

সাধারণ জ্ঞানে  
সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্তি ও  
গোছানো প্রশ্নগুলির জন্য  
সাজেশনটি যথেষ্ট

বিশ্ববিদ্যালয়,  
মেডিকেল, নাসিং  
ও ক্যাডেট ভর্তি

বিসিএস প্রিলি,  
প্রাইমারি নিয়োগ ও  
শিক্ষক নিবন্ধন

ব্যাংক ও অন্যান্য  
প্রতিযোগিতামূলক  
পরীক্ষার জন্য

৪৭তম বিসিএস  
প্রিলিতে ৫৫+ নম্বর  
প্রাপ্তির নিশ্চয়তা

# মিহির'স GK

অভিজ্ঞতার  
১২ বছর

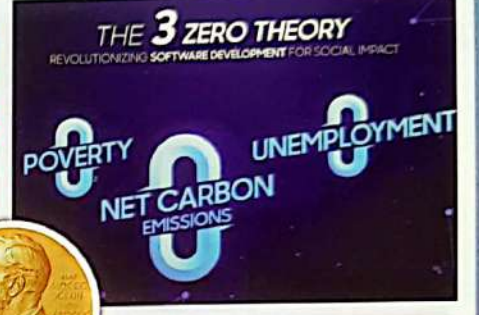
ফাইনাল সাজেশন 2025

সফলতার  
১০ বছর

সাধারণ জ্ঞান

সংস্করণ: ২৫তম

সাম্প্রতিক, বাংলাদেশ, আন্তর্জাতিক, ভূগোল, সুশাসন, মৌলিক ও ICT



আস্থা ও বিশ্বাসের  
সাথে পড়ুন সফলতা  
আজবে ইনশাআল্লাহ

রচনা ও সম্পাদনায়

এম এ মোতালিব মিহির

বিএ (সম্মান), এমএ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়

৪৩তম বিসিএস (সাধারণ শিক্ষা)

লেখক: মিহির'স GK সিরিজ

সহযোগিতায়:

অর্পণ আহমেদ ফাহিম, মাদিনুল ইসলাম, রাশেদুল ইসলাম, বিপুল, আরমিন, হাফসা,  
ইমন, যোবায়ের, রিয়াদ, মুজাহিদ, ফাহাদ, সাফায়েত, রাকিবুল, মিনার

২০২৪ সালে শুধু ফাইনাল  
সাজেশন থেকে চাৰিতে ২৭টি,  
৪৬তম খিলিতে ৬৩টি এবং  
অন্যান্য পরীক্ষায় ৮৫-৯০%  
প্রশ্ন কমন ছিল

Mihir's Publications  
আস্থা ও বিশ্বাসের প্রতীক



সব ধরনের আপডেট পেতে  
QR Code টি Scan করুন







# মিহির'স GK

ফাইনাল সাজেশন

লেখক পরিচিতি

রচনা ও সম্পাদনায়

এম এ মোস্তালিব মিহির

বিএ (সম্মান), এমএ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়

৪৩তম বিসিএস (সাধারণ শিক্ষা)

লেখক: মিহির'স GK সিরিজ

## সহকারী লেখক পরিচিতি

অর্ণব আহমেদ ফাহিম

বিবিএ (একাউন্টিং)

বেগম রোকেয়া বিশ্ববিদ্যালয়, ঝংপুর  
সিনিয়র লেকচারার: বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি কোর্স

রাশেদুল ইসলাম

বাংলা বিভাগ, রবীন্দ্র বিশ্ববিদ্যালয়  
সিনিয়র লেকচারার: বাংলা (UCC)

মো: মাস্টনুল হাসান লাজিম (চাবি)

জোবান্নের আহমেদ (জবি)

আরমিন জামান (জাককানইবি)

মোছা: হাকসা

বিপুল সরকার ইমরান (রাবি)

সৈয়দ ইমন আলী

কে এম ব্রাহ্মবুল ইসলাম (চাবি)

মুজাহিদ সিফাত (চাবি)

আবু বকর সিদ্দিক রিয়াদ (চাবি)

সৈয়দ নাসিম শোভন (জবি)

মো. হানজেলা

মো. ফাহাদ শাহরিয়ার

মো. সাফায়েত আলম

মো: মিনার (জবি)

মো: হেলাল উদ্দিন (আনন্দমোহন কলেজ)

লেখকের অনুমতি ব্যতীত কটাকপি ও কপি করা আইনগত দৃষ্টিভঙ্গি অপরাধ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
Government of the People's Republic of Bangladesh

Date of Publication ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০	Date of Registration ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০
Related Right Registration No. CR-2844	Title of Registration ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০ ১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ০

বাংলাদেশ কপিরাইট অফিস  
Bangladesh Copyright Office

সিঙ্গেল কপি প্রতিলিপিত নকল  
Certificate of Related Right Registration

সম্পূর্ণ কর্মের শিরোনাম  
Title of Performed Work  
মিহির'স গুরু কবিতার সংগ্রহ

সম্পাদকের (সম্পূর্ণ কর্ম ও প্রস্তুতি)  
Performer (Performed Work & Preparation)  
মোঃ আব্দুল মোস্তালিব

সম্পূর্ণ কর্মের প্রস্তুতকারী (স্বত্বের মালিক)  
Owner of the Performed Work (Preparation)  
মিহির'স পাবলিশিং

স্বত্ব প্রাপ্তির মতন  
Mode of Ownership Gain  
প্রকাশক হিসাবে মুদ্রণ-সম্পাদনার নিয়ম অনুসরণ করে  
অধিকার

সম্পূর্ণ কর্মের ক্ষেত্র  
Field of the Performed Work  
সাহিত্য কর্ম (সিঙ্গেল সংগ্রহ)

The Register of Copyrights, Bangladesh Copyright Office is intended to issue the Intellectual Property Right Certificate Under the Bangladesh Copyright Act.

সিঙ্গেল কপি প্রতিলিপিত নকল  
Register of Copyrights  
www.copyright.gov.bd

Scanned with CamScanner

সরাসরি বই পেতে যোগাযোগ করুন: 01884-343952, 01814-443392, 01742-164686

মূল্য: ২২০.০০ টাকা



## লেখকের কথা



এম. এ মোস্তালিব মিহির

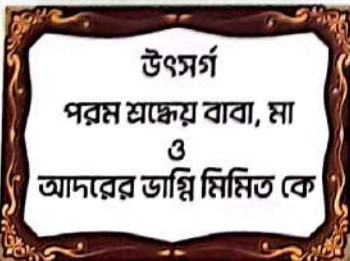


### সহকারী লেখকের বাণী

দীর্ঘ সময় ধরে কঠোর পরিশ্রমে মিহির'স জিকে ফাইনাল সাজেশন-টি লেখা হয়েছে। প্রত্যাশা রাখি বইটি আপনাদের প্রস্তুতি অন্যদের থেকে অনেকাংশে এগিয়ে রাখবে।  
সর্বশেষ বলি-

'মুক্ত করো ভয়, আপনা মারো শক্তি ধরো নিজেরে করো জয়।'  
সবার জন্য দোয়া ও শুভ কামনা রইল-

অর্পব আহমেদ ফাহিম



প্রিয় শিক্ষার্থী,

বাজারে অনেক ভালো সাধারণ জ্ঞান বই থাকলেও স্বল্প সময়ে সর্বোচ্চ গোছানো প্রস্তুতির জন্য সাধারণ জ্ঞান ভালো একটি গোছানো সাজেশনের খুবই অভাব। এই চিন্তা থেকেই দীর্ঘ ১২ বছর ধরে ক্লাস নেওয়া অভিজ্ঞতা থেকে একটি সাজানো-গোছানো সাজেশন করার চেষ্টা করেছি। সাজেশনটি ছোট মনে ক' অবহেলা করবেন না। যে কোনো প্রতিযোগিতায় সাধারণ জ্ঞান পাঠে সিংহভাগ প্রশ্ন কমন আসবে বলে আশা ও বিশ্বাস রাখি ইনশাআল্লাহ।

কিছু বিষয় স্মরণীয়:

১. তাড়াহুড়া করবেন না, প্রতিটি বিষয় রিডিং পড়ার চেষ্টা করুন। সর্বকিছু মুখস্থ করতে হবে না, বইটি পূর্ণ শেষ করলেই আপনি অনেক ভালো পরীক্ষা দিবেন। প্রতিদিন ১০ পৃষ্ঠা বেইসিক এবং ৩ পৃষ্ঠা সম্প্রতি পড়বেন।
২. সাজেশনটি ছোট মনে করবেন না কারণ বিগত দীর্ঘ সময় বিসিএস কোর্সিং ও বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি কোর্সিং এ ক্লাস নেয়ার অভিজ্ঞতা থেকে যে বিষয়গুলো থেকে প্রশ্ন হয় সেগুলোই ডিটেইলস আলোচনা করেছি।
৩. সাজেশন থেকে সর্বোচ্চ কমন আসবে ইনশাআল্লাহ। কিন্তু মনে ভয় রেখে সাজেশনটি কর্মপ্রতি না করে পারলে আপনার কমন হবে না। এ জন্য যত কষ্টই হোক নিয়মিত ১২-১৩ ঘণ্টা পড়াশুনা করে সাজেশনটি শেষ করবেন।
৪. বিশ্বাস ও আস্থা রেখে সাজেশন ও মিহির'স GK বই থেকে বিগত প্রশ্ন শেষ করলে সাধারণ জ্ঞানের পূর্ণ প্রস্তুতি হবে ইনশাআল্লাহ। অনুশীলনের জন্য অবশ্যই পড়ুন 'GK Talent Hunt' মডেল টেস্ট বইটি।
৫. সাজেশনটিতে গভীর তথ্য দেওয়া হয়েছে যাতে বিসিএস, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের পাশাপাশি জাহাঙ্গীরনগর B, C, F ইউনিট, চট্টগ্রাম, রাজশাহী ও গুচহুসহ সকল পরীক্ষায় এই সাজেশনই সিলেবাস কাভার হয়।
৬. বিসিএস, প্রাইমারিসহ অন্যান্য চাকুরী প্রার্থীরা যারা সাধারণ জ্ঞান কম বুঝেন তারা অল্প পড়েই সর্বোচ্চ নম্বর পাবেন, ইনশাআল্লাহ।
৭. স্টার চিহ্নিত টপিক ও লাইনগুলোকে বেশি গুরুত্বপূর্ণ বুঝানো হয়েছে।

দুটি বিশেষ অনুরোধ:

১. সাজেশনটি যদি ভালো লাগে তাহলে আপনার পরিচিতদের সাথে শেয়ার করবেন।
২. বিসিএস প্রিলি., প্রাইমারিসহ অন্যান্য চাকরি, জাহাঙ্গীরনগর, রাজশাহী ও চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষায় যেহেতু সময় রয়েছে সে জন্য সাজেশনের পাশাপাশি মিহির'স GK পূর্ণাঙ্গ বই থেকে প্রস্তুতি নিবেন। পাশাপাশি ৫২টি মডেল টেস্ট নিয়ে রচিত মাত্র ৫০ টাকার মডেল টেস্ট বই 'GK Talent Hunt' থেকে অবশ্যই ঘরে বসে প্রতিদিন ৫টি করে মডেল টেস্ট পরীক্ষা দিবেন।

কিছু জিনিস বর্জনীয়:

১. কনফিউশন ও কঠিন বিষয় বর্জন করবেন।
২. এই বই সেই বই না পড়ে একটি বই প্রথম থেকে শেষ পর্যন্ত পড়বেন।
৩. অনুগ্রহপূর্বক গবেষণা ও বেশি পরামর্শ নেয়া বাদ দিবেন। হতাশা লাগলেও টেবিল ছাড়বেন না।
৪. যারা যত কম বুঝে প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষায় তারা তত ভালো করে।
৫. মিহির'স জিকে সাজেশন থেকে কমন আসবে কি না? এটা পড়লে হবে কি না? এত ছোট বইয়ে আমার কি চাপ হবে? এসব প্রশ্ন করে লেখকদের বিব্রত করবেন না, কারণ বিগত বছরগুলোতে রেকর্ড পরিমাণ কমন ছিল যা ১০০০/১৫০০ পৃষ্ঠার বই থেকেও কমন ছিল না। তার প্রমাণ বইয়ের কাভার ও মিহির'স জিকে পেইজে পোস্ট করা আছে। অথবা বিগত বছরের শিক্ষার্থীদের থেকেই জানতে পারবেন। সর্বোপরি সাজেশনটি পড়ে আপনাদের স্বপ্ন পূরণ হলে মিহির'স জিকে টিমের কষ্ট ও পরিশ্রম স্বার্থক হবে। সাধারণ জ্ঞানে ভাল করতে বইটি ২/৩ বার রিভিশন দিন।

দোয়া ও শুভ কামনায়,  
এম এ মোস্তালিব মিহির

বইটির উপর ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে ও

আপডেট পোস্ত জন্মন করুন

Page: Mihir's GK

Group: Mihir's GK ফ্রি এক্সাম ব্যাচ





সাম্প্রতিক তথ্য	পৃষ্ঠা নম্বর
বাংলাদেশের বিভিন্ন পদের প্রধান, সংস্থার প্রধান, সংস্থার সম্মেলন-২৪/২৫, সংস্থার বর্তমান ও সর্বশেষ সদস্য, কপ-২৮ ও ২৯ সম্মেলন, গ্রিন হাউজ গ্যাস ও কর্বন নিঃসরণ, জি-জিরো, প্রি-জিরো তত্ত্ব, প্রি-জিরো ক্লাব, রিপোর্ট ও সমীক্ষা, রেমিটেন্স, তেল গ্যাস প্রতিবেদন-২৪, অত্র আমদানি-রপ্তানী প্রতিবেদন-২০২৪, বিশ্ব বাণিজ্য পরিসংখ্যান পর্যালোচনা-২০২৪, তৈরি পোশাক, কৃষি বর্ষ পণ্য-২০২৩, বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান-২০২৪, বিশ্ব জনসংখ্যা প্রতিবেদন-২০২৪, মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪	১-৬
৬০তম মার্কিন র‍াষ্ট্রেপতি নির্বাচন-২০২৪, ট্রাম্প প্রশাসন, একনজরে ডোনাল্ড ট্রাম্প, নোবেল পুরস্কার- ২০২৪, হান কাং, নোবেল পুরস্কার-২০২৩, আন্তর্জাতিক বুক পুরস্কার ২০২৪, বুক পুরস্কার ২০২৪	৬-৯
খেলাধুলা, ব্যালন ডি'অর, ফিফা দ্য বেস্ট অ্যাওয়ার্ড, হামজা চৌধুরী, সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ, ক্রিকেট, ফুটবল, অনূর্ধ্ব-২০ সাফ চ্যাম্পিয়ন-শীপ, সাফ অনূর্ধ্ব-১৬, অনূর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপ, প্যারিস অলিম্পিক, বাংলাদেশের টেস্ট সিরিজ জয়, নারী টি-২০ বিশ্বকাপ, আইসিসি পুরুষ টি-২০ বিশ্বকাপ, আইসিসি ক্রিকেট বিশ্বকাপ, গ্রান্ডস্লাম টুর্নামেন্ট, আগাম আসরগুলো, বিশ্বকাপ ফুটবল, বিবিধ তথ্য, আগাম বার্তা	৯-১২
পদক ও পুরস্কার, অক্ষর, স্বাধীনতা পুরস্কার-২০২৪, একুশে পদক- ২০২৪, বাংলা একাডেমি ফেলোশিপ, বিবিধ তথ্য, জুলাই অভ্যুত্থান, অগ্নিবারা শব্দবন্ধ, বিবিধ প্রসঙ্গ, অন্তর্বর্তীকালীন সরকার, রাষ্ট্র সংস্কার কমিশন, তত্ত্বাবধায়ক সরকার, ড. ইউনুস, ক্ষুদ্রঋণ ও গ্রামীণ ব্যাংক	১২-১৮
বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য, বাংলাদেশের বিশ্ব ঐতিহ্য, GI পণ্য, জাতীয় বাজেট ২০২৪-২৫, অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪, ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২, GDP'র সাময়িক হিসাব ২০২৩-২৪, অর্থ ও বাণিজ্য, চতুর্থ অর্থনৈতিক শুমারি, নাম পরিবর্তন	১৮-২০
উন্নয়নমূলক প্রকল্প, প্রকল্পের ডিজাইনার, কর্ণফুলী টানেল, দোহাজারি-কক্সবাজার রেলপথ, পদ্মা সেতু, মেট্রোরেলের লাইন, দেশের প্রথম পাতাল রেল, ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে, যমুনা বহুমুখী রেলসেতু, প্রথম গভীর সমুদ্র বন্দর	২০-২২
বিদ্যুৎ প্রকল্প, পায়রা তাপ বিদ্যুৎ প্রকল্প, রামপাল বিদ্যুৎ কেন্দ্র, রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র, মাতারবাড়ি বিদ্যুৎ প্রকল্প, পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা, দ্বিতীয় শ্রেণিত পরিকল্পনা, স্বল্পোন্নত দেশ, ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০, SDG, ChatGTP	২৩-২৫
Open AI, ইলন মাস্ক, কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপন, মহাকাশ ও প্রযুক্তি, শিল্পবিপ্লব, চন্দ্রাভিযান, কলাবতী শাড়ি, এভারেস্ট বিজয়ী বাংলাদেশি, জাতীয় দিবস বাতিল, পঞ্চদশ সংশোধনীর আংশিক বাতিল, বৈদেশিক সম্পর্ক, বিশ্বের আলোচিত প্রেসিডেন্ট, বিশ্বের আলোচিত প্রধানমন্ত্রী, বর্তমান রাজা-বাদশা	২৬-২৮
স্বাধীনতাকামী প্রদেশ, দক্ষিণ কোরিয়া ও কাজাখস্তানে বিমান বিধ্বস্ত, হামাস ও ইসরায়েল সংঘাত, বাশার পরিবারের ৫৩ বছরের শাসনের অবসান, হিজবুল্লাহ, ইসরায়েল-লেবাননের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি, ইসমাইল হানিয়ার মৃত্যু, ইউক্রেন ও রাশিয়ার যুদ্ধ, ২০২৪ সালে যাদের হারিয়েছে, জরুরি সেবার হটলাইন, সংখ্যা তথ্য, বর্ষপূর্তি উৎসাপন, এমপক্স, স্বাস্থ্য ও চিকিৎসা	২৮-৩১
গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রতিক (বাংলাদেশ বিষয়াবলি), গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রতিক (আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি)	৩২-৩৬
<b>বাংলাদেশ বিষয়াবলি</b>	
বাংলাদেশের পরিচিতি, প্রশাসনিক পরিচিতি, ঢাকা প্রশাসনিক রাজধানী, ভূপ্রকৃতি, স্থানীয় সরকার, অবস্থান, ভৌগোলিক সীমানা, সীমান্ত বাহিনী, সীমান্তবর্তী জেলা, সীমান্ত দৈর্ঘ্য, দিকভিত্তিক অবস্থান, সমুদ্রসীমা, বঙ্গোপসাগর, ছিটমহল, ছিটমহল চুক্তি, আবহাওয়া ও জলবায়ু, জাতীয় বিষয়াবলি, জাতীয় ও অন্যান্য দিবস, ভৌগোলিক উপনাম, বর্তমান নাম ও পুরাতন নাম	৩৭-৪২
শিক্ষা ব্যবস্থা, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, অন্যান্য সরকারী বিশ্ববিদ্যালয়	৪২-৪৩
জ্ঞান চর্চায় গ্রিক দার্শনিক, বাংলার ইতিহাস, জনপদ, প্রাচীন রাজবংশ, মুসলিম শাসন, সুলতানী শাসন, স্বাধীন সুলতানী শাসন, পানি পথের যুদ্ধ, মুঘল শাসন, সুবাদারী শাসন, বাংলায় বাণিজ্য, ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানি, ইংরেজ শাসকদের সংস্কার, বাংলায় মন্ত্রস্তর, ফকির সন্ন্যাসী বিদ্রোহ, তিতুমীরের আন্দোলন, ফরায়েজী আন্দোলন, নীল বিদ্রোহ, আলীগড় আন্দোলন, উপমহাদেশে সমাজ ও শিক্ষা সংস্কার	৪৩-৫০
প্রাক-পাকিস্তান আমল, বঙ্গভঙ্গ ও বঙ্গভঙ্গ রদ, মুসলিম লীগ, স্বদেশী আন্দোলন ও ব্রিটিশ বিরোধী আন্দোলন, খিলাফত আন্দোলন, জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যাকাণ্ড, অসহযোগ আন্দোলন ও পরবর্তী ঘটনা, প্রাদেশিক নির্বাচন, অবিভক্ত বাংলার মুখ্যমন্ত্রী, তেভাগা আন্দোলন	৫০-৫২
বাংলাদেশের ইতিহাস, ভাষা আন্দোলন, যুক্তফ্রন্ট নির্বাচন, কাগমারী সম্মেলন, পাক-ভারত যুদ্ধ, তাসখন্দ চুক্তি, ছয় দফা আন্দোলন, আগরতলা ষড়যন্ত্র, গণঅভ্যুত্থান, সাধারণ নির্বাচন	৫২-৫৪
মুক্তিযুদ্ধের ইতিহাস, সশস্ত্র প্রতিরোধ, ২৫ মার্চের গণহত্যা ও স্বাধীনতার ঘোষণা, স্বাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র, মুক্তিফৌজ থেকে মুক্তিবাহিনী, মুজিবনগর সরকার, সেক্টরসমূহ ও সেক্টর কমান্ডর, কনসার্ট ফর বাংলাদেশ, শহীদ বুদ্ধিজীবী, বিজয় দিবস, মুক্তিযুদ্ধের বীরত্বসূচক খেতাব, চার খুনির খেতাব বাতিল, বীরশ্রেষ্ঠ, মুক্তিযুদ্ধে বিদেশীদের অবদান,	৫৫-৫৯
গণমাধ্যমের ভূমিকা, স্বীকৃতি, মুক্তিযুদ্ধের বৃহৎশক্তি, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক গান, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক প্রথম তথ্য, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস, নাটক, কাব্যগ্রন্থ, প্রবন্ধ গ্রন্থ, গল্পগ্রন্থ, স্মৃতিকথা, সম্পাদিত গ্রন্থ, ইংরেজিতে লেখা গ্রন্থ, অন্যান্য গ্রন্থ, চলচ্চিত্র, গুরুত্বপূর্ণ কিছু গ্রন্থ, স্বল্পদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্র, প্রামাণ্য চলচ্চিত্র	৫৯-৬১



শুভিক্ত ও সঙ্গীত, জাতীয় শুভিশৌখ, সঙ্গীত শৈলী, স্বাধীনতা জাদুঘর ও জঙ্গ, মুক্তিযুদ্ধের শুভিশৌখ, বুদ্ধিজীবী শুভিশৌখ, বাঘের বাজার বহুভূমি, অপরাজিত বাঘা, মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘর, বিজয় কেতন, মমতয়া নিধাতন আকর্ষিত ও জাদুঘর, মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশের স্বেচ্ছাসেবক, জাতীয় সঙ্গীত, সংস্কৃতভূ, বাস্তবের মনমানসিক	১২-১৫
বাংলাদেশের মন-মনী, বিভিন্ন মনীর উপস্থাপন ওকত্বপূর্ণ বীথ, বাংলাদেশের সমুদ্র বন্দর, সমুদ্র সৈকত, শাহাজ-পর্বত, হাতের ও কিল, অন্য, জলপ্রপাত, হ্রদ, উপত্যকা, হ্রদ, ইকো পার্ক, সাফারী পার্ক ও অন্যান্য পার্ক, উদ্যান	১৬-১৯
জনসংখ্যা, জনসংখ্যা, উপজাতি, বাংলাদেশের অর্থনীতি, শেয়ার বাজার, দারিদ্র্য দূরীকরণ ও সামাজিক নিরাপত্তা কর্মসূচি, একটি বাড়ি একটি ছাত্র, অর্থনীতি সংক্রান্ত শব্দ, তত্ত্ব ও ব্যবস্থা	২০-২৩
বাংলাদেশের সম্পদ, বনজ সম্পদ, স্থলসম্পদ, হ্রদসম্পদ, গ্রামীণ সম্পদ, বনজ সম্পদ, কৃষি সম্পদ, কৃষির অন্যান্য ফসল, বাংলাদেশ অর্থনৈতিক দৃষ্টি, ডাক যোগাযোগ	২৪-২৬
পরিবহন ও যোগাযোগ ব্যবস্থা, রেলপথ, নৌ পরিবহন, বিমান, বাংলাদেশের গ্রন্থ, গ্রন্থ নিয়োগ/নির্বাচিত গ্রন্থ, বিবিধ গ্রন্থ, গ্রন্থ মহিলা গ্রন্থ, বৃহত্তম, জেষ্ঠ, জাদুঘর, গ্রন্থ	২৭-২৯
শিল্প ও স্ক্রুটি, লালন ফকির, হাসন রাজা, শাহ আবদুল করিম, জয়দুল আবেদীন, কামরুল হাসান, অন্যান্য চিত্রশিল্পী, স্থাপত্য কর্ম, স্থাপত্য শিল্পী, আধুনিক মান ও দেশাত্মবোধক মান, চলচ্চিত্র, পরে পরিকা, শৈতুক নিবাস, গ্রামীণ বৌদ্ধ বিহার	৩০-৩২
বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান, বাংলা একাডেমি, এশিয়াটিক সোসাইটি, BARD, ECNEC, জাতীয় মানবাধিকার কমিশন, গ্রামীণ ব্যাংক, BRAC, তথ্য কমিশন, বাংলাদেশ, অন্যান্য প্রতিষ্ঠান, অন্যান্য গ্রন্থ, আন্তর্জাতিক অঙ্গনে বাংলাদেশ, বিবিধ গ্রন্থ, পুরস্কার প্রবর্তনের সাল	৩৩-৩৫
খেলাধুলা, আইসিসি, পুরস্কার ও খেলাধুলা, ফুটবল, ক্রিকেট	৩৬-৩৮
সুশাসন, নৈতিকতা ও মূল্যবোধ, মৌলিক বিজ্ঞান, অর্থনীতি, সমাজবিজ্ঞান, শৌর্যনীতি, রঞ্জিতবিজ্ঞান, বাংলা সাহিত্য, সাধারণ বিজ্ঞান	৩৯-৪২
<b>আন্তর্জাতিক</b>	
পৃথিবী পরিচিতি, এশিয়া, অশেনিয়া, ইউরোপ, জৈবসম্পদ নাম, আফ্রিকা, আমেরিকা মহাদেশ, উত্তর আমেরিকা, যুক্তরাষ্ট্র, দক্ষিণ আমেরিকা, প্রথম বিশ্বযুদ্ধ, জাতিসংঘ, দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ, জাতিসংঘ, জাতিসংঘ সংস্থার সদর দপ্তর	৪৩-৪৬
বিভিন্ন জরত্বপূর্ণ সংস্থা, World Bank, IMF, SDR, BRICS, NDB, AIIB, UNESCO, WTO, ILO, WHO, FAO, IAEA, UPU, UNHCR, UNICEF, UNU, ITU, UNDP, WIPO, TI	৪৭-৫০
আন্তর্জাতিক সংস্থা (OIC, কমনওয়েলথ, NAM, আরব লীগ), বিভিন্ন আঞ্চলিক সংস্থা, EU, শেনজেন চুক্তি, সার্ক, ASEAN, CIRDAP, GCC, OAS, CIS	৫০০-৫০১
বিভিন্ন আন্তর্জাতিক সংস্থা, D-৮, G-7, G-20, IDB, ADB, OPEC, BIMSTEC, APEC, CPTPP, Washington Consensus, অর্থনৈতিক সংস্থা, বাণিজ্য সংস্থা, সামরিক সংস্থার, ANZUS, INTERPOL, IPS Quad	৫০২-৫০৩
জাতিসংঘ ও নারী সংক্রান্ত সংস্থা, UN Women, UNIFEM, CEDAW, অন্যান্য সংস্থা, IOM, IMO, ICAO, টিটিআইপি, N-11, Blue Economy, OPCW, পরিবেশ সংস্থা, UNEP, WMO, V-20, CVF, WWF, IPCC, UNFCCC, IUCN, German Watch, Fridays for Future, Fund For World Nature, Water Aid, BELA	৫০৩-৫০৫
প্যারিস জলবায়ু চুক্তি, পরিবেশ বিষয়ক প্রটোকল/কনভেনশন/চুক্তি, বিভিন্ন সংস্থার জরত্বপূর্ণ তথ্য	৫০৫-৫০৬
বিপ্লবসমূহ, ফরাসি বিপ্লব, রুশ বিপ্লব, অন্যান্য বিপ্লব, প্রণালী, সীমারেখা, জয়র, কারাগার, রাজা/সম্রাটের উপাধি, জরত্বপূর্ণ ভাষা, উপনিবেশ, পার্লামেন্টের নাম, রাজধানী ও মুদ্রা, আইনসভা, যোগাযোগ ব্যবস্থা, বিমান সংস্থা, সংবাদ সংস্থা, গোলেন্দা সংস্থা, গেরিলা দল, কেন্দ্রীয় ব্যাংকের নাম, শব্দ সংকেত, রাজতন্ত্রের পতন, বাসভবন, লাইব্রেরি, জাদুঘর, পতাকা সম্পর্কিত তথ্য, আন্তর্জাতিক দিবসসমূহ	৫০৬-৫১১
জরত্বপূর্ণ ব্যক্তি, বিশ্বের প্রথম নারী, চিত্রকর্ম ও চিত্রশিল্পী, গ্রহ, মনীষীর উক্তি, মহাসাগর, সাগর, উপসাগর, আন্তর্জাতিক নদী, সমুদ্রবন্দর, হ্রদ, জলপ্রপাত, অস্ত্রীপ, গ্র্যান্ড খাল, পর্বতমালা, পর্বতশৃঙ্গ, গিরিপথ, মরুভূমি, মালভূমি, দ্বীপ ও উপদ্বীপ, বিরোধপূর্ণ দ্বীপ, সামরিক ঘাঁটি, দেশের নতুন ও পুরাতন নাম, সূচনা/উদ্ভব	৫১১-৫১৬
চুক্তি, কিছু দুর্ঘটনা, কিছু শব্দের তিলার্থক, আন্তর্জাতিক পুরস্কার, নোবেল, পুলিৎজার, অন্যান্য পুরস্কার, খেলাধুলা, ইতিহাস ও সভ্যতা	৫১৬-৫২০
তথ্য প্রযুক্তি ও কম্পিউটার (ICT)	৫২০-৫২৬
বিগত বছরের বিসিএস, বিশ্ববিদ্যালয় ও অন্যান্য প্রতিযোগিতায় আসা জরত্বপূর্ণ তথ্য সমূহ, লিখিত মডেল প্রশ্নোত্তর	৫২৬-৫৪০

**গ্রন্থস্বত্ব (Copyright) :** লেখক কর্তৃক সংরক্ষিত  
**প্রথম প্রকাশ :** আগস্ট, ২০১৬  
**সর্বশেষ প্রকাশ :** জানুয়ারি, ২০২৫  
**মুদ্রণ :** নিজস্ব তত্ত্বাবধানে

**প্রচ্ছদ ও অলংকরণ**  
**বর্ণ বিন্যাস**  
**মূল্য**

**:** আ.ন.ম মাহবুব উল্লাহ পাটোয়ারী  
**:** মো. মাহুম বিল্লাহ  
**:** ২২০.০০ টাকা



সাম্প্রতিক (বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক)

বাংলাদেশের বিভিন্ন পদের প্রধান

		
প্রধান বিচারপতি সৈয়দ রেফাত আহমেদ	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য ড. নিয়াজ আহমেদ খান	সরকারি কর্মকমিশনের চেয়ারম্যান মোবাক্কের মোনেম

প্রধান	ব্যক্তি	তম
প্রধান বিচারপতি ***	সৈয়দ রেফাত আহমেদ	২৫তম
বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্নর **	আহসান এইচ মনসুর	১৩তম
অ্যাটর্নি জেনারেল (রাষ্ট্রের প্রধান আইন কর্মকর্তা) **	মোহাম্মদ আসাদুজ্জামান	১৭তম
জুডিশিয়াল সার্ভিস কমিশনের চেয়ারম্যান	জুবায়ের রহমান চৌধুরী	-
আইন কমিশনের চেয়ারম্যান	জিনাত আরা	-
বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরি কমিশন (UGC) **	অধ্যাপক ড. এস এম এ ফয়েজ	১৫তম
সরকারি কর্মকমিশনের (BPCS) চেয়ারম্যান **	মোবাক্কের মোনেম	১৪তম
দুর্নীতি দমন কমিশনের চেয়ারম্যান **	ড. মোহাম্মদ আবদুল মোমেন	-
প্রধান নির্বাচন কমিশনার ***	এ এম এম নাসির উদ্দিন	১৪তম
জাতীয় রাজস্ব বোর্ডের চেয়ারম্যান	মো. আব্দুর রহমান খান	-
বাংলা একাডেমির সভাপতি **	এ কে ফজলুল হক	২৩তম
বাংলা একাডেমির মহাপরিচালক	মোহাম্মদ আজম	১৯তম
বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর প্রধান	ওয়াকার-উজ্জামান	১৮তম
বাংলাদেশ নৌবাহিনীর প্রধান	মোহাম্মদ নাজমুল হাসান	১৭তম
বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর প্রধান	হাসান মাহমুদ খাঁন	১৬তম
পুলিশের প্রধান পরিদর্শক (IGP)	বাহারুল আলম	৩৩তম
বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (BGB)	আশরাফুজ্জামান সিদ্দিকী	-
র্যাবের মহাপরিচালক	এ কে এম শহিদুর রহমান	১১তম
BGMEA এর সভাপতি	খন্দকার রফিকুল ইসলাম	-
জাতিসংঘে বাংলাদেশের বর্তমান স্থায়ী প্রতিনিধি **	সালাউদ্দিন নোমান চৌধুরী	১৭তম
বাংলাদেশের বর্তমান অর্থ সচিব	খায়েরুজ্জামান মজুমদার	-

বিভিন্ন সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ ব্যক্তি \*\*\*

সংস্থা	প্রধান	দেশ
জাতিসংঘ UN)**	অ্যান্টোনিও গুতেরেস (৯ম মহাসচিব)	পর্তুগাল
বিশ্বব্যাংক (WB)**	অজয় বাঙ্গা, ১৪ তম (ভারতীয় বংশোদ্ভূত মার্কিন নাগরিক)	যুক্তরাষ্ট্র

OIC **	হুসেইন ইব্রাহীম তাহা (১২তম)	শাদ/চাদ
কমনওয়েলথ	প্যাট্রিসিয়া জ্যানেন্ট স্কটল্যান্ড	যুক্তরাজ্য
BIMSTEC	ইন্দ্রা মনি পাণ্ডে	ভারত
IMF **	ক্রিস্টালিনা জর্জিয়েভা	বুলগেরিয়া
UNESCO	আন্দ্রে আজুলে	ফ্রান্স
(NATO)**	মার্ক রুটে (১৪তম)	নেদারল্যান্ডস
ASEAN	কাউ কিম হাওরন (১৫তম)	কম্বোডিয়া
সার্ক (SAARC)	গোলাম সারওয়ার (১৫তম)*	বাংলাদেশ
আরব লীগ	আহমেদ আবুল খেইত	মিশর
ফিফা (FIFA)	জিয়ান্না ইনফান্তিনো	সুইজারল্যান্ড
আইসিসি চেয়ারম্যান	জয় শাহ	ভারত
FAO	কিউ দানগিউ	চীন
D-8 **	ইসিয়াকা আব্দুল কাদির ইমাম	নাইজেরিয়া
অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল	অ্যাগনেস কালামার্ড	ফ্রান্স
WHO - মহাপরিচালক	তেদরোস আধানোম গেব্রেয়াসুস (৯ম)	ইথিওপিয়া
WTO (ডব্লিউটিও)	গোজী ওকোনজো উইয়ালা	নাইজেরিয়া
ইউরোপীয় কমিশন	উরসুলা ভন ডার লিয়েন	জার্মানি
OPEC	হাইতাম আল ঘাইস	কুয়েত
ACU'র চেয়ারম্যান	আহসান এইচ মনসুর	বাংলাদেশ

MCQ Practice (Part-01)

- বাংলাদেশের বর্তমান ২৫তম বিচারপতি কে?  
ক. এ এস এম সায়েম                      খ. মোস্তফা কামাল  
গ. সৈয়দ রেফাত আহমেদ              ঘ. ওবায়দুল হাসান                      **উত্তর:গ**
- বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান গভর্নর কে?  
ক. আতিউর রহমান                      খ. এ এন এম হামিদুল্লাহ  
গ. আব্দুর রউফ তালুকদার              ঘ. আহসান এইচ মনসুর                      **উত্তর:ঘ**
- দুর্নীতি দমন কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?  
ক. মো. আব্দুল মোমেন                      খ. মঈনউদ্দিন আবদুল্লাহ  
গ. আলি আকবার আজিজী              ঘ. হাফিজ আহসান                      **উত্তর:ক**
- বর্তমান ১৪তম প্রধান নির্বাচন কমিশনার কে?  
ক. এম ইদ্রিস                                      খ. এ এম এম নাসির উদ্দিন  
গ. হাবিবুল আউয়াল                      ঘ. নুরুল হুদা                                      **উত্তর:খ**
- সরকারি কর্ম কমিশনের (BPCS) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?  
ক. সোহরাব হোসেন                      খ. মোঃ সাদিক  
গ. এ কিউ এম বজলুল করিম              ঘ. মোবাক্কের মোনেম                      **উত্তর:ঘ**
- সার্কের বর্তমান ১৫তম মহাসচিব কে?  
ক. আবুল আহসান                              খ. আবুল গেইত  
গ. গোলাম সারওয়ার                      ঘ. আন্দ্রে আজুলে                              **উত্তর:গ**
- বর্তমান বিশ্বব্যাংকের ১৪তম চেয়ারম্যান কে?  
ক. অজয় ভাঙ্গা                                      খ. হাইতাম আল ঘাইস  
গ. ডেভিড ম্যালপাস                              ঘ. ইউজিন মায়ার                              **উত্তর:ক**
- ন্যাটোর বর্তমান ১৪তম প্রধান কে?  
ক. কিউ দানগিউ                                      খ. অ্যাগনেস কালামার্ড  
গ. মার্ক রুটে    ঘ. কিম হাওরন                                      **উত্তর:গ**

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



আন্তর্জাতিক সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ সম্মেলন ২০২৪ \*\*\*

নাম	তম	সময়কাল	স্থান
BRICS**	১৬তম	২২-২৪ অক্টোবর, ২০২৪	কাজান, রাশিয়া
NDB	৯ম	২৯-৩১ আগস্ট, ২০২৪	কেপটাউন, দক্ষিণ আফ্রিকা
G-7	৫০তম	১৩-১৫ জুন, ২০২৪	আপুলিয়া, ইতালি
G-20 **	১৯তম	১৮-১৯ নভেম্বর, ২০২৪	রিও ডি জেনেরিও, ব্রাজিল
D-8 **	১১তম	১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪	কায়রো, মিশর
কমনওয়েলথ	২৭তম	২১-২৬ অক্টোবর, ২০২৪	আপিয়া, সামোয়া
NATO	৩৪তম	৯-১১ জুলাই, ২০২৪	ওয়াশিংটন ডিসি, যুক্তরাষ্ট্র
APEC *	৩১তম	৯-১৬ নভেম্বর, ২০২৪	লিমা, পেরু
আরবলীগ	৩২তম	১৬ মে, ২০২৪	মানামা, বাহরাইন
OIC	১৫তম	৪-৫ মে, ২০২৪	বানজুল, গাম্বিয়া

আন্তর্জাতিক সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ সম্মেলন ২০২৫-২৬

নাম	তম	সময়কাল	স্থান
BRICS **	১৭তম	২০২৫	বেলেম, ব্রাজিল
G-7 ***	৫১তম	জুন, ২০২৫	কানানাসকি, আলবার্টা, কানাডা
G-20 **	২০তম	২৭-২৮ নভেম্বর, ২০২৫	জোহানেসবার্গ, দক্ষিণ আফ্রিকা
	২১তম	২০২৬	যুক্তরাষ্ট্র
D-8 **	১২তম	২০২৬/২০২৭	ইন্দোনেশিয়া
কমনওয়েলথ	২৮তম	২০২৬	অ্যান্টিগুয়া এন্ড বারমুডা
OIC	১৬তম	২০২৬	বাকু, আজারবাইজান
NATO **	৩৫তম	২৪-২৬ জুন, ২০২৫	হেগ, নেদারল্যান্ডস
NDB	১০ম	২০২৫	ব্রাজিল
মিউনিখ নিরাপত্তা সম্মেলন	৬১তম	১৪-১৬ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫	মিউনিখ, জার্মানি
ইন্টারপোল	৯৩তম	২৪-২৭ নভেম্বর, ২০২৫	মারাকেশ, মরক্কো
আরবলীগ	৩৪তম	-	বাগদাদ, ইরাক
SAARC	২০তম	-	কলম্বো, শ্রীলঙ্কা
ASEAN	৩৬তম	২০২৫	মালয়েশিয়া

আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্য ও সর্বশেষ দেশ

নাম	সদস্য	সর্বশেষ সদস্য	সময়
WTO*	১৬৬	পূর্ব তিমুর	৩০ আগস্ট, ২০২৪
OPEC**	১২	কঙ্গো প্রজাতন্ত্র	২০১৮
NATO**	৩২	সুইডেন	৭ মার্চ, ২০২৪
AU	৫৫	দক্ষিণ সুদান	২০১৭
EU	২৭	ক্রোয়েশিয়া	২০১৩
শেনজেন জুক্ত দেশ	২৯	রোমানিয়া ও বুলগেরিয়া	৩১ মার্চ, ২০২৪
ইউরো জোনের সদস্য	২০	ক্রোয়েশিয়া	১ জানুয়ারি, ২০২৩
UNESCO	১৯৪	ফিলিস্তিন	২০১৮

বিশ্বব্যাংক **	১৮৯	নাউরু	-
IMF **	১৯১	শিচেনস্টাইন	২১ অক্টোবর, ২০২৪
IAEA	১৮০	সোমালিয়া	১৫ নভেম্বর, ২০২৪
LDC***	৪৪	সর্বশেষ বের হয়- সাওটোমে এন্ড প্রিন্সিপে	১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪
FAO	১৯৭	ক্রনাই, সিঙ্গাপুর ও দক্ষিণ সুদান	-
WHO	১৯৪	দক্ষিণ সুদান	
INTERPOL	১৯৬	পালাউ	২৮ নভেম্বর, ২০২৩
BRICS*	৯	সর্বশেষ ৪টি দেশ (মিশর, ইথিওপিয়া, ইরান ও সংযুক্ত আরব আমিরাত)	১ জানুয়ারি, ২০২৪
NDB **	১০	আলজেরিয়া	সেপ্টেম্বর, ২০২৪
D-8 ***	৯	আজারবাইজান	১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪
ADB	৬৯	ইসরায়েল	২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪
SCO **	৯টি	ইরান	৪ জুলাই, ২০২৩
G-20***	২১টি	আফ্রিকান ইউনিয়ন	৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৩
ICC **	১২৫	ইউক্রেন	১ জানুয়ারি, ২০২৫
NAM**	১২১	দক্ষিণ সুদান	১৭ জানুয়ারি, ২০২৪
PCA	১২৪	পূর্ব তিমুর	২০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪
UNIDO	১৭৩	সলোমন দ্বীপপুঞ্জ	৪ অক্টোবর, ২০২৪
AIIB***	৯৮	জিবুতি	৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪
IPU**	১৮১	জ্যামাইকা	১৪ অক্টোবর, ২০২৪
ACU	১১	মরিশাস	২০২৪
IFAD	১৮০	লিথুনিয়া	২৭ নভেম্বর, ২০২৪
IDA	১৭৫	সুরিনাম	১৮ অক্টোবর, ২০২৪

- ২০২৩ সালে BRICS এর ১৫তম সম্মেলনে ৬টি দেশকে যোগদানের আমন্ত্রণ করা হলেও যোগদান করেনি - আর্জেন্টিনা ও সৌদি আরব। ন্যাটোর ৩০তম সদস্য মেসোডনিয়া এবং ৩১তম সদস্য ফিনল্যান্ড (৪ এপ্রিল, ২০২৩)
- ৮ মে, ২০২৪ ইউনেস্কো বিশ্ব প্রামাণ্য ঐতিহ্য হিসেবে স্বীকৃতি পায় - বেগম রোকেয়া সাখাওয়াতের 'Sultana's Dream'.

**MCQ Practice (Part-02)**

- ৩০ আগস্ট, ২০২৪ সর্বশেষ কোন দেশ WTO এর ১৬৬তম সদস্যপদ লাভ করে?  
ক. পূর্ব তিমুর খ. গুয়েতেমালা গ. কমোরোস ঘ. আলবেনিয়া **উত্তরঃ ঘ**
- 'জি-২০' এর ২১তম সর্বশেষ সদস্য-  
ক. ইউরোপীয় ইউনিয়ন খ. আফ্রিকান ইউনিয়ন  
গ. সার্ক ঘ. আসিয়ান **উত্তরঃ ঘ**
- ২০২৪ সালে ৩১তম অ্যাপেক এর সর্বশেষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. মিশর খ. পেরু গ. গাম্বিয়া ঘ. লাওস **উত্তরঃ ঘ**
- ৪-৫ মে, ২০২৪ সালে ১৫তম ওআইসি সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. বাকু, আজারবাইজান খ. বানজুল, গাম্বিয়া  
গ. কায়রো, মিশর ঘ. জেদ্দা, সৌদি আরব **উত্তরঃ ঘ**
- ২০২৫ সালে 'জি-২০' এর ২০তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. মিশর খ. কানাডা  
গ. দক্ষিণ আফ্রিকা ঘ. অস্ট্রেলিয়া **উত্তরঃ গ**
- ২২-২৪ অক্টোবর, ২০২৪ 'ব্রিক্স' এর ১৬তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত-  
ক. কাজান, রাশিয়া খ. নয়াদিল্লি, ভারত  
গ. বেইজিং, চীন ঘ. কায়রো, মিশর **উত্তরঃ ঘ**
- ২০২৫ সালে 'জি-৭' এর ৫১তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. আলবার্টা, কানাডা খ. আপুলিয়া, ইতালি  
গ. গ্রাসগো, যুক্তরাজ্য ঘ. হিরোশিমা, জাপান **উত্তরঃ ঘ**

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



৮. ২০২৪ সালে জাতিসংঘের কততম সাধারণ পরিষদের অধিবেশন অনুষ্ঠিত হয়?
- ক. ৭৮তম    খ. ৭৯তম    গ. ৮০তম    ঘ. ৮১তম    উত্তর:খ
৯. ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ D-৪ এর ১১তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-
- ক. ইজাভুল, তুরস্ক    খ. তেহরান, ইরান  
গ. বাকু, আজারবাইজান    ঘ. কায়রো, মিশর    উত্তর:খ
১০. LDC (Least Developed Countries) এর বর্তমান সদস্য দেশ-
- ক. ৪৪টি    খ. ৪৫টি    গ. ৪৬টি    ঘ. ৫২টি    উত্তর:ক
১১. ২০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ কোন দেশ PCA এর ১২৪তম সদস্যপদ লাভ করে?
- ক. হন্ডুরাস    খ. পূর্ব তিমুর  
গ. পাপুয়া নিউগিনি    ঘ. শুয়েডেন    উত্তর:খ

### জাতিসংঘ বার্ষিক জলবায়ু সম্মেলন: কপ-২৯

- সময়- ১১ - ২২ নভেম্বর, ২০২৪।
- সম্মেলনস্থল - বাকু, আজারবাইজান।
- কপ-২৯'র সভাপতি - আজারবাইজানের প্রেসিডেন্ট ইলহাম আলিয়েভ।
- অংশগ্রহণকারী দেশ ও অঞ্চল - প্রায় ২০০টি।
- প্রোগ্রাম - ইন সলিডারিটি ফর আ গ্রিন ওয়ার্ল্ড।
- COP এর পূর্ণরূপ - Conference of the Parties.
- COP এর আয়োজক সংস্থা - UNFCCC.

### কপ-২৯ এর আলোচ্য বিষয়

- তাপমাত্রা বৃদ্ধি ১.৫° সেন্টিগ্রেড এর মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখা।
- ক্ষুদ্র দ্বীপ উন্নয়নশীল রাষ্ট্র (SIDS) এবং স্বল্পোন্নত দেশ (LDCs) বিশেষ করে ঝুঁকিপূর্ণ সম্প্রদায়কে সহায়তা করার জন্য ক্ষতি ও ক্ষতিপূরণ তহবিল কার্যকর করার উপর জোর দেওয়া।
- ক্রাইমেট ফাইন্যান্স অ্যাকশন ফান্ড (CFAF) গঠন করা যাতে জীবাশ্ম জ্বালানি উৎপাদনকারী দেশ এবং কোম্পানিগুলোর কাছ থেকে বার্ষিক ১ বিলিয়ন মার্কিন ডলার সহায়তা চাওয়া হয়।
- বৈশ্বিক পরিবর্তন মোকাবেলায় ধনী দেশগুলো তাপ নির্গমন কমাতে ৫০০ মিলিয়ন মার্কিন ডলার অর্থ সহায়তা প্রদান করার প্রতিশ্রুতি দেয়।
- আজারবাইজানের প্রেসিডেন্ট জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকির মুখে থাকা একটি নতুন নেটওয়ার্ক চালুর ঘোষণা দেন।
- সংঘাত পীড়িত গ্রুপ অব সেভেনের দেশ - বুরুন্ডি, শাদ, সিয়েরা লিওন, সোমালিয়া, ইরাক, ইয়েমেন ও পূর্ব তিমুর।

### জাতিসংঘের বার্ষিক জলবায়ু সম্মেলন: কপ-২৮

- সময়কাল- ৩০ নভেম্বর - ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৩।
- অনুষ্ঠিত হয় - এক্সপো সিটি, দুবাই, সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- সভাপতি - আহমেদ আল জাবের (সংযুক্ত আরব আমিরাত)

### COP -28 এ গৃহীত সিদ্ধান্ত ও ঘটনাসমূহ নিম্নরূপ

- ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৩ জীবাশ্ম জ্বালানির ব্যবহার হ্রাস করার বিষয়ে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। চুক্তিকারী দেশ অস্তবর্তীকালীন জ্বালানি হিসেবে গ্যাস ও কার্বন দূষণ কমানো এবং কষ্টসাধ্য এমন খাতে 'কার্বন নিয়ন্ত্রণ ও সংরক্ষণ' (CCS) প্রযুক্তি ব্যবহার করবে।
- 'গ্লোবাল স্টকটেক' নামে মূল দলিল গৃহীত হয় ফলে বিশ্বের তাপমাত্রা বৃদ্ধির জন্য জীবাশ্ম জ্বালানি প্রধানত দায়ী সেটি মেনে নেয়- জাতিসংঘ।
- নবায়নযোগ্য জ্বালানির সক্ষমতা তিন গুণ বৃদ্ধি করতে সম্মত হন বিশ্ব নেতারা। ২-৩ ডিসেম্বর, ২০২৩ 'গ্লোবাল এক্সিলারেশন ফর ডিকার্বনাইজেশন' চুক্তিতে স্বাক্ষর করে ১১৮টি দেশ। বিশ্বব্যাপী নবায়নযোগ্য শক্তির সক্ষমতা বর্তমানে ৩.৪ টেরাওয়াট থেকে ২০৩০ সালের মধ্যে ১১ টেরাওয়াটে উন্নীত করা।

COP সম্মেলন		
সম্মেলনের নাম	সময়	সম্মেলন স্থল
COP-1	১৯৯৫	বার্লিন, জার্মানি
COP-29	১১-২২ নভেম্বর, ২০২৪	বাকু, আজারবাইজান
COP-30	১০-২১ নভেম্বর, ২০২৫	আমাজনিয়ান, বেলেম, ব্রাজিল
COP-31	২০২৬	অস্ট্রেলিয়া
COP-33	২০২৮	আগ্রহী ভারত

### গ্রিন হাউজ গ্যাস ও কার্বন নির্গমন ইস্যু

বিষয়	শীর্ষ দেশ
কার্বন নির্গমনে	চীন (দ্বিতীয় দেশ - যুক্তরাষ্ট্র)
গ্রিন হাউজ গ্যাস নির্গমনে	চীন (দ্বিতীয় দেশ - যুক্তরাষ্ট্র)
মাথাপিছু কার্বন নির্গমনে	পালাউ
মাথাপিছু গ্রিন হাউজ গ্যাস নির্গমনে	পালাউ

- কার্বন কর চালুকরী প্রথম দেশ - ফিনল্যান্ড (১৯৯৪), দ্বিতীয় - অস্ট্রেলিয়া (২০১২)
- কার্বনসূচক চালুকরী প্রথম দেশ - ভারত (২০১৪)
- কার্বন প্রভাবমুক্ত প্রথম দেশ - ভুটান।
- কম কার্বন নিঃসরণে বিশ্বের ইকো-ফ্রেন্ডলি শহর - ৫টি (সুইডেনের গোথেনবার্গ, নরওয়ের অসলো, স্কটল্যান্ডের গ্ল্যাসগো, ফ্রান্সের বোর্দো এবং দক্ষিণ কোরিয়ার গোয়াং)
- বিশ্বের বৃহত্তম কার্বন-ডাই-অক্সাইড শোষণকারী প্রায় ১ 'ম্যামোথ' চালু করে - আইসল্যান্ড।
- ইউরোপের প্রথম কমলাভিত্তিক বিদ্যুৎকেন্দ্র নির্মাণ করে - যুক্তরাজ্য।
- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ইউরোপের যে দেশটি কমলা বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ করে দেয় - যুক্তরাজ্য।
- ইউরোপের প্রথম কমলা মুক্ত দেশ - বেলজিয়াম।
- জলবায়ুজনিত ঝুঁকিপূর্ণ দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান - ৭ম
- বিশ্বের সবচেয়ে সক্রিয় ভূমিকম্প বেল্ট- প্যাসিফিক রিং অব ফায়ার।

### জি জিরো (G-Zero)

বিশ্বের চারটি ছোট কার্বন নেতিবাচক দেশ এক হয়ে গঠন করে জি জিরো ফোরাম। দেশগুলো জলবায়ু সুরক্ষার যুদ্ধকে এগিয়ে নিতে সমঝিতভাবে কাজ করতে যৌথ ঘোষণা দেয়। এই চার দেশে যতটুকু কার্বন নিঃসরণ হয় তা হয় দূষণ মাত্রার চেয়ে কম নতুবা সেই দূষণ শুধে নেওয়ার মত পরিবেশ ব্যবস্থা তারা তৈরি করতে পেরেছে।

- কপ-২৯তম সম্মেলনে জি জিরো গঠন- ১৩ নভেম্বর, ২০২৪।
- জি জিরোভুক্ত দেশ - ৪টি (ভুটান, সুরিনাম, পানামা ও মাদাগাস্কার)
- নেতৃত্বদানকারী দেশ - ভুটান।

### থ্রি জিরো তত্ত্ব

থ্রি জিরো বা তিন শূন্য তত্ত্ব একটি সামাজিক ও অর্থনৈতিক দৃষ্টিভঙ্গি যা জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলা করে নতুন বিশ্ব গড়তে সাহায্য করবে। ২৮ মে, ২০১৫ সালে সামাজিক ব্যবসা দিবস উৎযাপনকালে ড. মুহাম্মদ ইউনুস এই তত্ত্ব দেন। ২০১৭ সালে A World of Three Zeros নামে তাঁর একটি গ্রন্থ প্রকাশিত হয়।

- থ্রি জিরো হলো - ১. শূন্য দারিদ্র্য (Zero Poverty), ২. শূন্য বেকারত্ব (Zero Unemployment) এবং ৩. শূন্য নিট কার্বন নির্গমন (Zero Net Carbon Emissions)

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- ১. প্রি জিরো পরিকল্পনা অর্জনের ৪টি জিনিসের প্রয়োজন - ১. তরুণদের শক্তি এবং সৃজনশীলতাকে কাজে লাগানো ২. প্রযুক্তির শক্তি ব্যবহার ৩. ব্যবসাকে সামাজিক ব্যবসায় রূপান্তর ৪. সুশাসন নিশ্চিত করা।
- ২. জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭৯তম অধিবেশনে ড. মুহাম্মদ ইউনুস প্রি জিরো তত্ত্ব নিয়ে বক্তব্য দেন - ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- ৩. কপ-২৯তম সম্মেলনে ড. মুহাম্মদ ইউনুস প্রি জিরো তত্ত্ব তুলে ধরেন - ১৩ নভেম্বর, ২০২৪।
- ৪. প্যারিস অলিম্পিক-২০২৪ এর মূলবার্তা ছিল - ড. মুহাম্মদ ইউনুসের প্রি জিরো ও Social Business.
- ৫. পোপ ফ্রান্সিস-ড. ইউনুস যৌথভাবে ইতালিতে চালু করেন - প্রি জিরো ক্লাব।

### প্রি জিরো ক্লাব

- ১. ক্লাবের নাম - Pope Francis Yonus 3 Zero Club.
- ২. চালু হয় - ১৬ নভেম্বর, ২০২৪ ইতালির রোমে।
- ৩. চালু করেন - ড. মুহাম্মদ ইউনুস ও পোপ ফ্রান্সিস।
- ৪. উদ্দেশ্য - মানবতার জন্য একটি রূপান্তরমূলক এবং অন্তর্ভুক্তিমূলক ভবিষ্যতের সূচনা করার প্রয়াস।
- ৫. বিশ্বজুড়ে প্রি জিরোস ক্লাব রয়েছে - প্রায় ৪,৬০০টি।
- ৬. ২০৩০ সালে টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (SDG) অর্জনে সরকার অন্তর্ভুক্ত করতে চাচ্ছে - প্রি জিরো তত্ত্বকে।

### MCQ Practice (Part-03)

- ১১-২২ নভেম্বর, ২০২৪ কপ-২৯ সম্মেলন আয়োজন করে-  
ক. বেলেম, ব্রাজিল খ. দুবাই, সংযুক্ত আরব আমিরাত  
গ. বাকু, আজারবাইজান ঘ. ভিক্টোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া
- ইন সলিডারিটি ফর আ মিন ওয়ার্ল্ড কোন সম্মেলনের শ্রোণান?  
ক. ব্রিসক সম্মেলন খ. জি-৭ সম্মেলন  
গ. জি-২০ সম্মেলন ঘ. কপ-২৯ সম্মেলন
- কপ-২৯ সম্মেলনের সভাপতির দায়িত্ব পালন করেন-  
ক. ইলহাম আলিয়েভ খ. আহমেদ আল জাবের  
গ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস ঘ. লুলা দা সিলভা
- কপ সম্মেলনের আয়োজক সংস্থা-  
ক. UNEP খ. IPCC গ. UNFCCC ঘ. IUCN
- গ্লোবাল স্টকটেক কততম কপ সম্মেলনের সিদ্ধান্ত?  
ক. কপ-২৬ খ. কপ-২৭ গ. কপ-২৮ ঘ. কপ-২৯
- কপ-২৯ সম্মেলনে কোন ফাউ গঠন করার কথা বলা হয়?  
ক. মিন ক্লাইমেট ফাউ খ. ক্লাইমেট ফাইন্যান্স অ্যাকশন ফাউ  
গ. গ্লোবাল স্টকটেক  
ঘ. গ্লোবাল এক্সিলারেশন ফর ডিকার্বনাইজেশন
- ১০-২১ নভেম্বর, ২০২৫ সালের কপ-৩০ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. বেলেম, ব্রাজিল খ. দুবাই, সংযুক্ত আরব আমিরাত  
গ. বাকু, আজারবাইজান ঘ. ভিক্টোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া
- কার্বন নির্গমনে শূন্য দেশগুলোর সংগঠনের নাম-  
ক. ই-৮ খ. ফ্রাইডেস ফর ফিউচার  
গ. প্রি জিরো ঘ. প্রি জিরো
- প্রি জিরো তত্ত্বের প্রবক্তা-  
ক. শ্রেটা ধুনবার্গ খ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস  
গ. অ্যাঞ্জেলিও গুতেরেস ঘ. নরম্যান্ড বুরলগ
- প্রি জিরো তত্ত্বের অন্তর্ভুক্ত নয়-  
ক. শূন্য বেকারত্ব খ. শূন্য দারিদ্র্য  
গ. শূন্য কার্বন নির্গমন ঘ. শূন্য অভিবাসন

১১. প্রি জিরো গঠিত হয়-  
ক. ১১ নভেম্বর, ২০২৪ খ. ১৩ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ১৫ নভেম্বর, ২০২৪ ঘ. ২২ নভেম্বর, ২০২৪
১২. নিচের কোনটি প্রি জিরোভুক্ত দেশ নয়-  
ক. ভুটান খ. সুরিনাম গ. সেনেগাল ঘ. পানামা
১৩. প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪ এর মূলবার্তা ছিল-  
ক. সামাজিক ব্যবসা খ. প্রি জিরো  
গ. অভিবাসন ঘ. সুশাসন নিশ্চিত
১৪. ড. মুহাম্মদ ইউনুস ও পোপ ফ্রান্সিস যৌথভাবে চালু করেন-  
ক. সামাজিক ব্যবসা খ. প্রি জিরো  
গ. প্রি জিরো ক্লাব ঘ. সেকুলারিজম ক্লাব
১৫. ১৯৯৫ সালে প্রথম কপ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. গ্রাসগো, যুক্তরাজ্য খ. বার্লিন, জার্মানি  
গ. জেনেভা, সুইজারল্যান্ড ঘ. কিয়োটো, জাপান

### রিপোর্ট ও সমীক্ষা

রিপোর্টের নাম	শীর্ষ দেশ	সর্বনিম্ন দেশ	বাংলাদেশ
শান্তিরক্ষী শ্রেণে-২০২৪	নেপাল	-	৩য়
প্রবাসী আয় সূচক-২০২৪	ভারত	-	৮ম***
অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৪	সিন্ধাপুর	উত্তর কোরিয়া	১১৬তম
স্বাধীনতা সূচক ২০২৪	ডেনমার্ক	আফগানিস্তান	১৪১তম
টেকসই উন্নয়ন (SDG) রিপোর্ট ২০২৪	ফিনল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান	১০১তম
ধনী দেশ সূচক ২০২৪**	লুক্সেমবার্গ	-	-
বিশ্বের বাসযোগ্য শহর সূচক ২০২৪	ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া	দামেস্ক, সিরিয়া	১৬৮তম
মানব উন্নয়ন সূচক ২০২৩	সুইজারল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান	১২৯তম
বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচক ২০২৪	সুইজারল্যান্ড	অ্যাঙ্গোলা	১০৬তম
Global Fire Power-2023	যুক্তরাষ্ট্র	ভুটান	৩৭তম
বৈশ্বিক শান্তি সূচক ২০২৪	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	৯৩তম
E-Government Development 2024	ডেনমার্ক **	মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র	১০০তম
মুক্ত গণমাধ্যম সূচক ২০২৪	নরওয়ে *	ইরিত্রিয়া	১৬৫তম
বৈশ্বিক গণতন্ত্র সূচক ২০২৪	নরওয়ে	আফগানিস্তান	৭৫তম
আইনের শাসন সূচক ২০২৩	ডেনমার্ক *	কঙ্গো	১২৭তম
বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচক ২০২৪	-	সোমালিয়া	৮৪তম
বিশ্ব সুখ সূচক ২০২৪**	ফিনল্যান্ড	আফগানিস্তান	১২৯তম
হেনলি পাসপোর্ট সূচক- ২০২৪	৬টি দেশ	আফগানিস্তান	১০২তম
সম্মান সূচক- ২০২৩	আফগানিস্তান	ভুটান	৪৩তম
সামরিক সূচক ২০২৪**	১ম-যুক্তরাষ্ট্র	ভুটান	৩৭তম
বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য সূচক-২০২৪***	আইসল্যান্ড	সুদান	৯৯তম
মার্সারের মতে শীর্ষ ব্যয়বহুল শহর-২০২৪	হংকং (চীন)	আবুজা (নাইজেরিয়া)	ঢাকা-১৪০

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



**বিবিধ তথ্যে রিপোর্ট ও সমীক্ষা**

- দূনীতি ধারণা সূচক- ২০২৩ অনুযায়ী বাংলাদেশ নিম্নক্রম অবস্থান - ১০ম এবং উর্ধ্বক্রম অনুযায়ী বাংলাদেশের অবস্থান - ১৪৯তম
- সামাজিক সুরক্ষা কর্মসূচিতে দক্ষিণ এশিয়ায় বাংলাদেশের অবস্থান- ৩য়।
- লিঙ্গ সমতা সূচকে দক্ষিণ এশিয়ায় বাংলাদেশের অবস্থান - প্রথম।\*\*
- নারীর রাজনৈতিক ক্ষমতায়নে বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান - সপ্তম।
- **Inclusive Development Index (IDI)** দক্ষিণ এশিয়ায় বাংলাদেশের অবস্থান - দ্বিতীয়।
- শীর্ষ পারমাণবিক শক্তি উৎপাদনকারী দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।
- ২০২২ তথ্য অনুযায়ী বাংলাদেশি সবচেয়ে বেশি শ্রমিক গমন করে- সৌদি আরব (৫৩.৯২%)
- প্রাস্টিক বর্জ্য উৎপাদনে শীর্ষ দেশ - ভারত।
- ক্রিন্টোকারেন্সি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - ভারত (বাংলাদেশের অবস্থান - ৩৫তম)
- বিশ্বের ব্যস্ততম কনটেইনার বন্দর - সাংহাই বন্দর, চীন।
- ব্যস্ততম কনটেইনার সমুদ্র বন্দর চট্টগ্রামের অবস্থান - ৬৭তম।
- বিশ্বব্যাপক থেকে সর্বাধিক ঋণগ্রহণকারী, ক্রিন্টোকারেন্সি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - ভারত।
- বিশ্বের বৃহত্তম সাহায্যদাতা দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।
- বৈদেশিক সাহায্য গ্রহণকারী শীর্ষ দেশ - আফগানিস্তান।

**MCQ Practice (Part-04)**

১. লিঙ্গ সমতা সূচকে দক্ষিণ এশিয়ায় বাংলাদেশের অবস্থান-  
ক. প্রথম    খ. দ্বিতীয়    গ. তৃতীয়    ঘ. চতুর্থ    **উত্তর:ক**
২. ইউরোপের বাজারে পরিমাণে তৈরি পোশাক রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ-  
ক. চীন    খ. বাংলাদেশ    গ. ভিয়েতনাম    ঘ. ভারত    **উত্তর:খ**
৩. আইনের শাসন সূচক-২০২৩ এ শীর্ষ দেশ-  
ক. ফিনল্যান্ড    খ. আইসল্যান্ড    গ. ডেনমার্ক    ঘ. সুইডেন    **উত্তর:গ**
৪. অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৪ এ বাংলাদেশের অবস্থান-  
ক. ১০১তম    খ. ১১১তম    গ. ১১৬তম    ঘ. ১২৪তম    **উত্তর:গ**
৫. সামরিক সূচক ২০২৪ এ বাংলাদেশের অবস্থান কততম?  
ক. ৩৫তম    খ. ৩৬তম    গ. ৩৭তম    ঘ. ৩৮তম    **উত্তর:গ**
৬. বিশ্ব সুখ সূচক ২০২৪ এর শীর্ষ দেশ কোনটি?  
ক. যুক্তরাষ্ট্র    খ. কানাডা    গ. সুইজারল্যান্ড    ঘ. ফিনল্যান্ড    **উত্তর:ঘ**

**প্রবাসী আয় বা রেমিটেন্স**

- বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি শ্রমিক প্রেরণ করে - সৌদি আরবে।\*\*
- বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি নারী শ্রমিক প্রেরণ করে - সৌদি আরবে।\*\*
- শ্রমিক প্রেরণে শীর্ষ দেশ - ভারত। বাংলাদেশের অবস্থান - ৬ষ্ঠ।
- রেমিটেন্স প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ - ভারত। বাংলাদেশের অবস্থান - ৮ম।
- ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি রেমিটেন্স পেয়েছে- সংযুক্ত আরব আমিরাত থেকে।
- ১ জানুয়ারি, ২০২২ সালে প্রবাসী আয়ে প্রণোদনা ২% থেকে বেড়ে হয়- ৫% (সরকার ২.৫% এবং ব্যাংক ২.৫%)
- অভিবাসীদের গন্তব্যের শীর্ষ দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।
- শরণার্থী উদ্ভবে শীর্ষ দেশ - সিরিয়া, আশ্রয়ে শীর্ষ দেশ - ইতালি

**তেল-গ্যাস প্রতিবেদন -২০২৪**

তেল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ**	যুক্তরাষ্ট্র
তেল রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ	সৌদি আরব
তেল আমদানিতে শীর্ষ দেশ	চীন
উত্তোলনযোগ্য তেল মজুদে শীর্ষ দেশ	ভেনেজুয়েলা
গ্যাস উৎপাদন, রপ্তানি ও রিজার্ভে শীর্ষ দেশ	রাশিয়া

গ্যাস আমদানিতে শীর্ষ দেশ	জার্মানি
তেল রপ্তানির অর্থকে বলে	পেট্রো ডলার

মধ্যপ্রাচ্যে প্রাকৃতিক গ্যাস উৎপাদনে শীর্ষ দেশ- ইরান, রপ্তানিতে- কাতার  
খনিজ তেল/জ্বালানি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।

**অত্র আমদানি-রপ্তানি প্রতিবেদন- ২০২৪**

অত্র উৎপাদন ও রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ**	যুক্তরাষ্ট্র
অত্র আমদানিতে শীর্ষ দেশ	ভারত
অত্র আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান	২৬তম
বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি অত্র আমদানি করে	চীন থেকে
সামরিক ব্যয়ে বিশ্বের শীর্ষদেশ	যুক্তরাষ্ট্র
সামরিক ব্যয়ে বাংলাদেশের অবস্থান	৫০তম
সামরিক শক্তিতে বাংলাদেশ***	৩৭তম
সামরিক ব্যয়ে সর্বনিম্ন দেশ	আইসল্যান্ড

**বিশ্ব বাণিজ্য পরিসংখ্যান পর্যালোচনা-২০২৩ |রিপোর্ট: আগস্ট, ২০২৪|**

বিশ্বে রপ্তানীতে শীর্ষ দেশ	চীন
বিশ্বে আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বিশ্বে তৈরি পোশাক রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ	চীন
তৈরি পোশাক আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
তৈরি পোশাক রপ্তানীতে বাংলাদেশ	২য়
একক দেশ হিসেবে বহু রপ্তানীতে শীর্ষ দেশ	চীন
বাংলাদেশে সরাসরি বিনিয়োগে (FDI) শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
একক দেশ হিসেবে বহু আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বহু আমদানিতে বাংলাদেশ	৪র্থ
বিশ্বে আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান	৪৬তম
বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ	চীন

- বাংলাদেশে বিদেশি বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ - ১. যুক্তরাজ্য ২. নেদারল্যান্ডস ৩. যুক্তরাষ্ট্র
- বিদেশি বিনিয়োগ আকর্ষণে দক্ষিণ এশিয়ায় বাংলাদেশের অবস্থান- দ্বিতীয়।

**তৈরি পোশাক (RMG) রপ্তানি**

প্রথম- চীন	দ্বিতীয়- বাংলাদেশ	তৃতীয়- ভিয়েতনাম
তৈরি পোশাক রপ্তানিতে বাংলাদেশের প্রতিদ্বন্দ্বী- ভিয়েতনাম		
ইউরোপীয় ইউনিয়নের বাজারে তৈরি পোশাক রপ্তানির পরিমাণে শীর্ষ দেশ- বাংলাদেশ (১৩৩ কোটি কেজি) চীন (১৩১ কোটি কেজি)		

**কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষসংগ্রহ ২০২৩ |বিবিএস: জুন, ২০২৪|**

কৃষি ফসল	জেলা	কৃষি ফসল	জেলা
ধান, মাছ ***	ময়মনসিংহ	তামাক	কুষ্টিয়া
পাট, মসুর, পেঁয়াজ	ফরিদপুর	তুলা	ঝিনাইদহ
গম ***	ঠাকুরগাঁও	চা	মৌলভীবাজার
ভুট্টা, লিচু *	দিনাজপুর	আলু ***	রংপুর
আখ/ ইক্ষু	নাটোর	সয়াবিন তেল	লক্ষ্মীপুর
আম	নওগাঁ	পেয়ারা	চট্টগ্রাম
কাঁঠাল	গাজীপুর	আনারস	টাঙ্গাইল
আদা ও কমলা	রাঙ্গামাটি		

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান-২০২৩ IFAO তথ্য বাতায়ন- নভেম্বর, ২০২৩।

অবদান	অবস্থান
ইলিশ উৎপাদনে, জাহাজ ভাঙ্গা শিল্পে	প্রথম
পাট উৎপাদন, কাঁঠাল উৎপাদন	দ্বিতীয়
ধান উৎপাদন, চাল আমদানি, সবজি উৎপাদনে	তৃতীয়
জামের মতো ফল ও সুগন্ধী মসলা উৎপাদনে	চতুর্থ
আলু, আম, আদা, বেগুন, পেঁয়াজ উৎপাদনে	সপ্তম
কুমড়া উৎপাদনে	অষ্টম
চা, পেয়ারা, ফুলকপি উৎপাদনে	নবম
চাল রপ্তানিতে	৫২তম

ষাদু পানির মাছ উৎপাদনে- ২য়, চাষের মাছ উৎপাদনে- ৫য়, সামুদ্রিক মাছ উৎপাদনে- ১৪তম

### বিশ্ব জনসংখ্যা প্রতিবেদন ২০২৪

প্রতিবেদন প্রকাশ করে	জাতিসংঘ জনসংখ্যা তহবিল (UNFPA)
বিশ্বের মোট জনসংখ্যা	৮১১.৯০ কোটি
বিশ্বে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	২.৩%
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	সর্বাধিক দেশ - নাইজার, সর্বনিম্ন - হংকং
জনসংখ্যায় শীর্ষ দেশ	ভারত (১৪৪.১৭ কোটি), দ্বিতীয় - চীন (১৪২.৫২ কোটি)
সার্কভুক্ত দেশে জনসংখ্যায়	শীর্ষ দেশ - ভারত সর্বনিম্ন দেশ - মালদ্বীপ
সার্কভুক্ত দেশে জনসংখ্যায় বৃদ্ধির হার	সর্বাধিক- আফগানিস্তান (৪.৩%), সর্বনিম্ন- ভূটান (১.৪%)
জনসংখ্যায় বাংলাদেশের অবস্থান	৮ম (মোট জনসংখ্যা - ১৭ কোটি ৪৭ লাখ)
বাংলাদেশে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৯%

### মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪




সূচকে শীর্ষ দেশ***	সুইজারল্যান্ড, ২য়- নরওয়ে
সূচকে সর্বনিম্ন দেশ	দক্ষিণ সুদান
মাথাপিছু আয়ে শীর্ষ দেশ (ক্রয় ক্ষমতায়)	লিচেনস্টাইন
মাথাপিছু আয়ে সর্বনিম্ন দেশ	দক্ষিণ সুদান
গড় আয়ুতে শীর্ষ দেশ	জাপান
গড় আয়ুতে সর্বনিম্ন দেশ	শাদ
সার্কভুক্ত দেশে প্রতিবেদনে শীর্ষ দেশ	শ্রীলঙ্কা
সার্কভুক্ত দেশে মাথাপিছু আয় ও গড় আয়ুতে শীর্ষ দেশ	মালদ্বীপ
সার্কভুক্ত দেশে মাথাপিছু ও গড় আয়ুতে সর্বনিম্ন দেশ	আফগানিস্তান
সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান***	১২৯তম

### MCQ Practice (Part-05)

- বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি নারী শ্রমিক প্রেরণ করে-  
ক. সৌদি আরব খ. কাতার গ. যুক্তরাষ্ট্র ঘ. ওমান উত্তর:ক
- তেল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ কোনটি?  
ক. সৌদি আরব খ. রাশিয়া গ. ভেনেজুয়েলা ঘ. যুক্তরাষ্ট্র উত্তর:ঘ
- অত্র আমদানীতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?  
ক. ২৫তম খ. ২৬তম গ. ৩৭তম ঘ. ৫০তম উত্তর:খ

- বাংলাদেশ ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সবচেয়ে বেশি বিনিয়োগ পেয়েছে-  
ক. ফ্রান্স খ. জার্মানি গ. যুক্তরাজ্য ঘ. জাপান
- জাহাজ ভাঙ্গা শিল্পে বাংলাদেশের অবস্থান-  
ক. ১ম খ. ২য় গ. ৩য় ঘ. ৪র্থ
- ষাদু পানির মাছ উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?  
ক. ১ম খ. ২য় গ. ৫ম ঘ. ১৪তম
- তুলা উৎপাদনে শীর্ষ জেলা?  
ক. কুষ্টিয়া খ. চুয়াডাঙ্গা গ. ঝিনাইদহ ঘ. মাগুরা
- অত্র আমদানীতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?  
ক. ২৫তম খ. ২৬তম গ. ৩৭তম ঘ. ৫০তম
- সার্কভুক্ত দেশে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বাধিক কোন দেশে?  
ক. আফগানিস্তান খ. ভারত গ. পাকিস্তান ঘ. ভূটান
- সার্কভুক্ত কোন দেশে মাথাপিছু আয় ও শিক্ষার হার সর্বনিম্ন?  
ক. ভারত খ. পাকিস্তান গ. আফগানিস্তান ঘ. নেপাল

### ৬০তম মার্কিন প্রেসিডেন্ট নির্বাচনে দুই প্রার্থীর ফলাফল

		
মার্কিন আইনসভা কংগ্রেস	ডোনাল্ড ট্রাম্প	কমলা হ্যারিস
ইলেকটোরাল কলেজ ভোট	৩১২টি***	২২৬টি
অঙ্গরাজ্যভিত্তিক জয়	৩১টি (অঙ্গরাজ্য)	১৯টি (অঙ্গরাজ্য)
শতকরা হার	৫০%	৪৮.৩%

### ৬০তম মার্কিন রাষ্ট্রপতি নির্বাচন-২০২৪ | খুব গুরুত্বপূর্ণ

- নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয় - ৫ নভেম্বর, ২০২৪ (মঙ্গলবার) প্রতি ৪ বছর পর পর নভেম্বর মাসের প্রথম সোমবারের পরের মঙ্গলবার মার্কিন নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়।

বৈশিষ্ট্য	রিপাবলিকান দল	ডেমোক্রেটিক দল
দলীয় প্রতীক	হাতি	গাধা
রাজনৈতিক দর্শন	রক্ষণশীল/ডানপন্থী	উদারপন্থী/মধ্যপন্থী
দলের প্রতিষ্ঠাতা	টমাস জেফারসন	এব্রু জ্যাকসন
প্রতিষ্ঠাকাল	২০ মার্চ, ১৮৫৪	৮ জানুয়ারি, ১৮২৮
প্রথম প্রেসিডেন্ট	আব্রাহাম লিংকন (১৬তম)	এব্রু জ্যাকসন (৭ম)
২০২৪ প্রেসিডেন্ট প্রার্থী	ডোনাল্ড ট্রাম্প (ফ্লোরিডা)	কমলা হ্যারিস (ক্যালিফোর্নিয়া)
২০২৪ নির্বাচনে রানিংমেট	জেমস ডেভিড ভ্যান্স (ওহাইও)	টিম ওয়ালজ (মিনেসোটা)
২০২৪ নির্বাচনের প্রোগান	Make America Great Again!	Let's win this!
২০২৪ নির্বাচনের ইশতেহার	Project 2025	Freedom, Investing in America

মার্কিন আইনসভার নাম	কংগ্রেস (দ্বিকক্ষ বিশিষ্ট আইনসভা)
উচ্চকক্ষ (নাম)	সিনেট (আসন- ১০০টি) প্রতি অঙ্গরাজ্যে ২টি করে
নিম্নকক্ষ (নাম)	হাউজ অব রিপ্রেজেন্টেটিভস (আসন - ৪৩৫টি) সংরক্ষিত-৩টি

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



মার্কিন নির্বাচন হয়	ইলেকটোরাল কলেজ ভোটের মাধ্যমে
২০২৪ সালের ৫ নভেম্বরের নির্বাচন যততম	৬০তম মার্কিন নির্বাচন
মোট ইলেকটোরাল কলেজ ভোট	৫৩৮টি***
প্রেসিডেন্ট হওয়ার জন্য প্রয়োজন	২৭০টি
সবচেয়ে বেশি ইলেকটোরাল কলেজ ভোট	ক্যালিফোর্নিয়ায় (৫৪টি) বি:দ্র: পূর্বে ৫৫টি ছিল।

- কমলা হ্যারিস ৪৯তম ভাইস প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্ব পালন - ২০ জানুয়ারি, ২০২১- ২০ জানুয়ারি, ২০২৫ সাল পর্যন্ত।
- কমলা হ্যারিসের মা একজন ভারতীয় এবং বাবা আফ্রো জ্যামাইকান বংশোদ্ভূত।
- ৩ নভেম্বর, ২০২০ সালে ৫৯তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচনে ৪৬তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন - জো বাইডেন (২০ জানুয়ারি, ২০২১ - ২০ জানুয়ারি, ২০২৫)
- ডোনাল্ড ট্রাম্প ৪৭তম প্রেসিডেন্ট হিসেবে শপথ এবং ওয়াশিংটন ডিসির ক্যাপিটল ভবনে অভিষেক অনুষ্ঠান - ২০ জানুয়ারি, ২০২৫ সালে।
- ডোনাল্ড ট্রাম্প প্রেসিডেন্ট হিসেবে তাঁর কার্যদিবস শুরু এবং প্রেসিডেন্ট হিসেবে জাতির উদ্দেশ্যে ভাষণ - ২১ জানুয়ারি, ২০২৫ সালে।
- ডোনাল্ড ট্রাম্প প্রথম এবং তৃতীয় দফায় জয়লাভ করা যুক্তরাষ্ট্রের- দ্বিতীয় প্রেসিডেন্ট (ট্রাম্প যুক্তরাষ্ট্রের ৪৫ ও ৪৭তম প্রেসিডেন্ট)
- ১৩২ বছর আগে প্রথম এবং তৃতীয় দফায় জয়লাভ করেন- প্রেসিডেন্ট গ্রোভার ক্লিভল্যান্ড (২২ ও ২৪তম প্রেসিডেন্ট ছিলেন)

#### ট্রাম্প প্রশাসন (৩৬ চাকরি প্রার্থীদের জন্য)

পদ	ব্যক্তি
পররাষ্ট্রমন্ত্রী	মার্কো রুবিও
প্রতিরক্ষামন্ত্রী	পিট হেগসেথ
দরদ্রমন্ত্রী	ডগ বারগাম
জাতিসংঘে রাষ্ট্রদূত	এলিস স্টেফানিক
প্রেস সেক্রেটারি	ক্যারোলিন লেভিট
হোয়াইট হাউজের চিফ অব স্টাফ	সুসি ওয়াইলস
ইসরায়েলে যুক্তরাষ্ট্রের রাষ্ট্রদূত	মাইক হাকাবি
জাতীয় নিরাপত্তা উপদেষ্টা	মাইকেল ওয়াল্টজ

#### একনজরে ডোনাল্ড ট্রাম্প

পুরো নাম	ডোনাল্ড জন ট্রাম্প
জন্ম	১৯৪৬ কুইন্স, নিউইয়র্ক
শিক্ষাগত যোগ্যতা	অর্থনীতিতে স্নাতক
পেশা	আবাসন ব্যবসা, টেলিভিশন প্রযোজনা ও রাজনীতি
রাজনৈতিক দল	রিপাবলিকান পার্টি
বর্তমান দল	মেলানিয়া ট্রাম্প
রচিত গ্রন্থ	Save America, Letters to Trump, Our Journey Together
যৌথ রচিত গ্রন্থ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trump: The Art of the Deal</li> <li>Time to Get Tough: Make America Great Again</li> <li>Why We Want You To Be Rich</li> </ul>

ট্রাম্পের ৭টি অঙ্গীকার - ১. অবৈধ অভিবাসীদের ফিরিয়ে দেওয়া ২. অর্থনীতিতে মনোযোগ ৩. জলবায়ু নীতিতে কাটছাঁট ৪. ইউক্রেন যুদ্ধ বন্ধ ৫. গর্ভপাতের অধিকার বাতিল ৬. ৬ জানুয়ারির দাঙ্গাকারীদের ক্ষমা ৭. বিশেষ কৌশলি জ্যাক স্মিথকে চাকরিচ্যুত।

#### MCQ Practice (Part-06)

- ৬০তম মার্কিন রাষ্ট্রপতি নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. ৩ নভেম্বর, ২০২৪ খ. ৪ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ৫ নভেম্বর, ২০২৪ ঘ. ৬ নভেম্বর, ২০২৪ **উত্তর: গ**
- রিপাবলিকান দলের প্রতীক কোনটি?  
ক. গাধা খ. ঘোড়া গ. মহিষ ঘ. হাতি **উত্তর: গ**
- মার্কিন নির্বাচনে ইলেকটোরাল কলেজ ভোট রয়েছে কতটি?  
ক. ৫২৮টি খ. ৫৩৮টি গ. ৫৪৮টি ঘ. ৫৫৮টি **উত্তর: গ**
- ট্রাম্প পূর্বে জানুয়ারি, ২০১৭ থেকে জানুয়ারি, ২০২১ সাল পর্যন্ত কততম প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন?  
ক. ৪৪তম খ. ৪৫তম গ. ৪৬তম ঘ. ৪৭তম **উত্তর: গ**
- ট্রাম্প ৪৭তম প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করবেন-  
ক. ১০ ডিসেম্বর, ২০২৪ খ. ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪  
গ. ১০ জানুয়ারি, ২০২৫ ঘ. ২০ জানুয়ারি, ২০২৫ **উত্তর: গ**
- ৬০তম নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্প নির্বাচন করেছেন-  
ক. ফ্লোরিডায় খ. ক্যালিফোর্নিয়ায়  
গ. ভার্জিনিয়ায় ঘ. মিয়ামিতে **উত্তর: ক**
- ট্রাম্প তিনটি নির্বাচনের মধ্যে প্রথম ও তৃতীয় মেয়াদে জয় পাওয়া কততম মার্কিন প্রেসিডেন্ট?  
ক. প্রথম খ. দ্বিতীয় গ. তৃতীয় ঘ. চতুর্থ **উত্তর: গ**
- প্রথম ও তৃতীয় দফায় জয়লাভ করা মার্কিন প্রেসিডেন্ট গ্রোভার ক্লিভল্যান্ড কতবছর পূর্বে দায়িত্ব পালন করেন?  
ক. ১২৩ বছর খ. ১৩২ বছর গ. ১৩৭ বছর ঘ. ১৪২ বছর **উত্তর: গ**
- ডোনাল্ড ট্রাম্প ৬০তম নির্বাচনে কতটি আসন লাভ করেন?  
ক. ২২৬টি খ. ৩০৬টি গ. ৩০৮টি ঘ. ৩১২টি **উত্তর: গ**
- ২০২৪ সালের নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্প কতটি অঙ্গরাজ্যে বিজয়ী হন?  
ক. ১৯টি খ. ২৬টি গ. ৩১টি ঘ. ৩৩টি **উত্তর: গ**
- ডোনাল্ড ট্রাম্পের ভাইস প্রেসিডেন্ট জে ডি ভ্যান্স কোন অঙ্গরাজ্য থেকে নির্বাচন করেন?  
ক. নিউইয়র্ক খ. ক্যালিফোর্নিয়া  
গ. ওহাইও ঘ. মিনেসোটা **উত্তর: গ**
- Project 2025 কার নির্বাচনী ইশতেহার?  
ক. জো বাইডেন খ. ডোনাল্ড ট্রাম্প  
গ. কমলা হ্যারিস ঘ. হিলারি ক্লিনটন **উত্তর: খ**
- ২০২৪ সালের মার্কিন নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্পের প্রোগান ছিল-  
ক. Project 2025 খ. Lets Win This  
গ. Freedom, Investing in America  
ঘ. Make America Great Again **উত্তর: খ**
- যুক্তরাষ্ট্রের সবচেয়ে বেশি ইলেকটোরাল কলেজ ভোট কোন অঙ্গরাজ্যে?  
ক. আলাস্কা খ. ভার্জিনিয়া  
গ. ক্যালিফোর্নিয়া ঘ. হাওয়াই দ্বীপপুঞ্জ **উত্তর: গ**
- জে ডি ভ্যান্স কততম মার্কিন ভাইস প্রেসিডেন্ট?  
ক. ৪৬তম খ. ৪৭তম গ. ৪৯তম ঘ. ৫০তম **উত্তর: গ**
- ট্রাম্প প্রশাসনের পরবর্তী পররাষ্ট্র মন্ত্রী হবেন-  
ক. মার্কো রুবিও খ. পিট হেগসেথ  
গ. ডগ বারগাম ঘ. ক্যারোলিন লেভিট **উত্তর: ক**
- ডোনাল্ড ট্রাম্প কোন বিষয়ে লেখাপড়া করেছেন?  
ক. ইতিহাস খ. অর্থনীতি  
গ. পদার্থ বিজ্ঞান ঘ. ব্যবসা শিক্ষা **উত্তর: খ**
- Our Journey Together কার গ্রন্থ?  
ক. বারাক ওবামা খ. জো বাইডেন  
গ. ডোনাল্ড ট্রাম্প ঘ. কমলা হ্যারিস **উত্তর: গ**
- ৬০তম মার্কিন নির্বাচনে ট্রাম্পের অঙ্গীকার ছিল-  
ক. ৫টি খ. ৭টি গ. ৯টি ঘ. ১১টি **উত্তর: খ**

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



নোবেল পুরস্কার- ২০২৪

- পৃথিবীর সবচেয়ে সম্মানজনক পুরস্কারের নাম- নোবেল পুরস্কার।
- প্রতিবছর নোবেল পুরস্কার ঘোষণা করা হয়- অক্টোবর মাসের প্রথম সোমবার থেকে।
- বিজয়ীদের হাতে নোবেল পুরস্কার তুলে দেওয়া হয়- ১০ ডিসেম্বর আলফ্রেড নোবেলের মৃত্যুবার্ষিকীতে।
- ২০২৪ সালে নোবেল লাভ করে - মোট ১১ জন ব্যক্তি (১০ পুরুষ ও ১ জন মহিলা) ও ১টি সংস্থা (নিহন হিদানকায়ো)।
- প্রতিটি নোবেল পুরস্কারের অর্থমূল্য- ১ কোটি ১০ লাখ সুইডিশ ক্রোনা।

বিষয়	বিজয়ী	দেশ	অবদান
চিকিৎসা বিজ্ঞান	ডিক্টর অ্যামব্রোজ গ্যারি রুডকুন	যুক্তরাষ্ট্র	মাইক্রো আরএনএ আবিষ্কার এবং পোস্ট ট্রান্সক্রিপশন জিন নিয়ন্ত্রণে ভূমিকার জন্য।
	ডেভিড বেকার	যুক্তরাষ্ট্র	'কম্পিউটেশনাল প্রোটিন ডিজাইনের জন্য' ডেভিড বেকারকে এবং 'প্রোটিন গঠনের পূর্বাভাসের জন্য' যৌথভাবে ডেনিস হ্যাসসাবিস ও জন এম জাম্পারকে।
রসায়ন	ডেনিস হ্যাসসাবিস	যুক্তরাজ্য	
	জন এম জাম্পার	যুক্তরাষ্ট্র	
পদার্থবিদ্যা	জন হোপফিল্ড	যুক্তরাষ্ট্র	কৃত্রিম নিউরাল নেটওয়ার্কের মাধ্যমে মেশিন লার্নিং সম্ভবপন করে তোলার ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ আবিষ্কার ও উদ্ভাবনের জন্য।
	জিওফ্রে ই হিটন	কানাডা	
অর্থনীতি	ড্যারন অ্যাসেমোগ্লু	তুরস্ক- যুক্তরাষ্ট্র	কীভাবে প্রতিষ্ঠান গঠিত হয় এবং সমৃদ্ধিতে প্রভাব ফেলে তা নিয়ে গবেষণার জন্য।
	সাইমন জনসন	যুক্তরাষ্ট্র	
	জেমস এ রবিনসন	যুক্তরাষ্ট্র	
সাহিত্য**	হান কাং	দক্ষিণ কোরিয়া	'গভীর কাব্যিক গদ্য, যা ঐতিহাসিক আঘাতগুলোকে উন্মোচন করে এবং মানবজীবনের ভঙ্গুরতাকে সামনে আনে'- এই অনন্য লেখনী শৈলীর জন্য তাঁকে এ সম্মাননা দেওয়া হয়।
শান্তি**	নিহন হিদানকায়ো সংগঠন (প্রতিষ্ঠা- ১৯৫৬)	জাপান	'পরমাণু অস্ত্রমুক্ত একটি বিশ্ব গড়ার প্রচেষ্টা এবং পরমাণু অস্ত্র আর কখনো ব্যবহার করা যে উচিত নয়, সেটি প্রত্যক্ষদর্শীর সাক্ষ্যের মাধ্যমে তুলে ধরার জন্য' সংগঠনটিকে এই পুরস্কার দেওয়া হয়।

হান কাং

- এশিয়ায় প্রথম সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার প্রাপ্ত নারী এবং বিশ্বে ১৮তম সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী নারী - হান কাং।
- ২০১৬ সালে যে গ্রন্থের জন্য 'আন্তর্জাতিক বুকস পুরস্কার' লাভ করেন - The Vegetarian (গ্রন্থটি কোরিয়ান ভাষা থেকে ইংরেজি ভাষায় অনুবাদ করেন ব্রিটিশ অনুবাদক দেবোরাহ শ্মিথ)।
- সম্প্রতি উপন্যাস 'আই ডু নট বিড ফেয়ারওয়েল' এর জন্য ২০২৩ সালে পুরস্কার পেয়েছিলেন - ফ্রান্সে মেডিসিস পুরস্কার।

নোবেল পুরস্কার- ২০২৩

বিষয়	নোবেল বিজয়ী	দেশ	অবদান
সাহিত্য*	ইয়োন জন ফসে	নরওয়ে	নাটক এবং গদ্য সাহিত্যের মাধ্যমে তাদের ভাষা আমাদের সামনে তুলে ধরেছেন যারা কথা বলতে অক্ষম।
শান্তি*	নার্গিস মোহাম্মদি (মানবাধিকারকর্মী)	ইরান	ইরানে নারী নিপীড়নের বিরুদ্ধে এবং সবার জন্য মানবাধিকার ও স্বাধীনতার লড়াইয়ে অবদান রাখায়।
অর্থনীতি	ক্রুডিয়া গোল্ডিন	যুক্তরাষ্ট্র	মহিলাদের শ্রম উন্নয়নে বিশেষ অবদানের জন্য

❖ ২০২৩ সালে মোট নোবেল পেয়েছেন - ১১ জন। তার মধ্যে ৭ জন পুরুষ ও ৪ জন নারী।

আন্তর্জাতিক বুকস পুরস্কার ২০২৪

লাভ করেন	জেনি এরপেনবেক ও মিহাইল হফমান (জার্মানি)
যে উপন্যাসের জন্য	কায়রোস উপন্যাসের জন্য
পুরস্কার দেওয়া হয়	২০০৫ সাল থেকে
<b>বুকস পুরস্কার ২০২৪</b>	
লাভ করেন	সামাছা হার্ভে (যুক্তরাজ্য)**
যে উপন্যাসের জন্য	অরবিটাল (Orbital)**
পুরস্কার দেওয়া হয়	১৯৬৯ সাল থেকে

২০২৩ সালে বুকস পুরস্কার লাভ করেন - পল লিঞ্চ ('প্রফেট সং' এর জন্য লাভ করেন)

ইংরেজি সাহিত্যের সবচেয়ে মর্যাদাপূর্ণ পুরস্কার ও সাহিত্যের নোবেল বলা হয় - বুকস পুরস্কারকে (দেওয়া হয়- যুক্তরাজ্য থেকে)

MCQ Practice (Part-07)

- The Vegetarian গ্রন্থটি কার?
  - ক. ইয়োন জন ফসে
  - খ. হান কাং
  - গ. কিউ স্যাং
  - ঘ. ক্রুডিয়া গোল্ডিন
- সম্প্রতি সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী হান কাং এশিয়ার কততম নারী নোবেল বিজয়ী?
  - ক. প্রথম
  - খ. দ্বিতীয়
  - গ. তৃতীয়
  - ঘ. চতুর্থ
- ২০২৪ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার অর্জনের মূল কারণ কি ছিল?
  - ক. পরিবেশ রক্ষা
  - খ. পারমাণবিক অস্ত্র নিষিদ্ধকরণ প্রচেষ্টা
  - গ. গণতন্ত্রের প্রসার
  - ঘ. শিক্ষা বিস্তার
- ২০২৪ সালে পদার্থবিজ্ঞানের নোবেল পুরস্কারের একটি গুরুত্বপূর্ণ আবিষ্কার কি ছিল?
  - ক. কৃষ্ণগহ্বর গঠন
  - খ. কোয়ান্টাম থিওরি
  - গ. সুপার কন্ডাক্টর
  - ঘ. কৃত্রিম নিউরাল নেটওয়ার্কের উন্নয়ন
- নোবেল পুরস্কার ২০২৪ সালে রসায়নে কাদের পুরস্কৃত করা হয়েছে?
  - ক. স্যাভান্তে পাবো
  - খ. ফ্রান্সেস আরনল্ড
  - গ. ডেনিস হ্যাসসাবিস এবং জন জাম্পার
  - ঘ. ইমানুয়েল শাপটিয়ার এবং জেনিফার ডুডনা
- নোবেল পুরস্কার ২০২৪ সালে রসায়নে কোন গবেষণায় পুরস্কার প্রদান করা হয়েছে?
  - ক. জেনেটিক এডিটিং
  - খ. অ্যান্টিবডি হ্রাস
  - গ. বায়োকেমিক্যাল রিঅ্যাকশন
  - ঘ. প্রোটিন গঠনের পূর্বাভাস


পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



৭. ২০২৪ সালে পদার্থ বিজ্ঞানে নোবেল পুরস্কার প্রাপ্ত কাজটি কিভাবে সমাজে প্রভাব ফেলেছে?  
 ক. কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা উন্নয়নে  
 খ. ইঞ্জিন উদ্ভাবনে  
 গ. জলবায়ু পরিবর্তনে  
 ঘ. চিকিৎসা বিজ্ঞানে
৮. ২০২৪ সালে অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার বিজয়ীরা কোন বিষয়ে গবেষণা করেছেন?  
 ক. বেকারত্ব হ্রাস  
 খ. সামাজিক প্রতিষ্ঠান ও অর্থনৈতিক উন্নয়ন  
 গ. আর্থিক বাজারের প্রবৃদ্ধি  
 ঘ. কর ব্যবস্থা উন্নয়নে
৯. ২০২৪ সালে অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার বিজয়ীরা কোন দেশের বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে যুক্ত ছিলেন?  
 ক. ক্যামব্রিজ বিশ্ববিদ্যালয়  
 খ. হার্ভার্ড বিশ্ববিদ্যালয়  
 গ. এমআইটি ও শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয়  
 ঘ. অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয়
১০. সম্প্রতি ২০২৪ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার কে পেয়েছে?  
 ক. হীনসিস  
 খ. আমনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল  
 গ. জাতিসংঘ  
 ঘ. নিহন হিদানকায়ো
১১. ২০২৩ সালে অর্থনীতি নোবেল পুরস্কার লাভ করেন-  
 ক. এলিনর অস্ট্রোম  
 খ. এস্টার দুফলো  
 গ. রুডিয়া গোভিন্দিন  
 ঘ. জন ফসে
১২. ২০২৩ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন-  
 ক. এলিনর অস্ট্রোম  
 খ. জন ফসে  
 গ. নার্সিস মোহাম্মাদি  
 ঘ. এস্টার দুফলো
১৩. ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক বুক পুরস্কার লাভ করেন-  
 ক. জেনি এরপেনবেক  
 খ. সামাছা হার্ভে  
 গ. অ্যালেক্সা রোডেল  
 ঘ. জর্জি গসপদিনভ
১৪. ২০২৪ সালে বুক পুরস্কার লাভ করেন-  
 ক. মিহাইল হফমান  
 খ. জেনি এরপেনবেক  
 গ. সামাছা হার্ভে  
 ঘ. পল লিঞ্চ
১৫. ২০২৪ সালে সামাছা হার্ভে বুক পুরস্কার লাভ করেন কোন উপন্যাসের জন্য?  
 ক. প্রফেট সং  
 খ. অরবিটাল  
 গ. টাইম শেল্টার  
 ঘ. কায়রোস
১৬. ইংরেজি সাহিত্যের সবচেয়ে সম্মানজনক পুরস্কারের নাম-  
 ক. নোবেল পুরস্কার  
 খ. ম্যাগসেসে পুরস্কার  
 গ. বুক পুরস্কার  
 ঘ. আগা খান পুরস্কার

খেলাধুলা

ব্যালন ডি'অর ২০২৪ (Ballon d'Or 2024)

		
ব্যালন ডি'অর বিজয়ী পুরুষ ফুটবলার রদ্রি	ব্যালন ডি'অর বিজয়ী নারী আইতানা বোনমাতি	বর্ষসেরা তরুণ ফুটবলার লামিন ইয়ামাল
বর্ষসেরা পুরুষ ফুটবলার***	রদ্রি (স্পেন/ম্যানচেস্টার সিটি)	
বর্ষসেরা নারী ফুটবলার**	আইতানা বোনমাতি (স্পেন/বার্সেলোনা)	
বর্ষসেরা স্ট্রাইকার (গোল্ডেন বুল্ড ড্রফি)	কিলিয়ান এমবাঙ্গে (ফ্রান্স/রিয়াল মাদ্রিদ) এবং হ্যারি কেইন (ইংল্যান্ড/বার্নলি মিউনিখ)**	
বর্ষসেরা পুরুষ গোলকিপার (গোল্ডেন গ্লোভ ড্রফি)	এমিলিয়ানো মার্ভিনেজ (আর্জেন্টিনা/আস্টন ভিলা)	

বর্ষসেরা পুরুষ কোচ (মেস ইয়োহান জুইফ ট্রফি)	কার্লো আনচেলত্তি (রিয়াল মাদ্রিদ)
বর্ষসেরা পুরুষ ক্লাব	রিয়াল মাদ্রিদ, স্পেন
বর্ষসেরা তরুণ ফুটবলার	লামিন ইয়ামাল (স্পেন/বার্সেলোনা)
সফটবল অ্যাওয়ার্ড	হেনরিফার এরমোসো (স্পেন)

- ব্যালন ডি'অর (বার্ষিক দর) চালু হয় - ১৯৫৬ সালে।
- চালুকায়ী দেশ - ফ্রান্স।
- ১৯৫৬ সালে প্রথম পুরস্কার দেওয়া হয়- স্ট্যানলি ম্যাথিউস (ইংল্যান্ড)
- পুরস্কারদাতা - ফরাসি ক্রীড়া সাময়িকী 'ফুটবোল'।\*\*\*
- সর্বাধিক ব্যালন ডি'অর বিজয়ী - শিওনেল মেসি (৮ বার)
- সর্বাধিক মনোনয়ন - শিওনেল মেসি (১৭ বার) এবং ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো (১৭ বার)

ফিফা দ্য বেস্ট অ্যাওয়ার্ড-২০২৪

বর্ষসেরা ফুটবলার	পুরুষ	ভিনিসিয়ুস জুনিয়র, ব্রাজিল**
	মহিলা	আইতানা বোনমাতি, স্পেন
বর্ষসেরা কোচ	পুরুষ	কার্লো আনচেলত্তি (রিয়াল মাদ্রিদ)
বর্ষসেরা গোলকিপার	পুরুষ	এমিলিয়ানো মার্ভিনেজ, আর্জেন্টিনা

- উয়েফা ইউরো কাপ ২০২৪ চ্যাম্পিয়ন হয় - স্পেন (চতুর্থ শিরোপা)
- যুক্তরাষ্ট্রে অনুষ্ঠিত কোপা আমেরিকা ২০২৪ চ্যাম্পিয়ন দেশ - আর্জেন্টিনা (১৬তম শিরোপা)

হামজা চৌধুরী (খুবই জরুরী)

- পরিচিতি - বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত যুক্তরাজ্যের পেশাদার ফুটবল খেলোয়াড়।
- বাংলাদেশের জাতীয় ফুটবল দলের হয়ে খেলার আনুষ্ঠানিক অনুমতি পেয়েছেন - ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- বর্তমান ক্লাব - ইংল্যান্ডের ইংলিশ প্রিমিয়ার লিগে লেস্টার সিটি ক্লাব।
- দক্ষিণ এশিয়ার মধ্যে ইউরোপের ক্লাবে সর্বোচ্চ পারিশ্রমিক পাওয়া খেলোয়াড় - হামজা চৌধুরী।

৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ ২০২৪

সময়	১৭-৩০ অক্টোবর, ২০২৪।
আয়োজক দেশ	নেপাল
মোট দল	৭টি
মোট ম্যাচ	১২টি
চ্যাম্পিয়ন দল	বাংলাদেশ (২-১ গোলে)
রানার্স আপ দল	নেপাল
ফাইনালের স্টেডিয়াম	দশরথ রঙ্গশালা স্টেডিয়াম (কাঠমুন্ডু, নেপাল)
ফাইনালে বাংলাদেশের হয়ে গোল করে	মনিকা চাকমা ও ঋতুপর্ণা চাকমা
সেরা গোলকিপার	রুপনা চাকমা (বাংলাদেশ)
সেরা খেলোয়াড়	ঋতুপর্ণা চাকমা (বাংলাদেশ)
বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক	সাবিনা খাতুন
শীর্ষ গোলদাতা	দেবি লাজাম, ভুটান (৮টি গোল)
ফেয়ার প্লে পুরস্কার	ভুটান

বাংলাদেশ নারী সাফ চ্যাম্পিয়ন হয় মোট ২ বার (২০২২ ও ২০২৪ সালে); নেপালের বিপক্ষে। অন্যদিকে নেপাল নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশীপে রানার্স আপ হয় ৬ বার। নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ প্রথমবার অনুষ্ঠিত হয় ২০১০ সালে।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



ক্রিকেট		
বাংলাদেশ ক্রিকেট বোর্ডের বর্তমান সভাপতি	ফারুক আহমেদ	
বাংলাদেশ জাতীয় ক্রিকেট দলের বর্তমান কোচ (পুরুষ)**	ফিলিপ ভেরট সিমস (ওয়েস্ট ইন্ডিজ)	
জাতীয় ক্রিকেট দলের স্পিন বোলিং কোচ	মুশতাক আহমেদ	
জাতীয় মহিলা ক্রিকেট দলের প্রধান কোচ	হাসান তিলকারত্নে	
জাতীয় মহিলা ক্রিকেট দলের অধিনায়ক	ওয়ানডে	নিগার সুলতানা
	টি-টোয়েন্টি	জ্যোতি

ফুটবল	
জাতীয় ফুটবল দলের কোচ (পুরুষ)	হাবিয়ের কাবেরেরা (স্পেন)
প্রমীলা ফুটবল দলের অধিনায়ক	সাবিনা খাতুন
বাংলাদেশ ফুটবল ফেডারেশনের (বাকুফে) সভাপতি	তাবিথ আওয়াল

**অনূর্ধ্ব-২০ সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ**

- সময় - ১৮-২৮ আগস্ট, ২০২৪। আয়োজন - দ্বিতীয়।
- স্বাগতিক দেশ- নেপাল। ভেন্যু- আনফা কমপ্লেক্স, ললিতপুর, নেপাল
- অংশগ্রহণকারী দল - ৬টি (বাংলাদেশ, ভারত, নেপাল, পাকিস্তান, শ্রীলঙ্কা ও মালদ্বীপ)
- চ্যাম্পিয়ন দেশ - বাংলাদেশ (প্রথম বার)। রানার্সআপ - নেপাল।
- সর্বোচ্চ গোলদাতা (টুর্নামেন্ট সেরা) - মিরাজুল ইসলাম (৪ গোল; বাংলাদেশ)
- সেরা গোলকিপার - মোহাম্মদ আসিফ, বাংলাদেশ।

**সাফ অনূর্ধ্ব-১৬ নারী ফুটবল ২০২৪**

- চ্যাম্পিয়ন - বাংলাদেশ\*\* (রানার্স আপ - ভারত)
- আয়োজক দেশ - নেপাল।
- ভেন্যু - ললিতপুর আনফা একাডেমি, নেপাল।
- সেরা খেলোয়াড় - সুরভী আকন্দ প্রীতি (বাংলাদেশ)। তিনি ৫টি গোল করেন।
- বাংলাদেশের জাতীয় নারী ফুটবল দল সাফ চ্যাম্পিয়ন হয়- ২০২২ সালে এবং বাংলাদেশ নারী অনূর্ধ্ব-১৯ ফুটবল দল ভারতের সাথে যৌথভাবে চ্যাম্পিয়ন হয় ২০২৪ সালে।

**ACC অনূর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপ ২০২৪**

- সময় - ২৯ নভেম্বর থেকে ০৮ ডিসেম্বর, ২০২৪ (আসর - ১১তম)
- আয়োজক - সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- চ্যাম্পিয়ন - বাংলাদেশ (দ্বিতীয় শিরোপা)। রানার্সআপ - ভারত।\*
- প্লেয়ার অফ দ্য সিরিজ - ইকবাল হোসেন ইমন (বাংলাদেশ)
- সর্বোচ্চ রান সংগ্রহকারী - শাহজাহাব খান (পাকিস্তান) ৩৩৬ রান।
- সর্বোচ্চ উইকেট শিকারি - ইকবাল হোসেন ইমন (বাংলাদেশ) ১৩টি উইকেট।
- অনূর্ধ্ব ১৯ এশিয়া কাপে বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক ছিলেন- আজিজুল হাকিম তামিম।
- বাংলাদেশ প্রথম শিরোপা জিতেছিল - সংযুক্ত আরব আমিরাতকে হারিয়ে ২০২৩ সালে।

**প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪**

- আয়োজন - ৩৩তম (গ্রীষ্মকালীন) সময় - ২৬ জুলাই থেকে ১১ আগস্ট, ২০২৪।
- স্বাগতিক দেশ - প্যারিস, ফ্রান্স। অংশগ্রহণকারী দল - ২০৬। মোট খেলা - ৩২টি।
- নীতিবাক্য - সবার জন্য উন্মুক্ত গেমস (Games Wide Open)। মাস্কট - দ্য ফ্রিজ।
- থিম (Theme) - ড. মুহাম্মদ ইউনুসের Social Business (সামাজিক ব্যবসা)
- সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী - যুক্তরাষ্ট্র\*\* (১২৬টি) [স্বর্ণ - ৪০, রূপা - ৪৪ এবং ব্রোঞ্জ - ৪২]
- দ্বিতীয় সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী - চীন (৯১টি) [স্বর্ণ - ৪০, রূপা - ২৭ এবং ব্রোঞ্জ - ২৪]
- ফুটবল দলগত স্বর্ণ বিজয়ী দেশ- স্পেন (পুরুষ), যুক্তরাষ্ট্র (মহিলা)
- টেনিস (একক) চ্যাম্পিয়ন পুরুষ- নোভাক জোকোভিচ (সার্বিয়া), নারী চ্যাম্পিয়ন - বেং কিনওয়েন (চীন)
- ৩০টি পদক নিয়ে বিশ্ব চ্যাম্পিয়নশিপের সবচেয়ে বেশি পদক জয়ী জিমন্যাস্ট - সিমোন বাইলস (যুক্তরাষ্ট্র)
- সর্বকনিষ্ঠ অলিম্পিয়ান হিসেবে স্বর্ণ জয় করেন - বেং হাওহাও, চীন (১২ বছর)
- দক্ষিণ কোরিয়াকে প্রথম স্বর্ণ এনে দেন - ১৬ বছরের স্কুল ছাত্রী বান হিওইন।
- প্যারিস অলিম্পিকে ম্যারাথনে পুরুষ চ্যাম্পিয়ন - তামিরাত তোলা (ইথিওপিয়া)
- ১০০ মিটার ইভেন্টে পুরুষ এককে স্বর্ণ বিজয়ী - নোয়া লেইলেস (যুক্তরাষ্ট্র)
- অলিম্পিকের ইতিহাসে সবচেয়ে বেশি স্বর্ণ জয়ী ব্যক্তি- সাঁতারু মাইকেল ফেলপস, যুক্তরাষ্ট্র (২৩টি)
- ১৪-৩০ জুলাই, ২০২৪ সালে ৩৪তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক অনুষ্ঠিত হবে - লস অ্যাঞ্জেলেস, যুক্তরাষ্ট্র।

**বাংলাদেশের ঐতিহাসিক টেস্ট সিরিজ জয়**

- রাওয়ালপিণ্ডিতে স্বাগতিক পাকিস্তানের বিপক্ষে বাংলাদেশ প্রথম টেস্ট জয় পায় - ২৫ আগস্ট, ২০২৪ (১৪তম টেস্টে পাকিস্তানের বিপক্ষে ঐতিহাসিক জয় পায়)। পরবর্তী ৩ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ দ্বিতীয় টেস্ট ম্যাচে ১০ উইকেটে বাংলাদেশ জয় পেয়ে সিরিজ জয়লাভ করে।
- বাংলাদেশ দেশের বাহিরে মোট টেস্ট ম্যাচ জয় করে - ৯টি।
- বাংলাদেশ দেশের বাহিরে মোট টেস্ট সিরিজ জয় করে - ৩টি।
- বাংলাদেশ ২০২৪ সালের অক্টোবর পর্যন্ত টেস্টে জয়লাভ করে - ২১টি ম্যাচ।
- টেস্টে ১০ উইকেটে বাংলাদেশের প্রথম জয়- পাকিস্তানের বিপক্ষে।
- সম্প্রতি পাকিস্তান টেস্টে 'ম্যান অব দ্য ম্যাচ' হন - মুশফিকুর রহিম (১৯১ রান)
- বাংলাদেশের টেস্ট বিজয় বাকি - ভারত ও দক্ষিণ আফ্রিকার সাথে।
- টেস্ট ক্রিকেটের ১৫০ বছর পূর্তিতে মেলবোর্নে অস্ট্রেলিয়া ও ইংল্যান্ডের মধ্যে বিশেষ ম্যাচ অনুষ্ঠিত হবে - ২০২৭ সালের মার্চে
- সিরিজের দ্বিতীয় টেস্টে ৫ উইকেট লাভ করেন - বাংলাদেশের মেহেদি হাসান মিরাজ।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪

নবম নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪ বাংলাদেশে হওয়ার কথা থাকলেও চলমান অস্থিরতার কারণে আইসিসি ১৯ আগস্ট, ২০২৪ আসর বাংলাদেশ থেকে সংযুক্ত আরব আমিরাতে স্থানান্তর করে।

- আয়োজন - দুবাই ও সারজাহ, সংযুক্ত আরব আমিরাত (আনুষ্ঠানিক আয়োজক বাংলাদেশই থাকছে)
- আসর - নবম। সময় - ৩-২০ অক্টোবর, ২০২৪।
- চ্যাম্পিয়ন - নিউজিল্যান্ড।\*\* রানার্সআপ - দক্ষিণ আফ্রিকা।
- ম্যান অব দ্যা ফাইনাল ও ম্যান অব দ্যা টুর্নামেন্ট - অ্যামেলিয়া কের (নিউজিল্যান্ড)

২০২৪ আইসিসি নবম পুরুষ টি-২০ বিশ্বকাপ

- সময় - ১ জুন - ২৯ জুন, ২০২৪। অংশগ্রহণকারী দল - ২০টি। খেলার সংখ্যা- ৫৫টি।
- স্বাগতিক দেশ- ওয়েস্ট ইন্ডিজ ও যুক্তরাষ্ট্র। চ্যাম্পিয়ন - ভারত (দ্বিতীয় শিরোপা)
- রানার্সআপ- সাউথ আফ্রিকা। সর্বাধিক রান সংগ্রহকারী- রাহমানুল্লাহ ওরবাজ (আফগানিস্তান)।
- ম্যান অব দ্যা টুর্নামেন্ট - জাসপ্রিত বুমরাহ। ম্যান অব দ্যা ফাইনাল ম্যাচ - বিরাট কোহলী
- বাংলাদেশের হয়ে সর্বাধিক রান সংগ্রহকারী - তাওহীদ হুদয়, সর্বোচ্চ উইকেট- রিশাদ হোসেন

১৩তম আইসিসি পুরুষ ক্রিকেট বিশ্বকাপ

আয়োজক	ভারত (৫ অক্টোবর-১৯ নভেম্বর, ২০২৩)
চ্যাম্পিয়ন	অস্ট্রেলিয়া** (ষষ্ঠ শিরোপা) রানার-আপ- ভারত
ফাইনাল ম্যাচ অনুষ্ঠিত হয়	নরেন্দ্র মোদি স্টেডিয়াম, আহমেদাবাদ, ভারত
অংশগ্রহণকারী দল	১০টি (খেলার সংখ্যা- ৪৮টি)
ম্যান অব দ্যা টুর্নামেন্ট ও সর্বাধিক রান সংগ্রহকারী	বিরাট কোহলি (ভারত) রান- ৭৬৫, সেঞ্চুরি- ৩টি
ম্যান অব দ্যা ফাইনাল, ফাইনালে সেঞ্চুরিয়ান	ট্রাভিস হেড (অস্ট্রেলিয়া)
সর্বাধিক উইকেটধারী	মোহাম্মদ শামি (ভারত) উইকেট- ২৪টি
সর্বোচ্চ দলীয় রান	দক্ষিণ আফ্রিকা (৪২৮ রান)
সর্বনিম্ন দলীয় রান	শ্রীলঙ্কা (৫৫ রান)
বাংলাদেশ জয়লাভ করে	২টি ম্যাচ (আফগানিস্তান ও শ্রীলঙ্কা)
বাংলাদেশের একমাত্র সেঞ্চুরিয়ান	মাহমুদুল্লাহ রিয়াদ
একমাত্র ডাবল সেঞ্চুরিয়ান	গ্রেন ম্যাক্সওয়েল (অস্ট্রেলিয়া)
বিশ্বকাপের ইতিহাসে এক ম্যাচে সর্বোচ্চ উইকেট পান	মোহাম্মদ শামি, ভারত (৭ উইকেট)

MCQ Practice (Part-08)

- কিফা দ্য বেস্ট অ্যাওয়ার্ড ২০২৪ এ বর্ষসেরা ফুটবলার কে?
  - ক. লিওনেল মেসি
  - খ. রদ্রি
  - গ. করিম বেঞ্জেনা
  - ঘ. ভিনিসিয়াস জুনিয়র
- ব্যালন ডি'অর ২০২৪ বিজয়ী পুরুষ খেলোয়াড়-
  - ক. লিওনেল মেসি
  - খ. রদ্রি
  - গ. করিম বেঞ্জেনা
  - ঘ. ভিনিসিয়াস জুনিয়র

- ব্যালন ডি'অর ২০২৪ বিজয়ী নারী খেলোয়াড়-
  - ক. আলেক্সিয়া পুতেয়াস
  - খ. স্যাম কার
  - গ. ওয়েন্ডি রেনার
  - ঘ. আইতানা বোনমাতি
- ব্যালন ডি'অর প্রদান করে কোন সাময়িকী?
  - ক. ফোর্স
  - খ. ইকোনোমিস্ট
  - গ. ফ্রেন্স ফুতবোল
  - ঘ. প্রে বয়
- ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর আয়োজক দেশ-
  - ক. ভুটান
  - খ. নেপাল
  - গ. মালদ্বীপ
  - ঘ. বাংলাদেশ
- ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর সেরা খেলোয়াড় কে?
  - ক. মনিকা চাকমা
  - খ. রুপনা চাকমা
  - গ. সাবিনা খাতুন
  - ঘ. ঋতুপর্ণা চাকমা
- নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপে বাংলাদেশ কতবার চ্যাম্পিয়ন হয়?
  - ক. ১ বার
  - খ. ২ বার
  - গ. ৩ বার
  - ঘ. ৪ বার
- ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এ বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক কে ছিলেন?
  - ক. ঋতুপর্ণা চাকমা
  - খ. রুপনা চাকমা
  - গ. মনিকা চাকমা
  - ঘ. সাবিনা খাতুন
- ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর চ্যাম্পিয়ন দেশ-
  - ক. বাংলাদেশ
  - খ. নেপাল
  - গ. ভুটান
  - ঘ. শ্রীলঙ্কা
- সম্প্রতি বাংলাদেশ জাতীয় ফুটবল দলে যোগদানকারী হামজা চৌধুরী বর্তমানে কোন ক্লাবের পেশাদার খেলোয়াড়?
  - ক. বার্সেলোনা
  - খ. লেস্টার সিটি ক্লাব
  - গ. ম্যানচেস্টার সিটি
  - ঘ. রিয়াল মাদ্রিদ
- বাংলাদেশ জাতীয় ক্রিকেট দলের বর্তমান কোচ কে?
  - ক. হাসান তিলকারছে
  - খ. ফারুক আহমেদ
  - গ. ফিলিপ ভেরট সিম্প
  - ঘ. হাবিয়ের কাবরেরা
- অনুর্ধ্ব ১৯ এশিয়া কাপ ২০২৪ এ বাংলাদেশ ক্রিকেট দলের অধিনায়কের দায়িত্ব পালন করেন কে?
  - ক. ইকবাল হোসেন ইমন
  - খ. আজিজুল হাকিম তামিম
  - গ. জাওয়াদ আবরার
  - ঘ. ফরিদ হাসান
- প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪ সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী দেশ-
  - ক. যুক্তরাষ্ট্র
  - খ. চীন
  - গ. দক্ষিণ কোরিয়া
  - ঘ. জাপান
- নবম নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪ চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি?
  - ক. অস্ট্রেলিয়া
  - খ. শ্রীলঙ্কা
  - গ. ওয়েস্ট ইন্ডিজ
  - ঘ. নিউজিল্যান্ড

টেনিস (গ্র্যান্ডস্লাম টুর্নামেন্ট)

টুর্নামেন্ট	পুরুষ	নারী
অস্ট্রেলিয়ান ওপেন ২০২৪	ইয়ানিক সিনার	আরিয়ানা সাবালেঙ্কা
ইউএস ওপেন ২০২৪	ইয়ানিক সিনার	আরিয়ানা সাবালেঙ্কা
ফ্রেঞ্চ ওপেন ২০২৪	কার্লোস আলকারাজ	ইগা সিয়াভেক
উইম্বলডন চ্যাম্পিয়নশীপ ২০২৪	কার্লোস আলকারাজ	বারবোরা ক্রেচিকোভা

আগাম আসরগুলো (প্রতি বছর ১/২ টি প্রশ্ন থাকে)\*\*\*

তম	টুর্নামেন্ট	সাল	আয়োজক
২৩তম	বিশ্বকাপ ফুটবল	২০২৬	৩টি দেশ (কানাডা, যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো)
২৪তম	বিশ্বকাপ ফুটবল	২০৩০	৩টি মহাদেশের ৬টি দেশে (উদ্বোধনী ম্যাচ- আর্জেন্টিনা, প্যারাগুয়ে ও উরুগুয়ে। স্বাগতিক দেশ- স্পেন, পর্তুগাল ও মরক্কো)
২৫তম	বিশ্ব ফুটবল	২০৩৪	সৌদি আরব
১৯তম	এশিয়া কাপ ফুটবল	২০২৭	সৌদি আরব

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



ক্রম	ক্রিকেট টুর্নামেন্ট	সাল	আয়োজক
১৩তম	নারী বিশ্বকাপ	২০২৫	ভারত
১৪তম	বিশ্বকাপ ক্রিকেট	২০২৭	দক্ষিণ আফ্রিকা, নামিবিয়া ও জিম্বাবুয়ে
১৫তম	বিশ্বকাপ ক্রিকেট	২০৩১	বাংলাদেশ (সহ আয়োজক ভারত)

ক্রম	টি-২০ বিশ্বকাপ	সাল	আয়োজক
১০তম	টি-২০ বিশ্বকাপ	২০২৬	ভারত ও শ্রীলঙ্কা
১১তম	টি-২০ বিশ্বকাপ	২০২৮	অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড
১২তম	টি-২০ বিশ্বকাপ	২০৩০	ইংল্যান্ড, ফ্রান্স ও আয়ারল্যান্ড
১০ম	নারী টি-২০ বিশ্বকাপ	২০২৬	ইংল্যান্ড ও ওয়েলস

ক্রম	অলিম্পিক গেমস	সাল	আয়োজক
৩৪তম	গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক	২০২৮	লস অ্যাঞ্জেলেস, যুক্তরাষ্ট্র
৩৫তম	গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক	২০৩২	ব্রিজবেন, অস্ট্রেলিয়া
২৫তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০২৬	মিলান এবং কর্টনা, ইতালি
২৬তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০৩০	ফরাসি আল্পস, ফ্রান্স
২৭তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০৩৪	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

ক্রম	এশিয়ান গেমস	সাল	আয়োজক
২০তম	এশিয়ান গেমস	২০২৬	নাগোয়া, জাপান
২১তম	এশিয়ান গেমস	২০৩০	দোহা, কাতার
২২তম	এশিয়ান গেমস	২০৩৪	রিয়াদ, সৌদি আরব

ক্রম	শিরোপার নাম	সাল	আয়োজক
৯ম	আইসিসি চ্যাম্পিয়নশ্বিপ ট্রফি	২০২৫	পাকিস্তান
১০ম	আইসিসি চ্যাম্পিয়নশ্বিপ ট্রফি	২০২৭	ভারত

ক্রম	আসরের নাম	সাল	আয়োজক
২৩তম	কমনওয়েলথ গেমস	২০২৬	ভিক্টোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া

### ২০২৬ ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল

যততম আসর	২৩তম আসর
আয়োজক দেশ	৩টি (যুক্তরাষ্ট্র, কানাডা, মেক্সিকো)
অংশগ্রহণ করবে	৪৮ টি দেশ (৬টি কনফেডারেশন থেকে)
ভেন্যু	১৬টি
ফাইনাল ম্যাচ	মেটলাইফ স্টেডিয়াম, নিউইয়র্ক
মোট ম্যাচ হবে	১০৪টি

- ২০২৬ সালে প্রথমবারের মতো ফুটবল বিশ্বকাপ আয়োজন করবে - কানাডা।
- প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে টেনিসে 'হোয়াইট ব্যাজ' এর স্বীকৃতি লাভ করেন - মাসফিয়া আফরিন।

### খেলাধুলা সংক্রান্ত বিবিধ তথ্য

- ACC Emerging Teams Asia Cup 2024 এ চ্যাম্পিয়ন দেশ - আফগানিস্তান (প্রথম বার)
- ইতিহাসের প্রথম দল হিসেবে টেস্ট ক্রিকেটে ৫ লাখ রান করে - ইংল্যান্ড।
- আইসিসি নারী টি-২০ বিশ্বকাপে সেরা একাদশে স্থান পাওয়া বাংলাদেশি ক্রিকেটার - নিগার সুলতানা জ্যোতি।
- দ্বিতীয় বাংলাদেশি বোলার হিসেবে টেস্টে ২০০ উইকেটের মাইলফলক স্পর্শ করেন - তাইজুল ইসলাম (প্রথম - সাকিব আল হাসান)
- বাংলাদেশের যে দল প্রথমবারের মতো হকি বিশ্বকাপে অংশগ্রহণ করবে - অনূর্ধ্ব-২১ হকি দল।

- প্রথম বাংলাদেশে ক্রিকেটার হিসেবে টেস্ট ক্রিকেটে ৬০০০ রানে মাইলফলক স্পর্শ করেন - মুশফিকুর রহিম।
- আন্তর্জাতিক ক্রিকেটের সকল ফরমেটে বাংলাদেশের হয়ে সর্বোচ্চ রানের মালিক - মুশফিকুর রহিম।
- দাবায় বাংলাদেশের সর্বকনিষ্ঠ আন্তর্জাতিক মাস্টার - মনন রেজা নীড়।
- দক্ষিণ এশিয়ার বাইরে প্রথম বাংলাদেশি নারী রেফারি হিসেবে ম্যাচ পরিচালনা করেন - সালমা আকতার মনি।
- নারী ওয়ানডে ক্রিকেটে বাংলাদেশের হয়ে প্রথম সেঞ্চুরি করেন - ফারজানা হক।
- অনূর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপ ক্রিকেটে বাংলাদেশের বিজয়ী অধিনায়ক - আজিজুল হাকিম তামিম।
- নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ-২০২৪ এ বাংলাদেশ দলের বিজয়ী অধিনায়ক ছিলেন - সাবিনা খাতুন।
- আন্তর্জাতিক পেশাদার বক্সিং এ বাংলাদেশের প্রথম স্বর্ণপদক জয়লাভ করেন - ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র সুরোকৃষ্ণ চাকমা।

### আগামি বার্তা

২০২৫	• রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের চুক্তি-২ থেকে জাতীয় মিডে বিদ্যুৎ যুক্ত হবে ১২শ মেগাওয়াট
২০২৬	• ৩০ বছরের গঙ্গার পানি বন্টন চুক্তির মেয়াদ শেষ হবে। (১৯৯৬ সালের ১২ ডিসেম্বর চুক্তি হয়) • বাংলাদেশ LDC থেকে ২০২৬ সালে বের হয়ে উন্নয়নশীল দেশের মর্যাদা লাভ করবে।
২০৩০	• টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্য মাত্রা (SDG) অর্জনের মেয়াদ শেষ হবে ৩১ ডিসেম্বর • পৃথিবীতে নারী-পুরুষ সমান হবে (Planet 50:50)
২০৩১	• বাংলাদেশ উচ্চ মধ্যম আয়ের দেশে পরিণত হবে। • বিশ্ব এইডস মুক্ত হবে ২০৩১ সালে
২০৪১	• বাংলাদেশ উন্নত দেশে পরিণত হবে।
২০৪৭	• চীনে দ্বৈত নীতির মেয়াদ শেষ হবে।
২০৬২	• হ্যালির ধুমকেতু আবার দেখা যাবে (৭৬ বছর পর পর দেখা যায়)
২০৭১	• বাংলাদেশের স্বাধীনতার শতবর্ষ পালিত হবে।

### MCQ Practice (Part-09)

- ইউএস ওপেন ২০২৪ এ পুরুষ গ্র্যান্ডস্লাম বিজয়ী খেলোয়ার কে?  
ক. কার্লোস আলকারাজ  
খ. ইয়ানিক সিনার  
গ. রাফায়েল নাদাল  
ঘ. নোভাক জোকোভিচ
- বিশ্বকাপ ফুটবল আয়োজনের শতবর্ষ পালিত হবে কত সালে?  
ক. ২০২৬  
খ. ২০২৮  
গ. ২০৩০  
ঘ. ২০৩৪
- ২০২৭ সালে ১৪তম বিশ্বকাপ ক্রিকেটের আয়োজক দেশ নয়?  
ক. দক্ষিণ আফ্রিকা  
খ. জিম্বাবুয়ে  
গ. কেনিয়া  
ঘ. নামিবিয়া
- ২০২৬ সালে দশম নারী টি-২০ বিশ্বকাপের আয়োজক দেশ কোনটি?  
ক. ইংল্যান্ড ও ওয়েলস  
খ. অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড  
গ. ভারত ও শ্রীলঙ্কা  
ঘ. বাংলাদেশ ও শ্রীলঙ্কা
- ২০৩৪ সালে ২৭তম শীতকালীন অলিম্পিক হবে কোন দেশে?  
ক. অস্ট্রেলিয়া  
খ. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র  
গ. ইতালি  
ঘ. ফ্রান্স
- ২০২৮ সালে যুক্তরাষ্ট্রের লস অ্যাঞ্জেলেসে কততম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক হবে?  
ক. ৩৩তম  
খ. ৩৪তম  
গ. ৩৫তম  
ঘ. ৩৬তম
- সম্প্রতি দাবায় সর্বকনিষ্ঠ আন্তর্জাতিক খেতাব লাভ করেন কে?  
ক. আজিজুল হাকিম  
খ. ফারজানা হক  
গ. রাজিব হোসেন  
ঘ. মনন রেজা নীড়

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



পদক ও পুরস্কার

অক্ষর (অ্যাকাডেমি অ্যাওয়ার্ড)

সাল	তম	পুরস্কার প্রাপ্ত চলচ্চিত্র
২০২৪	৯৬তম	ওপেনহেইমার***
২০২৩	৯৫তম	Everything Every Where All at Once

নোট: পারমাণবিক বোমার জনক ওপেনহেইমার এবং দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের কাহিনী নির্ভর চলচ্চিত্র 'ওপেনহেইমার'।

- অক্ষর পুরস্কার চালু হয়- ১৯২৮ সালে। প্রথম পুরস্কার দেওয়া হয়- ১৯২৯ সালে।
- পরিচিতি- চলচ্চিত্রের শ্রেষ্ঠ পুরস্কার 'অক্ষর'। প্রদান করা হয়- যুক্তরাষ্ট্রের ক্যালিফোর্নিয়ার হলিউড থেকে।
- প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ হিসেবে দুইবার অক্ষর জিতেছেন যে নারী - রুথই কার্টার

স্বাধীনতা পুরস্কার-২০২৪

- রাষ্ট্রের সর্বোচ্চ বেসামরিক পুরস্কার - স্বাধীনতা পুরস্কার (জিয়াউর রহমান স্বাধীনতা পুরস্কার চালু করেন - ১৯৭৭ সালে)
- ২০২৪ সালের স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করেন - ১০ জন বিশিষ্ট ব্যক্তি

ক্রম	বিশিষ্ট ব্যক্তি	অবদানের বিষয়
১.	কাজী আব্দুস সাত্তার	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
২.	ফ্লাইট সার্জেন্ট মোঃ ফজলুল হক	
৩.	শহিদ আবু নাসিম মোঃ নজিব উদ্দীন খান	
৪.	ড. মোবারক আহমদ খান***	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি
৫.	ডাঃ হরি শংকর দাশ	সংস্কৃতি
৬.	মোহাম্মদ রফিকউজ্জামান	
৭.	ফিরোজা খাতুন	ক্রীড়া
৮.	অরন্য চিরান**	
৯.	ডাঃ মোল্লা ওবায়দুল্লাহ বাকী	সমাজসেবা/জনসেবা
১০.	এস.এম. আব্রাহাম লিংকন	

একুশে পদক- ২০২৪

- রাষ্ট্রের দ্বিতীয় সর্বোচ্চ বেসামরিক পুরস্কার- একুশে পদক (একুশে পদক চালু হয় - ১৯৭৬ সালে)
- ২০২৪ সালে একুশে পদক লাভ করে - ২১ জন ব্যক্তি।

বিশিষ্ট ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠান	অবদানের বিষয়
আশরাফুদ্দীন আহমদ (মরণোত্তর), হাতেম আলী মিয়া (মরণোত্তর)	ভাষা আন্দোলন
ডলি জহুর, এম এ আলমগীর	শিল্পকলা (অভিনয়)
মুহাম্মদ সামাদ রুদ্র মুহাম্মদ শহিদুল্লাহ (মরণোত্তর)	ভাষা ও সাহিত্য
কাওসার চৌধুরী**	শিল্পকলা (মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক প্রামাণ্য চিত্র নির্মাণ ও আর্কাইভিং)
শিবলী মোহাম্মদ	শিল্পকলা (নৃত্যকলা)
ড. মো. আবদুল মজিদ	গবেষণা
এব্রু কিশোর	শিল্পকলা (সংগীত)
ড. জিনবোধি ভিক্ষু**	শিক্ষা

বাংলা একাডেমি সাম্মানিক ফেলোশিপ ২০২৪

বিষয়	ব্যক্তি	বিষয়	ব্যক্তি
মুক্তিযুদ্ধ	মঈদুল হাসান	ইতিহাস	রিচার্ড এম ইটন
চিকিৎসা বিজ্ঞান	ডা সায়েবা আখতার	বিজ্ঞান	ড. ফেরদৌসী কাদরী
ভাষা গবেষণা	সুগত চাকমা	শিল্পকলা	শহিদুল আলম
শিল্পকলা	শম্ভু আচার্য		

পুরস্কার নিয়ে বিবিধ তথ্য

- ২০২৪ সালে নজরুল পুরস্কার লাভ করেন- অধ্যাপক রাজিয়া সুলতানা।
- ২০২৪ সালে প্রথম রবীন্দ্র পুরস্কার লাভ করেন - অধ্যাপক ভীষ্মদেব চৌধুরী, অধ্যাপক লাইসা আহমদ লিসা।
- ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক বুক অফ দ্য ইয়ার পুরস্কার লাভ করেন - জেনি এরপেনবেক ও মাইকেল হফম্যান (Kairos উপন্যাসের জন্য)
- ৭৭তম কান চলচ্চিত্র উৎসবে স্বর্ণপাম লাভ করে - আনোরা (শন বেকার, যুক্তরাষ্ট্র)
- ২০২৪ সালে ৮১তম ভেনিস চলচ্চিত্র উৎসবে স্বর্ণসিংহ লাভ করেন - দ্য রুম নেত্রট ডোর।
- ২০২৪ সালে সমাজ, নারী শিক্ষা ও নারীর ক্ষমতায়নে অসামান্য অবদান রাখায় 'রোকেয়া পদক' লাভ করেন - ৪ জন নারী (পারভীন হাসান, তাসলিমা আখতার, রাণী হামিদ এবং শিরিন পারভিন হক)

MCQ Practice (Part-10)

- ২০২৪ সালে ৯৬তম অক্ষর প্রাপ্ত চলচ্চিত্র-  
ক. কোডা খ. নোম্যাডল্যান্ড  
গ. প্যারাসাইট ঘ. ওপেনহেইমার উত্তর:ঘ
- ২০২৪ সালে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিতে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করেন-  
ক. ফিরোজা খাতুন খ. কাজী আব্দুস সাত্তার  
গ. ড. মোবারক আহমদ খান ঘ. ডা হরি শংকর দাশ উত্তর:গ
- ২০২৪ সালে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ করেন কত জন ব্যক্তি?  
ক. ১০ জন খ. ১১ জন গ. ১২ জন ঘ. ১৩ জন উত্তর:ক
- ২০২৪ সালে একুশে পদক লাভ করে কত জন ব্যক্তি?  
ক. ২০ জন খ. ২১ জন গ. ২২ জন ঘ. ২৩ জন উত্তর:খ
- ভাষা ও সাহিত্যে অবদানের জন্য একুশে পদক-২০২৪ লাভ করেন কে?  
ক. আব্দুল মজিদ খ. লুৎফুর রহমান রিটন  
গ. নওয়াজীশ আলী ঘ. শাহ আলমগীর উত্তর:খ
- বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বেসামরিক পুরস্কারের নাম কী?  
ক. একুশে পদক খ. বাংলা একাডেমি পদক  
গ. স্বাধীনতা পুরস্কার ঘ. বঙ্গবন্ধু কৃষি পুরস্কার উত্তর:গ
- একুশে পদক চালু হয়-  
ক. ১৯৭৫ খ. ১৯৭৬ গ. ১৯৭৭ ঘ. ১৯৭৮ উত্তর:খ

জুলাই গণঅভ্যুত্থান-২০২৪



প্রথম শহিদ রংপুরের আবু সাঈদ মীর মুফ (পানি লাগবে পানি) ছাত্র জনতার গণভবন দখল

তারিখ	ঘটনা
১ জুলাই, ২০২৪**	'বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলন' (Anti Discrimination Students Movement) প্রতিষ্ঠিত হয় এবং এই ব্যানারের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের আন্দোলনের সূচনা হয়।
১৬ জুলাই, ২০২৪**	রংপুরে বেগম রোকেয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের ইংরেজি বিভাগের শিক্ষার্থী নিরস্ত্র আবু সাঈদ পুলিশের গুলিতে প্রথম শহীদ হন।
১৭ জুলাই, ২০২৪	শিক্ষার্থীরা সারা দেশে 'কমপ্লিট শাটডাউন' কর্মসূচির ঘোষণা দেন।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



১৮ জুলাই, ২০২৪**	সরকার সারা দেশে মোবাইল ইন্টারনেট পরিষেবা বন্ধ করে দেয়। মীর মাহফুজুর রহমান মুফ্ফ মাখায় গুলি লেগে নিহত হন। তাঁর স্বর্ণীয় কথা 'ভাই, পানি লাগবে কারো, পানি' যা সারা বাংলাদেশের মানুষকে কাঁদায়
১৯ জুলাই, ২০২৪	বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের সমন্বয়করা ৯ দফা দাবি ঘোষণা করেন এবং রাত ১২টা থেকে কারফিউ জারি করে সরকার।
২১ জুলাই, ২০২৪	৭ জন বিচারপতির পূর্ণাঙ্গ বেঞ্চ পূর্বের কোটা পদ্ধতি বাতিল করে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সন্তান, ১% প্রতিবন্ধী ও তৃতীয় লিঙ্গ এবং ১% ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠী কোটা রাখার পক্ষে রায় দেয়।
২৩ জুলাই, ২০২৪	সরকারি চাকরির নিয়োগে সব ঝেড়ে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সন্তান, ১% প্রতিবন্ধী ও তৃতীয় লিঙ্গ এবং ১% ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠী কোটার বিধান রেখে প্রজ্ঞাপন জারি এবং একই সাথে গেজেট প্রকাশ করা হয়।
৩১ জুলাই, ২০২৪	বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের 'মার্চ ফর জাস্টিস' কর্মসূচি পালন।
৩ আগস্ট, ২০২৪	সরকারের পদত্যাগের ১ দফা দাবিতে অসহযোগ আন্দোলনের ডাক দেয় ছাত্ররা। ছাত্রদের দাবির সঙ্গে সংহতি জানাতে ঢাকা কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে লাখে মানুষ সমবেত হয়।
৪ আগস্ট, ২০২৪***	বৈষম্য বিরোধী ছাত্ররা ৫ আগস্ট 'মার্চ টু ঢাকা' কর্মসূচি পালনের ঘোষণা দেয়।***
৫ আগস্ট, ২০২৪**	ক্ষমতাচ্যুত হন শেখ হাসিনা এবং গণভবন থেকে সামরিক হেলিকপ্টারে দেশ ছাড়েন। অন্তর্বর্তীকালীন সরকার গঠনের ঘোষণা দেন সেনাপ্রধান জেনারেল ওয়াকার উজ্জ জামান।

বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনে উল্লেখযোগ্য শহীদ - আবু সাঈদ, মীর মুফ্ফ, ফারহান ফাইয়াজ, রিয়া গোপ, গোলাম নাফিজ, রাকিব হাসান, নূর আলম, মো. শাহজাহান, আব্দুল আহাদ, সজীব সরকার, আব্দুল্লাহ আল মামুন, মো. ফারুক, দিগু দে, তাহমিদ তামিম সহ অনেকে।

- বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের প্রথম শহীদ আবু সাঈদকে নিয়ে অঙ্কিত শিল্পকর্ম 'উন্নত মম শির' এর শিল্পী - শহীদ কবির।
- ঢাকার শেরে বাংলা নগরে অবস্থিত গণভবনকে অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের উপদেষ্টা পরিষদের পঞ্চম বৈঠকে 'জুলাই গণঅভ্যুত্থান স্মৃতি জাদুঘর করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় - ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।

### অভ্যুত্থানে অগ্নিবরা শব্দবন্ধ

কম্পিউট শাটডাউন (Complete Shutdown)	কম্পিউট শাটডাউন বলতে বুঝায় সর্বাঙ্গিক অবরোধ কর্মসূচি। এ সময় হাসপাতাল ও জরুরি সেবা ছাড়া কোনো প্রতিষ্ঠানের দরজা খোলে না। অ্যান্ডুলেপ ছাড়া কোন গাড়ি চলে না। সময় - ১৮-২২ জুলাই, ২০২৪
রেজিস্ট্যান্স উইক (Resistance Week)	১৩ আগস্ট, ২০২৪ থেকে ৪ দফা দাবিতে বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের ব্যানারে সারা দেশে সপ্তাহব্যাপী রকমারি কর্মসূচির মাধ্যমে পালন করা হয় 'রেজিস্ট্যান্স উইক' কর্মসূচি।

৩৬ জুলাই** (36 July)	৩৬ জুলাই বলতে ২০২৪ সালের ৫ আগস্ট নে নির্দেশ করে। বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনকারীরা দাবি পূরণ না হওয়া পর্যন্ত জুলাই মাস গণনা করার কথা জানান। ৫ আগস্ট শেখ হাসিনার পদত্যাগ ৩৬ জুলাই বা দ্বিতীয় স্বাধীনতা হিসেবে অভিহিত করে আন্দোলনকারীরা।
অসহযোগ আন্দোলন	অসহযোগ আন্দোলন বলতে বুঝায় সর্বক্ষেত্রে সরকারকে অসহযোগিতা করার আন্দোলনকে। ৩ আগস্ট, ২০২৪ অনির্দিষ্টকালের জন্য অসহযোগ আন্দোলনের ডাক দেয়।
ফ্যাসিবাদ	ফ্যাসিবাদ (Fascism) ইতালীয় শব্দ যা fascismo fascio শব্দ থেকে উদ্ভূত। ইতালির মুসোলিনি তার নিজের আন্দোলনের প্রতীক হিসেবে ফ্যাসেস গ্রহণ করেন। ফ্যাসিবাদে বৈশিষ্ট্য: ১. স্বৈরাচারী নেতৃত্ব, ২. বিরোধীদের জোরপূর্বক দমন, ৩. রাষ্ট্রের সকল বিভাগের ওপর কঠোর নিয়ন্ত্রণ আরোপ করা ইত্যাদি।
মব জাস্টিস (Mob Justice)	অর্থ উত্তাল জনতা বা উচ্ছৃঙ্খল জনতার বিচার কার্য। ৫ আগস্ট ২০২৪ শেখ হাসিনার পতনের পর তীব্র জনরোষে অনেকেই গণপিটুনির শিকার হয়। এসব ঘটনাগুলোকেই সামাজিক মাধ্যম ও গণমাধ্যমগুলোতে বলা হচ্ছে মব জাস্টিস।
দ্য আর্ট অব ট্রায়াল	জুলাই-আগস্টে বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের সময় দেয়ালে শিক্ষার্থীদের আঁকা বর্ণিল ও বৈচিত্রময় গ্রাফিতি চিত্রের সংকলন দ্য আর্ট অব ট্রায়াল।
জুলাই শহীদ স্মৃতি ফাউন্ডেশন	১০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ সমাজসেবা অধিদপ্তর ছাত্র জনতার অভ্যুত্থানে শহিদদের স্মরণে গঠন করে। কার্যনির্বাহী পরিষদের সদস্য হয় ২১ জন। সভাপতি ড. মুহাম্মদ ইউনূস এবং সাধারণ সম্পাদক সারজিস আলম (সমন্বয়ক)।
Gen Z (জেন জেড)	Gen Z হলো Generation Z এর সংক্ষিপ্ত রূপ। ১৯৯৭-২০১২ সালের মধ্যে যারা জন্মগ্রহণ করেছেন তারা এই প্রজন্মের অন্তর্ভুক্ত।

জেনারেশন	জন্মকাল
গ্রেটস্ট জেনারেশন	১৯০১-১৯২৭
বেবি বুয়ার্স জেনারেশন	১৯৪৬-১৯৬৪
জেনারেশন ওয়াই	১৯৮১-১৯৯৬
জেনারেশন আলফা	২০১২-২০২৪
সাইলেন্ট জেনারেশন	১৯২৮-১৯৪৫
জেনারেশন এক্স	১৯৬৫-১৯৮০
জেনারেশন জেড **	১৯৯৭-২০১২

### MCQ Practice (Part-II)

- ১৬ জুলাই, ২০২৪ সালে শহিদ আবু সাঈদ বেগম রোকেয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের কোন বিভাগের ছাত্র ছিলেন?
  - ক. বাংলা বিভাগ
  - খ. ইংরেজি বিভাগ
  - গ. রাষ্ট্রবিজ্ঞান বিভাগ
  - ঘ. ইতিহাস বিভাগ
- বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলন আনুষ্ঠানিকভাবে সূচনা হয়-
  - ক. ৫ জুন, ২০২৪
  - খ. ৬ জুন, ২০২৪
  - গ. ১ জুলাই, ২০২৪
  - ঘ. ৫ আগস্ট, ২০২৪

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



৩. বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের ফলে শেখ হাসিনার সাড়ে ১৫ বছর শাসনের অবসান ঘটে-

ক. ১ আগস্ট খ. ৩ আগস্ট গ. ৪ আগস্ট ঘ. ৫ আগস্ট উত্তরঃ ঘ

৪. ৩৬ জুলাই বলতে কী বুঝায়?  
ক. ২ আগস্ট খ. ৪ আগস্ট গ. ৫ আগস্ট ঘ. ৭ আগস্ট উত্তরঃ গ

৫. সরকারি চাকরিতে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সন্তান, ১% প্রতিবন্ধী ও তৃতীয় শিখ এবং ১% ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী কোটার বিধান রেখে গেজেট প্রকাশ-

ক. ২১ জুলাই খ. ২৩ জুলাই গ. ৩০ জুলাই ঘ. ৩ আগস্ট উত্তরঃ খ

৬. জেনারেশন জেড এর সময়কাল-

ক. ১৯৮১-১৯৯৬ খ. ১৯৯৭-২০১২  
গ. ২০১২-২০২৪ ঘ. ১৯৬৫-১৯৮০ উত্তরঃ ঘ

৭. ছাত্র জনতার অভ্যুত্থানে শহিদদের স্মরণে 'জুলাই শহিদ স্মৃতি ফাউন্ডেশন' গঠন করা হয় কবে?

ক. ১০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ খ. ১২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪  
গ. ১৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ঘ. ১৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ উত্তরঃ ক

৮. 'মব' (Mob Justice) শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?

ক. ফ্রেঞ্চ খ. ল্যাটিন গ. ইংরেজি ঘ. হিন্দি উত্তরঃ গ

৯. জুলাই-আগস্টে বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের সময় দেয়ালে শিক্ষার্থীদের আঁকা বর্ণিল ও বৈচিত্রময় গ্রাফিটি চিত্রের সংকলন-

ক. দ্য আর্ট অব ট্রায়াম্ফ খ. দ্য আর্ট অব কালচার  
গ. মব জাস্টিস ঘ. দ্য আর্ট অব গ্রাফিটি উত্তরঃ ক

১০. ফ্যাসিবাদ (Fascism) কোন ভাষার থেকে আগত?

ক. ফরাসি খ. ইংরেজি গ. ল্যাটিন ঘ. ইতালিয় উত্তরঃ ঘ

১১. ১৩ আগস্ট, ২০২৪ থেকে ৪ দফা দাবিতে বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের ব্যানারে সারা দেশে সপ্তাহব্যাপী রকমারি কর্মসূচির মাধ্যমে পালন করা হয়-

ক. রিমেম্বারিং আওয়ার হিরোজ খ. দ্রোহের কর্মসূচি  
গ. রেজিস্ট্র্যান্স উইক ঘ. দ্য আর্ট অব ট্রায়াম্ফ উত্তরঃ গ

১২. 'জেনারেশন আলফা' বলতে বুঝায়-

ক. ১৯৪৬-১৯৬৪ খ. ১৯৮১-১৯৯৬  
গ. ১৯৯৭-২০১২ ঘ. ২০১২-২০২৪ উত্তরঃ ঘ

### বিবিধ প্রসঙ্গ

- কোটা সংস্কার আন্দোলনে নিহতদের স্মরণে 'শহিদ মার্চ' কর্মসূচি পালিত হয় - ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- যে আন্তর্জাতিক সংস্থা বাংলাদেশের জুলাই হত্যাকাণ্ডের তদন্ত করে - জাতিসংঘের ফ্যাক্ট ফান্ডিং মিশন।
- স্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়ের তথ্য মতে জুলাই বিপ্লবে শহিদদের সংখ্যা - ৭৩৭ জন এবং বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের তথ্য মতে- ১৪২৩ জন।
- ছাত্রজনতার অভ্যুত্থানের প্রধান শ্রোগান - চেয়েছিলাম অধিকার হয়ে গেলাম রাজাকার।
- ৫ আগস্টের অভ্যুত্থানকে 'মনসুন অভ্যুত্থান' বলে আখ্যায়িত করেন - ড. মুহাম্মদ ইউনূস (২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
- ২০২৪ সালে বর্ষসেরা দেশ হিসেবে বাংলাদেশকে নির্বাচিত করেছেন - দ্য ইকোনমিস্ট।
- 'নাটক কম করো পিও' কার্টুনের শিল্পী - র্যাটস আসিফ।
- জুলাই বিপ্লব নিয়ে ওয়েব অ্যাপ্লিকেশন - July Protest.com
- জুলাই অভ্যুত্থান নিয়ে নির্মিত ভিডিও চিত্র - জুলাই অনির্বাণ।
- 'বিদ্রোহে বিপ্লবে: ছাত্র-জনতার অভ্যুত্থান ২০২৪' তথ্যচিত্রের নির্মাতা - রেদওয়ান রনি ও সালেহ সোবহান অনীম।
- 'জুলাই বিপ্লবের ঘোষণাপত্র' ঘোষণা করা হয়- ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- ঘৃণা চতুর অবস্থিত- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে (রাজু ভাস্কর্য সংলগ্ন)।

### অন্তর্বর্তীকালীন সরকার

- রাষ্ট্রপতি সংসদ বিলুপ্ত ঘোষণা করেন - ৬ আগস্ট, ২০২৪।\*\*\*
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকার গঠন করা হয় - ৮ আগস্ট, ২০২৪।\*\*
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের মোট সদস্য - ২৪ জন। [পরিবর্তনশীল তথ্য]
- রাষ্ট্রপতি প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনূসকে শপথ বাক্য পাঠ করান - ৮ আগস্ট, ২০২৪।
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারে বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের দুই সমন্বয়ক উপদেষ্টা হয়েছেন - নাহিদ ইসলাম ও আসিফ মাহমুদ সজীব ভূঁইয়া।
- প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনূসের প্রেস সচিব - শফিকুল আলম।
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের নারী উপদেষ্টা - ৪ জন (সৈয়দা রিজওয়ানা হাসান, শারমিন এস মোরশেদ, ফরিদা আকতার ও নূরজাহান বেগম)
- প্রধান উপদেষ্টার কার্যালয় ও বাসভবনের নাম - যমুনা।

উপদেষ্টাদের নাম	মন্ত্রণালয়
প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনূস	মন্ত্রণালয়: • প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় • জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় বিভাগ: • মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ • সশস্ত্র বাহিনী বিভাগ।
সালেহ উদ্দিন আহমেদ	অর্থ মন্ত্রণালয়, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
ড. আসিফ নজরুল **	আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক এবং প্রবাসী কল্যাণ ও বৈদেশিক কর্মসংস্থান
সাখাওয়াত হোসেন	শ্রম ও কর্মসংস্থান এবং নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়
হাসান আরিফ (মৃত্যু- ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪)	ভূমি এবং বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়
আদিলুর রহমান খান	শিল্প এবং গৃহায়ণ ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়
তৌহিদ হোসেন **	পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
সৈয়দা রিজওয়ানা হাসান **	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন এবং পানিসম্পদ মন্ত্রণালয়
শারমিন এস মুরশিদ	সমাজকল্যাণ, মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়
আ ফ ম খালিদ হোসেন	ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়
ফারুক ই আজম	মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়
ফরিদা আখতার	মৎস্য ও প্রাণি সম্পদ মন্ত্রণালয়
নূরজাহান বেগম	স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়
সুপ্রদীপ চাকমা	পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়
ডা. বিধান রঞ্জন রায়	প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়
ওয়াদি উদ্দিন মাহমুদ	পরিকল্পনা এবং শিক্ষা মন্ত্রণালয়
আলী ইমাম মজুমদার	খাদ্য মন্ত্রণালয়
ফাওজুল কবির খান	বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ, সড়ক পরিবহন ও সেতু এবং রেলপথ মন্ত্রণালয়
জাহাঙ্গীর আলম চৌধুরী	স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয় এবং কৃষি মন্ত্রণালয়
নাহিদ ইসলাম **	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি এবং তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়
আসিফ মাহমুদ সজীব **	যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয় এবং স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
শেখ বশির উদ্দীন	বাণিজ্য, বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়
মোস্তফা সরয়ার ফারুকী *	সংস্কৃতি বিষয়ক মন্ত্রণালয়
মাহফুজ আলম	অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের একজন উপদেষ্টা এবং প্রধান উপদেষ্টার বিশেষ সহকারী

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



**রাষ্ট্র সংস্কারে ১০টি কমিশন**

- রাষ্ট্র সংস্কারে প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনুস ৬টি কমিশন গঠনের কথা জানান - ১১ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- কমিশন আনুষ্ঠানিক যাত্রা শুরু করে - ১ অক্টোবর, ২০২৪।\*\*
- রাষ্ট্র সংস্কারে আরো নতুন ৪টি কমিশন গঠন করে কমিশন প্রধানদের নাম প্রকাশ করে- ১৭ অক্টোবর, ২০২৪।
- কমিশন প্রতিবেদন জমা দিবেন - ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৪।

ব্যক্তির নাম	সংস্কার কমিশন
অধ্যাপক আলী রিয়াজ **	সংবিধান সংস্কার
সফর রাজ হোসেন **	পুলিশ প্রশাসন সংস্কার
ড. বদিউল আলম মজুমদার **	নির্বাচন ব্যবস্থা সংস্কার
ড. ইফতেখারুজ্জামান	দুদক সংস্কার কমিশন
শাহ আবু নাইম মমিনুর রহমান	বিচার বিভাগ সংস্কার
ডা. এ কে আজাদ খান	স্বাস্থ্য সংস্কার
কামাল আহমেদ	গণমাধ্যম সংস্কার
শিরিন হক	নারীবিষয়ক সংস্কার
সৈয়দ সুলতান উদ্দিন আহমেদ	শ্রমিক অধিকার সংস্কার কমিশন
স্থানীয় সরকার সংস্কার	অধ্যাপক তোফায়েল আহমেদ

**তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রধান উপদেষ্টাগণ**

প্রধান উপদেষ্টা	কার্যকাল
বিচারপতি সাহাবুদ্দীন আহমদ	৬ ডিসেম্বর, ১৯৯০-৯ অক্টোবর, ১৯৯১
মুহাম্মদ হাবিবুর রহমান	৩০ মার্চ, ১৯৯৬-২৩ জুন, ১৯৯৬
বিচারপতি লতিফুর রহমান	১৫ জুলাই, ২০০১-১০ অক্টোবর, ২০০১
ড. ইয়াজউদ্দিন আহমদ	২৯ অক্টোবর, ২০০৬-১২ জানুয়ারি, ২০০৭
ড. ফখরুদ্দীন আহমদ	১২ জানুয়ারি, ২০০৭-৬ জানুয়ারি, ২০০৯

- বাংলাদেশের তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রথম প্রধান উপদেষ্টা ছিলেন - সাহাবুদ্দীন আহমদ
- বিগত তত্ত্বাবধায়ক সরকার অর্ডিন্যান্স জারি করেছিলেন- ১২২ বার
- সাংবিধানিকভাবে (১৩তম) তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রধান উপদেষ্টা হন - বিচারপতি হাবিবুর রহমান (১৯৯৬ সালে)
- সর্বশেষ তত্ত্বাবধায়ক সরকার দায়িত্ব গ্রহণ করেছিল - ১২ জানুয়ারি, ২০০৭ সালে।
- তৎকালীন আওয়ামী লীগ সরকার সংবিধানের পঞ্চদশ সংশোধনীর মাধ্যমে তত্ত্বাবধায়ক সরকার বিলুপ্ত করে - ৩০ জুন, ২০১১ সালে।

**MCQ Practice (Part-12)**

- আসিফ মাহমুদ সজীব যে মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-  
ক. ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি  
খ. তথ্য ও সম্প্রচার  
গ. পরিকল্পনা ও শিক্ষা  
ঘ. যুব ও ক্রীড়া এবং স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায়
- সম্প্রতি বাংলাদেশের অন্তর্ভুক্তিকালীন সরকার গঠিত হয়-  
ক. ৫ আগস্ট, ২০২৪  
খ. ৭ আগস্ট, ২০২৪  
গ. ৮ আগস্ট, ২০২৪  
ঘ. ১১ আগস্ট, ২০২৪
- অন্তর্ভুক্তিকালীন সরকারের নারী উপদেষ্টা কত জন?  
ক. ২ জন  
খ. ৩ জন  
গ. ৪ জন  
ঘ. ৫ জন
- অন্তর্ভুক্তিকালীন সরকারের পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-  
ক. আসিফ নজরুল  
খ. হাসান আরিফ  
গ. আদিলুর রহমান  
ঘ. তৌহিদ হোসেন
- পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-  
ক. ডা. বিধান রঞ্জন রায়  
খ. সুপ্রদীপ চাকমা  
গ. আলী ইমাম মজুমদার  
ঘ. সাখাওয়াত হোসেন

- পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-  
ক. সৈয়দা রিজওয়ানা হাসান  
খ. শারমিন এস মুর্শিদ  
গ. ফরিদা আখতার  
ঘ. মুরজাহান বেগম
- সংবিধান সংস্কার কমিশনের বর্তমান প্রধান কে?  
ক. ড. শাহদীন মালিক  
খ. বদিউল আলম মজুমদার  
গ. ড. কামাল হোসেন  
ঘ. অধ্যাপক আলী রিয়াজ
- জনপ্রশাসন সংস্কার কমিশনের প্রধান কে?  
ক. এ এস এম আব্দুল হালিম  
খ. মো. আবু সোলায়মান চৌধুরী  
গ. আলী ইমাম মজুমদার  
ঘ. আবদুল মুয়ীদ চৌধুরী

**ড. মুহাম্মদ ইউনুস**

- জন্ম- ২৮ জুন, ১৯৪০ সালে চট্টগ্রামের হাটহাজারীর বাথোয়া গ্রামে।
- পরিচিতি - সামাজিক উদ্যোক্তা, সমাজসেবক ও নোবেল পুরস্কার বিজয়ী প্রথম বাংলাদেশি ও দক্ষিণ এশিয়ায় শান্তিতে নোবেল বিজয়ী দ্বিতীয় ব্যক্তি।
- উপাধি - ক্ষুদ্র ঋণের প্রবর্তক, গরিবের ব্যাংকার, সামাজিক ব্যবসার অগ্রদূত।
- শিক্ষা জীবন - ১৯৫৭ সালে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের অর্থনীতি বিভাগে ভর্তি হন। ১৯৬০ সালে স্নাতক ও ১৯৬১ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি অর্জন করেন। ১৯৬৫ সালে 'ফুলব্রাইট বৃত্তি' নিয়ে উচ্চ শিক্ষার জন্য যুক্তরাষ্ট্রে যান। ১৯৬৯ সালে যুক্তরাষ্ট্রে ব্যাডারবিল্ট বিশ্ববিদ্যালয়ের 'গ্রাজুয়েট প্রোগ্রাম ইন ইকোনমিক ডেভেলপমেন্ট' (GPED) থেকে অর্থনীতিতে পিএইচডি ডিগ্রি লাভ করেন।
- কর্মজীবন - স্নাতক শেষে তিনি 'গবেষণা সহকারী' হিসেবে অর্থনীতি ব্যুরোতে যোগদেন। চট্টগ্রাম কলেজে অর্থনীতির প্রভাষক হন ১৯৬১ সালে। ১৯৬৯-১৯৭২ সাল পর্যন্ত যুক্তরাষ্ট্রের ইউনিভার্সিটিতে অধ্যাপনা করেন। ১৯৭২ সালে বাংলাদেশ পরিকল্পনা কমিশনে যোগ দেন। পরে চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ে অর্থনীতি বিভাগে সহযোগী অধ্যাপক হিসেবে যোগদান করেন। ১৯৭৫ সালে অধ্যাপক পদে উন্নীত হন। ১৯৮৯ সাল পর্যন্ত তিনি এ পদে কর্মরত ছিলেন।
- তত্ত্বাবধায়ক সরকারের উপদেষ্টা ছিলেন - ১৯৯৬ সালে (দায়িত্ব পালন করেন - প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় এবং পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়)
- স্কটল্যান্ডের গ্রাসগো ক্যালিডোনিয়ান বিশ্ববিদ্যালয়ের আচার্য (শিক্ষা) ছিলেন - ২০১২ থেকে ২০১৮ সাল পর্যন্ত।
- মালয়েশিয়ার 'আলবুখারি' আন্তর্জাতিক বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম চ্যান্সেলর নিযুক্ত হন- ২০২০ সালে।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসের জীবনী অন্তর্ভুক্ত রয়েছে - কানাডা ও জাপানের মাধ্যমিক বিদ্যালয়ের পাঠ্য পুস্তকে। ড. মুহাম্মদ ইউনুস আলোচিত হন তাঁর বিখ্যাত - 'খ্রি জিরো' তত্ত্বের জন্য। এর মূল কথা হলো দারিদ্র্য, বেকারত্ব ও কার্বন নিঃসরণ শূন্যে নামিয়ে আনা। ২০২৪ সালের অলিম্পিকের থিম ছিল তাঁর 'খ্রি জিরোস' তত্ত্ব। এ তত্ত্ব নিয়ে তাঁর লেখা বই 'এ ওয়ার্ল্ড অব খ্রি জিরোস'।\*\*
- টাইম ম্যাগাজিন ড. ইউনুসকে শীর্ষ ১২ জন ব্যবসায়িক নেতার মধ্যে স্থান দেয় - ২০০৬ সালে।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসকে প্রাচুর্ষ্যে স্থান দিয়েছে - টাইম, ফোর্বস ম্যাগাজিন এবং নিউজউইক।
- ২০১২ সালে ফরচুন ম্যাগাজিন ড. ইউনুসকে আখ্যা দিয়েছেন- সময়ের অন্যতম শ্রেষ্ঠ উদ্যোক্তা
- ২০২০ সালে টোকিও অলিম্পিকের মশাল বাহক (প্রধান অতিথি) ছিলেন - ড. ইউনুস।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুস নোবেল, কংগ্রেসনাল গোল্ড মেডেল, প্রেসিডেন্সিয়াল গোল্ড মেডেল প্রাপ্ত ৭ জন ব্যক্তির মধ্যে তিনি একজন।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- সম্প্রতি অর্ধবর্ষিকালীন সরকারে প্রধান উপদেষ্টা হন - ৮ আগস্ট, ২০২৪ সালে।
- Social Business Day বা সামাজিক ব্যবসা দিবস - ২৮ জুন (ড. মুহাম্মদ ইউনুসের জন্ম দিন) পালিত হয় - ২০১০ থেকে।
- সম্প্রতি ড. মুহাম্মদ ইউনুসকে 'The Revolutionary Economist' উপাধি দিয়েছে - নেচার ম্যাগাজিন।\*\*\*
- ড. মুহাম্মদ ইউনুস কে 'নেশন বিল্ডার' হিসেবে আখ্যায়িত করেছেন যে সাময়িকী- নেচার সাময়িকী।\*\*
- যুক্তরাজ্যের বিজ্ঞান বিষয়ক খ্যাতনামা সাময়িকী 'নেচার' ২০২৪ সালের শীর্ষ ১০ ব্যক্তিত্বের তালিকায় অন্তর্ভুক্ত হয়েছেন - ড. ইউনুস

সামাজিক ব্যবসা
ব্যক্তিগত লাভের আশা ছাড়াই বিনিয়োগকারী সামাজিক সমস্যা সমাধানের উদ্দেশ্যে যে বিনিয়োগ করেন তাকে সামাজিক ব্যবসা বলে। সামাজিক ব্যবসার বৈশিষ্ট্য হলো বিনিয়োগকারী লভ্যাংশ পাবেন না কিন্তু ধীরে ধীরে মাসিক বেতনের মাধ্যমে মূলধন তুলে নিতে পারবেন এবং লভ্যাংশ ব্যয় করা হয় মানবকল্যাণ, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, ব্যবসা সম্প্রসারণ, কার্বন নিঃসরণ/পরিবেশ সুরক্ষা ইত্যাদিতে।

ড. মুহাম্মদ ইউনুসের গ্রন্থসমূহ	
• গ্রামীণ ব্যাংক ও আমার জীবন	• দারিদ্র্যমুক্ত বিশ্বের জন্য
• ঘরের বাধা সরিয়ে নিন মানুষকে এগুতে দিন	• বাংলাদেশ ২০১০
• Creating a World of Without Poverty	• Building Social Business
• বাংলাদেশের শিক্ষা ব্যবস্থা	• Super Happiness
• A World of Three Zeros	• সামাজিক ব্যবসা
• যোগ্য প্রার্থী আন্দোলন	• Banker to the Poor
• ড. মুহাম্মদ ইউনুসের আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থ - দারিদ্র্যহীন বিশ্বের অভিযুখে।**	

ড. মুহাম্মদ ইউনুসের সম্মাননা ও পুরস্কার	
✓ ফিলিপাইন থেকে 'রামোন ম্যাগসেসে' পুরস্কার লাভ করেন**	১৯৮৪
✓ বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বেসামরিক পুরস্কার 'স্বাধীনতা পুরস্কার' লাভ করেন***	১৯৮৭
✓ বিশ্ব খাদ্য পুরস্কার	১৯৯৪
✓ গান্ধী শান্তি পুরস্কার	২০০০
✓ ডলভো শান্তি পুরস্কার	২০০৩
✓ গ্রামীণ ব্যাংক অর্থনৈতিক ও সামাজিক উন্নয়নের প্রচেষ্টার জন্য নোবেল শান্তি পুরস্কার লাভ করেন*	২০০৬
✓ যুক্তরাষ্ট্রের 'প্রেসিডেন্সিয়াল মেডেল অব ফ্রিডম**	২০০৯
✓ যুক্তরাষ্ট্রের 'কংগ্রেসনাল গোল্ড মেডেল**	২০১০
✓ ক্রীড়া উন্নয়নের জন্য 'অলিম্পিক লরেল' পুরস্কার	২০২১
✓ ইউনাইটেড নেশনস ফাউন্ডেশনের চ্যাম্পিয়ন অব গ্লোবাল চেঞ্জ পুরস্কার	২০২১



### ক্ষুদ্র ঋণ ও গ্রামীণ ব্যাংক

১৯৭৪ সালে দুর্ভিক্ষকে খুব কাছ থেকে প্রত্যক্ষ করার পর ড. মুহাম্মদ ইউনুস দারিদ্র্য দূরীকরণে সক্রিয়ভাবে অংশ নেন। ১৯৭৫ সালে তিনি নতুন ধরনের কৃষি সমবায় 'নবযুগ তেভাগা খামার' সংঘটিত করেন, যা পরবর্তীতে সরকার প্যাকেজড ইনপুট প্রোগ্রাম হিসেবে গ্রহণ করে। গ্রামীণ ব্যাংক বাংলাদেশে মাইক্রোফাইন্যান্স বিশেষায়িত কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক। এটি দারিদ্র্যপীড়িত মানুষের কাছে জামানত ছাড়াই ক্ষুদ্র ঋণ দেন। ১৯৭৬ সালে চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক ড. মুহাম্মদ ইউনুস একটি গবেষণা প্রকল্প হিসেবে চট্টগ্রামে জোবরা গ্রামে প্রথম সুফিয়া বেগম কে ঋণ দেন। ১৯৮৩ সালের ২ অক্টোবর আনুষ্ঠানিক ব্যাংক হিসেবে প্রতিষ্ঠিত হয়। ঋণ গ্রহীতার ৯৬.৮১ শতাংশই নারী। ১৯৯৮ সালে ব্যাংকের 'নিম্ন ব্যয়ের আবাসন কর্মসূচি' 'ওয়ার্ল্ড হ্যাবিটেট অ্যাওয়ার্ড' লাভ করে। ২০০৬ সালে গ্রামীণ ব্যাংক ও ড. ইউনুস যৌথভাবে নোবেল শান্তি পুরস্কার লাভ করেন।

কার্যক্রম শুরু	১৯৭৬ সালে (চট্টগ্রামের জোবরা গ্রাম থেকে)
পূর্ণাঙ্গ ব্যাংক হিসেবে যাত্রা	২ অক্টোবর, ১৯৮৩ সালে**
প্রতিষ্ঠাতা	ড. মুহাম্মদ ইউনুস
প্রধান কার্যালয় অবস্থিত	মিরপুর-২, ঢাকা
ক্ষুদ্র ঋণ, সামাজিক ব্যবসা	ড. মুহাম্মদ ইউনুস
মাইক্রো ক্রেডিটের প্রবক্তা	

- গ্রামীণ ব্যাংকের ধারণা বাংলাদেশের বাইরে প্রথম যে দেশ চালু করে - মালয়েশিয়া।\*\*
- বিশ্বের যে দেশ গ্রামীণ ব্যাংকের আদলে সে দেশে ক্ষুদ্র ঋণ চালু করে - জাপান।\*\*
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসের গ্রামীণ ব্যাংকের সূচনা পর্বে জোবরা গ্রামে প্রথম ক্ষুদ্র ঋণ গ্রহীতা দরিদ্র গৃহবধুর নাম - সুফিয়া বেগম।
- গ্রামীণ ব্যাংকের কর্মসূচি - ক্ষুদ্র ঋণ, গৃহ ঋণ, সেচ ঋণ, মৎস্য খামারসহ অন্যান্য।
- ঋণের টাকা ফেরত নিশ্চিত করতে ব্যবহার করেন - সংহতি দল পদ্ধতি।

### MCQ Practice (Part-13)

- ড. মুহাম্মদ ইউনুস কোন বিশ্ববিদ্যালয় থেকে অর্থনীতিতে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর ডিগ্রি লাভ করেন?
  - ক. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
  - খ. চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়
  - গ. রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়
  - ঘ. জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়
- ড. মুহাম্মদ ইউনুস প্রথম বার তত্ত্বাবধায়ক সরকারের উপদেষ্টা হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন-
  - ক. ১৯৯১
  - খ. ১৯৯৬
  - গ. ২০০১
  - ঘ. ২০০৭
- 'প্রি জিরো' (দারিদ্র্য, বেকারত্ব ও কার্বন নিঃসরণ শূন্যে নামিয়ে আনা) তত্ত্বের প্রবক্তা-
  - ক. অমর্ত্য সেন
  - খ. ফজলে হাসান আবেদ
  - গ. রেহমান সোবহান
  - ঘ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসের আত্মজীবনী গ্রন্থের নাম-
  - ক. গ্রামীণ ব্যাংক ও আমার জীবন
  - খ. দারিদ্র্যহীন বিশ্বের অভিযুখে
  - গ. Banker to the Poor
  - ঘ. Building Social Business
- গ্রামীণ ব্যাংকে অর্থনৈতিক ও সামাজিক প্রচেষ্টার জন্য ড. মুহাম্মদ ইউনুস নোবেল পুরস্কার লাভ করে কবে?
  - ক. ২০০৪
  - খ. ২০০৬
  - গ. ২০০৭
  - ঘ. ২০০৮
- যুক্তরাষ্ট্রের 'প্রেসিডেন্সিয়াল মেডেল অব ফ্রিডম' ড. মুহাম্মদ ইউনুস লাভ করে কবে?
  - ক. ২০০৬
  - খ. ২০০৯
  - গ. ২০১০
  - ঘ. ২০২১

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



৭. গ্রামীণ ব্যাংক আনুষ্ঠানিকভাবে যাত্রা করে-

- ক. ১৯৭৬ সালে খ. ১৯৮১ সালে  
গ. ১৯৮৩ সালে ঘ. ১৯৯৮ সালে

উত্তরঃ

৮. ক্ষুদ্রঋণ (মাইক্রো ফ্রেন্ডিট), সামাজিক ব্যবসা বাংলাদেশের বাহিরে প্রথম যে দেশ চালু করে-

- ক. মালয়েশিয়া খ. যুক্তরাষ্ট্র গ. যুক্তরাজ্য ঘ. জাপান

উত্তরঃ

৯. বিশ্বের যে দেশ গ্রামীণ ব্যাংকের আদলে সে দেশে ক্ষুদ্রঋণ চালু করে-

- ক. মিয়ানমার খ. চীন  
গ. দক্ষিণ কোরিয়া ঘ. জাপান

উত্তরঃ

১০. গ্রামীণ ব্যাংকের সূচনা পর্বে জোবরা গ্রামে প্রথম ক্ষুদ্রঋণ গ্রহীতা নারীর নাম কী?

- ক. জোবেদা বেগম খ. আমেনা বেগম  
গ. সুফিয়া বেগম ঘ. নুরজাহান বেগম

উত্তরঃ

১১. ১৯৭৫ সালে নতুন ধরনের কৃষি সমবায় 'নবযুগ তেভাগা খামার' প্রতিষ্ঠা করেন কে?

- ক. খালেদুজ্জামান খ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস  
গ. ফজলে হাসান আবেদ ঘ. শাইখ সিরাজ

উত্তরঃ

১২. ড. মুহাম্মদ ইউনুস 'ওয়ার্ল্ড হ্যাবিটেট অ্যাওয়ার্ড' লাভ করেন-

- ক. ১৯৭৫ সালে খ. ১৯৮৪ সালে  
গ. ১৯৯৪ সালে ঘ. ১৯৯৮ সালে

উত্তরঃ

### বাংলাদেশের বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য (Intangible Cultural Heritage) - ৫টি

- দেশের ৫ম স্বীকৃতি পাওয়া ইউনেস্কোর 'অপরিমেয় বা বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য' - ঢাকার 'রিকশা ও রিকশাচিত্র'।
- ইউনেস্কো ঢাকার 'রিকশা ও রিকশা চিত্র'-কে এ স্বীকৃতি দেয় - ৬ ডিসেম্বর, ২০২৩ (বতসোয়ানার কাসান শহরে)
- সম্প্রতি ৬ ডিসেম্বর, ২০২৩ 'ইফতার'-কে বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য হিসেবে স্বীকৃতি দেয় ইউনেস্কো- ইরান, তুর্কিয়ে, আজারবাইজান ও উজবেকিস্তানের আবেদনের প্রেক্ষিতে।

সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য	অন্তর্ভুক্তির সময়
১. বাউল গান	২০০৮
২. জামদানী বয়নের অনুলনীয় পদ্ধতি	২০১৩
৩. পহেলা বৈশাখের মঙ্গল শোভাযাত্রা	৩০ নভেম্বর, ২০১৬
৪. শীতল পাটি	৬ ডিসেম্বর, ২০১৭
৫. ঢাকার 'রিকশা ও রিকশাচিত্র'	৬ ডিসেম্বর, ২০২৩

### UNESCO ঘোষিত বাংলাদেশের বিশ্ব ঐতিহ্য-৩টি

বিশ্ব ঐতিহ্যবাহী স্থান (World Heritage Site): বাংলাদেশের ৩টি স্থান বিশ্ব ঐতিহ্যবাহী স্থানের তালিকায় লিপিবদ্ধ হয়েছে। যথা:

বিশ্ব ঐতিহ্যবাহী স্থান	অবস্থান	সাল	তম
১. ষাট গম্বুজ মসজিদ	বাগেরহাট	১৯৮৫ সালে	৩২১তম
২. সোমপুর বিহার	নওগাঁ	১৯৮৫ সালে	৩২২তম
৩. সুন্দরবন	বাংলাদেশ	৬ ডিসেম্বর, ১৯৯৭	৭৯৮তম

ইউনেস্কো ঘোষিত International Memory of the World Register বাংলাদেশে ২টি - ১. ৭ মার্চ ভাষণ (৩০ অক্টোবর, ২০১৭)  
২. সুলতানার স্বপ্ন (৮ মে, ২০২৪)

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'

### GI পণ্য

- কোনো একটি নির্দিষ্ট পণ্য একটি নির্দিষ্ট দেশের মালিকানাধীন হওয়া বা মেধাস্বত্ব হওয়া- ভৌগোলিক নির্দেশক (Geographical Indication) সংক্ষেপে- জিআই (GI)
- জিআই সনদ প্রদান করে- জাতিসংঘের মেধাস্বত্ব সংস্থা (WIPO)
- GI পণ্য স্বীকৃতি ও সনদ দিয়ে থাকে- বাংলাদেশের শিল্প মন্ত্রণালয়ের অধীনে "পেটেন্টস, ডিজাইন এবং ট্রেডমার্ক (DPDT)"
- মোট জিআই জার্নালভুক্ত পণ্য - ৫৬টি [৫৬তম পণ্য - ঢাকাই ফুটি কার্পাস তুলার বীজ ও গাছ]
- মোট সনদ লাভকারী জিআই পণ্য - ৫১টি (৫১তম পণ্য - দিনাজপুরের বেদানা লিচু)
- প্রথম জিআই পণ্য - জামদানি শাড়ী (১৭ নভেম্বর, ২০১৬)

১. জামদানি শাড়ী***	২৭. নরসিংদীর অমৃত সাগর কলা
২. বাংলাদেশ ইলিশ	২৮. রাজশাহীর মিষ্টি পান
৩. চাঁপাইনবাবগঞ্জের খিরসাপাত আম	২৯. গোপালগঞ্জের রসগোল্লা
৪. বিজয়পুরের সাদা মাটি	৩০. জামালপুরের নকশিকাঁথা
৫. দিনাজপুরের কাটারীভোগ	৩১. টাঙ্গাইল শাড়ি
৬. বাংলাদেশ কালিজিরা	৩২. নরসিংদীর লটকন
৭. রংপুরের শতরঞ্জি	৩৩. মধুপুরের আনারস
৮. রাজশাহী সিল্ক	৩৪. জেলার মহিষের দুধের কাঁচা দই
৯. ঢাকাই মসলিন	৩৫. মাতুরার হাজরাপুরী লিচু
১০. রাজশাহী-চাঁপাইনবাবগঞ্জের ফজলি আম	৩৬. সিরাজগঞ্জের গামছা
১১. বাংলাদেশের বাগদা চিংড়ি	৩৭. সিলেটের মনিপুরি শাড়ি
১২. বাংলাদেশের শীতল পাটি	৩৮. মিরপুরের কাতান শাড়ি
১৩. বগুড়ার দই	৩৯. ঢাকাই ফুটি কার্পাস তুলা
১৪. শেরপুরের তুলশীমালা ধান	৪০. কুমিল্লার খাদি
১৫. চাঁপাইনবাবগঞ্জের ল্যাংড়া আম	৪১. ব্রাহ্মণবাড়িয়ার ছানামুখী মিষ্টি
১৬ চাঁপাইনবাবগঞ্জের আখিনা আম	৪২. গোপালগঞ্জের ব্রোঞ্জের গহনা
১৭. নাটোরের কাঁচাগোল্লা	৪৩. সুন্দরবনের মধু
১৮. বাংলাদেশের ব্র্যাক বেঙ্গল ছাগল	৪৪. শেরপুরের ছানার পায়স
১৯. টাঙ্গাইলের পোড়াবাড়ীর চমচম	৪৫. সিরাজগঞ্জের মুগি
২০. কুমিল্লার রসমালাই	৪৬. গাজীপুরের কাঁঠাল
২১. কুষ্টিয়ার তিলের খাজা	৪৭. কিশোরগঞ্জের রাতা বোরো খান
২২. রংপুরের হাঁড়িভাঙ্গা আম	৪৮. অষ্টগ্রামের পনির
২৩. মৌলভীবাজারের আগর	৪৯. বরিশালের আমড়া
২৪. মৌলভীবাজারের আগর আতর	৫০. কুমারখালীর বেডশিট
২৫. মুন্সীগাঁহার মণ্ডা	৫১. দিনাজপুরের বেদানা লিচু
২৬. যশোরের খেজুরের শুড়	

### MCQ Practice (Part-14)

- ইউনেস্কো স্বীকৃত বাংলাদেশের কোন স্থান বিশ্ব ঐতিহ্যের অংশ নয়?  
ক. ষাট গম্বুজ মসজিদ খ. সোমপুর বিহার  
গ. সুন্দরবন ঘ. মহাস্থানগড়
- ইউনেস্কো স্বীকৃত নিচের কোনটি বাংলাদেশের সর্বশেষ বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যের স্বীকৃতি পায়?  
ক. বাউলগান খ. ঢাকার রিকশা ও রিকশাচিত্র  
গ. জামদানী ঘ. মঙ্গল শোভাযাত্রা
- ইউনেস্কো সম্প্রতি মেমোরী অব দ্য ওয়ার্ল্ড রেজিস্টারের অন্তর্ভুক্ত করে-  
ক. সুলতানার স্বপ্ন খ. মতিচূর  
গ. পদ্মরাগ ঘ. অবরোধ বাসিনী
- বাংলাদেশের প্রথম জিআই পণ্যের স্বীকৃতি লাভ করে-  
ক. বাংলাদেশ ইলিশ খ. খিরসাপাত আম  
গ. বগুড়ার দই ঘ. জামদানি শাড়ী



**জাতীয় বাজেট ২০২৪-২৫**

বাজেট	৫৩তম (অন্তর্বর্তীকালীনসহ ৫৪তম)
বাজেট ঘোষণা	৬ জুন, ২০২৪
বাজেট পাশ হয়	৩০ জুন, ২০২৪
বাজেট কার্যকর হয়	১ জুলাই, ২০২৪
মোট বাজেটের আকার	৭ লক্ষ ৯৭ হাজার কোটি টাকা**
বাজেটের প্রোগান	সুখী, সমৃদ্ধ, উন্নত ও স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণের অঙ্গীকার
GDP'র প্রবৃদ্ধির হারের লক্ষ্যমাত্রা	৬.৭৫ শতাংশ**
মুদ্রাস্ফীতির হারের লক্ষ্যমাত্রা	৬.৫ শতাংশ***

**বাজেটে বরাদ্দকৃত খাত**

সর্বোচ্চ বরাদ্দকৃত খাত**	জনপ্রশাসন (১ লক্ষ ৭৫ হাজার ৭৭৪ কোটি টাকা)
দ্বিতীয় সর্বোচ্চ বরাদ্দকৃত খাত	শিক্ষা ও প্রযুক্তি (১ লক্ষ ১১ হাজার ১৫৭ কোটি টাকা)
তৃতীয় সর্বোচ্চ বরাদ্দকৃত খাত	পরিবহন ও যোগাযোগ (৮২ হাজার ৯১৮ কোটি টাকা)

**করমুক্ত আয়সীমা**

সাধারণ ব্যক্তির করমুক্ত আয়সীমা*	৩ লক্ষ ৫০ হাজার টাকা
মহিলা ও ৬৫ বছরের উর্ধ্ব ব্যক্তি*	৪ লক্ষ টাকা
প্রতিবন্ধী ব্যক্তি ও তৃতীয় লিঙ্গ	৪ লক্ষ ৭৫ হাজার টাকা
যুদ্ধাহত মুক্তিযোদ্ধা (গেজেটভুক্ত)	৫ লক্ষ টাকা

**বাজেট নিয়ে বিশেষ তথ্য**

- ১৯৭২ সালের ৩০ জুন প্রথম বাজেট উত্থাপনকারী- তাজউদ্দিন আহমদ
- প্রথম বাজেটের আকার ছিল- ৭৮৬ কোটি টাকা।
- প্রথম জেলা বাজেট পায় - টাঙ্গাইল।
- বাংলাদেশের অর্থবছর - ১ জুলাই থেকে ৩০ জুন।
- বাংলাদেশের বাজেটের ধরন- ঘাটতি বাজেট।
- বাজেটের আকারে শীর্ষ দেশ - যুক্তরাষ্ট্র (২য় দেশ - চীন)।
- ভোটের ভর (%) - ৪টি (৫, ৭.৫, ১০, ১৫)।
- আয় করের ভর (%) - ৫টি (৫, ১০, ১৫, ২০, ২৫)
- বাংলাদেশ সরকার সর্বোচ্চ আয় করে যে খাত থেকে - মূল্য সংযোজন কর (মুসক/VAT)\*\*\*

কর দিবস- ৩০ অক্টোবর	আয়কর দিবস- ৩০ নভেম্বর**
আয়কর মেলা শুরু- ২০১০	e-Payment চালু- ২০১২
মুসক দিবস- ১০ ডিসেম্বর**	e-TIN চালু- ২০১৩**

**অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪ \*\*\*\***

প্রতি বছর প্রকাশিত হয়	অর্থ মন্ত্রণালয়ের 'অর্থ বিভাগ' থেকে
মোট জনসংখ্যা	১৭ কোটি ১০ লক্ষ (১৭১ মিলিয়ন)
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার (%)	১.৩৩%
পুরুষ-নারীর অনুপাত	৯৬.৩ : ১০০
জনসংখ্যার ঘনত্ব	১১৭১ জন (প্রতি বর্গ কি.মি.)
প্রতি হাজারে শিশু মৃত্যুর হার	২৭ জন
প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল	৭২.৩ বছর (পুরুষ- ৭০.৮, নারী- ৭৩.৮)
সুপেয় পানি পান	৯৮.২ শতাংশ
ঘাষসম্বন্ধ পায়খানা ব্যবহারকারী	৯৩.৬৩ শতাংশ

সাক্ষরতার হার (৭ বছরের বেশি)	৭৭.৯ শতাংশ (পুরুষ-৮০.১% ও মহিলা- ৭৫.৮%)
শ্রম শক্তিতে নিয়োজিত	কৃষি ৪৫.০০%, শিল্প ১৭.০০% ও সেবাখাত ৩৮.০০%
জিডিপিতে অবদান (২০২৩-২৪ সাময়িক)	কৃষি (১১.০২%) শিল্প (৩৭.৯৫%), সেবা (৫১.০৪%)
দারিদ্র্যের হার	১৮.৭ শতাংশ
চরম দারিদ্র্যের হার	৫.৬ শতাংশ
চলতি মূল্যে মাথাপিছু আয় (GNI)	২৭৮৪ মার্কিন ডলার
চলতি মূল্যে মাথাপিছু জিডিপি	২৬৭৫ মার্কিন ডলার
দ্বিগুণ মূল্যে জিডিপির প্রবৃদ্ধি হার	৫.৮২%
মুদ্রাস্ফীতি	৯.৭৪% (খাদ্য মুদ্রাস্ফীতি- ১০.২২%)
আবিষ্কৃত গ্যাস ক্ষেত্র	২৯টি
বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি রপ্তানি করে	যুক্তরাষ্ট্রে টিতির পোশাক (RMG)]
সবচেয়ে বেশি আমদানি করে	চীন থেকে
মোট তফসিলভুক্ত ব্যাংক	৬১টি (রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বাণিজ্যিক ব্যাংক- ৬টি, বিশেষায়িত ব্যাংক- ৩টি, বেসরকারি ব্যাংক- ৪৩টি, বৈদেশিক ব্যাংক- ৯টি, ব্যাংক বহির্ভূত আর্থিক প্রতিষ্ঠান- ৩৫টি)

নোট: বিবিএস-এর রিপোর্ট অনুযায়ী বর্তমানে তফসিলি ব্যাংক ৬২টি (সর্বশেষ - নগদ পিএলসি, ৩ জুন, ২০২৪) এবং ব্যাংক বহির্ভূত আর্থিক প্রতিষ্ঠান- ৩৬টি।

**ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২**

গণনার সময়	১৫ থেকে ২১ জুন, ২০২২
পরিচালনা করে	পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের অধীনে বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো
পুরুষ ও নারীর অনুপাত	৯৮:১০০
প্রতি বর্গ কিমি বাস করে	১১১৯ জন (প্রতি বর্গ মাইলে- ২৫২৮ জন)
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.২২%
সাক্ষরতার হার	৭৪.৬৬%
খানা প্রতি গড় সদস্যসংখ্যা	৪.০ জন
পরবর্তী/৭ম জনশুমারি	২০৩১ সালে
এ পর্যন্ত জনশুমারি হয়	৬ বার (১ম- ১৯৭৪, ১৯৮১, ১৯৯১, ২০০১, ২০১১, ২০২২)

- বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ পরিচালনা করে- Modified De Facto Method এ।
- পরিসংখ্যান আইন-২০১৩ অনুযায়ী "আদমশুমারি ও গৃহগণনাকে" নামকরণ করা হয়- জনশুমারি ও গৃহগণনা।

**ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২ (চূড়ান্ত প্রতিবেদন)**

সমগ্রমুক্ত মোট জনসংখ্যা	১৬ কোটি ৯৮ লক্ষ ২৮ হাজার ৯১১ জন
জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি বর্গ কিমি)	১,১১৯ জন
সাক্ষরতার হার (৭ বছর +)	৭৪.৮০%
পরিবারে (খানা) গড় সদস্য	৩.৯৮ জন

প্রথমবারের মতো গণনায় যুক্ত করা হয়- প্রবাসীদের।

সর্বাধিক প্রবাসী আয় গ্রহণকারী থানা- চট্টগ্রামে।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



জনসংখ্যার বিভাগ ও জেলাভিত্তিক পরিসংখ্যান: শীর্ষ ও নিম্ন

পরিসংখ্যান	শীর্ষ বিভাগ	সর্বনিম্ন বিভাগ
জনসংখ্যা	ঢাকা **	বরিশাল **
জনসংখ্যার বৃদ্ধির হার	ঢাকা	বরিশাল
জনসংখ্যার ঘনত্ব	ঢাকা	বরিশাল **
সাক্ষরতার হার (৭+ বছর)	ঢাকা **	ময়মনসিংহ **

পরিসংখ্যান	শীর্ষ জেলা	সর্বনিম্ন জেলা
জনসংখ্যা	ঢাকা	বান্দরবান
জনসংখ্যার বৃদ্ধির হার	গাজীপুর	ঝালকাঠি
জনসংখ্যার ঘনত্ব	ঢাকা	রাঙ্গামাটি
সাক্ষরতার হার (৭+ বছর)	পিরোজপুর	জামালপুর

পরিসংখ্যান	শীর্ষ উপজেলা	সর্বনিম্ন উপজেলা
জনসংখ্যা	সাতার (ঢাকা)	জুরাছড়ি (রাঙ্গামাটি)
সাক্ষরতায়	নেছারাবাদ (পিরোজপুর)	রুমা (বান্দরবান)

- ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর জনসংখ্যা - ১৬ লক্ষ ৫০ হাজার ৪৭৮ জন।
  - বর্তমানে দেশের ইউনিয়ন সংখ্যা - ৪,৫৯৬টি।\*\*\*
  - বর্তমানে দেশে কমিউনিটি ক্লিনিক রয়েছে - ১৪,২০০টি।
- নোট: বিবিএস এর রিপোর্ট অনুযায়ী সাক্ষরতায় শীর্ষ জেলা- বরিশাল।

GDP'র সাময়িক হিসাব ২০২৩-২৪ [প্রকাশ- ২০ মে, ২০২৪]

ক্যাটাগরি	২০২৩-২৪
মাথাপিছু GNI	২৭৮৪ মার্কিন ডলার**
মাথাপিছু GDP	২৬৭৫ মার্কিন ডলার
GDP'র খাত রয়েছে	১৯টি **
GDP'র প্রবৃদ্ধির হার	৫.৮২%
GDP'র ভিত্তি বছর	২০১৫-২০১৬ সাল**

ছিন্ন মূল্যে অবদান ও প্রবৃদ্ধির হার (ভিত্তি বছর-২০১৫-১৬)

খাত সমূহ	অবদানের হার (%)		প্রবৃদ্ধির হার (%)	
	২০২৩-২৪	২০২৩-২৪	২০২৩-২৪	২০২৩-২৪
১. কৃষি	১১.০২	৩.২১		
২. শিল্প	৩৭.৯৫	৬.৬৬		
৩. সেবা	৫১.০৪	৫.৮০		
সার্বিক GDP	১০০.০০	৫.৮২		

- GDPতে অবদান সবচেয়ে বেশি যে খাতের- সেবা খাত (Service)।\*\*
- GDPতে প্রবৃদ্ধির হার সবচেয়ে বেশি যে খাতের- শিল্প খাত।\*\*
- GDP'র যে খাতে ক্রমহ্রাসমান প্রবৃদ্ধির হার- কৃষি।

অর্থ ও বাণিজ্য

- বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান নীতি সুদ হার - ১০.০%।
- বাংলাদেশ ব্যাংকের মতে SLF Rate - ১১.৫০%, SDF Rate - ৮.৫০%, Bank Rate - ৪.০০%।
- ২০২৩-২৪ অর্থবছরে দেশের গড় মুদ্রাস্ফীতি - ৯.৭০%।
- ২০২৩-২৪ অর্থবছরে শীর্ষ রপ্তানি খাত - তৈরি পোশাক।
- ২০২৪ সালের বর্ষপণ্য - হস্তশিল্প জাত পণ্য।
- ২৩ এপ্রিল, ২০২৪ বাংলাদেশ যে দেশের সাথে দ্বৈত কর পরিহার ও কর ফাঁকি সংক্রান্ত চুক্তি করে - কাতারের সাথে।
- ভুটানের বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল স্থাপিত হবে - কুড়িগ্রাম।
- ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রপ্তানি করে - সংযুক্ত আরব আমিরাত (দ্বিতীয় দেশ- পাকিস্তান)

- বিশ্বের ষোল্লোত দেশগুলোর মধ্যে FDI প্রাপ্তিতে বাংলাদেশে অবস্থান - তৃতীয়।
- বাংলাদেশে ব্যাংকাসুরেঞ্জ প্রবর্তন করা হয় - ১২ ডিসেম্বর, ২০২৩ (প্রথম- সিটি ব্যাংক)
- বাংলাদেশ ব্যাংক টাকার সঙ্গে ডলার বিনিময় বা সোয়াপ ব্যবস্থা চালু করে - ১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪।
- ডলার বিনিময় হার নির্ধারণ পদ্ধতি - ক্রলিংপেক।
- জাহাজ ভাঙ্গার শিল্পে বিশ্বে বাংলাদেশ - প্রথম এবং জাহাজ নির্মাণ শিল্পে বিশ্বে বাংলাদেশ - ১৩তম।

চতুর্থ অর্থনৈতিক শুমারি

- চতুর্থ অর্থনৈতিক শুমারি অনুষ্ঠিত হয় - ১০-২৬ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- অর্থনৈতিক শুমারিতে প্রথমবারের মতো ব্যবহার হয় - ক্যাপি পদ্ধতি।
- চতুর্থ অর্থনৈতিক শুমারিতে তথ্য রয়েছে - ৬৫টি প্রশ্নের।
- চতুর্থ অর্থনৈতিক শুমারিতে তুলে আনা হয়েছে - দেশে কতজন বিদেশি কর্মী নিয়োজিত, তারা কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানে কী কাজে নিয়োজিত আছেন।
- দেশের অর্থনীতির অবস্থা জানতে এই শুমারি করা হয় - প্রতি ১০ বছর পরপর।
- প্রথমবারের মতো অর্থনৈতিক শুমারি করা হয় - ১৯৮৬ সালে।
- তৃতীয় অর্থনৈতিক শুমারি করা হয়েছিল - ২০১৩ সালে

নাম পরিবর্তন

পূর্বনাম	বর্তমান নাম
বঙ্গবন্ধু রেল সেতু	যমুনা বহুমুখী রেল সেতু
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব শিল্পনগর	জাতীয় বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব ফিল্ম সিটি	বাংলাদেশ ফিল্ম সিটি
বঙ্গবন্ধু তুলনামূলক সাহিত্য ও সংস্কৃতি ইনস্টিটিউট	তুলনামূলক সাহিত্য ও সংস্কৃতি ইনস্টিটিউট (জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ব.)
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান সাফারি পার্ক	ডুলাহাজরা সাফারি পার্ক (কক্সবাজার)
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব সাফারি পার্ক	গাজীপুর সাফারি পার্ক (গাজীপুর)

MCQ Practice (Part-15)

- জাতীয় বাজেট ২০২৪-২৫ এর মোট বাজেট আকার কত?
  - ক. ৬ লক্ষ ৯৭ হাজার কোটি টাকা
  - খ. ৭ লক্ষ ৯৭ হাজার কোটি টাকা
  - গ. ৮ লক্ষ ৯৬ হাজার কোটি টাকা
  - ঘ. ৯ লক্ষ ৯৬ হাজার কোটি টাকা
- বাজেট ২০২৪-২৫ অনুযায়ী GDP এর প্রবৃদ্ধির হারের লক্ষ্য মাত্রা কত?
  - ক. ৫.৭৫ শতাংশ
  - খ. ৬.৭৫ শতাংশ
  - গ. ৭.৫৭ শতাংশ
  - ঘ. ৭.৭৫ শতাংশ
- বাজেট ২০২৪-২৫ অনুযায়ী মুদ্রাস্ফীতির হারের লক্ষ্যমাত্রা-
  - ক. ৫.৬ শতাংশ
  - খ. ৫.৭ শতাংশ
  - গ. ৬.৫ শতাংশ
  - ঘ. ৬.৭ শতাংশ
- জাতীয় বাজেট অনুসারে সাধারণ ব্যক্তির করমুক্ত আয়সীমা কত?
  - ক. ৪ লক্ষ ৭৫ হাজার টাকা
  - খ. ৪ লক্ষ ২৫ হাজার টাকা
  - গ. ৩ লক্ষ ৫০ হাজার টাকা
  - ঘ. ৩ লক্ষ ২৫ হাজার টাকা
- বাংলাদেশ সরকার সর্বোচ্চ আয় করে যে খাত থেকে-
  - ক. মূল্য সংযোজন কর
  - খ. প্রত্যক্ষ কর
  - গ. আয় কর
  - ঘ. ভূমি কর
- অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪ অনুসারে বাংলাদেশের জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত?
  - ক. ১.২৩%
  - খ. ১.৩৩%
  - গ. ১.৪৩%
  - ঘ. ১.৪৮%
- অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪ অনুসারে বাংলাদেশের জনসংখ্যা ঘনত্ব কত?
  - ক. ১১৭১ জন
  - খ. ১১১৭ জন
  - গ. ১০৭১ জন
  - ঘ. ১০১৭ জন

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



৮. GDP এর সবচেয়ে বেশি অবদান কোন খাতে?  
ক. সেবা খ. কৃষি গ. অর্থনীতি ঘ. শিল্প **উত্তর:ক**
৯. জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সবচেয়ে কম কোন বিভাগে?  
ক. ঢাকা খ. ফরিদপুর গ. বরিশাল ঘ. ময়মনসিংহ **উত্তর:গ**
১০. অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৪ অনুযায়ী সাক্ষরতার হার-  
ক. ৭২.৩% খ. ৭৪.৪% গ. ৭৪.৬৬% ঘ. ৭৭.৯% **উত্তর:ঘ**
১১. সম্প্রতি ১০-২৬ ডিসেম্বর, ২০২৪ কততম অর্থনৈতিক স্তম্ভ হইবে?  
ক. দ্বিতীয় খ. তৃতীয় গ. চতুর্থ ঘ. পঞ্চম **উত্তর:গ**
১২. জুটানের বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল স্থাপিত হবে কোথায়?  
ক. নারায়নগঞ্জ খ. কুড়িগ্রাম গ. গাজীপুর ঘ. বগুড়া **উত্তর:খ**

### বাংলাদেশের উন্নয়নমূলক প্রকল্প

- সরকার মেগা প্রজেক্ট প্রকল্প গ্রহণ করেন- ২০০৯ সালে
- মেগা প্রজেক্টগুলোকে "Fast Track Project" ঘোষণা করে- ২০১৪ সালে
- Fast Track Monitoring Authority - অর্থ মন্ত্রণালয়ের অধীনে
- বাংলাদেশের মেগা প্রজেক্ট- ১০টি (পদ্মা সেতু, মেট্রোরেল, পদ্মা রেল সেতু, দোহাজারী-রামু-ঘুমধুম রেলপথ, রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র, রামপাল বিদ্যুৎ কেন্দ্র, মাতারবাড়ি কয়লা বিদ্যুৎ কেন্দ্র, মহেশখালীতে এলএনজি টার্মিনাল, পায়রা সমুদ্র বন্দর ও মাতারবাড়ি গভীর সমুদ্র বন্দর)

### বাংলাদেশের উন্নয়নমূলক প্রকল্প

প্রকল্পের নাম	অবস্থান	দৈর্ঘ্য (কিমি)
কর্ণফুলী টানেল	আনোয়ারা-পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম	৩.৩২
পদ্মা সেতু	মাওয়া-জাজিরা	৬.১৫
মেট্রোরেল	উত্তরা-মতিঝিল অংশ	২০.১
ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে	কাওলা-ফার্মগেট অংশ	১১.৫

- মেট্রোরেলের উত্তরা থেকে কমলাপুর অংশের দৈর্ঘ্য - ২১.২৬ কিলোমিটার।
- ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ের কাওলা থেকে কুতুবখালী অংশের দৈর্ঘ্য - ১৯.৭৩ কিমি।

### বিশ্বে বিভিন্ন ঘটনা চালুকায়ী হিসেবে বাংলাদেশ

5G সেবা চালুকায়ী দেশ হিসেবে বাংলাদেশ	৯ম
পরমাণু ক্লাবের এলিট সদস্য হিসেবে বাংলাদেশ	৩৩তম
দক্ষিণ এশিয়ায় মেট্রোরেল চালুকায়ী হিসেবে	৩য়
এশিয়ায় মেট্রোরেল চালুকায়ী দেশ হিসেবে	২২তম
বিশ্বে মেট্রোরেল চালুকায়ী দেশ হিসেবে	৬০তম
সাবমেরিন যুগে বাংলাদেশ	৪১তম
স্যাটেলাইট উৎক্ষেপণকারী দেশ হিসেবে বাংলাদেশ	৫৭তম
ই-পাসপোর্ট চালুকায়ী দেশ হিসেবে বাংলাদেশ	১১৯তম

### বিভিন্ন প্রকল্পের ডিজাইনার

প্রকল্পের নাম	ডিজাইনার
মেট্রোরেলের লোগোর ডিজাইনার	আলী আহসান নিশান
হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের ৩য় টার্মিনালের ডিজাইনার	রোহানি বাহারিন
কক্সবাজার আইকনিক রেল স্টেশনের স্থপতি	মোহাম্মদ ফয়েজ উল্লাহ
স্বাধীনতার সুবর্ণজয়ন্তী লোগোর ডিজাইনার	রামেন্দ্র মজুমদার ও প্রদীপ চক্রবর্তী

### কর্ণফুলী/ শেখ মুজিবুর রহমান টানেল

- পরিচিতি - বাংলাদেশ ও দক্ষিণ এশিয়ার প্রথম টানেল।
- অপর নাম- One city & Two towns. (চীনের সাংহাই নগরের আদলে)
- ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন - ১৪ অক্টোবর, ২০১৬ সালে।
- টানেলের উদ্বোধন - ২৮ অক্টোবর, ২০২৩। যান চলাচলের জন্য উন্মুক্ত করা হয় - ২৯ অক্টোবর, ২০২৩।
- যুক্ত করেছে - আনোয়ারা থেকে পতেঙ্গা পর্যন্ত, চট্টগ্রাম।
- যে নদীতে নির্মিত হয় - কর্ণফুলী নদীতে।
- দৈর্ঘ্য - ৩.৩২ কি.মি./৩৩১৫ মিটার (কর্ণফুলি নদীর ১৫০ ফুট নিচ। দিয়ে ২ টিউব বিশিষ্ট টানেল) প্রস্থ - ১০ মিটার।
- নির্মাণকারী, রক্ষণাবেক্ষণ ও টোল আদায়কারী প্রতিষ্ঠান - চায়না কমিউনিকেশন গ্র্যান্ড কনস্ট্রাকশন কোম্পানি লিমিটেড (CCCC), চীন।
- সহায়তাকারী দেশ - চীন।
- অর্থায়নে - চীনের এক্সিম ব্যাংক এবং বাংলাদেশ সরকার।

### কর্ণফুলী টানেল নিয়ে আরো কিছু গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

টানেলের মোট অ্যাপ্রোজ সড়কের দৈর্ঘ্য	৫.৩৫ কি.মি.
টানেল ভূমিকম্প সহনশীল	৯ মাত্রার
টানেলটি যুক্ত সংযোগ স্থাপন করবে	এশিয়ান হাইওয়ে নেটওয়ার্কের সাথে
দক্ষিণ এশিয়ার নদীর তলদেশের প্রথম ও দীর্ঘতম সড়ক টানেল	শেখ মুজিবুর রহমান টানেল

### দোহাজারি-কক্সবাজার রেলপথ

- প্রকল্পের নাম - দোহাজারি-রামু-কক্সবাজার রেললাইন প্রকল্প।
- আনুষ্ঠানিক উদ্বোধন - ১১ নভেম্বর, ২০২৩।
- সর্বসাধারণের জন্য উন্মুক্ত - ১ ডিসেম্বর, ২০২৩।
- রেলপথের দৈর্ঘ্য - ১০১ কি.মি.
- সংযুক্ত জেলা - চট্টগ্রাম ও কক্সবাজার
- অর্থায়নে - বাংলাদেশ সরকার ও এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB)।
- রেলপথের ধরন - সিঙ্গেল লাইন ডুয়েলগেজ।
- ঢাকা-কক্সবাজার রেলপথে চলাচলকারি প্রথম আন্তঃনগর ট্রেনের নাম- কক্সবাজার এক্সপ্রেস (দ্বিতীয়টি- পর্যটক এক্সপ্রেস)
- ঢাকা-কক্সবাজার রেলপথের দৈর্ঘ্য- ৪৮০ কি.মি.

### প্রকল্পটি সম্পর্কে বিশেষ তথ্য

দেশের প্রথম আইকনিক রেল স্টেশন	কক্সবাজার আইকনিক রেল স্টেশন
আইকনিক রেল স্টেশনের অবস্থান	চান্দের পাড়া, ঝিলংজা, কক্সবাজার
আইকনিক রেল স্টেশনের স্থপতি	মো. ফয়েজ উল্লাহ
দেশের একমাত্র এলিফ্যান্ট ওভারপাস নির্মিত হয়	লোহাগড়ায়

### পদ্মা সেতু (Padma Bridge)

অফিসিয়াল নাম	পদ্মা বহুমুখী সেতু।
অবস্থান	মুন্সিগঞ্জের মাওয়া থেকে শরীয়তপুরের জাজিরা পর্যন্ত
পদ্মা সেতুর সাথে প্রত্যক্ষ জড়িত জেলা	৩টি (মুন্সিগঞ্জ, শরীয়তপুর ও মাদারীপুর)। আয়তন হবে- ১০০ বছর
দৈর্ঘ্য***	৬.১৫ কিলোমিটার। পিলার - ৪২টি
সংযোগ সেতুসহ মোট দৈর্ঘ্য	৯.৮৩ কি.মি.। স্প্যান- ৪১টি

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



নিমাতা প্রতিষ্ঠান	চায়না মেজর ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানি লিমিটেড
সংযুক্ত করেছে দেশের	২১টি জেলা।
ভূমিকম্পের সহনশীল মাত্রা	৯ (রিখটার স্কেল)
নকশা করে	AECOM (American Multinational Engineering Firm)
আনুষ্ঠানিক উদ্বোধন হয়**	২৫ জুন, ২০২২

- সেতুর নিরাপত্তার জন্য 'শেখ রাসেল সেনানিবাস' নির্মাণ করা হয়- জাজিরা, শরীয়তপুর।
- পদ্মা সেতুতে পরীক্ষামূলকভাবে Electronic Toll Collection (ETC) কার্যক্রম চালু হয়- ৫ জুলাই, ২০২৩।

### মেট্রোরেলের লাইন

২০৩০ সালের মধ্যে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (DMTCL) ও জাপান ইন্টারন্যাশনাল কো-অপারেশন এজেন্সি (JICA) বিভিন্ন মেট্রোরেল লাইন নির্মাণ করবে।

লাইনের নাম	রুট	দৈর্ঘ্য
MRT Line-1	বিমানবন্দর ও পূর্বাচল রুট	৩১.২৪১ কিমি
MRT Line-2	গাবতলী-চট্টগ্রাম রোড	২৪ কিমি
MRT Line-4	কমলাপুর-মদনপুর, নারায়ণগঞ্জ	১৬ কিমি
MRT Line-5	হেমায়েতপুর-ভাটারা	২০ কিমি
MRT Line-6	দিয়াবাড়ি-কমলাপুর	২১.২৬ কিমি

- বিশ্বের প্রথম পাতাল রেল চালু হয় - লন্ডন, যুক্তরাজ্য।
- বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেল লাইন - MRT Line-6
- বাংলাদেশের প্রথম পাতাল রেল লাইন হবে - MRT Line-1
- মেট্রোরেল চালুকরী দেশ হিসেবে দক্ষিণ এশিয়ার মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান - তৃতীয় (প্রথম-ভারত ও দ্বিতীয়-পাকিস্তান)

### মেট্রোরেল (MRT-6) \*\*\*

- উত্তরা থেকে আগারগাঁও পর্যন্ত উদ্বোধন- ২৮ ডিসেম্বর, ২০২২।
- আগারগাঁও থেকে মতিঝিল পর্যন্ত উদ্বোধন - ৪ নভেম্বর, ২০২৩।
- রুট - উত্তরা থেকে কমলাপুর, স্টেশন থাকবে - ১৭টি।
- উত্তরা থেকে মতিঝিলের দৈর্ঘ্য- ২০.১ কি.মি।
- উত্তরা থেকে কমলাপুরের দৈর্ঘ্য- ২১.২৬ কি.মি।
- মোট দৈর্ঘ্য - ২১.২৬ কি. মি.।
- কাজ করছে- ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট কোম্পানি (DMTCL)
- নকশা প্রণয়ন ও তৈরি করে- কাওয়াশাকি-মিতসুবিশি কনসোর্টিয়াম, জাপান।
- প্রকল্পে অর্থায়ন করেছে - বাংলাদেশ সরকার ও জাপানের 'জাইকা'।
- দেশের মেট্রোরেলের প্রথম নারী চালক- মরিয়ম আফিজা
- মেট্রোরেলের জন্য গঠিত পুলিশের বিশেষ ইউনিটের নাম- এমআরটি পুলিশ (এমআরটি পুলিশের প্রধান- ডিআইজি)
- প্রথম মেট্রোরেল চালু হয়- লন্ডনে (১৮৬৩ সালে)

### দেশের প্রথম পাতাল রেল

- প্রকল্পের নাম- Mass Rapid Transit (MRT) Line-1. নির্মাণ ও পরিচালনায়- ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লি.
- সহযোগিতায়- জাপানের JICA প্রকল্প সহায়তা
- পরামর্শক ও নির্মাণের তত্ত্বাবধান- জাপানের নিপ্পন কোয়ে কোম্পানি লি.
- নির্মাণ কাজ উদ্বোধন- ২ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩।
- নির্মাণ কাজ সমাপ্ত- ২০২৬ সালে।
- মোট দৈর্ঘ্য- ৩১.২৪১ কি.মি.\*\*\*।

### ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে

- অবস্থান- শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর থেকে ঢাকা-চট্টগ্রাম মহাসড়কের কুতুবখালী পর্যন্ত (বিমানবন্দর থেকে কুতুবখালী)
- সংযোগ সড়কসহ মোট দৈর্ঘ্য- ৪৬.৭৩ কি.মি.।
- মূল সড়কের দৈর্ঘ্য - ১৯.৭৩ কি. মি.।
- নির্মাতা প্রতিষ্ঠান- ইতালিয়ান-থাই ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন লি.।
- ভিত্তি প্রকল্প- ৩০ নভেম্বর, ২০১১
- কাওলা থেকে ফার্মগেট পর্যন্ত চালু হয়- ২ সেপ্টেম্বর, ২০২৩।

### দেশের প্রথম এক্সপ্রেসওয়ে

- চালু হয়- ১২ মার্চ, ২০২০।
- রুট - ঢাকা - মাওয়া - ভান্ডা এক্সপ্রেসওয়ে।
- এক্সপ্রেসওয়ের দৈর্ঘ্য- ৫৫ কিলোমিটার।
- বিশ্বের দীর্ঘতম এক্সপ্রেসওয়ে- দিন্ত্রী-মুন্সাই এক্সপ্রেসওয়ে, ভারত।
- পৃথিবীর দীর্ঘতম এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে- ব্যাং না এক্সপ্রেসওয়ে, থাইল্যান্ড।

### যমুনা রেল সেতু

- যে নদীতে নির্মিত হয়েছে- যমুনা।
- অবস্থান- যমুনা বহুমুখী সড়ক সেতুর ৩০০ মিটার উজানে।
- সংযুক্ত করে- টাঙ্গাইল-সিরাজগঞ্জ।
- দৈর্ঘ্য- ৪.৮ কি.মি. (ডুয়েলগেজ ডাবল-ট্র্যাক)
- নির্মাণে আর্থিক সহায়তা করছে- বাংলাদেশ সরকার ও জাপান।
- পরীক্ষামূলকভাবে ট্রেন চলে- ২৬ নভেম্বর, ২০২৪।
- আনুষ্ঠানিকভাবে ট্রেন চলাচল শুরু (উদ্বোধন) হবে- ২০২৫

### পূর্বাচল এক্সপ্রেসওয়ে

- প্রকল্পের রুট- কুড়িল বিশ্বরোড থেকে পূর্বাচল পর্যন্ত।
- দৈর্ঘ্য- ১২.৫ কিলোমিটার।
- মোট লেন- ১৪টি (৮টি লেন এক্সপ্রেসওয়ে এবং ৬টি লেন সার্ভিস রোড)। একনেকে অনুমোদন- ২২ সেপ্টেম্বর, ২০১৫

### মাতারবাড়িতে প্রথম গভীর সমুদ্র বন্দর \*\*\*

- অবস্থিত - কক্সবাজার জেলার মহেশখালী উপজেলার মাতারবাড়িতে
- গভীর সমুদ্রবন্দর চ্যানেল ও প্রথম টার্মিনাল নির্মাণ কাজের ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন - ১১ নভেম্বর, ২০২৩।
- পরামর্শক ও নির্মাতা প্রতিষ্ঠান - নিপ্পন সিনো কোম্পানি লি., জাপান।
- চ্যানেলের দৈর্ঘ্য - ১৪.৩ কি.মি.। প্রস্থ - ৩৫০ মিটার
- যে বন্দরের আদলে হবে - জাপানের কাশিমা ও নিগাতা নামের দুটি বন্দরের আদলে।
- অর্থায়নে - জাপান আন্তর্জাতিক সহযোগি সংস্থা (JICA), বাংলাদেশ সরকার এবং চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ।
- সুবিধা - ২৮ কি.মি. দৈর্ঘ্যের চার লেনবিশিষ্ট সড়ক এবং ১৭টি সেতু ১৬মিটার গভীরতায় ৮০০০ TEU (Twenty-foot Equivalent Unit) কনটেইনারবাহী জাহাজ ভিড়তে পারবে
- এটি দেশের ৪র্থ বন্দর কিন্তু গভীর সমুদ্রবন্দর হিসেবে- প্রথম।
- মন্ত্রিসভার বৈঠকে দেশের প্রথম সোনাদিয়া গভীর সমুদ্রবন্দর প্রকল্প বাতিল করে - ৩১ আগস্ট, ২০২০।
- মাতারবাড়ি সমুদ্রবন্দর টার্মিনাল চালু হবে- ২০২৬ সালে।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



সরকারি বিভিন্ন প্রকল্পে আর্থিক সহায়তা

খাত	সহায়তাকারী
কর্ণফুলী টানেল, তিস্তা মহাপরিকল্পনা, সাবমেরিন তৈরিতে, এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে, পায়রা সমুদ্র বন্দর, পদ্মা রেল সেতু	চীন
মেট্রোরেল, বিগ-বি প্রকল্প, যমুনা রেল সেতু, মাতারবাড়ি বিদ্যুৎকেন্দ্র	জাপান
স্মার্ট পরিচয়পত্র (NID), বঙ্গবন্ধু-১, ২ স্যাটেলাইট	ফ্রান্স
ডেক্টা গ্র্যান-২১০০/ব-ধীপ পরিকল্পনা-২১০০	নেদারল্যান্ডস
ই-পাসপোর্ট, ৫০০ টাকার নোট ছাপানো হয়	জার্মানি

MCQ Practice (Part-16)

১. 'ওয়ান সিটি টু টাউন' বলা হয় যে প্রকল্প কে-  
ক. বঙ্গবন্ধু টানেল খ. পদ্মা সেতু  
গ. মেট্রোরেল ঘ. ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে **উত্তর:ক**
২. দেশের একমাত্র এলিফ্যান্ট ওভার পাস নির্মিত হয়-  
ক. কিলংখা খ. লোহাগড়া গ. সন্দ্বীপ ঘ. পায়রা **উত্তর:খ**
৩. দক্ষিণ এশিয়ায় কততম দেশ হিসেবে মেট্রোরেল চালু করে বাংলাদেশ-  
ক. প্রথম খ. দ্বিতীয় গ. তৃতীয় ঘ. চতুর্থ **উত্তর:গ**
৪. হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরের তৃতীয় টার্মিনালের ডিজাইনার-  
ক. আলী আহসান নিশান খ. মোস্তাফিজ মিশির  
গ. রোহানি বাহারিন ঘ. মো. ফয়েজ উল্লাহ **উত্তর:গ**
৫. কক্সবাজার আইকনিক রেলস্টেশনের স্থপতি কে?  
ক. রোহানি বাহারিন খ. মো. ফয়েজ উল্লাহ  
গ. রামেন্দ্র মজুমদার ঘ. আলী আহসান নিশান **উত্তর:খ**
৬. ২৮ অক্টোবর, ২০২৩ উদ্বোধনকৃত দক্ষিণ এশিয়ার প্রথম টানেল খ্যাত 'বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান টানেল' এর দৈর্ঘ্য-  
ক. ৩.৩২ কি.মি খ. ৪.৮ কি.মি  
গ. ৬.১৫ কি.মি ঘ. ২১.২৬ কি.মি **উত্তর:ক**
৭. মেট্রোরেল চালুকারী দেশ হিসেবে বাংলাদেশের অবস্থান-  
ক. ৩৩তম খ. ৬০তম গ. ৪১তম ঘ. ৫৭তম **উত্তর:খ**
৮. দেশের প্রথম ১৪ লেনের সড়ক-  
ক. ঢাকা-মাওয়া-ভান্সা এক্সপ্রেসওয়ে  
খ. পূর্বাচল এক্সপ্রেসওয়ে গ. দিয়াবাড়ি এক্সপ্রেসওয়ে  
ঘ. সিরাজগঞ্জ-বগুড়া এক্সপ্রেসওয়ে **উত্তর:খ**

বাংলাদেশের বিদ্যুৎ প্রকল্প

বাংলাদেশের বিদ্যুৎ প্রকল্প

বিদ্যুৎ কেন্দ্র	উৎপাদন ক্ষমতা	উপাদান	অবস্থান
মাতারবাড়ী	১২০০ মেগাওয়াট	কয়লা	মাতারবাড়ী, কক্সবাজার
রামপাল	১৩২০ মেগাওয়াট	কয়লা	রামপাল, বাগেরহাট
পায়রা	১৩২০ মেগাওয়াট	কয়লা	কলাপাড়া, পটুয়াখালী
রূপপুর পারমাণবিক	২৪০০ মেগাওয়াট	ইউরেনিয়াম	রূপপুর, পাবনা

দেশের বৃহত্তম বিদ্যুৎ প্রকল্প 'পায়রা তাপ বিদ্যুৎ প্রকল্প'

- অবস্থান - কলাপাড়া, পটুয়াখালী।
- উৎপাদন ক্ষমতা - ১৩২০ মেগাওয়াট।
- বিদ্যুৎ কেন্দ্রটির প্রধান উপাদান - কয়লা।
- সহায়তাকারী দেশ - চীন (বাংলাদেশ-চায়না পাওয়ার কোম্পানি লি.)
- দেশে উৎপাদনে আসা বিদ্যুৎকেন্দ্রগুলোর মধ্যে সবচেয়ে বড় বিদ্যুৎকেন্দ্র- পায়রা তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্র।
- পায়রা তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধন করেন- ২১ মার্চ, ২০২২।

- দেশের দ্বিতীয় কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র- পায়রা তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্র
- দেশের প্রথম কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র- বড়পুকুরিয়া বিদ্যুৎ কেন্দ্র, দিনাজপুর (২০০৬ সালে)
- পায়রা বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য কয়লা আমদানী করা হয় এবং বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি কয়লা আমদানী করে - ইন্দোনেশিয়া থেকে।

আল্ট্রা সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি ব্যবহারে এশিয়ায় বাংলাদেশ	সপ্তম
আল্ট্রা সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি ব্যবহারে বিশ্বে বাংলাদেশ	১৩তম

পরিবেশ রক্ষায় যে বিশেষ প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে কয়লাভিত্তিক প্রকল্প বা প্লান্টের ক্ষয়ক্ষতি কমিয়ে আনা হয় তাকে আল্ট্রা সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি বলে।

মৈত্রী সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট রামপাল \*

- বাণিজ্যিকভাবে প্রথম ইউনিট (৬৬০ মেগাওয়াট) উৎপাদন হয়- ২৩ ডিসেম্বর, ২০২২
- দ্বিতীয় ইউনিটের উদ্বোধন করেন- ১ নভেম্বর, ২০২৩। অবস্থান - বাগেরহাটের রামপালের সাপমারীতে পতর নদীর তীরে।
- উৎপাদন ক্ষমতা- ১৩২০ মেগাওয়াট।\*\* (২x৬৬০ মেগাওয়াট)
- বিদ্যুৎ কেন্দ্রটি পরিচালিত হয় - কয়লা দ্বারা।
- সহায়তাকারী দেশ- ভারত। সুন্দরবন হতে দূরত্ব - ১৪ কি. মি.
- মালিক- ভারতের ন্যাশনাল থার্মাল পাওয়ার কোম্পানি ও বাংলাদেশের পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট বোর্ড।

রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র \*\*

- বিশেষত্ব - দেশের সবচেয়ে ব্যয়বহুল প্রকল্প।
- অবস্থিত - পাবনা জেলার ঈশ্বরদী উপজেলার রূপপুরে।
- রাশিয়ার সাথে চূড়ান্ত ঋণ চুক্তি হয় - ২০১৫ সালে।
- প্রথম পর্যায়ের নির্মাণ শুরু হয়- ২ অক্টোবর, ২০১৩ সালে।
- উৎপাদন ক্ষমতা - ২৪০০ মেগাওয়াট।
- প্রথম বার- ১২০০ মেগাওয়াট, দ্বিতীয় বার- ১২০০ মেগাওয়াট।
- নির্মিত হচ্ছে- রাশিয়ার রোসাটোম স্টেট অ্যাটমিক এনার্জি কর্পোরেশনের দায়িত্বে। সহায়তা করছে - রাশিয়া।
- বিদ্যুৎ কেন্দ্রের আয়ুষ্কাল - ৫০ বছর।
- রোসাটোম - রাশিয়ার পারমাণবিক বিদ্যুৎ সংস্থা।
- দেশের ২য় পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র হবে - বরিশাল।
- বাংলাদেশ পরমাণু ক্লাবের সদস্য- ৩৩তম দেশ।
- প্রথম রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ প্রকল্প গ্রহণ করা হয় - ১৯৬১ সালে।

প্রথম নিউক্লিয়ার রিঅ্যাক্টর ভেসেল বা চুল্লি উদ্বোধন করা হয়	১০ অক্টোবর, ২০২১
ইউরেনিয়াম রোসাটোমের মাধ্যমে বাংলাদেশে আসে	২৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৩
বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য রাশিয়া জ্বালানি হিসেবে ইউরেনিয়াম হস্তান্তর	৫ অক্টোবর, ২০২৩

মাতারবাড়ি কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ প্রকল্প

- অবস্থিত- কক্সবাজারের মহেশখালী উপজেলার মাতারবাড়ি ও ধলঘাটা ইউনিয়নে ১ হাজার ৪১৪ একর জমিতে।
- প্রকল্পের নাম - মাতারবাড়ি আল্ট্রা সুপার ক্রিটিক্যাল কোল্ড ফায়ার্ড পাওয়ার প্রজেক্ট।
- উৎপাদন ক্ষমতা- ১২০০ মেগাওয়াট।
- বিদ্যুৎ কেন্দ্রের প্রধান উপাদান - কয়লা।
- সহযোগিতা- জাপান ও বাংলাদেশ সরকার।
- প্রকল্প বাস্তবায়ন- জাপানের সুমিতমো টেকনোলজি

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



**MCQ Practice (Part-17)**

১. 'আব্দা সুপার ডিটিক্যাল প্রযুক্তি ব্যবহারে বিশ্বে বাংলাদেশ-  
ক. সপ্তম খ. ১০তম গ. ১৬তম ঘ. ১৯তম **উত্তর:খ**
২. বাংলাদেশে প্রথম 'এলএনজি টার্মিনাল' নির্মিত হচ্ছে-  
ক. মহেশখালী খ. সোনাগাজী **উত্তর:ক**  
গ. সোনাদিয়া ঘ. সন্দ্বীপ
৪. দেশের উৎপাদনে আসা বৃহত্তম বিদ্যুৎ প্রকল্প-  
ক. পায়রা খ. রামপাল গ. মাতারবাড়ী ঘ. মহেশখালী **উত্তর:ক**
৫. দেশের সবচেয়ে ব্যয়বহুল বিদ্যুৎ প্রকল্পের নাম-  
ক. পায়রা খ. রামপাল **উত্তর:গ**  
গ. রূপপুর ঘ. মহেশখালী
৬. দেশের প্রথম কমলাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র-  
ক. পায়রা তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্র খ. বড়পুকুরিয়া বিদ্যুৎ কেন্দ্র **উত্তর:খ**  
গ. রামপাল বিদ্যুৎ কেন্দ্র ঘ. মাতারবাড়ী বিদ্যুৎ কেন্দ্র
৯. প্রথম রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ প্রকল্প গ্রহণ করা হয়-  
ক. ১৯৫৯ সালে খ. ১৯৬১ সালে **উত্তর:খ**  
গ. ১৯৬৫ সালে ঘ. ১৯৬৯ সালে
১০. কক্সবাজারের মাতারবাড়ী কমলাভিত্তিক বিদ্যুৎ প্রকল্পের উৎপাদন ক্ষমতা-  
ক. ১২০০ মেগাওয়াট খ. ১২২০ মেগাওয়াট **উত্তর:ক**  
গ. ১৩২০ মেগাওয়াট ঘ. ২৪০০ মেগাওয়াট
১১. রূপপুর বিদ্যুৎ প্রকল্প বাস্তবায়নে বাংলাদেশকে সহায়তা করেছে যে কোম্পানি-  
ক. আদানি খ. জাইকা **উত্তর:গ**  
গ. রোসাটম ঘ. পাওয়ার গ্রিড

**পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা**

- সপ্তম পঞ্চবার্ষিকীর মেয়াদ - ২০১৬ থেকে ২০২০ সাল পর্যন্ত (মেয়াদ - ৫ বছর)
- প্রথম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা করা হয় - ১৯৭৩ - ১৯৭৮ সাল পর্যন্ত।
- পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা প্রবর্তক দেশ- সোভিয়েত ইউনিয়ন (রাশিয়া)
- পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার প্রবর্তক - রাশিয়ার জোসেফ স্ট্যালিন (১৯২৮ সালে)
- বাংলাদেশের একমাত্র দ্বিবার্ষিকী পরিকল্পনা ছিল - ১৯৭৮ থেকে ১৯৮০ সাল পর্যন্ত।

**৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা**

- মেয়াদ - জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৫ পর্যন্ত। \*\*
- শ্রোগান- সকলের সাথে সমৃদ্ধির পথে।
- শুরুত্ব দিচ্ছে- ২ টি বিষয় (ত্বরান্বিত সমৃদ্ধি ও অন্তর্ভুক্তিমূলক প্রবৃদ্ধি)
- বিশেষ শুরুত্ব পাচ্ছে - গ্রামীণ রূপান্তর
- অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার ছিন্ন লক্ষ্য - রূপকল্প ২০৪১।
- রূপকল্প ২০৪১ বাস্তবায়নের জন্য ছিন্নকৃত পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা সিরিজ- ৪টি।
- রূপকল্প ২০৪১ সিরিজের প্রথম পরিকল্পনা- অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা
- মোট জিডিপির প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যমাত্রা ৮.৫১ শতাংশ (২০২৪-২৫ অর্থবছরে)
- পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা আপাতত স্থগিত ঘোষণা করা হয়- ১৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।

**দ্বিতীয় শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা**

মেয়াদ	২০২১-২০৪১ (২০ বছর)
রূপকল্প ২০৪১ বাস্তবে রূপায়ণ	দ্বিতীয় শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা
ঘোষিত প্রাতিষ্ঠানিক স্তর	৪টি
জাতীয় অর্থনৈতিক পরিষদ (NEC)এ অনুমোদন	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২০
চ্যালেঞ্জ	১৫টি
	ভিত্তি বছর ২০২০

- ডিডিপির প্রবৃদ্ধি হবে- ৯.৯ শতাংশ।
- দারিদ্র্যতার হার হবে- ৩ শতাংশের নিচে।

**স্বল্পোন্নত দেশ (LDC)**

**LDC এর পূর্ণরূপ- Least Developed Countries**

জাতিসংঘ সর্বপ্রথম LDC এর তালিকা প্রকাশ করে	১৯৭১ সালে
বাংলাদেশ এলডিসিভুক্ত হয়	১৯৭৫ সালে
ECOSOC এর সুপারিশে বাংলাদেশ চূড়ান্তভাবে LDC 'র তালিকায় নাম গৃহীত হয়	১৯৭৬ সালে
বাংলাদেশ স্বল্পোন্নত দেশ থেকে উন্নয়নশীল দেশ হওয়ার প্রাথমিক যোগ্যতা অর্জন করে	১৬ মার্চ, ২০১৮
LDC থেকে উত্তরণের জন্য CDP চূড়ান্ত সুপারিশ করে বাংলাদেশকে	২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০২১
বাংলাদেশ LDC থেকে আনুষ্ঠানিকভাবে বের হবে	২৪ নভেম্বর, ২০২৬
বাংলাদেশ ইউরোপীয় ইউনিয়নে শুদ্ধমুক্ত রপ্তানি সুবিধা পাবে	২০২৯ সাল পর্যন্ত
Trade Related Aspects Intellectual Property Rights (TRIPS) চুক্তির মেয়াদ বাড়ানো হয়েছে (ঔষধ শিল্পের পেটেন্ট সুবিধা)	১ জুলাই, ২০৩৪ পর্যন্ত
১৯৭১ সালে প্রথমে এলডিসিভুক্ত দেশ ছিল	২৫টি
মোট এলডিসিভুক্ত দেশ ছিল	৫২টি (সর্বশেষ- দক্ষিণ সুদান, ২০১২)
বর্তমানে LDC ভুক্ত দেশ	৪৪টি

**LDC ভুক্ত হওয়ার প্রতিষ্ঠাকালীন শর্তসমূহ:**

১. গড় আয়ক্ষাল ৫০ বছরের নিচে হতে হবে।
২. মাথাপিছু GDP ৯০০ মার্কিন ডলারের নিচে হতে হবে।
৩. অর্থনৈতিক বহুমুখীকরণের অভাব থাকবে।

**LDC থেকে মুক্ত দেশ- ৮টি**

১. বতসোয়ানা (১৯৯৪)	৫. নিরক্ষীয় গিনি (২০১৭)
২. কেপভার্দে (২০০৭)	৬. ভানুয়াতু (২০২০)
৩. মালদ্বীপ (২০১১)	৭. ভুটান (১৩ ডিসেম্বর, ২০২৩)
৪. সামোয়া (২০১৪)	৮. সাওটোমে এন্ড প্রিন্সিপে (১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪ সর্বশেষ বের হয়)***

শর্ত ৩টি	মানদণ্ড	বাংলাদেশের অর্জন (২০১৮)	বাংলাদেশের অর্জন (২০২১)
১. মাথাপিছু আয় GNI)	১২৩০ \$	১২৭৪ \$	১৮২৭ \$
২. মানব সম্পদ সূচক	৬৬'র বেশি	৭৩.২	৭৫.৩
৩. অর্থনৈতিক ভঙ্গুরতা সূচক	৩২ এর নিচে	২৫.২	২৭.৩

- তিনটি শর্তের যে কোনো ২টি শর্ত পূরণ বা মাথা পিছু আয় বিত্তন হলে যে কোনো রাষ্ট্র LDC মুক্ত হতে পারবে।
- তিনটি শর্ত পূরণ করে বের হতে যাওয়া একমাত্র দেশ- বাংলাদেশ।
- তিন বছরের গড় মাথাপিছু মোট জাতীয় আয় (GNI) বিবেচনা করা হয় - এলডিসি থেকে উত্তরণের জন্য।
- পুষ্টি, স্বাস্থ্য, ফুলে ভর্তি ও শিক্ষার হারের সমন্বয়ে তৈরি হয়- মানব সম্পদ সূচক (HAI)
- প্রাকৃতিক দুর্যোগ, বাণিজ্য ও অর্থনৈতিক আঘাত, জনসংখ্যার পরিমাণ এবং বিশ্ব বাজার থেকে দেশের দূরত্বের উপর ভিত্তি করে তৈরি হয়- অর্থনৈতিক ভঙ্গুরতা সূচক (EVI)
- বাংলাদেশ LDC থেকে মুক্ত হলে ৩টি সুবিধা হারাবে- ১. জিএসপি সুবিধা ২. কপিরাইট সুবিধা, ৩. সহজ শর্তে ঋণ সুবিধা।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



LDC থেকে উত্তরণের পক্ষে যত বেশ

বাংলাদেশ, লাওস, নেপাল	২৪ নভেম্বর, ২০২৬
সলোমন দ্বীপপুঞ্জ	১৩ ডিসেম্বর, ২০২৭

বাংলাদেশ ১৯৭৩ সালে এলডিসিতে তালিকাভুক্ত হওয়ার জন্য চেম্বা করে পরবর্তী ১৯৭৫ সালে বিশিষ্ট অর্থনীতিবিদ অধ্যাপক মুন্সল ইসলামের একান্ত প্রচেষ্টায় বাংলাদেশ ঘরোয়াত দেশের (LDC) তালিকায় যুক্ত হয়।

ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ বা ডেল্টা প্ল্যান ২১০০

- বাংলাদেশের ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ হচ্ছে-বাংলাদেশ পরিকল্পনা কমিশনের অধীনে General Economic Division (GED) এবং নেদারল্যান্ডস সরকারের অর্থনৈতিক ও কারিগরি সহায়তায় একটি দীর্ঘমেয়াদি সমন্বিত ও সাময়িক পরিকল্পনা।
- অফিসিয়াল নাম- বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ প্রণয়ন প্রকল্প। সহায়তায়- নেদারল্যান্ডস সরকার।
- কারিগরি সহায়তায়- Dutch Bagladesh BanDuDeltas Consortium and Bangladesh Policy Research Institute. সমঝোতা স্বাক্ষর- ১৬ জুন, ২০১৫।
- মেয়াদ - ২০১৮ - ২১০০ সাল পর্যন্ত। প্রায় ১০০ বছর।
- স্বপ্নকল্পটির লক্ষ্য- নিরাপদ, জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত সহিষ্ণু সমৃদ্ধশালী ব-দ্বীপ গড়ে তোলা।
- প্রধান লক্ষ্য- জলবায়ু পরিবর্তনের সাথে খাপ খাওয়ানো।
- মোট প্রকল্প- ৮০টি (অবকাঠামোগত- ৬৫টি এবং সক্ষমতা, দক্ষতা ও গবেষণা- ১৫টি)।

ব-দ্বীপ পরিকল্পনায় হটস্পট রয়েছে- ৬টি স্থান

উপকূলীয় অঞ্চল	বরেন্দ্র ও খরাশ্রবণ অঞ্চল	পার্বত্য চট্টগ্রাম অঞ্চল
হাওড় ও আকস্মিক বন্যা অঞ্চল	নগর অঞ্চল	নদী অঞ্চল ও মোহনা

MCQ Practice (Part-18)

১. অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার মেয়াদ-  
ক. ২০১৬-২০২০ খ. ২০২০-২০২৪  
গ. ২০২০-২০২৫ ঘ. ২০২১-২০২৬ **উত্তরঃ ঘ**
২. অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা অনুযায়ী বাংলাদেশের দারিদ্র্যতার হার হবে-  
ক. ১৮.৭% খ. ১৫.৬% গ. ৭.৪% ঘ. ৪.৪% **উত্তরঃ ঘ**
৩. দ্বিতীয় শ্রেণিত পরিকল্পনার মেয়াদ-  
ক. ২০১১-২০২০ খ. ২০১৬-২০৩০  
গ. ২০২১-২০৪১ ঘ. ২০২৫-২০৪১ **উত্তরঃ গ**
৪. ২০২৪ সাল পর্যন্ত এলডিসি থেকে বের হয়-  
ক. ৫টি খ. ৬টি গ. ৭টি ঘ. ৮টি **উত্তরঃ ঘ**
৫. ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪ কোন দেশটি এলডিসি থেকে বের হয়?  
ক. বতসোয়ানা খ. সামোয়া  
গ. ভানুয়াতু ঘ. সাওটোমে এন্ড প্রিন্সিপে **উত্তরঃ ঘ**
৬. বাংলাদেশ এলডিসি থেকে আনুষ্ঠানিকভাবে বের হবে-  
ক. ২৪ অক্টোবর, ২০২৪ খ. ২৪ নভেম্বর, ২০২৫  
গ. ২৪ অক্টোবর, ২০২৬ ঘ. ২৪ নভেম্বর, ২০২৬ **উত্তরঃ ঘ**
৭. বাংলাদেশ এলডিসিভুক্ত হয় কত সালে?  
ক. ১৯৭৪ সালে খ. ১৯৭৫ সালে গ. ১৯৭৬ সালে ঘ. ১৯৭৭ সালে **উত্তরঃ ঘ**
৮. ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এ হটস্পট রয়েছে-  
ক. ৩টি খ. ৫টি গ. ৬টি ঘ. ৯টি **উত্তরঃ গ**
৯. ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এর প্রণয়ন প্রকল্পের অর্থনৈতিক সহায়ক-  
ক. বেলজিয়াম খ. নেদারল্যান্ড গ. জাপান ঘ. চীন **উত্তরঃ ঘ**
১০. জাতিসংঘের কোন সংস্থা GI পণ্যের সনদ প্রদান করে?  
ক. WTO খ. WHO গ. UNESCO ঘ. WIPO **উত্তরঃ ঘ**

টেকসই উন্নয়ন অর্জন (SDG) \*\*\*

- SDG এর পূর্ণরূপ- Sustainable Development Goals.
- মেয়াদ - ১৭ বছর ( ১ জানুয়ারি, ২০১৬ - ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩০)
- লক্ষ্যমাত্রা (Goals) - ১৭টি। ইনডিকেটর- ২৩২টি।
- সহযোগী লক্ষ্যমাত্রা (Targets)- ১৬৯টি।
- গৃহীত হয় - ২৫ সেপ্টেম্বর, ২০১৫ যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্কে।
- SDG- ধারণা প্রতিষ্ঠা - ২০১২ সালে ব্রাজিলের রিও ডি জেনেরিরে তে অনুষ্ঠিত জাতিসংঘের টেকসই উন্নয়ন সম্মেলনে
- শিরোনাম- Transforming our world; the 2030 Agenda for Sustainable Development
- মূল উদ্দেশ্য/ ক্ষেত্র- ৫টি (People, Planet, Peace, Prosperity and Partnership)
- SDG শুরু হয়- সামাজিক উন্নয়নকে

SDG বা টেকসই উন্নয়ন অর্জন ১৭ টি

১. দারিদ্র্য বিলোপ \*\*
২. ক্ষুধা মুক্তি\*\*
৩. সুস্বাস্থ্য ও কল্যাণ \*\*
৪. মানসম্মত শিক্ষা \*\*
৫. শিল্প সমতা \*\*
৬. সুশুপ্ত পানি ও পরিষ্কার ব্যবস্থা
৭. নবায়নযোগ্য ও বায়ুসাহ্য জ্বালানী
৮. কর্মসংস্থান ও অর্থনীতি
৯. উৎসাহ ও উন্নত অবকাঠামো
১০. বৈষম্য হ্রাস
১১. টেকসই নগর ও সম্প্রদায়
১২. সম্পদের দায়িত্বপূর্ণ ব্যবহার
১৩. জলবায়ু বিষয়ে পদক্ষেপ \*\*\*
১৪. টেকসই মহাসাগর
১৫. ভূমির টেকসই ব্যবহার
১৬. শান্তি, ন্যায়বিচার ও কার্যকর প্রতিষ্ঠান
১৭. টেকসই উন্নয়নের জন্য অংশীদারিত্ব

ChatGTP (চ্যাটজিপিটি) \*\*\*\*

- বর্তমান প্রযুক্তি দুনিয়ায় কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার (AI) আধুনিক সংযোজন হচ্ছে- চ্যাটজিপিটি।
- চ্যাটজিপিটি- একটি চ্যাটবট সিস্টেম বা আলাপচারিতার সফটওয়্যার
- চ্যাটজিপিটি চালু করে- Open AI
- চ্যাটজিপিটি পরীক্ষামূলক চালু হয়- ৩০ নভেম্বর, ২০২২।
- চ্যাটজিপিটি স্থায়ী চালু হয়- ১৪ মার্চ, ২০২৩।
- চ্যাটজিপিটি এর উদ্যোক্তা ও প্রোগ্রামার- স্যাম অল্টম্যান।
- Chat GPT পূর্ণরূপ- Chat Generative Pre-trained Transformer
- চ্যাটজিপিটির প্রধান বৈশিষ্ট্য- মানুষের মতো টেক্সট বা লেখা তৈরির ক্ষমতা।
- চ্যাটজিপিটির আপডেট ভার্সন ছবির বিষয়বস্তু বুঝতে সক্ষম- GPT4
- মাইক্রোসফটের চ্যাটবটের নাম- Copilot (পূর্বনাম- বিং চ্যাটবট)
- গুগলের চ্যাটবটের নাম- Gemini (পূর্বনাম- Bard)
- আলোচিত কিছু AI- বার্ড, ল্যামডা, ALBERT
- প্রথম পশ্চিমা/ইউরোপীয় দেশ হিসেবে চ্যাটজিপিটি নিষিদ্ধ করে- ইতালি।
- ১২ জুলাই, ২০২৩ আনুষ্ঠানিকভাবে যাত্রা শুরু করে- ইলন মাস্কের 'AI' কোম্পানির নাম এক্সএআই (সদর দপ্তর- স্যানফ্রান্সিসকো, যুক্তরাষ্ট্র)
- মাইক্রোসফট সাইট 'Threads' যাত্রা শুরু করে- ৫ জুলাই, ২০২৩
- Threads এর মালিকানা প্রতিষ্ঠান- Meta.
- বাংলা ভাষার প্রথম চ্যাটজিপিটি 'আলাপচারী' এর নির্মাতা- ফাহিমদুল হাসান।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



**Open AI \*\*\***

- পরিচিতি- আমেরিকার কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার গবেষণামূলক একটি প্রতিষ্ঠান
- প্রতিষ্ঠা- ১০ ডিসেম্বর, ২০১৫।
- প্রতিষ্ঠাতা- স্যাম অল্টম্যান ও ইলন মাঙ্কসহ অনেকেই।
- সদর দপ্তর- ক্যালিফোর্নিয়া, যুক্তরাষ্ট্র
- Open AI এর প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (CEO)- স্যাম অল্টম্যান।
- ইলন মাঙ্ক Open AI থেকে সরে যান- ২০১৮ সালে।
- কৃত্রিমবুদ্ধিমত্তা গবেষণামূলক প্রতিষ্ঠান Open AI এর প্রতিষ্ঠাতা - অ্যানথ্রোপিক।

**ইলন মাঙ্ক**

- জন্ম - ১৯৭১ সালে প্রিটোরিয়া, দক্ষিণ আফ্রিকা।
- নাগরিকত্ব - কানাডা ও যুক্তরাষ্ট্র।

**ইলন মাঙ্কের মালিকানাধীন প্রতিষ্ঠান**

প্রতিষ্ঠানের নাম	প্রতিষ্ঠানের কার্যাবলি
স্পেস এক্স	মহাকাশযান নির্মাণ ও উৎক্ষেপণ
এক্স (মাইক্রোসফট সাইট)	সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম
স্টারলিঙ্ক	স্যাটেলাইটভিত্তিক ইন্টারনেট সেবাদানকারী
পেপ্যাল	একটি ই-কমার্স প্রতিষ্ঠান
Grok	কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তাভিত্তিক চ্যাটবট

বাংলাদেশের স্যাটেলাইটভিত্তিক ইন্টারনেট সেবাকে শক্তিশালী করতে আসছে - স্টারলিঙ্ক।

**কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপন**

- বিশ্বে প্রথম কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপক চালু করে- চীন (সংবাদ মাধ্যম- সিনহুয়া)

- বাংলাদেশের কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার নাম- অপারজিতা\*\*\*
- চালু করে- চ্যানেল-২৪
- চালুর তারিখ- ১৯ জুলাই, ২০২৩

- কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা নিয়ন্ত্রণে বিশ্বে প্রথম আইন পাশ করে- ইউরোপীয় ইউনিয়ন (EU)
- আরব দেশে প্রথম কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা ব্যবহার করে- কুয়েত (উপস্থাপকের নাম- ফেদা)

**চন্দ্রাভিযানে সফল- ৫টি দেশ**

রাশিয়া (প্রথম দেশ)	যুক্তরাষ্ট্র (দ্বিতীয় দেশ)
• মিশনের নাম- লুনা-২।	• মিশনের নাম- সার্ভেয়র-১।
• যাত্রা শুরু- ১২ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৯	• যাত্রা শুরু- ৩০ মে, ১৯৬৬
• সফল অবতরণ- ১৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৯	• সফল অবতরণ- ১ জুন, ১৯৬৬
চীন (তৃতীয় দেশ)	ভারত (চতুর্থ দেশ)
• মিশনের নাম- চ্যাঙই-৩।	• মিশনের নাম- চন্দ্রযান-৩।
• যাত্রা শুরু- ৬ ডিসেম্বর, ২০১৩	• যাত্রা শুরু- ১৪ জুলাই, ২০২৩
• চাঁদে অবতরণ- ১৪ ডিসেম্বর, ২০১৩	• চাঁদে অবতরণ- ২৩ আগস্ট, ২০২৩।

**জাপান (পঞ্চম দেশ)**

- মিশনের নাম- প্রিম।
- চাঁদে অবতরণ- ৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৩।\*\*\*
- জাপান পঞ্চম দেশ হিসেবে চাঁদে মহাকাশযান 'প্রিম' প্রেরণ করে - ৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৩।\*\*\*
- চাঁদে প্রথম মনুষ্যযান পাঠান- যুক্তরাষ্ট্র।
- ২১ জুলাই, ১৯৬৯ অ্যাপোলো-১১ এর আরোহী হয়ে প্রথম চাঁদের মাটিতে হাটেন- নীল আর্মস্ট্রং।
- ভারতের মহাকাশ সংস্থার নাম- ISRO (Indian Space Research Organization)
- জাপানের মহাকাশ সংস্থা জাক্সা যে চন্দ্রযান প্রেরণ করছে- মুন মাইপার।

**মহাকাশ ও প্রযুক্তি নিয়ে বিবিধ**

- বিশ্বের প্রথম AI শিল্পের নাম - Tong Tong.
- বিশ্বের প্রথম AI সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারের নাম - Devin.
- বিশ্বে প্রথম কাঠ দিয়ে স্যাটেলাইট তৈরি করে - জাপান।
- ১২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ মহাশূন্যে প্রথম অপেশাদার জু হিসেবে স্পেসওয়াক সম্পন্ন করেন - জ্যারেড আইজ্যাকম্যান।
- চীনে প্রথম ও সর্বকনিষ্ঠ নারী হিসেবে মহাকাশে পৌঁছান - ওয়াং হাওজেং।

**শিল্পবিপ্লব (Industrial Revolution)**

শিল্প বিপ্লবের সূত্রপাত হয়- ইংল্যান্ডে। শিল্পবিপ্লব শব্দটি প্রথম ব্যবহার করেন - ফরাসি সমাজবিদ ও দার্শনিক অগাস্তে ব্যাংকি (১৮৩৭)। শিল্পবিপ্লবের মূল চালিকাশক্তি ৪টি- বয়, লোহা, বাষ্পীয় শক্তি ও স্রষ্টা শ্রমশক্তি। ৪টি পর্যায়ে শিল্পবিপ্লব-

প্রথম শিল্পবিপ্লব	দ্বিতীয় শিল্পবিপ্লব	তৃতীয় শিল্পবিপ্লব
সময় - ১৭৬০-১৮২০ বা ১৮৪০	সময়- ১৮৭১ থেকে ১৯১৪	সময়- ১৯৬০-১৯৯০
উদ্ভব হয়- পুঁজিবাদের আবিষ্কার হয়- বাষ্পীয় ইঞ্জিন *(১৭৪৮), কয়লা খনি ও ইল্পাতের	আবিষ্কার- বিদ্যুৎ আবিষ্কার ** বিস্তার লাভ করে - রেলপথ এবং টেলিগ্রাফ নেটওয়ার্কের	আবিষ্কার- ট্রানজিস্টর ও ইন্টারনেট** অন্য নাম- কম্পিউটার বিপ্লব।

**চতুর্থ শিল্পবিপ্লব\*\***

- 'চতুর্থ শিল্পবিপ্লব' শব্দটির প্রথম ব্যবহার করেন- বিশ্ব অর্থনৈতিক ফোরামের প্রতিষ্ঠাতা ও নির্বাহী 'ক্লাউস শোয়াব' ২০১৫ সালে 'Foreign Affairs' আর্টিকলে এবং 'The Fourth Industrial Revolution' গ্হে।
- চতুর্থ শিল্পবিপ্লবকে আয়ত্ত করা ছিল - ২০১৬ সালে সুইজারল্যান্ডের ডেভোস-ক্রোস্টারস এ অনুষ্ঠিত WEF এর বার্ষিক সভার বিষয়বস্তু।
- ওয়ার্ল্ড ইকোনোমিক ফোরাম চতুর্থ শিল্পবিপ্লবের কেন্দ্র উদ্বোধনের ঘোষণা দেয়- ১০ অক্টোবর ২০১৬ যুক্তরাষ্ট্রের সান ফ্রান্সিসকোতে।
- বিষয়বস্তু- ডিজিটাল প্রযুক্তির উদ্ভাবনের ফলে 'উৎপাদন ব্যবস্থার আধুনিকায়ন'। অপর নাম- ডিজিটাল বিপ্লব।
- উদাহরণ - স্মার্ট ফোন, রোবটিকস, আর্টিফিসিয়াল ইন্টেলিজেন্স, ন্যানো-টেকনোলোজি, কোয়ান্টাম কম্পিউটারিং, বায়োটেকনোলজি, ইন্টারনেট অব থিংস (IoT), ডিসেপ্ট্রালাইজড কনসেনসাস, ফিফথ-জেনারেশন ওয়ারলেস টেকনোলোজি, ফাইভ জি।
- 'ফোর্থ ইন্ডাস্ট্রিয়াল রেভোলুশন এন্ড বিয়ন্ড' সম্মেলন হয় - ঢাকায় (১০-১১ ডিসেম্বর, ২০২১)

**MCQ Practice (Part-19)**

- SDG এর মেয়াদ শেষ হবে কবে?
  - ক. ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৫
  - খ. ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৭
  - গ. ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩০
  - ঘ. ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩১
- সুখাছয় ও কল্যাণ SDG এর কত নম্বর লক্ষ্য?
  - ক. ১নং
  - খ. ৩নং
  - গ. ৫নং
  - ঘ. ৭নং
- টেকসই সাগর মহাসাগরের কথা বলা হয়েছে SDG এর কত নং লক্ষ্য?
  - ক. ১১নং
  - খ. ১৩নং
  - গ. ১৪নং
  - ঘ. ১৫নং
- Chat GPT চালুকারী সংস্থার নাম কী?
  - ক. Meta
  - খ. SpaceX
  - গ. Microsoft
  - ঘ. Open AI
- ইলন মাঙ্ক কোন দেশে জন্ম গ্রহণ করেন?
  - ক. দক্ষিণ আফ্রিকা
  - খ. কানাডা
  - গ. যুক্তরাষ্ট্র
  - ঘ. মেক্সিকো

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



৬. বাংলাদেশের প্রথম কৃত্তিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপকের নাম-  
ক. লিসা খ. অপরািজিতা গ. ফেদা ঘ. মেহরিমা **উত্তর:খ**
৭. চাঁদে সফল মহাকাশযান প্রেরণকারী সর্বশেষ পঞ্চম দেশ কোনটি?  
ক. রাশিয়া খ. যুক্তরাষ্ট্র গ. ভারত ঘ. জাপান **উত্তর:খ**
৮. চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের অঙ্গভুক্ত নয়-  
ক. বিদ্যুৎ আবিষ্কার খ. আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স **উত্তর:ক**  
গ. কোয়ান্টাম কম্পিউটারিং ঘ. ইন্টারনেট অব থিংস

### কলাবতী শাড়ি

- কালাগাছের সুতা দিয়ে তৈরি শাড়ির নাম- কলাবতী শাড়ি।
- তৈরি করেন- মৌলভীবাজারের মণিপুরী রাধাবতী দেবী।
- শাড়িটি তৈরি করা হয়েছে- বান্দরবান।
- রাধাবতী দেবী মণিপুরী শাড়ি বানাচ্ছেন- মৌলভীবাজারে ১৯৯২ সাল থেকে।

### এভারেস্ট বিজয়ী বাংলাদেশি

ক্রম	ব্যক্তি	চূড়ায় আহরণ
প্রথম	মুসা ইব্রাহিম	২৩ মে, ২০১০
দ্বিতীয়	এম এ মুহিত	২১ মে, ২০১১
তৃতীয়	নিশাত মজুমদার	১৯ মে, ২০১২
চতুর্থ	ওয়াসফিয়া নাজরীন	২৬ মে, ২০১২
পঞ্চম	মো. খালেদ হোসাইন	২১ মে, ২০১৩
ষষ্ঠ	ডা. বাবর আলী	১৯ মে, ২০২৪

- প্রথম বাংলাদেশি এভারেস্ট বিজয়ী - মুসা ইব্রাহিম (জেলা- লালমনিরহাট)  
প্রথম বাংলাদেশি নারী এভারেস্ট বিজয়ী - নিশাত মজুমদার।  
এভারেস্ট জয় শেষে নেমে আসার পথে মুহুরবরণ করেন- খালেদ হোসাইন  
সর্বশেষ এভারেস্ট বিজয়ী- ডা. বাবর আলী (জেলা- চট্টগ্রাম)

### আট জাতীয় দিবস বাতিল

- মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ ৮টি জাতীয় দিবস বাতিল করে প্রজ্ঞাপন জারি করে- ১৬ অক্টোবর, ২০২৪।

৭ মার্চ	ঐতিহাসিক ভাষণ দিবস
৫ আগস্ট	শেখ কামালের জন্মবার্ষিকী
১৫ আগস্ট	জাতীয় শোক দিবস
৪ নভেম্বর	জাতীয় সংবিধান দিবস
১৭ মার্চ	শেখ মুজিবুর রহমানের জন্ম দিন ও শিশু দিবস
৮ আগস্ট	বেগম ফজিলাতুন্নেসা মুজিবের জন্মবার্ষিকী
১৮ অক্টোবর	শেখ রাসেল দিবস
১২ ডিসেম্বর	স্মার্ট বাংলাদেশ দিবস

### সংবিধানের পঞ্চদশ সংশোধনীর আংশিক বাতিল

- হাইকোর্ট কর্তৃক আংশিক বাতিল বা অবৈধ ঘোষণা করে- ১৭ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- বাতিলের রায় প্রদান করেন- বিচারপতি ফারাহ মাহবুব ও দেবাশীষ রায় চৌধুরী।
- হাইকোর্টের রায়ের ফলে বাতিল ঘোষিত হয়- ৬টি।
- পঞ্চদশ সংশোধনী আইনের বাতিলকৃত ধারা- ২টি (২০ ও ২১ নং ধারা)।
- বাতিলকৃত অনুচ্ছেদ- ৪টি [৭ক, ৭খ, ৪৪(২), ১৪২]।
- পঞ্চদশ সংশোধনী জাতীয় সংসদে পাশ হয়- ৩০ জুন, ২০১১।
- রাষ্ট্রপতি পঞ্চদশ সংশোধনীতে স্বাক্ষর করেন- ৩ জুলাই, ২০১১।

বাতিলকৃত অনুচ্ছেদ সমূহ নিয়ে বিস্তারিত: ৪টি [৭ক, ৭খ, ৪৪(২), ১৪২]	
৭ক	সংবিধান বাতিল, ছুগিতকরণ ইত্যাদি অপরাধ।
৭খ	সংবিধানের মৌলিক বিধানাবলী সংশোধনের অযোগ্য।

৪৪(২)	এই সংবিধানের ১০২ নং অনুচ্ছেদের অধীন হাইকোর্ট বিভাগের ক্ষমতার হানি না ঘটাইয়া সংসদ আইনের দ্বারা অন্য কোন আদালতকে তাহার এখতিয়ারের স্থানীয় সীমার মধ্যে ঐ সকল বা উহার যে কোন ক্ষমতা প্রয়োগের ক্ষমতা দান করিতে পারিবেন।
১৪২	গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সংবিধানের প্রস্তাবনা অথবা ৮, ৪৮, ৫৬, ৫৮, ৮০, ৯২ক বা ১৪২ অনুচ্ছেদ সংশোধনের ব্যবস্থা করিয়া কোন বিল উক্ত সংবিধানের ১৪২(১) অনুচ্ছেদ অনুযায়ী সংসদে গৃহীত হইবার পর উহাতে রাষ্ট্রপতি সম্মতি দান করিবেন কি করিবেন না এই প্রশ্নটি যাচাইয়ের জন্য গণভোটের বিধান প্রণয়নকল্পে প্রণীত আইন।

- পঞ্চদশ সংশোধনী আংশিক বাতিলের ফলে- তত্ত্বাবধায়ক সরকার ব্যবস্থা পূর্ববহালের পথ উন্মোচন, সংবিধানের প্রয়োজনে গণভোট আয়োজন, রাষ্ট্রের প্রয়োজনে মৌলিক বিষয় বাতিল ও পরিবর্তনের সুযোগ।

### বৈদেশিক সম্পর্ক

- বাংলাদেশের মিশন চালু আছে - ৬০টি দেশে ৮১টি মিশন এবং এর মধ্যে স্থায়ী মিশন ২টি (নিউইয়র্ক ও জেনেভা)। আফগানিস্তান ব্যতীত সার্কভুক্ত সকল দেশেই বাংলাদেশের দূতাবাস রয়েছে।
- বাংলাদেশে বিদেশি মিশন রয়েছে - ৪৭টি (৩৫ দেশের দূতাবাস এবং ১১টি দেশের হাইকমিশন)
- দীর্ঘ ৪৫ বছর ঢাকায় পুনরায় দূতাবাস চালু করে - আর্জেন্টিনা (২৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩)
- জাতিসংঘ ২০২৪ পর্যন্ত শান্তিরক্ষা মিশন পরিচালনা করে - ৭১টি। এর মধ্যে বর্তমানে শান্তিরক্ষা মিশন চালু রয়েছে - ১১টি।
- বাংলাদেশ ২০২৪ পর্যন্ত জাতিসংঘ শান্তিরক্ষী মিশনে কাজ করে - ৪৩টি দেশে ৬৩টি শান্তিরক্ষী মিশনে।
- বর্তমানে বাংলাদেশ শান্তিরক্ষী মিশনে কর্মরত আছে - ৮টি দেশের ৮টি মিশনে। সর্বাধিক সংখ্যক কর্মরত - গণতান্ত্রিক কঙ্গো প্রজাতন্ত্রে
- বাংলাদেশ ইউনেস্কোর নির্বাহী বোর্ডের সদস্য নির্বাচিত হয়েছে - ২০২৩ থেকে ২০২৭ সাল মেয়াদে।
- ২০২৪ সালের ১৪ ডিসেম্বর বাংলাদেশ সফর করে - পূর্ব তিমুরের প্রেসিডেন্ট জোসে রামোস হোর্তা।

### বিশ্বের গুরুত্বপূর্ণ ও আলোচিত কিছু প্রেসিডেন্ট

দেশ	প্রেসিডেন্ট	দেশ	প্রেসিডেন্ট
ইসরায়েল	আইজ্যাক হেরজগ	ঘানা	জন মাহামা
জিম্বাবুয়ে	এমারসন মানানগাওয়া	সিকাপুর	থারমান শানমুজারত্ম
মালদ্বীপ	মোহাম্মদ মুইজ্জো	ইরান	মাসুদ পেজেশকিয়ান
ভারত	ত্রৌপদী মুর্খ (১৫তম)	ফিলিস্তিন	মাহমুদ আব্বাস
নেপাল	রামচন্দ্র পাওডেল	ব্রাজিল	লুলা দা সিলভা
শ্রীলঙ্কা	অনুঢ়া কুমারা দিশানায়েকে	দক্ষিণ আফ্রিকা	সিরিল রামাফোসা
তুরস্ক	রিসেপ তাইপে এরদোগান	আর্জেন্টিনা	জাভিয়ের মিলেই
কিউবা	মিগুয়েল দিয়াজ কানেল**	ফ্রান্স	ইমানুয়েল ম্যাক্রো
ম্যান্ড্রিকো	ক্রুডিয়া শিনবাউন	উত্তর কোরিয়া	কিম জং উন
রাশিয়া	ভ্লাদিমির পুতিন	ইন্দোনেশিয়া	প্রাবোও সুবিয়ান্ত

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



চীন	শি জিন পিং	ইউক্রেন	ভলোদিমির জেলেনস্কি
নাইজেরিয়া	বোলা আহমেদ তিনুরু		

### বিশ্বের গুরুত্বপূর্ণ ও আলোচিত কিছু প্রধানমন্ত্রী

দেশ	প্রধানমন্ত্রী	দেশ	প্রধানমন্ত্রী
জাপান	ইশিবা শিগেরু (১০১তম)	থাইল্যান্ড	পেতংতান সিনাওয়াত্রা
নেপাল	পুষ্প কমল দাহাল	ইসরাইল	বেনিয়ামিন নেতানিয়াহু **
ভূটান	শেরিং তোবগে	পাকিস্তান	শেহবাজ শরীফ
সৌদি আরব	মোহাম্মদ বিন সালমান	আইসল্যান্ড	ক্রিস্টরান ফ্রস্টেডত্তির
চীন	লি কিয়াং	নিউজিল্যান্ড	ক্রিস্টোফার লুক্সন
দক্ষিণ কোরিয়া	হ্যান ডাক সু	অস্ট্রেলিয়া	অ্যান্টনি আলবানিজ
ইতালি	জর্জিয়া মেলোনি	ফ্রান্স	ফ্রান্সোয়া বাইরু
মালয়েশিয়া	আনোয়ার ইব্রাহিম	শ্রীলঙ্কা	হরিনি অমরসুরিয়া
যুক্তরাজ্য	কিয়ার স্টারমার	রাশিয়া	মিখাইল মিস্তিন
আফগানিস্তান	মো. হাসান আখুন্দ	লিথুনিয়া	জিনতাউটাস পালুকাস

### বিভিন্ন দেশের বর্তমান রাজা-বাদশা

রাজা তৃতীয় চার্লস	৬ মে, ২০২৩ (যুক্তরাজ্যের রাজা)
সালমান বিন আব্দুল আজিজ	সৌদি আরব
নারুহিতো	জাপানের ১২৬তম সম্রাট
ইব্রাহিম সুলতান ইব্রাহিম	মালয়েশিয়ার নতুন রাজা

### প্রথম তথ্যে নারী

- খাগড়াছড়ি জেলা পরিষদের প্রথম নারী চেয়ারম্যান- জিরুনা ত্রিপুরা।
- দুদকের প্রথম নারী মহাপরিচালক ছিলেন - শিরীন পারভীন।
- আইন কমিশনের প্রথম নারী চেয়ারম্যান - বিচারপতি জিনাত আরা।
- বাংলাদেশের প্রথম নারী রেসারের খেতাব লাভ করেন- কাশফিয়া আরপা
- বাংলাদেশের যে নারী 'আন্তর্জাতিক সাহসী নারী-২০২৪' লাভ করে - ফাওজিয়া করিম ফিরোজ।

### সম্প্রতি কয়েকটি স্বাধীনতাকামী প্রদেশ

স্বাধীনতাকামী প্রদেশ	অংশ	স্বাধীনতাকামী প্রদেশ	অংশ
ক্যালিফোর্নিয়া	যুক্তরাষ্ট্র	বাংসামারো	ফিলিপাইন
কাতালোনিয়া	স্পেন	আবখাজিয়া, দক্ষিণ ওশেটিয়া	রাশিয়া
কুর্দিস্তান ***	ইরাক	তাতারিস্তান	
নিউ ক্যালিডোনিয়া	ফ্রান্স	ইরিয়ান জায়া, বান্দা আচেহ	ইন্দোনেশিয়া
কারেন রাজ্য **	মিয়ানমার	পশ্চিম পাপুয়া, পশ্চিম তিমুর	

### MCQ Practice (Part-20)

- বাংলাদেশ থেকে এভারেস্ট বিজয়ী সর্বশেষ কে?  
ক. মুসা ইব্রাহিম  
খ. নিশাত মজুমদার  
গ. খালেদ হোসাইন  
ঘ. বাবর আলী
- বর্তমানে বাংলাদেশের কতটি দেশে মিশন চালু আছে?  
ক. ৪৭টি  
খ. ৫৫টি  
গ. ৬০টি  
ঘ. ৮১টি

উত্তরঃ

উত্তরঃ

- বর্তমানে বাংলাদেশের সর্বাধিক সংখ্যক শান্তিরক্ষী কর্মরত কোন দেশে?  
ক. কঙ্গো প্রজাতন্ত্র  
খ. সিয়েরা লিওন  
গ. দক্ষিণ সুদান  
ঘ. মালি
- বর্তমানে শান্তিরক্ষী মিশনে বাংলাদেশের অবস্থান-  
ক. প্রথম  
খ. দ্বিতীয়  
গ. তৃতীয়  
ঘ. চতুর্থ
- মেক্সিকোর প্রথম নারী প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?  
ক. জর্জিয়া মেলোনি  
খ. হরিনি অমর সুরিয়া  
গ. ক্রুডিয়া শিনবাউন  
ঘ. পেতংতান সিনাওয়াত্রা
- ফ্রান্সের নতুন প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?  
ক. ফ্রান্সোয়া বাইরু  
খ. মিখাইল মিস্তিন  
গ. ক্রিস্টোফার লুক্সন  
ঘ. ওল্যাফ শলৎস
- যুক্তরাজ্যের বর্তমান রাজার নাম-  
ক. রাজা তৃতীয় চার্লস  
খ. রাজা দ্বিতীয় চার্লস  
গ. রাজা চতুর্থ চার্লস  
ঘ. প্রিন্স হ্যারি
- স্বাধীনতাকামী প্রদেশ 'কাতালোনিয়া' কোন দেশ থেকে স্বাধীনতা চায়?  
ক. ফ্রান্স  
খ. স্পেন  
গ. যুক্তরাষ্ট্র  
ঘ. রাশিয়া

### দক্ষিণ কোরিয়ায় ইতিহাসে সবচেয়ে বড় বিমান বিধ্বস্ত

- দুর্ঘটনা ঘটে- ২৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে দক্ষিণ কোরিয়ার মুয় আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরে।
- উড়োজাহাটের মডেল ছিল- জেজু এয়ার কোম্পানির মালিকানাধীন বোয়িংয়ের ৭৩৭-৮০০ মডেলের।
- বিমানটি যাত্রা করে- থাইল্যান্ডের রাজধানী ব্যাংকক থেকে।
- গন্তব্য ছিল- দক্ষিণ কোরিয়ার মুয়ান আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর।
- ক্ষয়-ক্ষতি হয়- ১৮১ জন আরোহীর মধ্যে ১৭৯ জন আরোহী নিহত।

### কাজাখস্তানে বিমান বিধ্বস্ত

- ২৫ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে কাজাখস্তানের আকতু শহর থেকে ২৬ কিলোমিটার দূরে আছড়ে পড়ে - আজারবাইজান এয়ারলাইনে ইআরজে-১৯০ বিমান।
- বিমানটির গন্তব্য ছিল- আজারবাইজানের রাজধানী বাকু থেকে রাশিয়ান চেকনিয়া প্রদেশের এজনির।
- ক্ষয়-ক্ষতি- মোট ৬৭ আরোহীর মধ্যে ২৭ জনকে জীবিত উদ্ধার করলেও বেশির ভাগই মারা গেছেন।
- কাজাখস্তানের বিমান দুর্ঘটনায় দায়ী করা হয়- রাশিয়াকে।

### হামাস ও ইসরায়েল সংঘাত

- হামাস ইসরায়েলে রকেট হামলা চালায় - ৭ অক্টোবর, ২০২৩।
- হামাস নিয়ন্ত্রিত ফিলিস্তিনের গাজায় ইসরায়েল সর্বাঙ্গিক যুদ্ধ ঘোষণা করে - ৮ অক্টোবর, ২০২৩।
- ইসরায়েলে হামাসের অভিযানের নাম - অপারেশন আল আকসা ফ্লাড (হামাসের সামরিক শাখা 'আল কাসসাম বিহেড' এর অপারেশনের নাম দেয় - অপারেশন আল আকসা স্টর্ম)
- গাজায় হামাসের বিরুদ্ধে ইসরায়েলের অভিযানের নাম - অপারেশন আয়রন সোর্ডস (লৌহ তরবার অভিযান)
- ইসরায়েলের নৃশংস হামলায় ফিলিস্তিনীদের মৃত্যুর প্রতিবাদে বাংলাদেশ শোক দিবস পালন করে - ২১ অক্টোবর, ২০২৩
- গাজায় ইসরায়েলি সহিংসতা বন্ধে মিশর শান্তি সম্মেলনের আয়োজক করে - ২১ অক্টোবর, ২০২৩।
- গাজা শহরের বৃহত্তম হাসপাতাল 'আল শিফা হাসপাতালে' ইসরায়েলি এয়ার ফোর্স (IAF) হামলা করে - ৩ নভেম্বর, ২০২৩
- গাজায় ৬ দিনের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি হয় - ২৪ নভেম্বর, ২০২৩ (মধ্যস্থতা করে - কাতার, মিশর ও যুক্তরাষ্ট্র)
- গাজা অঞ্চলে ৬ শরণার্থী শিবির - খান ইউনুস, রাফা, মাঘাজি আল শাতি, জাবালিয়া ও বুরেজ।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- ইসরায়েলে হামাসের হামলার পর ইসরায়েলের ঘোষিত গুপ্ত হত্যা মিশনের প্রথম শিকার হন- সালেহ আল আরৌরি
- গাজায় ইসরায়েলের কর্মকাণ্ডকে গণহত্যা আখ্যা দিয়ে আন্তর্জাতিক বিচার আদালত (ICJ) তে মামলা করে- দক্ষিণ আফ্রিকা \*\*\*
- ইসরায়েলে হামাসের হামলার পর ইসরায়েলের ঘোষিত গুপ্ত হত্যা মিশনের প্রথম শিকার হলেন - সালেহ আল আরৌরি (তাকে লেবাননে হত্যা করা হয়)
- ইসরায়েলে হামাসের অভিযানের পিছনে ছিল ফিলিস্তিনের স্বাধীনতাকামী দলটির বিশেষ শাখা - নুখবা ফোর্স (আরবী শব্দ আল নুখবা অর্থ - অভিজাত)
- হামাসের নিজস্বভাবে তৈরি এয়ার ডিফেন্স সিস্টেম - মিতবার-১।
- ইসরায়েলের প্রতিরক্ষা বাহিনীর নাম - IDF (Israel Defense Forces, প্রতিষ্ঠা- ১৯৪৮ সালে)
- মিশর ও গাজা ভূখণ্ডের মধ্যে একমাত্র সীমান্ত পারাপার পয়েন্ট - রাফাহ ক্রসিং।
- সম্প্রতি ইয়েমেনের 'হোদেইদাহ বন্দর' থেকে আকাবা উপসাগরের তীরে অবস্থিত ইসরায়েলের 'ইলাত বন্দরে' ড্রোন হামলা করে - ইয়েমেনের হুতি বিদ্রোহী গোষ্ঠী।
- যুক্তরাষ্ট্র লোহিত সাগরে হুতিদের হামলা থেকে জাহাজগুলোকে রক্ষা করতে নতুন টার্কফোর্স গঠনের ঘোষণা দেয় - ১২ ডিসেম্বর, ২০২৩। ইয়েমেনের হুতি নিয়ন্ত্রিত সংবাদ মাধ্যম 'আল মশিরাহ' এর সদর দপ্তর অবস্থিত - বৈরুত, লেবানন।
- সম্প্রতি ইউরোপের তথা পশ্চিমাদের বাণিজ্য জাহাজ আক্রমণের শিকার হচ্ছে - লোহিত সাগরে (হুতি বিদ্রোহীদের দ্বারা)
- গাজা ভূখণ্ড অবস্থিত - ভূমধ্যসাগরের পূর্ব তীরে (গাজার আয়তন - ৩৬০ কিলোমিটার বা ১৪০ মাইল)
- গাজা ভূখণ্ড মিশরের দখলে ছিল - ১৯৪৮-১৯৬৭ সাল পর্যন্ত। ১৯৬৭ সালে আরব-ইসরায়েলের তৃতীয় যুদ্ধের পর ইসরায়েল দখলে নেয়। গাজাতে বৃটিশ কর্তৃত্ব শেষ হয় - ১৯৪৮ সালে।
- স্বশাসিত গাজাতে মুদ্রা প্রচলিত রয়েছে - মিশরীয় পাউন্ড ও ইসরায়েলের নিউ শেকেল।
- ফিলিস্তিনকে জাতিসংঘের পূর্ণ সদস্যপদ দেওয়ার প্রস্তাব জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদে পাস হয় - ১০ মে, ২০২৪।
- আন্তর্জাতিক ন্যায়বিচার আদালত ফিলিস্তিনের রাফায় ইসরায়েলের চলমান হামলা বন্ধের আদেশ দেয় - ২৪ মে, ২০২৪।
- ১৩-১৪ এপ্রিল, ২০২৪ ইরান নিজভূখণ্ড থেকে ইসরায়েলে হামলা চালায় - অপারেশন ট্রু প্রমিজ নামে।

#### সিরিয়ায় বাশার পরিবারের ৫৩ বছরের শাসনের অবসান

- এইচটিএস এর নেতৃত্বে সিরিয়ায় বাশার বিরোধী অভিযান শুরু হয়- ২৭ নভেম্বর, ২০২৪।
- মাত্র ১২ দিনের মাথায় সিরিয়ার স্বৈরাচারী শাসক বাশার আল আসাদের পতন ঘটে- ০৮ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- বাশার আল আসাদ আশ্রয় নিয়েছেন- মস্কো, রাশিয়ায়।
- বাশার সরকারের পতনের নেতৃত্ব দেয় - হায়াত তাহরির আল শাম (HTS)। এইচটিএস'র প্রধান- আবু মো. আল জোলানি।
- বাশার আল আসাদের পিতা হাফিজ আল বাশার সিরিয়ার প্রেসিডেন্ট ছিলেন - ২২ ফেব্রুয়ারি, ১৯৭১- ১০ জুন, ২০০০ সাল পর্যন্ত (২৯ বছর)
- বাশার আল আসাদ সিরিয়ার ১৯তম প্রেসিডেন্ট ছিলেন - ১৭ জুলাই, ২০০০ - ৮ ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত।
- বাশার আল আসাদের রাজনৈতিক দলের নাম - বাথ পার্টি।
- সিরিয়ায় গৃহযুদ্ধ ছিল - ১৫ মার্চ, ২০১১- ৮ ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত।

- সিরিয়ায় আরব বসন্তের সূচনা হয় - ২০১১ সালে।
- বিদ্রোহীদের সমর্থন দেয় - তুরস্ক।
- সিরিয়ার অন্তর্ভুক্তি সরকারের প্রধানমন্ত্রী - মোহাম্মদ আল বাশির।
- সিরিয়ার বর্তমান ক্ষমতাসীন নেতা- আহমেদ আল-শাবা
- সিরিয়ার নতুন প্রশাসনকে সামরিক প্রশিক্ষণ দিতে প্রস্তুত - তুরস্ক।
- সিরিয়ায় রাশিয়ার গুরুত্বপূর্ণ দুটি ঘাঁটি - লাডাকিয়ায় হামেইমিম বিমানঘাঁটি এবং তারতুসের নৌঘাঁটি।
- সাদাম্লাহ আল জাবিরি ক্ষয়ার অবস্থিত- আলেশ্পো, সিরিয়া।
- সেদনায়্যা কারাগার (মানব কসাইখানা) অবস্থিত- সিরিয়া।
- বাশার বিরোধী বিদ্রোহী গোষ্ঠীসমূহ- হায়াত তাহরির আল শাম, ন্যাশনাল লিবারেশন ফ্রন্ট, সিরিয়ান ন্যাশনাল আর্মি, আহরাব আল শাম, ফ্রি সিরিয়ান আর্মি, সিরিয়ান ডেমোক্রেটিক ফোর্সেস।
- সিরিয়ার বৃহত্তম শহর- দামেস্ক, আলেশ্পো, হোমস, পালমির।
- সিরিয়ার সীমান্তবর্তী দেশ- ৫টি (তুরস্ক, লেবানন, ইসরায়েল, জর্ডান ও ইরাক)। সিরিয়া, লেবানন উপনিবেশ ছিল- ফ্রান্সের।
- তালগাছের শহর, সভ্যতার স্মৃতিস্মারক বলা হয়- সিরিয়াকে।
- সিরিয়া ইসরায়েল কে পৃথককারী সীমান্ত লাইন- ব্লু লাইন, গ্রিন লাইন, পার্পল লাইন।

#### হিজবুল্লাহ

- ১৯৭৫ সাল থেকে ১৯৯০ সাল পর্যন্ত লেবাননের গৃহযুদ্ধ হয়। ১৯৮২ সালে ইসরাইল দক্ষিণ লেবাননে আক্রমণ করলে ইরান ও সিরিয়ার সহায়তায় হিজবুল্লাহ গড়ে উঠে একটি অপ্রতিরোধ্য আন্দোলন হিসেবে।
- পরিচিতি- লেবাননের শিয়া মুসলিম সম্প্রদায়ের মধ্যে ইরানের সমর্থনে প্রতিষ্ঠিত সশস্ত্র সংগঠন।
- পরিচালিত হয় - ইরানের ইসলামী বিপ্লবী গার্ড (IRGC) দ্বারা।
- ২৩ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ লেবাননে ইসরায়েলের স্থল অভিযানের নাম - অপারেশন নর্দান অ্যারোস।
- ইসরায়েল হিজবুল্লাহ নেতা হাসান নাসরুল্লাহ কে হত্যা করে - ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- ফলে হিজবুল্লাহ ইসরায়েলে ক্ষেপণাস্ত্র হামলা করে - ৩ অক্টোবর, ২০২৪।
- নেভাভিন বিমান ঘাঁটি অবস্থিত - ইসরায়েলে।
- মার্কাসা ট্যাংক যে দেশের তৈরি - ইসরায়েল।
- ইসরায়েল ও লেবাননের মধ্যে অবস্থিত সীমান্তের নাম - ব্লু লাইন।\*\*

#### ইসরায়েল-লেবাননের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি

- ইসরায়েল-লেবাননের হিজবুল্লাহের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় - ২৭ নভেম্বর, ২০২৪।
- চুক্তিতে মধ্যস্থতা করে - যুক্তরাষ্ট্র ও ফ্রান্স।
- চুক্তির মেয়াদ - ৬০ দিন।

#### ইরান মদদপুষ্ট ইসরায়েল বিরোধী মুসলিম সংগঠন

বিষয়	হিজবুল্লাহ (শিয়াপন্থী)	হামাস (স্বাধীনতাকামী)	হুতি (শিয়াপন্থী)
অর্থ	আল্লাহর দল	সজীবতা ও উদ্দীপনা	আনসারুল্লাহ বা আল্লাহর সমর্থক
প্রতিষ্ঠা	১৯৮২	১৯৮৭	১৯৯২
প্রতিষ্ঠাতা	শেখ আহমেদ ইয়াছিন	শেখ হাসান নাসরুল্লাহ	হুসেইন আল-হুতি
দেশ	বৈরুত, লেবানন	গাজা, ফিলিস্তিন	ইয়েমেন
বর্তমান প্রধান	নাইম কাশেম	খালেদ মিশাল	আবদেল মালেক

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



**হামাস প্রধান ইসমাইল হানিয়ার মৃত্যু**

- গাজার স্বাধীনতাকামী সংগঠন হলো - হামাস।
- ইসমাইল হানিয়া নিহত হন - ৩১ জুলাই, ২০২৪ ইরানের রাজধানী তেহরানে।
- সম্প্রতি ইসমাইল হানিয়ার উত্তরসূরী নিহত হামাস প্রধানের নাম - ইয়াহিয়া সিনোয়ার।

**ইউক্রেন ও রাশিয়ার যুদ্ধ**

তারিখ	গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা/ঘটনা
২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২	রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন একটি ডিক্রিতে ঘাফর করে দোনেৎস্ক ও লুহানস্ককে স্বাধীন রাষ্ট্র হিসেবে স্বীকৃতি দেন।
২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২২	রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিনের নির্দেশে রুশ সৈন্য হুল, আকাশ ও জলপথে ইউক্রেন আক্রমণ করলে যুদ্ধ শুরু হয়।
৪ মার্চ, ২০২২	রুশ সৈন্য ইউরোপের সর্ববৃহৎ পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ নেয়, যা ইউক্রেনের এনারদোহার শহরের জাপোরিঝিয়ায় অবস্থিত
১৮ মার্চ, ২০২২	বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে রাশিয়া হাইপারসনিক ক্ষেপণাস্র Kinzhal হামলা করে ইউক্রেন
৫ অক্টোবর, ২০২২	দোনেৎস্ক, লুহানস্ক, জাপোরিঝিয়া এবং খেরসন এই চারটি অঞ্চল আনুষ্ঠানিকভাবে রাশিয়ার অন্তর্ভুক্ত হয়।
৮ অক্টোবর, ২০২২	কার্ট ব্রিজে বিস্ফোরণ ঘটে [রাশিয়া ও জিমিয়া দ্বীপে চলাচলের জন্য কার্ট সেতু/প্রণালিতে সেতু নির্মাণ করে- ১৫ মে, ২০১৮]
৬ আগস্ট, ২০২৪	ইউক্রেনের সেনারা রাশিয়ার 'কুরক' ভূখণ্ডে অভিযান শুরু করে।

**MCQ Practice (Part-21)**

- হামাস ইসরাইলে রকেট হামলা চালায়-  
ক. ৭ অক্টোবর, ২০২৩  
খ. ৮ অক্টোবর, ২০২৩  
গ. ৭ নভেম্বর, ২০২৩  
ঘ. ৮ নভেম্বর, ২০২৩
- ইসরাইলে হামাসের পরিচালিত অভিযানের নাম-  
ক. অপারেশন আয়রন সোর্ড  
খ. অপারেশন আল আকসা স্ট্রাইড  
গ. অপারেশন ইত্তিফাদা  
ঘ. অপারেশন নুখবা
- ৮ অক্টোবর, ২০২৩ গাজার ইসরায়েলের অভিযানের নাম-  
ক. অপারেশন আয়রন সোর্ড  
খ. অপারেশন আল আকসা স্ট্রাইড  
গ. অপারেশন ইত্তিফাদা  
ঘ. অপারেশন নুখবা
- গাজা ইস্যুতে ICJ তে ইসরাইলের বিরুদ্ধে মামলা করে-  
ক. গাখিয়া  
খ. ইরান  
গ. আলজেরিয়া  
ঘ. দক্ষিণ আফ্রিকা
- রাফা সীমান্ত ত্রুটি অবস্থিত-  
ক. ইসরাইল-লেবানন  
খ. ফিলিস্তিন-মিশর  
গ. ইসরাইল-সিরিয়া  
ঘ. মিশর-জর্ডান
- হিজক্বাভার বর্তমান প্রধান-  
ক. নাইম কাশেম  
খ. ইয়াহিয়া সিনোয়ার  
গ. হাসান নাসরুল্লাহ  
ঘ. হাশেম সাফিয়েদ্দিন
- 'হুতি' কোন দেশভিত্তিক সংগঠন?  
ক. সিরিয়া  
খ. ইয়েমেন  
গ. ইরান  
ঘ. ইরাক
- নর্ড স্ট্রিম পাইপলাইনটি সংযোগ করেছে-  
ক. ডেবোর্স-গ্রেফসওয়াল্ড  
খ. উস্টলুগা-গ্রেফসওয়াল্ড  
গ. উস্টলুগা-ডেবোর্স  
ঘ. মস্কো-বার্লিন
- ইউক্রেন-রাশিয়ার যুদ্ধের সূচনা হয়-  
ক. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২  
খ. ২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২২  
গ. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩  
ঘ. ২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪

**সম্প্রতি ২০২৪ সালে যাদের হারিয়েছি**

নাম	গুরুত্বপূর্ণ আলোচনা
হেলাল হাফিজ	জন্ম: ৭ অক্টোবর, ১৯৪৮ সালে নেত্রকোনায়। মৃত্যু: ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে। পরিচিতি: প্রেম ও দ্রোহের কবি। বিখ্যাত কাব্যগ্রন্থ: যে জলে আগুন জ্বলে (প্রথম, ১৯৮৬), কবিতা ৭১, বেদনাকে বলেছি কেঁদোনা। উক্তি: এখন যৌবন যার, মিছিলে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়; এখন যৌবন যার, যুদ্ধে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়।
আবু জাফর	মৃত্যু: ৬ ডিসেম্বর, ২০২৪। পেশা: শিক্ষকতা, কবি ও সংগীত শিল্পী। তাঁর বিখ্যাত গান: এই পল্লী এই মেঘনা
জাকারিয়া পিন্টু	মৃত্যু: ১৮ নভেম্বর, ২০২৪। মুক্তিযুদ্ধ চলাকালীন স্বাধীন বাংলা ফুটবল দলের অধিনায়ক ছিলেন।
জাকির হোসেন	মৃত্যু: ১৫ ডিসেম্বর, ২০২৪। তিনি কিংবদন্তি তবলা বাদক ওয়াদ ছিলেন।
হাসান আরিফ	মৃত্যু: ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪। পরিচিতি- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের ভূমি এবং বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা ছিলেন।
মনমোহন সিং	মৃত্যু: ২৬ ডিসেম্বর, ২০২৪। পরিচিতি- ভারতের ১৩তম প্রধানমন্ত্রী ছিলেন (২০০৪-২০১৪)।
জিমি কার্টার	জন্ম: ১ অক্টোবর, ১৯২৪, মৃত্যু: ২৯ ডিসেম্বর, ২০২৪। যুক্তরাষ্ট্রের ৩৯তম প্রেসিডেন্ট ছিলেন- (১৯৭৭-১৯৮১)। ইসরায়েল ও মিশরের মধ্যে ক্যাম্প ডেভিড চুক্তিতে মধ্যস্থতা করেন- ১৯৭৮ সালে। রাজনৈতিক দল- ডেমোক্রেটিক পার্টি। শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন- ২০০২ সালে।
প্রবীর মিত্র	জন্ম- ১৯৪৩ সালে কুমিল্লায়, মৃত্যু - ৫ জানুয়ারি, ২০২৫ চলচ্চিত্রে প্রথম অভিনেতা হিসেবে- জলছবি চলচ্চিত্রের মাধ্যমে তাঁর অভিনিত চলচ্চিত্র - তিতাস একটি নদীর নাম, চাবুক। তিনি রত্নিন নবাব সিরাজ-উদ-দৌলা সিনেমায় অভিনয় করে জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কারে আজীবন সম্মাননা পান।

**বাংলাদেশের জরুরি সেবার হটলাইন নম্বর**

১০৫	জাতীয় পরিচয়পত্র তথ্য সেবা
১০৬**	দুর্নীতি দমন কমিশন(দুদক)
১০৯***	নারী ও শিশু নির্যাতন এবং বাল্যবিবাহ প্রতিরোধ
১৩১	বাংলাদেশ রেলওয়ে
৩৩৩***	সরকারি তথ্য ও সেবা জানতে কর্মকর্তাদের সাথে যোগাযোগ সেবা।
৯৯৯**	জাতীয় জরুরি সেবা (পুলিশ, ফায়ার সার্ভিস ও এম্বুলেন্স)
১৬১২৩	কৃষি, মৎস্য ও প্রাণী সম্পদের সহায়তা
১০৯০	দুর্যোগের আগামবার্তা
১০৯৮**	শিশুর সহায়তা
১০৯২২	মহিলা সংস্থা বা তথ্য আপা
১৬১০৮	জাতীয় মানবাধিকার কমিশন
১৬১২১	ভোক্তা বাতায়ন
১৬১২২	ভূমি সেবা
১৬২৬৩	বাংলাদেশ সরকারের স্বাস্থ্যসেবা
১৬১৬২	ঢাকা ওয়াসা

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



সংখ্যা তথ্য

সংখ্যা	বিশেষ তথ্য
২টি	বাংলাদেশের সাবমেরিন (২০১৭ সালে চীনের থেকে ক্রয় করা ০৩৫জি মিং ক্লাসের- বানৌজা নবযাত্রা, বানৌজা জয়যাত্রা)
৫টি	বর্তমানে মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয় (সর্বশেষ- খুলনা মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা)
৩টি	বর্তমানে দেশের আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর (ঢাকা, চট্টগ্রাম ও সিলেট)
৬টি	বাংলাদেশের ড্রিমলাইনারের সংখ্যা (সর্বশেষ- অচিন পাখি, ২৪ ডিসেম্বর ২০১৯)
১০টি	বাংলাদেশ ব্যাংকের হেড অফিসসহ শাখা (সর্বশেষ- ময়মনসিংহ)
১১টি	বর্তমানে শিক্ষা বোর্ড (সর্বশেষ- ময়মনসিংহ)
১২টি	বর্তমান দেশের সিটি কর্পোরেশন (সর্বশেষ- ২ এপ্রিল, ২০১৮ ময়মনসিংহ ১২তম সিটি কর্পোরেশন হিসেবে ঘোষণা করা হয়)
২৫টি	বর্তমান স্থলবন্দর (সর্বশেষ- মুজিবনগর স্থলবন্দর, মেহেরপুর)
২৬টি	বর্তমানে সিভিল সার্ভিসের ক্যাডার সংখ্যা
২৯টি	বর্তমান দেশের গ্যাসক্ষেত্র (সর্বশেষ- ইলিশা-১, ভোলা সদর)
৩৩তম	বাংলাদেশ পরমাণু ক্লাবের সদস্য
৩৩টি	সেনানিবাস (সর্বশেষ- আব্দুল হামিদ সেনানিবাস, ইটনা, মিঠামইন, কিশোরগঞ্জ)
৩৯টি	বর্তমানে দেশে সরকারি এমবিবিএস মেডিকেল কলেজ (সর্বশেষ- বঙ্গবন্ধু মেডিকেল কলেজ, সুনামগঞ্জ)
৪১তম	বাংলাদেশ সাবমেরিন যুগে প্রবেশকারী দেশ
৫৩টি	নদীবন্দর (সর্বশেষ- সন্দ্বীপ নদীবন্দর, চট্টগ্রাম) একমাত্র সামুদ্রিক নদীবন্দর [সূত্র: BIWTA] উইকির মতে- ৫৪টি।
৪৮টি	নিবন্ধিত রাজনৈতিক দল [সর্বশেষ- গণসংহতি আন্দোলন]
৫৫টি	সরকারি বিশ্ববিদ্যালয় (মুজিবনগর বিশ্ববিদ্যালয়, মেহেরপুর)
৫৭তম	বাংলাদেশ স্যাটেলাইট উৎক্ষেপণকারী দেশ
৬২টি	বর্তমানে তফসিলভুক্ত ব্যাংক (সর্বশেষ- নগদ ডিজিটাল ব্যাংক)
১২৫টি	বর্তমানে বাঘের সংখ্যা
১৬৯টি	বর্তমানে দেশের নিবন্ধিত চা বাগান
৩৩০টি	বর্তমানে বাংলাদেশের পৌরসভা (সর্বশেষ- শ্যামনগর, সাতক্ষীরা)
৪৯৫টি	বর্তমানে বাংলাদেশের উপজেলা [সর্বশেষ - ইদগাঁও (কক্সবাজার), ডাসার (মাদারীপুর), মধ্যনগর (সুনামগঞ্জ)]
৫০০ জন	বীরগুণা মুক্তিযোদ্ধা (নভেম্বর, ২০২৩)
৫৬০ জন	তালিকাভুক্ত শহিদ বুদ্ধিজীবী (২০২৪) সূত্র: প্রথম আলো

২০২৪ সালে বর্ষপূর্তি উৎযাপন (প্রতিবছর ১টি প্রশ্ন আসে)

২৫ বছর	রজত/সিলভার জুবিলী	৭৫ বছর	প্লাটিনাম জয়ন্তী
৫০ বছর	সুবর্ণ/গোল্ডেন জুবিলী	১০০ বছর	শতবর্ষ
৬০ বছর	হীরক/ডায়মন্ড জুবিলী	১৫০ বছর	সার্থশত বর্ষ
৬৫ বছর	নীলা জয়ন্তী	২০০ বছর	দ্বি-শত বর্ষ

২৫ বছর পূর্তি/রজত জয়ন্তী (১৯৯৯ সালের ঘটনা)

- ১ জানুয়ারি, ১৯৯৯ সালে ১৪টি দেশ ইউরো মুদ্রা ব্যবহার শুরু করে।
- ১৭ নভেম্বর, ১৯৯৯ সালে ইউনেস্কো ২১ ফেব্রুয়ারি কে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষার স্বীকৃতি দেয়
- ১৯৯৯ সালে ওয়ানডে বিশ্বকাপে বাংলাদেশ প্রথম অংশগ্রহণ করে।

৫০ বছর পূর্তি/সুবর্ণ জয়ন্তী (১৯৭৪ সালের ঘটনা)

- ১৭ সেপ্টেম্বর, ১৯৭৪ সালে বাংলাদেশ জাতিসংঘের সদস্যপদ লাভ করে। ১৯৭৪ সালে বাংলাদেশ সদস্য হয়।
- ১৯৭৪ সালে বাংলাদেশ-ভারত সীমান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়
- ১৯৭৪ সালে বাংলাদেশে প্রথম আদমশুমারি হয়।
- ১৯৭৪ সালে বাংলাদেশ ফিফার সদস্যপদ লাভ করে।
- ১৯৭৪ সালে সর্বপ্রথম বাংলাদেশে প্রাইজবন্ড চালু হয়।
- ১৯৭৪ সালে কাজী নজরুল ইসলাম, ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ, কাজী মোতাহার হোসেন, ড. কুদরত-এ-খুদা ও সত্যেন্দ্রনাথ বসুকে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় থেকে 'ডি. লিট' ডিগ্রী প্রদান করেন।

৬০ বছর পূর্তি/হীরক জয়ন্তী (১৯৬৪ সালের ঘটনা)

- ১৯৬৪ সালে বিটিভি প্রতিষ্ঠিত হয়।
- ১৯৬৪ সালে PLO প্রতিষ্ঠিত হয়।

৭৫ বছর পূর্তি/গ্ৰাটিনাম জুবিলী (১৯৪৯ সালের ঘটনা)

- ৪ এপ্রিল, ১৯৪৯ সালে ন্যাটো (NATO) প্রতিষ্ঠিত হয়
- ১৯৪৯ সালে কমনওয়েলথ প্রতিষ্ঠিত হয়।
- ১ অক্টোবর, ১৯৪৯ সালে গণচীন প্রতিষ্ঠিত হয়।

১০০ বছর পূর্তি/শতবর্ষ (১৯২৪ সালের ঘটনা)

- ১৯২৪ সালে তুরস্কের খিলাফতের পতন ঘটে।
- ১৯২৪ সালে সোভিয়েত ইউনিয়নের প্রথম প্রেসিডেন্ট লেনিনের মৃত্যু হয়।
- ১৯২৪ সালে ডাকসু প্রতিষ্ঠিত হয়।
- ১৯২৪ সালে চিত্রশিল্পী এস এম সুলতানের জন্ম।

নতুন আতঙ্কের নাম এমপক্স (Mpox)

- এমপক্সের পরিচিতি - এটি একটি ভাইরাসজনিত রোগ। এ রোগের জন্য দায়ী মাক্সিপক্স ভাইরাস। মাক্সিপক্স একটি ডাবল-স্ট্র্যাণ্ডেড ডিএনএ জেনোটিকস ভাইরাস, যা মানুষ ও অন্যান্য প্রাণীদের মধ্যে মাক্সিপক্স সৃষ্টি করে। প্রথমে পশু থেকে মানুষ সংক্রমিত হয়। বর্তমানে মানুষ থেকে মানুষেও সংক্রমণ ঘটছে।
- এমপক্স নামকরণ - ১৯৫৮ সালে ডেনমার্কের কোপেনহেগেনের পরীক্ষাগারে বানরের মধ্যে মাক্সিপক্স প্রথম শনাক্ত করেন বিজ্ঞানী প্রেবেন ভন ম্যাগনাস।
- এমপক্সের প্রধান ধরন রয়েছে - ২টি (ক্রুড-১ এবং ক্রুড-২)
- এমপক্স যেভাবে ছড়ায় - এটি ছোঁয়াচে রোগ যা আক্রান্ত ব্যক্তির সাথে যৌন সম্পর্ক, ত্বকের সংস্পর্শ, কথা বলা বা শ্বাস প্রশ্বাসের মাধ্যমে এটি ছড়াতে পারে।
- এমপক্সের প্রাথমিক উপসর্গ - জ্বর, মাথা ব্যথা, ঘর্মাঙ্ক হওয়া, পিঠে ব্যথা ও পেশিতে ব্যথা, সারা শরীর ও মুখমণ্ডল, চোখ ও যৌনঙ্গে ক্ষত দাগ দেখা দিতে পারে।
- এমপক্সের টিকা - আগস্ট, ২০২৪ পর্যন্ত EU/EEC, যুক্তরাজ্য, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, সুইজারল্যান্ড এবং কানাডা জুড়ে শুধু MVA-BN নামে একটি টিকা অনুমোদিত।
- ডেনিশ বায়োটেক কোম্পানি 'Bavarian Nordic' তৈরি করে - MVA-BN.
- এমপক্সের নিজস্ব টিকা অনুমোদন করে - জাপান LC16 নামে এবং রাশিয়া Orthopox Vax নামে।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



বিষয়	তারিখ	দেশ
প্রাণীদেহে (বানর) প্রথম এমপক্স শনাক্ত	১৯৫৮	ডেনমার্ক
মানুষের দেহে প্রথম এমপক্স শনাক্ত	১৯৭০	কঙ্গো প্রজাতন্ত্র
WHO কর্তৃক প্রথম জরুরি অবস্থা জারি	জুলাই, ২০২২	সারা বিশ্ব
WHO কর্তৃক দ্বিতীয়বার জরুরি অবস্থা জারি	১৪ আগস্ট, ২০২৪	সারা বিশ্ব

## বিবিধ স্বাস্থ্য ও চিকিৎসা

- প্রথম ম্যালেরিয়ার টিকা প্রদান করা হয় - ২০২৪ সালে।
- বর্তমানে বাংলাদেশে জরায়ু ক্যান্সারের যে প্রতিরোধক টিকা দেওয়া হচ্ছে - HPV (Human Papillomavirus)
- ২০২৫ সাল থেকে সম্প্রসারিত টিকাদান কর্মসূচিতে যুক্ত হবে - ২টি টিকা (১. জাপানিজ এনকেফালাইটিস ২. কনজুগেট ড্যাকসিন)
- ক্রোন ক্যান্সার শনাক্তে 'ফ্লোরক্সিব' নামক জৈব যুগ আবিষ্কার করে যে বাংলাদেশি বিজ্ঞানী - ড. জসিম উদ্দীন।
- বাংলাদেশের তৈরি প্রথম বায়োলজিক্যাল ওষধের নাম - ইরাইথ্রোপোয়েটিন।
- ২০ অক্টোবর, ২০২৪ WHO ম্যালেরিয়ামুক্ত ঘোষণা করে - মিশরকে
- অক্সফোর্ডের ম্যালেরিয়ার টিকার নাম - R-21/Matrix-M.
- ২০২৪ সালে বিশ্বে প্রথমবারের মতো ম্যালেরিয়ার গণটিকার কার্যক্রম শুরু হয় - ক্যামেরুনে।
- বিশ্বের প্রথম বাজারজাতকৃত ডেঙ্গু টিকার নাম - ডেঙ্গুভ্যাক্সিয়া।
- সম্প্রতি চীন ও জাপানে ছড়িয়ে পড়া নতুন ভাইরাসের নাম - দ্য হিউম্যান মেটানিউমো ভাইরাস (HMPV)
- রবীন্দ্রনাথের নামে ব্যাকটেরিয়ার নামকরণ- প্যাটোইয়া টেগেরী (২০২৩)

## ডেঙ্গু (Dengue Fever)

- ডেঙ্গু হলো- ভাইরাস জনিত গ্রীষ্মমণ্ডলীয় রোগ।
- ডেঙ্গু জ্বরের বাহক- এডিস মশা (Aedes Aegypti)
- ডেঙ্গু জ্বরের ভাইরাসের নাম- ফ্ল্যাভিভাইরাস। ডেঙ্গু শব্দটি এসেছে- স্পেনীয় ভাষা থেকে। বিশ্ব মশা দিবস- ২০ আগস্ট।
- পৃথিবীতে প্রথম ডেঙ্গুর প্রাদুর্ভাব দেখা যায় - ১৯৬০ সালের দিকে।
- বাংলাদেশের ঢাকায় প্রথম ডেঙ্গু রোগী চিহ্নিত হয় - ১৯৬৪ সালে।

## WHO কর্তৃক ৩টি রোগ নির্মূলে স্বীকৃতি পেল বাংলাদেশ

পোলিও	২৭ মার্চ, ২০১৪
ফাইলেরিয়া	৫ মে, ২০২৩
কালাজ্বর	৩১ অক্টোবর, ২০২৩

## MCQ Practice (Part-22)

- শিশু সহায়তা জরুরী নম্বর-  
ক. ৩৩৩ খ. ১০৯০ গ. ৯৯৯ ঘ. ১০৯৮ **উত্তর:ঘ**
- দুর্নীতি দমন কমিশনের জরুরী সেবা নম্বর-  
ক. ১০৫ খ. ১০৬ গ. ১০৯ ঘ. ১৩১ **উত্তর:খ**
- বর্তমানে দেশের গ্যাস ক্ষেত্র কয়টি?  
ক. ২৭টি খ. ২৮টি গ. ২৯টি ঘ. ৩১টি **উত্তর:গ**
- বর্তমানে বাংলাদেশে নিবন্ধিত রাজনৈতিক দল-  
ক. ৪৫টি খ. ৪৬টি গ. ৪৭টি ঘ. ৪৮টি **উত্তর:ঘ**
- ২০২৪ সালে বাংলাদেশ জাতিসংঘে যোগদানের কত বছর পূর্তি?  
ক. ৫০ খ. ৬০ গ. ৬৫ ঘ. ৭৫ **উত্তর:ক**

## গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রতিক (বাংলাদেশ বিষয়াবলি)

- ২০২৫-২৬ অর্থবছরের জন্য প্রস্তাবিত বাজেটের আকার - ৮ লাখ ৫০ হাজার কোটি টাকা।
- কাজী নজরুল ইসলামকে বাংলাদেশের জাতীয় কবির মর্যাদা দিতে প্রজ্ঞাপন জারি - ২ জানুয়ারি, ২০২৫।
- ২৭ নভেম্বর, ২০২৪ বাংলাদেশ কনসাল্টেট যে দেশে ই-পাসপোর্ট সেবা উদ্বোধন করে - হংকং।
- ৩০ নভেম্বর, ২০২৪ দেশে তৈরি বাংলাদেশ নৌবাহিনীর বহরে যুক্ত হয় যে যুদ্ধজাহাজ - বানৌজা বিষখালী।
- দেশের প্রথম পূর্ণাঙ্গ ডিজিটাল স্বাস্থ্যসেবা প্র্যাটফর্মের নাম - সুখী।
- ৫ ডিসেম্বর, ২০২৪ উপদেষ্টা পরিষদের বৈঠকে গুশেনিয়া মহাদেশে যে দেশে বাংলাদেশের নতুন হাইকমিশন স্থাপনের প্রস্তাব অনুমোদন করা হয় - নিউজিল্যান্ডের ওয়েলিংটন।
- ৫ নভেম্বর, ২০২৪ এম এ মুহিত যে পর্বত জয় করেন - থরং লা নেপাল। বাংলাদেশের যে জেলায় 'জাতিসংঘ পার্ক' অবস্থিত - চট্টগ্রাম। আন্তর্জাতিক ত্রিকোণে প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে ছক্কা ডাবল সেঞ্চুরি করেন - মাহমুদুল্লাহ রিয়াদ।
- বাংলাদেশের নারীদের প্রথম শ্রেণির ত্রিকোণে প্রথম সেঞ্চুরি করেন - নিগার সুলতানা জ্যোতি।
- ২৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ পদ্মা সেতু হয়ে ঢাকা-খুলনা রুটে চালু হওয়া নতুন ট্রেনের নাম - জাহানাবাদ এক্সপ্রেস।
- বিবিসির ২০২৪ সালের প্রভাবশালী ১০০ নারীর তালিকায় স্থান পাওয়া বাংলাদেশি - রিকতা আখতার বানু। পেশা: নার্স।
- প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনূসের 'রোহিঙ্গা' সমস্যা বিষয়বিশেষ প্রতিনিধি - ড. খলিলুর রহমান।
- দেশের বৃহত্তম অর্থনৈতিক অঞ্চলের নাম - জাতীয় বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল (মিরসরাই, চট্টগ্রাম)
- ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠীর প্রথম নারী জেলা প্রশাসক - শাবন্তী রায় (জামালপুর)
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রথমবারের মতো শাটল বাস চালু করে - ২৮ নভেম্বর, ২০২৪। ৩ জানুয়ারি, ২০২৫ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের মুজিব হলের নতুন ভবনের নাম - জুলাই শহীদ স্মৃতি ভবন।
- আবরার ফাহাদকে নিয়ে নির্মিত চলচ্চিত্র- রুম নম্বর ২০১১।
- রুম নম্বর ২০১১ চলচ্চিত্রের পরিচালক - জাবি শিক্ষার্থী জিসান আহমেদ। চলচ্চিত্রটি মুক্তি পায় - ৩ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- দেশের সর্ববৃহৎ স্থল বন্দর বেনাপোলে পণ্যজট কমাতে ও বন্দরের সক্ষমতা বাড়াতে নির্মাণ করা হয় - অত্যাধুনিক 'কার্গো ভেহিকেল টার্মিনাল' (১৪ নভেম্বর, ২০২৪)
- সার্ক ফাইন্যান্স নেটওয়ার্কের চেয়ার কান্ডি নির্বাচিত হয়েছে - বাংলাদেশ ব্যাংক।
- আবদুল মুহিত আন্তর্জাতিক সিভিল সার্ভিস কমিশনের সদস্য নির্বাচিত হন - ৮ নভেম্বর, ২০২৪।
- ২০২৫ সালে ঢাকায় অনুষ্ঠিত হবে বিমস্টেক প্লাস জোটের - ৭ম শীর্ষ সম্মেলন। বাংলাদেশ বিমস্টেক জোটের দায়িত্ব গ্রহণ করবে - ষষ্ঠ শীর্ষ সম্মেলন শেষে।
- বিপিএল-২০২৪ এর মাস্কটের নাম- ডানা-৩৬। জুলাই বিপ্লবের ৩৬ দিনকে বিবেচনা করে নামকরণ করা হয়।
- সম্প্রতি হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরে প্রবাসী শ্রমিকদের জন্য যে সেবা চালু করা হয়- প্রবাসী লাউঞ্জ।
- জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়ে নতুন আঞ্চলিক কেন্দ্র স্থাপিত হবে- বগুড়া।
- শেখ হাসিনা জাতীয় যুব উন্নয়ন ইনস্টিটিউটের বর্তমান নাম- জাতীয় যুব উন্নয়ন ইন্সটিটিউট।
- ব্রু পুরস্কার প্রদান করে - ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়। (খেলাধুলায় পারদর্শিতার জন্য)।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজ'



- > দেশে কাঁচা বাজারে পলিথিন ব্যাগ নিষিদ্ধ- ১ নভেম্বর, ২০২৪।
- > সরকারি চাকরিতে প্রবেশের বয়স ৩২ বছর করে অধ্যাদেশ জারি- ১৮ নভেম্বর, ২০২৪।
- > যুক্তরাষ্ট্রের প্রভাবশালী সাময়িকী টাইম এর 'টাইম ১০০ নেজট ২০২৪' এর তালিকায় স্থান করে নেন - নাহিদ ইসলাম।
- > ১০ অক্টোবর, ২০২৪ গ্রামীণ ব্যাংককে ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৯ সাল পর্যন্ত আয়করমুক্ত সুবিধা দিয়ে প্রজ্ঞাপন জারি করে - জাতীয় রাজস্ব বোর্ড (NBR)।
- > বাংলাদেশ গুম বিরোধী আন্তর্জাতিক কনভেনশনে স্বাক্ষর করে - ২৯ আগস্ট, ২০২৪।
- > বাংলাদেশ চলচ্চিত্র সার্টিফিকেশন বোর্ড গঠন করা হয় - ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > গ্রাস্টিক শপিং ব্যাগ সুপারমার্কেটে নিষিদ্ধ করা হয়- ১ অক্টোবর, ২০২৪
- > বর্তমানে পণ্যের মোড়ক হিসেবে পাটের ব্যবহার বাধ্যতামূলক করা হয় - ১৯টি পণ্য।
- > বর্তমানে NEC এর চেয়ারপার্সন - ড. মুহাম্মদ ইউনুস।
- > সম্প্রতি থাইল্যান্ডের সর্বোচ্চ সম্মান লাভ করেন - আমির হুমায়ুন মাহমুদ চৌধুরী।
- > সম্প্রতি বাংলাদেশকে ২০ কোটি ডলারের বেশি উন্নয়ন সহযোগিতা দেওয়ার চুক্তি স্বাক্ষর করে - যুক্তরাষ্ট্র।
- > জাতীয় অর্থনৈতিক পরিষদ নির্বাহী কমিটি (ECNEC) সভায় স্থগিত রাখা হয় - পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (১৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
- > ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ থেকে তৈরী পোষাক রপ্তানিতে শীর্ষ গার্মেন্টস প্রতিষ্ঠান - ইয়াংওয়ান কর্পোরেশন।
- > জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষক ও শিক্ষার্থীরা বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনে নিহত, আহত ও নির্যোজ ব্যক্তিদের জন্য খোলা ওয়েব পোর্টাল - রেড জুলাই ডট লাইভ।
- > ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলন কর্মসূচি পালন করে - শহীদি মার্চ।
- > স্বাধীনতার পর প্রথম ঋণ খেলাপীদের তালিকা করা হয়- ১৯ মে, ১৯৯১
- > বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইন্সের প্রথম নারী পরিচালক হিসেবে নিয়োগ পান - ক্যাটলিন তাসমিন দোজা।
- > ১৭ অক্টোবর, ২০২৪ ন্যায্য মূল্যে অত্যাৱশ্যকীয় কৃষিজাত পণ্য বিক্রির জন্য অ্যাপস চালু হয় - ফসল ডট কম।
- > আন্তর্জাতিক অপরাধ ট্রাইবুনালের নতুন চেয়ারম্যানের নাম - গোলাম মর্তুজা মজুমদার।
- > ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রপ্তানি করে - সংযুক্ত আরব আমিরাত (দ্বিতীয়- পাকিস্তানে)
- > ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ দেশে প্রথমবারের মতো অনলাইন বাস টার্মিনাল চালু করে যে জেলায় - কক্সবাজার।
- > Marine Biodiversity of Areas Beyond National Jurisdiction (BBN) চুক্তির নথি বাংলাদেশ জাতিসংঘে জমা দেয় - ২৬ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > ৯৭তম অঙ্করে 'বেস্ট ইন্টারন্যাশনাল ফিচার ফিল্ম' বিভাগে বাংলাদেশের যে ছবিটিকে মনোনীত করা হয় - বলী (দ্য রেসলার)।
- > ১ অক্টোবর, ২০২৪ নীরব এলাকা ঘোষণা কার্যকর করা হয় - হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে।
- > ৩ অক্টোবর, ২০২৪ নেপাল থেকে বিদ্যুৎ আমদানির লক্ষ্যে বাংলাদেশ ত্রিপক্ষীয় চুক্তি স্বাক্ষর করে - ভারত ও নেপালের সঙ্গে।
- > 'মুনসুন অভ্যুত্থান' যে দেশের সাথে জড়িত - বাংলাদেশ।
- > বর্তমানে ২৫তম মন্ত্রিপরিষদ সচিবের নাম - শেখ আব্দুর রশিদ।
- > বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি গুম্বুধ রপ্তানি করে - মিয়ানমারে (দ্বিতীয় দেশ শ্রীলঙ্কা)

- > ৪ অক্টোবর, ২০২৪ বাংলাদেশ সফর করেন - মালয়েশিয়ার প্রধানমন্ত্রী আনোয়ার ইব্রাহিম।
- > ৩ নভেম্বর, ২০২৪ ঢাকার আকাশে ফ্লাইট পরিচালনা করে- ইথিওপিয়া
- > প্রথম বাংলাদেশি 'আয়রন লেডি' - মারিয়া ফেরদৌসী আক্তার।
- > সারা দেশে অনলাইনে টিকিটসা সেবা পৌঁছে দিতে চালু হওয়া অ্যাপসটির নাম - সুখী।
- > দেশের একমাত্র উপকূলীয় নদীবন্দর - সন্দ্বীপ, চট্টগ্রাম।
- > জাতিসংঘ মানবাধিকার কাউন্সিলে ভাইস প্রেসিডেন্ট পদে নবনির্বাচিত হয় - বাংলাদেশ।
- > বেগম রোকেয়া পদক ২০২৪ প্রদান করা হয় - ৪ জন নারীকে।
- > ১২ অক্টোবর, ২০২৩ দেশের বৃহত্তম বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র উদ্বোধন করা হয় - কক্সবাজারে।
- > ১০ ডিসেম্বর, ২০২৩ তেলের সন্ধান পাওয়া গেছে- সিলেট গ্যাসক্ষেত্রে।
- > দেশের নতুন দুটি ইপিজেড অনুমোদন দেওয়া হয়- পটুয়াখালী (৯ম ইপিজেড), যশোর (১০ম ইপিজেড)
- > প্রবাসী আয়ে শীর্ষ জেলা- ঢাকা, সর্বনিম্ন জেলা- লালমনিরহাট
- > পল্লী উন্নয়ন একাডেমি মোট - ৪টি (কুমিল্লা, বগুড়া, রংপুর ও জামালপুর)
- > দুর্নীতি দমন কমিশনের প্রথম নারী কমিশনার- মোছা. আহিয়া খাতুন।
- > দেশের একমাত্র চতুর্দৈশী় স্থলবন্দর- তেঁতুলিয়া, পঞ্চগড়।
- > ২০২৪-২৭ FAO'র কাউন্সিল সদস্য হয়- বাংলাদেশ।
- > ব্রুইল থেকে বাংলা টেক্সটে রূপান্তর করার সফটওয়্যারের উদ্ভাবক- ড. মুহাম্মদ শোয়াইব।
- > ঢাবির প্রথম ছাত্রী লীলা নাগের নামে 'কলা ভবন' পরীক্ষার হলের নামকরণ করা হয়- লীলা নাগ পরীক্ষা হল।
- > ঢাবির শতবর্ষ উপলক্ষে মলচতুরে নির্মিত হয়- 'শতবার্ষিক স্মৃতি স্তম্ভ': অসীমতার স্তম্ভ, বিশালতা, অন্তর্ভুক্ততা ও উদারতা
- > E-Gate এবং E-Passport ব্যবহারে বাংলাদেশ দক্ষিণ এশিয়ায়- প্রথম
- > বাংলাদেশের প্রথম নারী ফিফা এলিট রেফারি হন - সালামা আক্তার মনি
- > ১ ফেব্রুয়ারি ২০২২ সালে জাতিসংঘের পিস বিল্ডিং কমিশনের সভাপতি নির্বাচিত হয়- বাংলাদেশ।
- > বিদেশের মাটিতে বাংলাদেশ প্রথম একই সাথে টেস্ট, ওয়ানডে ও টি-২০ সিরিজ জয় লাভ করে- জিম্বাবুয়ের বিপক্ষে।
- > ইসলামী সহযোগিতা সংস্থা (OIC) ভাইস প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়- বাংলাদেশ।
- > ইসলামী মানবাধিকার পরিষদের সদস্য নির্বাচিত হয়েছে- বাংলাদেশ।
- > জাতিসংঘ শান্তি রক্ষা মিশনে 'নারী পুলিশ সদস্য' পাঠানোর দিক থেকে শীর্ষে রয়েছে- বাংলাদেশ।
- > বাংলাদেশ স্পেশাল ইকোনমিক জোন (BSEZ) বা 'জাপানিজ অর্থনৈতিক অঞ্চল' অবস্থিত- নারায়ণগঞ্জের আড়াইহাজারে।
- > জাতিসংঘ মানবাধিকার কাউন্সিলে বাংলাদেশ নির্বাচিত হয়- ২০২৩-২৫ মেয়াদে।
- > দেশের সর্বকনিষ্ঠ আন্তর্জাতিক মাস্টার - মনন রেজা।
- > সম্প্রতি বাংলাদেশ থেকে প্রথমবারের মতো কোনো দাবাড়ু ওয়ার্ল্ড র‍্যাপিড দাবা চ্যাম্পিয়নশিপে অংশগ্রহণ করেছেন- মনন রেজা।
- > কাজাখস্তানের আন্তানায় আয়োজিত এশিয়ান ইনডোর অ্যাথলেটিকসে প্রথম বাংলাদেশি স্বর্ণজয়ী খেলোয়াড়ের নাম- ইমরানুর রহমান (৬০ মিটার)
- > ১৭ জানুয়ারি, ২০২৪ বাংলাদেশ ব্যাংক নতুন মুদ্রানীতি-২০২৪ ঘোষণা করে - জানুয়ারি-জুন (বছরে ২ বার মুদ্রানীতি ঘোষণা করা হয়)

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- বিশ্ব ব্যাংক প্রকাশিত ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক পরিবেশ সক্ষমতা সূচক (ইপিআই) ১৮০ দেশের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান- ১৭৭ তম।
- সম্প্রতি প্রথম দেশ হিসেবে জাপানের সাথে মুক্ত বাণিজ্য চুক্তি (EPA) করতে যাচ্ছে- বাংলাদেশ।
- বিশ্ব ঝুঁকি প্রতিবেদন ২০২৪ অনুযায়ী বিশ্বের দুর্যোগপ্রবণ দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান- ৯ম।
- উত্তরবঙ্গের যে জেলায় প্রথম বারের মতো 'মধু প্রসেসিং প্রাক্ট' চালু হচ্ছে- সিরাজগঞ্জ।
- ২০২৫ সালে সাফ অনূর্ধ্ব ২০ নারী ফুটবল প্রতিযোগিতার আয়োজক দেশ- বাংলাদেশ।
- থাইল্যান্ড বাংলাদেশিদের জন্য 'ই-ভিসা' সেবা চালু করে- ২ জানুয়ারি, ২০২৫
- সম্প্রতি জাতিসংঘের মানবাধিকার কাউন্সিলে ডাইস প্রেসিডেন্ট পদে নব-নির্বাচিত হয়েছে - বাংলাদেশ।
- সম্প্রতি যে দেশের সাথে বাংলাদেশের ভিসা অব্যাহতি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে - পূর্ব তিমুরের সাথে।
- ঘিন হাউজ প্রতিদ্বন্দ্বিতার ফলে বাংলাদেশের যে জেলাটি জলময় হওয়ার আশঙ্কা রয়েছে - সাতক্ষীরা।
- ২০২৪ সালে ডেন্নু আক্রান্তে মৃত্যু হারে শীর্ষ দেশ - বাংলাদেশ।
- আইএমএফ এর পূর্বাভাস অনুযায়ী ২০২৫-২৬ অর্থবছরে বাংলাদেশের মূল্যস্ফীতি দাঁড়াবে- ৫%।
- সম্প্রতি বাংলাদেশ সফর করা নভোচারী 'জোসেফ এম আকাবা' যে দেশের অধিবাসী- যুক্তরাষ্ট্র।
- সম্প্রতি বাংলাদেশ জাতীয় ফুটবল দলে খেলার অনুমতি পাওয়া হামজা চৌধুরী ক্লাব ফুটবলে যে দলের হয়ে খেলেন- লেস্টার সিটি এফসি (ইংল্যান্ড)।
- সম্প্রতি যুক্তরাষ্ট্রের আকাশে বিমান উড়িয়ে বাংলাদেশের মানচিত্র একেছেন যে বাংলাদেশি- ফাহিম চৌধুরী।
- শেখ হাসিনাকে গ্রেফতারের জন্য ইন্টারপোলে রেড নোটিশ জারির আবেদন করেছে যে সংস্থা- আন্তর্জাতিক অপরাধ ট্রাইব্যুনাল প্রসিকিউশন
- বাংলাদেশের যে ক্রীড়া দল সম্প্রতি প্রথমবারের মতো বিশ্বকাপে অংশগ্রহণ নিশ্চিত করেছে- হকি।
- 'ওয়ার্ল্ড রোবট অলিম্পিয়াড-২০২৪' এ বাংলাদেশ পদক লাভ করে - ২টি
- ১ম বাংলাদেশি হিসেবে 'কমলা বাসিন' পুরস্কার পান- জয়া চাকমা
- বর্তমান অন্তর্বর্তীকালীন সরকার জিডিপি প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করেছেন - ৫.২৫%। দক্ষিণ এশিয়ায় মুদ্রাস্ফীতিতে ১ম- বাংলাদেশ
- পরিবেশ দূষণ রোধে পিছিয়ে থাকা দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান - চতুর্থ।
- বর্তমানে রেল নেটওয়ার্ক রয়েছে- ৪৯টি জেলায়। (সর্বশেষ নড়াইল)
- টি-২০ তে বাংলাদেশ হোয়াইটওয়াশ করেছে- ৬টি দলকে (১ম- ২০১২ সালে আয়ারল্যান্ডকে, সর্বশেষ- ওয়েস্টইন্ডিজ ২০২৪ সালে)।
- বিডা কর্তৃক আয়োজিত আন্তর্জাতিক বিনিয়োগ সম্মেলন হবে - এপ্রিল, ২০২৫।
- বাংলাদেশের প্রধান উপদেষ্টার রোহিঙ্গা সংক্রান্ত বিশেষ প্রতিনিধি- খলিলুর রহমান।
- একুশে পদক, স্বাধীনতা পুরস্কার, ক্রীড়া পুরস্কার ও জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কার প্রবর্তন করেন - জিয়াউর রহমান।
- বাংলাদেশের জনগণের প্রত্যক্ষ ভোটে নির্বাচিত ১ম প্রেসিডেন্ট, বিটিবি কে রত্নিন টেলিভিশনে রূপান্তর, ২৬ মার্চ কে জাতীয় দিবস হিসেবে ঘোষণা এবং সংবিধানে 'বিসমিল্লাহ' সংযোজন করেন - জিয়াউর রহমান।

১. বিশ্বের প্রথম কার্বন নিরপেক্ষ শিল্পের নাম কী?  
ক. আদাভি খ. মেরিনা  
গ. শ্রেটা থুনবার্গ ঘ. মিমিত
২. সম্প্রতি ২৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ পদ্মা সেতু হয়ে ঢাকা-খুলনা রুটে চালু হওয়া নতুন ট্রেনের নাম কী?  
ক. খুলনা এক্সপ্রেস খ. হাসনাবাদ এক্সপ্রেস  
গ. জাহানাবাদ এক্সপ্রেস ঘ. খলিফাবাদ এক্সপ্রেস
৩. আবরার ফাহাদ কে নিয়ে নির্মিত চলচ্চিত্র-  
ক. রুম নম্বর ২০১০ খ. রুম নম্বর ২০১১  
গ. রুম নম্বর ২০২৩ ঘ. রুম নম্বর ২০২৪
৪. দেশে কাঁচা বাজারে পলিথিন ব্যাগ নিষিদ্ধ করা হয়-  
ক. ১ অক্টোবর, ২০২৪ খ. ১ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ১ ডিসেম্বর, ২০২৪ ঘ. ১ জানুয়ারী, ২০২৫
৫. ৩০ ডিসেম্বর, ২০২৪ বিপিএল এর কততম আসর শুরু হয়?  
ক. নবম খ. দশম গ. একাদশ ঘ. দ্বাদশ
৬. ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রপ্তানি করে-  
ক. সংযুক্ত আরব আমিরাত খ. মিয়ানমার  
গ. পাকিস্তান ঘ. ওমান
৭. বিপিএল ২০২৪ মাসকটের নাম কী?  
ক. জেন-জি খ. দ্য ফিজ গ. মিতক ঘ. ডানা ৩৬
৮. সম্প্রতি টেলিটক নতুন যে সিম কার্ড বাজারে আনে-  
ক. অপারাজিতা খ. শতবর্ষ গ. জেন-জি ঘ. অগামী
৯. ইসলামি মানবাধিকার পরিষদের নতুন সদস্য নির্বাচিত হয় কোন দেশ?  
ক. বাংলাদেশ খ. বাহরাইন  
গ. মিশর ঘ. সৌদিআরব
১০. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রথমবারের মতো শাটল বাস চালু করে কবে?  
ক. ২৫ নভেম্বর, ২০২৪ খ. ২৮ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ৩০ নভেম্বর, ২০২৪ ঘ. ২৮ ডিসেম্বর, ২০২৪

গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রতিক (আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি)

- বিশ্বের সবচেয়ে বয়স্ক ব্যক্তি জাপানের তোমিকো ইতোকা মারা যান - ৪ জানুয়ারি, ২০২৫ (মৃত্যুকালে তার বয়স ১১৬ বছর)
- জাতিসংঘের কনভেনশন টু কামব্যুটি মরুভূমি (UNCCD) এর ১৬তম অধিবেশন অনুষ্ঠিত হয় - রিয়াদ, সৌদি আরব।
- ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪ মার্কিন গণপ্রজাতন্ত্রী সংস্থা প্রথমবারের মতো যে গণপ্রজাতন্ত্রী সরকারে (গুপ্ত) প্রিপ অ্যাপনিয়ার (ঘুমের মধ্যে শ্বাসব্যবস্থা) মধ্যপ্রাচ্যের যে দেশ হিজাব সংক্রান্ত বিতর্কিত আইন হ্রাসিত করা হয় - ইরানে।
- নারী অনূর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপে চ্যাম্পিয়ন হয় - ভারত (রানার্সআপ- বাংলাদেশ)
- ২০২৪ সালে যে দেশে Dinga Dinga (নাচের মতো কাঁপুনি) নামের নতুন ভাইরাসের সংক্রমণ হয় - উগান্ডা।
- জর্জিয়ার বর্তমান প্রেসিডেন্ট মিখাইল কাভেলাশভিলি পেশায় যে ক্রীড়াবিদ ছিলেন - ফুটবলার।
- আনুষ্ঠানিকভাবে যুক্তরাষ্ট্রের জাতীয় পাখি হিসেবে স্বীকৃতি পেলো - বাল্ড ইগল।
- ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ ডি-৮ এর চেয়ার হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন - আবদেল ফাতাহ আল-সিসি (মিশর)
- ইউরোপীয় কাউন্সিলের বর্তমান প্রেসিডেন্ট - অ্যান্টোনিও কস্তা।
- বিশ্ব দাবা চ্যাম্পিয়নশিপে কনিষ্ঠতম চ্যাম্পিয়ন - গুরুেশ ডোমরাজ।
- ADB এর নতুন প্রেসিডেন্ট - মাসাতো কাভা (জাপান)
- মুক্তিযুদ্ধের ৭ বীরশ্রেষ্ঠের জীবনী নিয়ে শ্রেী ভাষায় রচিত গ্রন্থের নাম - নমমো তসেন কিয়াক মি।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- ভিনফিউচার স্পেশাল প্রাইজ লাভ করেন - ডা. ফেরদৌসী কাদরী।
- বিশ্বের প্রথম ডিজিটাল রাষ্ট্র - টুভ্যালু।
- ১২ ডিসেম্বর, ২০২৪ Mpx টিকার ক্লিনিক্যাল ট্রায়াল অনুমোদন দেয় - সিনোফর্মকে।
- বিশ্বের প্রথম কার্বন নিরপেক্ষ শিশু - ভারতের আদাভি (ডাকনাম-নোভা, জন্মস্থান- তামিলনাড়ু প্রদেশ)।
- ২০২৪ সালে 'গেম অব দ্য ইয়ার' পুরস্কার জিতেছে - অ্যান্ট্রো বট গেম।
- ২০২৪ সালের টাইম ম্যাগাজিনের বর্ষসেরা ব্যক্তিত্ব - ডোনাল্ড ট্রাম্প।
- মায়ানমারের রাখাইন প্রদেশে ভাড়াটে সেনা নামিয়েছে - চীন।
- অক্সফোর্ডের বর্ষসেরা শব্দ- ব্রেন রট (Brain Rot- মস্তিষ্কের পচন)
- যুক্তরাজ্যে জনপ্রিয়তার শীর্ষে যে নাম - মুহাম্মদ।
- আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত (আইসিসি) ইসরায়েলের প্রধানমন্ত্রী বেনিয়ামিন নেতানিয়াহোকে গ্রেফতারের পরোয়ানা জারি করে- ২১ নভেম্বর, ২০২৪।
- ইরানকে 'গুরুত্বপূর্ণ অংশীদারের' মর্যাদা দিয়েছে - রাশিয়া (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
- Global Security Initiative (GSI), Global Development Initiative (GDI) প্রবক্তা দেশ- চীন।
- ২০২৫ সালে ওআইসির পর্যটন সিটি - ডাকার, সেনেগাল।
- ২০২৪ সালে ইউরোপের সবুজ রাজধানী - ভ্যালেন্সিয়া, স্পেন।
- ২০২৫ সালে ইউরোপের সবুজ রাজধানী - ভিলনিয়াস, লিথুনিয়া।
- বিশ্ব বইয়ের রাজধানী ২০২৪ - স্ট্রাসবার্গ, ফ্রান্স।
- বিশ্ব বইয়ের রাজধানী ২০২৫ - রিও ডি জেনেরিও, ব্রাজিল।
- বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে মানবদেহে বার্ড ফ্লু টিকা দিবে- ফিনল্যান্ড।
- গোল্ডেন ভিসা চালু করে - ইন্দোনেশিয়া।
- ফিলিপিনের সঙ্গে মুক্ত বাণিজ্যের ঘোষণা দেয় - ব্রাজিল।
- ঘূর্ণিঝড় 'দানা' শব্দের অর্থ - মূল্যবান মুক্তা (এটি একটি আরবি শব্দ এবং নামকরণ করে- কাতার)
- সৌদি আরবের রিয়াদে নির্মিত বিশ্বের সবচেয়ে ব্যয়বহুল ভবনের নাম- মুকাব টাওয়ার।
- যুক্তরাজ্যের কনজারভেটিভ পার্টির প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ নেতা- কেমি বেইডনক
- ২৭-২৮ জুন, ২০২৪ সালে ১৪তম সামাজিক ব্যবসা শীর্ষক সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় - ম্যানিলা, ফিলিপাইন।
- সম্প্রতি ব্রিকসের সহযোগী দেশের মর্যাদা পেয়েছে- ইন্দোনেশিয়া।
- বিট কয়েন যে দেশের অফিসিয়াল মুদ্রা- এল সালভাদর।
- ইন্টারপোলের নবম মহাসচিব- ভালডেসি উরকুইজা (ব্রাজিল)।
- ১ এপ্রিল ২০২৫ কমনওয়েলথের সপ্তম মহাসচিব হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করবেন- শার্লি আয়োরকর বোচগুয়ে।
- জাতিসংঘ ঘোষিত নারী কৃষকদের আন্তর্জাতিক বর্ষ- ২০২৬।
- জাতিসংঘ ঘোষিত টেকসই এবং স্থিতিস্থাপক পর্যটনের আন্তর্জাতিক বর্ষ- ২০২৭।
- ঐক্যবদ্ধ সম্পদে বিশ্বের শীর্ষ ধনী দেশ- রাশিয়া।
- Army Tactical Missile System (ATACMS) যে দেশে তৈরি- যুক্তরাষ্ট্র।
- সম্প্রতি রশ্মি দিয়ে মহাকাশে স্যাটেলাইট ধ্বংস করতে সক্ষম ক্ষেপণাস্ত্র আবিষ্কার করে- চীন।
- সম্প্রতি আফগানদের সাথে পুনরায় সরাসরি মালবাহী ট্রেন চলাচল শুরু করে যে দেশ- চীন।
- ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক শিশু শান্তি পুরস্কার লাভ করে- নিলা ইব্রাহিমি (আফগানিস্তান)
- ACC Emerging Teams Asia Cup-2024 এ চ্যাম্পিয়ন দেশ- আফগানিস্তান।
- ভারত সরকার বাংলা ভাষাকে আদি বা প্রপদী ভাষা হিসেবে স্বীকৃতি দেয় - ৩ অক্টোবর, ২০২৪।
- 'Mother Mary Comes to me' স্মৃতি কথা র লেখক - অরুন্ধতী রায়।
- মধ্যপ্রাচ্যের প্রথম দেশ হিসেবে নিজ ভূখণ্ডে বাণিজ্যিক ক্যাসিনো খোলার লাইসেন্স দেয় - সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- ২০ অক্টোবর, ২০২৪ পর্যন্ত ম্যালেশিয়ামুক্ত দেশ ও অঞ্চল - ৪৪টি দেশ ও ১টি অঞ্চল।
- বিশ্বের সর্বাধিক দরিদ্র মানুষ বসবাস করে - ভারতে।
- বিশেষ পামওয়েল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ - ইন্দোনেশিয়া।
- ইতিহাসে প্রথমবারে ক্রান্ত অস্তিত্ব হওয়া রকেটের নাম - স্টারশিপ
- ২০ অক্টোবর, ২০২৪ বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা ম্যালিয়ারিয়া মুক্ত ঘোষণা করে - মিশরকে।
- বিশ্বের প্রথম কমলাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মিত হয় যে দেশে- যুক্তরাজ্যে
- সম্প্রতি ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ইউরোপের যে দেশটি সর্বশেষ কমলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ করে দেয় - যুক্তরাজ্য।
- অক্টোবর, ২০২৪ পর্যন্ত আন্তর্জাতিক টি-২০ ক্রিকেটে দলীয় সর্বোচ্চ রান সংগ্রহকারী দেশ - জিম্বাবুয়ে (৩৪৪ রান)
- ক্রিকেট বিশ্বে টেস্টের প্রথম দল হিসেবে এক বর্ষপুঞ্জিতে ১০০ ছক্কা মারার মাইলফলক অর্জন করে - ভারত।
- ১৫-২০ অক্টোবর, ২০২৪ বিশ্বের বৃহত্তম বইমেলায় ৭৬তম আসর বসে - ফ্রাঙ্কফুর্ট, জার্মানি।
- ফোর্বস ইন্ডিয়ান প্রতিবেদনে বিশ্বের শীর্ষ ধনী দেশ - লুক্সেমবার্গ।
- সম্প্রতি ৩ অক্টোবর, ২০২৪ বন্দি বিনিময় চুক্তি স্বাক্ষর করে - মালদ্বীপ ও কাতার।
- ৩ অক্টোবর, ২০২৪ বেপজার সঙ্গে ড্রোন উৎপাদন সংক্রান্ত চুক্তি স্বাক্ষর করে - ফ্রাই বিজ লি।
- সৌদি আরব ও সংযুক্ত আরব আমিরাতসহ ৬ মরুর দেশে ১২০০ মাইলের রেললাইনের পরিকল্পনার নাম - দ্য গালফ রেলওয়ে প্রকল্প।
- ইউরোপের প্রধান অর্থনীতিগুলোই নতুনভাবে প্রাণ সঞ্চারণ করবে আন্তর্জাতিক নদীপথ - সেইন নর্ড ইউরোপ ক্যানেল।
- ইউরোপিয়ান ফ্রাই শিল্প ইনিশিয়েটিভ (ESSI) প্রকল্পের উদ্যোক্তা যে দেশ - জার্মানি।
- ইতালিতে আসা অবৈধ অভিবাসীদের যে দেশে পাঠানো হবে - আলবেনিয়া।
- ইরান মহাকাশে 'চামরান-১' নামের গবেষণা স্যাটেলাইট উৎক্ষেপণ করে - ১৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- বিশ্বের প্রথম রোবটিক হার্ট প্রতিস্থাপিত হয় - সৌদি আরব।
- ফিলিপিনের গাজায় হামলার পর শিশুদের পোলিও টিকাদান কার্যক্রম শুরু হয় - ১ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঞ্জের নতুন রাজধানীর নাম- শ্রী বিজয় পুরম
- প্রস্তাবিত মিশরের নতুন রাজধানীর নাম - নিউ অ্যাডমিনিস্ট্রিটিভ ক্যাপিটাল।
- সম্প্রতি বন্ধ হতে যাওয়া ট্রাম কলকাতায় প্রথম চালু হয় - ১৮৭৩।
- কলকাতায় ঐতিহাসিক ট্রাম বন্ধ করার সিদ্ধান্ত নেয় রাজ্য সরকার - ২৩ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদ ভবিষ্যতের জন্য চুক্তি অনুমোদন করে - ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- মহাকাশে প্রথমবারের মতো কাঠের স্যাটেলাইট উৎক্ষেপণ করে- জাপান। ৫ নভেম্বর, ২০২৪।

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'



- ভারত প্রথমবারের মতো হাইপারসনিক ফ্লিপনাক্সের সফল পরীক্ষা চালায়- ১৬ নভেম্বর, ২০২৪।
- ২০২৪ সালের বিশ্ব মানবাধিকার দিবসের প্রতিপাদ্য - 'আমাদের অধিকার, আমাদের ভবিষ্যৎ এখনই'।
- তাইওয়ানের বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম - লাই চিং তে।
- চীনের প্রথম সর্বকনিষ্ঠ নারী হিসেবে মহাকাশে পৌছান- ওয়াং হাওজেও
- ১ জানুয়ারি, ২০২৪ গুপেক (OPEC) ত্যাগ করে - অ্যাঙ্গোলা।
- সম্প্রতি ব্র্যাক হলের (কৃষ্ণগহ্বর) রহস্য উন্মোচনের জন্য চীন কর্তৃক মহাকাশে প্রেরিত কৃত্রিম উপগ্রহের নাম - আইনস্টাইন প্রোব।
- মধ্যপ্রাচ্যে যুক্তরাষ্ট্রের সবচেয়ে বড় সামরিক ঘাঁটি - আল উদিদ বিমান ঘাঁটি, কাতার।
- বর্তমান বিশ্বে সবচেয়ে বড় যাত্রীবাহী জাহাজের নাম- আইকন অব দ্য সিজ।
- সম্প্রতি শ্বেডস সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম চালু করেছে- META
- টুইটারের বর্তমান নাম - এক্স (X)
- বিশ্বে প্রথম কাগজবিহীন প্রশাসন চালু করে যে দেশ- সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- ত্রিকের্টের ইতিহাসে প্রথম লাল কার্ড পান- সুনীল নারাইন (উইন্ডিজ)
- Five Eyes গোয়েন্দা জোটের সদস্য- ৫টি দেশ (যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, কানাডা, অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড)
- যুক্তরাজ্যের অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক প্রাণঘাতী নিপাহ ভাইরাসের উদ্ভাবিত টিকার নাম - চ্যাডোক্স-১ নিপাহ বি
- বর্তমানে বিশ্বের সবচেয়ে বড় জলবিদ্যুৎ বাঁধের নাম- খ্রি জর্জস (চীন)
- গুগলের নতুন কোয়ার্টাম চিপের নাম- উইলো।
- সম্প্রতি আফগানিস্তানের যে সীমান্তবর্তী প্রদেশে পাকিস্তান বিমান হামলা চালিয়েছে- পাকতিকা।
- সম্প্রতি কাজাখস্তানে বিধ্বস্ত হওয়া 'জে২-৮২৪৩' উড়োজাহাজটি যে দেশের- আজারবাইজান।
- সম্প্রতি ডোনাল্ড ট্রাম্প যে দ্বীপটি কেনার জন্য প্রস্তাব দিয়েছেন- গ্রীনল্যান্ড।
- সম্প্রতি যে দেশটির সরকার দেশটির আকাশ পথে ইরানের সামরিক কিংবা বেসামরিক বিমান চলাচল নিষিদ্ধ ঘোষণা করেছেন- সিরিয়া।
- সম্প্রতি আমাজন বনের গহীন জঙ্গলে আধুনিক বিশ্ব থেকে বিচ্ছিন্ন যে সম্প্রদায়ের দেখা মিলেছে- মাসাকো।
- সৌদি আরবের রিয়াদে নির্মাণাধীন বিশ্বের সবচেয়ে ব্যয়বহুল ভবনের নাম- মুকাব টাওয়ার।
- ফিলাডেলফি করিডোর অবস্থিত- গাজা (ফিলিস্তিন)।
- মিয়ানমার ন্যাশনাল ডেমোক্রেটিক অ্যালাইন্স আর্মি (MNDAA) যে অঞ্চলের- কোকাং অঞ্চলের।
- তাং ন্যাশনাল লিবারেশন আর্মি (TNLA) মিয়ানমারের যে রাজ্যের বিদ্রোহী গোষ্ঠী- শান।
- সম্প্রতি হত্যাকাণ্ডের শিকার রাশিয়ার পারমাণবিক প্রতিরক্ষা বাহিনীর প্রধানের নাম- ইগর কিরিলভ।
- সম্প্রতি যে মহাকাশ যান ইতিহাসে প্রথমবারের মতো সূর্যের অতি নিকটবর্তী হয়ে সূর্যকে প্রদক্ষিণ করেছে- পার্কার সোলার প্রোব।
- ফোর বি হলো- দক্ষিণ কোরিয়ার নারীদের আন্দোলন।
- সম্প্রতি ইসরায়েল যে দেশে নিজেদের দূতাবাস বন্ধ করে দিচ্ছে- আয়ারল্যান্ড।
- ইউক্রেনের বিরুদ্ধে যুদ্ধে রাশিয়া কর্তৃক যে দেশের সেনাদের ব্যবহারের অভিযোগ রয়েছে- উত্তর কোরিয়া।
- ২০২৪ সালে ফেব্রুয়ারি মাসে ডার লিয়েন।
- টাইম ম্যাগাজিন-২০২৪ এ 'পারসন অব দ্য ইয়ার' বা বর্ষসেরা বা ঘোষণা করা হয় - ডোনাল্ড ট্রাম্পকে।
- সম্প্রতি বিজ্ঞানীরা যে নতুন গ্যালাক্সি বা ছায়াপথ আবিষ্কার করে তার নাম - ফায়ারফ্লাই স্পার্কল।
- শহরের দেয়ালে গ্রাফিতি আঁকা 'কিশ মালিক' বা রাজাবন্দী বা চেক সংগঠনটি যে দেশের সরকার পতনে অবদান রাখে - সিরিয়া।
- সম্প্রতি বিশ্বের সবচেয়ে সুন্দর বিমানবন্দর হিসেবে জাতিসংঘ স্বীকৃতি পেয়েছে - জায়েদ ইন্টারন্যাশনাল এয়ারপোর্ট, সংযুক্ত আমিরাত।
- সম্প্রতি সামরিক আইন জারি করাকে কেন্দ্র করে এশিয়ার যে দেশ রাজনৈতিক অস্থিতিশীলতা তৈরি হয়েছে - দক্ষিণ কোরিয়ায়।
- সিরিয়ার সংকট সমাধানের জন্য তুরস্ক, রাশিয়া ও ইরাক টুটনৈতিক উদ্যোগের নাম - আসতামা প্রসেস।
- সম্প্রতি দক্ষিণ এশিয়ার যে দেশটি 'বিআরআই' (BRI) প্রকল্প চীনের সাথে চুক্তি স্বাক্ষর করেছে - নেপাল।
- সম্প্রতি যে দেশ জন্মহার বাড়তে চার দিনের কর্ম সপ্তাহ চা ঘোষণা দিয়েছে - জাপান।
- পাকিস্তান তেহরিক-ই-ইনসাফ এর বর্তমান চেয়ারম্যান- গহর আলী খ
- সম্প্রতি যে দেশ লাউড স্পিকারে আজান দেওয়ার উপর নিষেধাজ্ঞা জারি করেছে - ইসরায়েল।
- যে দেশ ন্যাটোর নতুন সামুদ্রিক কেন্দ্র খোলা হয়েছে - রাশিয়া।
- ২০২৪ সালে ফিলিস্তিনকে স্বীকৃতি প্রদান করেছে - ৯টি দেশ।
- সম্প্রতি বিশ্বে সর্ববৃহৎ সোনার খনির সন্ধান পাওয়া গিয়েছে - চীনে হুনান প্রদেশে।
- সম্প্রতি হ্যাংজুয়ের মাধ্যমে যে দেশের কেন্দ্রীয় ব্যাংক থেকে ৩ লোপাট করা হয়েছে - উগান্ডা।
- ১৯-২০ ডিসেম্বর, ২০২৪ মিয়ানমারের সীমান্তবর্তী ৬টি টে মিয়ানমারের সংকট নিয়ে বৈঠক করেন- ব্যাংকক, থাইল্যান্ড।

### MCQ Practice (Part-24)

১. ২০২৫ সালে ওআইসির পর্যটন সিটি ঘোষণা করা হয়-  
ক. ডাকার, সেনেগাল  
খ. ভিলনিয়াস, লিথুনিয়া  
গ. কায়রো, মিশর  
ঘ. তিউনিস, তিউনিসিয়া **উত্তর**
২. সম্প্রতি ত্রিকের সহযোগী সদস্য হয় কোন দেশ?  
ক. সৌদি আরব  
খ. আর্জেন্টিনা  
গ. মালয়েশিয়া  
ঘ. ইন্দোনেশিয়া **উত্তর**
৩. ২০ অক্টোবর, ২০২৪ WHO কোন দেশকে ম্যালেরিয়া মুক্ত ঘোষণা করে?  
ক. ইথিওপিয়া  
খ. আলজেরিয়া  
গ. মিশর  
ঘ. মরক্কো **উত্তর**
৪. ২০২৪ সালে ফেব্রুয়ারি মাসে ডার লিয়েন।  
ক. উরসুলা ভন ডার লিয়েন  
খ. ক্রিস্টালিনা জর্জিয়েভা  
গ. দিলমা রুসেফ  
ঘ. জর্জিয়ে মেলোনি **উত্তর**
৫. সম্প্রতি যে দেশ জন্মহার বাড়তে চার দিনের কর্ম সপ্তাহ চালুর ঘোষণা দেয়?  
ক. চীন  
খ. জাপান  
গ. জার্মানি  
ঘ. সিঙ্গাপুর **উত্তর**
৬. সম্প্রতি ২৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে ১৮১ জন যাত্রী নিয়ে বিমান বিধ্বস্ত হয়।  
ক. জাপান  
খ. চীন  
গ. তাইওয়ান  
ঘ. দ. কোরিয়া **উত্তর**
৭. সম্প্রতি ৮ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে কোন আরব দেশের সরকার পতন হয়?  
ক. লেবানন  
খ. জর্ডান  
গ. সিরিয়া  
ঘ. মিশর **উত্তর**
৮. সিরিয়ার বর্তমান ক্ষমতাসীন নেতার নাম কী?  
ক. আহমেদ আল-শারা  
খ. তাহরির আল-শাম  
গ. মোহাম্মদ আল-শারা  
ঘ. বাশার আল আসাদ **উত্তর**
৯. ২৬ নভেম্বর ২০২৪ ইসরায়েল ও হিজবুল্লাহ কত দিনের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি স্বাক্ষর করে?  
ক. ৩০ দিন  
খ. ৪০ দিন  
গ. ৫০ দিন  
ঘ. ৬০ দিন **উত্তর**

পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন 'Mihir's GK পেইজে'