

नेपाल विद्युत प्राधिकरण
सहायक स्तर, प्रशासन सेवा, सबै समूह/उपसमूह, तह- ५ का विभिन्न पदको लागि खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको
पाठ्यक्रम

पाठ्यक्रम योजनालाई निम्नानुसारका दुई चरणमा विभाजन गरिएको छ ।

प्रथम चरण: लिखित परीक्षा

पूर्णाङ्क :- २००

द्वितीय चरण: अन्तर्वार्ता

पूर्णाङ्क :- ३०

परीक्षा योजना (Examination Scheme)

१. प्रथम चरण: लिखित परीक्षा

पूर्णाङ्क:- २००

पत्र	विषय	पूर्णाङ्क	उत्तीर्णाङ्क	खण्ड	परीक्षा प्रणाली	प्रश्नसंख्या * अङ्क	समय
प्रथम	सामान्य ज्ञान, गणित र कम्प्युटर	१००	४०	वस्तुगत	बहुवैकल्पिक प्रश्न (MCQ)	५० प्रश्न * १ अङ्क	४५ मिनेट
				विषयगत	छोटो उत्तर आउने प्रश्न	१० प्रश्न * ५ अङ्क	१ घण्टा १५ मिनेट
द्वितीय	सेवा सम्बन्धी विस्तृत ज्ञान	१००	४०	(क)	छोटो उत्तर आउने प्रश्न	६ प्रश्न * ५ अङ्क	२ घण्टा ३० मिनेट
					लामो उत्तर आउने प्रश्न	२ प्रश्न * १० अङ्क	
				ख)	छोटो उत्तर आउने प्रश्न	६ प्रश्न * ५ अङ्क	
					लामो उत्तर आउने प्रश्न	२ प्रश्न * १० अङ्क	

२. द्वितीय चरण: अन्तरवार्ता

पूर्णाङ्क:- ३०

विषय	पूर्णाङ्क	परीक्षा प्रणाली
अन्तरवार्ता	३०	मौखिक

द्रष्टव्य:

- लिखित परीक्षाको माध्यम भाषा नेपाली वा अंग्रेजी अथवा नेपाली र अंग्रेजी दुवै हुन सक्नेछ।
- प्रथम र द्वितीय पत्रको लिखित परीक्षा छुट्टा छुट्टै हुनेछ।
- लिखित परीक्षामा सोधिने प्रश्न संख्या र अंकभार यथासम्भव सम्बन्धित पत्र/विषयमा दिईए अनुसार हुनेछ।
- वस्तुगत बहुवैकल्पिक (Multiple Choice) प्रश्नहरू गलत उत्तर दिएमा प्रत्येक गलत उत्तर वापत २० प्रतिशत अङ्क कट्टा गरिनेछ। तर उत्तर नदिएमा त्यस बापत अङ्क दिइने छैन र अङ्क कट्टा पनि गरिने छैन।
- वस्तुगत बहुवैकल्पिक हुने परीक्षामा परीक्षार्थीले उत्तर लेखदा अंग्रेजीमा ठुलो अक्षर (Capital Letter) A,B,C,D लेख्नु पर्नेछ। सानो अक्षर (Small Letter) a,b,c,d लेखेको वा अन्य कुनै संकेत गरेको भए सबै उत्तरपुस्तिका रद्द हुनेछ।
- बहुवैकल्पिक प्रश्नहरू हुने परीक्षामा कुनै प्रकारको क्याल्कुलेटर(Calculator) प्रयोग गर्न पाइने छैन।
- विषयगत प्रश्नहरूको हकमा 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 सकिनेछ।
- विषयगत प्रश्न हुने पत्र/विषयमा प्रत्येक खण्डका प्रश्नका लागि छुट्टाछुट्टै उत्तरपुस्तिकाहरू हुनेछन्। परीक्षार्थीले प्रत्येक खण्डका प्रश्नको उत्तर सोही खण्डको उत्तरपुस्तिकामा लेख्नु पर्नेछ।
- यस पाठ्यक्रम योजना अन्तर्गतका पत्र/विषयका विषयवस्तुमा जुन सुकै कुरा लेखिएको भए तापनि पाठ्यक्रममा परेका कानून, ऐन, नियम, विनियम तथा नीतिहरू परीक्षाको मिति भन्दा ३ महिना अगाडि (संशोधन भएका वा संशोधन भई हटाईएका वा थप गरी संशोधन भई) कायम रहेकालाई यस पाठ्यक्रममा परेका सम्झनु पर्नेछ।
- प्रथम चरणको परीक्षाबाट छनौट भएका उम्मेवारहरूलाई मात्र दोश्रो चरणको परीक्षामा सम्मिलित गराइनेछ।
- पाठ्यक्रम स्वीकृत मिति:- २०८०/०८/२१

नेपाल विद्युत प्राधिकरण
सहायक स्तर, प्रशासन सेवा, सबै समूह/उपसमूह, तह- ५ का विभिन्न पदको लागि खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको
पाठ्यक्रम

प्रथम पत्र

सामान्य ज्ञान ,गणित र कम्प्युटर (१००अङ्क)

१. सामान्य ज्ञान ७० अङ्क (४०*१, ६*५)

- १.१ नेपालको भूगोल र आर्थिक तथा सामाजिक कृयाकलाप: धरातलीय स्वरूपको किसिम र विशेषता, नेपालमा पाईने हावापानीको किसिम र विशेषता, नदीनाला, तालतलैया, खनिज पदार्थ, यातायात, विद्युत, शिक्षा, स्वास्थ्य सम्बन्धी जानकारी
- १.२ नेपालको इतिहास: किरांतकाल, मल्लकाल र आधुनिक इतिहासका प्रमुख घटना सम्बन्धी जानकारी
- १.३ नेपालको सामाजिक तथा सांस्कृतिक अवस्था: प्रथा, परम्परा, धर्म, जातजाति, भाषाभाषी, संस्कृति, कला, साहित्य तथा संगीत
- १.४ दिगो विकास, वातावरण प्रदूषण र जलवायु परिवर्तनका कारक तत्व र नेपालमा वातावरण प्रदूषण नियन्त्रण तथा जलवायु परिवर्तन व्यवस्थापनका लागि गरिएका व्यवस्था
- १.५ नेपालको सन्दर्भमा जनसंख्या, रोजगारी, मानव विकास र गरिवीको अवस्था
- १.६ नेपालको आर्थिक विकासका प्रमुख आधारहरू: कृषि, उद्योग, व्यापार, पर्यटन, मानव संसाधन, उर्जा, सूचना प्रविधि
- १.७ नेपालको जलस्रोत, सौर्य उर्जा, वायु उर्जा, जलविद्युत विकास र नेपाल विद्युत प्राधिकरण सम्बन्धी जानकारी
- १.८ अन्तर्राष्ट्रिय सम्बन्ध तथा संघ/ संस्था: संयुक्त राष्ट्र संघ र यसका एजेन्सीहरू, दक्षिण एशियाली क्षेत्रीय सहयोग संगठन सम्बन्धी सामान्य जानकारी
- १.९ समसामयिक राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय घटनाहरूबारे जानकारी

२. गणित सम्बन्धी ज्ञान: २५ अङ्क (५*१, ४*५)

- २.१ सामान्य गणित: प्रतिशत, भिन्न, दशमलव, अनुपात, औषत, नाफा-नोक्सान, ब्याज, श्रेणीक्रम, ऐकिक नियम

३. कम्प्युटर सम्बन्धी ज्ञान ५ अङ्क (५*१)

- ३.१ कम्प्युटर सम्बन्धी ज्ञान: Word Processing, Excel, PowerPoint, Internet सम्बन्धी जानकारी

नेपाल विद्युत प्राधिकरण
प्रशासन सेवा, प्रशासन समूह/उपसमूह, तह- ५, मिटर रिडिङ्ग सुपरभाईजर/ वरिष्ठ सहायक पदको लागि खुला
प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

द्वितीय पत्रः

सेवा सम्बन्धी विस्तृत ज्ञान

खण्ड (क) - (५० अङ्क)

१. विषयगत ज्ञान

- १.१ नेपालमा जलविद्युतको सम्भाव्यता र विकास, विद्युत विकासमा विद्युत प्राधिकरण र निजी क्षेत्रको भूमिका
 - १.२ उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय, विद्युत विकास विभाग, जल तथा उर्जा आयोग, विद्युत नियमन आयोग
 - १.३ कार्यालय (Office): परिचय, महत्व र कार्य तथा कार्य वातावरण
 - १.४ कर्मचारीमा हुनुपर्ने आवश्यक गुणहरू
 - १.५ पत्र व्यवहार (Correspondence), दर्ता र चलानी (Registration & Dispatch), परिपत्र (Circular), फाइलिङ्ग र फाइलिङ्ग प्रकृया, अनुक्रमणिका (Indexing), टिप्पणी लेखन तथा टिप्पणी तयार गर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुराहरू, प्रतिवेदन लेखन
 - १.६ अभिलेख व्यवस्थापन: उद्देश्य र महत्व
 - १.७ माग फाराम, खरिद आदेश, खर्च हुने मालसामान, र खर्च भई नजाने मालसामान र सानो नगदी कोष
 - १.८ कार्यालयमा जनसम्पर्क तथा सञ्चारको महत्व, कार्यालयमा व्यवस्थापन सूचना प्रणाली (MIS), यसको महत्व र आवश्यकता
 - १.९ कर्मचारी प्रशासन: अवधारणा, कार्यक्षमता विकास, उत्प्रेरणा, मनोबल, नेतृत्व, कार्यसम्पादन मूल्यांकन, कर्मचारी आचरण र विभागीय सजाय
 - १.१० नेपाल विद्युत प्राधिकरणमा कर्मचारीहरूको वृत्ति विकासको विद्यमान अवस्था तथा चुनौतीहरू
 - १.११ बजेट तर्जुमा, कार्यान्वयन र अनुगमन तथा मूल्याङ्कन
 - १.१२ सुपरिवेक्षण, नियन्त्रण, निर्देशन समन्वयका बारेमा सामान्य जानकारी
 - १.१३ सार्वजनिक प्रशासन: परिचय, कार्य र चुनौती
 - १.१४ सार्वजनिक सेवा प्रवाहको अर्थ, महत्व, सेवा प्रवाह गर्ने तरिका तथा माध्यमहरू, सेवा प्रादयकको भूमिका र सेवाग्राहीको अधिकार एवं दायित्व
 - १.१५ नागरिक वडापत्र र ग्राहक सन्तुष्टी
 - १.१६ सुशासन: अवधारणा, अवयवहरू र यसको आवश्यकता
 - १.१७ आन्तरिक नियन्त्रण, आन्तरिक लेखापरीक्षण र अन्तिम लेखापरीक्षण
- खण्ड (ख) - (५० अङ्क)

२. कानून सम्बन्धी ज्ञान

- २.१ नेपालको विद्यमान संविधान
(क) प्रारम्भिक (भाग-१)

नेपाल विद्युत प्राधिकरण

प्रशासन सेवा, प्रशासन समूह/उपसमूह, तह- ५, मिटर रिडिङ्ग सुपरभाईजर/ वरिष्ठ सहायक पदको लागि खुला
प्रतियोगितात्मक परीक्षाको पाठ्यक्रम

- (ख) नागरिकता (भाग-२)
 - (ग) मौलिक हक र कर्तव्य (भाग-३)
 - (घ) राज्यका निर्देशक सिद्धान्त (भाग-४)
 - (ङ) राज्यका नीतिहरु: प्राकृतिक साधन स्रोतको संरक्षण, संवर्धन र उपयोग सम्बन्धी नीति, श्रम र रोजगार सम्बन्धी नीति (भाग-४)
 - (च) राज्यको दायित्व (भाग-४)
 - (छ) राज्यको संरचना र राज्यशक्तिको बाँडफाँड (भाग-५)
 - (ज) अनुसूचीहरु (१ देखि ९ सम्म) ।
- २.२ नेपाल विद्युत प्राधिकरणको प्रचलित कर्मचारी सेवा विनियमावली
- २.३ नेपाल विद्युत प्राधिकरण प्रचलित आर्थिक प्रशासन विनियमावली
- (क) प्रारम्भिक (परिच्छेद- १)
 - (ख) लेखा, लेखा परीक्षण र बेरुजु फछ्यौट सम्बन्धी व्यवस्था (परिच्छेद- ५)
 - (ग) सम्पत्तिको जिम्मा, लगत, संरक्षण र बरबुझारथ (परिच्छेद- ६)
 - (घ) खरिद सम्बन्धी अन्य व्यवस्था (परिच्छेद- १६)
- २.४ नेपाल विद्युत प्राधिकरण ऐन, २०४१
- २.५ विद्युत ऐन, २०४९
- २.६ सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४
- २.७ सूचनाको हक सम्बन्धी नियमावली, २०६५
- २.८ विद्युत चोरी नियन्त्रण ऐन, २०५८ तथा विद्युत चोरी नियन्त्रण नियमावली, २०५९
- २.९ विद्युत नियमन आयोग ऐन, २०७४
- २.१० विद्युत वितरण विनियमावली, २०७८
- २.११ विद्युत महसुल संकलन विनियमावली, २०७८
- २.१२ भ्रष्टाचार निवारण ऐन, २०५९
- (क) भ्रष्टाचार कसुर र सजाय तथा भ्रष्टाचारको निगरानी सम्बन्धी व्यवस्था
- २.१३ सुशासन (व्यवस्थापन तथा सञ्चालन) ऐन, २०६४
- २.१४ जग्गा प्राप्ति ऐन, २०३४
- २.१५ वातावरण संरक्षण ऐन, २०७६ र वातावरण संरक्षण नियमावली २०७७