



राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर – 305001

GOVERNMENT GIRLS' COLLEGE, AJMER- 305001

Ref.No.F() GGCA/2022-23

Date - 19-01-2022

विज्ञान परिषद (सत्र 2021-22)

राजकीय कन्या महाविद्यालय अजमेर में गठित विज्ञान परिषद के तत्वावधान में सत्र 2021-22 में छात्राओं में चहुमुखी विकास के लिए विभिन्न सह शैक्षणिक गतिविधियाँ आयोजित की गईं जिनमें विज्ञान संकाय में अध्ययनरत नियमित छात्राओं ने भाग लिया विभिन्न गतिविधियाँ निम्नानुसार सम्पादित कराई गईं।

Table - 1

क्र. सं.	प्रतियोगिता का नाम	विषय	दिनांक	प्रतियोगिता संचालक
1.	पोस्टर	तकनीकी का दैनिक जीवन में उपयोग	20.12.2021	डॉ. अनिता लुबाना
2	नारा लेखन	रोग प्रतिरोधकता को बढ़ाने के उपाय	20.12.2021	डॉ. नीलम नागौरा
3.	निबन्ध	कोरोना का शिक्षा के क्षेत्र में चुनौतियां	03.01.2022	डॉ. पवन चंचल
4.	क्विज	कोरोना से बचाव के उपाय	03.01.2022	डॉ. नरेन्द्र निर्वाण
5	शैक्षणिक भ्रमण		04.01.2022	डॉ. अनिता लुबाना डॉ. पवन चंचल डॉ. नरेन्द्र निर्वाण

परिणाम के पारदर्शिता हेतु विभिन्न महाविद्यालय से निर्णायकों ZOOM/WhatsApp द्वारा कार्यक्रम से जोड़ गये।

Table - 2

क्र. सं.	प्रतियोगिता का नाम	विषय	दिनांक	निर्णायक
1.	पोस्टर	तकनीकी का दैनिक जीवन में उपयोग	20.12.2021	1.डॉ अंजु शर्मा सेवानिवृत्त सह आचार्य 2.डॉ. जितेन्द्र चावला राजकीय महा. अलवर
2	नारा लेखन	रोग प्रतिरोधकता को बढ़ाने के उपाय	20.12.2021	1.डॉ. गायत्री सम्राट पृथ्वीराज चौहान राजकीय महा., अजमेर 2.डॉ. के.के वर्मा राजकीय महा. कालाडेरा
3.	निबन्ध	कोरोना का शिक्षा के क्षेत्र में चुनौतियां	03.01.2022	1.डॉ. प्रकाश डबास एल.बी.एस. राजकीय महाविद्यालय, कोटपुतली 2.डॉ. एस.के. वर्मा राजकीय डूंगर महाविद्यालय, बीकानेर
4.	क्विज	कोरोना से बचाव के उपाय	03.01.2022	1 डॉ. अनिल चौहाड़िया राजकीय महाविद्यालय, चितौड़



राजकीय कन्या महाविद्यालय, अजमेर - 305001

GOVERNMENT GIRLS' COLLEGE, AJMER- 305001

Ref.No.F() GGCA/2022-23

Date - 19-01-2022

विज्ञान परिषद (सत्र 2021-22)

राजकीय कन्या महाविद्यालय अजमेर में गठित विज्ञान परिषद के तत्वावधान में सत्र 2021-22 में छात्राओं में बहुमुखी विकास के लिए विभिन्न सह शैक्षणिक गतिविधियाँ आयोजित की गईं जिनमें विज्ञान संकाय में अध्ययनरत नियमित छात्राओं ने भाग लिया विभिन्न गतिविधियाँ निम्नानुसार सम्पादित कराई गईं।

Table - 1

क्र. सं.	प्रतियोगिता का नाम	विषय	दिनांक	प्रतियोगिता संचालक
1.	पोस्टर	तकनीकी का दैनिक जीवन में उपयोग	20.12.2021	डॉ. अनिता लुबाना
2	नारा लेखन	रोग प्रतिरोधकता को बढ़ाने के उपाय	20.12.2021	डॉ. नीलम नागौरा
3.	निबन्ध	कोरोना का शिक्षा के क्षेत्र में चुनौतियां	03.01.2022	डॉ. पवन चंचल
4.	क्विज	कोरोना से बचाव के उपाय	03.01.2022	डॉ. नरेन्द्र निर्वाण
5	शैक्षणिक भ्रमण		04.01.2022	डॉ. अनिता लुबाना डॉ. पवन चंचल डॉ. नरेन्द्र निर्वाण

परिणाम के पारदर्शिता हेतु विभिन्न महाविद्यालय से निर्णायकों ZOOM/WhatsApp द्वारा कार्यक्रम से जोड़ गये।

Table - 2

क्र. सं.	प्रतियोगिता का नाम	विषय	दिनांक	निर्णायक
1.	पोस्टर	तकनीकी का दैनिक जीवन में उपयोग	20.12.2021	1.डॉ. अंजु शर्मा सेवानिवृत्त सह आचार्य 2.डॉ. जितेन्द्र चावला राजकीय महा. अलवर
2	नारा लेखन	रोग प्रतिरोधकता को बढ़ाने के उपाय	20.12.2021	1.डॉ. गायत्री सम्राट पृथ्वीराज चौहान राजकीय महा., अजमेर 2.डॉ. के.के. वर्मा राजकीय महा. कालाडेरा
3.	निबन्ध	कोरोना का शिक्षा के क्षेत्र में चुनौतियां	03.01.2022	1.डॉ. प्रकाश डबास एल.बी.एस. राजकीय महाविद्यालय, कोटपुतली 2.डॉ. एस.के. वर्मा राजकीय डूंगर महाविद्यालय, बीकानेर
4.	क्विज	कोरोना से बचाव के उपाय	03.01.2022	1 डॉ. अनिल चौहाड़िया राजकीय महाविद्यालय, चितौड़

निर्णायकों द्वारा विभिन्न प्रतियोगिता का परिणाम घोषित किया गया जिसमें विजेता छात्राए निम्नानुसार रही ।

Table - 3

क्र.स.	प्रतियोगिता का नाम	विषय	दिनांक	परिणाम
1	नारा लेखन	रोग प्रतिरोधकता को बढ़ाने के उपाय	20.12.2021	प्रथम - कोमल बडियासर द्वितीय - कविता मेघवाल तृतीय - 1 साश्री लखारा 2 संजु गुर्जर
2	पोस्टर	तकनीकी का दैनिक जीवन में उपयोग	20.12.2021	प्रथम - किरन रावत द्वितीय - हिमांशी सतरावला तृतीय - 1 कविता मेघवाल 2 विशाखा नायक
3	निबन्ध	कोरोना का शिक्षा के क्षेत्र में चुनौतियां	03.01.2022	प्रथम - अन्नू द्वितीय - 1 सुहानी धवन 2 डिम्पल प्रजापत तृतीय - 1 खुशी राठौड 2 कविता मेघवाल
4	क्विज	कोरोना से बचाव के उपाय	03.01.2022	प्रथम - निर्मला द्वितीय - 1 कोमल राठौड 2 रेश्मा तृतीय - 1 सनीता चौधरी 2 आरती शर्मा

दिनांक 04.01.2022 को छात्राओं को शैक्षणिक भ्रमण कराया गया जहाँ छात्राओं को अन्नासागर झील का भ्रमण कराया गया जिसमें जन्तु विज्ञान विशेषज्ञ नीलम नागौरा online माध्यम से छात्राओं को (Migratory) प्रवासी पक्षियों के बारे में विस्तृत जानकारी दी, साथ ही झील में पाये जाने वाले Aquatic Plants की Adaptation उनकी Morphology, Anatomy, physiological, features की detail information दी गई । रसायन विशेषज्ञ डॉ. नरेन्द्र निवारण द्वारा झील के पानी का water analysis कराया गया और जल में पाये जाने वाले हानिकारक पहलुओ से अवगत करवा कर जलीय जीवों तथा पादपो पर उनके प्रभाव की जानकारी दी। प्रवासी पक्षियों, जलीय पादपो तथा जल विशलेषण का data analysis, गणित विशेषज्ञ shri pawan chanchal द्वारा किया गया ।

B. S. Chauhan

प्रभारी

विज्ञान परिषद

मंजुला

प्राचार्य

राजकीय कन्या महाविद्यालय
अजमेर