



গল হচ্ছে বিশ্বের শ্রেষ্ঠ সার্চ ইঞ্জিন। ৯০ শতাংশের বেশি মানুষ ভালো ফলাফলের জন্য গুগল ম্যাথের মাধ্যমে সার্চ করে থাকেন। তবে মাঝে মাঝে এই খোঁজাখুঁজিই হয়ে ওঠে মহাবিরজিকর। কেননা গুগলের মাধ্যমে কাঙ্ক্ষিত ফলাফল পাওয়া অনেক সময় দুঃসাধ্য হয়ে ওঠে। কিন্তু কিছু সহজ কৌশল ব্যবহার করে অনেক দ্রুত ও কম সময়ে নিখুঁত ফলাফল পাওয়া সম্ভব। আগের পর্বে গুগলে সার্চের কৌশল নিয়ে আলোচনা করা হয়েছিল। এ লেখায় সার্চকে গতিশীল করে তোলা নিয়ে আলোচনা করা হয়েছে।

**ওয়েব সার্চ সহজ ও গতিময় করার কৌশল**  
ইন্টারনেটে আমাদের প্রয়োজনে প্রতিনিয়ত অনেক জিনিস অনুসন্ধান করতে হয়। অনেক সময় সার্চ করে কাঙ্ক্ষিত বস্তু খুঁজে পাওয়া যায় না, সঠিক কিওয়ার্ড প্রয়োগের অভাবে। ইন্টারনেটে তথ্য খুঁজে বের করলেই চলবে না, বরং খোঁজার প্রক্রিয়াটি হওয়া চাই দ্রুত। অনেক সময়ই দেখা যায় কোনো একটি বিষয়ে সার্চ করলে প্রচুর জবাব পাওয়া যায়। এগুলোর অনেকই অপ্রয়োজনীয়। সব লিঙ্ক সার্চ করা

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 সার্চ

এ চিহ্নটি ব্যবহার করে কোনো বিষয়ের সাথে প্রাসঙ্গিক অন্য কোনো বিষয়কে (যা আপনার দরকার নেই) বাদ দিতে পারেন। এতে করে অপ্রাসঙ্গিক কোনো বিষয়ের বাহুল্যতা বর্জন করে দ্রুত সার্চ করা যাবে। ধরুন, আপনি Health লিখে সার্চ করলে অনেকগুলো স্বাস্থ্যবিষয়ক ওয়েবসাইটের লিঙ্ক পাবেন। কিন্তু যদি গুগু মহিলাদের স্বাস্থ্য সম্পর্কে জানতে চান, সে ক্ষেত্রে Health-man অর্থাৎ পুরুষদের স্বাস্থ্যবিষয়ক ওয়েবসাইট বাদ দিয়ে মহিলাদের স্বাস্থ্যবিষয়ক ওয়েবসাইট প্রদর্শন করবে।

### OR ব্যবহার করে সার্চ

OR ব্যবহার করে খুব সহজেই সার্চ করা যায়। আপনি আমেরিকা কিংবা কানাডার একটি ভালো চাকরি খুঁজছেন। সে ক্ষেত্রে Job America OR Canada লিখে সার্চ করুন। আমেরিকা

Site : Apple site:www.food.com  
গুগু www.food.com সাইটটির Apple শব্দটির মধ্যেই সার্চ সীমাবদ্ধ থাকবে।

Related :  
Related:www.greatvacations.com  
www.greatvacations.com সাইটটির সাথে সাদৃশ্যপূর্ণ সাইটগুলোর ফলাফল নিয়ে আসবে।

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

### গুগল সার্চ ইঞ্জিনের কিছু ব্যবহার

**সহজ থেকে জটিল ইকুয়েশনে গুগলের ক্যালকুলেটর ব্যবহার :** আগেই বলা হয়েছে, গুগলের সহজ সরল সাদামাটা চেহারা দেখে বিভ্রান্ত হওয়ার কারণ নেই। আপনি যখনই চান সহজ থেকে গুগল সার্চ পর্যায়ে হিসাব-নিকাশ করার জন্য গুগল সার্চ বক্সকে ক্যালকুলেটর হিসেবে ব্যবহার করতে পারেন।

গুগলের ক্যালকুলেটর ব্যবহার করার জন্য খুব বেশি গাণিতিক প্রতীক ব্যবহার করতে হয় না। এ কারণে 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 সহজ-সরলভাবে সার্চ বক্সের মধ্যে প্রবেশ করান। যেমন ২x২ লিখলেই গুগলটি দেখিয়ে দেয়া হবে। এছাড়া নিচের তালিকায় উল্লিখিত কিছু গাণিতিক প্রতীকও গুগল চিহ্নিত করতে পারে।

- + যোগ করার জন্য
- বিয়োগ করার জন্য
- x গুণ করার জন্য
- ÷ ভাগ করার জন্য
- ^ এক্সপোনেন্সিয়ালের 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। এ কনভারশনের কাজটি কার্যকরভাবে করার জন্যও গুগল আপনার পাশে আছে। ধরুন, ইন্টারনেটে আপনি জানলেন নতুন একটি ডেল ল্যাপটপের দাম ৫০০ ইউএস ডলার।

এখন জানা দরকার অন্য একটি মুদ্রায় তার পরিমাণ কত। তাহলে আপনাকে লিখতে হবে 500 USD, তারপর লিখতে হবে in এবং তারপর ওই মুদ্রার নাম। যদি আরব আমিরাতের দিরহাম হয়, তাহলে লিখবেন AED। দুর্ভাগ্যজনক, ভারতীয় ও পাকিস্তানি রুপি রূপান্তর করা গেলেও আমাদের বাংলাদেশী টাকা (BDT) লিখেও এর সরাসরি উত্তর পাওয়া যায়নি। যদিও ইন্টারনেটের অন্যান্য কনভারটার সফটওয়্যারের (যেমন ইয়াহু কনভারটার) লিঙ্ক দেখানো হয়েছে।

**বিমানের ফ্লাইট সময়সূচি জানতে :** এমন হতে পারে আপনি বাড়িতে বা অফিসে আছেন, ▶

# গুগল সার্চের কৌশল



হাসান মাহমুদ

সময়সাপেক্ষ। দ্রুত সার্চের জন্য বেশ কিছু বিশেষ চিহ্ন ও ক্যারেক্টার ব্যবহার করে অল্প সময়ে সবচেয়ে ভালো ফলাফলটি পাওয়া যায়।

**ডাবল কোটেশন (“ ”) চিহ্ন ব্যবহার করে সার্চ করা**

এ চিহ্নটি ব্যবহার করে কোনো বিষয়ের কার্যকর এবং সুনির্দিষ্টভাবে সার্চ করা যায়। আপনি যে বিষয়ের ওপর জানতে চান, তা 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 সার্চিংয়ের টেক্সট বক্সে “London museum” লিখে সার্চ করুন। খুব দ্রুত লন্ডন মিউজিয়াম সম্পর্কে ওয়েবপেজ পেয়ে যাবেন। লন্ডন মিউজিয়াম সম্পর্কিত তথ্য যেসব ওয়েবসাইটে রয়েছে গুগু সেগুলোর তালিকা আপনার সামনে উপস্থিত। সেখান থেকে কাঙ্ক্ষিত সাইটে ক্লিক করে আপনার তথ্য সংগ্রহ করে নিতে পারেন।

**প্লাস চিহ্ন (+) ব্যবহার করে সার্চ করা**

প্লাস চিহ্ন ব্যবহার করলে সার্চ ইঞ্জিন বুঝবে কোনো পেজে সেই শব্দ অবশ্যই থাকবে। অর্থাৎ কোনো বিষয়ের সাথে প্রাসঙ্গিক অন্য কোনো বিষয়ের তথ্য পাওয়া যাবে। যেমন- History

কিংবা কানাডার চাকরি সম্পর্কিত ওয়েবসাইটগুলো আপনার সামনে চলে আসবে।

### AND ও NOT ব্যবহার করে সার্চ

AND-এর ব্যবহার অনেকটা প্লাসের মতোই। যেমন- আপনি একই সাথে প্রাণী ও উদ্ভিদ সম্পর্কে জানতে চাচ্ছেন। তাহলে লিখুন Animals AND Plants। এবার সার্চ করুন। NOT-এর ব্যবহার অনেকটা মাইনাস চিহ্নের মতো।

### গুগল সার্চ ইঞ্জিনে কিওয়ার্ডের বিভিন্ন ব্যবহার

[+] History+Bangladesh : বাংলাদেশ ও হিস্টোরি শব্দ রয়েছে এমন ডকুমেন্ট খুঁজবে।

[-] History-Bangladesh : গুগু হিস্টোরি শব্দ রয়েছে এমন সাইট দেখাবে, বাংলাদেশ নয়।

[~] ~transducer Transducer টার্মটি এমনকি এর প্রতিশব্দ বা সমার্থক শব্দও খুঁজবে।

OR May OR June : মে বা জুন উভয়ই রয়েছে এমন বিষয় খুঁজবে।

Cache :  
Cache:http://www.yoursite.com-এ www.yoursite.com সাইটের গুগলের ক্যাশ করা পেজগুলো ফিরে আসে।

Define : Define:virus Virus শব্দের সংজ্ঞা প্রদান করবে।

আপনার বিমান ধরার তাড়া আছে। কিছু সময়ের মধ্যেই আপনাকে বিমানবন্দরের দিকে ছুটেতে হবে। এসব ক্ষেত্রে উদ্দিগ্ন হওয়ার কারণ নেই। বিমানবন্দরে আসা এবং ছেড়ে যাওয়া ফ্লাইট সময়সূচি জানার জন্যও আপনি গুগলের সাহায্য নিতে পারেন। গুগল সার্চ বক্সের মধ্যে এয়ারলাইন এবং ফ্লাইট নাম্বার 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 রূপান্তর করতে পারেন। যে ইউনিটকে রূপান্তর করতে চান, সেটি গুগল সার্চ বক্সে প্রবেশ করান। বাকি কাজ গুগলই করবে। গুগল ইউনিট কনভারটার গুগল ক্যালকুলেটরেরই একটি অংশ।

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

**কোনো শহর বা দেশের স্থানীয় সময় জানতে :** 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। আবার time লিখে দেশের নাম লিখলেও সে দেশের 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 শহরের মানচিত্র দেখা :** আপনি কি কোনো দেশ বা শহরে নতুন? বর্তমানে সেখানে অবস্থান করছেন, কিন্তু সে দেশের ভূগোল সম্বন্ধে কিছুই জানেন না? তাহলে গুগলের শরণাপন্ন হোন। ওই দেশ বা শহরের নাম লিখুন, তারপর একটা স্পেস দিয়ে map কথাটি লিখলেই সার্চ রেজাল্টের শুরুতেই ওই দেশ বা শহরের একটি প্রমাণ সাইজের মানচিত্র দেখানো হবে। ওই মানচিত্রে ক্লিক করলেই গুগল ম্যাপসের একটি বড় ও বিস্তৃত ভার্শন দেখানো হবে।

**ওয়েরমাস্টার ও যারা সিইওর কাজ করেন তাদের জন্য গুগলের কিছু টিপ**  
**নির্দিষ্ট একটি ওয়েবসাইটে অনুসন্ধান :** গুগল সার্চ ইঞ্জিন দিয়ে একটি নির্দিষ্ট ওয়েবসাইটের মধ্যে অনুসন্ধান করা যায়। আর এভাবে সার্চের ফলাফল শুধু একটি নির্দিষ্ট ওয়েবসাইট থেকেই পাওয়া যায়। ধরা যাক, আপনি comjagat.com

সাইটের মোবাইল বিষয়ের তথ্যগুলো পেতে চাচ্ছেন। তাহলে সার্চ বারে লিখুন [মোবাইল site:comjagat.com]। ফলে গুগলের রেজাল্ট পেজে শুধু কমজগতের মোবাইল বিষয়ক তথ্যগুলো প্রদর্শিত হবে। আপনি চাইলে নির্দিষ্ট একটি ডোমেইন গ্রুপেও অনুসন্ধান করতে পারেন। যেমন [পাসপোর্ট site:gov.bd]। ফলে শুধু gov.bd ডোমেইন থেকে ফলাফল আসবে।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : বিষয় site : আপনার সাইটের নাম।
- উদাহরণ : মোবাইল site : comjagat.com।



গুগলে (" ") ব্যবহার করে সার্চ কমান্ড প্রয়োগের নমুনা

**অনুরূপ ওয়েবসাইট অনুসন্ধান :** গুগলের মাধ্যমে একটি ওয়েবসাইটের অনুরূপ ওয়েবসাইট বা একই বিষয়বস্তু সম্পর্কিত অন্যান্য ওয়েবসাইট খুঁজে বের করা যায়। ওয়েবসাইটের সিইও এবং অন্য সাইটের সাথে তুলনার ক্ষেত্রে এটা অনেক গুরুত্বপূর্ণ। ধরুন, prothomalo.com-এর অনুরূপ ওয়েবসাইটগুলো দেখতে চান। সেক্ষেত্রে গুগল সার্চ বক্সে লিখুন [related:prothomalo.com]। ফলে গুগলের রেজাল্ট পেজে শুধু প্রথম আলোর অনুরূপ ওয়েবসাইটের তথ্যগুলো প্রদর্শিত হবে।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : related : আপনার ওয়েবসাইটের নাম।
- উদাহরণ : comjagat.relatedcom.bd।

**ওয়েবসাইটের শিরোনামে অনুসন্ধান :** আপনি যদি গুগলে আশানুরূপ ফলাফল না পেয়ে হতাশ হয়ে থাকেন, তবে ওয়েবসাইটের শিরোনামে অনুসন্ধানের কৌশলটি ব্যবহার করতে পারেন। আপনি যদি intitle : ট্যাগ ব্যবহার করে সার্চ করেন, তবে গুগল বট যেসব ওয়েবসাইটের শিরোনামে আপনার কিওয়ার্ড রয়েছে শুধু সেসব ওয়েবসাইট রেজাল্ট পেজে প্রদর্শিত করবে।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : intitle:আপনার বিষয়।
- উদাহরণ : intitle:বাংলাদেশ।

**ইউআরএলে (ডোমেইন নেম) অনুসন্ধান :** ইউআরএল অনুসন্ধান শিরোনাম অনুসন্ধানের মতোই কাজ করে। এ ক্ষেত্রে গুগল বট ইউআরএলের মধ্যে সার্চ করে থাকে।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : inurl:আপনার বিষয়।
- উদাহরণ : inurl:comjagat।

**গুগলের মাধ্যমে ব্যাকলিংক অনুসন্ধান :** গুগল পেজ র‍্যাঙ্ক এবং গুগল সার্চ রেজাল্টে প্রাধান্য বিস্তারের ক্ষেত্রে ব্যাকলিংক সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ। অনেক উপায়ে অনলাইনে ব্যাকলিংক পরীক্ষা করা যায়। কিন্তু গুগলের মাধ্যমে ওয়েবসাইটের ব্যাকলিংক পরীক্ষা করা মনে হয় সবচেয়ে সহজ। আর এজন্য link: ট্যাগটি ব্যবহার করা হয়।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : link: আপনার ডোমেইন।
- উদাহরণ : link:comjagat.com।

**ওয়েবসাইট বিষয়ক তথ্যানুসন্ধান :** গুগল সার্চে info : ট্যাগ ব্যবহার করে একটি নির্দিষ্ট ওয়েবসাইটের একাধিক তথ্য পাওয়া যায়। যেমন ওয়েবসাইটের ব্যাকলিংক, ওয়েবসাইটের ক্যাশ, ওয়েবসাইটটি গুগলের ইনডেক্সে অন্তর্ভুক্ত আছে কিনা ইত্যাদি।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : info:আপনার ডোমেইন।
- উদাহরণ : info:comjagat.com।

**ব্লক ওয়েবসাইটে প্রবেশ :** আপনি কি এমন একটি সাইটে প্রবেশ করতে চান, যা আপনার করপোরেট ফায়ারওয়াল বা আপনার দেশে নিষিদ্ধ? এ ক্ষেত্রে গুগল আপনাকে সাহায্য করতে পারে। এভাবে একবার চেষ্টা করে দেখতে পারেন।

- সার্চ বারে যেভাবে লিখবেন : cache:আপনার ডোমেইন।
- উদাহরণ : cache:comjagat.com।

**সিমিলার সার্চ :** অনেক ক্ষেত্রে একটি কিওয়ার্ডের সিমিলার বা অনুরূপ ওয়ার্ড পান না। এ ক্ষেত্রে এই টিল্ড (~) চিহ্ন ব্যবহার করতে পারবেন। যেমন, আপনি ওয়ার্ডপ্রেসের টিউটোরিয়াল খুঁজছেন। এ ক্ষেত্রে ব্যবহার করবেন :

WordPress ~tutorials will bring up WordPress guides, resources, manuals।

### বিস্তারিত সার্চ

আপনি যদি একই শব্দের সাথে সম্পৃক্ত শব্দের সার্চ রেজাল্ট জানতে চান, তাহলে ("") ব্যবহার করতে পারবেন। যেমন :

"google tips"

**একটি শব্দ বা শব্দগুচ্ছ অপসারণ : (-)** ব্যবহার করে একটি শব্দ বা শব্দগুচ্ছ অপসারণ করতে পারবেন। যেমন, আপনি যদি সোশ্যাল মিডিয়াগুলোর রেজাল্ট লিস্টে ফেসবুক ছাড়া অন্যগুলো দেখতে চান, তাহলে এভাবে লিখুন :

Social media – Facebook।

**অথবা বিবৃতি :** আপনি যদি শুধু দুই কিওয়ার্ডের রেজাল্টগুলো লিস্টে পেতে চান, তাহলে দুই শব্দের মাঝে OR বসালে আপনাকে দুই শব্দেরই রেজাল্ট দেখাবে। যেমন–

Facebook OR Twitter।

**নির্দিষ্ট সাইট খোঁজা :** আপনি যদি নির্দিষ্ট সাইটের ইনফরমেশন রেজাল্ট দেখতে চান তাহলে এরকম করুন–

Social Networking site:wikipedia.org

ফিডব্যাক : faisalb01@gmail.com