

(2)

निम्नांकित तथ्यों पर ध्यान देने के पूर्व एक दुर्घटना बीमा कम्पनी का 31 मार्च, 2019 को समाप्त होने वाले वर्ष का आगम खाते द्वारा दिखाया गया लाभ ₹ 1,80,000 है :

	₹
(i) दावों की सूचना प्राप्त हुई पर भुगतान नहीं हुआ	20,000
(ii) पुनर्बीमा के अन्तर्गत प्राप्त होने वाले दावे	6,000
(iii) ब्याज अर्जित किन्तु अप्राप्त	3,000
(iv) अदत्त प्रबन्ध व्यय	8,000
(v) एजेण्टों को देय कमीशन जिसका अभी तक भुगतान नहीं हुआ है	2,000

उपर्युक्त भूलों के लिए जर्नल में लेखे कीजिए तथा इसके पश्चात् दुर्घटना व्यवसाय का लाभ प्रकट कीजिए।

The profit as shown by the Revenue Account of an Accident Insurance Co. for the year ending 31 March, 2019 is ₹ 1,80,000 before taking the following into consideration :

(3)

	₹
(i) Claims intimated and admitted but not paid	20,000
(ii) Claims recoverable under reinsurance	6,000
(iii) Interest accrued but not received	3,000
(iv) Management expenses outstanding	8,000
(v) Commission due to agents not yet paid	2,000

Pass Journal entries for the above omissions and find out the profit from accident business thereafter.

इकाई / Unit-II

2. एक बैंकिंग कम्पनी के लाभ-हानि खाता एवं स्थिति विवरण में दर्शाए जाने वाली मदों को समझाकर लिखिए।

Explain the items to be shown in the Profit and Loss Account and Balance Sheet of a banking company.

अथवा / OR

(4)

31 मार्च, 2020 को समाप्त हुए वर्ष के लिए देना बैंक लि० के कुल अग्रिमों का विवरण निम्नलिखित है :

	₹
(i) क्रय किए गए और भुनाए गए बिल	13,00,000
(ii) नकद साख और अधिविकर्ष	21,00,000
(iii) मियादी ऋण	16,00,000

कुल अग्रिमों में से ₹ 41,00,000 के अग्रिम मूर्त संपत्तियों द्वारा रक्षित है, ₹ 7,00,000 के अग्रिम बैंक एवं सरकार की गारण्टी द्वारा रक्षित हैं तथा शेष अरक्षित हैं। कुल अग्रिमों का 80% भारत में है तथा शेष भारत के बाहर है। भारत में दिए गए अग्रिमों में से ₹ 20,00,000 के अग्रिम प्राथमिक क्षेत्र को, ₹ 12,50,000 के सार्वजनिक क्षेत्र को तथा ₹ 2,50,000 के बैंकों को दिए गए हैं। इसी प्रकार भारत के बाहर दिए गए अग्रिमों में से बैंकों को ₹ 6,00,000 के अग्रिम दिए गए हैं।

उपर्युक्त अग्रिमों को देना बैंक लि० के चिट्ठे में बैंकिंग नियमन अधिनियम, 1949 (1991 में संशोधित) के अनुसार दिखाइए।

(5)

The following are the particulars of total advances of Dena Bank Ltd. for the year ended on 31st March, 2020 :

₹

(i) Bills discounted and purchased	13,00,000
(ii) Cash credit and overdraft	21,00,000
(iii) Term Loan	16,00,000

Out of the total advances, advances of ₹ 41,00,000 are secured by tangible assets, ₹ 7,00,000 are covered by Bank/Government Guarantees and the balance is unsecured. 80% of the total advances are in India and the balance are outside India. Out of the advances given in India, ₹ 20,00,000 have been given to the priority sector, ₹ 12,50,000 to the public sector and ₹ 2,50,000 to Banks. Similarly out of the advances given outside India ₹ 6,00,000 have been given to Banks.

Show the above advances in the Balance Sheet of Dena Bank Ltd. according to the Banking Regulation Act, 1949 (as amended in 1991).

(6)

इकाई / Unit-III

3. द्वि-लेखा पद्धति से आप क्या समझते हैं? द्वि-लेखा पद्धति के अन्तर्गत चिट्ठा कैसे तैयार किया जाता है? समझाइए।

What do you understand by Double Account System? Explain how a Balance Sheet is prepared under the Double Account system.

अथवा / OR

अहमदाबाद बिजली कम्पनी ने अपने कारखाने के एक भाग को पुनः ₹ 4,00,000 में बनवाया। इसकी मूल लागत ₹ 2,50,000 थी। जिस समय प्रारम्भ में कारखाना बना था तब से अब श्रम एवं सामग्री की लागत में क्रमशः 10% और 20% की वृद्धि हो गयी है। श्रम और सामग्री का अनुपात उस समय एवं इस समय 3:2 है। पुराने सामान की बिक्री से ₹ 30,000 प्राप्त हुए हैं तथा ₹ 15,000 के मूल्य का पुराना माल नव निर्माण में प्रयोग हुआ है और यह उपर्युक्त वर्णित ₹ 4,00,000 की लागत में शामिल है।

कम्पनी की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए। नए व्यय में पूँजी व्यय और आय-व्यय की राशि प्रकट कीजिए।

(7)

The Ahmedabad Electric Co. Ltd. re-built and re-equipped a part of their factory at a cost of ₹ 4,00,000. The part of the old works thus superseded cost originally ₹ 2,50,000. The cost of labour and materials respectively is 10% and 20% higher now than the old works were built. The proportion of labour to materials in the works then and now is 3:2. ₹ 30,000 is realised by the sale of old materials and old materials to the value of ₹ 15,000 are used in the construction and included in the cost of ₹ 4,00,000 above mentioned.

Give Journal entries and apportion the expenditure between Capital and Revenue.

इकाई / Unit-IV

4. निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) न्यूनतम किराया
- (b) लघु कार्य
- (c) उपपट्टा
- (d) कॉपीराइट अधिकार शुल्क

Write short notes on the following :

- (a) Minimum Rent

(8)

- (b) Shortworking
- (c) Sub-lease
- (d) Copyright Royalties

अथवा / OR

A लि० ने B लि० से लाइसेंस के अन्तर्गत पेटेण्ट प्रयोग करने के लिए लिया। इसके अन्तर्गत प्रत्येक निर्मित वस्तु पर 25 पैसे अधिकार-शुल्क है और प्रथम वर्ष न्यूनतम भुगतान ₹ 2,000 है जो कि प्रत्येक वर्ष ₹ 1,000 बढ़ता है और यह बढ़ोत्तरी तब तक होती रहेगी जब तक कि ₹ 10,000 न्यूनतम किराया प्रति वर्ष हो जाएगा। प्रत्येक वर्ष की लघुकार्य राशि को अगले दो वर्षों में आधिक्य से अपलिखित किया जा सकता है। प्रथम पाँच वर्षों में निम्नांकित वस्तुओं का निर्माण हुआ :

वर्ष	I	II	III	IV	V
वस्तुएँ	4000	8500	18500	22000	31500

प्रथम वर्ष में A लि० ने लघुकार्य राशि की कोई भी राशि आगे न ले जाने का निर्णय लिया। द्वितीय वर्ष ₹ 1,000 और तृतीय वर्ष ₹ 875 आगे ले जाए गए।

A लि० की पुस्तकों में आवश्यक खाते खोलिए।

(9)

A Ltd. uses a patented process under licence from *B* Ltd. which provided for a royalty of 25 paise per article manufactured subject to minimum annual payment of ₹ 2,000 for the first year, increasing by ₹ 1,000 every year till ₹ 10,000 per annum is reached. Shortworkings in any year was allowed to be carried forward and set off against royalties in excess of the minimum during the following two years but not longer. The number of articles manufactured during the first five years were :

Year	I	II	III	IV	V
Articles	4000	8500	18500	22000	31500

While preparing the accounts for the first five years *A* Ltd. decided not to carry forward as an asset any shortworkings. In the second year ₹ 1,000 and in the third year ₹ 875 were carried forward.

Set out the necessary accounts in the books of *A* Ltd.

(10)

इकाई / Unit-V

5. विभिन्न प्रकार के विनियोगों का वर्णन कीजिए तथा लाभांश सहित एवं लाभांश रहित विनियोगों को सविस्तार समझाइए।

Describe the different types of Investments and explain cum-dividend and ex-dividend investments in detail.

अथवा / OR

सुधीर ने ₹ 100 वाले 50, 5% सरकारी बॉण्ड्स ब्याज-सहित ₹ 105 प्रति बॉण्ड की दर से 31 जुलाई, 2019 को क्रय किए। 1 दिसम्बर, 2019 को उसने 25, 5% सरकारी बॉण्ड्स ₹ 106 प्रति बॉण्ड की दर से बेच दिए। इन बॉण्ड्स पर ब्याज प्रति वर्ष 31 अक्टूबर और 30 अप्रैल को दिया जाता है। पुस्तकें प्रत्येक वर्ष 31 मार्च को बन्द होती हैं। सुधीर की पुस्तकों में जर्नल के आवश्यक लेखे कीजिए तथा आवश्यक खाते खोलिए।

On 31st July, 2019 Sudhir purchased 50, 5% Government Bonds of ₹ 100 each at ₹ 105 per bond cum-int. He sold 25, 5%

(11)

Govt. bonds @ ₹ 106 per bond cum-int.
On 1st December, 2019. Interest is payable
on 31st October and 30th April each year.
Books are closed on 31st March each year.
Pass necessary Journal entries and prepare
necessary accounts in the books of Sudhir.
