



## राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर – 305001

### GOVERNMENT GIRLS' COLLEGE, AJMER – 305001

Ref.No.F( ) GGCA/2020-21/

Date :04-03-2021

### राष्ट्रीय विज्ञान दिवस-2021

#### उत्सव कार्यक्रम

दिनांक 28.02.2021 से 03.03.2021

#### प्रतिवेदन

उद्देश्य:-

1. राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की जानकारी सम्पूर्ण छात्राओं को देना।
2. छात्राओं में विज्ञान के प्रति अभिरुचि उत्पन्न करना।
3. समाज को सर सी.वी. रमन एवं उनकी खोज के बारे में जानकारी देना।
4. तकनीकी द्वारा अध्ययन, अध्यापन की गुणवत्ता में अभिवृद्धि कैसे करें, के बारे में बताना।
5. छात्राओं को विज्ञान के क्षेत्र में नवोन्मेष करने के लिए प्रेरित करना।

कार्यक्रम का दिन, वार-

दिनांक	दिन	गतिविधियाँ	विषय
28.02.2021	प्रथम दिवस	प्रश्नोत्तरी ऑनलाईन	सर.सी.वी.रमन मेमोरियल नेशनल स्तर विज्ञान विजय-2021
01.03.2021	द्वितीय दिवस	पोस्टर अभिव्यक्ति प्रतियोगिता	वर्तमान परिपेक्ष्य में तकनीकी का महत्व
02.03.2021	तृतीय दिवस	निबंध प्रतियोगिता	राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की महत्ता
03.03.2021	चतुर्थ दिवस	राष्ट्रीय स्तर कार्यशाला	तकनीकी का शिक्षा में उपयोगिता


कार्यक्रम हेतु महाविद्यालय स्तर पर विज्ञान संकाय के सभी सदस्यों का पूर्ण सहयोग रहा।

सदस्य-

1. डॉ उमेश भार्गव – प्राचार्य, राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर।

(Patron)

2. डॉ अंजु शर्मा – विभागाध्यक्ष, रसायन शास्त्र विभाग ।  
(Convenor)
3. डॉ अनिता लुबाना – विभागाध्यक्ष, वनस्पति शास्त्र विभाग ।  
(Co-convenor)
4. डॉ नरेन्द्र निर्वाण – सहायक आचार्य, रसायन शास्त्र विभाग ।  
(Organizing Secretary)
5. श्री पवन चंचल – विभागाध्यक्ष, गणित विभाग ।  
(Co-organizing Secretary)
6. श्रीमती नीलम नागौरा – विभागाध्यक्ष, प्राणि शास्त्र विभाग ।  
(Co-organizing Secretary)
7. श्री नौरत मल भाटी – प्रयोगशाला सहायक ।
8. श्री विष्णु कुमार गुर्जर – प्रयोगशाला सहायक ।
9. श्री हर्षवर्धन सिंह – कनिष्क सहायक ।



## Government Girls College, Ajmer

Organized

### NATIONAL SCIENCE DAY-2021

Celebration From 28 Feb. 2021 to 03 March 2021

Day-1: Quiz on “Sir C. V. Raman Memorial National Level Science Quiz-2021”

Day-2: Poster Competition on “Importance of science in the current perspective”

Day-3: Essay Competition on “Significance of national science day”

Day-4: National Workshop on “Uses of technology in education”



**Dr. Umesh Bhargava**  
(Patron)  
Principal  
Govt. Girls College, Ajmer


#### Day-2



**Dr. D.K. Mahawar**  
Competition judge  
Department of Chemistry  
University of Rajasthan



**Dr. Dr. K.K. Verma**  
Competition judge  
Department of Chemistry  
Govt. College, Kaladera



**Dr. Anil Chohadiya**  
Competition judge  
Department of Chemistry  
Govt. College, Chitorgarh

#### Day-3



**Dr. R.D. Choudhary**  
Competition judge  
Department of Zoology  
University of Rajasthan



**Dr. S.K. Verma**  
Competition judge  
Department of Chemistry  
Govt. Dungar College, Bikaner



**Dr. Jitendra Chawala**  
Competition judge  
Department of Physics  
Govt. College, Tonk




**Dr. Ashish Bhatnagar**  
Resource Person  
Professor & Head  
Department of Microbiology  
MDSU, Ajmer



**Dr. Anju Sharma**  
Convenor  
Department of Chemistry  
Govt. Girls College, Ajmer



**Dr. Anita Lubana**  
Co-Convenor  
Department of Botany  
Govt. Girls College, Ajmer



**Dr. Narendra Nirwan**  
Organizing Secretary  
Department of Chemistry  
Govt. Girls College, Ajmer



**Dr. Pawan Chanchal**  
Co-Organizing Secretary  
Department of Mathematics  
Govt. Girls College, Ajmer



**Dr. Neelam Nagora**  
Co-Organizing Secretary  
Department of Zoology  
Govt. Girls College, Ajmer

Page 2 of 14

## Day First

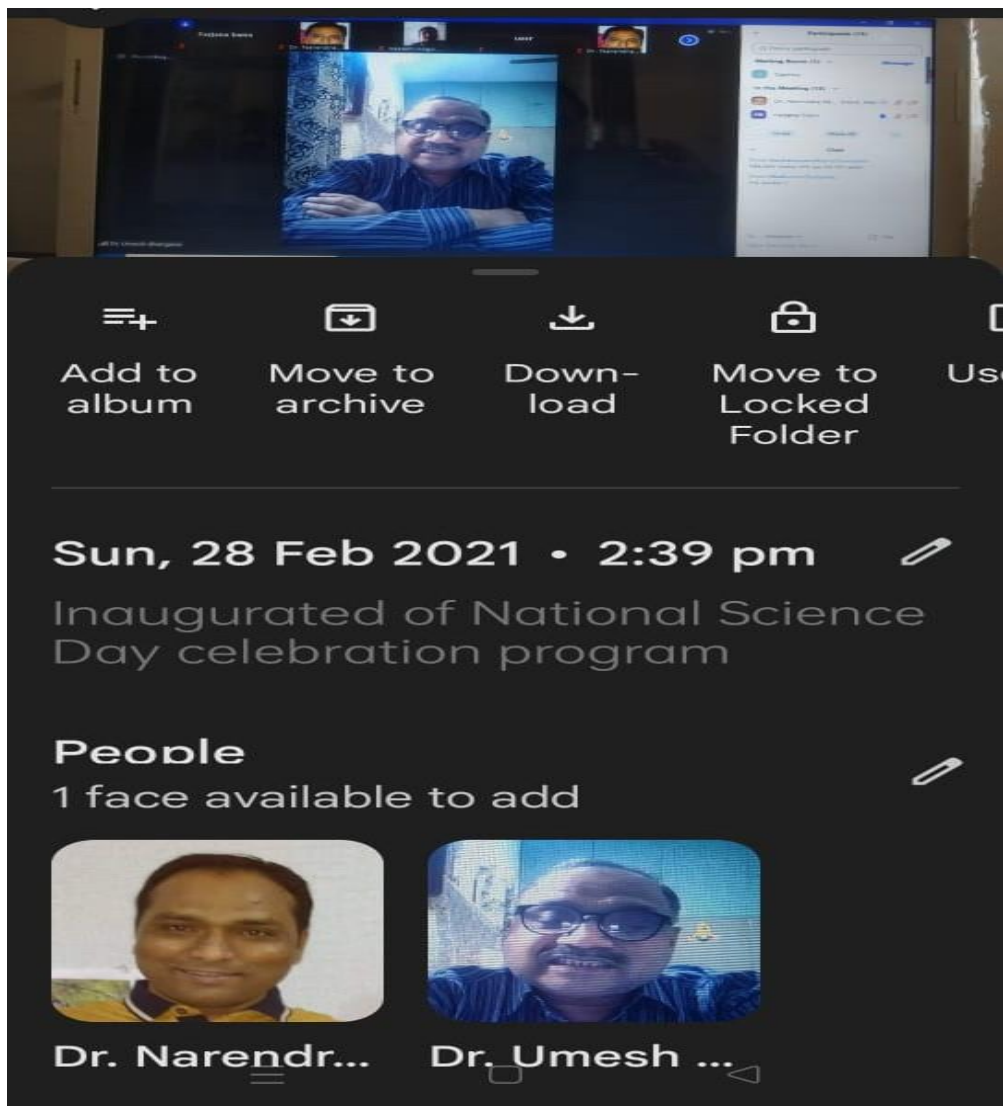
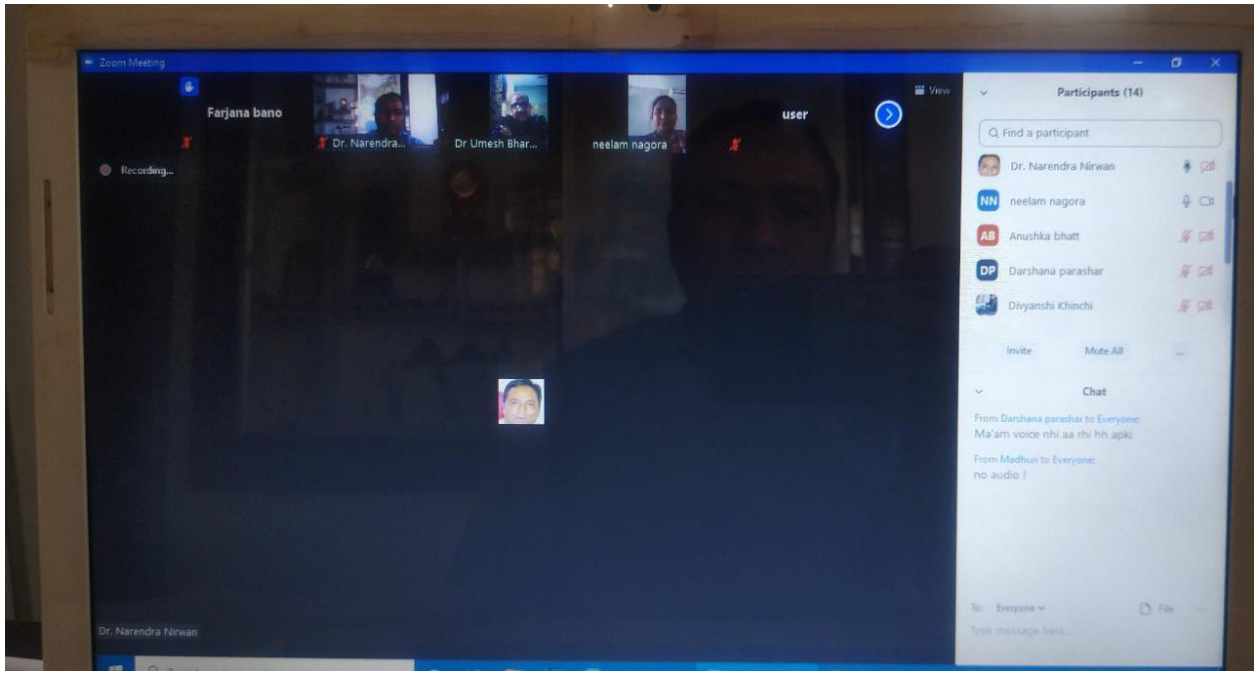
दिनांक 28.02.2021 रविवार को कार्यक्रम का शुभारम्भ किया गया। उद्घाटन कार्यक्रम ZOOM ऑनलाईन प्लेटफॉर्म पर किया गया जिसमें संकाय सदस्यों व छात्राओं ने भाग लिया। कार्यक्रम का संचालन डॉ. अनिता लुबाना सह-समन्वयक ने किया। प्राचार्य डॉ० उमेश भार्गव ने उत्सव कार्यक्रम का उद्घाटन किया था तथा समाज में विज्ञान के प्रभाव के संबंध से सभी को अवगत करवाया। आयोजक सचिव डॉ. नरेन्द्र निर्वाण ने बताया कि 28 फरवरी 1928 को सर सी.वी.रमन ने रमन प्रभाव की खोज की और इसी खोज के कारण सर सी.वी.रमन को 1930 में नोबल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था। 1987 में भारत सरकार ने 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाये जाने की घोषणा की। 1987 में प्रथम बार 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाया जाना शुरू किया गया। हर वर्ष “Department of Science & Technology” राष्ट्रीय विज्ञान दिवस को एक थीम देता है। इस वर्ष अर्थात् 2021 में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की थीम **“Future of Science & Technology on Work Skills”**

डॉ० निर्वाण ने राष्ट्रीय विज्ञान दिवस –2021 उत्सव कार्यक्रम की रूपरेखा बताई और कहा कि इन चारों दिवसों के कार्यक्रम को इस वर्ष की थीम को ध्यान में रखते हुए तैयार किए गए हैं। प्रथम दिवस सर सी.वी.रमन मेमोरियल नेशनल लेवल क्विज–2021 , द्वितीय दिवस वर्तमान परिपेक्ष्य में तकनीकी के महत्व पर पोस्टर प्रतियोगिता, तृतीय दिवस राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की महत्ता विषय पर निबंध प्रतियोगिता, चतुर्थ दिवस तकनीकी का शिक्षा में उपयोगिता विषय पर राष्ट्रीय स्तर वर्कशॉप कार्यक्रम प्रस्तावित किया गया।

दिनांक 28.02.2021 प्रथम दिवस को प्राचार्य डॉ० उमेश भार्गव ने **“सर सी.वी.रमन मेमोरियल नेशनल लेवल क्विज–2021”** का लिंक साझा कर क्विज का शुभारम्भ किया। डॉ० अंजु शर्मा, समन्वयक ने सभी का धन्यवाद ज्ञापित कर कार्यक्रम का समापन किया। क्विज में महाविद्यालय की छात्राओं के साथ-साथ अन्य महाविद्यालयों तथा अन्य कई बच्चों ने भाग लेकर सर सी.वी.रमन मेमोरियल नेशनल लेवल क्विज–2021 को सफल बनाया।

Zoom link-

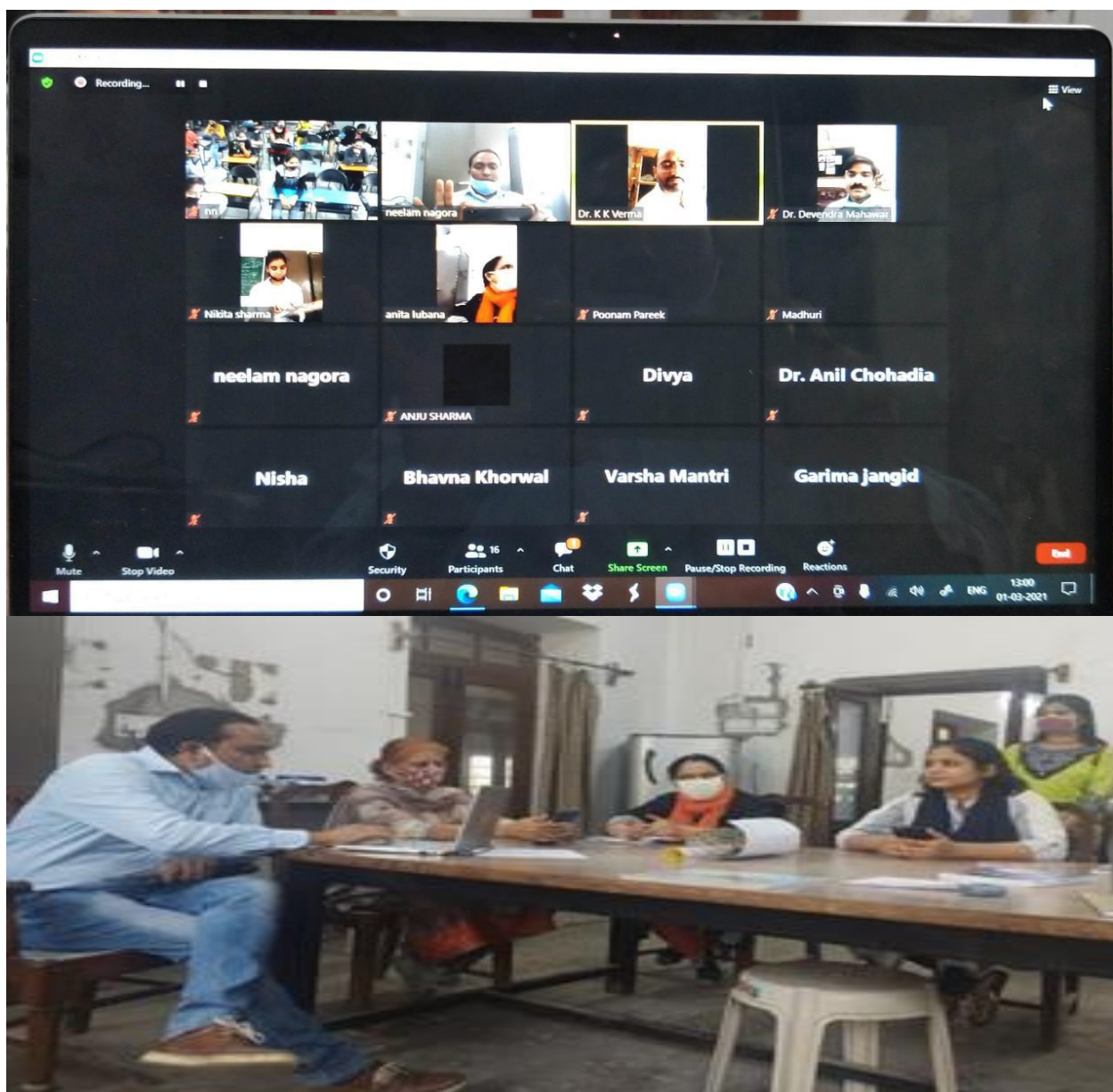
<https://us05web.zoom.us/j/82494141936?pwd=amd2aWlxM05mSnY1QzFJVzhYdlImdz09>

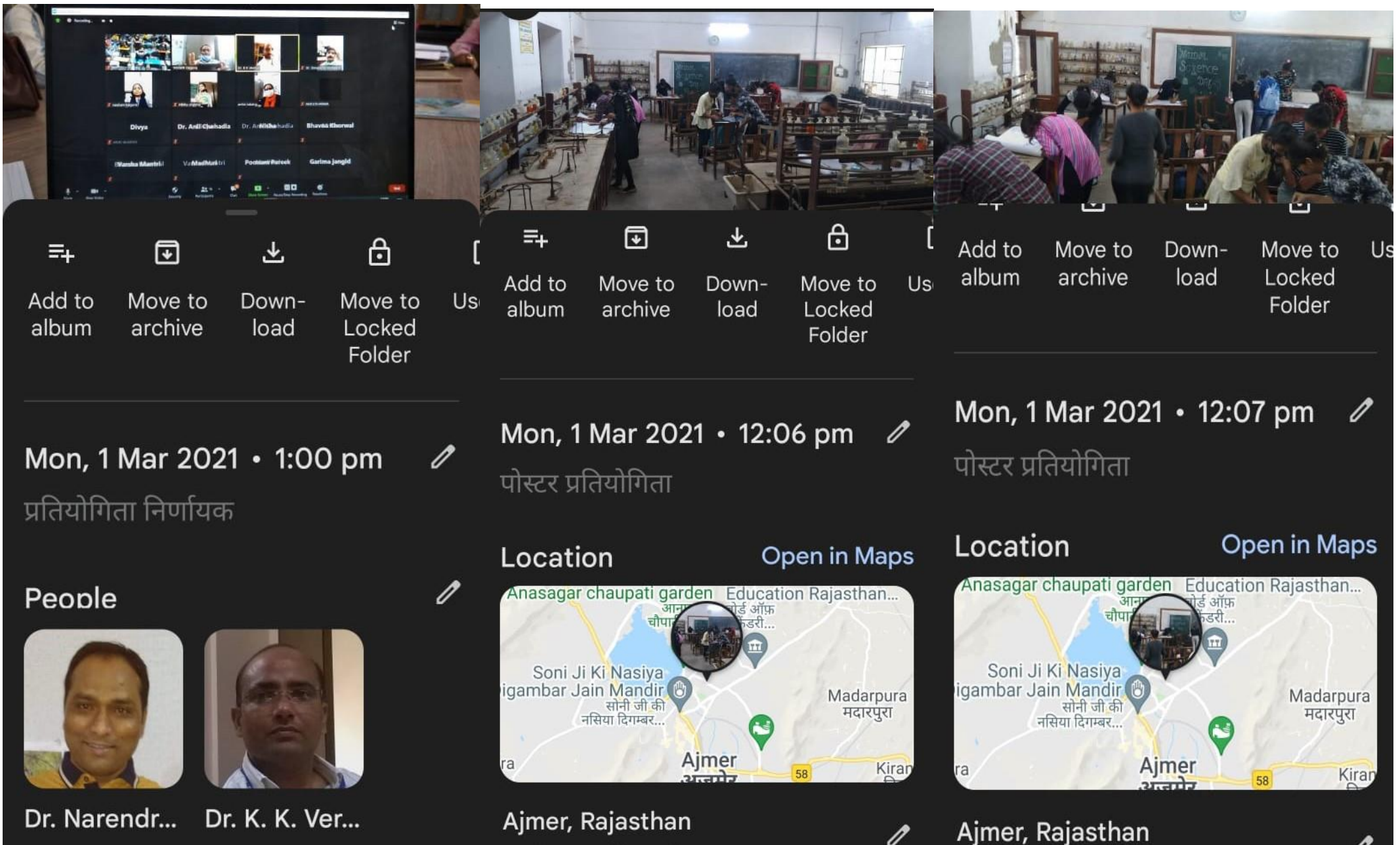




## Day Second

दिनांक 01.03.2021 को महाविद्यालय स्तर पर “वर्तमान परिपेक्ष्य में तकनीकी के महत्व” विषय पर पोस्टर प्रतियोगिता का आयोजन करवाया गया। छात्राओं को सम्बोधन व प्रतियोगिता के निर्णय के लिए डॉ० देवेन्द्र कुमार महावर सहायक आचार्य, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर, डॉ० कमल किशोर वर्मा सहायक आचार्य, राजकीय महाविद्यालय, कालाडेरा तथा डॉ० अनिल चौहाड़िया सहायक आचार्य, राजकीय महाविद्यालय, चित्तौड़गढ़ को ZOOM Platform पर ऑनलाईन जोड़ा गया। संबोधन के पश्चात तीनों निर्णायकों ने निबन्ध प्रतियोगिता का परिणाम जारी किया। पोस्टर प्रतियोगिता में छात्रा सहबान बी.एस.सी तृतीय वर्ष ने प्रथम स्थान, खुशी राठौड़ बी.एस.सी. प्रथम वर्ष ने द्वितीय एवं माधुरी भूतड़ा, बी.एस.सी तृतीय वर्ष ने तृतीय स्थान प्राप्त किया।

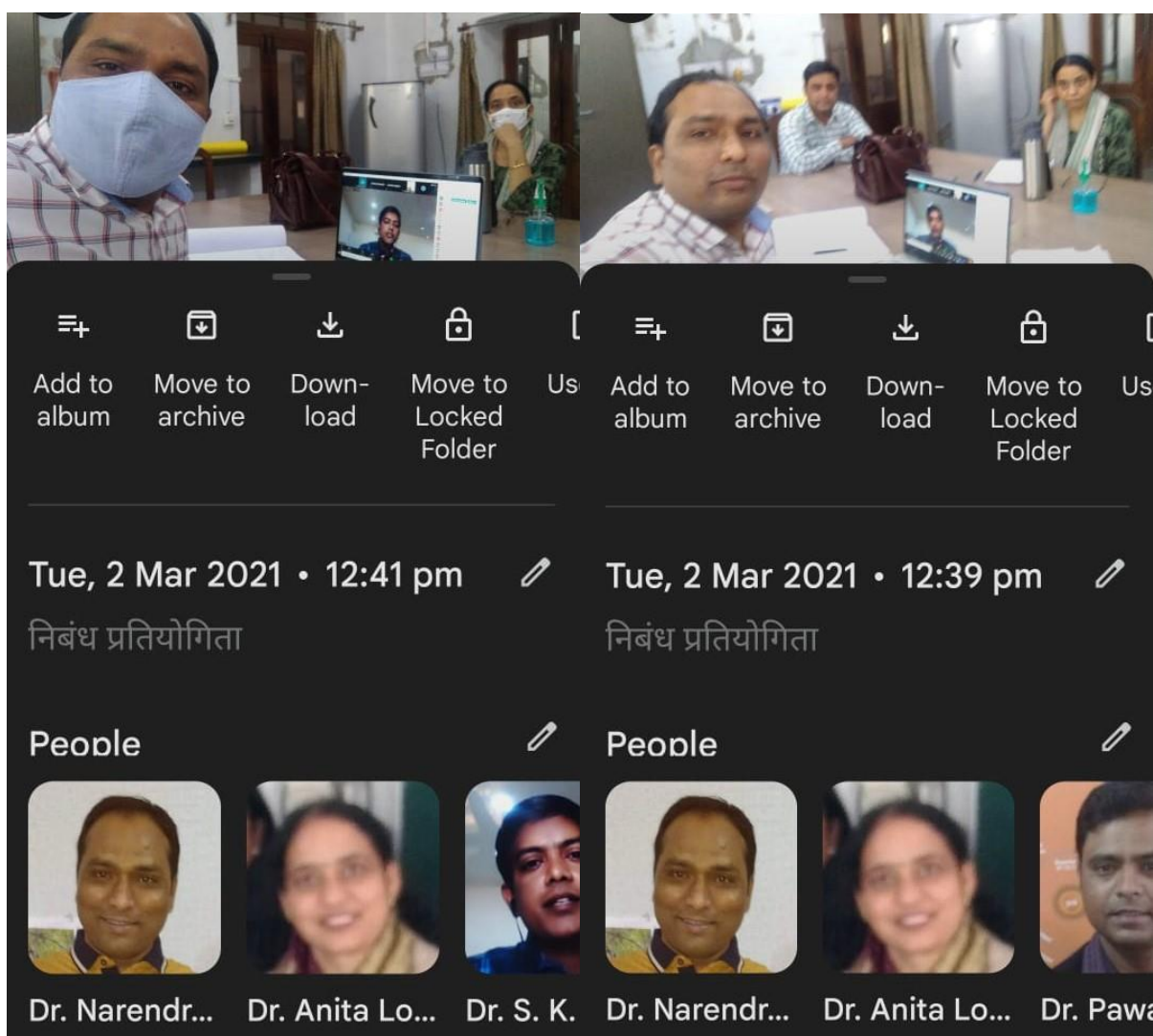






## Day Third

दिनांक 02.03.2021 को महाविद्यालय स्तर पर “राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की महत्ता” विषय पर निबन्ध प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। छात्राओं के संबोधन व प्रतियोगिता के निर्णय के लिए डॉ० आर०डी० चौधरी सहायक आचार्य, राजस्थान विश्वविद्यालय जयपुर, डॉ० एस०के० वर्मा, सहायक आचार्य, राजकीय डूंगर महाविद्यालय, बीकानेर तथा डॉ० जितेन्द्र चाँवला, राजकीय महाविद्यालय टोंक को ZOOM Platform द्वारा जोड़ा गया। संबोधन के पश्चात तीनों निर्णायकों ने निबन्ध प्रतियोगिता का परिणाम जारी किया। प्रतियोगिता में साक्षी चौधरी बी.एस.सी पार्ट तृतीय ने प्रथम, सोनू कँवर बी.एस. सी पार्ट प्रथम ने द्वितीय और वर्षा मंत्री ने तृतीय स्थान प्राप्त किया।





---

“राष्ट्रीय विज्ञान दिवस की महत्ता” विषय पर निबन्ध प्रतियोगिता

---



## Day Fourth

दिनांक 03.03.2021 को महाविद्यालय स्तर एवं ऑनलाईन माध्यम से “तकनीकी का शिक्षा में उपयोगिता” विषय पर राष्ट्रीय *कार्यशाला* का आयोजन किया गया। राष्ट्रीय कार्यशाला का उद्घाटन डॉ. उमेश भार्गव व डॉ. आषीष भटनागर ने द्वीप प्रज्ज्वलित कर किया। कार्यशाला के मुख्य वक्ता डॉ. आषीष भटनागर , प्रोफेसर एवं हेड माइक्रोबॉयलाजी विभाग, एम.डी.एस. विष्वविद्यालय, अजमेर रहे। डॉ. भटनागर ने तकनीकी का शिक्षा के क्षेत्र में विकास के विभिन्न स्तरों की व्याख्या करते हुए वर्तमान में किस तरह से तकनीकी शिक्षा को प्रभावित कर रही है, किस तरह से हम अध्ययन, अध्यापन को तकनीकी की सहायता से ओर बेहतर बना सकते हैं। कार्यशाला महाविद्यालय स्तर पर ऑफलाइन आयोजित की गई साथ ही कोविड-19 को ध्यान में रखते हुए छात्राओं व प्रतियोगियों को ZOOM Platform द्वारा ऑनलाईन भी जोड़ा गया।

आयोजक सचिव डॉ. नरेन्द्र निर्वाण, सहायक आचार्य ने राष्ट्रीय विज्ञान दिवस-2021 उत्सव कार्यक्रम का प्रतिवेदन सभी को पढ़कर सुनाया। मंच संचालन का कार्य डॉ. अनिता लुबाना, सह आचार्य व डॉ. पवन चंचल सहायक आचार्य ने किया। डॉ. नीलम नागौरा, सहायक आचार्य ने पूर्ण तकनीकी सहायता प्रदान की।

तकनीकी की उपयोगिता इसी वर्कशॉप में देखने को बनती है क्योंकि वर्कशॉप राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर में करवाई गई जिसमें संकाय सदस्य व छात्राएँ उपस्थित रहीं, साथ ही *कार्यशाला* को ZOOM Platform के द्वारा ऑनलाईन भी रखा गया जिससे महाविद्यालय के बाहर के प्रतिभागी भी **वर्कशॉप** से जुड़ कर लाभ पा सके। छात्रा वर्षा मंत्री बी.एस.सी. पार्ट प्रथम व अंजली आचार्य ने भी उपरोक्त चार दिवसीय कार्यक्रम के बारे में उद्बोधन दिया।

प्राचार्य डॉ. उमेश भार्गव ने विज्ञान दिवस के महत्व के बारे में बताया। इसी दिन प्रतियोगिता में सफल रही छात्राओं को प्रमाण पत्र तथा एक पेड़ देकर सम्मानित किया गया। डॉ. अंजु शर्मा ने सभी को धन्यवाद ज्ञापित किया। राष्ट्रीय विज्ञान दिवस-2021 उत्सव कार्यक्रम अपने उद्देश्य में पूर्ण सफल रहा।

[Link for Workshop](#)

[Zoom Meeting](#)

<https://us05web.zoom.us/j/84116050614?pwd=Zko0YjM0R2tXaVR5Q3ZMbWdlL0Rydz09>

Meeting ID: 841 1605 0614

Passcode: fp4tLt



Add to album Move to archive Down-load Move to Locked Folder Us

Wed, 3 Mar 2021 • 3:38 pm

Workshop

Location Open in Maps



Ajmer, Rajasthan



Add to album Move to archive Down-load Move to Locked Folder Us

Wed, 3 Mar 2021 • 3:38 pm

National Workshop

Location Open in Maps



Ajmer, Rajasthan



Add to album Move to archive Down-load Move to Locked Folder Us

Wed, 3 Mar 2021 • 3:25 pm

National Workshop

People



Dr. Neelam ...





तकनीकी का शिक्षा में उपयोगिता विषय पर राष्ट्रीय स्तर कार्यशाला



## जीजीसीए में मनाया राष्ट्रीय विज्ञान दिवस



अजमेर। राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के अवसर पर राजकीय कन्या महाविद्यालय में चार दिवसीय उत्सव की शुरुआत शनिवार से हुई। सोमवार को वर्तमान परिप्रेक्ष्य में विज्ञान का महत्त्व पर पोस्टर प्रतियोगिता आयोजित की गई। प्राचार्य डॉ. उमेश भार्गव के अनुसार प्रतियोगिता के निर्णायक डॉ. देवेन्द्र कुमार, डॉ. कमल किशोर वर्मा तथा डॉ. अनिल चोहाड़िया थे। आयोजन सचिव नरेंद्र निर्वाण ने बताया कि देश के महान वैज्ञानिक डॉ. चंद्रशेखर वेंकटरमन ने 28 फरवरी 1928 में रमन प्रभाव की खोज की थी। उनकी स्मृति में 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया जाता है। शनिवार को सर सीवी रमन मेमोरियल नेशनल लेवल साइंस क्विज -2021 आयोजित किया गया था।

# आनंदम् दिवस पर हुए कार्यक्रम

पत्रिका न्यूज नेटवर्क  
patrika.com

अजमेर. राजकीय कन्या महाविद्यालय में सोमवार को आनंदम् दिवस का आयोजन किया गया। प्रभारी डॉ. अलका पंवार ने छात्राओं को आनंदम् पाठ्यक्रम सहित अंक विभाजन के बारे में बताया। इस दौरान आनंदम्, देने का सुख विषय पर चार्ट्स, पोस्टर, नारा लेखन का प्रदर्शन किया। प्राचार्य डॉ. उमेश भार्गव ने कहा कि जिस काम को

करने से दूसरों और स्वयं को प्रसन्नता मिले वही आनंदम् कहलाता है। आनंदम् पाठ्यक्रम के लिए नियुक्त मेंटर एवं संकाय सदस्य मौजूद रहे। इसी तरह कॉलेज में विज्ञान दिवस मनाया गया। सोमवार को वर्तमान समय में विज्ञान के महत्व विषय पर पोस्टर प्रतियोगिता हुई। इसमें छात्राओं ने उत्साह से भाग लिया। निर्णायक डॉ. देवेन्द्र कुमार, डॉ. कमलेश वर्मा, डॉ. अनिल चौहाड़िया थे।

Patrika : 02-03-2021



इसके अलावा, बचपन से ही, डिप्लोमा, कन्या महाविद्यालय, स्कुल खंडालवाल, लोहा बेल्टो आदि उपस्थित थे। महाशय के प्रशिक्षकारी जहर के विभिन्न विषयों में जाकर लोगों में मुख्यमंत्री के पोस्टरबाई भी लिखवाएंगे।

## जीजीसीए में प्रौद्योगिकी पर राष्ट्रीय कार्यशाला

अजमेर। राजकीय कन्या महाविद्यालय में सूचना एवं प्रौद्योगिकी पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला में मुख्य अतिथि अशोक भटनाभा ने कहा कि प्रौद्योगिकी में शिक्षकों और विद्यार्थियों के संबंध प्रगाढ़ होते हैं। दूर बैठे शिक्षक से तकनीक के द्वारा आसानी से जुड़ा जा सकता है। प्राचार्य डॉ. अशोक भटनाभा ने बताया कि तकनीक के उपयोग में विद्यार्थी अपनी क्षमतानुसार विभिन्न शैलियों जिनमें ऑनलाइन, मुंबी, पिट आदि में शिक्षण कार्य कर सकते हैं। आयोजन मंच पर नरेन्द्र निर्वान ने बताया कि इस मौके पर पोस्टर और विबध प्रतिभागिता आयोजित की गई। पोस्टर प्रतियोगिता में गहान प्रथम, सुनी गणेश द्वितीय और साधु भूतदा तीसरे स्थान पर रही। विबध प्रतिभागिता में साधु श्रीराम प्रथम, मोनु अजर द्वितीय और साधु रजें तीसरे स्थान पर रही। डॉ. अशोक भटनाभा ने सभी का आभार प्रकट किया।

## मैना देवी बनी गगवाना की उपसरपंच

Denik Nawjoti : 04-03-2021

प्राचार्य  
राजकीय कन्या महाविद्यालय,  
अजमेर।

(डॉ. नरेन्द्र निर्वान)  
आयोजक सचिव  
सहायक आचार्य  
रसायनशास्त्र विभाग  
राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर।