



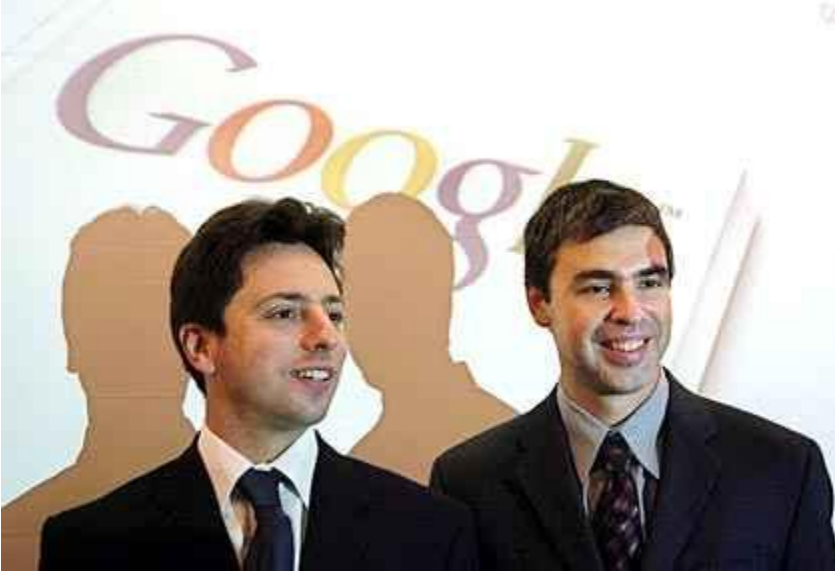
অটোমেটিক স্ক্রলের মাধ্যমে ই-বুক পড়া / রিডের জন্যঃ

আপনার ই-বুক বা pdf রিডারের Menu Bar এর **View** অপশনটি তে ক্লিক করে Auto /Automatically Scroll অপশনটি সিলেক্ট করুন (অথবা সরাসরি যেতে => **Ctrl + Shift + H**)। এবার **↑ up Arrow** বা **↓ down Arrow** তে ক্লিক করে আপনার পড়ার সুবিধা অনুসারে স্ক্রল স্পীড ঠিক করে নিন।

গুগলের ইতিহাস,খুটিনাটি তথ্য

হঠাৎ করে যখন কোন কিছুর প্রয়োজন হয়,যেমন-কোন ইনফরমেশন,সফটওয়্যার ইত্যাদি সাথে সাথেই আমরা গুগলে সার্চ দিই। এরপর অনেক ফলাফল থেকে নিজের প্রয়োজনীয় ফলাফল বেছে নিই। বর্তমানে গুগল হচ্ছে সবচেয়ে শক্তিশালী সার্চইঞ্জিন। ইনকর্পোরেটেড একটি মার্কিন টেকনোলজি কোম্পানী এবং তাদের গুগল সার্চ ইঞ্জিনের এবং অনলাইন বিজ্ঞাপনের জন্য বিশ্ববিখ্যাত। গুগল সার্চওয়েবের বৃহত্তম সার্চ ইঞ্জিন। গুগলের লক্ষ্য হচ্ছে “বিশ্বের যাবতীয় তথ্য সুবিনস্ত্য করা এবং সেগুলো সর্বসাধারণের জন্য উপযোগী করে প্রকাশ করা। আমরা অনেকেই গুগলের ইতিহাস বা খুটিনাটি তথ্য সবই জানি,তারপরও যারা জানে না তাদের জন্যই এই টিউন।

স্ট্যানফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ের দু’জন ছাত্র ল্যারি পেজ এবং সার্গেই ব্রিন গুগলের প্রতিষ্ঠাতা। গুগলের প্রধান কার্যালয় “ক্যালিফোর্নিয়ার মাউন্টইন ভিউ” নামক শহরে। এর মূলমন্ত্র হচ্ছে-”বিশ্বের তথ্য সন্নিবেশিত করে তাকে সবার জন্য সহজলভ্য করে দেয়া” আর এর প্রাতিষ্ঠানিক মূলমন্ত্র হচ্ছে -”Don’t be evil”।





১৯৬৬ সালে ক্যালিফোর্নিয়ার স্ট্যানফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়ের দু'জন পিএইচডি কোর্সের ছাত্র ল্যারি পেজ এবং সার্গেই ব্রিন এর কাজ শুরু করে। ১৯৯৮ সালের ৭ই সেপ্টেম্বর ল্যারি পেজ এবং সার্গেই ব্রিন একটি প্রাইভেট লিমিটেড হিসেবে গুগল প্রতিষ্ঠা করে। ২০০৪ সালের ১৯শে আগস্ট এটি পাবলিক লিমিটেডে রূপান্তরিত হয়। প্রতিনিয়ত নতুন সেবা, নতুন পণ্য দিয়ে বিশ্বে নিজেদের প্রয়োজনীয়তা রাড়িয়ে তুলছে। বিজ্ঞাপন জগতে নিজেদের অবস্থান করেছে সুদৃঢ়। এছাড়া বিভিন্ন কোম্পানী কিনে এবং অংশীদারিত্ব নিয়ে নিজেদের বহুমুখীতা সমৃদ্ধ করছে। তাই তো সার্চের পাশাপাশি ই-মেইল, ভিডিও শেয়ারিং, সোশ্যাল নেটওয়ার্কিং ইত্যাদি বিষয়ে গুগলের সেবা রয়েছে।



প্রায় ১৬,০০০ লোকের কর্মসংস্থান জুগিয়েছে এই গুগল। গুগলের মোট আয় হচ্ছে ২.০৭৭ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (২০০৬)। প্রতিনিয়তই গুগল সমৃদ্ধ করছে তাদের তথ্য ভাণ্ডার। হয়ত বেশি দূরে নয় সেদিন যেদিন গুগল পুরো পৃথিবীটাকে সার্চএব্যাল ওয়ার্ল্ড করে দিবে।

গুগল স্ক্রিপ্ট কনভার্টারঃ বাংলা কম্পিউটিংসহ আন্তর্জাতিক সেতুবন্ধনে এক বিপ্লব

অত্র হাতে পাবার আগে ইন্টারনেটে বাংলািশে অনেক লেখালেখি করেছেন? ভাবছেন, ইস! সেই লেখাগুলোকে যদি বাংলায় কনভার্ট করা যেত! হ্যা, আপনার জন্য এসে গেছে <http://scriptconv.googlelabs.com/> [গুগল স্ক্রিপ্ট কনভার্টার](#)। এর সাহায্যে বাংলািশ (ইংরেজী অক্ষর দিয়ে বাংলা) লেখাকে সহজেই বাংলা ইউনিকোডে রূপান্তরিত করতে পারবেন।



Convert text or a webpage

Enter text or a web address:

ami vat khai

Convert from: Auto-Detect to: Bengali

© 2010 Google - [About Google Script Converter](#) [Google Home](#)

যেমন ধরুন, “ami vat khai” লিখে সেটাকে বাংলায় কনভার্ট করলে তা “আমি ভাত খাই” হয়ে যাবে।

শুধু তাই নয়, যে কোন ওয়েবপেজের লিঙ্ক গুগল স্ক্রিপ্ট কনভার্টারে দিয়ে দিলে তা পুরো পেজকেই আপনার পছন্দমতো অন্য ভাষায় (অনুবাদ নয়, উচ্চারণ) করে ফেলবে।

এটার একটা বড় সুবিধা আছে। যেমন- আমি হিন্দি শব্দ শুনলে তার অর্থ বুঝতে পারি, কিন্তু হিন্দি লেখা পড়তে পারিনা। এক্ষেত্রে আমি গুগল স্ক্রিপ্ট কনভার্টারের সাহায্য নিই। যেমন- ” इस पृष्ठ की बाँछार के उपभोग के लिए ” এখানে কি লেখা আছে সেটা আমি পড়তে পারিনা। কিন্তু গুগল স্ক্রিপ্ট কনভার্টারে এটার উচ্চারণ বাংলায় ” ইস পৃষ্ঠ কী বৌছার কে উপভোগ কে লিএ ” এবং ইংরেজীতে “is prisht ki bauchhar ke upabhog ke liye” থেকে সহজেই বুঝতে পারি এর অর্থ- “এই পৃষ্ঠার ফিচারগুলো উপভোগ করার জন্য”।

এছাড়া পুরো ব্লগের লিঙ্ক দিয়ে পুরো ব্লগটাকেই অন্য ভাষায় (উচ্চারণ) রূপান্তর করতে পারেন আপনি। উদাহরণস্বরূপ [হিন্দি এই ব্লগের](#) কিছু অংশকে বিবেচনা করি-

স্ক্রিপ্ট কনভার্টারের সাহায্যে একে বাংলায় রূপান্তরিত করলে দেখায়-

ইংরেজীতে-

ফলে আমি সহজেই এটার অর্থ বুঝতে পারি।

নিজে নিজেই হয়ে যান ভাষাবিদ। সবগুলো ভাষাকে চষে বেড়ান আপনার ইচ্ছামতো।

আরেকটা কথা, কেউ তার নিজের ভাষার অক্ষরে অন্য ভাষার কাউকে গালি দিলে বা অন্য কিছু বললে সেটার অর্থও কিন্তু বের করা সম্ভব। যেমনঃ আপনি কাউকে “গাধা” বলে গালি দিলেন। প্রথমে স্ক্রীপ্ট কনভার্টারে এটাকে ইংরেজীতে রূপান্তরিত করলে আসে “gadha”. এবার <http://www.urbandictionary.com/> আরব্যান ডিকশনারীতে সেটার অর্থ খুঁজলে দেখায় “means donkey in hindi, used as an insult if someone does something stupid”। কাজেই সবধান।

বাংলায় সহায়ক অন্যান্য কিছু লিঙ্কঃ

- ☆ গুগল ট্রান্সলেটরঃ উপরের স্ক্রীপ্ট কনভার্টার যেমন এক ভাষার অক্ষরে লেখাকে অন্য ভাষায় রূপান্তরিত করে, অনেকটা সেরকম ভাবেই এক ভাষার লেখাকে অন্য ভাষায় অনুবাদ করে। (তবে দুঃখের বিষয় বাংলায় অনুবাদ করতে পারেনা।)
- ☆ অনুবাদক অনলাইনঃ এটাকে গুগল ট্রান্সলেটরের বাংলা বিকল্প বলা যায়। অর্থাৎ ইংরেজী লেখাকে বাংলায় অনুবাদ করে। গুগল ট্রান্সলেটরে বাংলা না থাকায় বাংলার জন্য এই টুলটিই ব্যবহার করি আমি।
- ☆ গুগল ডিকশনারীঃ এটা থাকলে অন্য কোন ডিকশনারীর দরকার আছে বলে আমার মনে হয়না। বাংলা টু ইংলিশ, ইংলিশ টু বাংলা, বা যে কোন ভাষা থেকে অন্য আরেক ভাষার ডিকশনারী।
- ☆ বাংলা টু বাংলা ডিকশনারীঃ সম্ভবত এটিই একমাত্র অনলাইন বাংলা টু বাংলা ডিকশনারী।

গুগল অভিধান

অনলাইনে বাংলা ভাষাসহ বিভিন্ন ভাষার অভিধান রয়েছে। সবকিছুকে ছাপিয়ে সম্প্রতি অবমুক্ত হলো গুগল অভিধান। বর্তমানে গুগলের এই অভিধান ইংরেজিসহ ২৮টি ভাষাতে ব্যবহার করা যাবে। এই সব ভাষা থেকে ইংরেজি এবং ইংরেজি ভাষা থেকে অন্যান্য ভাষাতে শব্দের অনুবাদ জানা যাবে। সার্চের সাথে সাথে (Search Dictionary বাটনে ক্লিক করলে) শব্দের অর্থতো আসবেই সাথে অডিও (উচ্চারণ), সমজাতীয় শব্দসমষ্টি (Related phrases)) এর অর্থ এবং লিংক, অন্য কোন ভাষাতে শব্দের আছে কি না (যদি থাকে), প্রতিশব্দ, পদ (Part of Speech), ছবি (যদি থাকে) এবং ওয়েব সংজ্ঞা (Web definitions) ইত্যাদি দেখা যাবে। আর গুগল একাউন্টে লগইন অবস্থায় অভিধানে সার্চ করলে হিস্ট্রিতে সার্চ করা শব্দগুলো সংরক্ষিত থাকবে এবং পছন্দের শব্দগুলোকে তারকা চিহ্নিত করে রাখা যাবে। আশার কথা হচ্ছে গুগল অনুবাদে (Google Translator) বাংলা ভাষা না থাকলেও গুগল অভিধানে বাংলা ভাষা যুক্ত হয়েছে। ফলে বাংলা ভাষাভাষীদের জন্য বেশ কাজে দেবে। আর এসব ফলাফল দেখাবে ইউনিকোডে। সাইটির ঠিকানা www.google.com/dictionary যাদের কম্পিউটারে ইউনিকোড বাংলা ভাষা কনফিগার করা নেই তারা বাংলা ফলাফল দেখতে পারবেন না। তারা কম্পিউটারে ইউনিকোড বাংলা ভাষা কনফিগার করার পদ্ধতি <http://unicodehelpcenter.blogspot.com> থেকে জেনে নিতে পারেন।

গুগলের কণ্ট্রকু ব্যবহার আমরা করি বা করতে জানি - গুগল সার্চের কিছু প্রয়োজনীয় টিপস



গুগলে আমরা কি না সার্চ করি। অবস্থা এমন দাঁড়িয়েছে, যে একদিন গুগল ছাড়া আমরা হয়তো কাটাতে পারবনা। আর এমন হবে না কেন বলুন? গুগল তো আমাদের সার্ভিস দিয়েই যাচ্ছে। আর এর অধিকাংশ সার্ভিসই ফ্রী। তবে একটা কথা সত্যি, যে আমরা অনেকেই গুগল এর সার্ভিসগুলোর সঠিক ব্যবহার করছি না। কিংবা কে জানে, হয়তো আমরা ব্যবহার করতেই জানিনা।



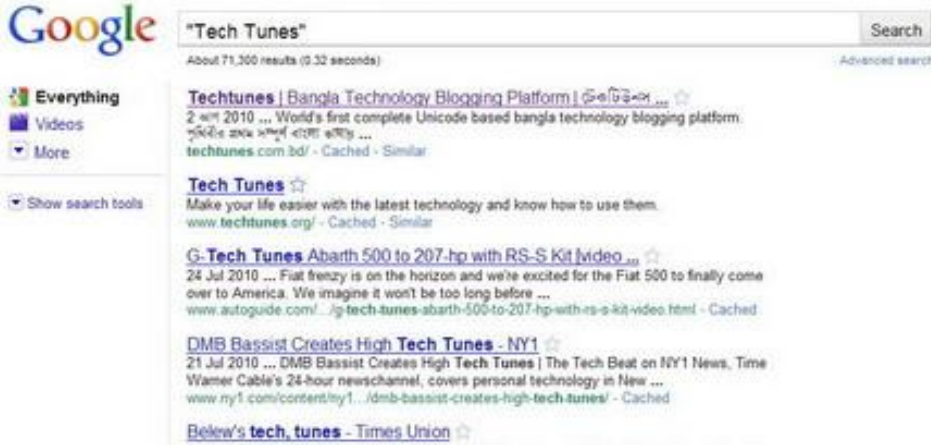
সার্চ ইঞ্জিনের কথাই ধরুন। গুগলে কোন কিছু খোঁজার দরকার হলে আমরা নির্দিষ্ট শব্দ বা বাক্য/বাক্যাংশ দিয়ে সার্চ করেই সন্তুষ্ট থাকি। কিন্তু, সঠিকভাবে সার্চ না করার কারণে, আমাদের অনেক সময় গুগল অপ্রয়োজনীয় সার্চ রেজাল্ট বা ওয়েব পেজ এ নিয়ে যায় আর এ কারণে আমাদের মূল্যবান সময় নষ্ট হয়। একটা উদাহরণ দেইঃ মনে করুন আপনার এই মুহূর্তে দরকার আমেরিকার নিউ ইয়র্ক এর সময় জানা। আমাদের অনেকেই হয়তো গুগলে “world time” লিখে সার্চ দেবে। তারপরে সার্চ রেজাল্ট থেকে একটা পছন্দের ওয়েব পেজে যেয়ে বের করবে নিউ ইয়র্কের সময়। অথচ, গুগলে যদি শুধুমাত্র “time NY” লিখে আমরা সার্চ দিতাম, তাহলে কোন ওয়েব পেজে যাওয়া ছাড়াই সার্চ রেজাল্ট থেকে নিউ ইয়র্কের বর্তমান সময়টা পেয়ে যেতাম। তাই আজকে এই টিউনে আমি গুগল সার্চ ইঞ্জিনের মাধ্যমে অধিকতর কার্যকরীভাবে সার্চ করবার কিছু টিপস নিয়ে আলোচনা করব। যারা জানেন, তারা টিউনটি নাও পড়তে পারেন।

প্রথমেই আসুন জেনে নেই গুগল সার্চ ইঞ্জিনের কিছু জ্ঞাতব্য বিষয়ঃ

- গুগলে সার্চ কোয়েরী (যা লিখে সার্চ দিচ্ছেন) কেস সেনসিটিভ নয়। bangla blogs আর BANGLA BLOGS এর সার্চ রেজাল্ট একই আসবে।
- যতি/বিরাম চিহ্ন (punctuation) গুগল গ্রাহ্যে নেয় না। এ ছাড়াও বিভিন্ন স্পেসাল ক্যারেক্টারকেও (যেমনঃ @#\$%^&*())=+[]\ ইত্যাদি) গুগল আমলে নেয় না। অবশ্য এর কিছু ব্যতিক্রমও আছে। যেমন C++, C#, \$25 ইত্যাদির সময় গুগল স্পেসাল ক্যারেক্টারকে ধর্তব্যে নেয়।

হুবহু বাক্য/বাক্যাংশ সার্চ (phrase search)

আপনি যদি আপনার ইঙ্গিত বাক্য/বাক্যাংশটি রেজাল্ট হিসাবে পেতে চান, তাহলে একে আপনি ["""] বা ইনভারটেড কমা মध्ये লিখে সার্চ করুন। যেমনঃ “tech tunes” লিখে সার্চ দিলে এই বাক্যাংশটি যেসব ওয়েব সাইটে আছে তাদেরকে দেখাবে।



নির্দিষ্ট সাইটে সার্চ

[সার্চ কোয়েরি site:sitename] এই সিনট্যাক্স এ সার্চ করলে নির্দিষ্ট সাইটের ভেতর থেকে আপনার ইঙ্গিত সার্চটি বের করবে। আপনি যদি mediafire site:techtunes.com.bd লিখে সার্চ দিন, গুগল তাহলে টেকটিউনস ওয়েব সাইট থেকেই শুধুমাত্র mediafire শব্দটির সার্চ রেজাল্ট দেবে। আপনি যদি নির্দিষ্ট কোন ডোমেইন থেকে সার্চের রেজাল্ট চান, তাহলে এইভাবে টাইপ করুন mediafire site:.bd। এ ক্ষেত্রে mediafire লিখাটি শুধুমাত্র যে সমস্ত .bd ডোমেইনের সাইট আছে সে সমস্ত সাইটকে সার্চ রেজাল্টে দেখাবে।



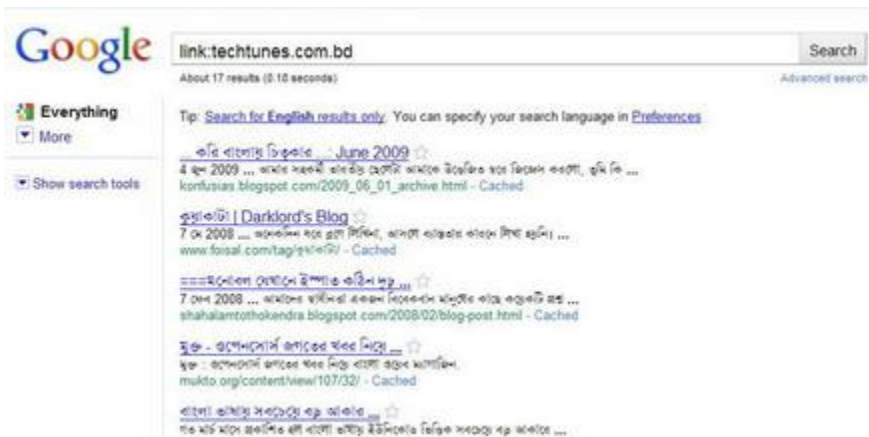
টাইটলে অথবা টেক্সটে সার্চ

[intitle:সার্চ কোয়েরি] অথবা [intext:সার্চ কোয়েরি] এই সিনট্যাক্স ব্যবহার করলে আপনাকে ইঙ্গিত সার্চ শব্দটি ওয়েবসাইট টাইটেল অথবা সাইটের অন্তর্ভুক্ত টেক্সট থেকে বের করে দেবে। যেমনঃ intitle:bangladeshi music লিখে সার্চ দিলে, যেসব ওয়েব সাইটের টাইটলে bangladeshi music কথাটি আছে, সেসব সাইটকে রেজাল্টে দেখাবে। অন্যদিকে, intext:bangladeshi music লিখে সার্চ দিলে, যেসব ওয়েব সাইটের শুধুমাত্র টেক্সটে (টাইটলে নয়) bangladeshi music কথাটি আছে, সেসব সাইটকে রেজাল্টে দেখাবে।



লিংক সার্চ

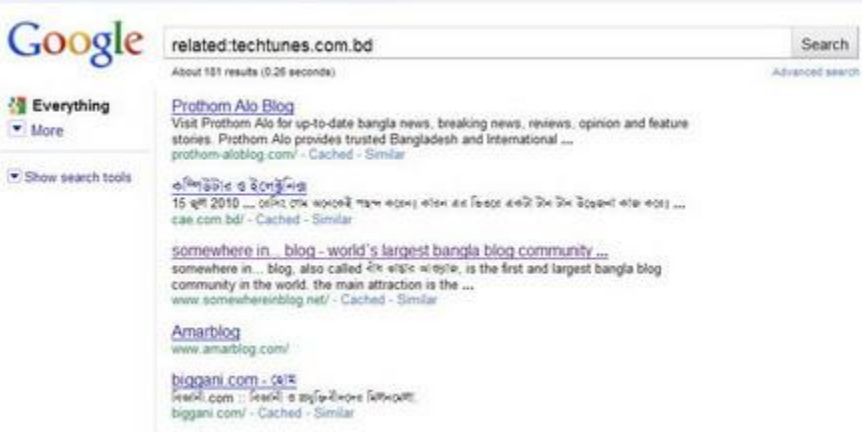
[link:url] এই সিনট্যাক্সের মাধ্যমে লিখুন আপনার ইঙ্গিত সাইটের url এবং সার্চ দিন। যেমনঃ আপনি যদি link:techtunes.com.bd লিখে সার্চ করেন, তাহলে, রেজাল্ট হিসেবে আসবে সেসমস্ত সাইট যেখানে এই techtunes.com.bd লিংকটি ব্যবহার করা হয়েছে।



একই প্রকারের সাইটের সার্চ

যদি আপনার একটি সাইটের অনুরূপ অন্যান্য সাইট খোঁজার প্রয়োজন হয় তাহলে পরিচিত সাইটটির আগে লিখুন related:।

যেমনঃ related:techtunes.com.bd লিখে সার্চ দিলে গুগল আপনাকে বাংলাদেশের বেশ কয়েকটি প্রযুক্তি সম্পর্কিত ব্লগ/সাইটের সার্চ রেজাল্ট দেবে।



গুগল ক্যালকুলেটর

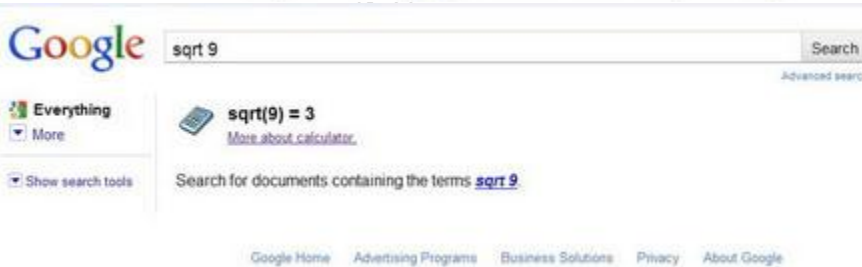
কোন প্রোগ্রাম চালু না করেই প্রয়োজনে আপনি গুগল সার্চকে ক্যালকুলেটর হিসাবে ব্যবহার করতে পারেন। এজন্য আপনাকে যে হিসাবটি করতে চান তার একটা যথাযথ টেক্সট এক্সপ্রেসন ব্যবহার করতে হবে। যেমনঃ লিখুন ও সার্চ করুনঃ

$$2 + 3$$

$$3*2+1$$

$$\text{sqrt } 9$$

$$\sin 90 + \log 10$$



(একটু মজা পাবার জন্য লিখুন ও সার্চ করুন Answer to life the universe and everything)



গুগল কনভার্ট

এটা মূলত গুগল ক্যালকুলেটরেরই আরেকটি ফাংশন। কোন সফটওয়্যার ছাড়াই আপনি এক এককের ড্যাটা অন্য এককে রূপান্তরিত করতে পারেন গুগল সার্চ ইঞ্জিনের মাধ্যমে। সার্চ বক্সে লিখে সার্চ করুন 1 litre in gallon অথবা 1 mile in inch দেখবেন সার্চ রেজাল্টের প্রথমই আপনার ঈঙ্গিত ড্যাটা পেয়ে গেছেন। একইভাবে আপনি মুদ্রার এক্সচেঞ্জ রেট জানতে পারবেন। যেমনঃ 1 USD in yen । তবে এই ফাংশনটি কিছু অতি প্রসিদ্ধ বৈদেশিক মুদ্রার মধ্যে সীমাবদ্ধ।



সংজ্ঞা সার্চ

আমরা যদি কোন বিশেষ শব্দের মানে জানতে চাই তাহলে গুগলে যেয়ে define শব্দটি লিখে আমাদের নির্দিষ্ট শব্দটি বসিয়ে সার্চ দিতে হবে। যেমনঃ define HTML লিখে সার্চ দিলে প্রথমই আমরা HTML এর ওয়েব ডেফিনিশন পেয়ে যাব।



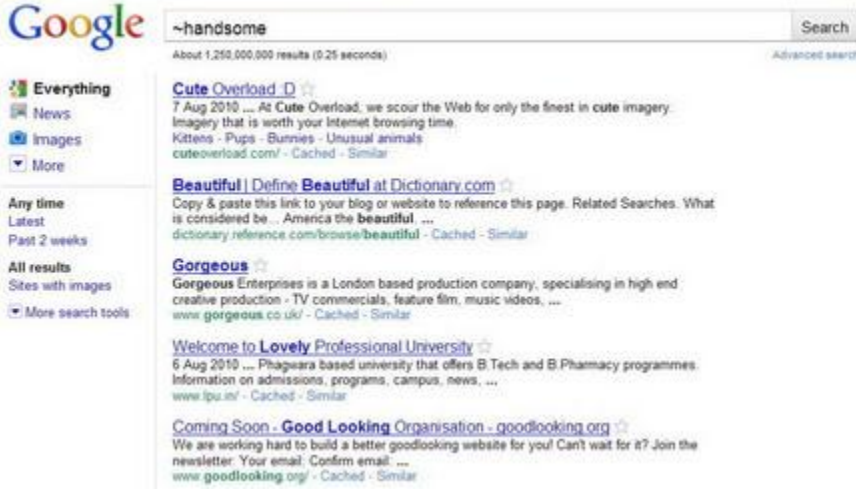
শূন্যস্থান পূরণ

আপনি যার উত্তর চান, সেই বাক্যটি পূরণ করে নিন মাত্র একটি (*) চিহ্ন দিয়ে। যেমন Bangladesh was liberated in * লিখে সার্চ দিলে প্রথমই আমাদের স্বাধীনতার বছর ১৯৭১ পেয়ে যাবেন। তেমনি Geneva is located in * লিখলে সুইজারল্যান্ড পেয়ে যাবেন।



সমার্থক শব্দ বা সিনোনিম সার্চ

থেসারাস ছাড়া গুগলে শুধুমাত্র নির্দিষ্ট শব্দের আগে (~) টিলড চিহ্নটি বসিয়ে সার্চ দিলে সমার্থক শব্দ পেয়ে যাব। যেমনঃ ~handsome লিখে সার্চ দিলে, রেজাল্টে আসবে cute, beautiful, gorgeous ইত্যাদি।



ভাষান্তর সার্চ

Translate লিখে কোন শব্দ যেমনঃ translate portakal লিখে সার্চ করলে সবচেয়ে কাছের ম্যাচ করা শব্দটিতে গুগল (তুর্কী ভাষায় কমলা) ভাষান্তর করে দেবে।



টেলিফোন নম্বর সার্চ

যদিও আমাদের জন্য খুব একটা উপকারী নয়, তবুও, আপনি যদি যুক্তরাষ্ট্রের কোন ব্যক্তির টেলিফোন নম্বর পেতে চান, তাহলে তার নাম ও স্টেট লিখে সার্চ দিতে পারেন। যেমনঃ আপনি যদি Tom Jones:FL লিখে সার্চ দেন, তাহলে ফ্লোরিডা স্টেটের Tom Jones নামক ব্যক্তির টেলিফোন নম্বরগুলো আপনাকে দেখাবে। এই সার্চকে আরেকটু নির্দিষ্ট করার জন্য

আপনি rphonebook: অথবা bphonebook: লিখে সার্চ দিতে পারেন। rphonebook:Tom Jones, FL আপনাকে Tom Jones নামক ব্যক্তির বাসার আর bphonebook:Tom Jones, FL আপনাকে তার বিজনেস ফোন নম্বর সার্চ করে বের করবে।



Google PhoneBook				
iphonebook: Tom Jones, FL		Search PhoneBook	Search the Web	Feedback
Residential Phonebook				
Juan Tom Jones	(904) 619-0351	8859 Old Kings Rd S, Jacksonville, FL 32257-1752		Map
Tom Jones	(904) 388-2272	4733 Lawmiew St, Jacksonville, FL 32205-4929		Map
Tom Jones	(813) 783-1483	Zephyrhills, FL 33540-0000		Map
Tom D Jones	(904) 573-0088	5665 Piper Glen Blvd, Jacksonville, FL 32222-1048		Map
Tom Jones	(352) 336-7527	2016 NW 20th Ln, Gainesville, FL 32605-3922		Map
Tom Jones	(850) 939-7063	1451 Nautilus Dr, Navarre, FL 32565-7442		Map
Tom Jones	(863) 453-4107	1481 W E St, Avon Park, FL 33825-8276		Map
Tom Jones	(386) 497-1689	277 SW Spear Pl, Fort White, FL 32038-2966		Map
Tom Jones	(850) 267-3070	617 Blue Mountain Rd, Santa Rosa Beach, FL 32459-0000		Map
Tom Jones	(239) 481-1046	12871 Magnolia Pointe Ct, Fort Myers, FL 33919-4225		Map
Tom Jones	(386) 437-1205	41 Ulartum Trl, Palm Coast, FL 32164-5948		Map
Tom G Jones	(850) 473-0004	4850 Livingston Dr, Pensacola, FL 32504-9153		Map
Tom Jones	(904) 253-3983	9381 Beauclerc Wood Ln N, Jacksonville, FL 32257-4925		Map
Tom Jones	(239) 481-7016	15 Mohawk Ln, Fort Myers Beach, FL 33931-2507		Map

সময় সার্চ

টিউনের প্রথমেই বলা হয়েছে। Time: লিখে শহর বা স্টেটের নাম দিয়ে সময় বের করুন। যেমন: ঢাকার স্থানীয় সময় জানতে Time:Dhaka অথবা Time Dhaka লিখে সার্চ করুন।



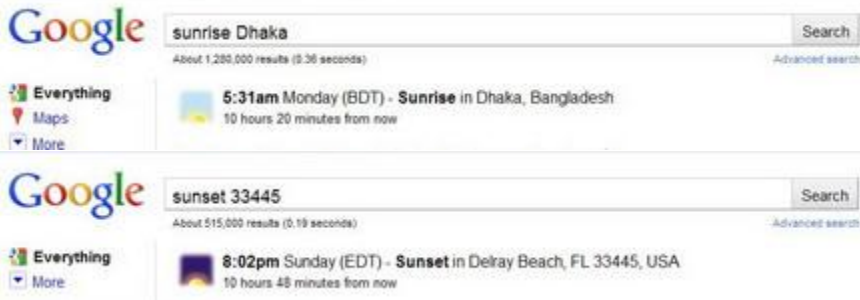
আবহাওয়া সার্চ

ঠিক টাইম সার্চের মতই পৃথিবীর বিভিন্ন জায়গার আবহাওয়া পূর্বাভাস জানতে গুগল সার্চ ব্যবহার করুন। লিখুন weather:[place/city] অথবা weather [place/city]। যেমনঃ লিখুন ও সার্চ করুন weather:Dhaka অথবা weather:Geneva। এখানে শহর বা জায়গাটি আন্তর্জাতিকভাবে প্রসিদ্ধ হতে হয়। তবে সঙ্গত কারণেই যুক্তরাষ্ট্রের প্রায় সকল স্থানের আবহাওয়াই সার্চ করে পাওয়া যায়। এছাড়াও, যুক্তরাষ্ট্রের শুধুমাত্র জিপকোড (পোস্টকোড) দিয়েও এই সময় সার্চ করা যায়। যেমনঃ weather 90210 লিখে সার্চ দিলে তা আপনাকে ক্যালিফোর্নিয়ার বেভারলি হিলসের আবহাওয়ার পূর্বাভাস দেখাবে।



সূর্যোদয় ও সূর্যাস্ত

আবহাওয়ার মত একই ভাবে sunrise বা sunset শব্দের সাথে প্রসিদ্ধ শহরের নাম লিখে সার্চ দিলে ঐ শহরের সূর্যোদয় ও সূর্যাস্তের সময় জানা যাবে। যুক্তরাষ্ট্রের ক্ষেত্রে জিপকোডই যথেষ্ট।



আসলে গুগলের ফিচারের কোন শেষ নেই

ওয়েব সার্চিংকে সহজ ও গতিময় করার কয়েকটি কৌশল

ইন্টারনেটে আমাদের প্রয়োজনে প্রতিনিয়ত অনেক জিনিস অনুসন্ধান করতে হয়। অনেক সময় সার্চ করে কাঙ্ক্ষিত বস্তু খুঁজে পাওয়া যায় না সঠিক কি-ওয়ার্ড প্রয়োগের অভাবে। ইন্টারনেটে তথ্য খুঁজে বের করলেই চলবে না বরং খোঁজার প্রক্রিয়াটি হওয়া চাই দ্রুত। অনেক সময়ই দেখা যায় কোন একটি বিষয়ে সার্চ করলে প্রচুর জবাব পাওয়া যায়। এগুলোর অনেকগুলোই অপ্রয়োজনীয়। সবগুলো লিঙ্ক সার্চ করতে গেলে কষ্টজর্জরিত ও সময়সাপেক্ষ হয়ে পড়বে। দ্রুত সার্চিং এর জন্য বেশ কিছু স্পেশাল চিহ্ন ও ক্যারেক্টার ব্যবহার করে স্বল্প সময়ে সর্বোৎকৃষ্ট ফলাফলটি পাওয়া যায়।



ডাবল কোটেশন(" ") চিহ্ন ব্যবহার করে সার্চিং

এ চিহ্নটি ব্যবহার করে কোনো বিষয়ের কার্যকর এবং সুনির্দিষ্টভাবে সার্চ করা যায়। আপনি যে বিষয়ের উপর জানতে চান সেটি কোটেশন চিহ্নের মধ্যে রাখা হলে সার্চ ইঞ্জিন কোটেশনের পুরো লাইন বা একাংশকে খুঁজবে, সে লাইনের ভাঙা অংশ খুঁজবে না। ধরা যাক, আপনি লন্ডন মিউজিয়াম সম্পর্কে জানতে চাচ্ছেন সেজন্য যেকোনো সার্চ ইঞ্জিনে প্রবেশ করে, সার্চিং এর টেক্সট বক্সে "London museum" লিখে সার্চ করুন। খুব দ্রুত লন্ডন মিউজিয়াম সম্পর্কে ওয়েবপেজ পেয়ে যাবেন। লন্ডন মিউজিয়াম সম্পর্কিত তথ্য যেসব ওয়েবসাইটে রয়েছে শুধু সেগুলোর তালিকা আপনার সামনে উপস্থিত, সেখান থেকে কাঙ্ক্ষিত সাইটে ক্লিক করে আপনার তথ্য সংগ্রহ করে নিতে পারেন।

প্লাস চিহ্ন(+) ব্যবহার করে সার্চিং

+ চিহ্ন ব্যবহার করলে সার্চ ইঞ্জিন বুঝবে কোন পেইজে সেই শব্দ অবশ্যই থাকবে। অর্থাৎ কোনো বিষয়ের সঙ্গে প্রাসঙ্গিক অন্য কোন বিষয়ের তথ্য পাওয়া যাবে। যেমন- History লিখে সার্চ করলে বিশ্বের বিভিন্ন দেশের ইতিহাস সম্পর্কিত ওয়েবসাইটের তালিকা দেখাবে। কিন্তু History+Bangladesh লিখলে বাংলাদেশের ইতিহাস সম্পর্কিত ওয়েবসাইটের তালিকা প্রকাশ করবে।

মাইনাস চিহ্ন(-) ব্যবহার করে সার্চিং

এই চিহ্নটি ব্যবহার করে কোনো বিষয়ের সাথে প্রাসঙ্গিক অন্য কোন বিষয়কে(যেটা আপনার দরকার নেই) বাদ দিতে পারেন। এতে করে অপ্রাসঙ্গিক কোন বিষয়ের বাহুল্যতা বর্জন করে দ্রুত সার্চ করা যাবে। ধরুন আপনি Health লিখে সার্চ করে অনেকগুলো স্বাস্থ্য বিষয়ক ওয়েবসাইটের লিঙ্ক পাবেন। কিন্তু যদি শুধু মহিলাদের স্বাস্থ্য সম্পর্কে জানতে চান সেক্ষেত্রে Health – man অর্থাৎ পুরুষদের স্বাস্থ্য বিষয়ক ওয়েবসাইট বাদ দিয়ে মহিলাদের স্বাস্থ্য বিষয়ক ওয়েবসাইট প্রদর্শন করবে।

OR ব্যবহার করে সার্চিং

OR ব্যবহার করে খুব সহজেই সার্চিং করা যায়। আপনি আমেরিকা কিংবা কানাডার একটি ভালো চাকরি খুঁজছেন। সেক্ষেত্রে Job America OR Canada লিখে সার্চ করুন। আমেরিকা কিংবা কানাডার চাকরি সম্পর্কিত ওয়েবসাইট গুলো আপনার সামনে চলে আসবে।

AND ও NOT ব্যবহার করে সার্চিং

AND এর ব্যবহার অনেকটা + এর মতোই। যেমন- আপনি একই সঙ্গে প্রাণী ও উদ্ভিদ সম্পর্কে জানতে চাচ্ছেন- তাহলে লিখুন Animals AND Plants এবার সার্চ করুন। NOT এর ব্যবহার অনেকটা – চিহ্নের মত।

গুগল সার্চ ইঞ্জিনে কিওয়ার্ডের বিভিন্ন ব্যবহার

কিওয়ার্ড/সিম্বল	ব্যবহার	ফলাফল
[+]	History+Bangladesh	বাংলাদেশ ও হিস্টরি শব্দ রয়েছে এমন ডকুমেন্ট খুঁজবে
[-]	History-Bangladesh	শুধু হিস্টরি শব্দ রয়েছে এমন সাইট দেখাবে, বাংলাদেশ নয়।
[~]	~transducer	Transducer টার্মটি এমনকি এর প্রতিশব্দ বা সমার্থক শব্দও খুঁজবে।
OR	May OR June	মে বা জুন এদের উভয়ই রয়েছে এমন বিষয় খুঁজবে।
Cache:	Cache: http://www.yoursite.com	www.yoursite.com সাইটের গুগলের ক্যাশকৃত পেইজসমূহ ফিরে আসে।
Define:	Define:virus	Virus শব্দের সংজ্ঞা প্রদান করবে।
Site	Apple site: www.food.com	কেবলমাত্র www.food.com সাইটটির Apple শব্দটির মধ্যেই সার্চ সীমাবদ্ধ থাকবে।
Related	Related: www.greatvacations.com	www.greatvacations.com সাইটটির সাথে সাদৃশ্যপূর্ণ সাইট সমূহের ফলাফল নিয়ে আসবে।

Info:	Info:www.probarta.com	www.probarta সাইট সম্পর্কিত যত তথ্য গুগলের রয়েছে তা উপস্থাপন করবে
-------	-----------------------	--

গুগল সার্চ ইঞ্জিনের আর কিছু ব্যবহার

****সহজ থেকে জটিল ইকুয়েশনের জন্য গুগলের ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা**

সহজ থেকে জটিল ইকুয়েশনের জন্য গুগলের ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা আগেই বলেছি, গুগলের সহজ সরল সাদামাটা চেহারা দেখে বিভ্রান্ত হওয়ার কারণ নেই। আপনি যখনই চান সহজ থেকে অগ্রসর পর্যায়ের হিসাব নিকাশ করার জন্য গুগল সার্চ বক্সকে ক্যালকুলেটর হিসেবে ব্যবহার করতে পারেন।

গুগল-এর ক্যালকুলেটর ব্যবহার করার জন্য খুব বেশি গাণিতিক প্রতীক ব্যবহার করতে হয় না, এ কারণে আপনি কোনো গাণিতিক ইকুয়েশনের উত্তর না খুঁজলেও সার্চ রেজাল্টের মধ্যে গাণিতিক উত্তর পেয়ে যেতে পারেন। গুগলের বিল্ট-ইন ক্যালকুলেটর ফাংশন ব্যবহার করার জন্য যে হিসাবটি করতে চান সেটি সহজসরলভাবে সার্চ বক্সের মধ্যে প্রবেশ করান। যেমন ২*২ লিখলেই গুণফলটি দেখিয়ে দেয়া হবে। অগ্রসর পর্যায় এছাড়াও নিচের তালিকায় উলিখিত বেশকিছু গাণিতিক প্রতীকও গুগল চিহ্নিত করতে পারে:

+ যোগফলের জন্য

- বিয়োগ করার জন্য

* গুণ করার জন্য

/ ভাগ করার জন্য

^ এক্সপোনেন্সিয়াল-এর জন্য (x to power of y)

% ভাগশেষ বের করার জন্য

বর্গমূল বের করার জন্য sqrt লিখে তার পেছনে সংখ্যাটি লিখতে হবে।

****গুগল ব্যবহার করে বিভিন্ন মুদ্রাকে রূপান্তর করা**

বিভিন্ন সময় ব্যবসায়িক বা ব্যক্তিগত প্রয়োজনে আমাদের দেশীয় মুদ্রাকে বিদেশী বিভিন্ন মুদ্রায় রূপান্তর করার প্রয়োজন পড়ে। এই কনভারশনের কাজটি কার্যকরভাবে সারার জন্যও গুগল আপনার পাশে আছে। ধরুন ইন্টারনেটে আপনি জানলেন নতুন একটি ডেল ল্যাপটপের মূল্য ৫০০ ইউএস ডলার।

এখন জানা দরকার অন্য একটি মুদ্রায় সেটির পরিমাণ কত, তাহলে আপনাকে লিখতে হবে ৫০০ USD, তারপর লিখতে হবে in এবং তারপর ঐ মুদ্রার নাম। যদি আরব আমিরাত দিরহাম হয় তাহলে লিখবেন AED। দুর্ভাগ্যজনক হল, ভারতীয় ও পাকিস্তানী রুপীর রূপান্তর করা গেলেও আমাদের বাংলাদেশী টাকা (BDT) লিখে এটির সরাসরি উত্তর পাওয়া যায়নি, যদিও ইন্টারনেটের অন্যান্য কনভার্টার সফটওয়্যার (যেমন ইয়াহু কনভার্টার)-এর লিংক দেখানো হয়েছে।

****বিমানের ফ্লাইট সময়সূচি জানতে চাইলে**

এমন হতে পারে যে আপনি বাড়িতে আছেন বা আছেন অফিসে, কিন্তু যেহেতু আপনার বিমান ধরার তাড়া আছে সেহেতু কিছু সময়ের মধ্যেই আপনাকে বিমানবন্দরের দিকে ছুটতে হবে। এসব ক্ষেত্রে উদ্বিগ্ন হওয়ার কারণ নেই। বিমান বন্দরে আসা এবং ছেড়ে যাওয়া ফ্লাইট সময়সূচি জানার জন্যও আপনি গুগলের সাহায্য নিতে পারেন। গুগল সার্চ বক্সের মধ্যে এয়ারলাইন এবং ফ্লাইট নম্বর লিখুন এবং এন্টার দিন।

একটি নির্দিষ্ট বিমানবন্দরে বিভিন্ন ফ্লাইটের বিলম্ব সম্বন্ধেও জানতে পারবেন। এজন্য শহরের নাম অথবা বিমানবন্দরের তিন অক্ষরের কোড নাম লিখে তারপর লিখতে হবে airport কথাটি।

****ওজন, আয়তন ইত্যাদি ইউনিট রূপান্তর**

আপনি গুগল ব্যবহার করে ওজন, উচ্চতা, আয়তন ইত্যাদি ইউনিটগুলোকে একটি থেকে আরেকটিতে রূপান্তরিত করতে পারেন। আপনি যে ইউনিটকে রূপান্তরিত করতে চান সেটিকে গুগল সার্চ বক্সে প্রবেশ করান, বাকি কাজ গুগলই করবে। গুগল ইউনিট কনভার্টার গুগল ক্যালকুলেটরেরই একটি অংশ।

যে ইউনিটকে রূপান্তরিত করতে চান সেটির নাম আগে লিখে তারপর in শব্দটি লিখে সার্চ বক্সে প্রবেশ করাবেন। উদাহরণস্বরূপ, ১০০ ফুটে কয় মিটার হয় জানতে চান। সরাসরি লিখুন 100 feet in meter তারপর এন্টার চাপুন। পরিমাপের সবচেয়ে প্রচলিত একক, যেমন ওজন, তাপমাত্রা, দূরত্ব, সময়, শক্তি, মুদ্রা ইত্যাদি রূপান্তরের জন্য আপনি গুগলের এই সুবিধা ব্যবহার করতে পারেন।

****কোনো শহর বা দেশের স্থানীয় সময় জানা**

গুগল সার্চ বক্স ব্যবহার করে কোনো একটি শহর বা দেশের বর্তমান সময় জানা সম্ভব। এজন্য প্রথমে টাইপ করতে হবে time, তারপর স্পেস দিয়ে শহরের নাম। ব্যস। আবার time লিখে দেশের নাম লিখলেও সেদেশের স্থানীয় সময় দেখানো হবে।

যদি কোনো দেশে একাধিক টাইম জোন তথা স্থানীয় সময় থাকে তাহলে তার সবগুলো প্রদর্শন করা হবে, প্রধান প্রধান শহরের নামসহ।

****কোনো দেশ বা শহরে মানচিত্র দেখা**

আপনি কি কোনো দেশ বা শহরে নতুন? বর্তমানে সেখানে অবস্থান করছেন কিন্তু সেদেশের ভূগোল সম্বন্ধে কিছুই জানেন না? তাহলে গুগলের শরণাপন্ন হোন। ঐ দেশ বা শহরটির নাম লিখুন, তারপর একটা স্পেস দিয়ে লিখুন map কথাটি। তাহলেই সার্চ রেজাল্টের শুরুতেই ঐ দেশ বা শহরের একটি প্রমাণ সাইজের মানচিত্র দেখানো হবে।

ঐ মানচিত্রে ক্লিক করলেই গুগল ম্যাপস সেটির একটি বড় ও বিস্তৃত ভারসন দেখানো হবে।

২) গুগল সার্চ টিকস্ :


গুগল সার্চে 94FBR কিওয়ার্ডের সাহায্যে খুব সহজেই অনেক প্রয়োজনীয় সফটওয়্যারের সিরিয়াল কী খুজে পাওয়া যায়। প্রথমে গুগল সার্চে প্রবেশ করুন (www.google.com) তারপর যদি আপনি ফটোশপের সিরিয়াল কী খুজতে চান তাহলে সার্চ বক্সে নিচের মত করে সার্চ করুন। গুগল সার্চে 94FBR কিওয়ার্ডের সাহায্যে খুব সহজেই অনেক প্রয়োজনীয় সফটওয়্যারের সিরিয়াল কী খুজে পাওয়া যায়। প্রথমে গুগল সার্চে প্রবেশ করুন (www.google.com) তারপর যদি আপনি ফটোশপের সিরিয়াল কী খুজতে চান তাহলে সার্চ বক্সে নিচের মত করে সার্চ করুন।

- “Photoshop 7” 94FBR
- “Age of Mythology” 94FBR
- “Nero Burning Rom 5.5” 94FBR



"Photoshop 7" 94FBR


About 608,000 results (0.18 seconds)

 Everything

 More

The web

Pages from India

 More search tools

KoKo: How to get serial numbers easily ☆

17 Dec 2006 ... Check out these for example... "Photoshop 7" 94FBR "Age of Mythology" 94FBR "Nero Burning Rom 5.5" 94FBR Enjoy. posted by KoKo at 9:20 PM ...

kokoje.blogspot.com/.../how-to-get-serial-numbers-easily.html - Cached - Similar

- Get The Serian Numbers You Need ☆

"Photoshop 7" 94FBR "Age of Mythology" 94FBR "Nero Burning Rom 5.5" 94FBR. Tags: serial numbers. Prev: Gusdur Mendapat Penghargaan? hebat. hebat ...

mawarbangsat.multiply.com/journal/item/48 - Cached - Similar

Photoshop 7 94FBR » Free Downloads RapidShare Megaupload Mediafire ... ☆

10 Jul 2010 ... Photoshop 7 94FBR Download. Photoshop 7 94FBR free full from rapidshare, megaupload, mediafire, hotfile, ftp, direct download, shared, ...

win7dl.com/download/Photoshop%207%2094FBR.html - Cached

SERIALS ☆

Adobe Photoshop 7. SERIAL NO : 1045-1209-6738-4668-7696-2783 ... Microsoft Office 2000. GC6J3-GTQ62-FP876-94FBR-DJDX8 ...

zserials.blogspot.com/ - Cached - Similar

Photoshop 7 94FBR - Problem Questions & Answers ☆

প্রথমে আপনি যে সফটওয়্যারের সিরিয়াল খুজতে চান তার নাম এবং 94FBR দিয়ে সার্চ করুন।

৩) সিরিয়াল সার্চ ওয়েবসাইট :

নেটে অনেক ওয়েবসাইট আছে যারা ফ্রি সিরিয়াল কী বা ক্র্যাক দেয়। সেসব সাইটে প্রবেশ করে আপনি সহজেই খুজে পেতে পারেন প্রয়োজনীয় অনেক দামী সফটওয়্যারের সিরিয়াল কী বা ক্র্যাক।

সিরিয়াল কী বা ক্র্যাক খোজার কিছু সাইট হলো :

- <http://www.serials.ws>
- <http://www.keygen.in>
- <http://www.smartserials.com>
- <http://www.keygenguru.com>
- <http://www.serialkey.net>
- <http://www.zcrack.com>
- <http://www.subserials.net>
- <http://www.serialportal.com>
- [supcracks.net](http://www.supcracks.net)
- <http://www.serialcrackz.com>
- <http://www.serials.be>
- <http://www.cracktop.com>
- <http://www.cracksfm.com>
- <http://www.cracklib.net>
- <http://www.crackdb.org>
- <http://www.theserials.com>

গুগল সার্চের যত্নে অপশন

বর্তমানে ইন্টারনেটে সার্চ ইঞ্জিনগুলোর মধ্যে গুগলই সবচেয়ে বেশি জনপ্রিয়। কোন কিছু খুঁজতে হলে আমরা সাধারণত সোজা গুগলের হোমপেজে গিয়ে সার্চ দিয়ে বসি। কিন্তু গুগলের পক্ষে যেহেতু আমাদের মনের কথা পড়া সম্ভব না, তাই সাধারণভাবে শুধু কী ওয়ার্ডের উপর ভিত্তি করে একেবারে নিখুঁত ফলাফল প্রদর্শন করা গুগলের মতো শক্তিশালী সার্চ ইঞ্জিনের পক্ষেও সম্ভব না। গুগলের কাছ থেকে সর্বোচ্চ সার্চ সুবিধা পেতে হলে আমাদেরকে কিছু কী ওয়ার্ডের পাশাপাশি কিছু সার্চ অপারেটরও ব্যবহার করতে হবে। এসব অপারেটর সঠিকভাবে ব্যবহার করতে পারলে গুগলের কাছ থেকে অনেক অনেক গুণ বেশি নিখুঁত ফলাফল পাওয়া যাবে। নিচে গুগল সার্চের কিছু টিপসের বর্ণনা দেওয়া হল।

নির্দিষ্ট কোন সাইটের বিষয়বস্তু সার্চ করুন

সাধারণত গুগলে কোন কী ওয়ার্ড সার্চ করলে যতগুলো ওয়েবসাইটে ঐ কী ওয়ার্ড পাওয়া যায়, গুগল সবগুলোকে ক্রমান্বয়ে তালিকা অনুযায়ী প্রকাশ করে। কিন্তু এভাবে সার্চ না করে আপনি ইচ্ছে করলে গুগলের মাধ্যমে নির্দিষ্ট কোন ওয়েবসাইট থেকে নির্দিষ্ট কোন কী ওয়ার্ডও সার্চ করতে পারেন।

যেমন ধরুন, আপনি বিজ্ঞানী ডট কম সাইটটিতে “Libya” শব্দটি আছে কি না, বা “Libya” সম্পর্কিত কোন লেখা আছে কি না, সেটা জানতে চাচ্ছেন। কিন্তু গুগল বা অন্যান্য সার্চ ইঞ্জিনে “Libya” লিখে সার্চ দিলে শত শত রেজাল্ট আসে ঠিকই, কিন্তু তার প্রথমদিকের একটিও বিজ্ঞানী থেকে আসে না। এরকম অবস্থায় গুগলের অ্যাডভান্সড সার্চ অপারেটরই হতে পারে আপনার একমাত্র সহায়ক।

গুগলের মাধ্যমে শুধুমাত্র বিজ্ঞানীতে “Libya” শব্দটি খোঁজার জন্য সার্চ বক্সে “Libya site:biggani.com” লিখে সার্চ করুন। দেখতেই পাচ্ছেন ফলাফলগুলো শুধুমাত্র বিজ্ঞানী থেকেই এসেছে। আর এই পদ্ধতি শুধুমাত্র বিজ্ঞানী বা লিবিয়ার ক্ষেত্রে নয়, যেকোন ওয়েবসাইট থেকে যেকোন বিষয় খুঁজে বের করার জন্য আপনি এই পদ্ধতি ব্যবহার করতে পারেন।

নির্দিষ্ট কোন সাইটের শুধুমাত্র ছবিগুলোই দেখুন

ইন্টারনেটে ছবি সার্চ করার জন্য গুগলের images.google.com মোটামুটি ভালো একটা সাইট। যেকোন কী-ওয়ার্ড লিখে এখানে সার্চ করলেই মুহূর্তের মধ্যে সে বিষয়ের উপর শত শত ছবি এসে হাজির হয়। কিন্তু সেই ছবিগুলো আসে বিশ্বের কোটি কোটি ওয়েবসাইট থেকে গুগলের র‍্যাংকিং অনুযায়ী। এখন আপনার হয়তো কখনও সারা বিশ্বের ওয়েবসাইট থেকে খোঁজার পরিবর্তে শুধুমাত্র নির্দিষ্ট কোন সাইটের ছবি খোঁজার প্রয়োজন হতে পারে। সেক্ষেত্রে আপনি image.google.com এর site অপারেটরটি ব্যবহার করতে পারেন।

মনে করুন আপনি সিএনএন এর ওয়েব সাইট থেকে ফখরুদ্দীন আহমদের ছবি খুঁজতে

চাচ্ছেন। সেক্ষেত্রে আপনি যদি image.google.com এ গিয়ে site:cnn.com Fakhruddin Ahmed লিখে সার্চ দেন, তাহলেই কাজিত ফলাফল পেয়ে যাবেন। এভাবে কোন নির্দিষ্ট ছবি খোঁজার পাশাপাশি আপনি ইচ্ছে করলে কোন এখান থেকে কোন সাইটের সবগুলো ছবিও দেখতে পারেন। যেমন আপনি যদি এখানে শুধুমাত্র site:cnn.com লিখে সার্চ দেন, তাহলে সিএনএন এর সবগুলো ছবি সার্চ রেজাল্ট হিসেবে প্রদর্শিত হবে।

পদ্ধতিটা আপনার কাজে লাগতে পারে যদি আপনি কোন সাইট “ভিজুয়ালি” ব্রাউজ করতে চান। এছাড়া কোন নির্দিষ্ট সাইটের শতশত লেখার মধ্য থেকে ইন্টারেস্টিং লেখাগুলো পড়ে পড়ে খুঁজে বের করার চেয়ে ছবি দেখে খুঁজে বের করা অনেক সহজ।

সেক্ষেত্রে আপনি গুগল ইমেজে প্রদর্শিত সাইটের সবগুলো ছবি থেকে ইন্টারেস্টিং ছবিগুলোর উপর ক্লিক করে সেই ছবি সম্পর্কিত প্রবন্ধগুলো পড়ে নিতে পারেন।

জেনে নিন কোথায় কোথায় আপনার ওয়েবসাইটের লিংক আছে

আপনার যদি একটা ওয়েব সাইট থেকে থাকে, তাহলে স্বভাবতই আপনি এটা জানতে আগ্রহী হবেন যে, কোন কোন ওয়েব সাইটে আপনার ওয়েব সাইটটির লিংক দেওয়া আছে। গুগল সার্চ থেকে আপনি খুব সহজেই এটা জেনে নিতে পারেন। আর আপনার যদি কোন ওয়েব সাইট না থাকে, তাহলে এই পদ্ধতিটিকে আপনি অন্তত দুটো ওয়েব সাইটের মধ্যে কোনটি বেশি জনপ্রিয় সেটা নির্ণয় করার কাজে হলেও ব্যবহার করতে পারেন। কারণ যে ওয়েব সাইট যতবেশি জনপ্রিয়, তার লিংক ততবেশি জায়গায় পাওয়া যাবে। কোন ওয়েব সাইটের লিংক কোথায় কোথায় আছে তা জানার জন্য গুগল সার্চে আপনাকে Link অপারেটরটি ব্যবহার হবে। যেমন মনে করুন, আপনি জানতে চান আমাদের প্রযুক্তি ফোরামের লিংক কোথায় কোথায় দেওয়া আছে। তাহলে গুগল সার্চে গিয়ে link:forum.amaderprojukti.com লিখে সার্চ দিন। সার্চ রেজাল্টে যেসব পেজ প্রদর্শিত হবে সেগুলোতে প্রবেশ করলে দেখবেন প্রতিটিতেই কোন এক কোণায় আমাদের প্রযুক্তি ফোরামের লিংক দেওয়া আছে।

গুগলে সার্চ করে নির্দিষ্ট ফাইলটি বের করা বেশ কঠিন। অনেকেই তার প্রিয় একটি নির্দিষ্ট গান খুঁজতে গিয়ে বুঝতে পেরেছেন বিষয়টি। ধরুন আপনি ক্যালিফোর্নির গানটি খুঁজছেন। নির্দিষ্ট সাইটের নাম জানা থাকলে আলাদা কথা। কিন্তু সব সাইটে সব গান পাওয়াও যায় না। তো কি করবেন? নিচের পদ্ধতিটি ট্রাই করে দেখুন না-

`-inurl:htm -inurl:html intitle:"index of" mp3 "californication"`

কপি করে গুগলে পেস্ট করুন। পেয়ে যাবেন "californication" গানটি। বুঝতেই পারছেন অন্যান্য গানগুলো খুঁজতে কি করতে হবে? হ্যাঁ ঠিক ধরেছেন... "californication" এডিট করে দিয়ে দিন আপনার গানের নাম.. হয়ে গেল।

এমনি ভাবে mp3 পরিবর্তন করে wma লিখে ট্রাই করতে পারেন।

একই পদ্ধতি প্রয়োগ করে দেখুন কি সুন্দর ভাবে CuteFTP প্রোগ্রামটি বের করলাম....

`-inurl:htm -inurl:html intitle:"index of" exe "cuteftp"`

এভাবে দেখুন কতভাবে ব্যবহার করা যায়-

To find a software:

`-inurl:htm -inurl:html intitle:"index of" exe "cuteftp"`

To find a eBook:

`-inurl:htm -inurl:html intitle:"index of" +("/ebooks"|"book") +(chm|pdf|zip) +"o'reilly"`

প্রয়োজনীয় কিছু গুগল সার্চ টিপস

আমরা যারা নিয়মিত কম্পিউটার ব্যবহার করি তারা দিনে কত শত বার যে গুগলে কিছু না কিছু সার্চ করি তার কোন ইয়ত্তা নেই। আর যারা মাঝে মধ্যে ব্যবহার করেন তাদের জন্যতো গুগল আরো বেশী অপরিহার্য। কিন্তু প্রায়ই এমন হয় যে আমরা কিছু একটা খুজছি কিন্তু সেটি খুজে পাচ্ছি না। ছোট কিন্তু অত্যন্ত কার্যকরী কিছু টার্ম ব্যবহার করে আমরা খুজে পেতে পারি আমাদের প্রয়োজনীয় তথ্য, ছবি কিংবা ফাইল।

১। প্রায়ই আমরা আমাদের পড়াশোনার কাজে গুগলে বিভিন্ন টার্মের সংজ্ঞা খুঁজি। বাড়তি কিছু না দেখিয়েই গুগল আপনাকে দেখাবে আপনার টার্মের সঠিক সংজ্ঞা। শুধু মাত্র যা খুজছেন তার আগে যোগ করুন **define**। বেশ কাজ হয়ে যাবে।

যেমনঃ **define:algorithm**

২। আর নির্দিষ্ট কোন সাইটে কিছু খুজতে টার্মের পর যোগ করুন **site:আপনার সাইটের নাম**

যেমনঃ **site:tareqanwar.co.cc**

৩। আর নির্দিষ্ট কোন টাইপের ফাইল খুজতে টার্মের পর যোগ করুন **filetype:ফাইল টাইপ**

যেমনঃ **amar sonar bangla filetype:mp3**

৪। নির্দিষ্ট কোন টাইপের নির্দিষ্ট কোন ফাইল খুজতে ব্যবহার করুন নিচের টার্মটিঃ

intitle:"index.of" ফাইলের টাইটেল ফাইল টাইপ

যেমনঃ **intitle:"index.of" himu pdf**

৫। ভিডিও/গান/পিডিএফ বই খুঁজে পেতে নিচের সার্চ টার্মটির অনন্যঃ

-inurl:htm -inurl:html -inurl:asp intitle:"index of" (ফাইল টাইপ-১ | ফাইল টাইপ-২ | ফাইল টাইপ-৩ | ফাইল টাইপ-৪) ফাইলের নাম

যেমনঃ **-inurl:htm -inurl:html -inurl:asp intitle:"index of" (wmv|mkv|mpg|avi) JUMPER**

Google কে ব্যবহার করুন calculator হিসেবে

সার্চ ইঞ্জিন Google কে আপনি Simple/Scientific Calculator এবং Converter হিসেবে ব্যবহার করতে পারবেন। প্রথমে [Google](http://www.google.com) এর হোমপেজ খুলুন। এখন আপনি এই সার্চ বক্স থেকে আপনার উত্তর পেয়ে যাবেন।
যেমনঃ-

১. সার্চ বক্সে টাইপ করুন $4+3$ তারপর 'Search' এ ক্লিক করুন সাথে সাথে আপনি একটি ক্যালকুলেটর আইকন দেখতে পাবেন এবং এর উত্তর পেয়ে যাবেন $4+3=7$ ।

২. আপনি (+)যোগ, (-)বিয়োগ, (*)গুন, (/)ভাগ একসাথে ব্যবহার করতে পারবেন। যেমনঃ- টাইপ করুন $5+2*3$ এর উত্তর পেয়ে যাবেন $5+(2*3)=11$ ।

৩. আপনি shift+6(^) key দিয়ে power হিসেবে ব্যবহার করতে পারবেন। যেমন:- টাইপ করুন 2^{10} এবং এর উত্তর পেয়ে যাবেন 1024।

৪. আপনি sqrt, sin, cos, tan, log, ln ইত্যাদি এগুলোও ব্যবহার করতে পারবেন এই calculator এ।
যেমন:- টাইপ করুন log(200), sqrt(4), sin(45 degrees) ইত্যাদি।

৫. এছাড়া ও আপনি এটি দিয়ে এক numbering format থেকে অন্য numbering format যেমন:- binary, decimal, octal and hexadecimal. এ convert করতে পারবেন। যেমন: 54 to binary, 123 to hex, 0b110010 to octal, 0x789 to binary, 0x1234 to roman এ।

৬. এটি দিয়ে আপনি conversions করতে পারবেন। যেমন:- টাইপ করুন "2 miles in kilometers", "100 degrees f in celcius", "One hour in seconds", 5 kilometers in miles, "One decade in minutes"।

এখান থেকে আপনি google calculator সম্পর্কে আরো details পেতে পারেন

গুগলের কিছু সার্চ টিপস

গুগল এখনো পর্যন্ত সবচেয়ে বেশি ব্যবহার করা এমন একটি সার্চ ইন্জিন। হেন জিনিস নাই যা গুগলে আসে না। সংশ্লিষ্ট স্ট্রিং দিয়ে জাস্ট বাটনে চাপ দাও। সংগে সংগে ভুড়ি ভুড়ি রেজাল্ট চলে আসবে।

গুগলে সমস্যা হয় একটাই। অনেক রেজাল্ট আসে, এতে বুঝতে সমস্যা হয় কোনটি দরকারী অথবা ফালতু। সেইসমস্ত ক্ষেত্রে, আমরা আমাদের প্রয়োজন অনুসারে আমাদের রেজাল্ট বের করে আনতে পারি।

উদাহরণ:

আমি শুধুমাত্র .pdf কনটেন্ট পেতে চাই।

-কোন ব্যাপার না। আপনার দেওয়া সার্চ স্ট্রিং এর শেষে .pdf বা :pdf বা *.pdf দিয়ে ট্রাই করুন। এভাবে আপনি আপনার পছন্দের এক্সটেনশান দিয়ে ট্রাই করে দেখতে পারেন।

এটা গেল, খুব প্রাইমারী লেভেলের জিনিস।

এখন দেখুন, গুগল সার্চের ঘরে নিচের লেখাগুলো রেখে সার্চ দিন। নিজের প্রয়োজন অনুসারে ফাইলের এক্সটেনশানগুলো পরিবর্তন করে নিন।

উদাহরণ:

১। গানের জন্য:

intitle:index.of +"last modified" +"parent directory" +(mp3|wma|ogg) +"xyz" -htm -html -php -asp

লক্ষ্য করুন, xyz হলো আপনি যার গানগুলোর উপর সার্চ করতে চান। গানের এক্সটেনশনগুলো হলো mp3 ,wma এবং ogg।

২। কোন নির্দিষ্ট ওয়েবসাইটে সার্চ করতে চান কোন নির্দিষ্ট কোন ফাইলের:

site:abc.com +"xyz" +(rar|zip)

লক্ষ্য করুন, xyz হলো আপনার ফাইলের নাম এবং rar,zip হলো তাদের এক্সটেনশন।

৩। পিডিএফ এর জন্য:

-inurl:htm -inurl:html intitle:"index of" +("/ebooks"|"book") +(chm|pdf|zip) +"xyz" "Last Modified"

লক্ষ্য করুন, xyz হলো আপনার ফাইলের নাম এবং chm,pdf,zip হলো তাদের এক্সটেনশন।

৪। রিংটোনের জন্য:

intitle:index.of +"last modified" +"parent directory" +(qcp|mid|m4a|mp4) +"xyz" -htm -html -php -asp

গুগল সার্চ টিপস : দক্ষভাবে সার্চ করুন

সার্চ ইঞ্জিন জগতে গুগলের নাম অনন্য। একে নতুন করে পরিচয় করিয়ে দেয়ার কিছু নেই। যেকোন বিষয়ের উপরই অনুসন্ধান করলে গুগল হাজার হাজার ফলাফল প্রদান করে। তখন এই বিশাল তথ্যভান্ডার থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য খুঁজে পাওয়াই মুশকিল হয়ে পড়ে। তবে কিছু উপায় রয়েছে যেগুলো প্রয়োগ করলে অনাকাঙ্ক্ষিত ফলাফল কমে আসবে। যেমন-

১. যে বিষয়টি সার্চ করতে হবে, প্রয়োজনে সে বিষয় সম্পর্কিত একাধিক কীওয়ার্ড ব্যবহার করুন, এতে সঠিক বিষয় খুঁজে সুবিধা হবে।

২. গুগল কেস সেনসিটিভ নয়। অর্থাৎ google, Google, GoOgle ইত্যাদি একই ধরনের ফলাফল দিবে।

৩. গুগল সাধারণত what, how, where, is, of ইত্যাদি শব্দ এবং যেকোন সিঙ্গেল character ইগনর (অগ্রাহ্য) করে। কিন্তু আপনি প্রয়োজনে এসব শব্দ/অক্ষর ব্যবহার করতে পারেন, তবে সেজন্য সে শব্দ বা অরের আগে + চিহ্ন ব্যবহার করতে হবে। যেমন, +what +is capital of Bangladesh। মনে রাখবেন, + চিহ্নের আগে অবশ্যই একটি স্পেস থাকতে হবে এবং পরে কোন স্পেস রাখা যাবে না।

৪. Phrase search এর জন্য quotation mark ব্যবহার করুন। যেমন- “river of Bangladesh” phrase দিয়ে সার্চ করলে “river of Bangladesh” হুবহু রয়েছে গুগল শুধুমাত্র সেইসব রেজাল্ট দেখাবে। এতে আপনার সার্চ রেজাল্ট অনেক কমে আসবে। ফলে সঠিক জিনিস খুঁজে পেতে সুবিধা হবে।

৫. যদি এমন হয় আপনি আপনার সার্চ রেজাল্টে কোন বিষয় যোগ/বাদ দিতে চান সেক্ষেত্রে +(প্লাস) এবং - (মাইনাস) চিহ্ন ব্যবহার করতে পারেন। যেমন- outsourcing Bangladesh -India

৬. গুগল সার্চ বক্সে কোন কীওয়ার্ড লিখে I’m Feeling Lucky বাটনে ক্লিক করলে গুগল আপনাকে কোন সার্চ রেজাল্ট প্রদর্শন না করে প্রাপ্ত রেজাল্টের প্রথম সাইটে সরাসরি আপনাকে নিয়ে যাবে। Failure লিখে এই বাটনে

ক্লিক করলে আগে বুশের ওয়েবসাইট আসত ।

৭. ~ চিহ্ন ব্যবহার করে শব্দের synonym সহ সার্চ করতে পারেন। যেমন- ICT ~facts Bangladesh লিখে সার্চ করলে গুগল facts শব্দের অন্যান্য synonym সহ সার্চ করবে। facts শব্দের synonym এর মধ্যে information, data ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। এসব শব্দের উপস্থিতি আপনি আপনার সার্চ রেজাল্টে বোল্ড করে দেখতে পাবেন।

৮. economics site:www.about.com লিখে সার্চ দিলে গুগল about.com এ economics সম্পর্কিত বিভিন্ন তথ্য প্রদান করবে। অথ্যাৎ এর ফলে গুগল সম্পূর্ণ ওয়েব নয় বরং শুধুমাত্র www.about.com সার্চ করবে।

৯. আপনি যদি TCP/IP সম্পর্কিত কোন পিডিএল ফাইল সার্চ করতে চান তাহলে লিখুন filetype:pdf TCP/IP। একইভাবে doc, ppt, xls ইত্যাদি বিভিন্ন ধরনে ফাইল সার্চ করতে পারেন।

১০. আপনি গুগল এর কাছে প্রশ্ন করে উত্তর জানতে পারেন। তবে এজন্য সম্পূর্ণ গ্রামার অনুসরণ করার প্রয়োজন নেই। যেমন লিখুন capital of Bangladesh অথবা area of Bangladesh, capital of India অথবা birth date of bill gates ইত্যাদি।

১১. আপনি গুগল থেকে কোন বিষয়ের definition জানতে পারেন। আপনি যদি inflation এর definition জানতে চান তাহলে লিখুন define: inflation।

গুগল সার্চ টিপস

সার্চ ইঞ্জিন জগতে গুগলের নাম অনন্য। একে নতুন করে পরিচয় করিয়ে দেয়ার কিছু নেই। যেকোন বিষয়ের উপরই অনুসন্ধান করলে গুগল হাজার হাজার ফলাফল প্রদান করে। তখন এই বিশাল তথ্যভান্ডার থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য খুঁজে পাওয়াই মুশকিল হয়ে পড়ে। তবে কিছু উপায় রয়েছে যেগুলো প্রয়োগ করলে অনাকাঙ্ক্ষিত ফলাফল কমে আসবে। যেমন- ১. যে বিষয়টি সার্চ করতে হবে, প্রয়োজনে সে বিষয় সম্পর্কিত একাধিক কীওয়ার্ড ব্যবহার করুন, এতে সঠিক বিষয় খুঁজে সুবিধা হবে। ২. গুগল কেস সেনসিটিভ নয়। অথ্যাৎ google, Google, GoOgle ইত্যাদি একই ধরনের ফলাফল দিবে। ৩. গুগল সাধারণত what, how, where, is, of ইত্যাদি শব্দ এবং যেকোন সিঙ্গেল character ইগনর (অগ্রাহ্য) করে। কিন্তু আপনি প্রয়োজনে এসব শব্দ/অক্ষর ব্যবহার করতে পারেন, তবে সেজন্য সে শব্দ বা অরের আগে + চিহ্ন ব্যবহার করতে হবে। যেমন, +what +is capital of Bangladesh। মনে রাখবেন, + চিহ্নের আগে অবশ্যই একটি স্পেস থাকতে হবে এবং পরে কোন স্পেস রাখা যাবে না। ৪. Phrase search এর জন্য quotation mark ব্যবহার করুন। যেমন- “river of Bangladesh” phrase দিয়ে সার্চ করলে “river of Bangladesh” হুবহু রয়েছে গুগল শুধুমাত্র সেইসব রেজাল্ট দেখাবে। এতে আপনার সার্চ রেজাল্ট অনেক কমে আসবে। ফলে সঠিক জিনিস খুঁজে পেতে সুবিধা হবে। ৫. যদি এমন হয় আপনি আপনার সার্চ রেজাল্টে কোন বিষয় যোগ/বাদ দিতে চান সেক্ষেত্রে +(প্লাস) এবং - (মাইনাস) চিহ্ন ব্যবহার করতে পারেন। যেমন- outsourcing Bangladesh -India ৬. গুগল সার্চ বক্সে কোন কীওয়ার্ড লিখে I’m Feeling Lucky বাটনে ক্লিক করলে গুগল আপনাকে কোন সার্চ রেজাল্ট প্রদর্শন না করে প্রাপ্ত রেজাল্টের প্রথম সাইটে সরাসরি আপনাকে নিয়ে যাবে। Failure লিখে এই বাটনে ক্লিক করলে আগে বুশের ওয়েবসাইট আসত=))। ৭. ~ চিহ্ন ব্যবহার করে

শব্দের synonym সহ সার্চ করতে পারেন। যেমন- ICT ~facts Bangladesh লিখে সার্চ করলে গুগল facts শব্দের অন্যান্য synonym সহ সার্চ করবে। facts শব্দের synonym এর মধ্যে information, data ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। এসব শব্দের উপস্থিতি আপনি আপনার সার্চ রেজাল্টে বোল্ড অরে দেখতে পাবেন। ৮. economics site:www.about.com লিখে সার্চ দিলে গুগল about.com এ economics সম্পর্কিত বিভিন্ন তথ্য প্রদান করবে। অত্যাৎ এর ফলে গুগল সম্পূর্ণ ওয়েব নয় বরং শুধুমাত্র www.about.com সার্চ করবে। ৯. আপনি যদি TCP/IP সম্পর্কিত কোন পিডিএল ফাইল সার্চ করতে চান তাহলে লিখুন filetype:pdf TCP/IP। একইভাবে doc, ppt, xls ইত্যাদি বিভিন্ন ধরনে ফাইল সার্চ করতে পারেন। ১০. আপনি গুগল এর কাছে প্রশ্ন করে উত্তর জানতে পারেন। তবে এজন্য সম্পূর্ণ গ্রামার অনুসরণ করার প্রয়োজন নেই। যেমন লিখুন capital of Bangladesh অথবা area of Bangladesh, capital of India অথবা birth date of bill gates ইত্যাদি। ১১. আপনি গুগল থেকে কোন বিষয়ের definition জানতে পারেন। আপনি যদি inflation এর definition জানতে চান তাহলে লিখুন define: inflation।

গুগলে সার্চ কৌশল। জেনে নিন কয়েকটি দরকারি টিপস

গুগল ওয়েব সার্চ বক্সে কোনো শব্দ প্রবেশ করানো মাত্র সেই শব্দটি আছে_ এমন সাইটগুলোর লিংক তার ফলাফল পৃষ্ঠায় প্রদর্শন করে। এ ক্ষেত্রে কিছু কৌশল আছে, যা মেনে চললে অপেক্ষাকৃত ভালো সার্চ ফলাফল পাওয়া যায়।

একটি শব্দের অনুসন্ধান

ব্যবহারকারী যে বিষয়ে তথ্য খুঁজছেন, তার সংশ্লিষ্ট একটি শব্দ দিয়ে সার্চ করলে অনেক বেশি ফলাফল পাওয়া যায়। তবে শব্দটি যদি কোনো বাণিজ্যিক ট্রেডমার্ক কিংবা কোম্পানি ওয়েবসাইট হয়, তবে ব্যবহারকারী সহজেই তাঁর কাক্ষিত তথ্য খুঁজে পাবেন।

একাধিক শব্দের অনুসন্ধান

একাধিক শব্দ যদি সার্চ বক্সে প্রবেশ করানো হয়, গুগল ধরে নেয় ব্যবহারকারী শব্দগুলো আছে_ এমন সব সাইট দেখতে চাইছেন। এতেও বেশির ভাগ অনাকাঙ্ক্ষিত ফলাফল থাকে। ব্যবহারকারী যদি শব্দগুলো একসঙ্গে আছে_ এমন সাইটগুলো দেখতে চান, তাহলে শব্দগুলোকে উদ্ধৃতি ("") চিহ্নের মধ্যে লিখতে হবে। সে ক্ষেত্রে ব্যবহারকারী শব্দগুলো যেই ক্রমে সার্চ বক্সে লিখেছেন, সেই ক্রমে শব্দগুলো যেসব ওয়েবসাইটে থাকবে_ কেবল সে সাইটগুলোই ফলাফলে প্রদর্শিত হবে।

নির্দিষ্ট কোনো শব্দ খুঁজলে

নির্দিষ্ট কোনো শব্দ যদি ব্যবহারকারী খুঁজে পেতে চান, তাহলে সার্চ বক্সে শব্দটির সামনে (+) চিহ্ন দিতে হবে।

নির্দিষ্ট কোনো শব্দ বাদ দিতে চাইলে

এ ক্ষেত্রে ব্যবহারকারীকে নির্দিষ্ট শব্দটির সামনে (-) চিহ্ন দিতে হবে। এতে ফলাফল পাতায় নির্দিষ্ট শব্দটি বাদ পড়ে যাবে।

সুনির্দিষ্ট ধরনের সাইট খুঁজে পেতে

.com যুক্ত সাইট যদি অনুসন্ধান প্রক্রিয়ায় ব্যাঘাত ঘটায়, তবে ব্যবহারকারী সাইটের ধরন নির্দিষ্ট করে দিতে পারেন। যেমন:

word1 site:edu ফলাফলে শিক্ষাসংক্রান্ত সাইটগুলো দেখানো হবে।

word1 site:gov ফলাফলে সরকারি সাইটগুলো দেখানো হবে।

word1 site:org ফলাফলে সেবামূলক সাইটগুলো দেখানো হবে।

word1 site:bd ফলাফলে বাংলাদেশের সাইটগুলো দেখানো হবে।

সুনির্দিষ্ট ফাইল টাইপ

ফাইলের ধরন সুনির্দিষ্ট করে দেওয়া সম্ভব গুগল সার্চে। যেমন: filetype:pdf ফলাফলে সব পিডিএফ ফাইল দেখা যাবে।

একইভাবে .ppt (পাওয়ার পয়েন্ট ফাইল), .doc (মাইক্রোসফট ওয়ার্ড ফাইল), .swf (ফ্ল্যাশ প্লেয়ার ফাইল)সহ আরো অনেক ধরনের ফাইলের ধরন নির্দিষ্ট করে দেওয়া সম্ভব।

(সংবাদটি দৈনিক কালের কণ্ঠ থেকে নেওয়া)

গুগল সার্চ ইঞ্জিনের কিছু টিপস



অবস্থা এমন দাঁড়িয়েছে যে, একদিন গুগল ছাড়া আমরা হয়তো কাটাতে পারব না। আর এমন হবে না কেন বলুন? গুগল তো আমাদের সার্ভিস দিয়েই যাচ্ছে। আর এর অধিকাংশ সার্ভিসই ফ্রি। তবে একটা কথা সত্যি যে, আমরা অনেকেই গুগলের সার্ভিসগুলোর সঠিক ব্যবহার করছি না। কিংবা কে জানে, হয়তো আমরা ব্যবহার করতেই জানি না।

সার্চ ইঞ্জিনের কথাই ধরুন। গুগলে কোনো কিছু খোঁজার দরকার হলে আমরা নির্দিষ্ট শব্দ বা বাক্য/বাক্যাংশ দিয়ে সার্চ করেই সম্ভূত থাকি। কিন্তু সঠিকভাবে সার্চ না করার কারণে আমাদের অনেক সময় গুগল অপ্রয়োজনীয় সার্চ রেজাল্ট বা ওয়েব পেজে নিয়ে যায়, আর এ কারণে আমাদের মূল্যবান সময় নষ্ট হয়।

একটা উদাহরণ দিই : মনে করুন আপনার এই মুহূর্তে দরকার আমেরিকার নিউইয়র্কের সময় জানা। আমাদের অনেকেই হয়তো গুগলে world time লিখে সার্চ দেবে। তারপর সার্চ রেজাল্ট থেকে একটা পছন্দের ওয়েব পেজে গিয়ে বের করবে নিউইয়র্কের সময়। অথচ গুগলে যদি শুধু ংরসব ঘণ লিখে আমরা সার্চ দিতাম, তাহলে কোনো ওয়েব পেজে যাওয়া ছাড়াই সার্চ রেজাল্ট থেকে নিউইয়র্কের বর্তমান সময়টা পেয়ে যেতাম।

এ জন্য প্রথমেই আসুন জেনে নেই গুগল সার্চ ইঞ্জিনের কিছু জ্ঞাতব্য বিষয় :

—গুগলে সার্চ কোয়েরি (যা লিখে সার্চ দিচ্ছেন) কেস সেনসিটিভ নয়। নধহমষধ নষড়মং আর BANGLA BLOGS এর সার্চ রেজাল্ট একই আসবে।

—যতি/বিরাম চিহ্ন (punctuation) গুগল গ্রাহ্যে নেয় না। এছাড়াও বিভিন্ন স্পেশাল ক্যারেক্টারকেও (যেমন : @#\$%^&*()=+[]\ ইত্যাদি) গুগল আমলে নেয় না। অবশ্য এর কিছু ব্যতিক্রমও আছে। যেমন C++, C#, ৮২৫ ইত্যাদির সময় গুগল স্পেশাল ক্যারেক্টারকে ধর্তব্যে নেয়।

হুবহু বাক্য/বাক্যাংশ সার্চ (phrase search)

আপনি যদি আপনার ঙ্গিত বাক্য/বাক্যাংশটি রেজাল্ট হিসেবে পেতে চান, তাহলে একে আপনি [“”] বা ইনভারটেড কমার মধ্যে লিখে

সার্চ করুন। যেমন : ‘tech tunes’ লিখে সার্চ দিলে এই

বাক্যাংশটি যেসব ওয়েব সাইটে আছে তাদের দেখাবে।

গুগল সার্চের কিছু টিপস

বর্তমানকালের ইন্টারনেটে যতগুলো সার্চ ইঞ্জিন আছে তার মধ্যে গুগল (Google.com) সবচাইতে বেশি জনপ্রিয়। অনলাইনে যা কিছু খুঁজতে চাইলে প্রথমেই আমরা স্মরণ করি গুগল এর কথা। গুগলকে ব্যবহার করে আমরা আমাদের প্রয়োজনীয় তথ্যটা খুঁজে পেতে চাই। কিন্তু অনেক সময় আমরা সঠিক শব্দটি গুগলের মাধ্যমে পাই না। এর কারণ আমরা সঠিক তথ্যটি খুঁজে পাবার জন্য কিছু প্রাথমিক পদ্ধতি ব্যবহার করি না। সাধারণত আমরা যখন কোন শব্দ গুগলের মাধ্যমে সার্চ করি সেগুলোকে Keyword হিসেবে ধরে নেয়া হয়। এই Keyword গুলোকে ভিত্তি ধরে গুগলের পক্ষে একেবারে সঠিক বা নিখুঁত ফলাফল প্রদর্শন করা অনেক সময় কঠিন হয়ে পড়ে। এজন্য গুগলের নিকট হতে সর্বোচ্চ তথ্য সুবিধা পেতে চাইলে কিছু কী ওয়ার্ডের সাথে আরও কিছু সার্চ অপারেটরও (Search Operator) ব্যবহার করতে হবে। এইসব অপারেটর (Operator) সঠিকভাবে ব্যবহার করতে পারলে গুগলের কাছ থেকে অপেক্ষাকৃত বেশি নিখুঁত ফলাফল পাওয়া যাবে।

সঠিক ফলাফল পাবার জন্য গুগল সার্চের কিছু টিপস

নির্দিষ্ট কোন সাইটের বিষয়বস্তু সার্চ করা

সাধারণত গুগলে (Google.com) কোন কী ওয়ার্ড (Key Word) সার্চ (Search) করলে যতগুলো ওয়েবসাইটে (Web Site) আপনার প্রত্যাশিত কী ওয়ার্ড পাওয়া যায়, গুগল (Google) সবগুলোকে ক্রমানুসারে ব্যবহারকারীর সামনে উপস্থাপন করে। কিন্তু এভাবে সার্চ না করে আপনি ইচ্ছে করলে আপনার জানা নির্দিষ্ট কোন ওয়েবসাইট থেকে নির্দিষ্ট কোন শব্দকে (Key Word) সার্চ করে বের করতে পারেন।

নির্দিষ্ট কোন ওয়েবসাইটের শুধু ছবিগুলো দেখা:

ইন্টারনেটে ছবি সার্চ করার জন্য গুগলের images.google.com বেশ ভালো ও শক্তিশালী একটি সার্চ ইঞ্জিন। যেকোন কী-ওয়ার্ড লিখে এখানে সার্চ করলেই মুহূর্তের মধ্যে ঠিক সেই বিষয়ের অসংখ্য ছবি এসে যাবে। কিন্তু সেই ছবিগুলো আসে বিশ্বের বিভিন্ন ওয়েবসাইট থেকে পেজ র‍্যাংকিং অনুযায়ী। এখন আপনার হয়তো কখনও সারা বিশ্বের বিভিন্ন ওয়েবসাইট থেকে খোঁজার পরিবর্তে শুধুমাত্র নির্দিষ্ট কোন সাইটের ছবি খোঁজার প্রয়োজন। এক্ষেত্রে আপনি image.google.com এর site অপারেটরটি ব্যবহার করতে পারেন।

ধরি, বিবিসি ওয়েব সাইট থেকে লেডী ডায়নার ছবি খুঁজতে চাচ্ছেন। সেক্ষেত্রে আপনি যদি image.google.com এ গিয়ে `site:bbc.co.uk diana` লিখে সার্চ করেন, তাহলেই কাজিত ফলাফল পেয়ে যাবেন। এই পদ্ধতিতে কোন নির্দিষ্ট ছবি খোঁজার পাশাপাশি আপনি ইচ্ছে করলে যে কোন সাইটের সবগুলো ছবিও দেখতে পারেন। যেমন আপনি যদি এখানে শুধুমাত্র `site:bbc.co.uk` লিখে সার্চ দেন, তাহলে বিবিসি এর সবগুলো ছবি সার্চ রেজাল্ট হিসেবে প্রদর্শিত হবে।

যদি আপনি কোন সাইট “ভিজুয়ালি” ব্রাউজ করতে চান তাহলে এই বিশেষ পদ্ধতিটা আপনার কাজে লাগতে পারে। এছাড়া কোন নির্দিষ্ট সাইটের শতশত লেখার মধ্য থেকে একটি প্রয়োজনীয় লেখা পড়ে পড়ে খুঁজে বের করার চেয়ে ছবি দেখে খুঁজে বের করা অনেক সহজ। সেক্ষেত্রে আপনি গুগল ইমেজে প্রদর্শিত সাইটের সবগুলো ছবি থেকে প্রয়োজনীয় ছবিগুলোর উপর ক্লিক করে সেই ছবি সম্পর্কিত নিবন্ধগুলো পড়ে নিতে পারেন।

সংজ্ঞা খোঁজা:

Define অপারেটরটি গুগল সার্চের সাথে ব্যবহার করে কোন সাইটে প্রবেশ না করে শুধুমাত্র সার্চ রেজাল্ট থেকেই যেকোন শব্দের সংজ্ঞা জেনে নেয়া সম্ভব। গুগল বিভিন্ন সাইট থেকে প্রত্যাশিত শব্দটির বিভিন্ন সংজ্ঞা এনে হাজির করবে।

ধরা যাক, internet শব্দটির সংজ্ঞা যদি কেউ জানতে চায়, তাহলে গুগল সার্চে গিয়ে `define:internet` লিখে সার্চ দিলেই দেখবেন internet শব্দটির বিভিন্ন সংজ্ঞা এসে উপস্থিত হবে।

গুগল সার্চ টিপস

সার্চ ইঞ্জিন জগতে গুগলের নাম অনন্য। একে নতুন করে পরিচয় করিয়ে দেয়ার কিছু নেই। যেকোন বিষয়ের উপরই অনুসন্ধান করলে গুগল হাজার হাজার ফলাফল প্রদান করে। তখন এই বিশাল তথ্যভান্ডার থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য খুঁজে পাওয়াই মুশকিল হয়ে পড়ে। তবে কিছু উপায় রয়েছে যেগুলো প্রয়োগ করলে অনাকাঙ্ক্ষিত ফলাফল কমে আসবে। যেমন-

১. যে বিষয়টি সার্চ করতে হবে, প্রয়োজনে সে বিষয় সম্পর্কিত একাধিক কীওয়ার্ড ব্যবহার করুন, এতে সঠিক বিষয় খুঁজে সুবিধা হবে।
২. গুগল কেস সেনসিটিভ নয়। অত্যাং google, Google, GoOgle ইত্যাদি একই ধরনের ফলাফল দিবে।
৩. গুগল সাধারণত what, how, where, is, of ইত্যাদি শব্দ এবং যেকোন সিঙ্গেল character ইগনর (অগ্রাহ্য) করে। কিন্তু আপনি প্রয়োজনে এসব শব্দ/অক্ষর ব্যবহার করতে পারেন, তবে সেজন্য সে শব্দ বা অরের আগে + চিহ্ন ব্যবহার করতে হবে। যেমন, +what +is capital of Bangladesh। মনে রাখবেন, + চিহ্নের আগে অবশ্যই একটি স্পেস থাকতে হবে এবং পরে কোন স্পেস রাখা যাবে না।

৪. Phrase search এর জন্য quotation mark ব্যবহার করুন। যেমন- “river of Bangladesh” phrase দিয়ে সার্চ করলে “river of Bangladesh” ছবছ রয়েছে গুগল শুধুমাত্র সেইসব রেজাল্ট দেখাবে। এতে আপনার সার্চ রেজাল্ট অনেক কমে আসবে। ফলে সঠিক জিনিস খুঁজে পেতে সুবিধা হবে।

৫. যদি এমন হয় আপনি আপনার সার্চ রেজাল্টে কোন বিষয় যোগ/বাদ দিতে চান সেক্ষেত্রে +(প্লাস) এবং - (মাইনাস) চিহ্ন ব্যবহার করতে পারেন। যেমন- outsourcing Bangladesh -India

৬. গুগল সার্চ বক্সে কোন কীওয়ার্ড লিখে I’m Feeling Lucky বাটনে ক্লিক করলে গুগল আপনাকে কোন সার্চ রেজাল্ট প্রদর্শন না করে প্রাপ্ত রেজাল্টের প্রথম সাইটে সরাসরি আপনাকে নিয়ে যাবে। Failure লিখে এই বাটনে ক্লিক করলে আগে বুশের ওয়েবসাইট আসত

কিছু প্রয়োজনীয় Google Search

আবারো সার্চ, আবারো টিপস, আবারো ছোট। এবারের সার্চ টিপসগুলো যারা গুগলে সার্চ করেন তাদের জন্য। এ টিপসগুলো ছড়িয়ে ছিটিয়ে আছে ইন্টারনেটের অনেক ফোরাম, ব্লগ সাইট এমনকি ইউটিউবেও। অনেকেই হয়তো এগুলো জানেন, তারপরও এই আবার জানানো। অনেকেরই একটা অভিযোগ আছে গুগলের বিরুদ্ধে যে গুগলে সার্চ দিয়ে তারা “গারবেজ” রেজাল্ট অর্থাৎ কিনা অপ্রাসঙ্গিক রেজাল্ট পান। তবে সত্যি কথা হলো যে চেষ্টা করে হলেও গুগলের কাছ থেকে “গারবেজ” রেজাল্ট বের করাটা বেশ কষ্টকর। :D গুগল তার সার্চের ব্যাপারে বেশ স্পেসিফিক, কোন কোন ক্ষেত্রে হয়তো একটু বেশিই।

১. গুগলে সহজে কোন নির্দিষ্ট ধরনের ফাইল খুঁজে পেতে কিছু বিশেষ ধরনের সার্চ টার্ম বেশ সহায়ক। ধরুন আমার টাইটানিক মুভির সেই বিখ্যাত My heart will go on গানটি দরকার। তাহলে আমি গুগলে সার্চ দেবো:

intitle:"index.of" my heart will go on mp3

সার্চ রেজাল্টে ৫ম লিংকটি ধরে পৌঁছে গেলাম এই লিংকটিতে: View this link এবং পেয়ে গেলাম কাক্সিত গানটি ও বোনাস হিসেবে Celine Dion এর আরো অনেক গান।

এই সার্চ টার্মটি আপনি বিভিন্ন কাজে ব্যবহার করতে পারেন। যেমন আমি হ্যারি পটার সিরিজের Prisoner of Azkaban বইটির দরকার। তাহলে আমি গুগলে সার্চ দেবো:

intitle:"index.of" Prisoner of azkaban pdf

সার্চ রেজাল্টের প্রথম পাতার ১০ম অর্থাৎ শেষ লিংকটি আমাকে নিয়ে গেলো এই পাতায়: View this link এবং পেয়ে গেলাম কাক্সিত বইটি - সাথে হ্যারি পটার সিরিজের আরো ৫টি বই (আফসোস Deathly Hallowsটা নেই, অবশ্য ওটা লিখে সার্চ দিলে ওটাও পাওয়া যাবে)।

যদি উপরে হ্যারি পটারের বইয়ের লিংকটিতে ক্লিক করে থাকেন তাহলে দেখবেন যে pdf ফাইলগুলো বেশ সুসজ্জিতভাবে আছে, যেনো অনেকটা আমার ফোল্ডারের ভেতরে যেভাবে ফাইলগুলো রাখি সেভাবে - যেনো আপনার জন্যই অপেক্ষা করছিলো। ;)

আসলে ব্যাপারটা অনেকটা সেরকমই। যদি খুব জটিল টেকি ভাষায় গিয়ে না বলি তাহলে বলা যায় যে প্রায় প্রতিটি সাইটেই এর কন্টেন্টগুলো এরকম নির্দিষ্ট কিছু ডাইরেক্টরিতে সজ্জিত থাকে আর এই ডাইরেক্টরিরগুলোকে আমরা দেখতে পাচ্ছি Index Viewতে। লক্ষ্য করুন ঐ পাতায় Parent Directory নামে একটা লিংক আছে তীর চিহ্নিত। Parent Directoryতে ক্লিক করলে আপনি আগের ফোল্ডার তথা ডাইরেক্টরিতে যেতে পারবেন - অর্থাৎ আপনি দেখতে পারবেন ঐ ডাইরেক্টরিতে/সাইটে আর কি কি আছে। ;) এটাকে কল্পনা করা যেতে পারে অনেকটা উইন্ডোজের Up বাটনের সাথে।

এভাবে পাওয়া লিংকগুলো প্রায় প্রতি ক্ষেত্রেই ডাইরেক্ট হয়। সাধারণ সার্চ আর এ ধরনের সার্চের মধ্যে মূল পার্থক্যটা হলো এভাবে দেয়া সার্চগুলো সরাসরি কন্টেন্টের ভেতরে সার্চ করে ফলে সার্চ রেজাল্টগুলো অনেক বেশি Specific হয়, অনেক বেশি প্রাসঙ্গিক হয় - অবশ্য আমরা নিজেরাই তো সার্চ দেয়ার সময়ই গুগলকে সেটা বলে দিচ্ছি তাই নয় কি? ;) তবে এভাবে সার্চ করেও যে আপনি প্রতি ক্ষেত্রেই প্রাসঙ্গিক কিছু পাবেন তা কিন্তু নয়। অনেক সময় অনেক অকাজের জিনিসও পাবেন। আবার অনেক সময় কাজের জিনিসতো পাবেনই সাথে পাবেন আরো অনেক এক্সট্রা। যেমন ধরুন আমি একটু আগে গুগলে সার্চ দিয়েছিলাম:

intitle:"index.of" Adobe Photoshop CS3

প্রথম লিংকটাই আমাকে নিয়ে গেলো এই লিংকে: View this link এবং Adobe Photoshop CS3 পেয়ে গেলাম ত্র্যাকসহ। ;) কিন্তু আমার আরেকটু বিচরণ করার শখ জাগলো। Parent Directoryতে ক্লিক করলাম - আরে এ কি হেরেণু! এ তো খনি! :D View this link

আবার হ্যারি পটারের লিংকটার কথাই ধরুন না। আমার ওখানেও বিচরণ করার শখ জেগেছিলো। করলাম Parent Directoryতে ক্লিক। বাহ! চমৎকার! পেয়ে গেলাম JRR Tolkien এর Lord of The Rings আর Stephen Hawking এর কিছু বই আর লেকচার: View this link :)

ভিডিও/গান/পিডিএফ বই ফাইল খুঁজে পেতে নিচের সার্চ টার্মটির জুড়ি নেই:

-inurl:htm -inurl:html -inurl:asp intitle:"index of" (wmv|mpg|avi) starwars

এই সার্চ টার্মের starwars কে পরিবর্তন করে আপনার যে ভিডিও/গান/বই প্রয়োজন সেটির নাম লিখুন। wmv|mpg|avi অংশটি পাণ্টে যে ফাইল ফরম্যাট প্রয়োজন তা লিখতে পারেন। যেমন ডিভিডি রিপ মুভির ক্ষেত্রে লিখতে পারেন avi|divx|mkv|mp4 প্রভৃতি। আবার মিউজিক বা গান সার্চ দিলে লিখতে পারেন mp3|wma|wav ইত্যাদি।

এখানে একটা ব্যাপার জেনে রাখুন, খুব জনপ্রিয় কোন কন্টেন্ট খোঁজার ক্ষেত্রে এটার তেমন কোন প্রয়োজন নেই। এটা একমাত্র তখনই ব্যবহার করুন যখন গুগল আপনাকে সাধারণভাবে সার্চ দিলে কোন প্রাসঙ্গিক লিংক দিচ্ছে না বা আপনার ফাইলটার ডাইরেক্ট লিংক দরকার।

এক্সপেরিমেন্ট করুন - ভিন্ন ভিন্ন সার্চ টার্ম ট্রাই করুন। এক্সপেরিমেন্টের কোন বিকল্প নেই।

২. মাঝে মাঝে আমাদের কোন কিছুর বর্ণনা নয়, ব্যাখ্যা নয় প্রয়োজন পড়ে শুধু মাত্র সংজ্ঞা বা সার অংশটুকুর। ধরুন আমার Dermatology কি জিনিস জানা দরকার। তাহলে আমি গুগলে সার্চ দেবো:

define:dermatology

গুগল এখন সমগ্র নেটে সার্চ করে বেশ কিছু প্রাসঙ্গিক (এবং কখনো কখনো কিছুটা অপ্রাসঙ্গিক) সংজ্ঞা বা ব্যাখ্যা নিয়ে আসবে রেজাল্ট পেইজে। B-)

আসুন আরো একটু প্রাসঙ্গিক হই, হই আরো একটু সুনির্দিষ্ট। অনেক সময়ই আমাদের শুধু একটা সাইটের মধ্যে সার্চ দেয়ার দরকার পড়ে। কিন্তু অনেক সময়ই দেখা যায় ঐ সাইটের নিজস্ব কোন সার্চ টুল নেই অথবা থাকলেও তা খুব অপ্রাসঙ্গিক রেজাল্ট প্রদর্শন করছে। এখন উপায়। উপায়টা বেশ সহজ। ধরে নেই আমি শুধুমাত্র Somewhere In...blog এর মধ্যে "মাইনাস" শব্দটা সার্চ দিতে চাই, তাহলে আমি গুগলে লিখবো:

মাইনাস site:somewhereinblog.net

আবার মনে করি, আমি Somewhere In...blog এর ব্লগে কোন নির্দিষ্ট এক ধরনের ফাইলগুলো খুঁজে পেতে চাই। ধরা যাক টেক্সট ফাইল। তাহলে আমি গুগলে লিখবো:

site:somewhereinblog.net filetype:txt

অবশ্যই আপনি Somewhere In ও ফাইলটাইপ নিজের প্রয়োজন মতো পরিবর্তন করবেন।

আরো কিছু ছিলো কিন্তু এখন মনে পড়ছে না। আর যা আছে বেশিরভাগই কাজের জিনিস না - হিডেন ওয়েবক্যাম, নেটওয়ার্ক প্রিন্টার ইত্যাদি। কাজের কিছু পরে মনে পড়লে পোস্টে জুড়ে দেবো। :)

গুগলের যত অজানা সার্ভিস

গুগল ফ্রেন্ড কানেক্ট

এই সার্ভিসের কাজ হলো বিভিন্ন সোশ্যাল নেটওয়ার্কিং ও অন্যান্য সাইটে ছড়িয়ে থাকা আপনার বন্ধুদের সঙ্গে যোগাযোগ স্থাপন করা। এতে আবার কमेंট ট্রান্সলেশন অপশনও আছে। এতে আপনার বন্ধু অন্য কোনো ভাষায় কमेंট করলেও আপনি তা ট্রান্সলেট করে দেখতে পারবেন। কেনাকাটার সাইটে কোনো কিছু কেনার আগে আপনি দেখতে পারবেন আপনার কোনো বন্ধু আগেই এই প্রোডাক্টটি কিনেছে কিনা বা কিনে থাকলে সেটা সম্পর্কে তার মতামত কী। নিজের প্রোফাইলসহ কमेंট করতে পারবেন সাপোর্টেড বগ বা নিউজ সাইটগুলোতে।

গুগল ফাস্ট ফ্লিপ

গুগল ফাস্ট ফ্লিপ হলো একটি নিউজ অ্যাগরিগেটর সার্ভিস। গুগল নিউজের সঙ্গে এর পার্থক্য হলো এতে আপনি পাবলিশার বা ঘটনা অনুসারে সাজানো নিউজ পাবেন। খবরগুলোর নেভিগেশন সিস্টেম গুগল নিউজের মতো হলেও ক্লিক করলে সংশ্লিষ্ট সাইটে চলে যাবে। অনেকটা ম্যাগাজিনের পাতা উল্টানোর মতো আপনি খুব সহজেই মাউস স্ক্রল করে বা কার্সরের মাধ্যমে মুভ করতে পারবেন। ঠিকানা : <http://fastflip.googlelabs.com>

গুগল গ্যাজেটস

গুগল গ্যাজেটের মাধ্যমে ওয়েবে বা নিজের ডেস্কটপে ডায়নামিক কনটেন্ট যোগ করা সম্ভব। হতে পারে তা নিজের আইগুগল পেজ, ব্লগ, ওয়েব পেজ বা গুগল ডেস্কটপ। যে কেউ নিজের তৈরি কনটেন্ট পাবলিশ করতে পারেন এর মাধ্যমে।

গুগল লাইভলি

বর্তমানে এ সার্ভিসটি বন্ধ। এটি গুগলের ভারুয়াল দুনিয়া। এতে আপনি আপনার নিজস্ব রুম তৈরি করতে পারেন। সেটি ইচ্ছামত সাজাতে পারেন। ডিজাইন করতে বা রং বদলাতে পারেন, পিকাসা বা ইউটিউব থেকে ছবি দেয়ালের ফ্রেমে বুলাতে পারেন। একসঙ্গে ২০ জন পর্যন্ত চ্যাট করা সম্ভব রুমগুলোতে। আপনি এবং অন্যরা এক একটি কার্টুন ক্যারেক্টার হিসেবে রুমে একে অন্যকে দেখতে পারবেন এবং আপনাদের কথাগুলো বাবল হিসেবে দেখা যাবে।

গুগল

ল্যাটিচুড

গুগলের লোকেশন ট্র্যাকিং সার্ভিস। মোবাইল ফোনে গুগল ম্যাপস ব্যবহার করে একজন ব্যবহারকারী তার নিজের বর্তমান অবস্থান অন্যদের জানাতে পারেন। ব্যাকবেরি, উইন্ডোজ মোবাইল, অ্যান্ড্রয়েড, আইফোন আর সিন্থিয়ান প্ল্যাটফর্মে কাজ করে এটি। ফাঁকিবাজির ব্যবস্থাও আছে কিন্তু আপনি চাইলে শুধু শহরের নাম দেখাতে পারেন, এমনকি নিজে যে কোনো লোকেশন ম্যানুয়ালি লিখেও দিতে পারেন! ঢাকায় বসে সিডনি লিখে দিলে সবাই দেখবে আপনি সিডনিতে। ঠিকানা : <http://www.google.com/latitude>

গুগল মার্স

আমাদের মতো নাদানদের মঙ্গল গ্রহ দেখার সুব্যবস্থা করে দিয়েছে এই সার্ভিস। বিভিন্ন উৎস থেকে সংগ্রহ করা মঙ্গল গ্রহের ছবি নিয়ে ব্রাউজার আর গুগল আর্থ ভিত্তিক সার্ভিস এটি। ব্রাউজারে দ্বিমাত্রিক হলেও গুগল আর্থে হাই রেজুলেশন ত্রিমাত্রিক ছবি দেখতে পাবেন আপনি। দেখতে চাইলে <http://mars.google.com>

গুগল মুন

গুগল মার্সের মতো একই সার্ভিস চাঁদ দেখার জন্য। ছবির কালেকশন আর কোয়ালিটি স্বভাবতই মার্সের চেয়ে রিচ। <http://moon.google.com>

গুগল মডারেটর

গুগলের মডু সার্ভিস। এটা একটা সার্ভে বা কোশ্চেন এবং তার ফিডব্যাক ম্যানেজমেন্ট টুল। এর মাধ্যমে ব্যাপক আকারে প্রশ্ন, সাজেশন বা আইডিয়া কালেক্ট করা, সাজানো বা বিশ্লেষণ করা যায়। কোনো বিষয়ের ওপর বা প্রশ্নে রেটিং বা ভোটিংয়ের ব্যবস্থাও আছে। <http://moderator.appspot.com>

অরকুট

গুগলের সোশ্যাল নেটওয়ার্কিং সাইট। ফেসবুকের সঙ্গে প্রতিযোগিতায় পাক্স না পেলেও এটি বেশ জনপ্রিয়। এতে ফেসবুকের মতোই প্রোফাইল তৈরি, ছবি, ভিডিও শেয়ারিং, ফ্রেন্ডশিপ করা যায়। এতে থিম পরিবর্তনের সুবিধা রয়েছে। গুগলের অন্য সার্ভিসের সঙ্গে ইনট্রিগেশন করা যায় একে। গুগল টক ব্যবহার করে চ্যাটিং আর ফাইল শেয়ারিংও সম্ভব। করা যায় ভিডিও চ্যাটও। বন্ধুদের রেটিং করা যায়। ফেসবুকের সঙ্গে একটা বড় পার্থক্য হলো, আপনি যাদের ইগনোর লিস্টে রেখেছেন তারা ছাড়া যে কেউ যে কারও প্রোফাইল দেখতে পারবে, বন্ধু না হলেও। <http://www.orkut.com>

গুগল স্কলার

গুগল স্কলার একটি স্কলার আর্টিকেল, টেকনিক্যাল রাইটিং, রিপোর্ট আর থিসিস সার্চ ইঞ্জিন। ডিসিপ্লিন ভিত্তিক স্কলার ফুল টেক্সট কনটেন্ট সার্চ করা যায় এতে। বিশ্ববিখ্যাত অসংখ্য জার্নাল থেকে ফুল পাবলিকেশন পাওয়া যায়।

গুগল সাইটস

নবিসদের জন্য ওয়েবসাইট তৈরির সার্ভিস। খুব সহজে কোনোরূপ কোডিং জানা ছাড়াই ওয়েবপেজ তৈরি আর পাবলিশ করা যায় গুগলের সার্ভারে। খুব সহজ থিম, ফন্ট, লেআউট কাস্টমাইজেশন করা গেলেও হাই কোয়ালিটি পেজ বা ডায়নামিক কিছু করা সম্ভব নয়। ফ্রি ইউজারদের ১০০ মেগাবাইট স্টোরেজ আর গুগল ডক, ইউটিউব, ক্যালেন্ডার থেকে কনটেন্ট যোগ করা যায়। রয়েছে অ্যাডসেন্সও!

গুগল স্ট্রিট ভিউ

গুগল ম্যাপস আর গুগল আর্থের একটি ফিচার এটি। বিশ্বের বিভিন্ন বড় বড় শহরের রাস্তাঘাট একেবারে ৩৬০ ডিগ্রি ঘুরে দেখা যায়। স্যাটেলাইট ইমেজ, জাহাজ বা গাড়ি থেকে তোলা ছবি ব্যবহার করা হয়েছে এতে। রয়েছে জুম করার সুবিধাও।

গুগল স্কোয়াড

গুগল স্কোয়াড একটি ডাটা এক্সট্রাকশন সার্ভিস। ওয়েব থেকে আপনার দরকারি ডাটা কালেক্ট করে স্প্রেডশিট আকারে দেবে এটি। সার্ভিসটি এখনও বেসি পর্যায়ের আছে। <http://www.google.com/squared>

গুগল ট্রেন্ড

কোনো একটি নির্দিষ্ট বিষয় জনমনে কতটুকু আলোড়ন তুলছে সেটা দেখার সেবা। গ্রাফের মাধ্যমে সময়ের সঙ্গে সঙ্গে কেন কি-ওয়ার্ড দিয়ে করা সার্চের পরিমাণ দেখা যায়। মোট সার্চের পরিমাণের কত ভাগ এই কি-ওয়ার্ড দিয়ে সার্চ করেছে তার একটা তুলনামূলক চিত্র পাওয়া যায় এ থেকে।

ভেবো

মিউজিক ভিডিও সার্ভিস। ইউটিউব আর ইউনিভার্সাল স্টুডিওর যৌথ উদ্যোগে মিউজিক ভিডিও বিক্রির ব্যবস্থা।

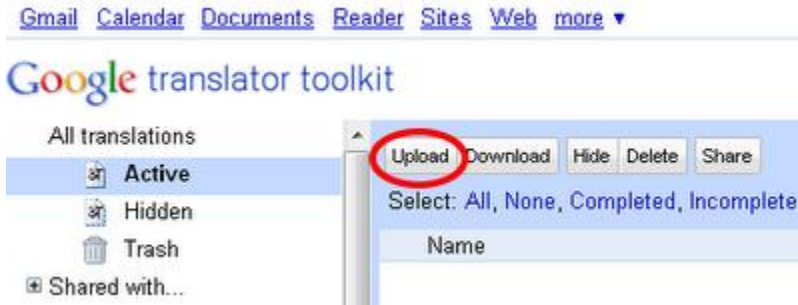
<http://www.vevo.com>

যারা [উইকিপিডিয়ায়](#) বিভিন্ন নিবন্ধ যোগ করে অবদান রাখেন, তাদের জন্য সবচেয়ে সহজ এবং নিরাপদ উপায় হচ্ছে ইংরেজি বা অন্য কোন ভাষার উইকিপিডিয়া থেকে সরাসরি নিবন্ধ অনুবাদ করা। সহজ এবং নিরাপদ এই জন্যে যে উইকিপিডিয়া অনুবাদের ফলে অবদানকারীকে তথ্যের উৎস এবং কপিরাইট নিয়ে চিন্তা করতে হয় না। কারণ সকল উইকিপিডিয়াই একই লাইসেন্সের আওতায় নিবন্ধ প্রকাশ করে। একটি উইকিপিডিয়া লেখা ছাড়াও বিভিন্ন ছবি, উইকি মার্কআপ, ইনফোবক্স, রেফারেন্স এবং বিভিন্ন ট্যাগ দিয়ে নিবন্ধটি বিন্যাসিত থাকে। সাধারণভাবে এগুলোকে অনুবাদক বা অবদানকারী নিজেকেই খেয়াল এবং রক্ষণাবেক্ষণ করতে হয়। তবে একটি বড় এবং ভাল মানের নিবন্ধকে অনুবাদ করতে একজন অবদানকারীকে নিবন্ধের সকল বিষয় খেয়াল রেখে অনুবাদের কাজ করতে বেশ কষ্ট করতে হয়। অনেক সময় যা প্রায় দুঃসাধ্য হয়ে পড়ে। ফলে অনুবাদের কাজটিও অনেক সময় মান সম্পন্ন হয়ে ওঠে না।

গুগল ট্রান্সলেশন টুলকিট ওয়েবভিত্তিক এমন একটি অ্যাপ্লিকেশন যা উইকিপিডিয়ার জন্য অনুবাদকারীকে অনুবাদ কাজে এসব বিষয়ে সহযোগিতা সহ আরও বেশ কিছু সুবিধা দিয়ে থাকে। এ অ্যাপ্লিকেশনটি অনুবাদ কাজকে আরও সহজ এবং সাক্ষদময় করে। আমার ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতায় এটি উইকিপিডিয়ার জন্য যে কোন অনুবাদে বেশ কার্যকরী। আমার অভিজ্ঞতা থেকে অ্যাপ্লিকেশনটি কিভাবে উইকিপিডিয়া অনুবাদে কার্যকরীভাবে ব্যবহার করা যায় তা শেয়ার করছি।

ট্রান্সলেশন টুলকিট ব্যবহার করতে আপনার ইন্টারনেট ব্রাউজারে এই ওয়েবসাইটটি খুলুন,

<http://translate.google.com/toolkit>



গুগল ট্রান্সলেশন টুলকিটে Upload বোতাম

ট্রান্সলেশন টুলকিটে উইকিপিডিয়ার কোন নিবন্ধ স্বয়ংক্রিয় যোগ করতে সাইটের Upload বোতামে ক্লিক করুন। এতে নতুন একটি উইন্ডো বা ট্যাবে আরেকটি ওয়েবপেইজ খুলবে।

[Local file](#) [Web page](#) [Wikipedia™ article](#) [Knol](#)

Enter the name or the URL of a Wikipedia™ article:

http://en.wikipedia.org/wiki/Ambika_Charar_G

What do you want to call it?

Ambika_Charar_Guha

Translate from:

English

Translate to:

Bengali

Sharing

Upload for translation

Wikipedia™ article লিংকে ক্লিক করতে হবে

নতুন পেইজে উইকিপিডিয়ার নিবন্ধ আপলোড করতে Wikipedia™ article লিংকে ক্লিক করতে হবে। সেখানে URL লেখার স্থানে ইংরেজি বা অন্য কোন উইকিপিডিয়া যেখান থেকে আপনি নিবন্ধ অনুবাদ করতে চান সেই উইকিপিডিয়াতে পাতাটির URL দিতে হবে। যেমন আমি ইংরেজি উইকিপিডিয়ার Ambika Charan Guha নিবন্ধটির লিংক দিয়েছিলাম,

http://en.wikipedia.org/wiki/Ambika_Charan_Guha

ট্রান্সলেশনের কাজটির একটি নাম এবং কোন ভাষা থেকে কোন ভাষায় অনুবাদ করবেন তা নির্বাচন করে Upload for translation বোতামে ক্লিক করতে হবে।

[Gmail](#) [Calendar](#) [Documents](#) [Reader](#) [Sites](#) [Web](#) [more](#) ▼ bellayet@gmail.com | [Settings](#) ▼ | [Help](#) | [Sign out](#)

Google translator toolkit Ambika_Charan_Guha modified 11:26 PM by bellayet

[Share](#) [অ](#) [Show toolkit](#) [Edit](#) [View](#) [Save](#) [Save & Close](#)

Original text: Translation: English > Bengali 14% complete, 366 words

Ambika Charan Guha

[0]

Ambika Charan Guha ([1]) (1843–1900), popularly known as Ambu babu ([2]) or Ambu Guha ([3]), was an Indian wrestler who pioneered the growth of *akhada* culture in Bengal.

Early life

Ambika Charan came from a family of wrestlers. His grandfather, Shiv Charan Guha, patronized the sport and is credited with popularizing the sport in Bengal. Ambika Charan was born to Abhay Charan Guha in 1843 in Hogolkuria in Kolkata. The locality is presently near the Masjidbari Street near Hatibagan.

Ambika Charan suffered a serious injury at the age of eight or nine. At the advice of the doctor he began to continue his studies at home. He

প্রথম জীবন

Ambika Charan came from a family of wrestlers. His grandfather, Shiv Charan Guha, patronized the sport and is credited with popularizing the sport in Bengal. Ambika Charan was born to Abhay Charan Guha in 1843 in Hogolkuria in Kolkata. The locality is presently near the Masjidbari Street near Hatibagan.

[Automatic Translation Search](#) [Custom Translation Search](#)

Translation Search Results
No previous translations available.

Computer Translation
No machine translation support available for the current language pair.

Glossary (0)
No glossary matches available.

তিন অংশ বিশিষ্ট ট্রান্সলেশন টুলকিট পাতা

এতে নিবন্ধটি ট্রান্সলেশন টুলকিটে যুক্ত হয়ে এমন একটি পাতা লোড হবে যার মূলত তিনটি অংশ রয়েছে। এক, পাতার বাম পাশে মূল লেখার অংশ দুই, পাতার ডান পাশে অনুবাদের জন্য অংশ এবং তিন, পাতার নিচে অনুবাদের জন্য স্বয়ংক্রিয় অনুবাদ পরামর্শ বা ডিকশনারির শব্দ পরামর্শের জন্য অংশ।

ডান পাশের অংশে একটি টেক্সট বক্স আসবে যেখানে মূল লেখার একটি করে লাইন অনুবাদের জন্য আসবে। এক লাইন অনুবাদ শেষ হলে Next চাপলে পরবর্তী লাইনটি অনুবাদের জন্য আসবে। Previous চেপে আগের লাইনে যাওয়া যাবে।

অম্বিকাচরণ গুহ

[0]

{0}অম্বিকাচরণ গুহ{0} ({1/}) (১৮৪৩ – ১৯০০), {0}অধু বার {0} ({2/}) অথবা {0}অধু গুহ{0} ({3/}) নামেই বেশি পরিচিত, একজন {4}ভারতীয়{4} {5}কৃষ্ণবীর{5} যিনি {7}বাংলায়{7} {6}আখ্যাত{6} সংস্কৃতির প্রসারে পথপ্রদর্শক।

Insert HTML tags

[Previous](#)
[Next](#)

প্রথম জীবন

Ambika Charan came from a family of wrestlers. His grandfather, Shiv Charan Guha, patronized the sport and is credited with popularizing the

সংখ্যা ভিত্তিক কোড সহ অনূদিত একটি লাইন

খেয়াল করুন প্রতিটি লাইনে লেখা ছাড়াও কিছু শব্দ বা শব্দ গুচ্ছের আগে পিছে কিছু সংখ্যা ভিত্তিক কিছু কোড লেখা থাকবে যেমন {0} {/0} ({2/}) ইত্যাদি। এ কোডগুলো দিয়েই আসলে মূল নিবন্ধের উইকি মার্কআপ, রেফারেন্স বা তথ্যসূত্র সহ অন্যান্য বিন্যাস সম্পর্কিত বিষয়াদি অনুবাদে চিহ্নিত করা হয়। ফলে খেয়াল রাখতে হবে মূল লেখায় এই কোড বা চিহ্নগুলো যে শব্দের সাথে সংযুক্ত ছিল অনুবাদ লেখায় যেন ঠিক ঐ শব্দের অনুবাদের সাথেই ছবুছ থাকে। অনুবাদের সময় হয়তো কোন শব্দ আগে পরে হতে পারে, তাই কোড গুলোও হয়তো আগে পরে হবে। এতে সংখ্যার ক্রম উলোট পালোট হলেও ঠিক ঐ শব্দের সাথেই কোড গুলো থাকতে হবে।

Automatic Translation Search

Custom Translation Search

Translation Search Results

Early life

(Exact match) Source: Global, shared TM

প্রারম্ভিক জীবন

Use translation

★★★★★

1 Rating

Loved it

Early life

(Exact match) Source: Global, shared TM

প্রথম জীবন

Use translation

☆☆☆☆☆

0 Ratings

No rating

পাতার নিচে Automatic translation search এ সম্ভাব্য অনুবাদ পরামর্শ

আরও খেয়াল করবেন অনুবাদ অংশে কিছু শব্দ বা শব্দগুচ্ছের অনুবাদ স্বয়ংক্রিয়ভাবে দেওয়া থাকতে পারে। যা টুলকিট তার ট্রান্সলেশন মেমোরিতে জমাকৃত আগে থেকে করা অনুবাদ ব্যবহার করে করেছে। ঐ লাইনটি লোড হলে এর সম্ভাব্য অনুবাদ পরামর্শ পাতার নিচের অংশে Automatic translation search অংশে প্রদর্শন করবে। প্রয়োজনে স্বয়ংক্রিয়ভাবে করা অনুবাদ সম্পাদনা করা যাবে।

Automatic Translation Search

Custom Translation Search

family

Search

Translation Search Results

family

(Exact match) Source: Global, shared TM

পরিবার

Use translation

☆☆☆☆☆

0 Ratings

No rating

family (biology)

Source: Global, shared TM

পরিবার বা গোষ্ঠি (ঔষধবিদ্যা)

Glossary (0)

No glossary matches available.

Dictionary

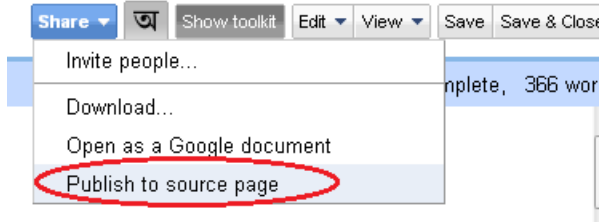
Family

- পরিবার
- সংসার
- পুত্রবন্দ্য
- একই বংশোদ্ভূত ব্যক্তিগণ
- বংশ
- কুল

এছাড়া পাতার নিচে Custom translation search অংশে কোন শব্দের অর্থ আলাদাভাবে ট্রান্সলেশন মেমোরি এবং গুগল ডিকশনারীতে অনুসন্ধান করা যাবে। পাতার নিচের অংশেই যাবতীয় অনুবাদ পরামর্শগুলো প্রদর্শন করবে।

কাজের স্বার্থে প্রয়োজনে View অপশন থেকে পাতার লেআউট পরিবর্তন করা যাবে, যেমন অনুবাদ অংশটি নিচে এতে পরামর্শের জন্য অংশটি ডান পাশে সরিয়ে নেওয়া যাবে।

পাতার অনুবাদ শেষ হলে এবার পালা নিবন্ধ উইকিপিডিয়াতে আপলোড করার।



অনুবাদ নিবন্ধটি সরাসরি সোর্স পেইজে আপলোড

নিবন্ধটির অনুবাদ যথেষ্ট পরিমাণে শেষ হলে খুব সহজেই অনুবাদ কাজটি কোন রকম কপি পেস্ট ছাড়াই সরাসরি উইকিপিডিয়াতে আপলোড করা যাবে। এর জন্য অনুবাদ পাতায় Share বোতামে ক্লিক করে Publish to source page এ ক্লিক করতে হবে। এতে করে অনুবাদের উপরে উল্লেখ করা নিবন্ধের শিরোনাম অনুসারে টারগেট বা লক্ষ্য উইকিপিডিয়াতে ঐ নামের পাতায় অনুবাদটি সরাসরি পোষ্ট হবে। এ সময় অনুবাদে উল্লেখ করা কোড অনুযায়ী যাবতীয় উইকি মার্কআপ, লিংক, ফরমেটিং, রেফারেন্স উইকিপিডিয়া পাতায়ও পোষ্ট হয়ে যাবে। এর জন্য অনুবাদককে আলাদা ভাবে ভাবতে বা কোন কাজ করতে হবে না। এমনকি টুলকিট টার্গেট উইকিপিডিয়ায় থাকা নিবন্ধগুলোর সাথে মিলিয়ে লিংক এবং সোর্স উইকিপিডিয়ার নিবন্ধের সাথে মিলিয়ে ইন্টারউইকি লিংকও ঠিক করে দিবে। তবে নিবন্ধে থাকা ইনফোবক্স এবং ছবি স্বয়ংক্রিয়ভাবে উইকিপিডিয়ার পাতায় যোগ করলেও তা উইকিপিডিয়ার পাতায় আলাদা ভাবে অনুবাদ করে দিতে হবে।

এছাড়াও টুলকিটের মাধ্যমে অনুবাদের কাজ একাধিক অনুবাদক মিলে করতে চাইলে অনুবাদের কাজটি অন্যের সাথে শেয়ার করা যাবে। এবং ইন্টারনেট ভিত্তিক হওয়াতে বিশ্বের যেকোন জায়গা হতে ইন্টারনেটে এই অনুবাদ কাজ সম্পন্ন করা যাবে।

আমি বাংলা উইকিপিডিয়ার http://bn.wikipedia.org/wiki/অধিকাচরণ_গুহ নিবন্ধটি এই ট্রান্সলেশন টুলকিটের মাধ্যমে করেছি। আমার কাছে এই টুলকিটটি সহজ এবং কার্যকরী মনে হয়েছে। আপনারা যারা অন্য উইকিপিডিয়া থেকে অনুবাদ করে বাংলা উইকিপিডিয়ায় অবদান রাখতে চান, তারা চেষ্টা করে দেখতে পারেন। আশা করি আপনার অনুবাদ অভিজ্ঞতায় নতুন মাত্রা যোগ হবে।

Google search basics: More search help

[Print](#)

The [Basic search help](#) article covers all the most common issues, but sometimes you need a little bit more power. This document will highlight the more advanced features of Google Web Search. Have in mind though that even very advanced searchers, such as the members of the search group at Google, use these features less than 5% of the time. Basic simple search is often enough. As always, we use square brackets [] to denote queries, so [to be or not to be] is an example of a query; [to be] or [not to be] are two examples of queries.

☆ Phrase search ("")

By putting double quotes around a set of words, you are telling Google to consider the exact words in that exact order without any change. Google already uses the order and the fact that the words are together as a very strong signal and will stray from it only for a good reason, so quotes are usually unnecessary. By

insisting on phrase search you might be missing good results accidentally. For example, a search for ["Alexander Bell"] (with quotes) will miss the pages that refer to Alexander G. Bell.

☆ Search within a specific website (site:)

Google allows you to specify that your search results must come from a given website. For example, the query [iraq site:nytimes.com] will return pages about Iraq but only from nytimes.com. The simpler queries [iraq nytimes.com] or [iraq New York Times] will usually be just as good, though they might return results from other sites that mention the New York Times. You can also specify a whole class of sites, for example [iraq site:.gov] will return results only from a .gov domain and [iraq site:.iq] will return results only from Iraqi sites.

☆ Terms you want to exclude (-)

Attaching a minus sign immediately before a word indicates that you do not want pages that contain this word to appear in your results. The minus sign should appear immediately before the word and should be preceded with a space. For example, in the query [anti-virus software], the minus sign is used as a hyphen and will not be interpreted as an exclusion symbol; whereas the query [anti-virus -software] will search for the words 'anti-virus' but exclude references to software. You can exclude as many words as you want by using the - sign in front of all of them, for example [jaguar -cars -football -os]. The - sign can be used to exclude more than just words. For example, place a hyphen before the 'site:' operator (without a space) to exclude a specific site from your search results.

☆ Fill in the blanks (*)

The *, or wildcard, is a little-known feature that can be very powerful. If you include * within a query, it tells Google to try to treat the star as a placeholder for any unknown term(s) and then find the best matches. For example, the search [Google *] will give you results about many of Google's products (go to next page and next page -- we have many products). The query [Obama voted * on the * bill] will give you stories about different votes on different bills. Note that the * operator works only on whole words, not parts of words.

☆ Search exactly as is (+)

Google employs synonyms automatically, so that it finds pages that mention, for example, childcare for the query [child care] (with a space), or California history for the query [ca history]. But sometimes Google helps out a little too much and gives you a synonym when you don't really want it. By attaching a + immediately before a word (remember, don't add a space after the +), you are telling Google to match that word precisely as you typed it. Putting double quotes around a single word will do the same thing.

☆ The OR operator

Google's default behavior is to consider all the words in a search. If you want to specifically allow *either* one of several words, you can use the OR operator (note that you have to type 'OR' in ALL CAPS). For example, [San Francisco Giants 2004 OR 2005] will give you results about either one of these years, whereas [San Francisco Giants 2004 2005] (without the OR) will show pages that include both years on the same page. The symbol | can be substituted for OR. (The AND operator, by the way, is the default, so it is not needed.)

Exceptions

Search is rarely absolute. Search engines use a variety of techniques to imitate how people think and to approximate their behavior. As a result, most rules have exceptions. For example, the query [for better or for worse] will not be interpreted by Google as an OR query, but as a phrase that matches a (very popular) comic strip. Google will show calculator results for the query [34 * 87] rather than use the 'Fill in the blanks' operator. Both cases follow the obvious intent of the query. Here is a list of exceptions to some of the rules and guidelines that were mentioned in this and the [Basic Search Help](#) article:

Exceptions to 'Every word matters'

- ☆ Words that are commonly used, like 'the,' 'a,' and 'for,' are usually ignored (these are called stop words). But there are even exceptions to this exception. The search [the who] likely refers to the band; the query [who] probably refers to the World Health Organization -- Google will not ignore the word 'the' in the first query.
- ☆ Synonyms might replace some words in your original query. (Adding + before a word disables synonyms.)
- ☆ A particular word might not appear on a page in your results if there is sufficient other evidence that the page is relevant. The evidence might come from language analysis that Google has done or many other sources. For example, the query [overhead view of the bellagio pool] will give you nice overhead pictures from pages that do not include the word 'overhead.'

Punctuation that is not ignored

- ☆ Punctuation in popular terms that have particular meanings, like [C++] or [C#] (both are names of programming languages), are not ignored.
- ☆ The dollar sign (\$) is used to indicate prices. [nikon 400] and [nikon \$400] will give different results.
- ☆ The hyphen - is sometimes used as a signal that the two words around it are very strongly connected. (Unless there is no space after the - and a space before it, in which case it is a negative sign.)
- ☆ The underscore symbol _ is not ignored when it connects two words, e.g. [quick_sort].

Improve Your Search Experience

In addition to providing easy access to billions of web pages, Google has many special features to help you to find exactly what you're looking for. Some of our most popular features are listed below.

[Everyday Essentials](#)

[Reference Tools](#)

[Choosing Keywords](#)

[Local Search](#)

[Health Search](#)

[Trip Planning](#)

Everyday Essentials

Weather

To see the weather for many U.S. and worldwide cities, type "weather" followed by the city and state, U.S. zip code, or city and country.

Example:

Stock Quotes

To see current market data for a given company or fund, type the ticker symbol into the search box. On the results page, you can click the link to see more data from Google Finance.

Example:

Time

To see the time in many cities around the world, type in "time" and the name of the city.

Example:

Sports Scores

To see scores and schedules for sports teams type the team name or league name into the search box. This is enabled for many leagues including the National Basketball Association, National Football League, National Hockey League, and Major League Baseball.

All sports data provided by STATS LLC

Example:

Music

To listen to music, search for artists, albums, songs or lyrics.

Example:

Sunrise & Sunset

To see the precise times of sunrises and sunsets for many U.S. and worldwide cities, type "sunrise" or "sunset" followed by the city name.

Example:

[Back to top](#)

Reference Tools

Calculator

To use Google's built-in calculator function, simply enter the calculation you'd like done into the search box.

Example:

Book Search

If you're looking for results from Google Book Search, you can enter the name of the author or book title into the search box. Then, click on "Books" from the left-hand navigation to view book content. You can click through on the record to view more detailed info about that author or title.

Example:

Earthquakes

To see information about recent earthquakes in a specific area type "earthquake" followed by the city and state or U.S. zip code. For recent earthquake activity around the world simply type "earthquake" in the search box.

Example:

Unit Conversion

You can use Google to convert between many different units of measurement of height, weight, and volume among many others. Just enter your desired conversion into the search box and we'll do the rest.

Example:

Public Data

To see trends for population and unemployment rates of U.S. states and counties, type "population" or "unemployment rate" followed by a state or county. You can click through to a page that lets you compare different locations.

Example:

People Profiles

If you're looking for someone you just met or a long-lost friend, enter the name of that person plus some identifying words about him or her to see a list of people with that name.

Example:

[Back to top](#)

Choosing Keywords

Synonym Search

If you want to search not only for your search term but also for its synonyms, place the tilde sign (~) immediately in front of your search term.

Example:

Dictionary Definitions

To see a definition for a word or phrase, simply type the word "define" then a space, then the word(s) you want defined. To see a list of different definitions from various online sources, you can type "define:" followed by a word or phrase. Note that the results will define the entire phrase.

Example:

Spell Checker

Want more Updates 📖:- <http://facebook.com/tanbir.ebooks>

Google's spell checking software automatically checks whether your query uses the most common spelling of a given word. If it thinks you're likely to generate better results with an alternative spelling, it will ask "Did you mean: (more common spelling)?". Click the suggested spelling to launch a Google search for that term.

Example:

[Back to top](#)

Local Search

Local Search

If you're looking for a store, restaurant, or other local business you can search for the category of business and the location and we'll return results right on the page, along with a map, reviews, and contact information.

Example:

Movie Showtimes

To find reviews and showtimes for movies playing near you, type "movies" or the name of a current film into the Google search box. If you've already saved your location on a previous search, the top search result will display showtimes for nearby theaters for the movie you've chosen.

Example:

[Back to top](#)

Health Search

Health Conditions

To see information about a common disease or symptom, enter it into the search box and we'll return the beginning of an expert summary. You can click through to read the entire article.

Example:

Medications

Want more Updates :- <http://facebook.com/tanbir.ebooks>

To see information about most generic and brand name prescription drugs in the U.S., enter the drug name into the search box, and we'll display a summary and description of that medication. You can click through links from the National Institutes of Health to get more information about side effects, how to take the medication, precautions, dietary instructions, and what to do if you miss a dose.

Example:

Ambien	Search
--------	--------

Poison Control

You can quickly find the U.S. poison control hotline (1-800-222-1222) by entering "poison control" or similar phrases into the search box.

Example:

poison c	Search
----------	--------

Suicide Prevention

You can quickly find the phone number for the National Suicide Prevention Lifeline (1-800-273-8255) by entering "suicide prevention" or similar phrases into the search box.

Example:

suicide p	Search
-----------	--------

Flu Vaccine Finder

During flu season, search for "flu" to find tips on how to stay healthy from U.S. Health and Human Services and a flu shot locator which uses Google Maps to show you nearby locations offering seasonal and/or H1N1 flu vaccine.

Example:

flu	Search
-----	--------

[Back to top](#)

Trip Planning

Flight Tracking

To see flight status for arriving and departing U.S. flights, type in the name of the airline and the flight number into the search box.

Example:

Currency Conversion

To use our built-in currency converter, simply enter the conversion you'd like done into the Google search box and we'll provide your answer directly on the results page.

Example:

Maps

Looking for a map? Type in the name or U.S. zip code of a location and the word "map" and we'll return a map of that location. Clicking on the map will take you to a larger version on Google Maps.

Example:

[Back to top](#)

Query Refinements

Plus (+) Operator

Google ignores common words and characters such as where, the, how, and other digits and letters that slow down your search without improving the results. If a common word is essential to getting the results you want, you can make sure we pay attention to it by putting a "+" sign in front of it.

Example:

Related Search

To search for web pages that have similar content to a given site, type "related:" followed by the website address into the Google search box.

Example:

Fill in the Blank

Sometimes the best way to ask a question is to get Google to 'fill in the blank' by adding an asterisk (*) at the part of the sentence or question that you want finished into the Google search box.

Example:

Isaac Ne

[Back to top](#)

Search by Number

Package Tracking

You can track packages by typing the tracking number for your UPS, Fedex or USPS package directly into the search box. We'll return results that include quick links to easily track the status of your shipment.

Example:

1Z9999V

Patent Numbers

To search for U.S. patents, enter the word "patent" followed by the patent number into the Google search box and hit the Enter key or click the Google Search button.

Example:

Patent 5

গুগল ট্রান্সলেশন টুলকিটে উইকিপিডিয়ার জন্য সহজে নিবন্ধ অনুবাদ

Google translator toolkit

Want more Updates 📖:- <http://facebook.com/tanbir.ebooks>

ইন্টারনেট হতে সংগ্রহীত

প্রয়োজনীয় বাংলা বই ফ্রী ডাউনলোড করতে চাইলে নিচের লিংক গুলো দেখতে পারেনঃ

☆ http://techtunes.com.bd/tuner/tanbir_cox

☆ http://tunerpage.com/archives/author/tanbir_cox

☆ <http://somerwhereinblog.net/tanbircox>

☆ http://pchelplinebd.com/archives/author/tanbir_cox

☆ http://prothom-aloblog.com/blog/tanbir_cox

Tanbir Ahmad Razib

📞 Mobile No:→ **01738 -359 555**

✉ E-Mail: → tanbir.cox@gmail.com

👤 Facebook: → <http://facebook.com/tanbir.cox>

📖 e-books Page: → <http://facebook.com/tanbir.ebooks>

🌐 Web Site : → <http://tanbircox.blogspot.com>



I share new interesting & Useful Bangla e-books(pdf) everyday on my facebook page & website .

Keep on eye always on my facebook page & website & update ur knowledge .

If You think my e-books are useful , then please share & Distribute my e-book on Your facebook & personal blog .

My DVD Collection 4 U

Complete Solution of your Computer

আপনি যেহেতু এই লেখা পড়ছেন, তাই আমি ধরে নিচ্ছি যে আপনি কম্পিউটার ও ইন্টারনেট ব্যবহারে অভিজ্ঞ, কাজেই কম্পিউটারের প্রয়োজনীয় বিষয়গুলো সম্পর্কে ভালো খারাপ বিবেচনা করার ক্ষমতা অবশ্যই আছে ...

তাই আপনাদের কাছে একান্ত অনুরোধ “আপনারা সামান্য একটু সময় ব্যয় করে, শুধু এক বার নিচের লিংকে ক্লিক করে এই DVD গুলোর মধ্যে অবস্থিত বই ও সফটওয়্যার এর নাম সমূহের উপর চোখ বুলিয়ে নিন।” তাহলেই বুঝে যাবেন কেন এই DVD গুলো আপনার কালেকশনে রাখা দরকার! আপনার আজকের এই ব্যয়কৃত সামান্য সময় ভবিষ্যতে আপনার অনেক কষ্ট লাঘব করবে ও আপনার অনেকে সময় বাঁচিয়ে দিবে। বিশ্বাস করুন আর নাই করুনঃ- “বিভিন্ন ক্যাটাগরির এই DVD গুলোর মধ্যে দেওয়া বাংলা ও ইংলিশ বই, সফটওয়্যার ও টিউটোরিয়াল এর কালেকশন দেখে আপনি হতবাক হয়ে যাবেন!”

আপনি যদি বর্তমানে কম্পিউটার ব্যবহার করেন ও ভবিষ্যতেও কম্পিউটার সাথে যুক্ত থাকবেন তাহলে এই ডিভিডি গুলো আপনার অবশ্যই আপনার কালেকশনে রাখা দরকার..... কারণঃ

☆ এই ডিভিডি গুলো কোন দোকানে পাবেন না আর ইন্টারনেটেও এতো ইম্পরট্যান্ট কালেকশন একসাথে পাবেন বলে মনে হয় না। তাছাড়া এত বড় সাইজের ফাইল নেট থেকে নামানো খুবই কষ্টসাধ্য ও সময়সাপেক্ষ ব্যাপার। এছাড়া আপনি যেই ফাইলটা নামাবেন তা ফুল ভার্সন নাও হতে পারে ..

☆ এই ডিভিডি গুলো আপনার কালেকশনে থাকলে আপনাকে আর কোন কম্পিউটার বিশেষজ্ঞদের কাছে গিয়ে টাকার বিনিময়ে বা বন্ধুত্বের খাতারে “ভাই একটু হেল্প করুন” বলে অন্যকে বিরক্ত করা লাগবে না ... ও নিজেকেও হয়রানি হতে হবে না।

☆ এই ডিভিডি গুলোর মধ্যে অবস্থিত আমার করা ৩০০ টা বাংলা ই-বুক (pdf) ও ছোট সাইজের প্রয়োজনীয় সফটওয়্যার আপনাদের জন্য বিনামূল্যে আমার সাইটে শেয়ার করে দিয়েছি। কিন্তু প্রয়োজনীয় বড় সাইজের বই, টিউটোরিয়াল ও ফুল ভার্সন সফটওয়্যার গুলো শেয়ার সাইট গুলোর সীমাবদ্ধতা ও ইন্টারনেটের স্লো আপলোড গতির জন্য শেয়ার করতে পারলাম না। তাছাড়া এই বড় ফাইল গুলো ডাউনলোড করতে গেলে আপনার ইন্টারনেট প্যাকেজের অনেক জিবি খরচ করতে হবে ... যেখানে ১ জিবি প্যাকেজ জন্য সর্বনিম্ন ৩৫০ টাকা তো খরচ হবে, এর সাথে সময় ও ইন্টারনেট গতিরও একটা ব্যাপার আছে। এই সব বিষয় চিন্তা করে আপনাদের জন্য এই ডিভিডি প্যাকেজ চালু করেছি ...

মোট কথা আপনাদের কম্পিউটারের বিভিন্ন সমস্যার চিরস্থায়ী সমাধান ও কম্পিউটারের জন্য প্রয়োজনীয় সব বই, সফটওয়্যার ও টিউটোরিয়াল এর সার্বিক সাপোর্ট দিতে আমার খুব কার্যকর একটা উদ্যোগ হচ্ছে এই ডিভিডি প্যাকেজ গুলো ...

আমার ডিভিডি প্যাকেজ গুলো সম্পর্কে বিস্তারিত জানার জন্য নিচের লিংকে ক্লিক করুনঃ

All DVD Collection [At a Glance]: এই ডিভিডি গুলো সম্পর্কে সংক্ষিপ্ত ভাবে ধারণা লাভ করার জন্য ... শুধু একবার চোখ বুলান

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/My-DVD-Collection-4-U.html>

E-Education: [মোট দুইটা ডিভিডি, সাইজ ৯ জিবি] আপনার শিক্ষাজীবনের জন্য প্রয়োজনীয় সব বাংলা বই ও সফটওয়্যার

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/04/Complete-Solution-of-your-Education.html>

Genuine Windows Collection: [মোট তিনটা ডিভিডি, সাইজ ১৩.৫ জিবি] Genuine Windows XP Service Pack 3,

Windows 7 -64 & 32 bit & Driver Pack Solution 13 এর সাথে রয়েছে উইন্ডোজের জন্য প্রয়োজনীয় বাংলা বই ও সফটওয়্যার

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/All-Genuine-Windows-Collection.html>

Office & Documents: All MS Office, documents, pdf reader & Pdf edit Software এবং প্রয়োজনীয় সব বাংলা বই।

যে কোন ধরনের ডকুমেন্ট এডিট, কনভার্ট ও ডিজাইন করার জন্য এই ডিভিডি টি যথেষ্ট, এই ডিভিডি পেলে অফিস ও ডকুমেন্ট সম্পর্কিত যে কোন কাজে অসাধ্য বলে কিছু থাকবে না... আপনার অফিসিয়াল কাজের জন্য প্রয়োজনীয় সফটওয়্যারের সম্পূর্ণ ও চিরস্থায়ী সমাধান...

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/office-documents-soft-dvd.html>

All Design, Graphics & Photo Edit Soft: [হয়ে যান সেরা ডিজাইনার] ডিজাইন, গ্রাফিক্স ও ছবি এডিট সম্পর্কিত প্রয়োজনীয় সব বাংলা ও ইংলিশ ই-বুক, টিউটোরিয়াল ও ফুল ভার্সন সফটওয়্যার। ভালো ও এক্সপার্ট ডিজাইনার হওয়ার জন্য এর বাইরে আর কিছুই লাগবে না

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/All-Design-and-Graphics-Software.html>

All Internet & Web programming Software: প্রয়োজনীয় সব বাংলা ও ইংলিশ ই-বুক, টিউটোরিয়াল ও ফুল ভার্সন সফটওয়্যার।

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/All-Internet-And-Web-programming-Software.html>

All Multimedia & Windows Style Software: A2Z Audio & Video player, Edito & converter, CD, DVD edit ও উইন্ডোজ কে সুন্দর দেখানোর জন্য প্রয়োজনীয় সব ফুল ভার্সন সফটওয়্যার।

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/All-Multimedia-And-Windows-Style-Software.html>

5000+ Mobile Applications & games:

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/mobile-software-hardware-dvd-5000.html>

3000 +Bangla e-books Collection of best bd Writer:

☆ <http://tanbircox.blogspot.com/2013/07/A2Z-Bangla-ebooks-Collection.html>