

नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
नेपाल प्रहरी प्रधान कार्यालय
(मानवश्रोत विकास विभाग, भर्ना छनौट शाखा)
नक्साल, काठमाण्डौ।

प्रहरी जवान पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

सेवा: नेपाल प्रहरी

समूह: जनपद प्रहरी

श्रेणी: राजपत्र अनड्कित चतुर्थ

परीक्षा योजना (Examination Scheme)

क्र.सं.	चरण	विवरण	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क
१.	प्रथम चरण	प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण	-	-
		शारीरिक तन्दुरुस्ती	१००	४०
२.	द्वितीय चरण	विस्तृत स्वास्थ्य परीक्षण	-	-
३.	तृतीय चरण	लिखित परीक्षा	१००	४०
४.	चतुर्थ चरण	अन्तरवार्ता	२०	-

प्रथम चरण:- प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण तथा शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षा

- प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण: प्रहरी सेवाको पदमा नियुक्ति र बढुवा गर्दा अपनाउनु पर्ने सामान्य सिद्धान्त, २०६९ को अनुसूची-६ बमोजिम हुने।
- शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षा:

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

नोट:-

- शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षाको अंकभार परिशिष्ट (क) बमोजिम हुनेछ।
- कुनै पनि ईभेन्टमा अनुत्तीर्ण हुने उम्मेदवारलाई सो भन्दा पछि हुने ईभेन्टमा सहभागी गराईने छैन।

द्वितीय चरण:- विस्तृत स्वास्थ्य परीक्षण

- प्रहरी सेवाको पदमा नियुक्ति र बढुवा गर्दा अपनाउनु पर्ने सामान्य सिद्धान्त, २०६९ को अनुसूची-८ मा व्यवस्था भए बमोजिम हुने।

तृतीय चरण:- लिखित परीक्षा

लिखित परीक्षा योजना (Written Examination Scheme)

लिखित परीक्षा देहाय वमोजिमको परीक्षा योजना अनुसार हुनेछ ।

खण्ड	विषय	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क	अंकभार	परीक्षा प्रणाली र प्रश्न संख्या	समय
‘क’	नेपाली रचना	१००	४०	२०	विषयगत नेपाली लेखन (२ प्रश्न × ५ अड्क = १०) नेपाली व्याकरण (५ प्रश्न × २ अड्क = १०)	२ घण्टा
‘ख’	अंग्रेजी			१५	विषयगत (५ प्रश्न × ३ अड्क = १५)	
‘ग’	गणित			२५	विषयगत (५ प्रश्न × ३ अड्क = १५) (५ प्रश्न × २ अड्क = १०)	
‘घ’	सामान्य ज्ञान, प्रहरी सेवा र बौद्धिक परीक्षा			४०	वस्तुगत बहुवैकल्पिक प्रश्न (Multiple Choice) सामान्य ज्ञान (२० प्रश्न × १ अड्क = २०) प्रहरी सेवा (१० प्रश्न × १ अड्क = १०) बौद्धिक परीक्षा (आई.क्यू.) (१० प्रश्न × १ अड्क = १०)	

द्रष्टव्यः

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 वमोजिम वस्तुगत बहुवैकल्पिक प्रश्न र विषयगत प्रश्नको लागि अलग अलग २ वटा उत्तरपुस्तिका दिईनेछ र परीक्षार्थीले सोही वमोजिमका उत्तरपुस्तिकामा उत्तर लेख्नु पर्नेछ ।
४. वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरूको उत्तर सही दिएमा प्रत्येक सही उत्तर बापत १ (एक) अंक दिईने छ भने गलत उत्तर दिएमा प्रत्येक गलत उत्तर बापत २०% अंक कट्टा गरिने छ । तर उत्तर नदिएमा त्यस बापत अंक दिईने 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 हटाईएका 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 ।

चतुर्थ चरण:- अन्तरवार्ता (Interview)

विषय	पूर्णाङ्क	परीक्षा प्रणाली
अन्तरवार्ता	२०	मौखिक

पाठ्यक्रम लागू मिति:- २०७९/१०/१९ गते।

लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

पूर्णाङ्गक: १००

उत्तीर्णाङ्गक: ४०

समय: २ घण्टा

खण्ड “क” नेपाली - २० अड्क

१. नेपाली लेखन

लामो उत्तर (२ प्रश्न × ५ अड्क = १०)

(क) राष्ट्रिय गान

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

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

२. नेपाली व्याकरण

छोटो उत्तर (५ प्रश्न × २ अड्क (१+१) = 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 बिपरित अर्थ)

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

खण्ड “ख” अंग्रेजी - १५ अड्क

१. Basic skill and knowledge in English

(५ प्रश्न × ३ अड्क (१+१+१) = १५)

a. Translation English to Nepali and Nepali to English (Simple Sentences-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 अड्क

१. प्रथम खण्ड

(५ प्रश्न × ३ अड्क (१.५+१.५) = १५)

(क) जोड (ठाडो/तेस्रो तीन अंक सम्मको)

(ख) घटाउ (ठाडो/तेस्रो तीन अंक सम्मको)

- (ग) गुणन (दुई अंक सम्मको)
- (घ) भाग (दुई अंक सम्मको)
- (ड) अंक र अक्षरमा लेखन (चार अंक सम्मको)

२. द्वितीय खण्ड

(५ प्रश्न × २ अड्क = १०)

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

खण्ड “घ”

सामान्य ज्ञान, सेवा सम्बन्धी तथा बौद्धिक परीक्षण - ४० अड्क

(अ) सामान्य ज्ञान

(२० प्रश्न × १ अड्क = २०)

- (क) नेपालको इतिहास सम्बन्धी सामान्य जानकारी
 - ऐतिहासिक, धार्मिक तथा पर्यटकीय दृष्टिले नेपालका महत्वपूर्ण स्थलहरु
 - नेपालको आधुनिक इतिहास।
- (ख) नेपालको भूगोल सम्बन्धी सामान्य ज्ञान
 - क्षेत्रफल, सिमाना, भौगोलिक र राजनैतिक (संघ, प्रदेश र स्थानीय) विभाजन
 - नदी तथा हावापानीको आधारमा नेपाललाई विभाजन
 - नेपालका प्रमुख शिखर, नदी, ताल, कुण्ड, भञ्ज्याङ र झरनाहरु
 - नेपालमा पाईने बन तथा बनस्पति।
 - संरक्षित जनावर तथा जडिबुटी
 - नेपालका राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा संरक्षित क्षेत्र।
- (ग) नेपालमा प्रचलित धर्म, भाषा, संस्कृति जातजाती र जनसंख्या सम्बन्धी ज्ञान
- (घ) नेपालको वर्तमान संविधान – (जारी मिति, भाग, धारा र अनुसूची संख्या)

(आ) नेपाल प्रहरी सम्बन्धी सामान्य जानकारी

(१० प्रश्न × १ अड्क = १०)

- नेपाल प्रहरीको कार्यालयहरु सम्बन्धी
- नेपाल प्रहरीको पद तथा दर्जा सम्बन्धी
- प्रहरी नियमावली, २०७९ को प्रहरी कर्मचारीको काम कर्तव्य सम्बन्धी (नियम ६६), विदा सम्बन्धी (परिच्छेद ८), आचरण सम्बन्धी (परिच्छेद ९), प्रहरी जवान पदको लागी आवश्यक न्यूनतम योग्यता (अनुसूची-३ को प्रकरण ३)
- ट्राफिक सम्बन्धी – (ट्राफिक चिन्ह, सडक संकेत र ट्राफिक नियम)

(च) महत्वपूर्ण समसामयिक राष्ट्रिय घटनाहरु जस्तै: आर्थिक, सामाजिक, राजनैतिक, खेलकूद र मानव अधिकार

(इ) बौद्धिक परीक्षण (आई.क्यू.)

(१० प्रश्न × १ अड्क = १०)

- शाब्दिक अनुक्रम, समरूपता, वर्गीकरण, कोडिङ – डिकोडिङ, मिल्दो नमिल्दो छुट्ट्याउने, दिशा र दुरी ज्ञान सम्बन्धी परीक्षण

-समाप्त-

परिशिष्ट-(क)

प्रहरी जवान (जनपद) पदको शारीरिक तन्दुरुस्ती परीक्षाको अंकभार

ईभेन्ट्स	३०० मि.दौड	लड़ जम्प	हाई जम्प	सिट अप	पुस अप	चिन अप/ पुलअप	३.२ कि.मी. (२ माइल) दौड	जम्मा अंक
पूर्णाङ्गक	२०	१०	१०	१०	१०	१०	३०	१००
उत्तीर्णाङ्गक	८	४	४	४	४	४	१२	४०

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

(१) ३०० (तीन सय) मिटर दौड

क्र.सं.	पुरुषको लागि समयावधि	पुरुष/महिला अंक: २०.००	महिलाको लागि समयावधि
१.	४५ सेकेण्ड वा सो भन्दा कम	२०.००	५५ सेकेण्ड वा सो भन्दा कम
२.	४७ सेकेण्ड सम्म	१८.००	५७ सेकेण्ड सम्म
३.	४९ सेकेण्ड सम्म	१६.००	५९ सेकेण्ड सम्म
४.	५१ सेकेण्ड सम्म	१४.००	६१ सेकेण्ड सम्म
५.	५३ सेकेण्ड सम्म	१२.००	६३ सेकेण्ड सम्म
६.	५४ सेकेण्ड सम्म	१०.००	६५ सेकेण्ड सम्म
७.	५६ सेकेण्ड भित्र सम्म	८.००	६७ सेकेण्ड भित्र सम्म
८.	५६ सेकेण्ड भन्दा बढी	अनुत्तीर्ण	६७ सेकेण्ड भन्दा बढी

(२) लड़ जम्प

क्र.सं.	पुरुषको लागि दुरी	पुरुष/महिला अंक: १०.००	महिलाको लागि दुरी
१.	१५ फिट सम्म वा सोभन्दा माथि	१०.००	१२ फिट सम्म वा सोभन्दा माथि
२.	१४ फिट सम्म	८.५०	११ फिट सम्म
३.	१३ फिट सम्म	७.००	१० फिट सम्म
४.	१२ फिट सम्म	५.५०	९ फिट सम्म
५.	११ फिट सम्म	४.००	८ फिट सम्म
६.	११ फिटसम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	८ फिटसम्म पनि गर्न नसक्ने

तीन पटकसम्म प्रयास गर्न पाउने

(३) हाई जम्प

क्र.सं.	पुरुषको लागि उचाई	पुरुष/महिला अंक: १०.००	महिलाको लागि उचाई
१.	४.५ फिट सम्म	१०.००	३.५ फिट सम्म
२.	४ फिट सम्म	८.००	३ फिट सम्म
३.	३.५ फिट सम्म	६.००	२.५ फिट सम्म
४.	३ फिट सम्म	४.००	२ फिट सम्म
५.	३ फिटसम्म पनि गर्न नसक्ने	अनुत्तीर्ण	२ फिटसम्म पनि गर्न नसक्ने

तीन पटकसम्म प्रयास गर्न पाउने

(४) सिट अप

क्र.सं.	पुरुषको लागि पटक	पुरुष/महिला अंक: १०.००	महिलाको लागि पटक
१.	२० पटक वा सो भन्दा माथि	१०.००	१५ पटक वा सो भन्दा माथि
२.	१८ पटक सम्म	८.००	११ पटक सम्म
३.	१५ पटक सम्म	६.००	८ पटक सम्म
४.	१२ पटक सम्म	४.००	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: १०.००	महिलाको लागि पटक
१.	२० पटक वा सो भन्दा माथि	१०.००	१४ पटक वा सो भन्दा माथि
२.	१७ पटक सम्म	८.००	११ पटक सम्म
३.	१४ पटक सम्म	६.००	८ पटक सम्म
४.	१० पटक सम्म	४.००	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: १०.००	महिलाको लागि पटक
१.	१२ पटक वा सो भन्दा माथि	१०.००	३ पटक वा सो भन्दा माथि
२.	१० पटक सम्म	८.००	२ पटक सम्म
३.	८ पटक सम्म	६.००	१ पटक सम्म
४.	५ पटक सम्म	४.००	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 मार्ईल) दौड

क्र.सं.	पुरुषको लागि समयावधि	पुरुष/महिला अंक: ३०.००	महिलाको लागि समयावधि
१.	१४ मिनेट वा सो भन्दा कम	३०.००	१८ मिनेट वा सो भन्दा कम
२.	१५ मिनेट सम्म	२६.००	१९ मिनेट सम्म
३.	१६ मिनेट सम्म	२०.००	२० मिनेट सम्म
४.	१७ मिनेट सम्म	१६.००	२१ मिनेट सम्म
५.	१८ मिनेट भित्र सम्म	१२.००	२२ मिनेट भित्र सम्म
६.	१८ मिनेट भन्दा बढी	अनुत्तीर्ण	२२ मिनेट भन्दा बढी

प्रहरी जवान (जनपद) पद्धको लिखित परीक्षाको गग्ना प्रश्नपत्र

पुण्डङ :- १००

उत्तीर्णङ :- ४०

समय: २ घण्टा

खण्ड-“क” नेपाली-२० अङ्क

१. प्रश्नको उत्तर दिनु होस्। लामो उत्तर ($२ \text{ प्रश्न} \times ५ \text{ अंक} = १०$)

- (क) नेपालको राष्ट्रिय गान लेखुहोस्।
 (ख) तपाईंका गाउँ/टोलमा हिजो आज चोरीका घटना बढीरहेको सन्दर्भमा प्रहरी गस्ती बढाई दिनु हुन भनि नजिकको प्रहरी कार्यालयलाई सम्वोधन गरि निवेदन लेखुहोस्। (आफ्नो नाम ठेगानाको स्थानमा (A) लेखुहोस्।

२. उत्तर लेख्नुहोस्। छोटो उत्तर ($५ \text{ प्रश्न} \times २ \text{ अंक} (१+१) = १०$)

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| (क) नाम/सर्वनाम छुट्याउनुहोस् | (अ) पुस्तक | (आ) हामी |
| (ख) लिङ्ग परिवर्तन गर्नुहोस् | (अ) बाखा | (आ) लोग्ने |
| (ग) विपरीत शब्द लेख्नुहोस् | (अ) दुर्गम | (आ) राम्रो |
| (घ) वाक्य बनाउनुहोस् | (अ) पुस्तक | (आ) ब्रिकी |
| (ड) करण/अकरण परिवर्तन गर्नुहोस्। | (अ) तिनीहरु खाना खान्छन्। | (आ) म घर जान्न। |
| (च) शब्दको अर्थ लेख्नुहोस्। | (अ) प्राचिन | (आ) भकुण्डो |
| (छ) शुद्ध गरि लेख्नुहोस्। | (अ) मेरो अछ्यार रामरो छैन। | मलाइ यो शंसार शुन्दर लाग्छ। |

खण्ड-“ख” अंग्रेजी-१५ अङ्क

Answer the question ($५ \text{ प्रश्न} \times ३ \text{ अंक} = १५$)

1. Translate the following. ($3 \times 1 = 3$)

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. ($3 \times 1 = 3$)

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

3. Write the meaning of the following words in Nepali.

($3 \times 1 = 3$)

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

4. Match the words with their meanings. ($3 \times 1 = 3$)

Nepal (1) Sugar

Tea (2) Tap

Water (3) Country

5. Change singular to plural/plural to singular ($3 \times 1 = 3$)

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

खण्ड-“ग” गणित -२५ अङ्क

१. प्रथम खण्ड ($5 \text{ प्रश्न} \times 2 \text{ अंक} = 10$)

(क) हल गर्नुहोस्।

(अ) जोड गर । $(9.5+9.5)$ अंक	(आ) घटाउ गर । $(9.5+9.5)$ अंक	(इ) गुणान गर । $(9.5+9.5)$ अंक	(ई) भाग गर । $(9.5+9.5)$ अंक
(ख) $\frac{36}{+27}$	$\underline{\underline{+394}}$	$\frac{37}{-275}$	$\frac{27}{\times 20}$
63	104	379	25
$+27$	-275	-275	$\times 9$

(उ) तलका अक्षरलाई अंकमा र अंकलाई अक्षरमा लेख्नुहोस्। $(9.5+9.5)$ अंक

(क) तीन हजार नौ सय उनान्यसी। (ख) 564

२. द्वितीय खण्ड ($5 \text{ प्रश्न} \times 2 \text{ अंक} = 10$)

(क) हल गर्नुहोस्।

(अ) $20 \div 5 \times 3 + 19 - 25$

(आ) हरीले बजारबाट एउटा कलमलाई 50 रुपैया र कापीलाई 35 रुपैया किन्यो भने उसले जम्मा कति रुपैयाको सामान किन्यो ?

(इ) करणले एउटा साईकल 9500 मा किनी हरीलाई 9200 मा बेच्यो भने उसलाई कति रुपैया घाटा भयो ?

(ई) एक किलो सुन्तलाको मुल्य 60 पर्छ भने 5 किलो सुन्तलाको मुल्य कति पर्ला ?

(उ) 2 किलो चामलको मुल्य 220 पर्दछ भने एक किलो चामलको मुल्य कति पर्दछ ?

खण्ड-“घ” सामान्य ज्ञान, प्रहरी सेवा र बौद्धिक परीक्षण (I.Q.) ($10 \text{ प्रश्न} \times 1 \text{ अंक} = 10$)

(अ) सामान्य ज्ञान ($10 \text{ प्रश्न} \times 1 \text{ अंक} = 10$)

- | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| (१) नेपालको वर्तमान राष्ट्रिय गानको संगितकार को हुन ?
(क) नातिकाजि | (ख) अम्वर गुरुङ | (ग) शम्भुजित वासकोटा | (घ) न्युह बज्जाचार्य |
| (२) गौतम बुद्धको जन्मस्थल कहाँ हो ?
(क) कपिलवस्तु | (ख) नवलपरासी | (ग) रुपन्देही | (घ) काठमाण्डौ |
| (३) 2072 साल बैशाख 12 गतेको महा-भुकम्पको केन्द्रविन्दु कुन जिल्लामा रहेको थियो ?
(क) सिन्धूपाल्चोक | (ख) गोरखा | (ग) नुवाकोट | (घ) रसुवा |
| (४) नेपालको संविधानमा कति प्रदेशको संघीय संरचनाको व्यवस्था छ ?
(क) 5 | (ख) 6 | (ग) 7 | (घ) 6 |
| (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) 35 भाग 30 धारा | (ख) 30 भाग 30 धारा | (ग) 35 भाग 30 धारा | (घ) 35 भाग 30 धारा |
| (११) क्षेत्रफलको हिसाबले नेपालको ठुलो जिल्ला कुन हो ?
(क) हुम्ला | (ख) काठमाण्डौ | (ग) डोल्पा | (घ) भापा |
| (१२) कर्णाली अञ्चलमा कति जिल्लाहरु छन् ?
(क) 4 | (ख) 5 | (ग) 6 | (घ) 3 |
| (१३) नेपालको अग्लो हिमशिखर कुन हो ?
(क) सगरमाथा | (ख) ल्होत्से | (ग) कञ्चनजंग्ला | (घ) मकालु |
| (१४) नेपालको कुल क्षेत्रफल कति छ ?
(क) 147979 वर्ग कि.मी. | (ख) 149947 वर्ग कि.मी. | (ग) 147947 वर्ग कि.मी. | (घ) 148979 वर्ग कि.मी. |
| (१५) प्रहरी दिवस कहिले पर्दछ ?
(क) भदौ मसान्त | (ख) असोज मसान्त | (ग) भदौ 30 गते | (घ) असोज 29 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) पटुबल (ख) भलिबल (ग) क्रिकेट (घ) तेक्वान्दो

(१८) नेपालमा कति प्रकारको हावापानी पाइन्छ ?

(क) ३ (ख) ५ (ग) ४ (घ) ७

(१९) तलका मध्ये संरक्षित पंक्षी कुन होइन ?

(क) डाँफे (ख) मुनाल (ग) चील (घ) काग

(२०) बहुमूल्य जडिबुटी “यासागुम्बा” नेपालको कुन भागमा पाइन्छ ?

(क) पहाडी (ख) हिमाली (ग) तराई (घ) भित्री मधेश

(आ) प्रहरी सेवा (१० प्रश्न × १ अंक = १०)

(१) प्रहरी जवान (जनपद) पदमा भर्ना हुन न्यूनतम कति वर्षको उमेर हुनु पर्छ ?

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

(२) प्रहरी जवान बढुवा पश्चात कुन दर्जामा पुग्दछ ?

(क) प्रहरी नायव निरीक्षक (ख) प्रहरी सहायक निरीक्षक (ग) प्रहरी हवल्दार (घ) प्रहरी निरीक्षक

(३) प्रहरी प्रधान कार्यालय कुन ठाउँमा पर्दछ ?

(क) काठमाण्डौ (नक्साल) (ख) काठमाण्डौ (बानेश्वर) (ग) पोखरा (पूर्थीचोक) (घ) विराटनगर (रानी)

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

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

(५) जेबा क्रसिड भन्नाले के बुझ्नु हुन्छ ?

(क) पैदल यात्रीले बाटो काट्ने ठाउँ (ख) सवारी पाकिङ स्थल (ग) यात्रु-चढाउने स्थल (घ) सवारी रोक्ने स्थल

(६) खुकुरी डण्डा कस माथि एक तारा प्रहरीको कुन दर्जा हो ?

(क) प्रहरी निरीक्षक (ख) प्रहरी वरिष्ठ उपरीक्षक (ग) प्रहरी नायव उपरीक्षक (घ) प्रहरी उपरीक्षक

(७) प्रहरी जवानले कुन कार्यालयमा काम गर्नु पर्दछ ?

(क) जिल्ला प्रहरी कार्यालय (ख) प्रदेश प्रहरी कार्यालय (ग) प्रहरी चौकी (घ) मार्थिका सबै

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

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

(९) नेपाल प्रहरीमा श्रेणी विहिन पद भन्नाले कुन पदलाई जनाउँदछ ?

(क) प्रहरी कार्यालय सहयोगी (ख) प्रहरी हवल्दार (ग) प्रहरी जवान (घ) प्रहरी सहायक निरीक्षक

(१०) नेपाल प्रहरीमा कति किसिमका विदाहरु पाइने प्रावधान छ ?

(क) आठ (ख) चार (ग) पाँच (घ) छ

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

(१) समूहमा नमिल्ने छुट्ट्याउनुहोस् ?

(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 BAG लाई कतिले जनाईन्छ ?

(क) २१७ (ख) १५७ (ग) २५१ (घ) २१८

(६) उत्तरतिर फर्केर चरीरहेको गाईको पुऱ्ठर कतातिर फर्केको हुन्छ ?

(क) दक्षिण (ख) पश्चिम (ग) उत्तर (घ) भुईतिर

(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) मोरडको विराटनगर जस्तै कास्कीको के हुन्छ ?
(क) पोखरा (ख) फेवा (ग) गण्डकी (घ) माघापुच्छे
- (९) हातीको तबेला हुन्छ भने गाईको के हुन्छ ?
(क) गुँड (ख) गोठ (ग) खोर (घ) घर
- (१०) कुनै लहरमा हरी अगाडि र पछाडि दुबै तर्फबाट नवौं स्थानमा रहेछ भने त्यस लहरमा जम्मा कति जना मानिस थिए ?
(क) १९ (ख) १८ (ग) १७ (घ) १६