

उत्तर प्रदेश राज्य के मूल निवासी नहीं हैं, उहें आरक्षण / आयु में छूट का लाभ अनुमन्य नहीं है।	12.	सहायक अध्यापक (पुरुष / महिला) वाणिज्य	(1) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय / मानित विश्वविद्यालय / संस्था से वाणिज्य में स्नातक की उपाधि। (2) भारत में एन०सी०टी०ई० द्वारा मान्यता प्राप्त किसी कोर्स में शिक्षा स्नातक (बी०एड०) की उपाधि।
5. ००प्र० के किसी भी आरक्षित श्रेणी में आने वाले अभ्यर्थी, यदि वे आरक्षण का लाभ चाहते हैं, O.T.R. के सम्बन्धित स्तम्भ में अपनी श्रेणी / उप श्रेणी (एक या एक से अधिक, जो भी हो) अवश्य अंकित करें क्योंकि समस्त व्यवितागत सूचनाएं O.T.R. से स्वतः आवेदन पत्र में प्रदर्शित होगी।	13.	सहायक अध्यापक (पुरुष / महिला) शारीरिक शिक्षा	(1) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय / मानित विश्वविद्यालय / संस्था से स्नातक की उपाधि। (2) भारत में एन०सी०टी०ई० द्वारा मान्यता प्राप्त किसी कोर्स में बी०पी०एड० अथवा बी०पी०ई०।
6. आरक्षण / आयु में छूट का लाभ चाहने वाले अभ्यर्थी संबंधित आरक्षित श्रेणी के समर्थन में इस विस्तृत विज्ञापन के परिशिष्ट-१ पर उपलब्ध निर्धारित प्रारूप पर समक्ष अधिकारी द्वारा जारी प्रमाण पत्र प्राप्त कर लें एवं जब उनसे अपेक्षा की जाए तब वे उसे आयोग को प्रस्तुत करें।	14.	सहायक अध्यापक (पुरुष / महिला) गृह विज्ञान	(1) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय / मानित विश्वविद्यालय / संस्था से एक विषय के रूप में गृह विज्ञान के साथ स्नातक की उपाधि। (2) भारत में एन०सी०टी०ई० द्वारा मान्यता प्राप्त किसी कोर्स में बी०पी०एड० अथवा बी०पी०ई०।
7. एक से अधिक आरक्षित श्रेणी / आयु सीमा में छूट का दावा करने वाले अभ्यर्थियों को केवल एक छूट, जो अधिक लाभकारी होगी, दी जायेगी।	15.	सहायक अध्यापक (पुरुष) कृषि / उद्यानकर्म	(1) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय / मानित विश्वविद्यालय / संस्था से कृषि / उद्यानकर्म में स्नातक की उपाधि। (2) भारत में एन०सी०टी०ई० द्वारा मान्यता प्राप्त किसी कोर्स में शिक्षा स्नातक (बी०एड०) की उपाधि।
8. महिला अभ्यर्थियों के मामले में पिता पक्ष से निर्गत जाति प्रमाण पत्र ही मान्य होंगे।	नोट:- सहायक अध्यापक (कृषि) पद हेतु केवल पुरुष अभ्यर्थी ही पात्र हैं क्योंकि उक्त पद की रिक्ति केवल पुरुष शाखा के लिए ही है।		
9. अभ्यर्थियों द्वारा प्रारम्भिक परीक्षा में अपने आवेदन में पात्रता तथा आरक्षण का लाभ प्राप्त करने हेतु जिस श्रेणी / उपश्रेणी का दावा किया गया है, उसके समर्थन में समस्त वांछित प्रमाण-पत्रों की स्वप्रमाणित प्रतियाँ आयोग द्वारा मांगे जाने पर प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य है, अन्यथा उनका दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।	अधिमानी अर्हता:- अन्य बातों के समान होने पर, ऐसे अभ्यर्थी को सीधी भर्ती के मामले में अधिमान दिया जायेगा, जिसने:- (i) प्रादेशिक सेना में कम से कम दो वर्ष की अवधि तक सेवा की हो, या (ii) राष्ट्रीय कैडेट कोर का "बी" प्रमाण पत्र प्राप्त किया हो।		
6. आपात कमीशन प्राप्त / अल्पकालिक कमीशन प्राप्त अधिकारियों की पात्रता शर्तेः- (केवल आयु में छूट हेतु)- आपात कमीशन प्राप्त / अल्पकालिक कमीशन प्राप्त अधिकारी, जो सेना से अवमुक्त नहीं हुये हैं किन्तु जिनकी सैन्य सेवा में वृद्धि पुनर्वास के लिए की गई है, भी इस परीक्षा के लिए शासनादेश संख्या- 22 / 10 / 1976 - कार्मिक-2-85, दिनांक 30 जनवरी, 1985 के अनुसार निम्नलिखित शर्तों पर आवेदन कर सकते हैं:- (अ) ऐसे आवेदकों को थल सेना / नौ सेना / वायु सेना के सक्षम अधिकारी द्वारा जारी इस आशय का प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा कि उनकी सेवा में वृद्धि पुनर्वास के लिए की गयी है और उनके विरुद्ध कोई अनुशासनात्मक कार्यालय लम्बित नहीं है। (ब) ऐसे आवेदकों को यथा समय यह लिखित अण्डरटेकिंग प्रस्तुत करनी होगी कि आवेदित पद के लिये चुन लिये जाने पर वे अपने को सैन्य सेवा से तत्काल अवमुक्त करा लेंगे। आपात / अल्पकालिक कमीशन प्राप्त अधिकारी को यह सुविधा अनुमन्य नहीं होगी, यदि (क) उसे सेना में स्थायी कमीशन प्राप्त हो गया हो। (ख) वह त्वाग पत्र देकर सेना से अवमुक्त हुआ हो एवं (ग) वह सेना से कदाचार अथवा शारीरिक अक्षमता के कारण अथवा स्वयं की प्रार्थना पत्र के आधार पर अवमुक्त हुआ हो और जिसे ग्रेचूटी प्रदान की गई हो।	(2) दिव्यांगजन सशक्तीकरण विभाग के अन्तर्गत पदों हेतु:- (i) प्रशिक्षित स्नातक अध्यापक (एल०टी० ग्रेड) / विशिष्ट अध्यापक (स्पर्श दृष्टिबाधित विद्यालय / समेकित विशेष माध्यमिक विद्यालय) की अनिवार्य शैक्षिक अर्हता- (एक) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से सम्बन्धित विषय में स्नातक उपाधि। (दो) भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०), भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त किसी संस्था से विशिष्ट शिक्षा (क्षीण दृष्टि) में डिल्पोमा या भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से क्षीण दृष्टि जनों के अध्यापन में आर०सी०आई० द्वारा मान्यता प्राप्त विशिष्ट बी०एड० की उपाधि। (तीन) ब्रेल पद्धति में हिन्दी / अंग्रेजी में पढ़ने और लिखने का ज्ञान। (चार) क्षीण दृष्टि जनों के अध्यापन के लिये विशिष्ट शिक्षक के रूप में भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०) में पंजीकरण। (ii) प्रशिक्षित स्नातक अध्यापक (एल०टी० ग्रेड) / विशिष्ट अध्यापक (संकेत मूक बंधित विद्यालय / समेकित विशेष माध्यमिक विद्यालय) की अनिवार्य शैक्षिक अर्हता- (एक) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से सम्बन्धित विषय में स्नातक उपाधि। (दो) भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०), भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त किसी संस्था से विशिष्ट शिक्षा (श्रवण क्षीणता) में डिल्पोमा या भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से श्रवण क्षीणता अध्यापन में आर०सी०आई० द्वारा मान्यता प्राप्त विशिष्ट बी०एड० की उपाधि। (तीन) सांकेतिक भाषा में हिन्दी / अंग्रेजी में पढ़ने और लिखने का ज्ञान। (चार) श्रवण क्षीण जनों के अध्यापन के लिये विशिष्ट शिक्षक के रूप में भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०) में पंजीकरण। (iii) प्रशिक्षित स्नातक अध्यापक (एल०टी० ग्रेड) / विशिष्ट अध्यापक (प्रग्राम शारीरिक रूप से अक्षम विद्यालय / समेकित विशेष माध्यमिक विद्यालय) की अनिवार्य शैक्षिक अर्हता- (एक) भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से सम्बन्धित विषय में स्नातक उपाधि। (दो) भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०), भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त किसी संस्था से विशिष्ट शिक्षा (चल निःशक्तता / प्रमर्तिक घाट) में डिल्पोमा या भारत में विधि द्वारा स्थापित किसी विश्वविद्यालय से चल निःशक्तता / प्रमर्तिक घाट में आर०सी०आई० द्वारा मान्यता प्राप्त विशिष्ट बी०एड० की उपाधि। (तीन) चल निःशक्तता / प्रमर्तिक घाट में विशिष्ट शिक्षक के रूप में भारतीय पुनर्वास परिषद (आर०सी०आई०) में पंजीकरण। अधिमानी अर्हता:- अन्य बातों के समान होने पर, ऐसे अभ्यर्थी को सीधी भर्ती के मामले में अधिमान दिया जायेगा, जिसने:- (i) प्रादेशिक सेना में कम से कम दो वर्ष की अवधि तक सेवा की हो, या (ii) राष्ट्रीय कैडेट कोर का "बी" प्रमाण पत्र प्राप्त किया हो।		
7. वैवाहिक प्राप्तिः- ऐसे विवाहित पुरुष अभ्यर्थी, जिनकी एक से अधिक जीवित पत्नी हो तथा महिला अभ्यर्थी जिन्होंने किसी ऐसे व्यक्ति से विवाह किया है जिसकी पहले से ही एक पत्नी हो, पात्र नहीं होंगे, जब तक कि महामहिम राज्यपाल ने उक्त शर्त से छूट प्रदान न कर दी हो।	(1) राजकीय विद्यालयों के पदों हेतु:- आवेदन पत्र स्वीकार किये जाने की अन्तिम तिथि तक अभ्यर्थियों को अपेक्षित शैक्षिक अर्हता अवश्य धारित करनी चाहिये। इसका उल्लेख अभ्यर्थी अपने ऑन-लाइन आवेदन के निर्धारित स्तम्भ में करें। सहायक अध्यापक पद की शैक्षिक अर्हताएं संगत सेवा नियमावली के अनुसार निम्नवत् निर्धारित हैं:-		
8. शैक्षिक अर्हताएं (विषयावार):-	(1) राजकीय विद्यालयों के पदों हेतु:- आवेदन पत्र स्वीकार किये जाने की अन्तिम तिथि तक अभ्यर्थियों को अपेक्षित शैक्षिक अर्हता अवश्य धारित करनी चाहिये। इसका उल्लेख अभ्यर्थी अपने ऑन-लाइन आवेदन के निर्धारित स्तम्भ में करें। सहायक अध्यापक पद की शैक्षिक अर्हताएं संगत सेवा नियमावली के अनुसार निम्नवत् निर्धारित हैं:-		
9. आयु सीमा:- (i) अभ्यर्थियों को 01 जुलाई, 2025 को 21 वर्ष की आयु अवश्य पूरी कराहिए और उहें 40 वर्ष से अधिक आयु का नहीं होना चाहिए अर्थात् उनका जन्म 02 जुलाई, 1985 से पूर्व तथा 01 जुलाई, 2004 के बाद का नहीं होना चाहिए। दिव्यांगजन हेतु अधिकतम आयु सीमा 55 वर्ष है अर्थात् अभ्यर्थी का जन्म 2 जुलाई, 1970 के पूर्व का जन्म होना चाहिए। (ii) अधिकतम आयु सीमा में छूट:- (क) ००प्र० की अनुसूचित जन जाति, ००प्र० की अनुसूचित जन जाति, ००प्र० के अन्य पिछड़ा वर्ग के अभ्यर्थियों, ००प्र० के वर्गीकृत खेलों के कुशल खिलाड़ियों, ००प्र० राज्य सरकार के कर्मचारियों,			

<p>अनुसूचित जनजाति एवं अन्य पिछड़ा वर्ग की सूची में सूचीबद्ध नहीं है।</p> <p>2. मेरे परिवार की कुल स्त्री (वेतन, कृषि, व्यवसाय, पेशा इत्यादि) से कुल वार्षिक आय रु. (शब्दों में) है।</p> <p>3. मेरे परिवार के पास उल्लिखित आय के सिवाय अथवा इसके अतिरिक्त अन्यत्र कोई परिसम्पत्ति नहीं है।</p> <p style="text-align: center;">अथवा</p> <p>कई स्थानों पर रिक्त परिसम्पत्तियों को जोड़ने के पश्चात् भी मैं (नाम) अर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के दायरे में आता/आती हूँ।</p> <p>4. मैं घोषणा करता/करती हूँ कि मेरे परिवार की सभी परिसम्पत्तियों को जोड़ने के पश्चात् निम्नलिखित में से किसी भी सीमा से अधिक नहीं है—</p> <ol style="list-style-type: none"> I. 5 (पाँच) एकड़ कृषि योग्य भूमि अथवा इससे ऊपर। II. एक हजार वर्ग फीट अथवा इससे अधिक क्षेत्रफल का फ्लैट। III. अधिसूचित नगरपालिका के अन्तर्गत 100 वर्ग गज अथवा इससे अधिक का आवासीय भूखण्ड। <p>IV. अधिसूचित नगरपालिका से इतर 200 वर्ग गज अथवा इससे अधिक का आवासीय भूखण्ड।</p> <p>मैं प्रमाणित करता/करती हूँ कि मेरे द्वारा उपरोक्त जानकारी मेरे ज्ञान और विश्वास के अनुसार सत्य है और मैं आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के लिए आरक्षण सुविधा प्राप्त करने हेतु पात्रता धारण करता/करती हूँ। यदि मेरे द्वारा दी गई जानकारी असत्य/गलत पायी जाती है तो मैं पूर्ण रूप में जानता/जानती हूँ कि इस आवेदन पत्र के आधार पर दिये गये प्रमाण पत्र के द्वारा शैक्षणिक स्थान में लिया गया प्रवेश/लोक सेवाओं एवं पदों में प्राप्त की गई नियुक्ति निरस्त कर दी जायेगी/कर दिया जायेगा अथवा इस प्रमाण पत्र के आधार पर कोई अन्य सुविधा/लाभ प्राप्त किया गया है उससे भी वंचित किया जा सकेगा औं इस सम्बन्ध में विधि एवं नियमों के अधीन मेरे विरुद्ध की जाने वाली कार्यवाही के लिए मैं उत्तरदायी रहूँगा/रहूँगी।</p> <p>नोट:— जो लागू नहीं हो उसे काट दें।</p> <p style="text-align: center;">आवेदक/आवेदिका का हस्ताक्षर तथा पूरा नाम।</p> <p>स्थान:— दिनांक:—</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>6. Acid attack Victim</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7. Low Vision</td><td>#</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8. Blindness</td><td>#</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9. Deaf</td><td>£</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10. Hard of Hearing</td><td>£</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11. Speech and Language disability</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12. Intellectual Disability</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13. Specific Learning Disability</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14. Autism Spectrum Disorder</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>15. Mental illness</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16. Chronic Neurological Conditions</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17. Multiple sclerosis</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18. Parkinson's disease</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19. Haemophilia</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20. Thalassemia</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>21. Sickle Cell disease</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>(B) In the light of the above, his/her over all permanent physical impairment as per guidelines (.....number and date of issue of the guidelines to be specified), is follows: In figures.....percent. In words.....percent</p> <p>2. This condition is progressive/non-progressive/likely to improve/not likely to improve.</p> <p>3. Reassessment of disability is:-</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) not necessary, or (ii) is recommended/ after..... years.....months, and therefore this certificate shall be valid till.... (DD) (MM) (YY) @ -e.g. Left/right/both arms/legs # - e.g. Single eye £ - e.g. Left/Right/both ears <p>4. The applicant has submitted the following document as proof of residence:-</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th>Nature of Document</th><th>Date of Issue</th><th>Details of authority issuing certificate</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>5. Signature and seal of the Medical Authority.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th>Name and Seal of Member</th><th>Name and Seal of Member</th><th>Name and Seal of the Chairperson</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Signature/thumb impression of the person in whose favour certificate of disability is issued</td><td></td><td>Countersigned by the Chief Medical Officer (with seal)</td></tr> </tbody> </table>	6. Acid attack Victim				7. Low Vision	#			8. Blindness	#			9. Deaf	£			10. Hard of Hearing	£			11. Speech and Language disability				12. Intellectual Disability				13. Specific Learning Disability				14. Autism Spectrum Disorder				15. Mental illness				16. Chronic Neurological Conditions				17. Multiple sclerosis				18. Parkinson's disease				19. Haemophilia				20. Thalassemia				21. Sickle Cell disease				Nature of Document	Date of Issue	Details of authority issuing certificate				Name and Seal of Member	Name and Seal of Member	Name and Seal of the Chairperson	Signature/thumb impression of the person in whose favour certificate of disability is issued		Countersigned by the Chief Medical Officer (with seal)
6. Acid attack Victim																																																																													
7. Low Vision	#																																																																												
8. Blindness	#																																																																												
9. Deaf	£																																																																												
10. Hard of Hearing	£																																																																												
11. Speech and Language disability																																																																													
12. Intellectual Disability																																																																													
13. Specific Learning Disability																																																																													
14. Autism Spectrum Disorder																																																																													
15. Mental illness																																																																													
16. Chronic Neurological Conditions																																																																													
17. Multiple sclerosis																																																																													
18. Parkinson's disease																																																																													
19. Haemophilia																																																																													
20. Thalassemia																																																																													
21. Sickle Cell disease																																																																													
Nature of Document	Date of Issue	Details of authority issuing certificate																																																																											
Name and Seal of Member	Name and Seal of Member	Name and Seal of the Chairperson																																																																											
Signature/thumb impression of the person in whose favour certificate of disability is issued		Countersigned by the Chief Medical Officer (with seal)																																																																											

<p style="text-align: center;">Form-IV Certificate of Disability (In cases of other than those mentioned in Forms II and III) (Name and Address of the Medical Authority/Board issuing the Certificate)</p> <p style="text-align: center;">Recent passport size attested photograph (showing face only) of the person with disability</p>	<p style="text-align: center;">Certificate No.</p> <p>This is to certify that we have carefully examined Shri/Smt./Kum. _____ son/wife/daughter of Shri _____ Date of birth (DD/MM/YY) _____ age _____ years, male/female _____. Registration No. _____ permanent resident of House No. _____ Ward/Village/Street _____ Post Office _____ District _____ State _____, whose photograph is affixed above, and am satisfied that he/she is a case of _____ Disability. His/her extent of percentage physical impairment/disability has been evaluated as per guidelines (.....number and date of issue of the guidelines to be specified) and is shown against the relevant disability in the table below</p>
--	--

S. N.	Disability	Affected part of body	Diagnosis	Permanent physical impairment/mental disability (in%)
1.	Locomotor disability	@		
2.	Muscular Dystrophy			
3.	Leprosy cured			
4.	Cerebral Palsy			
5.	Acid attack Victim			
6.	Low Vision	#		
7.	Deaf	£		
8.	Hard of Hearing	£		
9.	Speech and Language disability			
10.	Intellectual Disability			
11.	Specific Learning Disability			
12.	Autism Spectrum Disorder			
13.	Mental illness			
14.	Chronic Neurological Conditions			
15.	Multiple sclerosis			
16.	Parkinson's disease			
17.	Haemophilia			
18.	Thalassemia			
19.	Sickle Cell disease			

Please strike out the disabilities which is not applicable)

2. The above condition is progressive/non-progressive/likely to improve/not likely to improve.

3. Reassessment of disability is:-

(i) not necessary,
or

(ii) is recommended/after.....years.....months, and therefore this certificate shall be valid till (DD/MM/YY)

@ e.g. Left/right/both arms/legs
e.g. Single eye/both eyes
£ e.g. Left/Right/both ears

4. Signature and seal of the Medical Authority.

Name and Seal of Member	Name and Seal of Member	Name and Seal of the Chairperson
Signature/thumb impression of the person in whose favour certificate of disability is issued	Countersigned by the Chief Medical Officer (with seal)	

उत्तर प्रदेश लोक सेवा (शारीरिक रूप से विकलांग, स्वतंत्रता संग्राम सेनानियों के आश्रितों और भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षण), अधिनियम, 1993 (यथासंशोधित) के अनुसार स्वतंत्रता संग्राम सेनानी के आश्रित के लिए प्रमाण-पत्र का प्रपत्र

प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री / श्रीमती / कुमारी निवासी ग्राम तहसील नगर जिला उत्तर प्रदेश लोक सेवा (शारीरिक रूप से विकलांग, स्वतंत्रता संग्राम सेनानियों के आश्रित और भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षण) अधिनियम 1993 के अनुसार स्वतंत्रता संग्राम सेनानी हैं और श्री / श्रीमती / कुमारी (आश्रित) पुत्र / पुत्री / पौत्र (पुत्र का पुत्र या पुत्री का पुत्र) / पौत्री (पुत्र की पुत्री या पुत्री का पुत्री) (विवाहित अथवा अविवाहित) उपरांकित अधिनियम 1993 (यथासंशोधित) के प्रावधानों के अनुसार उक्त श्री / श्रीमती (स्वतंत्रता संग्राम सेनानी) के आश्रित हैं।

स्थान हस्ताक्षर
दिनांक पूरा नाम
मुहर जिलाधिकारी
सील

कुशल खिलाड़ियों के लिये प्रमाण-पत्र जो उ.प्र. के मूल निवासी हैं
सासनादेश संख्या—22/21/1983—कार्मिक—2 दिनांक 28 नवम्बर, 1985

प्रमाण-पत्र के फार्म — 1 से 4 प्रारूप — 1

(मान्यता प्राप्त क्रीड़ा / खेल में अपने देश की ओर से अन्तर्राष्ट्रीय प्रतियोगिता में भाग लेने वाले खिलाड़ी के लिये)

प्रारूप — 1

सम्बन्धित खेल की राष्ट्रीय फेडरेशन / राष्ट्रीय एसोसिएशन का नाम राज्य सरकार की सेवाओं / पदों पर नियुक्ति के लिए कुशल खिलाड़ियों के लिए प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री / श्रीमती / कुमारी आत्मज / पत्नी / आत्मजा श्री निवासी पूरा पता ने दिनांक से दिनांक तक (स्थान का नाम) में आयोजित (क्रीड़ा / खेल—कूद का नाम) की प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में देश की ओर से भाग लिया।

उनके टीम के द्वारा उक्त प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में स्थान प्राप्त किया गया।

यह प्रमाण-पत्र राष्ट्रीय फेडरेशन / राष्ट्रीय एसोसिएशन / (यहाँ संस्था का नाम दिया जाये) में उपलब्ध रिकार्ड के आधार पर दिया गया है।

स्थान हस्ताक्षर
दिनांक नाम
पद
संस्था का नाम
मुहर

नोट: यह प्रमाण-पत्र नेशनल फेडरेशन / नेशनल एसोसिएशन के सचिव द्वारा व्यक्तिगत रूप से किये गये हस्ताक्षर होने पर ही मान्य होगा।

प्रारूप — 2

(मान्यता प्राप्त क्रीड़ा / खेल में अपने प्रदेश की ओर से राष्ट्रीय प्रतियोगिता में भाग लेने वाले खिलाड़ी के लिये)

सम्बन्धित खेल की प्रदेशीय एसोसिएशन का नाम राज्य सरकार की

सेवाओं / पदों पर नियुक्ति के लिए कुशल खिलाड़ियों के लिए प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री / श्रीमती / कुमारी आत्मज / पत्नी / आत्मजा श्री निवासी (पूरा पता) ने दिनांक से दिनांक तक में (क्रीड़ा / खेल—कूद का नाम) की प्रतियोगिता (टूर्नामेन्ट स्थान का नाम) आयोजित राष्ट्रीय में (क्रीड़ा / खेल—कूद का नाम) की प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में प्रदेश की ओर से भाग लिया।

उनके टीम के द्वारा उक्त प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में स्थान प्राप्त किया गया।

यह प्रमाण-पत्र (प्रदेशीय संघ का नाम) में उपलब्ध रिकार्ड के आधार पर दिया गया है।

स्थान हस्ताक्षर
दिनांक नाम
पद
संस्था का नाम
पता
मुहर

नोट: यह प्रमाण-पत्र प्रदेशीय खेल—कूद संघ के सचिव द्वारा व्यक्तिगत रूप से किये गये हस्ताक्षर होने पर ही मान्य होगा।

प्रारूप — 3

(मान्यता प्राप्त क्रीड़ा / खेल में अपने विश्वविद्यालय की ओर से अन्तर्राष्ट्रीय विश्वविद्यालय प्रतियोगिता में भाग लेने वाले खिलाड़ी के लिये)

विश्वविद्यालय का नाम राज्य स्तर की सेवाओं / पदों पर नियुक्ति के लिए कुशल खिलाड़ियों के लिए प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री / श्रीमती / कुमारी आत्मज / पत्नी / आत्मजा श्री निवास (पूरा नाम) विश्वविद्यालय की कक्षा के विद्यार्थी ने दिनांक से दिनांक तक (स्थान का नाम) में आयोजित अन्तर्राष्ट्रीय विश्वविद्यालय (क्रीड़ा / खेल—कूद का नाम) प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में विश्वविद्यालय की ओर से भाग लिया।

उनके टीम के द्वारा उक्त प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में स्थान प्राप्त किया गया। यह प्रमाण-पत्र डीन ऑफ स्पोर्ट्स अथवा इंचार्ज खेल कूद विश्वविद्यालय में उपलब्ध रिकार्ड के आधार पर दिया गया है।

स्थान हस्ताक्षर
दिनांक नाम
पद
संस्था का नाम

मुहर
नोट: यह प्रमाण-पत्र विश्वविद्यालय के डीन ऑफ स्पोर्ट्स या इंचार्ज खेल—कूद द्वारा व्यक्तिगत रूप से किये गये हस्ताक्षर होने पर ही मान्य होगा।

प्रारूप — 4

(मान्यता प्राप्त क्रीड़ा / खेल में अपने स्कूल की ओर से राष्ट्रीय खेल—कूद में भाग लेने वाले खिलाड़ी के लिये)

डाइरेक्ट्रेट ऑफ पब्लिक इन्स्ट्रक्शन्स / निदेशक, शिक्षा, उत्तर प्रदेश राज्य स्तर

की सेवाओं / पदों पर नियुक्ति के लिए कुशल खिलाड़ियों के लिए

प्रमाणित किया जाता है कि श्री / श्रीमती / कुमारी आत्मज / पत्नी / आत्मजा श्री निवास (पूरा नाम) में स्कूल में कक्षा के विद्यार्थी ने दिनांक से दिनांक तक (स्थान का नाम) में आयोजित स्कूलों के नेशनल गेम्स की (क्रीड़ा / खेल—कूद का नाम) प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में स्कूल की ओर से भाग लिया। उनके टीम के द्वारा उक्त प्रतियोगिता / टूर्नामेन्ट में स्थान प्राप्त किया गया। यह प्रमाण-पत्र डाइरेक्ट्रेट ऑफ पब्लिक इन्स्ट्रक्शन्स / शिक्षा में उपलब्ध रिकार्ड के आधार पर दिया गया है।

हस्ताक्षर
दिनांक
नाम
पद
संस्था का नाम
मुहर

नोट: यह प्रमाण-पत्र निदेशक / या अतिरिक्त / संयुक्त या उपनिदेशक डाइरेक्ट्रेट ऑफ पब्लिक इन्स्ट्रक्शन्स / शिक्षा द्वारा व्यक्तिगत रूप से हस्ताक्षर होने पर ही मान्य होगा।

प्रारिषद्ध-2

(1) सहायक अध्यापक, प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष / महिला) की परीक्षा योजना

प्रथम चरण—प्रारम्भिक परीक्षा

सामान्य अध्ययन / वैकल्पिक (मुख्य) विषय

परीक्षा योजना

सामान्य परीक्षा (वस्तुनिष्ठपरक)

01—प्रश्नपत्र	—	एक
02—प्रश्नों की संख्या	—	150 (सामान्य अध्ययन के 30 प्रश्न तथा प्रत्येक वैकल्पिक (मुख्य) विषय के 120 प्रश्न)
03—कुल अंक	—	300 (प्रत्येक प्रश्न 2 अंक)
04—समयावधि	—	2:00 घण्टा

नोट :- (i) उपर्युक्त प्रथम चरण की वस्तुनिष्ठ प्रारम्भिक परीक्षा (वस्तुनिष्ठपरक) में उत्तीर्ण अस्थर्थी ही नियमानुसार द्वितीय चरण की मुख्य परीक्षा (परम्परागत) में सम्मिलित हो सकेंगे।

(ii) सहायक अध्यापक, सामान्य विज्ञान (पुरुष / महिला शाखा) पर वैकल्पिक विषय में 04 (चार) खण्ड होंगे, जिसमें भूगोल, इतिहास, अर्थशास्त्र तथा नागरिक शास्त्र विषय सम्मिलित होंगे एवं प्रत्येक खण्ड में 60 प्रश्न होंगे। अस्थर्थीयों को उक्त चार खण्डों में से किन्हीं 02 खण्डों का चयन करके उत्तर देना होगा।

द्वितीय चरण—मुख्य परीक्षा

वैकल्पिक (मुख्य) विषय

परीक्षा योजना

मुख्य परीक्षा (परम्परागत)

01—प्रश्न पत्र	—	एक
02—प्रश्नों की संख्या	—	20 (10+10)
03—कुल अंक	—	200

द्वितीय चरण—मुख्य (लिखित) परीक्षा (परम्परागत) **प्रथम प्रश्नपत्र**					--------------------	---	-------------------		प्रश्नों की संख्या	—	20 (10+10)		कुल अंक	—	200 (80+120)		समयावधि	—	03:00 (तीन) घण्टा	संगत पाठ्यक्रम के आधार पर वैकल्पिक मुख्य विषयों के प्रश्नपत्रों की रचना हेतु प्रश्नपत्रों के स्वरूप एवं अंकों का विभाजन निम्नवत् है:- 1— मुख्य परीक्षा के सभी प्रश्न अनिवार्य होंगे तथा वे दो खण्डों में विभाजित रहेंगे। प्रश्नों की कुल संख्या खण्डवार निम्नवत् होंगे:- **खण्ड 'अ'** के अन्तर्गत 10 प्रश्न, लघु उत्तरीय (उत्तरों की शब्द सीमा 125) एवं प्रत्येक प्रश्न 08 अंक का होगा। **खण्ड 'ब'** के अन्तर्गत 10 प्रश्न, दीर्घ उत्तरीय (उत्तरों की शब्द सीमा 200) एवं प्रत्येक प्रश्न 12 अंक का होगा। **द्वितीय प्रश्नपत्र**					-------------------	---	------------------		विशिष्ट अर्हता	—	सांकेतिक भाषा।		निर्धारित कुल अंक	—	100 (तीन)		समयावधि	—	02:00 (दो) घण्टा	**(iii) प्रशिक्षित स्नातक अध्यापक (एल०टी० ग्रेड)/ विशिष्ट अध्यापक (प्रयास शारीरिक रूप से अक्षम विद्यालय / समेकित विशेष माध्यमिक विद्यालय)** **परीक्षा योजना** **प्रथम चरण—प्रारम्भिक परीक्षा**					----------------------	---	--		प्रश्नपत्र की संख्या	—	(01) एक		प्रश्नपत्र का प्रकार	—	वस्तुनिष्ठ प्रकारक		प्रश्नों की संख्या	—	150 (सामान्य अध्ययन के 30 प्रश्न तथा प्रत्येक वैकल्पिक (मुख्य) विषय के 120 प्रश्न)						----------------------------------	---	------------------		प्रत्येक प्रश्न पर निर्धारित अंक	—	2.00 (दो) अंक		निर्धारित कुल अंक	—	300 (तीन सौ)		समयावधि	—	02:00 (दो) घण्टा	**द्वितीय चरण—मुख्य (लिखित) परीक्षा (परम्परागत)**					--------------------	---	-------------------		प्रश्नपत्र	—	01(एक)		प्रश्नों की संख्या	—	20 (10+10)		कुल अंक	—	200 (80+120)		समयावधि	—	03:00 (तीन) घण्टा	संगत पाठ्यक्रम के आधार पर वैकल्पिक मुख्य विषयों के प्रश्नपत्रों की रचना हेतु प्रश्नपत्रों के स्वरूप एवं अंकों का विभाजन निम्नवत् है- 1— मुख्य परीक्षा के सभी प्रश्न अनिवार्य होंगे तथा वे दो खण्डों में विभाजित रहेंगे। प्रश्नों की कुल संख्या खण्डवार निम्नवत् होंगे:- **खण्ड 'अ'** के अन्तर्गत 10 प्रश्न, लघु उत्तरीय (उत्तरों की शब्द सीमा 125) एवं प्रत्येक प्रश्न 08 अंक का होगा। **खण्ड 'ब'** के अन्तर्गत 10 प्रश्न, दीर्घ उत्तरीय (उत्तरों की शब्द सीमा 200) एवं प्रत्येक प्रश्न 12 अंक का होगा। ध्यातव्य है कि उक्त तीन प्रकार के पदों के पाठ्यक्रम ब्लैंड लिपि (पद्धति) / सांकेतिक भाषा को छोड़कर शासन द्वारा अनुमोदित सहायक अध्यापक, प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष / महिला) के अनुरूप रखा गया है। **नोट:** प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा हेतु विज्ञापन के परिशिष्ट-3 में विषयवार मुद्रित पाठ्यक्रम उभयनिष्ठ रहेगा। **परिशिष्ट-3** **(2) सहायक अध्यापक, प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष / महिला) तथा दिव्यांगजन सशक्तीकरण विभाग के अन्तर्गत सहायक अध्यापक पद हेतु विषयवार पाठ्यक्रम** **प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा हेतु विषयवार पाठ्यक्रम** **पाठ्यक्रम** **सामाजिक विज्ञान** **(अ) भूगोल** 1— भूगोल— अर्थ एवं विषय क्षेत्र। 2— भौतिक भूगोल— सौर मण्डल परिचय, पृथी की उत्पत्ति—कांट, लाप्लास जेम्स एवं जीन्स का सिद्धान्त, पृथी का परिभ्रमण, चक्रमण एवं चुकाव और उनका प्रभाव, सूर्य ग्रहण और चन्द्र ग्रहण, अक्षांश एवं देशान्तर, भौगोलिक संदर्भ प्रणाली एवं ज्योग्रफिक पोजीशनिंग सिस्टम, प्रधान मध्यान्ह रेखा, अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा और समय। 3— स्थल मण्डल— पृथी की आंतरिक संरचना— सियाल, सीमा एवं नीफे, चट्टानों के प्रकार और उनकी विशेषताएं, ज्वालामुखी किया, ज्वालामुखी और उनका विश्व वितरण, भूकम्प उत्पत्ति एवं विवरण, महाद्वीपों एवं महासागरों का वितरण— चतुष्फलक सिद्धान्त (लोधियन ग्रीन) और महाद्वीपीय विश्वापन का सिद्धान्त (अल्फेड वेंगनर), पर्वतों का वर्गीकरण और पर्वत निर्माण कोबर का सिद्धान्त और ऐलेट टेक्टानिक, पठार—विशेषताएं एवं वर्गीकरण, मैदान— उत्पत्ति एवं वर्गीकरण, अपक्षय और अपरदन, डेविस की अपरदन चक्र की संकल्पना एवं नवोन्नेष, नदी वायु एवं हिमनद के कार्य और उत्पन्न स्थलाकृतियाँ। 4— वायुमण्डल— वायुमण्डल का संघटन एवं संरचना, सूर्यताप और उसके वितरण को प्रभावित करने वाले कारक, तापमान का क्षेत्रिज एवं उर्धवाधर वितरण, वायुदाव, वायुदाव पेटियों और ग्रहीय पवरों, मानसून—वितरण एवं उत्पत्ति, वर्षण के स्वरूप और वर्षा के प्रकार, विश्व के जलवायिक प्रदेश थार्न्येट और ट्रिवार्था। 5— जलमण्डल— महासागरीय नितल का उच्चावच, महासागरीय जल का तापमान और लवणता, महासागरीय जल धारायें—उत्पत्ति एवं उनका प्रभाव, ज्वार भाटा—प्रकार और उनकी उत्पत्ति का न्यूटन और हेवेल का सिद्धान्त। 6— जैवमण्डल— अर्थ एवं संकल्पना, परिस्थितिकी तंत्र की संकल्पना, परिस्थितिकी तंत्र के रूप में जैव मण्डल, जैव अनुक्रम— प्राथमिक एवं द्वितीयक, विश्व के प्रमुख जीवों (वायोम)। 7— मानव भूगोल— अर्थ एवं विषय क्षेत्र हॉटिंग्टन और ब्रूंस, मानव—पर्यावरण अंतर्सम्बन्ध— निश्चयवाद, सम्भववाद और रुकों एवं जाओं निश्चयवाद, जनसंख्या वृद्धि और विश्व वितरण, जनसंख्या एवं संकल्पना, मानव प्रजातियाँ—वितरण, विशिष्ट लक्षण और कार्केशायड एवं मंगोलायड प्रजाति का वितरण, बुशमैन, एस्कीमो, खिर्गीज, गद्दी, थारू और गोण्ड का निवास्य क्षेत्र, आर्थिक गतिविधियाँ एवं समाज। 8— मानव अधिवास मानव अधिवास का अर्थ और उसके आधारभूत तत्व, अधिवास के प्रकार एवं प्रतिरूप, ग्रामीण एवं नगरीय अधिवास में अन्तर, भारत में नगरों का वर्ग—विभाजन, विकसित और विकासशील देशों में नगरीयकरण, विश्व के वृहद नगर (मेगासिटी)। 9— आर्थिक भूगोल— आर्थिक भूगोल का अर्थ और विषय क्षेत्र, प्रारम्भिक, द्वितीयक, तृतीयक एवं चतुर्थक उत्पादन, चावल, गेहूं, गन्ना, चाय, कहवा और रबर का उत्पादन और विश्व वितरण, ऊर्जा एवं खनिज संसाधन—कोयला, पेट्रोलियम, लौह अयस्क, बाक्साइट और गैर—परम्परागत ऊर्जा संसाधन, उद्योगों के स्थानीयकरण के कारक लौह—इस्पात, सूरी, वस्त्रोदयोग, अल्यूमीनियम और तेल शोधन, औद्योगिक प्रदेश का सीमांकन और संयुक्त राज्य अमेरिका और जापान के औद्योगिक प्रदेश, विश्व के प्रमुख व्यापार मार्ग एवं पत्तन। 10— भारत का भूगोल— स्थिति, वितरण और अंतर्राष्ट्रीय सीमाएं, हिन्दू महासागर का आर्थिक और सामरिक महत्व, धरातलीय स्वरूप और अपवाह, वर्षा और इसका वितरण, वनस्पति, जलवायिक प्रदेश—कोपेन ट्रिवार्था एवं आर०एल०सिंह, वन संसाधन और निर्वनीकरण, कृषि और समस्याएं, कृषि में हारित, नीली, श्वेत, पीली और गोल कार्ति, गेहूं, चावल, गन्ना, चाय का उत्पादन और वितरण, कृषि प्रदेश—ओ०स्टाम्पा और बी०एल०सी० जास्टन, खनिज एवं ऊर्जा संसाधन— लौह अयस्क, कोयला और पेट्रोलियम का उत्पादन, वितरण एवं उपयोग, ऊर्जा संकट और गैर—परम्परागत ऊर्जा के स्त्रोत, लौह—इस्पात, सूरी वस्त्र और सीमेन्ट उद्योग की अवस्थिति एवं वितरण, पी०पी० करन द्वारा प्रस्तुत भारत—औद्योगिक प्रदेश, जनसंख्या—वृद्धि एवं वितरण, भारत की जनसंख्या नीति, नगरीकरण, रेल एवं सड़क परिवहन, विदेशी व्यापार, वृहद नगर (मेगा सिटी) और प्रमुख बन्दरगाह। **(ब) इतिहास:** 1— भारतीय प्रारंभिक संस्कृतियों की प्रमुख विशेषताएं। 2— सिंचु घाटी सभ्यता की प्रमुख विशेषताएँ— (ए) नगर नियोजन हड्ड्पा एवं मोहन जोड़ा (बी) प्रस्तर मूर्तियों, मृणमयी मूर्तियाँ एवं मुहरें, (सी) धर्म। 3— पूर्व—वैदिक कालीन राजनीतिक अवस्था, समाज, अर्थव्यवस्था एवं धर्म। उत्तर वैदिक काल में परिवर्तन। 4— जैन धर्म, बौद्ध धर्म, वैष्णव धर्म, एवं शैव धर्म की प्रमुख विशेषताएं।	**5— मौर्यकाल:-** (ए) मौर्यों की उत्पत्ति (बी) चन्द्रगुप्त मौर्य की उपलब्धियाँ, (सी) उसका शासन—प्रबन्ध तथा सार्वजनिक कार्य (डी) अशोक के अभिलेख (इ) अशोक का धर्म प्रचार (एफ) उसके कल्याणकारी कार्य, (जी) अशोक का मूल्यांकन (एच) मौर्य साम्राज्य के पतन के कारण। 6— गुप्तवंश का राजनीतिक इतिहास— (ए) चन्द्रगुप्त— I, (बी) समुद्रगुप्त, (सी) चन्द्रगुप्त— II, (डी) कुमारगुप्त— I तथा (इ) स्कन्दगुप्त, (एफ) हूण आकमण तथा उसका प्रभाव, (जी) गुप्त साम्राज्य के पतन के कारण। 7— चौल काल:- (ए) राजराज प्रथम की उपलब्धियाँ, (बी) राजेन्द्र चौल प्रथम की उपलब्धियाँ, (सी) स्वायत्त स्थानीय शासन प्रणाली, (डी) चौलकालीन कला एवं संस्कृति 8— विदेशी आक्रमण:- (ए) अररों का आक्रमण तथा उसका प्रभाव (बी) गजनवी आक्रमण एवं उसका प्रभाव (सी) मोहम्मद गोरी का आक्रमण तथा उसका प्रभाव। 9— दिल्ली सल्तनत (राजनीतिक तथा प्रशासनिक इतिहास) कुतुबुद्दीन ऐबक, इल्तुतमिश, बलबन, अलाउद्दीन खिलजी, मोहम्मद गोरी का आक्रमण तथा उसका प्रभाव। 10— मुगल वंश (राजनीतिक तथा प्रशासनिक इतिहास) बाबर, हुमायूं अकबर, जहांगीर, शाहजहां और औरंगजेब, मुगल साम्राज्य का पतन। 11— बहमनी साम्राज्य, विजयनगर साम्राज्य, मराठों का उदय एवं पतन, शिवाजी। 12— मध्यकालीन संस्कृति— धार्मिक नीति, सूफीवाद, भक्ति आन्दोलन, कला एवं स्थापत्य, साहित्य। 13— मध्यकालीन समाज एवं अर्थ—व्यवस्था कृषि, उद्योग, व्यापार। 14— ईस्ट इण्डिया कम्पनी का विस्तार। 15— आधुनिक भारत में कृषि, उद्योग—धन्धे, व्यापार। 16— आधुनिक शिक्षा का विस्तार तथा विद्यार्थी, सैन्यांश, सांस्कृतिक विकास। 17— 1857 ई० के विद्रोह के कारण, स्वरूप, परिणाम। 18— उन्नीसवीं शताब्दी में भारतीय पुनर्जागरण तथा सामाजिक-धार्मिक आन्दोलन। 19— राष्ट्रीय आन्दोलन असहयोग, सविनय अवज्ञा तथा भारत छोड़ो आन्दोलन। 20— राष्ट्रीय आन्दोलन में महात्मा गां

व बल आधूर्य। धारा रेखीय एवं विकोभ्र प्रवाह, कान्तिक वेग, स्टोक एवं पायजली के सूत्र, बरनौली प्रमेय और उपयोग। पृष्ठ तनाव, द्रवों के वक्रतालों के अन्दर अतिरिक्त दाब, पृष्ठ ऊर्जा, केशिका में द्रव का प्रवाह। प्रत्यास्थाता: प्रत्यास्थाता गुणांक, उनमें आपसी संबंध, बैंडिंग मोमेंट, कैन्टी लीवर। सापेक्षता का सिद्धान्त, लम्बाई, समय तथा द्रव्यमान में परिवर्तन, द्रव्यमान ऊर्जा तुल्यता।

उभा— उभा एवं ताप की संकल्पना, विभिन्न ताप मापन पैमाने, परमताप, ठोस, गैस और द्रवों के उष्णीय प्रसार, सुचालक और कुचालक, उभा का विकिरण, कृषिका विकिरण, रेलेजीन्स तथा वीन्स का नियम, प्लांक विकिरण फार्मूला, न्यूटन का शीतलन नियम, स्टीफन नियम, अन्तरिक्त ऊर्जा, समतापी और रुदोष परिवर्तन, उभा गतिकी का प्रथम व द्वितीय नियम, कार्नें इंजन, एन्ड्रापी, मैक्सवेल के उभा गतिकी संबंध, जूल थामसन प्रभाव, क्लासिस्यस—क्लेपिरान समीकरण।

तरंग एवं दोलन— सरल आवर्त गति, प्रगामी, अप्रगामी तरंगे, कला व समूह वेग, अवमंदित आवर्तगति, प्रणोदित दोलन तथा अनुनाद, अनुनाद तीव्रता, तरंगों का अध्यारोपण, विस्पन्द तथा लिसाजूस आकृतियाँ, डालर का प्रभाव।

प्रकाशिकी— गोलीय दर्पण एवं लेस, अपवर्तनाक, फोकस दूरियों के सूत्र, समक्षीय निकाय, पतले लेसों का संयोजन, नेत्रिका, रेस्मडन और हाइजीन्स नेत्रिकाये, लैंसों के वर्ण दोष, मानव की आँख, दूरदृष्टि, निकट दृष्टि, व्यतिकरण, विवर्तन और धूर्घाव की मूल अवधारणाये, बाइप्रिज्म, न्यूटनरिंग, फेसनल—फानहापर विवर्तन, रैलेकाइटरियन, विभेदन क्षमता, जॉन लेट तथा ग्रेटिंगों के कार्य सिद्धान्त, द्विअपवर्तन, समतल वृत्तीय तथा दीर्घ वृत्तीय ध्रुवण, चतुर्थांश एवं अर्द्धतरंग पट्टिका, लेसर की सामान्य अवधारणा, रुबी तथा हीलियम नियोन लेसर।

विद्युत तथा चुम्बकत्व— प्राथमिक व द्वितीय सेल, अन्तरिक्त प्रतिरोध, विद्युत वाहक बल, प्रतिरोध एवं धारियों के संयोजन के नियम, धारा, अनुगमन वेग तथा चालकता, गैल्वोमीटर, अमीटर एवं वॉल्टमीटर, ड्वीट स्टोन ब्रिज और प्रयोग, बायो सेवर्ट नियम, एम्पियर का परिष्परीय नियम, विद्युत चुम्बकीय प्रेरण, फेराडे और लैंज के नियम। स्वप्रेरण एवं अन्योन्य प्रेरण, प्रत्यावर्ती धारा, श्रेणी तथा समान्तर (LCR) परिष्ण, प्रति—अनु—लौह चुम्बकत्व की प्रारम्भिक जानकारी, विद्युत चुम्बकीय मैक्सवेल समीकरण, विस्थापन धारा, विद्युत चुम्बकीय तरंगे।

आधुनिक भौतिकी— परमाणु की संरचना, परमाणु के वेक्टर तथा बोहर माडल, पाउली का अपवर्जन सिद्धान्त, प्रकाशी और एक्सरे स्पैक्ट्रा, प्रकाश विद्युत प्रभाव, क्राप्टन प्रभाव, जीमान, पाश्चेनवेक तथा रमन प्रभाव, डिबाली तरंग, अनिश्चयता का सिद्धान्त, श्रोडिंजर समीकरण, रेडियोधर्मिता, धातु, अर्द्धचालक और कुचालक, पी.एन. सन्धि, जीन डायोड, ट्रांजिस्टर तथा इनके उपयोग। तार्किक द्वारा, सत्य सारणी बूलियन बीजगणित।

(ब) रसायन विज्ञान

सामान्य कार्बनिक रसायन— अतिसंयुग्मन, प्रेरणिक प्रभाव, अनुनाद एवं ऐरोमेटिकता तथा उनके अनुप्रयोग।

अभिकर्मक— इलेक्ट्रानसेन्ही, नाभिकस्नेही अभिकर्मक तथा अभिक्रिया मध्यवर्ती (कार्बधानायन, कार्बऋणायन, मुक्त मूलक, कार्बोन तथा बेन्जाइन)

अभिक्रियाओं की क्रियाविधि—SN1, SN2, E1 और E2 अभिक्रियायें।

ऐल्कीन तथा ऐल्काइन की इलेक्ट्रानसेन्ही योगात्मक अभिक्रियाएं। ऐल्कीनों की मुक्तमूलक योगात्मक अभिक्रियायें।

कार्बोनिल यौगिकों की नाभिकस्नेही योगात्मक अभिक्रियायें। ऐरोमेटिक इलेक्ट्रानसेन्ही प्रतिस्थापन अभिक्रियायें—ArSE में आर्थो/मेटा/पैरा निर्देशक समूह तथा उनका संक्रियण तथा निक्रियण प्रभाव।

एल्डोल, पर्किन, कैनिजारो, विटिंग, राइमर—टीमान, हॉफमान, नोवेनेगेल, माइकेल अभिक्रियायें एवं बैंज्यायन संघनन।

कार्बोहाइड्रेट: केवल ग्लूकोस एवं फ्रॉटोस, परिवर्ती ध्रुवण धूर्णन, ओसेजोन का निर्माण, उपचयन एवं अपचयन।

बहुलक— प्राकृतिक (स्टार्च, सेल्यूलोस, रबर तथा सिल्क) एवं संश्लेषित बहुलक (नॉयलान, टेरिलीन, पॉलिथीन, पी०पी०सी० और टेफ्लान)।

समावयवता— संरचनात्मक एवं त्रिविम समावयवता (रेन्सियोमेरिज्म, डायास्टीरियोमेरिज्म, R/S तथा E/Z नामकरण)

अवशोषण स्प्रेक्ट्रोस्कोपी— परावैग्नी स्प्रेक्ट्रोस्कोपी— कोमोफोर (वर्णमूलक), आक्सोकोम (वर्णवर्धक), वर्णोत्कर्षी तथा वर्णोपकर्षी प्रभाव। λmax पर संयुग्मन तथा स्थायित्व का प्रभाव, तुडवर्ड—फौजर नियम से पॉलिइनों की λmax की गणना।

इन्फ्रारेड स्पेक्ट्रोस्कोपी— विभिन्न कियासमूहों की अवशोषण आवृत्ति तथा μmax विभिन्न कारकों का प्रभाव।

परमाणु की संरचना— बोहर मॉडल, क्वांटम संख्या तथा आधुनिक परमाणु सिद्धान्त।

तत्त्वों के आवर्ती गुण— परमाणु एवं आयनिक त्रिज्यायें, आयनन विभव, इलेक्ट्रान बन्धुता तथा विद्युत ऋणात्मकता। जालक ऊर्जा तथा जलयोजन उर्जा एवं इनका आयनिक योगिकों के विलेयता से सम्बन्ध।

रसायनिक आबन्धन— वैद्युत, सहसंयोजक, उपसहसंयोजक तथा हाइड्रोजन आबन्ध/अणुओं की आकृति।

कोआर्डिनेशन रसायन— 3डी ब्लाक के तत्व, संकुल यौगिकों का नामकरण, लिंगेण्ड, (एक दन्ती, द्विदन्ती, बहुदन्ती), वर्नर का सिद्धान्त तथा संयोजकता आबन्ध सिद्धान्त।

जैव— सक्रिय संकुल यौगिक (हेमोग्लोबिन, मायोग्लोबिन, विटामिन बी—12, क्लोरोफिल)।

अपचयन तथा उपचयन— आक्सीडेशन संख्या, रिडाक्स अभिक्रिया और अर्द्धसेल मानक विभव एवं अकार्बनिक रसायन में इसका अनुप्रयोग।

रेडियो सक्रियता— प्राकृतिक रेडियो सक्रियता, रेडियोसक्रिय क्षय, α, β और γ क्रियों के गुण, अर्द्धआयु काल, नाभिकीय

विख्यन एवं नाभिकीय संलयन।

रसायनिक वलगतिकी तथा उत्त्रेरण— अणुसंख्या, अभिक्रिया की कोटि, शून्य, प्रथम तथा द्वितीय कोटि की अभिक्रियायें का उदाहरण। उत्त्रेरकी एवं एन्जाइमी अभिक्रियायें के उदाहरण।

उभागतिकी— उभागतिकी के प्रथम एवं द्वितीय नियम, निकाय की एन्थैल्पी तथा रिथर आयतन और दाब पर धारिता। Cp और Cv में संबन्ध। विस्तीर्णी और गहन गुण।

रसायनिक साम्यावस्था— द्रव्य अनुपाती क्रिया का नियम, लीसातले का सिद्धान्त एवं इसका अनुप्रयोग, वियोजन—मारा, Kp और Kc में सम्बन्ध, सक्रियता एवं सक्रियता गुणांक।

आयनिक साम्यावस्था— दुर्बल अम्ल एवं क्षारक का वियोजन (Ka और Kb), दुर्बल अम्ल और दुर्बल क्षारक, दुर्बल अम्ल एवं प्रबल क्षारक तथा प्रबल अम्ल और दुर्बल क्षारक से प्राप्त लवणों का जल अपघटन। विलेयता और विलेयता गुणफलन। जल का अपघटन स्थिरांक (Kw), बफर विलेयन और उसका pH.

पाठ्यक्रम

विषय — जीव विज्ञान

(अ) जन्तु विज्ञान

1— वर्गीकरण के सिद्धान्त, जाति और उपजाति की धारणा, द्विपद नाम पद्धति

2— निम्नलिखित संघों का वर्गीकरण तथा विशिष्ट लक्षण: प्रोटोजोआ, पोरीफेरा, निडेरिया, टीनोफोरा, प्लेटीहेलमिन्थेस, एक्सक्लेलमिन्थेस, ऐनेलिडा, आर्थोपेडा, मोलस्का, इकाइनोडरमेटा तथा कॉर्डेट।

3— निम्नलिखित संघों के प्रतिनिधियों की सामान्य संरचना तथा जीवन चक्र: (i) प्रोटोजोआ—एन्टअमीबा, युग्लिन, प्लाजमोडियम एवं पैरामिशियम (ii) पोरीफेरा लयाकोसोलेनिया एवं साइकॉन (iii) निडेरिया— हाइड्रा, औरेलिया एवं ओबेलिया (iv) टीनोफोरा—प्ल्यूरोब्रैकिया (v) प्लेटीहेलमिन्थेस—फैसिओला एवं टीनिया (vi) एस्क्रेलेमिथेस—ऐस्क्रैप्टिस (vii) ऐनेलिडा—नेरिस, फेरिटिमा एवं हिल्डिनेरिया (viii) आर्थोपोडा—कॉर्कॉरेच, मस्का, मच्छर एवं प्रॉन (ix) मोलस्का—युग्लियो एवं पाइला (x) इकाइनोडरमेटा—तारा मछली तथा (xi) कॉर्डट—हर्डमानिया, एम्फियॉक्सस, स्कोलियोडॉन, राना, युग्लोमिन्ड्रेस, कॉलम्बा एवं खरगोश।

4— निम्नलिखित का संक्षिप्त ज्ञान:— (i) प्रोटोजोआ तथा उनके द्वारा उत्पन्न रोग, (ii) निडेरिया में बहुरूपता (iii) हेलमिन्थेस तथा रोग (iv) हाइड्राकर और लाभप्रद कीट (v) विप्लवे तथा विषेशी नाप (vi) स्टननशीरियों का आर्थिक महत्व।

5— प्रोटोरियोटिक और यूकैरियोटिक कोशिका, जन्तु कोशिका की सूक्ष्म संरचना, कोशिकांगों के कार्य, गुणसूत्र के प्रकार, जीन की संरचना तथा आवृत्तिशक्ति।

6— मेडेल के वैशापति के नियम, सहलन्ता एवं जीन विनियम, सुजननिकी, जैव विकास, जैव विकास के प्रमाण, जैव विकास के सिद्धान्त, लेमार्कवाद, डार्विनवाद, निओ—डार्विनवाद, विकास की क्रिया विधि, उत्परिवर्तन, कालांतर में विकास, मानव का विकास।

7— पारिस्थितिकी— पारिस्थिति तन्त्र के अवयव तथा प्रमुख पारिस्थिति तन्त्र, पर्यावर्णीय प्रदूषण।

<p>पाठ्यक्रम</p> <p>वाणिज्य</p> <p>1— लेखांकनः— अर्थ, सिद्धान्त और मान्यताएं, दोहरा लेखा प्रणाली— जर्नल, लेजर, तलपट, अन्तिम खाते समायोजन प्रविष्टियों सहित, साझेदारी प्रयोग, अवकाश एवं मृत्यु खाते, कम्पनी खाते अंशों के प्रकार, अंशों का निर्गमन एवं हरण लेखांकन, अधिकार शुल्क, किराया क्रय पद्धति एवं विभागीय खाते।</p> <p>2— व्यवसाय संगठन एवं प्रबन्धः— व्यापार एवं वाणिज्य का आशय एवं प्रकृति, व्यवसाय संगठन के स्वरूप—एकल, साझेदारी एवं कम्पनी, विभान की प्रकृति एवं विदेशी व्यापार, प्रबन्ध—प्रकृति, क्षेत्र एवं सिद्धान्त, एफ डब्ल्यू टेलर एवं हेनरी फेयेल का योगदान, प्रबन्ध के कार्य—नियोजन, संगठन, स्टाफिंग, निर्देशन एवं नियन्त्रण। व्यवसाय पर्यावरण—आर्थिक, सामाजिक, राजनीतिक एवं सांस्कृतिक।</p> <p>3— व्यावसायिक अर्थशास्त्रः— अवधारणा एवं क्षेत्र, मांग वक्र विश्लेषण, मांग की लोच, सीमान्त उपयोगिता, कुल उपयोगिता एवं सीमान्त उपयोगिता हास नियम, उत्पत्ति के नियम, उत्पादकता नियम, पूर्ण प्रतियोगिता एवं एकाधिकार के अन्तर्गत मूल्य निर्धारण, व्यापार चक्र, जनसंख्या का सिद्धान्त, भारतीय अर्थव्यवस्था—रिति, समस्या एवं सुझाव।</p> <p>4— मुद्रा एवं बैंकिंगः— मुद्रा की परिभाषा, क्षेत्र एवं कार्य, पूँजीवादी एवं समाजवादी अर्थव्यवस्था में मुद्रा का महत्व, ग्रेशम का नियम, मुद्रा का परिवर्णन सिद्धान्त, मुद्रास्फीति एवं संकुचन, बैंक के प्रकार, वाणिज्यिक बैंक एवं रिजर्व बैंक आफ इण्डिया के कार्य, डिजिटल बैंकिंग एवं ई-बैंकिंग।</p> <p>5— सांख्यिकीः— अर्थ, क्षेत्र एवं महत्व, आंकड़ों का संग्रहण, वर्गीकरण एवं सारणीयन, केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप—माध्य, माध्यिका, बहुलक, अपक्रियन की माप।</p> <p>6— अंकेक्षणः— अंकेक्षण की परिभाषा, उद्देश्य तथा महत्व, प्रमाणन का अर्थ, प्रकार एवं महत्व, प्रारम्भिक बहियों के प्रमाणन की विधि।</p> <p>लेखांकन संगठन एवं प्रबन्ध—</p> <ol style="list-style-type: none"> व्यापारिक कार्यालय का संगठन व कार्य प्रणाली, आने जाने वाले पत्रों का लेख। बैंक समाधान विवरण पत्र विनियम साध्य विपत्र—चेक, बिल, हुण्डी, प्रतिज्ञापत्र सम्बन्धित साधारण लेखे। <p>व्यापारिक संगठन एवं प्रबन्ध—</p> <ol style="list-style-type: none"> व्यापारिक कार्यालय का संगठन व कार्य प्रणाली—परिचय, रोकड़ बही, जमा नकल बही, नाम नकल बही। बैंक समाधान विवरण पत्र विनियम साध्य विपत्र विनियम संगठन एवं प्रबन्ध 	<p>उद्देश्य, कार्य, पोषण के स्तर का मापन, आर.डी.ए., पोषण शिक्षा सम्बन्धी कार्यक्रम, भोज्य पदार्थों की दैनिक आवश्यकतायें।</p> <p>4— मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन</p> <p>अर्थ, धारणा, महत्व, विकासात्मक नीति का कार्य एवं अवस्थाएं, विकास के सिद्धान्त, गर्भावस्था में विकास—जन्म की प्रक्रिया एवं अवस्थायें। जीवन पर्यान्त विकास—शारीरिक, कियात्मक, सामाजिक, नैतिक, संज्ञानात्मक, भ</p>
---	--

<p>पाठ्यक्रम विषय:— हिन्दी</p> <p>हिन्दी साहित्य का इतिहास— आदिकाल, भक्तिकाल—संत काव्य, सूफी काव्य, रामकाव्य, कृष्ण काव्य, रीतिकाल, आधुनिक काल — भारतन्दु युग, द्विवेदी युग, छायावाद, प्रगतिवाद, प्रयोगवाद, नयी कविता।</p> <p>हिन्दी गद्य साहित्य का विकास— निबन्ध, नाटक, उपन्यास, कहानी, जीवनी, आत्मकथा, संस्मरण, रेखाचित्र, यात्रा—साहित्य, व्यंग्य।</p> <p>हिन्दी के रचनाकार एवं उनकी रचनाएँ</p> <p>काव्य का स्वरूप, रस— अवयव, भेद, छन्द (दोहा, रोला, सोरठा, चौपाई, बरवै, छप्पय, हरिंगीतिका, इन्द्रवज्जा, उपेन्द्रवज्जा, वंशस्थ, बसंततिलका, कविता, सवैया)— लक्षण और उदाहरण, अलंकार (अनुप्रास, यमक, श्लेष, वक्रोक्ति, उपमा, रूपक, उत्त्रेक्षा, अतिशयोक्ति, प्रतीप, संदेह, भ्रांतिमान, अत्युक्ति, अनन्य) काव्यगुण, काव्य दोष।</p> <p>हिन्दी की विभाषाएँ, बोलियाँ, हिन्दी की शब्द सम्पदा, हिन्दी की ध्वनियाँ, देवनागरी लिपि—नामकरण, विकास, विशेषताएँ, सीमाएँ, सुधार के प्रयत्न।</p> <p>व्याकरण — कारक, लिंग, वचन,</p>

खण्ड-४

योरोप की प्रागैतिहासिक, प्राचीन, शास्त्रीय एवं मध्यकालीन कला— विकास क्रम, शैलियाँ एवं क्षेत्र
(अ) योरोप की आधुनिक कला— कला— संगठन, चित्रकार, मूर्तिकार, छापाकार, विचारक एवं अवधारणाएं।

खण्ड-५

भारत के समसामयिक कला परिदृश्य, कलाकार, गतिविधियाँ एवं आधुनिक प्रयोग

(अ) कला वाजार, कला समालोचना एवं कला वैचारिकी।

पाठ्यक्रम

विषय — संगीत

(अ) गायन

कम्पन एवं आन्दोलन संख्या, नाद एवं उसके लक्षण, स्वर एवं श्रुतियों का अध्ययन, विभिन्न विद्वानों के मतानुसार श्रुति स्वर विभाजन— अहोबल, लोचन, श्रीनिवास, रामामात्य एवं भातखण्डे) व्यंकटमच्ची के 72 मेलों का अध्ययन, आधुनिक 32 थाटों का अध्ययन एवं भातखण्डे के 10 थाटों का अध्ययन, पं० श्रीनिवास के अनुसार— वीणा के 36 इंच तार पर शुद्ध एवं विकृत स्वरों की स्थापना, सारणा चतुष्टयी का अध्ययन, नाद की संगीत उपयोगिता (स्वयंभू स्वर), जाति, राग, ग्राम, मुर्छनों का अध्ययन, संवाद विवाद, हार्मनी मेलॉडी, गुंज, प्रतिध्वनि, अनुररण, विभिन्न प्रकार के कॉर्डेस, पाश्चात्य, स्वर लिपि पद्धति की विशेषताएँ एवं पं० भातखण्डे एवं पं० विष्णुदिग्म्बर पुलस्कर की स्वर लिपि पद्धतियों का तुलनात्मक अध्ययन, राग वर्णकरण एवं वाद्य वर्गकरण, उत्तरी एवं दक्षिणी संगीत पद्धतियों का तुलनात्मक अध्ययन, (राग एवं ताल के विशेष संदर्भ में) गायन के मुख्य घरानों का अध्ययन, प्राचीन, मध्यकालीन एवं आधुनिक संगीत का संक्षिप्त इतिहास, पारिभाषिक शब्द: वर्ण, अलंकार, पकड़, वक्स्वर, कण, मुर्का, गमक, कम्पन, मीड, वादी—संवादी, झाला जोड़, अनुवादी विवादी, ग्रह, अंश, न्यास, गीत मार्गी, देशी निबद्ध—अनिबद्ध गान, रागालाप, रूपकालाप, आलपत्ति गान, अलपत्त्व—बहुत्व, आर्विभाव—तिरोभाव, अर्धदर्शक स्वर, राग एवं समर सिद्धान्त, सन्धि प्रकाश राग, पूर्व एवं उत्तर राग, परमेल प्रवेशक राग, गायकों एवं वादकों के गुण अवगुण, धूपद, धमार, टुमरी, टप्पा, तराना, चतुरंग, त्रिवट विभिन्न शैलियों का अध्ययन, विभिन्न ग्रन्थों का अध्ययन—।, नाट्य रास्त्र, बृहदेशी, संगीत रन्नाकर। प्रमुख कलाकारों की जीवनियाँ — जैसे स्वामी हरिदास, तानसेन, भातखण्डे, पं० विष्णुदिग्म्बर पुलस्कर, अमीर खुसरो, पं० रविशंकर, ओमकार नाथ ठाकुर, निखिल बनर्जी।

प्रमुख रागों का अध्ययन—कल्याण, भैरव, भैरवी, विलावल, तोड़ी, पूर्वी, आसावरी, देश, बागेश्वी, मारवा, काफी, खमाज, इन सभी रागों का तुलनात्मक अध्ययन।

(ब) वादन—

विभिन्न वादों का अध्ययन— तबला, सितार, तानपूरा, पखावज, सारंगी, गिटार, वायलिन, हारमोनियम। ताल के दस प्राण, वर्ण, लय एवं लयकारियों का अध्ययन। देशी एवं मार्गीताल, सम, विषम तालों का अध्ययन, पारिभाषिक शब्द—ताल, ताली, ठेका, सम, खाली, आवर्तन, विभाग पेशकारा, गत, कायदा, टुकड़ा, परन, परन के प्रकार, पलटा, रेला, पेशकारा, मुखड़ा, त्रिपल्ली, चौपल्ली, चकदारबोल, लग्गी— लड़ी, झाला, जोड़ कन्तन, जमजमा, मुर्की, वेदमदार—तिहाई, तबला वाद्य के अंग, मिलाने की विधि, विभिन्न बोलों द्वारा वादों को पहचानना, ठेके के कुछ बोलों के आधार पर तालों को पहचानना, वाद्य का ऐतिहासिक विवरण, स्तुति के बोल, झूलना परन के बोल, नवहवका विभिन्न जोड़ियों का अध्ययन, कायदा— पेशकार, त्रिपल्ली चौपल्ली, दमदार वेदमदार, तिहाई, फरमाइशी, कमाली, चकदार, तिहाई, गत—टुकड़ा, लयताल, रेला,

विभिन्न तालों का अध्ययन— तीनताल, चारताल, एकताल, धमार, रूपक, कहरवा, आड़ाचारताल, दीपचंदी, गजझप्पा, तीव्रा, झुमरा,

कर्नाटक पद्धति की सप्त तालों का अध्ययन— सितार, तबले के विभिन्न घराने एवं बाज, विभिन्न कलाकारों की जीवनियों का अध्ययन— पं० सिधार ख्यौ, पं० कंठे महाराज, पं० गुरुदई महाराज, पं० राम सहाय, कुदऊ सिंह, उ० अल्लरख्खा ख्यौ, अहमद जान थिरकवा, नाना साहब पानसे, पं० भैरव सहाय, मणि लाल नाग, विलायतख्यौ, इमदाद ख्यौ, अली अकबर ख्यौ।

पाठ्यक्रम

विषय — शारीरिक शिक्षा

1— शारीरिक शिक्षा का इतिहास एवं सिद्धान्त— शारीरिक शिक्षा का अर्थ और परिभाषा, उद्देश्य एवं लक्ष्य, शारीरिक शिक्षा की आवश्यकता एवं महत्व, शारीरिक शिक्षा का जैविक आधार, भारत और विश्व में शारीरिक शिक्षा का इतिहास, ओलंपिक राष्ट्रमण्डल, एशियन एवं एफ्रो एशियन खेल, भारत की महत्वपूर्ण खेल संस्थायें।

2— शारीरिक शिक्षा में मनोविज्ञान— मनोविज्ञान की परिभाषा व महत्व, सीखना, सीखने के नियम एवं सीखने का स्थानान्तरण, सीखने का वक्र, सीखने के सिद्धान्त, विकास की विभिन्न अवस्थाओं की विशेषताएँ, तुद्धि का अर्थ और उसके प्रकार, तुद्धि लघ्य, तुद्धि के सिद्धान्त, व्यक्तित्व का अर्थ और परिभाषा, व्यक्तित्व के प्रकार, अभिप्रणा का अर्थ और प्रकार, खेल सिद्धान्त।

3— शारीरिक शिक्षा में संगठन एवं पर्यवेक्षण— संगठन और पर्यवेक्षण का अर्थ और महत्व, बजट, प्रबन्धन के सिद्धान्त, नेतृत्व और इसके प्रकार, प्रतियोगिताएँ— नॉक आउट, लीग, सम्मिलित, चुनौती प्रतियोगिताएँ, बाद्दी एवं अन्तः सदन प्रतियोगिताएँ, मनोरंजन का अर्थ और परिभाषा। मनोरंजन का उद्देश्य एवं लक्ष्य, शिविर का अर्थ, शिविर का उद्देश्य एवं लक्ष्य, शिविर के प्रकार।

4— शारीरिक शिक्षा में शरीर रचना एवं शरीर किया विज्ञान— शरीर रचना विज्ञान एवं शरीर किया विज्ञान का अर्थ, कोशिका और ऊतक, परिसंचरण तंत्र, खसन तंत्र, पाचन तंत्र, उत्सर्जन तंत्र, तंत्रिका तंत्र, कंकाल तंत्र, अंतःश्रवी ग्रन्थि संस्थान, संवेदी अंग, व्यायाम का विभिन्न तंत्रों पर प्रभाव।

5— शारीरिक शिक्षा में देह गति विज्ञान— गतिविज्ञान का अर्थ और परिभाषा, शरीर की आधारभूत गतियाँ, सन्धि की संरचना एवं प्रकार, न्यूटन के गति के नियम, उत्तोलक, संतुलन, गुरुत्वाकरण केन्द्र, बल, धुरी एवं तल।

6— खेल विकित्सा एवं उपचार— शरीर मुद्रा का अर्थ और सामान्य विकृतियाँ, खेल चोटें, (सामान्य चोटें एवं उनका उपचार), उपचारिक व्यायाम एवं प्रक्रिया, मालिश और उसके प्रकार।

7— स्वास्थ्य शिक्षा— स्वास्थ्य की परिभाषा एवं अर्थ, स्वास्थ्य के आयाम, स्वास्थ्य शिक्षा का अर्थ लक्ष्य एवं सिद्धान्त, संक्रामक रोग एवं उपचार, पोषण, व्यक्तिगत स्वच्छता।

8— खेलों के सिद्धान्त एवं नियम— एथलेटिक्स, फुटबॉल, हॉकी, वालीबॉल, वार्स्केटबॉल, कबड्डी, खो—खो, बाकिसंग, जिम्नास्टिक, क्रिकेट, हैंडबाल, बैडमिंटन, लॉन टेनिस, तैराकी, योग।

9— खेल प्रशिक्षण— खेल प्रशिक्षण का अर्थ, परिभाषा और खेल प्रशिक्षण के सिद्धान्त, अच्छे प्रशिक्षक एवं निर्णायक के गुण एवं दायित्व, शारीरिक दक्षता का अर्थ एवं घटक, भार और अनुकूलन, अधिकातिपूर्ति, अवधिकालीनता, प्रशिक्षण विधियाँ।

10— परीक्षण और मापन— परीक्षण और मापन का अर्थ, परिभाषा और महत्व, अच्छे परीक्षण के मानदण्ड, ऑफर परीक्षण, हार्वर्ड स्टेप परीक्षण, फुटबॉल कौशल परीक्षण, हॉकी कौशल परीक्षण, वालीबॉल कौशल परीक्षण, लोचकता परीक्षण।

सामान्य अध्ययन का पाठ्यक्रम

(1) भारत का इतिहास एवं भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन— भारतीय इतिहास के अन्तर्गत सामाजिक, आर्थिक एवं राजनीतिक पक्षों की सामान्य जानकारी पर महत्व होगा। भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन पर अभ्यर्थियों से स्वतंत्रता आन्दोलन, राष्ट्रीयता का अन्युदय तथा स्वतंत्रता प्राप्ति के सम्बन्ध में सारपरक जानकारी अपेक्षित है।

(2) भारत एवं विश्व का भूगोल, भारत एवं विश्व का भौतिक, सामाजिक एवं आर्थिक भूगोल— भारत के भूगोल के अन्तर्गत देश के भौतिक, सामाजिक एवं आर्थिक भूगोल से सम्बन्धित प्रश्न होंगे। विश्व भूगोल में विषय की केवल सामान्य जानकारी अपेक्षित होगी।

(3) भारतीय राजनीति एवं शासन, संविधान, राजनीतिक, व्यवस्था, पंचायती राज, लोकनीति एवं अधिकारिक मुद्दे आदि— भारतीय राजनीति एवं शासन के अन्तर्गत देश के संविधान, पंचायती राज तथा सामुदायिक विकास सहित राजनीतिक प्रणाली के ज्ञान से सम्बन्धित प्रश्न होंगे।

(4) भारतीय अर्थव्यवस्था एवं सामाजिक विकास— अभ्यर्थियों के जनसंख्या, पर्यावरण तथा नगरीकरण से सम्बन्धित समस्याओं एवं पारस्परिक सम्बन्ध, भारतीय आर्थिक नीति एवं भारतीय संरक्षित व्यापक स्वरूप के ज्ञान का परीक्षण किया जायेगा।

(5) राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय महत्व की सामयिक घटनाएँ— इसमें खेलकूद के प्रश्न भी सम्मिलित होंगे।

(6) भारतीय कृषि— भारत में कृषि, कृषि उत्पाद एवं उसके प्रशिक्षण के सम्बन्ध में सामान्य जानकारी की अपेक्षा अभ्यर्थियों से होंगी।

(7) सामान्य विज्ञान— सामान्य विज्ञान के अन्तर्गत विज्ञान के अनुभव तथा प्रेक्षण से सम्बन्धित विषयों सहित विज्ञान के सामान्य परिवारों

परिशिष्ट-4

(1) सहायक अध्यापक, प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष / महिला) पद की रिक्तियों का विषयवार / आरक्षणवार विवरण:-

(i) प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष शाखा) हेतु रिक्तियों का विषयवार / आरक्षणवार विवरण:-

क्र०	विषय का सं०	रिक्त पदों की संख्या	अना-रक्षित	ई. डब्ल्यू एस.	अ० पि० वर्ग	अनु० जाति	अनु० जाति	दिव्यांग-जन	भू० पू० सै०	स्व० सं० सै०	अन्तराष्ट्रीय / राष्ट्रीय स्तर के उत्कृष्ट खिलाड़ियों हेतु आरक्षण
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	हिन्दी	568	230	56	153	118	11	22	28	11	11
2.	अंग्रेजी	540	217	54	147	112	10	21	27	10	10
3.	गणित	556	226	55	148	116	11	22	27	11	11
4.	विज्ञान	764	308	76	205	160	15	30	38	15	15
5.	सामाजिक विज्ञान	561	226	56	150	118	11	22	28	11	11
6.	जीव विज्ञान	185	76	18	50	38	03	07	09	03	03
7.	कला	383	154	38	104	80	07	15	19	07	07
8.	संस्कृत	90	38	09	24	18	01	03	04	01	01
9.	संगीत	52	22	05	14	10	01	02	02	01	01
10.	उर्दू	102	43	10	26	21	02	04	05	02	02
11.	गृह विज्ञान	206	86	20	54	43	03	08	10	04	04
12.	वाणिज्य	35	15	03	09	08	00	01	01	00	00
13.	शारीरिक शिक्षा	203	82	20	54	43	04	08	10	04	04
14.	कृषि	14	08	01	03	02	00	00	00	00	00
15.	कम्प्यूटर	601	241	60	162	126	12	24	30	12	12
	योग	4860	1972	481	1303	1013	91	189	238	92	92

प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (पुरुष शाखा) हेतु दिव्यांगजन की रिक्तियों के उपश्रेणीवार आवंटन का विवरण

क्र०	विषय सं०	कुल रिक्ति	बी० बी०	एल० एल०	डी० डी०	एच० एच०	ओ० ओ०	आ० एल०	बी० एल०	एम० एल०	डीवाई०
1.	हिन्दी	22	04	04	04	03	02	02	01	01	01
2.	अंग्रेजी	21	04	03	04	03	02	02	01	01	01
3.	गणित	22	04	04	04	03	02	02	01	01	01
4.	विज्ञान	30	05	05	05	05	02	02	02	02	02
5.	सामाजिक विज्ञान	22	04	04	04	03	02	02	01	01	01
6.	जीव विज्ञान	07	02	01	01	01	01	01	00	00	00
7.	कला	15	03	02	03	02	01	01	01	01	01
8.	संस्कृत	03	01	00	01	00	01	00	00	00	00
9.	संगीत	02	01	00	01	00	00	00	00	00	00
10.	उर्दू	04	01	01	01	00	01	00	00	00	00
11.	गृह विज्ञान	08	02	01	02	01	01	01	00	00	00
12.	वाणिज्य	01	01	00	00	00	00	00	00	00	00
13.	शारीरिक शिक्षा	08	02	01	02	01	01	00	00	00	00
14.	कृषि	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
15.	कम्प्यूटर	24	04	04	04	04	02	02	02	01	01
	कुल योग	189	38	30	36	26	18	16	09	08	08

(ii) प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (महिला शाखा) हेतु रिक्तियों का विषयवार / आरक्षणवार

क्र०	विषय का सं०	रिक्त पदों की संख्या	अना-रक्षित	ई. डब्ल्यू एस.	अ० पि० वर्ग	अनु० जाति	अनु० जाति	दिव्यांग-जन	भू० पू० सै०	स्व० सं० सै०	अन्तराष्ट्रीय / राष्ट्रीय स्तर के उत्कृष्ट खिलाड़ियों हेतु आरक्षण
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	हिन्दी	119	50	11	32	24	02	04	05	02	02
2.	अंग्रेजी	113	45	11	31	24	02	04	05	02	02
3.	गणित	537	217	53	144	112	11	21	26	10	10
4.	विज्ञान	573	231	57	154	119	12	22	28	11	11
5.	सामाजिक विज्ञान	140	57	14	38	28	03	05	07	02	02
6.	जीव विज्ञान	29	12	02	05	06	04	01	01	00	00
7.	कला	195	78	19	53	41	04	07	09	03	03
8.	संस्कृत	92	39	09	19	18	07	03	04	01	01
9.	संगीत	13	05	01	03	03	01	00	00	00	00
10.	उर्दू	18	08	01	05	04	00	00	00	00	00
11.	गृह विज्ञान	163	65	16	44	35	03	06	08	03	03
12.	वाणिज्य	23	10	02	07	04	00	00	01	00	00
13.	शारीरिक शिक्षा	55	22	05	15	12	01	02	02	01	01
14.	कम्प्यूटर	455	183	45	123	95	09	18	22	09	09
	योग	2525	1022	246	673	525	59	93	118	44	44

प्रशिक्षित स्नातक श्रेणी (महिला शाखा) हेतु दिव्यांगजन की रिक्तियों के उपश्रेणीवार आवंटन का विवरण

क्र०	विषय सं०	कुल रिक्ति	बी० बी०	एल० एल०	डी० डी०	एच० एच०	ओ० ओ०	आ० एल०	बी० एल०
------	----------	------------	---------	---------	---------	---------	-------	--------	---------