

चन्द्रकोट नगरपालिका  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

नगर प्रहरी जवान तथा नगर प्रहरी सहयोगीको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम  
परीक्षा योजना (Examination Scheme)

क्र.सं.	चरण	विवरण	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क
१	प्रथम चरण	शारीरिक तन्दुरुस्ती	१००	४०
२	द्वितीय चरण	लिखित परीक्षा	१००	४०
३	तृतीय चरण	अन्तरवार्ता	२०	-

प्रथम चरण:- प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण तथा शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षा

➤ शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षा:

ईभेन्टस्	३०० मि. दौड	लड जम्प	हाई जम्प	सिट अप	पुस अप	चिन अप	३.२ कि.मी. (२ माईल) दौड	जम्मा अंक
पूर्णाङ्क	२०	१०	१०	१०	१०	१०	३०	१००
उत्तीर्णाङ्क	८	४	४	४	४	४	१२	४०

नोट:-

- कुनै पनि ईभेन्टमा अनुत्तीर्ण हुने उम्मेदवारलाई सो भन्दा पछि हुने ईभेन्टमा सहभागी गराइने छैन।

द्वितीय चरण:- लिखित परीक्षा

लिखित परीक्षा योजना (Written Examination Scheme)

लिखित परीक्षा देहाय बमोजिमको परीक्षा योजना अनुसार हुनेछ।

खण्ड	विषय	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क	अंकभार	परीक्षा प्रणाली र प्रश्न संख्या	समय
क	नेपाली रचना	१००	४०	२०	नेपाली लेखन (२ प्रश्न × ५ अंक = १०) नेपाली व्याकरण (५ प्रश्न × २ अंक = १०)	२ घण्टा
ख	अंग्रेजी			१५	विषयगत (५ प्रश्न × ३ अंक = १५)	
ग	गणित			२५	विषयगत (५ प्रश्न × ३ अंक = १५) (५ प्रश्न × २ अंक = १०)	
घ	सामान्य ज्ञान, प्रहरी सेवा र			४०	वस्तुगतस बहुवैकल्पिक प्रश्न (Multiple Choice)	

नगर प्रहरी जवान/ नगर प्रहरी सहयोगीको पाठ्यक्रम- २०८१

बुद्ध प्रकाश पौडेल  
साम्बन्ध प्रशासकीय अधिकृत

बौद्धिक परीक्षा				सामान्य ज्ञान (२० प्रश्न × १ अंक = २०) प्रहरी सेवा (१० प्रश्न × १ अंक = १०) बौद्धिक परीक्षा (आई.क्यू.) (१० प्रश्न × १ अंक = १०)
-----------------	--	--	--	--

दृष्टव्यः

१. यो पाठ्यक्रमको योजना अनुसार एक पत्रको लिखित परीक्षा हुनेछ।
२. लिखित परीक्षाको माध्यम भाषा नेपाली वा अंग्रेजी अथवा नेपाली र अंग्रेजी दुवै हुनेछ।
३. परीक्षा योजनामा उल्लेख भए बमोजिम वस्तुगत बहुवैकल्पिक प्रश्न र विषयगत प्रश्नको लागि अलग अलग २ वटा उत्तरपुस्तिका दिइनेछ र परीक्षार्थीले सोही बमोजिमका उत्तरपुस्तिकामा उत्तर लेख्नु पर्नेछ।
४. वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरूको उत्तर सही दिएमा प्रत्येक सही उत्तर वापत १ (एक) अंक दिइनेछ। भन्ने गलत उत्तर दिएमा वा उत्तर नदिएमा त्यस वापत अंक दिइने छैन र अंक कट्टा पनि गरिने छैन।
५. यस पाठ्यक्रममा जे सुकै कुरा लेखिएको भए तापनि पाठ्यक्रममा परेका ऐन नियमहरू तथा नीतिहरू परीक्षाको मिति भन्दा ३ महिना अगाडि (संशोधन भएका वा संशोधन भई हटाइएका वा थप गरी संशोधन भई) कायम रहेकालाई यस पाठ्यक्रममा रहेको सम्झनु पर्छ।
६. यस भन्दा अगाडि लागू भएको माथि उल्लेखित समूहको पाठ्यक्रम खारेज गरिएको छ।

तृतीय चरण:- अन्तरवार्ता (Interview)

विषय	पूर्णाङ्क	परीक्षा प्रणाली
अन्तरवार्ता	२०	मौखिक

पाठ्यक्रम लागू मिति:- २०८१/०९/२९ गते।



लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

पूर्णाङ्क: १००  
उत्तीर्णाङ्क: ४०

समय: २ घण्टा

खण्ड "क"

नेपाली - २० अङ्क

१. नेपाली लेखन

लामो उत्तर (२ प्रश्न × ५ अंक = १०)

(क) राष्ट्रिय गान

(ख) निबन्ध लेखन - आधारभूत तह (कक्षा ६-८) सम्मका लागि उपयुक्त हुने सरल प्रकारको कुनै दुई शीर्षकमध्ये एक विषयमा कम्तिमा १०० शब्द नघटाई निबन्ध लेखन।

(ग) चिठी वा निवेदन लेखन - आधारभूत तह (कक्षा ६-८) सम्मका लागि उपयुक्त हुने सरल प्रकारको कार्यालय प्रयोजनको लागि चिठी वा निवेदन लेखन।

२. नेपाली व्याकरण

छोटो उत्तर (५ प्रश्न × २ अंक = १०)

(क) सामान्य नेपाली व्याकरण (नाम, सर्वनाम, करण, अकरण र लिङ्ग परिवर्तन) सम्बन्धी सामान्य जानकारी

(ख) शब्दार्थ - (प्रचलित नेपाली शब्दको अर्थ)

(ग) वाक्यमा प्रयोग - (प्रचलित शब्दको वाक्यमा प्रयोग)

(घ) विपरीतार्थक शब्द - (प्रचलित शब्दको विपरीत अर्थ)

(ङ) शुद्ध लेखन - (अशुद्ध गरी लेखिएको सामान्य किसिमको वाक्यलाई शुद्ध गरी लेख्ने)

खण्ड "ख"

अंग्रेजी - १५ अङ्क

1. Basic skill and knowledge in English

(५ प्रश्न × ३ अंक = १५)

a. Translation English to Nepali and Nepali to English (Simple Sentence-Simple present tense with 3 to 5 words)

b. Word Meaning

c. Matching different words according to their suitable words/groups

d. Spelling Writing (Two and three digit numbers)

e. Singular/Plural (Simple word)

खण्ड "ग"

गणित - २५ अङ्क

१. प्रथम खण्ड

(५ प्रश्न × ३ अंक (१.५+१.५) = १५)

(क) जोड (ठाडो/तेर्सो तीन अंक सम्मको)

(ख) घटाउ (ठाडो/तेर्सो तीन अंक सम्मको)

(ग) गुणन (दुई अंक सम्मको)

(घ) भाग (दुई अंक सम्मको)

(ङ) अंक र अक्षरमा लेखन (चार अंक सम्मको)

नगर प्रहरी जवान/ नगर प्रहरी सहयोगीको पाठ्यक्रम- २०८१

बुद्ध प्रकाश पौडेल  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

२. द्वितीय खण्ड

(५ प्रश्न × २ अंक = १०)

- (क) सरलीकरण (जोड, घटाउ, गुणन र भागको प्रयोग गरेर हल गर्न मिल्ने सामान्य किसिमको सरल)
- (ख) गणितीय शाब्दिक समस्या (जोड, घटाउ, गुणन र भागको प्रयोग गरेर हल गर्न मिल्ने सामान्य किसिमको गणितीय शाब्दिक समस्या)

खण्ड "घ"

सामान्य ज्ञान, सेवा सम्बन्धी तथा बौद्धिक परीक्षण - ४० अङ्क

(अ) सामान्य ज्ञान

(२० प्रश्न × १ अंक = २०)

(क) नेपालको इतिहास सम्बन्धी सामान्य जानकारी

- ऐतिहासिक, धार्मिक तथा पर्यटकीय दृष्टिले नेपालका महत्वपूर्ण स्थलहरू
- नेपालको आधुनिक इतिहास

(ख) नेपालको भूगोल सम्बन्धी सामान्य ज्ञान

- क्षेत्रफल, सिमाना, भौगोलिक र राजनीतिक (संघ, प्रदेश र स्थानीय) विभाजन
- नदी तथा हावापानीको आधारमा नेपाललाई विभाजन
- नेपालका प्रमुख शिखर, नदी, ताल, कुण्ड, भन्ज्याङ्ग र झरनाहरू
- नेपालमा पाइने बन तथा बनस्पति
- संरक्षित जनावर तथा जडिबुटी
- नेपालका राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा संरक्षित क्षेत्र

(ग) नेपालका प्रचलित धर्म, भाषा, संस्कृति, जातजाती र जनसंख्या सम्बन्धी ज्ञान

(घ) नेपालको वर्तमान संविधान - (जारी मिति, भाग, धारा र अनुसूची संख्या)

(आ) स्थानीय तह, नगर प्रहरी लगायतका विषय

(१० प्रश्न × १ अंक = १०)

- स्थानीय तह सम्बन्धि
- नगर प्रहरी सम्बन्धी
- नगर शान्ति सुरक्षा सम्बन्धि
- महत्वपूर्ण समसामयिक राष्ट्रिय घटनाहरू जस्तै: आर्थिक, सामाजिक, राजनैतिक, खेलकुद र मानव अधिकार

(इ) बौद्धिक परीक्षण (आई.क्यू.)

(१० प्रश्न × १ अंक = १०)

- शाब्दिक अनुक्रम, समरूपता, वर्गीकरण, कोडिड-डिकोडिड, मिल्दो नमिल्दो छुट्याउने, दिशा र दुरी ज्ञान सम्बन्धी परीक्षण

-समाप्त-



प्रहरी जवान पदको शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षाको अंकभार

ईभेन्ट्स	३०० मि. दौड	लड जम्प	हाई जम्प	सिट अप	पुस अप	चिन अप/ पुलअप	३.२ कि.मी. (२ माईल) दौड	जम्मा अंक
पूर्णाङ्क	२०	१०	१०	१०	१०	१०	३०	१००
उत्तीर्णाङ्क	८	४	४	४	४	४	१२	४०

नोट:- कुनै पनि ईभेन्टमा अनुत्तीर्ण हुने उम्मेदवारलाई सो भन्दा पछि हुने ईभेन्टमा सहभागी गराइने छैन।

(१) ३०० (तीन सय) मिटर दौड

क्र.सं.	पुरुषको लागि समयावधि	पुरुष/महिला अंक: २०	महिलाको लागि समयावधि
१	४५ सेकेण्ड वा सो भन्दा कम	२०	५५ सेकेण्ड वा सो भन्दा कम
२	४७ सेकेण्ड सम्म	१८	५७ सेकेण्ड सम्म
३	४९ सेकेण्ड सम्म	१६	५९ सेकेण्ड सम्म
४	५१ सेकेण्ड सम्म	१४	६१ सेकेण्ड सम्म
५	५३ सेकेण्ड सम्म	१२	६३ सेकेण्ड सम्म
६	५४ सेकेण्ड सम्म	१०	६५ सेकेण्ड सम्म
७	५६ सेकेण्ड भित्र सम्म	८	६७ सेकेण्ड भित्र सम्म
८	५६ सेकेण्ड भन्दा बढी	अनुत्तीर्ण	६७ सेकेण्ड भन्दा बढी

(२) लड जम्प

क्र.सं.	पुरुषको लागि दुरी	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि दुरी
१	१५ फिट वा सो भन्दा माथि	१०	१२ फिट सम्म वा सो भन्दा माथि
२	१४ फिट सम्म	८.५०	११ फिट सम्म
३	१३ फिट सम्म	७	१० फिट सम्म
४	१२ फिट सम्म	५.५०	९ फिट सम्म
५	११ फिट सम्म	४	८ फिट सम्म
६	११ फिटसम्म पनि गर्न नसक्ने अनुत्तीर्ण		८ फिट सम्म पनि गर्न नसक्ने
तीन पटकसम्म प्रयास गर्न पाउने			

नगर प्रहरी जवान/ नगर प्रहरी सहयोगीको पाठ्यक्रम- २०८१

बुद्ध प्रकाश पौडेल  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

(३) हाई जम्प

क्र.सं.	पुरुषको लागि उचाई	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि उचाई
१	४.५ फिट सम्म	१०	३.५ फिट सम्म
२	४ फिट सम्म	८	३ फिट सम्म
३	३.५ फिट सम्म	६	२.५ फिट सम्म
४	३ फिट सम्म	४	२ फिट सम्म
५	३ फिट सम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	२फिट सम्म पनि गर्न नसक्ने
तीन पटकसम्म प्रयास गर्न पाउने			

(४) सिट अप

क्र.सं.	पुरुषको लागि पटक	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि पटक
१	२० पटक वा सो भन्दा माथि	१०	१५ पटक वा सो भन्दा माथि
२	१८ पटक सम्म	८	११ पटक सम्म
३	१५ पटक सम्म	६	८ पटक सम्म
४	१२ पटक सम्म	४	५ पटक सम्म
५	१२ पटक सम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	५ पटक सम्म पनि गर्न नसक्ने

(५) पुस अप

क्र.सं.	पुरुषको लागि पटक	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि पटक
१	२० पटक वा सो भन्दा माथि	१०	१४ पटक वा सो भन्दा माथि
२	१७ पटक सम्म	८	११ पटक सम्म
३	१४ पटक सम्म	६	८ पटक सम्म
४	१० पटक सम्म	४	४ पटक सम्म
५	१० पटक सम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	४ पटक सम्म पनि गर्न नसक्ने

(६) चिन अप/पुल अप

क्र.सं.	पुरुषको लागि पटक	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि पटक
१	१२ पटक वा सो भन्दा माथि	१०	३ पटक वा सो भन्दा माथि
२	१० पटक सम्म	८	२ पटक सम्म
३	८ पटक सम्म	६	१ पटक सम्म
४	५ पटक सम्म	४	३० सेकेण्ड सम्म झुण्डिन सक्ने
५	५ पटक सम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	३० सेकेण्ड सम्म पनि झुण्डिन नसक्ने

(७) ३.२ कि.मि. (२ माइल) दौड

क्र.सं.	पुरुषको लागि समयावधि	पुरुष/महिला अंक: १०	महिलाको लागि समयावधि
१	१४ मिनेट वा सो भन्दा कम	३०	१८ मिनेट वा सो भन्दा कम
२	१५ मिनेट सम्म	२६	१९ मिनेट सम्म
३	१६ मिनेट सम्म	२०	२० मिनेट सम्म
४	१७ मिनेट सम्म	१६	२१ मिनेट सम्म
५	१८ मिनेट भित्र सम्म	१२	२२ मिनेट भित्र सम्म
६	१८ मिनेट भन्दा बढी	अनुत्तीर्ण	२२ मिनेट भन्दा बढी

  
 बौद्ध प्रकाश पौडेल  
 प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

नगर प्रहरी जवान/नगर प्रहरी सहयोगी पदको लिखित परीक्षाको नमुना प्रश्नपत्र

पुर्णाङ्क :- १००

उत्तीर्णाङ्क :- ४०

समय: २ घण्टा

खण्ड-“क” नेपाली-२० अङ्क

१. प्रश्नको उत्तर दिनु होस् । लामो उत्तर (२ प्रश्न × ५ अंक = १०)

(क) नेपालको राष्ट्रिय गान लेखुहोस् ।

(ख) तपाईंका गाँउ/टोलमा हिजो आज चोरीका घटना बढीरहेको सन्दर्भमा नगर प्रहरीले काम गर्दा समेत समाधान नभएका कारण आवश्यक गस्ती बढाई दिनु हुन भनि नजिकको प्रहरी कार्यालयलाई सम्बोधन गरि निवेदन लेखुहोस् । (आफ्नो नाम ठेगानाको स्थानमा (A) लेखुहोस् ।

२. उत्तर लेखुहोस् । छोटो उत्तर (५ प्रश्न × २ अंक (१+१) = १०)

(क) नाम/सर्वनाम छुट्याउनुहोस् (अ) पुस्तक (आ) हामी

(ख) लिङ्ग परिवर्तन गर्नुहोस् (अ) बाखा (आ) लोगने

(ग) विपरीत शब्द लेखुहोस् (अ) दुर्गम (आ) राम्रो

(घ) वाक्य बनाउनुहोस् (अ) पुस्तक (आ) ब्रिक्री

(ङ) करण/अकरण परिवर्तन गर्नुहोस् । (अ) तिनीहरु खाना खान्छन् । (आ) म घर जान्छु ।

(च) शब्दको अर्थ लेखुहोस् । (अ) प्राचिन (आ) भकुण्डो

(छ) शुद्ध गरि लेखुहोस् । (अ) मेरो अछ्यर रामरो छैन । (आ) मलाइ यो शंसार शुन्दर लाग्छ ।

खण्ड-“ख” अंग्रेजी-१५ अङ्क

Answer the question (५ प्रश्न × ३ अंक = १५)

1. Translate the following. (3×1=3)

नेपाल सुन्दर छ । (Translate into English)

I read in class nine. (नेपालीमा उल्था गर्नुहोस्)

I can play football. (नेपालीमा उल्था गर्नुहोस्)

2. Write the spelling of given number. (3×1=3)

(a) 21 (b) 50 (c) 110

3. Write the meaning of the following words in Nepali. (3×1=3)

(a) Police (b) Game (c) Money

4. Match the words with their meanings. (3×1=3)

Nepal (1) Sugar

Tea (2) Tap

Water (3) Country

5. Change singular to plural/plural to singular. (3×1=3)

(a) book (b) man (c) hen

नगर प्रहरी जवान/ नगर प्रहरी सहयोगीको पाठ्यक्रम- २०८१

  
 बुद्ध प्रकाश पौडेल  
 प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत





खण्ड 'ग' गणित - २५ अङ्क

१. प्रथम खण्ड

(५ प्रश्न × ३ अंक = १५)

(क) हरा गुणित।

(अ) जोड गर। (१.५+१.५) अंक

$$\begin{array}{r} (क) ३६ \\ + २० \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (ख) १०४ \\ + ३९४ \\ \hline \end{array}$$

(आ) घटाउ गर। (१.५-१.५) अंक

$$\begin{array}{r} (क) ३७ \\ - २८ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (ख) ३७९ \\ - २८५ \\ \hline \end{array}$$

(इ) गुणन गर। (१.५×१.५) अंक

$$\begin{array}{r} (क) ८७ \\ \times २० \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} (ख) २५ \\ \times ९ \\ \hline \end{array}$$

(ई) भाग गर। (१.५÷१.५) अंक

$$(क) १६÷३ \quad (ख) ८८÷११$$

(उ) तलका अक्षरलाई अंकमा र अंकलाई अक्षरमा लेख्नुहोस्। (१.५+१.५) अंक

(क) तीन हजार नौ सय उनवन्धती। (ख) ५५४

२. द्वितीय खण्ड (५ प्रश्न × २ अंक = १०)

(क) हरा गुणित।

$$(अ) २०+५×३+१९-२८$$

(आ) हरियो अक्षरबाट एउटा कतमलाई ५० रुपैयाँ र कापीलाई ३५ रुपैयाँ किन्यो भने उनले जम्मा कति रुपैयाँको समान किन्यो ?

(इ) करपते एउटा तार्किकता रु १५०० मा किने हरिताईले रु १२०० मा बेच्यो भने उनलाई कति रुपैयाँ घटा भयो ?

(ई) एक किलो सुन्तलाको मूल्य रु ८० पर्छ भने ५ किलो सुन्तलाको मूल्य कति पर्छ ?

(उ) २ किलो अमृतको मूल्य रु २२० पर्छ भने एक किलो अमृतको मूल्य कति पर्छ ?

खण्ड 'घ' सामान्य ज्ञान, प्रकृति तथा र बौद्धिक परीक्षण (१०) (४० प्रश्न × १ अंक = ४०)

(अ) सामान्य ज्ञान (२० प्रश्न × १ अंक = २०)

(१) नेपालको वर्तमान राष्ट्रिय गानको संयोजक को हुन ?

(क) बालिकविधि (ख) अमर गुरुङ (ग) रामशुभ्र आसकोटा (घ) बुद्ध बस्नेत

(२) सौतम बुद्धको जन्मस्थल कहाँ हो ?

(क) कपिलवस्तु (ख) नवलपरासी (ग) लुम्बिनी (घ) काठमाडौं

(३) २०७२ साल अर्थात् १२ बसेको महा-सम्मेलनको केन्द्रबिन्दु कुन विचारमा रहेको थियो ?

(क) त्रिधुवचक्र (ख) चारैछा (ग) बुद्धकोट (घ) लुम्बा

(४) नेपालको संविधानमा कति प्रदेशको संघीय संरचनाको व्यवस्था छ ?

(क) ५ (ख) ६ (ग) ७ (घ) ८

नगर प्रहरी प्रहरी  
नगर प्रशासकीय अधिकृत



- (५) प्रसिद्ध रारा ताल कुन जिल्लामा पर्दछ ?  
(क) मुगु (ख) डोल्पा (ग) हुम्ला (घ) जुम्ला
- (६) तलका मध्ये नेपालसँग सिमाना नजोडिएको देश कुन हो ?  
(क) चीन (ख) भारत (ग) भुटान (घ) माथीका सबै
- (७) नेपालको अन्तिम राणा प्रधानमन्त्री को हुन् ?  
(क) वीर शम्सेर (ख) चन्द्र शम्सेर (ग) जुद्ध शम्सेर (घ) मोहन शम्सेर
- (८) काठमाण्डौ उपत्यकाको स्थापना कसले गरेका हुन् ?  
(क) पृथ्वीनारायण शाह (ख) मञ्जुश्री (ग) मानदेव (घ) महेन्द्रमल्ल
- (९) “न्याय नपाए गोरखा जानु” कसको भनाई हो ?  
(क) द्रव्य शाह (ख) नर भुपाल शाह (ग) राम शाह (घ) पृथ्वी नारायण शाह
- (१०) नेपालको वर्तमान संविधानमा कति भाग र कति धारा रहेको छ ?  
(क) ३५ भाग ३०८ धारा (ख) ३० भाग ३०८ धारा (ग) ३५ भाग ३०६ धारा  
(घ) ३५ भाग ३०७ धारा
- (११) क्षेत्रफलको हिसाबले नेपालको ठूलो जिल्ला कुन हो ?  
(क) हुम्ला (ख) काठमाण्डौ (ग) डोल्पा (घ) झापा
- (१२) कर्णाली अञ्चलमा कति जिल्लाहरू छन् ?  
(क) ४ (ख) ५ (ग) ६ (घ) ३
- (१३) नेपालको अग्लो हिमशिखर कुन हो ?  
(क) सगरमाथा (ख) ल्होत्से (ग) कञ्चनजंघा (घ) मकालु
- (१४) नेपालको कुल क्षेत्रफल कति छ ?  
(क) १४७१८१ वर्ग कि.मी. (ख) १४११४७ वर्ग कि.मी. (ग) १४७१४१ वर्ग कि.मी.  
(घ) १४४१८१ वर्ग कि.मी.
- (१५) प्रहरी दिवस कहिले पर्दछ ?  
(क) भदौ मसान्त (ख) असोज मसान्त (ग) भदौ ३० गते (घ) असोज २९ गते
- (१६) शाह वंशीय अन्तिम राजा को थिए ?  
(क) ज्ञानेन्द्र शाह (ख) पृथ्वी नारायण शाह (ग) गोपाल शाह (घ) भुपाल शाह
- (१७) विमल घर्तीमगर कुन खेलसँग सम्बन्धित छन् ?  
(क) फुटबल (ख) भलिबल (ग) क्रिकेट (घ) तेक्वान्दो
- (१८) नेपालमा कति प्रकारको हावापानी पाईन्छ ?  
(क) ३ (ख) ५ (ग) ४ (घ) ७
- (१९) तलका मध्ये संरक्षित पंक्षी कुन होईन ?  
(क) डौँफे (ख) मुनाल (ग) चील (घ) काग

(२०) बहुमूल्य जडिवुटी "यासागुम्बा" नेपालको कुन भागमा पाईन्छ ?  
 (क) पहाडी (ख) हिमाली (ग) तराई (घ) भित्री मधेश

(आ) नगर प्रहरी सेवा, स्थानीय तह (१० प्रश्न × १ अंक = १०)

(१) नगर प्रहरी ऐन २०७९ अनुसार प्रहरी जवान पदमा भर्ना हुन न्यूनतम कति बर्षको उमेर हुनु पर्छ ?

(क) १७ वर्ष (ख) १८ वर्ष (ग) १९ वर्ष (घ) २० वर्ष

(२) नगर प्रहरी जवान बढुवा पश्चात कुन दर्जामा पुग्दछ ?

(क) नगर प्रहरी नायव निरीक्षक (ख) नगर प्रहरी सहायक निरीक्षक (ग) नगर प्रहरी हवलदार (घ) नगर प्रहरी निरीक्षक

(३) गुल्मी जिल्लामा कतिवटा गाउँपालिका छन् ?

(क) ८ (ख) १० (ग) २ (घ) १२

(४) ट्राफिक लाईट रातो बल्दा सवारी चालकले के गर्नु पर्दछ ?

(क) रोक्नु पर्दछ (ख) चलाउनु पर्दछ (ग) दाँया मोड्नु पर्दछ (घ) बाँया मोड्नु पर्दछ

(५) हाल स्थानीय सरकार संचालन ऐन.....कार्यान्वयनमा छ।

(क) २०७५ (ख) २०७३ (ग) २०७२ (घ) २०७४

(६) गाउँपालिकाको न्यायिक समितिको संयोजक को हुने व्यवस्था छ ?

(क) अध्यक्ष (ख) उपाध्यक्ष (ग) प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत (घ) तोकिए बमोजिमको वडाध्यक्ष

(७) नगर प्रहरी जवानले कुन कार्यालयमा काम गर्नु पर्दछ ?

(क) जिल्ला प्रहरी कार्यालय (ख) गाउँपालिका (ग) प्रहरी चौकी (घ) माथिका सबै

(८) तलको मध्ये कुन चाही नगर प्रहरी आचरण भित्र पर्दैन ?

(क) राजनितिमा भाग लिन नहुने (ख) बहु-विवाह गर्न नहुने (ग) व्यापार व्यवसाय गर्न नहुने (घ) जनतासँग अत्रतक्रिया गर्न नपाइने

(९) चन्द्रकोट गाउँपालिकामा कतिवटा वडाहरु रहेका छन् ?

(क) ८ (ख) ६ (ग) १० (घ) ५

(१०) विदा के हो ? पाइने प्रावधान छ ?

(क) अधिकारी (ख) सुविधा (ग) कुनै होईन (घ) दुबै हो

(इ) बौद्धिक परीक्षण (I.Q.) (१० प्रश्न × १ अंक = १०)

- (१) समूहमा नमिल्ने छुट्टयाउनुहोस् ?  
 (क) कलम (ख) कापी (ग) मसी (घ) पानी
- (२) उत्तर दिशातर्फ फर्केर उभिदा आफ्नो बाँया तर्फ कुन दिशा हुन्छ ?  
 (क) पश्चिम (ख) पूर्व (ग) उत्तर (घ) दक्षिण
- (३) यदि घरलाई बन भनिन्छ, बनलाई घर भनिन्छ, भने मानिस कहाँ बस्दछन् ?  
 (क) बन (ख) घर (ग) ओडार (घ) बारी
- (४) ३, ५, ७, ..... ? (खाँली ठाँउ भर)
- (५) CAT लाई ३१२० ले जनाईन्छ, भने घन् लाई कतिले जनाईन्छ ?  
 (क) २१७ (ख) १५७ (ग) २५१ (घ) २१८
- (६) उत्तरतिर फर्केर चरीरहेको गाईको पुच्छर कतातिर फर्केको हुन्छ ?  
 (क) दक्षिण (ख) पश्चिम (ग) उत्तर (घ) भुईँतिर
- (७) रामको घरबाट श्यामको घर जान ४ कि.मी.टाढा छ भने श्यामको घरबाट रामको घर जान कति टाढा होला ?  
 (क) ७ कि.मी. (ख) ८ कि.मी. (ग) ४ कि.मी. (घ) ६ कि.मी.
- (८) मोरङको विराटनगर जस्तै कास्कीको के हुन्छ ?  
 (क) पोखरा (ख) फेवा (ग) गण्डकी (घ) माछापुच्छ्रे
- (९) हात्तीको तबेला हुन्छ भने गाईको के हुन्छ ?  
 (क) गुँड (ख) गोठ (ग) खोर (घ) घर
- (१०) कुनै लहरमा हरी अगाडि र पछाडि दुबै तर्फबाट नवौँ स्थानमा रहेछ भने त्यस लहरमा जम्मा कति जना मानिस थिए ?  
 (क) १९ (ख) १८ (ग) १७ (घ) १६