

District Level Event of
National Space Day – 2024
(Scientists – Students Interaction)
&
National Science Seminar

Organized by Aryabhata Science Centre, **Kamrup District**
Implemented by Assam Science Technology and Environment Council
(Science Technology and Climate Change Department, Govt of Assam)
20th August 2024

Today, on 20th August 2024 successfully celebrated the National Space Day - 2024 by Aryabhata Science Centre Kamrup District to commemorate the great achievement of successful soft landing of VIKRAM, the Lander of Chandrayan - 3. The program was celebrated in collaboration with the Department of Physics, J. N. College, Boko and graced by a Popular Talk delivered by Dr. Biman J. Medhi, renown Scientist in the field of Astronomy and Associate Professor of Gauhati University followed by a Scientists - Students Interaction Program. With connection to it a students seminar presentation was held on the topic "ARTIFICIAL INTELLIGENCE: POTENTIALS AND CONCERNS" among the 28 selected students from Blocks of Kamrup District. On the basis of written test and seminar presentation, the following students were selected to state level meet.

1. Smriti Rerkha Ojah - Hajo Block
2. Disha Lahkar - Rangia Block

Besides seminar presenters block coordinators from 12 blocks out of 14 from Kamrup District, guide teachers and students from Department of Physics, J. N. College, Boko were participated. The programme was closed by the vote thanks offered by the District Coordinator Dr. Ranjit Baishya.

GLIMPSES OF THE NATIONAL SPACE DAY - 2024



DISTRICT EVENT OF NATIONAL SPACE DAY SCIENTISTS STUDENTS INTERACTIVE & STUDENT SCIENCE SEMINAR

Resource Person : Dr. Biman J. Med

**ORGANISED BY ARYABHATTA SCIENCE CENTRE, KAMRUI
SUPPORTED BY ASSAM SCIENCE TECHNOLOGY
AND ENVIRONMENT COUNCIL**



প্ৰকাশক বছৰ ■ সংখ্যা ১৭ ■ গুৱাহাটী, শুক্ৰবাৰ, ২৩ আগষ্ট, ২০২৪, ৬ ভাগ, ১৯৪৬শক RNP/GH/248/2114-2017 গুৱাহাটী সংস্কৰণ ■ e-paper: www.dainandinibartagroup.in ■ মূল্য ১১
VOL. XV ISSUE NO. 17 ■ Dainandini Barta ■ Guwahati, Friday ■ 23 August, 2024 ■ RNI REGD. NO. ASSASS/2010/39449 ■ Rs. M

বকো জে এন কলেজত 'আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ-ব পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ সহযোগত ৰাষ্ট্ৰীয় মহাকাশ

দৈনন্দিন বাৰ্তাৰ সেৱা, বকো, ২২ আগষ্ট : ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মাজত বিজ্ঞান শিক্ষাৰ প্ৰসৰ আৰু বিজ্ঞানভিত্তিক প্ৰতিভা বিকাশ আৰু তাক আওচৰাই নিয়াৰ লক্ষ্যৰে বিশেষভাৱে কাম কৰি অহা 'আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ-কামৰূপ'ৰ উদ্যোগত বকোৰ জৰাহকোলা স্নেহক মহাবিদ্যালয়ত ইয়াৰ পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ সহযোগত মঙলবাৰে দিনকোষ কাৰ্যসূচীৰে 'ৰাষ্ট্ৰীয় মহাকাশ নিবন্ধ- ২০২৪' পালন কৰাৰ লগতে মহাকাশ গৱেষক আৰু বিজ্ঞানীৰ সৈতে মিলা পৰ্যায়ৰ ছাত্ৰ- ছাত্ৰীৰ এক মনোৰম মত বিনিময় অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত হয়। উল্লেখ্য, অসম চৰকাৰৰ "বিজ্ঞান প্ৰযুক্তিবিদ্যা আৰু বস্তৰ পৰিৱৰ্তন বিভাগৰ অধীনৰ "বিজ্ঞান প্ৰযুক্তিবিদ্যা আৰু পৰিবেশ পৰিষ্কাৰ"ৰ দ্বাৰা পৰিচালিত "আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ"-কামৰূপৰ এই মহাকাশ নিবন্ধত গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয়ৰ পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ মুৰব্বী অধ্যাপক, মহাকাশ গৱেষক তথা

মহাকাশ গৱেষক আৰু বিজ্ঞানীৰ সৈতে ছাত্ৰ- ছাত্ৰীৰ মত বিনিময়

আয়োজকত কৰে। ইফালে, অহা নৱেম্বৰ মাহত মুম্বাই অনুষ্ঠিত হ'ব লগা ৰাষ্ট্ৰীয় বিজ্ঞান সমাবেশ উপলক্ষে এই মহাকাশ নিবন্ধ কাৰ্যসূচীৰ লগত সংগতি ৰাখি "আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ-কামৰূপ"ৰ অধীনৰ ১৪খন ব্লকৰ নিৰ্বাচিত ২৮-গৰাকী ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মাজত এক লিখিত পৰীক্ষা আৰু "কুহিম বুদ্ধিমত্তা"ৰ ওপৰত ছাত্ৰ- ছাত্ৰীয়ে প্ৰস্তুত কৰা প্ৰতিবেদন উপস্থাপন কাৰ্যসূচী অনুষ্ঠিত হয়। ৰাষ্ট্ৰীয় বিজ্ঞান সমাবেশৰ বাবে দুগৰাকী ছাত্ৰ বাছনি কৰাৰ উদ্দেশ্যে আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ-কামৰূপৰ সমন্বয়ক তথা বকো জে এন কলেজৰ সহযোগী অধ্যাপক ড° ৰঞ্জিত

বিনিময়ত মিলিত হয়। উক্ত অনুষ্ঠানটোত অংশ গ্ৰহণ কৰা ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক মানপত্ৰও প্ৰদান কৰা হয়। ৰাষ্ট্ৰীয় মহাকাশ নিবন্ধ আৰু বিজ্ঞানীৰ সৈতে ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মত বিনিময় অনুষ্ঠানটোত বকো জে এন কলেজৰ ৰাষ্ট্ৰীয় বিজ্ঞান বিভাগৰ সহযোগী অধ্যাপক ড° তপন কুমাৰ ডেকা, পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ মুৰব্বী অধ্যাপক মনোজ কুমাৰ দাস, বসন্তান বিজ্ঞান বিভাগৰ মুৰব্বী অধ্যাপক ড° অপূৰ্ব কুমাৰ গোস্বামী, অতিথি ফেলোৱাৰী স্ৰমে ধনী কলিতা আৰু ড° শিখা শৰ্মা গ্ৰন্থৰ অধ্যাপক- অধ্যাপিকাৰ লগতে মহাবিদ্যালয়ৰ পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকল

অনুষ্ঠানটোত অধিক বুদ্ধি কামৰূপ জিলা



মাধ্যমৰ আগত বিধায়ক গগেয়ে কয়— কাল
 বিধানসভাত স্মাৰ্ট মিটাৰৰ বিৰুদ্ধে প্ৰতিবাদ কৰাৰ আগত স
 বাবে মোক চাপত ৰাখিবলৈ চৰকাৰে এই পদক্ষেপ মিটাৰৰ
 লৈছে। চৰকাৰক প্ৰশ্ন কৰিলেই তেওঁলোকে এনে প্ৰসংগৰ

বকো জে এন কলেজত ৰাষ্ট্ৰীয় মহাকাশ দিবস পাত

'আমাৰ অসম'ৰ বকোৰ প্ৰতিবেদক, ২৪ আগষ্ট ৪ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ
 বিজ্ঞান শিক্ষাৰ প্ৰসাৰ আৰু বিজ্ঞান ভিত্তিক প্ৰতিভাক আশ্ৰয়
 লক্ষ্যে বিশেষভাৱে কাম কৰি অহা আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ, ব
 উদ্যোগত বকোৰ জবাহৰলাল নেছক মহাবিদ্যালয়ত ইয়াৰ পদা
 বিভাগৰ সহযোগত মঙলবাৰে দিনজোৰা কাৰ্যসূচীৰে 'ৰাষ্ট্ৰীয়
 দিবস- ২০২৪' পালন কৰাৰ লগতে মহাকাশ গবেষক ও বিজ্ঞানী
 জিলা পৰ্যায়ৰ ছাত্ৰ- ছাত্ৰীৰ এক মনোজ্ঞ মত-বিনিময় অনুষ্ঠান
 হয়। উল্লেখ্য, অসম চৰকাৰৰ বিজ্ঞান প্ৰযুক্তিবিদ্যা আৰু পৰিবেশ
 ভাষা পৰিচালিত আৰ্যভট্ট বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ, কামৰূপৰ এই মহাকাশ
 গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয়ৰ পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিভাগৰ সহযোগী
 মহাকাশ গবেষক তথা বিজ্ঞানী বিমান জ্যোতি মেধিয়ে সম
 হিচাপে উপস্থিত থাকি ইয়াৰ লক্ষ্য আৰু উদ্দেশ্য সম্পৰ্কত ছা
 আগত আলোকপাত কৰে। নৱেম্বৰত মুম্বাই অনুষ্ঠিত হ'ব ল
 বিজ্ঞান সমাৰোহ উপলক্ষে এই মহাকাশ দিবসৰ কাৰ্যসূচীৰ লগ
 ৰাখি কামৰূপৰ অধীনৰ ১৪খন ব্লকৰ নিৰ্বাচিত ২৮ গৰাকী ছা
 মাজত এক লিখিত পৰীক্ষা আৰু কৃত্ৰিম বুদ্ধিমত্তাৰ ওপৰত ছাত্ৰ
 প্ৰস্তুত কৰা প্ৰতিবেদন উপস্থাপন কাৰ্যসূচী অনুষ্ঠিত হয়। ৰাষ্ট্ৰ
 সমাৰোহৰ বাবে দুগৰাকী ছাত্ৰ ৰাছনি কৰাৰ উদ্দেশ্যে জে এ
 সহযোগী অধ্যাপক ড° ৰঞ্জিত বৈশ্যৰ তত্ত্বাৱধানত অন
 অনুষ্ঠানটো বিজ্ঞানী বিমান জ্যোতি মেধিয়ে পৰ্যবেক্ষণ কৰাৰ ল
 ছাত্ৰীৰে এক মত-বিনিময়ত মিলিত হয়। উক্ত অনুষ্ঠানটোত
 কৰা ছাত্ৰ- ছাত্ৰীক মানপত্ৰও প্ৰদান কৰা হয়।

গাঁৱত কংগ্ৰেছৰ প্ৰতিব খ্যমন্ত্ৰীৰ পুতুলিকা দাহ

