|  |  |
| --- | --- |
|  | RvZxq weÁvb I cÖhyw³ Rv`yNiআগারগাঁও,শেরেবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭ |

নং: ৩৯.৪০৪.০৯৯.০২.০০.০২০.২০১৫- **৭৬৯** তারিখ: ০৮/০১/২০১৬

 বিষয়: জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরের ইনোভেশন টিমের ২০১৬ সালের বার্ষিক প্রতিবেদন ও ২০১৭ সালের কর্মপরিকল্পনা প্রেরণ

 সূত্র: ৩৯.০০.০০০০.০২৪.০৫.০০১.১৬.০১ তারিখ: ১ জানুয়ারি

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের প্রেক্ষিতে জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরের ২০১৬ সালের বার্ষিক প্রতিবেদন ও ২০১৭ সালের কর্মপরিকল্পনা সদয় কার্যার্থে এইসাথে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে।

 /স্বাক্ষরিত

 (¯^cb Kzgvi ivq)

 gnvcwiPvjK

 ‡dvb : 9112084 d¨v· : 9114831

 **e-mail:infonmst@gmail.com**

সচিব

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সচিবালয়

বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা

**জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরের ‘‘ইনোভেশন টিম’’ এর আওতায় ২০১৬ সালে সম্পাদিত কার্যাবলী:**

জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরে ইনোভেশন টিমের আওতায় বিগত ২০১৬ সময়ে নিম্নবর্ণিত কার্যাদি সম্পাদন করা হয়ঃ

১। ইনোভেশন টিমকে গতিশীল করার লক্ষ্যে নতুন নিয়োগকৃত কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে কমিটি গঠন করা হয়েছে।

২। প্রতি মাসের ১০ তারিখের মধ্যে ইনোভেশন টিমের মাসিক সভা আয়োজন করা হয়েছে।

৩। দক্ষ জনবল তৈরির জন্যঃ

ক) ২০১৬ সালে ৩৬ ঘন্টার ইন হাউজ প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হয়েছে;

খ) প্রশিক্ষণ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠান বিসিসি, এন এ পি ডি, আর পি এ টি সি, সি পি টি ইউ –তে ১১ জন কর্মচারীর প্রশিক্ষণ সম্পন্ন হয়েছে;

গ) ওয়েব পোর্টাল হালনাগাদ করার জন্য ২ জন কর্মচারীর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

৫। ৩৭ তম বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সপ্তাহে অংশগ্রহণকারী সকল উদ্ভাবনসমূহ বিস্তারিত বর্ণনা সহযোগে একটি প্রতিবেদন প্রকাশ করা হয়েছে যা বিভিন্ন মন্ত্রণালয় ও উদ্ভাবকদের মাঝে বিতরণ করা হয়েছে;

৬। ত্রৈমাসিক পত্রিকা ‘নবীন বিজ্ঞানী’ এর ৪ টি সংখ্যা প্রকাশ করা হয়েছে;

 ৭। ওয়েবপোর্টালকে হালনাগাদ ও আকর্ষণীয় করা হয়েছে;

৮। চারটি অনলাইন সুবিধা ফর্ম চালু করা হয়েছে ;

৯। বিদ্যমান ওয়াইফাই এর গতি ৫ mbps থেকে বৃদ্ধি করে ১৫ mbps করা হয়েছে;

১০। সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ফেসবুকে প্রায় ৫০ টি পোস্ট করা হয়েছে ফলে সুবিধাভোগীদের সাথে যোগাযোগ বৃদ্ধি পেয়েছে;

১১। প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের প্রোগ্রাম ও উদ্ভাবনী কার্যক্রম বেগবান করার জন্য জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরে ইনোভেশন ল্যাব স্থাপন সম্পন্ন হয়েছে এবং দুই প্রতিষ্ঠান যৌথভাবে উপযুক্ত ইনোভেশনের প্রায়োগিক কার্যক্রম চালিয়ে যাচ্ছে।

১২। মিউজুবাসকে ওয়াইফাই এর আওতায় আনা হয়েছে;

১৩। প্রতিবন্ধী দর্শকদের গ্যালারি পরিদর্শনের সুবিধার্তে ৫ টি হুইল চেয়ারের ব্যবস্থা করা হয়েছে;

১৪। জাদুঘরের তথ্য সহজে দর্শকদের কাছে উপস্থাপনের জন্য ডিজিটাল ডিসপ্লে বোর্ড ও ফ্রন্ট ডেস্ক স্থাপন করা হয়েছে;

১৫। সংস্থার কর্মকর্তা ও শাখা ভিত্তিক ৩২ টি ডোমেইন মেইল চালু করা হয়েছে;

১৬। মিডিয়ায় প্রচারের জন্য ভিডিও এবং অডিও তৈরি করে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে;

১৭। প্রচারের জন্য জাদুঘরের ২ টি ভিডিও ইউটিউব এবং ওয়েবে প্রকাশ করা হয়েছে;

১৮। দর্শকদের জন্য ডিজিটাল কুইজের আয়োজন করা হয়েছে;

১৯। `Smart floor’ শীর্ষক Interactive display চালু করা হয়েছে;

২০। বিদ্যমান প্রদর্শনীসমুহের হালনাগাদ সংরক্ষণ কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে ;

২১। এ্যাস্ট্রোঅলিম্পিয়াড ও একটি জাতীয় এ্যাস্ট্রোঅলিম্পিয়াড যৌথ অংশীদারিত্বের ভিত্তিতে আয়োজন করা হয়েছে;

২২। মিউজু বাসের মাধ্যমে ১৩২ টি ভ্রাম্যমাণ বিজ্ঞান প্রদর্শনীর অয়োজন করা হয়েছে ।

**জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জাদুঘরের ‘‘ইনোভেশন টিম’’ এর ২০১৭ সালের বাৎসরিক কর্মপরিকল্পনা:**

১। ইনোভেশন টিমকে গতিশীল করার লক্ষ্যে নতুন নিয়োগকৃত কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে কমিটি পুনঃগঠন গঠন।

২। প্রতি মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে ইনোভেশন টিমের মাসিক সভা আয়োজন করা।

৩। দক্ষ জনবল তৈরির জন্যঃ

ক) বছরে ৬০ ঘন্টার ইন হাউজ প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা;

খ) প্রশিক্ষণ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানে ১২ জন কর্মচারীকে প্রশিক্ষণে প্রেরণ এবং

গ) ওয়েব পোর্টাল সম্পর্কিত প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।

৫। ৩৮ তম বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সপ্তাহে অংশগ্রহণকারী সকল উদ্ভাবনসমূহ বিস্তারিত বর্ণনা সহযোগে একটি প্রতিবেদন প্রকাশ করা;

৬। ত্রৈমাসিক পত্রিকা ‘নবীন বিজ্ঞানী’ এর ৪ টি সংখ্যা প্রকাশ করা;

 ৭। ওয়েবপোর্টালকে হালনাগাদ ও আকর্ষণীয় করা;

৮। নতুন দুটি অনলাইন সুবিধা ফর্ম চালু করা;

৯। বিদ্যমান ওয়াইফাই এর গতি ১৫ mbps থেকে বৃদ্ধি করে ২০ mbps করা;

১০। সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম ফেসবুকের সাহায্যে সুবিধাভোগীদের সাথে যোগাযোগ বৃদ্ধি করা;

১২। আগত দর্শক নিজ স্যুভেনির নিজে তৈরি করার কার্যক্রম গ্রহণ করা;

১৩। পরিচ্ছন্নতার জন্য আধুনিক সরঞ্জাম সংগ্রহ করা;

১৪। বিশুদ্ধ খাবার পানি সরবরাহের জন্য উন্নতমানের পিউরিফায়ার স্থাপন করা ;

১৫। টিকিট কাউন্টার আধুনিকায়ন করা;

১৬। ৬৪ টি জেলায় সেমিনার ও বিজ্ঞান বিষয়ক কুইজের প্রতিযোগিতার আয়োজন করা;

১৭। বিজ্ঞানীদের ছবি সম্বলিত ক্যালেন্ডার প্রকাশ করা;

১৮। জাদুঘরে প্রবেশ পথে ২ টি সাইনবোর্ড স্থাপন করা;

১৯। প্রতিটি প্রদর্শনী বস্তুর জন্য আধুনিক ডিসপ্লে বোর্ড তৈরি করা;

২০। তিমির কংকাল কে উন্নতমানের লাইটিং (এল ই ডি স্ট্রীপ) দিয়ে সজ্জিত করা;

২১। সিসি ক্যামেরার সংখ্যা বৃদ্ধি করা;

২২। অভ্যন্তরীণ যোগাযোগের জন্য ওয়্যারলেস এর ব্যাবস্থা করা;

২৩। সিকিউরিটি গার্ড দের জন্য বিশেষ পোশাকের ব্যাবস্থা করা;

২৪। বিশেষ বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ এবং

২৫। তরুন বিজ্ঞানীদের উদ্ভাবিত প্রকল্প নিয়ে প্রদর্শনীর আয়োজন ।