

जीत्सूरसिसरा उपमहानगरपालिका

सेवा करारमा लिने सम्वन्धी सूचना

, (सूचना प्रकाशन मितिः २०७७।०९।१७)

नेपाल सरकार भूमि व्यवस्था, सहकारी तथा गरिबी निवारण मन्त्रालयको गरीब परिवार पहिचान तथा परिचयपत्र वितरण कार्यक्रमका लागि तपसिलका पदमा सेवा करारमा लिनु पर्ने भएकोले योग्यता पुगेका ईच्छुक नेपाली नागरिकहरुले यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ७ दिन भित्र कार्यालय समयमा राजश्च तिरेको रसिद सहित तोकिएको सम्पूर्ण कागजात संलग्न गरी दरखास्त दिनु हुन सबैको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ ।

तपसिल

तपसिल		सेवा	संख्या
विज्ञापन नं.	पद		२ (दुई)
07/066-62	सुपरिवेक्षक	करार	१७ (सत्र)
79-990/50	गणक	करार	

योग्यताः

- क. नेपाली नगरिक हुनु पर्ने ।
- ख. न्यूनतम शैक्षिक योग्यता
 - क. सुपरिवेक्षकको लागि मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट तथ्याङ्कशास्त्र वा जनसंख्या वा अर्थशास्त्र वा गणित विषय सहित कुनै एक विपषमा कस्तिमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र कम्प्युटर सम्बन्धी आधारभूत ज्ञान भएको ।
 - ख. गणकको लागि मान्यता शिक्षण संस्थाबाट तथ्याङ्कशास्त्र वा जनसंख्या वा अर्थशास्त्र वा गणित विषय सहित कुनै एक विषयमा कम्तिमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र कम्प्युटर सम्बन्धी आधारभुत ज्ञान भएको ।
- ग. उमेरः १८ वर्ष पुरा भई ४० वर्ष ननाघेको ।
- घ. दरखास्त दस्तुरः सुरपरिवेक्षकको लागि रु.७००/- र गणकको लागि रु.५००/-
- ङ. दरखास्त बुझाउने स्थानः जीतपुरसिमरा उ.मं.न.पा. नगर कार्यालपालिकाको कार्यालय, जीतपुर, बारा ।
- च. दरखास्त दिने अन्तिम मितिः २०५७।०९।२३ गते
- परीक्षाको किसिमः लिखित र अन्तरवार्ता ।
- आवश्यक कागजातः क. नेपाली नागरिकताको प्रमाण पत्रको प्रतिलिपी, ख. हालसालै खिचेको ३ प्रति फोटो, ग. दरखास्त दस्तुर बुझाएको रसिद, घ. शैक्षिक योग्यताको प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी ।
- झ. परीक्षा मिति: सम्पर्क मितिका दिन तोकिनेछ ।
- ञ. सम्पर्क मिति :२०७७।०९।२४ गते दिनको ३:०० बजेः।
- ट. करार अवधिः गरिव परिवार पहिचान तथा परिचयपत्र वितरण निर्देशिका २०७५ ले तोके बमोजिम ।
- ठ. सेवा सुविधाः गरिव परिवार पहिचान तथा परिचयपत्र वितरण निर्देशिका २०७५ ले तोके बमोजिम ।

द्रस्टव्यः अन्य आवश्यक जानकारीको लागिं कार्यालयको समयमा यस कार्यालयको प्रशासन शाखा वा मोवाईल नं. ९८५५०२९१०९ मा सम्पर्क गर्नु होला ।

जीतपुरसिम्रा उपमहातरारमालिका गणक पदका लागि खुला प्रतिवागिता मुक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

चरणमा परीक्षा लिइने छ : पाठ्यक्रमको रुपरेखा:- यस पाठ्यक्रमको आधारमारिक्न

प्रथम चरण :-

लिखित परीक्षा

पूर्णाङ्ग :- १०० पूर्णाङ्ग :- २०

द्वितीय चरण :-

अन्तर्वातो

प्रथम चरण - लिखित परीक्षा योजना (Examination Scheme)

प्रथा	म चरण - लिखत	पराका पान	п (Бисии			समय	-
Γ	विषय	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क	परीक्षा प्रणाली	प्रश्न संख्या x अङ्गभार		-
	सेवा सम्बन्धी	900	80	वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice)	५० प्रश्न x २ अङ् = १००	४५ मिनेट	

द्वितीय चरण

	गर्णाङ	परीक्षा प्रणाली
विषय	पूर्णाङ्क	
	50	मौखिक
अन्तर्वाती		

- यो पाठ्यक्रम योजनालाई लिखित परीक्षा र अन्तर्वार्ता गरी दुई चरणमा विभाजन गरिएको छ ।
- २. प्रश्नपत्र अंग्रेजी भाषामा हुनेछ ।
- ३. लिखित परीक्षाको माध्यम भाषा नेपाली वा अंग्रेजी अथवा नेपाली र अंग्रेजी दुवैं हुनेछ।
- ४. वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरुको गलत उत्तर दिएमा प्रत्येक गलत उत्तर बापत २० प्रतिशत अङ्क कट्टा गरिनेछ । तर उत्तर निदएमा त्यस बापत अङ्क दिइने छैन र अङ्क कट्टा पनि गरिने छैन।
- परीक्षामा कुनै प्रकारको क्याल्कुलेटर (Calculator) प्रयोग गर्न पाइने छैन ।
- ६. यस पाठ्यक्रम योजना अन्तर्गतका पत्र/विषयका विषयवस्तुमा जेसुकै लेखिएको भए तापनि पाठ्यक्रममा परेका कानून, ऐन, नियमतथा नीतिहरु परीक्षाको मिति भन्दा ३ महिना अगाडि (संशोधन भएका वा संशोधन भई हटाईएका वा थप गरी संशोधन भई) कायम रहेकालाई यस पाठ्कममा परेको सम्भन् पर्दछ ।
- ७. प्रथम चरणको लिखित परीक्षाबाट छनौट भएका उम्मेदवारहरुलाई मात्र द्वितीय चरणको अन्तर्वार्तामा सम्मिलित गराइनेछ ।

A STATE OF THE SECOND STAT

जीतपुरसिमरा उपमहानगरपालिका गणक पदका लागि खुला प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

1. Decimal System and Percentage

Integral and fractional mumbers of

Decimalization of fractional numbers न २ नगाल

Approximation rules

Express Fraction as a Percent and Percentage as Fraction

2. Ratio and Proportion

3. Unitary method

4. Measurement of Area

- Square
- Rectangle
- Circle
- 5. One and two unknown Linear Equation
- 6. Graphical presentation of two linearly related variables
- 7. Series-Arithmetic Progression, Geometrical Progression

8. Data Sources

- Primary
- Secondary
- Collection, Classification and Tabulation of data (frequency distribution)
- Diagrammatic representation of data (Bar, Histogram and Pie)

9. Measures of Central tendency

Mean, Median and Mode

10. Statistical Activities, Geography and General Knowledge on Population, **Environment and Natural Resources.**

A. Statistics and its uses in Nepal.

- B. General knowledge on objectives uses and results of census of population, agriculture and manufacturing Establishments of Nepal
- C. Statistics Act, 2015 with amendments

D. Physical and political division of Nepal and their features

- E. General knowledge on Natural Resources of Nepal: Agriculture, Forest, and Water.
- F. General knowledge on population, environment, Urbanization and tourism development in Nepal.

The Market Marke

गणक पदका लागि खुला प्रतियामिनात्मक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

Model Questions

	Wilder Questions
1.	Data collected by an investigator for his own purpose is known as: (A) Confidential data (B) Primary data (C) Secondary data (D) True data

- 2. The sum of the deviations of the variate values from their zero when deviations are measured from their:
 - (A)) Median
- (B) Mean
- (C) Mode
- (D) None of the above

- 3. The area of a rectangle is:
 - (A)) ½ base x altitude (B) Length x Breadth
- (C) 2πr
- (D) πr^2

- 4. ¹/₄ of an apple is denoted by:
 - (A)) 40%
- (B) 4%
- : (C) 25%
- (D) None of the above
- 5. In how many development zones is Nepal physically divided?
 - (A)5
- (B) 4
- (C) 14
- (D) 75

जीतपुरसिमुरा उपमहानगरपालिका प्रीक्षयोगितात्मक निष्ठित परीक्षाको पाठ्यक्रम सुपरिवेक्षक पदका लागि खुला

रणमा परीक्षा लिइने छ : पाठ्यक्रमको रुपरेखाः - यस पाठ्यक्रमको आधारमू

प्रथम चरण :-

लिखित परीक्षा

पर्णाङ्क :- १००

द्वितीय चरण :-

अन्तर्वार्ता

पर्णाङ्ग :- २०

प्रथम चरण - लिखित परीक्षा योजना (Examination Scheme)

प्रथम चरण - ।	nacı	1/1411 11				
विषय		पूर्णाङ्ग	उत्तीर्णाङ्	परीक्षा प्रणाली	प्रश्न संख्या x अङ्गभार	समय
सेवा सम्ब	न्धी	900	80	वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice)	५० प्रश्न x २ अङ् = १००	४५ मिनेट

द्वितीय चरण

		परीक्षा प्रणाली
विषय	पूणाङ्क	4 (1411 × 11-11)
		. मौखिक
अन्तर्वार्ता	1 30 1	- मााखनः

- यो पाठ्यक्रम योजनालाई लिखित प्रीक्षा र अन्तर्वार्ता गरी दुई चरणमा विभाजन गरिएको छ ।
- २. प्रश्नपत्र अंग्रेजी भाषामा हुनेछ ।
- ३. लिखित परीक्षाको माध्यम भाषा नेपाली वा अंग्रेजी अथवा नेपाली र अंग्रेजी दुवै हुनेछ ।
- ४. वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरुको गलत उत्तर दिएमा प्रत्येक गलत उत्तर बापत २० प्रतिशत अङ्ग कट्टा गरिनेछ । तर उत्तर निदएमा त्यस बापत अङ्ग दिइने छैन र अङ्ग कट्टा पिन गरिने छैन ।
- ५. परीक्षामा कुनै प्रकारको क्याल्कुलेटर (Calculator) प्रयोग गर्न पाइने छैन ।
- ६. यस पाठ्यक्रम योजना अन्तर्गतका पत्र विषयका विषयवस्तुमा जेसुकै लेखिएको भए तापिन पाठ्यक्रममा परेका कानून, ऐन, नियमतथा नीतिहरु परीक्षाको मिति भन्दा ३ महिना अगाडि (संशोधन भएका वा संशोधन भई हटाईएका वा थप गरी संशोधन भई) कायम रहेकालाई यस पाठ्कममा परेको सम्भन् पर्दछ ।
- े ७. प्रथम चरणको लिखित परीक्षाबाट छनौट भएका उम्मेदवारहरुलाई मात्र द्वितीय चरणको अन्तर्वार्तामा सम्मिलित गराइनेछ। AND THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA

प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम सपरिवेक्षक पदका लागि खुला

सेवा सम्बन्धी

Source and method of collecting data

- Primary Source
 - 1.1.1 Personal interview of self administrated form
 - 1.1.2 Observation or measurement
 - 1.1.3 Mail Questionnaire or Telephone
- 1.2 Secondary Source
 - 1.2.1 Published or Unpublished Statistics
- Collection, Classification, Presentation of Data (Frequency, Cross-Tables, Bar, Histograms and Pie)

Measures of central tendency 2.

- Concept, Meaning & Significance of central tendency
- Computation of Average (A.M., G.M. and H.M.), Median and Mode 2.2
- Measures of Dispersion: 3.
- Concept, Meaning, Significance of Range, Variance, Standard Deviation, Coefficient of Variation
 - 3.2 Computation of Standard Deviation

Probability and Distributions

- Concept of Probability 4.1
- 4.2 Binomial, Poisson and Normal Distributions

Correlation and Regression

- Concept of the Simultaneous Variation of Two Variables
- 5.2 Concept of Scatter Diagram
- 5.3 Measurement of Simple Correlation
- 5.4 Pearson's Coefficient of Correlation
- Simple Linear Regression 5.5

Sampling 6.

- Concept of Sampling 6.1
- 6.2 Methods of Enumeration
 - 6.2.1 Complete Enumeration (Census)
 - 6.2.2 Sample Enumeration (Sample Survey)
- 6.3 Methods of Sampling: Random (Probability) and non-Random 6.4 Concepts and Uses of Random Numbers with reference to SRS (Simple Random
- 6.5 Sampling and non-Sampling errors: Concept and Sources

Index Numbers

- 7.1 Definition and Concept
- 7.2 Simple and Weighted Index Numbers
- 7.3 Selection of the Base Year

Limits and Limiting Values 8.

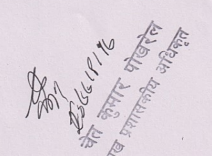
- Fundamental Rules of Limit
- 8.2 Methods of finding Limits of various Algebraic Functions

Differentiation 9.

- Definition and notion of Derivative 9.1
- 9.2 Derivative of Simple Algebraic Function

Simple Integration

- 10.1 Definition and notation of Integrals
- 10.2 Basic Standard Integrals



सुपरिवेक्षक पदका लागि खुला भृतियागितास्मक लिखित परीक्षाको पाठ्यक्रम

Ratio and Proportion

- 11.1 Introduction of Ratio and Proportion
- 11.2 Direct, Indirect and Compound Proportion

Profit and Loss 12.

- 12.1 Cost Price and Selling Price
- 12.2 Gross Profit and Net Profit
- 12.3 Commission and Discount

Major Statistical Operation in Nepal

- 13.1 National Population Census:
 - 13.1.1 Objectives and Uses in planning and Policy making
 - 13.1.2 Comprehensive results of the Latest Census
 - 13.1.3 Basic concept in Fertility, Mortality, Migration
- 13.2 National Data Portal
- 13.3 National Strategy for the Development of Statistics (NSDS): Concept and its
- 13.4 National Agriculture Census Concept, Objectives, Coverage and Uses
- 13.5 National Economic Survey
 - 13.5.1 Objectives, Coverage and Uses
- 13.6 Nepal Living Standard Survey
 - 13.6.1 Objectives and Uses
- 13.7 National Account Statistics:
 - 13.7.1 Concept, Objectives;
 - 13.7.2 Concept of Gross inputs and output, Gross Domestic Product and Gross Domestic Expenditure, Value added
- 13.8 Nepal Demographic Heath Survey(NDHS): Objectives and Uses
- 13.9 Statistical Act, 2015 (with amendment)

Geography, Economics and Population of Nepal

- 14.1 Physical and Political Divisions and its feature
- 14.2 Environmental Problems, Causes and Possible Solutions
- 14.3 National Resources :- Agriculture, Forestry, Mineral and Water
- 14.4 Current Five Year Plan Objectives and Priorities
- 14.5 Population Problems and Policies
- 14.6 Tourism and Development
- 14.7 Recent Urbanization Problems and Possible Solutions
- 14.8 Importance of Statistics for Planning
- 14.9 ICT and Statistics

कानून सम्बन्धी सामान्य ज्ञान.

- 15.1 नेपालको संविधान (भाग १, २, ३, ४, ४ १७ र १८ तथा अनुसूचीहरू)
- 15.2 स्थानीय सरकार सञ्चालन ऐन, २०७४।

