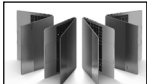


অ্যাপোলো ক্যাম্পার সেন্টার স্তন ক্যাম্পারের প্রারম্ভিক নির্ধারণের জন্য যুগান্তকারী রক্ত পরীক্ষা চালু করেছে



কলকাতা: ভারত সরকারের সেরা সেন্টার ক্যাম্পার হসপিটাল হিসেবে, অ্যাপোলো ক্যাম্পার সেন্টার, কামার পরিদর্শন সত্বেও আর্থিক প্রযুক্তি ক্রমাগত বিনিয়োগ করত এই প্রতিষ্ঠানের পরিচালক ড. অরুণ কুমার সেনগুপ্ত-এর সাথে সফলভাবে সেন্টার-এর সাত বছরের সফল ইতিহাসের পরীক্ষা নিয়ে এসেছে যা আর্থিক-প্রযুক্তিগত বা সোলো লক্ষ্য পূরণে যথেষ্ট এনাম ব্যক্তিদের মধ্যে উচ্চ নির্ভরযোগ্যতা প্রদর্শন করে। অ্যাপোলো ক্যাম্পার সেন্টারের পরিচালক ড. অরুণ কুমার সেনগুপ্ত-এর সাথে সফলভাবে সেন্টার-এর সাত বছরের সফল ইতিহাসের পরীক্ষা নিয়ে এসেছে যা আর্থিক-প্রযুক্তিগত বা সোলো লক্ষ্য পূরণে যথেষ্ট এনাম ব্যক্তিদের মধ্যে উচ্চ নির্ভরযোগ্যতা প্রদর্শন করে।

ইনফিনিট্রা নিয়ে এসেছে অত্যশ্চর্য ইনবুক এক্স ১ স্লিম



নমস্কার: আপনাকে কি কাজের সূত্রে ঘন ঘন ড্রাভেল করতে হয় এবং আপনি কি লাগেজের ওজন কমাতে হালকা ওজনের ল্যাপটপে সাইট করতে চান? আপনার অপেক্ষা এবার শেষ হতে। ফ্রেন্স দেশের প্রিন্সিপাল ম্যানোয়েল ব্রাউন, ইনফিনিট্রা অজ তার ইনবুক এক্স ১ সিরিজের উত্তরসূরিক নিয়ে এসেছে।

ডিসকাল্ট অফার পেতে পারেন! সন্ধ্যা লঞ্চ হওয়া ল্যাপটপের বিপণ্ডে তার মতামত শোয়ার করে ইনফিনিট্রা ইন্ডিয়া সিসিও শ্রী অনীশ কাপুর বলেন, স্ক্রামাদের ফাল্টি জেনারেশন ইনফিনিট্রা ইনবুক এক্সওয়ান আমাদের গ্রাহকদের কাছ থেকে অসাধারণ সাপোর্ট পেয়েছে। ব্যবহারকারীরা এর স্লিম ডিজাইন, শক্তিশালী ব্যাটারি, ব্রাইট ডিসপ্লে, হাই পারফরমেন্স, ও সেইসাথে বেশ কিছু কাটাগিরি-ফাল্টি ফিচারকে পছন্দ করেছে।

একটি ১৬জিবি স্টোরেজ ভেরিয়েন্ট লঞ্চ করে। এটি ক্রিয়েটিভ প্রফেশনাল ও সেইসব গ্রাহকদের জন্য ডিজাইন করা হয়েছে যাদের খুব বেশি ড্রাভেল করতে হয়।

ইনবুক এক্সওয়ান স্লিম হল একটি ডিজিটেল, হাই-পারফরমেন্স এবং নির্ভরযোগ্য ল্যাপটপ। এটি একটি এফসিডিএট ব্যাটারি ব্যাকআপের পাশাপাশি একটি মাল্টি-পারপাস চার্জারের সাথে আসে, যা এটিকে দৈনন্দিন ব্যবহারের জন্য আদর্শ করে তোলে।

উপরন্ত, এতে রয়েছে ০.২ ডিওসিএলটি স্টোরেজ, ৮ জিবি রাম, একটি ডুয়াল-স্টার ক্যামেরা এবং একটি ব্যাকলিট কীবোর্ড। এটি উইন্ডোজ ১১-এর ওপের রান করে, যা গ্রাফ ৩০ সেকেন্ডের মধ্যে খুলে ফেলে। এই স্লিম ড্রাভেলের সাথে, ইনবুক এক্সওয়ান স্লিম আপনাকে অগতির গতির ও লোকের দিকে অপসারণ নিয়ে যথেষ্ট সম্পূর্ণ নতুন ইনফিনিট্রা ইনবুক এক্সওয়ান স্লিম ল্যাপটপটি বন্ডামনে ব্যাজের এই গ্রাইস পেয়েচেনি কে যারা সবচেয়ে পাতলা এবং হালকা ল্যাপটপ। এটি আর্থিকনিয়মিত আল-সবুজ মৌলি বডি সহ, এটি ওজন মাত্র ১.৯৪ কেজি এবং এটি ১৯.৮ মিমি পাতলা। ডিজিটাল পোর্টেল এবং

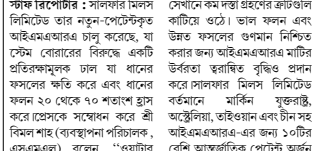
মাকাউট তাদের প্রধান ক্যাম্পাসে আন্তর্জাতিক যোগ দিবস উদযাপন করেছে



কলকাতা: এই বছরের ২০২২ সালের আন্তর্জাতিক যোগ দিবসের মিম হল মননভার জগত যোগাযোগ এবং সারা বিশ্বে প্রায় ২৫ কোটি মানুষ বিভিন্ন ইভেন্টে অংশ নিচ্ছেন। সবার জন্য উন্নত স্বাস্থ্য এবং সুস্থতার জন্য একে যোগাযোগ করছে প্রকৃতপক্ষে, যোগাযোগ জীবনের একটি উপায় এবং এটি একটি ব্যক্তি যোগের শারীরিক, মানসিক, মালিক এবং আর্থিক সুস্থতার সাথে সম্পর্কিত। মৌলিক আনন্দ কাম আনন্দ ইনফিনিট্রাটি অফ স্টেনোম্যাটিক (মাকাউট) ও বিশ্বব্যাপী উদযাপনের একটি অংশ ছিল।

হরিনাথ ক্যাম্পাসে আয়োজিত অনুষ্ঠানের উদ্বোধন করেন মাদানী উপাচার্য প্রকমণ্ড (ড.) সৈয়দ মের। প্রকমণ্ড মের সবাইকে যোগ অনুশীলন করতে উৎসাহিত করেন।

ওয়স্ট বেঙ্গল ধান ফসলের ফলন স্টেম বোর দ্বারা সীমাবদ্ধ: বিমল শাহ



সময় ও কেসি/প্রতি একর মাটিতে বা সার নিশিয়ে। (সিম ফেলের) মরীচিকা। দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ু রয়েছে। আইএমএফএর সর্বোচ্চ ফলন হওয়ার পরেই ইন্ডিয়ায় বিএপি প্রোগ্রাম করা হয়েছে যোগাযোগ মনন ভগ্ন প্রকল্পের জটিলিটি কাটতে গেলে। ড্যাটা ফলন এবং আই ফসলের ওজম। নিশ্চিত করা হয়েছে আইএমএফএর প্রায় ৩০টি বোরের বিধে এবং এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

সময় ও কেসি/প্রতি একর মাটিতে বা সার নিশিয়ে। (সিম ফেলের) মরীচিকা। দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ু রয়েছে। আইএমএফএর সর্বোচ্চ ফলন হওয়ার পরেই ইন্ডিয়ায় বিএপি প্রোগ্রাম করা হয়েছে যোগাযোগ মনন ভগ্ন প্রকল্পের জটিলিটি কাটতে গেলে। ড্যাটা ফলন এবং আই ফসলের ওজম। নিশ্চিত করা হয়েছে আইএমএফএর প্রায় ৩০টি বোরের বিধে এবং এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

মহিলাদের নিজেদের জন্য এগিয়ে আসতে এবং অপনামার যে তনু কামারের থেকে নিরাপত্তা না নিশ্চিত করতে হবে সস্তত একবার নিজেদের পরীক্ষা করে নেওয়া উচিত। যোগাযোগের জন্য ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

জিন্টা এক্সচেঞ্জ সার্ভিসের লক্ষ্য ই-কমার্স ব্যবসায়

নমস্কার: আসুন সফটওয়্যার ইন্ডিয়া প্রাইভেট লিমিটেড-এর গ্রাহকদের জিন্টা-একটি ই-কমার্স প্ল্যাটফর্ম, যা গ্রাহকদের অনলাইন শপিং নিয়ে এসেছে। জিন্টা এক্সচেঞ্জ ১০ উপলব্ধ রয়েছে, যা একটি গেম চেঞ্জার হতে চলেছে এবং এর লক্ষ্য হল প্রতিযোগিতা এবং প্রচলিত ব্যবস্থাকে পুনরুদ্ধার করা।

প্রবর্তনা সফলভাবে ব্যবহার এবং দীর্ঘমেয়াদি পরিবেশের ক্ষতির নিয়ন্ত্রণযোগ্য পণ্য ব্যবস্থাকে একটি তার আশা করবে এবং যখন ডেভেলপার আরও বেশি টেকনিক চাই কিছু প্রকল্পের বাজারে সেই বিকল্পগুলি তৈরি করতে, আমাদের ডিজিটাল লিঙ্গা শক্তিকে কাজে লাগাতে হবে - এটি প্রচলিত গ্রাহক-সেবার উদ্ভাবনের প্রকল্পগুলি উল্লেখ্য পরিচয়।

স্টার্ক রিপোর্টার: সালফার ডিঅক্সাইডের উচ্চ মাত্রার কারণে উদ্ভিদে তরল স্ক্রিমিং শুরু হয়েছে

স্টার্ক রিপোর্টার: সালফার ডিঅক্সাইডের উচ্চ মাত্রার কারণে উদ্ভিদে তরল স্ক্রিমিং শুরু হয়েছে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

স্টার্ক রিপোর্টার: সালফার ডিঅক্সাইডের উচ্চ মাত্রার কারণে উদ্ভিদে তরল স্ক্রিমিং শুরু হয়েছে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

অডি ইন্ডিয়া অডি ক্লাব রিওয়ার্ডস চালু করেছে



একটি অনুমোদিত পরিষেবা স্টেম বা শোরুম থেকে পরিষেবা নিয়ন্ত্রিত। অডি শোপে অনলাইন কনোটিভ করা, একটি বিদ্যমান অডি বিনিয়োগ বা অ্যাপ্রোভ করা, 'মাইঅডিআর' থেকে অংশীদার পণ্য ও পরিষেবা ক্রয় করা এবং আরও অনেক কিছু।

অডি ইন্ডিয়া অডি ক্লাব রিওয়ার্ডস চালু করেছে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

টিসিজি ক্রেস্ট ও আইসার বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষণা



কলকাতা: টিসিজি ক্রেস্ট হাট কোলা আইসার কলকাতার সর্বোচ্চ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি আর্জিভিক বিষয়ে গবেষণা কাজের দীর্ঘ ইতিহাস। এগিয়ে নিয়ে এসেছে আর্জিভিক দুই গবেষণা সন্থা ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে।

কলকাতা ক্রেস্টে বিজ্ঞানের সর্বাঙ্গিক ক্ষেত্রে ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

টিসিজি ক্রেস্ট ও আইসার বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষণা



কলকাতা: টিসিজি ক্রেস্ট হাট কোলা আইসার কলকাতার সর্বোচ্চ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি আর্জিভিক বিষয়ে গবেষণা কাজের দীর্ঘ ইতিহাস। এগিয়ে নিয়ে এসেছে আর্জিভিক দুই গবেষণা সন্থা ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে।

কলকাতা ক্রেস্টে বিজ্ঞানের সর্বাঙ্গিক ক্ষেত্রে ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।

টিসিজি ক্রেস্ট ও আইসার বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষণা



কলকাতা: টিসিজি ক্রেস্ট হাট কোলা আইসার কলকাতার সর্বোচ্চ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি আর্জিভিক বিষয়ে গবেষণা কাজের দীর্ঘ ইতিহাস। এগিয়ে নিয়ে এসেছে আর্জিভিক দুই গবেষণা সন্থা ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে।

কলকাতা ক্রেস্টে বিজ্ঞানের সর্বাঙ্গিক ক্ষেত্রে ১৬ জুন একটি (সি) সিসি ক্রেস্টে। এটি প্রকৃতপক্ষে দুই ডিগ্রি ফারেনহাইটের জলবায়ুতেই হওয়া উচিত।