

लोक सेवा आयोग

अप्राविधिक (प्रशासन, लेखापरीक्षण र व्यवस्थापिका संसद सेवा), राजपत्राकित तृतीय श्रेणी, शाखा अधिकृत वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको नमूना परीक्षा

प्रथम पत्रः प्रशासनिक अभिरुचि परीक्षण (Administrative Aptitude Test)

समयः १ घण्टा ३० मिनेट मितिः २०७५/०५/२७ पूर्णाङ्गः १००

1. जोडा मिलाई सही कोड छान्न्होस्।

mor range and the on you	`£ .	
समूह I	समूह II	कोड:
a) बाँदरको उत्पत्ति	1. मध्यजीव महाकल्पको ट्रायोसिक काल	A) a-4,b-3,c-2,d-1
b) घस्रने जीवको उत्पत्ति	2. मध्यजीव महाकल्पको जुरासिक काल	B) a-4,b-1,c-3,d-2
c) माछाको उत्पत्ति	3. पूराजीव महाकल्पको सिलुरियन काल	C) a-4,b-1,c-2,d-3
d) डाइनोसरको प्रभुत्व	4. नवजीव महाकल्पको अल्पनूतन युग	D) a-1,b-2,c-3,d-4

2. जोडा मिलाउन्होस्।

<u> </u>		
समूह I	समूह II	कोड:
a) पृथ्वी	1. रातो ग्रह	A) a-2,b-4,c-3,d-1
b) मंगल	2. निलो ग्रह	B) a-1,b-2,c-4,d-3
c) शनि	3. हरियो ग्रह	C) a-2,b-1,c-4,d-3
d) अरुण	4. पहेंलो ग्रह	D) a-1,b-2,c-3,d-4

- 3. नेपालमा ८,५०० मिटरभन्दा अग्ला हिमालहरूको संख्या कति छ ?
 - (A) २ वटा
- (B) ३ वटा
- (C) १ वटा
- (B) ६ वटा

- 4. तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नुहोस्।
 - (१) पुनर्जागरण कालका चर्चित् पुस्तकहरु आथेलो, मर्चेन्ट अफ भेनस र हेमलेटका लेखक शेक्सिपियर हुन् ।
 - (२) फ्रान्समा राज्यकान्ति हुन्अघि संसद्मा तीन हाउसहरु छन्।
 - (३) 'समानता, स्वतनत्रता र सुखको खोजी' भन्ने नारा रुसी / अक्टोबर क्रान्तिको हो ।
 - (४) सन् १९१७ को फेब्रुअरी-मार्च महिनामा सञ्चालित प्रथम चरणको रुसी क्रान्तिको नेतृत्व मेन्सेभिकले गरेका थिए ।
- (A) १ र २ मात्र सहि
- (B) ३ र ४ मात्र सहि
- (C) १, २ र ४ मात्र सिह (D) १, २, ३ र ४ सबै सिह
- 5. प्रथम विश्वयुद्धमा जर्मनी पक्षकूहलाई के नामले चिनिन्थ्यो ?
 - (A) Central Power
- (B) Allies Power
- (C) National Power
- (D) None

- 6. तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नुहोस्।
 - (१) राष्ट्रसंघीय वातावरण कार्यक्रमको प्रधान कार्यालय केन्याको नौरोबीमा रहेको छ ।
 - (२) बातावरणीय गुणस्तर मापदण्ड जनाउने अन्तर्राष्ट्रिय ख्याति प्राप्त प्रमाण चिन्हलाई ओके टेक्स-१०० भनिन्छ ।
 - (३) सामान्यतया सिमसारमा पानीको गहिराई ६ मिटरसम्म हुन्छ ।
 - (४) हिमचित्वा ३००० देखि ४००० मिटरको उचाईमा पाइन्छ ।
 - (A) १ र २ मात्र सहि
- (B) ३ र ४ मात्र सहि
- (C) १, २ र ३ मात्र सिंह (D) १, २, ३ र ४ सबै सिंह
- 7. युरो ३ मापदण्ड अनुरुपको नेपाल सवारी प्रदुषण मापदण्ड, २०६९ कहिलेदेखि लागू भएको हो ?
 - (A) वि.सं. २०६७ श्रावण २९ (B) वि.सं. २०६८ श्रावण २९ (C) <mark>वि.सं. २०६९ श्रावण २९</mark> (D) वि.सं. २०७० श्रावण २९
- 8. क्षेत्रफलको दृष्टिले नेपाल विश्वको कित औं स्थानमा पर्दछ?
- (A) ९० औं
- (B) ९१ औ.
- (C) ९२ औं
- (**D**) ९३ औं

- 9. तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नुहोस्।
 - (१) विश्वको सबभन्दा अग्लो स्थानमा रहेको राजधानी सहर बोलिभियाको लापाज हो।

- (२) अष्ट्रेलियाका आदिवासीलाई एवोरोजिनिज भनिन्छ ।
- (३) सबैभन्दा पछि पत्ता लागाइएको महादेश अन्टार्कटिका हो ।
- (A) 9 र २ मात्र सिंह
- (B) २ र ३ मात्र सिंह
- (C) १ र ३ मात्र सिह
- (D) 9, 2 7 3 सबै सहि
- 10. भाषा पाठशालाको स्थापना गर्ने राणा प्रधानमन्त्री देवशमशेर हुन् भने गोरखा भाषा प्रकाशिनी समितिको स्थापना कसको पालामा भएको थियो ?
 - (A) वीरशमशेर
- (B) देवशमशेर
- (C) चन्द्रशमेर
- (D) भीमशमशेर

11. सिंह जोडा छान्नहोस्।

समूक (क)	समूह (ख)	कोड:
(१) कुचिवहारबाट भोला भिकाई विवाह गर्ने राजा	(क) जयप्रकाश मल्ल	(A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क
(२) पशुपतिनाथ छेउको उन्मुक्त भैरवको निर्माण	(ख) रत्न मल्ल	(B) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क
(३) तुलजा भवानिको मूर्तिको निर्माण	(ग) जयस्थिति मल्ल	(C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क
(४) कुमारी मन्दिर, गोकर्णेश्वरको मन्दिरको निर्माण	(घ) प्रताप मल्ल	(D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख

- 12. 'World Air Force Day' कहिले मनाइन्छ ?
 - (A) फेब्रुअरी १
- (B) अप्रिल १
- (C) अगष्ट २४
- (D) डिसेम्बर २

- 13. महर्वा नृत्य कुन जातिसँग सम्बन्धित छ ?
 - (**A**) व्यासी
- (**B**) राउटे
- (C) थारु

14. सिह जोडा मिलाउनहोस् ।

समूह I	समूह ॥	कोड:
(१) हाइड्रोफोन	(क) विषालु ग्यासबारे जानकारी दिने यन्त्र	(A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क
(२) एक्टिमोमिटर	(ख) द्रव्यको वहावप्रतिको उदासिनता नाप्ने यन्त्र	(B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क
(३) भिस्कोमिटर	(ग) सूर्यको किरणको तापीय तिब्रता निश्चित गर्ने उपकरण	(C) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क
(४) तोक्सीभान	(घ) पानीभित्रको आवाज नाप्ने यन्त्र	(D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख

- 15. नेपालमा सर्वप्रथम तत्कालीन शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालयमा महिला शिक्षा परियोजना इकाईको स्थापना कहिले गरिएको थियो ?
 - (A) वि.सं. २०२९
- (B) वि.सं.२०३०
- (C) वि.सं.२०३३
- (D) वि.सं.२०३४

- 16. खड्ग निशान अड्डाको स्थापना कसको पालामा भएको हो ?
 - (A) मोहन शमशेर
- (B) चन्द्र शमशेर
- (C) जुद्ध शमशेर
- (D) वीर शमशेर

- 17. तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नुहोस्।
 - (१) नागरिक वडापत्रको अवधारणा ल्याउने व्यक्ति बेलायतका प्रधानमन्त्री जोन मेजर हुन्।
 - (२) बजेट प्रिक्रयामा लैंगिक सरोकारको समावेशीकरण्म भएको र लैंगिकमैत्री बजेट हुनुलाई लैंगिक बजेट भनिन्छ।
 - (३) बेइजिङ महिला सम्मेलनले महिला विकास सम्बन्धि समानता, विकास र शान्ति गरी ३ सरोकारका क्षेत्रहरु पारित गरेको थियो । (४) सुशासनको माध्यमबाट विकास र आधुनिकिकरण गर्न सुशासन अवधारणको विकास भएको मानिन्छ ।
 - (A) 9 र २ मात्र सिह(B) ३ र ४ मात्र सिह
- (C) 9, २ र ३ मात्र सिह (D) 9, २, ३ र ४ सबै सिह

18. सिंह जोडा छान्नुहोस्।

सिमसार क्षेत्र	स्थापना (वि.सं.)	कोड:
(१) कोशी टप्पु वन्यजन्तु आरक्ष	(क) २०४४	(A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क
(२) अंन्नपूर्ण संरक्षण क्षेत्र	(ख) २०६७	(B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क
(३) बाँके राष्ट्रिय निकुञ्ज	(ग) २०४९	(C) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क
(४) मनास्ल् संरक्षण क्षेत्र	(घ) २०३२	(D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख

- 19. नेपालमा सर्वप्रथम निजामित सेवा दिवस कहिले मनाइयो ?
 - (A) वि.सं. २०६१ भाद्र २२ गते
- (B) वि.सं. २०६२ भाद्र २२ गते
- (C) वि.सं. २०६३ भाद्र २२ गते
- (D) वि.सं. २०६४ भाद्र २२ गते
- 20. तलकामकध्ये कुन कुन भनाई सिंह छन् ? पत्ता लगाउनुहोस् ।
 - (१) स्थानीय निकाय निलम्बन भएपछि छानविन गरी कारवाही किनारा तीन महिनाभित्र लगाईसक्नु पर्दछ।

	(२) स्थानीय निकायहरुले विदेशी सरकार	. अन्तर्राष्ट्रिय संघ/संस्थ	ासँग सम्पर्क राख्	द्धा राष्ट्रपतिको पर्व स्वीकति वि	त्रनपर्दछ ।
	(A) १ मात्र सहि (B) १ र				
21	नेपालको संविधानको कुन धारामा राष्ट्रि	य दलित आयोग सम्बन्धी	व्यवस्था छ ?	(D) (, \ 3 \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
21.	(A) धारा २५४ (B) धार			(D) धारा २५७	
22	नेपालको पहिलो किफ अनुसन्धान केन्द्र			(D) SIVI (X)	
22.	(A) गुल्मीको आँपचौरमा (B) का			(D) ग्रन्धीको बनेरक्यार	ш
23	सिंह जोडा छान्नुहोस्।	(4/14/1 (// 4/1/11 (C)	तात ।। चत्र चुव्रचार	(D) पुरणायम यसाटयसार	• (1
23.	समृह I	समूह II	7	होड:	
	(१) जानकपुर चुरोट कारखाना	(क) २०४४ जेठ २ १		A) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क	
	(२) नेपाल औषधि लिमिटेड	(ख) २०३३ असोज १३		B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क	
	(३) हेटौंडा सिमेन्ट उद्योग लि.	(म) २०२१ असीज (२			
	(४) उदयपुर सिमेन्ट उद्योग लि.	(ग) २०२८ जसाज १		C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क	
24	नेपालको कुन गाउँलाई सार्क राष्ट्रकै नम			D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	
24.				(D) 	T0111
25	(A) कास्कीको हेम्जा (B) लम्				
25.	२० वर्षे दीर्घकालिन कृषि विकास गुरु ये लक्ष्य रहेको थियो ?	जिना (२०१२-२०७२)अर	नुसार नेपालमा ५	गतिब्याक्त खाद्यन्त उपलब्धता व	कात पुऱ्याउन
		De m	u la far m	D) ५०५ कि.ग्रा.	
26	A) 表文 िक. मा. B) ४२६		२७ १क.ग्रा.	D) र [्] र कि.ग्रा.	
20.	Multi Fiber Agreement (MFA) केसँग (A) ज्टको धागो आयात		and monarm	कोस एका त्यस	
	(A) जुटका वाना आयात (C) बहुप्रतिक्षित व्यापार प्रणाली	(B)	तथारा पारााकमा कुनैपनि होइन	कोटा प्रथा लागू	
27	सिंह जोडा छान्नुहोस्।	(D)	मुनाना हाइन		
21.	मध्यवर्ती क्षेत्र	शेवाहन	कोड:		1
		क्षेत्रफल			
	(१) चितवन राष्ट्रिय निकुञ्ज	(क) १३४९ वर्ग वि		१-घ, २-ख, ३-ग, ४-क	
	(२) बर्दिया राष्ट्रिय निकुञ्ज	(ख) ७५० वर्ग कि		१-ख, २-घ, ३-ग, ४-क	
	(३) लाङटाङ राष्ट्रिय निकुञ्ज	(ग) ४२० वर्ग कि		१-ख, २-ग, ३-घ, ४-क	
	(४) शे-फोक्सुण्डो राष्ट्रिय निकुञ्ज	(घ) ५०७ वर्ग कि		१-ख, २-घ, ३-क, ४-ग]
28.	जलवायु परिवर्तनको कारण समुन्द्र सतह		खतारा सम्बन्धम	ा विश्वका ध्यान आकाषत गन	माल्दिभ्सल
	कहिले पानीमुनि मन्त्रीपरिषद्को बैठक ग			<u> </u>	
	(A) सन् २००८ अक्टोबर १६		सन् २००९ अक्ट		
	(C) सन् २०१० अक्टोबर १६		सन् २०११ अक्टो	बिर १६	
29.	ग्रामोफोनको आविष्कारक को हुन्?			(2) - 20	
20	(A) थोमस एलभा एडिसन (B) लुई		माइकल फाराड	(D) माकाना	
30.	नेपालमा उर्जा दिवस कहिले मनाइन्छ ?		· · · · · · · ·	(D) my 0 m	
21	(A) वैशाख ९ गते (B) जेट	् र गत (C) व	असार ९ गते : रो २	(D) साउन ९ गते	
31.	नेपालमा क्षयरोगका लागि डट्स कार्यक	म काहलदाख सुरु मएका	हा ! पर १९९ –	(D) ### 0000	
22	(A) सन् १९९६ (B) सन्	(C)	सन् ५९९८	(D) सन् ५९९९	
32.	तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नुहो	_ `	·· •		
	(१) गुन्दुक बनाउने Fermentation लाइ				
	(२) वनस्पतिको तेल वा बोसोलाई सोहि				
	(३) बालीनालीमा लाग्ने रोग तथा किरा			ध प्रयाग गारन्छ ।	
	(४) नेपालमा भक्तपुर जिल्लालाई सर्वप्र	_		, o ⊃ ≥ z ∨ πਐ πΩ	
22	(A) १ र २ मात्र सिह(B) ३ र ४ मात्र)
<i>33</i> .	नेपाल र भारतबीच व्यापार तथा पारवह				
21	(A) सन् २०१३ जनवरी (B) सन् सन् २०२१ फेब्रुअरी १ मा सेनाले शासन	्रणा० जनवरा (C) ' । यसा टाटाम सिटै ० ट	तम् ५०१८ जनव र्यको त्यामि संस्ट	त्ता (D) सम् ५०१६ जनवरा काल घोषणा मध्याको महर न	ज्ञा हो १
54.	A) सिरिया B) ओम			काल वाषणा गारएका राष्ट्र क् D) लिबिया	! 1લ મ
	A) ।सार्या B) आम 3 Page Chaitanya Institute of M			,	051146100

नोटः यो प्रश्नपत्र चैतन्यमा अध्ययनरत विद्यार्थीहरूको अभ्यासका लागि मात्र भएको हुँदा कहीं कतै पनि विक्री वितरण र प्रकाशन गर्न पाइने छैन । − © सर्वाधिकार Chaitanya PSC

A) नम्रता श्रेष्ठ B) अनुष्का श्रेष्ठ C) श्रृङ्खला खतिवडा D) सन्था शर्मा 36. संसूक्त राष्ट्र संधीय विकास तथा बातावरण आयोगको गठन कहिले भएको थियो ? A) सन् १९८० D) सन् १९८३ D) सन् १९८३ 37. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् । (२) कलाकार अर्रानको वि.सं. १३२० मा चीन गएका थिए । (२) जामाक लागि नेपालका पहिलो आवासीय राज्युत भरतराज राजभण्डारी थिए । (२) नेपालको शान्ति प्रक्रियाम स्वीस सरकारले ३४० मिलियन ल्पैया अनुवान सहयोग गरेको थियो । (३) नेपालको शान्ति प्रक्रिकामा स्वीस सरकारले ३४० मिलियन ल्पैया अनुवान सहयोग गरेको थियो । (४) ल्रिकामी को अशोक स्तम्य पाता लागि जा प्रतात्वविव डा. प्रयूक्तर थिए । (А) १ र १ मात्र सहि ८) १ र १ मात्र सहि (С) १ र १ र १ मात्र सहि (D) १, २, ३ र ४ सकै सि ८) ३८ र था अर्थ एसंस्थालो खेलकुदमा कुनै पनि पठक नीजले राष्ट्र कि विष ? (८) १ वटा (D) १ वटा	35. f	मेस नेपाल वर्ल्ड २०२० को उपाधि व	म्सलाई प्रदान गरियो ?				
A) सन् १९६० B) सन् १९६२ C) सन् १९६२ D) सन् १९६३ 37. ततका भनाईहरुका बारेमा विचार पर्नुहोस्। (१) जापानका वारिम वेपालका पर्नुहोस्। (१) जापानका लागि नेपालका पहिलो आवासीय राजदूत भरतराज राजभण्डारी थिए। (३) नेपालको शांत्रिन प्रक्रियामा स्वीस सरकारले ३५० मिलियत रुपेया अनुदान सरवोग गरेको थियो। (४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पत्ता लगाउने जर्मनीका पुरातत्विवद डा. प्यूहरर थिए। (८) १ र र मात्र सहिष्ठ) र र भ मात्र सहि (С) १, २ र र मात्र सहि (D) १, २ र ४ सबै सिह 38. १६ औ एसियाती खेलकुदमा कुनै पनि पदक नजित्ले राष्ट्र कर्ति थिए ? (८) ६ वटा (В) ७ वटा (С) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसंग कुटोतिक सम्बन्ध भएका देशहरु र मिति कहा छान्त्रोस्। विचार करिते विचार कालका राष्ट्र कर्ति थिए ? (८) इसे विचार करिते थिए शे त्राचे कहिले शिक्ष क्रिक्ट र मितिका सम्बन्धमा सहि जोडा छान्त्रोस्। विचार किछा मात्र २००९ (А) १-म, २-म, ३-ख, ४-क (३) सेलोयो (छ) सन् २००९ (४) कोल्याना (छ) सन् २००९ (४) बोल्याना (छ) स्वार्य करिते वर्षको हुन्छ । (४) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । २) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको सत्तहको पूर्ण विध भएको हो १ (४) चन्द्रमासको स्वान्द्रमासको स्वान्द्रमासको साव्रान्द्र हो अपोलन १००३ (Б) सन् २००३ (Б) सन् २००३ (Б) सन् २००३ (Б) सन् २००३ (D) सन २००४ (4. पहिलो नर्द शिक्ष सम्मलन सन २००४ सेस्टेम्बरमा कहा आयोजना गिरिएको थियो ? (А) सुन २००० (В) सेन् २००२ (С) सन २००३ (D) सन् २००४ (4. पहिलो नर्द शिक्ष सम्बन्दर सम् ३०० स्वार्य स्वर्या रहेको छुन । ३ प्राविधिक सन्तिनहरू В) कार्य सीमितिहरू С) प्रावृतिक छतोट D) सातावरणीय परिवृत्ति सक्वार्य अपथा १०० सेस्टेम्बरमा सहाधीसयोग सम्बन्धी स्वर्य सम् ३ विष्य सम्बन्धी सम्बन्ध विद्य सम्प १०० सेस्टेम्बरमा सिक्सो विद्य					D) सन्ध्या शर्मा		
37. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस्। (१) कलाकार अर्रानिको कि.सं. १३२० मा जीन गएका थिए। (२) जापानका लागि नेपालका पिर्लेलो आवासीय राजदुत भरतराज राजभण्डारी थिए। (३) नेपालको शान्ति प्रिक्रयामा स्वीस सरकारले ३४० मिलियन रुपैया अनुवान सहयोग गरेको थियो। (४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पत्ता लगाउने जर्मनीका पुरातत्विव डा. फ्यूडरर थिए। (А) १ र २ मात्र सिंह (B) ३ र ४ मात्र सिंह (C) १, २ र ३ मात्र सिंह (D) १, २, ३ र ४ सबै सिंह 38. १८ औं एसियाली खेलकुदमा कुनै पिन पदक निजत्ते राण्टु कित थिए? (А) ६ वटा (В) ७ वटा (С) ६ वटा (Д) १ वटा	36. ₹	5. संयुक्त राष्ट्र संघीय विकास तथा वातावरण आयोगको गठन कहिले भएको थियो ?					
(१) कलाकार अर्रानको वि.सं. १३१० मा चीन गएका थिए। (२) जापानका लागि नेपालका पहिलो आवासीय राजदृत भरतराज राजभण्डारी थिए। (३) नेपालको शालि प्रक्रियामा स्वीस सरकारते ३२० मिलियन स्पैया अनुदान सहयोग गरेको बियो। (४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पता लगाउने जर्मनीका पुरातत्विवद डा. प्यृहरर थिए। (४) १ र २ मात्र सिंट(В) ३ र ४ मात्र सिंह (С) १, २ र ३ मात्र सिंह (D) १, २, ३ र ४ स्वै सिंह (३) ६ वटा (В) ७ वटा (С) द वटा (D) १ वटा (४) ६ वटा (В) ७ वटा (С) द वटा (D) १ वटा (४) ६ वटा (В) ७ वटा (С) द वटा (D) १ वटा (४) ६ वटा (В) ७ वटा (С) द वटा (D) १ वटा (४) वर्मालसँग कुटनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरू र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोडा छान्नुहोस्। देश मिति कोड: (१) उरुत्वे (क) सन् २००९ (A) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (डा सन् २००९ (A) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (डा सन् २००९ (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (डा सन् २००९ (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (डा सन् २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (डा सन् २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) मोन्टेनेगो (ग) सन् २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-क (१) मोन्टेनेगो (ग) सन् २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-ख, ४-म, ४-क (४) मोन्टेनेगो (छ। सन् २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-७, ४-छ। (४) मोन्टेनेगो (छ। सन् २०१० (छ) १ मू. २०१० (D) १ मू. २-ग, ३-क, ४-ख 40. UNO को महासचित्रको पदाविव कित वर्षको हुन्छ। (४) मन्द्रभासको चहिले भएको हो १ (४) सन् १९१९ अप्रिल १९ (В) १ सन् १९२० अप्रिल १९(С) सन् १९२१ ऑपल १९ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ १९ चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ। १) चन्द्रमासको सतहको गुरुत्ववल पश्चीकोभन्दा — मुणा चटी छ। А) १, २ र र ठीक, ४ गलत (В) १ २ २ घण्टाको हुन्छ। १) चन्द्रमासको सतहको गुरुत्ववल पश्चीकोभन्दा — मुणा चटी छ। А) १, २ र र ठीक, ४ गलत (В) १ २ २ ४ मलत ३ ठीक 43. युने मुनाको प्रयोग कहिलेचेडि भएको हो? (А) सुनकोशी (С) सामकोशी (D) नुग्रकोशी 45. विमालिदित विद्वान्तरक्षणे कृत डाविनकोशी (C) तामकोशी (D) नुग्रकोशी 46. सास्ते बद्धानकरक्षणे कृत डाविनकोशी स्वान्तरे शिक्षतन्तरे स्वान्तरे स्वान्तर	1	A) सन् १९८० B) सन्	र् १९८१ C) सन् १९८२		D) सन् १९८३		
(२) जापानका लागि नेपालका पहिलो आवासीय राजदुत भरतराज राजभण्डारी थिए । (३) नेपालको शांग्ति प्रक्रियामा स्वीस सरकारते ३४० मिलयन रुपेया अनुदान सहयोग गरेको थियो । (४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पत्ता लगाउने जर्मनीका पुरातत्विवर डा. प्यूहरर थिए । (८) ५ र र मात्र सहि(৪) ३ र ४ मात्र सहि (С) ५, र र ३ मात्र सहि (D) ९, २, ३ र ४ सबै सहि 38. ९८ औ एसियाली खेलकुदमा कुनै पनि पदक निजल्ते राष्ट्र कृति थिए ? (८) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसंग कुनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरू र मितिका सम्बन्धमा सहि जोडा छान्नहाँस । विश्व कि सुनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरू र मितिका सम्बन्धमा सहि जोडा छान्नहाँस । विश्व (१) उरुग्वे (क) सन् २००९ (A) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क (१) लेसीबों (ख) सन् २००९ (B) १, ग, २-छ, ३-ख, ४-क (१) लेसीबों (ख) सन् २००९ (D) १-घ, २-ग, ३-छ, ४-छ (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २००१ (D) १-घ, २-ग, ३-छ, ४-छ 40. UNO को महासचिवको पदावधि कृति वर्षको हुन्छ ? (А) सन् १९९१ अप्रिल ११ (B) १ (С) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कृहिल भएको हो ? (А) सन् १९९१ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १६(С) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रल ११ (D) सन् १४४ विनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुख्वल एथ्डीकोभन्दा निपण वही छ । А) १, २ र ३ कह, ४ गलत विन १४ व्यवस्था हुन्छ । ४) सन्द्रमाको प्रताम कृतिको सिद्धन्त हुन्छ । (८) सन् २००० (D) सानाव्यवस्था हुन्छ । (८) सुन्किणी (B) भोटेकणी (C) तामाकोशी (D) दुक्कशेगी 45. निम्नालिकिक सम्बन्धिकर (B) कार्य सम्बन्धिकर (C) स्थापी समिति (D) सामान्य व्यवस्था स्था (प्रत्वेत्त समिविहर (B) कार्य सम्वन्ध स्वयस्था रहेको छ (C) स्थापी समिति (D) सामान्य व्यवस्था (स्वर्ध) समिविहर (B) कार्य सम्बन्ध स्वयस्था रहेको छ (C) स्थापी समित (D) सामान्य व्यवस्था (स) सुन्तकको नाम लेखक निस्वर समिविहर (C) भून-१२-१३-३-३-४-७-३-४-४-४-४-४ (प्रत्वेतस्था) स्वयस्था (स) प्रत्वेतस	37. 3	तलका भनाईहरुका बारेमा विचार गर्नु	होस् ।				
(३) नेपालको शान्ति प्रिक्रियामा स्वीस सरकारले ३५० मिलियन रूपैया अनुदान सहयोग गरेको थियो । (४) ल्यिनीको अशोक स्तम्भ पता लगाउने जर्मनीका पुरातत्विवद डा. प्यहरर थिए । (A) ९ नर भाज सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) ९, २ र ३ मात्र सहि (D) ९, २, ३ र ४ सवै सहि 38. ९८ औ एसियाली खेलकुदमा कुनै पिन पदक निजल्ते राष्ट्र कर्ति थिए ? (A) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसँग कुटनीतिक सम्बन्ध भएका वेशहर र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोड़ा छान्नहोस । हेशा पित्र (व) उरुग्वे (क) सन् २००९ (A) ९ च, २-ग, ३-ख, ४-क (१) उरुग्वे (क) सन् २००९ (B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (१) उरुग्वे (व) सन् २००९ (B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (१) लेसोथो (ख) सन् २०१० (С) ९-घ, २-ग, ३-ख, ४-क (१) सोन्टेनग्रेगे (ग) सन् २०१० (С) ९-घ, २-ग, ३-क, ४-ख 40. UNO को महासचिवको पदाविध कित वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९९९ अप्रिल १९ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९३२ अप्रिल १९ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ 42. कुन भनाई ठीक छ उन्छ ? १) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २१ दिन्दघण्टाको हुन्छ । 43. पुरो मुझाको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००९ (B) भन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको वियो ? (A) सन् २००१ (B) भेट्रकरो होन्स) (A) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको वियो ? (A) सन् २००१ (B) भेट्रकरो होन्स) (A) स्वाविधक सर्मित्र सक्ष्य होनिको सिद्धान्त होइन? (A) अराधिक सर्मान्तिकर (B) भेर्यसितिहर (C) स्थायी समिति (D) सामान्य व्यवस्था स्वर्ध (A) भानत्वे वर्ष समितिहर (C) स्थायी समिति (D) सामान्य व्यवस्था (व) आत्र १५ सितिहर (B) भूतनहरी सप्येल (A) १-ग, २-छ, ३-ख, ४-क (१) छाल (क) भूवनहरी सप्येल (A) १-ग, २-छ, ३-ख, ४-क (२) प्रयोगशाला (व) सुवर रामां							
(४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पत्ता लगाउने जर्मनीका पुरातत्वविद डा. फ्यूहरर थिए । (A) १ र १ मात्र सिंह (B) १ र ४ मात्र सिंह (C) १, २ र ३ मात्र सिंह (D) १, १, ३ र ४ सबै सिंह 38. १८ औ एसियाली खेलकुदमा कृनै पिन पदक नजिल्ते राष्ट्र कर्ति थिए ? (A) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसँग कृटनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरु र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोडा छान्नहास । हेश (मिति (व) उरुग्वे (क) सन् २००९ (A) १-च, २-च, ३-ख, ४-क (३) सोन्टेनेग्रो (ग) सन् २०१० (B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (३) सोन्टेनेग्रो (ग) सन् २०१० (D) १-घ, २-घ, ३-ख, ४-क (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख 40. UNO को महासांचवको पदावधि कति वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (B) १ (C) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको तो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२२ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ २१ चन्द्रमासको अवधि २१ दिन ६ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र मम्बाई ठीक छ (छन् ? १) नक्षेत्रमासको अवधि २१ दिन ६ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र मम्बाको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शाखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. तिम्निक्षित सिद्धान्तहरूमध्ये कृत डाबिनको सिद्धान्त होइन? (A) अत्याधिक सम्मित्वर B) वर्षान्वित ध्यान्य रहेको छ ? (A) पुनकोशी (B) भोटकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. तिम्निक्षित सिद्धान्तहरूमध्ये कृत डाबिनको सिद्धान्त होइन? (A) अत्याधिक समितिहरु B) कार्य सिनितहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था ११ तिमान सिद्धानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धार ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०२ (D) धारा १०५ 48. सिह जोडा छानुहोस । पुरुतकको नाम लेखक /साहित्यकार कोडः (२) सुयोगशाला (क) भुवनहरी सिदेल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-ख							
(A) १ र २ मात्र सिंह (B) ३ र ४ मात्र सिंह (C) १, २ र ३ मात्र सिंह (D) १, २, ३ र ४ सबै सिंह 38. ९८ औ एसियाली खेलकुदमा कुनै पिन पदक निजलो राष्ट्र कित थिए? (A) ६ वटा (B) ७ वटा (D) १ वटा (E) न्या १ सिंत सम्बन्ध भएका देशहरु र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोडा छान्नुहोस् । हेश मिति कहेड़ (२) लेसोथों (ख) सन् २००९ (A) १-म, २-म, ३-ख, ४-क (३) मोन्टेनेग्रों (ख) सन् २००९ (Д) १-म, २-म, ३-ख, ४-क (४) बोल्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) १-म, २-म, ३-क, ४-ख (४) बोल्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) १-म, २-म, ३-क, ४-ख (४) आपल्याना किते मणको हो? (A) स्तृ १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२५ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२५ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १२ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ (D) सन् १९२४ अप्रिल छो होल्छ । А) १, २ र ३ जिल्ह ४ गलत (B) १० २ ठीक ३ र ४ अलत (C) सन् १००३ (D) सन् १००४ (A) सन् १००२ (C) सन् १००२ (C) सन् १००२ (D) सन् १००४ (A) सन् १००२ (E) सन् १००२ (D) सन् १००४ (A) सन्वर्शी (E) भोटकाशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी (E) तिम्निलीखित सद्धान्तहरूष्ट अप्रेल छो छुन अप्रेलि स्वर्ण (ट) प्राकृतिक छतोट (D) वातावरणीय परिवृत्ति (से सक् वडापत्रको धारा ९ मा सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छु? (A) सुनकोशी (B) भोटकाशी सम्बन्ध व्यवस्था रहेको छु? (A) प्राविक समितिहरु (B) कार्य १००६ (C) धारा १०२ (D) धारा १०५ (E) छारा १०५ (E) छाल (क) भूवनहरी सप्देल (A) १-ग, १-च, ३-छ, ४-छ (E) प्रतेकको नाम लेखक /साहित्यार समी (B) १-घ, २-म, ३-क, ४-ख (E) प्रतेकको नाम (E) युवनहरी सप्देल (A) १-ग, १-म, ३-क, ४-ख							
38. १६ औ एसियाली खेलकुदमा कुनै पीन पदक निजले राष्ट्र कित थिए ? (A) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसँग क्ट्रनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरु र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोड़ा छान्नुहोस् । विश्व (मित (१) उरुग्वे (क) सन् २००९ (A) १-म, २-म, ३-ख, ४-क (३) मोन्टेनेगो (ग) सन् २०१० (३) मोन्टेनेगो (ग) सन् २०१० (४) बोल्स्वान (घ) सन् २०१० (८) १-म, २-म, ३-ख, ४-क (४) बोल्स्वान (घ) सन् २०१२ (८) १ (D) ७ 40. UNO को महासचिवको पदावधि कित वर्षको हुन्छ ? (А) ४ (B) १ (C) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९९९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२५ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ (D) निस्त १९२२ अप्रिल ११ (D) सन् १९०४ (E) सन् १००३ (D) सन् १००४ (E) सन् १००३ (D) सन् १००४ (E) सन् १००३ (E) सन् १००४ (E) सन् १००३ (E) सन् १००३ (E) सन् १००४ (E		9	9	~ 1	_		
(A) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ६ वटा (D) ९ वटा 39. नेपालसँग कुटनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरु र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोड़ा छान्नुहोस । वेश				(D) 9,	२, ३ र ४ सबै सिह		
39. नेपालसँग कूटनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरु र मितिका सम्बन्धमा सिंह जोड़ा छान्नुहोस् । शिश मिति कोड़: (१) उरुग्वे कि सन् २००९ (A) १-घ. १-ग. ३-ख. ४-क (२) लेसोथो (ख) सन् २०९१ (B) १-ग. २-घ. ३-ख. ४-क (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०९२ (D) १-घ. २-ग. ३-क. ४-ख (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०९२ (D) १-घ. २-ग. ३-क. ४-ख (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०९२ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ 42. कुन भनाई ठीक छ /छन् ? १) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन-६घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन-६घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन-६घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्ववल पृथ्वीकोभन्दा नृष्णा वही छ । А) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १ र २ ठीक ३ र ४ गलत C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुहाको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेस्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिख्वन्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? А) अत्याधिक सन्तान्तास्वादक B) धरिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) बातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क वडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरू B) कार्य समितिहरू C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान सिद्धानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०४ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक /साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिद्धल (A) १-ग, २-घ, ३-छ, ४-छ, ४-छ, ४-छ। (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख							
विश			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
(१) उरुग्वे (क) सन् २००९ (A) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क (२) लेसोथो (ख) सन् २०११ (B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (३) मोन्टेनेग्रो (ग) सन् २०१० (C) १-घ, २-च, ३-च, ४-क (४) बोल्खाना (घ) सन् २०१२ (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख (४) बोल्खाना (घ) सन् २०१२ (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख (४) WNO को महासचिवको पदाविध किंत वर्षको हुन्छ ? (А) ४ (B) ४ (C) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९९९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल ११(C) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ (2) कुन भनाई ठीक छ /छन् ? (१) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । २) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्ववल पृथ्वीकोभन्दा निगुणा वहीं छ । А) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत (B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत (C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ (4. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २००४ सेटेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी (5) तिम्मिलिहत सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज (C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति (A) सुनकोशी अराधिक सामितिहरु B) कार्य समितिहरु (C) स्थायो समिति D) सामान्य व्यवस्था (त) नेपालको वर्तमान सिद्धानको धारा करिनमा महार्थाभयो सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा १९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ (B) धारा १०९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ (E) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-च, ३-ग, ४-क	39. 7				स्।		
(२) लेसोथो (ख) सन् २०११ (B) १-ग, २-छ, ३-ख, ४-ळ (३) मोन्टेनेग्रो (ग) सन् २०१० (C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-ळ (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) १-घ, २-ग, ३-ळ, ४-ख 40. UNO को महासचिवको पदाविध कित वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (B) १ (C) १ (D) ७							
(३) मोग्टेनेग्रो (ग) सन् २०१० (C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-ळ (४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) १-घ, २-ग, ३-ळ, ४-ख 40. UNO को महासचिवको पदाविध किंत वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (B) १ (C) १ (D) ७ 41. ILO को स्थापना किंले भएको हो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सम् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ 42. कुन भनाई ठीक छ /छन् ? १) नक्षेत्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । २) चन्द्रमासको अविध २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्बत ३१४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरूवबल पृथ्वीकोमन्दा विगुणा बढी छ । А) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत (B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत (C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मृद्राको प्रयोग किंलेदेखि भएको हो १ (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेटेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलित सिद्धान्तहरुष्टाध कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? А) अत्याधिक सन्तानोत्पादक (B) भौर्विक सित्तिहरू (C) प्राकृतिक छनोट (D) बाताबरणीय परिवृत्ति 46. सार्व बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? (A) प्रविधिक समितहरू (B) कार्य सितिहरू (C) स्थायी सिमित (D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान सिवधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) आरा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्दुहोस्। पुरतकको नाम लेखक साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क							
(४) बोत्स्वाना (घ) सन् २०१२ (D) ५-घ, २-ग, ३-क, ४-ख 40. UNO को महासचिवको पदावधि कित वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (B) ¼ (C) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२० अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ 42. कुन भनाई ठीक छ / छन् ? ९ नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्बत ३४४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमालो सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा (गुणा बढी छ । А) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत (B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत (C) सबै गलत (D) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुद्राको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. तिम्मीलीखित सिद्धान्तहरूमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक (B) परिवृत्ति र वंशज (C) प्राकृतिक छनोट (D) सामान्य व्यवस्था 46. सार्क वडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरू (B) कार्य समितिहरू (C) धारा १०३ (D) धारा १०६ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक / साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्वेल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) स्वीगशाला (ग) युवराज नवाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख			(ख) सन् २०११				
40. UNO को महासचिवको पदावधि कित वर्षको हुन्छ ? (A) ४ (B) ¼ (C) ६ (D) ७ 41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२९ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ 42. कुन भनाई ठीक छ /छन् ? ९) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन ६ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको सतहको गुरुद्ववल पृथ्वीकोभन्दा			(ग) सन् २०१०	(C) 9-	-घ, २-ख, ३-ग, ४-क		
(A) ४ (B) \(\) \(\) (C) \(\) (D) \(\) \(\) \(\) (A) \(\) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ (2) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ (2) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ (2) सन् भर्नाई ठीक छ /छन् ? १) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन ८ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्वत ३४४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्ववल पृथ्वीकोभन्दा है गुणा बढी छ । A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत (B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सवै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ (A) सन् २००४ (A) सन् २००१ (B) भरेटकाशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी (D) दुधकोशी (E) भरेटकाशी (D) दुधकोशी (D) दुधकोशी (E) भरेटकाशी (D) दुधकोशी (E) अप्रताधिक सन्तानोत्पादक (E) परिवृत्ति र वंशज (C) प्राकृतिक छनोट (E) वातावरणीय परिवृत्ति (E) भराविधिक सम्पितहरू (E) कार्य समितिहरू (E) कार्य समितिहरू (E) धारा १०३ (D) धारा १०४ (E) धारा १०१ (E) धारा १०१ (E) धारा १०१ (E) धारा १०१ (E) धारा १०३ (D) धारा १०४ (E) धारा १०१ (E) धारा १०१ (E) धारा १०१ (E) धारा १०३ (E) धारा १०१ (E) धारा १०३ (E) धारा १०४				(D) 9	-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		
41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ? (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल १९ 42. कुन भनाई ठीक छ ∕छन् ? ९) नक्षेत्रमासको अविध २९ दिन ६घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्वत ३४४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्ववल पृथ्वीकोभन्दा							
(A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल १९(C) सन् १९२९ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११ 42. कुन भनाई ठीक छ /छन् ? 9) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन ६२ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन ६ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्वत ३४४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमासको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			(C) \xi		(D) 9		
42. कुन भनाई ठीक छ ∕छन् ? 9) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । २) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन ६ घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्बत ३५४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुव्वल पृथ्वीकोभन्दा 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					•		
9) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ । २) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन दघण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा - गुणा वढी छ । A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुद्राको प्रयोग किहलेदेखि भएको हो १ (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पिहलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेस्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो १ (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क वडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ १ A) प्राविधिक सर्मितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान सिद्धानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ १ (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०६ 48. सिंह जोडा छान्नहोस् । पुस्तकको नाम लेखक / साहित्यकार कोड: (प) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख			ान् १९२० अप्रिल ११(C) सन् १९२१	अप्रिल ११	(D) सन् १९२२ अप्रिल	99	
 २) चन्द्रमासको अवधि २१ दिन्द घण्टाको हुन्छ । ३) चन्द्र सम्बत ३५४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा 1 गुणा वढी छ । A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुद्राको प्रयोग किहलेदेखि भएको हो १ (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पिहलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ से-टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वाताबरणीय परिवृत्ति 46. सार्क वडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोडः (९) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-च, ३-ल, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख 							
\$) चन्द्र सम्बत ३५४ दिनको हुन्छ । ४) चन्द्र माको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा 6 गुणा बढी छ । A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुद्राको प्रयोग किहलेदेखि भएको हो १ (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पिहलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो १ (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ १ A) प्राविधिक सिमितिहरु B) कार्य सिमितिहरु C) स्थायी सिमिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान सिवधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ १ (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोडः (९) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-म, २-म, ३-स, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-स, ३-ग, ४-क			3				
४) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा			ज हुन्छ ।				
A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सबै गलतD) १, २ र ४ गलत ३ ठीक 43. युरो मुद्राको प्रयोग किहलेदेखि भएको हो १ (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पिहलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्बिनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान सिवधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक / साहित्यकार कोडः (९) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		9					
43. युरो मुद्राको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००९ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन? (A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक (B) परिवृत्ति र वंशज (C) प्राकृतिक छनोट (D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ९ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? (A) प्राविधिक समितिहरु (B) कार्य समितिहरु (C) स्थायी समिति (D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम (लेखक/साहित्यकार कोड: (प) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	8) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वी	कोभन्दा ৄ गुणा बढी छ ।				
43. युरो मुद्राको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ? (A) सन् २००९ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन? (A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक (B) परिवृत्ति र वंशज (C) प्राकृतिक छनोट (D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ९ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? (A) प्राविधिक समितिहरु (B) कार्य समितिहरु (C) स्थायी समिति (D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम (लेखक/साहित्यकार कोड: (प) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	A	.) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत B) १	र २ ठीक, ३ र ४ गलत C) सबै गल	त D) १. २	र ४ गलत ३ ठीक		
(A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४ 44. पिंहलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गिरएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) पिरवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय पिरवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक सिमितिहरु B) कार्य सिमितिहरु C) स्थायी सिमित D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार वोडः (प) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (В) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख				, ., .	•		
44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको थियो ? (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्नलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (В) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (С) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		-		}	(D) सन् २००४		
(A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी 45. निम्निलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन? A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक सिमितिहरु B) कार्य सिमितिहरु C) स्थायी सिमिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०१ (C) धारा १०३ (D) धारा १०६ 48. सिह जोडा छोन्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक ∕ साहित्यकार कोड: (प) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) प-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) प-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) प-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	44. ^t	महिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१	४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिए	को थियो ?	`		
A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति 46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोडः (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख					(D) दुधकोशी		
46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ? A) प्राविधिक समितिहरु B) कार्य समितिहरु C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोडः (९) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	45. f	नम्नलिखित सिद्धान्तहरुमध्ये कुन डावि	नको सिद्धान्त होइन?				
A) प्राविधिक सिमितिहरु B) कार्य सिमितिहरु C) स्थायी सिमिति D) सामान्य व्यवस्था 47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०९ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख				नोट	D) वातावरणीय परिवृत्ति	Γ	
47. नेपालको वर्तमान संबिधानको धारा कितमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ? (A) धारा ९९ (B) धारा १०१ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् । पुस्तकको नाम लेखक/साहित्यकार कोड: (9) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	1						
(A) धारा ९९ (B) धारा १०१ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५ 48. सिंह जोडा छान्नुहोस् ।					D) सामान्य व्यवस्था		
48. सिंह जोड़ा छान्नुहोस् ।				छ ?			
पुस्तकको नाम लेखक ∕ साहित्यकार कोड: (१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (С) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख			ारा १०१ (C) धारा १०३		(D) धारा १० ५		
(१) छाल (क) भुवनहरी सिग्देल (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क (२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख	48. ₹					1	
(२) हाराबारा (ख) सुधिर शर्मा (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क (३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		पुस्तकको नाम	लेखक / साहित्यकार	कोड:			
(३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		(१) छाल	(क) भुवनहरी सिग्देल	(A) <u>१-ग,</u>	२-घ, ३-ख, ४-क		
(३) प्रयोगशाला (ग) युवराज नयाँघरे (C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख		(२) हाराबारा	(ख) सुधिर शर्मा	(B) १-घ,	२-ख, ३-ग, ४-क		
		(३) प्रयोगशाला	(ग) य्वराज नयाँघरे	(C) १-घ,	२-ग, ३-क, ४-ख		
		(४) आमोइ	(घ) दुर्गानाथ शर्मा	·			

	र) २२ जा ग्राप्मकालान जाल	~	_	3
	A) १ सहि २ गलत	B) २ सिह १ गलत	C) दुबै सिह	D) दुबै गलत
50.	मिसेस नेपाल वर्ल्ड, २०२१ कं	ो उपाधि चुम्न सफल युव	ती को हुन् ?	
	A) दीक्षा केसी	B) उषा रजक	C) राजश्री थापा	D) सविता नेपाल
		,	,	
51.			हुन हो ? Which of the follo	wing diagrams indicates the best relation
	between Examination, Que	stions and Practice?	_	
_		\cap		
(()())		\sim \sim	
		(
	(a) (b)		(c) (d	
52.	छटेको संख्या पत्ता लगाउनुहो	स् । Find the missing nur	mbers.	
	A) 0	\wedge		
	B) 1	/45	70	
	C) 2	(15) (47)	76	
	D) 3 /2:	7 94 /31 /31	29\	
		8 36 / 68 5	5 7 54	
53.	दिइएको श्रेणि पुरा गर्नुहोस् ।	Complete the given serie	s.	
	674,228,462,412,987,?			
	(A) 256 (B) 238	(C)545 (D) 342		
54.	निमल्ने कुन हो ? छान्नुहोस् ।	Choose the odd man ou	t.	
	(a) 2357 (b) 1113	(c) 1719	(d) 2327	
55.	A school always has			
	(A) Principal (B)	Building (C)	Library (D) Teach	ier
56.	If $MAN = 6$ then $DOG = ?$			
	(A) 4 (B) 5	(C) 6 (D)	8	
57.	तलको चित्रमा कतिवटा त्रिभु	ग छन् !How many triang	gle are there in the given f	gure?
	(A) 23 (B) 27	(C) 29 (D)	31	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
58.				सो घोलमा कति प्रतिशत नून होला ? Te
	points of 15% salt solution a (A) 10% (B) 12%	re mixed with 15 points of		is the consecration the resulting solution
	(A) 10% (B) 12%	(C) 12.5% (D)	13%	
50	गत्य स्य वर्ष च्यो	हो थियो ? In which year	D -11 1 9	
59.		Pi 1991! In which year	was Kanui born?	
	कथनः Statement:			
			Rahul at present is 25 year	
	2	9	दा 35 वर्ष कान्छो छ । Rahı	al's brother, who was born in 1964, is 3
	years Younger to his m			
	(A) I पर्याप्त छ तर II पर्याप्त			
	(B) II पर्याप्त छ तर् I पर्याप्त			ficient.
	(C) I वा II मध्ये क्नै एक पय	াদিব ন্ত । Either I or II is s	sufficient.	

9) वि.सं. २०६७ असोज २८ मा विश्वकै होचा व्यक्तिको रुपमा गिनिज बुक अफ वर्ल्ड रेकर्डमा नाम दर्ता भएका खगेन्द्र

49. तलकामध्ये कुन भनाई सही/गलत छ? छुट्याउनुहोस्।

थापामगरको निधन २०७६ माघ ३ गते भएको हो।

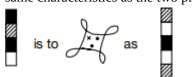
(D) दुबै I र II भएपछि मात्र पर्याप्त हुन्छ । Both I and II are required to be sufficient.

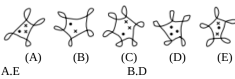
	, .	_			_	_	
60	'ਨਨ'	का	'ख'सँगको	सम्बन्ध	क	द्रा	i
oo.	٦,	771	ज रागमग	11.4.4	٦,	(11	٠

- (a) 'ख' का द्ई दिदिवहिनी छन् : ग ७ घ
- को आमा 'ग' को बाबको दिदि / वहिनी हो ॥
- (A) Cousin
- (B) Niece (C)
- Mother (D)

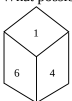
None

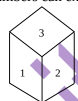
- (A) Monday
- (B) Tuesday
- Thursday
- (D) Saturday
- 62. दिइएका चित्रहरु जस्तै सम्बन्ध भएको चित्र छान्नुहोस् । Select the figure amongst the answer figures which has been the same characteristics as the two problem figure.





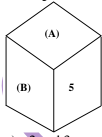
- 63. यदि तपाई एउटा विन्द् A बाट 4 कि.मि. पैदल दक्षिणतर्फ हिड्नहुन्छ र B विन्द्मा पुग्नहुन्छ अनि तपाईलाई हतार भएकोले दायाँ फर्केर बेस्सरी दौड्दै 4 कि.मि. C विन्द्मा पुर्गी 5 मिनेट बसेर बायाँ 3 कि.मि. विस्तारै हिंडुन् हुन्छ र D विन्दुमा पुगेर विश्वाम लिन् हुन्छ भने तपाई A विन्दुबाट कुन दिशामा विश्वाम गर्न भयो ? If you are 4 km from a Point A you walk towards south and reach Point B and as you are in hurry you turn right and go for 4 km. After reaching Point C rest for 5 minutes and turn left 3 km. If you walk slowly and rest at point D, in which direction did you rest from point A?)
 - (A) North-South
- (B) South-East
- (C) South-West
- 64. A cube has six numbers marked 1, 2, 3, 4, 5 and 6 on it6s faces. Three views of the cube are show below: What possible numbers can exist on the two faces marked (A) and (B) respectively on the cube?







What possible numbers can exist on the two faces marked (A) and (B) respectively on the cube?

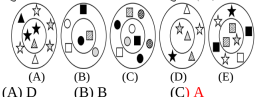


- a) 2 and 3
- 6 and 1
- 1 and 4
- d) 3 and 1

- 65. Given set: (987, 567, 234)
 - A) 123, 678,789 B) 123,234,456
- C) 572**,546,234**
- D) 684,987,456
- A र B ले 12 दिनमा, र B र C सँगै 16 दिनमा काम सक्दछन। यदि A एक्लोले 5 दिन काम गरे पछि छोड्छ । B ले मात्र 7 दिन काम गरे पछि छोड्छ र बाँकी काम 13 दिन भित्र सी द्वारा गरिन्छ। कति दिनमा C एक्लोले काम पूरा गर्न सक्दछ. A and B can finish a work together in 12 days, and B and C together in 16 days. If A alone works for 5 days and then B alone continues for 7 days, then

		C in 13 day	s. In h	ow many da	ays can	C alone finish the
complete work?		6.26		D C4 -l		
A. 16days	B.24 days	C.36	days	D.64 days		
67. Rearrange themeanin	-					
1. उत्साह (Euphoria)	2. खु सी (E	(appiness) 3.	ાદ્વાવધા	(Ambivalence)	4.	परमानन्द (Ecstasy)
5. आनन्द (Pleasure)						
(A) 1, 4, 2, 5, 3	(B)		(C)	3, 2, 5, 1, 4		(D) 3, 2, 5, 4, 1
68. Which of the circle	below should a		nter of the	e diagram?		
	?	\int				
(0						
$\begin{pmatrix} \circ \\ w \end{pmatrix} \begin{pmatrix} \circ \\ \circ \end{pmatrix}$		\bigcirc	v)			
A B	c	D	E			
A. E B.C		C.D		D.E		
	its at Rs 100		60 ner ki			n the ratio 3:4:5 by weight
and sells at a profit o						if the fatto 5.4.5 by weight
A. Rs. 80	B. Rs.		C. Rs.	The second secon	D.Rs 1	15
70. प्रस्तावना १ (Prologue -						
प्रस्तावना २ (Prologue -					much sugar	is not good for nearth)
(A) चिनीले मधुमेह गर		_	(Kain nas	diabetes)		
(B) रामले चिनी खानु						
(C) चिनी खाने सबैलाई	इ मधुमह हुन्छ	(Diabetes to eve	eryone who	eat sugar)		
(D) मधुमेह हुनेहरु सर्वे	बेले चिनी खाएर	भएका हुन्।(All	these who	have diabetes are	caused by ea	ting sugar)
71. दुईजना विद्यार्थी परीक्षा	मा सहभागी भए	। तीमध्ये एकले	अर्कोभन्द	। ९ अंक बढी पा ग	रका छन् र	उसको अङ्क उनीहरूको अंकक <u>ो</u>
योगफलको ५६ प्रतिशत	म थियो । उनीहर	रूले प्राप्त गरेका अं	कहरू करि	न कति हो ?		
A. 42,33	B. 33,4		C. 45,		D. 33,4	5
					_,,,	
72. How much does a w	vatch lose per	day, if its hand	ls coincid	de every 64 m	inutes?	
A. $32\frac{8}{11}$ min.	B. 36		<u>C.</u> 90		D. 96 r	nin
73. भनाई (Statements):	1	.1			_	
ा) सबै रुखहरू मकै ह	न । (All trees ar	e corns.)				
II) सबै मकैहरू चमेरा						
निष्कर्ष (Conclusion):	e g t (m com	are out)				
I) सबै रुखहरू चमेरा	ੋਵਜ਼ l (All twose	ara hat)				
, ,	ुर्। (All liees त हेन । (S b	are bat)				
		its are trees.)				
(A) यदि एक मात्र कथ (If only conclusion I						
(B) यदि दुई मात्र कथन						
(If only conclusion I						
(C) यदि एक अथवा दुई क		1				
(If either I or II follows.)						

- (D) यदि एक अथवा दुई कुनै पनि होइन। (If neither I nor II follows.)
- (E) यदि एक र दुई दुबै हुन्। (If both I and II follows.)
- 74. समुहमा निमल्ने फरक चित्र छान्नुहोस् । (Choose the figure which is different from the rest.)



- 75. In a class,Jony ranks is 7th and 21 th from the both side .Radha is exactly between of jony and last ranks of sarita than what is position of Radha from the front side.?
 - (A) 13
- (B) 20
- (C) 17
- (D) 16

(D)E

निर्देशन : तलको तालिकाको आधारमा प्रश्नको उत्तर दिन्होस् ।

Answer these questions based on the frequency distribution of the workers in a factory given below according to the number of children they have:

Number of children	Number of workers	Number of literates
01	40	15
02	60	25
03	35	20
04	40	20
05	-15	10
06	10	05

- 76.कारखानाको कूल कामदार संख्या शिक्षित कामदारको संख्या कित गुणा छ कित छ ? How many times , the total number of workers is the number of literate workers?
 - (A) 2.10 (B)
- 3) 1.50
- (C)
 - 2.5
- (D) 2
- 77. कारखानाको कूल कामदार संख्या कति छ ? The total number of workers in the factory are
 - (A) 100
- (B)
- **(C)**
- c) 200
- (D) 210
- 78. शिक्षित कामदारको संख्या कति छ ? The number of literate worker is
 - (A) 95
- (B)
 - 100

150

- (C) 105
- (D) 110
- 79. 3 वा बढ़ी सन्तान भएका शिक्षित कामदारको संख्या कति छ ? The number of literate workers with 3 or more children is (A) 35 (B) 40 (C) 45 (D) 50
- 80. 4 भन्दा कम सन्तान भएका अशिक्षित कामदारको संख्या कति छ ?The number of illiterate workers with less than 4 children is
 - (A) 75
- (B) 4
- (C)

60

(D) 50

Read the following passage and choose the best answer.

The food we eat seems to have profound effects on our health. Although science has made enormous steps in making food more fit to eat, it has at the same time, made many foods unfit to eat. Some research has shown that perhaps eighty percent of all human illnesses are related to diet and forty percent of cancer is related to the diet as well, especially cancer of the colon. People of different cultures are more prone to contract certain illnesses because of the characteristic foods they consume.

That food is related to illness is not a new discovery. In 1945,government researchers realized that nitrates and nitrites(commonly used to preserve color in meats)as well as other food additives caused cancer. Yet, these carcinogenic additives remain in our food, and it becomes more difficult all the time to know which ingredients on the packaging labels of processed food are helpful or harmful.

The additives that we eat are not all so direct. Farmers often give penicillin to cattle and poultry, and become of this penicillin has been found in the milk of treated cows. Sometimes similar drugs are administered to animals not for

medicinal purposes, but for financial reasons. The farmers are simply trying to fatten the animals in order to obtain a higher price on the market. Although the food and drug administration (FDA) has tried rapidly to control these procedures, the practices continue.

A healthy diet is directly related to good health. Often we are unaware of detrimental substances to food without our knowledge.

81. How has science done a disservice to people?

- a. Because of science, disease, caused by contaminated food has been virtually eradicated.
- b. It has caused a lack of information concerning the value food.
- c. As a result of scientific intervention, some potentially harmful substances have been added to our food.
- d. The scientists have preserved the color of meats, but not of vegetables.

82.The word "PRONE"	' is nearest	in meaning to
---------------------	--------------	---------------

a. supine

b. unlikely

c. healthy

d. tending

83. What are nitrates used for?

a. They preserve flavor in packaged foods.

b. They preserve the color of meats

c. They are the objects of research

d. All of the above

84. All of the following statements are true except

a. drugs are always given to animals for medical reasons

- b. some of the additives in our food are added to the food itself and some are given to the living animals
- c. researchers have known about the-potential hazards of food additives for more than forty-five years
- d. food may cause forty percent of the cancer in the world.

85. What is the best title for this passage?

a. Harmful and Harmless substances in food

b. Improving Health Through a Natural Diet

c. The Food You Eat Can Affect Your Health

d. Avoiding Injurious Substances in Food

86. That day when

- A. they brought him back, there was many old-timers who were shocked and fearful
- B. they brought him back, there were many old-timers who were shocked and fearful
- C. they brought him back, there were many old-timers who was shocked and fearful
- D. they brought him back, there are many old-timers who are shocked and fearful

87. The roof may have been leaking for the past few weeks but you do not have to worry about it any longer. It ______ now.

(A) was repaired

(B) is repairing

(C) has repaired

(D) is being repaired

88. Most of us recognize <u>our moral obligation towards</u> leave children a decent future, which obviously includes a decent planet.

A. our moral obligations towards

B. our moral obligatory towards

C. our moral obligatory to

D. our moral obligation to

89. Reading newspapers is an interesting hobby which provides me with general knowledge....... I don't need to buy specific magazines for gaining knowledge.

A. furthermore

B. nevertheless

C. so that

D. although

90. Which of the following is correct?

- A. Before the teacher will come you should better complete your test.
- B. Until the bus will not get the signal, it will not leave the stand.
- C. If I had two cars, I would give one to you.
- D. If he would have come to me I would have given him the money he needed

91. The prime minister was asked to write a foreword the book.

A. to

B. for

C. long with

D. together with

92. Which of the following is NOT correct?

- A. A mob of rioters was arrested last night near the Birtamod.
- B. The ship sank and everyone aboard was drowned
- C. I was surprise at her contemptuous behavior as she was considered an obedient child
- D. The seriously injured soldier during the cross fire was rushed to hospital.

93. The taxis are no better

A. because the pay for a trip is too high. B. because the payment for a trip is too high. C. because the price for a trip is too high. D. better because payable for a trip for a trip is too high. 94. Most people A. have a prefer share a ride. B. prefer to share a ride. C. have a preference for sharing a ride. D. both B and C 95. The organization was deeply plauged by difficulties a decade ago, but the new CEO brought many changes in it and took it to a new high. A. inevitable B. vital C. more D. critical 96. Harsh quickly climbed the career ladder and is now the ____ managing director, the company has ever appointed. A. inexperienced B. oldest C. junior most D. youngest 97. The words with opposite meaningsused together A) oxymoron (B) irony (D) alliteration (C) pun 98.' A bird of passage 'means b. A person who shifts from place to place a. Active worker c. A coward person d. A person who cannot keep secrets. 99. The word "BENEDICTION" has similar meaning with

All the Best.

c) state of pleasant excitement

d) blessing

d) tempt

यस नमूना प्रश्नको Feedback Class शनिवार (२०७९ पौष ३०) दिउँसो ३:०० बजे भौतिक उपस्थितिमा हुनेछ ।

c) inventive

b) exasperation

b) loss of speech

a) Denunciation

a) Witty

100. The Synonym of "EUPHORIA" is