



राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, राजस्थान, अजमेर

उच्च माध्यमिक परीक्षा



(परीक्षार्थी को इस पृष्ठ पर अपना नाम लिखना है)

Candidate's Roll No. In English
(In Figures)

(In Words) _____

परीक्षार्थी का नामांक हिन्दी में
शब्दों में _____

नोट :- परीक्षार्थी उपरोक्त के अतिरिक्त उत्तर पुस्तिका के अन्य किसी भी भाग में अपना नामांक नहीं लिखें।

माध्यम - हिन्दी अंग्रेजी

विषय लेखाशास्त्र

परीक्षा का दिन _____

दिनांक _____

नोट :- परीक्षार्थी के लिए आवश्यक निर्देश इस पृष्ठ के पिछले भाग पर उल्लेखित हैं। जिन्हें सावधानी पूर्वक पढ़ लें व पालना अवश्य करें।

- परीक्षक हेतु निर्देश :- (1) परीक्षक को उपरोक्त सारणी अनुसूचित प्रस्ताव भरना अनिवार्य है, अन्यथा नियमानुसार दंडित किया जाएगा।
(2) परीक्षक उत्तर पुस्तिका के अन्दर के पृष्ठों के बायो-मेट्रिक चिह्नित कोलम में लाल इक से अंक प्रदत्त करें।
(3) कुल योग भिन्न में प्राप्त होने पर उसे पूर्णांक में ही परिवर्तित कर अंकित करें (उदाहरणार्थ 15.4 को 16, 17.2 को 18, 19.4 को 20)

प्रश्नवार प्राप्तांकों की सारणी
(परीक्षक के उपयोग हेतु)

प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक	प्रश्नों की क्रम संख्या	प्राप्तांक
1		19	
2		20	
3		21	
4		22	
5		23	
6		24	
7		25	
8		26	
9		27	
10		28	
11		29	
12		30	
13		31	
14		योग	
15		प्रश्नों का कुल योग (Round off)	
16		प्रश्नों में	शब्दों में
17			
18			

परीक्षक के हस्ताक्षर :

संकेतांक

प्रमाणित किया जाता है कि इस उत्तर पुस्तिका के अन्तर्गत 58 परीक्षार्थी को भर्तव्य किया गया है। प्रश्नपत्र में लिखा गया है। 16/4/2018

परीक्षार्थियों के लिए आवश्यक निर्देश

1. समस्त प्रश्नों का हल निर्धारित शब्द सीमा में इसी उत्तर पुस्तिका में करना है। विशेष परिस्थिति में अतिरिक्त उत्तर पुस्तिका पृथक से उत्तर पुस्तिका भरी हुई होने पर पर्यवेक्षक एवं वीक्षक की अनुशंसा पर ही उपलब्ध कराई जायेगी।
2. प्रश्न-पत्र पर निर्धारित स्थान पर अपना नामांक लिखें।
3. प्रश्न-पत्र हल करने के पश्चात् जिस पृष्ठ पर हल समाप्त होता है, उस पर अन्त में "समाप्त" लिखकर अन्त के सभी रिक्त पृष्ठों को तिरछी लाईन से काटें।
4. निम्न बातों का विशेष ध्यान रखें अन्यथा अनुचित साधनों की रोकथाम अधिनियम के तहत कार्यवाही की जा सकती है।
 - (i) उत्तर पुस्तिका के ऊपर/अन्दर तथा प्रश्नोत्तर के किसी भी भाग में चाही गई सूचना के अलावा अपना नामांक, नाम, पता, फोन नम्बर अथवा पहचान की कोई अन्य प्रकार की सूचना आदि अंकित नहीं करें अन्यथा "अनुचित साधनों के प्रयोग" के अन्तर्गत कार्यवाही की जावेगी।
 - (ii) उत्तर पुस्तिका के पृष्ठों को फाड़ें नहीं। उत्तर-पुस्तिका के मुख पृष्ठ पर अंकित संख्या के अनुसार पृष्ठ पूरे होने चाहिये। परीक्षार्थी उत्तरपुस्तिका प्राप्त करते ही पृष्ठ संख्या की जांच कर लें यदि पृष्ठ कम/अधिक या क्रम में नहीं हैं तो वीक्षक से तुरन्त बदलवा लें।
 - (iii) परीक्षा केन्द्रों पर पुस्तकें, लेख, कामज, कलक्यूलेटर, मोबाईल, पेजर आदि किसी भी प्रकार का इलेक्ट्रॉनिक उपकरण तथा किसी भी प्रकार का हथियार आदि ले जाना निषेध है।
 - (iv) वस्त्र, स्कैल, ज्यामेट्री बॉक्स पर कुछ न लिखकर लावें। टेबुल के आस-पास कोई अवैध सामग्री नहीं होनी चाहिये, इसकी जांच कर लें।
 - (v) अपनी उत्तर पुस्तिका/ग्राफ/मानचित्र आदि परीक्षा भवन से बाहर ले जाना दण्डनीय अपराध है, अतः परीक्षा समाप्ति पर उत्तर पुस्तिका वीक्षक को बिना सौंपे परीक्षा कक्ष नहीं छोड़ें।
5. उत्तरों को क्रमानुसार एक ही स्थान पर लिखें। प्रश्न क्रमांक भी सही अंकित करें, अन्यथा दण्ड स्वरूप परीक्षक को 1 अंक कम करने का अधिकार है। बीच में उत्तर पुस्तिका के पृष्ठ रिक्त न छोड़ें। गणित विषय के लिए रफ कार्य उत्तर पुस्तिका के अंतिम पृष्ठों पर करें तथा तिरछी रेखा से काटें।
6. जहाँ तक हो सकें प्रश्न के सभी भाग के उत्तर, उत्तर पुस्तिका में एक ही स्थान पर अंकित करें।
7. भाषा विषयों को छाँड़कर शेष सभी विषयों के प्रश्न-पत्र हिन्दी-अंग्रेजी दोनों भाषा में मुद्रित है। किसी भी प्रकार की त्रुटि/अन्तर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही माना जाये।



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

[ख05-अ]

SECTION-A

(1) भारतीय साझेदारी अधिनियम (1932) के अनुसार =
अधिकतम बैंकिंग व्यवसाय - 10 सदस्य।
सदस्य } अन्य व्यवसाय - 20 सदस्य।

भारतीय कंपनी अधिनियम 2013 के अनुसार =
अधिकतम सदस्य = 50 सदस्य।

(2)

Journal

Date	Particulars	L.F.	Dr.	Cr.
(1)	Plant a/c Dr.		5000	
	To Revaluation a/c (Being Plant increased by 5000 रु.)			5000

(3) साझेदार की निवृत्ति पर संयुक्त बीमा पॉलिसी खाता चिट्ठे में समर्पण मूल्य (Surrender Value) पर दिखाया जाता है।

(4) लाभ में हिस्से की गणना के लिए दो विधियों का प्रयोग किया जाता है:-
(i) समय के आधार पर।
(ii) विक्रय के आधार पर।



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीवार्यो उत्तर

(5) समाप्त पर पुस्तको नै नदी दिखाए गए दायित्व का भुगतान पुस्तको में नदी दिखाए गए संपति से करने पर कोई प्रविष्टि नहीं होगी।

(6) साशरी के अनुसार:-
अग्रिम मांस पर ब्याज की दर = 12% प्रतिवर्षी P.A. होगी

(7) Journal a/c

Date	Particulars	Dr.	Cr.
(1)	Bank a/c Dr. Less on issue of Debenture To 12% Debenture a/c To Securities Premium a/c To Premium on redemption of Debenture a/c		

(8) सह-साधनी द्वारा उधार माल बेचने पर प्राप्त बिल को बैंक से भुगतान पर दिए जाने वाले बिल को अपनी पुस्तको में स्वीकृत साहस खाता (Joint Venture a/c) में दिखाया।
Memorandum



परीक्षक द्वारा
प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

(9)

Journal

Date	Particular	Dr.	Cr.
(1)	Workmen compensation Reserve a/c	10,000	
	To A's Capital/Current a/c		6000
	To B's Capital/Current a/c		4000

(10)

आधार नाम	साझेदारी	संयुक्त साहस
<u>आधार नाम</u>	(i) साझेदारी फर्म का एक विशिष्ट नाम होता है।	(i) संयुक्त साहस का कोई विशिष्ट नाम नहीं होता।
<u>उद्देश्य</u>	(ii) साझेदारी का उद्देश्य निरंतर व्यवसाय चलाना है।	(ii) संयुक्त साहस किसी विशिष्ट कार्य के लिए स्थापित की जाती है।
<u>पंजीयन</u>	(iii) भारतीय साझेदारी अधिनियम 1932 के अनुसार पंजीयन होता है।	(iii) किसी विशेष अधिनियम के तहत पंजीयन नहीं होता।
<u>सदस्य</u>	(iv) फर्म में भाग लेने वाले सदस्य साझेदार कहलाते हैं।	(iv) फर्म में भाग लेने वाले सदस्य सह-साहसी कहलाते हैं।

(11)

प्रेषक की पुस्तकों में

(In the Books of Consignor)

(i) भेजे गए माल पर लान में हिस्से के लिए

Goods sent on consignment के लिए
To Consignment a/c



परीक्षक द्वारा प्रश्न अंक	प्रश्न संख्या	परीक्षार्थी उत्तर
	(ii)	अंतिम रश्टिये में शामिल लाभ के लिए Consignment a/c Dr. To Stock Reserve
	(iii)	असामान्य हानि में शामिल लाभ के लिए Consignment a/c Dr. To Abnormal Loss a/c
	(iv)	प्रारंभिक रश्टिये में सम्मिलित लाभ के लिए Open Consignment Stock a/c Dr. To Consignment a/c

(2) सामान्य कमीशन की गणना =

$$\frac{\text{कुल विक्री}}{= 30,000 + 40,000}$$

$$= 70,000$$

$$\text{General Com.} = 70,000 \times \frac{5}{100}$$

$$= 3500 \text{ रु.}$$

अधिभावी कमीशन =

$$= \text{विक्रय} - \text{कीलक मूल्य}$$

$$= 40,000 - 30,000$$

$$= 10,000$$

$$\text{Over-bidding Commission} = \frac{10,000 \times 20}{100}$$

$$= 2000 \text{ रु.}$$

(13)

- प्राप्ति एवं भुगतान खाता के अंत में समय दिखाए जाने वाली प्रविष्टि
- (i) चालू वर्ष का वकाया वेतन = प्राप्ति एवं भुगतान खाते में नहीं दिखाया जाएगा
- (ii) स्थायी संपत्ति की बिक्री पर राशि = प्राप्ति पक्ष अर्थात् Receipt & Payment a/c के डेबिट पक्ष Receipt में दिखाएंगे।
- (iii) पुस्तक खरीद नकद = Receipt & Payment a/c के क्रेडिट पक्ष अर्थात् Payment में दिखाएंगे।
- (iv) प्राप्ति एवं भुगतान खाते में नहीं दिखाया जाएगा।

(14)

- (i) वसीयत से प्राप्ति (Legacies Sheet) के चिह्न (Balance Sheet) के दाहिने पक्ष में।

(ii) प्रवेश शुल्क :-

सूचना के अभाव में:- आय व व्यय खाते में आय अर्थात् Cr. पक्ष में।

पंजीकरण करने पर

Balance sheet के दाहिने पक्ष में आएगा।



परीक्षक द्वारा

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

(15)

P&L Adjustment a/c

To Int. on Rashim's Loan	1200	By P&L	49,200
To P&L appropriation a/c	48000		

P&L appropriation a/c

To Int. on Capital		By P&L adjustment a/c	48,000
R's Capital	2500		
P's Capital	1500		
To R's Commission	4000		
To P's Commission (40000 × 10/100)	4000		
To General Reserve	3600		
To Rashim's Capital a/c	16200		
To Pintu's Capital a/c	16200		
	48,000		48,000

Working notes:-

Int. on Rashim's Loan =

$$20,000 \times \frac{6}{100}$$

$$= 1200 \text{ ₹}$$

$$\text{General Reserve} = 36,000 \times \frac{10}{100} = 3600$$



परीक्षक द्वारा प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

(16)

Date	Particulars	Joint life Policy a/c Amt	Date	Particulars	Amt
1.4.2013	To Cash	7000	31.3.14	By PEL a/c	7000
			31.3.14	By Bal c/d	0
		<u>7000</u>			<u>7000</u>
1.4.2014	To Bal b/d	0	31.3.15	By PEL a/c	4000
1.4.2014	To Cash	7000	31.3.15	By Bal c/d	3000
		<u>7000</u>			<u>7000</u>
1.4.2015	To Bal b/d	3000	31.3.16	By PEL a/c	2000
1.4.2015	To Cash	7000	31.3.16	By Bal c/d	8000
		<u>10,000</u>			<u>10,000</u>
1.4.16	To Bal b/d	8,000	31.7.2017	By Cash	1,00,000
1.4.16	To Cash	7,000			
1.7.2017	To P's Capital	34,000			
	To Q's Capital	34,000			
	To R's Capital	17,000			
		<u>1,00,000</u>			<u>1,00,000</u>

(17)

Particulars	Realisation a/c Amt	Particulars	Amt
To Sundry Assets	1,00,000	By Creditors	63,000
To Cash	63,000	By Cash	40,000
		By R's Cap	20,000
		By S's Cap	20,000
		By T's Capital	20,000
	<u>1,63,000</u>		<u>1,63,000</u>



द्वारा अंक	प्रश्न संख्या	मद	शर्त	उत्तर
	(18)			उत्तर
	(i)	unclaimed Dividend	Current Liabilities	Other - Current Liabilities
	(ii)	Securities Premium	shareholder's fund	Reserve & Surplus
	(iii)	Proposed Dividend	Current Liabilities	Short term Provisions
	(iv)	Acceptances	Current Liabilities	Trade Payable
	(v)	Debenture	Non-Current Liabilities	Long-term borrowing
	(vi)	Calls - in - advance	Current Liabilities	Other - Current Liabilities
	(vii)	Provision for tax	Current Liabilities	Short term Provisions
	(viii)	Prepaid Insurance	Current Assets	Other Current Assets



परीक्षक द्वारा

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

परीक्षक प्रश्न

(19)	Particulars	Memorandum Joint Venture a/c Amt.	Particulars	And
	To Cash (K's Purchase)	40,000	By Cash (K's Sale)	45,000
	To Cash (V's Purchase)	60,000	By Cash (V's Sale)	70,000
	To Profit K	11,500	By Purchase (K's Stock)	8,000
	V	11,500		

In the books of K

Joint venture with V a/c

To Cash	40,000	By Cash	45,000
To P&L	11,500	By Purchase	8,000
To b/b c/d.	1,500		
	53,000		53,000

In the Books of V.

To Cash	60,000	By Cash	70,000
To P&L	11,500	By Bal c/d.	1,500
	71,500		71,500

Working notes:- Profit =

$$= \frac{23,000}{2}$$

$$= 11,500$$

परीक्षार्थी उत्तर

(29) असामान्य हानि = माल की लागत + प्रेषक के व्यय
 (Abnormal Loss)
 $= 2,000 \times 100 + 5000$
 $= 2,05,000$

वसूली मूल्य हानि = $\frac{2,05,000 \times 10}{100}$
 $= 20,500 \text{ रु.}$

वसूली मूल्य = $20,500 \times \frac{1}{4}$
 $= 5125$

Abnormal Loss a/c			
To Consignment a/c	20,500	By Cash	5125
		By Cash (Insurance Co.)	10,000
		By P&L a/c	<u>5375</u>
	<u>20,500</u>		<u>20,500</u>

Value of unsold stock:-

प्रेषक के व्यय = $\frac{2,05,000 \times 20}{100}$
 $= 41,000 \text{ रु.}$



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक

प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

परीक्षक प्रदत्त

$$\begin{aligned} \text{प्रेषणी के व्यय} &= \frac{20}{100} \times 20 \\ &= 400 \text{ रु.} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Unsold stock} &= 41,000 + 400 \\ &= 41,400 \text{ रु.} \end{aligned}$$

(21) खेल कोष का मुख्य =

$$\begin{aligned} \text{प्रारंभिक कोष} &= 3,00,000 \\ - \text{व्यय} &= (1,00,000) \\ + \text{प्राप्त दान} &= + 40,000 \\ \text{टैक्स टैमिने के लिए दान} &= + 1,00,000 \\ + \text{व्याज} &= 18,000 \\ \hline &= 3,58,000 \end{aligned}$$

Balance sheet as at 31.3.2017

Liabilities	Amt.	Assets	Amt.
Sports fund		Sports Investment	1,50,000
3,00,000		Accrued Interest	3000
+ 18,000			
- 1,00,000			
+ 40,000	3,58,000		
+ 1,00,000			
	<u>3,58,000</u>		<u>1,53,000</u>

Working notes -

$$\text{Int. on Investment} = \frac{1,50,000 \times 12}{100}$$

$$= 18,000$$

$$\text{Accrued Int.} = 18,000 - 15,000$$

$$= 3,000$$

(21)

साझेदार का अवकाश

Particulars	Amount	Particulars	Amount
To Machinery	4000	By X's Capital	3000
To Stock	2000	By Y's Capital	2000
		By Z's Capital	1000
	6000		6000

Partners Capital a/c

Date	Particulars	X	Y	Z	D.	Particulars	X	Y	Z
	To Revaluation a/c	3000	2000	1000		By Bal b/d	2500	3000	2000
	To Z's Capital	3000	6000			By X's Cap			3000
	To Cash			8000		By Y's Capital			6000
	To Loan a/c			20000					
	To Cash	2000							2000
	By Bal c/d	2500	2400			By Cash		2000	
		2500	32000	29000			2500	32000	29000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उमर

Balance sheet.

Liabilities	Amt.	Assets	Amt.
Creditors	12,000	Cash	2,000
Capital.		Debtors	20,000
X	30,000	Stock	24,000
Y	24,000	Machine.	56,000
Z's Loan.	20,000		
	<u>86,000</u>		<u>86,000</u>

Working notes :-

$$\begin{aligned}
 X \text{ की पूंजी} &= 54,000 \\
 &= 5:4 \\
 X:Y &= 30,000:24,000
 \end{aligned}$$

Cash a/c

To Bal b/d.	10,000	By X's Ck	2,000
To Y's Ck	2,000	By Z's Ck	8,000
		By Bal c/d	2,000
	<u>12,000</u>		<u>12,000</u>

$$\begin{aligned}
 \text{Z का हिस्सा} &= 54,000 \times \frac{1}{6} \\
 &= 9,000
 \end{aligned}$$

Journal

Date	Particulars	Dr	Cr.
(i)	Bank a/c Dr. To Equity share Application a/c (Being Cash Received)	3,30,000	3,30,000
(ii)	Equity share App a/c Dr. To Equity share Cap To Bank To Share Allotment To Share first call. (Being Amount Adjusted towards Allot and call)	3,30,000	2,00,000 30,000 80,000 20,000
(iii)	Equity share Allotment a/c Dr. To Equity share Capital To Premium (Being share Allot. Due)	8,00,000	4,00,000 4,00,000
(iv)	Bank a/c Dr. To Equity share Allotment a/c (Being share Allotment a/c Received)	7,20,000	7,20,000



परीक्षक द्वारा प्रदत्त अंक	प्रश्न संख्या	परीक्षार्थी उत्तर	
	(v)	Equity share Capital a/c Dr To Equity share Capital (Being first call being due)	14,00,000 14,00,000
	(vi)	Calls-in-advance a/c Dr Bank a/c Dr To Equity share first call a/c To Cash (Being Amt. received on first call)	20,000 13,80,000 13,80,000 14,00,000

Working Notes:-

आवेदन	आवेदन	अभ.	अभ.	40	40
				अलोट	फिर्त कल
12,000	2,000	1,20,000	20,000	80,000	20,000
2,000	X	20,000	X		
14,000	18,000	1,40,000	1,40,000		

$$\text{शे. :- Share Allot.} \\ = 80,000$$

$$\text{Share first call} = 20,000$$

क द्वारा प्रश्न संख्या परीक्षार्थी उत्तर नं अंक संख्या

(24)

2005 - 06

(24)

आधार अर्थ

द्वैतिय विश्लेषण
(i) दो या दो से अधिक फर्मों के वित्तीय विवरणों का विश्लेषण, द्वैतिय विश्लेषण होता है।

सम्बन्धित विश्लेषण
(i) एक ही फर्म के अधिक वित्तीय वर्षों का वित्तीय विश्लेषण, सम्बन्धित विश्लेषण है।

3

(ii) यह काल-श्रेणी विश्लेषण पर आधारित होता है।

(ii) यह क परिच्छेदी-विश्लेषण पर आधारित होता है।

(25)

चाल अनुपात =

$$\text{Current Ratio} = \frac{\text{Current Assets}}{\text{Current Liabilities}}$$

$$\frac{3}{1} = \frac{x}{1,50,000}$$

$$x = 4,50,000$$

अतः चाल संपत्तियाँ = 4,50,000



परीक्षक द्वारा	प्रश्न संख्या	वर्ष	परिचालन में आय in Lakhs.	परिष्कारों उत्तर आधार वर्ष की तुलना में कमी या वृद्धि	प्रवृत्ति प्रतिशत
	(26)	2012-13	20	0	-
		2013-14	22	2	10%
		2014-15	25	5	25%
		2015-16	28	8	40%
		2016-17	30	10	50%

$$\text{प्रवृत्ति प्रतिशत} = \frac{\text{आधार वर्ष की तुलना में कमी या वृद्धि}}{\text{आधार वर्ष की राशि}} \times 100$$

$$2012-13 = \frac{2}{20} \times 100 = 10\%$$

$$(27) \quad \text{Trade Receivable Turnover Ratio} = \frac{\text{Net Credit Revenue from operation}}{\text{Average trade Receivable}}$$

$$\begin{aligned} \text{Net credit Revenue from operation} &= \\ &= 2,00,000 - 30,000 - 10,000 \\ &= 1,60,000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Average trade Rece.} &= \frac{50,000 + 30,000}{2} \\ &= \frac{80,000}{2} = 40,000 \end{aligned}$$

द्वारा
अंकप्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

$$= \frac{1,60,000}{40,000}$$

$$= 4 \text{ times}$$

(28)

Statement of P&L a/c

Particulars	Note No.	31.3.16	31.3.17	31.3.16 %	31.3.17 %
I Income.					
• Revenue from operation		20,00,000	24,00,000	100%	100%
		<u>20,00,000</u>	<u>24,00,000</u>	<u>100%</u>	<u>100%</u>
II Expenses					
(a) Purchase of Stock-in-trade		12,00,000	16,00,000	60%	66.67%
(b) change in inventories		2,00,000	2,00,000	10%	8.33%
(c) Depreciation		2,40,000	2,00,000	12%	8.33%
(d) other Exp.		1,60,000	1,00,000	8%	4.16%
		<u>18,00,000</u>	<u>21,00,000</u>	<u>90%</u>	<u>87.5%</u>
III Profit Before tax		2,00,000	3,00,000	10%	12.5%
IV Less. tax (30%)		60,000	90,000	3%	3.75%
V Profit after tax		1,40,000	2,10,000	7%	8.75%



परीक्षक द्वारा
अंक

प्रश्न
संख्या

लेखांकन में नैतिकता के चार स्रोत:-

परीक्षार्थ उत्तर

परीक्षक
प्रश्न

(i) कानून प्रणाली:-

एक देश में कानून के नियम, कानून न्यायलय द्वारा बनाए गए कठोर कानूनों का पालन नैतिकता का एक स्रोत है।

(ii) धर्म:- एक देश के लोगों द्वारा बंधे जाने वाले शीत-खिजाँ, मान्यताओं से नैतिकता के सिद्धांत का प्रतिपादन हुआ है।

(iii) आनुवंशिक प्रणाली:-

किसी देश के विद्वानों, जीव वैज्ञानिकों तथा लोगों द्वारा बनाए गए नियम, लेखांकन में नैतिकता के प्रमुख स्रोत हैं।

(iv) आचार संहिता:-

(i) कंपनी की आचार संहिता:-

कंपनी द्वारा इम्प्लायियों को बनाए गए नियम।

(ii) कंपनी की परिवारिक नीतियाँ:-

कंपनी व्यवसाय चलाने के लिए बनाए गए नियम।

द्वारा
अंक

प्रश्न
संख्या

पुरीकार्य उत्तर

(iii) पेशीवर आचार-संहिताएः

भारतीय चार्टर्ड अकाउंटेंट्स

द्वारा बनाए गए नियम (ICAI) द्वारा प्रदत्त
नियम।

(30) (i) चालू अनुपात =

$$\text{Current Ratio} = \frac{\text{Current Assets}}{\text{Current Liabilities}}$$

$$= \frac{4,00,000}{1,00,000}$$

$$= 4:1$$

$$\begin{aligned} \text{Current Assets} &= \text{Inventory} + \text{Trade Receivables} + \text{Cash} \\ &= 2,00,000 + 1,50,000 + 50,000 \\ &= 4,00,000 \end{aligned}$$

(ii) तरल अनुपात

$$\text{(Liquid Ratio)} = \frac{\text{Liquid Assets}}{\text{Current Liabilities}}$$

$$\begin{aligned} \text{Liquid Assets} &= \text{Current A.} - \text{Inventory} \\ &= 4,00,000 - 2,00,000 \\ &= 2,00,000 \end{aligned}$$

$$\text{Liquid Ratio} = \frac{2,00,000}{1,00,000} = 2:1$$



परीक्षक द्वारा
प्रदत्त अंक

प्रश्न
संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

परीक्षक
प्रदत्त

$$(iii) \text{ Debt Equity Ratio} = \frac{\text{Total Debt}}{\text{Equity}} \text{ या } \frac{\text{E.L.}}{\text{E.L.}}$$

$$\begin{aligned} \text{Total Debt} &= \text{Current Liq} + \text{Debenture} \\ &= 1,00,000 + 3,00,000 \\ &= 4,00,000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Equity} &= \text{Capital} + \text{G.R.} + \text{P.L.} \\ &= 5,00,000 + 1,00,000 + 1,00,000 \\ &= 7,00,000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{D.E.R.} &= \frac{4,00,000}{7,00,000} \\ &= 0.571 : 1 \end{aligned}$$

$$\text{वैयक्तिक विधि:-} = \frac{\text{Long term Debt}}{\text{Equity}}$$

$$\begin{aligned} &= \frac{3,00,000}{7,00,000} \\ &= 0.312 : 1 \end{aligned}$$

$$(iv) \text{ Proprietary Ratio} = \frac{\text{Share holder fund}}{\text{Total Assets}}$$

$$\begin{aligned} &= \frac{7,00,000}{11,00,000} \\ &= 0.636 : 1 \end{aligned}$$



प्रश्न संख्या

परीक्षार्थी उत्तर

$$\begin{aligned} \text{(v) Solvency Ratio} &= \frac{\text{Total Debt}}{\text{Total Assets}} \\ &= \frac{4,00,000}{11,00,000} \\ &= 0.363:1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{वैकल्पिक विधि} &= \frac{\text{Long term Debt}}{\text{Total Assets}} \\ &= \frac{3,00,000}{11,00,000} \\ &= 0.272:1 \end{aligned}$$

समाप्त