



# INTERNATIONAL JOURNAL OF CREATIVE RESEARCH THOUGHTS (IJCRT)

An International Open Access, Peer-reviewed, Refereed Journal

## माध्यमिक स्तर के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन

डा० हिमांशु गंगवार, मिथलेश गंगवार

(असिस्टेन्ट प्रोफेसर)

ज्योति कालेज आफ मैनेजमेंट सांइस एण्ड टेक्नोलॉजी, बरेली

**शोध सारांशः—** प्रस्तुत शोध कार्य में माध्यमिक स्तर के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन किया गया है यह अध्ययन बरेली मंडल के पीलीभीत जिले के माध्यमिक स्तर के शिक्षकों पर किया गया है इस अध्ययन हेतु नसरीन और फातिमा इसलानी की शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी मापनी का उपयोग किया गया है अध्ययन में न्यार्दर्श के रूप में 50 शहरी तथा 50 ग्रामीण शिक्षकों का चयन किया गया। अध्ययन के उद्देश्य माध्यमिक स्तर के सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन करना। एवं माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण व सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन करना है। तथा अध्ययन की परिकल्पनाएं माध्यमिक स्तर के सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अन्तर नहीं है। माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण व सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अंतर नहीं है। निष्कर्ष रूप में पाया गया कि उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी व गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का स्तर समान पाया गया।

**मुख्य बिन्दुः** शैक्षिक तकनीकी, अभिवृत्ति, सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालय।

### प्रस्तावना

आज का युग विज्ञान का युग है। विज्ञान ने आज मानव जीवन के हर पक्ष को प्रभवित किया है। चिकित्सा, यातायात, धर्म, खान-पान, रहन सहन कृषि, शिक्षा व्यापार और उद्योग आदि ऐसा कोई क्षेत्र नहीं है, जो विज्ञान के प्रभाव से अछूते बचे हों। शिक्षा का क्षेत्र भी विज्ञान व तकनीकी के प्रभाव से मुक्त नहीं रह सका है।

शिक्षा शास्त्र का कोई भी अंग, चाहे वह विधियों का हो, चाहे उद्देश्यों का हो, चाहे शिक्षण प्रक्रिया का हो, चाहे शोध का हो, बिना तकनीकी के अपंग, अवश और अपाहिज महसूस होता है। छात्रों की चाहे सैद्वान्तिक ज्ञान से संबंधित समस्या हो, चाहे उनके प्रयोगात्मक ज्ञान से सम्बंधित समस्या हो, तकनीकी हमें सहायता देती है। सत्य तो यह भी है कि तकनीकी विज्ञान इतना समृद्ध और शक्तिशाली होता जा रहा है कि बिना इसका अध्ययन किये शिक्षकों का शिक्षण संबंधी ज्ञान या उनके परीक्षण और प्रशिक्षण से प्राप्त ज्ञान और कौशल अधूरे समझे जाते हैं।

विज्ञान तथा तकनीकी में अन्तर होते हुए भी परस्पर एक-दूसरे से घनिष्ठ रूप से संबंधित है। शिक्षा व तकनीकी भी परस्पर घनिष्ठ रूप से संबंधित है। शिक्षा बालक की मूल प्रवत्तियों में शोधन एवं परिमार्जन कर उनके व्यवहार में वंचित परिवर्तन लाती है।

तकनीकी विज्ञान बालकों के व्यवहार के अध्ययन में शिक्षा की सहायता करता है, साथ ही इसमें शोधन अथवा परिमार्जन के लिए दिशा निर्देश भी प्रदान करता है। शैक्षिक तकनीकी वैज्ञानिक आविष्कारों एवं मनोवैज्ञानिक सिद्धांतों का शिक्षण—अधिगम प्रक्रिया में प्रयोग है जिसके फलस्वरूप शैक्षिक उद्देश्यों को प्राप्त किया जा सकता है इसके द्वारा शिक्षा को अधिक रोचक, सरल व प्रभावशाली बनाया जा सकता है। शैक्षिक तकनीकी शिक्षा की प्रक्रिया को सुदृढ़ बनाने के प्रयास करती है। यह न केवल शिक्षण—अधिगम प्रक्रिया को प्रभावी बनाती है। अपितु यह शिक्षा के हर क्षेत्र में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है।

अतः शैक्षिक तकनीकी एक एंसा विज्ञान है जिसके द्वारा शिक्षा के विशिष्ट उद्देश्यों की अधिकतम प्राप्ति के लिए नई—नई व्यूह रचनाओं का विकास किया जा सकता है।

### शोध की आवश्यकता व महत्व

शैक्षिक तकनीकी ने शिक्षा के क्षेत्र में पुरानी अवधारणाओं में आधुनिक संदर्भ के साथ अभूतपूर्व क्रांतिकारी परिवर्तन कर उन्हें एक नवीन स्वरूप प्रदान किया है। शैक्षिक तकनीकी पर अधिकार रखने वाला शिक्षक अपने छात्रों के व्यवहारों पर अध्ययन कर सकता है, समझ सकता है और उनमें वंछित सुधार लाने का प्रयत्न कर सकता है। शिक्षक को विषय वस्तु के साथ—साथ व्यवहार अध्ययन और व्यवहार सुधार की प्रणालियों का ज्ञान भी होना चाहिए। शैक्षिक तकनीकी इस क्षेत्र में शिक्षक को समर्थ बनाती है।

सच तो यह है कि शिक्षक का कोई भी कार्य हो, चाहे पाठ योजना बनाने का, शिक्षण बिन्दुओं के चयन का, पने का अथवा अपनी शिक्षण समस्याओं को सुलझाने का और अपने शिक्षण व्यवसाय को एक व्यवसाय के रूप में विकसित करने का, शैक्षिक तकनीकी, शिक्षक को प्रत्येक पद पर, प्रत्येक पहलू पर तथा प्रत्येक बिन्दु पर निर्देशन देती है और उसकी पूर्ण रूप से सहायता करती है।

वर्तमान युग में ऐसी शिक्षण तकनीकी की आवश्यकता है जो शिक्षण प्रक्रिया को दिन—प्रतिदिन अधिक व्यवस्थित एवं संगठित बनाती जाये। बदलते हुए परिवेश में यह तकनीकी शिक्षक को उसके उत्तरदायित्व को निभाने में, शिक्षा और शिक्षण को अधिक उपादेय तथा प्रभावशाली बनाने में मदद करने के लिए एक प्रमुख आधार स्तम्भ की भाँति कार्य करती है। इन्हीं विशेषताओं के कारण शोधकर्ता ने यह महसूस किया कि वर्तमान युग की मांगों के अनुरूप शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति स्तर शिक्षक में जांचा जाये ताकि शोध से प्राप्त परिणामों के अनुरूप सुझाव देकर अभिवृत्ति स्तर में सकारात्मक वृद्धि की जा सके।

**समस्या कथन—** माध्यमिक स्तर के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन

### शोध में के उद्देश्य—

1. माध्यमिक स्तर के सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन करना।
2. माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण व सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन करना।

### शोध की परिकल्पनाएँ

1. माध्यमिक स्तर के सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अन्तर नहीं है।
2. माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण व सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अंतर नहीं है।

## शोध कार्य की परिसीमन

- प्रस्तुत अध्ययन में केवल पीलीभीत जिले तक ही सीमित रखा है। जिसमें जिले के ग्रामीण व शहरी क्षेत्र के 10 विद्यालयों के 100 शिक्षकों का चयन किया गया है।
- इस अध्ययन को केवल माध्यमिक स्तर के शिक्षकों तक ही सीमित रखा है।

**न्यादर्शः—** पीलीभीत जिले के 10 विद्यालयों के 100 शिक्षकों का चयन किया गया है।

**उपकरणः—** प्रस्तुत अध्ययन में दत्त संकलित करने हेतु नसरीन और फातिमा इसलानी की शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी का प्रयोग किया गया है।

**सांख्यिकीः—** मध्यमान, मानक विचलन, टी परीक्षण, प्रदत्तों का विश्लेषण एवं व्याख्या

## परिकल्पना

1. उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी एवं गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अंतर नहीं है।

क्र.सं.	विद्यालय प्रकार	शिक्षकों की सं. ()	मध्यमान	मानक विचलन	टी.वैल्यू	परिकल्पना
1	सरकारी	50	157.26	19.37	0.67	0.05 स्तर स्वीकृत
2	गैर सरकारी	50	154.46	22.21		

$$df=N1 + N2-2$$

$$=50+50-2$$

$$=98$$

उपर्युक्त सारणी में उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी व गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों, जिनकी संख्या क्रमशः 50 व 50 है, के मध्य उनकी शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति की तुलना सम्बन्धी प्रदत्तों को विश्लेषित किया गया है। उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी व गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों के प्राप्तांकों के मध्यमान क्रमशः 157.26 व 154.46 प्राप्त हुए तथा इनके मानक विचलन क्रमशः 19.37 व 22.21 प्राप्त हुए हैं। इनके आधार पर दत्तों का क्रांतिक अनुपात ज्ञात करने पर 0.67 प्राप्त हुआ। स्वतंत्रता के अंश 98 का सार्थकता स्तर 0.05 पर क्रांतिक अनुपात का सारणी मान क्रमशः 1.98 दिया गया है, जो कि परिकलित मान से अधिक है। अतः इस स्तर पर शोधकर्ता द्वारा निर्मित परिकल्पना स्वीकृत की जाती है जो कि उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी व गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में समान स्तर को प्रकट करती है। निष्कर्ष रूप में हम कह सकते हैं कि उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी व गैर सरकारी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में अंतर नहीं पाया जाता है।

2. उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण एवं सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में कोई सार्थक अंतर नहीं है।

क्र.सं.	विद्यालय प्रकार	शिक्षकों की सं. ()	मध्यमान	मानक विचलन	टी.वैल्यू	परिकल्पना
1	सरकारी ग्रामीण	25	160.06	19.42	1.77	0.05 स्तर अस्वीकृत
2	सरकारी शहरी	25	150.16	20.19		

$$df=N1 + N2-2$$

$$=25+25-2$$

$$=48$$

उपर्युक्त सारणी में उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण एवं सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों, जिनकी संख्या क्रमशः 25 व 25 है, के मध्य उनकी शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति की तुलना सम्बन्धी प्रदत्तों को विश्लेषित किया गया है। उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण एवं सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों के प्राप्तांकों के मध्यमान क्रमशः 160.06 व 150.16 प्राप्त हुए तथा इनके मानक विचलन क्रमशः 19.42 व 20.19 प्राप्त हुए हैं। इनके आधार पर दत्तों का क्रांतिक अनुपात ज्ञात करने पर 1.77 प्राप्त हुआ। स्वतंत्रता के अंश 48 का सार्थकता स्तर 0.05 पर क्रांतिक अनुपात का सारणी मान क्रमशः 1.67 दिया गया है, जो कि क्रांतिक अनुपात के परिकलित मान से कम है। अतः इस स्तर पर शोधकर्ता द्वारा निर्मित परिकल्पना अस्वीकृत हो जाती है जो कि उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण एवं सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में असमान स्तर को प्रकट करती है। निष्कर्ष रूप में हम कह सकते हैं कि उच्च माध्यमिक स्तर के सरकारी ग्रामीण एवं सरकारी शहरी विद्यालयों के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति में अंतर पाया जाता है।

### भावी शोध हेतु सुझाव

1. शिक्षण विषयों की भिन्नता को आधार बनाकर भावी शोध किया जा सकता है।
2. शिक्षण माध्यम के आधार पर शैक्षिक तकनीकी के प्रति अभिवृत्ति का अध्ययन किया जा सकता है।
3. भावी शोध शिक्षकों के अलावा छात्राध्यापकों पर भी किया जा सकता है।

### सन्दर्भ ग्रन्थ सूची

1. कपिल, एच.के. : शैक्षिक अनुसंधान के मूल तत्व, विनोद पुस्तक मंदिर, आगरा, 2016
2. गैरिट, एच.ई. : शिक्षा मनोविज्ञान में सांखिकी का प्रयोग, वेकिलस पब्लिकेशंस, बॉम्बे, 2014
3. इंडियन एज्यूकेशनल एब्सट्रेक्ट : नैशनल काउंसिल ऑफ एज्यूकेशन रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग, नई दिल्ली, जुलाई, 2019
4. शैक्षिक तकनीकी अनुसंधान तथा विकास : स्प्रिंगर प्रकाश (2015)
5. बाला, ऋतु. उच्च माध्यमिक स्तर के शिक्षकों की शैक्षिक तकनीकी के प्रयोग के प्रति अभिवृत्ति का तुलनात्मक अध्ययन, 5(3), 2349.6380. आयुषी इन्टरनेशनल इन्टरडिसिप्लिनरी रिसर्च जर्नल.(2018)
- 6- West,J.W.,& khan J.V.(2014). Research in education. New Delhi : Prentice Hall of India Pvt .Ltd.
- 7- Koul,L.(2004). Methodology of educational research New Delhi: Vikas Publishing House Pvt. Ltd.