

मॉडल पेपर-2013 कक्षा-12, विषय-लेखाशास्त्र**1****नमूने के प्रश्न-पत्र की योजना**

कक्षा - XII

विषय - लेखाशास्त्र

अवधि - 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक - 80 अंक

1. उद्देश्य हेतु अंक भार -

क्र.सं.	उद्देश्य	अंकभार	प्रतिशत
1.	ज्ञान	19	23.75
2.	अवबोध अर्थग्रहण	37	46.25
3.	ज्ञानोपयोग/अभिव्यक्ति	18	22.50
4.	कौशल/मौलिकता	06	07.50
	योग	80	100

2. प्रश्नों के प्रकारवार अंक भार -

क्र. सं.	प्रश्नों का प्रकार	प्रश्नों की संख्या	अंक प्रति प्रश्न	कुल अंक प्रतिशत	प्रतिशत प्रश्नों का	संभावित
1.	वस्तुनिष्ठ/बहुविकल्पात्मक	-	-	-	-	-
2.	अतिलघूत्तरात्मक	10	1	10	12.5	10 मि.
3.	लघूत्तरात्मक - I	08	02	16	20	30 मि.
4.	लघूत्तरात्मक - II	09	04	36	45	70 मि.
5.	निबंधात्मक	03	06	18	22.5	60 मि.
	योग	30		80	80.00	170 मिनट

विकल्प योजना: आन्तरिक प्रश्न-संख्या 22 एवं प्रश्न संख्या 30 में

पुनरावलोकन :- 10 मिनट

प्रश्न पत्र पढ़ना 15 मिनट

3. विषय वस्तु का अंक भार -

क्र.सं.	विषय वस्तु	अंकभार	प्रतिशत
	भाग-अ		
1	साझेदारी फर्मों के लिए लेखांकन	10	12.50
2	साझेदारी का पुनर्गठन	25	31.25
3	अंशपूजी एवं ऋणपत्रों के लिए लेखांकन	25	31.25
	भाग-ब		
4	वित्तीय विवरणों का विश्लेषण	12	15.00
5	रोकड़ प्रवाह विवरण	08	10.00
	अथवा		
	कम्प्यूटराइज्ड लेखांकन पद्धति	05	07.00
	डाटाबेस प्रबन्धन विधि	08	10.00
	इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट का लेखांकन प्रयोग	07	08.00
	योग	80	100

नमूने का प्रश्न-पत्र

विषय-लेखाशास्त्र

कक्षा-XII

समय : 3.15 घण्टे]

[पूर्णांक : 80 अंक

सामान्य निर्देश :

1. प्रत्येक प्रश्न करना अनिवार्य है। अंक प्रश्न के सामने अंकित हैं।
2. प्रश्न-पत्र दो खण्डों में विभाजित हैं—अ तथा ब। 'अ' में 23 प्रश्न हैं जिसके 22 वें प्रश्न में आन्तरिक विकल्प है तथा खण्ड 'ब' में भी विकल्प है। परीक्षार्थी खण्ड 'ब' के किसी भी एक विकल्प का चयन कर उस खण्ड के सभी 7 प्रश्नों को हल कर सकता है।
3. कृपया जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के मुद्रित पृष्ठों तथा प्रश्नों की संख्या सही है।

भाग-अ

1. अधिलाभों की पूँजीकरण विधि का सूत्र लिखिए। 1
2. अ और ब 3 : 2 के अनुपात में लाभ बाँटते हुए साझेदार हैं। उन्होंने स को 1/5 हिस्से के लिए प्रवेश दिया। नया अनुपात लिखिए। 1
3. स्मरणार्थ पुनर्मूल्यांकन खाता कब आवश्यक होता है ? 1
4. साझेदारी का समापन फर्म के समापन से किस प्रकार भिन्न है ? 1
5. फर्म के समापन पर अलिखित सम्पत्तियों के विक्रय से प्राप्त राशि का लेखा कहाँ किया जाता है ? 1
6. एक कम्पनी अपने अंशों का निर्गमन कितने प्रकार से कर सकती है ? 1
7. न्यूनतम अभिदान से क्या अभिप्राय है ? 1
8. ऋणपत्रों के निर्गमन से प्राप्त प्रीमियम की राशि को किस खाते में क्रेडिट किया जाता है ? 1
9. ए पी और सी की फर्म ने वर्ष के दौरान 15,000 रु. का लाभ कमाया और इसे बराबर विभाजित कर दिया जबकि यह पी को 3,000 रु. वेतन (जिसे भूल गये) देने के बाद 4 : 3 : 5 के अनुपात में विभाजित करना चाहिए था। सुधार हेतु प्रविष्टि दीजिए। 2
10. ए बी सी 4 : 3 : 3 के अनुपात में लाभ-हानि विभाजित करते हैं। ए फर्म से अवकाश ग्रहण करता है। बी और सी का फायदे का हिस्सा क्या होगा ? 2
11. आर व एस एक फर्म में 2 : 1 के साझेदार हैं। नये साझेदार टी को 1/3 हिस्से के लिए प्रवेश दिया जाता है। सम्पत्तियों व दायित्वों के पुनर्मूल्यांकन पर 22,500 रु. की हानि होती है। उक्त हानि को बाँटने की प्रविष्टि कीजिए। 2
12. साझेदारी फर्म का अनिवार्य समापन किन प्रतिस्थितियों में होता है ? 2
13. ऋणपत्र क्या है ? इसकी विशेषताएँ बताइए। 2
14. अंशों के हरण से क्या आशय है ? 2
15. स्थिर पूँजी पद्धति व परिवर्तनशील पूँजी पद्धति में अन्तर बताइए। 4
16. राम, रहीम और रोजा 3 : 2 : 1 के अनुपात में लाभ-हानि विभाजित करते हुए साझेदार हैं। साझेदारी संलेख के अनुसार रोजा का न्यूनतम लाभ 10,000 रु. वार्षिक होगा। 31 मार्च, 2012 को समाप्त हुए अर्द्धवर्ष का लाभ 24,000 रु. था, लाभ विभाजन हेतु आवश्यक जर्नल प्रविष्टि कीजिए और लाभ-हानि नियोजन खाता बनाइए। 4
17. एक्स, वाई और जेड एक फर्म में 3 : 2 : 1 में साझेदार हैं। एक्स के अवकाश ग्रहण करने पर उसे देय राशि 1,20,000 रु. है जिसे उसके ऋण खाते में हस्तांतरण कर दिया। 30,000 रु. की वार्षिक किस्तों (ब्याज अतिरिक्त) में 10% वार्षिक ब्याज सहित भुगतान किया जायेगा। ऋण का पूर्ण भुगतान होने तक एक्स का ऋण खाता बनाइए। 4

मॉडल पेपर-2013 कक्षा-12, विषय-लेखाशास्त्र

3

18. पी और क्यू दो साझेदार हैं। 31 दिसम्बर, 2003 को साझेदारों की पूँजी क्रमशः 1,00,000 व 50,000 रु. तथा देनदार 30,000 रु. है। इस तिथि को फर्म के समापन पर सम्पत्तियों का वसूली मूल्य 90,000 रु. है। समापन पर वसूली खाता बनाइए 4
19. समता अंशों एवं पूर्वाधिकार अंशों में अन्तर बताइए। 4
20. एक कम्पनी ने 10 रु. वाले 5,000 समता अंश 2 रु. प्रीमियम पर निर्गमित किए। 12,000 अंशों के लिए आवेदन-पत्र प्राप्त हुए। 2000 अंशों के आवेदकों को बंटन नहीं किया गया। शेष आवेदकों को यथानुपात बंटन कर दिया। अंशों पर राशियाँ इस प्रकार देय थीं—आवेदन पर 3 रु., बंटन पर 4 रु. (प्रीमियम सहित), शेष राशि मांग पर। 200 अंशों के धारकों ने बंटन राशि नहीं चुकाई। बंटन प्राप्त राशि की गणना कीजिए। 4
21. जिन्दल एण्ड कम्पनी ने एक मशीन हाई लाइफ मशीन लिमिटेड से 3,80,000 रु. में खरीदी। क्रय समझौते के अनुसार 20,000 रु. का भुगतान नकद कर दिया। शेष राशि का भुगतान 100 रु. वाले अंशों में किया गया। जर्नल प्रविष्टियाँ दीजिए; यदि अंशों का निर्गमन 4
(i) सम मूल्यों पर हो (ii) 10% बट्टे पर हो (iii) 20% प्रीमियम पर हो।
22. राम और मोहन एक फर्म में 3 : 2 के अनुपात में लाभ-हानि बाँटते हुए साझेदार हैं। 31 मार्च, 2010 को फर्म का चिट्ठा निम्न प्रकार था- 6

Balance Sheet

पूँजी तथा दायित्व (Capital & Liabilities)	रकम (Amount)	सम्पत्तियाँ (Assets)	रकम (Amount)
	Rs.		Rs.
पूँजी खाते (Capital (A/c))		ख्याति (Goodwill)	30,000
राम (Ram) 50,000		भवन (Building)	50,000
मोहन (Mohan) 90,000	1,40,000	फर्नीचर (Furniture)	20,000
सामान्य संचय (General Reserve)	20,000	देनदार (Debtors) 40,000	
लेनदार (Creditors)	10,000	घटाया : आयोजन (Less : Prov.) 3,000	37,000
		रहतिया (Stock)	23,000
		रोकड़ (Cash)	10,000
	1,70,000		1,70,000

उन्होंने सोहन को 1 अप्रैल, 2010 को निम्न शर्तों पर प्रवेश दिया—

- (अ) ख्याति का मूल्यांकन 40,000 रु. पर किया गया। ख्याति खाता वास्तविक मूल्य पर पुस्तकों में दिखाया जायेगा।
- (ब) सोहन अपनी 80,000 रु. की पूँजी के लिए 20,000 रु. का रहतिया, 10,000 रु. का फर्नीचर तथा शेष राशि नकद लायेगा।
- (स) फर्म की सम्पत्तियों व दायित्वों का पूनर्मूल्यांकन निम्न प्रकार किया गया—
1. भवन का मूल्य 10% घटाना है।
 2. फर्नीचर का मूल्य 90% तक घटाना है।
 3. देनदारों पर संदिग्ध ऋणों के लिए आयोजन 5% होना चाहिए।
 4. स्टॉक का मूल्य 25,000 रु. है।
 5. अदत्त वेतन 1,000 रु. को पुस्तकों में दिखाया जायेगा।
- (द) भविष्य में तीनों साझेदार लाभ-हानि बराबर-बराबर बाँटेंगे।
- (य) नयी फर्म की कुल पूँजी 2,40,000 रु. होगी, जिसे साझेदारों पर लाभ-हानि विभाजन अनुपात में रखा जायेगा। पूँजी के आधिक्य या कमी को नकद राशि निकालकर या लाकर समायोजित करेंगे।
- साझेदारों के पूँजी खाते तथा नया चिट्ठा बनाइए।

मॉडल पेपर-2013 कक्षा-12, विषय-लेखाशास्त्र

4

अथवा

राम व रहीम 2 : 1 के अनुपात में लाभ-हानि बाँटते हुए साझेदार हैं। 31 दिसम्बर, 2003 को उनका चिट्ठा निम्न प्रकार है-

Balance Sheet

दायित्व (Liabilities)	रकम (Amount)	सम्पत्तियाँ (Assets)	रकम (Amount)
	Rs.		Rs.
पूँजी (Capital (A/c))		फर्नीचर (Furniture)	38,000
राम (Ram) 30,000		स्टॉक (Stock)	22,000
रहीम (Rahim) 30,000	60,000	देनदार (Debtors) 20,000	
बैंक ऋण (Bank Loan)	12,000	घटाया : अशोध्य ऋण के लिए 4,000	16,000
लेनदार (Creditors)	8,000	प्रावधान (Less : Provision for Bad-debts)	
		रोकड़ हाथ में (Cash in hand)	4,000
	80,000		80,000

1 जनवरी, 2004 को सलीम को 1/4 भाग के लिए प्रवेश दिया वह 25,000 रु. पूँजी के नकद लाएगा।

(i) नये साझेदार के प्रवेश पर निम्न निर्णय लिये गये—

निम्न समायोजनाओं से पूर्व पूँजी के आधार पर ख्याति की राशि की गणना कीजिए—

(ii) आयोजन 1,000 रु. तक घटाया जाए।

(iii) फर्नीचर का मूल्य, 35,000 रु. तक घटाया जाए।

(iv) रहतिया का मूल्यांकन 25,000 रु. पर किया जाए।

(v) बिजली खर्च के बकाया 6,000 रु. पुस्तकों में दिखाया जाए।

(vi) बैंक ऋण का भुगतान कर दिया जाए।

(vii) सभी साझेदारों की पूँजी उनके लाभ-हानि विभाजन अनुपात में होगी। इसके लिए आवश्यकतानुसार रकम लायी जायेगी या निकाली जायेगी। फर्म की पुस्तकों में आवश्यक जर्नल प्रविष्टियाँ कीजिए।

23. एक कम्पनी ने प्रत्येक 100 रु. वाले 25,000 समता अंश जनता को निर्गमित किये। अंशों पर राशियाँ निम्न प्रकार देय थीं—

(i) प्रार्थना-पत्र पर 30 रु.

(ii) बंटन पर 50 रु. (10 रु. प्रीमियम सहित)

(iii) प्रथम व अन्तिम मांग पर 30 रु.।

60,000 अंशों के लिए आवेदन प्राप्त हुए। 10,000 अंशों के प्रार्थियों को कोई बंटन नहीं किया गया और उनकी आवेदन राशि लौटा दी गई। शेष प्रार्थियों को यथानुपात बंटन किया गया। कपिल ने जिसे 250 अंशों का बंटन किया गया था, प्रथम व अन्तिम मांग की राशि नहीं चुकाई। अन्य सभी अंशधारियों ने समय पर भुगतान कर दिया।

उपर्युक्त व्यवहारों की कम्पनी की पुस्तकों में जर्नल प्रविष्टियाँ कीजिए।

6

भाग-ब

परीक्षार्थी खण्ड 'ब' के किसी भी एक विकल्प का चयन कर उस खण्ड के सभी 7 प्रश्नों को हल कर सकता है।

1. आय विवरण से आप क्या समझते हैं ? 1
2. असाधारण मदों के दो उदाहरण दीजिए। 1
3. निम्नलिखित दी गयी सूचनाओं से चालू सम्पत्ति, तरल सम्पत्ति व चालू दायित्व की गणना कीजिए - 2
Current Ratio 2.5 : 1, working capital 60,000, stock 10,000
4. रोकड़ प्रवाह विवरण की दो सीमाएँ बताइए। 2

मॉडल पेपर-2013 कक्षा-12, विषय-लेखाशास्त्र**5**

5. निम्नलिखित सूचना से स्कन्ध आवर्त अनुपात की गणना कीजिए : 4
From the following information, calculate stock turnover ratio :
- | | |
|-----------------------------------|------------|
| प्रारम्भिक रहतिया (Opening stock) | Rs. 18,000 |
| मजदूरी (Wages) | Rs. 14,000 |
| अन्तिम रहतिया (Closing stock) | Rs. 22,000 |
| विक्रय (Sales) | Rs. 80,000 |
| आन्तरिक ढुलाई (Carriage inward) | Rs. 4,000 |
| क्रय (Purchases) | Rs. 46,000 |
6. 31.3.2010 को समाप्त हुए वर्ष के लिए निम्नलिखित का समायोजन करने के पश्चात् राज लि. का लाभ 17,50,000 रु. था : 4
Raj Ltd. has a profit of Rs. 17,50,000 for the year ended 31.3.2010 after considering the following:
- | | |
|---|----------|
| भवन पर मूल्य-ह्रास (Depreciation on Building) | 1,30,000 |
| प्लाण्ट तथा मशीनरी पर मूल्य-ह्रास (Depreciation on Plant and Machinery) | 40,000 |
| अपलिखित की गई ख्याति (Goodwill written off) | 25,000 |
| मशीनरी के विक्रय पर हानि (Loss on Sale of Machinery) | 9,000 |
- 31.3.2009 तथा 31.3.2010 को कम्पनी की चालू सम्पत्तियों तथा चालू देयताओं की स्थिति निम्न प्रकार थी :
Following was the position of the current assets and current liabilities of the company as on 31.3.2009 and 31.3.2010 :

विवरण (Particulars)	31.3.2009	31.3.2010
रहतिया (Stock)	70,000	87,000
प्राप्य विपत्र (Bills Receivable)	67,000	58,000
रोकड़ (Cash)	60,000	75,000
लेनदार (Creditors)	68,000	77,000
अदत्त वेतन (Outstanding Salary)	7,000	4,000
देय विपत्र (Bills Payable)	43,000	29,000

संचालन क्रियाकलापों से रोकड़ प्रवाह ज्ञात कीजिए।

Calculate Cash Flow from Operating Activities :

7. निम्न सूचनाओं से समानाकार चिट्ठा बनाइए— 6

विवरण (Particulars)	2010	2010
Equity Share Capital	10,00,000	10,00,000
Fixed Assets	12,00,000	14,40,000
Reserve & Surplus	2,00,000	4,40,000
Investments	2,00,000	2,00,000
Long-term Loans	6,00,000	6,00,000
Current Assets	6,00,000	6,20,000
Current Liabilities	2,00,000	2,20,000

अथवा

एक अच्छे वित्तीय विवरण के आवश्यक गुण बताइए।

अथवा (भाग-ब)

1. Write the full forms of AIS 1
2. Which function results can be displayed in auto calculate? 1
3. What is coding? And describe methodology to develop coding structure and coding. 2
4. What are the salient features of computerized accounting system? 2
5. Describe tally 9.0 and what are the new features of 9.0 and explain the various items of the tally screen? 2+2=4
6. (i) Write various steps to create a table "employee"? 2+2=4
(ii) What is the main purpose of "Report object in access program"?
7. (i) Write down the difference between formula and function? 2+2+2=6
(ii) Write steps for creating a Pie chart in excel.
(iii) Describe the basic payroll components.

प्रश्न-पत्र ब्ल्यू प्रिन्ट

कक्षा - XII

विषय:- लेखाशास्त्र (भाग-अ तथा भाग-ब पर आधारित)

पूर्णांक 80

क्र.सं.	उद्देश्य इकाई/उप इकाई	ज्ञान			अवबोध			ज्ञानोपयोगी/अभिव्यक्ति			कौशल/मौलिकता			योग	
		अति. लघु	लघु.		निबं.	अति. लघु	लघु.		अति. लघु	लघु.		अति. लघु	लघु.		
			SA1	SA2			SA1	SA2		SA1	SA2		SA1		SA2
1	साझेदारी फर्मों के लिए लेखांकन					2(1)	4(1)				4(1)				10(3)
2	साझेदारी का पुनर्गठन	4(4)	4(2)		1(1)	2(1)	8(2)							6(1)	25(11)
3	अंशपूजी एवं ऋणपत्रों के लिए लेखांकन	3(3)				4(2)	4(1)				8(2)	6(1)			25(9)
4	वित्तीय विवरणों का विश्लेषण		2(1)				4(1)	6(1)							12(3)
5	रोकड़ प्रवाह विवरण	2(2)		4(1)		2(1)									08(4)
	योग	9(9)	6(3)	4(1)	1(1)	10(5)	20(5)	6(1)			12(3)	6(1)		6(1)	80(30)
	कुल योग		19(13)			37(12)				18(4)			6(1)		80(30)

विकल्पों की योजना :- प्रश्न संख्या 22 व 30 में।
की द्योतक है।

नोट:- कोष्ठक में बाहर की संख्या अंकों की तथा भीतर प्रश्नों

मॉडल पेपर-2013 कक्षा-12, विषय-लेखाशास्त्र

प्रश्न-पत्र ब्लू प्रिन्ट

कक्षा – XII

विषय:- लेखाशास्त्र लेखाशास्त्र (भाग-अ तथा भाग-ब के अथवा पर आधारित)

पूर्णांक 80

क्र.सं.	उद्देश्य इकाई/उप इकाई	ज्ञान			अवबोध			ज्ञानोपयोगी/अभिव्यक्ति			कौशल/मौलिकता			योग	
		अति.	लघु.		निबं.	अति.	लघु.		निबं.	अति.	लघु.		निबं.		
		लघु	SA1	SA2	लघु	SA1	SA2	लघु	SA1	SA2	लघु	SA1	SA2		
1	भाग-अ साझेदारी फर्मों के लिए लेखांकन					2(1)	4(1)				4(1)				10(3)
2	साझेदारी का पुनर्गठन	4(4)	4(2)		1(1)	2(1)	8(2)							6(1)	25(11)
3	अंशपूंजी एवं ऋणपत्रों के लिए लेखांकन	3(3)				4(2)	4(1)				8(2)	6(1)			25(9)
4	भाग-ब कम्प्यूराइज्ड लेखांकन पद्धति	1(1)		4(2)											5(3)
5	डाटाबेस प्रबन्धन विधि						4(1)				4(1)				8(2)
6	इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट का लेखांकन प्रयोग	1(1)					6(1)								7(2)
	योग	9(9)	4(2)	4(2)	1(1)	8(4)	26(6)				16(4)	6(1)		6(1)	80(30)
	कुल योग		17(13)			35(11)			22(5)			6(1)			80(30)

विकल्पों की योजना :- प्रश्न संख्या 22 व 30 में।
की द्योतक है।

नोट:- कोष्ठक में बाहर की संख्या अंकों की तथा भीतर प्रश्नों

उत्तरमाला

1. AIS- Accounting Information System.
2. Sum & Average function results can be displayed in Auto calculate.
3. Methodology to develop coding structure and coding. Coding is required is computerized accounting system (CAS) for accounting head, Budget head, cost centers etc..... Coding first requires development of its structure. Coding structure should be compatible with inherent structure of the element to be coded. Like that account head coding requires a hierarchical structure to progressively summaries the accounting information as per the requirements of balance sheet and profit and loss account.
4. Salient features of CAS
 - (a) Simple and Intergrated
 - (b) Transparency and control
 - (c) Accuracy and speed
 - (d) Scalability
 - (e) Reliability
5. Tally is an accounts and inventory management software which has many others features too. Tally 9.0 software have a different features these are -
 - (a) Gateway
 - (b) Company cretion
 - (c) Chat of accounts
 - (d) Account master
 - (e) Voucher entry
 - (f) Trial Balance
 - (g) Balance sheet
6. (i) Various steps to create a table "employee" click - Start - All programs - MS office access 2007 - Template categories - New blank database - blank database - Office button - New - Name "employee" and then create

(Page 162)

(ii) A report is used for the print purpose. Though its allows for more flexibility in selecting the fields to print and to have more control on the overall layout and format of the print output.

7. (i) Formula :- It means a mathematical calculation on a set of cells, formula must start with an = sign (equal to sign)

Function :- It is a special key word which can be entered into a cell in order to perform and process the data which is appended with in bruchets.

- (ii) (a) Steps for creating a pie chart
(b) Pie chart diagram draw - Pang no 114 pt 1 to 20
(c) Pie chart diagram data labels
- (iii) Payroll components
Current payroll period (month & year) Page 88
Earning
Basic pay
Grade pay
Dearness pay
Dearness allowance
House rent allowance
Transport allowance
Any other earning
Deductions
Professional tax
Provident fund
Tax deduction at source
Recovery of loan Installment
Any other deduction