



পাঠকের মতামত

মতামতের জন্য সম্পাদক দায়ী নহে



জ্ঞান মেরমা কলার গুণ সংগে কম্পিউটার জ্ঞান-এ বাংলা কোর সার্টিফিকেট প্রাপ্তি একটি ধরনের বাণিজ্যিক মতামত পরিচ্ছেদ। 'আপল' সংবাদটিতে বিদ্যমান। এর বাংলা কোর যে 'সার্টিফ' বলে ছাপা হয়েছিল তা সুস্পষ্ট হল। ওটা 'অস্বাভাবিক' পড়তে হবে। এখানে আমলা পরিভাষা। ধরটিতে যে তথ্য/তথ্যক উপস্থাপনা হয়েছে তা কম্পিউটার জ্ঞান-এর নয়। ধরটিতেই তার উপস্থাপন হয়েছে। তবে এ বাংলাতে বিজ্ঞানটি অতিক্রমের প্রকাশ করা সমান ভিন্ন ভাবে বিশেষজ্ঞদের মতামতও প্রকাশ করা হবে। স.ক.জ।

প্রকাশিত মতামত ও প্রতিবেদন সম্পর্কে বক্তব্য

কম্পিউটার জ্ঞান পত্রিকার আগস্ট ১৯২ সংখ্যায় প্রকাশিত বর্তমান কালের "সিডিই অস্বাভাবিক" ও "অপের মুদ্রা: পাঠকের প্রতিক্রিয়া" সমস্ত দুটি মতামত ছাপা হয়েছে। এখন প্রতিক্রিয়াতে সারসরি আলাচনা করিতে বক্তব্য দেয়া হয়েছে। বিজ্ঞানটিতে আমাদের একটি স্বেচ্ছাকৃত উদ্দেশ্য হচ্ছে মতামত দেয়া হয়েছে। এ বিষয়ে আমি আমার বক্তব্য শেষ করতে চাই।

সিডিই অস্বাভাবিক

একা বিজ্ঞানবিদ্যায়ের শীর্ষস্থানীয় হলেও ডা. মোহাম্মদ শহীদ হামান বলেছেন যে, ডা. মোহাম্মদ হুমুদুর রহমানের "আসুদিক কম্পিউটার বিজ্ঞান" বইটি তার ভালো দেখেছে। তার মতে আরো অনেকের মতিক এই বইটি ভালো দেখেছে। কোন ব্যক্তি, শিক্ষক বা শ্রেণীর জালালগণ না সাগা আমার আদেশনার বিষয় ছিল। আমি আমার নিজের একটি স্বাভাবিক পঠনসূচী প্রণয়ন শিখে কথা বলেছিলাম। পাঠক সিংসালসি এর মত কথা বলেছিল। সুতরাং আমার বিষয় শুধু অস্বাভাবিক হইল। ডা. হুমুদুর রহমান-এর এই বইটি এদেশের স্বাক্ষরকারীদের কম্পিউটার বিষয়ে কয়েকটা সঠিক জ্ঞান বিয়েছে তা ভবিষ্যৎই বলতে পারব। আমার জন্য মত এই বইটিতে অনেকে দুঃখ তথা ও বিজ্ঞানটির তত্ত্ব ছাপা হয়েছে এবং এই বইটির কুলের সামান্য মূল্য সৈনিক মতক এবং ও "সম্প্রদায়িক জ্ঞান"-এ আরি যখন শিখিত বিষয়ে উৎসাহ করিয়ে। কিন্তু কোন প্রকারের সংশোধন মুদ্রাই হয় না ও বিজ্ঞানটির অধ্যয়নও বইটি সাপ্তাহিক পড়তেও হয়েছে। তবে মুদ্রকের কম্পিউটার বিজ্ঞান শিখায়ের শিক্ষক এলাকায় হায়লের একটি বই আছে আমি উচিত করবে পারি। তিনি সফলি সফরবিধি বিজ্ঞানে বলছেন যে, মুদ্রকের কম্পিউটার বিজ্ঞান জিজ্ঞাসে পড়ার বা বই পড়েনের মতও এদেশে হ্রাসকি হয়। কিন্তু দিনযোনের প্রকাশক সেখ কম্পিউটার প্রতিক্রিয়া হারানি করে যা। এই বইতে যে মুদ্রকের সিংসালসি ও তাও বিজ্ঞানটি হারিয়েছে। হায়লের একজন মতামত সার্গিক হিসেবে আমি আমার মতামতের ভুল তথা মতামতের হইল-এতেই যা আমার অসমর্থ সিং হয়ে সেখের মতামতের জন্য জানানো করেছেন যে, ডা. হুমুদুর রহমান যাহায়ে ১৯২ সংখ্যক বইটিই বাংলা ভাষায় কম্পিউটার বিষয়ক বই নয়। এ বিষয়ে এখন আলো অনেক বই আরো রয়েছে।

তবে মুদ্রা: পাঠকের প্রতিক্রিয়া এবং উচ্চারণ ১৯২ পৃষ্ঠা, বিদ্যমান থেকে যখন হামান মুদ্রকের সে ডেস টোনে সেখানে মত দেবে কম্পিউটার জ্ঞান-এ প্রকাশিত হইত তা সত্য নয়। তার মতে উচ্চারণ ১৯২-এও সত্য হয়েছে এবং সেটিই উচ্চারণ ১৯২-এর মতের ক ভুল তথ্য। আমার কিছু মনে কান্দিনি উচ্চারণ ১৯২-ই পিটার ম্যাংগ্রে অপারেশন/সিডিই। আসলে উচ্চারণ ১৯২-এ উচ্চারণের মতাই একটি সফল ব্যবহার করা হয়েছে। তবে উচ্চারণ থেকে উচ্চারণ ১৯২ এর পত্রিকা হলে যে, এর সুবেশটি অংশের চেয়ে অনেক মূল্য। তবুও এরা পুরোপুরি দুর্বলো সত্য হয়েছে। ব্যবহারবিধিক এ-এন আর অঙ্গের দুর্বলো অবস্থা দেখতে হলো। শিখতে হলো। তবে তিনি ইচ্ছে করলে কয় জায়গায় সংশোধন পারবেন।

আমার মনে কিছু উচ্চারণ ১৯২ মূল্য গুণিত নয়। স্বর উচ্চারণ ১৯২ নামক অপারেশন/সিডিই ১৯৯২ সংখ্যে যা শিখত তা আমি মেকিটোনে অস্বাভাবিক/সিডিই নামক কবিতা ১৯৯২ সংখ্যে ও ১১৯৪ সংখ্যেই উচ্চারণ ১৯২-এর পূর্বকথ্য দুনিয়াতে এদেশে। উচ্চারণ ১৯২ নির্ধারিত বহুভাষা আমার মতে মেকিটোনে ব্যবহারকারীদের জানিবার হলে যে একা পৃষ্ঠারই সর্বত্রই শিখি ব্যবহারকারী জগতের। মেকিটোনের অপারেশন/সিডিই-এর সুযোগ

সুবিধাগণের সামান্য হলেও ধরনা পাবে। ইমরান মাহমুদ সাহেব বেশ খুশি হয়েছেন একথা পড়তে যে মেকিটোনে ভঙ্গের পরিচ্ছেদ তৈরি করার সুযোগ এসেছে। আরো মেকিটোনে ভঙ্গ ব্যবহার করার সুযোগ প্রায় ৯ বছরের কান্দিনি। বাংলাদেশ সচিবালয়ে লোক প্রকাশন কম্পিউটার থেকে একটি মেকিটোনে কম্পিউটার আছে যাতে ৩ বছর আগে ভঙ্গ কার্যবানো হয়েছে। ১৯২ পঠি নামক আরো এসেছে সেও প্রায় বছর চারেক হবে। আসলে এতেদিন সাহা দুনিয়ায় বিভিন্ন প্রকারে যে প্রতিক্রিয়া চলছিল তা কালো পরস্পরের কাছাকাছি আসার দিকটা শুরু হয়েছে। এতমসয়ে এসে শিখি থেকে মূলে ধারণা দীর্ঘ হয়ে কয়েকটি, যেমনি ভঙ্গ মেকিটোনে থেকে মূলে ধারণা প্রতিক্রিয়া হইবে। কিন্তু এম-এর ভঙ্গ কম্পিউটারিটি এম, মাইক্রোসফটের উইন্ডোজ ৯৫ প্রমাণ করলে সে সাহা দুনিয়ায় শিখি ব্যবহারকারীরা এখন পরস্পরারোগেই অপারেশন/সিডিই হইতে আরও তরত হইল। এম-এর এই জবাবে কেহই ইমরান মাহমুদসহেবকে বলতে চাইনি, শিখি এখন আর বিশেষজ্ঞদের একচেটিয়া বিষয় নয় এটি একটি জ্ঞানীয় জ্ঞ, এক সাধারণ মানুষের ব্যবহারে করে তুলতে ভঙ্গের প্রতিক্রিয়া থেকে বেহিঁয়ে আসুন।

সাহা দুনিয়ায় শিখি ব্যবহারকারীরা যখন ডিজিটাল অপারেশন/সিডিইয়ে শিখে চলে গেছে তখন এদেশের ভঙ্গের সুযোগ পাওয়ার দ্বারা পড়বে। কম্পিউটার জ্ঞান-এর সাদাসীন্দ্যি মতামত এদেশের পঠিত ও শিখি বিজ্ঞানকার উচ্চারণ ১৯২ বিষয়ে যে মীরভাঙার মত কথা হয়েছে তার এখন কাশ্য মতক যে ওটা উচ্চারণ ৯৫ কে বেলে শিখি পারায়েলো।

ইমরান মাহমুদ সাহেব যাহের কথা বলেছেন। আসলে আমাদের দেশের কিছু ব্যবহারকারী, গোড়া শিক্ষক, এম-এর ও ১৩-৬ নির্ভর কিছু মূল্যের প্রতিক্রিয়া ও অস্বাভাবিক কম্পিউটারি বিজ্ঞানো বোধী নামের অল্পকয়েক বেহিঁয়ে অস্বাভাবিক প্রকৃতি পক্ষে অস্বাভাবিক বইনে আমলে সে সাহা দুনিয়া থেকে পোনে গারি। আরোকে শিখি একটি ৪৩-৬ ডিজিট-২ মোটেই বোধী নামের কম্পিউটারি। একটি প্যারামিট্র নামের কম্পিউটারি ৪৩-৬ ডিজিট-২-৬৬ প্রসেসর, একটি সালগাফোল মনিটর, ৪৩-৬ পেনোপ্যাট্রি হার্ডডিস্ক ৬০ ডায়াল ট্যাক্স বোনা যেতে পারে। এই নামের এক-তরীয়াংশ আদানী কর।

একা ট্রিক ম্যাংগ্রে উচ্চারণ ১৯২ জগতে ১৯ পেনোপ্যাট্রি নামে লাগে। ১৬ পেনোপ্যাট্রি নামক নামের উচ্চারণ একটি চরিত্রো যা। উচ্চারণ ১৯২ আরও ৩৬-৬-৬৬-৬৬ ও ৪ পেনোপ্যাট্রি নামক নামের। ৪৩-৬ ইমরান মাহমুদসহেব তার ৩৩ হার্ডডিস্ক ও ৬৬ হার্ডডিস্ক ৩৬-৬-৬৬ এর বিজ্ঞান আমার কাছে অনেক মূল্য অস্বাভাবিক, তার উচ্চারণ ১৯২ আমি শিখতে দেখে। তবে যা ৬ পেনোপ্যাট্রি নামক নামের ভালো। আমার ৪৩-৬ যা তার চেয়ে বেশী অস্বাভাবিক কম্পিউটার আমের দকার পরিচ্ছেদ পড়তে গিয়েছে কম্পিউটারি হারি। আর এটি নির্ভর করে আমার কোন কাজ করতে চাই তার উপরে।

কম্পিউটার জ্ঞানকে ধরনায় এ মাসের ১৪ তারিখেই আমি কম্পিউটার জ্ঞান-এর আরও সংখ্যাটি গেয়েছি। আসল কম্পিউটার জ্ঞান-এর নাম গেয়েছে পড়ে গেছে। অনেকটা মাইক্রোসফট-এর অপারেশন/সিডিইয় শিখির করার মতই। তবে তার পড়ে কম্পিউটার জ্ঞান-এর ধরনায় যে তারা উচ্চারণ ১৯২-এর উপরে অল্প প্রতিবেদন প্রকাশ করেছেন। অস্বাভাবিক চরিত্রো, সেটিও সুন্দর। তবে আরো বিজ্ঞানটি হইতে সেয়া হয়ে পারবে। এ ধরনের প্রকাশ কান্দিনিতে পঠনকালে জানানো উচিত বিষয়ে উচ্চারণ ১৯২-এর মাজে উচ্চারণ ও ক্রমবিধিগণের দ্বারা সর্পাক। আপা সরি ভবিষ্যতে এ বিষয়ে আরো বিজ্ঞানটি লেখা হবে।

মোস্তাফা মফতার সেতনবাগিচা, ঢাকা।

সংযোগার্থী

কম্পিউটার জ্ঞান-এর সংখ্যা "সিডিই অস্বাভাবিক" জগতে "আসুদিক বিজ্ঞান"-এর হলে "আসুদিক কম্পিউটার বিজ্ঞান" এবং "অকার সাহেবের অনেক কিছুই আনায়..." মনে হয়েছে-এর লেখা "অকার সাহেবের সেবারি অনেক কিছুই..." মনে হয়েছে" হবে। মুদ্রানামিত এ চুলোনে আরও দুর্ভিক।

স.ক.জ.

ভবিষ্যতে আরও কুইজ প্রতিযোগিতা করুন

বর্তমান বিশ্ব কম্পিউটার ছাড়া প্রায় অসম্ভব। বিশ্বের উন্নত দেশেগুলো তাদের বেশিরভাগ কাজ কর্মই করছে কম্পিউটার নিয়ে। তারা তাদের ভবিষ্যত জীবনের শিখতেকো বিজ্ঞানের বিষয়ক বিভিন্ন কম্পিউটার বিষয় শিখতেকো বলে যেহেই অভিজ্ঞ পড়কর তুলেছে। আমাদের কর্মচারী সেম মেম্বার ডায়াল, গ্রীন্দোল ও জেইসেলের কম্পিউটার সম্বন্ধে জানা দিয়ে তারা তাদের ভবিষ্যত জীবনকে সম্বন্ধে কয়েক তুলতে সাহায্য করছে। আমরা সাহা আমদের সেবারি তুলতে দেখা যাবে আমরা সবরা নিজে নিজে অধ্যয়ন করি। আমাদের দেশের শিক্ষার্থী প্রতিদায়িত্ব পোনে সাহায্যে হা। ফলে কোন শিখি সেপি শিখি পঠিত করে পারবে না। বর্তমান আমলের দেশে কম্পিউটারকে পঠিত করে কয়েকটা নাম যিখি যিখি পঞ্চকং সেয়া হয়েছে তত্ব তা অস্বাভাবিক। বিশ্ববিদ্যালয়গুলো তারা কম্পিউটার বিজ্ঞান নামক বিজ্ঞান পোনে হতেও সাহা জানায় বাংলা পঠিত। ফলে শুধুমাত্র মেম্বারী জিইসেল নামক নতুন বিজ্ঞান পোনে পামে। অস্বাভাবিক মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক পঠিতে কম্পিউটার বিজ্ঞান নামক নতুন বিজ্ঞান পোনে জিইসেল ও সেজ্ঞেতারা আমাদের যুব কয় স্বাভাবিক জ্ঞান-হারীয়ে একে আরো প্রকাশ করে। এই জিইসেল কঠোরো নাম আসিক কম্পিউটার জ্ঞান-এর নাম। তারা কম্পিউটারকে সর্বকোনে-বিশেষ করে হেইসেলের কাজ পরিচিত করার জন্য কুইজ প্রতিযোগিতার আয়োজন করেছেন। ১৯২ খিলা জিইসেল পঠিত অনেক জ্ঞান-হারীয়ে অস্বাভাবিক করে দেখেছে। তারা আমদের কম্পিউটার সম্বন্ধে জানার আরো বিপুলভায়ে প্রকাশ করেছে। প্রতিটি পূর্ণ আমলাজগৎ এবং পঠিতের জুয়া শুধুমাত্র বিজ্ঞান "কম্পিউটার" বোধে হয়। পঠিতের জুয়া তারা জীবনভায়ে প্রতিদায়িত্ব তা হতে উঠেছে। যারা "কম্পিউটার" সম্বন্ধে খুশি কা হারত জায়েছে।

ডা. শহীদুল মাহমুদ, ঢাকা ক্যাডেটস্কুল, ঢাকা।