

অসম গণিত শিক্ষায়তন : জন্ম-কাহিনীৰ চমু বিৱৰণ

বীৰব্ৰত দাস চৌধুৰী

প্ৰাক্তন সম্পাদক, অসম গণিত শিক্ষায়তন

পাতনি: যিকোনো অনুষ্ঠান-প্ৰতিষ্ঠান, সংগঠনৰ জন্ম বা প্ৰতিষ্ঠাৰ আঁৰত থাকে কেইজনমান ব্যক্তিৰ সৰু সৰু মহৎ নতুন চিন্তা আৰু কিবা এটা নতুন কাম কৰাৰ উদ্যম, উৎসাহ। ১৯৮৬ চনৰ ১৮ জুলাই তাৰিখে প্ৰতিষ্ঠিত ‘অসম গণিত শিক্ষায়তন’ নামৰ সম্পূৰ্ণ স্বেচ্ছাসেৱী শৈক্ষিক অনুষ্ঠানটো প্ৰতিষ্ঠা বছৰৰ পৰা বৰ্তমানলৈকে শিক্ষায়তনৰ উদ্দেশ্য, লক্ষ্য পূৰণৰ স্বার্থত বহুতো মহীৰুহ শিক্ষক বা ব্যক্তিয়ে সম্পূৰ্ণ স্বেচ্ছাসেৱী মনোভাৱেৰে সেৱা আগবঢ়োৱাৰ ফলস্বৰূপে শিক্ষায়তন বৰ্তমান পৰ্যায়ত উপনীত হৈছেহি। সেয়েহে, অসমৰ গণিতৰ ক্ষেত্ৰখনত ভৱিষ্যতে যিসকল শিক্ষক-শিক্ষার্থীয়ে বিচৰণ কৰিব তেওঁলোকৰ বাবে চমুকৈ হ’লেও এনে এক মহৎ প্ৰচেষ্টাত ব্ৰতী স্বেচ্ছাসেৱী শৈক্ষিক সংগঠনৰ প্ৰতিষ্ঠাৰ আঁৰৰ দুটামান কথাৰ ই-নথি হিচাবে সমল যুগুতাই খোৱাটোৱে এই লেখাৰ উদ্দেশ্য।

চিত্ৰৰ বীজ:

অসমত গণিত শিক্ষাৰ উন্নতিৰ বাবে এটি সংস্থাৰ প্ৰয়োজন আছে বুলি এটা চিত্ৰৰ বীজ ক’ত কেনেকৈ ৰোপিত হৈছিল?

১৯৮৫ চনত অসমত গঠিত হৈছিল ‘অসম উচ্চতৰ মাধ্যমিক শিক্ষা সংসদ’। পৰৱৰ্তী সময়ত সংসদৰ নতুন পাঠ্যক্ৰমৰ (উচ্চতৰ মাধ্যমিক শ্ৰেণীৰ বাবে) বিভিন্ন বিষয়ৰ পাঠসূচীত পূৰ্বৰ প্ৰাক-বিশ্ববিদ্যালয় শ্ৰেণীৰ পাঠসূচীৰ অলপ সাল-সলনি কৰাৰ লগতে দুই-এটা নতুন পাঠো অন্তৰ্ভুক্ত কৰা হৈছিল। নতুন পাঠ্যক্ৰমৰ বিষয়ে শিক্ষকসকলক প্ৰশিক্ষণ দিয়াৰ উদ্দেশ্যে অসম উচ্চতৰ মাধ্যমিক শিক্ষা সংসদৰ উদ্যোগত আৰম্ভ হৈছিল শিক্ষক প্ৰশিক্ষণ

কৰ্মশালা। এই পৰিপ্ৰেক্ষিতত গুৱাহাটীৰ কটন মহাবিদ্যালয়ত (বৰ্তমান বিশ্ববিদ্যালয়) শিক্ষা সংসদে উচ্চতৰ মাধ্যমিক পৰ্যায়ৰ গণিত বিষয়-শিক্ষকসকলৰ বাবে ১৯৮৬ চনৰ ২৯ জুন তাৰিখৰ পৰা তিনি সপ্তাহৰ এটি গ্ৰীষ্মকালীন শিবিৰৰ আয়োজন কৰিছিল। শিবিৰ পৰিচালনাৰ দায়িত্বত আছিল কটন মহাবিদ্যালয়ৰ গণিত বিভাগৰ অধ্যাপক ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী ছাৰ। গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয়, কটন মহাবিদ্যালয় আৰু গুৱাহাটীস্থিত দুখনমান মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যাপকসকলে আগবঢ়োৱা পাঠদানত অসমৰ বিভিন্ন অঞ্চলৰ পঞ্চাশ গৰাকী উচ্চতৰ মাধ্যমিক বিদ্যালয়ৰ গণিতৰ বিষয়-শিক্ষক আৰু কেইখনমান মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰৱক্তাসকলে অংশগ্ৰহণ কৰিছিল।

সেই শিবিৰত অংশগ্ৰহণ কৰিবলৈ অহা চাৰিগৰাকী শিক্ষকে তেওঁলোকৰ মাজতে অনানুষ্ঠানিক পৰিৱেশত কৰি থকা আলোচনাৰ মাজত ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী ছাৰ কেনেকৈ সোমাল আৰু অসমত গণিতৰ সংগঠন এটাৰ ধাৰণা কেনেকৈ জন্ম ল’লে ছাৰৰ লেখাৰ পৰাই (‘অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ আদিকথা’ - ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী) জানোঁ আহক:

“... প্ৰশিক্ষার্থীসকলৰ থকা আৰু খোৱাৰ ব্যৱস্থা কৰা হৈছিল কটন মহাবিদ্যালয়ৰ সীতানাথ ব্ৰহ্ম চৌধুৰী ছাত্ৰবাসত। ... সেয়েহে মই মাজে-সময়ে খা-খবৰ ল’বলৈ ছাত্ৰবাসলৈ গৈছিলোঁ। সিদিনা খুব সম্ভৱ জুলাই মাহৰ ৪ তাৰিখ। ৰাতিপুৱা ৮ বজাত মই গৈ ছাত্ৰবাসত উপস্থিত হৈছিলোঁ। দেখা পালোঁ চাৰিজন প্ৰশিক্ষার্থীয়ে আবাসৰ বাৰাণ্ডাত বহি কিবা আলোচনা কৰি আছিল। মোক দেখা পাই তেখেতসকলে মাতিলে

আৰু মই তেখেতসকলৰ লগত বহিলোঁ। তেওঁলোকৰ আলোচনাৰ বিষয়-বস্তু আছিল অসমত গণিত শিক্ষাৰ সমস্যা আৰু তাৰ প্ৰতিকাৰৰ লগতে গণিত শিক্ষাৰ সম্প্ৰসাৰণ। অসমত বিজ্ঞান শিক্ষাৰ উন্নতিৰ কাৰণে অসম বিজ্ঞান সমিতি আছে আৰু গণিতো সেই সমিতিৰ এটা অংশ। প্ৰায় আধাঘণ্টামান আলোচনা চলিল। আলোচনাৰ অন্তত উপনীত হোৱা সিদ্ধান্ত হ'ল গণিত বিজ্ঞানৰ এটা অংশ ঠিকেই, কিন্তু ইয়াৰ এটা নিজা বৈশিষ্ট্য আছে আৰু ইয়াৰ সমস্যাবোৰো অলপ বেলেগ। গতিকে গণিত শিক্ষাৰ উন্নতি কৰিবলৈ আমাক বিজ্ঞান সমিতিৰ নিচিনা এটা সংস্থাৰ আৱশ্যক য'ত আমি গণিতৰ সকলো কথা আলোচনা কৰি ল'ব পাৰিম।”

সেই চাৰিগৰাকী শিক্ষক আছিল পদ্ম হাজৰিকা (নাজিৰা), ভোলা শৰ্মা (জামুগুৰি), গণেশ কলিতা (খৈৰাবাৰী) আৰু প্ৰয়াত ফজলুৰ বহমান (মৰিগাঁও)। ড° চৌধুৰী ছাৰে ওপৰোক্ত প্ৰবন্ধত গণিত শিক্ষায়তনৰ ধাৰণা প্ৰথম ১৯৮৬ চনৰ ৪ জুলাই তাৰিখতে আৰম্ভ হোৱা বুলি উল্লেখ কৰিছিল।

উৰ্বৰা ভূমিত গজালি মেলিল:

যাহওঁক, ওপৰোক্ত আলোচনাৰ বিষয়বস্তু চৌধুৰী ছাৰে সহকৰ্মী আৰু প্ৰশিক্ষণ শিবিৰৰ পাঠদান আগবঢ়াই থকা অধ্যাপকসকলৰ সৈতে বিশদভাৱে আলোচনা কৰি ১৯৮৬ চনৰ ১৮ জুলাই তাৰিখে উক্ত বিষয়ত এখন সভাৰ আয়োজন কৰে আৰু সভাত গণিত শিক্ষাৰ উন্নতিৰ কাৰণে এটি গণিতৰ সংস্থাৰ প্ৰয়োজন বুলি উপস্থিত সকলো অধ্যাপক-শিক্ষকৰ বক্তব্য, মন্তব্য আৰু সমৰ্থন সাপেক্ষে ড° বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া ছাৰক সভাপতি, ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী ছাৰক সম্পাদক আৰু ড° বিশ্বজিৎ ভাগৱতী ছাৰক কোষাধ্যক্ষ হিচাপে তদৰ্থ কমিটি এখন গঠন কৰি অসম গণিত সংস্থা (Mathematical Association, Assam) নামেৰে এটি সংস্থা খোলাৰ প্ৰস্তাৱ লোৱা হ'ল। সেইদিনা ৩৭ জনে সদস্য পদ গ্ৰহণ কৰিছিল। পৰৱৰ্তী সময়ত তদৰ্থ কমিটিৰ বৈঠকত সংবিধানৰ খচৰা প্ৰস্তুত কৰা, প্ৰতীক অঁকা ইত্যাদিৰ উপৰি অসম গণিত সংস্থা (Mathematical Association, Assam) নামটো সলাই গণিত শিক্ষায়তন, অসম কৰাৰ বাবেও চিন্তা কৰা হ'ল। কাৰণ সৰহভাগ সদস্যৰেই অসম গণিত সংস্থা নামটো মনঃপুত হোৱা নাছিল। গোটেই বিষয়বোৰ চূড়ান্ত কৰিবলৈ সেই বছৰৰেই ২৪-২৫ ডিচেম্বৰ তাৰিখে কটন মহাবিদ্যালয়ত আহ্বান কৰা সাধাৰণ

সভাত আলোচনা মৰ্মে সংবিধান গ্ৰহণ হ'ল; কিন্তু গণিত শিক্ষায়তন, অসম নামটোক লৈ তেতিয়াও বহুতো সদস্যৰ মনত খোকোজা লাগি আছিল, যেন নামটো ঠিক হোৱা নাই।

অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ নামকৰণ:

এই বিষয়ে জনাবলৈ, প্ৰতিষ্ঠা বছৰৰ পৰা আজীৱন 'অগশি'ৰ সক্ৰিয় সদস্য আৰু অগশিৰ গণিত বিষয়ক আলোচনী 'গণিত বিকাশ'ৰ প্ৰথম সম্পাদক প্ৰয়াত ড° অমলা বেজবৰুৱা বাইদেউৰ (গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয়ৰ গণিত বিভাগৰ প্ৰাক্তন অধ্যাপক) সৈতে ড° দিলীপ শৰ্মা ছাৰৰ 'আন্তৰিক আলাপ' শীৰ্ষক এটি সাক্ষাৎকাৰত (অগশিৰ আলোচনী গণিত বিকাশৰ দশবৰ্ষীয় বিশেষ সংখ্যা, অষ্টাদশ সংখ্যাৰ গণিত বিকাশ, জানুৱাৰী-জুন, ১৯৯৬ ত প্ৰকাশিত) শৰ্মা ছাৰে সোধা প্ৰশ্নৰ উত্তৰত বাইদেউৱে কোৱা কথাখিনি দাঙি ধৰিলোঁ:

” অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ জন্মলগ্নৰে পৰা মই জড়িত বুলি ক'ব পাৰোঁ। প্ৰথমতে এটা গোট (Association) কৰিছিল, মই সেইখনত নাছিলোঁ। কিন্তু তাৰ ছমাহ-এবছৰ পিছতে এই গোটটোৰ ধৰ্মান্তৰ আৰু ৰূপান্তৰ হৈ শিক্ষায়তন হ'ল। প্ৰথমে 'গণিত শিক্ষায়তন, অসম' (Academy of Mathematics, Assam) নামহে থোৱা হৈছিল। ... নামকৰণৰ বেলিকা ড° ভবেন্দ্ৰনাথ মেনাৰ নাম নল'লে দোষে চুব। মনত আছে সেইদিনাখনৰ সভাখন কটন কলেজৰ গণিত বিভাগৰ কোঠালি এটাত বহিছিল। প্ৰথমৰ নামটো কিবা এটা বেঠিক যেন লাগিছিল, অথচ কি ঠিক লগা নাই ধৰিব নোৱাৰি মোৰ আশে পাশে বহি থকা সভ্যকেইজনকে কথাটো কৈছিলোঁ। তেওঁলোকেও তেতিয়া নামটো 'কিবা এটা ভুল হৈছে যেন পালে'। এনেতে ড° মেনা মঞ্চ অৰ্থাৎ প্লেটফৰ্মখনৰ ওচৰত থিয় হৈ কোঠালিৰ ৰাইজক সন্মোখি ক'লে যে, "Academy of Mathematics comma Assam বুলিলে ক'ত অৱস্থিত সেইটোহে বুজাব; আমি সেইটোৱেই প্ৰকাশ কৰিব খোজো নেকি?" যেই ইমান স্পষ্টকৈ ক'লে, আমি অন্ততঃ মই, ততালিকে বুজিলো নামটো কিয় ঠিক লগা নাছিল। নামটোৱে যেন অসম ৰাজ্যৰ গণিত শিক্ষায়তনখনৰ কথাহে কৈছে, বিহাৰৰ বা হাৰিয়ানাৰখন নহয়। ইয়াৰ পিছত তুৰন্তে বৰ্তমানৰ নামটো ওলাই পৰিল। ... এইখিনিতে ভবেন মেনালৈ বৰ মনত পৰিছে ...।”

এয়াই হ'ল 'অসম গণিত শিক্ষায়তন' নামকৰণৰ চমু ইতিহাস। ১৯৮৬ চনৰ ১৮ জুলাই তাৰিখে জন্মলাভ কৰা সংস্থাটিয়ে অসম গণিত শিক্ষায়তন নামেৰে ছাত্ৰ-ছাত্ৰী, শিক্ষকসকলৰ মাজত ১৯৮৬ চনৰ ২৫ ডিচেম্বৰ তাৰিখে আত্মপ্ৰকাশ কৰে। সেয়েহে অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ প্ৰতিষ্ঠা দিৱস হিচাপে ১৮ জুলাই তাৰিখটোকেই মান্যতা দি প্ৰতিষ্ঠা দিৱস হিচাপে যোৱা বছৰকেইটাত উদযাপন কৰি অহা হৈছে আৰু ১৮ জুলাই, ২০২০ ত শিক্ষায়তনৰ লক্ষীমপুৰ শাখাৰ উদ্যোগত অনলাইন মাধ্যমতেই এটি বক্তৃতানুষ্ঠানৰ (ৱেবিনাৰ) জৰিয়তে ৩৫ সংখ্যক প্ৰতিষ্ঠা দিৱস উদযাপন কৰিছে। বক্তা: ড° মুকুন্দ ৰাজবংশী ছাৰ।

অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ প্ৰথম সভাপতি আৰু সম্পাদক যথাক্ৰমে ড° বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া আৰু ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী। শিক্ষায়তনৰ মূল লক্ষ্য আছিল:

* গণিত শিক্ষাৰ প্ৰসাৰ।

* অসমৰ বিভিন্ন ঠাইত গণিতৰ আলোচনা-চক্ৰ আৰু প্ৰতিযোগিতা পতাৰ লগতে গণিত বিষয়ক আলোচনী আৰু কিতাপ প্ৰকাশ কৰাৰ জৰিয়তে গণিতক জনপ্ৰিয় কৰি তোলা।

* নতুন গাণিতিক চিন্তাধাৰাৰ সৈতে পৰিচয় ঘটোৱা।

* অসমৰ কোনো এখন ঠাইত বাৰ্ষিক সমাৰোহ অনুষ্ঠিত কৰা ইত্যাদি।

গণিত বিকাশ:

১৯৮৬ চনৰ ডিচেম্বৰ মাহত অনুষ্ঠিত সাধাৰণ সভাত শিক্ষায়তনৰ এখন ছমহীয়া দ্বিভাষীক (অসমীয়া আৰু ইংৰাজী) আলোচনী প্ৰকাশৰ সিদ্ধান্ত লোৱা হৈছিল আৰু সম্পাদিকা হিচাপে দায়িত্ব দিয়া হৈছিল ড° অমলা বেজবৰুৱা বাইদেউক। সম্পাদনা সমিতিৰ আনকেইজন সদস্য আছিল ড° অৰবিন্দ দেৱ মিশ্ৰ, ড° উপেন্দ্ৰ নাথ মিশ্ৰ, অধ্যাপক ৰফিউল হক আৰু নলবাৰীৰ সন্তৰাম কাকতি ছাৰ। চাপৰ উচ্চতৰ মাধ্যমিক বিদ্যালয়ৰ তৎকালীন গণিত বিষয় শিক্ষক অৰুণ কংসবণিক ছাৰে উত্থাপন কৰা প্ৰস্তাৱ মৰ্মেই আলোচনীখনৰ নাম 'গণিত বিকাশ' হৈছিল। ১৯৮৭ চনৰ জুলাই মাহত গণিত বিকাশৰ প্ৰথম সংখ্যা প্ৰকাশ হৈ ওলায়। গণিত বিকাশৰ প্ৰথম সংখ্যা প্ৰকাশৰ বাবে গণিতৰ প্ৰতি অনুৰাগ থকা চাপৰ চাহ বাগানৰ তৎকালীন মেনেজাৰ মৃগাল কান্তি বসুৱে শকত অংকৰ সাহায্য আগবঢ়াইছিল। গণিত বিকাশৰ প্ৰথম সংখ্যাৰ সম্পাদকীয়ত বাইদেউৱে কৃতজ্ঞতা প্ৰকাশ প্ৰসংগত শ্ৰী বসুৱে

আগবঢ়োৱা সহায়ৰ বিষয়ে উল্লেখ কৰিছিল। বৰ্তমানলৈকে ৩৪ বছৰ অতিক্ৰম কৰি, গণিত বিকাশ প্ৰকাশৰ ধাৰা অব্যাহত আছে। ইয়াৰ উপৰি গণিত বিষয়ক পুস্তিকা, গণিত অলিম্পিয়াদৰ সমস্যা-সমাধান সম্পৰ্কীয় কিতাপ, গ্ৰন্থৰ অনুবাদ, গণিত বিকাশত প্ৰকাশিত প্ৰবন্ধৰ সংকলন, আদি শিক্ষায়তনে প্ৰকাশ কৰিছে। গ্ৰন্থসমূহৰ মাজত কেইখনমান সুখপাঠ্য গ্ৰন্থ হ'ল 'গণিত: এক মৌলিক বিমূৰ্ত আত্মদান', 'ৰামানুজন - গণিতজ্ঞ আৰু মানুহজন', 'প্ৰাচীন ভাৰতত গণিত-চৰ্চা', 'প্ৰকৃতি জগতত গণিত', 'কটা চিত্ৰৰ খেল', 'আৰ্যভট্টীয়', 'Collection of selected Articles', ইত্যাদি।

অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ প্ৰতীক:

প্ৰতীকটোৰ ইতিহাসৰ বিষয়ে মই লিখাতকৈ গণিত বিকাশৰ প্ৰথম সম্পাদিকা ড° অমলা বেজবৰুৱা বাইদেউৱে ওপৰোক্ত সাক্ষাৎকাৰত কি কৈছিল শুনিলেহে পাঠকে ৰস পাব:

“অগশিৰ প্ৰতীকটো অৱশ্যে ময়েই দিয়া বুলি ক'ব লাগিব –এক প্ৰকাৰ উপায়ন্তৰ নেদেখি। শিক্ষায়তনৰ প্ৰথম সভাখনৰ জৰিয়তেই গণিতৰ শিক্ষক-ছাত্ৰৰ মাজত “টোল পিটি” জনাই দিয়া হ'ল যে প্ৰতীক এটা আঁকি আনিব লাগে। ... নাই একো নাহিল। ইফালে প্ৰথমখন গণিত বিকাশ ওলাবৰ হ'ল। তাৰ বেটুপাতত প্ৰতীকটো নহ'লেই নহয়। ... উপায়ন্তৰ নেদেখি নিজেই ভাবিবলৈ ধৰিলোঁ। এনেতে মই বি.এ. শ্ৰেণীত নাম লগোৱাৰ পিছতেই বা অলপ আগতে মোক দাদা এজনে দিয়া প্লাষ্টিকৰ বস্তু এটালৈ মনত পৰিল। এই প্লাষ্টিকচটাৰ ভিতৰৰ পৰিধিটো এটা Ellipse আৰু বাহিৰৰ দুটা parabola আৰু hyperbola. সেইটোতে মই বৃত্ত আৰু এযোৰ ৰেখা যোগ দি গোটেইকেইটা Conic section থকা নক্সা এটা আঁকিলোঁ। তাত অকাডেমিৰ নাম লিখি প্ৰথম সংখ্যাৰ গণিত বিকাশ উলিওৱা কামত লাগি থকা সদস্যকেইজনৰ মিটিঙত দি ক'লো : “এইটো এটা আনিছোঁ। গোবৰ হ'লেও ভাবিবলৈ ভেটি এটা ওলাব।” কেনেবাকৈ সেই নক্সাটো অকাডেমিৰ সভাপতি ড° বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া প্ৰমুখ্যে বহি থকা আটাইকেউজনে সেই ভাজেই পছন্দ কৰিলে। গতিকে সি প্ৰতীক হিচাপে ৰৈ গ'ল। আমিও বেটুপাতটো ছপাবলৈ দি ৰক্ষা পৰিলোঁ।”

এয়াই হ'ল অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ প্ৰতীকৰ ইতিহাস।

গণিত অলিম্পিয়াদ:

গণিত অলিম্পিয়াদ গণিত বিষয়ত মেধাৱী ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ মাজত এটি জনপ্ৰিয় পৰীক্ষা। ১৯৮৭ চনৰ ১১ জুন তাৰিখে অসম গণিত শিক্ষায়তনে নিজাববীয়াকৈ গণিত অলিম্পিয়াদ পৰীক্ষা অসমৰ আঠটা কেন্দ্ৰত প্ৰথমে অনুষ্ঠিত কৰে। কেন্দ্ৰসমূহ আছিল গুৱাহাটী (পৰীক্ষাৰ্থী সংখ্যা: ৭৫), বৰপেটা (২৬), গোৱালপাৰা (৪৫), ধুবুৰী (২১), নগাঁও (২২), যোৰহাট (১১৪), ডিব্ৰুগড় (২৭) আৰু শিলচৰ (৪২)। এই কেন্দ্ৰবোৰলৈ অসম শিক্ষায়তনৰ হৈ ড° ভবেন্দ্ৰ নাথ মেনা, ড° অমলা বেজবৰুৱা, ড° ৰামচন্দ্ৰ ডেকা, ড° দিলীপ শৰ্মা, ড° অৰবিন্দ দেৱ মিশ্ৰ, ড° উপেন্দ্ৰ নাথ মিশ্ৰ, ড° বিশ্বজিৎ ভাগৱতী, প্ৰয়াত ড° ৰত্নজিৎ ভট্টাচাৰ্য্য আদি অসমৰ গণিত-শিক্ষা জগতৰ একোজন নমস্য ব্যক্তি নিজৰ কৰ্মক্ষেত্ৰৰ ব্যস্ততা থকা সত্বেও পৰীক্ষা ল'বলৈ গৈছিল।

আৰম্ভণিৰ কেইবছৰমান বিভিন্ন আৰুকাৰ মাজতো এই পৰীক্ষা অনুষ্ঠিত কৰা হৈছিল। বৰ্তমান গণিত অলিম্পিয়াদৰ আৰ্হিৰো পৰিৱৰ্তন হ'ল। আঠটা কেন্দ্ৰত আৰম্ভ হোৱা অলিম্পিয়াদৰ কেন্দ্ৰৰ সংখ্যা বৰ্তমানে ৪৫ লৈ বৃদ্ধি পাইছে। অগশিৰ ৰাজ্যিক পৰ্যায়ৰ অলিম্পিয়াদ, ৰাষ্ট্ৰীয় উচ্চ গণিত পৰিষদ (National Board for Higher Mathematics)ৰ উদ্যোগত অনুষ্ঠিত আঞ্চলিক গণিত অলিম্পিয়াদ, ৰাষ্ট্ৰীয় গণিত অলিম্পিয়াদ, ইত্যাদি বিভিন্ন পৰ্যায়ত অসমৰ মৌলিক গাণিতিক মেধা সম্পন্ন ছাত্ৰ-ছাত্ৰীয়ে নিজৰ মেধাৰ পৰিচয় দি বৰ্তমানে গণিত, পদাৰ্থবিজ্ঞান, আৰু অন্যান্য শাখাত শিক্ষা-গৱেষণাৰ ক্ষেত্ৰখনত উল্লেখযোগ্য অৱদান আগবঢ়াই আছে। এই প্ৰসংগত অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ প্ৰাক্তন সভাপতি আৰু দীৰ্ঘদিন গণিত অলিম্পিয়াদৰ সমন্বয়ক হিচাবে সেৱা আগবঢ়োৱা অধ্যাপক নন্দৰাম দাস ছাৰৰ লগতে NEHU ৰ গণিত বিভাগৰ অৱসৰপ্ৰাপ্ত অধ্যাপক এম. বি. ৰেগে ছাৰৰ অৱদান কৃতজ্ঞতাৰে শলাগিব লাগিব।

সামৰণি:

বৰ্তমানে অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ কাম-কাজৰ পৰিসৰ বৃদ্ধি পাইছে। সদস্যৰ সংখ্যাও বৃদ্ধি হৈছে। সীমিত পুঁজি,

শুভাকাংখীসকলৰ সাহায্য, অসম চৰকাৰৰ অনুদান লগতে শিক্ষায়তনৰ কৰ্মকৰ্তা-সদস্যসকলৰ নিষ্ঠা, আশাশুধীয়া প্ৰচেষ্টাৰ ফলত 'গণিত বিকাশ' প্ৰকাশ, অন্যান্য প্ৰকাশন, অসমত অগশিৰ ১৮ টা শাখা আৰু ৪৫ টা অলিম্পিয়াদ কেন্দ্ৰই নিজাববীয়াকৈ কৰা কাম-কাজ, বিভিন্ন বাৰ্ষিক বক্তৃতানুষ্ঠানৰ আয়োজন, অলিম্পিয়াদ কৰ্মশালাৰ আয়োজন, ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে গণিত বিষয়ক অনুষ্ঠান আয়োজন, ইত্যাদি কাৰ্য-ক্ৰমণিকাৰে শিক্ষায়তনে কাম-কাজৰ ধাৰা অব্যাহত ৰাখিছে।

কেভিড-১৯ ৰ সংক্ৰমণ, লকডাউন পৰিস্থিতিতো শিক্ষায়তনে অনলাইন মাধ্যমৰ যোগেদিয়েই কৰিব পৰাখিনি কৰাৰ যত্ন কৰি আছে। নৱম, দশম, একাদশ শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে ১৬ আগষ্ট তাৰিখে গণিত অলিম্পিয়াদ অনুষ্ঠিত কৰা আৰু বাছনি প্ৰাপ্ত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে অলিম্পিয়াদ কৰ্মশালা অনুষ্ঠিত কৰাৰ পৰিকল্পনা হাতত লোৱা হৈছে। আগলৈয়ো কৰ্ম-আঁচনি যুগুতাবৰ বাবেও চিন্তা-চৰ্চা আৰম্ভ হৈছে। কৰিবলগীয়া বহুতো কাম আছে, ৰাইজৰ অভিযোগো আছে। ক্ষুদ্ৰ পৰিসৰত লিখনিৰ যোগেদি অগশিৰ প্ৰতিষ্ঠা বহুৰৰ কেইটামানৰ সৰু অথচ উল্লেখযোগ্য কথাখিনিহে উল্লেখ কৰিলোঁ।

অসমৰ বিভিন্ন প্ৰান্তৰ যিসকল ব্যক্তি আৰু শিক্ষকৰ চিন্তা, নিষ্ঠা, কৰ্মোদ্যম, অনুষ্ঠানটোৰ প্ৰতি মৰম, সহৃদয়তা অবিহনে প্ৰতিষ্ঠাকালৰ পৰা বৰ্তমানলৈকে অসম গণিত শিক্ষায়তনে নিজৰ উদ্দেশ্য, লক্ষ্যৰ দিশে কম ত্বৰণত হ'লেও গতি কৰি থাকিব নোৱাৰিলেহেঁতেন সেই প্ৰতিগৰাকী ব্যক্তিলৈ পুনৰবাৰ শ্ৰদ্ধা নিবেদন কৰি ইয়াতেই সামৰিছোঁ।

সহায় লোৱা হৈছে:

- ১) অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ আদি কথা - ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী
- ২) এক আৱেগিক সম্পৰ্ক - ড° বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া
- ৩) ড° অমলা বেজবৰুৱাৰ সৈতে অন্তৰংগ আলাপ - ড° দিলীপ শৰ্মা

অসম গণিত শিক্ষায়তন সম্পৰ্কীয় কিছু তথ্য

শিক্ষায়তনৰ সভাপতিসকল

- ড° বুদ্ধপ্ৰসাদ চেতিয়া (১৯৮৬-১৯৯১, ১৯৯৩-১৯৯৮, ২০০৫-২০০৮), (তথ্যখিনি ছাৰৰ প্ৰৱন্ধ এটিৰ পৰা লোৱা)
- ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী
- ড° ধৰণীধৰ গোস্বামী
- ড° নন্দৰাম দাস (২০০৯-২০১৩)
- ড° দ্বীৰাজ তালুকদাৰ (২০১৪-২০১৫)
- ড° প্ৰবীণ দাস (২০১৬-১৭)
- ড° ৰামচন্দ্ৰ ডেকা (২০১৮-)

শিক্ষায়তনৰ প্ৰধান-সম্পাদকসকল

- ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী
- ড° বিশ্বজিত ভাগৱতী
- ড° নন্দৰাম দাস
- ড° কৈলাশ গোস্বামী (২০০০-০১)
- ড° কুন্তলা পাত্ৰ (২০০২-০৩)
- ড° প্ৰবীণ দাস (২০০৪-০৫)
- ড° ৰামচন্দ্ৰ ডেকা (২০০৬-০৭)
- ড° বীৰেন দাস (২০০৮-১৩)
- বীৰব্ৰত দাস চৌধুৰী (২০১৪-২০১৭)
- ড° জ্ঞানজ্যোতি শৰ্মা (২০১৮-)

‘গণিত বিকাশ’ৰ সম্পাদকসকল

- ড° অমলা বেজবৰুৱা
- ড° দিলীপ শৰ্মা
- ড° মলয় দত্ত
- ড° দিব্যজ্যোতি মহন্ত
- ড° হেমন্ত কুমাৰ বৰুৱা
- ড° ৰামচন্দ্ৰ ডেকা
- ড° চন্দ্ৰৰেখা মহন্ত
- ড° জ্ঞানজ্যোতি শৰ্মা (৬২ সংখ্যা)
- ড° মৃনাল কলিতা (৬৩-৬৪ সংখ্যা একত্ৰে)
- ড° প্ৰবীণ দাস (৬৫-৬৬ সংখ্যা একত্ৰে)

গণিত অলিম্পিয়াড/মেথলেটিক্স প্ৰতিযোগিতা:

১৯৮৭ চনৰ ১১ জুন তাৰিখে মুঠ আঠটা কেন্দ্ৰত প্ৰথমবাৰৰ বাবে Regional Mathematical Olympiad (RMO) অনুষ্ঠিত কৰা হৈছিল। প্ৰথম বছৰত মুঠ পৰীক্ষাৰ্থীৰ সংখ্যা আছিল ৩৭২ জন। প্ৰথম অৱস্থাত এটা কেটেগ’ৰিত দশম-একাদশ আৰু দ্বাদশ শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে অলিম্পিয়াড অনুষ্ঠিত কৰা হৈছিল, পিছলৈ কেইবছৰমান প্ৰথম (নৱম-দশম শ্ৰেণী) আৰু দ্বিতীয় (একাদশ-দ্বাদশ শ্ৰেণী) দুটা কেটেগ’ৰিত অনুষ্ঠিত কৰা হয়।

পৰৱৰ্তী সময়ত শিক্ষায়তনে প্ৰতি বছৰে মে’ মাহত মেথলেটিক্স প্ৰতিযোগিতা আৰু ছেপ্টেম্বৰ মাহত গণিত অলিম্পিয়াড (Mathematical Olympiad), চাৰিটা কেটেগ’ৰিত (প্ৰথম কেটেগ’ৰি - পঞ্চম-ষষ্ঠমান শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে, দ্বিতীয় কেটেগ’ৰি - সপ্তম-অষ্টম শ্ৰেণী, তৃতীয় কেটেগ’ৰি নৱম-দশম শ্ৰেণী, চতুৰ্থ কেটেগ’ৰি একাদশ-দ্বাদশ শ্ৰেণী) অনুষ্ঠিত কৰে। ২০১৭বৰ্ষৰ পৰা ৰাষ্ট্ৰীয় উচ্চ গণিত পৰিষদৰ (National Board for Higher Mathematics) উদ্যোগত অনুষ্ঠিত আঞ্চলিক গণিত অলিম্পিয়াডত (Regional Mathematics olympiad) অৱতীৰ্ণ হ’বলৈ বাছনি পৰীক্ষা হিচাপে পৰিষদে আগষ্ট মাহত প্ৰাক আঞ্চলিক গণিত অলিম্পিয়াড (PRMO, Pre Regional Mathematics olympiad) আৰম্ভ কৰাৰ ফলত ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ সুবিধাৰ্থে শিক্ষায়তনে পৰিষদৰ অলিম্পিয়াডৰ আৰ্হিত ৰাজ্যিক পৰ্যায়তো পূৰ্বৰ তৃতীয় আৰু চতুৰ্থ দুটা কেটেগ’ৰিৰ সলনি নৱম-দশম আৰু একাদশ শ্ৰেণীৰ বাবে এটা কেটেগ’ৰি কৰি মুঠতে তিনিটা কেটেগ’ৰিত (প্ৰথম কেটেগ’ৰি - পঞ্চম-ষষ্ঠ শ্ৰেণী, দ্বিতীয় কেটেগ’ৰি - সপ্তম-অষ্টম শ্ৰেণী, তৃতীয় কেটেগ’ৰি - নৱম-দশম-একাদশ শ্ৰেণী) অলিম্পিয়াড অনুষ্ঠিত কৰাৰ সিদ্ধান্ত গ্ৰহণ কৰে।

ৰাষ্ট্ৰীয় স্তৰত PRMO-RMO-INMO তিনিটা পৰ্যায়ত অলিম্পিয়াড হোৱা বাবে ২০১৯ বৰ্ষৰ পৰা শিক্ষায়তনে মেথলেটিক্স পৰীক্ষা বন্ধ কৰি মে’ মাহত ৰাজ্যিক অলিম্পিয়াড পতাৰ সিদ্ধান্ত গ্ৰহণ কৰে। বৰ্তমানে অসমত ৪৬ টা পৰীক্ষা-কেন্দ্ৰত ৰাজ্যিক অলিম্পিয়াড অনুষ্ঠিত কৰা হয়।

১৯৮৭ বৰ্ষৰ অলিম্পিয়াডত প্ৰথম স্থান অৰ্জন কৰিছিল ধীৰাজ গোস্বামীয়ে (কেটন মহাবিদ্যালয়)। শিক্ষায়তনে প্ৰথম বছৰ সাতজন প্ৰতিযোগীক পুৰস্কৃত কৰিছিল। তেওঁলোক হ’ল ধীৰাজ গোস্বামী,

ড° সুব্রতানন্দ দুৰৰা স্বৰ্ণ-পদক বিজয়ীসকল

ফিৰোজ আলম চৌধুৰী, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৮৯)
 অনুপম শইকীয়া, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৯০)
 অনুপম শইকীয়া, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৯১)
 চয়ন চৌধুৰী, গুৰুচৰণ মহাবিদ্যালয়, শিলচৰ (১৯৯২)
 উদ্দীপ্ত দত্ত বৰদলৈ, কে ভি, নামৰূপ (১৯৯৩)
 বাকেশ আৰোৰা, কে ভি, নামৰূপ (১৯৯৪)
 প্ৰতায় ভট্টাচাৰ্য্য, তেজপুৰ (১৯৯৫)
 অনুপম দত্ত, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৯৬)
 নীৰজ কায়াল, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৯৭)
 নীৰজ কায়াল, কটন মহাবিদ্যালয় (১৯৯৮)
 মানসজ্যোতি শৰ্মা, কে ভি, নামৰূপ (১৯৯৯)
 মানসজ্যোতি শৰ্মা, কে ভি, নামৰূপ (২০০০)
 সৌপ্তিক ধৰ, ৰামানুজ গুপ্ত জুনিয়ৰ বিজ্ঞান কলেজ,
 শিলচৰ (২০০১)
 অভীক কুমাৰ দাস, কে ভি বি আৰ পি এল, বঙাইগাঁও
 (২০০২)
 অভীক কুমাৰ দাস, কে ভি বি আৰ পি এল, বঙাইগাঁও
 (২০০৩)
 দীপজ্যোতি ডেকা, কে ভি, খানাপাৰা (২০০৪)
 পাৰ্থপ্ৰতিম মিশ্ৰ, কে ভি, খানাপাৰা (২০০৫)
 সিদ্ধাৰ্থশংকৰ বৰা, (২০০৬)
 মঞ্জিল প্ৰতিম শইকীয়া, দৰং মহাবিদ্যালয় (২০০৭)
 পদ্মভূষণ বৰা, উত্তৰ লখিমপুৰ মহাবিদ্যালয় (২০০৮)
 ৰজত সিনহা, কটন মহাবিদ্যালয় (২০০৯)
 মহেন্দ্ৰমোহন দাস, কটন মহাবিদ্যালয় (২০১০)
 বুবুমণি কলিতা, বজালী মহাবিদ্যালয় (২০১১)
 সৌম্যদীপ পুৰকায়স্থ, ৰামানুজ গুপ্ত জুনিয়ৰ কলেজ,
 শিলচৰ (২০১২)
 সুমিত পাল, পাব্লিক উচ্চতৰ মাধ্যমিক বিদ্যালয়, লংকা
 (২০১৩)
 লক্ষ্যজ্যোতি বৰা, ৰামানুজ জুনিয়ৰ কলেজ (২০১৪)
 গৌৰাংগ কুমাৰ বৈশ্য, শ্ৰীমন্ত শংকৰ অকাডেমি, গুৱাহাটী
 (২০১৫)
 প্ৰদীপ্ত পৰাগ বৰা, ডি পি এছ, গুৱাহাটী (২০১৬)
 প্ৰত্যাশা কলিতা, শিৱসাগৰ মহাবিদ্যালয় (২০১৭)
 অয়ন নাথ, কেন্দ্ৰীয় বিদ্যালয়, তেজপুৰ বিশ্ববিদ্যালয়
 (২০১৮)
 অয়ন নাথ, কলিয়াবৰ মহাবিদ্যালয় (২০১৯)
 সুনয়না পাতি, সৰলা বিড়লা অকাডেমী (২০২০)

ৰাজীৱ বৰঠাকুৰ, পাৰ্থ বিজয় বুঢ়াগোঁহাই, জয়দ্বীপ বুঢ়াগোঁহাই, আফতাৰ জাইদ উল্লা, পম্পি জিল্লি আৰু ইফটিকাৰ আলী আহমেদ। ইয়াৰে প্ৰথম পাঁচজনক সেইবছৰৰে Indian National Mathematics olympiad ত (INMO) অৱতীৰ্ণ হ'বলৈ NBHM এ অনুমতি দিয়ে আৰু ধীৰাজ গোস্বামীয়ে INMO ত তৃতীয় স্থান অৰ্জন কৰি আন্তৰ্জাতিক গণিত অলিম্পিয়াদৰ (International Mathematics Olympiad) বাবে নিৰ্বাচিত হয়; কিন্তু পৰীক্ষাৰ আগে আগে ধীৰাজ গোস্বামীৰ বয়স ১৭ বছৰ পাৰ হোৱাৰ ফলত IMO ৰ নিয়ম অনুসৰি তেওঁ IMO ত অৱতীৰ্ণ হ'ব নোৱাৰিলে।

১৯৮৮ বৰ্ষত প্ৰথম স্থান অৰ্জন কৰিছিল ইফটিকাৰ আলী আহমেদে (কটন মহাবিদ্যালয়)।

সুব্ৰতানন্দ দুৰৰা স্বৰ্ণ-পদক:

৩২ বছৰ বয়সতে অকাল বিয়োগ ঘটাই অসমৰ এগৰাকী অসামান্য গাণিতিক প্ৰতিভাৰ অধিকাৰী ড° সুব্ৰতানন্দ দুৰৰাৰ (৭জুলাই ১৯৫৬ - ৬ অক্টোবৰ ১৯৮৮) সোঁৱৰণত তেখেতৰ পৰিয়ালৰ ফালৰ পৰা আগবঢ়োৱা অনুদানেৰে শিক্ষায়তনে ১৯৮৯ বৰ্ষৰ পৰা সুব্ৰতানন্দ দুৰৰা স্বৰ্ণ পদক প্ৰদান আৰম্ভ কৰে।

২০১৬ বৰ্ষলৈকে, চতুৰ্থ কেটেগ'ৰিত (একাদশ-দ্বাদশ শ্ৰেণী) প্ৰথম স্থান পোৱাগৰাকীক ড° সুব্ৰতানন্দ দুৰৰা স্বৰ্ণ-পদকেৰে পুৰস্কৃত কৰা হৈছিল। ২০১৭ বৰ্ষৰ পৰা, তৃতীয় কেটেগ'ৰিত প্ৰথম স্থান অধিকাৰ কৰাগৰাকীক এই বঁটা প্ৰদান কৰা হয়।

ৰাজেন দাস স্মাৰক বঁটা:

২০১৬ বৰ্ষলৈকে গণিত অলিম্পিয়াদৰ তৃতীয় কেটেগ'ৰিত (নৱম-দশম শ্ৰেণী) প্ৰথম স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীগৰাকীক ৰাজেন দাস স্মাৰক বঁটাৰে পুৰস্কৃত কৰা হৈছিল আৰু ২০১৭ বৰ্ষৰ পৰা গণিত অলিম্পিয়াদ চাৰিটা কেটেগ'ৰিৰ সলনি তিনিটা কেটেগ'ৰিত অনুষ্ঠিত কৰা বাবে ৰাজেন দাস স্মাৰক বঁটা পূৰ্বতে আগবঢ়াই থকা তৃতীয় কেটেগ'ৰিৰ প্ৰথম স্থান অৰ্জন কৰা প্ৰতিযোগীৰ পৰিৱৰ্তে দ্বিতীয় কেটেগ'ৰিত (সপ্তম-অষ্টম শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে) প্ৰথম স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীক এই বঁটাৰে পুৰস্কৃত কৰা হয়।

প্ৰাঞ্জল তালুকদাৰ স্মাৰক বঁটা:

২০১৬ বৰ্ষলৈকে গণিত আলিম্পিয়াদৰ তৃতীয় কেটেগ'ৰিত (নৱম-দশম শ্ৰেণী) দ্বিতীয় স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীগৰাকীক প্ৰাঞ্জল তালুকদাৰ স্মাৰক বঁটাৰে পুৰস্কৃত কৰা হৈছিল। ২০১৭ বৰ্ষৰ পৰা গণিত আলিম্পিয়াদ চাৰিটা কেটেগ'ৰিৰ সলনি তিনিটা কেটেগ'ৰিত অনুষ্ঠিত কৰা বাবে প্ৰাঞ্জল তালুকদাৰ স্মাৰক বঁটা পূৰ্বতে আগবঢ়াই থকা তৃতীয় কেটেগ'ৰিৰ দ্বিতীয় স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীৰ পৰিৱৰ্তে দ্বিতীয় কেটেগ'ৰিত (সপ্তম-অষ্টম শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীৰ বাবে) দ্বিতীয় স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীক এই বঁটাৰে পুৰস্কৃত কৰা হয়।

দুৰ্গেশ্বৰ দাস স্মাৰক বঁটা:

গণিত আলিম্পিয়াদৰ প্ৰতিটো কেটেগ'ৰিত প্ৰথম স্থান পোৱা প্ৰতিযোগীগৰাকীক দুৰ্গেশ্বৰ দাস স্মাৰক বঁটাৰে পুৰস্কৃত কৰা হয়।

অধ্যাপক বাপুকৃষ্ণ চৌধুৰী স্মাৰক বঁটা:

২০১৮ বৰ্ষলৈকে মেথেলেটিক্স পৰীক্ষাত প্ৰতিটো কেটেগ'ৰিত প্ৰথম হোৱা দলটিক এই বঁটা আগবঢ়োৱা হৈছিল যদিও ২০১৯ ৰ পৰা মেথেলেটিক্স পৰীক্ষা বন্ধ হোৱাৰ বাবে গণিত আলিম্পিয়াদৰ তৃতীয় কেটেগ'ৰিত ২য় স্থান প্ৰাপ্ত পৰীক্ষাৰ্থীক এই বঁটা প্ৰদান কৰা হয়।

ড° অমলা বেজবৰুৱা স্মাৰক বঁটা:

ৰাজ্যিক ভিত্তিক কুইজ প্ৰতিযোগিতাৰ তৃতীয় কেটেগ'ৰিত (নৱম-দশম শ্ৰেণী) প্ৰথম হোৱা দলটোক ড° অমলা বেজবৰুৱা স্মাৰক বঁটা প্ৰদান কৰা হৈছিল। ২০১৬ বৰ্ষৰ পৰা ৰাজ্যিক ভিত্তিক কুইজ প্ৰতিযোগিতা অনুষ্ঠিত কৰা হোৱা নাই।

শান্তিৰাম দাস স্মাৰক বঁটা:

২০১৬ চনৰ পৰা গণিত আলিম্পিয়াদৰ প্ৰথম কেটেগ'ৰিত (পঞ্চম-ষষ্ঠ শ্ৰেণীৰ বাবে) প্ৰথমস্থান অৰ্জন কৰাজনক শান্তিৰাম দাস স্মাৰক বঁটা প্ৰদান কৰা হয়।

গুৱাহাটীৰ কটন কলেজিয়েট বিদ্যালয়ত গণিতৰ শিক্ষক হিচাপে সুখ্যাতিৰে কৰ্মজীৱন অতিবাহিত কৰাৰ লগতে অসমীয়া ভাষাত গণিত বিষয়ক কেইবাখনো মূল্যবান পুথি আৰু সাহিত্য বিষয়ক গ্ৰন্থ ৰচনা কৰি সাহিত্যৰ ক্ষেত্ৰখনতো অৱদান আগবঢ়াই

'JAAM' সম্পৰ্কীয় তথ্য

২০১০ চনৰ পৰা অসম গণিত শিক্ষায়তনে প্ৰকাশ কৰা গণিত বিষয়ক জাৰ্নেলখন হ'ল 'Journal of the Assam Academy of Mathematics' (JAAM), ISSN No. 2229-3884. বৰ্তমানলৈকে জাৰ্নেলখনৰ মুখ্য-সম্পাদক আৰু সম্পাদকসকল হ'ল:

২০১০-১১, ২০১১-১২:

মুখ্য সম্পাদক: অধ্যাপক বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া

সম্পাদক: অধ্যাপক নন্দৰাম দাস

২০১২-১৩, ২০১৩-১৪:

মুখ্য সম্পাদক: অধ্যাপক বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া আৰু

অধ্যাপক নন্দৰাম দাস

সম্পাদক: অধ্যাপিকা হেলেন কুমাৰী শইকীয়া

২০১৪-১৫, ২০১৫-১৬:

মুখ্য সম্পাদক: ড° দ্বীৰাজ তালুকদাৰ

সম্পাদক : অধ্যাপিকা হেলেন কুমাৰী শইকীয়া

২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮:

মুখ্য সম্পাদক: অধ্যাপিকা ৰীতা চৌধুৰী

সহযোগী সম্পাদক: অধ্যাপক সুৰজিত বৰকটকী

২০১৮ ৰ পৰা বৰ্তমানলৈকে:

মুখ্য সম্পাদক: অধ্যাপিকা ৰীতা চৌধুৰী

সহযোগী সম্পাদক: অধ্যাপক বিপন হাজৰিকা

থৈ যোৱা প্ৰয়াত শান্তিৰাম দাসৰ জীয়াৰী কটন মহাবিদ্যালয়ৰ উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগৰ প্ৰাক্তন মুৰব্বী অধ্যাপিকা, পৰৱৰ্তী সময়ত কটন মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যক্ষ হিচাপে কাৰ্যনিৰ্বাহ কৰা ড° প্ৰীতি কাকতিয়ে আগবঢ়োৱা অনুদানেৰে ২০১৬ ইং বৰ্ষৰ পৰা অসম গণিত শিক্ষায়তনে এই বঁটা প্ৰদান কৰাৰ লগতে 'শান্তিৰাম দাস সোঁৱৰণী বাৰ্ষিক বক্তৃতানুষ্ঠান' অনুষ্ঠিত কৰি আহিছে।

শান্তিৰাম দাস সোঁৱৰণী বাৰ্ষিক বক্তৃতানুষ্ঠান:

প্ৰয়াত শান্তিৰাম দাসৰ জন্ম ঠাই পলাশবাৰীত শুভাৰম্ভ হোৱা প্ৰথম বক্তৃতানুষ্ঠানটো শুভ উদ্বোধন কৰিছিল প্ৰয়াত দাসৰ পুত্ৰ ডিব্ৰুগড় বিশ্ববিদ্যালয়ৰ প্ৰাক্তন উপাচার্য ড° দেৱদাস কাকতিয়ে।

● প্ৰথম বক্তৃতানুষ্ঠানটোৰ বক্তৃত্ব আছিল কটন মহাবিদ্যালয়ৰ অৱসৰপ্ৰাপ্ত অধ্যাপক ড° তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী আৰু ড° দিলীপ শৰ্মা।

পৰৱৰ্তী বক্তৃতানুষ্ঠানসমূহৰ বক্তাসকল:

- অসম গণিত শিক্ষায়তনৰ বৰ্তমানৰ সভাপতি অধ্যাপক ৰামচন্দ্ৰ ডেকা আৰু অসম মাধ্যমিক শিক্ষা পৰিষদৰ অৱসৰপ্ৰাপ্ত শিক্ষা বিষয়া ড° আৰতি ভট্টাচাৰ্য্য (২০১৭)
- সন্দিকৈ ছোৱালী মহাবিদ্যালয়, গুৱাহাটীৰ অৱসৰ প্ৰাপ্ত অধ্যাপিকা ড° ৰঞ্জনা চৌধুৰী (২০১৮)
- অধ্যাপিকা চন্দ্ৰলেখা মহন্ত, গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয় (২০১৯)
- অধ্যাপক শ্ৰীকৃষ্ণ গোপালৰাও ডানি, UM-DAE Centre for Excellence in Basic Sciences, মুম্বাই বিশ্ববিদ্যালয় (২০২০)

ৰাধাচৰণ গুপ্তা অনুদানমূলক বাৰ্ষিক বক্তৃতানুষ্ঠান:

বাঁচীৰ বিৰলা ইনষ্টিটিউট অৱ টেকন'ল'জিৰ ভূতপূৰ্ব অধ্যাপক তথা গণিত ইতিহাসৰ এগৰাকী গৱেষক অধ্যাপক ৰাধাচৰণ গুপ্তাই আগবঢ়োৱা অনুদানেৰে, অসম গণিত শিক্ষায়তনে অধ্যাপক গুপ্তাৰ ইচ্ছা অনুসৰি গণিতৰ ইতিহাস বিষয়ক বক্তৃতা প্ৰতি বছৰে অনুষ্ঠিত কৰি আহিছে।

১৯৯৭ ইং বৰ্ষত শুভাৰম্ভ হোৱা বক্তৃতানুষ্ঠানটোত প্ৰথম বক্তৃতা প্ৰদান কৰিছিল Institute of Mathematics and Application, ভূৱনেশ্বৰৰ প্ৰতিষ্ঠাপক সঞ্চালক, গণিতজ্ঞ অধ্যাপক স্বাধীনানন্দ পট্টনায়কদেৱে।

(তথ্যসমূহ যুগুতাইছে বীৰব্ৰত দাস চৌধুৰী আৰু পংকজ জ্যোতি মহন্তই। কেইটামান পুৰণি তথ্য শুধৰাই দিয়া, তথ্য যোগান ধৰা আদিত সহায় আগবঢ়োৱা বাবে অধ্যাপক অনুপম শইকীয়া, ড° মঞ্জিল শইকীয়া, ড° বীৰেণ দাস আৰু বিদ্যুত শইকীয়ালৈ কৃতজ্ঞতা জনালোঁ।)



‘অসম গণিত শিক্ষায়তন’ৰ তিনিগৰাকী মহীৰুহ। অধ্যাপক নন্দৰাম দাস, অধ্যাপক বুদ্ধ প্ৰসাদ চেতিয়া আৰু অধ্যাপক তাৰকেশ্বৰ চৌধুৰী।