

E-BOOK

- 🌐 www.BDeBooks.com
- FACEBOOK FB.com/BDeBooksCom
- EMAIL BDeBooks.Com@gmail.com

রং পেঁপিল

হ্মায়ুন আহমেদ

অমরত্ব

আমাৰ বাবাৰ ফুফুৰ নাম সাফিয়া বিবি। তিনি অমৱত্তেৱ কাছাকাছি চলে গিয়েছিলেন। তাঁৰ স্বামী, পুত্ৰ-কন্যাৱা মৱে গেল, নাতি মৱে গেল, তিনি আৱ মৱেন না। চোখে দেখেন না, নড়তে-চড়তে পাৱেন না। দিন-ৱাত বিছানায় শুয়ে থাকাৱ কাৱণে পিঠে বেড সোৱ [শ্যাকটক] হয়ে গেল। পচা মাংসেৱ গক্ষে কাছে যাওয়া যায় না। রাতে তাঁৰ ঘৰেৱ চারপাশে শিয়াল ঘুৱঘুৱ কৱে। পচা মাংসেৱ গক্ষে একদিন তাঁৰ ঘৰেৱ টিনেৱ চালে দুটি শকুন এসে বসল। টিন বাজিয়ে, চিল ছুড়ে শকুন তাড়ানো হলো। সেই তাড়ানোও সাময়িক, এৱা প্ৰায়ই আসে। কখনো একা, কখনো দলেবলে।

গ্ৰামেৱ প্ৰচলিত বিশ্বাস, তওবা পড়ানো হলে ৱোগীৱ মৃত্যু ত্ৰান্বিত হয়। তওবা পড়ানোৱ জন্যে মুঙ্গি আনা হলো। সাফিয়া বিবি বললেন, 'না গো! আমি তওবাৱ মধ্যে নাই। তওবা কৱতে হইলে অজু কৱা লাগবে। শইল্যে পানিই ছোঁয়াইতে পাৱি না, অজু ক্যামনে কৱব?'

সাফিয়া বিবিৱ মনে হয়তো ভয় ঢুকে গিয়েছিল, তওবা মানেই মৃত্যু। তিনি মৃত্যু চান না, তবে রাত গভীৱ হলেই আজৱাইলকে ডাকাডাকি কৱেন। এই ডাকাডাকি মধ্যৱাতে শুৱ হয়, শেষ হয় ফজৱ ওয়াক্তে। কাৱণ তখন তিনি ঘুমিয়ে পড়েন। সাফিয়া বিবিৱ আজৱাইলকে ডাকাৱ নমুনা—

'ও আজৱাইল! তুই কি অক্ষ হইছস? তুই আমায় দেখস না। সবেৱ জান কৰচ কৱস, আমাৱটা কৱস না কেন? আমি কী দোষ কৱছি?'

সাফিয়া বিবিৱ বিলাপ চলতেই থাকে। আজৱাইল তাঁৰ বিলাপে সায় দেয় না তবে এক রাতে দিল। গভীৱ গলায় বলল, 'আমাৱে ডাকস কেন? কী সমস্যা?'

হতভম্ব সাফিয়া বিবি বললেন, 'আপনি কে?'

তুই যাৱে ডাকস আমি সে।

সাফিয়া বিবি বললেন, 'আসসালামু আলায়কুম।'

গন্তীর গলায় উত্তর দিল, 'ওয়ালাইকুম আসসালাম।'

[পাঠকরা অবশ্যই বুঝতে পারছেন, দুষ্ট কোনো লোক আজরাইল সেজে সাফিয়া বিবির সঙ্গে মজা করছে। দুষ্টলোকের পরিচয়, তিনি আমার ছোট চাচা এরশাদুর রহমান আহমেদ। প্র্যাকটিক্যাল জোকের অসামান্য প্রতিভা নিয়ে আসা পৃথিবীর অতি অকর্মণ্যদের একজন। তিনি নিশিরাতে মুখে চোঙা ফিট করে বুড়ির সঙ্গে কথা বলছেন।]

সাফিয়া বিবি! বলো কী জন্যে এত ডাকাডাকি?

এমনি ডাকি। আমি ভালো আছি। সুখে আছি। আপনি চলে যান। কষ্ট করে এসেছেন এই জন্যে আসসালাম।

মরতে চাও না?

কী বলেন? কেন মরব? অনেক কাইজ-কাম বাকি আছে।

সাফিয়া বিবি হলেন জীবনানন্দ দাশের বিখ্যাত কবিতার দ্রাটি লাইন-

'গলিত স্থবির ব্যাঙ আরো দুই মুহূর্তের ভিক্ষা মাগে

অনুমেয় উষ্ণ অনুরাগে।'

বঙ্গদেশের হতদরিদ্র সাফিয়া বিবি দুই মুহূর্তের জন্য ভিক্ষা মাগছেন। এই ভিক্ষা তো অতি ক্ষমতাবান নৃপতিরাও মাগেন। বিশ্বজয়ী চেঙ্গিস খাঁ শেষ বয়সে সমরখন্দে এসেছেন। যদি সমরখন্দের আবহাওয়ায় তাঁর শরীর কিছুটা সারে। তিনি চিকিৎসকদের হকুম দিয়েছেন অমরত্ব পানীয় (Elixir of Life) তৈরি, যে পানীয় তৈরি করতে পারবে সে বেঁচে থাকবে, অন্যদের জন্যে মৃত্যুদণ্ড।

চীনের মিং সম্রাট খবর পেলেন, জিন সেং নামের এক গাছের মূলে আছে ঘোবন ধরে রাখার গোপন রস। তিনি ফরমান জারি করলেন, মিং সম্রাট ছাড়া এই গাছের মূল কেউ ব্যবহার করতে পারবে না। শুধুমাত্র রাজকীয় বাগানে এই গাছের চাষ হবে। অবৈধভাবে কাউকে যদি এই গাছ লাগাতে দেখা যায় বা গাছের মূল সেবন করতে দেখা যায়, তার জন্যে চরম শাস্তি। মৃত্যুদণ্ড।

পারস্য সম্রাট দারায়ুস খবর পেলেন, এক গুহার ভেতরে টিপটিপ করে পানির ফোঁটা পড়ে। সেই পানির ফোঁটায় আছে অমরত্ব। সঙ্গে সঙ্গে গুহার চারদিকে কঠিন পাহাড়া বসল। স্বর্ণভাণ্ডে সংগৃহীত হতে থাকল অমৃত। লাভ হলো না।

Elixir of life-এর সন্ধানে এগিয়ে এলেন বিজ্ঞানীরা। তাঁরা এটার সঙ্গে ওটা মেশান। আগুনে গরম করেন। ঝাঁকাঝাঁকি করেন। অমরত্ব ওষুধ তৈরি হয় না। সবই পওশ্বম তবে এই পওশ্বম জন্ম দিল 'আলকেমি'র রসায়নশাস্ত্রে।

অমরত্বের চেষ্টায় মানুষ কখনো থেমে থাকেনি। যে-কোনো মূল্যেই হোক মৃত্যু ঠেকিয়ে রাখতে হবে। তা সম্ভব হলো না। মানুষ ভরসা করল মৃত্যুর পরের অমরত্বের জন্যে। পৃথিবীর সব ধর্মগ্রন্থও (মহাযান, হীনযান ছাড়া) মৃত্যুর পর অমরত্বের কথা বলছে। স্বর্গ-নরকের কথা বলছে। এই পৃথিবীতে যে অমরত্বের সম্ভাবনা নেই, পরকালে তার অনুসন্ধান। বাদ সাধল বিজ্ঞান। বিজ্ঞান বলে, মানুষের ধ্বংস হয়ে যাওয়া শরীরের ইলেকট্রন, প্রোটনের অমরত্ব আছে। কিন্তু ইলেকট্রন, প্রোটন বা নিউট্রন মানুষের স্মৃতি বহন করবে না।

এই যখন অবস্থা তখন Frank J Tipler একটি বই লিখলেন। বইয়ের নাম Physics of Immortality. এই বইয়ে লেখক দেখালেন পদার্থবিদ্যার সূত্র ব্যবহার করে মৃত্যুর পর মানুষের পুনরুত্থান এবং ঈশ্বরের অস্তিত্ব ব্যাখ্যা করা যায়। বইটি সম্পর্কে New York Times বলছে, A thrilling ride to the far edges of modern physics, সায়েন্স পত্রিকা বলছে Tipler একটি মাস্টারপিস লিখেছেন। আমরা যা বিশ্বাস করতে চাই, পদার্থবিদ্যা দিয়ে তা-ই বলছেন।

লেখকের পরিচয় তিনি Tulane বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রফেসর অব ম্যাথমেটিক্যাল ফিজিক্স।

সমকালীন পদার্থবিদরা স্থীকার করেছেন যে Tipler-এর বইতে পদার্থবিদ্যার কোনো সূত্রের ভুল ব্যবহার নেই। তবে...।

আমি তবের ব্যাখ্যায় গেলাম না। বইটিতে ওমেগা পয়েন্টের কথা বলা হয়েছে, যেখানে ঈশ্বরের উপস্থিতি। আমি নিজে 'ওমেগা পয়েন্ট' নাম দিয়ে একটি বৈজ্ঞানিক কল্পকাহিনী লিখছি। ওমেগা পয়েন্টে আমি যা বলতে চেয়েছিলাম তা বলতে পারিনি।

কল্পনা করা যাক আমগাছের মগডালে একটি পাকা আম। বানর আমটি পাড়তে পারছে না কারণ ডাল অত্যন্ত সরু। ডাল ভেঙে পড়ে সে আহত হবে। বানরের হাতে তখন যদি একটি লাঠি দেওয়া

হয়, সে লাঠি দিয়ে আম পাড়ার চেষ্টা করবে। তিনবার চেষ্টা চালিয়ে চতুর্থবার সে ডাল ফেলে চলে যাবে। মানুষ সেটা করবে না। আম না পাড়া পর্যন্ত সে লাঠি দিয়ে চেষ্টা করেই যাবে। লাঠির সঙ্গে আরেক লাঠি যুক্ত করবে। মানুষ রণে ভঙ্গ দেবে না।

অমরত্বের সন্ধানে মানুষ কখনোই রণে ভঙ্গ দেয়নি। তাদের প্রধান চেষ্টা ছিল মৃত্যুর রহস্য ভেদ করা। শুরুতে ভাবা হয়েছে, একটি নির্দিষ্ট বয়সের পরে শারীরিক মৃত্যুঘড়ি বেজে ওঠে; তখন মৃত্যু প্রক্রিয়া শুরু হয়। জরা আমাদের গ্রাস করতে থাকে।

এখন বলা হচ্ছে, মৃত্যুঘণ্টা বা মৃত্যুঘড়ি বলে কিছু নেই। মানবদেহ অতি আদর্শ এক যন্ত্র। যন্ত্রের দিকে খেয়াল রাখলেই জরা আমাদের গ্রাস করবে না। বায়োলজিস্টরা এখন বলছেন, জরার মূল কারণ টেলোমারস (Telomeres) কণিকাগুচ্ছ। এরা DNA-র অংশ, থাকে ক্রমোজমের শেষ প্রান্তে। যখনই কোনো জৈব কোষ ভাঙে, টেলোমার কণিকাগুচ্ছ দৈর্ঘ্যে ছোট হতে থাকে। যখন জৈব কোষের আর কোনো টেলোমার থাকে না তখনই শুরু হয় জরা। আমরা ধীরে ধীরে মৃত্যুর দিকে এগোতে থাকি।

বায়োলজিস্টরা পরীক্ষা শুরু করলেন জরাগ্রস্ত ইঁদুর নিয়ে। তাদের দেওয়া হলো টেলমোরেজ (Telomerase) এনজাইম। দেখা গেল, তাদের জরা প্রক্রিয়াই শুধু যে বন্ধ হলো তা না, তারা ফিরতে লাগল যৌবনের দিকে।

এই পরীক্ষা মানুষের ওপর করার সময় এসে গেছে। যে-কোনো দিন পত্রিকা খুলে জরা বন্ধ করার খবর পড়া যাবে। গোতম বুদ্ধ এ সময় থাকলে আনন্দ পেতেন। তিনি জরা এবং মৃত্যু নিয়ে অস্থির ছিলেন। নির্বাণে মানুষ জরা এবং মৃত্যু মুক্ত হবে এটা তাঁর শিক্ষা।

তারপর একি! সত্যি কি মৃত্যুকে ঠেকানো যাচ্ছে? আমার হাতে টাইম পত্রিকার একটি সংখ্যা (ফেব্রুয়ারি ২১, ২০১১) প্রচ্ছদ কাহিনী ২০৪৫, The year man Becomes Immortal. প্রচ্ছদ কাহিনী পড়ে জানলাম, ২০৪৫ সালে মানুষ অমর হয়ে যাচ্ছে। মানুষের হাতে আসছে নতুন নতুন টেকনোলজি। টেকনোলজির বৃদ্ধি ঘটছে এক্সপোনেনশিয়েল। ২০৪৫-এর কাছাকাছি মানুষ Singularity-তে পৌঁছাবে। সিঙ্গুলারিটি শব্দটি এসেছে Astro Physics থেকে। এর অর্থ এমন এক বিন্দু, যেখানে পদাৰ্থবিদ্যার সাধারণ সূত্র কাজ করবে না। এর মানেই অমরত্ব। ইচ্ছামৃত্যু ছাড়া মৃত্যু নেই। ছোট দীর্ঘশ্বাস ফেললাম। ২০৪৫ সাল পর্যন্ত আমি এমনিতেই টিকছি না। অমরত্ব

পাওয়া এই জীবনে আর হলো না। পৃথিবীতে ফিনিক ফোটা জোছনা আসবে। শ্রাবণ মাসে টিনের চালে বৃষ্টির সেতার বাজবে। সেই অপূর্ব অলৌকিক সংগীত শোনার জন্যে আমি থাকব না। কোনো মানে হয়?

আইনস্টাইন ও ইন্দুবালা

বঙ্গদেশের রানাঘাটে আইনস্টাইন বক্তৃতা দিতে গিয়েছিলেন। বিষয়বস্তু 'On the unity and University of Forces.' দুর্ভাগ্যক্রমে সেদিন রানাঘাটে গিয়েছেন বাংলা সিনেমার নায়িকা, নৃত্যগীতে পটু, অসামান্য রূপবতী ইন্দুবালা দেবী। তিনি স্থানীয় বাণী সিনেমা হলে নৃত্য পরিবেশন করবেন। আইনস্টাইনের বক্তৃতার জায়গা মিউনিসিপ্যালিটি হল। যা হওয়ার তা-ই হলো। বাণী সিনেমা হল দর্শকে পরিপূর্ণ। মিউনিসিপ্যালিটি হলে আইনস্টাইন এবং গণিতের অধ্যাপক রায়বাহাদুর নীলাম্বর চট্টোপাধ্যায় ছাড়া কেউ নেই। হতাশ নীলাম্বর বাবু আইনস্টাইনকে বাণী সিনেমা হলে ইন্দুবালার নাচ দেখাতে নিয়ে গেলেন। পরদিন পত্রিকায় ছাপা হলো, 'বিখ্যাত জার্মান বৈজ্ঞানিক আইনস্টাইন গতকল্য দার্জিলিং যাওয়ার পথে রানাঘাট মিউনিসিপ্যাল হলে বক্তৃতা দিতে নামিয়াছিলেন। তাঁহাকেও সেদিন বাণী সিনেমা গৃহে ইন্দুবালার নৃত্যের সময় উপস্থিত থাকিতে দেখা গিয়াছিল।'

এমন ঘটনা বাস্তবে ঘটেনি। মহান কথাশিল্পী বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়ের একটি গল্লের সারাংশ বলা হলো। গল্লাটি 'উপলখণ্ণ' গল্ল সংকলনে আছে। পৃথিবীর কোনো দেশের লেখকরাই বিজ্ঞানীদের বিষয়ে উৎসাহিত বোধ করেননি। একমাত্র আইনস্টাইনের পক্ষেই সম্ভব হয়েছিল সবার কোতুহলে নাড়া জাগানোর।

সেদিন তেজগাঁও থেকে মালিবাগে যাচ্ছি। চোখে পড়ল বিশাল বিলবোর্ড। সেখানে রিয়েলএস্টেটের বিজ্ঞাপন। বিজ্ঞাপনে আইনস্টাইনের ছবি। ছবির নিচে লেখা 'জমি কিনতে বুদ্ধিমান হোন' জাতীয় কথা। বুদ্ধিমান হিসেবে আইনস্টাইনের ছবি ছাপা হয়েছে।

আমার শৈশবে আইনস্টাইনকে নিয়ে একটি লেখা পাঠ্য তালিকাভুক্ত ছিল। সচিত্র লেখা। আইনস্টাইন বেহালার বাঙ্গ নিয়ে ট্রেন থেকে নেমেছেন এমন ছবি। কাহিনীর বিষয়বস্তু ছিল বেলজিয়ামের রানির আমন্ত্রণে তিনি ট্রেনে করে বেলজিয়াম গিয়েছেন। ট্রেন থেকে নেমে দেখেন তাঁকে নিতে কেউ আসেনি। তিনি একাই হেঁটে হেঁটে রওনা হলেন। বেলজিয়ামের রানি

আইনস্টাইনকে নিতে দলবল পাঠিয়েছিলেন ঠিকই। তারা প্রথম শ্রেণীর কামরা খুঁজেছে। তারা কেউ ভাবেনি আইনস্টাইন সাধারণ শ্রেণীতে চলে আসবেন।

আমাদের শৈশবে নিম্নমধ্যবিত্ত পরিবারের নিয়ম ছিল দেয়ালে মহাপুরুষদের ছবি টানানো। বালক-বালিকারা যেন অল্প বয়সেই মহাপুরুষদের সঙ্গে পরিচিত হয়। তাঁদের মতো হওয়ার চেষ্টা করে। আমাদের সিলেটের মীরাবাজারের বাসায় মহাপুরুষদের মধ্যে রবীন্দ্রনাথ, নজরুল ছাড়া আর যে দুজন ছিলেন তাঁদের একজন আইনস্টাইন অন্যজন জর্জ বার্নড শ। আইনস্টাইনের ছবি আমাকে আকর্ষণ করেনি তবে জর্জ বার্নড শ'র ছবিটি মুগ্ধ করেছিল। ছবিতে বৃন্দ এক বুড়োকে লাঠি হাতে তেড়ে আসতে দেখা যাচ্ছিল।

আইনস্টাইনের প্রথম পরিচয় পাই আমার বয়স যখন আঠারো, আমি ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের রসায়ন শাস্ত্রের ছাত্র। অধ্যাপক আলি নওয়াব ক্লাসে পড়াচ্ছেন ভিসকোসিটি। একপর্যায়ে ভিসকোসিটির ইকোয়েশন বোর্ডে লিখে বললেন, এটা আইনস্টাইন ইকোয়েশন। উনি বের করেছেন। আমি অবাক! যে মহা বিজ্ঞানী রিলেটিভিটি বের করেছেন তিনি সামান্য ভিসকোসিটি সমীকরণও বের করেছেন।

পরের বছর পড়লাম আইনস্টাইনের ফটো ইলেকট্রিক অ্যাফেষ্ট। এই আবিষ্কারের জন্য তাঁকে পদার্থবিদ্যায় নোবেল পুরস্কার দেওয়া হয়েছিল।

ফটো ইলেকট্রিক অ্যাফেষ্ট বুঝতে আমাদের কোনো সমস্যা হলো না। সূত্রটি জটিল অঙ্কে মোড়ানো না। আলোর কণিকা ধর্ম কিছুটা এলোমেলো ঠেকলেও ছাত্র হিসেবে আমরা আলোর দৈত সত্ত্বার বিষয়টা ততদিনে জানি।

আমার প্রধান আগ্রহ তখন আইনস্টাইনের ভূবন কঁপানো থিওরি অব রিলেটিভিটি বিষয়ে জানা। ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যার কোনো শিক্ষক কি বিষয়টি বোঝাতে পারবেন? একজন নিশ্চিতভাবে পারতেন, অধ্যাপক সত্যেন বসু। তিনি তো বেঁচে নেই। পদার্থবিদ্যার ছাত্র আমার অতি ঘনিষ্ঠজন আনিস সাবেত আমাকে জানালেন, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের তাত্ত্বিক পদার্থবিদ্যার মাত্র একজন শিক্ষক থিওরি অব রিলেটিভিটি বোঝেন তাঁর নাম এ এম হারুন-অর-রশিদ। আনিস ভাই আমাকে তাঁর কাছে নিয়ে গেলেন। স্যার আমার দিকে তাকিয়ে অবাক হয়ে বললেন, থিওরি অব রিলেটিভিটি বুঝতে চাও কেন?

আমি মাথা চুলকালাম। আসলেই তো কেন বুঝতে চাই? থিওরি অব রিলেটিভিটি বুঝে আমি কি করব?

স্যার বললেন, খুব সাধারণভাবে বিষয়টা বোঝানো যায়। মনে কর তুমি তোমার বান্ধবীর সঙ্গে দুই ঘণ্টা কাটিয়েছ। তোমার কাছে মনে হবে মাত্র দুই মিনিট কাটিয়েছ। আবার অতি বিরক্তির এক বৃদ্ধের সঙ্গে দুই মিনিট কাটালে তোমার কাছে মনে হবে দুই ঘণ্টা কাটিয়েছে। তবে এইসব ব্যাখ্যা কোনো কাজের ব্যাখ্যা না। এইসব হচ্ছে মানসিক ঘটনা। থিওরি অব রিলেটিভিটি কোনো মানসিক ব্যাপার না। প্রকৃত বিজ্ঞান। তুমি পরে এসো আমার কাছে আমি চেষ্টা করব তোমাকে বিষয়টা বোঝাতে। তোমার আগ্রহ দেখে আমি নিজেও আগ্রহ বোধ করছি এই বিষয়ে বাংলায় একটা বই লেখার জন্যে।

তাঁর কাছে পরে আমার আর যাওয়া হয়নি। আমি তাঁকে আমার লেখা একটা সায়েন্স ফিকশন উৎসর্গ করে (ফিহা সমীকরণ) আমেরিকার নর্থ ডাকোটা বিশ্ববিদ্যালয়ে চলে গেলাম।

পড়াশোনার প্রচণ্ড চাপে আমি তখন দিশাহারা। মাথা থেকে আইনস্টাইনের ভূত নেমে গেছে। সহজ বাংলায়, 'কেঁথা পুড়ি' থিওরি অব রিলেটিভিটির, আগে কোর্স ওয়ার্ক সামলাই। এমন অবস্থায় নোটিশ বোর্ডে দেখি পদার্থবিদ্যায় নোবেল পুরস্কার পাওয়া এক বিজ্ঞানী আসছেন নর্থ ডাকোটা স্টেট ইউনিভার্সিটিতে। তিনি এক ঘণ্টা বক্তৃতা দেবেন। বিষয়বস্তু মহান আইনস্টাইনের মহান ভুল (Great Einestines Great Mistake)। আমি বক্তৃতা শুনতে অডিটরিয়ামে উপস্থিত হলাম। (দুঃখিত আমি অধ্যাপকের নাম ভুলে গেছি। আলজেমিয়ার্স মনে হয় হয়েই যাচ্ছে।)

অতীত অভিজ্ঞতায় দেখেছি বেশি জ্ঞানী মানুষদের বক্তৃতা ভালো হয় না। তাঁরা শ্রোতাদের তাঁদের মতোই ধীমান মনে করেন। এমন বক্তৃতা দেন যা শ্রোতাদের মাথার ওপর দিয়ে চলে যায়। শুধু চুল স্পর্শ করে। মন্তিক্ষে তুকতে পারে না।

এই অধ্যাপক গল্প বলার মতো করে বক্তৃতা শুরু করলেন। প্রথমেই প্রজেক্টরে পৃথিবী নামক গ্রহের ছবি দেখানো হলো। সেখানে একটি সাইনবোর্ড। সাইনবোর্ড লেখা_এই গ্রহে আইনস্টাইন জন্মেছিলেন।

অধ্যাপক হাসিমুখে বললেন, যদিও বলা হয় আইনস্টাইন পৃথিবী নামক গ্রহে জন্মেছেন আমার তা মনে হয় না। আমার মনে হয় আইনস্টাইন একজন এলিয়েন কারণ তাঁর চিন্তার ধারাটাই

এলিয়েনদের মতো। আলোর গতি এক লাখ ছিয়াশি হাজার মাইল প্রতি সেকেন্ডে। আইনস্টাইন চিন্তা করলেন তিনি নিজেও আলোর গতিতে আলোর পাশাপাশি ছুটে যাচ্ছেন। তখন তিনি কি দেখবেন? এখন আপনারাই বলুন চিন্তার ধারা এলিয়েন নয়?

আমরা প্রবল হাততালি দিলাম। এক ঘণ্টার বক্তৃতা এক ঘণ্টা কুড়ি মিনিটে শেষ হলো। আমি মন্ত্রমুঞ্চ। বক্তৃতায় আইনস্টাইনের মহান ভুল নিয়ে একটি কথাও বলা হলো না। শ্রোতাদের একজন এই বিষয়ে দৃষ্টি আকর্ষণ করতেই অধ্যাপক বললেন, আইনস্টাইনের মহান ভুল হচ্ছে তিনি অনেক আগে থিওরি অব রিলেটিভিটি এবং স্পেশাল থিওরি অব রিলেটিভিটি আবিক্ষার করে ফেলেছেন। সব পদার্থবিদের মুক্তচিন্তা আটকে দিয়েছেন। আইনস্টাইন পৃথিবীতে না এলে পদার্থবিদরা নানা দিকে অঙ্কের মতো হাতড়াতে থাকতেন। এতে অনেক কিছু বের হয়ে আসতো। তাড়াভুড়া করে থিওরি অব রিলেটিভিটি বের করে ফেলাই হলো আইনস্টাইনের মহান ভুল।

আইনস্টাইন তাঁর সারা জীবনে অনেক অন্ত্রুত অন্ত্রুত কথা বলে গেছেন। একটি উল্লেখ করি।

"সময় মানুষ তার নিজের সুবিধার জন্য কল্পনা করেছে কারণ মানুষ কখনোই চায়নি তার জীবনের সব ঘটনা একসঙ্গে ঘটে যাক।"

কথাগুলো অস্পষ্ট হেয়ালির মতো লাগছে না? আইনস্টাইন অনেক হেয়ালি কথা বলে গেছেন যদিও তিনি বিশ্বাস করেছেন বিজ্ঞান সমস্ত হেয়ালির উর্ধ্বে। তাঁর বিখ্যাত উক্তি_ঈশ্বর পাশা খেলেন না। (God does not play dice.)

পাদটিকা

আইনস্টাইনকে নিয়ে পৃথিবীজুড়েই নানা গল্পগাথা প্রচলিত। এর মধ্যে একটি উল্লেখ করছি।

বালক আইনস্টাইন ছিলেন হাবাগোবা। চার বছর বয়স পর্যন্ত তিনি কোনো কথা বলেননি। তাঁর বাবা-মা ধরে নিলেন আইনস্টাইন বাকপ্রতিবন্ধী। এক দুপুরে লাঞ্চ খেতে বসে আইনস্টাইন প্রথম কথা বললেন। স্যুপের বাটি সরিয়ে তিনি বললেন, স্যুপাটি ঠাণ্ডা।

আইনস্টাইনের মা হতভম্ব গলায় বললেন, তুমি কথা বলতে পার?

আইনস্টাইন হ্যাঁ-সূচক মাথা নাড়লেন। তার মা বললেন, এতদিন কথা বলনি কেন?

আইনস্টাইন বলেন, এতদিন সুপ ঠাণ্ডা ছিল না। কথা বলার প্রয়োজন হয়নি।

জুকারবার্গের দুনিয়া

আমার এক শিশুশিল্পীর নাম রুদ্র। এখন সে শিশুশিল্পী থেকে বালক-শিল্পী হয়েছে। বয়স বেড়ে এগারো হয়েছে। একদিন সে আমাকে টেলিফোন করে বলল, 'স্যার আংকেল (শিশুশিল্পীরা অন্যদের মতো আমাকে স্যার ডাকে না। স্যার আংকেল ডাকে), আপনি কি ফেসবুকে আছেন?'

খতমত খেয়ে আমি কিছুক্ষণ চুপ করে থেকে বললাম, না। তুমি কি আছ?

রুদ্র উৎসাহের সঙ্গে বলল, 'হ্যাঁ।' আপনি ফ্রেন্ড রিকোয়েস্ট পাঠালেই আপনাকে ফ্রেন্ড বানাব।

রুদ্রকে ফ্রেন্ড রিকোয়েস্ট পাঠানো হয়নি। ফ্রেন্ড রিকোয়েস্ট পাঠানোর প্রথম শর্ত ফেসবুকে অ্যাকাউন্ট থাকা, তা আমার নেই। তবে সুখের ব্যাপার, আমার নামে সাতটি অ্যাকাউন্ট আছে। এই অ্যাকাউন্টগুলো আমার হয়ে সামাজিক সৌহার্দ্যবিষয়ক কর্মকাণ্ড চালিয়ে যাচ্ছে। সৌহার্দ্যবিষয়ক কর্মকাণ্ড হলো, মিথ্যা হৃষায়ন আহমেদ তরুণী মেয়েদের সঙ্গে যোগাযোগ করছেন। সাহিত্য আলোচনা করছেন। তাদের সঙ্গে নিয়ে বৃষ্টিস্নান এবং জ্যোৎস্নামানের আমন্ত্রণ জানাচ্ছেন।

এক তরুণী সেই হৃষায়ন আহমেদকে স্যার সম্মুখে করায় তিনি রাগ করে লিখলেন, 'আমার মনের বয়স বাড়েনি। আমি চিরতরুণ। তুমি আমাকে ভাইয়া ডাকবে, কেমন?'

ফেসবুকের নামে আমরা কি ধীরে ধীরে এক অলীক জগতের বাসিন্দা হয়ে যাচ্ছি না? মিথ্যাকেই সত্য ভাবছি। এক ধরনের ডিজিটাল রোগের শিকার হচ্ছি। রোগটির নাম ডিলিউসন।

জীবনীগ্রহ সাহিত্যের একটি ধারা। জীবনীগ্রহকে বলা হয় '_অতি উত্তমরূপে ধোলাইকৃত আত্মকাহিনী।' ফেসবুককে তাহলে কী বলা হবে? ভাবের কথামালা?

অন্যদিন পত্রিকার সম্পাদক প্রকাশক মাজহারের ফেসবুক অ্যাকাউন্টে তাঁর একটি ছবি আছে। ছবিতে মাথাভর্তি ঝাঁকড়া চুলের এক যুবা পুরুষ। চুলের স্তূপ দেখলে যেকোনো নাপিত উল্লিঙ্গিত হবে। সমস্যা হচ্ছে, মাজহারের মাথায় এখন অল্প কয়েকগাছি চুল। আধা ঘণ্টার মধ্যে চুলগুলো গুনে ফেলা যাবে।

আমাৰ পৱিচিত একজনেৰ ফেসবুক অ্যাকাউন্ট পড়ে জানলাম, সে অবিবাহিত। তাৰ শখ দেশভ্রমণ। পৃথিবীৰ নানা দেশ সে ভ্রমণ কৱেছে। চমৎকাৰ একটি গাড়িতে হেলান দিয়ে সে একটি ছবি আপলোড কৱেছে। নিচে লেখা_আমাৰ নতুন গাড়ি। যাৰ কথা বলা হচ্ছে সে দুই সন্তানেৰ জনক। তাৰ বিদেশভ্রমণ আগৱতলা পৰ্যন্ত সীমাবদ্ধ। তাৰ কোনো গাড়ি নেই।

এসব ফেসবুকেৰ মূল উদ্দেশ্য কী? আমাৰ কাছে পৱিষ্ঠাৰ না। স্বামী ফেসবুকে অ্যাকাউন্ট খুলবেন, স্ত্ৰী খুলবেন। দুজন দুজনেৰ বন্ধু হবেন এবং ফেসবুকেৰ মাধ্যমে গল্পগুজব কৱবেন?

আমৱা শহৰবাসী পাশেৰ ফ্ল্যাটেৰ মানুষজনকে চিনি না এবং তাদেৱ চেনাৰ বিন্দুমাত্ৰ আগ্ৰহ বোধ কৱি না। আমাদেৱ আগ্ৰহ ফেসবুকেৰ বন্ধু সংগ্ৰহে। আজব অবস্থা না? নতুন নতুন বন্ধু হচ্ছে, বাতিল হয়ে যাচ্ছে, আবাৰ হচ্ছে।

তৱণ ছেলেৱা মেয়েদেৱ সঙ্গে বন্ধুত্ব কৱতে চাইবে_ফ্ৰয়েড সাহেবেৰ তাই অভিমত। বাস্তবে বান্ধবী খোঁজাৰ চেয়ে ফেসবুকে বান্ধবী খোঁজা ভালো। বিপদেৱ আশক্ষা কম। মেয়েৱা আবাৰ অপৱিচিত ছেলেদেৱ বন্ধু তালিকায় আনাৰ চেয়ে মেয়েদেৱ এই তালিকায় আনতে আগ্ৰহী। এখন উপায়?

উপায় আছে। ছেলেৱা মেয়ে সেজে ফেসবুক অ্যাকাউন্ট খুলবে। এতেও যদি কিছু হয়।

উদাহৰণ দেই_মেহেৱ আফৱোজ শাওনেৱ একটি ফেসবুক অ্যাকাউন্ট আছে। একটি মেয়ে তাৰ বন্ধু হওয়াৰ জন্য আবেদন কৱল, মেয়েটিৰ চেহাৱা অপূৰ্ব সুন্দৱ। মায়াময় চোখ। মেয়েটিকে বন্ধু তালিকায় নেওয়াৰ পৱ শাওন আবিষ্কাৰ কৱল ছবিটি এক বিখ্যাত তামিল অভিনেত্ৰীৰ। বলাই বাহুল্য, তামিল অভিনেত্ৰীৰ পেছনে লুকিয়ে আছে তৱণী সঙ্গলিঙ্গু বিকাৱগুণ্ঠ কোনো পুৱৰ্ষ।

ওয়েবসাইট (ফেসবুকও ওয়েবসাইট) যে নোংৱামি ছড়ানোৰ ডিজিটাল উপায়_তা এখন সবাই নিশ্চয়ই জেনে গেছেন। সেলিব্ৰেটদেৱ নোংৱা ছবি ছড়িয়ে পড়ছে বিশ্বময়। সমকাল পত্ৰিকায় পড়লাম অ্যামেজিং ডটকম নামেৱ ওয়েবসাইটেৰ অ্যামেজিং আড়া বাংলাদেশেৱ সেলিব্ৰেটিৰ নোংৱা ছবিৰ আখড়া। যৌনকৰ্মকাণ্ড অতি নিজস্ব একটি ব্যাপার। যেহেতু এই পত্ৰিকায় নতুন প্ৰাণেৰ সৃষ্টি হয় কাজেই প্ৰক্ৰিয়াটি পৰিব্ৰত বটে। পৰিব্ৰত হলেও অবশ্যই গোপন। এমন একটি বিষয়েৱ ভিডিও কিভাৱে হচ্ছে, কে জানে! তবে যেভাৱে হচ্ছে, তাতে মনে হয় এক সময় নোংৱা ভিডিও আপলোড কৱা একটা ফ্যাশন হয়ে দাঁড়াবে। একজন আৱেকজনকে বলবে, আমাৰ নতুন

একটা ভিডিও ক্লিপিং ওয়েবসাইটে এসেছে। দেখেছিস? না দেখলে আমার কাছে মাস্টার কপি আছে।

শাওনকে বললাম, ফেসবুকের ভালো বিষয় কোনটা বলে তোমার ধারণা?

সে বলল, ছেটবেলার বন্ধুদের আমি ফেসবুকে খুঁজে পাই। ওদের ছবি দেখি, ওদের ছেলেমেয়েদের ছবি দেখি। এত ভালো লাগে!

আমি বললাম, তোমার বন্ধুর তালিকায় কতজন আছে?

শাওন বলল, খুব কম।

খুব কম কত?

ছেটবেলার বন্ধু আর নতুন মিলিয়ে চার হাজার সাত শ।

আমি 'খাইছে রে' বলে আর্টিচিকার করলাম।

শাওন বিরক্ত গলায় বলল, এমন করলে কেন? বন্ধুর সংখ্যা যত বেশি হবে তত ভালো। তুমি তোমার কোনো একটা চিন্তা বন্ধুদের মাঝে ছড়িয়ে দিতে পারবে।

ভুল চিন্তা যদি হয়?

ভুল চিন্তা ছড়াবে। তবে ভুল চিন্তা ধরা পড়বে। বন্ধুরাই ধরিয়ে দেবে। শুন্দ চিন্তা প্রবাহিত হবে। ফেসবুকের মাধ্যমে অতি দ্রুত সামাজিক আন্দোলন গড়ে তোলা যায়।

কথটা আমাকে মানতে হলো। গত ইলেকশনের সময় ফেসবুকের কারণে রব উঠেছিল_‘যুদ্ধাপরাধীদের ভোট দেবেন না।’ ঘটনা সে রকম ঘটেছে। বর্তমান আরব বিশ্বের দিকে তাকালে ফেসবুকের ক্ষমতা টের পাওয়া যায়।

ফেসবুকের মতো নিরীহ একটি সফটওয়ারে অ্যাটম বোমা লুকিয়ে আছে। পৃথিবীর সব রাজনীতিবিদের সতর্ক হওয়ার সময় এসে গেছে।

ফেসবুকের জনক জুকারবার্গকে অভিনন্দন।

পাদটিকা

আমাকে নিয়ে একটি মজার ওয়েবসাইট আছে। নাম_হ্রমায়ুন আহমেদকে না বলুন

<http://www.BDeBooks.Com> <http://www.BDeBooks.Com> . একদিন শাওন ওয়েবসাইট খুলে আমাকে দেখাল। আমি প্রভৃতি আনন্দ পেলাম। মনের আনন্দে সবাই আমাকে গালাগাল করে যাচ্ছে। ওয়েবসাইট দেখে জানলাম, আমার মৃত্যু বাংলাদেশের জন্য একটি শুভ ঘটনা বলে বিবেচিত হবে।

মৃত্যুতেও দেশের জন্য কিছু করতে পারব এটাও তো মন্দ না। কয়েজনের সে সৌভাগ্য হয়?

মুখোশপরা জাদুকর

AXN নামের টিভি চ্যানেলের একটি অনুষ্ঠান আমি অত্যন্ত আগ্রহ নিয়ে কিন্তু খুব মন খারাপ করে দেখি। অনুষ্ঠানে একজন মুখোশপরা জাদুকর উপস্থিত হন এবং নির্বিকার ভঙ্গিতে জাদুবিদ্যার গোপন কৌশল একের পর এক ফাঁস করতে থাকেন। স্টেজে যে জাদু দেখে রোমাঞ্চিত হয়েছি, তার রহস্য জেনে মনটাই ভেঙে যায়। অসাধারণ জাদুর পেছনের কৌশল এত সাধারণ!

মুখোশপরা জাদুকরের অনুষ্ঠান দেখছি, হঠাতে ডিশের লাইনে কী যেন সমস্যা হলো। টেলিভিশনের পর্দা ঝিরঝির করতে লাগল। হঠাতে মনে হলো, আরে তাই তো, এই মুহূর্তে আমি দেখছি প্রকৃতির অতিরিক্ষ্যময় এক জাদু। টেলিভিশনের পর্দায় দেখা যাচ্ছে বিগ ব্যাং-এর পরবর্তী মাইক্রোওয়েভ রেডিয়েশন (After Glow)। অক্ষিবিদ জর্জ গ্যামো ১৯৪০ সালে অক্ষের মাধ্যমে দেখিয়েছিলেন সত্যি সত্যি যদি বিগ ব্যাং হয়, তাহলে তার আফটার গ্লো চারদিকে ছড়িয়ে থাকা উচিত। মহাবিশ্ব যতই প্রসারিত হবে এর তাপ ততই কমবে।

নিউ জার্সির বেল ল্যাবরেটরির দুই তরুণ রেডিও অ্যাসট্রোনামার নতুন ধরনের হর্ন অ্যান্টেনা নিয়ে কাজ করছিলেন। তাঁরা পড়ে গেলেন বেশ ঝামেলায়_অ্যান্টেনা যেদিকে ধরা যায় সেদিক

থেকেই হিস হিস শব্দ আসে। নিশ্চয়ই অ্যান্টেনার সমস্যা। তাঁরা নানা চেষ্টা করলেন হিসিং শব্দ বন্ধ করার। কিছুতেই কিছু হয় না। আসলে তারা দেখিলেন জর্জ গ্যামোর ভবিষ্যদ্বাণী, বিগ ব্যাং-পরবর্তী দীপ্তি। যার তাপ ৩ ডিগ্রি কেলভিন। অ্যাসট্রো পদার্থবিদ্যায় এই বিশাল আবিষ্কারের জন্য

তাঁদের দেওয়া হলো পদার্থবিদ্যায় নোবেল পুরস্কার। বিজ্ঞানী দুজনের একজনের নাম আরনো পেনজিয়ার্স, অন্যজনের নাম রবার্ট উইলসন।

বিগ ব্যাং বিষয়টা সম্পর্কে সাধারণ ধারণা আমাদের প্রায় সবাই আছে। সৃষ্টির শুরুটা হয় এখানে। বর্তমান দৃশ্যমান ও অদৃশ্য জগতের সবটাই শুরুতে একটি বিন্দুতে আটকে ছিল (অ্যাসট্রো ফিকিংস ভাষায় ০ংরহমঁষধৎৱঃু)। হঠাতে অকল্পনীয় গতিতে বিন্দু বিচ্ছিন্ন হতে শুরু করল।

আমাদের পরিত্র ধর্মগ্রন্থ কোরআন শরিফে সৃষ্টির শুরুর ঘটনা ঠিক এভাবেই উল্লেখ করা আছে। সুরা আস্মিয়ায় বলা হয়েছে_‘অবিশ্বাসীরা কি দেখে না যে সব আকাশ এবং ভূমণ্ডল একটি একক ছিল এবং আমরা তাকে বিচ্ছিন্ন করলাম?’ (২১:৩০)।

বিজ্ঞান একদিকে থাকুক, ধর্ম অন্যদিকে থাকুক। এ মুহূর্তে দুটিকে মেলানোর কিছু নেই। বিগ ব্যাং-এ ফিরে যাই। বিগ ব্যাং-এর পরপরই ফুটন্ট অগ্নিগোলক কণার গতি ছিল আলোর গতির চেয়েও অনেক বেশি। তা কী করে সম্ভব? আমাদের আইনস্টাইন তো বলে গেছেন আলোর গতি ধ্রুবক। সেকেল্টে এক লাখ ৮৬ হাজার মাইল থেকে বেশি কখনো হতে পারবে না। আইনস্টাইনের ‘থিওরি অব রিলেটিভিটি’ এবং ‘স্পেশাল থিওরি অব রিলেটিভিটি’র একটি আবশ্যিকীয় শর্ত আলোর ধ্রুব গতি। সমস্যাটা কোথায়?

আইনস্টাইন এই সমস্যা জানতেন। পদার্থবিদ্যা যখন নিউটনকে ছাড়িয়ে কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যায় চলে গেল, তখনই অতি অদ্ভুত কারণে আইনস্টাইন শক্তি বোধ করলেন। সম্ভাবনার বিজ্ঞানে তাঁর আস্থা ছিল না। কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যায় যেকোনো ঘটনার জন্যই উন্বেষণ বা দর্শক লাগবে। উন্বেষণ ছাড়া ঘটনা কী, নিশ্চিতভাবে বলা যাবে না। আইনস্টাইন এতে বিরক্ত হয়ে বলেছিলেন, আমি আকাশের চাঁদের দিকে না তাকালে কি আকাশে চাঁদ থাকবে না?

এই মহান বিজ্ঞানী ধরে নিয়েছিলেন কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যায় সর্বনাশের ঘণ্টা বাজতে বাধ্য। কারণ, কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যা আলোর চেয়ে বেশি গতিশীল বস্তু/শক্তিতে বিশ্বাসী। তা হতে পারে না। কারণ, আলোর গতি ধ্রুব। হায়রে কপাল! আধুনিক ল্যাবরেটরিতে আলোর চেয়েও বেশি গতির সম্ভান পাওয়া গেল। ভূবনখ্যাত বাংলা ভাষাভাষী লেজার বিজ্ঞানী মণি ভৌমিকের ভাষ্য_‘বিশেষ ধরনের ক্রিস্টালের উপর তীব্র লেজার বিম ফেলে বিজ্ঞানীরা তৈরি করলেন একজোড়া যমজ ফোটন। যমজ ফোটন বলা হয় এই কারণে যে এদের মধ্যে থাকে কিছু পারস্পরিক সাধারণ গুণ।

বিজ্ঞানীরা এবার যমজ ফোটন দুটিকে বিপরীত দিকে পাঠিয়ে দিলেন। এই দুটি ফোটনের কোনো একটির মধ্যেও ছিল না এমন কোনো প্রোপার্টি বা প্রধান ধর্ম, যা তাদের নিজস্ব। ওদের প্রতিটি প্রোপার্টি যুগপৎ সহবাস করছে দুটির মধ্যেই। অত্যন্ত আশ্চর্যের কথা হলো, যেই আমরা ওই যমজের একটির মধ্যে কোনো বিশেষ প্রোপার্টি মাপছি, যমজের অন্যটি মুহূর্তেই সাড়া দিচ্ছে কমপ্লিমেন্টারি প্রপার্টি দেখিয়ে। মহাবিশ্বের দুই বিপরীত দিকে যত দূরেই পাঠানো হোক, ওই যমজ ফোটনকে তারা মুহূর্তেই পরস্পরের প্রতি এভাবে সাড়া দিবে। এবং সাড়া দিবে মহাজাগতিক স্পিড লিমিট আলোর গতির চেয়েও অসামান্য গতিতে। বহু পরীক্ষা করা হয়েছে। প্রতিবারই পাওয়া গেছে এই ফল।

এই দুটি ফোটন কণা কোনো না কোনোভাবে একে অন্যের সঙ্গে যুক্ত। কিভাবে যুক্ত? মনে করা যাক যমজ ফোটন কণার একটি পৃথিবীতে অন্যটি এনড্রোমিডা ছায়াপথে। এদের ভেতরের দূরত্ব ২.৫ মিলিয়ন আলোকবর্ষ। কিন্তু তারা পরস্পরের সঙ্গে যুক্ত।

কল্পনাকে আরো ছড়িয়ে দিয়ে কি বলতে পারি যে আমরা সমগ্র মহাবিশ্বের সঙ্গে যুক্ত? শুধু যে এখন যুক্ত তা-ই নয়, অতীতেও যুক্ত ছিলাম, ভবিষ্যতেও যুক্ত থাকব। বিজ্ঞানে সময় বলে তো কিছু নেই।

যখন বিগ ব্যাং হলো তখনো আমরা উপস্থিত_এই ভাবনাটা কেমন?

মুখোশপরা জাদুকর জাদুর গোপন কৌশল বলে দিচ্ছে। আমাদের প্রয়োজন মুখোশপরা পদার্থবিদ্যা। আমরা তাদের অপেক্ষায় আছি।

পাদটীকা

শেষটায় আইনস্টাইন হেঁয়ালির কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যা স্বীকার করে নিয়েছিলেন। তাঁর নিজের আবিষ্কারও কিন্তু কোয়ান্টাম পদার্থবিদ্যার চেয়ে কম হেঁয়ালিপূর্ণ ছিল না। তিনি দেখিয়েছেন সময় ও মহাশূন্য Absolute না। দুটোই নমনীয়।

ରେଲଗାଡ଼ି ଝମାଖମ

ଆମାର ଶିଶୁବେଳାର ପ୍ରଧାନ ଖେଳା ଛିଲ 'ରେଲଗାଡ଼ି ଖେଳା'। ବାସାର କାଠେର ଚୟାରଗୁଲୋକେ ଏକଟିର ପେଛନେ ଆରେକଟି ସାଜାତାମ। ପ୍ରଥମ ଚୟାରଟାଯ ଆମି ଗଣ୍ଠୀର ମୁଖେ ବସେ ଟ୍ରେନେର ଚାକାର ଶଦେର ଅନୁକରଣେ 'ଝିକଝିକ ଝିକଝିକ' କରତାମ।

ଶୈଶବେର ଅତି ଆନନ୍ଦମୟ ସମୟ ଆଲାଦା କରତେ ବଲଲେ ଆମି ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ବଲବ_ଟ୍ରେନେ କରେ ଦାଦାର ବାଡ଼ି, ନାନାର ବାଡ଼ି ଯାଓୟା। ତଖନକାର ଟ୍ରେନେର ଇଞ୍ଜିନ ଛିଲ କଯଲାର। ଜାନାଲାର ପାଶେ ବସେ ମାଥା ବେର କରଲେ ଅବଧାରିତଭାବେ ଢାଖେ ପଡ଼ିତ ଇଞ୍ଜିନେର ଧୋଁୟାର ସଙ୍ଗେ ଉଡ଼େ ଆସା କଯଲାର ଟୁକରା। କାଜେଇ ବଡ଼ଦେର ପ୍ରଧାନ ଚେଷ୍ଟା ଛିଲ ଶିଶୁଦେର ଜାନାଲା ଦିଯେ ମାଥା ବେର କରତେ ନା ଦେଓୟା। ବଡ଼ଦେର ସବ ନିଷେଧ ଅଗ୍ରାହ୍ୟ କରେ ଆମି ଶୁଦ୍ଧ ଯେ ମାଥାଇ ବେର କରତାମ ତା ନା, ଶ୍ରୀରେର ଅର୍ଧେକଟା ଜାନାଲା ଦିଯେ ବେର କରେ ରାଖତାମ। ବଡ଼ ମାମାର ଦାୟିତ୍ବ ଛିଲ ଶକ୍ତ କରେ ଆମାର ପା ଚେପେ ଧରେ ରାଖା। ଚିରକୁମାରେର ମତୋ ଚିରବେକାର ବଡ଼ ମାମା ଆମାଦେର ସଙ୍ଗେଇ ଥାକତେନ। ଆମାଦେର ସଙ୍ଗେଇ ସୁରେ ବେଡ଼ାତେନ। ଅବସରେ କବିତା ଓ ଜାରିଗାନ ଲିଖତେନ। କବିତାଗୁଲୋତେ ସୁର ବସିଯେ ଗାନ ବାନିଯେ ଶିଶୁମହଳେ ଦାର୍କଣ ଚାଞ୍ଚଳ୍ୟ ତୈରି କରତେନ।

ଟ୍ରେନ ଭ୍ରମଣେ ଫିରେ ଯାଇ। ଶିଶୁବେଳା କାଟିଯେ ଆମି ବାଲକବେଳାଯ ପଡ଼ିଲାମ, ରେଲଗାଡ଼ିର ପ୍ରତି ଆକର୍ଷଣ ମୋଟେଇ କମଳ ନା। ବରଂ ବାଡ଼ିଲ। ଆମାର ଦୁଷ୍ଟମି ନିଯନ୍ତ୍ରଣେ ରାଖାର ଜନ୍ୟ ଟ୍ରେନ-ଭ୍ରମଣେ ସବ ସମୟ ଆମାକେ ବସତେ ହତୋ ବାବାର ପାଶେ। ବାବା ଛିଲେନ ନୀରବ ଶିକ୍ଷକ। ତିନି ଖୁବ କାଯଦା କରେ ନାନାନ ତଥ୍ୟ ତାଁର ବାଲକପୁତ୍ରେର ମାଥାଯ ଢୋକାତେନ। ସେମନ_ଟେଲିଗ୍ରାଫେର ତାରେ ବସେ ଥାକା କୋନ ପାଥିର କୀ ନାମ। କେନ ରାଷ୍ଟାଯ ଟ୍ରେନ ଚଲତେ ପାରେ ନା, ଟ୍ରେନେର ଚଳାର ଜନ୍ୟ ରେଲଲାଇନ ଲାଗେ।

ଏକ ଟ୍ରେନ-ଭ୍ରମଣେ ଅନ୍ତ୍ରୁତ ତଥ୍ୟ ଦିଯେ ତିନି ତାଁର ବାଲକପୁତ୍ରକେ ଚମକେ ଦିଲେନ। ତିନି ବଲଲେନ, ଟ୍ରେନ କତ ମାଇଲ ସ୍ପିଡେ ଯାଚେ ବଲତେ ପାରବି?

ଆମି ବଲଲାମ, ନା।

ବାବା ବଲଲେନ, ଖୁବ ସୋଜା। ଟେଲିଗ୍ରାଫେର ୨୭ଟା (ସଂଖ୍ୟାଯ ଭୁଲ ହତେ ପାରେ, ଏଥନ ମନେ ପଡ଼ିଛେ ନା) ଖାସାର ଦୂରତ୍ବ ହଲୋ ଏକ ମାଇଲ। ତୁଇ ସବ୍ଦି ହାତେ ନିଯେ ଦେଖିବି ୨୭ଟା ଖାସା ପାର ହେୟ ଯେତେ କତ ସମୟ ଲାଗେ। ସେଖାନ ଥେକେ ବେର କରବି ଟ୍ରେନ ସଟ୍ଟାଯ କତ ମାଇଲ ବେଗେ ଯାଚେ।

এর পর থেকে আমার প্রধান কাজ হলো ঘড়ি হাতে বসে টেলিফোনের খাম্বা শুনে ট্রেন কত মাইল স্পিডে যাচ্ছে তা বের করা। বালক বয়সে তিনি বিশাল এক বিস্ময় আমার ভেতর তৈরি করে আমাকে অভিভূত করলেন। আমি চেষ্টা করতে খাকলাম এই জাতীয় কোনো বিস্ময় আমার পুত্র নিষাদের ভেতর তৈরি করতে পারি কি না। সমস্যা হচ্ছে, নিষাদের বয়স চার। এ বয়সের শিশুরা সব সময় বিস্ময়ের ভেতর থাকে। তাদের আলাদা করে বিস্মিত করা যায় না। হঠাতে সুযোগ হয়ে গেল। আমি শ্রীলঙ্কায় ট্রেনে করে কলম্বোর দিকে যাচ্ছি। পুত্র নিষাদকে মনে হচ্ছে আমার শৈশবের ফটোকপি। ট্রেন ভ্রমণের আনন্দে আমার মতোই উদ্বেলিত। আমি তাকে বললাম, বাবা, মন দিয়ে শোনো ট্রেনের চাকা কী বলছে?

সে কিছুক্ষণ চাকার শব্দ শুনে বলল, জানি না তো কী বলছে?

আমি বললাম, ট্রেনের চাকা তোমাদের দুই ভাইয়ের নাম বলছে। চাকা বলছে_নিষাদ-নিনিত, নিষাদ-নিনিত। নিষাদ-নিনিত, নিষাদ-নিনিত।

নিষাদ আবারও কিছুক্ষণ কান পেতে থেকে অবাক হয়ে বলল, হ্যাঁ বলছে তো!

পাঠকদের ব্যাখ্যা করার প্রয়োজন নেই, তাঁরা জানেন যেকোনো ছন্দময় শব্দ ট্রেনের চাকার সঙ্গে মিলবে। পুত্র নিষাদ ব্যাপারটা জানে না। সে বিস্ময়ে এবং আনন্দে অভিভূত হয়ে গেল। সে বলল, বাবা, শ্রীলঙ্কার ট্রেন আমার নাম কিভাবে জানল?

আমি বললাম, সব ট্রেন তোমাদের দুই ভাইয়ের নাম জানে। বাংলাদেশের ট্রেনও জানে।

বাংলাদেশে ফিরে সে আবার ট্রেনে চাপল। কিছুক্ষণের মধ্যেই তার আনন্দঝনি। সে অবাক হয়ে বলল, ট্রেন বলছে নিষাদ-নিনিত, নিষাদ-নিনিত।

আচ্ছা, আমি কি ছোট একটি বাচ্চার সঙ্গে প্রতারণা করলাম না? এই শিশুটি একদিন বড় হয়ে জানবে ট্রেন তার নামে গান করে না। সে কি তখন নিজেকে প্রতারিত মনে করবে না? পৃথিবীর সব দেশেই নানান ভাবে শিশুরা প্রতারিত হয়। পড়ে যাওয়া দাঁত ইঁদুরের গর্তে রাখলে ইঁদুর সুন্দর দাঁত উপহার দেয়। তারা বিশ্বাস করে, সান্তান্তরিক্ষ এসে তাদের উপহার দিয়ে যায়। শিশুদের কাছে একসময় প্রতারণা ধরা পড়ে, তারা তখন (আমার ধারণা) বড়দের ক্ষমা করে দেয়।

আমরা বড়োও প্রতারিত হই। প্রতারণা করেন রাজনীতিবিদরা। ইলেকশনের আগে কত সুন্দর সুন্দর কথা বলেন। বৈতরণী পার হওয়ার পর সব কিছুই ভুলে যান। বিস্মৃতি ব্যাধি হয়। এ ব্যাধি পাঁচ বছর থাকে। পাঁচ বছর পর ঝোগ সারে। আবার পূর্ণেদ্যমে পুরনো কথা বলতে থাকেন, আমরা আবারও প্রতারিত হওয়ার জন্য প্রস্তুতি গ্রহণ করি। ন্যাড়া একবারই বেলতলায় যায়। আমরা প্রতি পাঁচ বছর অন্তর বেলতলায় যাই। বেলতলায় যেতে আমাদের বড় ভালো লাগে।

আচ্ছা এ রকম হলে কেমন হয়_বাংলাদেশের সব মানুষ যদি ঠিক করে ভোট দিয়ে লাভ তো কিছু নেই, কাজেই এই নির্বাচনে আমরা কেউ ভোট দেব না। ইলেকশন হয়ে গেল, একটি ভোটও পড়ল না। তখন কী হবে? বাংলাদেশ কি সরকারবিহীন হয়ে পড়বে? আইন কী বলে?

পাদটীকা

'শহীদ স্মৃতি বিদ্যাপীঠ' নামে আমি একটি স্কুল দিয়েছি। আমি কল্পনায় যে সুন্দর স্কুল দেখি এই স্কুলটি সে রকম। চার বছর ধরে স্কুলটি চলছে। পাসের হার শতভাগ। ড্রপ আউট শূন্য। স্কুল দেখতে দূর-দূরান্ত থেকে মানুষজন আসে, কিন্তু আমার এলাকার নির্বাচিত এমপি এবং মহিলা এমপি কেউই দুই মিনিটের জন্যও স্কুলে আসেননি। আমি কিছুদিন আগে একদল লেখক, কবি, অধ্যাপক, বুদ্ধিজীবীকে স্কুলে নিয়ে গেলাম। আমার এলাকার এমপিদের অনুরোধ করে চিঠি পাঠালাম তাঁরাও যেন আসেন। দুজনের কেউই এলেন না। এমপিদের নানান কর্মকাণ্ডে ব্যস্ত থাকতে হয়। বললেই তো তারা সময় বের করতে পারেন না। টার্ম শেষ হয়ে যাচ্ছে, এখনো শুক্রমুক্ত গাড়ির ব্যবস্থা হলো না_এটা নিয়েও হয়তো ব্যস্ততা আছে।

'আমাদের সন্তানেরা থাকুক দুধে-ভাতে'

আমাদের এমপিরা থাকুক ট্যাঙ্গ ফ্রি গাড়িতে।'

অশ্রীরী সুর

দুই বছর আগের কথা (জানুয়ারি, ২০০৯)। লেখার টেবিলে বসেছি। টেবিলে A4 সাইজের কাগজ আছে, বলপয়েন্ট আছে, চায়ের কাপ এবং কাপের পাশে সিগারেটের প্যাকেট আছে। সবচেয়ে বড় কথা, মাথায় গল্ল আছে। লিখতে বসে দেখি, কলম চলছে না। শরীরের যে মাসলগুলো আঙুল চালায়, তারা আড়ষ্ট।

বাসায় রবি নামের একটি কাজের ছেলে আছে, তার দায়িত্ব শাওনের কুকুরের দেখাশোনা করা। আমার অবস্থা দেখে সে কোলের কুকুর ফেলে ছুটে এল। অনেকক্ষণ হাতে ম্যাসাজ করল। আঙুল টেনে দিল। হাতের আড়ষ্ট ভাব দূর হলো না। নিষাদ তার মাকে ঘুম থেকে ডেকে তুলে আনন্দিত গলায় বলল, মা! বাবার একটা হাত নষ্ট হয়ে গেছে। একমাত্র শিশুরাই যেকোনো দুর্ঘটনায় আনন্দ পায়।

আমার পাশের ফ্ল্যাটে অন্যপ্রকাশের স্বত্ত্বাধিকারী মাজহার থাকে। আমার ডান হাত অচল শুনে তার মাথায় আকাশ ভেঙে পড়ল। সামনে বইমেলা। অন্যপ্রকাশের এখন কী হবে? মাজহার করিংকর্মা মানুষ। আমার অবস্থা দেখে গাড়ি নিয়ে বের হয়ে গেল। এক ঘণ্টারও কম সময়ে ফিরে এল। না, ডাক্তার নিয়ে আসেনি। সে এসেছে একটা মিনি ক্যাসেট রেকর্ডার নিয়ে। ক্যাসেট রেকর্ডার চার ঘণ্টা চলবে।

আমি হাতে না লিখে মুখে মুখে বলব। গল্ল বা উপন্যাস রেকর্ড হয়ে যাবে। মাজহারের লোকজন ক্যাসেট প্লেয়ার বাজিয়ে গল্ল-উপন্যাস লিখে ফেলবে।

আমি চেষ্টা করলাম। একসময় লক্ষ করলাম, মূল গল্ল থেকে সরে আবোলতাবোল কথা বলছি। ক্যাসেট প্লেয়ার বন্ধ করে দেওয়া হলো। বিকেলে গেলাম ডাক্তারের কাছে। তারা X-Ray সহ অনেক কিছু করল। ডাক্তাররা কিছু বের করতে পারল না।

কিন্তু আমি সমস্যা বের করে ফেললাম। মানসিক কোনো ব্যাপার ঘটেছে। ডান হাত দিয়ে আমি দিয়াশলাইয়ের কাঠি জ্বালাতে পারছি, কাগজে আঁকিবুঁকি করতে পারছি; কিন্তু লিখতে পারছি না। অর্থাৎ আমার মস্তিষ্ক চাইছে না যে আমি লিখি। মস্তিষ্ক চাইছে না বলেই সে হাতে লেখার কোনো সিগন্যাল পাঠাচ্ছে না। এর চিকিৎসা অত্যন্ত সহজ। মনকে নির্ভার করতে হবে। নুহাশপল্লীতে টানা কয়েক দিন থাকতে হবে। নুহাশপল্লীর বৃক্ষরাজি আমাকে সুস্থ করে তুলবে।

ରାତ ୧୨ଟା ଯ ସବାଇକେ ନିଯେ ଗାଡ଼ିତେ ଉଠିଲାମ । ତାର ଆଗେ ଛୋଟ ଏକଟା କାଜ କରିଲାମ, ମାଜହାରେର କ୍ୟାସେଟ ରେକର୍ଡାର ଚାଲୁ କରେ ଶୋବାର ସରେର ଖାଟେ ରେଖେ ଦିଲାମ । ଶାଓନ ବଲଲ, ଏଇ ମାନେ କୀ?

ଆମି ବଲିଲାମ, କ୍ୟାସେଟ ରେକର୍ଡାରଟା ରାତ ୧୨ଟା ଥେକେ ଭୋର ୪ଟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଶପାଶେର ସବ ଶବ୍ଦ ରେକର୍ଡ କରବେ । ଅଶ୍ରୀରୀରା ଯଦି କୋନୋ କଥା ବଲେ, ତାଓ ରେକର୍ଡ ହେଁ ଯାବେ । ଭୂତ-ପ୍ରେତେର ସଙ୍ଗେ ଏହି ପଦ୍ଧତିତେ ଯୋଗାଯୋଗ କରାକେ ବଲେ EVP (Electronic Voice Phenomena).

EVP ନିଯେ ପୃଥିବୀଜୁଡ଼େ ମାତାମାତିର ଶୁରୁଟା କରେନ ସୁଇଡେନେର ଏକଜନ ଅପେରା ଗାୟକ, ନାମ ଫ୍ରେଡ଼ରିଖ ଜାରଗେନସନ (Fredrich Jurgenson) । ତିନି ତାଁର ସ୍ଟକହୋମେର ବାଡ଼ିର ଜାନାଲାୟ ଏକଟା ରେକର୍ଡାର ବସାନ । ତିନି ଚାଇଛିଲେନ ପାଖିଦେର ଗାନ ରେକର୍ଡ କରବେନ । ଗାୟକେର ବାଡ଼ିଟି ଥାମେ । ଚାରଦିକେ ଲୋକାଲୟ ନେଇ । ଅତି ନିର୍ଜନ । ଗାୟକ ରେକର୍ଡାର ବସିଯେ ଶହରେ ଚଲେ ଏଲେନ । ଶହରେ ନାନା ବ୍ୟକ୍ତତାଯ ସାରା ଦିନ କାଟିଯେ ସନ୍ଧ୍ୟାଯ ବାଡ଼ି ଫିରିଲେନ । ରେକର୍ଡାର ଚାଲାଲେନ । ସେଥାନେ ପ୍ରଚୁର ପାଖିର ଗାନ ଆଛେ, ତବେ ତାର ସଙ୍ଗେ ଅନ୍ତ୍ର ବ୍ୟାପାରଓ ଆଛେ । ଏକଟି ପୁରୁଷକଟି ବଲଛେ, 'ପାଖିରା ରାତେ ଗାନ କରୋ ।' ଅପେରା ଗାୟକ ହତଭମ୍ବ । ପୁରୁଷକଟି କୋଥେକେ ଏଲ ? ତିନି ଦିନେର ପର ଦିନ ରାତର ପର ରାତ ଶୂନ୍ୟ ବାଡ଼ିତେ କ୍ୟାସେଟ ରେକର୍ଡାରେ ଶବ୍ଦ ରେକର୍ଡ କରତେ ଥାକଲେନ । ପୁରୁଷକଟି ଆବାରଓ ପାଓଯା ଗେଲ । ସେ ଏବାର ସରାସରି ଫ୍ରେଡ଼ରିଖ ଏବଂ ତାଁର କୁକୁର କେରିନୋ (carino)-କେ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ କରେ କଥା ବଲଛେ । ଫ୍ରେଡ଼ରିଖ ତାଁର ଅଭିଜ୍ଞତା ନିଯେ ଏକଟି ବଇ ଲିଖିଲେନ । ଏହି ବଇ ପଡ଼େ ଉତ୍ସାହିତ ହଲେନ ଲେଟଭିଯାନ ସାଇକୋଲଜିସ୍ଟ କନ୍ସଟାନ୍ଟିନ ରୋଦିଭ (Konstantin Raudive) । ତିନି ସତର ହାଜାରେର ବେଶି ଭୟେସ ରେକର୍ଡ କରିଲେନ । ଏକଟି ବଇ ଲିଖିଲେନ, ନାମ Amazing Experiment in Electronic Communication with the dead.

ବହିଟି ବେସ୍ଟ ସେଲାର ହଲୋ । ପୃଥିବୀଜୁଡ଼େଇ EVP ନିଯେ ହୈ ତୈ ଶୁରୁ ହଲୋ । ନାନା EVP ସୋସାଇଟି ହଲୋ । ଇନ୍ଟାରନେଟେର ମାଧ୍ୟମେ ସୋସାଇଟିରା ଯୁକ୍ତ ହଲୋ ଏକେ ଅନ୍ୟେର ସଙ୍ଗେ ।

ଭୂତେର ସଙ୍ଗେ ଯୋଗାଯୋଗେର ବ୍ୟାପାର କ୍ୟାସେଟ ରେକର୍ଡାରେର କାରଣେ ଅନେକ ସହଜ ହେଁ ଗେଲ । ଏକଟି ନିର୍ଜନ ବାଡ଼ି, ଏକଟା କ୍ୟାସେଟ ରେକର୍ଡାର ।

ଏକାନ ଦେଖା ଯାକ ବିଜ୍ଞାନ EVP ନିଯେ କୀ ବଲେ ? EVP-କେ ସରାସରି ଭୁଲା ବଲେ ଉଡ଼ିଯେ ଦେଓଯା ଯାଛେ ନା, କାରଣ ଭୂତେର କଥା ତୋ ରେକର୍ଡ କରା । ବିଜ୍ଞାନ ବଲଛେ-

১. ক্যাসেট রেকর্ডারের ৱেডিও সিগন্যাল রিসিভার থাকে। রেকর্ডার মাঝেমধ্যে ৱেডিও সিগন্যাল রিসিভ করে বলে অশুরীরী কষ্ট শোনা যায়।
২. ক্যাসেট রেকর্ডারের আশপাশে রাখা কোনো বস্তু বেতারকেন্দ্রের সিগন্যাল ধরতে পারে। ৱেডিও সিগন্যাল রিসিভ করার যন্ত্র খুব সাধারণ। দুটি ধাতব বস্তু খুব কাছাকাছি এলেই হলো। সেমি কভাকটার মানেই ৱেডিও সিগন্যাল রিসিভার। অনেকের দাঁতের ফিলিংও ৱেডিও সিগন্যাল রিসিভার হিসেবে কাজ করে। দাঁতের ভেতর থেকে ৱেডিও স্টেশনের কার্যক্রম শোনা যায়।
৩. EVP হিসেবে যেসব রেকর্ডিং পাওয়া যায়, তার সবই অর্থহীন হিজিবিজি শব্দ। মানুষ হিজিবিজি আওয়াজে অর্থ খুঁজে পায়। আকাশের মেঘের স্তুপ দেখে মানুষ কল্পনা করে এটা পাখি, এটা হাতি। শব্দের বেলাতেও একই রূক্ম কল্পনা।
৪. পৃথিবীর আয়ানোফ্সেয়ারের অস্বাভাবিকতায় এক জায়গার শব্দ অন্য জায়গায় চলে যেতে পারে। কিছু কিছু EVP-র ক্ষেত্রে তা-ই হয়তো ঘটেছে।

নুহাশপল্লীতে তিন দিন কাটিয়ে আমি ঢাকায় ফিরলাম। হাত সচল হয়েছে। 'মধ্যাহ্ন' নামের উপন্যাস শুরু করেছি। ক্লান্তিহীন লেখা চলছে।

পাঠকরা নিশ্চয়ই জানতে আগ্রহী আমার অশুরীরী কষ্ট রেকর্ড এক্সপেরিমেন্টের কী হলো? আমি বলতে চাইছি না। সব কিছু বলতে নেই।

'The ghost of Roger Casement

Is beating on the door.'

W. B. yeats

নিষিদ্ধ গাছ

ধ্রুব এষের সঙ্গে আমার সখ্য দীর্ঘদিনের। তার চুল-দাঢ়ি, হাঁটার ভঙ্গি, পোশাক এবং জীবনচর্যা সবই আলাভোলা। তার সম্পর্কে প্রচলিত গল্ল হচ্ছে, নিজের বিছানা কাঠো সঙ্গে 'শেয়ার' করা সম্ভব নয় বলে সে চিরকুমার থাকার সিদ্ধান্ত নিয়েছিল। আত্মীয়, বন্ধুদের চাপে শেষটায় শর্ত সাপেক্ষে বিয়েতে রাজি হয়। শর্ত হচ্ছে_ তার স্ত্রী সারা দিন তার সঙ্গে থাকতে পারবে, কিন্তু সূর্য ডোবার পর পর বেচারিকে তার মাঝের বাড়িতে চলে যেতে হবে। ধ্রুব বিয়ে করেছে। শোনা যায়, তার স্ত্রী শর্ত মেনে নিয়েছে এবং এই দম্পতি সুখেই আছে।

যা-ই হোক, ধ্রুবের কাছ থেকে শোনা একটি লোকগল্ল দিয়ে রচনা শুরু করা যাক।

মহাদেব স্বর্গে নন্দিভৃঙ্গিদের নিয়ে আছেন। মহাদেবের মনে সুখ নেই, কারণ কোনো নেশা করেই আনন্দ পাচ্ছেন না। তিনি পৃথিবীতে নেমে এলেন নেশার বস্তুর সন্ধানে। দেখা করলেন লোকমান হেকিমের সঙ্গে, যদি লোকমান হেকিম কিছু করতে পারেন। ইনিই একমাত্র মানুষ, যাঁর সঙ্গে গাছপালারা কথা বলে। মহাদেব এবং লোকমান হেকিম বনেজঙ্গলে ঘুরছেন, হঠাতে একটা গাছ কথা বলে উঠল। গাছ বলল, লোকমান হেকিম, আমি গাঁজাগাছ। আমাকে মহাদেবের হাতে দিন। মহাদেবের নেশার বাসনা তৃপ্ত হবে। মহাদেব গাঁজাগাছ নিয়ে স্বর্গে চলে গেলেন। গাঁজাগাছই একমাত্র গাছ, যা পৃথিবী থেকে স্বর্গে গেল।

এই গাঁজাগাছ আমি প্রথম দেখি বৃক্ষমেলায় বন বিভাগের স্টলে। নুহাশ পল্লীর ওষধি বাগানে এই গাছ নেই। আমি কিনতে গেলাম। আমাকে জানানো হলো, এই গাছ নিষিদ্ধ। আনা হয়েছে শুধু প্রদর্শনীর জন্য। অনেক দেনদরবার করেও কোনো লাভ হলো না।

আমি গাঁজাগাছ খুঁজে বেড়াচ্ছি_এই খবর ছড়িয়ে পড়ল। কেউ কেউ তাদের দলে ভিড়েছি বলে বিমল আনন্দ পেলেন, আবার কেউ কেউ আমার দিকে বক্রচোখে তাকাতে লাগলেন। 'Thou too brutus' টাইপ চাউনি।

জনৈক অভিনেতা (নাম বলা যাচ্ছে না, ধরা যাক তার নাম পরাধীন) আমাকে ক্ষুঁক গলায় বললেন, ভূমায়ন ভাই, আপনি গাঁজাগাছ খুঁজে পাচ্ছেন না এটা কেমন কথা! আমাকে বলবেন না? আমি তো গাঁজার চাষ করছি।

আমি বিস্মিত গলায় বললাম, কোথায় চাষ করছ?

আমার ফ্ল্যাটবাড়ির ছাদে। আমার অনেক টব আছে। ফ্রেশ জিনিস পাই। ফ্রেশ জিনিসের মজাই আলাদা।

আমি বললাম, তুমি গাঁজার চাষ করছ, তোমার স্ত্রী জানে?

না। তাকে বলেছি, এগুলো পাহাড়ি ফুলের গাছ। টবে পানি আমার স্ত্রী দেয়।

পরাধীনের সৌজন্যে দুটি গাঁজাগাছের টব চলে এল। যে দিন গাছ লাগানো হলো এর পরদিনই চুরি হয়ে গেল। বুরালাম, যে নিয়েছে তার প্রয়োজন আমার চেয়েও বেশি।

গাঁজার চাষ বাংলাদেশে নিষিদ্ধ। গাঁজা খাওয়ার ব্যাপারেও নিশ্চয়ই নিষেধাজ্ঞা আছে। বাংলাদেশ পুলিশ হ্যান্ডবুকে (গাজী শামসুর রহমান) প্রকাশ্যে সিগারেট খেলে ১০০ টাকা শাস্তির কথা বলা হয়েছে। গাঁজা বিষয়ে কিছু পেলাম না। প্রকাশ্যে থুথু ফেললেও ১০০ টাকা জরিমানা। রমজান মাসে মুসলিমদের থুথু ফেলায় কি আইন শিথিল হবে?

গাঁজা খাওয়ার ব্যাপারে আমাদের সরকার মনে হয় নমনীয়। মাজার মানেই গোল হয়ে গাঁজা খাওয়া। লালনের গান শুনতে কুষ্টিয়ায় লালন শাহর মাজারে গিয়েছিলাম। গাঁজার উৎকৃষ্ট গক্ষে প্রাণ বেরিয়ে আসার উপক্রম হলো। এর মধ্যে একজন এসে পরম বিনয়ের সঙ্গে আমার হাতে দিয়ে বলল, 'স্যার, খেয়ে দেখেন। আসল জিনিস। ভেজাল নাই।' সিগারেটের তামাক ফেলে গাঁজা ভরে এই আসল জিনিস বানানো হয়েছে।

গাঁজাগাছ সম্পর্কে কিছু তথ্য। আমার লেখা বৃক্ষকথা নামের বইয়ে বিস্তারিত আছে। এই বইটি অন্যপ্রকাশ থেকে বের হয়েছে। প্রথম দিনের বিক্রি দেখে অন্যপ্রকাশের স্বত্ত্বাধিকারী মাজহার অবাক। দ্বিতীয় দিনে অদ্ভুত কাণ্ড। যারা বই কিনেছে, তারা সবাই বই ফেরত দিয়ে টাকা নিয়ে গেছে। তারা হমায়ন আহমেদের কাছে গল্ল চায়। বৃক্ষবিষয়ক জ্ঞান চায় না। হা হা হা।

গাঁজাগাছের বোটানিক্যাল নাম Cannabis Sativa Linn গোত্র হলো Urticacea.

গাঁজাগাছের স্ত্রী-পুরুষ আছে। দুটিতেই ফুল হয়। তবে পুরুষ-গাছের মাদক ক্ষমতা নেই।

স্তৰী-গাছের পুষ্পমঞ্জুরি শুকিয়ে গাঁজা তৈরি হয়। এই গাছের কাণ থেকে যে আঠালো রস বের হয় তা শুকালে হয় চৱস। চৱস নাকি দুর্গন্ধময় নোংৱা কাঁথা গায়ে জড়িয়ে থেতে হয়।

স্তৰী-গাঁজাগাছের পাতাকে বলে ভাং। এই পাতা দুধে জ্বাল দিয়ে তৈরি হয় ভাঙের শরবত, অন্য নাম সিদ্ধির শরবত। এই শরবত ভয়ংকর এক হেলুসিনেটিং ড্রাগ।

আমাৰ বস্তু আৰ্কিটেক্ট কৱিম ভাঙের শরবত খেয়ে কলকাতাৰ এক হোটেলে চৰিবশ ঘণ্টা প্ৰায় অচেতন হয়ে পড়ে ছিল। তাৰ কাছে মনে হচ্ছিল, তাৰ দুটি হাত ক্ৰমাগত লম্বা হচ্ছে। হোটেলেৰ জানালা দিয়ে সেই হাত বেৱ হয়ে আকাশেৱ দিকে চলে যাচ্ছে।

গাঁজাগাছেৱ ফুল, ফল, পাতা এবং গা থেকে বেৱ হওয়া নিৰ্যাসে আছে সতৱেৱ বেশি ক্যানাবিনয়েডস। এগুলোৱ মধ্যে প্ৰধান হলো ক্যানাবিনল, ক্যানাবিডিওল, ক্যানাবিডিন। নাইট্ৰোজেনঘটিত যৌগ (Alkaloids)ও প্ৰচুৱ আছে।

এসব জটিল যৌগেৱ কাৱণেই মাদকতা এবং দৃষ্টিবিভূম।

যে বস্তু শিব নন্দি ভূঁজিকে নিয়ে হজম কৱিবেন আমৱা তা কিভাবে হজম কৱিব! কাজেই 'শত হস্তেন দূৱেৎ' (শত হস্ত দূৱে)।

মানুষ কৰ্তৃক নিষিদ্ধ গাছেৱ কথা জানা গেল। আল্লাহ কৰ্তৃক নিষিদ্ধ গাছেৱ বিষয়টা কী?

এই নিষিদ্ধ গাছেৱ ফলেৱ নাম 'গন্ধম'। বিবি হাওয়াৱ প্ৰৱোচনায় আদন এই নিষিদ্ধ বৃক্ষেৱ ফল খেয়েছিলেন।

সমস্যা হলো গন্ধম আৱিশ শব্দ নয়। ফাৱসি শব্দ। পৰিত্ব কোৱান শব্দিকে কোথাও এই ফলেৱ নাম নেওয়া হয়নি। হাদিসেও নাম নেই। তাহলে আমাদেৱ কাছে এই গন্ধম কোথেকে এল? বাউলৱা গান পৰ্যন্ত লিখিলেন, 'একটি গন্ধমেৱ লাগিয়া...।'

যিশুখ্রিস্টেৱ জন্মেৱ চাৰ শ বছৰ আগে নিষিদ্ধ বৃক্ষ সম্পর্কে লিখিলেন ইনক। তাৰ বইয়ে (The sedipigraphic book of inok) বলা হয়েছে, এই গাছ দেখতে অবিকল তেঁতুলগাছেৱ মতো। ফল আঙুৱেৱ মতো, তবে সুগন্ধযুক্ত।

গ্ৰিক মিথ বলছে, নিষিদ্ধ বৃক্ষেৱ ফল হলো বেদানা।

রাবির নেসেমিয়া বলছেন, নিষিদ্ধ বৃক্ষের ফল হলো ডুমুর।

ধর্মগ্রন্থ তালমুদ বলছে নিষিদ্ধ ফল আঙুর।

প্রাচীন চিত্রকলায় আদম, ইভ এবং সর্পের সঙ্গে যে ফলটি দেখা যায় এর নাম আপেল।

এখন তাহলে মীমাংসাটা কী?

পাদটীকা : বিষাক্ত ফলের তালিকায় আছে আপেল! আপেলের বিচিত্রে থাকে বিষ। বিষের নাম সায়ানোজেনিক গ্লাইকোসাইড। একটা বিচি খেলে তেমন কিছু হয় না। একের অধিক খেলে...।

দেবতা কি প্রহ্লাদের মানুষ?

আমার কর্মজীবনের শুরুটা ময়মনসিংহ অ্যাধিকালচারাল ইউনিভার্সিটিতে লেকচার, ভৌত রসায়ন।

মা ও ভাইবোনদের ঢাকার শ্যামলীতে রেখে আমি কর্মসূলে যোগ দেওয়ার জন্য রওনা হয়েছি। মন যথেষ্টই খারাপ। ঢাকা শহরে একবার শিকড় বসে গেলে শিকড় ছেঁড়া কঠিন হয়ে দাঁড়ায়। বাবার মৃত্যুশোক মা ও ভাইবোনেরা সামলে উঠতে পারেনি। তাদের সঙ্গে থাকা আমার জন্য খুবই জরুরি। আমি নিজেও পরিবার থেকে বিছিন্ন হয়ে বছরের পর বছর হলে-হোস্টেলে থেকে ক্লান্ত। কিন্তু উপায় কী!

ঢাকার এক ওষুধ কম্পানিতে ভালো চাকরির সুযোগ ছিল, কিন্তু পেশা হিসেবে অধ্যাপনাকে অনেক আকর্ষণীয় মনে হলো।

অন্ন কিছু বই সঙ্গে নিয়ে ময়মনসিংহ উপস্থিত হলাম। অন্ন কিছু বইয়ের একটি জীবনানন্দ দাশের রূপসী বাংলা। পাঠক কি ভাবছেন এই গদ্যলেখক বিরাট কবিতাপ্রেমিক? ঘটনা তা না। এ বইটি আমি নিয়েছি সব কবিতা মুখস্থ করার জন্য। বন্ধু আনিস সাবেতের জীবনানন্দ দাশের অনেক কবিতা মুখস্থ। আমি ঠিক করেছি আনিস সাবেত যখন আমাকে দেখতে ময়মনসিংহে আসবেন, তখন পুরো রূপসী বাংলা মুখস্থ শুনিয়ে তাঁর পিলে চমকে দেব। পুরো কবিতার বই মুখস্থ করার পেছনে কাব্যপ্রেম নেই, আছে আনিস ভাইয়ের পিলে চমকে দেওয়ার বাসনা।

ক্লাস নিতে শুরু করেছি, দ্রুতই ঝটিনের ভেতর চুকে গেছি। বক্তৃতা তৈরির ফাঁকে ফাঁকে চলছে কবিতা মুখস্থ। থাকি ভাড়া করা একটি একতলা বাড়িতে। প্রতি রুমে দুজন করে শিক্ষক। আমার কুমমেট ড. সিরাজুল কবির এক দিন অবাক হয়ে বললেন, সারা দিন কবিতার বই পড়েন, ব্যাপার কী?

আমি বললাম, শরীর ধূতে হয় সাবান দিয়ে। আর মন ময়লা হলে মন ধূতে হয় কবিতা দিয়ে।

সহকর্মী চোখ কপালে তুলে বললেন, কী বলেন, কী বলেন এসব! সত্যি?

অবশ্যই সত্যি।

দেখি আপনার কবিতার বই। আমিও রোজ শোবার আগে কবিতা পড়ে মন ধোলাই করব।

ড. সিরাজের কবিতা পাঠের উৎসাহে দ্রুত ভাটা পড়ল। কবিতা পড়ে তিনি জীবনানন্দ সম্পর্কে কঠিন সব কথা বলতে শুরু করলেন। সবচেয়ে কম কঠিন কথাটি হলো_ "এই কবিকে বাংলাদেশের একটি বিশেষ জেলায় পাঠিয়ে দিয়ে সুচিকিৎসা করা অতীব প্রয়োজন ছিল।"

যাই হোক, আমার কুমমেট একটি বিষয়ে অতি উৎসাহে আমাকে সাহায্য করতে লাগলেন। কোনো একটি কবিতা মুখস্থ হলেই আমি তাঁর কাছে পরীক্ষা দিই। তিনি বই হাতে নিয়ে মিলিয়ে দেখেন আমি কোথাও ভুল করলাম কি না।

আড়াই মাসের মাথায় ড. সিরাজ আমার ছুটি বিষয়ে নিশ্চিত হলেন।

১. হুমায়ুন আহমেদ নামক মানুষটিকেও একটি বিশেষ জেলায় পাঠিয়ে দ্রুত সুচিকিৎসা করা প্রয়োজন। দেরি হলে সমস্যা হতে পারে।

২. এ মানুষটির স্মরণশক্তি অত্যন্ত ভালো। (প্রসঙ্গক্রমে বলে রাখি, উপন্যাসিক হওয়ার অতি আবশ্যকীয় শর্তের একটি_ভালো স্মৃতিশক্তি)।

রূপসী বাংলার প্রতিটি কবিতা মুখস্থ হয়েছে। আনিস ভাইকে চমকে দেওয়ার প্রস্তুতি শেষ।

উনাকে চমকে দেওয়া গেল না। উনি আমাকে চমকে দেওয়ার ব্যবস্থা করলেন। পার্সেলে একটি প্যাকেট পাঠালেন। প্যাকেটে একটি বই। বইয়ের ভেতর তাঁর লেখা একটি চিঠি এবং দেড় শটাকা। চিঠিতে লেখা_

ହମାୟୁନ,

ଆମି ବିଶେଷ ଝାମେଲାୟ ଆଛି। କୀ ଝାମେଲା, ତା ବଲତେ ପାରଛି ନା। କୋନୋ ଏକଦିନ ହୟତୋ ବଲବ। ଝାମେଲାର କାରଣେ ତୋମାର ଏଖାନେ ଆସତେ ପାରଛି ନା। ତୋମାର କାହେ ଏସେ ହୈ ଚୈ କରେ ଯେ ଟାକାଟା ଖରଚ କରବ ବଲେ ଆଲାଦା କରେ ରେଖେଛିଲାମ ତା ତୋମାକେ ପାଠିଯେ ଦିଲାମ। ଏଇ ସଙ୍ଗେ ଏକଟି ବହି। ତୁମି ଉନ୍ତଟ ବିଷୟ ପଡ଼ିତେ ଭାଲୋବାସ। ଏ ବହି ଯଥେଷ୍ଟଇ ଉନ୍ତଟ।

ଆନିସ ସାବେତ

(ଅନେକ ଦିନ ଆଗେର କଥା। ଆନିସ ଭାଇୟେର ଚିଠିଟା ସଂଘରେ ନେଇ। ସୃତି ଥେକେ ଲିଖିଲାମ। ଏକଟୁ ଆଗେଇ ଲିଖେଛି ଆମାର ସୃତିଶକ୍ତି ଭାଲୋ)।

ଆନିସ ଭାଇୟେର ପାଠାନୋ ବହିଟିର ନାମ ଦେବତା କି ଗ୍ରହାନ୍ତରେର ମାନୁଷ? ଲେଖକେର ନାମ ଏରିଖ ଭନ ଦାନିକେନ। ଭଦ୍ରଲୋକେର ବାଡ଼ି ଜାର୍ମାନିତେ। ତିନି ଭୂ-ପର୍ଯ୍ୟଟକ ଏବଂ ଶଖେର ଗବେଷକ। ଗବେଷଣାର ବିଷୟ ପ୍ରାଚୀନ ପୃଥିବୀର ସ୍ଥାପତ୍ୟକଳା। ଏଇ ଶଖେର ପ୍ରତ୍ନତତ୍ତ୍ଵବିଦେର ଗବେଷଣାର ଫସଲ ହଲୋ ଜଗଦ୍ଧିଖ୍ୟାତ ବହି ଦେବତା କି ଗ୍ରହାନ୍ତରେର ମାନୁଷ? ପୃଥିବୀର ସବ କୟାଟି ଭାଷାଯ ବହିଟି ଅନୁଦିତ ହଲୋ। ଲେଖକ ରାତାରାତି ବିଶ୍ଵଖ୍ୟାତି ପେଲେନ।

ବହିଟିତେ ଲେଖକ ବଲଲେନ, ମାନବପ୍ରଜାତିର ଶୁରୁ ଦିକେ ମହାକାଶ୍ୟାନେ ଚଢ଼େ କିଛୁ ଭିନ୍ନଗୁରୁତ୍ବରେ ପ୍ରାଣୀ ଏସେଛିଲ। ତାରା ଦେଖିବାରେ ମାନୁଷେର ମତୋ। ପୃଥିବୀତେ ସଭ୍ୟତାର ଶୁରୁଟା ତାରାଇ କରେ ଯାଯା। ଭିନ୍ନଗୁରୁତ୍ବରେ ମାନୁଷେର କର୍ମକାଣ୍ଡ ଦେଖେ ପୃଥିବୀର ମାନୁଷ ଧରେ ନେଯ ଏଇହାଇ ଦେବତା। ତାରା ଦେବତାଦେର ପୂଜା ଶୁରୁ କରେ। ଦେବତାଦେର ଜନ୍ୟ ମନ୍ଦିର ବାନାତେ ଥାକେ।

ପ୍ରମାଣ ହିସେବେ ତିନି ଅତି ପ୍ରାଚୀନ ମନ୍ଦିରେର କିଛୁ ଦେବମୂର୍ତ୍ତିର କଥା ଉଲ୍ଲେଖ କରଲେନ। ଏସବ ମୂର୍ତ୍ତି ଦେଖେ ମନେ ହୟ ଏଇ ସ୍ପେସ ସ୍ୟୁଟ ପରେ ଆଛେ। ମାଥାଯ ହେଲମେଟ। ହେଲମେଟେ ଅୟାନ୍ତେନା।

ଲେଖକ ଦେଖାଲେନ ମାଯା ସଭ୍ୟତାର ଦେଯାଳୁଚିତ୍ର, ସେଥାନେ ମହାକାଶ୍ୟାନେ ଏକଜନ ନଭୋଚାରୀ ବସେ ଆଛେ। ଲେଖକ ମନ୍ଦିରେର ଛବି ଦିଲେନ। ସବ ମନ୍ଦିର ଆକାଶେର ଦିକେ ସରକୁ ହେଁ ଉଠେଛେ। ଦେଖେ ମନେ ହୟ ନଭୋଯାନ।

দানিকেন বললেন, পিরামিড বানানোর প্রযুক্তি মানুষের ছিল না। ভিনগ্রহের মানুষ বানিয়ে দিয়েছে। বালু থেকে প্লাস বানাতে যে প্রচণ্ড তাপ লাগে সেই প্রযুক্তিও মানুষের ছিল না, কিন্তু প্লাস এবং ফুলগেরাইটের অপূর্ব মূর্তি পাওয়া গেছে।

আমি বই পড়ে অভিভূত। আমার কাছে মনে হলো শখের এ প্রত্নতত্ত্ববিদ অসাধারণ কাজ করেছেন। দানিকেন সাহেবের ভূত অনেক দিন আমার মাথায় চেপে রইল। তিনি অনেকগুলো বই লিখলেন, সব জোগাড় করলাম। বইগুলো পড়ি আর ভাবি_ইস ভদ্রলোকের সঙ্গে যদি একবার দেখা করতে পারতাম?

বিস্ময়করভাবে এই সুযোগ তৈরি হলো। নর্থ ডাকোটা স্টেট ইউনিভার্সিটি তাঁকে আমন্ত্রণ জানাল বক্তৃতা দেওয়ার জন্য। আমি তখন সেই ইউনিভার্সিটির ছাত্র।

হল লোকে লোকারণ্য। দানিকেন ভিডিও ক্লিপিং দেখিয়ে চমৎকার বক্তৃতা করলেন। প্রমাণ করে দিলেন অতি প্রাচীনকালে ভিনগ্রহের মানুষ এসেছিল। মানবসভ্যতার শুরু তারা করে দিয়েছে। তুমুল করতালিতে বক্তৃতা শেষ হলো। দানিকেন বললেন, এই হলঘরে এমন কেউ আছে আমার পেশ করা হাইপোথিসিস যে বিশ্বাস করে না? কেউ কিছু বলল না, কিন্তু আমি উঠে দাঁড়ালাম। দানিকেন অবাক হয়ে বললেন, তুমি কেন বিশ্বাস করছ না?

আমি বললাম, আপনার হাইপোথিসিসে মানুষের উদ্ভাবনী শক্তি কর্মক্ষমতাকে ছোট করা হয়েছে। দানিকেন বললেন, তুমি মানুষের উদ্ভাবনী ক্ষমতা নিয়ে ধোঁয়াটে কথা না বলে আমি যেসব যুক্তি দিয়েছি তা খণ্ডন করো। একটি করলেই হবে।

আমি বললাম, আপনি বক্তৃতায় বলেছেন, বালি থেকে কাচ বানাতে যে তাপ লাগে তা তৈরির ক্ষমতা মানুষের একসময় ছিল না, অথচ তারও আগে কাচের তৈরি মানুষের মাথার খুলির ভাস্কর্য পাওয়া গেছে।

তুমি এটা ভুল বলতে চাচ্ছ?

না। পৃথিবীতে প্রাকৃতিকভাবেই কাচ ও ফুলগেরাইট তৈরি হয়। বালুতে যখন বজ্রপাত হয় তখন ঘটনাটা ঘটে। প্রাকৃতিকভাবে তৈরি কাচ নিয়ে মূর্তি বানানো হয়েছে। ভিনগ্রহের মানুষের সহায়তার প্রয়োজন হয়নি।

দানিকেন আমাৰ ওপৱ স্পষ্টতই রাগলেন, কিষ্ণ রাগ প্ৰকাশ কৱলেন না। মাথা ঝাঁকিয়ে বললেন, ইন্টাৱেস্টিং হাইপোথিসিস। আমাৰ যে গবেষকদল আছে তাদেৱ এই হাইপোথিসিসেৱ কথা বলা হবে। আমৰা তুচ্ছ বিষয়কেও গুৱৰত্ব দিই।

চৈনিক দার্শনিক কনফুসিয়াস বলেছেন, যে বস্তু আকাশে ওঠে তাকে একসময় মাটিতে নামতে হয়। দানিকেন সাহেব আকাশে উড়ছিলেন, তাঁকে কঠিন মাটিতে নামতে হলো। এই কাজটি কৱল আমেৱিকান টিভি চ্যানেল অইসী। তাৱা দানিকেন এবং তাঁৰ থিওৱি নিয়ে এক ঘণ্টাৱ একটি প্ৰতিবেদন তৈৱি কৱল। বিজ্ঞানীদেৱ কয়েকটি দল দানিকেনেৱ প্ৰতিটি যুক্তি কঠিনভাৱে খণ্ডন কৱল। প্ৰতিবেদনেৱ আসল বোমাটি ছিল সব শেষে। সেখানে দেখানো হলো দানিকেন অৰ্ডাৱ দিয়ে স্পেস স্যুট এবং মাথায় হেলমেট পৱা মূৰ্তি বানাচ্ছেন। এসব মূৰ্তিৰ তিনি ব্যবহাৱ কৱেছেন তাঁৰ পথে। দানিকেনকে যথন এই ফাঁকিবাজিৰ বিষয়ে প্ৰশ্ন কৱা হলো, তিনি শুধু হতাশ চোখে তাকালেন। কোনো জবাব দিতে পাৱলেন না, জবাব দেওয়াৱ চেষ্টাও কৱলেন না।

পাদটীকা

যে মানুষ সীঘ্ৰ কণা (ডেফ ঢ়েঁধ়েৱপষ্ব) গবেষণাগারে তৈৱি কৱেছে তাৱ ক্ষমতাকে তাচ্ছিল্য কৱাৱ কোনো উপায় এখন নেই, অতীতেও ছিল না।

মহেশেৱ মহাযাত্রা

পৱশুৱামেৱ লেখা একটি ভৌতিক গল্পেৱ নাম 'মহেশেৱ মহাযাত্রা'। পৱশুৱাম অতিপিণ্ডিত এবং অতিৱিসিক একজন মানুষ। তাঁৰ রসবোধেৱ নমুনা দিই-

ৱেস্টুৱেন্টে এক ছেলে তাৱ বন্ধুদেৱ নিয়ে চা খেতে গিয়েছে। ছেলেটিৱ বাবাৱ হঠাৎ কৱে সেখানে গেলেন। ছেলেকে ৱেস্টুৱেন্টে আড়ডা দিতে দেখে রেগে অগ্নিশৰ্মা হয়ে প্ৰচুৱ গালাগাল কৱে বেৱ হয়ে এলেন। ছেলেৱ বন্ধুৱা বলল, তোৱ বাবা তোকে এত গালমন্দ কৱল, আৱ তুই কিছুই বললি না?

ছেলে দীৰ্ঘ নিঃশ্বাস ফেলে বলল, বাবাৱ কথাৱ কী কৱে জবাব দিই! একে তো তিনি বাবা, তাৱপৱ আৰাৱ বয়সেও বড়।

বাবা ছেলের চেয়ে বয়সে বড়-এই হলো পরশুরামের রসবোধ। তিনি হাসি-তামাশা, ব্যঙ্গ-রসিকতার গল্লের ভিড়ে

'মহেশের মহাযাত্রা' নামের অন্তর্ভুক্ত এক ভূতের গল্লও লিখে ফেললেন। মহেশ নামের এক পাঁড় নাস্তিকের গল্ল, যে মহেশ অঙ্ক দিয়ে প্রমাণ করেছে ঈশ্বর সমান শূন্য।

একদল নাস্তিকের ঈশ্বরকে শূন্য প্রমাণ করার চেষ্টা যেমন আছে, আবার কঠিন আস্তিকদের চেষ্টা আছে ঈশ্বরের অস্তিত্ব প্রমাণ করার। ঢাকা ইউনিভার্সিটি জার্নালে অঙ্কের একজন শিক্ষক ইনফিনিটি সিরিজ দিয়ে প্রমাণ করলেন ঈশ্বর আছেন। ভূবনখ্যাত অঙ্কবিদ ইউলার চার্চের সঙ্গে ঈশ্বরের অস্তিত্ব বিতর্কে জড়িয়ে পড়লেন। তিনি ব্ল্যাকবোর্ডে বিদ্যুটে এক অঙ্ক লিখে বললেন, এই সমীকরণ প্রমাণ করে ঈশ্বর নেই। আপনারা কেউ কি এই সমীকরণ ভুল প্রমাণ করতে পারবেন? চার্চের পাদ্রিরা মুখ চাওয়াচাওয়ি করতে লাগলেন। কারণ, অঙ্ক-বিষয়ে তাদের জ্ঞান নেই।

সম্প্রতি পত্রিকায় দেখলাম কঠিন তাত্ত্বিক পদার্থবিদ স্টিফেন হকিং বলেছেন, ঈশ্বর এবং আত্মা বলে কিছু নেই। স্বর্গ-নরক নেই। সবই মানুষের কল্পনা। মানব-মন্ত্রিক হলো একটা কম্পিউটার। কারেন্ট চলে গেলে কম্পিউটার বন্ধ হয়ে যায়। মৃত্যু হলো মানব-মন্ত্রিক নামক কম্পিউটারের কারেন্ট চলে যাওয়া।

স্টিফেন হকিং কঠিন ব্যাধিতে আক্রান্ত। মন্ত্রিক ছাড়া তাঁর শরীরে সব কলকবজাই অচল। তিনি নিজেই মনে করছেন তাঁর সময় ফুরিয়ে এসেছে। এ অবস্থায় মানুষ সাধারণত আস্তিকতার দিকে ঝুঁকে। তিনি পুরোপুরি অ্যাবাউট টার্ন করে বললেন, ঈশ্বর নেই। কোনো পবিত্র নির্দেশ ছাড়াই (Devine intervention) বিশ্বগু তৈরি হতে পারে। শুরুতে এ ধরনের সরাসরি কথা তিনি বলতেন না। তাঁর কথাবার্তা ছিল সন্দেহবাদীদের মতো-ঈশ্বর থাকতেও পারেন, আবার না-ও থাকতে পারেন।

স্টিফেন হকিংয়ের এক উক্তিতে ঈশ্বর ধ্বংস হয়ে গেছে মনে করার কারণ নেই। আবার অনেক নোবেল পুরস্কার বিজয়ী পদার্থবিদের ঈশ্বরের অস্তিত্বের বিষয়ে জোরালো বক্তব্যে ঈশ্বরের প্রতিষ্ঠা হয় না। ঈশ্বর অধরাই থেকে গেছেন।

আমি সামান্য বিপদে পড়েছি, স্টিফেন হকিংয়ের মন্তব্যে আমার কী বলার আছে, তা অনেকেই জানতে চাচ্ছেন। এসব জটিল বিষয়ে আমি নিতান্তই অভাজন। তার পরও বিচিত্র কারণে কিছু বলার লোভ সামলাতে পারছি না।

বিজ্ঞানীদের একটি শর্ত হকিং সাহেব পালন করেননি। তাঁরা পুরোপুরি নিশ্চিত না হয়ে কিছু বলেন না। যখন পুরোপুরি নিশ্চিত হতে পারেন না তখন বলেন, তিনি অনুমান করছেন বা তাঁর ধারণা। হকিং সরাসরি বলে বসলেন, ঈশ্বর নেই। তিনি নিজেও কিন্তু পদার্থবিদ্যায় তাঁর থিওরি একাধিকবার প্রত্যাহার করেছেন।

হকিং সাহেবের ধারণা-অনুরূপ বলে কিছু নেই। তিনি সম্ভবত ভুলে গেছেন উঘাত অণু অনু। আমাদের এবং এ জগতের সৃষ্টি সব প্রাণী ও বৃক্ষের প্রতি নির্দেশাবলি দেওয়া আছে উঘাত-তে। আমরা কখন যৌবনে যাব, কখন বুড়ো হব-সব নিয়ন্ত্রণ করছে উঘাত অণু। এই অণুই সদ্য প্রসব হওয়া গো-শাবককে জানিয়ে দিচ্ছে, একটি বিশেষ জায়গায় তোমার জন্য তরল খাবার রাখা আছে। মুখ দিয়ে সেখানে ধাক্কা দেওয়ামাত্র তোমার খাবার বের হয়ে আসবে। আমরা বাস্তবে কী দেখি? বাচ্চুর মাতৃগর্ভ থেকে বের হয়ে ছুটে যাচ্ছে তার মায়ের ওলানের দিকে। তাকে কিছু বলে দিতে হচ্ছে না। তাকে নিয়ন্ত্রণ করছে রহস্যময় উঘাত।

এই রহস্যময় উঘাত কি বলে দিচ্ছে না? 'হে মানব জাতি, তোমরা ঈশ্বরের অনুসন্ধান করো।' এ কারণেই কি মানুষ নিজের জন্য ঘর বানানোর আগে প্রার্থনার ঘর তৈরি করে?

হকিং বলছেন মানব-মস্তিষ্ক কম্পিউটারের মতো। সুইচ অফ করলেই কম্পিউটার বন্ধ। মৃত্যু মানব কম্পিউটারের সুইচ অফ।

সুইচ অফ করলেও কিন্তু কম্পিউটারের মেমোরি থেকে যায়। আবার পৃথিবীর সব কম্পিউটারের মেমোরি কিন্তু ইন্টারনেটের মাধ্যমে সংরক্ষণ সম্ভব।

মহা মহা শক্তিধর (আল্লাহ, ঈশ্বর, গড) কারো পক্ষে একইভাবে প্রতিটি মানুষের মেমোরি সংরক্ষণও সম্ভব। তখনো কিন্তু আমরা অনু। সংরক্ষিত মেমোরি দিয়ে প্রাণ সৃষ্টি ও সেই মহাশক্তিধরের কাছে কোনো বিষয়ই না।

মানুষ নিজেও মহা মহা শক্তিধর। সেই মানুষ কোনো কারণ ছাড়াই সৃষ্টি হয়ে গেল। বিশ্বগুলো বিশৃঙ্খলা নেই। তাকে কঠিন শৃঙ্খলার মধ্যে রাখা হয়েছে। তাকে পদার্থবিদ্যার প্রতিটি সূত্র মেনে চলতে হচ্ছে। এই সূত্রগুলো আপনা-আপনি হয়ে গেছে? এর পেছনে কি কোনো পরিত্র আদেশ (Devine order) নেই?

একদল বলছে, প্রাণের সৃষ্টি 'ঈয়ধডং' থেকে। অণুতে অণুতে ধাক্কাধাক্কিতে জটিল যৌগ তৈরি হলো। একসময় জটিল যৌগ আরো জটিল হলো। সে নিজের মতো আরো অণু তৈরি করল। সৃষ্টি হলো প্রাণ। অণুতে অণুতে ধাক্কাধাক্কিতে একদিকে তৈরি হলো ধীমান মানুষ, অন্যদিকে তৈরি হলো গোলাপ, যার সৌন্দর্য ধীমান মানুষ বুবতে পারছে। ব্যাপারটা খুব বেশি কাকতালীয় নয় কি?

আমি ওল্ড ফুলস ক্লাবের আজ্ঞায় প্রায়ই ঈশ্বর-বিষয়ক একটি গল্প বলি। পাঠকদের গল্পটি জানাচ্ছি। ধরা যাক এক কঠিন নাস্তিক মঙ্গল গ্রহে গিয়েছেন। সেখানকার প্রাণহীন প্রস্তরসংকুল ভূমি দেখে তিনি বলতে পারেন-একে কেউ সৃষ্টি করেনি। অনাদিকাল থেকে এটা ছিল। তার এই বক্তব্যে কেউ তেমন বাধা দেবে না। কিন্তু তিনি যদি মঙ্গল গ্রহে হাঁচতে হাঁচতে একটা ডিজিটাল নাইকন ক্যামেরা পেয়ে যান, তাহলে তাঁকে বলতেই হবে এই ক্যামেরা আপনা-আপনি হয়নি। এর একজন সৃষ্টিকর্তা আছে। মনে করা যাক ক্যামেরা হাতে তিনি আরো কিছুদূর গেলেন, এমন সময় গর্ত থেকে একটা খরগোশ বের হয়ে এল। যে খরগোশের চোখ নাইকন ক্যামেরার চেয়েও হাজার গুণ জটিল। তখন কি তিনি স্বীকার করবেন যে এই খরগোশের একজন সৃষ্টিকর্তা আছে?

মনে হয় স্বীকার করবেন না। কারণ, নাস্তিক আস্তিক দুই দলই জেগে ঘুমিয়ে থাকার ভান করে বলে তাদের ঘুম ভাঙানো যায় না। বিপদে পড়ে সন্দেহবাদীরা। যতই দিন যায় ততই তাদের সন্দেহ বাড়তে থাকে। বাড়তেই থাকে।

পাদটিকা

রাতের অন্ধকারে এক অতিধার্মিক বাড়ির ছেড়ে পথে নেমেছেন। তাঁকে একজন জিজ্ঞেস করল, আপনি কোথায় যাচ্ছেন? তিনি বললেন, ঈশ্বরের সন্ধানে।

সেই লোক অবাক হয়ে বলল, সে কি! ঈশ্বর কি হারিয়ে গেছেন যে তার সন্ধানে বের হতে হচ্ছে?

ঈর্ষা ও ভালোবাসা

পবিত্র কোরআন শরিফের একটি আয়তে আল্লাহপাক বলছেন, 'এবং বেহেশতে তোমরা প্রবেশ করবে ঈর্ষামুক্ত অবস্থায়।'

এর সরল অর্থ_গুরু বেহেশতেই মানুষ ঈর্ষামুক্ত, ধুলা-কাদার পৃথিবীতে নয়। বিস্ময়কর হলেও সত্য, ঈর্ষা এক অর্ধে আমাদের চালিকাশক্তি। মানবসভ্যতার বিকাশের জন্য ঈর্ষার প্রয়োজন আছে। বেহেশতে যেহেতু সভ্যতা বিকাশের কিছু নেই, ঈর্ষারও প্রয়োজন নেই।

আমি নিজেকে ঈর্ষামুক্ত একজন মানুষ ভাবতে পছন্দ করি; যদিও জানি, এই মানবিক দুর্বলতামুক্ত হওয়া মহাপুরুষদের পক্ষেও সম্ভব নয়। একজন মহাপুরুষও ঈর্ষা করবেন আরেকজন মহাপুরুষকে। এটাই নিপাতনে সিদ্ধ।

যা-ই হোক, এক শ্রাবণ মাসের মেঘলা দুপুরে কলকাতার দেশ পত্রিকা খুলে হিংসা নামের সর্পের ছোবল অনুভব করলাম। পত্রিকায় একটি উপন্যাসের সমালোচনা ছাপা হয়েছে। সমালোচক বলছেন, এই উপন্যাসের লেখক বিভূতিভূষণ মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের উত্তরসূরি। উপন্যাসটির নাম 'নূরজাহান'। লেখকের নাম

ইমদাদুল হক মিলন। দেশ পত্রিকায় এমন নির্ভেজাল প্রশংসা আমি আর কোনো লেখার হতে দেখিনি।

নূরজাহানের গল্প শেষ করতে মিলন প্রায় তেরো শ পৃষ্ঠা লিখেছেন। বাংলাদেশে এটিই মনে হয় সর্ববৃহৎ উপন্যাস। লেখক হিসেবে জানি একটি গল্পকে তেরো শ পৃষ্ঠা পর্যন্ত টানার অর্থ দীর্ঘ দিবস, দীর্ঘ রজনীর পরিশ্রম, রাত্রি জাগরণ, ক্লান্তি ও হতাশা। হতাশার ব্যাপারটা ব্যাখ্যা করি, যেকোনো রচনাতেই লেখকের নানান হতাশা থাকে। গল্পটা যেমন দাঁড় করানো দরকার সে রকম করা গেল না। বিশেষ কোনো চরিত্র আরো স্পষ্ট হওয়া উচিত, তা হলো না, এইসব।

হতাশার সঙ্গে আসে আনন্দ। গল্প শেষ করার আনন্দ। নিজের কথা বলি, মিসির আলি বিষয়ক মাত্র চল্লিশ পৃষ্ঠার একটি বড় গল্প (বৃহলা) শেষ করে আমি গল্প শেষ হওয়ার আনন্দে অভিভূত হয়েছিলাম। নূরজাহান শেষ করে মিলনের আনন্দ নিশ্চয়ই আমার চেয়ে চৌক্রিশ গুণ

বেশি হয়েছে। নূরজাহান বৃহলার চেয়ে চৌত্রিশ গুণ বড়। সব লেখকই চান তাঁর নিজের আনন্দের ছায়া পাঠকের মধ্যে পড়ুক। লেখক যেন বুঝতে পারেন তাঁর কষ্ট জলে ভেসে চলে যায়নি।

দুর্ভাগ্যজনক হলেও বাংলাদেশে মিলনের ক্ষেত্রে ব্যাপারটা কেন জানি ঘটছে না। উদাহরণ দিয়ে স্পষ্ট করি। এখন দৈনিক পত্রিকাগুলোর ফ্যাশন হলো সাহিত্য বিচারকের ভূমিকায় অভিনয় করা। এরা বর্ষসেরা উপন্যাস, মননশীল লেখার তালিকা তৈরি করে এবং পাঠকদের ভাবতে বাধ্য করে, এসব রচনাই শ্রেষ্ঠ, বাকি সব আবর্জনা।

কালের কষ্ট দশটি সেরা উপন্যাসের তালিকা তৈরি করল, মিলনের নূরজাহান সে তালিকায় নেই। আমি ভাবলাম, মিলন এই পত্রিকায় কাজ করে বলেই হয়তো তার নাম নেই। লোকে না ভেবে বসে তারা নেপোটিজম করছে।

প্রথম আলোর সেরা দশেও মিলন নেই। এতে মিলনের মন খারাপ হয়েছে কি না জানি না, আমি বিরক্ত হয়েছি। মিলনকে ডেকে বলেছি, দৈনিক পত্রিকার সেরা দশের পুরো আয়োজনই ভুয়া। এই সেরা কারা নির্বাচন করেন? তাঁরা কি বছরে প্রকাশিত সব লেখা পড়েন?

জাতীয় প্রস্তুকেন্দ্র একসময় বই নামে পাক্ষিক পত্রিকা প্রকাশ করত (হয়তো এখনো করে), সেখানে প্রকাশিত বইগুলোর পরিচিতি ছাপা হতো। দায়িত্বে ছিলেন এক বিদ্বন্ধ সমালোচক। একদিন অবাক হয়ে দেখি, আমার গল্পগ্রন্থ 'আনন্দ বেদনার কাব্য' নিয়ে লেখা হয়েছে_ভূমায়ুন আহমেদের কাব্যগ্রন্থের কবিতাগুলো সুন্দর। কিছু কবিতায় ছন্দের ক্রটি দেখা গেলেও ক্লাপক নির্মাণে কবির দক্ষতা আছে।

আমি মিলনের নূরজাহান প্রথম খণ্ড অনেক আগেই পড়েছিলাম। কালের কষ্ট ও প্রথম আলোর ভূমিকায় ব্যথিত হয়ে দ্বিতীয় ও তৃতীয় খণ্ড পড়ে শেষ করলাম। অবশ্যই এই প্রস্তু বাংলা সাহিত্যের একটি উল্লেখযোগ্য রচনা। আমি হলে বইটি তিন শ পৃষ্ঠাতে সীমাবদ্ধ রাখতাম। নূরজাহানের প্রধান ক্রটি, এর লেখক 'কড়ি দিয়ে কিনলামের' বিমল মিত্র হতে চেয়েছেন। যেন সবাই বলে, এই দেশের সবচেয়ে বড় উপন্যাস ইমদাদুল হক মিলন লিখেছেন। বৃহৎ উপন্যাস রচিত হবে_এটি কোনো লেখার চালিকাশক্তি হতে পারে না।

কবি ড ই নবধঃঃ তাঁর ছেলেকে একটি চিঠিতে লিখেছিলেন, লেখকদের জন্য আলাদা নরক যদি থাকে, সেখানে থাকবে তাঁদের শ্রেষ্ঠ লেখাগুলো। যেসব ভুল এই লেখাগুলোতে করা হয়েছে, তা লাল

কালিতে চিহ্নিত থাকবে। বাহ্য দাগানো থাকবে। যা বাদ পড়েছে তাও উল্লেখ করা হবে। লেখক তাঁর শ্রেষ্ঠ রচনাগুলোর অক্টুব্র দেখে নরকযন্ত্রণায় অনন্তকাল দন্ধ হবেন।

কবি নবধঃঃ-এর কথা ধরে বলি, বিভূতিভূষণের নরকে থাকবে পথের পাঁচালি, মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়ের নরকে থাকবে পুতুল নাচের ইতিকথা এবং ইমদাদুল হক মিলনের নরকে নূরজাহান। এই অর্জনই বা কম কী! ইমদাদুল হক মিলনকে অভিনন্দন!

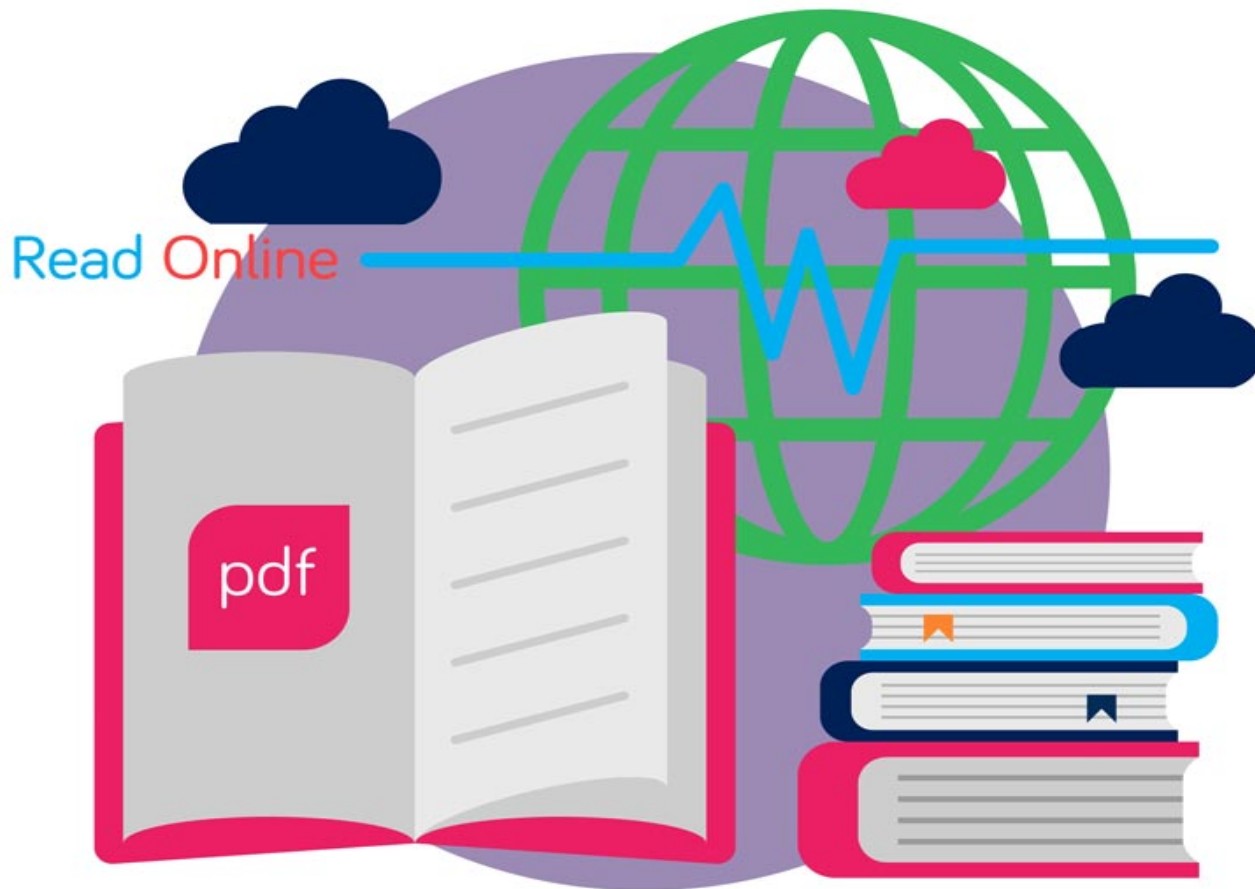
পাদটীকা-১

অধ্যাপক হৃষ্মায়ুন আজাদ আমাকে এবং মিলনকে একটি বই উৎসর্গ করেছিলেন। বইটির নাম 'সব কিছু নষ্টদের অধিকারে যাবে'। ওপন্যাসিক হিসেবে আমরা দুজনই নষ্ট_এমন সূক্ষ্ম ইঙ্গিত। আমি বিষয়টায় মজা পেয়ে হাসলাম। মিলন প্রতিশ্রোত্বের বাসনায় হৃষ্মায়ুন আজাদকে একটি বই উৎসর্গ করল। বইটির নাম 'বনমানুষ'।

অধ্যাপক আজাদ এ ঘটনায় যথেষ্টই বিরক্ত হয়েছিলেন।

পাদটীকা-২

ইমদাদুল হক মিলনের মতো ধৈর্য আমার নেই। কাজেই তেরো খণ্ড পৃষ্ঠার রং পেপ্সিল লিখতে পারছি না। এই পর্বেই ইতি টানছি। পাঠকদের সঙ্গে আবারও কোনো এক প্রসঙ্গে দেখা হবে। বিদায়।



E-BOOK

- 🌐 www.BDeBooks.com
- FACEBOOK FB.com/BDeBooksCom
- EMAIL BDeBooks.Com@gmail.com