

अर्द्धवार्षिक परीक्षा-2019-20

(2)

AK-250

विषय-बहीखाता एवं लेखाशास्त्र (Accounting)

समय- कक्षा-XI पूर्णांक-100

1. बहुविकल्पीय प्रश्न- 2 x 10 = 20
- (i) अंशों के निर्गमन पर अधिकतम बट्टे की दर हो सकती है-  
(a) 5% (b) 10% (c) 15% (d) 8%
  - (ii) यदि आहरण की तिथि नहीं दी है तो आहरण पर ब्याज लगाया जायेगा -  
(a) 12 माह का (b) 6½ माह का  
(c) 6 माह का (d) 5½ माह का
  - (iii) पूर्वाधिकार अंश उन व्यक्तियों के लिए होता है जो -  
(a) निश्चित आय चाहते हैं (b) जोखिम उठाना पसन्द नहीं करते  
(c) जोखिम उठाना पसन्द करते हैं  
(d) निश्चित आय चाहते हैं तथा जोखिम उठाना पसन्द नहीं करते
  - (iv) किसी साझेदार का फर्म से अवकाश ग्रहण या मृत्यु पर -  
(a) पुरानी साझेदारी समाप्त हो जाती है  
(b) पुरानी फर्म समाप्त हो जाती है  
(c) फर्म और साझेदारी समाप्त होगी  
(d) न फर्म और न ही साझेदारी समाप्त होगी
  - (v) अंश पूँजी का वह भाग जो अभी माँगा नहीं गया है। कम्पनी के समापन पर ही माँगा जा सकता है, कहलाता है-  
(a) अधिकृत पूँजी (b) निर्गमित पूँजी  
(c) संचित पूँजी (d) न माँगी गयी पूँजी
  - (vi) निजी कम्पनी के अधिकतम सदस्यों की संख्या है-  
(a) 20 (b) 07 (c) 02 (d) 50
  - (vii) 'अ' और 'ब' 2:3 के अनुपात में साझेदार हैं। वे 'स' को फर्म में 1/4 लाभ के अनुपात में प्रवेश देते हैं साझेदारों का नया अनुपात होगा -  
(a) 4:7:5 (b) 6:9:5 (c) 7:8:5 (d) 8:7:5
  - (viii) एक कम्पनी 10 रु0 वाले 500 अंशों का हरण करती है। जिस पर 6 रु0 प्रति अंश प्राप्त हो चुके हैं इन अंशों के पुनः निर्गमन पर न्यूनतम राशि प्राप्त करनी होगी-

P.T.O.

- (a) 6 रु0 प्रति अंश (b) 4 रु0 प्रति अंश
  - (a) 10 रु0 प्रति अंश (d) 16 रु0 प्रति अंश
  - (ix) गार्नर बनाम मर्रे नियम के अनुसार एक दिवालिया साझेदार की पूँजी को न्यूनता को शेष साझेदारों में बाँटा जाता है -  
(a) लाभ हानि अनुपात में (b) बराबर अनुपात में  
(c) वर्ष के प्रारम्भ की पूँजी के अनुपात में  
(d) समापन के लाभ-हानि के पूर्व की पूँजी के अनुपात में
  - (x) साझेदारी संलेख के अभाव में साझेदारों में लाभ विभाजन अनुपात होगा-  
(a) बराबर (b) पूँजी अनुपात  
(c) परिस्थितिसुसार अनुपात (d) 5:3
2. निश्चित उत्तरीय प्रश्न- 2 x 10 = 20
- (i) समर्पण मूल्य जीवन बीमा पॉलीसी का वर्तमान प्राप्त मूल्य होता है।
  - (ii) साझेदारी का विघटन साझेदार की मृत्यु पर होता है
  - (iii) त्याग अनुपात पुनः साझेदारों के अनुपात में से नया अनुपात घटाकर निकाला जाता है।
  - (iv) पूर्वाधिकारी अंशों पर लामांश की दर निश्चित नहीं होती है।
  - (v) एक साझेदारी संस्था में साझेदारों की अधिकतम संख्या 20 होती है।
  - (vi) सार्वजनिक कम्पनी अपने नाम के आगे 'प्राइवेट लिमिटेड' शब्द का प्रयोग करती है।
  - (vii) दिवालिया साझेदारी की पूँजी की कमी लाभ-हानि अनुपात में पूरी की जाती है।
  - (viii) अंशों को बट्टे पर निर्गमित करने की अधिकतम दर निश्चित नहीं है।
  - (ix) साझेदारी में पूँजी स्थायी रखी जाती है।
- अति लघु उत्तरीय प्रश्न- 3 x 10 = 30
- 3. चिट्ठे में अंश पूँजी कितने प्रकार की होती है?
  - 4. हस्ताक्षर वाक्य का क्या अर्थ है?
  - 5. फर्म के समापन से आप क्या समझते हैं?
  - 6. दायित्व के आधार पर कम्पनी कितने प्रकार की होती है?
  - 7. गार्नर बनाम मर्रे के नियम को समझाइये।
  - 8. कितनी पूँजी वाली कम्पनी के कोई चार लक्षण बताइये।
  - 9. पुनः मूल्यंकन खाते से आप क्या समझते हैं?

- 10. ख्याति के मूल्यांकन की दो विधि बताइये।
- 11. पूर्वाधिकार अंशों का शोधन किस प्रकार किया जाता है?
- 12. साझेदारी संलेख को परिभाषित कीजिए  
लघु उत्तरीय प्रश्न- 4 × 4 = 16
- 13. फर्म का विघटन किन-किन परिस्थितियों में किया जा सकता है?
- 14. अंशों के निर्गमन की प्रक्रिया बताइये।
- 15. एक फर्म की ख्याति गत चार वर्षों के औसत लाभ के तीन गुने के बराबर आँकी जाती है। ख्याति की रकम ज्ञात कीजिए जबकि गत वर्षों का लाभ इस प्रकार है-

प्रथम वर्ष का लाभ 5000 रु0  
द्वितीय वर्ष का लाभ 500 रु0  
तृतीय वर्ष का लाभ 300 रु0  
चतुर्थ वर्ष की हानि 1000 रु0

- 16. पूर्वाधिकार अंश कितने प्रकार के होते हैं? वर्णन कीजिए।  
दीर्घ उत्तरीय प्रश्न- 7 × 2 = 14
- 17. फर्म का विघटन किन-किन परिस्थितियों में किया जा सकता है?

या

पूँजी का अर्थ स्पष्ट कीजिए। एक कम्पनी की पूँजी कितने प्रकार की होती है? वर्णन कीजिए। <http://www.upboardonline.com>

- 18. एक कम्पनी ने रु0 100 वाले 4000 अंशों का रु0 10 अवमूल्यन पर निर्गमन किया। इन अंशों का मूल्य रु0 20 प्रार्थना पर, रु0 30 आबंटन पर (अवमूल्य घटाकर) तथा 20 रु0 प्रथम माँग तथा रु0 20 अन्तिम माँग पर देय था। एक अंशधारी जिसके पास 100 अंश थे, प्रथम तथा अन्तिम माँग का रुपया चुकता न कर सका। अतः सचालको ने उसके अंशों का हरण कर लिया। कुछ समय पश्चात् हरण किये गये अंश रु0 80 प्रति अंश के मूल्य पर पुनर्निर्गमित कर दिये। जर्नल में आवश्यक लेखा कीजिए तथा आर्थिक चिट्ठा बनाइये।

अथवा

मोहन और सोहन साझेदारी में क्रमशः 2/3 और 1/3 लाभांश पाते हैं। 1 जनवरी 2017 को उन्होंने दीपक को 1/4 भाग के लिये निम्न शर्तों पर साझेदार बनाया-

- (अ) दीपक रु0 18,000 अपनी पूँजी के लिये फर्म को देगा।
- (ब) फर्म की ख्याति रु0 24,000 लगाया गया।
- (स) देनदारों और लेनदारों पर 5% छूट के लिये आयोजन किया जायेगा।

P.T.O.

- (द) भवन में मूल्य में 10% कमी की जायेगी।
- (य) पुराने साझेदारों के पूँजी खाते दीपक की पूँजी के अनुपात में समायोजित किये जायेंगे।

आवश्यकतानुसार साझेदार रुपया लगायेंगे अथवा निकाल लेंगे।

दायित्व	रु0	सम्पत्तियों	रु0
लेनदार	14,800	रोकड़	2,300
संचित कोष	9,000	रोकड़ बैंक में	4,600
देय बिल	4,500	देनदार	13,000
पूँजी खाता -		स्टॉक	10,400
मोहन	24,000	मशीनरी	6,000
सोहन	14,000	भूमि व भवन	12,000
		ख्याति खाता	18,000
	66,300		66,300

उपरोक्त के विषय में जर्नल लेखा कीजिए, साझेदारों के पूँजी खाते व आर्थिक चिट्ठी बनाइये। ■■■

<http://www.upboardonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से