

Seat No. : \_\_\_\_\_

**ZJ-116-H**

**May-2014**

**B.Com., (Sem.-II)**

**CC-108 : Accounting – II**

**Time : 3 Hours]**

**[Max. Marks : 70**

**(Hindi Version)**

**निर्देश :** गणनाएँ आपके उत्तर का एक भाग हैं ।

1. ता. 1-4-2010 को अरविंद ने बाबु ट्रेडर्स के पास से एक मोटर कार भाटक-क्रय पद्धति से खरीदी तथा इसकी डिलिवरी लेने के समय ₹ 2,60,000 चुकाया । बाकी रकम निम्नानुसार चुकानी बाकी थी, जिसमें बकाया रोकड़ कीमत पर 10% वार्षिक की दर से ब्याज का समावेश होता है । **15**

31-03-2011 ₹ 2,94,000                      31-03-2013 ₹ 2,52,000

31-03-2012 ₹ ?                                      31-03-2014 ₹ 2,31,000

अरविंद घटती हुई बकाया पद्धति के अनुसार प्रत्येक वर्ष 15% वार्षिक के हिसाब से मूल्यहास की गणना करता है । प्रति वर्ष 31 मार्च को हिसाब बंद किये जाते हैं । खरीदी करने के समय पूरी रोकड़ रकम मोटर कार खाते में डेबिट की गई है ।

ता. 31-3-2012 को उसकी लेखा पुस्तक से निम्नलिखित जर्नल प्रविष्टियाँ प्राप्त हुई :

मूल्यहास खाता में      उधार (क्रेडिट)      1,40,250  
वही मोटर कार खाता में                                      1,40,250

आपको अरविंद के बही खाते में मोटर कार का खाता तथा बाबु ट्रेडर्स का खाता तैयार करना है ।

**अथवा**

- (a) भाटक-क्रय पद्धति के सम्बन्ध में निम्न पदों को समझाइए : **5**

- (1) नगद कीमत
- (2) खरीदते समय चुकायी गई रकम
- (3) ब्याज रकम
- (4) करार कीमत
- (5) भाटक-क्रय से खरीदी सम्पत्ति का स्वामित्व

- (b) ता. 01-04-2012 को उन्नति ट्रेडिंग कं. ने एक मशीन भाटक-क्रय पद्धति से खरीदी । जिसका विवरण नीचे अनुसार है : **10**

- (1) मूल्यहास दर : वार्षिक 20% घटती जाती पद्धति से
- (2) ब्याज की दर : अस्थिर
- (3) खरीदी के समय भुगतान योग्य रकम : शून्य
- (4) द्वितीय वर्ष का मूल्यहास पहले वर्ष की तुलना में ₹ 4,000 कम है ।
- (5) हिसाबी वर्ष समाप्त होता है : प्रत्येक वर्ष 31मार्च
- (6) प्रथम अर्धवार्षिक किश्त : ₹ 3,000 के ब्याज सहित ₹ 23,000

- (7) द्वितीय अर्धवार्षिक किश्त में ब्याज के ₹ 5,000 हैं जो उस समय चुकायी कुल रकम का 1/7 भाग के बराबर है ।
- (8) तृतीय अर्धवार्षिक किश्त ₹ 44,000 थी, जिसमें 40% नगद कीमत का संदाय भी शामिल है ।
- (9) अंतिम अर्धवार्षिक किश्त ता. 31-03-2014 को 20% वार्षिक ब्याज के साथ चुकाई गई ।
- उपरोक्त जानकारी के आधार पर ज्ञात कीजिए :
- (1) मशीन की रोकड़ कीमत
  - (2) प्रत्येक किश्त में समाविष्ट ब्याज
  - (3) प्रति वर्ष का मूल्यहास

2. (a) निवेशों की अभिधारणा से निम्न पद समझाइए :

6

- (1) अंकित मूल्य तथा पूंजीगत मूल्य
- (2) ब्याज सहित तथा ब्याज रहित सौदे

#### अथवा

निवेशों के हिसाबों में अंतिम स्टॉक का मूल्यांकन करने की “FIFO” तथा “LIFO” पद्धतियों को समझाइए । क्या दोनों पद्धतियों में अंतिम स्टॉक की कीमत में अंतर होता है ? उदाहरण देकर स्पष्ट कीजिए ।

(b) निम्न विवरण के आधार पर यश की बहियों में ता. 31-3-2014 को पूर्ण हो रहे वर्ष का 12% के बांड्स का खाता तैयार कीजिए :

9

- (1) ता. 1/4/2013 को बाकी : अंकित मूल्य ₹ 12,000 तथा पूंजीगत मूल्य ₹ 12,600
- (2) ब्याज का भुगतान प्रति वर्ष 30 जून तथा 31 दिसम्बर को किया जाता है ।
- (3) अंतिम स्टॉक का “FIFO” पद्धति से आकलन करना है ।
- (4) वर्ष के दौरान हुए लेन-देन :

तारीख	अंकित मूल्य (₹)	भाव (₹)	विवरण
1-9-2013	4,000	104	ब्याज सहित खरीद
1-10-2013	6,000	95	ब्याज रहित विक्रय
1-12-2013	2,000	98	ब्याज सहित खरीद
1-2-2014	4,000	104	ब्याज सहित विक्रय

#### अथवा

श्रीमान X एक निवेशक, 12% की केन्द्रीय सरकार के लोन की खरीद बिक्री करते हैं । हिसाबी वर्ष 31 मार्च को पूर्ण होता है तथा प्रतिभूति ब्याज 30 जून व 31 दिसम्बर को भुगतान होता है । ता. 1-4-2013 को आरम्भ की बकाया ₹ 17,200 थी (अंकित मूल्य ₹ 18,000) । श्रीमान X का वर्ष दौरान निम्नानुसार लेन-देन व्यवहार हुआ है ।

तारीख	अंकित मूल्य (₹)	भाव (₹)	विवरण
01-10-2013	20,000	99	ब्याज सहित खरीद
01-02-2014	20,000	99	ब्याज सहित विक्रय
31-03-2014	10,000	103	ब्याज सहित विक्रय

दलाली अंकित मूल्य पर 2% के हिसाब से दी जाती है । “FIFO” पद्धति का उपयोग कीजिए । ता. 31-3-2014 को पूर्ण हो रहे वर्ष के लिए श्रीमान X के बही खाता में सामान्य प्रविष्टियाँ कीजिए ।

3. अमी और बीना 3 : 2 के अनुपात में लाभ-हानि बाँटने की शर्त पर एक संयुक्त साहस करार में शामिल होते हैं । अमी ने ₹ 3,00,000 का माल बीना को भेजा और ₹ 10,000 का खर्चा किया । परिवहन के दौरान ₹ 25,000 का माल क्षतिग्रस्त हुआ और बीमा कंपनी ने अमी को ₹ 15,000 भरपाई किये ।

शेष माल में से 90% माल बीना ने मूल कीमत पर 30% फायदे से बेचा । उसके लिए खर्च को ध्यान में नहीं लेना है । साल के अंत में गोदाम में आग लगी और शेष अविक्रीत स्टॉक क्षतिग्रस्त हुआ जिसके लिए बीना ने मूल लागत के (अमी के अनुपातित खर्च सहित) 80% जितनी रकम अमी को मुआवजे के तौर पर देना स्वीकार किया ।

बीना उसके कमीशन के बाद कुल लाभ के 5% कमीशन की हकदार है । बीना ने माल की बिक्री के समय ₹ 5,000 का खर्चा किया था ।

बीना ने पहले अमी को ₹ 50,000 एडवान्स दिये हुए हैं । बीना ने शेष रकम के लिए ड्राफ्ट देकर हिसाब चुकता किया ।

अमी के खाता बही में जरूरी खाते तैयार करें ।

15

#### अथवा

- (a) संयुक्त साहस और साझेदारी के मध्य भेद स्पष्ट करें ।

5

#### अथवा

संयुक्त साहस से क्या तात्पर्य है ? किस प्रकार के व्यापार के लिए संयुक्त साहस सही माना जाता है ?

- (b) “आज” और “काल” ता. 01/10/2013 के दिन क्रमशः 60% और 40% के अनुपात में लाभ-हानि बाँटने की शर्त पर संयुक्त साहस में जुड़े । उन्होंने क्रमशः ₹ 30,000 और ₹ 20,000 संयुक्त बैंक खाते में जमा करवाये । उन्होंने संयुक्त बैंक खाते का उपयोग क्रय और विक्रय के लिए ही करना और खर्च दोनों को अपने-अपने निजी खाते से भुगतान करना तय किया ।

“आज” को हर महीने ₹ 1,000 वेतन और “काल” को उसके द्वारा बेचे गये माल पर 8% कमीशन देना है । संयुक्त साहस के लेनदेन निम्नानुसार है :

- (1) “आज” ने ₹ 25,000 का माल 10% बट्टे पर खरीदा और ₹ 250 के खर्च का भुगतान किया ।
- (2) “काल” ने ₹ 20,000 का माल 5% बट्टे पर खरीदा और ₹ 200 के खर्च का भुगतान किया ।
- (3) “काल” ने कुछ माल ₹ 50,000 में बेचा और ₹ 100 खर्च के भुगतान किये ।
- (4) शेष अविक्रीत माल “आज” ने ₹ 15,000 में अपने निजी उपयोग के लिये खरीदा ।
- (5) संयुक्त साहस के लिए उधार पर खरीद की स्टेशनरी के लिए “आज” ने ₹ 500 का भुगतान करने के लिए स्वीकृति दी ।

- (6) ता. 31/3/2014 के दिन संयुक्त साहस बंद हुआ और सारे हिसाब चुकता हुए ।

उपरोक्त विवरण के आधार पर संयुक्त बैंक खाता, संयुक्त साहस खाता और साझेदारों के खाते तैयार करें ।

4. (a) ‘टेली सॉफ्टवेयर’ से क्या तात्पर्य है ? आप नवीन स्थापित हुई युनिकेयर गारमेन्ट्स प्रा. लि. के एकाउटेन्ट नियुक्त हुए हैं । कंपनी “7.2 टेली” साफ्टवेयर का उपयोग करती है । आपको अपनी कंपनी बनाकर खाते लिखने हैं । यह आप किस प्रकार करेंगे ?

10

#### अथवा

टेली के प्रवेशद्वार (गेट-वे) में दर्शाये गये विभिन्न विकल्पों को समझाइये ।

- (b) निम्नलिखित प्रश्नों के एक या दो वाक्यों में उत्तर दीजिए :

5

- (1) टेली सॉफ्टवेयर में प्राप्त रकम के वाउचर के अभिलेखन के आप कौन सी ‘की’ का उपयोग करेंगे ?
- (2) टेली सॉफ्टवेयर में ‘बैंक में जमा करवाई गई रकम’ के अभिलेखन के लिए आप कौन सी ‘की’ का उपयोग करेंगे ?
- (3) टेली सॉफ्टवेयर में “F2” ‘की’ का उपयोग बताइये ।
- (4) कम्प्यूटर की गति (स्पीड) मापने की इकाई बताइये ।
- (5) प्रिन्टर के विभिन्न प्रकारों को बताइये ।

5. दिये गये विकल्पों में से सबसे सही उत्तर को चुनिए :

- (1) भाटक-क्रय में, निम्नलिखित में से किसमें ब्याज शामिल किया जाता है ?  
 (a) डाउन पेमेन्ट (b) भाटक-क्रय कीमत  
 (c) नकद कीमत (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (2) भाटक-क्रय में हास कौन सी कीमत पर गिना जाता है ?  
 (a) भाटक-क्रय कीमत (b) करार कीमत  
 (c) नकद कीमत (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (3) भाटक-क्रय करार और किश्त खरीद पद्धति के मध्य मुख्य कौन सा भेद है ?  
 (a) माल की डिलिवरी (b) माल का स्वामित्व  
 (c) माल की विक्रय कीमत (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (4) संयुक्त साहस में एजेंट जब माल बेचता है तब वह किस खाते में दर्शाया जाता है ?  
 (a) संयुक्त साहस खाते में (b) एजेंट के खाते में  
 (c) संयुक्त बैंक खाते में (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (5) “विज्ञापन” के लिए संयुक्त साहस व्यवसाय में जुड़े लोगों को किस नाम से जाना जाता है ?  
 (a) एड-वेन्चरर (b) साझेदार  
 (c) कॉ-वेन्चरर (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (6) संयुक्त साहस में जब एक सह-साझेदार हिसाब रखता हों, तो संयुक्त साहस के लिए चुकाये गये खर्च :  
 (a) संयुक्त बैंक खाते में जमा होंगे ।  
 (b) संयुक्त साहस खाते में जमा होंगे ।  
 (c) खर्च खाते में जमा होंगे ।  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं ।
- (7) कम्प्यूटर के मोनिटर पर चलयमान चिन्ह कौन सा है ?  
 (a) ड्राईवर (b) कर्सर  
 (c) माऊस (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (8) गणितीय और तार्किक इकाई किसका भाग है ?  
 (a) की-बोर्ड (b) मोनिटर  
 (c) सी.पी.यू.(CPU) (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (9) प्रतिभूति पर ब्याज किस कीमत पर गिना जाता है ?  
 (a) बाजार मूल्य (b) क्रय मूल्य  
 (c) विक्रय मूल्य (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (10) निम्नलिखित में से कौन निवेश की लागत में सम्मिलित नहीं हैं ?  
 (a) ब्याज (b) दलाली  
 (c) स्टाम्प शुल्क (d) उपरोक्त में से कोई नहीं