



# जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान पिथौरागढ़, डीडीहाट

District Institute of Education and Training

E-mail: dietdidihat123@gmail.com

डी0ए0आर0जी0 सामाजिक विज्ञान

प्रतिभागियों की संख्या – 40

क्षेत्र – जनपद के समस्त विकासखण्ड के, उच्च प्राथमिक एवं माध्यमिक के शिक्षक।

उपलब्धि – जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान, पिथौरागढ़, डीडीहाट में दिनांक 25/07/2023 एवं 26/07/2023 को दो दिवसीय डी0ए0आर0जी0 सामाजिक विज्ञान बैठक/कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला का शुभारम्भ प्राचार्य श्री0एच0आर0कोहली द्वारा दीप प्रज्वलन के साथ किया गया। कार्यक्रम प्रभारी श्री राजेश कुमार पाठक द्वारा डी0ए0आर0जी0 सामाजिक विज्ञान कार्यशाला के औचित्य को स्पष्ट किया गया। जिसमें प्रत्येक विकासखण्ड से इतिहास, भूगोल, राजनीति विज्ञान, अर्थशास्त्र 4 प्रवक्ता एवं 01 सामाजिक विज्ञान शिक्षक कुल 40 अध्यापकों द्वारा प्रतिभाग किया गया। जिसमें कक्षा 6, से 10 तक, इतिहास, भूगोल, राजनीति विज्ञान, अर्थशास्त्र विषय को मानवीय एवं वैज्ञानिक तरीके शिक्षण में प्रयोग पर बल दिया गया। माध्यमिक स्तर पर भूगोल विषय में प्रयोगशाला आधारित शिक्षण कार्य करने पर सहमति बनी। तथा समस्त स्तर पर सभी नवाचारी एवं गतिविधि आधारित शिक्षण का प्रतिदिन प्रयोग कैसे किया जाय की योजना तैयार की गई। कक्षा 6 से 10 तक सामाजिक विज्ञान एवं कक्षा 11 एवं 12 भूगोल विषय पर नवाचारी प्रशिक्षण पर आधारित शिक्षण कार्य करने की सहमति बनी।

भविष्य के लिये कार्ययोजना – भविष्य में सामाजिक विज्ञान एवं भूगोल विषय का अध्यापनकार्य कर रहें कुल 40 शिक्षकों के साथ बैठक पर मासिक पाठ्य चर्चा का Concept Mapping किया जायेगा। जिससे यह सुनिश्चित हो सकेगा किस लर्निंग Outcome को किस/ Lesson के साथ शिक्षण किया जाय। तथा जनपद के समस्त शिक्षकों के साथ इस योजना को साझा किया जाय। साथ ही प्रत्येक विद्यालय में सामाजिक विज्ञान भूगोल प्रयोगशाला के निर्माण हेतु राज्य स्तर से धनराशि दिए जाने के संदर्भ में प्रस्ताव बनाया गया।

कार्यशाला के प्रमुख चर्चा बिन्दु –

01. सामाजिक विज्ञान विषय का विभिन्न कक्षाओं में अनुप्रयोग।
02. इतिहास, भूगोल, राजनीति विज्ञान को वादन में कैसे सम्मिलित किया जाय।
03. कक्षा 06 से 10 तक सामाजिक विज्ञान विषय सम्वर्धन सहमति बनी।
04. कक्षा 09 एवं 10 की सामाजिक / वैज्ञानिकता को ध्यान में रखते हुये शिक्षण कार्य करने पर बल दिया गया।
05. माध्यमिक स्तर की कक्षाओं में प्रयोगशाला अध्ययन पर सहमति बनी।
06. गतिविधि आधारित शिक्षण पर बल दिया गया।
07. सामाजिक शिक्षण कार्य करते समय स्थानीय परिवेश अध्ययन के प्रयोग पर सहमति बनी।
08. समस्त कक्षाओं में सिखने के प्रतिफल को विषय वस्तु के साथ जोड़कर शिक्षण करने पर बल दिया गया।
09. सामाजिक विज्ञान / भूगोल के प्रशिक्षण कार्यक्रमों में डी0ए0आर0जी0 के सदस्यों को ही के0आर0पी0, एम0टी0 बनाने पर सहमति बनी।
10. सामाजिक विज्ञान शिक्षण कार्य करते समय सहायक सामग्री के निर्माण एवं प्रयोग पर बल दिया गया।

भविष्य के लिये कार्ययोजना – भविष्य में कक्षा 9 एवं 10 से सम्बन्धित सामाजिक विज्ञान / भूगोल विषय के विभिन्न जटिल सम्बोधों को भी कार्ययोजना में सम्मिलित किया जायेगा।

राजेश कुमार पाठक

प्रवक्ता/समन्वयक

शैक्षिक उत्कृष्टता केन्द्र सामाजिक विज्ञान/भूगोल

(हरक राम कोहली)

प्राचार्य

जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान

पिथौरागढ़, डीडीहाट