

জনসংযোগ, অসম  
মুখ্যমন্ত্রীৰ জনসম্পর্কৰক্ষী কোৰ, দিছপুৰ  
প্ৰেছ বাৰ্তা

নং : ৫১৬/২০১৯

**সপ্তবিংশতিতম্ ৰাজ্যিক শিশু বিজ্ঞান সমাৰোহত অংশ প্রহণ কৰিলে মুখ্যমন্ত্রীয়ে  
বিজ্ঞানে মানৱ সমাজক চেতনা শক্তি প্ৰদান কৰি আহিছে : মুখ্যমন্ত্রী**

দিছপুৰ, ২ নৱেম্বৰ : ‘বিজ্ঞানে মানুহক সদায়ে চেতনা শক্তি প্ৰদান কৰি আহিছে। সেই বাবে  
বিজ্ঞান আমাৰ সমাজ জীৱনৰ অবিচ্ছেদ্য অংগ হৈ পৰিছে। খক বেদৰ দিনৰে পৰা ভাৰতৰ সমাজ  
জীৱনত বিজ্ঞান সংযুক্ত হৈ আমাৰ মানসিক দিগন্ত প্ৰসাৰিত কৰিছে। বিজ্ঞানে আজি বিভিন্ন ৰূপত  
দেখা দিছে আৰু ইয়ে সমাজ জীৱনৰ দ্রুত পৰিৱৰ্তন সম্ভৱ কৰি তুলিছে। বিজ্ঞান সন্মত চিন্তাধাৰাট  
সমাজৰ প্ৰতি গৰাকী ব্যক্তিকে শক্তিশালী কৰিব পৰা ক্ষমতা থকা বাবে বিজ্ঞানৰ প্ৰাসংগিকতা সদায়ে  
থাকিব।’ আজি তিনিচুকীয়া জিলাৰ ডুমডুমাস্থিত ৰঙাজানত তিনিচুকীয়া জিলা প্ৰশাসন আৰু জৱাহৰ  
নৱোদয় বিদ্যালয়ৰ সহযোগত অসম বিজ্ঞান প্ৰযুক্তি আৰু পৰিৱেশ পৰিষদ (এছটেক) আৰু এন চি  
এছ চি জিলা সাংগঠনিক সমিতিৰ উদ্যোগত আয়োজিত সপ্তবিংশতিতম্ ৰাজ্যিক শিশু বিজ্ঞান  
সমাৰোহত ভাষণ প্ৰদান কৰি মুখ্যমন্ত্রী সৰ্বানন্দ সোণোৱালে এইদৰে কয়।

শিশু বিজ্ঞানী সকলক স্বাগতম জনাই মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে এই শিশু বিজ্ঞানীসকলে আমাৰ  
অসমৰ বুকুত বিজ্ঞানৰ জোৱাৰ অনাৰ বাবে যি প্ৰয়াস চলাইছে সেয়া বাজ্যখনৰ বাবে এক শুভ  
লক্ষণ। আমাৰ ছাত্র-ছাত্ৰীসকলৰ বিজ্ঞানৰ প্ৰতি ধাউতি বাঢ়িছে। একবিংশ শতকাত আমাৰ শক্তি  
আৰু সন্তোৱনীয়তাক এই শিশু বিজ্ঞানীসকলে উজ্জীৱিত কৰিব যে পাৰিব সেয়া নিশ্চিত বুলিও  
মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয়। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে বৰ্তমান যুগ স্মাৰ্ট আৰু উৎকৃষ্টতাৰ যুগ। আমাৰ নতুন প্ৰজন্মই  
বিজ্ঞানৰ জৰিয়তে নিজৰ শ্ৰেষ্ঠতা প্ৰদৰ্শন কৰিব লাগিব বুলি মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয়। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে  
জীৱনৰ বিভিন্ন কৰ্মক্ষেত্ৰত আমাৰ নিপুণতা আৰু বিশেষজ্ঞ দৃষ্টিভঙ্গী প্ৰদৰ্শন কৰিব পৰাকৈ সামৰ্থ  
আহৰণ কৰিব লাগিব। সেইবাবে বিজ্ঞান আৰু প্ৰযুক্তিক সন্মিলিত ভাবে আগবঢ়াই আমাৰ শ্ৰেষ্ঠতা  
উজ্জাৰি দিয়াৰ বাবে ছাত্র-ছাত্ৰীসকলে দৃঢ়তাৰে প্ৰয়াস চলাব লাগিব। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে আধ্যাত্মিকতা  
আৰু বিজ্ঞানে মানৱ জীৱনত একেলগে গতি প্ৰদান কৰিব পাৰে। বিজ্ঞানৰ জৰিয়তে সভ্য সমাজৰ  
আদৰ্শ দাঙি ধৰিব লাগিব বুলি উল্লেখ কৰি মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে অন্ধবিশ্বাস আৰু কুসংস্কাৰৰ বিৰুদ্ধে  
বিজ্ঞান সন্মত মানসিকতাৰ সৃষ্টি কৰাৰ বাবে সমাজৰ সকলো পক্ষই আহিব লাগিব।

মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে এইবাৰৰ ৰাজ্যিক শিশু বিজ্ঞান সমাৰোহত বহু আশাপ্ৰদ দিশৰ সন্ধান  
হৈছে। এই সমাৰোহত ৩৩ খন জিলাৰ ২৯২ গৰাকী শিশু বিজ্ঞানীয়ে অংশ প্ৰহণ কৰিছে। ইয়াৰ ভিতৰত

**জনসংযোগ, অসম**  
**মুখ্যমন্ত্রীৰ জনসম্পর্কৰক্ষী কোৰ, দিছপুৰ**  
**প্ৰেছ বাৰ্তা**

---

১৫০ গৰাকী ছাত্ৰী আৰু ১৪২ গৰাকী ছাত্ৰ আছে। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে ছাত্ৰীৰ সংখ্যা বৃদ্ধিয়ে অকল বিজ্ঞানৰ প্রতি ছাত্ৰীৰ যে আগ্ৰহ বৃদ্ধি হৈছে সেই কথাটোকে প্ৰতিপন্থ কৰাই নহয়, নাৰী সৱলীকৰণৰ ক্ষেত্ৰটো ইয়ে ইতিবাচক দিশ কঢ়িয়াই আনিছে। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে ২২৮ গৰাকী গাঁৰৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে অংশ প্ৰহণ কৰাৰ বিপৰীতে ৬৪ গৰাকী ছাত্ৰ-ছাত্ৰী চহৰাঞ্চলৰ। গাঁৰৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ সংখ্যা বৃদ্ধিয়ে আমাৰ প্ৰামাঞ্চলত বিজ্ঞানৰ জনপ্ৰিয়তা যে বাঢ়িছে সেইটো সহজে প্ৰত্যক্ষ কৰিব পাৰি। মুখ্যমন্ত্রীয়ে কয় যে প্ৰধানমন্ত্ৰী নৰেন্দ্ৰ মোদীয়ে বিজ্ঞানক দেশৰ কৃষক সমাজলৈও লৈ যাবলৈ সক্ষম হৈছে। মাটিৰ গুণাগুণ পৰীক্ষা কৰি ছয়েল হেলথ কাৰ্ড প্ৰদানৰ জৰিয়তে কৃষকৰ উৎপাদন বৃদ্ধিৰ লগতে বিজ্ঞান মনস্ক মানসিকতা গঢ়ি তোলাৰ ক্ষেত্ৰটো বিশেষ পদক্ষেপ প্ৰহণ কৰিছে। মুখ্যমন্ত্রীয়ে লগতে কয় যে প্ৰধানমন্ত্ৰীয়ে অসম তথা উত্তৰ পূৰ্বাঞ্চলৰ প্ৰাকৃতিক সম্পদ আৰু সন্তোষজনক বিকশাই তোলাৰ বাবে অঞ্চলটোক জৈৱিক কেন্দ্ৰ বিন্দু হিচাপে গঢ়ি তুলিব বিচাৰিছে। আমাৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে পৰিচ্ছন্ন আৰু সেউজ অসম গঢ়ি তোলাৰ উপৰি সুস্থানৰ গৰাকী হৈ আমাৰ দেশখনক স্বাস্থ্যৱান দেশ হিচাপে গঢ়ি তোলাৰ বাবে বিজ্ঞান সন্মত মানসিকতাৰে নিয়োজিত কৰিব লাগিব বুলিও মুখ্যমন্ত্ৰী কয়। মুখ্যমন্ত্ৰীয়ে সমাজৰ জ্যেষ্ঠ সকলে নতুন প্ৰজন্মক বিজ্ঞানৰ প্রতি ধাৰ্তি বৃদ্ধি কৰাৰ বাবে উৎসাহিত কৰিব লাগিব বুলিও কয়।

আজিৰ এই অনুষ্ঠানত বিজ্ঞান আৰু প্ৰযুক্তি বিভাগৰ মন্ত্ৰী কেশৱ মহন্ত, বিজ্ঞান আৰু প্ৰযুক্তি বিভাগৰ সচিব হেমেন দাস, এছটোকৰ সপ্তাহক অৰূপ মিশ্র আৰু প্ৰসিদ্ধ বিজ্ঞানী জি নৰহৰী শাস্ত্ৰীয়েও ভাষণ প্ৰদান কৰে। তিনিচুকীয়া জিলাৰ ভাৰপ্ৰাপ্ত উপায়ুক্ত সাৰংগপানী শৰ্মাই আদৰণি ভাষণ প্ৰদান কৰা আজিৰ এই অনুষ্ঠানত বিধায়ক সুৰেন ফুকন, তেৰছ গোৱালা, ভাস্কৰ শৰ্মাৰ উপৰিও বিচানং চিংফু প্ৰমুখ্যে গণ্য-মান্য ব্যক্তিসকল উপস্থিত থাকে।

অনুষ্ঠানত মুখ্যমন্ত্ৰীয়ে বেষ্ট টিচাৰ্চ গাইড বঁটা প্ৰদান কৰাৰ উপৰিও ‘আমাৰ বিজ্ঞান’ নামৰ মুখ্যপত্ৰখন উন্মোচন কৰে।

পুঃড়েঃ / বঃভাঃ  
২/১১/২০১৯