प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

यस पाठ्यक्रम योजनालाई दुई चरणमा विभाजन गरिएको छ:

प्रथम चरण:- लिखित परीक्षा (Written Examination)

पूर्णाङ्क :- २००

द्वितीय चरण :- 3

अन्तर्वार्ता (Interview)

पूर्णाङ्ग :- ३०

परीक्षा <u>योजना</u> (Examination Scheme)

प्रथम चरण लिखित परीक्षा (Written Examination)

पूर्णाङ्ग :- २००

पत्र	विषय	पूर्णाङ्क	उर्तीर्णाङ्क		परीक्षा प्रणाली	प्रश्नसंख्या ×अङ्क	समय
प्रथम	सामान्य ज्ञान र सामान्य अभिक्षमता परीक्षण (General Awareness & General Aptitude Test)	900	४०	वस्तुगत (Objective)	बहुवैकल्पिक प्रश्न (MCQs)	२५ प्रश्न ×२ अङ्ग	४५ मिनेट
	सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job Based - knowledge)					२५ प्रश्न 💌२ अङ्क	
द्वितीय	सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job Based - knowledge)	900	४०	विषयगत (Subjective)	छोटो उत्तर (Short Answer) लामो उत्तर (Long Answer)	१२ प्रश्न × ५ अङ्क ४ प्रश्न ×१० अङ्क	२ घण्टा १५ मिनेट

द्वितीय चरण: अन्तर्वार्ता (Interview)

पूर्णाङ्ग :- ३०

पत्र /विषय	पूर्णाङ्क	उर्तीर्णाङ्क	परीक्षा प्रणाली	समय
अन्तर्वार्ता (Interview)	३०		बोर्ड अन्तर्वार्ता (Board Interview)	1

द्रष्टव्य:

- १. यो पाठ्यक्रमको योजनालाई प्रथम चरण र द्वितीय चरण गरी दुई भागमा विभाजन गरिएको छ।
- २. लिखित परीक्षाको प्रश्नपत्रको माध्यम भाषा पाठ्यक्रमको विषयवस्तु जुन भाषामा दिइएको छ सोही भाषाको आधारमा नेपाली वा अंग्रेजी मध्ये कुनै एक मात्र भाषा हुनेछ । तर विषयवस्तुलाई स्पष्ट गर्नुपर्ने अवस्थामा दुवै भाषा समेत प्रयोग सिकने छ ।
- ३. लिखित परीक्षाको माध्यम भाषा नेपाली वा अंग्रेजी अथवा नेपाली र अंग्रेजी दुवै हुनेछ ।
- ४. प्रथम पत्र र द्वितीय पत्रको लिखित परीक्षा छुट्टाछुट्टै हुनेछ । तर एकैदिनमा परीक्षा लिइनेछ ।
- ५. वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरुको गलत उत्तर दिएमा प्रत्येक गलत उत्तर बापत २० प्रतिशत अङ्क कट्टा गरिनेछ । तर उत्तर निर्देणमा त्यस बापत अङ्क दिइने छैन र अङ्क कट्टा पिन गरिने छैन ।
- ६. वस्तुगत बहुवैकित्पिक हुने परीक्षामा परीक्षार्थीले उत्तर लेख्दा अंग्रेजी ठूलो अक्षरहरु (Capital letters): A, B, C, D मा लेख्नुपर्नेछ । सानो अक्षरहरु (Small letters): a, b, c, d लेखेको वा अन्य कुनै सङ्केत गरेको भए सबै उत्तरपुस्तिका रद्द हुनेछ ।
- ७. बहुवैकित्पिक प्रश्नहरु हुने परीक्षामा कुनै प्रकारको क्याल्कुलेटर (Calculator) प्रयोग गर्न पाइने छैन ।
- परीक्षामा परीक्षार्थीले मोबाइल वा यस्तै प्रकारका विद्युतीय उपकरण परीक्षा हलमा लैजान पाइने छैन ।
- ९. विषयगत प्रश्नहरूको हकमा तोकिएको अंकको एउटा लामो प्रश्न वा एउटै प्रश्नका दुई वा दुई भन्दा बढी भाग (Two or more parts of a single question) वा एउटा प्रश्न अन्तर्गत दुई वा बढी टिप्पणीहरू (Short notes) सोध्न सिकने छ।
- १०. विषयगत प्रश्न हुनेका हकमा प्रत्येक खण्डका लागि छुट्टाछुट्टै उत्तरपुस्तिकाहरु हुनेछन् । पिरक्षार्थीले प्रत्येक खण्डका प्रश्नहरुको उत्तर सोहीखण्डको उत्तरपुस्तिकामा लेख्नुपर्नेछ ।

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

- 99. परीक्षामा सोधिने प्रश्नसंख्या, अङ्क र अङ्कभार यथासम्भव सम्बन्धित पत्र /विषयमा दिइए अनुसार हुनेछ ।
- 9२. यस पाठ्यक्रम योजना अन्तर्गतका पत्र/विषयका विषयवस्तुमा जेसुकै लेखिएको भए तापिन पाठ्यक्रममा परेका कानून, ऐन, नियम तथा नीतिहरु परीक्षाको मिति भन्दा ३ महिना अगािड (संशोधन भएका वा संशोधन भई हटाईएका वा थप गरी संशोधन भई) कायम रहेकालाई यस पाठ्कममा परेको सम्भनु पर्दछ ।
- १३. प्रथम चरणको परीक्षाबाट छनौट भएका उम्मेदवारहरुलाई मात्र द्वितीय चरणको परीक्षामा सम्मिलित गराइनेछ।
- १४. यस भन्दा अगाडि लाग् भएका माथि उल्लेखित सेवा, समूहको पाठ्यक्रम खारेज गरिएको छ ।
- १५. पाठ्यक्रम लागू मिति :- २०८०/१०/१६

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौं तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

प्रथम पत्र (Paper I):-

सामान्य ज्ञान र सामान्य अभिक्षमता परीक्षण तथा सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान

भाग (Part I):

सामान्य ज्ञान र सामान्य अभिक्षमता परीक्षण

(General Awareness and General Aptitude Test)

(२५ प्रश्न × २ अङ्क= ५० अङ्क)

1. सामान्य ज्ञान (General Awareness)

(**८** × २ अङ्क =१६ अङ्क)

- 1.1 नेपालको भौगोलिक अवस्था, प्राकृतिक स्रोत र साधनहरू
- 1.2 नेपालको ऐतिहासिक, सांस्कृतिक र सामाजिक अवस्था सम्बन्धी जानकारी
- 1.3 नेपालको आर्थिक अवस्था र चालु आवधिक योजना सम्बन्धी जानकारी
- 1.4 जैविक विविधता, दिगो विकास, वातावरण, प्रदूषण, जलवायु परिवर्तन र जनसंख्या व्यवस्थापन
- 1.5 मानव जीवनमा प्रत्यक्ष प्रभाव पार्ने विज्ञान र प्रविधिका महत्वपूर्ण उपलब्धिहरू
- 1.6 जनस्वास्थ्य, रोग, खाद्य र पोषण सम्बन्धी सामान्य जानकारी
- 1.7 नेपालको संविधान (भाग १ देखि ५ सम्म र अनुसूचीहरू)
- 1.8 संयुक्त राष्ट्रसंघ र यसका विशिष्टीकृत संस्था सम्बन्धी जानकारी
- 1.9 क्षेत्रीय सङ्गठन (सार्क, बिमस्टेक, आसियान र यरोपियन संघ) सम्बन्धी जानकारी
- 1.10 राष्ट्रिय र अन्तर्राष्ट्रिय महत्वका समसामियक गतिविधिहरू

2. सार्वजनिक व्यवस्थापन (Public Management)

(**c** × **?** अङ्क=9६ अङ्क)

- 2.1 कार्यालय व्यवस्थापन (Office Management)
 - 2.1.1 कार्यालय (Office) : परिचय, महत्व, कार्य र प्रकार
 - 2.1.2 सहायक कर्मचारीका कार्य र गुणहरू
 - 2.1.3 कार्यालय स्रोत साधन (Office Resources): परिचय र प्रकार
 - 2.1.4 कार्यालयमा सञ्चारको महत्व, किसिम र साधन
 - 2.1.5 कार्यालय कार्यविधि (Office Procedure) : पत्र व्यवहार (Correspondence), दर्ता र चलानी (Registration & Dispatch), परिपत्र (Circular), तोक आदेश (Order), टिप्पणी लेखन र टिप्पणी तयार पार्दा ध्यान दिन्पर्ने क्राहरू
 - 2.1.6 अभिलेख व्यवस्थापन (Record Management)
- 2.2 निजामती सेवा ऐन र नियमावलीमा भएका देहायका व्यवस्थाहरू
 - 2.2.1 निजामती सेवाको गठन, सङ्गठन संरचना, पदपूर्ति गर्ने तरिका र प्रिक्रियाहरू
 - 2.2.2 कर्मचारीको नियक्ति, सरुवा, बढ्वा, बिदा, विभागीय सजाय र अवकाश
 - 2.2.3 कर्मचारीले पालन गर्नुपर्ने आचरण र कर्तव्यहरू
- 2.3 सरकारी बजेट, लेखा र लेखापरीक्षण प्रणाली सम्बन्धी सामान्य जानकारी
- 2.4 सार्वजनिक सेवा प्रवाहको अर्थ, सेवा प्रवाह गर्ने निकाय, तरिका र माध्यमहरू
- 2.5 सार्वजनिक बडापत्र (Public Charter): महत्व र आवश्यकता
- 2.6 व्यवस्थापनका अवधारणा तथा सार्वजनिक व्यवस्थापनमा निर्देशन, नियन्त्रण, समन्वय, निर्णय प्रिक्रिया, उत्प्रेरणा र नेतृत्व सम्बन्धी जानकारी
- 2.7 मानवीय मूल्य मान्यता (Human Values), नागरिकका कर्तव्य र दायित्व तथा अन्शासन

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

- 3. सामान्य अभिक्षमता परीक्षण (General Aptitude Test) (५ 🗙 २ अङ्क=१० अङ्क)
 - 3.1 शाब्दिक अभिक्षमता परीक्षण (Verbal Aptitude Test) : यस परीक्षणमा शब्दज्ञान, अनुक्रम, समरूपता, वर्गीकरण, कोडिङ-डिकोडिङ, दिशा र दुरी ज्ञान परीक्षण (direction & distance sense test), तर्क विचार सम्बन्धी (logical reasoning), पङ्क्तिकम (ranking order) आदि विषयवस्तुबाट प्रश्नहरू समावेश गरिनेछ।
 - 3.2 संख्यात्मक अभिक्षमता परीक्षण (Numerical Aptitude Test) : यस परीक्षणमा अनुक्रम, समरुपता, वर्गीकरण, कोडिङ, मेट्रिक्स, अङ्कगणितीय तर्क /िक्रया सम्बन्धी, प्रतिशत, भिन्न, अनुपात, औसत, समय र काम, आदि विषयवस्तुबाट प्रश्नहरू समावेश गरिनेछ।
 - 3.3 अशाब्दिक अभिक्षमता परीक्षण (Non-Verbal/Abstract Aptitude Test) : यस परीक्षणमा अनुक्रम, समरूपता, वर्गीकरण, भेन चित्र, मेट्रिक्स, त्रिभुज र वर्गहरूको रचना, चित्र वा आकृति बनावट र विश्लेषण, आदि विषयवस्त्बाट प्रश्नहरू समावेश गरिनेछ।
 - 3.4 रुजु गर्ने (Verification test) र फाइलिङ अभिरुचि परीक्षण (Filing aptitude test): रुजु गर्ने (Verification test), परीक्षणमा तथ्यांङ्क, सङ्ख्या वा शाब्दिक सूचनालाई जाँच गर्ने वा त्रुटी पत्ता लगाउने अथवा समानता वा भिन्नता पत्ता लगाउने किसिमका प्रश्नहरू समावेश हुनेछन् । फाइलिङ अभिरुचि परीक्षण (Filing aptitude test) मा शाब्दिक र सङ्ख्यात्मक फाइलिङ वस्तु वा प्रिक्रियालाई वर्णमालाक्रम, सङ्ख्यात्मकक्रम वा कालक्रम अनुसार समाधान गर्ने किसिमका प्रश्नहरू समावेश हुनेछन् ।
 - 3.5 निर्देशन अनुसरण गर्ने (Follows the instructions) र विश्लेषणात्मक तार्किकता परीक्षण (Analytical reasoning test): निर्देशन अनुसरण गर्ने (Follows the instructions) परीक्षणमा दिइएका लिखित निर्देशनलाई हुबहु अनुसरण गरी समाधान गर्ने किसिमका प्रश्नहरू समावेश हुनेछन् । विश्लेषणात्मक तार्किकता परीक्षण (Analytical reasoning test) मा शाब्दिक वा सङ्ख्यात्मक वा अशाब्दिक (चित्रात्मक) किसिमका विश्लेषणात्मक तार्किकता सम्बन्धी प्रश्नहरू समावेश हुनेछन् ।
- 4. नेपाली र अङ्ग्रेजी भाषाः

(**४** × २ अङ्क=८ अङ्क)

- - a. Parts of Speech:
 - b. Noun
 - c. Pronoun
 - d. Adjective
 - e. Determiner
 - f. Verb
 - g. Adverb
 - h. Preposition
 - i. Conjunction and
 - j. Interjection
 - k. Infinitives and gerunds, reported speech and tenses
- 4.2 नेपालीः नेपाली भाषामा स्तरीय शुद्ध शब्द, वाक्यांश र वाक्य लेखनको लागि आवश्यक पर्ने इस्व दीर्घ, ब र व, तथा श, ष, स लगायतका व्याकरणगत शुद्ध लेखनशैलीमा केन्द्रित शुद्ध शब्द, वाक्यांश र वाक्य लेखनसिंहतको नेपाली भाषाको शुद्धाशुद्धिको ज्ञान

(२ × २ अङ्क=४ अङ्क)

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

भाग (Part II) :-सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job Based - Knowledge)

(२५ प्रश्न× २ अङ्क = ५० अङ्क)

1. Introduction to Statistics

- 1.1 Origin and various definitions of statistics
- 1.2 Historical background of statistics
- 1.3 Importance and limitation of statistics

2. Collection of Data

- 2.1 Source of data collection
- 2.2 Choice between primary and secondary data
- 2.3 Methods of collection primary and secondary data

3. Classification and Tabulation of Data

- 3.1 Meaning objectives and types of classification
- 3.2 Statistical tables (Individual, discrete and continuous)

4. **Presentation of Data**

- 4.1 Graphical presentation of data
- 4.2 Diagrammatic presentation of data
- 4.3 Choice between graphical and diagrammatic presentation of data
- 4.4 Limitations of Diagrams and Graphs

5. Measure of Center Value

- 5.1 Introduction, Types of average (mean, median, mode) with their properties: merits and demerits
- 5.2 Applications and limitation of average

6. **Measure of Dispersion**

- 6.1 Introduction, Types of dispersion with their merits & demerits
- 6.2 Coefficient of variation
- 6.3 Application, use and limitation of dispersion tools

7. Sampling Survey and Census

- 7.1 Introduction (sample, sampling and Sample size)
- 7.2 Principal steps in a Sample survey
- 7.3 Types of Sampling (simple random sampling, stratified sampling, systemic sampling, cluster sampling, multistage sampling)
- 7.4 Limitations of sampling
- 7.5 Merits & demerits between sampling survey and census

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

8. Vital Statistics

- 8.1 Introduction, use and methods of obtaining vital statistics
- 8.2 Measure of fertility
- 8.3 Measure o mortality
- 8.4 Reproduction rates (GRR, VRR)

9. Set Theory and Real Number System

- 9.1 Introduction and various examples of sets
- 9.2 Notations and use of set theory
- 9.3 Various types of sets
- 9.4 Numbers: Real natural, whole, integers, rational, irrational

10. Matrix and Determinants

- 10.1 Matrix: Introduction, addition, subtraction, multiplication of matrix
- 10.2 Adjoint, inverse of matrix and their uses
- 10.3 Determinants: Introduction, diagonals and their use to find the numerical values of a determinant
- 10.4 Properties of matrix and determinants

11. Hospital Management

- 11.1 Introduction and types of hospitals in Nepal, section in a hospital, services given by a general hospital (or function of hospitals)
- 11.2 Present GoN recording and reporting system in a hospital
- 11.3 Meaning and importance of Health Management Information System (HIMS)
- 11.4 Hospital defined indicators used by Ministry of Health & Population
- 11.5 Hospital based HMIS tools
- 11.6 Legal aspect of medical records
- 11.7 Use and importance of medical records
- 11.8 Confidentiality & safety of patient information

12. Utility of Data Information

- 12.1 Use of data/information in various areas i.e. planning, monitoring, evaluation, supervision and feedback system
- 12.2 Present PME cycle of health service under Ministry of Health & Population

13. Policies, Laws and Regulations

- 13.1 Nepal Health Sector Programme
- 13.2 Nepal Health Service Act, 2053 and Regulation, 2055
- 13.3 Nepal Statistics Act, 2015
- 13.4 Evidence Act, 2031

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

प्रथम पत्रको लागि यथासम्भव निम्नानुसार प्रश्नहरु सोधिने छ ।

भाग	विषयवस्तु	परीक्षा प्रणाली	अङ्कभार	प्रश्न संख्या × अङ्क
I	सामान्य ज्ञान र सामान्य अभिक्षमता परीक्षण (General Awareness & General Aptitude Test)	बहुवैकल्पिक प्रश्न (MCQs)	ХO	२५ प्रश्न × २ अङ्क= ५०
II	सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job related functional knowledge)		ХO	२५ प्रश्न × २ अङ्क= ५०

प्रथम पत्रको भाग (Part II) सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job based -knowledge) को पाठ्यक्रमका एकाइबाट परीक्षामा यथासम्भव देहाय बमोजिम प्रश्नहरु सोधिने छ ।

पाठ्यक्रमका एकाइ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
प्रश्न संख्या	1	1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	1

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

द्वितीय पत्र (Paper II) :-

सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job based -knowledge)

खण्ड (Section) (A) : - ५० अङ्क

1. Introduction to Statistics

- 1.1 Origin and various definitions of statistics
- 1.2 Historical background of statistics
- 1.3 Importance and limitation of statistics

2. Collection of Data

- 2.1 Source of data collection
- 2.2 Choice between primary and secondary data
- 2.3 Methods of collection primary and secondary data

3. Classification and Tabulation of Data

- 3.1 Meaning objectives and types of classification
- 3.2 Statistical tables (Individual, discrete and continuous)

4. **Presentation of Data**

- 4.1 Graphical presentation of data
- 4.2 Diagrammatic presentation of data
- 4.3 Choice between graphical and diagrammatic presentation of data
- 4.4 Limitations of Diagrams and Graphs

5. Measure of Center Value

- 5.1 Introduction, Types of average (mean, median, mode) with their properties: merits and demerits
- 5.2 Applications and limitation of average

6. **Measure of Dispersion**

- 6.1 Introduction, Types of dispersion with their merits & demerits
- 6.2 Coefficient of variation
- 6.3 Application, use and limitation of dispersion tools

खण्ड (Section) (B) : - ५० अङ्क

7. Sampling Survey and Census

- 7.1 Introduction (sample, sampling and Sample size)
- 7.2 Principle and steps in a Sample survey
- 7.3 Types of Sampling (simple random sampling, stratified sampling, systemic sampling, cluster sampling, multistage sampling)
- 7.4 Limitations of sampling
- 7.5 Merits & demerits between sampling survey and census

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौँ तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

8. Vital Statistics

- 8.1 Introduction, use and methods of obtaining vital statistics
- 8.2 Measure of fertility
- 8.3 Measure o mortality
- 8.4 Reproduction rates (GRR, VRR)

9. Set Theory and Real Number System

- 9.1 Introduction and various examples of sets
- 9.2 Notations and use of set theory
- 9.3 Various types of sets
- 9.4 Numbers: Real natural, whole, integers, rational, irrational

10. Matrix and Determinants

- 10.1 Matrix: Introduction, addition, subtraction, multiplication of matrix
- 10.2 Adjoint, inverse of matrix and their uses
- 10.3 Determinants: Introduction, diagonals and their use to find the numerical values of a determinant
- 10.4 Properties of matrix and determinants

11. Hospital Management

- 11.1 Introduction and types of hospitals in Nepal, section in a hospital, services given by a general hospital (or function of hospitals)
- 11.2 Present GoN recording and reporting system in a hospital
- 11.3 Meaning and importance of Health Management Information System (HIMS)
- 11.4 Hospital defined indicators used by Ministry of Health & Population
- 11.5 Hospital based HMIS tools
- 11.6 Legal aspect of medical records
- 11.7 Use and importance of medical records
- 11.8 Confidentiality & safety of patient information

12. Utility of Data Information

- 12.1 Use of data/information in various areas i.e. planning, monitoring, evaluation, supervision and feedback system
- 12.2 Present PME cycle of health service under Ministry of Health & Population

13. Policies, Laws and Regulations

- 13.1 Nepal Health Sector Programme
- 13.2 Nepal Health Service Act, 2053 and Regulation, 2055
- 13.3 Nepal Statistics Act, 2015
- 13.4 Evidence Act, 2031

प्रदेश निजामती सेवा र स्थानीय सेवा तर्फका स्वास्थ्य सेवा, मेडिकल रेकडर्स समूह, पाँचौं तह, मेडिकल रेकर्डर सुपरभाइजर वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

द्वितीय पत्रको लागि यथासम्भव निम्नानुसार प्रश्नहरु सोधिनेछ ।

द्वितीय पत्र (विषयगत)								
पत्र	विषय	खण्ड	अङ्गभार	छोटो उत्तर	लामो उत्तर			
द्वितीय	सेवा सम्बन्धित कार्य-ज्ञान (Job Based-Knowledge)	(A)	५०	६ प्रश्न × ५ अङ्क = ३०	२ प्रश्न × १० अङ्क = २०			
		(B)	५०	६ प्रश्न × ५ अङ्क = ३०	२ प्रश्न × १० अङ्क = २०			