



THE SCERT BULLETIN

JUNE 2023

From the Director's Desk

Values- The Core of Education

This issue:

From the Director's Desk

PAGE 01

Presentation of 'Harbans Puzzles' at the LUMAT Symposium, Finland, Participation in Vigyan Pratibha Resource Generation Camp at NISER Bhubaneswar, Summer Hero Challenge

PAGE 02

Summer Hero Challenge Contd., Practice Worksheet Creation

PAGE 03

Chhutti ki Pathshala, PAL Video Review Team Creation

PAGE 04

Science Lecture Series, Ongoing Research Activities, Trainings

PAGE 05

Trainings Contd., Monitoring of PGTs Training

PAGE 06

Monitoring Contd., Meetings & Workshops

PAGE 07

Meetings & Workshops Contd.

PAGE 08

Meetings & Workshops Contd.,

PAGE 09

SCERT in News Contd.

PAGE 10-11

In the journey of life, values and disposition play a pivotal role in shaping our character, guiding our actions, and determining our overall happiness and fulfillment. Values are the deeply held beliefs and principles that define what is important to us. Together, they form the foundation upon which we build our identities and navigate the complexities of the world.



Values represent our core beliefs and serve as guiding principles that influence our decisions, actions, and interactions with others. Values are essential because they provide a moral compass that directs our behavior and helps us make choices that align with our authentic selves. For example, values such as integrity, compassion, and fairness can guide us to act ethically and treat others with respect.

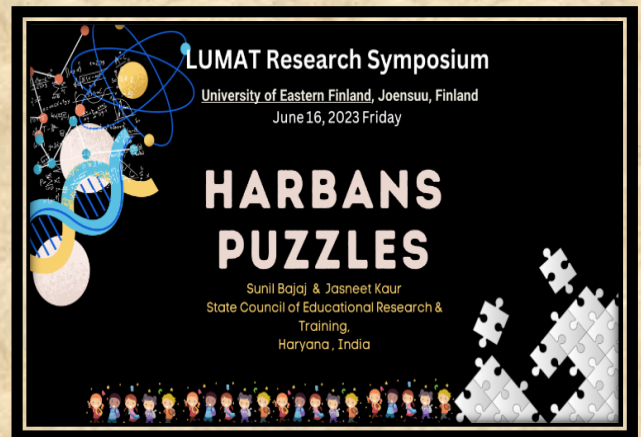
Values, attitudes and personal qualities of the young generation and the role of the educational institutions in spiritual, moral, social and cultural development has been receiving growing attention in recent years. Given the fact that education is a personality-building process, a dynamic journey, School Education is constantly challenged in terms of preparing students to face the complexities of their future-life. Rapidly changing socio-economic scenario and their consequences, precisely- work patterns, family life, and social relationships do require an effective educational response. In this context, experts have recognized the 21st-century school curriculum as the most influential mode of transferring values to the younger generation.

Value Education refers to those pedagogies that educators use to create an enriching learning experience for students and addresses the issues related to character formation. In schools, children are members of a small society that exerts a tremendous influence on their moral development. Teachers are the role models for children outside their families. When they see the teachers showing concern for others, motivating them for their good deeds, cooperating, and are helping with their academic issues, the children learn by observing and imitating this with their peers. When values and disposition are nurtured within the educational system, we empower students to become ethical leaders and agents of positive change in an increasingly complex society.

Mahabir Parsad (HCS)

Presentation of 'Harbans Puzzles' at the LUMAT Symposium, Finland

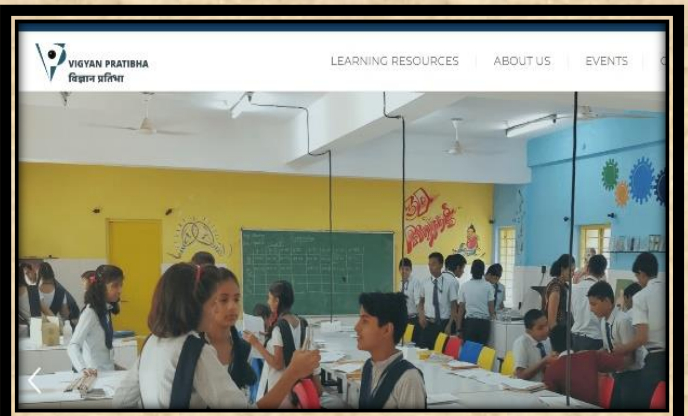
A Research Paper titled 'Harbans Puzzles' authored by faculty member Mathematics Education Department was showcased at the LUMAT Symposium, held on 16th June 2023. The symposium took place at the Metria-building, located at Yliopistokatu 7, Joensuu, Finland. The LUMAT Symposium served as an esteemed international conference, bringing together researchers, educators, and professionals in the realm of STEM education. The presentation of paper received high praise and appreciation during the conference contributing to the exchange of knowledge and fostering collaboration among participants.



Participation in Vigyan Pratibha Resource Generation Camp at NISER Bhubaneswar

Vigyan Pratibha (VP) is a novel initiative of the Government of India under the umbrella of the Department of Atomic Energy (DAE). It nurtures the talent among school students of Class 8th to 10th in Kendriya Vidyalayas (KVs), Jawahar Navodaya Vidyalayas (JNVs), and Atomic Energy Central schools (AECs) in Science and Mathematics across the country. (Website Link- <https://vigyanpratibha.in/>).

Maths faculty from SCERT Haryana was invited to participate in Vigyan Pratibha Resource Generation Camp (VP RGC), scheduled from 19th June 2023 to 22nd June 2023 at NISER Campus in Bhubaneswar. A group of 40 people, including mathematicians, scientists, teachers, educators, Project team members and faculty members of the Nodal and Regional Centers participated in the camp to generate the new resources.



Ms Jasneet Kaur participating in Vigyan Pratibha Resource Generation Camp (VP RGC), at NISER Campus in Bhubaneswar

Summer Hero Challenge

Empowering Academic Growth through Weekly Quizzes for Samagra Shiksha e-Adhigam

In the month of June, the Testing and Assessment Wing diligently developed three weekly quizzes for Samagra Shiksha, e-Adhigam. These quizzes were subsequently shared with the Directorate of School Education and uploaded through the AVSAR App on the Tablets, ensuring easy access for students. Serving as a valuable resource, these quizzes enabled students to actively engage in practice and enhance their learning during the summer vacations. Notably, the Testing and Assessment Wing accomplished this task while concurrently fulfilling their primary responsibility of preparing question papers for the upcoming July SAT.

These quizzes were specifically tailored for students of grades 10th, 11th, and 12th, encompassing a diverse range of subjects. For 10th grade, the quizzes covered English, Hindi, Mathematics, Social Science, and Science. The quizzes for classes 11 and 12 encompassed English, Hindi, Mathematics, Physics, Chemistry, Biology, Political Science, History, Geography, Economics, and Accountancy. With the introduction of new quizzes on a weekly basis, students were provided with ample opportunities to practice and further their educational pursuits during the summer break.

The quizzes consisted of ten multiple-choice questions, thoughtfully categorized into easy, moderate, and difficult levels. This well-structured format aimed to challenge students while reinforcing their foundational knowledge and skills. These quizzes provided a holistic evaluation of students' understanding and comprehension by including all chapters and topics covered in April and May.



e-अधिगम

हरियाणा का टैबलेट आधारित शिक्षण कार्यक्रम



!! सभी विद्यार्थी व शिक्षक HERO बने !!

e-Adhigam Summer Hero Challenge

कक्षा 10 के लिए Quiz उपलब्ध:

Hindi	English	Science
Social Science		Mathematics

कक्षा 11 व 12 के लिए Quiz उपलब्ध:

Hindi	English	Mathematics
Physics	Chemistry	Biology
History	Geography	Political Science
Economics	Accountancy	Business Studies

सभी विद्यार्थी और शिक्षक Summer Hero Challenge में
 भाड़-चढ़कर भाग ले व स्वयं **HERO** कहलाये

Practice Worksheet Creation

ET wing SCERT is working on worksheet creation for uploading on DIKSHA portal for classes 4th to 8th based on syllabus of SAT-1. Total 130 chapters were identified for SAT-1 for classes 4th to 8th. One worksheet per chapter has to be prepared for each of 130 chapters. 57 worksheets have already been created by the team and the process is continuing for creating the remaining worksheets.

Chhutti ki Pathshala

(Sharing E-content links under program during summer vacations for upper primary classes via infographics.)

Chhutti ki Pathshala is the new initiative started by the Education Technology wing to continue the e-learning of students during summer vacation. Under this program, weekly links of e-content for upper-primary classes were shared through posters containing links. One video and one worksheet for five subjects Hindi, English, Maths, SS, & Science was shared every week.

शिक्षा तकनीकी विभाग, SCERT हरियाणा द्वारा जून माह में चलाए जा रहे 'छुट्टी की पाठशाला', जिसमें 6-8 कक्षा के विद्यार्थियों के लिए हर सप्ताह SAT-1 के पाठ्यक्रम से सम्बंधित विडियो एवं वर्कशीट भेजी जा रही है, के फीडबैक बहुत ही उत्तम प्राप्त हो रहे है। विद्यार्थी इसमें बढ़-चढ़ कर हिस्सा ले रहे है और पसंद कर रहे है।

अब तक प्राप्त 3064 फीडबैक फॉर्म में से 84% विद्यार्थियों द्वारा भरे गए है। 80% विद्यार्थियों ने विडियो को 3-5 रेटिंग दी है। वहीं 82% विद्यार्थियों ने वर्कशीट को 3-5 रेटिंग दी है।



PAL Video Review Team Creation

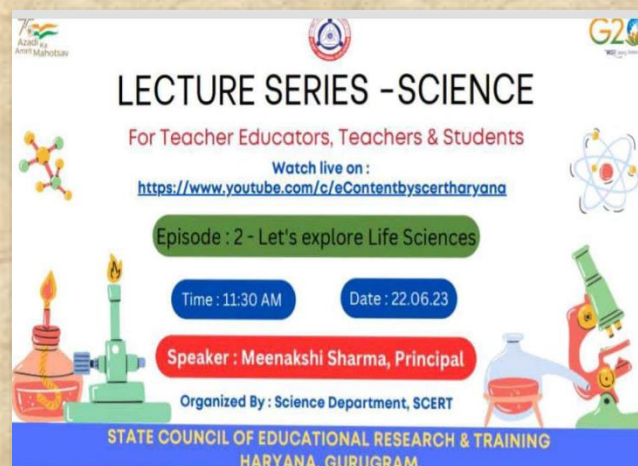
Education Technology wing, SCERT Haryana, Gurugram created teams for review of PAL Video in following subjects:

- Science and Maths for class 9th & 10th on google live sheet
- Pol Sci, History, Physics, Biology, Maths for classes 11th & 12th on google live sheet
- Business Studies, Geography and Economics 11th & 12th in TABs.

This programme is being run as per the directions received from the Academic cell, Directorate School Education, Panchkula. The reviewer team was finalized on 16th June 2023 and work has been allotted to the team.

Lecture Series Science

In series of events for popularization of science, the Science Department telecasted second episode of the series on 22nd June 2023. The topic of discussion in the episode was – Let's Explore Life Sciences. Principal Dr. Meenakshi Sharma from Panipat was the presenter and the episode was moderated by Dr Sanjay Prakash Kaushik. In coming episodes of series, various scientific aspects of Basic Sciences along with other important topics like Artificial Intelligence, Data Science, Cyber Safety, Sustainable Development Goals, Environmental Concerns & Robotics. The First Episode of Series was telecasted on 26th May on YouTube channel of SCERT



RESEARCH ACTIVITIES

- **Training Need Analysis:-** The REAP Cell conducted a Teacher Need Analysis (TNA) to identify the interest areas of interest in Research Methodology Training. Online data were collected from ARAs, DIET faculty, School faculty, BRPs, and ABRCs for this purpose. The analysis has been completed and the findings will provide valuable insights into the training requirements of the target group. Based on these findings modules for training on Research Methodology will be developed. The targeted audience for this training includes ARAs, DIET faculty, School faculty, BRPs and ABRCs.
- **Research Paper:-** A Research Paper was prepared by REAP Cell in collaboration with DIET Faridabad based on the FLS Haryana State Report 2022. This paper has now been submitted to NCERT New Delhi.
- **Project Proposal:-** REAP Cell is coordinating the Project Proposal invited by RIE Ajmer, on the topic **“Promoting Innovative Practices and Experiments in Education for Schools and Teacher Education Institutions”**. This is for interested members of SCERT faculty, DIET faculty and School faculty. An e-mail regarding the same has already been sent to all DEOs, DIETs and all departments in SCERT.

TRAININGS

❖ Subject-Specific Training Programme for PGTs

“The goal of education is understanding; the goal of training is performance.”

Teacher training promotes strategies that enhance the teaching abilities of a teacher or an educator. Regular training and feedback keep teachers' current knowledge in pedagogical trends and reinforce their work. Training is also important to attain effective teaching learning skills and classroom management. It helps teachers foster better relationships with their students. Keeping all this in mind, a module-based training was planned for PGTs in 9 different subjects i.e. English, Hindi, Commerce, Economics, History, Mathematics, Chemistry, Biology and Physics. In phase-I, a two-days orientation programme was organized at SCERT for Master Trainers in all 9 subjects. In phase-II, a five-days training programme was organized in the month of June at district level in all the DIETs. Around 5000 PGTs were imparted training under this programme.

The key features of the training were:

1. Awareness about NCF-2023
2. Key inferences of NEP-2020
3. Innovative Pedagogical Skills

4. How to deliver content in the classroom

5. Improvement in board results.

All the participants participated very enthusiastically in this programme.



❖ Orientation of PGTs

Dr Sanjay Prakash Kaushik conducted a session on using ICT as a tool for Physics Teaching with PGTs from Gurugram District. The orientation training was coordinated by DIET Gurugram. The primary objective of the session was to familiarize the participants with online assessment tools and various e-resources that can enhance the effectiveness of Physics teaching.

Monitoring of PGTs Training

Planning, Monitoring, Evaluation are the three major steps to make the training successful and fruitful

In order to carry out the surveillance of the 5-days PGT Training being conducted in all the districts of the state, a monitoring team was constituted by Director SCERT. The team constituted of Joint Directors, Deputy Directors, Senior Specialists and Subject Specialists who visited different training venues to observe the quality of training, the level of participation, attendance of participants, food and seating arrangements etc.

A proforma was also prepared by the department of Teacher Education for the same purpose to ensure a thorough inspection and feedback. Deputy Director Smt. Ritu



Chaudhary visited DIET Palwal, Kurukshetra and appreciated the efforts made by the DIET faculty. She mentioned in her report that the RPs were delivering the content diligently and making use of TLM as well. Deputy Director Sh. Sunil Bajaj visited Panipat and Karnal venues and uplifted the spirits of the organizing team as well as the participants. Deputy Director Smt. Kalpana Ranga made a visit to Nuh District for a surprise inspection. She also duly observed the arrangements and quality of the training.

MEETINGS & WORKSHOPS

❖ DSS Monthly Meeting

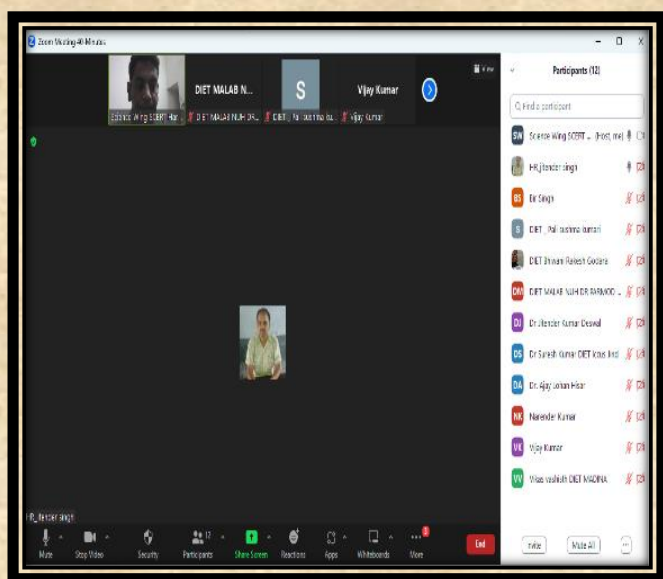
Monthly meeting of District Science Specialists was organized on 2nd June 2023. The meeting was chaired by Sh. Sunil Bajaj, Deputy Director SCERT. The issues discussed during the meeting were:

- The steps to increase INSPIRE Manak Award Nominations
- HScSIT Scholarship distribution
- Rashtriya Bal Vaigyanik Pradarshni
- Science Drama
- Science Seminar for Teachers and Students.

All DSS were instructed to conduct online meeting of School Heads during the summer break and to spread awareness about Inspire Award Nominations. Science Wing Head Dr. Suman Sharma thanked everyone for submitting the reports of all inspections within expected time frame.



❖ DIET Science Faculties Monthly Meeting



The monthly meeting of DIET Science Faculties for the month of June was organized on 7th Jun 2023. The meeting was chaired by Smt. Sunita Panwar, Joint Director SCERT. The various agenda points for the meeting were:

- INSPIRE Manak Award Nominations
- Active Participation of DIET Faculties in the execution of Rashtriya Bal Vaigyanik Pradarshni at district level,
- Science Drama
- Science Seminar for Teachers and Students.

All participants were instructed to conduct the online meeting with all School Heads for effective implementation of all Science Initiatives and to spread necessary awareness about Inspire Award Manak.

❖ DIET ET Wing Monthly Meeting

The ET wing of SCERT organized its monthly meeting on 14th June 2023 with a participation of all DIETs' ET wing members. The meeting focused on following agenda:

1. Monthly Reports
2. LEAD Program
3. eContent Development Program 2023-24
4. Cyber Safety Follow Up Program
5. Micro Learning Package (MLP)
6. Micro Improvement Program (Aao School Chalein)

The meeting served as a platform to discuss and address these important topics.



❖ Virtual Meeting for NEEV

Education Technology wing SCERT has proposed a foundational learning program called Neev (नींव) for secondary classes. This program aims to provide remedial instructions in key subjects (Science, Mathematics and English) to support teachers and facilitate at-home digital learning for students. The instructions will be delivered through interactive videos, online quizzes, and live classes conducted online.

To kick-start the program, a **one-day virtual meeting** was conducted on **16th June 2023**. The objective of this meeting was to discuss and plan a workshop for creating interactive videos in Grade 9 Mathematics and Science as well as provide training for conducting online doubt-clearing sessions. Subsequently, a face-to-face meeting was held on **22nd June 2023** at SCERT to further discuss the workshop and training program. During the meeting, the primary objective was to finalize the schedule for the workshop. It was decided that the workshop would take place from 4th July- 7th July, 2023, spanning four days at SCERT.

❖ Meeting on MIP: Cyber Safety at School level

A face-to-face meeting was organised in Education Technology wing to discuss the next Micro Improvement Programme (MIP) initiative: 'Cyber Safety at School Level'. Attendees included members from National DIKSHA PMU, State DIKSHA PMU and members of Education Technology wing. The meeting focused on Programme Design, Learning Resources and a tentative schedule.



❖ Workshop for KGBV Staff

The staff members of Kasturba Gandhi Balika Vidyalayas(KGBVs) were invited to SCERT for orientation training, as per the orders received from Haryana School Shiksha Pariyojna Parishad (HSSPP). The training sessions were scheduled for **16th -17th June** and **23rd -24th June 2023**. All Principals, Wardens and PGT English from KGBVs participated in the training programme which was facilitated by **SwaTaleem Foundation**. Education Technology wing coordinated and facilitated the programme.



Workshop for the Principals, Teachers and Hostel Warden of KGBVs



पीजीटी प्रशिक्षण में मॉनिटरिंग के लिए पहुंची एससीईआरटी गुरुग्राम से उप निदेशक

ट्रेनिंग का होगा जब फायदा, जब स्कूल में अच्छे से पढ़ाया जाएगा -कल्पना रंगा

नूंह (शौकीन कोटला) बोर्ड परीक्षा परिणाम में 60 फीसदी से कम परिणाम देने वाले सभी पीजीटी के लिए मालब का पांच दिवसीय प्रशिक्षण शिविर का आयोजन राजकीय मॉडल संस्कृति विद्यालय नूंह में किया जा रहा है। प्रशिक्षण के दौरान कल्पना रंगा उप निदेशक एससीईआरटी गुरुग्राम शिविर में आए और सभी प्रतिभागियों के साथ बातचीत की, उन्हें स्कूलों में इस प्रशिक्षण को लागू करने के लिए प्रेरित किया। डीईओ कम डाइट



मालब प्राचार्य परमजीत चहल ने प्रशिक्षण में उपस्थित सभी लोगों को प्रेरित किया। एक अन्य बैच में एससीईआरटी गुरुग्राम से साबिर अहमद भी पहुंचे। शिविर में किरण

यादव, सुरेंद्र कुमार, अनीता यादव, अनिल कुमार, रेनू चौहान, अनुबाला, डॉ. संजय कुमार डॉ. प्रमोद कुमार आदि ने मास्टर ट्रेनर की भूमिका निभाई।

पंजाब
केसरी

THU, 22 JUNE 2023

EDITION: GURGAON KESARI, PAGE NO. 3

गुरुग्राम फलक

www.punjabkesari.in

प्रशिक्षण कार्यक्रम में राष्ट्रीय शिक्षा नीति व पाठ्यचर्या की रूपरेखा के मसौदे पर परिचर्चा

गुडगांव, 21 जून (ब्यूरो): राज्य शिक्षक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद हरियाणा, गुरुग्राम के निदेशक महावीर प्रसाद की अगुवाई में किए जा रहे विविध प्रशिक्षण कार्यक्रमों में राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 तथा राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा-2023 के मसौदे पर विशिष्ट रूप से चर्चा-परिचर्चा कर कालांशों का आयोजन किया जा रहा है। जिससे कि शिक्षक शिक्षा नीति के नवाचारों व भावना को समझते हुए कक्षा-कक्ष में शिक्षण-अधिगम को रुचिकर, सरल तथा प्रभावशाली ढंग से प्रस्तुत कर सकें।

सत्र के प्रारम्भिक दिनों में विविध प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन किए जाने के पीछे विभाग तथा परिषद दोनों की यह रणनीति स्पष्ट दिखाई दे रही है कि यदि प्रारम्भिक दिनों में शिक्षकों को विविध प्रशिक्षण कार्यक्रमों तथा क्षमता विकास कार्यक्रमों में भाग लेने का अवसर

मिले तो निश्चित रूप से इसका प्रभाव कक्षा-कक्ष तक स्पष्ट रूप से दिखाई देगा। वहीं शिक्षकों को अधिकाधिक समय नवाचार करने, नई गतिविधियों को अंजाम देने तथा पठन-पाठन के

को विविध विषयों का प्रशिक्षण प्रदान किया जा रहा है तथा जिले की समस्त डाइटों के द्वारा 5 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन किया जा रहा है। इसके साथ-साथ नवपदोन्नत



प्रशिक्षण कार्यक्रम में परिचर्चा करते हुए।

शिक्षण-शास्त्र को कक्षा में बच्चों की समझ के अनुरूप प्रयोग करने के अधिकाधिक अवसर उपलब्ध होंगे। इसी उद्देश्य से जून माह में प्राध्यापकों

प्राचार्यों को भी दो सप्ताह का प्रशिक्षण जून माह में ही प्रदान किया गया है ताकि अवकाश उपरान्त प्राचार्य अपने-अपने विद्यालयों को

पूर्ण समय देते हुए उसकी बागडोर कुशलतापूर्वक संभालें। प्रत्येक प्रशिक्षण कार्यक्रम में राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 तथा राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा-2023 के मसौदे पर विशिष्ट रूप से चर्चा-परिचर्चा कर कालांशों का आयोजन किया जा रहा है ताकि शिक्षक शिक्षा नीति के नवाचारों व भावना को समझते हुए कक्षा-कक्ष में शिक्षण-अधिगम को रुचिकर, सरल तथा प्रभावशाली ढंग से प्रस्तुत कर सकें।

राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा-2023 के मसौदे पर भी विस्तृत चर्चा-परिचर्चा कर शिक्षकों को किसी विषय को पढ़ाने के उद्देश्यों, शिक्षण-शास्त्र तथा विविध गतिविधियों के प्रति उनकी समझ में संवर्धन हो सके। प्रशिक्षण समन्वयक डॉ. तनु भारद्वाज ने बताया कि हमारा लक्ष्य प्रत्येक

शिक्षक तक राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 की भावना, अपने विषय सम्बन्धी नवाचारों, शिक्षण-अधिगम सम्बन्धी नवीन व रुचिकर गतिविधियों को पहुँचाना है ताकि कक्षा-कक्ष में प्रत्येक बच्चे को उसकी क्षमतानुरूप अधिगम के उच्चतम स्तर तक पहुँचाया जा सके। कार्यक्रम में प्रत्येक जिले की डाइट महत्वपूर्ण भूमिका का निर्वहन कर रही है तथा प्रतिभागी भी उच्चतम स्तर का प्रदर्शन कर रहे हैं। वर्तमान समय में सभी जिला प्रशिक्षण संस्थानों में हिन्दी, अंग्रेजी, अर्थशास्त्र, भौतिकी, रसायन, जीव-विज्ञान, वाणिज्य, इतिहास व गणित विषयों का क्रमबद्ध ढंग से पाँच दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम चलाया जा रहा है। वहीं अध्यक्ष शिक्षा अनुभागाध्यक्ष राम किशोर पौनिया ने कहा कि जून में ही मॉडल संस्कृति स्कूल के प्राचार्यों को भी प्रशिक्षण देना प्रारंभ किया जा चुका है।

इतिहास और वाणिज्य प्राध्यापकों के लिए शुरू हुए 5 दिवसीय प्रशिक्षण का किया निरीक्षण



झज्जर | शिक्षा विभाग हरियाणा द्वारा प्राध्यापकों के लिए आयोजित प्रशिक्षण के तहत मंगलवार को जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान माछौरली में इतिहास तथा वाणिज्य विषय के प्राध्यापकों के लिए प्रारंभ हुए 5 दिवसीय प्रशिक्षण का निरीक्षण किया गया। एससीईआरटी हरियाणा गुरुग्राम से विज्ञान विषय विशेषज्ञ डॉ. संजय प्रकाश कौशिक ने प्रशिक्षण कार्यक्रम निरीक्षण के दौरान दोनों समूह (इतिहास एवं वाणिज्य) में चल रहे सत्र का अवलोकन किया और प्रतिभागियों को प्रशिक्षण कार्यक्रम के उद्देश्य के बारे में जानकारी दी। विषय विशेषज्ञ द्वारा निरीक्षण के तहत प्रतिभागियों को उपलब्ध करवाए जा रहे भोजन के साथ-साथ पेयजल और अन्य भौतिक सुविधाओं का जायजा लिया और संतुष्टि जाहिर की। इस अवसर पर राजकीय मॉडल संस्कृति विद्यालय बहादुरगढ़ से विषय विशेषज्ञ इतिहास डॉ. राकेश कुमार एवं समस्त डाइट का समस्त स्टाफ भी मौजूद रहा।

एससीईआरटी टीम ने प्रशिक्षण कार्यक्रम का निरीक्षण किया

महेंद्रगढ़। शिक्षा विभाग हरियाणा द्वारा प्राध्यापकों के लिए आयोजित प्रशिक्षण के तहत जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान महेंद्रगढ़ में विज्ञान, इतिहास, वाणिज्य विषय के प्राध्यापकों के लिए प्रारंभ हुए 5 दिवसीय प्रशिक्षण के तीसरे दिन एससीईआरटी गुरुग्राम से विषय विशेषज्ञ डॉ. दिनेश फोगट ने प्रशिक्षण कार्यक्रम का निरीक्षण किया।

निरीक्षण के दौरान तीनों समूह विज्ञान, इतिहास एवं वाणिज्य में चल रहे सत्र का अवलोकन किया और प्रतिभागियों को प्रशिक्षण कार्यक्रम के उद्देश्य के बारे में

जानकारी दी। विषय विशेषज्ञ द्वारा निरीक्षण के तहत प्रतिभागियों को उपलब्ध करवाए जा रहे भोजन के साथ-साथ पेयजल और अन्य भौतिक सुविधाओं का जायजा लिया और संतुष्टि जाहिर की।

डाइट के प्राचार्य विजेंद्र श्योराण ने कहा कि शिक्षकों को हमेशा अधिगम कौशलों, तकनीकों, शिक्षण सहायक सामग्री (टीएलएम) एवं शिक्षण मॉड्यूल का प्रभावी ढंग से कक्षा-कक्ष में उपयोग करना चाहिए। शिक्षक को अपनी जिम्मेदारियों का निर्वाहन ईमानदारी से करना चाहिए। संवाद



महेंद्रगढ़ डाइट में आयोजित प्रशिक्षण कार्यशाला में उपस्थित शिक्षक। संवाद

पर एससीईआरटी टीम ने कहा कि 'जोड़कर' अपने विद्यार्थियों को शिक्षा देना है।

आयोजन

जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान हुसैनपुर में प्राध्यापकों का द्वितीय चरण का प्रशिक्षण शुरू

बोर्ड परीक्षा का परिणाम सुधारने के लिए तराशे जा रहे प्राध्यापक

संवाद न्यूज एजेंसी

रेवाड़ी। राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद हरियाणा, गुजरात की देखरेख में आयोजित जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान (डाइट) हुसैनपुर में अंग्रेजी, जीव विज्ञान, इकोनॉमिक्स, कॉमर्स व गणित विषय के प्राध्यापकों का द्वितीय चरण का प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू किया गया। प्रशिक्षण के उद्देश्यों पर प्रकाश डालते हुए प्राचार्य सुभाष चंद्र ने कहा कि शिक्षकों को कौशल, तकनीकी, शिक्षण-सहायक सामग्री (टीएलएम) एवं शिक्षण मॉड्यूल का प्रभावी ढंग से कक्षा-कक्ष में उपयोग करना चाहिए। अपनी मेसार्ज पूर्व मनेषण से दे जिक कक्षा के सभी विद्यार्थी गुणवत्तापूर्ण शिक्षा से लाभान्वित हो सकें। प्रिंसिपल से इत्यान किया कि समय पर अन्य शैक्षिक से अधिक विषय वस्तु पर गतिविधि से



हुसैनपुर स्थित डाइट में प्रशिक्षण देने जिला शिक्षा अधिकारी नसीब सिंह। संवाद

मंचन किया जा सके तथा बोर्ड परीक्षाओं में गुणात्मक सुधार लाया जा सके।

जिला शिक्षा अधिकारी नसीब सिंह ने कहा कि हमें क्वालिटी और क्वांटिटी दोनों विद्यालय में चाहिए। अपना स्थान जो जिले ने हासिल किया है उसको बनाए रखना हमारा सभी का कर्तव्य है। इसके लिए आप इस कार्यशाला में

मंचन करें तथा इसे धरातल पर विद्यालय में लाकर के उतारें।

प्रशिक्षण कार्यक्रम के कोऑर्डिनेटर वरिष्ठ प्राध्यापक डॉ. बीर सिंह व ट्रेनिंग इंचार्ज डॉ. संतोष ने बताया कि प्रशिक्षण के द्वितीय चरण के तहत अंग्रेजी के 50, जीव विज्ञान के 31, इकोनॉमिक्स 27, कॉमर्स 18 व गणित के 50 प्राध्यापकों को

प्रशिक्षण को सफल बनाने के लिए गठित की टीम

प्रशिक्षण विधिवेक वरिष्ठ प्राध्यापक डॉ. बीर सिंह व अंकिता सहायक संजीव कुमार को पूर्ण कार्यक्रम की देखरेख का जिम्मा सौंपा गया है। डॉ. संतोष को एकेडमिक रिसोर्स पर्सन से समन्वय करना, प्रोड्रॉगिंग, रजिस्ट्रेशन, सामग्री वितरण व उपस्थिति का कार्य प्राध्यापक दीपक कुमार, लिपिक राज सिंह व निशा, पार्किंग प्रबंधन की देखरेख रामफल व अंजलि सचदेवा, गुणवत्तापूर्ण

खाताबान प्रबंधन प्राध्यापक धर्मेश पादव व लिपिक योगेश कुमार, बिजली, पानी व अन्य व्यवस्था डॉ. निरेन पाल, लिपिक दीपेंद्र, राहुल, प्रत्येक प्रकाश व इंद्र एवं सरकाई का कार्य रामकुमार की देखरेख में होगा। पिछले दिनों संपन्न हुए प्रशिक्षण कार्यक्रम के प्रथम चरण में भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान, हिंदी व इतिहास के 175 प्राध्यापकों को प्रशिक्षित किया गया था।

एससीईआरटी गुरुग्राम से प्रशिक्षित विषय विशेष के मास्टर ट्रेनरों व अन्य संसाधन व्यक्तियों द्वारा प्रशिक्षित किया जाएगा।

जिले का बोर्ड का परिणाम सर्वश्रेष्ठ होने की वजह से 60 प्रतिशत से कम परिणाम वाले प्राध्यापकों को संख्या नगण्य है। ऐसे में इनके अलावा 10 प्राध्यापक शत-प्रतिशत परिणाम वाले, अन्य जिलों में कार्यरत गृह

जिले के प्राध्यापक तथा बैच पूरा करने के लिए अन्य प्राध्यापकों को भी लिया गया। तबकि वह अपना अनुभव साझा कर बेहतर परिणाम दे सकें। प्रशिक्षण दौरान शिक्षकों ने जो कुछ सीखा उससे गतिविधि आधारित वीडियो भी बनाकर टाबू पर अपलोड किया जाएगा।

नई शिक्षा नीति के तहत पीजीटी शिक्षकों को किया जा रहा प्रशिक्षित

गुरुग्राम। जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान (डाइट) में पीजीटी को नई शिक्षा नीति-2020 के तहत प्रशिक्षित किया जा रहा है। पांच दिवसीय प्रशिक्षण में हिंदी, अंग्रेजी, गणित, केमिस्ट्री, फिजिक्स, कॉमर्स, इकोनॉमिक्स व इतिहास के पीजीटी को शामिल किया गया है। राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद गुरुग्राम (एससीईआरटी) की ओर से निदेशक महावीर प्रसाद के निर्देशानुसार प्रशिक्षण कार्यक्रम की मॉनिटरिंग की जा रही है। प्रशिक्षण कार्यक्रम में पीजीटी शिक्षकों को कक्षाओं में पढ़ाने के तरीकों को बेहतर बनाने और विषय के प्रति विद्यार्थियों में रुचि उत्पन्न करने के लिए प्रशिक्षण दिया जा रहा है। एससीईआरटी से डॉ. तनु भारद्वाज ने बताया कि परिषद के निदेशक महावीर प्रसाद द्वारा मॉनिटरिंग टीम का गठन किया है। यह टीम कार्यक्रम की गुणवत्ता व अन्य व्यवस्थाओं के निरीक्षण की जांच हेतु बनाई गई है। जिला शिक्षा अधिकारी (डीईओ) व जिला मौलिक शिक्षा अधिकारी (डीईओ) भी अपने स्तर पर सहयोग करते हुए प्रशिक्षण का जायजा ले रहे हैं। संवाद

शिक्षा विभाग का बोर्ड परिणाम सुधार पर फोकस, डाइट में द्वितीय चरण का प्रशिक्षण शुरू

शिक्षा गुणवत्ता बढ़ाने की सीख ले रहे गुरुजन

हरिभूमि न्यूज २४ रेडियो

ग्रोम अवकाश के दौरान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद गुरुग्राम की ओर से जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान हुसैनपुर में अंग्रेजी, जीव विज्ञान, इकोनॉमिक्स, कॉमर्स व गणित विषय के प्राध्यापकों का द्वितीय चरण का प्रशिक्षण शिविर सोमवार को शुरू किया गया। इस अवसर पर डाइट प्राचार्य सुभाष चंद्र ने कहा कि शिक्षकों को कौशल, तकनीकों, शिक्षण-सहायक सामग्री (टीएलएम) एवं शिक्षण मॉड्यूल का कक्षा में प्रभावी ढंग से उपयोग



रेवाड़ी। प्राध्यापकों को जानकारी देते डीईओ नसीब सिंह व प्रशिक्षण कार्यक्रम में मौजूद शिक्षक।



फोटो हरिभूमि

करना चाहिए। शिक्षक अपनी सेवाएं पूर्ण मनोयोग से दे ताकि कक्षा के सभी विद्यार्थी गुणवत्तापूर्ण शिक्षा से लाभान्वित हो सकें। उन्होंने प्रशिक्षुओं से समय पर आने का आह्वान किया ताकि अधिक से

अधिक विषय वस्तु पर गहनता से मंथन किया जा सके और बोर्ड परिणामों में गुणात्मक सुधार लाया जा सके। डीईओ नसीब सिंह ने कहा कि हमें विद्यालय में क्वालिटी और क्वालिटी चाहिए, जिससे जिले ने

बोर्ड परिणाम में हासिल किए गए मुकाम को बनाए रखा जा सके। उन्होंने कहा कि सभी का कर्तव्य है, इसके लिए कार्यशाला में मंथन करके इसे विद्यालय में जाकर धरातल पर उतारे।

176 से अधिक शिक्षक ले रहे प्रशिक्षण

प्रशिक्षण कार्यक्रम के कोऑर्डिनेटर हरिषद प्रजापत डा. बीर सिंह व ट्रेनिंग इकाई डा. समीर ने बताया कि प्रशिक्षण के द्वितीय चरण के तहत अंग्रेजी के 30, जीव विज्ञान के 30, इकोनॉमिक्स 27, कॉमर्स 18 व गणित के 50 प्राध्यापकों को कुल 176 शिक्षक जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान में प्रशिक्षित किया जाएगा। जिले का बोर्ड का परिणाम सर्वोच्च होने का दावा से 60 प्रतिशत से कम परीक्षण वाले प्राध्यापकों को संवाद बताया है। इनके अलावा 10 प्राध्यापक हल-प्रतिभा परिषद वाले, अन्य जिलों में कार्यरत गुरु जिले के प्राध्यापक तथा वेतन प्राप्त करने के लिए अन्य प्राध्यापकों को भी लिया गया है ताकि वह अपना अनुभव साझा कर विषय को और अधिक नैतिकता बनाकर बेहतर परिणाम दे सकें।

प्रशिक्षण के लिए टीमों का गठन

हरिषद प्रजापत डा. बीर सिंह व अंकिता सहपाठक समीर कुमार प्रशिक्षणकार्यक्रम को देखरेख के साथ डा. समीर अंकिता सहपाठक रिपोर्ट प्रस्तुत से सम्बन्धित करेंगे। प्रशिक्षण, रजिस्ट्रेशन, समीक्षा विवरण व उपस्थिति का कार्य प्राध्यापक दीपक कुमार, रिचिज राज सिंह व विद्या, प्रशिक्षण प्रशिक्षण समीक्षा व अंकिता सहपाठक, सुपरीकृत समीक्षा प्रशिक्षण प्राध्यापक समीर सहपाठक व रिचिज दीपक कुमार, विजय, पाली व अन्य प्रशिक्षण डा. विवेक सहपाठक, रिचिज इंदर सहपाठक का कार्य समीक्षा को सौंपा गया है।