

আমন্ত্রণপত্র



৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব)

২৬ ও ২৭ শে সেপ্টেম্বর, ২০১৯

মূল আয়োজক



সহযোগী আয়োজক



Satyen Bose Science Club
BUET

ভেন্যু সহযোগিতায়



Bangladesh University of Engineering & Technology
(BUET)

...../...../.....

প্রধান শিক্ষক/অধ্যক্ষ

.....

.....

.....

বিষয়ঃ ৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ এর জাতীয় পর্বে শিক্ষার্থীদের অংশগ্রহণের দাওয়াত প্রসঙ্গে

জনাব,

অত্যন্ত আনন্দের সাথে জানাচ্ছি যে, ‘ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক’ - বাংলাদেশের অন্যতম একটি যুব সংগঠন যা গত তিন বছর ধরে সাফল্যের সাথে বাংলাদেশের যুব শিক্ষার্থীদের সহশিক্ষা কার্যক্রম উন্নয়নের মাধ্যমে তাদেরকে ভবিষ্যতের জন্য তৈরি করে আসছে। এসকল কার্যক্রমের ধারাবাহিকতারই একটি অংশ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল (জাতীয় মহাকাশ উৎসব) যেটি বাংলাদেশের ইতিহাসে সবথেকে বড় মহাকাশ বিষয়ক একটি উৎসব। ২০১৬, ২০১৭ এবং ২০১৮ এর সাফল্যের পর ‘ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক’ এবার ৪র্থ বারের মতো আয়োজন করতে যাচ্ছে উৎসবটি। এই উৎসবে বাংলাদেশের প্রতিটি বিভাগ থেকে প্রতিযোগীরা অংশগ্রহণ করবে। পরবর্তীতে এই জাতীয় উৎসব থেকে সেরা ১৫ জন নিয়ে ‘বাংলাদেশ স্পেস ক্যাম্প’ নামে একটি আবাসিক মহাকাশ বিজ্ঞান বিষয়ক ক্যাম্পের আয়োজন করা হবে যেখানে দেশের স্বনামধন্য জ্যোতির্বিজ্ঞানীগণ প্রশিক্ষণ দেবেন। মূলত স্কুল এবং কলেজের শিক্ষার্থীদের মাঝে মহাকাশ বিজ্ঞান এর ভীতি দূর করার মাধ্যমে জনপ্রিয় করে তোলাই এই উৎসবের লক্ষ্য। নির্ধারিত রেজিস্ট্রেশন ফি জমা দিয়ে রেজিস্ট্রেশন ফর্ম পূরণের মাধ্যমে অংশগ্রহণ করতে হবে। উৎসবের বিস্তারিত নিয়ম কানুন ভেতরের পাতায় বর্ণিত আছে।

জাতীয় পর্বে স্পেস অলিম্পিয়াড ছাড়াও আরও থাকছে স্পেস কুইজ, দেয়াল পত্রিকা, কসমিক সার্চ, টেলিস্কোপ বানানোর কর্মশালা, উপস্থিত বক্তৃতা সহ প্রভৃতি সেগমেন্ট।

এ বছরের জাতীয় উৎসব অনুষ্ঠিত হবে ‘বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট)- এ আসন্ন সেপ্টেম্বর মাসের ২৬ ও ২৭ তারিখ রোজ বৃহস্পতিবার ও শুক্রবারে। এই আয়োজনে সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা করছে সত্যেন বোস বিজ্ঞান ক্লাব, বুয়েট, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট) কর্তৃপক্ষ এবং বাংলাদেশ এস্ট্রোনোমিকাল সোসাইটি কর্তৃপক্ষ।

উক্ত অনুষ্ঠানে আপনার শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের সরব উপস্থিতি এবং অংশগ্রহণ কামনা করছি। উক্ত প্রতিযোগিতায় আপনার শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রতিযোগী প্রেরণের মাধ্যমে উৎসবকে সাফল্যমণ্ডিত করতে এবং শিক্ষার্থীদের মাঝে মহাকাশ বিজ্ঞানকে জনপ্রিয় করে তুলতে আপনি সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা করবেন এই প্রত্যাশা জ্ঞাপন করছি। উল্লেখ্য যে, যে প্রতিষ্ঠান বা ক্লাব থেকে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রতিযোগী অংশগ্রহণ করবে সে প্রতিষ্ঠান বা ক্লাব কে বিশেষ সম্মাননা দেয়া হবে। যেহেতু প্রতিযোগিতাটি বৃহস্পতিবার ও শুক্রবারে অনুষ্ঠিত তাই অত্র বৃহস্পতিবার অংশগ্রহণে ইচ্ছুক শিক্ষার্থীদের ছুটি মঞ্জুর করার জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ জানাচ্ছি।

ধন্যবাদান্তে,



ড. জীবন পোদ্দার
মডারেটর, সত্যেন বোস বিজ্ঞান ক্লাব, বুয়েট
অধ্যাপক, পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগ, বুয়েট



খন্দকার আবদুল্লাহ আল - তাহমীদ
সভাপতি, ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক



অর্ঘ্য চ্যাটার্জী জনি
হেড অফ স্টেম এডুকেশন
ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক

অন্যান্য সহযোগী প্রতিষ্ঠান

কিআ

 Bangladesh Science Society

radio today
89.6fm

BANGLA NEWS 24!
সংবাদ বিনোদন সারাক্ষণ

THE DEFINITIVE
YOUTH!
SHOUT
A PUBLICATION OF The Daily Star

INNOVATION
HUB BANGLADESH

RED ROCKET


YSI বাংলা

কালের বর্ষ


SSA

TRUE & IMPARTIAL
daily sun

YSI  Bangladesh

উৎসবের নাম

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব)

যারা অংশগ্রহণ করতে পারবে

বাংলাদেশের যে কোন স্কুল ও কলেজের শিক্ষার্থী। পূর্বে যারা অনলাইনে রেজিস্ট্রেশন করেছে তাদের আর নতুন করে রেজিস্ট্রেশন করার প্রয়োজন নেই।

ক্যাটাগরি

প্রাইমারি ক্যাটাগরি - ১ম শ্রেণি থেকে ৫ম শ্রেণি

জুনিয়র ক্যাটাগরি - ষষ্ঠ শ্রেণি থেকে অষ্টম শ্রেণি

সেকেন্ডারি ক্যাটাগরি - নবম ও দশম শ্রেণি

হায়ার সেকেন্ডারি ক্যাটাগরি - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি

উৎসবে যা যা থাকছে

১) স্পেস অলিম্পিয়াড

জুনিয়র, সেকেন্ডারি, হায়ার সেকেন্ডারি - এই ৩ ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীদের জন্য এই সেগমেন্ট। এই সেগমেন্টটির তিনটি পর্ব। প্রথম পর্ব থিয়োরিটিকাল রাউন্ড, দ্বিতীয় পর্ব ম্যাথমেটিকাল প্রবলেম সলিভিং রাউন্ড এবং তৃতীয় পর্ব স্টার ম্যাপ এনালাইজিং রাউন্ড। এই তিন পর্ব মিলিয়ে নাম্বারিং করা হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ৩ জনকে পুরস্কার দেয়া হবে। এছাড়াও প্রতি ক্যাটাগরি থেকে ৭ জন কে 'অনারেবল মেনশন এওয়ার্ড' দেয়া হবে।

এছাড়া রয়েছে আরও বিশেষ কিছু সম্মাননা। প্রতি ক্যাটাগরি তে শুধুমাত্র থিয়োরিটিকাল রাউন্ড এ সব থেকে বেশি নাম্বার যে পাবে তাকে 'ড. এ. আর. খান পদক', ম্যাথমেটিকাল প্রবলেম সলিভিং রাউন্ড এ সব থেকে বেশি নাম্বার যে পাবে তাকে 'ড. জামাল নজরুল ইসলাম পদক' এবং মোহাম্মদ আবদুল জব্বার স্টার ম্যাপ এনালাইজিং রাউন্ড এ সব থেকে বেশি নাম্বার যে পাবে তাকে 'মোহাম্মদ আবদুল জব্বার পদক' প্রদান করা হবে।

এছাড়াও সকল ক্যাটাগরি থেকে সব থেকে বেশি নাম্বার যে পাবে তাকে 'চ্যাম্পিয়ন অব দ্য চ্যাম্পিয়ন পদক' দেয়া হবে।

আর প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ০৫ জন কে বাছাই করা হবে '১ম বাংলাদেশ স্পেস ক্যাম্প ২০১৯' এর জন্য।

২) চিত্রাঙ্কন

এই সেগমেন্ট এ ৪টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরাই অংশ নিতে পারবে। প্রতিযোগিতার দিন ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট সময় দেয়া হবে প্রতিযোগীদের ছবি আঁকার জন্য। ছবি আঁকার বিষয় প্রতিযোগিতার পূর্ব মুহূর্তে বলে দেয়া হবে। তবে মহাকাশ বিষয়ক নানা বিষয়ই দেয়া হবে। প্রতিযোগীদের কাগজ সরবরাহ করা হবে। প্রতিযোগীদের ছবি আঁকার অন্যান্য সরঞ্জাম সঙ্গে আনতে হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ৩ জন কে পুরস্কার দেয়া হবে।

৩) দেয়াল পত্রিকা

এই সেগমেন্ট এ ৪টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরাই অংশ নিতে পারবে। যে কোন সাইজের দেয়াল পত্রিকা জমা দেয়া যাবে। দেয়াল পত্রিকা মহাকাশ বিষয়ক হতে হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা তিনটি দেয়াল পত্রিকাকে পুরস্কার দেয়া হবে। দেয়াল পত্রিকা তিন সদস্যের দল বিশিষ্ট হতে হবে। প্রতিযোগিতার দিন রিপোর্টিং এর সময় দেয়াল পত্রিকা জমা দিতে হবে। দেয়াল পত্রিকা বিচারকার্যের সময় প্রতিযোগীদের দেয়াল পত্রিকার প্রদর্শনী হলে উপস্থিত থাকতে হবে। প্রদত্ত তথ্য, নতুনত্ব, উপস্থাপন প্রভৃতি বিষয়ের উপর ভিত্তি করে বিচারকার্য করা হবে। টিম এর সকল সদস্য একই শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে হতে হবে।

৪) স্ক্র্যাপ বুক

এই সেগমেন্ট এ ৪টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরাই অংশ নিতে পারবে। সর্বোচ্চ ২০ পৃষ্ঠার স্ক্র্যাপ বুক জমা দেয়া যাবে। স্ক্র্যাপ বুক মহাকাশ বিষয়ক হতে হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা স্ক্র্যাপ বুককে পুরস্কার দেয়া হবে। স্ক্র্যাপ বুক তিন সদস্যের দল বিশিষ্ট হতে হবে। প্রতিযোগিতার দিন রিপোর্টিং এর সময় স্ক্র্যাপ বুক জমা দিতে হবে। স্ক্র্যাপ বুক বিচারকার্যের সময় প্রতিযোগীদের দেয়াল পত্রিকার প্রদর্শনী হলে উপস্থিত থাকতে হবে। প্রদত্ত তথ্য, নতুনত্ব, উপস্থাপন প্রভৃতি বিষয়ের উপর ভিত্তি করে বিচারকার্য করা হবে। টিম এর সকল সদস্য একই শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে হতে হবে।

৫) কুইজ

এই সেগমেন্ট এ সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি- এই ২টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। কুইজ এর বিষয় হবে মহাকাশ বিষয়ক। প্রতিযোগিতা হবে দুই ধাপে। প্রথমে ৩০ মিনিট এর লিখিত পরীক্ষা নেয়া হবে। লিখিত পরীক্ষা থেকে বাছাইকৃত প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ৬টি টিমকে বাছাই করা হবে পরবর্তী স্টেজ রাউন্ড এর জন্য। স্টেজ রাউন্ড এর প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা তিনটি টিমকে পুরস্কৃত করা হবে। কুইজ এ অংশ নিতে তিন সদস্যের টিম বানাতে হবে। টিম এর সকল সদস্য একই শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে হতে হবে।

৬) উপস্থিত বক্তৃতা

এই সেগমেন্ট এ জুনিয়র, সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি- এই ৩টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। উপস্থিত বক্তৃতার জন্য প্রত্যেককে ৩ মিনিট করে সময় দেয়া হবে। উপস্থিত বক্তৃতার বিষয় হবে মহাকাশ বিষয়ক। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা তিনজনকে পুরস্কৃত করা হবে।

৭) স্পেস ক্রাফট মডেল মেকিং

এই সেগমেন্ট এ সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি- এই ২টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। এই প্রতিযোগিতায় অংশ নিতে তিন সদস্যের টিম বানাতে হবে। টিম এর সকল সদস্য একই শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে হতে হবে। নিজের কল্পনাশক্তিকে কাজে লাগিয়ে নন-ওয়াকিং/ওয়াকিং স্পেস ক্রাফট এর মডেল বানিয়ে আনতে হবে। এই মডেল যে কোন ম্যাটেরিয়াল ব্যবহার করা যাবে এবং যে কোন সাইজের করা যাবে। স্পেস ক্রাফট এর ডিজাইন, উপস্থাপন, পরিকল্পনা, ম্যাটেরিয়াল এর সঠিক ব্যবহার - এসকল বিষয়ের উপর ভিত্তি করেই বিচারকার্য করা হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা মডেলটি টি নির্বাচন করে পুরস্কৃত করা হবে।

৮) উপস্থিত মহাকাশ বিজ্ঞান বিষয়ক গল্প লিখা

এই সেগমেন্ট এ জুনিয়র, সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি - এই ৩টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। শিক্ষার্থীদের ৪০ মিনিট সময় দেয়া হবে মহাকাশ বিজ্ঞান বিষয়ক বৈজ্ঞানিক কল্পকাহিনি লিখার জন্য। গল্পের প্লট প্রতিযোগিতার পূর্ব মুহূর্তে বলে দেয়া হবে। গল্প বাংলা এবং ইংরেজি উভয় ভাষাতেই লিখা যাবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ৩জন কে পুরস্কৃত করা হবে। গল্পের জন্য কোন শব্দসীমা নেই। গল্পের মৌলিকতা, তথ্য-উপাত্ত, ভাষার সঠিক ব্যবহার, নাটকীয়তা প্রভৃতি বিষয়ের উপর ভিত্তি করে বিচারকার্য সম্পন্ন করা হবে। বাংলা অথবা ইংরেজি যে কোন এক ভাষায় গল্প লিখতে হবে। দুই ভাষার সংমিশ্রণ গ্রহণযোগ্য বলে বিবেচিত হবে না।

৯) পাওয়ার পয়েন্ট প্রেজেন্টেশন

এই সেগমেন্ট এ সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি- এই ২ ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। শিক্ষার্থীদের ৩ মিনিট সময় দেয়া হবে। ৩ মিনিটে নিজের প্রেজেন্টেশনটি সকলের সামনে তুলে ধরতে হবে। প্রেজেন্টেশন এর বিষয় পূর্বেই বলে দেয়া হবে। প্রেজেন্টেশন এর পর বিচারকদের সাথে প্রশ্ন-উত্তর পর্ব শুরু হবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা ৩ জনকে পুরস্কৃত করা হবে। তথ্য, নতুনত্ব, মৌলিকতা, উপস্থাপন, বাচনভঙ্গি, চিত্র, রেফারেন্স প্রভৃতি বিষয়ের উপর ভিত্তি করে বিচারকার্য করা হবে। প্রেজেন্টেশন বাংলা অথবা ইংরেজি যে কোন একটি ভাষায় দিতে হবে। প্রেজেন্টেশন এ স্লাইড এর সংখ্যা সর্বোচ্চ ১০ টি হতে পারবে।

১০) কসমিক সার্চ

এই সেগমেন্ট এ জুনিয়র, সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি – এই ৩টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা একজনকে পুরস্কার দেয়া হবে। মূলত এটি একটি ট্রেজার হান্ট কম্পিটিশন। স্পেস থিম এর উপর প্রদত্ত ক্লু কে ধরে একটি ধাঁধা সমাধান করতে হবে। প্রতিযোগীদের ক্যাম্পাস এর ম্যাপ সরবরাহ করা হবে। ঐ ম্যাপ ও ক্লু থেকে যে সবার আগে ট্রেজার বের করতে পারবে সেই হবে বিজয়ী।

১১) কসমিক কেস

এটি একটি কেস সলভিং কম্পিটিশন। স্পেস সম্পর্কিত নানা সমস্যা কে কেন্দ্র করে প্রশ্নপত্র তৈরি করা হবে। প্রতিযোগীদের সেই সমস্যা গুলো সমাধান করতে হবে বাস্তব ও যুক্তি সম্মত পদ্ধতিতে। এই সেগমেন্ট এ জুনিয়র, সেকেন্ডারি ও হায়ার সেকেন্ডারি – এই ৩টি ক্যাটাগরির শিক্ষার্থীরা অংশ নিতে পারবে। প্রতি ক্যাটাগরি থেকে সেরা তিনজনকে পুরস্কার দেয়া হবে।

১২) টেলিস্কোপ মেকিং ওয়ার্কশপ

নক্ষত্র পরিচিতি অথবা জ্যোতিষদার্থ বিজ্ঞান নিয়ে একটি কর্মশালা অনুষ্ঠিত হবে। এটি সকলের জন্য উন্মুক্ত।

১৩) স্পেস টক

জ্যোতির্বিদ্যা, জ্যোতিষদার্থবিদ্যা, রকেট বিজ্ঞান, মহাকাশ বিজ্ঞান, আবহাওয়া বিজ্ঞান সহ এই সম্পর্কিত প্রভৃতি বিষয় নিয়ে দেশের বাইরে বিভিন্ন কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে পড়াশোনা সহ এ সকল বিষয়ে ক্যারিয়ার গঠনে যে সকল সুযোগ সুবিধা আছে সেসব নিয়ে একটি কর্মশালা অনুষ্ঠিত হবে। এটি সকলের জন্য উন্মুক্ত।

১৪) ডকুমেন্টারি শো

মহাকাশ বিজ্ঞান বিষয়ক কিছু ডকুমেন্টারি প্রদর্শনী করা হবে। এটি সকলের জন্য উন্মুক্ত।

১৫) রোভার প্রদর্শনী

অংশগ্রহণকারীদের জন্য একটি বিশেষ প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা হবে। প্রদর্শনীতে একটি রোভার ও তার কার্যপদ্ধতি প্রদর্শন করা হবে। এটি সবার জন্য উন্মুক্ত।

১৬) গেমিং সেশন

অংশগ্রহণকারী এবং দর্শনার্থী সকলের জন্য উন্মুক্ত এই সেশনটি। ভার্চুয়াল রিয়েলিটি এবং অগ্মেন্টেড রিয়েলিটি ভিত্তিক বিভিন্ন গেমিং সেশন পরিচালনা করা হবে। মহাকাশে এলিয়েন এর সাথে যুদ্ধ, গুপ্তধনের সন্ধান, ফুটবল সহ আরও নানা গেমিং সেশন পরিচালিত হবে। গেমিং সেশনের জন্য পৃথকভাবে ফি দিয়ে রেজিস্ট্রেশন করতে হবে। যদিও তা খুবই সামান্য। এছাড়াও সবার জন্য পাবজি গেমিং এর ব্যবস্থা থাকবে। ভেন্যুতে ইন্টারনেট ও ওয়াইফাই এর সুব্যবস্থা থাকবে।

১৭) আলোকচিত্র প্রদর্শনী

মহাকাশ বিজ্ঞানের নানা স্মরণীয় ঘটনা সহ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল এর বিগত বছর গুলোর বিভিন্ন আলোকচিত্র প্রদর্শন করা হবে। এটি সকলের জন্য উন্মুক্ত।

রেজিস্ট্রেশনের ফি ও নিয়মাবলী

রেজিস্ট্রেশন ফি প্রতি প্রতিযোগী মাত্র ২০০ টাকা । ২০০ টাকা রেজিস্ট্রেশন ফি প্রদানের মাধ্যমে একজন প্রতিযোগী তার ক্যাটাগরি অনুযায়ী গেমিং সেগমেন্ট বাদে সব গুলো সেগমেন্টেই অংশ নিতে পারবে । সেক্ষেত্রে দলভিত্তিক কোন সেগমেন্ট এ অংশ নিতে প্রতি প্রতিযোগী ২০০ করে দলের জন্য মোট ৬০০ টাকা জমা দিতে হবে । কেউ যদি শুধুমাত্র গেমিং সেগমেন্ট এ অংশ নিতে চায় তাহলেও ২০০ করে ফি জমা দিতে হবে । এছাড়াও কেউ যদি গেমিং এবং অন্য সকল সেগমেন্ট এ অংশ নিতে চায় তাহলে একজন প্রতিযোগী কে সর্বমোট ৪০০ টাকা করে দিতে হবে ।

রেজিস্ট্রেশন করা যাবে অনলাইনে এবং অফলাইনে উভয় পদ্ধতিতেই ।

অনলাইন পদ্ধতিঃ

- ১) অনলাইনে রেজিস্ট্রেশন করতে প্রথমে এই নাম্বারে রেজিস্ট্রেশন ফি বিকাশ করতে হবে বিকাশ ফি সহ মোট ২০৫ টাকা ।

বিকাশ নাম্বারঃ **+৮৮০১৬২৪৬০৮৮০৯** (পার্সোনাল) ।

বিকাশ করার পর যে নাম্বার থেকে বিকাশ করা হয়েছে সেটি এবং বিকাশ এর ওই লেনদেনের বিকাশ ট্রানজেকশন আইডি-টি সংরক্ষণ করতে হবে অবশ্যই ।

- ২) এবার এই লিঙ্কে গিয়ে ফর্ম পূরণ করতে হবে ।

অনলাইন রেজিস্ট্রেশন ফর্ম লিঙ্কঃ <https://bit.ly/2Gzv1H6>

ফর্ম পূরণের সময় ফর্মে পূর্বে সংরক্ষিত যে নাম্বার থেকে বিকাশ করা হয়েছে সেটি এবং বিকাশ এর ওই লেনদেনের বিকাশ ট্রানজেকশন আইডি-টি দিতে হবে ।

উপরোক্ত নির্দেশনা না মানা হলে রেজিস্ট্রেশন গ্রহণ করা হবে না ।

অফলাইন পদ্ধতি (১)ঃ

- ১) সরাসরি আয়োজক কমিটির সাথে যোগাযোগ করে রেজিস্ট্রেশন ফি জমা দিয়ে রেজিস্ট্রেশন ফর্ম সংগ্রহ করে নাম নিবন্ধন করা যাবে ।
- ২) ফর্ম পূরণের পর সেই ফর্ম যথাযথ ভাবে আয়োজক কমিটির কাছে ফেরত দিতে হবে ।

অফলাইন পদ্ধতি (২)ঃ

- ১) শিক্ষা প্রতিষ্ঠান একজন শিক্ষককে দায়িত্ব প্রদান করবেন যার কাছে আয়োজক কমিটি রেজিস্ট্রেশন ফর্ম দিয়ে আসবেন। আগ্রহী শিক্ষার্থীরা সেই শিক্ষকের নিকট রেজিস্ট্রেশন ফি জমা দিয়ে ফর্ম সংগ্রহ করে তা পূরণ করে ওই শিক্ষকের নিকট ফেরত প্রদানের মাধ্যমে নাম নিবন্ধন করতে পারবে।
- ২) এক্ষেত্রে রেজিস্ট্রেশন ফি ২০০ টাকা মাত্র কারণ বিকাশ পদ্ধতি ব্যবহার করা হবে না বিধায় কোন অতিরিক্ত চার্জ নেয়া হবে না।
- ৩) প্রদত্ত রেজিস্ট্রেশন ফর্ম সমাপ্ত হয়ে গেলে দায়িত্বপ্রাপ্ত শিক্ষক আয়োজক কমিটির সাথে যোগাযোগ করে নতুন অতিরিক্তি ফর্ম সংগ্রহ করতে পারবেন।
- ৪) রেজিস্ট্রেশনের নির্ধারিত সময় শেষে আয়োজক কমিটি উক্ত শিক্ষকের কাছ থেকে রেজিস্ট্রেশন ফি এবং ফর্ম সংগ্রহ করে নিবেন।

অফলাইন পদ্ধতি (৩)ঃ

- ১) বিভিন্ন স্কুল, কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয়ে ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক এর নিয়োগকৃত ক্যাম্পাস পরিচালক/ক্যাম্পাস প্রতিনিধি আছেন। আগ্রহী শিক্ষার্থীরা নিজ নিজ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ক্যাম্পাস পরিচালক/ক্যাম্পাস প্রতিনিধির নিকট রেজিস্ট্রেশন ফি জমা দিয়ে ফর্ম সংগ্রহ করে তা পূরণ করে ওই ক্যাম্পাস পরিচালক/ক্যাম্পাস প্রতিনিধির নিকট ফেরত প্রদানের মাধ্যমে নাম নিবন্ধন করতে পারবে।
- ২) এক্ষেত্রে রেজিস্ট্রেশন ফি ২০০ টাকা মাত্র কারণ বিকাশ পদ্ধতি ব্যবহার করা হবে না বিধায় কোন অতিরিক্ত চার্জ নেয়া হবে না।
- ৩) প্রদত্ত রেজিস্ট্রেশন ফর্ম সমাপ্ত হয়ে গেলে দায়িত্বপ্রাপ্ত ক্যাম্পাস পরিচালক/ক্যাম্পাস প্রতিনিধির আয়োজক কমিটির সাথে যোগাযোগ করে নতুন অতিরিক্তি ফর্ম সংগ্রহ করতে পারবেন।
- ৪) রেজিস্ট্রেশনের নির্ধারিত সময় শেষে আয়োজক কমিটি উক্ত ক্যাম্পাস পরিচালক/ক্যাম্পাস প্রতিনিধির কাছ থেকে রেজিস্ট্রেশন ফি এবং ফর্ম সংগ্রহ করে নিবেন।

অন্যান্য নিয়মাবলীঃ

- প্রতিযোগিতার দিন প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে তার স্কুল/কলেজ এর পোশাক পরিধান করে আসতে হবে এবং সাথে পরিচয়পত্র (আইডি কার্ড) সাথে রাখতে হবে ।
- অনুষ্ঠান শুরুর কমপক্ষে এক ঘণ্টা আগে ভেন্যুতে উপস্থিত থাকতে হবে ।
- রেজিস্ট্রেশন ফি ছাড়া কোন রেজিস্ট্রেশন গ্রহণ করা হবে না ।
- পরীক্ষার হলে কোন মোবাইল কিংবা ইলেকট্রিক ডিভাইস ব্যবহার করা যাবে না ।
- ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে ।
- স্পট রেজিস্ট্রেশন এর কোন ব্যবস্থা থাকবেনা । রেজিস্ট্রেশন এর শেষ সময় ২০শে সেপ্টেম্বর, ২০১৯ । এরপর আর কোন রেজিস্ট্রেশন গ্রহণ করা হবে না ।
- রেজিস্ট্রেশন এর সময় শেষ হবার পর সবাইকে ই-মেইলে একটি প্রবেশ পত্র পাঠানো হবে । প্রবেশ পত্রটি প্রিন্ট করে প্রতিযোগিতার দিন সাথে আনতে হবে ।
- রেজিস্ট্রেশন ফি অফেরত যোগ্য ।

বিশেষ দ্রষ্টব্যঃ ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক এই প্রতিযোগিতায় যে কোন পরিবর্তন, সংশোধন, পরিবর্ধন, পরিমার্জন এবং এই প্রতিযোগিতার কল্যাণে যে কোন সিদ্ধান্ত নেয়ার অধিকার রাখে এবং এ ব্যাপারে অন্য কোন প্রতিষ্ঠান এবং ব্যক্তির কাছে কোনরূপেই দায়বদ্ধ নয় ।

যোগাযোগঃ

<p>খন্দকার আবদুল্লাহ আল- তাহমীদ সভাপতি, ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক মোবাইলঃ +৮৮০১৬২৪৬০৮৮০৯ ফেসবুক আইডিঃ https://bit.ly/2K56Mmx ইমেইলঃ tahmid_sakif@yahoo.com</p>	<p>শামস আল ওমর জুনিয়র এক্সিকিউটিভ, অপারেশন ডিভিশন , ইয়ুথপ্রেনার নেটওয়ার্ক মোবাইলঃ +৮৮০১৯৫০৭৩২৩৫৭ ফেসবুক আইডিঃ https://bit.ly/2ymY8ZR ইমেইলঃ shamsalomorantor@gmail.com</p>
--	---

অফিসিয়াল ফেসবুক পেজ লিঙ্কঃ <https://www.facebook.com/YouthpreneurNetwork/>

<https://www.facebook.com/nsc.ypnetwork/>

অফিসিয়াল ফেসবুক ইভেন্ট পেজ লিঙ্কঃ <https://bit.ly/2YdPdt8>

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - একক সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - একক সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - একক সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - দলীয়/গ্রুপ সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - দলীয়/গ্রুপ সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে

৪র্থ ন্যাশনাল স্পেস কার্নিভাল ২০১৯ (জাতীয় পর্ব) - দলীয়/গ্রুপ সেগমেন্ট এর জন্য

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ.....

ক্লাবের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের নামঃ

দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকের যোগাযোগ নাম্বারঃ.....

নাম	সেগমেন্ট	ক্লাস	যোগাযোগ নাম্বার ও ইমেইল
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			
১.			
২.			
৩.			

** প্রয়োজনে এই ফর্ম ফটোকপি করে মূল কপির সাথে সংযুক্ত করে দেয়া যাবে