

## लोक सेवा आयोग

अप्राविधिक तर्फका न्याय, प्रशासन, लेखापरीक्षण र राधेय संसद सेवा, राजपत्र अनकित द्वितीय श्रेणी, खरिदार वा सो सारस पदको प्रथम चरणको प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षा

मिति :- २०७९/२१/२५ गते

Key ( D )

समय :- ४५ मिनेट

पूर्णाङ्क :- १००

पत्र :- प्रथम

विषय :- सामान्य ज्ञान तथा आधारभूत कार्यालय सीप परीक्षण ।

बस्तुगत बहुविकल्पिक प्रश्न (५० प्रश्न × २ अङ्क) :-

उत्तरपुस्तिकाका प्रश्नपत्रको KEY अनिवार्य रूपले उल्लेख गर्नुपर्नेछ । उल्लेख नगरेमा उत्तरपुस्तिका रद्द हुनेछ साथै परीक्षामा Calculator, Mobile जस्ता विद्युतीय उपकरणहरू प्रयोग गर्न पाइने छैन ।

- कोरोना भाइरसको शुरुवात कहाँबाट भएको थियो?   
 (A) अमेरिकाको न्युयोर्क (B) चीनको ग्वान्जाउ   
 ●(C) चीनको उहान प्रान्त (D) भारतको बिहार
- तलका कथनहरू अध्ययन गरी ठीक भेठीक के हुन्? छुट्याउनुहोस् ।   
 1) हरेक वर्ष पृथ्वी दिवस (Earth Day) अप्रिल 22 मा मनाइन्छ ।   
 2) गौरीशंकर संरक्षण क्षेत्र 2066 सालमा स्थापना भएको हो ।   
 (A) 1 ठीक, 2 भेठीक (B) 1 भेठीक, 2 ठीक (C) 1 र 2 दुवै ठीक (D) 1 र 2 दुवै भेठीक
- विश्व वातावरण दिवस कहिले मनाइन्छ?   
 (A) मे 1 ●(B) जुन 5 (C) जुलाई 15 (D) अगस्ट 15
- तलकामध्ये कुन क्षेत्रीय सहयोग संगठनले आफ्नो क्षेत्रलाई शान्ति, स्वतन्त्रता र तटस्थता (Zone of peace, freedom and neutrality) घोषणा गरेको छ?   
 (A) UNO (B) EU ●(C) ASEAN (D) SAARC
- सार्क शिखर सम्मेलन र ती शिखर सम्मेलन भएका देशबीच तलकामध्ये कुन जोडी मिल्दैन?   
 (A) रोहो शिखर सम्मेलन - बंगलादेश   
 (B) चौधी शिखर सम्मेलन - भारत   
 ●(C) पन्धी शिखर सम्मेलन - नेपाल   
 (D) रोहो शिखर सम्मेलन - भुटान
- गणतन्त्र भारतको पन्धी राष्ट्रपति निम्नमध्ये को हुन्?   
 (A) प्रतिभा पाटिल (Pratibha Patil) ●(B) द्रौपदी मुर्मू (Droupadi Murmu)   
 (C) प्रतिभा मुर्मू (Pratibha Murmu) (D) द्रौपदी पाटिल (Droupadi Patil)
- निम्नलिखित कथनहरू मध्ये कुन ठीक छ/छन्?   
 1) विश्वको सबैभन्दा ठोचो विशोर डोरबहादुर खपाङ्गीको जन्म सन् 2004 नोभेम्बर 14 मा सिन्धुलीमा भएको थियो ।   
 2) डोरबहादुर खपाङ्गीलाई सन् 2022 मार्च 23 मा काठमाण्डौमा मापन गर्दा उनको औसत उचाई 73.43 सेन्टिमिटर (2 फिट 4.9 इन्च) र तौल 10 किलोग्राम थियो ।   
 (A) 1 मात्र ठीक (B) 2 मात्र ठीक ●(C) 1 र 2 दुवै ठीक (D) 1 र 2 दुवै भेठीक

## D- 2 खरिदार वा सो सरह, प्रथम चरण

8. राष्ट्रिय जनगणना, 2078 को लोगोमा तलका मध्ये कुन नारा उल्लेख गरिएको छ?
- (A) मेरो गणना मेरो सहभागिता (B) मेरो गणना मेरो भविष्य  
(C) जनसंख्या विकासको आधार (D) कोही नछुटी, कोही नदोहोरिऔ
9. धर्म नै ज्ञान हो, ज्ञान नै धर्म हो - यो भनाइ कसको हो?
- (A) प्लेटो (B) अरस्तु (C) चाणक्य •(D) सुकरात
10. सन् 1939 को सेप्टेम्बर 1 मा पोल्याण्डमा आक्रमण भएपछि दोस्रो विश्वयुद्ध शुरु भएको मानिन्छ । पोल्याण्डमा आक्रमण गर्ने देश कुन हो?
- (A) जर्मनी (B) बेलायत (C) जापान (D) फ्रान्स
11. समूह-1 र समूह-2 बीच जोडा मिलाउनुहोस् र सही उत्तर छान्नुहोस् ।
- | समूह-1                                | समूह-2           |
|---------------------------------------|------------------|
| a) समुन्द्रको गहिराई नाप्ने यन्त्र    | i) ज्वालामुखी    |
| b) भुकम्पको गति/तीव्रता नाप्ने यन्त्र | ii) ग्रीनवीच     |
| c) Cotopaxi                           | iii) सिस्मोग्राफ |
| d) 0° को देशान्तर रेखा                | iv) फेदोमिटर     |
- (A) a-iv, b-iii, c-i, d-ii (B) a-ii, b-iv, c-iii, d-i (C) a-i, b-ii, c-iv, d-iii (D) a-iii, b-i, c-ii, d-iv
12. तलकामध्ये कुन सही छैन?
- (A) पृथ्वीको कूल भू-भागमा स्थलमण्डल- ४९ प्रतिशत  
(B) भूमध्यरेखा- 0 डिग्री अक्षांश रेखा  
(C) शून्य देशान्तर रेखाले काटेर गएको स्थान- ग्रीनवीच  
(D) एक सय असी डिग्री देशान्तर रेखा- अन्तर्राष्ट्रिय तिथि रेखा
13. विश्वको सबैभन्दा पछि पत्ता लागेको महादेश कुन हो?
- (A) दक्षिण अमेरिका (B) उत्तर अमेरिका •(C) अन्टार्क्टिका (D) अष्ट्रेलिया
14. विश्वको दोस्रो ठूलो महासागर कुन हो?
- (A) प्रशान्त महासागर (B) हिन्द महासागर •(C) आन्ध महासागर (D) सुमेरु महासागर
15. निम्न कथन ठीक बेठीक के हुन्? छुट्याउनुहोस् ।
- 1) लाङटाङ हिमालको भन्दा गौरीशंकर हिमालको उचाई बढी छ ।  
2) टिङ्कर भञ्ज्याङ दार्चुला जिल्लामा पर्दछ ।
- (A) 1 ठीक 2 बेठीक •(B) 1 बेठीक 2 ठीक (C) 1 र 2 दुवै ठीक (D) 1 र 2 दुवै बेठीक
16. सुनकोशी र इन्द्रावती नदी कुन ठाउँमा एक आपसमा मिसिन्छन्?
- (A) खुर्कोटघाट (B) जयरामघाट •(C) दोलालघाट (D) गाईघाट
17. द्वितीय विश्वयुद्धको विधिवत् अन्त्य कहिले भएको थियो?
- (A) 2 सेप्टेम्बर, 1944 •(B) 2 सेप्टेम्बर, 1945 (C) 2 सेप्टेम्बर, 1943 (D) 2 सेप्टेम्बर, 1946
18. निम्न योद्धाले कुन स्थानमा वीरगति प्राप्त गरेका थिए? जोडा मिलाउनुहोस् ।
- |                 |            |
|-----------------|------------|
| अ) नयनसिंह थापा | 1) कुगाउँ  |
| आ) रणजोर कुँवर  | 2) दिगर्चा |
| इ) भाष्कर राणा  | 3) देउथल   |
| ई) भरिष्ठ थापा  | 4) अलगोडा  |
- (A) अ-2, आ-4, इ-1, ई-3 (B) अ-3, आ-1, इ-4, ई-2 (C) अ-1, आ-4, इ-2, ई-3 •(D) अ-4, आ-1, इ-2, ई-3

D- 3 खरिदार वा सो सरह, प्रथम चरण

19. नारायणहिटी सङ्ग्रहालय कहिलेदेखि सर्वसाधारणका लागि खुला गरिएको हो?  
 (A) विसं. 2064/11/15 • (B) विसं. 2065/11/15 (C) विसं. 2066/11/15 (D) विसं. 2067/11/15

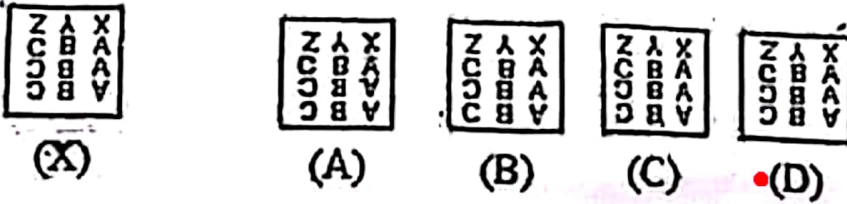
20. निम्नमध्ये को प्रधानमन्त्री हुँदा लक्ष्मीप्रसाद देवकोटा शिक्षामन्त्री बनेका थिए?  
 •(A) डा. के. आई. सिंह (B) टंक प्रसाद आचार्य  
 (C) मातृका प्रसाद कोइराला (D) विश्वेश्वर प्रसाद कोइराला

21. तलको टेबलमा दायाँ र बायाँतर्फ अंक, अक्षर र संकेतहरूको सूची दिईएका छन् । दायाँ र बायाँतर्फका सूचीहरू 1, 2, 3, 4 अध्ययन गरी कुन कुन हुबहु (Exact) छन्, कुन कुन फरक छन्? पता लगाउनुहोस् ।

	बायाँतर्फ	समान	फरक	दायाँतर्फ
1	Global Life Insurance			Global Health Insurance
2	Advt. No. # 01 to 04 & 15			Advt. No. # 01 to 05 & 25
3	Master ID 66988069800088			Master ID 66988069800066
4	Roll No. 40044014#B			Roll No. 40044014#C

- (A) सबै समान छन् । (B) 1 र 3 समान छन् भने 2 र 4 फरक छन् ।  
 (C) 2 र 4 समान छन् भने 1 र 3 फरक छन् । •(D) सबै फरक छन् ।

22. तल (X) स्थानमा रहेको चित्रको प्रलिलिपि चित्र दिईएका मध्ये कुन हो?



- (X) (A) (B) (C) •(D)

23. तल दिईएको क्रम निश्चित नियमानुसार बनेको छ । सो नियम पता लगाई तलको क्रम पुरा गर्ने उपयुक्त विकल्प रोज्नुहोस् ।

K10, M20, O15, Q25, S35, U45, W50, ?

- (A) X60 (B) Y60 (C) Y65 (D) Z60

24. तल दिईएको क्रम अनुसार प्रश्नचिन्हलाई प्रतिस्थापन गर्ने अंक कुन होला?

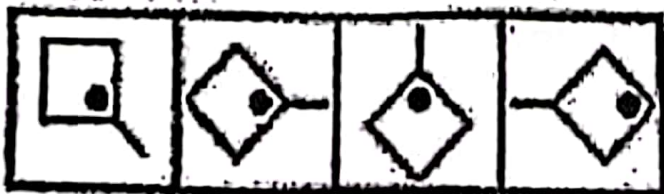
446, 222, ?, 54, 26, 12, 5

- (A) 106 (B) 108 •(C) 110 (D) 112

25. निम्नलिखित मध्ये समूहमा नगिल्ने कुन हो?

- (A) रौ (B) नङ •(C) छाला (D) दाँत

26. कुन चित्र अन्य भन्दा भिन्न छ? पता लगाउनुहोस् ।



- (A) (B) (C) •(D)

27. उपयुक्त विकल्प रोज्नुहोस् ।

42 : 56 ; 72 : ?

- (A) 81 •(B) 90 (C) 92 (D) 100

## D- 4 खरिवार मा सो सरह, प्रथम चरण

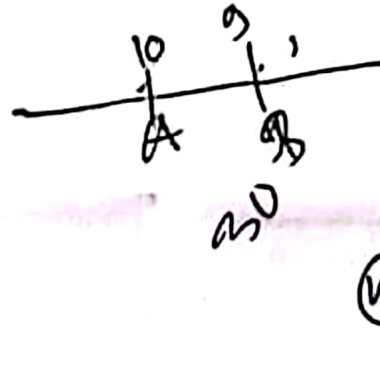
28. घर : परिवार भए भी तालको विवाहहरू मध्ये कुन ठीक होला?  
 (A) माहुरी : घर (B) छात्र : छात्रागारी (C) कारिन्दा : कार्यालय (D) मोर : माईबाबा
29. दिईएको नामहरूलाई वर्णानुक्रम फाइलिङ व्यवस्था अनुसार गिलाउवा छत्र भागहरू कुन क्रममा रहन्छन्?  
 बालकृष्ण, बापुराम, बालानन्द, बाबुकृष्ण, बालगोहन  
 (A) बाबुकृष्ण, बापुराम, बालकृष्ण, बालानन्द, बालगोहन  
 (B) बाबुकृष्ण, बालकृष्ण, बालगोहन, बालानन्द, बापुराम  
 (C) बापुराम, बालकृष्ण, बाबुकृष्ण, बालगोहन, बालानन्द  
 (D) बापुराम, बाबुकृष्ण, बालकृष्ण, बालानन्द, बालगोहन
30. यदि निम्न संख्याहरू- 78.645, 28.653, 79.100 र 7.8645 लाई राख्यात्मक फाइलिङ नियम अनुसार क्रम गिलाएर फाइलिङ गरेको खण्डमा रेखांकित संख्याको स्थान कुन होला?  
 (A) पहिलो (B) दोस्रो (C) तेस्रो (D) चौथो
31. भद्राधिवास को निर्माण कराले गरेका थिए?  
 (A) राजा नरेन्द्रदेव (B) राजा यक्ष मल्ल (C) राजा रामदेव (D) राजा मल्लदेव
32. पानीको घाम नामक साहित्यिक कृतिका लेखक को हुन्?  
 (A) तारा राई (B) कृष्ण धारापारी (C) जगदीश शिगिरे (D) अमर गौतम
33. ललितपुर बुद्धमतीको "मत्स्येन्द्रनाथ मन्दिर" कुन शैलीमा निर्माण गरिएको छ?  
 (A) प्यागोडा शैली (B) शिखर शैली (C) मिश्रित शैली (D) छाने शैली
34. तलकाम्ये जलविद्युत आयोजना र सहयोग गर्ने देशको कुन जोडी मिलेको छैन?  
 (A) सुनकोशी जलविद्युत आयोजनामा सहयोग - चीन  
 (B) तिनाउ जलविद्युत आयोजनामा सहयोग - बेलायत  
 (C) पनीती जलविद्युत आयोजनामा सहयोग - संयुक्त राज्य अमेरिका  
 (D) देवीघाट जलविद्युत आयोजनामा सहयोग - भारत
35. चुरे श्रृंखला (Chure range) सम्बन्धमा निम्न कथनहरू मध्ये कुन कुन सही छन्?  
 1) पश्चिममा पाकिस्तानको इन्डस नदी (Indus river) देखि पूर्वमा भारतको ब्रह्मपुत्र नदी (Brahmaputra river) सम्म फैलिएको चुरे श्रृंखला शिवालिक (Shiwalik) को भागबाट पनि चिनिन्छ ।  
 2) नेपालको 77 जिल्लाहरूमध्ये 37 जिल्लाहरूका केही भू-भाग ओगटी भन्दा 800 मि. क्षेत्रमा फैलिएको र कूल भू-भागको करिब 12.78% चुरे क्षेत्रमा पर्दछ ।  
 (A) 1 र 2 ठीक (B) 1 ठीक र 2 बेठीक (C) 1 बेठीक र 2 ठीक (D) 1 र 2 बेठीक
36. समूह-1 र समूह-2 बीच जोडा गिलाउनुहोस् र कोटबाट सही छतर छान्नुहोस् ।  
 समूह-1 (उपाधि) समूह-2 (साहित्यकार)  
 a) छिन्नलता 1) विद्यापति  
 b) संगित शिरोमणी 2) रामप्रसाद बुंगेल  
 c) आंशुकवि 3) रघुनाथदेवी शाह  
 d) मैथली भाषा साहित्यका महाकवि 4) यक्षराज शर्मा
- |     | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (D) | 4 | 1 | 3 | 2 |

D- 5 खरिदार वा सो सरह, प्रथम चरण

37. राष्ट्रिय सुरक्षा परिषद्को सदस्यमा निम्नमध्ये को रहँदैन?  
 (A) नेपाल सरकारको स्वास्थ्यमन्त्री (B) नेपाल सरकारको परराष्ट्रमन्त्री  
 (C) नेपाल सरकारको मुख्य सचिव (D) नेपाल सरकारको अर्थमन्त्री
38. तलका भनाईहरू अध्ययन गरी ठीक बेठीक छुट्याउनुहोस् ।  
 1) क्षयरोगका किटाणुका अगुतान्यामकर्ता (सर्वप्रथम प्रकाशनमा ल्याउने) बैज्ञानिक रबर्ट कोच हुन् ।  
 2) Quantum Theory का प्रतिपादक म्याक्स बेल हुन् ।  
 (A) 1 र 2 दुवै ठीक (B) 1 ठीक, 2 बेठीक  
 (C) 2 ठीक, 1 बेठीक (D) 1 र 2 दुवै बेठीक
39. ठेजा विस्वद दिद्ने भ्याक्सिमलाई को भनिन्छ?  
 (A) टीटी (B) कलेरा भ्याक्सिन (C) गिजला भ्याक्सिन (D) डीपीटी
40. निम्नलिखित दिवसहरू मध्ये कुन दिवसको मुल विषय (Theme) 'The Clock Is Ticking' थियो?  
 (A) World Ozone Day, 2022 (B) International Yoga Day, 2021  
 (C) International Environment Day, 2022 (D) World Tuberculosis Day, 2021

तल दिइएको म्यालेण्डरको अध्ययन गर्नुहोस् र सोधिएका दुई प्रश्नहरूको जवाफ दिनुहोस् ।

CALENDAR						
Poush 2078						
Dec/Jan 2021/2022						
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	



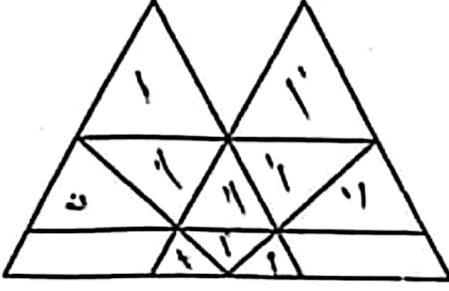
सुचना सुधी

- शनिवार सार्वजनिक विदाको दिन हो ।
- विदाको दिन बाहेकका सबै दिनहरूमा कार्यालय खुला रहने छ ।

41. पीप महिनाको पहिलो दिन कुन वार पर्दछ?  
 (A) आइतवार (B) मंगलवार (C) विहीवार (D) शुक्रवार
42. पीप महिनामा शनिवार र आइतवार बाहेक कति दिन कार्यालय खुला रहने गर्छ?  
 (A) 26 (B) 25 (C) 23 (D) 22
43. कति रूपैयाँको 25% ले रु. 350 हुन्छ?  
 (A) रु. 1400 (B) रु. 1350 (C) रु. 1300 (D) रु. 1200
44. फेदाहरूको पहिलेमा, बायाँबाट 10औँ स्थानमा रहेको A र दायाँबाट 9औँ स्थानमा रहेको B ले आफ्नो स्थान परिवर्तन गरेमा, A बायाँबाट 15औँ हुन्छ । पहिलेमा कति फेदाहरू छन्?  
 (A) 23 (B) 27 (C) 28 (D) 31
45. यदि DEER = 12215 र HIGH = 5645 भएताे HEBL = ?  
 (A) 2328 (B) 3449 (C) 4337 (D) 5229
46. कुनै कोड भाषामा 'HUMBLE' लाई 'EHLJUM' लेखिन्छ भने त्यही कोड भाषामा 'EDUCATION' लाई कसरी लेख्नु सकिन्छ?  
 (A) HEDUOTCA (B) NEODIUTCA (C) NEDOIUTCA (D) NEODIUTCA

## D- 6 खरिदार वा सो सरह, प्रथम चरण

47. तलको चित्रमा अधिकतम कतिवटा त्रिभुजहरू छन्?



- (A) 14                      (B) 15                      (C) 16                      •(D) 18

48. तल दिईएका शब्दहरूलाई जोडीमा मिलाउँदा प्रत्येक जोडी शब्दहरूले नयाँ शब्द वा वाक्यांश बनाउन सक्ने गरी कुन कुन जोडीहरूलाई प्रयोग गर्न सकिन्छ?

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| 1. SHORT | 2. WATER | 3. STORY | 4. LINE  |
| 5. GROUP | 6. FALL  | 7. AGE   | 8. FRESH |

- (A) 1, 4; 2, 6; 3, 4; 5, 7  
 (B) 2, 8; 4, 6; 1, 3; 5, 7  
 (C) 3, 5, 7; 2, 4, 8; 1, 6  
 •(D) 2, 6, 8; 1, 3, 4; 5, 7

49. राम र श्याम कुनै ठाउँबाट एकै समयमा एकै दिशातिर लागेछन् । राम 6 कि.मि. प्रति घण्टाको गतिमा हिंडेछ र श्यामले अठार कि.मि. प्रति घण्टाको गतिमा साइकल कुंदाएछ । दुइ घण्टा दस मिनेट पछि उनीहरू बीचको दुरी कति होला?

- (A) 30 कि.मि.                      (B) 28 कि.मि.                      •(C) 26 कि.मि.                      (D) 24 कि.मि.

50. यदि तपाईं एउटा विन्दु A बाट 4 कि.मि. पैदल दक्षिणतर्फ हिंड्नुहुन्छ र B विन्दुमा पुग्नुहुन्छ अनि तपाईंलाई हतार भएकोले दायाँ फर्केर येस्सरी दौड्दै 4 कि.मि. C विन्दुमा पुगी 5 मिनेट बसेर बायाँ 3 कि.मि. विस्तारै हिंड्नु हुन्छ र D विन्दुमा पुगेर विश्राम लिनु हुन्छ भने तपाईं A विन्दुबाट कुन दिशामा विश्राम गर्नु भयो?

- (A) उत्तर-दक्षिण                      (B) पूर्व-दक्षिण                      •(C) पश्चिम-दक्षिण                      (D) दक्षिण

~ The End ~

उत्तरपुस्तिकामा प्ररनपत्रको Key अनिवार्य रूपले उल्लेख गर्नुपर्नेछ । उल्लेख नगरेमा उत्तरपुस्तिका रद्द हुनेछ ।