



ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र की महिलाओं तथा पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का अध्ययन

डॉ. डी. एस. गड्डिया¹, राखी²

¹एसोसिएट प्रोफेसर, शोधार्थिनी, शिक्षा विभाग, हिमगिरी जी विश्वविद्यालय, देहरादून.

²शोधार्थिनी, शिक्षा विभाग, हिमगिरी जी विश्वविद्यालय, देहरादून.

सारांशः

आज भारत तथा सम्पूर्ण विश्व के समक्ष जनसंख्या विस्फोट की समस्या सबसे बड़ी चुनौती के रूप में है। जनसंख्या शिक्षा एक शैक्षिक कार्यक्रम है जो जनसंख्या अथवा मानव शक्ति या संसाधन से सम्बन्धित है। प्रस्तुत शोध का उद्देश्य जनपद हरिद्वार के ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र की महिलाओं तथा पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का अध्ययनकरना है। इस शोध में वर्णनात्मक सर्वेक्षण शोधविधि का प्रयोग किया गया है। अध्ययन हेतु सम्भाविता न्यादर्श विधि के अन्तर्गत यादृच्छिक न्यादर्श प्रविधि द्वारा हरिद्वार जिले की 200 महिलाओं तथा 200 पुरुषों का चयन किया गया। प्रदर्शों का विश्लेषण करने के लिए मध्यमान, मानक विचलन तथा 'टी' अनुपातका प्रयोग किया गया। परिणामों से स्पष्ट हुआ कि शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति निम्न अभिवृत्ति नहीं है। ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर है। शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में ग्रामीण क्षेत्र के व्यक्तियों की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति उच्च अभिवृत्ति पायी गयी है। महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं पाया गया है।



मुख्य बिन्दु :-जनसंख्या शिक्षा, अभिवृत्ति, ग्रामीण तथा शहरी व्यक्ति, महिला एवं पुरुष

सबसे बड़ी चुनौती के रूप में हमारे सामने हैं। "पिछले कुछ वर्षों में जनसंख्या विस्फोट ने विश्व की सबसे बड़ी मूलभूत समस्या का रूप ले लिया है" (कविता, 2002)। 2017 में भारत की अनुमानित जनसंख्या 1.3366 अरब हो गयी है (www.indiapopulation2017.in)। जनसंख्या वृद्धि के कारण क्षेत्रीय स्तर पर आर्थिक एवं सामाजिक विषमता उत्पन्न हुई है अर्थात् प्रति व्यक्ति आय तथा सामाजिक स्तर में असन्तुलन उत्पन्न हुआ है। माल्थस (1798) के अनुसार, "जनसंख्या

वृद्धि राष्ट्र की आर्थिक स्थिति के लिए अत्यन्त हानिकारक है क्योंकि इस वृद्धि से अनेक समस्याएं उत्पन्न होती हैं।" जनसंख्या के प्रति जागरूक तथा शिक्षित करने की प्रक्रिया को जनसंख्या शिक्षा की संज्ञा दी जाती है। जनसंख्या शिक्षा एक शैक्षिक कार्यक्रम है जो जनसंख्या अथवा मानव शक्ति या संसाधन से सम्बन्धित है। यूनेस्कोद्वारा सन् 1970 में बैंकाक में जनसंख्या शिक्षा पर आयोजित कार्यशाला में जनसंख्या शिक्षा को परिभाषित करते

द्युमोहन गुरु कहा गया कि, “यह एक ऐसा सौक्षिक कार्यक्रम है जो परिवार, समुदाय, राष्ट्र और विश्व में जनसंख्या की स्थिति का अध्ययन करता है। इसका उद्देश्य छात्रों में जनसंख्या वृद्धि के प्रति तर्कसंगत एवं उत्तरदायित्वपूर्ण व्यवहार तथा दृष्टिकोण का विकास करना है।”

वेलैंड के अनुसार, “युवा वर्ग की औपचारिक शिक्षा के माध्यम से परिवार नियोजन का ज्ञान प्रदान करना जनसंख्या शिक्षा है। इसमें जनसंख्या-गतिकी, राष्ट्र के आर्थिक एवं सामाजिक विकास तथा परिवार के आकार का जीवन-स्तर एवं वैयक्तिक जीवन पर प्रभाव का अध्ययन किया जाता है।”

जनसंख्या शिक्षा को जन-जन तक पहुँचानें के लिए व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति सकारात्मक अभिवृत्ति का विकास होना अत्यन्त आवश्यक है। वर्तमान समय में समाज तथा राष्ट्र कल्याण के वृहद् परिप्रेक्ष्य को दृष्टिगत रखते हुए जनसंख्या शिक्षा के प्रति व्यक्तियों के दृष्टिकोण तथा अभिवृत्ति में परिवर्तन लाना नितान्त आवश्यक है। जनपद हरिद्वार के महिलाओं तथा पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का अध्ययन करने हेतु तथा उनकी अभिवृत्ति में उचित परिवर्तन लाने हेतु इस शोध समस्या का चयन किया गया है।

उद्देश्य

प्रस्तुत अध्ययन में निम्नलिखित उद्देश्यों को निर्धारित किया गया है :—

1. ग्रामीण एवं शहरीक्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका अध्ययन करना।
2. महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका अध्ययन करना।
3. ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका तुलनात्मक अध्ययन करना।
4. महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका तुलनात्मक अध्ययन करना।
5. ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका तुलनात्मक अध्ययन करना।
6. शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका तुलनात्मक अध्ययन करना।

परिकल्पनाएं

प्रस्तुत शोध में निम्न परिकल्पनाओंका प्रतिपादन किया गया है :—

1. ग्रामीण एवं शहरीक्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिमें सार्थक अन्तर नहीं है।
2. महिलाओंएवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिमें सार्थक अन्तर नहीं है।
3. ग्रामीण क्षेत्र कीमहिलाओंएवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिमें सार्थक अन्तर नहीं है।
4. शहरीक्षेत्र कीमहिलाओंएवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिमें सार्थक अन्तर नहीं है।

शोध विधि

प्रस्तुत शोध हेतु वर्णनात्मक सर्वेक्षण विधि का प्रयोग किया गया है।

जनसंख्या

प्रस्तुत शोध में, जनसंख्या से अभिप्राय जनपद हरिद्वार के शहरी एवं ग्रामीण क्षेत्रों में रहने वालीविवाहित महिलाओं एवं पुरुषों से है।

न्यादर्श एवं न्यादर्श प्रविधि

प्रस्तुत शोध में शोधार्थिनी द्वारा सम्भाविता न्यादर्श विधि के अन्तर्गत यादृच्छिक न्यादर्श प्रविधि द्वारा 200 महिलाओं तथा 200 पुरुषों का चयन किया गया। न्यादर्श का चयन हरिद्वार जनपद के ग्रामीण तथा शहरी क्षेत्रों से किया गया। चयनित न्यादर्श को निम्न सारणी में प्रदर्शित किया गया है :

न्यादर्श प्रारूप

जनपद	क्षेत्र	लिंग	चयनित महिलाएं एवं पुरुष	उपयोग हेतु न्यादर्श	कुल न्यादर्श
हरिद्वार	ग्रामीण	महिला	107	100	200
		पुरुष	105	100	
	शहरी	महिला	103	100	200
		पुरुष	107	100	
कुल			422	400	400

सांख्यिकीय प्रविधियाँ

एकत्रित प्रदत्तों का विश्लेषण करने के लिए मध्यमान, मानक विचलन तथा 'टी'परीक्षण का प्रयोग किया गया है।

व्याख्या एवं विश्लेषण

प्रदत्तों का विश्लेषण एवं व्याख्या निम्न प्रकार है :

सारणी – 1**ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका स्तर**

क्षेत्र	संख्या	आवृत्ति एवं प्रतिशत	जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका स्तर		
			निम्न	औसत	उच्च
ग्रामीण	200	आवृत्ति	01	157	42
		प्रतिशत	0.5%	78.5%	21.00%
शहरी	200	आवृत्ति	00	135	65
		प्रतिशत	00%	67.5%	32.5%

सारणी 1में जनसंख्या शिक्षा के प्रति ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की अभिवृत्तिका स्तर प्रदर्शित किया गया है तथा ग्रामीण क्षेत्र के 200 व्यक्तियों तथा शहरी क्षेत्र के 200 व्यक्तियों को निम्न, औसत और उच्च स्तर में वर्गीकृत किया गया है। सारणी से स्पष्ट है कि ग्रामीण क्षेत्र के 78.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्तिपायी गयी है। जबकि 21.00% तथा 0.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिक्रमशः उच्चतथानिम्न अभिवृत्तिपायी गयी है। शहरी क्षेत्र के 67.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्ति तथा 32.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्च अभिवृत्तिपायी गयी है। परन्तु शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्ति नहीं पायी गयी है।

सारणी – 2**महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका स्तर**

लिंग	संख्या	आवृत्ति एवं प्रतिशत	जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिका स्तर		
			निम्न	औसत	उच्च
महिला	200	आवृत्ति	01	142	57
		प्रतिशत	0.5%	71.00%	28.5%
पुरुष	200	आवृत्ति	00	150	50
		प्रतिशत	00%	75.00%	25.00%

सारणी 2में जनसंख्या शिक्षा के प्रति महिलाओं एवं पुरुषोंकी अभिवृत्तिका स्तरप्रदर्शित किया गया है तथा 200 महिलाओं तथा 200 पुरुषोंको निम्न, औसत और उच्च स्तर में वर्गीकृत किया गया है। सारणी से स्पष्ट है कि 71.00% महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्तिपायी गयी है। जबकि 28.5% तथा 0.5महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिक्रमशः उच्चतथानिम्न अभिवृत्तिपायी गयी है। 75.00% पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्तितथा 25.00% पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्च अभिवृत्तिपायी गयी है। परन्तु पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्ति नहीं पायी गयी है।

सारणी – 3

ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति केतुलनात्मक अध्ययन हेतु 'टी–मान'

क्षेत्र	संख्या	मध्यमान	मानक विचलन	आवृत्ति अंश	टी–मान	परिणाम
ग्रामीण	200	21.29	5.75	398	2.899''	सार्थक
शहरी	200	22.93	5.56			

** = 0.01 सार्थकता स्तर

सारणी 3 में ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु 'टी–मान' प्रदर्शित किया गया है। सारणीसे स्पष्ट है कि ग्रामीण तथा शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की संख्या क्रमशः 200 तथा 200 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति ग्रामीण क्षेत्र के व्यक्तियों की अभिवृत्ति का मध्यमान 21.29 तथा मानक विचलन 5.75 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की अभिवृत्ति का मध्यमान 22.93 तथा मानक विचलन 5.56 है। ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का प्राप्त 'टी–मान' 2.899 है। यह 'टी–मान' 0.01 सार्थकता स्तरपरसार्थकहै क्योंकि यहसारणीमान 2.58 से अधिक है। इससे स्पष्ट है कि ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर है। मध्यमान द्वारा यहस्पष्ट है कि शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में ग्रामीण क्षेत्र के व्यक्तियों की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति उच्च अभिवृत्ति है।

अतः परिकल्पना कि "ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है" पूर्ण रूप से निरस्त की जाती है।

सारणी – 4

महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति केतुलनात्मक अध्ययन हेतु 'टी–मान'

लिंग	संख्या	मध्यमान	मानक विचलन	आवृत्ति अंश	टी–मान	परिणाम
महिला	200	22.10	5.83	398	0.035	असार्थक
पुरुष	200	22.12	5.60			

सारणी 4 में महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु 'टी–मान' प्रदर्शित किया गया है। सारणीसे स्पष्ट है कि महिलाओं एवं पुरुषोंकी संख्या क्रमशः 200 तथा 200 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति महिलाओं की अभिवृत्ति का मध्यमान 22.10 तथा मानक विचलन 5.83 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति पुरुषों की अभिवृत्ति का मध्यमान 22.12 तथा मानक विचलन 5.60 है। महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का प्राप्त 'टी–मान' 0.035 है। यह 'टी–मान' 0.05 सार्थकता स्तरपर भी सार्थक नहीं है क्योंकि यहसारणीमान 1.96 से भी कम है। इससे स्पष्ट है कि महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर नहीं है। मध्यमान द्वारा यहस्पष्ट है कि महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिलगभग समान है।

अतः परिकल्पना कि “महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है” पूर्ण रूप से स्वीकृत की जाती है।

सारणी – 5

ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु ‘टी–मान’

लिंग	संख्या	मध्यमान	मानक विचलन	आवृत्ति अंश	टी–मान	परिणाम
महिला	100	20.90	5.84	198	0.959	असार्थक
पुरुष	100	21.68	5.66			

सारणी 5 में ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु ‘टी–मान’ प्रदर्शित किया गया है। सारणी से स्पष्ट है कि ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की संख्या क्रमशः 100 तथा 100 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं की अभिवृत्ति का मध्यमान 20.90 तथा मानक विचलन 5.84 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति ग्रामीण क्षेत्र के पुरुषों की अभिवृत्ति का मध्यमान 21.68 तथा मानक विचलन 5.66 है। ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का प्राप्त ‘टी–मान’ 0.959 है। यह ‘टी–मान’ 0.05 सार्थकता स्तर पर भी सार्थक नहीं है क्योंकि यह सारणी मान 1.96 से भी कम है। इससे स्पष्ट है कि ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है। परन्तु मध्यमान द्वारा यह स्पष्ट है कि ग्रामीण क्षेत्र के पुरुषों में ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति उच्च अभिवृत्ति है।

अतः परिकल्पना कि “ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है” पूर्ण रूप से स्वीकृत की जाती है।

सारणी – 6

शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु ‘टी–मान’

लिंग	संख्या	मध्यमान	मानक विचलन	आवृत्ति अंश	टी–मान	परिणाम
महिला	100	23.30	5.59	198	0.940	असार्थक
पुरुष	100	22.56	5.54			

सारणी 6 में शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति के तुलनात्मक अध्ययन हेतु ‘टी–मान’ प्रदर्शित किया गया है। सारणी से स्पष्ट है कि शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की संख्या क्रमशः 100 तथा 100 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति शहरी क्षेत्र की महिलाओं की अभिवृत्ति का मध्यमान 23.30 तथा मानक विचलन 5.59 है। जनसंख्या शिक्षा के प्रति शहरी क्षेत्र के पुरुषों की अभिवृत्ति का मध्यमान 22.56 तथा मानक विचलन 5.54 है। शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति का प्राप्त ‘टी–मान’ 0.940 है। यह ‘टी–मान’ 0.05 सार्थकता स्तर पर भी सार्थक नहीं है क्योंकि यह सारणी मान 1.96 से भी कम है। इससे स्पष्ट है कि शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है। परन्तु मध्यमान द्वारा यह स्पष्ट है कि शहरी क्षेत्र के पुरुषों में शहरी क्षेत्र की महिलाओं की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति निम्न अभिवृत्ति है।

अतः परिकल्पना कि “शहरी क्षेत्र की महिलाओं एवं पुरुषों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थक अन्तर नहीं है” पूर्ण रूप से स्वीकृत की जाती है।

निष्कर्ष एवं परिणाम

प्रस्तुत शोध से निम्नलिखित निष्कर्ष प्राप्त किये गये हैं :—

1. ग्रामीण क्षेत्र के 78.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्ति, 21.00% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्चअभिवृत्ति तथा 0.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्तिपायी गयी है।
2. शहरी क्षेत्र के 67.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्ति तथा 32.5% व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्च अभिवृत्तिपायी गयी है। परन्तु शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्ति नहीं पायी गयी है।
3. 71.00% महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्ति, 28.5% महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्च अभिवृत्ति तथा 0.5% महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्तिपायी गयी है।
4. 75.00% पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रति औसत अभिवृत्तितथा 25.00% पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रतिउच्चअभिवृत्तिपायी गयी है। परन्तु पुरुषोंमें जनसंख्या शिक्षा के प्रतिनिम्न अभिवृत्ति नहीं पायी गयी है।
5. ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों की जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर पाया गया है। शहरी क्षेत्र के व्यक्तियों में ग्रामीण क्षेत्र के व्यक्तियों की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति उच्च अभिवृत्ति पायी गयी है।
6. महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर नहीं पाया गया है। महिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्तिलगभग समान पायी गयी है।
7. ग्रामीण क्षेत्र कीमहिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर नहीं पाया गया है। परन्तु ग्रामीण क्षेत्र के पुरुषों में ग्रामीण क्षेत्र कीमहिलाओं की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति उच्च अभिवृत्ति पायी गयीहै।
8. शहरी क्षेत्र कीमहिलाओं एवं पुरुषोंकी जनसंख्या शिक्षा के प्रति अभिवृत्ति में सार्थकअन्तर नहीं पाया गया है। परन्तु शहरी क्षेत्र के पुरुषों में शहरी क्षेत्र कीमहिलाओं की अपेक्षा जनसंख्या शिक्षा के प्रति निम्न अभिवृत्तिपायी गयीहै।

शैक्षिक निहितार्थ

शोधार्थीनी ने अनुभव किया कि जनसंख्या वृद्धि से निरन्तर नयी समस्याएं सामने आ रही हैं। जनसंख्या शिक्षा का जनसंख्या वृद्धि से होने वाली समस्याओं के निवारण में अमूल्य योगदान हो सकता है। केन्द्रीय सरकार तथा राज्य सरकारों द्वारा समय-समय पर जनसंख्या शिक्षा के विकास तथा प्रचार-प्रसार पर ध्यान दिया गया तथा जनसंख्या शिक्षा को प्रचलित करने के लिए अनेक समितियों, आयोगों तथा योजनाओं का संचालन किया गया। इन योजनाओं के माध्यम से विशेष रूप से ग्रामीण क्षेत्रों में जनसंख्या शिक्षा का व्यापक प्रचार-प्रसार किया जाना चाहिए जिससे ग्रामीण क्षेत्रों के पुरुषों व महिलाओं में जनसंख्या शिक्षा के प्रति धनात्मक अभिवृत्ति विकसित हो सके।

जनसंख्या शिक्षा के प्रति धनात्मक अभिवृत्ति का विकास करने के लिए सरकार द्वारा व्यक्तियों की मानसिकता, अन्धविश्वासों, रुढ़िवादिता, परम्परावादी दृष्टिकोण में परिवर्तन किया जाना चाहिए तथा उनमें वैज्ञानिक दृष्टिकोण का विकास किया जाना चाहिए। इसके लिए व्यापक पैमाने पर प्रचार-प्रसार कार्यक्रम संचालित किये जाने चाहिए। सरकारी तथा गैर-सरकारी दोनों संगठनों को जनसंख्या शिक्षा के मार्ग में आने वाली बाधाओं को दूर करने का प्रयास करना चाहिए और जनसंख्या शिक्षा के प्रसार में सहयोग देना चाहिए।

संदर्भ ग्रन्थ

- कविता (2002).** नॉलेज एण्ड एटीट्यूड ऑफ स्कूल स्टूडेन्ट्स अबाउट् पोप्युलेशन रिलेटिड इश्यूज, हैल्थ एण्ड पोप्युलेशन पर्सपेरिटिव्स एण्ड इश्यूज, 25(2), 86–95
- मलिक, आई०बी०आई०** एवं **देवानकर, बी०जे०** (2018). आइडेन्टिफिकेशन ऑफ पोप्युलेशन ग्रोथ एण्ड डिस्ट्रिब्यूशन, बेर्स्ड ऑन अर्बन जोन फंक्शन, स्सटेनेबिलिटि, 10, 930, 1–13

- माल्थस (1798).** उद्धृत द इम्पैक्ट ऑफ पोप्यूलेशन चेन्ज ऑन इकॉनोमिक ग्रोथ इन केन्या, द्वारा ठुक्कु, जी0के0, पॉल जी0 एवं अल्मादी, ओ0,इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ इकॉनोमिक्स एण्ड मैनेजमेन्ट साइन्सेज, 2013, 2(6), 43–60
- यूनेस्को (1970).** उद्धृत समकालीन भारत और शिक्षा, द्वारा पचौरी, गिरीश, प्रकाशक : विनय रखेजा, छवआर० लाल पब्लिशर एण्ड डिस्ट्रीब्यूटर, मेरठ, संस्करण 2016,पू0सं0 – 352
- राष्ट्रीय जनसंख्या नीति (2000).** परिवार कल्याण विभाग, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार
- वर्ल्ड पोप्यूलेशन प्रोस्पेक्टस :** द 2017 रिविजन, यूनाइटेड नेशन्स डिपार्टमेन्ट ऑफ इकॉनामिक एण्ड सोशल अफेयर्स, पोप्यूलेशन डिविजन
- वेलैंड.** उद्धृत समकालीन भारत और शिक्षा, द्वारा पचौरी, गिरीश, प्रकाशक : विनय रखेजा, छवआर० लाल पब्लिशर एण्ड डिस्ट्रीब्यूटर, मेरठ, संस्करण 2016, पू0सं0— 353