

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
অধ্যক্ষের কার্যালয়  
রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজ  
রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা

তারিখ: ০৯/১০/২০২৪ খ্রি.

## বিজ্ঞপ্তি


এতদ্বারা রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজের সকল নিয়মিত শিক্ষার্থীকে জানানো যাচ্ছে যে, রিসার্চ ল্যাব চট্টগ্রাম এর আয়োজনে ও পরিচালনায়- জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘর এর যৌথ আয়োজনে “রাঙ্গামাটি সাক্ষরতা সন্মেলন এন্ড রোবটিক্স অলিম্পিয়াড-২০২৪” রাঙ্গামাটি শাহ বহুমুখী উচ্চ বিদ্যালয়ে আগামী ১৯/১০/২০২৪ খ্রি. শনিবার অনুষ্ঠিত হবে। উক্ত প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণেচ্ছুক শিক্ষার্থীরা সংযুক্ত ছক ও অংশগ্রহণের নিয়মাবলী অনুসরণ করে আগামী ১৪/১০/২০২৪ খ্রি. তারিখ সোমবার দুপুর ১২:০০ টার মধ্যে কলেজ অফিসে নাম জমা দেয়ার জন্য নির্দেশ দেয়া হলো।

### অলিম্পিয়াডে প্রতিযোগিতাসমূহঃ

- ১। রোবটিক্স প্রজেক্ট শোকেসিং প্রতিযোগিতা;
- ২। রোবটিক্স বিষয়ক কুইজ প্রতিযোগিতা;
- ৩। রোবটিক্স বিষয়ক বক্তৃতা (বিষয়: বাংলাদেশের বিভিন্ন সমস্যা- বন্যা, অগ্নিকাণ্ড, সড়ক দুর্ঘটনা, তীব্র তাপদাহ এর প্রযুক্তিগতভাবে সমাধানের উপায়);

### সার্বিক সহযোগিতায়ঃ

- ১। প্রফেসর রনজিত বিশ্বাস, অধ্যাপক (উদ্ভিদবিজ্ঞান)- ০১৮১৫২৩৩৭২১
- ২। জনাব শান্তনু চাকমা, সহকারী অধ্যাপক (পদার্থবিজ্ঞান)- ০১৫৫৮৭৯৯৬২৯
- ৩। জনাব মোঃ রবিউজ্জামান, প্রভাষক (রসায়ন)- ০১৬৮৩১৩২৫৩৯
- ৪। জনাব এস. এম. শরীফ উদ্দীন রাসেল, প্রভাষক (গণিত)- ০১৮৪৩৮৪৬৪১১

  
(প্রফেসর জাহেদা সুলতানা)  
অধ্যক্ষ  
রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজ  
রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা

Powered by



# Research Lab Chattogram

Bring Your Dreams To Reality

Central Science Club

National Museum of Science and Technology

Registration No: C-223 Mobile: 01865-243019

Email: researchlabctg@gmail.com

Address: Nurul Alam Master Sarak, Cosmopolitan Road, 2no Gate, Panchlaish, Chattogram

Ref No: RLC/RSRO-2024/Letter/Reg/02

Date: 29.09.2024

## রাজ্যমাটি সায়েন্স এন্ড রোবটিক্স অলিম্পিয়াড - ২০২৪ ইং

রিসার্চ ল্যাব চট্টগ্রাম এর আয়োজন ও পরিচালনায়, জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘর এর যৌথ আয়োজনে এবং রাজ্যমাটি পার্বত্য জেলা প্রশাসন এর সার্বিক সহযোগিতায় রাজ্যমাটি পার্বত্য জেলায় ১ম বারের মত আয়োজিত হচ্ছে রাজ্যমাটি সায়েন্স এন্ড রোবটিক্স অলিম্পিয়াড - ২০২৪ ইং।

অলিম্পিয়াডের তারিখঃ ১৯ই অক্টোবর, ২০২৪ ইং শনিবার। সকাল ৯ টা হতে বিকাল ৪ টা (সম্ভাব্য)

স্থানঃ শাহ বহুমুখী উচ্চ বিদ্যালয়

অংশগ্রহণকারীঃ স্কুল, কলেজ, এবং বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষার্থী

রেজিস্ট্রেশনের শেষ সময়ঃ ১৫ই অক্টোবর, ২০২৪ ইং মঙ্গলবার (রাত ১০টা)

দিনব্যাপী এই আয়োজনে যা যা থাকছেঃ

- ১। জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘর এর মিউজু বাস প্রদর্শনী
- ২। রোবটিক্স প্রজেক্ট শোকেসিং প্রতিযোগিতা
- ৩। রোবটিক্স বিষয়ক কুইজ প্রতিযোগিতা
- ৪। রোবটিক্স বিষয়ক বক্তৃতা (বিষয়ঃ বাংলাদেশের বিভিন্ন সমস্যা - বন্যা, অগ্নিকান্ড, সড়ক দুর্ঘটনা, তীব্র তাপদাহ এর প্রযুক্তিগতভাবে সমাধানের উপায়)
- ৫। পুরস্কার বিতরণী, সনদ প্রদান ও আলোচনা সভা

অলিম্পিয়াড প্রতিযোগিতাসমূহঃ

- ১। রোবটিক্স প্রজেক্ট শোকেসিং প্রতিযোগিতা
- ২। রোবটিক্স বিষয়ক কুইজ প্রতিযোগিতা
- ৩। রোবটিক্স বিষয়ক বক্তৃতা (বিষয়ঃ বাংলাদেশের বিভিন্ন সমস্যা - বন্যা, অগ্নিকান্ড, সড়ক দুর্ঘটনা, তীব্র তাপদাহ এর প্রযুক্তিগতভাবে সমাধানের উপায়)

প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণের ক্যাটাগরিসমূহঃ

ক্রমিক নং	জুনিয়র ক্যাটাগরি	সিনিয়র ক্যাটাগরি	ধরণ
০১	স্কুল শিক্ষার্থী (৫ম - ১০ম শ্রেণী)	কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষার্থী	একক/দলগত (দলে সর্বোচ্চ ৩ জন)



Powered by



# Research Lab Chattogram

Bring Your Dreams To Reality

Central Science Club

National Museum of Science and Technology

Registration No: C-223 Mobile: 01865-243019

Email: researchlabctg@gmail.com

Address: Nurul Alam Master Sarak, Cosmopolitan Road, 2no Gate, Panchlaish, Chattogram

## অংশগ্রহণের নিয়মাবলীঃ

১। রোবটিক্স প্রজেক্ট শোকেসিং এ অংশগ্রহণকারীদের তথ্য ছক (ক) অনুযায়ী শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্যাডে docx/word আকারে নিম্নোক্ত ইমেইলে পাঠাতে হবে।

ইমেইলঃ [researchlabctg@gmail.com](mailto:researchlabctg@gmail.com)

### ছক (ক)

ক্রমিক নং	শিক্ষার্থীর নাম (দলগত হলে ১,২,৩ করে ৩ জনের নাম দিতে হবে এবং দলনেতার নামের পাশে প্রথম ব্র্যাকেটে দলনেতা উল্লেখ করে দিতে হবে	শিক্ষার্থীর শ্রেণী	শিক্ষার্থীর যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার (দলগত হলে শুধুমাত্র দলনেতার নাম্বার)	প্রজেক্টের নাম	অংশগ্রহণের ধরণ (একক/দলগত)	শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক শিক্ষক প্রতিনিধির নাম ও যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

বিশেষ দ্রষ্টব্যঃ অংশগ্রহণকারী একক প্রতিযোগী বা দলকে প্রতিযোগিতায় নিবন্ধনের পর প্রজেক্টের ১ বা ২ পৃষ্ঠার প্রজেক্ট রিপোর্ট (প্রজেক্ট রিপোর্টে যা থাকবেঃ প্রতিযোগীর নাম, শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নাম, প্রজেক্টের নাম, প্রজেক্ট বিস্তারিত, বাস্তবায়নের সম্ভাব্য খরচ) docx/word আকারে ইমেইলে জমা দিতে হবে এবং প্রতিযোগিতার দিন প্রজেক্টের বিবরণীযুক্ত পোস্টার অবশ্যই নিয়ে আসতে হবে।

রিপোর্ট জমা দেওয়ার ইমেইলঃ [Olympiad.rlb@gmail.com](mailto:Olympiad.rlb@gmail.com)

২। রোবটিক্স বিষয়ক কুইজ প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণকারীদের তথ্য ছক (খ) অনুযায়ী শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্যাডে docx/word আকারে নিম্নোক্ত ইমেইলে পাঠাতে হবে।

ইমেইলঃ [researchlabctg@gmail.com](mailto:researchlabctg@gmail.com)

### ছক (খ)

ক্রমিক নং	শিক্ষার্থীর নাম	শিক্ষার্থীর শ্রেণী	শিক্ষার্থীর যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার	অংশগ্রহণের ধরণ (একক)	শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক শিক্ষক প্রতিনিধির নাম ও যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার
-----------	-----------------	--------------------	-------------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

Powered by



# Research Lab Chattogram

Bring Your Dreams To Reality

Central Science Club

National Museum of Science and Technology

Registration No: C-223 Mobile: 01865-243019

Email: researchlabctg@gmail.com

Address: Nurul Alam Master Sarak, Cosmopolitan Road, 2no Gate, Panchlaish, Chattogram

৩। রোবটিক্স বিষয়ক বক্তৃতা (বিষয়ঃ বাংলাদেশের বিভিন্ন সমস্যা - বন্যা, অগ্নিকাণ্ড, সড়ক দুর্ঘটনা, তীব্র তাপদাহ এর প্রযুক্তিগতভাবে সমাধানের উপায়) প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণকারীদের তথ্য **ছক (গ)** অনুযায়ী শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্যাডে docx/word আকারে নিম্নোক্ত ইমেইলে পাঠাতে হবে।

ইমেইলঃ [researchlabctg@gmail.com](mailto:researchlabctg@gmail.com)

ছক (গ)

ক্রমিক নং	শিক্ষার্থীর নাম	শিক্ষার্থীর শ্রেণী	শিক্ষার্থীর যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার	অংশগ্রহণের ধরণ (একক)	শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক শিক্ষক প্রতিনিধির নাম ও যোগাযোগের WhatsApp নাম্বার
--------------	-----------------	--------------------	-------------------------------------------	----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

৪। স্বাস্থ্যবিধি মেনে অলিম্পিয়াডে অংশগ্রহণ করতে হবে এবং অলিম্পিয়াডের এন্ট্রি বুথ থেকে নিজেদের আইডি সংগ্রহ করতে হবে।

৫। অলিম্পিয়াডের সময়সূচী শিক্ষক প্রতিনিধিকে অলিম্পিয়াডের ১দিন পূর্বে WhatsApp নাম্বারে পাঠানো হবে।

৬। যেকোনো তথ্যের জন্য প্রোগ্রাম কো-অর্ডিনেটরের এর সাথে যোগাযোগ (01956-942125) করুন।

৭। তথ্য প্রেরণের শেষ সময় ১৫ই অক্টোবর, ২০২৪ ইং মঙ্গলবার (রাত ১০টা)।

পুরস্কারঃ

- অলিম্পিয়াডের প্রতিটি প্রতিযোগিতায় ক্যাটাগরি ভিত্তিক ১ম, ২য় এবং ৩য় স্থান অর্জনকারীকে পুরস্কৃত করা হবে।

## অলিম্পিয়াড প্রতিযোগিতাসমূহ ক্যাটাগরি ভিত্তিক

প্রতিযোগিতার নাম	ক্যাটাগরি	সদস্য সংখ্যা
রোবটিক্স প্রজেক্ট শোকেসিং প্রতিযোগিতা	জুনিয়র (৫ম - ১০ম শ্রেণী) সিনিয়র (কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয়)	একক বা দলগত (দলে সর্বোচ্চ ৩ জন)
রোবটিক্স বিষয়ক কুইজ প্রতিযোগিতা		একক
রোবটিক্স বিষয়ক বক্তৃতা (বিষয়ঃ বাংলাদেশের বিভিন্ন সমস্যা - বন্যা, অগ্নিকাণ্ড, সড়ক দুর্ঘটনা, তীব্র তাপদাহ এর প্রযুক্তিগতভাবে সমাধানের উপায়)		একক

Jahed Hossain Nobel

29.09.2024

পরিচালক

রিসার্চ ল্যাব চট্টগ্রাম।

জাহেদ হোসাইন নোবেল

পরিচালক, রিসার্চ ল্যাব চট্টগ্রাম

(জাতীয় পুরস্কার, বঙ্গবন্ধু স্মারক পুরস্কার প্রাপ্ত, বেস্ট রোবটিক্স এন্টিভিস্ট এন.এম.এস.টি)