MJD Govt. College, Taranagar (Churu)

Website: hte.rajasthan.gov.in/college/gctaranagar Email: mjdtaranagar@gmail.com Ph. No:- 01561-241607

Department of Botany

BOTANICAL MODEL & CRAFT EXHIBITION

- ➤ Name of Activity Botanical model & craft exhibition
- ➤ Number of participated students B.Sc part III & M.Sc students
- Number of teachers 04
- Organized date- 17/01/2023

Objective :-

- To make students feel connected to surroundings and environment.
- To develop new skill and learn about nature.
- To encourage creative expression of botany.
- To attract students towards botanical craft and nature.

Photos:



PERMISSION:-

सेवा में

श्रीमान प्राचार्य महोदय मां जालपा देवी राजकीय महाविद्यालय तारानगर, चुरू

विषय - Botanical model &Craft Exhibition के लिए अनुमति प्रदान करने हेतु | महोदय ,

नम्र निवेदन है की आज दिनांक 17-01-2023 को दोपहर 2:00 बजे वनस्पति शास्त्र विभाग द्वारा Botanical model &Craft Exhibition का कार्यक्रम कमरा नं. 14 में रखा गया है जिसके लिए अनुमति प्रदान करें |

धन्यवाद

प्राचार्य

Allower Jan 1.29

विभागाध्यक्ष

Essential Document :-

राजस्थान सरकार

माँ जालपा देवी राजकीय महाविद्यालय

तारानगर, जिला- चूरू, (राजस्थान) 331304

Website: hte.rajasthan.gov.in/college/gctaranagar Email: mjdtaranagar@gmail.com Ph. No :- 01561-241607

आमंत्रण पत्र

महाविधालय के सभी अधिकारीयों /कर्मचारियों को सूचित किया जाता है कि आज दिनांक 17-01-2023 को दोपहर 2 बजे कक्षा - कक्ष 14 में स्नातकोत्तर वनस्पति शास्त्र विभाग द्वारा Botanical Model & Craft Exhibition का आयोजन किया जा रहा है जिसमे आप सादर आमंत्रित है |

विभागाध्यक

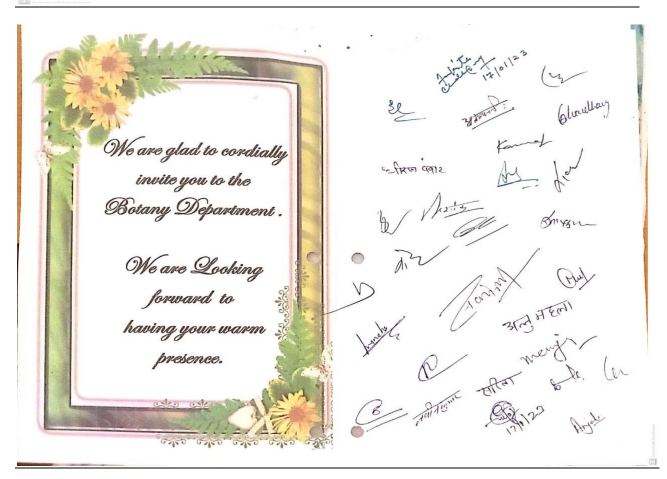
विभागाध्यक्ष

वनस्पति शास्त्र विभाग

31

0





NEWS:-

बॉटनिकल मॉडल व क्राफ्ट प्रदर्शनी हुई



तारानगर | राजकीय एमजेडी कॉलेज में मंगलवार को वनस्पति शास्त्र विभाग की ओर से बॉटनिकल मॉडल व क्राफ्ट प्रदर्शनी का आयोजन हुआ। प्राचार्य डॉ. सत्यवती बुडानिया ने बताया कि छात्र-छात्राओं ने मॉडलों का प्रदर्शन किया। विभागाध्यक्ष योगिता ने बताया कि वानस्पतिक उद्यान, बीज अंकुरण, विभिन्न प्रकार के पारिस्थितिकी तंत्र सहित विभिन्न राज्यों की प्रमुख फसलों के मॉडल तैयार किए गए। इस मौके पर हंसराज परिहार, डॉ. वीरेंद्र मांठ, सरिता, राजेंद्र प्रसाद कस्वा, हरीकृष्ण, डॉ. छगनदान, ॲकित चौधरी, अञ्जु महला, राजकुमार आदि मौजूद थे।

CS Scanned with CamScanner

Achivement:

- Enhanced creativity among students towards science.
- Contributed plastic reduction in nature by using waste material.