



संकल्प लोकसेवा

विरगंज, पर्सा (जिल्ला प्रहरी कार्यालय (SP Office) नजिक
9828332224, 9746682017 www.sankalpoksewa.edu.np

नायब सुब्बा प्रथम पत्रको बस्तुगत अभ्यास परिक्षा मोडेल सेट-३

पूर्णङ्क: १००

उतिर्णाङ्क : ४०

समय: ४५ मिनेट

१. जापानी पूर्व प्रधानमन्त्री सिन्जो आवेको हत्या कहिले भएको थियो ?
क) २०२२ जुलाई ५ ख) २०२२ जुलाई ७ ग) २०२२ जूलाई ८ घ) २०२२ जुलाई १२
२. तल दिइका भनाइहरुबारे विचार गरी सहि उत्तर पत्तालगाउनुहोस् ।
१) आफ्नो अक्षमा सबै भन्दा ढिलो घुम्ने ग्रह शुक्र हो ।
२) असफल तारा भनेर बरूणलाई चिनिन्छ ।
क) १ मात्र सहि ख) १ र २ दुबै सहि ग) २ मात्र सहि घ) १ र २ दुबै गलत
३. रुसी क्रान्ति हुनुको कारण तल दिएको मध्ये कुन हो ?
क) वर्गहिन समाजको स्थापना ख) जनचेतनाको विकास
ग) आर्थिक समानताको स्थापना घ) निजी सम्पती राष्ट्रियकरण हुनु
४. तल दिइएको मध्ये कुन कुन जोडा सहि रहेका छन् ?
1. Sickman of Europe → Turkey
2. Land of cakes → England
3. Bufferzone of Europe → Belgium
क) १ र २ मात्र सहि ख) २ मात्र सहि ग) १ र ३ मात्र सहि घ) २ र ३ मात्र सहि
५. निजी क्षेत्रबाट निर्माण गरिएको पहिलो जलविद्युत आयोजना कुन हो ?
क) काली गण्डकी ए ख) खिम्ती ग) चिलीमे घ) चमेलीया
६. क, ग को बुवा हुन् र घ, ख को छोरा हो । ड, क को भाई हो । यदि घ को बहिनी ग हो भने ख को ड संग के सम्बन्ध छ ?
क) छोरी ख) भाउजू ग) श्रीमान घ) देवर
७. यदि कुनै सामान रु. 4500 मा बेच्दा रु. 500 घाटा लाग्छ भने कति प्रतिशत नोक्सान भएको होला ?
क) 5% ख) 10% ग) 15% घ) 20%
८. Tuberculosis : Lungs :: Cataract :
क) Ear ख) Throat ग) Skin घ) Eye
९. दिइएको भनाइहरुबारे विचार गर्नुहोस् ।
१. घानाको पुरानो नाम गोल्ड कोस्ट हो ।
२. ईरानको पुरानो नाम मेसोपोटामिया हो ।
क) १ मात्र सहि ख) २ मात्र सहि ग) १ र २ दुबै गलत घ) १ र २ दुबै सहि
१०. नेपालमा बढि उत्पाद हुने दोस्रो खाद्यान्न बाली कुन हो ?
क) गहु ख) फापर ग) मकै घ) जौ
११. सयुक्त राष्ट्रका महासचिव तथा तिनका राष्ट्रको बारे समुह क र समुह ख बिच जोडा मिलाउनुहोस् ।

समुह क	समुह ख
१) एन्टोनियो गुटेरस	a) घाना
२) कोफि अन्नान	b) म्यानमार
३) ब्रुतोष ब्रुतोष घली	c) पोर्चुगल
४) यु थान्त	d) इजिप्ट

क) 1-c,2-a,3-d,4-b ख) 1-b,2-a,3-d,4-c ग) 1-b,2-d,3-a,4-c घ) 1-b,2-d,3-a,4-c

१२. यूरो-१ केसँग सम्बन्धित रहेको छ ?

क) सवारी प्रदुषण ख) सवारी मापदण्ड ग) सडक यातायात घ) दुर्घटना न्यूनीकरण

१३. पन्ध्रौ योजना (२०७५/७६-२०८०/८१) मा प्रति व्यक्ति आय कति पुर्याउने लक्ष्य राखिएको छ ?

क) १३५० अमेरीकी डलर ख) १३९५ अमेरीकी डलर
ग) १५०० अमेरीकी डलर घ) १५९५ अमेरीकी डलर

१४. नेपालका सिमासारहरु र रामसार सुचिमा सुचिकृत भएका वर्षहरुको सम्बन्धमा कुन जोडा गलत छ।

रामसार सुचिकृत वर्ष

१. जगदिशपुर ताल → सन् २००३

२. गोक्यो ताल → सन् २००८

३. रारा ताल → सन् २००७

क) १ मात्र ख) २ मात्र ग) १ र ३ मात्र घ) सबै

१५. नेपाल सरकारले प्रदान गर्ने मानपदवी कति प्रकारका रहेका छन् ?

क) ५ प्रकार ख) चार प्रकार ग) तीन प्रकार घ) दुई प्रकार

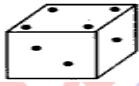
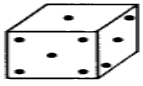
१६. हाल नेपालमा नगरपालिका बिहिन जिल्लाहरुको संख्या कति रहेको छ।

क) २ वटा ख) ३ वटा ग) ४ वटा घ) ५ वटा

१७. डाइनामाइटको अविष्कार कसले गरेका थिए ?

क) अटोहन ख) अल्फ्रेड नोबेल ग) आइन्स्टाइन घ) जोन डाल्टन

१८. दिइएको चित्रमा यदि २ बिन्दु भएको चित्र माथी भए त्यसको तल कति बिन्दु भएको चित्र होला ?



क) २ ख) ३ ग) ५ घ) ६

१९. P, Q, R, र S क्यामबोर्ड खेलिरहेका थिए। P, R र S, Q पाटनर हुन्। S, R को दाया छ र जो पश्चिमा फर्केको छ भने Q कता फर्केको छ ?

क) उत्तर ख) दक्षिण ग) पुर्व घ) पश्चिम

२०. दिइएको भनाईहरु विचार गर्नुहोस्।

१. नेपालमा बाघ गणना प्रत्येक ५-५ वर्षमा गरिन्छ।

२. नेपालको पछिल्लो गैडा गणना अनुसार गैडाको संख्या ७५२ रहेको छ।

क) २ मात्र सहि ख) १ मात्र सहि ग) १ र २ दुवै गलत घ) १ र २ दुवै सहि

२१. नेपालमा सेलुलर मोबाइलको सुरुवात कहिले देखि भएको हो ?

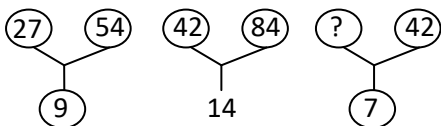
क) वि.स २०५० ख) वि.स २०५३ ग) वि.स २०५६ घ) वि.स २०५८

२२. समुहमा नमिल्ने पत्ता लगाउनुहोस्।

Brick, Heart, Bridge, Spade, Club

क) Brick ख) Heart ग) Bridge घ) Spade

२३. प्रश्न चिन्ह भएको ठाउमा चाहिएको अंक पत्ता लगाउनुहोस्।



क) १२ ख) २१ ग) २४ घ) ३५

२४. यदि P भनेको x, R भनेको +, T भनेको ÷ र S भनेको -, हो भने 18 T 3 P 9 S 8 R 6=?

क) $-1\frac{1}{2}$

ख) $\frac{3}{2}$

ग) 52

घ) 58

२५. पूर्वको मानिस भनेर कुन जातीलाई चिनिन्छ ?

क) थकाली

ख) राई

ग) शेर्पा

घ) लिम्बु

२६. दिइएको भनाईबारे विचार गर्नुहोस्।

१. सबै भन्दा बढी अक्सिजन दिने वनस्पति तुलसी हो।

२. सुन्दरलाल बहुगुणा चिपको आन्दोलनसँग सम्बन्धि रहेको छन्।

क) १ गलत २ सहि

ख) २ गलत १ सहि

ग) दुवै गलत

घ) १ र २ दुवै सहि

२७. $43 * 21=20, 69 * 35 = 46$ हुन्छ भने $92 \times 31=?$

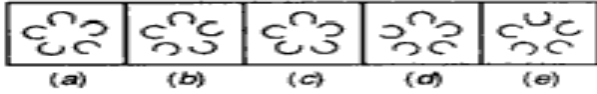
क) 42

ख) 30

ग) 54

घ) 64

२८. तल दिइएको चित्रमाहरुमा समूहमा नमिल्ने चित्र पत्ता लगाउनुहोस्।



क) b

ख) c

ग) d

घ) e

२९. एक व्यक्तिसँग रु. 1, 5, र 10 का बराबर संख्याको नोटहरु रहेका छन्। उनीसँग जम्मा रु 320 रहेको छ भने जम्मा नोटको संख्या कति होला ?

क) 45

ख) 51

ग) 60

घ) 63

३०. जनगणना २०७८ को प्रारम्भिक नतिजाको सम्बन्धमा तल दिइएको भनाई बारे विचार गरी विकल्पबाट सहि उत्तर पत्ता लगाउनुहोस्।

१) सबै भन्दा बढि जनसंख्या भएको प्रदेश मधेश प्रदेश हो।

२) सबै भन्दा बढि जनघनत्व भएको जिल्ला रौतहट रहेको छ।

३) १२ औं जनगणनाकोमा लैगीक अनुपात ९८.२ रहेको छ।

क) १ र २ मात्र सहि

ख) १ र ३ मात्र सहि

ग) १ र ३ मात्र सहि

घ) १, २ र ३ सबै सहि

३१. सार्कको कुन अंगमा परराष्ट्र सचिव रहने व्यवस्था रहेको छ ?

क) प्राविधिक समिती

ख) कार्य समिती

ग) स्थायी समिती

घ) कुनै पनि होइन

३२. दिइएको भनाईबारे विचार गर्नुहोस्।

१. नदीले बगाएर ल्याएको बालुवा र माटोमा सडेगलेका भारपात मिलेर पाँगो माटो बन्दछ।

२. तलैया माटो सबैभन्दा अम्लीय माटो हो।

क) १ र २ दुवै सहि

ख) १ मात्र सहि

ग) १ र २ दुवै गलत

घ) २ मात्र सहि

३३. दिइएको सव्दहरु प्रयोग गरी दिइएको मध्ये कुन सव्द बन्दैन्।

ADMINISTRATION

क) RATION

ख) MINISTER

ग) TRADITION

घ) STATION

३४. पहिलो र दोस्रो संख्या क्रमश 20% र 50% ले तेस्रो संख्या भन्दा बढि रहेका छन् भने ती संख्याहरुको अनुपात कति होला।

क) 2:5

ख) 3:4

ग) 4:5

घ) 5:4

३५. तल दिइएका किताब र तिनका लेखक बिच समुह क र समुह ख बिच जोडा मिलाई सहि उत्तर छनौट गर्नुहोस्।

समुह क	समुह ख
1) मेरो म	a) डायमण्ड शम्शेर
2) बसन्ती	b) ठाकुर बेलबासे
3) त्रासमा इश्वर	c) सरिता तिवारी
4) प्रश्नहरुको कारखाना	d) कृष्ण प्रसाद भट्टराई

क) 1-d,2-a,3-c,4-b

ख) 1-b,2-a,3-c,4-d

ग) 1-d,2-a,3-b,4-c

घ) 1-b,2-d,3-a,4-c

३६. सम्राट अशोकको छोरी चारुमतिको बिवाह नेपालमा को संग भएको थियो ?

क) धर्मपाल

ख) शिशुपाल

ग) देवपाल

घ) भुपाल

३७. रेविज भैक्सिनको अभिष्कारक को हुन् ?

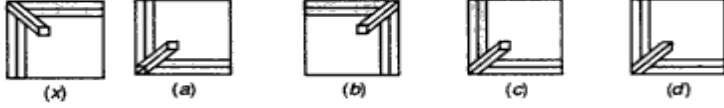
- क) कार्ल इरली ख) रोवर्ड कोच ग) वाटसन र क्रिक घ) लुइस पास्चर

३८. खाली ठाँउमा चाहिएको अंक पत्तालगाउनुहोस् ।

२८, ३३, ३९, ३६, ? , ३९

- क) ३२ ख) ३४ ग) ३६ घ) ४०

३९. तल दिइएको चित्रहरूको पानीमा बन्ने आकृति पत्ता लगाउनुहोस् ।



- क) a ख) b ग) c घ) d

४०. एउटा अंक ३ भन्दा ठुलो तर ८ भन्दा सानो छ र ६ भन्दा ठुलो र १० भन्दा सानो छ भने त्यो अंक कति रहेको छ ।

- क) 5 ख) 6 ग) 7 घ) 8

४१. जैविक विविधता दिवस कहिले मनाईन्छ

- क) मे २२ ख) जुन ५ ग) डिसेम्बर २२ घ) जुलाई ४

४२. दिइएका संस्थाहरू मध्ये सदस्य सख्याको आधारमा बढि देखि कमको सहि क्रमा पत्ता लगाउनुहोस् ?

- क) सयुक्त राष्ट्र, सार्क, असियान, विमस्टेक ख) सयुक्त राष्ट्र, सार्क, विमस्टेक, असियान
ग) सयुक्त राष्ट्र, विमस्टेक, असियान, सार्क घ) सयुक्त राष्ट्र, असियान, सार्क, विमस्टेक

४३. तल दिइएको मध्ये कुन देश यूरोपियन युनियनको सदस्य होइन ?

- क) वेलायत ख) क्रोएसिया ग) इटली घ) जर्मनी

४४. तल दिइएको मध्ये कुन बनाई सहि छ/छन् ।

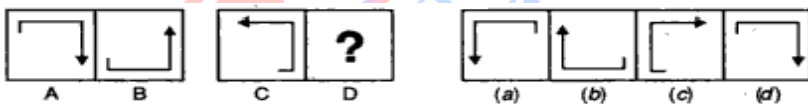
१. भ्यागूतेरोग जिवाणुको (Bactria) कारणले लाग्छ ।
२. ददूरा रोगबाट बच्न MMR भ्यक्सिन दिइन्छ ?
३. एड्स Rhino Virus को कारणले लाग्ने रोग हो ।

- क) १ ठिक ख) १ र २ ठिक ग) १, २ र ३ ठिक घ) २ ठिक

४५. सबै भन्दा बढि स्लोक भएको पुराण कुन हो ?

- क) ब्रमाण्ड पुराण ख) भविष्य पुराण ग) वामन पुराण घ) स्कन्द पुराण

४६. प्रश्न चिन्ह भएको ठाउमा चाहिएको चित्र विकल्पहरूबाट छान्नुहोस् ।



- क) a ख) b ग) c घ) d

४७. यदि ACNE लाई कुनै कोड भाषामा 3,7,29,11 भनिएको छ भने BOIL लाई के भनिन्छ ?

- क) 5,29,19,27 ख) 5,29,19,25 ग) 5,31,21,25 घ) 5,31,19,25

४८. नेपाल सरकारले संविधान जारी भएको दिन असोज ३ लाई राष्ट्रिय दिवसको रुपमा मनाउने निर्णय कहिले गरेको थियो ?

- क) २०७३ वैशाख ३ ख) २०७३ वैशाख ५ ग) २०७३ वैशाख ७ घ) २०७३ वैशाख ९

४९. BIMSTEC को पाँचौ शिखर सम्मेलन २०२२ मा कुन देशमा आयोजना हुदै छ ?

- क) नेपाल ख) भारत ग) श्रीलंका घ) बंगलादेश

५०. कतारमा हुने फिफा विश्वकप २०२२ को बलको नाम के हो ?

- क) अल रिहला ख) अल अलस्का ग) अल अरेवीया घ) अल जजीरा