

Sr. Inter Commerce Model Paper

Time: 3 Hours

Max. Marks: 100

Part-I (Marks-50)

SECTION - A

Answer **Any Two** of the following questions in not exceeding 40 lines each.

కింది వాటిలో ఏదైనా రెండు ప్రశ్నలకు 40 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి. $2 \times 10 = 20 M$

1. Define Stock Exchange. Write its functions.
స్టాక్ ఎక్స్చేంజ్ నిర్వచనం, విధులను రాయండి.
2. What are the advantages, disadvantages of E-Banking?
ఈ-బ్యాంకింగ్ అంటే ఏమిటి? దాని ప్రయోజనాలు, పరిమితులను రాయండి.
3. What are the Principles of Management?
నిర్వహణ సూత్రాలను రాయండి.

SECTION - B

Answer **Any Four** of the following questions in not exceeding 20 lines each.

కింది ప్రశ్నల్లో ఏదైనా నాలుగు ప్రశ్నలకు 20 పంక్తులకు మించకుండా జవాబులు రాయండి.

4. What are the differences between Primary Market and Secondary Market?
ప్రాథమిక మార్కెట్, ద్వితీయ మార్కెట్ మధ్య తేడాలు రాయండి.
5. Distinguish between Home Trade and Foreign Trade?
స్వదేశీ వర్తకం, విదేశీ వర్తకం మధ్య తేడాలు రాయండి.
6. What are the aims of listing of securities?
సెక్యూరిటీలను జాబితాలో చేర్చడానికి ఉద్దేశాలు ఏమిటి?
7. What are the functions of Entrepreneur?
ఎంటర్ప్రెన్యూర్ విధులను రాయండి.
8. What are types of Planning?
ప్రణాళిక రకాలను రాయండి.
9. What are the Merits and Demerits of Road Transport?
రోడ్డు రవాణా ప్రయోజనాలు, పరిమితులు తెలపండి.

SECTION - C

Answer **Any Five** of the following questions in not exceeding 5 lines each. $5 \times 2 = 10 M$

- కింది వాటిలో ఏదైనా 5 ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయండి.
10. Commercial Bill (వాణిజ్య బిల్లు)
 11. Stag (స్టాగ్)
 12. Tele Banking (టెలి బ్యాంకింగ్)
 13. Endowment Policy (ఎండోమెంట్ పాలసీ)
 14. Bonded Warehouses (బాండ్డ్ గిడ్డంగి)
 15. Pure Entrepreneur (స్వచ్ఛమైన ఎంటర్ప్రెన్యూర్)
 16. Bridge Loans (బ్రిడ్జ్ లోన్స్)
 17. Unity of Command (నిర్దేశ ఏకత్వం)

PART- II (50 MARKS)

SECTION- D

Answer the following question: $1 \times 20 = 20 M$

18. Amar and Akbar are partners sharing profits and losses in the ratio of 4:3 respectively. Their balance sheet as on 31st March, 2015 was as under.
- అమర్, అక్బర్లు ఒక వ్యాపారంలో భాగస్వామి. వారు లాభనష్టాలను వరుసగా 4:3 నిష్పత్తిలో పంచుకుంటున్నారు. 31-03-2015 నాటి వారి ఆస్తి

అప్పుల పట్టి కింది విధంగా ఉంది.

Balance Sheet as on 31-03-2015

Liabilities అప్పులు	Amount మొత్తం రూ.	Assets ఆస్తులు రూ.	Amount మొత్తం రూ.
Sundry Creditors వివిధ రుణదాతలు	20,000	Cash నగదు	5,000
Outstanding expenses చెల్లించాల్సిన ఖర్చులు	5,000	Bills receivable వసూలు బిల్లులు	12,000
General reserve సాధారణ నిధి	14,000	Debtors రుణగ్రస్తులు	28,000
Capital: మూలధనం:		Stock సరుకు	24,000
Amar అమర్	40,000	Machinery యంత్రాలు	25,000
Akbar అక్బర్	30,000	Land భూమి	15,000
	1,09,000		1,09,000

On the above date, Anthony was admitted into partnership for $\frac{1}{4}$ th share in the future profits on the following conditions:
పై తేదీన సంస్థ భవిష్యత్ లాభాల్లో $\frac{1}{4}$ వ వంతు వాటాను ఆంథోనీకి ఇస్తూ, కింది షరతులకు లోబడి భాగస్వామిగా చేర్చుకున్నారు.

- a) Anthony should bring ₹35,000 towards capital and ₹28,000 towards goodwill in cash.
అ) ఆంథోనీ మూలధనంగా రూ.35,000, గుడ్విల్ గా రూ.28,000 నగదు రూపంలో తీసుకురావాలి.
 - b) Land to be revalued as ₹20,000.
ఆ) భూమి విలువను రూ.20,000గా లెక్క కట్టారు.
 - c) Machinery revalued as ₹23,000.
ఇ) యంత్రాలను రూ.23,000గా లెక్క కట్టారు.
 - d) Stock to be depreciated by 10%.
ఈ) సరుకుపై 10% తరుగుదల లెక్కించారు.
 - e) Provide for bad debts ₹1,300.
ఉ) రాని బాకీల కోసం రూ.1,300గా ఏర్పాటు చేశారు.
- Pass necessary ledger accounts and prepare balance sheet of new firm.
అవసరమైన ఖాతాలను తయారు చేసి నూతన ఆస్తి, అప్పుల పట్టిని చూపండి.

SECTION - E

Answer **Any One** of the following questions.

కింద ఇచ్చిన ప్రశ్నల్లో ఏదైనా ఒక దానికి సమాధానం రాయండి.

$1 \times 10 = 10 M$

19. On 1-1-2015, Kamala of Hyderabad consigned goods valued at ₹ 30,000 to Ravi of Madras. Kamala paid cartage and other expenses ₹ 2,000. On 1-4-2015, Ravi sent the account sales with the following information:
1-1-2015న హైదరాబాద్ లో కమల మద్రాసులోని తన ఏజెంట్ రవికి రూ.30,000 విలువ ఉన్నవస్తువును సరుకును కన్సైన్మెంట్ పై పంపింది. కమల వివిధ ఖర్చుల కింద రూ.2,000 చెల్లించింది. 1-4-2015న రవి కింది వివరాలతో అకౌంట్ సేల్స్ పంపాడు.
- a) 50% of the goods sold for ₹22,000.
ఎ) 50% వంతు సరుకును రూ. 22,000లకు అమ్మారు.
 - b) Ravi incurred expenses amounting to ₹1,200.
బి) రవి చెల్లించిన ఖర్చులు రూ. 1,200.
 - c) Ravi is entitled to receive commission @5% on sales. Bank draft was enclosed for the balance. Prepare the necessary

ledger accounts in the books of Kamala.
సి) రవికి అమ్మకాలపై 5% రావాల్సిన కమీషన్ తీసుకుని, మిగిలిన మొత్తానికి డ్రాఫ్ట్ పంపాడు. కమల వస్తుకాల్లో అవసరమైన అవర్షా ఖాతాలను చూపండి.

20. From the following receipts and payments account, prepare income and expenditure account of a 'Sports Club', Nizamabad.
కింద ఇచ్చిన వసూళ్లు-చెల్లింపుల ఖాతా ఆధారంగా నిజామాబాద్ క్రీడా సంఘం ఆదాయ-వ్యయాల ఖాతాను తయారు చేయండి.

Dr. Receipts and Payments Account Cr.

Receipts వసూళ్లు	Amount మొత్తం రూ.	Payments చెల్లింపులు	Amount మొత్తం రూ.
To Subscriptions To చందాలు	15,000	By Land By భూమి	10,000
To Donations To విరాళాలు	50,000	By Buildings By భవనాలు	40,000
To Legacies To వారసత్వాలు	10,000	By Furniture By ఫర్నిచర్	10,000
To Entrance Fee To ప్రవేశ రుసుం	5,000	By Sports material By ఆట వస్తువులు	5,000
To Life membership fee To జీవిత సభ్యత్వ రుసుం	3,000	By Sports expenditure By క్రీడా ఖర్చులు	6,000
To sports income To క్రీడలపై ఆదాయం	17,000	By General expenses By సాధారణ ఖర్చులు	1,000
To Sundries To వివిధాలు	5,000	By Magazines By మ్యాగజైన్స్	1,500
To Sale of old News papers To పాత వార్తా పత్రికల అమ్మకం	500	By Ground expenses and maintenance By గ్రౌండ్ నిర్వహణ, ఖర్చులు	4,000
		By Balance c/d By తేల్చిన నిల్వ	28,000
	1,05,500		1,05,500

Additional Information: (అదనపు సమాచారం)

- i. Capitalize 50% of the donations, legacies, entrance fee and life membership fee.
విరాళాలు, వారసత్వాలు, ప్రవేశరుసుం, జీవిత సభ్యత్వ రుసుములలో సగభాగాన్ని మూలధనీకరించాలి.
- ii. Subscriptions still outstanding amount to ₹ 5,000
ప్రస్తుత సంవత్సరానికి ఇంకా రావాల్సిన చందాలు రూ. 5,000
- iii. Depreciate sports material by 10%
ఆట వస్తువులపై 10% తరుగుదలను ఏర్పాటు చేయండి.

SECTION - F

Answer **Any Two** of the following questions.

కింది ఇచ్చిన ప్రశ్నల్లో రెండింటికీ సమాధానాలు రాయండి.

$2 \times 5 = 10 M$

21. Explain the difference between receipts and payments account and Income and Expenditure account.
వసూలు చెల్లింపుల ఖాతాకు, ఆదాయ వ్యయాల ఖాతాకు మధ్య తేడాలను రాయండి.

22. Write any five characteristics of computerised accounting.

కంప్యూటరైజ్డ్ అకౌంటింగ్ కి సంబంధించి ఐదు లక్షణాలు రాయండి.

23. Siva Traders bought a machine for ₹ 75,000 on 1st April, 2007. Depreciation was provided at 10% under diminishing balance method. On 31st March 2010, the machine became obsolete and sold for ₹ 30,000. Prepare machine A/c.

శివ ట్రేడర్స్ 2007, ఏప్రిల్ 1న ఒక యంత్రాన్ని రూ. 75,000లకు కొనుగోలు చేసింది. తగ్గతున్న నిల్వల పద్ధతిపై 10% చొప్పున తరుగుదలను ఏర్పాటు చేశారు. 2010, మార్చి 31న యంత్రం నిరుపయోగమైందని రూ.30,000లకు అమ్మేశారు. యంత్రం ఖాతాను తయారు చేయండి.

24. From the following information prepare a statement of affairs and find out profit or loss of Mr.Pavan who keeps his books under single entry system. Pavan started his business on 1st April 2014 with a capital of ₹50,000. His assets and liabilities on 31st March 2015 were as under.

పవన్ తన వ్యాపారాన్ని 2014, ఏప్రిల్ 1న రూ.50,000లతో ప్రారంభించాడు. తన ఖాతా పుస్తకాలను ఒంటి పద్ధతి విధానంలో నిర్వహిస్తాడు. అతడి వ్యవహారాల నివేదికను తయారు చేసి, వచ్చిన లాభం లేదా నష్టాన్ని లెక్కించండి. 2015, మార్చి 31న అతడి ఆస్తి, అప్పులు కింది విధంగా ఉన్నాయి.

Cash in Hand: ₹6,000, Bills receivable: ₹5,000, stock in trade: ₹18,000, Sundry Debtors: ₹16,000, Furniture: ₹30,000, Bills payable: ₹7,000, Sundry Creditors: ₹15,000.

చేతిలో నగదు రూ.6,000, వసూలు బిల్లులు రూ.5,000, వర్తకపు సరుకు రూ.18,000, రుణ గ్రస్తులు రూ.16,000, ఫర్నిచర్ రూ.30,000, వసూలు బిల్లులు రూ.7,000, రుణదాతలు రూ.15,000.

SECTION - G

Answer **Any Five** of the following questions.

కింది వాటిలో ఏదైనా ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. $5 \times 2 = 10 M$

25. Scrap Value (అవశేషపు విలువ)
26. Entrance fee (ప్రవేశ రుసుం)
27. Delcredary Commission (డెల్ క్రెడరీ కమీషన్)
28. Sacrificing Ratio (త్యాగ నిష్పత్తి)
29. Two features of Single Entry System.
ఒంటిపద్ధతి విధానం రెండు లక్షణాలను తెలియ జేయండి.
30. Two limitations of computerised Accounting.
కంప్యూటరైజ్డ్ అకౌంటింగ్ రెండు పరిమితులు రాయండి.
31. Scalability (వ్యాప్తి)
32. P and Q are partners sharing profit and loss equally. They have decided to admit R for $\frac{1}{5}$ th share of profit in the business. Calculate the new profit sharing ratio of P, Q and R.
P, Q భాగస్వామి. లాభనష్టాలను సమాన నిష్పత్తిలో పంచుకుంటున్నారు. కొత్తగా Rను $\frac{1}{5}$ వ వంతు వాటాతో భాగస్వామిగా చేర్చుకోవాలని నిర్ణయించారు. P, Q, R నూతన వాటాల నిష్పత్తి కనుగొనండి.