

### अधिसूचना

#### योग्यता

(a) एनसीईआरटी के क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय या किसी अन्य एनसीटीई मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से संबंधित विषय में कम से कम 50% अंकों के साथ दो वर्षीय एकीकृत स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम।

नोट: एनसीईआरटी के क्षेत्रीय शिक्षा महाविद्यालय या अन्य एनसीटीई मान्यता प्राप्त संस्थान से 04 वर्षीय एकीकृत डिग्री पाठ्यक्रम पूरा करने वाले उम्मीदवारों के लिए बी.एड डिग्री की आवश्यकता नहीं है।

या

निम्नलिखित विषयों में कम से कम 50% अंकों के साथ किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से मास्टर डिग्री।

| डिग्री                  | विषय में पोस्ट मास्टर  |
|-------------------------|--|
| PGT (अंग्रेजी)          | अंग्रेजी   |
| PGT (हिंदी)             | हिंदी  |
| PGT (भौतिकी)            | भौतिकी/अनुप्रयुक्त भौतिकी/इलेक्ट्रॉनिक्स भौतिकी/परमाणु भौतिकी  |
| PGT (रसायन विज्ञान)     | रसायन विज्ञान/जैव रसायन विज्ञान  |
| PGT (गणित)              | गणित/अनुप्रयुक्त गणित  |
| PGT (अर्थशास्त्र)       | अर्थशास्त्र/अनुप्रयुक्त अर्थशास्त्र/व्यावसायिक अर्थशास्त्र   |
| PGT (इतिहास)            | इतिहास   |
| PGT (भूगोल)             | भूगोल  |
| PGT (वाणिज्य)           | वाणिज्य जिसमें अध्ययन का मुख्य विषय लेखांकन/लागत लेखांकन/वित्तीय लेखांकन हो।<br>अनुप्रयुक्त/व्यावसायिक अर्थशास्त्र में एम.कॉम. की डिग्री धारक पात्र नहीं होंगे।  |
| PGT (जीव विज्ञान)       | वनस्पति विज्ञान / प्राणी विज्ञान / जीवन विज्ञान / जैव विज्ञान / आनुवांशिकी / सूक्ष्म जीव विज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी / आणविक जीव विज्ञान / पादप शरीरक्रिया विज्ञान बशर्ते आवेदक ने स्नातक स्तर पर वनस्पति विज्ञान और प्राणी विज्ञान का अध्ययन किया हो।  |
| पीजीटी (कंप्यूटर साइंस) | आवश्यक योग्यताएं<br>1. निम्नलिखित में से किसी एक में कम से कम 50% अंक: किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से बीई या बी.टेक (कंप्यूटर साइंस/आईटी)।<br>या<br>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से बीई या बी.टेक (कोई भी स्ट्रीम) और कंप्यूटर साइंस में पोस्ट ग्रेजुएट डिप्लोमा।<br>या<br>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से एम.एससी (कंप्यूटर साइंस/आईटी)/एमसीए।<br>या<br>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से बी.एससी (कंप्यूटर साइंस)/बीसीए और किसी भी विषय में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री।<br>या<br>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से कंप्यूटर साइंस/आईटी में पोस्ट ग्रेजुएट डिप्लोमा और किसी |

भी विषय में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री।  
या  
डीओईएसीसी/एनआईईएलटी से 'बी' लेवल और किसी भी विषय में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री।  
या  
डीओईएसीसी / एनआईईएलटी सूचना और संचार प्रौद्योगिकी मंत्रालय से 'सी' लेवल और स्नातक।  
2. हिंदी/अंग्रेजी में पढ़ाने में दक्षता।  
वांछनीय: बी.एड. डिग्री  
नोट: आगामी पदोन्नति के लिए पदधारी को बी.एड. डिग्री प्राप्त करनी होगी।

महत्वपूर्ण नोट:

- उपर्युक्त विषय/विषय में विशेषज्ञता के साथ मास्टर डिग्री रखने वाले अभ्यर्थी ही पात्र माने जाएंगे।
- बी.एड डिग्री।
- हिंदी और अंग्रेजी माध्यम में अध्यापन में दक्षता।

वांछनीय योग्यताएं

- संबंधित विषय में मान्यता प्राप्त संस्थान में टीजीटी के रूप में अनुभव।
- आवासीय विद्यालय में काम करने का अनुभव।
- कंप्यूटर एप्लीकेशन का ज्ञान।

आयु: 40 वर्ष से अधिक नहीं

आयु में छूट:

ऊपरी आयु सीमा में अधिकतम छूट निम्नानुसार होगी:

| क्र.सं. | व्यक्तियों की श्रेणी   | आयु में छूट / रियायत की सीमा |
|---------|--|------------------------------|
| (क)     | अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति  | 5 वर्ष                       |
| (ख)     | अन्य पिछड़ा वर्ग (गैर-क्रीमी लेयर)   | 3 वर्ष                       |
| (ग)     | महिला (सभी श्रेणी) केवल तभी जब वे पीजीटी, टीजीटी और विविध श्रेणी के शिक्षक पदों के लिए आवेदन कर रही हों 10 वर्ष                      |                              |
| (घ)     | नियमित एनवीएस कर्मचारी   | कोई आयु सीमा नहीं            |
| (ङ)     | केंद्र सरकार में 3 वर्ष की निरंतर सेवा वाले उम्मीदवार, बशर्ते पद समान या संबद्ध संवर्ग में हों                                       | 5 वर्ष                       |
| (च)     | 01.01.1980 से 31.12.1989 के दौरान जम्मू और कश्मीर राज्य में सामान्य रूप से निवास करने वाले व्यक्ति                                   | 5 वर्ष                       |
| (छ)     | विकलांग व्यक्ति (i) एससी/एसटी (ii) ओबीसी (एनसीएल) (iii) सामान्य विकलांग महिला के लिए, खंड (सी) लागू नहीं है। 15 वर्ष 13 वर्ष 10 वर्ष |                              |

चयन का तरीका

(ए) उम्मीदवारों को कंप्यूटर आधारित टेस्ट (सीबीटी) और साक्षात्कार / व्यक्तिगत बातचीत में उनके प्रदर्शन के आधार पर शॉर्टलिस्ट किया जाएगा।