

आवेदन पत्र

1.	आवेदित विशय का नाम	
2.	आवेदक का नाम	
3.	जन्म तिथि	
4.	पिता का नाम	
5.	श्रेणी (सामान्य/पिछड़ा वर्ग/ अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति)	
6.	मूल निवासी	
7.	स्थायी निवास का पता	
8.	पत्राचार का पता	
9.	मोबाइल नम्बर	
10.	आधार नम्बर	
11.	ईमेल	
12.	शैक्षिक योग्यता	

फोटो

(अ)

क्रमांक	परीक्षा का नाम	वर्ष	बोर्ड/ विश्वविद्यालय का नाम	विषय	प्राप्तांक/ पूर्णांक	प्राप्तांक प्रतिशत में	स्कोर
1	हाईस्कूल						
2	इण्टरमीडिएट						
3	स्नातक						
4	बी.एड.						
5	स्नातकोत्तर						
6	एम.एड.						
7	NET/JRF						
8	पी.एच.डी./एम.फिल./ डी.फिल/डी.लिट						

13. शैक्षणिक अनुभवसंस्था का नामकुल वर्ष

14. प्रकाशन की संख्या

15. अवार्ड :- राज्यस्तरीय राष्ट्रीयस्तरीय

16. कुल संलग्नकों की संख्या(क्रमवार संलग्न करें)

17.

घोषणा

मैं शपथ पूर्वक घोषणा करता/करती हूँ कि मेरे द्वारा उपरोक्त दी गई समस्त जानकारी सही है। यदि मेरे द्वारा उपरोक्त जानकारी असत्य पायी जाती है, तो विश्वविद्यालय मेरे आवेदन को निरस्त कर सकता है, मुझे कोई आपत्ति नहीं होगी।

दिनांक :-

आवेदक के हस्ताक्षर

चयन हेतु निर्धारित 100 अंक स्कोर कार्ड	
इण्टरमीडिएट	-05 अंक अधिकतम
स्नातक (एकेडमिक प्रोफेशनल बी.एड.)	-10 अंक अधिकतम
स्नातकोत्तर (एकेडमिक प्रोफेशनल एम.एड.)	-15 अंक अधिकतम
नेट / जे.आर.एफ.	-10 अंक अधिकतम
पी.एचडी.	-20 अंक अधिकतम
प्रकाशन	-05 अंक अधिकतम
अवार्ड	-05 अंक अधिकतम
साक्षात्कार	-30 अंक अधिकतम

- इण्टरमीडिएट में प्राप्तांक प्रतिषत को 20 से भाग देने के उपरान्त स्कोर निर्धारित किया जाएगा।
- स्नातक में एकेडमिक डिग्री तथा प्रोफेशनल डिग्री (बी.एड.) के प्राप्तांक प्रतिषत को जोड़कर तथा औसत निकालकर औसत में 10 से भाग देने के उपरान्त स्कोर निर्धारित होगा। बी.एड. डिग्री में प्राप्तांक प्रतिषत केवल सैद्धान्तिक (लिखित) प्रश्नपत्रों को शामिल किया जाएगा।
- स्नातकोत्तर में एकेडमिक डिग्री तथा प्रोफेशनल डिग्री (एम.एड.) के प्राप्तांक प्रतिषत को जोड़कर तथा औसत निकालकर औसत में 0.15 से गुणा करने के उपरान्त स्कोर निर्धारित होगा
- नेट एवं पी.एचडी. के लिए कमष: 10 एवं 20स्कोर अंक निर्धारित है।
- प्रकाशन के अन्तर्गत प्रत्येक षोध पत्र, बुक चैप्टर, बुलेटिन के लिए 01 अंक एवं बुक के लिए 05 अंक देय होंगे।
- राज्यस्तरीय अवार्ड के लिए 02 अंक एवं राष्ट्रीय अवार्ड के लिए अधिकतम 03 अंक निर्धारित है।