

लोक सेवा आयोग

नेपाल राष्ट्र बैंक, प्रशासन, सहायक द्वितीय, सहायक पदको खुला प्रतियोगितात्मक

लिखित परीक्षा

२०७८।०६।१९

पत्र : प्रथम

समय : ३ घण्टा

पूर्णाङ्क : १००

प्रत्येक खण्डको उत्तर छुट्टाछुट्टै उत्तरपुस्तिकामा लेख्नुपर्नेछ। अन्यथा उत्तरपुस्तिका रद्द हुनेछ।

खण्ड "क"

४० अङ्क

१. (क) वर्ग र (ख) वर्गका बैंकहरूको कार्यहरूमा के-कस्ता समानता र असमानताहरू रहेका छन्? उल्लेख गर्नुहोस्। (What are the similarities and dissimilarities between the functions of 'A' class and 'B' class banks?)
५ + ५ = १०
२. बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरूले प्रदान गर्ने बैंकिङ्ग सेवाहरूले स्वस्थ आर्थिक वातावरणको निर्माणमा सहयोग पुऱ्याइरहेको छ। बयान गर्नुहोस्। (Banking services provided by banking and financial institutions are supporting to create healthy economic environment. Explain.)
३. वित्तीय साक्षरता भनेको के हो? बैंकिङ्ग क्षेत्रको विकासमा वित्तीय साक्षरताले कसरी सहयोग गर्न सक्दछ? चर्चा गर्नुहोस्। (What is financial literacy? How can the financial literacy help in development of banking sector?)
४. मुद्रा बजार र पूँजी बजारको फरक छुट्याउनुहोस्। नेपालको सन्दर्भमा तिनीहरूको महत्वको व्याख्या गर्नुहोस्। (Differentiate between money market and capital market. Explain their importance in Nepalese context.)

खण्ड "ख"

३० अङ्क

५. आन्तरिक जाँच, आन्तरिक नियन्त्रण र आन्तरिक लेखापरीक्षण कसरी एक अर्काका परिपूरक हुन्? चर्चा गर्नुहोस्।
३ + ३ + ४ = १०
(How are internal check, internal control and internal audit supplementary of each other?)
६. मौज्जात व्यवस्थापन र ह्रासकट्टीलाई नेपालको सरकारी लेखा प्रणालीमा के कस्तो व्यवस्था गरिएको छ? उल्लेख गर्नुहोस्। (What provisions has been made about inventory management and depreciation management in Nepalese government accounting system?)
७. कार्यालयको अभिलेख व्यवस्थापनमा फाइलिङ्ग र अनुक्रमणिकाको भूमिका किन महत्वपूर्ण रहेको छ? उल्लेख गर्दै यसको लागि के-कस्तो फाइलिङ्ग र अनुक्रमणिकाका विधिहरू अपनाउन सकिन्छ?
३ + ३.५ + ३.५ = १०
(Why is the role of filling and indexing vital for record management of an office? For this what type of filling and indexing methods can be adopted?)

खण्ड (ग)

२० अङ्क

८. कुनै धन निश्चित वार्षिक चक्रीय व्याजदरमा २ वर्षमा रु. ७,२६० र ३ वर्षमा रु. ७,९८६ हुन्छ भने मूलधन र चक्रीय व्याजदर पत्ता लगाउनुहोस्।
(If the sum of money becomes Rs. 7,260 in 2 years and Rs. 7,986 in 3 years when compounded annually, find the sum and the rate of compound interest.)
९. यदि ६ पुरुष, ८ महिला र १६ केटाहरूले सँगै दिनको ६ घण्टाको दरले काम गर्दा २८८ दिनमा कुनै काम पूरा गर्दछन् भने उक्त काम १२ पुरुष, १८ महिला र २८ केटाहरूले दिना ८ घण्टाको दरले कति दिनमा पूरा गर्न सक्लान्? जहाँ पुरुष, महिला र केटाहरूको कार्यक्षमताको अनुपात क्रमशः ३:२:१ रहेको छ।

(If 6 men, 8 women and 16 boys together can do a piece of work in 288 days by working 6 hours each day, in how many days can 12 men, 18 women and 28 boys complete the same work by working 8 hours each day? The work efficiency of men, women and boys is in the proportion 3 : 2 : 1 respectively?)

१०. एउटा भ्यालको चौडाई ७० से.मी. र उचाइ १०० से.मी. छ। यसको अतिरिक्त उक्त भ्यालको माथिल्लो भाग अर्धवृत्ताकार छ भने उक्त भ्यालमा रु. २,००० प्रतिवर्ग मिटरका दरले सिसा राख्न कति खर्च लाग्छ ?

(The breadth and height of a window are 70 cm and 100 cm respectively. In addition, the upper part of the window is semi-circular. How much does it cost to put glass in the window at the rate of Rs. 2,000 per square meter?)

११. तल दिइएको तथ्यांकको मध्यक निकाल्नुहोस्।

(Find the arithmetic mean from the data given below.)

X	40	35	50	55
f	4	3	2	1

खण्ड "ब"

१० अङ्क

१२. What is database ? Explain how database is used in banking system.

२ + ३ = ५

१३. Write the difference between internet, intranet and Extranet.

□□□