



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ

6ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560003

2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನ ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ - 1

ವಿಷಯ : ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ (30)

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80

ಸಮಯ : 03 ಗಂಟೆಗಳು

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 32

ಸೂಚನೆಗಳು :

- 1] ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಎ,ಬಿ,ಸಿ. ಮತ್ತು ಡಿ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಭಾಗ-ಎ ಯು I, II, III ಮತ್ತು IV ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- 2] ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕಡೆ ಲೆಕ್ಕದ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 3] ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷದ ಅವಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ನೀಡಿದೆ.
- 4] ಹಾಳೆಯ ಬಲಬದಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಪೂರ್ಣ ಅಂಕಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.
- 5] ಭಾಗ-ಎ ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಬರೆದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.

ಭಾಗ - ಎ

I ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. (5 x 1 = 5)

- 1] P ಮತ್ತು Q ಎಂಬ ಪಾಲುದಾರರು 3:1ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಲಾಭ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವರು 'R' ಎಂಬುವವರು 1/5ರ ಪಾಲಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸೇರಿದರು. P ಮತ್ತು Q ಇವರ ತ್ಯಾಗದ ಅನುಪಾತವು
a] 2 : 1 b] 3 : 1 c] 1 : 1 d] 3 : 2
- 2] ಸಂಸ್ಥೆಯು ವಿಸರ್ಜನೆಯಾದಾಗ, ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಈ ಖಾತೆಯ ಮೂಲಕ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು
a] ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ b] ಸ್ವಂತ ವೆಚ್ಚದ ಖಾತೆ
c] ನಗದು ಅಥವಾ ಬ್ಯಾಂಕು ಖಾತೆ d] ಸಾಲದ ಖಾತೆ
- 3] ಮುಟ್ಟುಗೋಲಾದ ಶೇರುಗಳ ಮರು ನೀಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಲಾಭವನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸುವ ಖಾತೆ
a] ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು ಖಾತೆ b] ಬಂಡವಾಳ ವಿಮೋಚನಾ ಮೀಸಲು ಖಾತೆ
c] ಬಂಡವಾಳ ಮೀಸಲು ಖಾತೆ d] ಕಂದಾಯ ಮೀಸಲು ಖಾತೆ
- 4] ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು "ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು" ತಲೆಬರಹದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗುವುದು?
a] ದಾಸ್ತಾನು b] ವ್ಯಾಪಾರೀ ಬರತಕ್ಕವುಗಳು
c] ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಕಗಳು d] ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ

- 5] ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳ ಗುಂಪುಗಳು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಗಂಡಾಂತರವನ್ನು ಅಳೆಯುತ್ತವೆ.
- a] ದ್ರವತ್ವ, ಸಾಲ ಮತ್ತು ಲಾಭದಾಯಕತೆ b] ದ್ರವತ್ವ, ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು
- c] ದ್ರವತ್ವ, ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಲ
- d] ದ್ರವತ್ವ, ಚಟುವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಲಾಭದಾಯಕತೆ

II. ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಉತ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿಮಾಡಿ.

(5 x 1 = 5)

[ಹೊಸಲಾಭ ಹಂಚಿಕೆ, ಅಲ್ಪಾವಧಿ, ಮುದ್ರಾಂಕ, ಕೃತಕ, ವಿಲೇವಾರಿ, ದೀರ್ಘಾವಧಿ]

- 6] _____ ಕಾಯ್ದೆ ಪ್ರಕಾರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಕರಾರು ಪತ್ರವನ್ನು ತಯಾರಿಸಬೇಕು.
- 7] ಮುಂದುವರೆಯುವ ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೆ _____ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- 8] ಪಾಲುದಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಸರ್ಜನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಭರಿಸಿದಾಗ, ಅಂತಹ ವೆಚ್ಚವನ್ನು _____ ಖಾತೆಗೆ ಖರ್ಚು ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ.
- 9] ಕಂಪನಿಯು ಒಂದು _____ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದೆ.
- 10] ವ್ಯವಹಾರದ _____ ಸದೃಶತೆಯನ್ನು ಅಳೆಯಲು ದ್ರವತ್ವದ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕುತ್ತಾರೆ.

III. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(5 x 1 = 5)

- | 11] A | B |
|----------------------------|-----------------------------|
| (a) ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ | (i) ಸಾಲ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪತ್ರ |
| (b) ವಾರಸುದಾರರ ಖಾತೆ | (ii) ಹಣ ಒದಗಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು |
| (c) ಸಾಲ ಪತ್ರ | (iii) ತುಲನಾತ್ಮಕ ತಃಖ್ತೆ |
| (d) ಸಮತಲ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ | (iv) ಪಾಲುದಾರನ ನಿಧನ |
| (e) ಶೇರುಗಳ ನೀಡಿಕೆ | (v) ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ತಃಖ್ತೆ |
| | (vi) ಸರಾಸರಿ ಲಾಭದ ವಿಧಾನ |

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(5 x 1 = 5)

- 12] ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಲಕ್ಷಣವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 13] DRFIನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
- 14] ಚಾಲ್ತಿಯೇತರ ಆಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- 15] ಹಣಕಾಸಿನ ತಃಖ್ತೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಬ್ಬ ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 16] ಲಾಭಾಂಶ ಪಾವತಿಯು ಒಂದು ಹೂಡಿಕೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿದೆ. (ಸರಿ / ತಪ್ಪು ತಿಳಿಸಿ).

ಭಾಗ - ಬಿ

V. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ, ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು. (3 x 2 = 6)

- 17] ಸ್ಥಿರ ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ಬಂಡವಾಳ ವಿಧಾನಗಳ ನಡುವಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- 18] ಪಾಲುದಾರನ ನಿವೃತ್ತಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪುನರ್ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಖಾತೆಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸುವಾಗ ನಷ್ಟವಿದ್ದರೆ, ಬರೆಯುವ ರೋಜು ದಾಖಲೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- 19] ಶೇರು ಬಂಡವಾಳದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 20] ಹಣಕಾಸಿನ ತಃಖ್ತೆಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 21] ನಗದು ಹರಿವು ತಃಖ್ತೆ ಎಂದರೇನು?

ಭಾಗ - ಸಿ

VI. ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಆರು ಅಂಕಗಳು. (3 x 6 = 18)

- 22] ಭಾವನ ಮತ್ತು ಕವನರವರು ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳನ್ನು 2:1 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿರುತ್ತಾರೆ. 2024-25ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕವನ ತನ್ನ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಹಣವನ್ನು ಬಳಸಿರುತ್ತಾಳೆ.
 - a] ದಿನಾಂಕ : 01.06.2024 ರಂದು ₹ 2,000
 - b] ದಿನಾಂಕ : 30.09.2024 ರಂದು ₹ 3,000
 - c] ದಿನಾಂಕ : 30.11.2024 ರಂದು ₹ 1,000
 - d] ದಿನಾಂಕ : 01.01.2025 ರಂದು ₹ 1,500ಗುಣಲಬ್ಧ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇಕಡಾ 10 ರಂತೆ ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025ಕ್ಕೆ ಅಂತ್ಯವಾಗುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕವನಾಳ ಸ್ವಂತ ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 23] ಗೀತಾ, ಲತಾ ಮತ್ತು ಸಂಗೀತಾ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 5:3:2ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಲತಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದುತ್ತಾಳೆ. ಗೀತಾ ಮತ್ತು ಸಂಗೀತಾ ಭವಿಷ್ಯದ ಲಾಭವನ್ನು 3:2 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಗೀತಾ ಮತ್ತು ಸಂಗೀತಾರವರ ಗಳಿಕೆಯ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 24] X, Y ಮತ್ತು Z ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ-ನಷ್ಟವನ್ನು 2:2:1ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ 01.04.2024 ರಂದು ಅವರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಶಿಲ್ಕು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 1,00,000, ₹ 1,00,000 ಮತ್ತು ₹ 50,000 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ದಿನಾಂಕ : 31.12.2024 ರಂದು Y ನಿಧನ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಒಪ್ಪಂದವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
 - a] ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇಕಡ 10.
 - b] Y ನ ಮಾಸಿಕ ಸಂಬಳ ₹ 3,000
 - c] Y ನ ಪಾಲಿನ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ ₹ 45,000 (AS-26ರ ಪ್ರಕಾರ)

d] ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಲಾಭದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿಧನ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕದವರೆಗಿನ Y ನ ಲಾಭದ ಪಾಲು, ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಲಾಭ ₹ 60,000.

Y ನ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- 25] ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕಂಪನಿ ಕಾಯಿದೆ 2013ರ ಪರಿಚ್ಛೇದ - III ರ ಪ್ರಕಾರ, ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025 ರಂದು ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷದ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ತಃಖ್ತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	₹
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	8,00,000
ಸರಕುಗಳ ಖರೀದಿ	2,00,000
ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಂಬಳ	1,00,000
ಬೋನಸ್	20,000
ಸವಕಳಿ	50,000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	25,000
ಸಾಲಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	20,000
ತೆರಿಗೆ	1,15,500

- 26] ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಹಣಕಾಸು ಒದಗಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದಾಗುವ ನಗದು ಹರಿವುಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	01.04.2024 ₹	31.03.2025 ₹
ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	10,00,000	15,00,000
ಧೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ	4,50,000	8,00,000

ವರ್ಷಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯು ₹ 10,000 ಬಡ್ಡಿಯೊಂದಿಗೆ, ₹ 2,00,000 ಗಳ ಧೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿ ಹಾಗೂ ₹ 25,000 ಲಾಭಾಂಶ ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ಭಾಗ - ಡಿ

- VII. ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಹನ್ನೆರಡು ಅಂಕಗಳು. (3 x 12 = 36)

- 27] ಗಿರೀಶ ಮತ್ತು ಯೋಗೀಶ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 3:2 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವರು. ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025 ರಂದು ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ.

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಸಾಹುಕಾರರು	74,000	ನಗದು	31,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಕುಂಡಿಗಳು	41,000	ಸಾಲಗಾರರು 1,00,000	
ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು	50,000	ಕಳೆ:(-) PDD 6,000	94,000

ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ :		ದಾಸ್ತಾನು	30,000
ಗಿರೀಶ	1,40,000	ಪೀಠೋಪಕರಣ	20,000
ಯೋಗೀಶ	80,000	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	40,000
		ಕಟ್ಟಡಗಳು	1,60,000
		ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	10,000
	3,85,000		3,85,000

ದಿನಾಂಕ : 01.04.2025 ರಂದು ಕಲ್ಪೇಶನಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕರಾರುಗಳ ಮೇಲೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಯಿತು:

- 1/6ರ ಭಾಗದ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಕಲ್ಪೇಶನು ₹ 60,000 ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ನಗದು ₹ 25,000 ತರಬೇಕು (AS 26 ರ ಪ್ರಕಾರ)
- ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಳೆಯ ಪಾಲುದಾರರು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.
- ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮೇಲೆ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯಿರಿ.
- ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಶೇಕಡ 15ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ.
- ಸಾಲಗಾರರ ಮೇಲಿನ ಸಂಶಯಾತ್ಮಕ ಸಾಲಗಳ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವಿಕೆ (PDD) ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಇರಲಿ.

ತಯಾರಿಸಿ : (i) ಪುನರ್ ಮೌಲ್ಯ ಖಾತೆ
(ii) ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ಮತ್ತು
(iii) ದಿನಾಂಕ : 01.04.2025 ರಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೊಸ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ.

28] ಶಂಕರ ಮತ್ತು ಸದಾನಂದ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು, ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳನ್ನು 3:2 ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025 ರಂದು ಅವರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025 ರಂದು ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ.

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಸಾಹುಕಾರರು	35,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು	30,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	15,000	ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	10,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ	25,000	ಸಾಲಗಾರರು	60,000
ಶಂಕರನ ಸಾಲ	10,000	ಹೂಡಿಕೆಗಳು	40,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	30,000	ಪೀಠೋಪಕರಣ	5,000
<u>ಬಂಡವಾಳಗಳು :</u>		ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	70,000
ಶಂಕರ	1,00,000	ಕಟ್ಟಡ	80,000
ಸದಾನಂದ	80,000		
	2,95,000		2,95,000

ಮೇಲಿನ ದಿನಾಂಕದಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಲಾಯಿತು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ :

a] ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು:

ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು ₹ 8,000

ಸಾಲಗಾರರು ₹ 55,000

ಹೂಡಿಕೆಗಳು ₹ 50,000

ಪೀಠೋಪಕರಣ ₹ 4,000

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ₹ 65,000

b] ಶಂಕರರವರು ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ₹ 90,000ಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡನು.

c] ಸಾಹುಕಾರರು ಮತ್ತು ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳನ್ನು ಶೇಕಡ 10 ಸೋಡಿಗೆ ಚುಕ್ತಾ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

d] ವಿಲೇವಾರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು ₹ 3,000.

ತಯಾರಿಸಿ : (i) ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ

(ii) ಪಾಲುದಾರರ ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆ ಮತ್ತು

(iii) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ.

29] ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರು ₹100ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ, 20,000 ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ₹10 ರಂತೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ಹಣ ಪಾವತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:
₹ 20 ಅರ್ಜಿ ಹಣ

₹ 55 ಹಂಚಿಕೆ ಹಣ (ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಸೇರಿ)

₹ 35 ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಕರೆ ಹಣ

ಎಲ್ಲಾ ಶೇರುಗಳು ವಂತಿಗೆಯಾಗಿದ್ದು, 1,000 ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಕರೆಯ ಹಣದ ಹೊರತಾಗಿ, ಉಳಿದೆಲ್ಲಾ ಹಣ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅವುಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 80 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಗೆ ಮರು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಶೇರುಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ, ಮುಟ್ಟುಗೋಲು ಹಾಗೂ ಮರುಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವಶ್ಯಕ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

30] HCL ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಇವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರೋಜು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ.

a] ತಲಾ ₹100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 8ರ ದರದ ₹ 50,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

b] ತಲಾ ₹100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 8ರ ದರದ ₹ 50,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

c] ತಲಾ ₹100 ರ ಮುಖಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 8ರ ದರದ ₹ 50,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡಾ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ ಶೇಕಡ 10 ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

d] ತಲಾ ₹100ರ ಮುಖಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 8ರ ದರದ ₹ 50,000 ದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇಕಡ 10 ರ ಸೋಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಶೇಕಡ 10ರ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆಗೊಳಿಸುವುದು.

- 31] ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತರವರ 31.03.2024 ಮತ್ತು 31.03.2025ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಂದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ದಿನಾಂಕ : 31.03.2024 ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ : 31.03.2025 ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ

ವಿವರಗಳು	31.03.2024 ₹	31.03.2025 ₹
I. ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು :		
1] ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು		
ಶೇರುಬಂಡವಾಳ	11,00,000	21,00,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಉಳಿಕೆ ಲಾಭ	4,00,000	5,00,000
2] ಚಾಲ್ತಿಯೇತರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲಗಳು	2,00,000	5,00,000
3] ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು :		
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಕೊಡತಕ್ಕವುಗಳು	3,00,000	6,00,000
ಒಟ್ಟು	20,00,000	37,00,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು		
1] ಚಾಲ್ತಿಯೇತರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	7,00,000	16,00,000
ಅಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	3,00,000	4,00,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	4,00,000	5,00,000
2] ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ದಾಸ್ತಾನು	4,50,000	6,50,000
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬರತಕ್ಕವುಗಳು	1,00,000	4,00,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಕಗಳು	50,000	1,50,000
ಒಟ್ಟು	20,00,000	37,00,000

- 32] ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ, ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ
- ಬಡ್ಡಿ ಆವೃತ ಅನುಪಾತ
- ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಆವರ್ತನ ಅನುಪಾತ
- ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ಆವರ್ತನ ಅನುಪಾತ
- ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು
- ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರತಿಫಲ.

ವಿವರಗಳು	₹
ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	2,00,000
ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	50,000
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	92,000
10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	2,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	50,000
ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	4,75,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	1,17,000
ತೆರಿಗೆ ನಂತರದ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	75,000
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	15,00,000
ತೆರಿಗೆ	25,000
ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಲಾಭ	4,50,000



GOVERNMENT OF KARNATAKA
KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD

6TH CROSS, MALLESHWARAM, BENGALURU – 560 003

2025 -26 II PUC MODEL QUESTION PAPER – 1

SUBJECT: ACCOUNTANCY

MAXIMUM MARKS : 80

TIME: 03 HOURS

NUMBER OF QUESTIONS: 32

Instructions:

- 1] The question paper contains four parts A, B, C and D. Part – A contains four sections I, II, III and IV.
- 2] Provide working notes wherever necessary.
- 3] 15 minutes extra has been allotted for candidates to read the questions.
- 4] Figures in the right hand margin indicate full marks.
- 5] For PART - A questions, only the first written answers will be considered for evaluation.

PART – A

I. Choose the correct answer from the choices given. (5 x 1 = 5)

- 1] P and Q are partners sharing profits in the ratio of 3 : 1 'R' is admitted into partnership for 1/5th share. The sacrificing ratio of P and Q will be
a] 2:1 b] 3:1 c] 1:1 d] 3:2
- 2] On dissolution of the firm partners' capital accounts are closed through,
a] Realisation account b] Drawings account
c] Cash or Bank account d] Loan account
- 3] The profit on reissue of forfeited shares is transferred to
a] General reserve A/c b] Capital redemption reserve A/c
c] Capital reserve A/c d] Revenue reserve A/c
- 4] Which of the following is shown under the head "Fixed Assets"?
a] Inventories b] Trade receivables
c] Cash and Cash equivalents d] Goodwill
- 5] The following groups of ratios are primarily measures risk
a] Liquidity, debt and profitability b] Liquidity, activity and inventory
c] Liquidity, activity and debt d] Liquidity, activity and profitability

II. Fill in the blanks by choosing the appropriate answers from those given in the bracket. (5 x 1 = 5)

[new profit sharing, short term, stamp, artificial, realisation, long-term]

- 6] The partnership deed should be properly drafted and prepared as per the provisions of the _____ act.
- 7] The _____ ratio is used for the adjustment of continuing partners' capitals.

- 8] When realization expenses are paid by the firm on dissolution, such expenses are debited to _____ account.
- 9] A company is an _____ person.
- 10] Liquidity ratios are calculated to measure the _____ solvency of the business.

III. Match the following.

(5 x 1 = 5)

- | 11] A | B |
|--------------------------|-----------------------------|
| a] Valuation of goodwill | (i) Acknowledgement of debt |
| b] Executor's Account | (ii) Financing activities |
| c] Debentures | (iii) Comparative statement |
| d] Horizontal analysis | (iv) Death of a partner |
| e] Issue of Shares | (v) Common size statement |
| | (vi) Average profit method |

IV. Answer the following questions in one word or one sentence each.

(5 x 1 = 5)

- 12] State any one feature of partnership.
- 13] Expand DRFI.
- 14] Give an example for non-current asset.
- 15] State any one user of financial statement analysis.
- 16] Dividend paid is an investing activity (State True / False).

PART – B

V. Answer any three questions, each question carries two marks.

(3 x 2 = 6)

- 17] State any two differences between fixed capital method and fluctuating capital method.
- 18] Give the journal entry to close revaluation account when there is loss at the time of retirement of a partner.
- 19] Name any two categories of Share Capital.
- 20] Write any two objectives of financial statements.
- 21] What is cash flow statement?

PART – C

VI. Answer any three questions, each question carries six marks.

(3 x 6 = 18)

- 22] Bhavana and Kavana are partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 2:1. Kavana withdrew the following amounts during the year 2024-25 which are given as under.
- a] ₹ 2,000 on 01.06.2024
- b] ₹ 3,000 on 30.09.2024

c] ₹ 1,000 on 30.11.2024

d] ₹ 1,500 on 01.01.2025

Calculate interest on Kavana's drawings at 10% p.a. for the year ending 31.03.2025 under product method.

23] Geetha, Latha and Sangeetha were partners sharing profits and losses in the ratio of 5:3:2 respectively. Latha retires from the business. Geetha and Sangeetha decided to share future profits in the ratio of 3:2. Calculate gaining ratio of Geetha and Sangeetha.

24] X, Y and Z were partners sharing profits and losses in the ratio of 2:2:1 respectively. Their capital balances as on 01.04.2024 stood at ₹ 1,00,000, ₹ 1,00,000 and ₹ 50,000 respectively.

Y died on 31.12.2024 the partnership deed provides the following.

a] Interest on capital at 10% p.a.

b] Salary to Y ₹ 3,000 per month

c] Y's share of goodwill. Goodwill of the firm is valued at ₹ 45,000 (As per AS-26)

d] Y's share of profit up to the date of death on the basis of previous year's profit. Profit for the previous year was ₹ 60,000.

Prepare Y's capital account.

25] From the following information, prepare statement of profit or loss for the year ended 31.03.2025 as per schedule III of the Companies Act, 2013.

Particulars	₹
Revenue from operations	8,00,000
Purchases of goods	2,00,000
Salaries to employees	1,00,000
Bonus	20,000
Depreciation	50,000
Interest on debentures	25,000
Interest on borrowings	20,000
Tax	1,15,500

26] From the following information, calculate cash flows from financing activities.

Particulars	01.04.2024 ₹	31.03.2025 ₹
Equity Share Capital	10,00,000	15,00,000
Long-term Loan	4,50,000	8,00,000

During the year long-term loan repaid ₹ 2,00,000 with interest of ₹ 10,000 and paid dividend of ₹ 25,000.

PART – D

VII. Answer any three questions, each question carries twelve marks.

(3 x 12 = 36)

- 27] Girisha and Yogisha are partners sharing profits and losses in the ratio of 3:2 respectively. Their balance sheet as on 31.03.2025 was as follows :

Balance Sheet as on 31.03.2025

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	74,000	Cash	31,000
Bills payables	41,000	Debtors 1,00,000	
General Reserve	50,000	Less : PDD 6,000	94,000
Capital Accounts :		Stock	30,000
Girisha	1,40,000	Furniture	20,000
Yogisha	80,000	Machinery	40,000
		Buildings	1,60,000
		Profit and Loss A/c.	10,000
	3,85,000		3,85,000

On 01.04.2025, they admit 'Kallesha' into Partnership on the following terms :

- Kallesha should bring in ₹ 60,000 as capital for $\frac{1}{6}$ th share and ₹ 25,000 towards goodwill
[As per AS-26]
- Goodwill amount is withdrawn by the old partners.
- Depreciate Furniture and Machinery by 10% each.
- Value of buildings is appreciated by 15%.
- Maintain PDD at 10% on Debtors.

Prepare :

- Revaluation Account
- Partners Capital Accounts and
- New Balance Sheet of the firm as on 01.04.2025

- 28] Shankara and Sadananda are partners sharing profits and losses in the ratio of 3:2. Their balance sheet as on 31.03.2025 was as follows:

Balance sheet as on 31.03.2025

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditors	35,000	Cash at Bank	30,000
Bills Payables	15,000	Bills Receivable	10,000
Bank Loan	25,000	Debtors	60,000
Shankara's Loan	10,000	Investments	40,000
Reserve Fund	30,000	Furniture	5,000
Capitals:		Machinery	70,000
Shankara	1,00,000	Building	80,000
Sadananda	80,000		
	2,95,000		2,95,000

On the above date the firm was dissolved.

Additional Information :

a] The assets were realized as follows :

Bills receivable ₹ 8,000

Debtors ₹ 55,000

Investments ₹ 50,000

Furniture ₹ 4,000

Machinery ₹ 65,000

b] Building was taken over by Shankara at ₹ 90,000.

c] Creditors and Bills payable were settled at 10% discount.

d] Realisation expenses were ₹ 3,000.

Prepare :

i] Realisation Account

ii] Partners' Capital Accounts and

iii] Bank Account.

29] Ramakrishna Company Limited issued 20,000 equity shares of ₹ 100 each at a premium of ₹ 10 per share. The amount was payable as follows:

On application ₹ 20

On allotment ₹ 55 (including premium)

On first and final call ₹ 35

All the shares were subscribed and money duly received except the first and final call on 1,000 shares. The directors forfeited these shares and reissued them as fully paid at ₹ 80 per share.

Pass the necessary journal entries regarding issue, forfeiture and reissue of share.

30] Give the Journal entries for issue of debentures for the following cases in the books of HCL Company Ltd.,

a] Issue of ₹ 50,000, 8% debentures of ₹ 100 each at a discount of 10% and redeemable at par.

b] Issue of ₹ 50,000, 8% debentures of ₹ 100 each at a premium of 10% and redeemable at par.

c] Issue of ₹ 50,000, 8% debentures of ₹ 100 each at a premium of 10% and redeemable at a premium of 10%.

d] Issue of ₹ 50,000, 8% debenture of ₹ 100 each at a discount of 10% and redeemable at a premium of 10%.

31] From the following Balance Sheet of Universal Company Ltd., prepare comparative balance sheet as on 31.03.2024 and 31.03.2025.

Balance Sheet as on 31.03.2024 and 31.03.2025

Particulars	31.03.2024 ₹	31.03.2025 ₹
I. Equity and Liabilities :		
1] Shareholders Funds		
Share Capital	11,00,000	21,00,000
Reserves and Surplus	4,00,000	5,00,000
2] Non-Current Liabilities		
Long-term loans	2,00,000	5,00,000
3] Current Liabilities		
Trade payables	3,00,000	6,00,000
Total	20,00,000	37,00,000
II. Assets :		
1] Non-Current Assets		
Tangible Assets	7,00,000	16,00,000
Intangible Assets	3,00,000	4,00,000
Long-term Investments	4,00,000	5,00,000
2] Current Assets		
Inventories	4,50,000	6,50,000
Trade receivables	1,00,000	4,00,000
Cash and Cash equivalents	50,000	1,50,000
Total	20,00,000	37,00,000

32] From the following particulars, Calculate:

- Current ratio
- Interest coverage ratio
- Fixed assets turnover ratio
- Working capital turnover ratio
- Operating profit ratio and
- Return on investment

Particulars	₹
Equity share capital	2,00,000
Preference share capital	50,000
Reserve fund	92,000
10% debentures	2,00,000
Current liabilities	50,000
Fixed Assets	4,75,000
Current Assets	1,17,000
Net profit after tax	75,000
Revenue from operations	15,00,000
Tax	25,000
Operating profit	4,50,000
