.



**PART – II**  
**(ANALYSIS OF FINANCIAL STATEMENTS)** **(40 Scores)**

**VII. 17 മുതൽ 21 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 1 സ്കോർ വീതം. (4 × 1 = 4)**

17. കമ്പനി നിയമത്തിലെ 'ടേബിൾ F' പ്രകാരം എത്ര ശതമാനം കാൾ കുടിശ്ശിക വരുത്തിയ ഇനത്തിൽ പലിശ ഈടാക്കാവുന്നതാണ് ?  
 (a) 5% (b) 6%  
 (c) 8% (d) 10%
  
18. കേവല കൈമാറ്റത്തിലൂടെ മാറ്റം ചെയ്യാവുന്ന കടപത്രം :  
 (a) രജിസ്റ്റേർഡ് കടപത്രം (b) ഫസ്റ്റ് കടപത്രം  
 (c) ബെയറർ കടപത്രം (d) മാറ്റാവുന്ന കടപത്രം
  
19. വേറിട്ടത് കണ്ടെത്തുക :  
 (a) സ്ഥിര ആസ്തികൾ (b) ദൃശ്യ ആസ്തികൾ  
 (c) അദൃശ്യ ആസ്തികൾ (d) ദീർഘകാല കടബാധ്യതകൾ
  
20. സ്ഥാപനത്തിന്റെ ദീർഘകാല പ്രവർത്തനത്തിന് നിർണ്ണായകമായ വിവരങ്ങൾ നൽകുന്ന അനുപാതം തിരിച്ചറിയുക :  
 (a) ദ്രവണ അനുപാതം (b) പ്രവർത്തനശേഷി അനുപാതം  
 (c) ലേയത്വ അനുപാതം (d) ലാഭ അനുപാതം
  
21. താഴെ തന്നിട്ടുള്ള വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും പണ നിർഗമന മാർഗം തിരിച്ചറിയുക :  
 (a) കമ്മീഷൻ കിട്ടിയത് (b) വായ്പ കിട്ടിയത്  
 (c) പ്ലാന്റ് വാങ്ങിയത് (d) ഡിവിഡന്റ് കിട്ടിയത്

**VIII. 22 മുതൽ 23 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 2 സ്കോർ വീതം. (2 × 2 = 4)**

22. 15,00,000 രൂപയുടെ ബാങ്ക് ലോണിന് ഈട് സെക്യൂരിറ്റിയായി 100 രൂപ നിരക്കിൽ 15,000, 8% കടപത്രം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു. ജേണൽ എൻട്രി എഴുതുക.
  
23. അനുപാത വിശകലനത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും രണ്ട് പരിമിതികൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

**IX. Answer any 2 questions from 24 to 26. Each carries 3 scores. (2 × 3 = 6)**

24. Write any three difference between Shares and Debentures.
25. Give journal entry :
- 5000, 8% debenture of ₹ 100 issued at par.
  - 5000, 8% debenture of ₹ 100 issued at premium of 10% and redeemable at par.
26. Classify the following transactions into operating activities, investing activities and financing activities of a firm.
- Sale of property
  - Redemption of debenture
  - Pay operating expenses
  - Receipts for Royalties
  - Purchase of furniture
  - Procurement of loan

**X. Answer all questions from 27 to 28. Each carries 4 scores. (2 × 4 = 8)**

27. Describe the purpose for which a company can use the amount of securities premium.
28. Explain any 4 objectives of financial statements.

**XI. Answer all questions from 29 to 30. Each carries 5 scores. (2 × 5 = 10)**

29. From the following statement of Profit & Loss of Kashi Traders, prepare comparative statement of Profit and Loss for the year ended on 31-03-2021 and 2022 :

| Particulars               | 2020-21   | 2021-22   |
|---------------------------|-----------|-----------|
| Revenue from operations   | 20,00,000 | 25,00,000 |
| Employee benefit expenses | 4,00,000  | 6,00,000  |
| Other expenses            | 1,00,000  | 50,000    |
| Tax rate @ 50%            |           |           |

**IX. 24 മുതൽ 26 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 3 സ്കോർ വീതം. (2 × 3 = 6)**

24. ഓഹരികളും കടപത്രങ്ങളും തമ്മിലുള്ള ഏതെങ്കിലും 3 വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക.

25. ജേണൽ എൻട്രി എഴുതുക :

- (a) 100 രൂപ മുഖവിലയുള്ള 5000, 8% കടപത്രം മുഖവിലക്ക് പുറപ്പെടുവിച്ചു.
- (b) 100 രൂപ മുഖവിലയുള്ള 5000, 8% കടപത്രം 10% പ്രീമിയത്തിന് പുറപ്പെടുവിക്കുകയും, മുഖവിലക്ക് മടക്കി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

26. താഴെ പറയുന്ന ഇടപാടുകളെ ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രവർത്തന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, നിക്ഷേപ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിക്കുക.

- (a) വസ്തു വിന്റെ വിൽപന
- (b) കടപത്രം മടക്കി നൽകുന്നു
- (c) പ്രവർത്തന ചിലവ് നൽകുന്നു.
- (d) റോയൽറ്റി വരുമാനം
- (e) ഫർണിച്ചർ വാങ്ങുന്നു
- (f) വായ്പ കിട്ടിയത്

**X. 27 മുതൽ 28 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്കോർ വീതം. (2 × 4 = 8)**

27. ഒരു കമ്പനിക്ക് സെക്യൂരിറ്റി പ്രീമിയം തുക ഏതെല്ലാം ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാം.

28. ധനകാര്യ പത്രികയുടെ ഏതെങ്കിലും 4 ലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.

**XI. 29 മുതൽ 30 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 5 സ്കോർ വീതം.**

**(2 × 5 = 10)**

29. കാശി ട്രേഡേഴ്സിന്റെ ലാഭ-നഷ്ട വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും 2021, 2022 മാർച്ച് മാസം അവസാനിക്കുന്ന ലാഭ-നഷ്ട താരതമ്യ പ്രസ്താവന തയ്യാറാക്കുക :

| വിവരങ്ങൾ                          | 2020-21   | 2021-22   |
|-----------------------------------|-----------|-----------|
| പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനം | 20,00,000 | 25,00,000 |
| ജീവനക്കാരുടെ അനുകൂല്യ ചെലവുകൾ     | 4,00,000  | 6,00,000  |
| മറ്റു ചിലവുകൾ                     | 1,00,000  | 50,000    |
| നികുതി നിരക്ക് @ 50%              |           |           |

30. From the following information, calculate cash flow statements from financial activities :

| Particulars    | 1-1-2022 | 31-12-2022 |
|----------------|----------|------------|
| Long term loan | 3,00,000 | 3,50,000   |

During the year, the company repaid a loan of ₹ 1,50,000.

**XII. Answer any one question from 31 to 32. Carries 8 scores. (1 × 8 = 8)**

31. Anil Associates invited application for 10,000 shares of ₹ 100 each payable as follows :

|   |      |
|---|------|
| On Application                              | ₹ 40 |
| On Allotment                                | ₹ 30 |
| On 1 <sup>st</sup> and 2 <sup>nd</sup> call | ₹ 30 |

Application were received for 12,000 shares and excess application money refunded.

Suku, who applied for 500 shares failed to pay 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> call and his shares were forfeited. These shares were re-issued to Thomas at ₹ 60 per share.

Give journal entries.

32. The following is the Balance Sheet of Lechu Ltd. as on 31-3-2022 :

| Liabilities       | (₹)             | Assets           | (₹)             |
|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Capital           | 1,00,000        | Motor Vehicle    | 2,50,000        |
| Profit & Loss A/c | 50,000          | Land & Buildings | 1,00,000        |
| General Reserve   | 50,000          | Stock            | 2,50,000        |
| Creditors         | 1,00,000        | Bills Receivable | 15,000          |
| Bills Payable     | 40,000          | Cash             | 50,000          |
| 10% Debentures    | 5,00,000        | Furniture        | 1,75,000        |
|                   | <b>8,40,000</b> |                  | <b>8,40,000</b> |

**Calculate :**

- Current Ratio
- Quick Ratio
- Proprietary Ratio
- Inventory to working capital

30. താഴെ തന്നിട്ടുള്ള വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ധനപരമായ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്നും പണവ്യതിയാന സ്റ്റേറ്റുമെന്റ് കണ്ടെത്തുക :

| വിശദാംശങ്ങൾ   | 1-1-2022 | 31-12-2022 |
|---------------|----------|------------|
| ദീർഘകാല വായ്പ | 3,00,000 | 3,50,000   |

തനതു വർഷം കമ്പനി 1,50,000 രൂപയുടെ വായ്പ തിരിച്ചടച്ചു.

**XII. 31 മുതൽ 32 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 1 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 8 സ്കോർ. (1 × 8 = 8)**

31. അനിൽ അസോസിയേറ്റ്സ് 100 രൂപ മുഖവിലയുള്ള 10,000 ഓഹരികൾ താഴെ പറയും പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു :

|                          |      |
|--------------------------|------|
| ആപ്ലിക്കേഷൻ              | ₹ 40 |
| അലോട്ട്മെന്റ്            | ₹ 30 |
| ഫസ്റ്റ് & സെക്കന്ററി കാൾ | ₹ 30 |

12,000 ഓഹരികൾക്കുള്ള അപേക്ഷ ലഭിക്കുകയും അധികമുള്ളത് തിരിച്ച് നൽകുകയും ചെയ്തു.

500 ഓഹരികൾക്ക് അപേക്ഷിച്ചിരുന്ന സുകു, ഫസ്റ്റ് ആൻഡ് സെക്കന്ററി കാൾ മണി അടക്കുവാൻ പരാജയപ്പെട്ടു. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഓഹരികൾ കണ്ടുകെട്ടി. കണ്ടുകെട്ടിയ ഓഹരികൾ 60 രൂപ നിരക്കിൽ തോമസിന് പുനർ വിതരണം നടത്തി.

ജേണൽ എൻട്രി എഴുതുക.

32. 31-3-2022 ലെ ലച്ചു ലിമിറ്റഡിന്റെ ബാലൻസ് ഷീറ്റാണ് താഴെ തന്നിരിക്കുന്നത് :

| ബാധ്യതകൾ           | (₹)             | ആസ്തികൾ           | (₹)             |
|--------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| മൂലധനം             | 1,00,000        | മോട്ടോർ വാഹനം     | 2,50,000        |
| ലാഭ-നഷ്ട അക്കൗണ്ട് | 50,000          | ലാന്റ് & ബിൽഡിംഗ് | 1,00,000        |
| ജനറൽ റിസർവ്        | 50,000          | സ്റ്റോക്ക്        | 2,50,000        |
| ക്രഡിറ്റേഴ്സ്      | 1,00,000        | ബിൽസ് റിസീവബിൾ    | 15,000          |
| ബിൽസ് പേയബിൾ       | 40,000          | ക്യാഷ്            | 50,000          |
| 10% കടപത്രം        | 5,00,000        | ഫർണിച്ചർ          | 1,75,000        |
|                    | <b>8,40,000</b> |                   | <b>8,40,000</b> |

കണക്കാക്കുക :

- കരന്റ് അനുപാതം
- ദ്രുത അനുപാതം
- ഉടമസ്ഥതാ അനുപാതം
- പ്രവർത്തന മൂലധനത്തിലേക്കുള്ള ഇൻവന്ററി അനുപാതം

