

সুনয়না পতিলৈ ‘স্পিৰিট অব ৰামানুজন’ বৃত্তি

প্ৰাঞ্জল তালুকদাৰ

গৱেষক ছাত্ৰ, গণিতবিজ্ঞান বিভাগ, তেজপুৰ বিশ্ববিদ্যালয়

“We’re here to foster your passion for math and science. Ambitious, exceptional students often need resources that don’t exist in the traditional classroom.”

‘স্পিৰিট অব ৰামানুজন’ৰ হোমপেজত¹ লিখা থকা এই দুটা শাৰীয়েই কিজানি ইয়াৰ মূল উদ্দেশ্য যথাযথৰূপে ব্যাখ্যা কৰিবলৈ যথেষ্ট। আমেৰিকান মেথমেটিকেল ছ’চাইটিৰ এগৰাকী প্ৰাক্তন উপ-সভাপতি আৰু ভাৰ্জিনিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ৰ গণিতৰ অধ্যাপক কেন অ’নোৰ নেতৃত্বত গঢ় লৈ উঠা এই ব্যতিক্ৰমী উদ্যোগটোৱে ২০২২ চনৰ জুন মাহলৈ বিশ্বৰ ১৭ খন দেশৰ অভিযান্ত্ৰিক বিদ্যা, গণিত আৰু বিজ্ঞানত অসাধাৰণ ব্যুৎপত্তি প্ৰদৰ্শন কৰা ৮৯ গৰাকী কিশোৰ শিক্ষাৰ্থীলৈ জলপানি আগবঢ়াইছে। এই জলপানি শিক্ষাৰ্থীসকলে বিশ্বজুৰি থকা বিভিন্ন গৱেষণা কাৰ্যসূচী, শিবিৰত যোগান বা নিজা গৱেষণাৰ বাবে ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰে।

এইবছৰ অসমৰ শিক্ষাৰ্থী সুনয়না পতিয়ে (Sunaina Pati) এই ফেল’শ্বিপ লাভ কৰিবলৈ সক্ষম হৈছে। ইয়াৰ আগতে অসমৰ অয়ন নাথে এই সন্মানীয় জলপানি লাভ কৰিছিল আৰু সুনয়না হৈছে এই তালিকাৰ দ্বিতীয়গৰাকী। এই জলপানিয়ে তেওঁক ‘Awesome Math’ আৰু Stanford ULO (University Level Online) পাঠ্যক্রমত অংশগ্ৰহণ কৰাত সহায় কৰিব। বৰ্তমান দ্বাদশ শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰী সুনয়নাই গণিত অলিম্পিয়াডৰ সমস্যাসমূহ সমাধান কৰি আৰু আনক গণিত শিকাই ভাল পায়। তেওঁ এটা গণিত ক্লাব প্ৰতিষ্ঠা কৰিছে। ডিজিটেল আৰ্ট কৰি ভাল পোৱা সুনয়নাই নিজৰ ব্লগ ‘Sunaina Thinks Absurd’ত² নিয়মীয়াকৈ গণিতৰ বিভিন্ন ধাৰণা, সমস্যা, টোকা আদি প্ৰকাশ কৰে। গণিতৰ বিভিন্ন প্ৰতিযোগিতাত উৎকৃষ্ট ফলাফল প্ৰদৰ্শন

কৰা শিক্ষাৰ্থীগৰাকীয়ে দশম শ্ৰেণীত থাকোঁতে INMO (Indian National Mathematics Olympiad)ত স্থান পোৱাৰ উপৰি India EGMO TST ত অষ্টম স্থান লাভ কৰিছিল। ‘অসম গণিত শিক্ষায়তন’-এ আয়োজন কৰা গণিত অলিম্পিয়াডত তেওঁ দুবাৰকৈ ড° সুব্ৰতানন্দ দুৱৰা স্বৰ্ণ-পদক জয় কৰিছে।



¹ <https://spiritoframanujan.com>

² <https://sunainalovesmath.blogspot.com>