

लोक सेवा आयोग

अप्राविधिक तर्फका न्याय, प्रशासन, लेखापरीक्षण र संसद सेवा, राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणी,
खरिदार वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको नमुना प्रश्न पत्र

मिति : २०७९।०५।१६ गते

KEY [B]

समय : ४५ मिनेट

सेट : ९

पूर्णाङ्क : १००

विषय : सामान्य ज्ञान तथा आधारभूत कार्यालय सीप परीक्षण

१. दिन र रात बराबर भएको अवस्थालाई के भनिन्छ ?

A. Equinox

C. Fx-nox

B. Supernox

D. Supermoon

२. Kerensky तलको कुन घटनासँग सम्बन्धित छ ?

A. फ्रान्सेली राज्यक्रान्ति

C. रुसी क्रान्ति

B. औद्योगिक क्रान्ति

D. कुनै पनि होइन

३. चीनद्वारा पृथ्वी विज्ञान उपग्रहको प्रक्षेपण कहिले गरिएको थियो ?

A. सन् २०२१ नोभेम्बर ५

C. सन् २०२१ डिसेम्बर ५

B. सन् २०२१ नोभेम्बर १०

D. सन् २०२१ डिसेम्बर ५

४. Buffer Zone of Europe भनेर कुन देशलाई चिनिन्छ ?

A. युक्रेन

C. बेल्जिम

B. रुस

D. स्पेन

५. विश्वमा सबैभन्दा लामो समुद्री किनारा भएको देश कुन हो ?

A. अमेरिका

C. रुस

B. चिली

D. क्यानडा

६. नेपालको सबैभन्दा ठूलो गुफा कुन हो र कहाँ रहेको छ ?

A. महेन्द्र गुफा (कास्की)

C. अल्पेश्वर गुफा (पर्वत)

B. चमेरो गुफा (दाङ)

D. सिद्ध गुफा (तनहुँ)

७. विश्व सम्पदा महासन्धी १९७५ लाई नेपालले कहिले अनुमोदन गरेको हो ?

A. सन् १९७५

C. सन् १८७९

B. सन् १९७७

D. सन् १९७८

८. जोडा मिलाउनुहोस् ।

a. पत्रासी हिमशृंखला

1. गोरखा

b. सोराङ्ग हिमशृंखला

2. सोलुखुम्बु

- c. पुमोरी हिमशृंखला 3. ताप्लेजुड
d. जनक हिमशृंखला 4. कर्णाली
- A. 1-a, 2-d, 3-c, 4-b C. 1-3, 2-a, 3-c, 4-b
B. 1-d, 2-a, 3-b, 4-c D. 1-a, 2-d, 3-b, 4-c

१. डाडडड डाडा भन्ने स्थान देहायको कुन जिल्लामा पर्दछ ?

- A. अछाम C. बाजुरा
B. डडेल्धुरा D. दोलखा

१०. वैष्णवी मुद्राको प्रचलन कसका पालादेखि भएको हो ?

- A. अंशुवर्मा C. शिवदेव
B. मानदेव D. उदयदेव

११. कर्णाली प्रदेशका बाइसे राज्यमध्ये दिइएको कुन चाँही पर्दैन ?

- A. गह्राँकोट C. डोटी
B. दर्ना D. विमकोट

१२. मोतिराम भट्टले भारतमा हुँदा प्रकाशित गरेको पत्रिकाको नमा के हो ?

- A. आवाज C. सुधासागर
B. गोरखा सन्देश D. गोरखाभारत जीवन

१३. अनुमति बिना प्रवेश निषेध नामक उपन्यास लेखक हो हुन् ?

- A. झलक सुवेदी C. उपेन्द्र सुब्बा
B. धनराज योगी D. शारदा शर्मा

१४. लहरे नाच कुन क्षेत्रमा प्रचलित छ ?

- A. डोल्पा C. पाल्पा
B. कास्की D. धनकुटा

१५. तल दिएको मध्ये गलत जोडी छान्नुहोस् ।

- I. सासाकावा a. रङ्गञ्च
II. ओस्कार b. चलचित्र
III. कलिङ्ग c. शिक्षा तथा संस्कृति
IV. वुकर d. साहित्य

- A. i-a C. iii-c
B. ii-b D. iv-d

१६. डम्बर साइ, गोललाई कुन नगदे बालीका प्रकार हुन् ?

- A. अलैची C. जुट
B. उखु D. सनपाट

१७. नेपालमा योग दिवश कहिले मनाइन्छ ?

- A. पुष १ C. फागुन १
B. माघ १ D. चैत १

१८. वाणिज्य क्षेत्रमा CIP पुरा रूप के हो ?

- A. Commercially Important Person C. Commercially Input Person
B. Commercially Input Properties D. Commercially Investment Person

१९. सबैभन्दा कम तामक्रममा उम्लने तत्व कुन हो ?

- A. हिलियम C. अक्सिजन
B. हाइड्रोजन D. अल्कोहल

२०. Photo Voltaic Cell भन्नाले केलाई बुझिन्छ ?

- A. घरेलु सौर्य विद्युत प्रणाली C. जलविद्युत
B. सौर्य उर्जा D. गोबर ग्यास

२१. समूह वीच जोडा मिलाऊ ।

समूह

समूह

- a. इन्टरनेटको सुरुवात 1.दक्षिण कोरिया
b. हुलाकको सुरुवात 2.बेलायत
c. सेवा 3.अमेरिका
d. बढी प्रयोग 4.स्वडेन

5.फ्रान्स

- A. a-3, b-2, c-1, d-4 C. a-3, b-4, c-5, d-2
B. a-3, b-2, c-4, d-5 D. a-4, b-3, c-2, d-1

२२. For a Long planet कुन संस्थाको हो ?

- A. UNEP C. Cities Out
B. WWF D. IUCN

२३. जनगणनाको नमुना सर्वेक्षणको प्रचलन कुन देशबाट आएको हो ?

- A. अमेरिका C. स्पेन
B. बेलायत D. जमर्नी

२४. विश्व शान्ति दिवश कहिले मनाइन्छ ?

- A. सेप्टेम्बर १९
B. सेप्टेम्बर २०
C. सेप्टेम्बर २१
D. सेप्टेम्बर २२

२५. INTERPOL को नेपाल कति औं सदस्य हो ?

- A. १०० औं
B. ९७ औं
C. १४४ औं
D. १९३ औं

२६. कोलम्बो प्लानमा कति सदस्य राष्ट्र छन् ?

- A. 27
B. 35
C. 51
D. 57

२७. डिप स्टिक टेस्ट कुन अंगमा लाग्ने रोगसँग सम्बन्धित रहेको छ ?

- A. मृगौला
B. कलेजो आखाँ
C. मस्तिष्क
D. मस्तिष्क

२८. विश्व क्षमा दान महासंघको मुख्यालय कहाँ रहेको छ ?

- A. लण्डन
B. पेरिस
C. हेग
D. ज्युरिच

२९. तलका बनाई अध्ययन गरी गलत बनाई रोज्नुहोस् ।

- A. बाणिज्यको खैरो कागज भनेर सनपाटलाई चिनिन्छ ।
B. नेपालमा उत्पादन हुने प्रमुख दलहन बाली केराउ हो ।
C. नेपालको चियाले देशको ४५ प्रतिशत माग पुरा गर्दछ ।

३०. नेपालको सैनिक गान “रातो र चन्द्र सूर्य” का रचनाकार को हुन् ?

- A. भीमनीधि तिवारी
B. सत्यमोहन जाशी
C. माधव प्रसाद घिमिरे
D. गोपाल प्रसाद रिमाल

३१. माकुराको जालो भए जस्तै तलका कुनकुन जोडि एकअर्कासँग सम्बन्धित छन् ।

- A. भाले – पोथी
B. कवि – कविता
C. शिक्षक – विद्यार्थी
D. मसि – कलम

३२. दिएको संख्याहरूको क्रमबाट गलत संख्या पत्ता लगाउनुहोस् ।

1, 2, 6, 15, 31, 56, 91

- A. 91
B. 31
C. 56
D. 15

३३. खाली ठाउँ भर्नुहोस् ।

42 : 20 :: 64 : ?

A. 30

C. 32

B. 31

D. 33

३४. खाली ठाउँमा उपयुक्त विकल्प छनोट गर्नुहोस् ।

P, M, J, G, ?

A. C

C. E

B. D

D. F

३५. कुनै कोड भाषामा NEPAL लाई 12345 लेखिन्छ भने 35412 को लागि के लेखिन्छ ?

A. PANEL

C. PLANE

B. PALNE

D. PALEN

३६. एउटा कक्षामा ४९ जना विद्यार्थी छन् । महेश अगाडिबाट स्थान १८ औं स्थानमा छ भने अन्तिमबाट ऊ कति औं स्थानमा होला ?

A. 30th

C. 32th

B. 31th

D. 33th

३७. अनिल आफू भएको ठाँउबाट 15 किलोमिटर पश्चिमतर्फ अगाडि बढेर त्यसछि दायाँ घुमेर 6 किलोमिटर हिँड्यो भने ऊ अहिले कुन दिशामा रहेको छ ?

A. उत्तर पूर्व

C. दक्षिण पूर्व

B. उत्तर पश्चिम

D. उत्तर

३८. एउटा मिटिङमा १० जना व्यक्तिले प्रत्येकले एक अर्कासँग हात मिलाउँदा जम्मा कति पटक मिलाए होलान ?

A. 40

C. 50

B. 45

D. 55

३९. समूहमा नमिल्ने कुन हो पत्ता लगाउनुहोस् ।

A. पाठक

C. रिपोटर

B. लेखक

D. प्रकाशक

४०. तल दिएको संख्याको क्रममा ७ लगत्तै पछि 4 आउने तर 7 को ठिक अगाडि आउने 8 नआउने अवस्था कति पटक हुन्छ ?

5 4 7 8 9 7 4 3 8 7 5 7 4 8 7 4 1 2 7 4 5 7 9 4

A. Three

B. Four

C. Five

D. Six

४१. तल दिएका शब्दहरूको उपयुक्त क्रम मिलाउनुहोस् ।

1. किशोअवस्था

3. शिशु अवस्था

5. बाल्य अवस्था

2. युवा अवस्था

4. वृद्ध अवस्था

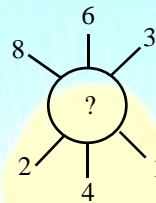
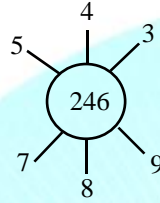
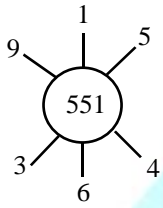
A. 1, 2, 5, 4, 3

C. 3, 5, 1, 2, 4

B. 2, 5, 4, 3, 1

D. 5, 3, 4, 1, 2

४२. तलका चित्रमा छुटेको सख्या पत्ता लगाउनुहोस् ।



A. 262

C. 631

B. 622

D. 824

४३. दिएको मेट्रिक्समा छुटेको संख्या पत्ता लगाउनुहोस्

10	13	59
?	17	69
13	11	59

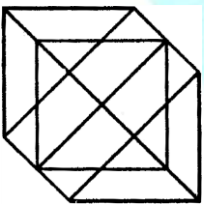
A. 5

C. 10

B. 9

D. 21

44. तलको चित्रमा त्रिभुजको सख्या पत्ता लगाउनुहोस् ।



A. 24

C. 28

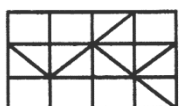
B. 26

D. 22

45. दिइएका विकल्पहरू मध्येबाट चित्र (X) को पानीमा देखिने आकृति पत्ता लगाउनुहोस् ।



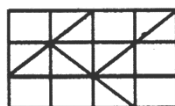
(X)



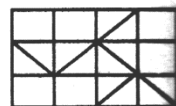
(a)



(b)



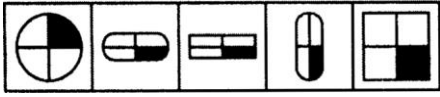
(c)



(d)

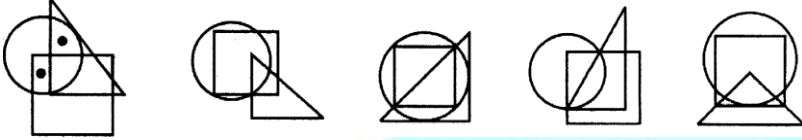
Ans : D

46. तलका आकृतिबाट अरुभन्दा भिन्न आकृति पत्ता लगाउनुहोस् ।



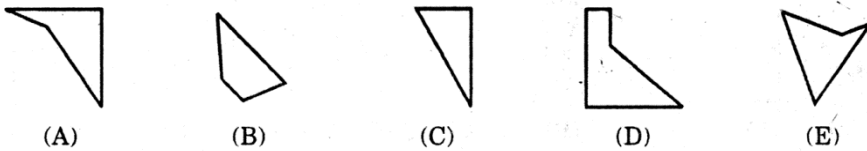
a b c d e

47. तलको चित्र (X) मा एक वा एकभन्दा बढी • हरू राखिएका छन् । थोप्ला रहेको स्थान राम्ररी हेर्नुहोस् र चित्रहरू 1, 2, 3, 4 मध्ये उस्तै स्थान (Same position) मा थोप्लाहरू रहन सक्ने चित्र छान्नुहोस् ।



x 1 2 3 4

48. In each of following questions, a set of 5 alternative figures A, B, C, D and F, followed by a set of four alternative which represents three out of the five alternative figures which when fitted into each other would form a complete square.

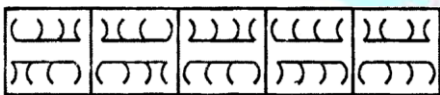


(a) ABE (b) ABC (c) BCE (d) BCD

49. A sum of money is to be divided among three persons A, B, and C at the ratio of 4:9:7. If the difference between the shares of B and C will be.

- A. Rs. 750 C. Rs. 1600
B. Rs. 1500 D. Rs. 1800

50. यस प्रकारका समस्यामा चार-पाँच वटा चित्रको जोडा (समूह) दिइएको छ । यीमध्ये एउटा जोडामात्र फरक रहेको हुन्छ । अरू सबै एउटै नियममा आधारित हुन्छन् । तल दिइएको समूहमा नमिल्ने चित्र छुट्याउनुहोस् ।



a b c d e

सफलताको शुभकामना