

PHYSICS WORK SHOP

Expt.No.

ON- 07.11.2019

Date
Page No. 36

1	Bharli Pawar	B
2	Neha Gowabhi	Neha
3	Sueta Choudhary	Sueta
4	Vishakha Yadiya	Vadiya
5	Neha Sharma	Neha
6	Vishakha Sharanra	Vish
7	Vijay Badera	Vijay
8	Rohit Pawar	Rohit
9	Bhemanrao Bhide	Bheman
10	Umakant Yadav	Umay
11	Jitenobhai Patel	Jitenobhai
12	Ujjwal Prajapat	Ujjwal
13	Virendra Yaduwanshi	Virendra
14	Vijay Indela	Vijay
15	Ravi Pawar	Ravi
16	Shivani Sabanki	Shivani
17	Ayush Gupta	Ayush
18	Saurabh Kalye	Saurabh
19	Deepak Parmar	Deepak
20	Ruchika	Ruchika
21	Tanu Kale	Tanu
22	Ruby Singh Rajawat	Ruby
23	Sunishi Singh	Sunishi
24	SUYASH BHAWSAR	Suyash
25	Rishanshu Nimawat	Rishanshu
26	Pritika Malviya	Pritika

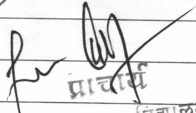
प्राचार्य
शासकीय महाविद्यालय,
राज-इन्दौर (M.P.)

Teacher's Signature :

(Signature)

Workshop on Personality Development and Jetking

1	AKASH SHUKLA	Ashu
2	Auspit Mishra	Auspit
2	amit pal	Amitpal
4	abhishek chawda	Abhishek
5	Ankush Rathod	Ankush
6	Chirag Pawar	Chirag
7	Pankaj Patel	Pankaj
8	Kailash Giri	Kailash Giri
9	sanket mishra	Sanket
10	Abhishek chawda	Abhishek
11	Auspit Mishra	Auspit
12	Ankush Rathore	Ankush
13	Aakash Shukla	Aakash
14	Amit pal	Amit
15	Rohit Patel	Rohit
16	Rupali Sinha	Rupali
17	Pooja	Pooja
18	Lawmi Lochi	Lawmi
19	Pooja prajapat	Pooja
20	Radha Kori	Radha
21	Aditi Naundner	Aditi


 प्राचार्य
 शासकीय महाविद्यालय,
 राज-इंदौर (म. प्र.)



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय महाविद्यालय राऊ

मुख्यमन्त्री पब्लिक, टैंगरवाला रोड, इन्वॉयट (म.प्र.)

Phone No. : 0731-2857070, 2857066

E-Mail Add.:- principalrau@yahoo.com; hegcraind@mp.gov.in

Workshop on personality development & networking

शासकीय महाविद्यालय, राऊ में 03.12.2019 को जेटकिंग द्वारा पर्सनालिटी डेवलपमेंट एण्ड नेटवर्किंग की वर्कशॉप आयोजित की गई, जिसमें 1st session personality development P.D Trainer आस्था मिश्रा द्वारा दिया गया। इस session में communication skills को improve करने के तरीके बताए, जिसमें self motivation, listening power को कैसे बेहतर किया जा सकता है। तथा session networking Jetking Infotrain Ltd के Manager अमित पण्डित द्वारा जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने Basic Of computer और Hardware Componet IP Address, Domain, Type of Network, Type of Computer आदि के बारे में जानकारी प्रस्तुत की।

अमित पण्डित ने कहा हार्डवेयर इंजीनियर बनने के लिए मुख्य रूप से दो बेसिक कोर्स करने पड़ते हैं। पहला हार्डवेयर और दूसरा बेसिक नेटवर्किंग, हार्डवेयर से संबंधित कोर्स से कम्प्यूटर पाटर्स के बारे में तकनीकी जानकारी मिलती है।

एक हार्डवेयर इंजीनियर या सिस्टम एडमिस्ट्रैटर बनने के लिये ये दोनों कोर्स करना बेहद जरूरी है। कोई भी अपनी इच्छा के अनुसार कोर्स कर सकता है। जैसे Local area network और Wide area network से जुड़े कोर्स कर सकते हैं।

प्राचार्य
शासकीय महाविद्यालय
राऊ-इन्दौर (म.प्र.)



for प्रिन्सिपल
शासकीय महाविद्यालय,
राऊ-इन्दौर (म. प्र.)

“भौतिक विज्ञान : कार्यशाला ”

शासकीय महाविद्यालय, राज.इन्दौर में दिनांक 07.11.2019 को IAPT (Indian Association of Physics Teacher's) के माध्यम से एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। इस कार्यशाला में विज्ञान (भौतिक शास्त्र) के नियमों एवं सिद्धांतों का प्रायोगिक प्रदर्शन किया गया। इस कार्यशाला में प्रो. पी. के. दुबे, डॉ. पी. के. शर्मा और डॉ. आर. सी. दीक्षित ने अपना व्याख्यान दिया। प्रो. पी. के. दुबे प्राध्यापक भौतिकी ने भौतिकशास्त्र के नियमों का प्रायोगिक प्रदर्शन किया जिससे छात्र-छात्राओं को नियमों को समझने में आसानी हुई। शासकीय महाविद्यालय के समस्त स्टाँफ ने प्रायोगिक प्रदर्शन को सराहा प्रो. पी. के. शर्मा प्राध्यापक भौतिकी होल्कर विज्ञान महाविद्यालय ने विज्ञान के सिद्धांतों को छात्रों को बताया और विज्ञानकी सार्थकता को समझाया। डॉ. आर.सी. दीक्षित ने बोस आईन्सटीन फिजिक्स को समझाया।



प्रो. पी. के. दुबे प्राध्यापक भौतिकी ने बारनोली सिद्धांत को प्रायोगिक रूप से छात्र-छात्राओं को प्रयोग के माध्यम से समझाया। प्रो. पी. के. शर्मा प्राध्यापक भौतिकशास्त्र शासकीय आदर्श होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर ने वाक्यों को लिखने और बोलने को समझाया कि हिन्दी के एक वाक्य में अल्पविराम का स्थान बदलने से वाक्य का अर्थ बदल जाता है। इस अवसर पर प्राचार्य डॉ. सुधा सुरेश सिलावट सहित महाविद्यालय का समस्त स्टाँफ उपस्थित था, विज्ञान विभाग के डॉ. डी.के. बेल्लोरे ने विज्ञान के प्रति अधिक समझ बढ़ाने के लिये प्रेरित किया। कार्यक्रम समन्वयक डॉ. एन. राजपूत ने भविष्य में विज्ञान की पहुँच बताते हुए इससे होने वाले लाभों के बारे में बताया। डॉ. अना जोशी ने समी का आभार व्यक्त किया