

मॉडल – (01)
विषय – लेखाशास्त्र, कक्षा – बारहवीं (हायर सेकेण्डरी स्कूल)
विषय कोड – 320

समय: 3 घण्टे

पूर्णांक– 100

- निर्देश (i) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
- (ii) प्रश्न क्रमांक 01 में चार खण्ड हैं। खण्ड (अ) रिक्त स्थानों की पूर्ति (ब) बहुविकल्पीय प्रश्न खण्ड (स) में सत्य/असत्य (द) एक वाक्य में उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न पर 1 अंक आबंटित हैं।
- (iii) प्रश्न क्रमांक 2 से 13 तक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 2 अंक आबंटित हैं।
- (iv) प्रश्न क्रमांक 14 से 19 तक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं। सैद्धांतिक उत्तर की शब्द सीमा 50 शब्द है। प्रत्येक प्रश्न में 3 अंक आबंटित हैं।
- (v) प्रश्न क्रमांक 20 से 23 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। सैद्धांतिक उत्तर की शब्द सीमा 70 शब्द है। प्रत्येक प्रश्न में आंतरिक विकल्प हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 4 अंक आबंटित हैं।
- (vi) प्रश्न क्रमांक 24 से 25 तक दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं। सैद्धांतिक उत्तर की शब्द सीमा 100 शब्द है। प्रत्येक प्रश्न में आंतरिक विकल्प हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 5 अंक आबंटित हैं।
- (vii) प्रश्न क्रमांक 26 एवं 27 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं। सैद्धांतिक उत्तर की शब्द सीमा 120 शब्द है। प्रत्येक प्रश्न में आंतरिक विकल्प हैं। प्रत्येक प्रश्न पर 6 अंक आबंटित हैं।

खण्ड (अ)

(अ) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए –

- (i) स्टॉक एक.....संपत्ति है।
- (ii) जमा प्रमाणक.....प्राप्तियों के लिए बनाया जाता है।
- (iii)रोजनामचे में उधार संपत्तियों का क्रय नहीं लिखा जाता है।
- (iv) तलपट बनाने का एक उद्देश्य को ढूँढने में सहायता करना है।
- (v) निर्गमित किये गये चेकों की खतौनी, रोकड़ बही के बैंक स्तंभ में की ओर की जाती है।

खण्ड (ब)

(ब) सही विकल्प चुनकर लिखिए –

- (i) जिस पर द्यस लगाया जाता है वह है –
 - (अ) माल का स्टॉक
 - (ब) चालू संपत्ति
 - (स) स्थायी संपत्ति
 - (द) तरल संपत्ति
- (ii) त्याग अनुपात की गणना का सूत्र है –
 - (अ) नया अनुपात – पुराना अनुपात
 - (ब) पुराना अनुपात – नया अनुपात
 - (स) अ और ब दोनों
 - (द) इनमें से कोई नहीं
- (iii) फर्म के समापन पर कौन सा खाता बनाया जाता है –
 - (अ) वसुली खाता
 - (ब) पुनर्मूल्यांकन खाता
 - (स) उचन्त खाता
 - (द) इनमें से कोई नहीं
- (iv) सार्वजनिक कंपनी में सदस्यों की न्यूनतम संख्या होती है –
 - (अ) दो
 - (ब) पांच
 - (स) बीस
 - (द) सात
- (v) आदर्श चालू अनुपात होता है –
 - (अ) 2 : 1
 - (ब) 1 : 1
 - (स) 1 : 2
 - (द) इनमें से कोई नहीं

खण्ड (स)

(स) बताइये निम्न कथन सत्य है या असत्य –

- (i) इलेक्ट्रानिक स्प्रेडशीट पंक्तियों व स्तंभों का संयोजन है।
- (ii) डाटाबेस सारणी में प्रयुक्त होने वाला फील्ड सारणी का लंबवत् स्तंभ होता है।
- (iii) रोकड़ प्रवाह विवरण एक वित्तीयन विवरण है।
- (iv) अपूर्ण अभिलेख तैयार करना एक वैज्ञानिक प्रणाली है।
- (v) अलाभकारी संस्थाएं अपना हिसाब किताब दोहरा प्रणाली लेखा प्रणाली के आधार पर बनाते हैं।

खण्ड (द)

(द) एक शब्द या वाक्य में उत्तर दीजिए –

- (i) ख्याति किस प्रकार की संपत्ति है ?
- (ii) पूनर्मूल्यांकन खाता कब बनाते हैं ?
- (iii) नफे के अनुपात का सूत्र लिखिए ?
- (iv) कंपनी की पूँजी की अविभाजित इकाई को क्या कहते हैं ?
- (v) ऋणपत्रधारी कंपनी के क्या कहलाते हैं ?

अति लघु उत्तरीय प्रश्न (I)

- प्रश्न 2. लेखांकन अवधि की अवधारणा से आप क्या समझते हैं ?
- प्रश्न 3. रोकड़ बट्टा क्यों दिया जाता है ?
- प्रश्न 4. तलपट किसे कहते हैं ?
- प्रश्न 5. कम्प्यूटर में सॉफ्टवेयर क्या है ?
- प्रश्न 6. लेखांकन में प्रावधान का क्या अर्थ है ?
- प्रश्न 7. आय-व्यय खाता किसे कहते हैं ?
- प्रश्न 8. अलाभकारी संगठन के चार उदाहरण लिखिए ?
- प्रश्न 9. साझेदारी की दो विशेषताएँ लिखिए ?
- प्रश्न 10. लाभ हानि नियोजन खाता किसे कहते हैं ?

प्रश्न 11. किन परिस्थितियों में न्यायालय द्वारा फर्म का समापन किया जा सकता है ?
(कोई दो)

प्रश्न 12. रोकड़ प्रवाह विवरण क्या है ?

प्रश्न 13. पे-रोल लेखांकन के अवयवों के नाम लिखिए ?

अति लघु उत्तरीय प्रश्न (II)

प्रश्न 14. खाता बही व जर्नल में तीन अंतर लिखिए।

प्रश्न 15. खुदरा रोकड़ बही से आप क्या समझते हैं ?

प्रश्न 16. क्रमागत ह्रास पद्धति के तीन लाभ लिखिए ?

प्रश्न 17. प्राप्ति भुगतान खाता क्यों बनाया जाता है ?

प्रश्न 18. इकहरा लेखा प्रणाली की तीन विशेषताएं लिखिए।

प्रश्न 19. एक्स लिमिटेड कंपनी ने 10 रु. वाले 6000 अंश जनता को निर्गमित किये। संपूर्ण राशि आवेदन के साथ प्राप्त हो गयी। कंपनी की पुस्तकों में पंजी प्रविष्टियाँ कीजिए।

लघु उत्तरीय प्रश्न

प्रश्न 20. एक कंपनी ने 1 जुलाई 2018 को एक मशीन 70,000 रु. में क्रय की तथा उसकी स्थापना पर 5,000 रु. व्यय किये। कंपनी 10% वार्षिक दर से सरल रेखा पद्धति के अनुसार प्रतिवर्ष 31 दिसम्बर को ह्रास लगाती है। दो वर्षों का मूल्य ह्रास खाता बनाइये व गणना भी दर्शाइये।

अथवा

स्थायी किस्त पद्धति से मूल्य ह्रास की गणना हेतु दो सूत्र लिखिए।

प्रश्न 21. एक कंपनी ने दूसरी कंपनी से 72000 रु. में एक मशीन क्रय की। भुगतान हेतु 100 रु. वाले समता अंश सममूल्य पर निर्गमित किये कंपनी की पुस्तकों में पंजी प्रविष्टियाँ कीजिए।

अथवा

एक कंपनी ने 20 रु. वाले 500, 10% ऋणपत्र 2 रु. बट्टे पर निर्गमित किये। राशि इस प्रकार देय थी। आवेदन पर 10 रु. तथा शेष आबंटन पर संपूर्ण राशि यथासमय प्राप्त हो गयी। कंपनी की पुस्तकों में पंजी प्रविष्टि कीजिए।

प्रश्न 22. वित्तीय विवरणों के विश्लेषण की सीमाओं को समझाइये।

अथवा

वित्तीय विवरणों के विश्लेषण की दो विधियों को समझाइये।

प्रश्न 23. पे-रोल में प्रयुक्त होने वाली किन्हीं चार कटौतियों को समझाइये।

अथवा

डेटाबेस के दो उपलब्ध सॉफ्टवेयरों को समझाइये।

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (I)

प्रश्न 24. लेखांकन की विभिन्न शाखाओं का वर्णन कीजिए।

अथवा

समाज में लेखाकार की भूमिका को समझाइये।

प्रश्न 25. फर्म के विघटन पर निम्नांकित व्यवहारों के लिए पंजी प्रविष्टियाँ कीजिए –

- (i) गैर अभिलिखित दायित्व का भुगतान 3200 रु.
- (ii) साझेदार अ द्वारा 7500 रु. के स्टॉक को लिया गया।
- (iii) फर्नीचर का मूल्य 2500 रु. था, वसुली से 2000 रु. प्राप्त हुए।
- (iv) वसुली का लाभ अ और ब के मध्य 18000 रु. को 5 : 7 में विभाजित किया गया।

अथवा

अ, ब और स एक फर्म में 3 : 2 : 1 के साझेदार हैं। 31 दिसम्बर 2016 को उनका चिट्ठा निम्नानुसार था –

दायित्व	राशि	संपत्ति	राशि
लेनदार	8000	देनदार	28600
बैंक अधिविकर्ष	3600	स्कंध	17000
सामान्य संचय	12000	संयंत्र	3000
पूँजी खाते –		उपस्कर	3500
अ – 20000		भवन	11500
ब – 10000			
स – 10000	40000		
	<u>63600</u>		<u>63600</u>

स ने फर्म से अवकाश ग्रहण किया तथा इस संबंध में निम्न समायोजन हुए –
स्कंध में मूल्य में 10% वृद्धि की जाये, संयंत्रों पर 5% घटौती की जाये,
देनदारों पर 10% डूबत ऋण संचय बनाया जाये। पूनर्मूल्यांकन खाता
बनाइये।

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (II)

प्रश्न 26. निम्नांकित शेषों से 31 दिसम्बर 2022 को तलपट बनाइये –
पूँजी 100000 रु, विक्रय 70000 रु, क्रय 80000 रु, देनदार 46000 रु,
लेनदार 40000 रु, कमीशन 1800 रु, किराया प्राप्त 1500 रु, आहरण 2000
रु, प्रारंभिक स्कंध 15000 रु, बैंक में रोकड़ 66700 रु ।

अथवा

निम्नांकित जानकारी से 31 दिसम्बर 2022 को बैंक समाधान विवरण बनाइये –

- (i) रोकड़ बही के अनुसार शेष 35750 रु.
- (ii) बैंक द्वारा 250 रु. क्रेडिट कार्ड शुल्क नामे किया गया किन्तु रोकड़ बही में इसका लेखा नहीं किया गया।
- (iii) 7550 रु. के चेक बैंक में संग्रहण हेतु भेजे गये किन्तु उसका भुगतान प्राप्त नहीं हुआ।
- (iv) भुनाये गये बिल के अनादरित होने के संबंध में पासबुक में 3500 रु. नामे किया गया।

प्रश्न 27. मोनिका एवं कृष्णा क्रमशः 80000 रु. तथा 100000 रु. की पूँजी के साथ साझेदार हैं। वे निम्न शर्तों पर सहमत हुए –

- (i) लाभ का एक समान विभाजन होगा।
- (ii) पूँजी पर 9% वार्षिक ब्याज की दर से ब्याज दिया जायेगा।
- (iii) आहरण पर 6% वार्षिक की दर से ब्याज लगाया जायेगा।
- (iv) कृष्णा को 600 रु. प्रतिमाह वेतन दिया जायेगा।

(v) वर्ष के दौरान मोनिका ने 8000 रू. तथा कृष्णा ने 6000 रू. निकाले। वर्ष 2022 में फर्म को 56000 रू. का लाभ हुआ। आप लाभ-हानि नियोजन खाता बनाइये।

अथवा

(अ) पिछले पांच वर्षों के एक फर्म के लाभ निम्नानुसार हैं -1,20,000 रू, 1,50,000 रू, 1,70,000 रू, 1,90,000 रू तथा 2,00,000 रू.। फर्म की ख्याति की गणना औसत लाभ के 3 वर्षों के क्रय के आधार पर करें।

(ब) अ और ब 5 : 3 के साझेदार हैं। वे स को $\frac{1}{4}$ भाग के लिए फर्म में प्रवेश देते हैं। नया लाभ-हानि विभाजन अनुपात एवं त्याग अनुपात की गणना कीजिए।

---X---