

সাধারণ জ্ঞানে  
সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্তি ও  
গোপনীয় প্রতিযোগিতা জন্য  
সাজেশনটি যথেষ্ট

বিশ্ববিদ্যালয়,  
মেডিকেল, নাসিং  
ও ক্যাডেট ভর্তি

বিসিএস প্রিলি,  
প্রাইমারি নিয়োগ ও  
শিক্ষক নিয়ন্ত্রণ

ব্যাংক ও অন্যান্য  
প্রতিযোগিতামূলক  
পরীক্ষায় জন্য

৪৭তম বিসিএস  
প্রিলিতে ৫৫+ নম্বর  
প্রাপ্তির নিশ্চয়তা

# মিরিস GK

অভিজ্ঞতার  
১২ বছর

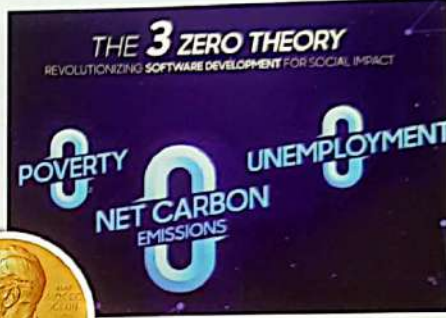
ফাইনাল সাজেশন 2025

সাধারণ জ্ঞান

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

সফলতার  
১০ বছর

সংক্রান্ত: ২৫তম



আস্ত ও বিদ্যাসেৱ  
সাথে পড়ুন সফলতা  
আসবে হিসাবাল্পাহ

রচনা ও সম্পাদনায়

এম এ মোতালিব মিরিস  
বিএ (সমান), এমএ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়  
৪৩তম বিসিএস (সাধারণ শিক্ষা)  
লেখক: মিরিস GK সিরিজ

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

সহযোগিতায়:

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



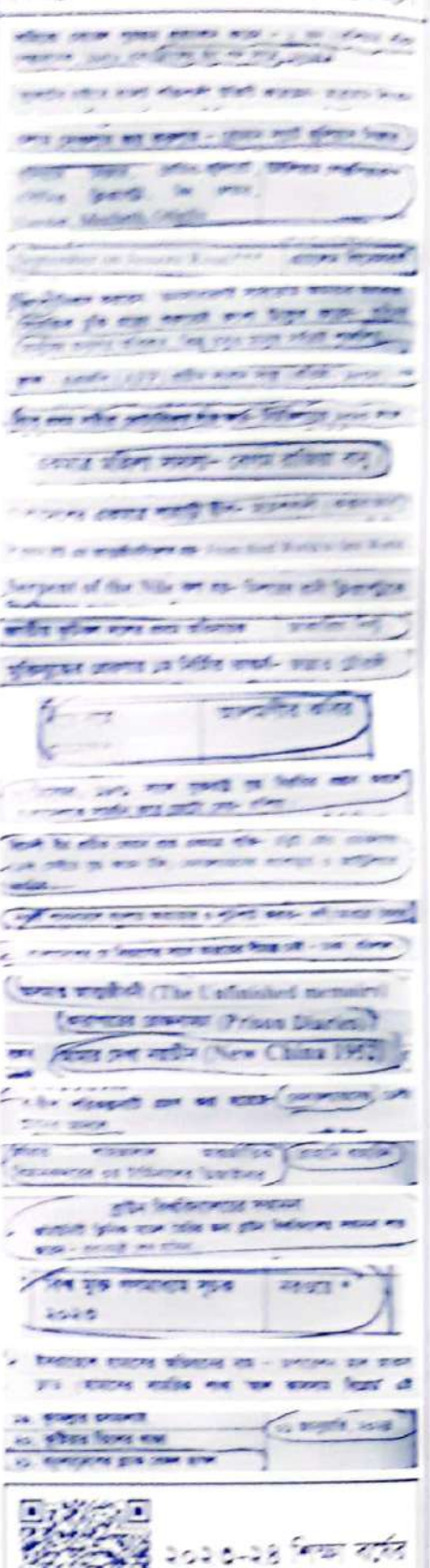
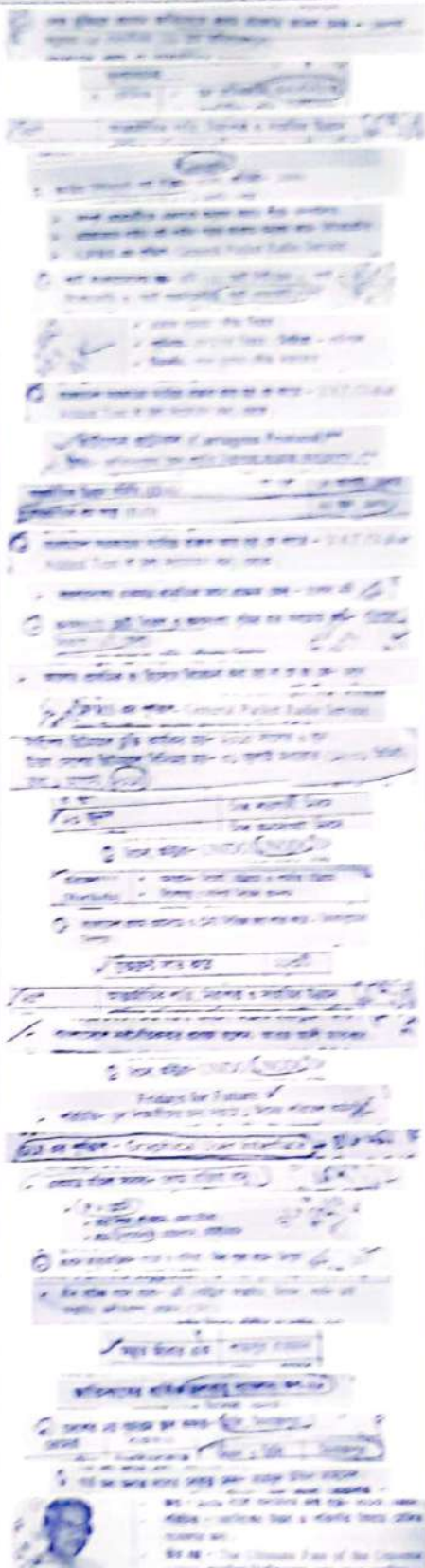
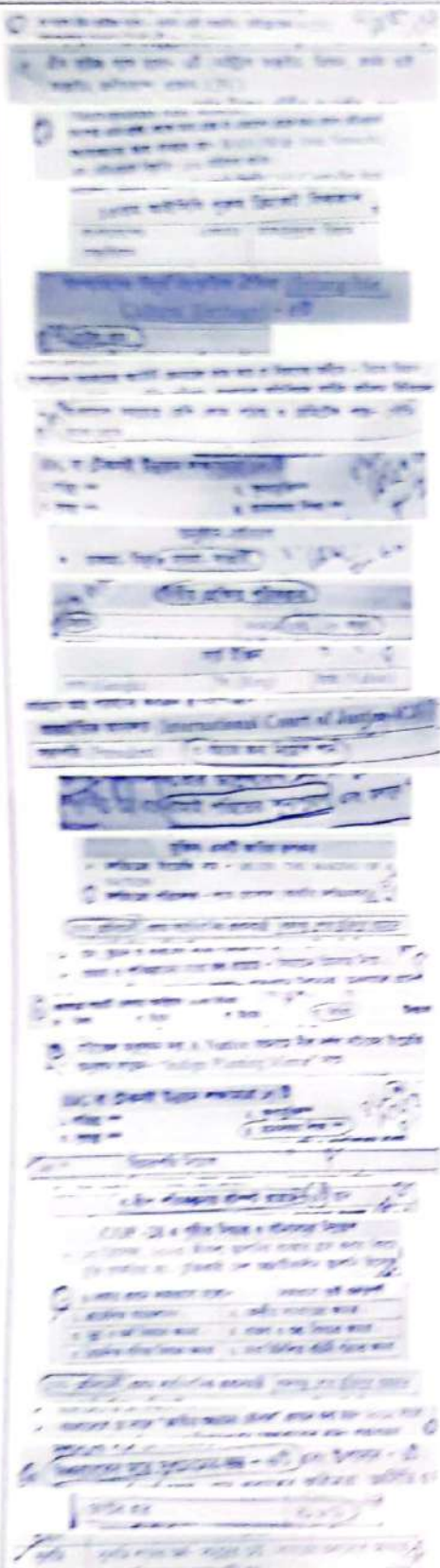
Mihir's Publications  
আচ্ছা ও বিশাসের প্রতীক



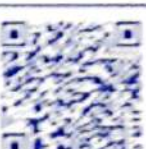
সব ধরনের আপডেট পেতে  
QR Code টি Scan করুন

৪৬তম বিসিএস প্রিলিউ মিডিয়াস GK প্রাইভেট লিমিটেড সার্কেলস থেকে  
৪৭টির এ বেশি হাতু কাম এসেছে তা দ্বারা তা দ্বারা করণ সেখানে হচ্ছে

ପାତି କେହାନୀ କରିବାକୁ ଦେଖିଲୁ  
କିମ୍ବା କେବଳ କାହାର କାହାର  
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର



କେବଳ ଶିଖିବା ପାଇଁ ନାହିଁ ତାହାର ଜିଲ୍ଲା ପିଲାଙ୍ଗ ଥାଏ  
କାମ କରିବା କୁଟୁମ୍ବରେ QR Code ଦ୍ୱାରା ଆପଣଙ୍କ



এবিশ ইউনিভার্সিটির প্রতিক্রিয়া সেবা  
ক্ষম সেবারে QR Code টি ফোন দ্বারা

# মিহির সার্কেল GK

## ফাইনাল সাজেশন

### লেখক পরিচিতি

রচনা ও সম্পাদনা

এম এ মোওলিব মিহির

বিএ (সমান), এমএ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়

৪৩তম বিসিএস (সাধারণ শিক্ষা)

লেখক: মিহির সার্কেল GK সিরিজ

### সহকারী লেখক পরিচিতি

অর্ণব আহমেদ ফাহিম

বিবিএ (একাডেমিঃ)

বেঙ্গল ব্রেকেজ বিশ্ববিদ্যালয়, ঝুঁপুর

সিনিয়র লেকচারার: বিশ্ববিদ্যালয় ভার্টুয়েলেসিং

রাশেন্দুল ইসলাম

বাংলা বিভাগ, ঢাক্কা বিশ্ববিদ্যালয়

সিনিয়র লেকচারার: বাংলা (UCC)

মো: মাস্টিনুল হৃসান লাজিম (ঢাবি)

জোবায়ের আহমেদ (জবি)

আরমিন জামান (জাককানইবি)

মোহাম্মদ: হ্যাকসা

বিপুল সরকার ইমরান (ব্রাবি)

সৈয়দ ইমন আলী

কে এম ব্রাকিবুল ইসলাম (ঢাবি)

মুজাহিদ সিকাত (ঢাবি)

আবু বকর সিদ্দিক রিয়াদ (ঢাবি)

সৈয়দ নাসেম শোভন (জবি)

মো. হানজেলা

মো. কাহাদ শাহরিয়ার

মো. সাকারেত আলম

মো: মিনার (জবি)

মো: হেলাল উদ্দিন (আনন্দমোহন কলেজ)

লেখকের জন্মস্থি ক্ষেত্র কাটাক্ষণি ও অপি করা আইনিক দস্তীর তথ্যাব

প্রজন্মজাতীয় বাংলাদেশ সরকার Government of the People's Republic of Bangladesh	
Date of Publication <b>১৫/১১/২০২৩</b>	Date of Registration <b>১৫/১১/২০২৩</b>
Related Right Registration No. <b>CCL-2024</b>	Validity of Registration <b>১৫/১১/২০২৪</b>
 <b>বাংলাদেশ কপিরাইট অফিস Bangladesh Copyright Office</b>	
<b>সিনিয়র লেকচারার স্বত্ত্বাধিকার Certificate of Senior Lecturer's Right</b>	
<b>স্বত্ত্বাধিকারীর কার্যক্রম Title of Performed Work</b> <b>মিহির সার্কেল GK সাজেশন স্বত্ত্বাধিকার</b>	
<b>স্বত্ত্বাধিকারী (স্বত্ত্বাধিকারীর নাম) Performer (Performed Work &amp; Proprietor)</b> <b>মিহির সার্কেল স্বত্ত্বাধিকার</b>	
<b>স্বত্ত্বাধিকারীর স্বত্ত্বাধিকারী (স্বত্ত্বাধিকারীর নাম) Owner of the Performed Work (Proprietor)</b> <b>মিহির সার্কেল স্বত্ত্বাধিকার</b>	
<b>স্বত্ত্বাধিকারীর নাম Name of Performer/Career</b> <b>মিহির সার্কেল স্বত্ত্বাধিকার স্বত্ত্বাধিকার</b> <b>অধিকারী</b>	<b>স্বত্ত্বাধিকারীর স্বত্ত্বাধিকার Field of the Performed Work</b> <b>সার্কেল কর্ম (সার্কেল স্বত্ত্বাধিকার)</b>
<small>The Register of Copyrights, Bangladesh Copyright Office is issued in accordance with the Intellectual Property Right Certificate issued by the Intellectual Property Right Commission under the Copyright Act, 1988.</small>	
 <b>Copyright Officer</b> <a href="http://www.copyrightbd.gov.bd">www.copyrightbd.gov.bd</a>	

CS Scanned with CamScanner

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

মূল্য: ২২০.০০ টাকা

## লেখকের কথা



এম. এ মোতালিব 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 মাঝে শক্তি  
ধরো নিজেরে করো জয়।'

সবার জন্য দোয়া ও শুভ কামনা  
রইল-

অর্পণ আহমেদ ফাহিম

প্রিয় শিক্ষার্থী,

বাজারে অনেক ভালো সাধারণ জ্ঞান নই পাকলেও অন্য সময়ে সর্বোচ্চ গোচানে প্রস্তুতির জন্য সাধারণ জ্ঞান ভালো একটি গোচানে সাজেশনের খুবই অভাব। এই চিন্তা থেকেই দীর্ঘ ১২ বছর ধরে ক্লাস নেওয়া অভিজ্ঞতা থেকে একটি সাজানো-গোচানে সাজেশন করার চেষ্টা করেছি। সাজেশনটি ছোট মনে কৃত অবহেলা করবেন না। যে কোনো প্রতিযোগিতায় সাধারণ জ্ঞান পার্টে সিংহভাগ প্রশ্ন করব আসবে বলে তা  
ও বিশ্বাস রাখি ইনশাআল্লাহ।

**কিছু বিষয় অর্পণীয়:**

- তাড়াতড় করবেন না, প্রতিটি বিষয় নিড়িৎ পড়ার চেষ্টা করবেন। সর্বকিছু মুগ্ধ করতে হবে না, বইটি প্রশ্ন শেষ করলেই আপনি অনেক ভালো পরীক্ষা দিবেন। প্রতিদিন ১০ পৃষ্ঠা বেইসিক এবং ৩ পৃষ্ঠা সাপ্লাই পড়বেন।
- সাজেশনটি ছোট মনে করবেন না কারণ বিগত দীর্ঘ সময় বিসিএস কোচিং ও বিশ্ববিদ্যালয় উর্তি কেবল প্রস্তুতি হবে ইনশাআল্লাহ। অনুশীলনের জন্য অবশ্যই পড়ুন 'GK Talent Hunt' মডেল টেস্ট বইটি।
- সাজেশনটিতে গভীর তথ্য দেওয়া হয়েছে যাতে বিসিএস, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের পাশাপাশি জাহানীর জ্ঞান প্রস্তুত করে আপনার কর্ম হবে না। এ জন্য যত কষ্টই হোক নিয়মিত ১২-১৩ পৃষ্ঠা পড়াশুনা করে সাজেশনটি শেষ করবেন।
- বিশ্বাস ও আছা রেখে সাজেশন ও মিহির'স GK বই থেকে বিগত প্রশ্ন শেব করলে সাধারণ জ্ঞানের পূর্ণ প্রস্তুতি হবে ইনশাআল্লাহ। অনুশীলনের জন্য অবশ্যই পড়ুন 'GK Talent Hunt' মডেল টেস্ট বইটি।
- সাজেশনটিতে গভীর তথ্য দেওয়া হয়েছে যাতে বিসিএস, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের পাশাপাশি জাহানীর জ্ঞান প্রস্তুত করে আপনার কর্ম হবে না। এ জন্য যত কষ্টই হোক নিয়মিত ১২-১৩ পৃষ্ঠা পড়াশুনা করে সাজেশনটি শেষ করবেন।
- বিসিএস, প্রাইমারিসহ অন্যান্য চাকুরী প্রার্থীরা যারা সাধারণ জ্ঞান কর বুবেন তারা অঙ্গ পদেই সর্বোচ্চ নম্বর পাবেন, ইনশাআল্লাহ।
- স্টার চিহ্নিত টপিক ও লাইনগুলোকে বেশি গুরুত্বপূর্ণ বুবানো হয়েছে।

**দুটি বিশেষ অনুরোধ:**

- সাজেশনটি যদি ভালো লাগে তাহলে আপনার পরিচিতদের সাথে শেয়ার করবেন।
- বিসিএস প্রিলি., প্রাইমারিসহ অন্যান্য চাকুরি, জাহানীর জ্ঞান ও চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয় উর্তি পরীক্ষায় যেহেতু সময় রয়েছে সে জন্য সাজেশনের পাশাপাশি মিহির'স GK পূর্ণাঙ্গ বই থেকে প্রস্তুত 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:**

- কনফিউশন ও কঠিন বিষয় বর্জন করবেন।
- এই বই সেই বই না পড়ে একটি বই প্রথম থেকে শেষ পর্যন্ত পড়বেন।
- অনুগ্রহপূর্বক গবেষণা ও বেশি পরামর্শ নেয়া বাদ দিবেন। হতাশা লাগলেও টেবিল ছাড়বেন না।
- যারা যত কম বুবো প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষায় তারা তত ভালো করে।
- মিহির'স জিকে সাজেশন থেকে কর্ম আসবে কি না? এটা পড়লে হবে কি না? এত ছোট বইয়ে আমার কি চান হবে? এসব প্রশ্ন করে লেখকদের বিব্রত করবেন না, কারণ বিগত বছরগুলোতে রেকর্ড পরিমাণ কর্ম ছিল যা ১০০০/১৫০০ পৃষ্ঠার বই থেকেও কর্ম 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 ব্যার্থক হবে।

দোয়া ও শুভ কামনায়,

এম এ মোতালিব মিহির

বক্তৃতির উপর ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিত্তে শু

আগতে প্রত্যেক জ্ঞান কর্ম

**f** Page: Mihir's GK

**f** Group: Mihir's GK ফি এক্সাম বাচ



উৎসর্গ  
পরম প্রক্ষেপ বাবা, মা  
ও  
আদরের ভাণ্ডি মিমিত কে

## সাম্প্রতিক তথ্য

পৃষ্ঠা নম্বর

বাংলাদেশের বিভিন্ন পদের প্রধান, সংস্থার প্রধান, সংস্থার সম্মেলন-২৪/২৫, সংস্থার বর্তমান ও সর্বশেষ সদস্য, কপ-২৪ ও ২৯ সম্মেলন, প্রিন হাউজ গ্যাস ও কর্বন নিঃসরণ, জি-জিরো, থ্রি-জিরো তত্ত্ব, থ্রি-জিরো ক্লাব, রিপোর্ট ও সমীক্ষা, রেমিটেন্স, তেল গ্যাস প্রতিবেদন-২৪, অন্ত্র আমদানি-রগনী 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 রাষ্ট্রপতি নির্বাচন-২০২৪, ট্রাম্প প্রশাসন, একনজরে ডোনাল্ড ট্রাম্প, নোবেল পুরস্কার- ২০২৪, হান কাং, নোবেল পুরস্কার- ২০২৩, আন্তর্জাতিক বুকার পুরস্কার ২০২৪, বুকার পুরস্কার ২০২৪	৬-৯
খেলাধুলা, ব্যালন ডিঅর, ফিফা দ্য বেস্ট অ্যাওয়ার্ড, হামজা চৌধুরী, সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ, ক্রিকেট, ফুটবল, অনূর্ধ্ব-২০ সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ, 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, গ্রান্ড্রাম টুর্নামেন্ট, আগাম আসরগুলো, বিশ্বকাপ ফুটবল, বিবিধ তথ্য, আগাম বার্তা	৯-১২
পদক ও পুরস্কার, অঙ্কার, ঘাধীনতা পুরস্কার-২০২৪, একুশে পদক- ২০২৪, বাংলা একাডেমি ফেলোশিপ, বিবিধ তথ্য, জুলাই অভ্যর্থনা, অগ্নিবারা শব্দবন্ধ, বিবিধ প্রসঙ্গ, অন্তর্বর্তীকালীন সরকার, রাষ্ট্র সংস্কার কমিশন, তত্ত্বাবধায়ক সরকার, ড. ইউনুস, ক্ষুদ্রবৃন্দ ও গ্রামীণ ব্যাংক	১২-১৮
বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য, বাংলাদেশের বিশ্ব ঐতিহ্য, GI পণ্য, জাতীয় বাজেট ২০২৪-২৫, অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪, ষষ্ঠ জনশূমারি 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-কঞ্চবাজার 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, ঝুপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র, মাতারবাড়ি বিদ্যুৎ প্রকল্প, পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা, দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা, স্বল্পেন্দ্রিত দেশ, ব-স্মীপ পরিকল্পনা-২১০০, SDG, ChatGTP	২৩-২৫
Open AI, ইলন মাস্ক, ক্রিম 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
ঘাধীনতাকামী প্রদেশ, দক্ষিণ কোরিয়া ও কাজাখস্তানে বিমান বিদ্ধস্ত, হামাস ও ইসরায়েল সংঘাত, বাশার পরিবারের ৫৩ বছরের শাসনের অবসান, হিজুব্লাহ, ইসরায়েল-লেবাননের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি, ইসমাইল হানিয়ার মৃত্যু, ইউক্রেন ও রাশিয়ার যুদ্ধ, ২০২৪ সালে যাদের হারিয়েছি, জরুরি সেবার হটলাইন, সংখ্যা তথ্য, বর্ষপূর্তি উৎসাহন, এমপুর, 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 ঘাধীনী, সীমান্তবতী 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 প্রিক দার্শনিক, বাংলার ইতিহাস, জনপদ, প্রাচীন রাজবংশ, মুসলিম শাসন, সুলতানী শাসন, স্থানীয় সুলতানী শাসন, পানি পথের যুদ্ধ, মুঘল শাসন, সুবাদারী শাসন, বাংলায় বাণিজ্য, ইস্ট ইন্ডিয়া কোম্পানি, ইংরেজ শাসকদের সংকার, বাংলায় মশ্বন্তর, ফকির সন্ন্যাসী বিদ্রোহ, তিতুমীরের আন্দোলন, ফরায়েজী আন্দোলন, নীল বিদ্রোহ, আলীগড় আন্দোলন, উপমহাদেশে সমাজ ও শিক্ষা সংকার	৪৩-৫০
প্রাক-পাকিস্তান আমল, বঙ্গভঙ্গ ও বঙ্গভঙ্গ রদ, মুসলিম লীগ, বন্দেশী আন্দোলন ও ব্রিটিশ বিরোধী আন্দোলন, খিলাফত আন্দোলন, জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যাকান্ত, অসহযোগ আন্দোলন ও পরবর্তী ঘটনা, প্রাদেশিক নির্বাচন, অবিভক্ত বাংলার মুখ্যমন্ত্রী, তেভাগা আন্দোলন	৫০-৫২
বাংলাদেশের ইতিহাস, ভাষা আন্দোলন, যুক্তফুল্ট নির্বাচন, কাগমারী সম্মেলন, পাক-ভারত যুদ্ধ, তাসখন্দ চুক্তি, ছয় দফা আন্দোলন, আগরতলা ঘড়িয়ে, গণঅভ্যর্থন, সাধারণ নির্বাচন	৫২-৫৪
মুক্তিযুদ্ধের ইতিহাস, সশ্রান্ত প্রতিরোধ, ২৫ মার্চের গণহত্যা ও ঘাধীনতার ঘোষণা, ঘাধীন বাংলা বেতার কেন্দ্র, মুক্তিফৌজ থেকে মুক্তিবাহিনী, মুজিবনগর সরকার, সেক্টরসমূহ ও সেক্টর কমান্ডর, কনসার্ট ফর বাংলাদেশ, শহীদ বুক্সজীবী, বিজয় দিবস, মুক্তিযুদ্ধের বীরত্বসূচক খেতাব, চার খুনির খেতাব বাতিল, বীরশ্রেষ্ঠ, মুক্তিযুদ্ধে বিদেশীদের অবদান,	৫৫-৫৯
গণমাধ্যমের ভূমিকা, স্থানীয় মুক্তিযুদ্ধের বৃহৎশক্তি, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক গান, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক প্রথম তথ্য, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস, নাটক, কাব্যগ্রন্থ, প্রবন্ধ গ্রন্থ, গল্পগ্রন্থ, স্মৃতিকথা, সম্পাদিত গ্রন্থ, ইংরেজিতে লেখা গ্রন্থ, অন্যান্য গ্রন্থ, চলচিত্র, গুরুত্বপূর্ণ কিছু গ্রন্থ, স্বল্পদৈর্ঘ্য চলচিত্র, প্রামাণ্য চলচিত্র	৫৯-৬১

প্রকাশ ও সম্পর্ক, জাতীয় মুক্তিবোধ, সমৃদ্ধ জীবনী, বাণিজ্য জাপ্যব ও জৈ, মুক্তিমুন্দুর প্রতিশোধ, পুরুষের প্রতিশোধ, বাসের বাজার ব্যবস্থা, অপ্রয়োগ ব্যবস্থা, মুক্তিপুর জাপ্যব, বিভিন্ন ক্ষেত্র, পদবজ্ঞা বিভাগের আলোচিত ও জাপ্যব, মুক্তিপুর বিষয়ক ফ্লাগলয়, বাসের বাজারের স্বত্ত্বাবল, জাতীয় স্বত্ত্ব, স্বত্ত্বাবলু, বাস্তুর পদবজ্ঞাক্ষেত্র	১২-১২
বাসের বাজারের ব্যতীত, বিভিন্ন ব্যতীত উপরের জুক্তপূর্ণ বৈধ, বাসের বাজারের স্বত্ত্ব বস্তু, স্বত্ত্বাবলু, পাহাড় পর্বত, হাতুর ও কিন, কাটী, জলপ্রপাত, ইস, উপজাতি, ইব, ইক, পার্ক, জাহানী পার্ক ও অবসর্পণ পার্ক, উদ্যান	১৩-১৩
জলপ্রবা, জলজ্বারি, উপজাতি, বাসের বাজার, জাতীয় মুক্তিবোধ ও সামাজিক নিরাপত্তা কার্যসূচি, একটি বাড়ি বৈকটি খাবার, বৈকটি স্বত্ত্বাবলু, কৃষি ও স্বত্ত্ব	১৪-১৪
বাসের বাজারের স্বত্ত্বাবল, ব্যতীত স্বত্ত্বাবল, জলপ্রবা, জলজ্বার, বাস্তুর স্বত্ত্বাবল, কৃষি স্বত্ত্বাবল, কৃষির অন্যান্য ফসল, বাসের বাজারে বাসের বাজারের স্বত্ত্বাবল, জলজ্বার, জলপ্রবা, জলজ্বার, বাস্তুর স্বত্ত্বাবল	১৫-১৫
শর্করাবন ও যোগাযোগ ব্যবহৃ, বেলপুর, বৈ পরিবহন, বিভাগ, বাসের বাজারের শর্করাবন, শর্করাবন/বিভাগিত শর্করাবন, বিভিন্ন শর্করাবন, শর্করাবন ব্যবহৃ শর্করাবন, ব্যতীত শর্করাবন ও দেশবাসিনীবৈক শর্কর, ফ্লান্টেইট, প্রথ পরিবেশ, প্রৈকৃত বিবাস, প্রাচীন বৌজ বিবাস	১৬-১৬
বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান, বাস্তু প্রতিষ্ঠান, প্রশিক্ষিত স্নেহাইটি, RARD, ECNEC, জাতীয় জানবাদিকার কঠিশন, আশীর বাইক, BRAC, জন্ম কঠিশন, বাস্তুভূম, অন্যান্য প্রতিষ্ঠান, অন্যান্য ফসল, অঙ্গীকৃতি অসমে বাসের বাজারে, বিভিন্ন ফসল, পুরুষের প্রবর্তনের সাল ফেলাখুলা, আইসিসি, পুরুষের ও ফেলাখুলা, ফুটবল, ক্রিকেট	১৭-১৭
ফুলপ্রব, মৈত্রিকতা ও মূল্যবোধ, যৌবনিক বিষয়বস্তু, অর্থনীতি, সমাজবিজ্ঞান, পৌরনীতি, রাষ্ট্রবিজ্ঞান, বাস্তু সাহিত্য, সাধারণ বিজ্ঞান	১৮-১৮
<b>আঙ্গীকৃতিক</b>	
প্রতিবি প্রতিবেদি, এশিয়া, জপনিয়া, ইউরোপ, ভৌগোলিক নাম, আফ্রিকা, আমেরিকা মহাদেশ, উত্তর আমেরিকা, যুক্তরাষ্ট্র, দক্ষিণ আমেরিকা, অথবা বিশ্ববৃক্ষ, আতিপুষ্ট, ছতীয় বিশ্ববৃক্ষ, আতিপুষ্ট, কঠিপুষ্ট সংস্থার সন্দর মন্তব্য	১৯-১৯
বিভিন্ন জুক্তপূর্ণ সংস্থা, World Bank, IMF, SDR, BRICS, NDB, AIIB, UNESCO, WTO, ILO, WHO, FAO, IAEA, UPU, UNHCR, UNICEF, UNU, ITU, UNDP, WIPO, TI	১৯-১৯০
বাজারৈতিক সংস্থা (OIC, কমনক্লেখ, NAM, আরব সীগ), বিভিন্ন আঞ্চলিক সংস্থা, EU, শেনজেন চুক্তি, সার্ক, ASEAN, CIRDAP, GCC, OAS, CIS	১৯০-১৯১
বিভিন্ন আঞ্চলিক সংস্থা, D-৮, G-৭, G-২০, IDB, ADB, OPEC, BIMSTEC, APEC, CPTPP, Washington Consensus, আঞ্চলিক সংস্থা, বাণিজ্য সংস্থা, সামরিক সংস্থার, ANZUS, INTERPOL, IPS Quad	১৯১-১৯০
জাতিসংঘ ও নারী সংস্কৃত 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	১৯০-১৯২
প্রাতিস জলবায়ু চুক্তি, পরিবেশ বিষয়ক প্রটোকল/কনভেনশন/চুক্তি, বিভিন্ন সংস্থার উক্তপূর্ণ তথ্য	১৯২-১৯৬
বিশ্বকস্তু, ফরাসি বিশ্বব, কৃশ বিশ্বব, অন্যান্য বিশ্বব, প্রণালী, সীমাবেষ্টা, ভয়ার, কারাগার, রাজা/সন্মানের উপাধি, উক্তপূর্ণ ভাষা, উপনিবেশ, প্রার্থনামূলের নাম, রাজবাচী ও মুদ্রা, আইনসভা, যোগাযোগ ব্যবস্থা, বিমান সংস্থা, সংবাদ সংস্থা, পোর্টেল সংস্থা, পেরিশা দল, কেন্দ্রীয় ব্যাংকের নাম, শক সংকেত, রাজতন্ত্রের পত্রন, বাস্তববন, লাইব্রেরি, জানুয়ার, গতাকা সম্পর্কিত তথ্য, আঙ্গীকৃতিক দিবসসমূহ	১৯৬-১১১
উক্তপূর্ণ বাচি, বিশ্বের অন্যম নারী, চিরকর্ম ও চিরশিল্পী, যাহ, মনীয়ীর উক্তি, মহাসাগর, সাগর, উপসাগর, আঙ্গীকৃতিক নামী, সমুদ্রবন্দর, হৃদ, জলপ্রপাত, অঙ্গীপ, শ্রান্ত খাল, পর্বতমালা, পর্বতশৃঙ্গ, পুরিপুর, মুক্তভূমি, মালভূমি, ধীপ ও উপধীপ, বিরোধপূর্ণ ধীপ, সামরিক ধীটি, দেশের নতুন ও পুরাতন নাম, সূচনা/উচ্চ	১১১-১১৬
চুক্তি, কিছু দুর্যোগ, কিছু শব্দের ভিজ্যার্থক, আঙ্গীকৃতিক পুরুষের, নোবেল, পুলিজ্ঞার, অন্যান্য পুরুষের, খেলাখুলা, ইতিহাস ও সভাতা	১১৬-১২০
তথ্য প্রযুক্তি ও কম্পিউটার (ICT)	১২০-১২৬
বিগত বছরের বিসিএস, বিশ্ববিদ্যালয় ও অন্যান্য প্রতিযোগিতায় আসা উক্তপূর্ণ তথ্য সমূহ, লিখিত মডেল প্রয়োজন	১২৬-১৪০

**এন্টেরিয়ার অন্তর্বর্তী (Copyright) :** লেখক কর্তৃক সংরক্ষিত

প্রথম প্রকাশ : আগস্ট, ২০১৬  
সর্বশেষ প্রকাশ : জানুয়ারি, ২০২৫  
মুদ্রণ : নিজীব তত্ত্বাবধানে

প্রচন্দ ও অলংকরণ

বর্ণ বিন্যাস

মূল্য

: আ.ন.ম মাহবুব উল্লাহ পাটোয়ারী

: মো. মাছুম বিলাহ

: ২২০.০০ টাকা

## সাম্প্রতিক (বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক)

### বাংলাদেশের বিভিন্ন পদের প্রধান

প্রধান বিচারপতি সৈয়দ রেফাত আহমেদ	চাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য ড. নিয়াজ আহমেদ খান	সরকারি কর্মকমিশনের চেয়ারম্যান মোবাশের মোনেম

প্রধান	ব্যক্তি	তারিখ
প্রধান বিচারপতি ***	সৈয়দ রেফাত আহমেদ	২৫তম
বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্নর **	আহসান এইচ মনসুর	১৩তম
অ্যাটর্নি জেনারেল (রাষ্ট্রের প্রধান আইন কর্মকর্তা) **	মোহাম্মদ আসাদুজ্জামান	১৭তম
জুড়িশিয়াল সার্ভিস কমিশনের চেয়ারম্যান	জুবায়ের রহমান চৌধুরী	-
আইন কমিশনের চেয়ারম্যান	জিনাত আরা	-
বিশ্ববিদ্যালয় মন্ত্রির কমিশন (UGC) **	অধ্যাপক ড. এস এম এ ফয়েজ	১৫তম
সরকারি কর্মকমিশনের (BPSC) চেয়ারম্যান **	মোবাশের মোনেম	১৪তম
দুর্নীতি দমন কমিশনের চেয়ারম্যান **	ড. মোহাম্মদ আব্দুল মোমেন	-
প্রধান নির্বাচন কমিশনার ***	এ এম এম নাসির উদ্দীন	১৪তম
জাতীয় রাজৰ বোর্ডের চেয়ারম্যান	মো. আব্দুর রহমান খান	-
বাংলা একাডেমির সভাপতি **	এ কে ফজলুল হক	২৩তম
বাংলা একাডেমির মহাপরিচালক	মোহাম্মদ আজম	১৯তম
বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর প্রধান	ওয়াকার-উজ-জামান	১৮তম
বাংলাদেশ নৌবাহিনীর প্রধান	মোহাম্মদ নাজমুল হাসান	১৭তম
বাংলাদেশ বিমান বাহিনীর প্রধান	হাসান মাহমুদ খান	১৬তম
পুলিশের প্রধান পরিদর্শক (IGP)	বাহরুল আলম	৩৩তম
বর্ডার গার্ড বাংলাদেশ (BGB)	আশরাফুজ্জামান সিদ্দিকী	-
ব্যাবের মহাপরিচালক	এ কে এম শহিদুর রহমান	১১তম
BGMEA এর সভাপতি	খন্দকার রফিকুল ইসলাম	-
জাতিসংঘে বাংলাদেশের বর্তমান ছায়া প্রতিনিধি **	সালাউদ্দীন নোমান চৌধুরী	১৭তম
বাংলাদেশের বর্তমান অর্থ সচিব	খায়েরজামান মজুমদার	-

### বিভিন্ন সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ ব্যক্তি \*\*\*

সংস্থা	প্রধান	দেশ
জাতিসংঘ UN)**	অ্যাতেনিও গুতেরেস (৯ম মহাসচিব)	পর্তুগাল
বিশ্বব্যাংক (WB)**	অজয় বাদ্দা, ১৪ তম (ভারতীয় বংশোদ্ধৃত মার্কিন নাগরিক)	যুক্তরাষ্ট্র

OIC **	ছসেইন ইবাদীম তাহা (১২তম)	শাদ/চাদ
কমনওয়েলথ	প্যাট্রিসিয়া জ্যানেট ক্লিন্যান্ড	যুক্তরাজ্য
BIMSTEC	ইন্দ্রা মানি পাতে	ভারত
IMF **	বিন্টালিনা জার্জিয়েভা	বুলগেরিয়া
UNESCO	আন্দ্রে আজুলে	ফ্রান্স
(NATO)**	মার্ক রুটে (১৪তম)	নেদারল্যান্ডস
ASEAN	কাউ কিম হাওরেন (১৫তম)	কম্বোডিয়া
সার্ক (SAARC)	গোলাম সারওয়ার (১৫তম)*	বাংলাদেশ
আরব লীগ	আহমেদ আব্দুল হেইত	মিশর
ফিফা (FIFA)	জিয়ানা ইনফার্নিনো	সুইজারল্যান্ড
আইসিসি চেয়ারম্যান	জয় শাহ	ভারত
FAO	কিউ দানগিড়	চীন
D-8 **	ইসিয়াকা আব্দুল কাদির ইমাম	নাইজেরিয়া
অ্যামেন্স্টি ইন্টারন্যাশনাল	অ্যাগনেস কাল্লামার্ড	ফ্রান্স
WHO - মহাপরিচালক	তেদরোস আধানোম গেরেয়াসুস (৯ম)	ইথিওপিয়া
WTO (ড্রিউটিও)	গোজী ওকোনজো উইয়ালা	নাইজেরিয়া
ইউরোপীয় কমিশন	উরসুলা ভন ডার লিয়েন	জার্মানি
OPEC	হাইতাম আল ঘাইস	ক্রয়েত
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 হাসানউত্তর: গ
- বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান গভর্নর কে?
  - ক. আতিউর রহমান
  - খ. এ এন এম হামিদুল্লাহ
  - গ. আব্দুর রউফ তালুকদার
  - ঘ. আহসান এইচ মনসুরউত্তর: খ
- দুর্নীতি দমন কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান কে?
  - ক. মো. আব্দুল মোমেন
  - খ. মদিনউদ্দিন আবদুল্লাহ
  - গ. আলি আকবার আজিজী
  - ঘ. হাফিজ আহসানউত্তর: ক
- বর্তমান ১৪তম প্রধান নির্বাচন কমিশনার কে?
  - ক. এম ইদ্রিস
  - খ. এ এম এম নাসির উদ্দীন
  - গ. হাবিবুল আউয়াল
  - ঘ. নূরুল হুদাউত্তর: খ
- সরকারি কর্ম কমিশনের (BPSC) বর্তমান চেয়ারম্যান কে?
  - ক. সোহরাব হোসেন
  - খ. মোঃ সাদিক
  - গ. এ কিউ এম বজলুল করিম
  - ঘ. মোবাশের মোনেমউত্তর: খ
- সার্কের বর্তমান ১৫তম মহাসচিব কে?
  - ক. আব্দুল আহসান
  - খ. আব্দুল হেইত
  - গ. গোলাম সারোয়ার
  - ঘ. আন্দ্রে আজুলেউত্তর: খ
- বর্তমান বিশ্বব্যাংকের ১৪তম চেয়ারম্যান কে?
  - ক. অজয় বাদ্দা
  - খ. হাইতাম আল ঘাইস
  - গ. ডেভিড ম্যালপাস
  - ঘ. ইউজিন মায়ারউত্তর: খ
- ন্যাটোর বর্তমান ১৪তম প্রধান কে?
  - ক. কিউ দানগিড়
  - খ. অ্যাগনেস কাল্লামার্ড
  - ঘ. কিম হাওরেনউত্তর: গ

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

আন্তর্জাতিক সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ সম্মেলন ২০২৪ \*\*\*

নাম	তাৰিখ	সময়কাল	ছান
BRICS**	১৬তম	২২-২৪ অক্টোবৰ, 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 নভেম্বৰ, ২০২৪	রিও ডি জেনেৱিও, ব্ৰাজিল
D-8 **	১১তম	১৯ ডিসেম্বৰ, ২০২৪	কায়ারো, মিশৰ
কমনওয়েলথ	২৭তম	২১-২৬ অক্টোবৰ, ২০২৪	আপুলিয়া, সামোয়া
NATO	৩৪তম	৯-১১ জুলাই, ২০২৪	যুক্তরাষ্ট্র
APEC *	৩১তম	৯-১৬ নভেম্বৰ, ২০২৪	লিমা, পেরু
আৱবলীগ	৩২তম	১৬ মে, ২০২৪	মানামা, বাহ্ৰাইন
OIC	১৫তম	৪-৫ মে, ২০২৪	বান্ডুল, গান্ধীয়া

আন্তর্জাতিক সংস্থার গুরুত্বপূর্ণ সম্মেলন ২০২৫-২৬

নাম	তাৰিখ	সময়কাল	ছান
BRICS **	১৭তম	২০২৫	বেলেম, ব্ৰাজিল
G-7 ***	৫১তম	জুন, ২০২৫	কানানাসকি, আলবার্ট, কানাডা
G-20 **	২০তম	২৭-২৮ নভেম্বৰ, ২০২৫	জোহানেসবাৰ্গ, দক্ষিণ আফ্রিকা
	২১তম	২০২৬	যুক্তরাষ্ট্র
D-8 **	১২তম	২০২৬/২০২৭	ইন্দোনেশিয়া
কমনওয়েলথ	২৮তম	২০২৬	অ্যান্টিগুয়া এন্ড বাৰমুড়া
OIC	১৬তম	২০২৬	বাকু, আজারবাইজান
NATO **	৩৫তম	২৪-২৬ জুন, ২০২৫	হেগ, মেদোর্ল্যান্ডস
NDB	১০ম	২০২৫	ব্ৰাজিল
মিউনিখ নিরাপত্তা সম্মেলন	৬১তম	১৪-১৬ ফেব্ৰুয়াৰি, ২০২৫	মিউনিখ, জার্মানি
ইউরোপোল	৯৩তম	২৪-২৭ নভেম্বৰ, ২০২৫	মারাকেচ, মুকো
আৱবলীগ	৩৪তম	-	বাগদাদ, ইৱাক
SAARC	২০তম	-	কলমো, শ্রীলঙ্কা
ASEAN	৩৬তম	২০২৫	মালয়েশিয়া

আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্য ও সর্বশেষ দেশ

নাম	সদস্য	সর্বশেষ সদস্য	সময়
WTO*	১৬৬	পূর্ব তিমুৰ	৩০ আগস্ট, ২০২৪
OPEC**	১২	কণ্ঠো প্ৰজাৎস্তু	২০১৮
NATO**	৩২	সুইডেন	৭ মাৰ্চ, ২০২৪
AU	৫৫	দক্ষিণ সুদান	২০১৭
EU	২৭	কেনিয়াশিয়া	২০১৩
শেনজেনভূক্ত দেশ	২৯	ৱোমানিয়া ও বুলগেৱিয়া	৩১ মাৰ্চ, ২০২৪
ইউরো জোনেৱ সদস্য	২০	কেনিয়াশিয়া	১ জানুয়াৰি, ২০২৩
UNESCO	১৯৪	ফিলিপ্পিন	২০১৮

বিশ্বব্যাংক **	১৮৯	নাউরু	-
IMF **	১৯১	লিচেনস্টাইন	২১ অক্টোবৰ, ২০২৪
IAEA	১৮০	সোমালিয়া	১৫ নভেম্বৰ, ২০২৪
LDC***	৮৮	সৰ্বশেষ দেশ- সাঙ্গোটোমে আন্ড দিসিপে	১৩ ডিসেম্বৰ, ২০২৪
FAO	১৯৭	ব্ৰহ্মপুত্ৰ ও দক্ষিণ সুদান	-
WHO	১৯৪	দক্ষিণ সুদান	
INTERPOL	১৯৬	পালাউ	২৮ নভেম্বৰ, ২০২৩
BRICS*	৯	সৰ্বশেষ পঞ্চম দেশ (মিশৰ, ইণ্ডিয়া, ইৱান ও সংযুক্ত আৱৰ অমীৰত)	১ জানুয়াৰি, ২০২৪
NDB **	১০	আলজেরিয়া	সেপ্টেম্বৰ, ২০২৪
D-8 ***	৯	আজারবাইজান	১৯ ডিসেম্বৰ, ২০২৪
ADB	৬৯	ইস্ৰায়েল	২৭ সেপ্টেম্বৰ, ২০২৪
SCO **	৯৩	ইৱান	৪ জুলাই, ২০২৩
G-20***	২১টি	আফ্রিকান ইউনিয়ন	৯ সেপ্টেম্বৰ, ২০২৩
ICC **	১২৫	ইউকেন	১ জানুয়াৰি, ২০২৫
NAM**	১২১	দক্ষিণ সুদান	১৭ জানুয়াৰি, ২০২৪
PCA	১২৪	পূৰ্ব তিমুৰ	২০ সেপ্টেম্বৰ, ২০২৪
UNIDO	১৭৩	সলোমন দ্বীপপুঁজি	৪ অক্টোবৰ, ২০২৪
AIIB***	৯৮	জিবুতি	৫ সেপ্টেম্বৰ, ২০২৪
IPU**	১৮১	জ্যামাইকা	১৪ অক্টোবৰ, ২০২৪
ACU	১১	মৱিশাস	২০২৪
IFAD	১৮০	লিথুনিয়া	২৭ নভেম্বৰ, ২০২৪
IDA	১৭৫	সুৱিনাম	১৮ অক্টোবৰ, ২০২৪

- > ২০২৩ সালে BRICS এৰ ১৫তম সম্মেলনে ৬টি দেশকে  
যোগদানেৱ আমৰণ কৰা হলোৱ যোগদান কৰেনি - আজোন্টনা ও  
সৌদি আৱৰ। ন্যাটোৰ ৩০তম সদস্য মেসোতনিয়া এবং ৩১তম  
সদস্য ফিল্যান্ড (৪ এপ্ৰিল, ২০২৩)
- > ৮ মে, ২০২৪ ইউনেক্ষো বিশ্ব প্ৰাণ্য ঐতিহ্য হিসেবে ৰীকৃতি পায় -  
বেগম ৱোকেয়া সাখা ওয়াতেৱ 'Sultana's Dream'.

MCQ Practice (Part-02)

১. ৩০ আগস্ট, ২০২৪ সর্বশেষ কোন দেশ WTO এৰ ১৬৬তম সদস্যপদ  
লাভ কৰেন?
২. ১৭৩ সেপ্টেম্বৰ ক. পূৰ্ব তিমুৰ খ. উয়েতেমালা গ. কমোৱোস ঘ. আলবেনিয়া **ডেভৱৰ**  
'জি-২০' এৰ ২১তম সর্বশেষ সদস্য-
৩. ২০২৪ সালে ৩১তম আ্যাপেক এৰ সর্বশেষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. মিশৰ খ. পেরু গ. গান্ধীয়া ঘ. লাওস **ডেভৱৰ**
৪. ৪-৫ মে, ২০২৪ সালে ১৫তম ওআইসি সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. বাকু, আজারবাইজান খ. বান্ডুল, গান্ধীয়া  
গ. কায়ারো, মিশৰ ঘ. জেন্দা, সৌদি আৱৰ **ডেভৱৰ**
৫. ২০২৫ সালে 'জি-২০' এৰ ২০তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. মিশৰ খ. কানাডা গ. দক্ষিণ আফ্রিকা ঘ. অ্যুক্তিলিয়া **ডেভৱৰ**
৬. ২২-২৪ অক্টোবৰ, ২০২৪ 'বিকস' এৰ ১৬তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত-  
ক. কাজান, রাশিয়া খ. নয়া দিল্লি, ভাৰত  
গ. বেইজিং, চীন ঘ. কায়ারো, মিশৰ **ডেভৱৰ**
৭. ২০২৫ সালে 'জি-৭' এৰ ৫১তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. আলবার্ট, কানাডা খ. আপুলিয়া, ইতালি  
গ. গ্রাসগো, যুক্তরাজ্য ঘ. হিৰোশিমা, জাপান **ডেভৱৰ**

পৱিত্ৰী সকল আপডেট ও বইটিৰ উপৰে ধাৰাবাহিকভাৱে পৰীক্ষা দিতে Join কৰুন 'Mihir's GK পেইজ'

৮. ২০২৪ সালে জাতিসংঘের ক্ষেত্র সাধারণ পরিষদের অধিবেশন অনুষ্ঠিত হয়?  
ক. ৭৮তম খ. ৭৯তম গ. ৮০তম ঘ. ৮১তম **উত্তরঃখ**
৯. ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ D-৮ এর ১১তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-  
ক. ইতালু, তুরক খ. তেহরান, ইরান  
গ. বাকু, আজারবাইজান **উত্তরঃখ**
১০. LDC (Least Developed Countries) এর বর্তমান সদস্য দেশ-  
ক. ৪৪টি খ. ৪৫টি গ. ৪৬টি ঘ. ৫২টি **উত্তরঃক**
১১. ২০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ কোন দেশ PCA এর ১২৪তম সদস্যপদ লাভ করে?  
ক. হন্দুরাস খ. পূর্ব তিমুর  
গ. পাপুয়া নিউগিনি ঘ. শঙ্গতেমালা **উত্তরঃখ**

**জাতিসংঘ বার্ষিক জলবায়ু সম্মেলন: কপ-২৯**

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

**কপ-২৯ এর আলোচ্য বিষয়**

- ১> তাপমাত্রা বৃদ্ধি ১.৫° সেন্টিগ্রেড এর মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখা।
- ২> কুন্ত ধীপ উন্নয়নশীল রাষ্ট্র (SIDS) এবং অল্পবৃক্ষ দেশ (LDCs) বিশেষ করে ঝুকিপূর্ণ সম্প্রদায়কে সহায়তা করার জন্য ক্ষতি ও ক্ষতিপূরণ তহবিল কার্যকর করার উপর জোর দেওয়া।
- ৩> ক্লাইমেট ফাইন্যান্স অ্যাকশন ফাউন্ডেশন (CFAF) গঠন করা যাতে জীবাশ্য জ্বালানি উৎপাদনকারী দেশ এবং কোম্পানিগুলোর কাছ থেকে বার্ষিক ১ বিলিয়ন মার্কিন ডলার সহায়তা চাওয়া হয়।
- ৪> বৈধিক পরিবর্তন মোকাবেলায় ধনী দেশগুলো তাপ নির্গমন কমাতে ৫০০ মিলিয়ন মার্কিন ডলার অর্থ সহায়তা প্রদান করার প্রতিশ্রুতি দেয়।
- ৫> আজারবাইজানের প্রেসিডেন্ট জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুকির মুখে থাকা একটি নতুন নেটওয়ার্ক চালুর ঘোষণা দেন।
- ৬> সংঘাত পীড়িত এলাকা অব সেভেনের দেশ - বুরভি, শাদ, সিমেরা লিওন, সোমালিয়া, ইরাক, ইয়েমেন ও পূর্ব তিমুর।

**জাতিসংঘের বার্ষিক জলবায়ু সম্মেলন: কপ-২৮**

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

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

- ১> ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৩ জীবাশ্য জ্বালানির ব্যবহার হ্রাস করার বিষয়ে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। চুক্তিকারী দেশ অন্তর্ভুক্তিকালীন জ্বালানি হিসেবে গ্যাস ও কার্বন দূষণ কমানো এবং কষ্টসাধ্য এমন খাতে 'কার্বন নিয়ন্ত্রণ ও সংরক্ষণ (CCS) প্রযুক্তি ব্যবহার করবে।
- ২> 'গ্রোবাল স্টকটেক' নামে মূল দলিল গৃহীত হয় যাকে বিশেষ তাপমাত্রা বৃদ্ধির জন্য জীবাশ্য জ্বালানি প্রধানত দায়ী সেটি মেনে নেয়-জাতিসংঘ।
- ৩> নবায়নযোগ্য জ্বালানির সংক্ষমতা তিনি শুণ বৃদ্ধি করতে সম্মত হন বিশ্ব নেতৃত্বাত। ২-৩ ডিসেম্বর, ২০২৩ 'গ্রোবাল এক্সিলারেশন ফর ডিকার্বনাইজেশন' চুক্তিতে স্বাক্ষর করে ১১৮টি দেশ। বিশ্বব্যাপী নবায়নযোগ্য শক্তির সংক্ষমতা বর্তমানে ৩.৪ টেরাওয়াট থেকে ২০৩০ সালের মধ্যে ১১ টেরাওয়াটে উন্নীত করা।

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

COP সম্মেলন		
সম্মেলনের নাম	সময়	সম্মেলন স্থল
COP-1	১৯৯৫	বার্লিন, জার্মানি
COP-২৯	১১-২২ নভেম্বর, ২০২৪	বাকু, আজারবাইজান
COP-৩০	১০-২১ নভেম্বর, ২০২৫	আমাজনিয়ান, বেলেম, ব্রাজিল
COP-৩১	২০২৬	অস্ট্রেলিয়া
COP-৩৩	২০২৮	আগ্রাই ভারত

**ছিন হাউজ গ্যাস ও কার্বন নির্গমন ইস্যু**

বিষয়	শীর্ষ দেশ
কার্বন নির্গমনে	চীন (বিতীয় দেশ - যুক্তরাষ্ট্র)
ছিন হাউজ গ্যাস নির্গমনে	চীন (বিতীয় দেশ - যুক্তরাষ্ট্র)
মাধ্যাপিছু কার্বন নির্গমনে	পালাউ
মাধ্যাপিছু ছিন হাউজ গ্যাস নির্গমনে	পালাউ

- ১> কার্বন কর চালুকারী প্রথম দেশ - ফিনল্যান্ড (১৯৯৪), বিতীয় - অস্ট্রেলিয়া (২০১২)
- ২> কার্বনসূচক চালুকারী প্রথম দেশ - ভারত (২০১৪)
- ৩> কার্বন প্রভাবমুক্ত প্রথম দেশ - ভুটান।
- ৪> কম কার্বন নিঃসরণে বিশ্বের ইকো-ফ্রেন্ডলি শহর - ৫টি (সুইডেনের গোথেনবার্গ, নরওয়ের অসলো, স্কটল্যান্ডের প্ল্যাসগো, ফ্রান্সের বোর্দো এবং দক্ষিণ কোরিয়ার গোয়াং)
- ৫> বিশ্বের বৃহত্তম কার্বন-ডাই-অক্সাইড শোষণকারী প্ল্যাট 'ম্যামোথ' চালু করে - আইসল্যান্ড।
- ৬> ইউরোপের প্রথম কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎকেন্দ্র নির্মাণ করে - যুক্তরাজ্য।
- ৭> ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ইউরোপের যে দেশটি কয়লা বিদ্যুৎ কেন্দ্র বক করে দেয় - যুক্তরাজ্য।
- ৮> ইউরোপের প্রথম কয়লা মুক্ত দেশ - বেলজিয়াম।
- ৯> জলবায়ুজনিত ঝুকিপূর্ণ দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান - ৭ম
- ১০> বিশ্বের সবচেয়ে সক্রিয় ভূমিকম্প বেল্ট- প্যাসিফিক রিং অব ফায়ার।

**জি জিরো (G-Zero)**

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

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

**শ্রি জিরো তত্ত্ব**

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

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

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

### শ্রি জিরো ক্লাব

- ক্লাবের নাম - Pope Francis Yonus 3 Zero Club.
- চালু হয় - ১৬ নভেম্বর, ২০২৪ ইতালির রোমে।
- চালু করেন - ড. মুহাম্মদ ইউনুস ও পোপ ফ্রান্সিস।
- উদ্দেশ্য - মানবতার জন্য একটি রূপান্তরমূলক এবং অন্তর্ভুক্তিমূলক ভবিষ্যতের সূচনা করার প্র্যাস।
- বিশ্বজুড়ে শ্রি জিরোস ক্লাব রয়েছে - প্রায় ৪,৬০০টি।
- ২০৩০ সালে টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (SDG) অর্জনে সরকার অন্তর্ভুক্ত করতে চাচ্ছে - শ্রি 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. ভিন্নেরিয়া, অস্ট্রেলিয়া
২. ইন সলিডারিটি ফর আ ফিন ওয়ার্ল্ড কোন সম্মেলনের প্রাপ্তান?  
ক. ব্রিসক সম্মেলন খ. জি-২০ সম্মেলন  
গ. কপ-২৯ সম্মেলন
৩. কপ-২৯ সম্মেলনের সভাপতির দায়িত্ব পালন করেন-  
ক. ইলহাম আলিয়েত খ. আহমেদ আল জাবের  
গ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস
৪. কপ সম্মেলনের আয়োজক সংস্থা-  
ক. UNEP খ. IPCC গ. UNFCCC
৫. গ্রোবাল স্টকটকে কততম কপ সম্মেলনের সিদ্ধান্ত?  
ক. কপ-২৬ খ. কপ-২৭ গ. কপ-২৮ ঘ. কপ-২৯
৬. কপ-২৯ সম্মেলনে কোন ফাউন্ড গঠন করার কথা বলা হয়?  
ক. ফিন ক্লাইমেট ফাউন্ড খ. ক্লাইমেট ফাইন্যান্স অ্যাকশন ফাউন্ড  
গ. গ্রোবাল স্টকটকে  
ঘ. গ্রোবাল এক্সিলারেশন ফর ডিকার্বনাইজেশন
৭. ১০-২১ নভেম্বর, ২০২৫ সালের কপ-৩০ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে-  
ক. বেলেম, ব্রাজিল খ. দুবাই, সংযুক্ত আরব আমিরাত  
গ. বাকু, আজারবাইজান ঘ. ভিন্নেরিয়া, অস্ট্রেলিয়া
৮. কার্বন নির্গমনে শূন্য দেশগুলোর সংগঠনের নাম-  
ক. ই-৮ খ. ফ্রাইডেস ফর ফিউচার  
গ. জি জিরো
৯. শ্রি জিরো তত্ত্বের প্রবক্তা-  
ক. প্রেটা ধূনবার্গ খ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস  
গ. আজ্ঞোনিও ওতেরেস
১০. শ্রি জিরো তত্ত্বের অন্তর্ভুক্ত নয়-  
ক. শূন্য বেকারত্ব খ. শূন্য দারিদ্র্য  
গ. শূন্য কার্বন নির্মান

- জি জিরো গঠিত হয়-  
ক. ১১ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ১৫ নভেম্বর, ২০২৪
- নিচের কোনটি জি জিরোত্তুক দেশ নয়-  
ক. ভূটান খ. সুরিনাম গ. সেনেগাল ঘ. পানামা
- প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪ এর মূলবার্তা ছিল-  
ক. সামাজিক ব্যবসা খ. জি জিরো  
গ. অভিবাসন ঘ. সুশাসন নিশ্চিত
- ড. মুহাম্মদ ইউনুস ও পোপ ফ্রান্সিস যৌথভাবে চালু করেন-  
ক. সামাজিক ব্যবসা খ. জি জিরো  
গ. শ্রি জিরো ক্লাব ঘ. সেকুলারিজম ক্লাব
- 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
শান্তিক্ষী প্রেরণে-২০২৪	নেপাল	-	৩য়
প্রবাসী আয় সূচক-২০২৪	ভারত	-	৮য়***
অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৪	সিঙ্গাপুর	উত্তর কোরিয়া	১১৬তম
ঘৰীনতা সূচক ২০২৪	ডেনমার্ক	আফগানিস্তান	১৪১তম
টেকসই উন্নয়ন (SDG)	ফিনল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান	১০১তম
রিপোর্ট ২০২৪	লুক্সেমবৰ্গ	-	-
ধনী দেশ সূচক ২০২৪**	ভিয়েনা,	দামেক,	১৬৮তম
বিশ্বের বাসযোগ্য শহর সূচক ২০২৪	অস্ট্রিয়া	সিরিয়া	
মানব উন্নয়ন সূচক ২০২৩	সুইজারল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান	১২৯তম
বৈধিক উজ্বানী সূচক ২০২৪	সুইজারল্যান্ড	অ্যামেলো	১০৬তম
Global Fire Power-2023	যুক্তরাষ্ট্র	ভূটান	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 স্কুধা সূচক ২০২৪	-	সোমালিয়া	৮৪তম
বিশ্ব সুখ সূচক ২০২৪**	ফিনল্যান্ড	আফগানিস্তান	১২৯তম
হেনলি পাসপোর্ট সূচক-২০২৪	৬টি দেশ	আফগানিস্তান	১০২তম
স্ট্রাস সূচক- ২০২৩	আফগানিস্তান	ভূটান	৪৩তম
সামরিক সূচক ২০২৪**	১ম-যুক্তরাষ্ট্র	ভূটান	৩৭তম
বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য সূচক-২০২৪***	আইসল্যান্ড	সুদান	৯৯তম
মার্সারের মতে শীর্ষ ব্যবহৃত শহর-২০২৪	হংকং (চীন)	আবৃজা (নাইজেরিয়া)	ঢাকা-১৪০

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

### বিবিধ তথ্যে রিপোর্ট ও সমীক্ষা

- > দুর্নীতি 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 বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি শ্রমিক গমন করে- সৌদি আরব (৫৩.৯২%)
- > প্লাস্টিক বর্জ্য উৎপাদনে শীর্ষ দেশ - ভারত।
- > ক্রিস্টোকারেলি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - ভারত (বাংলাদেশের অবস্থান - ৩৫তম)
- > বিশ্বের ব্যক্তিগত কনটেইনার বন্দর - সাংহাই বন্দর, চীন।
- > ব্যক্তিগত কনটেইনার সমূদ্র বন্দের চাউলামের অবস্থান - ৬৭তম।
- > বিশ্বব্যাংক থেকে সর্বাধিক ঝণ্ঘণহণকারী, ক্রিস্টোকারেলি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - ভারত।
- > বিশ্বের বৃহত্তম সাহায্যদাতা দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।
- > বৈদেশিক সাহায্য এবং কার্যকরী শীর্ষ দেশ - আফগানিস্তান।

### MCQ Practice (Part-04)

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

### 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 অমিরাত থেকে।
- > ১ জানুয়ারি, ২০২২ সালে প্রবাসী আয়ে প্রশংসনা ২% থেকে বেড়ে  
হয়- ৫% (সরকার ২.৫% এবং ব্যাংক ২.৫%)
- > অভিবাসীদের গন্তব্যের শীর্ষ দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।
- > শরণার্থী উজ্জ্বলে শীর্ষ দেশ - সিরিয়া, আফ্রিয়া শীর্ষ দেশ - ইতালি

### তেল-গ্যাস প্রতিবেদন -২০২৪

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

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

গ্যাস আমদানিতে শীর্ষ দেশ	জার্মানি
তেল রঞ্জনিতে শীর্ষ দেশ	পেট্রো ভলার

মান্যতামূল্যে প্রাক্তিক গ্যাস উৎপাদনে শীর্ষ দেশ- ইরান, রঞ্জনিতে- কাতার  
খনিজ তেল/জ্বালানি ব্যবহারে শীর্ষ দেশ - যুক্তরাষ্ট্র।

### অঞ্চলিক আমদানি-রঞ্জনি প্রতিবেদন- ২০২৪

অঞ্চলিক আমদানি-রঞ্জনি প্রতিবেদনে শীর্ষ দেশ**	যুক্তরাষ্ট্র
অঞ্চলিক আমদানি-রঞ্জনি প্রতিবেদনে শীর্ষ দেশ	ভারত
অঞ্চলিক আমদানি-রঞ্জনি প্রতিবেদনে বাংলাদেশের অবস্থান	২৬তম
বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি অঞ্চলিক আমদানি করে	চীন থেকে
সামাজিক ব্যয়ে বিশ্বের শীর্ষদেশ	যুক্তরাষ্ট্র
সামাজিক ব্যয়ে বাংলাদেশের অবস্থান	৫০তম
সামাজিক শক্তিতে বাংলাদেশ***	৩৭তম
সামাজিক ব্যয়ে সর্বনিম্ন দেশ	আইসল্যান্ড

বিশ্ব বাণিজ্য পরিসংখ্যান পর্যালোচনা-২০২৩ /রিপোর্ট: আপস্ট, ২০২৪।

বিশ্বে রঞ্জনীতে শীর্ষ দেশ	চীন
বিশ্বে আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বিশ্বে তৈরি পোশাক রঞ্জনিতে শীর্ষ দেশ	চীন
তৈরি পোশাক আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
তৈরি পোশাক রঞ্জনীতে বাংলাদেশ	২য়
একক দেশ হিসেবে বজ্র রঞ্জনীতে শীর্ষ দেশ	চীন
বাংলাদেশে সরাসরি বিনিয়োগে (FDI) শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
একক দেশ হিসেবে বজ্র আমদানিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বজ্র আমদানিতে বাংলাদেশ	৪৭
বিশ্বে আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান	৪৬তম
বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র
বিনিয়োগ শীর্ষ দেশ	চীন

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

### তৈরি পোশাক (RMG) রঞ্জনি

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

### কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষসংক্ষেপ ২০২৩ /বিবিশ: জুন, ২০২৪।

কৃষি ফসল	জেলা	কৃষি ফসল	জেলা
ধান, মাছ ***	ময়মনসিংহ	তামাক	কুষ্টিয়া
পাট, মসুর, পেয়াজ	ফরিদপুর	তুলা	ঝিনাইদহ
গম ***	ঠাকুরগাঁও	চা	মৌলভীবাজার
ভূট্টা, লিচু *	দিনাজপুর	আলু ***	রংপুর
আখ/ ইছু	নাটোর	সয়াবিন তেল	লক্ষ্মীপুর
আম	নওগাঁ	পেয়ারা	চট্টগ্রাম
কঁঠাল	গাজীপুর	আনারস	টাঙ্গাইল
আদা ও কমলা	রাঙামাটি		

বিশ্ব বাংলাদেশের অবস্থান-২০২৩ /FAO তথ্য বাতান- নভেম্বর, ২০২৩।

অবদান	অবস্থান
ইলিশ উৎপাদনে, জাহাজ ভাসা শিল্পে	প্রথম
পাট উৎপাদন, কঁচাল উৎপাদন	দ্বিতীয়
ধান উৎপাদন, চাল আমদানি, সবজি উৎপাদনে	তৃতীয়
জামের মতো ফল ও সুগাছী মসলা উৎপাদনে	চতুর্থ
আলু, আম, আদা, বেগুন, পেয়াজ উৎপাদনে	সপ্তম
কুমড়া উৎপাদনে	অষ্টম
চা, পেয়ারা, ফুলকপি উৎপাদনে	নবম
চাল রঞ্জানিতে	১২তম

বাদু পানির মাছ উৎপাদনে- ২য়, চামের মাছ উৎপাদনে- ৫ম,

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 - নাইজের, সর্বনিম্ন - হংকং
জনসংখ্যায় শীর্ষ দেশ	ভারত (১৪৮.১৭ কোটি), দ্বিতীয় - চীন (১৪২.৫২ কোটি)
সার্কুলুম দেশে	শীর্ষ দেশ - ভারত
জনসংখ্যায়	সর্বনিম্ন দেশ - মালদ্বীপ
সার্কুলুম দেশে	সর্বাধিক - আফগানিস্তান (৪.৩%), জনসংখ্যায় বৃদ্ধির হার সর্বনিম্ন - ভুটান (১.৮%)
জনসংখ্যায় বাংলাদেশের	৮ম (মোট জনসংখ্যা - ১৭ কোটি ৮৭ লাখ)
অবস্থান	
বাংলাদেশে জনসংখ্যা	১.৯%
বৃদ্ধির হার	

### মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪

সূচকে শীর্ষ দেশ***	সুইজারল্যান্ড, ২য়- নরওয়ে
সূচকে সর্বনিম্ন দেশ	দক্ষিণ সুদান
মাধ্যাপিছু আয়ে শীর্ষ দেশ (কম ক্ষমতায়)	লিচেনসেইন
মাধ্যাপিছু আয়ে সর্বনিম্ন দেশ	দক্ষিণ সুদান
গড় আয়তে শীর্ষ দেশ	জাপান
গড় আয়তে সর্বনিম্ন দেশ	শাদ
সার্কুলুম দেশে প্রতিবেদনে শীর্ষ দেশ	শ্রীলঙ্কা
সার্কুলুম দেশে মাধ্যাপিছু আয় ও গড়	মালদ্বীপ
আয়তে শীর্ষ দেশ	
সার্কুলুম দেশে মাধ্যাপিছু ও গড় আয়তে সর্বনিম্ন দেশ	আফগানিস্তান
সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান***	১২৯তম

### MCQ Practice (Part-05)

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

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

- বাংলাদেশ ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সবচেয়ে বেশি বিনিয়োগ পেয়েছে-
   
ক. ফ্রান্স খ. জার্মানি গ. যুক্তরাজ্য ঘ. জাপান উত্তর:ঘ
- জাহাজ ভাসা শিল্পে বাংলাদেশের অবস্থান-
   
ক. ১ম খ. ২য় গ. ৩য় ঘ. ৪র্থ উত্তর:ঘ
- বাদু পানির মাছ উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
   
ক. ১ম খ. ২য় গ. ৫ম ঘ. ১৪তম উত্তর:ঘ
- তুলা উৎপাদনে শীর্ষ জেলা?
   
ক. কুণ্ডলা খ. চুয়াডাঙ্গা গ. বিনাইদহ ঘ. মাঙ্গো উত্তর:ঘ
- অত্র আমদানীতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
   
ক. ২৫তম খ. ২৬তম গ. ৩৭তম ঘ. ৫০তম উত্তর:ঘ
- সার্কুলুম দেশে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বাধিক কোন দেশে?
   
ক. আফগানিস্তান খ. ভারত গ. পাকিস্তান ঘ. ভুটান উত্তর:ঘ
- সার্কুলুম কোন দেশে মাধ্যাপিছু আয় ও শিক্ষার হার সর্বনিম্ন?
   
ক. ভারত খ. পাকিস্তান গ. আফগানিস্তান ঘ. নেপাল উত্তর:ঘ

৬০তম মার্কিন প্রেসিডেন্ট নির্বাচনে দুই প্রার্থীর ফলাফল

মার্কিন আইনসভা কংগ্রেস	ডোনাল্ড ট্রাম্প	কমলা হারিস
ইলেক্টোরাল কলেজ ভোট	৩১২টি***	২২৬টি
অঙ্গরাজ্য ভিত্তিক 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 বছ পর পর নভেম্বর মাসের প্রথম সোমবারের পরের মঙ্গলবার মার্কিন নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়]

বৈশিষ্ট্য	রিপাবলিকান দল	ডেমোক্রেটিক দল
দলীয় প্রতীক	হাতি	গাঢ়া
রাজনৈতিক দর্শন	রক্ষণশীল/ডানপন্থী	উদারপন্থী/মধ্যপন্থী
দলের প্রতিষ্ঠাতা	টমাস জেফারসন	এন্ডু জ্যাকসন
প্রতিষ্ঠাকাল	২০ মার্চ, ১৮৫৪	৮ জানুয়ারি, ১৮২৮
প্রথম প্রেসিডেন্ট	অব্রাহাম লিংকন (১৬তম)	এন্ডু জ্যাকসন (৭ম)
২০২৪ প্রেসিডেন্ট প্রার্থী	ডোনাল্ড ট্রাম্প (ফ্লেরিডা)	কমলা হারিস (ক্যালিফোর্নিয়া)
২০২৪ নির্বাচনে রান্নিমেট	জেমস ডেভিড ভ্যাস (ওহাইও)	টিম ওয়ালজ (মিসিসিপি)
২০২৪ নির্বাচনের প্রোগ্রাম	Make America Great Again!	Let's win this!
২০২৪ নির্বাচনের ইশতেহার	Project 2025	Freedom, Investing in America

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

মার্কিন নির্বাচন হয়	ইলেকটোরাল কলেজ ভোটের মাধ্যমে
২০২৪ সালের ৫ নভেম্বরের নির্বাচন যত্নত	৬০তম মার্কিন নির্বাচন
মোট ইলেকটোরাল কলেজ ভোট	৫৩৮টি***
প্রেসিডেন্ট হওয়ার জন্য প্রয়োজন	২৭০টি
সবচেয়ে বেশি ইলেকটোরাল কলেজ ভোট	ক্যালিফোর্নিয়ায় (৫৪টি) বিস্তৃত 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 বংশোদ্ধৃত।
- 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 খ্যাশিংটন 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 প্রোভার ক্লিভল্যান্ড (২২ ও ২৪তম প্রেসিডেন্ট ছিলেন)

### ট্রাম্প প্রশাসন (তথ্য চাকরি প্রার্থীদের জন্য)

পদ	ব্যক্তি
পরাষ্ট্রমন্ত্রী	মার্কো রবিও
প্রতিরক্ষামন্ত্রী	পিট হেগসেথ
বর্বরাট্রমন্ত্রী	ডগ বারগাম
জাতিসংঘে রাষ্ট্রদূত	এলিস স্টেফানিক
প্রেস সেক্রেটারি	ক্যারোলিন লেভিট
হেয়াইট হাউজের চিফ অব স্টাফ	সুসি ওয়াইলস
ইসরায়েলে যুক্তরাষ্ট্রের রাষ্ট্রদূত	মাইক হাকারি
জাতীয় নিরাপত্তা উপদেষ্টা	মাইকেল ওয়াল্টজ

### একনজরে ডোনাল্ড ট্রাম্প

পুরো নাম	ডোনাল্ড জন ট্রাম্প
জন্ম	১৯৪৬ বুইস, নিউইয়র্ক
শিক্ষাগত যোগ্যতা	অর্থনৈতিক স্নাতক
পেশা	আবাসন ব্যবসা, টেলিভিশন প্রযোজনা ও রাজনীতি
রাজনৈতিক দল	রিপাবলিকান পার্টি
বর্তমান স্তৰী	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. অর্থনৈতিক মনোযোগ ৩. জলবায়ু নীতিতে কাটছাট ৪. ইউক্রেন যুদ্ধ বন্ধ ৫. গর্ভপাতের অধিকার বাতিল ৬. ৬ জানুয়ারির দাঙ্গাকারীদের ক্ষমা ৭. বিশেষ কৌসুলি জ্যাক স্মিথকে চাকরিচ্যুত।

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

MCQ Practice (Part-06)			
১. ৬০তম মার্কিন রাষ্ট্রপতি নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়-	ক. ৩ নভেম্বর, ২০২৪	খ. ৮ নভেম্বর, ২০২৪	উত্তর: খ
	গ. ৫ নভেম্বর, ২০২৪	ঘ. ৬ নভেম্বর, ২০২৪	
২. রিপাবলিকান দলের প্রতীক কোনটি?	ক. গাঢ়া	খ. মোড়া	গ. মাধিয়ে
	ঘ. হাতি	ঘ. হাতি	উত্তর: ঘ
৩. মার্কিন নির্বাচনে ইলেক্টোরাল কলেজ ভোট রয়েছে কতটি?	ক. ৫২৮টি	খ. ৫৩৮টি	গ. ৫৪৮টি
	ঘ. ৫৫৮টি	ঘ. ৫৫৮টি	উত্তর: ঘ
৪. ট্রাম্প পূর্বে জানুয়ারি, ২০১৭ থেকে জানুয়ারি, ২০২১ সাল পর্যন্ত কততম প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন?	ক. ৪৪তম	খ. ৪৫তম	গ. ৪৬তম
	ঘ. ৪৭তম	ঘ. ৪৭তম	উত্তর: ঘ
৫. ট্রাম্প ৪৭তম প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্ব পালন করবেন-	ক. ১০ ডিসেম্বর, ২০২৪	খ. ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪	উত্তর: খ
	গ. ১০ জানুয়ারি, ২০২৫	ঘ. ২০ জানুয়ারি, ২০২৫	
৬. ৬০তম নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্প নির্বাচন করেছেন-	ক. ফ্রেরিডায়	খ. ক্যালিফোর্নিয়া	গ. মিয়ামিতে
	ঘ. ভার্জিনিয়া	ঘ. মিয়ামিতে	উত্তর: ঘ
৭. ট্রাম্প তিনটি নির্বাচনের মধ্যে প্রথম ও তৃতীয় মেয়াদে জয় পাওয়া কততম মার্কিন প্রেসিডেন্ট?	ক. প্রথম	খ. দ্বিতীয়	গ. তৃতীয়
	ঘ. চতুর্থ	ঘ. চতুর্থ	উত্তর: ঘ
৮. প্রথম ও তৃতীয় দফায় জয়লাভ করা মার্কিন প্রেসিডেন্ট প্রোভার ক্লিভল্যান্ড কতবছর পূর্বে দায়িত্ব পালন করেন?	ক. ১২৩ বছর	খ. ১৩২ বছর	গ. ১৩৭ বছর
	ঘ. ১৪২ বছর	ঘ. ১৪২ বছর	উত্তর: ঘ
৯. ডোনাল্ড ট্রাম্প ৬০তম নির্বাচনে কতটি আসন লাভ করেন?	ক. ২২৬টি	খ. ৩০৬টি	গ. ৩০৮টি
	ঘ. ৩১২টি	ঘ. ৩১২টি	উত্তর: ঘ
১০. ২০২৪ সালের নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্প কতটি অস্বার্জনে বিজয়ী হন?	ক. ১৯টি	খ. ২৬টি	গ. ৩১টি
	ঘ. ৩৩টি	ঘ. ৩৩টি	উত্তর: ঘ
১১. ডোনাল্ড ট্রাম্পের ভাইস প্রেসিডেন্ট জে ডি ভ্যাপ কোন অস্বার্জন থেকে নির্বাচন করেন?	ক. নিউইয়র্ক	খ. ক্যালিফোর্নিয়া	গ. মিনেসোটা
	ঘ. ওহাইও	ঘ. মিনেসোটা	উত্তর: ঘ
১২. Project 2025 কার নির্বাচনী ইশতেরো?	ক. জো বাইডেন	খ. ডোনাল্ড ট্রাম্প	গ. হিলারি ক্লিন্টন
	ঘ. কমলা হ্যারিস	ঘ. হিলারি ক্লিন্টন	উত্তর: ঘ
১৩. ২০২৪ সালের মার্কিন নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্পের প্রোগ্রাম ছিল-	ক. Project 2025	খ. Lets Win This	গ. Freedom, Investing in America
	ঘ. Make America Great Again	ঘ. Make America Great Again	উত্তর: ঘ
১৪. যুক্তরাষ্ট্রের সবচেয়ে বেশি ইলেক্টোরাল কলেজ ভোট কোন অস্বার্জনে?	ক. আলাকা	খ. ভার্জিনিয়া	গ. হাওয়াই দ্বীপপুঁজি
	ঘ. ক্যালিফোর্নিয়া	ঘ. হাওয়াই দ্বীপপুঁজি	উত্তর: ঘ
১৫. জে ডি ভ্যাপ কততম মার্কিন ভাইস প্রেসিডেন্ট?	ক. ৪৬তম	খ. ৪৭তম	গ. ৪৯তম
	ঘ. ৫০তম	ঘ. ৫০তম	উত্তর: ঘ
১৬. ট্রাম্প প্রশাসনের পরবর্তী পরবর্তী মন্ত্রী হবেন-	ক. মার্কো রবিও	খ. পিট হেগসেথ	গ. ডগ বারগাম
	ঘ. প্রদার্থ বিজ্ঞান	ঘ. ক্যারোলিন লেভিট	উত্তর: ঘ
১৭. ডোনাল্ড ট্রাম্প কোন বিষয়ে লেখাপড়া করেছেন?	ক. ইতিহাস	খ. অর্থনীতি	গ. পদার্থ বিজ্ঞান
	ঘ. ব্যবসা শিক্ষা	ঘ. ব্যবসা শিক্ষা	উত্তর: ঘ
১৮. Our Journey Together কার গ্রন্থ?	ক. বারাক ওবামা	খ. জো বাইডেন	গ. কমলা হ্যারিস
	ঘ. ডোনাল্ড ট্রাম্প	ঘ. কমলা হ্যারিস	উত্তর: ঘ
১৯. ৬০তম মার্কিন নির্বাচনে ট্রাম্পের অঙ্গীকার হিস্টি-	ক. ৫টি	খ. ৭টি	গ. ৯টি
	ঘ. ১১টি	ঘ. ১১টি	উত্তর: ঘ

নোবেল পুরস্কার- ২০২৪

নোবেল পুরস্কার- ২০২৩

- গৃথিবীর 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 (নিম্ন হিদানকায়ো)।
- প্রতিটি নোবেল পুরস্কারের অর্থমূল্য- ১ কোটি ১০ লাখ সুইডিশ ক্রেনা।

বিষয়	বিজয়ী	দেশ	অবদান
চিকিৎসা বিজ্ঞান	ডিক্টর অ্যামব্রোজ	যুক্তরাষ্ট্র	মাইক্রো আরএনএ আবিকার এবং পোস্ট ট্রাচক্রিপশন জিন নিয়জাগে ডুমিকার জন্য।
	গ্যারি রক্কুন	যুক্তরাষ্ট্র	'কম্পিউটেশনাল প্রোটিন ডিজাইনের জন্য' ডেভিড বেকারেকে এবং 'প্রোটিন গঠনের পূর্বাভাসের জন্য' যোথভাবে ডেনিস হ্যাস্সাবিস ও জন এম জাস্পারকে।
রসায়ন	ডেভিড বেকার	যুক্তরাষ্ট্র	'কম্পিউটেশনাল প্রোটিন ডিজাইনের জন্য' ডেভিড বেকারকে এবং 'প্রোটিন গঠনের পূর্বাভাসের জন্য' যোথভাবে ডেনিস হ্যাস্সাবিস ও জন এম জাস্পারকে।
	ডেনিস হ্যাস্সাবিস	যুক্তরাজ্য	
পদার্থবিদ্যা	জন এম জাস্পার	যুক্তরাষ্ট্র	জন হোপকিন্স এবং জিওফ্রে ই হিন্টন কুণ্ডল নিউরাল নেটওয়ার্কের মাধ্যমে মেশিন লার্নিং সহিত করে তোলার ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ আবিকার ও উভাবনের জন্য।
	জিওফ্রে ই হিন্টন	কানাডা	
অর্থনীতি	ডারল অ্যাসেমোর্ট	ভুবনেশ্বর- যুক্তরাষ্ট্র	কীভাবে প্রতিঠান গঠিত হয় এবং সম্মিলিতে প্রভাব ফেলে তা নিয়ে গবেষণার জন্য।
	সাইমন জনসন	যুক্তরাষ্ট্র	
	জেমস এ রবিনসন		
সাহিত্য**	হন কাঁ	দক্ষিণ কোরিয়া	'গভীর কাব্যিক গদ্য, যা প্রতিহাসিক আঘাতগুলোকে উন্মোচন করে এবং মানবীকনের ভঙ্গুরতাকে সামনে আনে'- এই অনন্য লেখনী শৈলীর জন্য তাঁকে এ সমাননা দেওয়া হয়।
শাস্তি**	নিম্ন হিদানকায়ো সংগঠন (প্রতিষ্ঠা- ১৯৫৬)	জাপান	'প্রমাণু অভ্যর্থন একটি বিশ্ব গড়ার প্রচেষ্টা এবং প্রমাণু অভ্যর্থন করা কথনে ব্যবহার করা যে উচিত নয়, সেটি প্রত্যক্ষদৰ্শীর সাক্ষেত্রে মাধ্যমে তুলে ধরার জন্য' সংগঠনটিকে এই পুরস্কার দেওয়া হয়।

হন কাঁ

- এশিয়ায় প্রথম সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার প্রাপ্ত নারী এবং বিশেষ ১৮তম সাহিত্যে নোবেল বিজয়ী নারী- হন কাঁ।
- ২০১৬ সালে যে অঙ্গৰ জন্য 'আন্তর্জাতিক বুকার পুরস্কার' লাভ করেন - The Vegetarian (গুহ্যটি কোরিয়ান ভাষা থেকে ইংরেজি ভাষায় অনুবাদ করেন ব্রিটিশ অনুবাদক দেবোরাহ প্রিথ)।
- সম্প্রতি উপন্যাস 'আই ডু নট বিড ফেয়ারওয়েল' এর জন্য ২০২৩ সালে পুরস্কার পেয়েছিলেন - ফ্রান্সে মেডিসিস পুরস্কার।

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

বিষয়	নোবেল বিজয়ী	দেশ	অবদান
সাহিত্য*	ইয়োন জন ফসে	নরওয়ে	নাটক এবং গদ্য সাহিত্যের মাধ্যমে তাদের ভাসা আমাদের সামনে তুলে ধরেছেন যারা কথা বলতে অসম।
শাস্তি*	নার্সিস মোহাম্মদি (মানবাধিকারকর্মী)	ইরান	ইরানে নারী নিপীড়নের বিবরক্ষে এবং সবার জন্য মানবাধিকার ও স্বাধীনতার লড়াইয়ে অবদান রাখায়।
অর্থনীতি	ক্লডিয়া গোল্ডিন	যুক্তরাষ্ট্র	মহিলাদের অং উন্নয়নে বিশেষ অবদানের জন্য

\* ২০২৩ সালে মোট নোবেল পেয়েছেন - ১১ জন। তার মধ্যে ৭ জন

আন্তর্জাতিক বুকার পুরস্কার ২০২৪

লাভ করেন	জেনি এরপেনবেক ও মিহাইল ইফমান (জার্মান)
যে উপন্যাসের জন্য	কায়রোস উপন্যাসের জন্য
পুরস্কার দেওয়া হয়	২০০৫ সাল থেকে
বুকার পুরস্কার ২০২৪	
লাভ করেন	সামাজু হার্টে (যুক্তরাজ্য)**
যে উপন্যাসের জন্য	অরবিটাল (Orbital)**
পুরস্কার দেওয়া হয়	১৯৬৯ সাল থেকে
২০২৩ সালে বুকার পুরস্কার লাভ করেন - পল লিপ্স ('প্রফেট সং' এ জন্য লাভ করেন)	
ইংরেজি সাহিত্যে সবচেয়ে মর্যাদাপূর্ণ পুরস্কার ও সাহিত্যের নোবেল বল হয় - বুকার পুরস্কারকে (দেওয়া হয়- যুক্তরাজ্য থেকে)	

MCQ Practice (Part-07)

- The Vegetarian এছুটি কাঁ?
  - ক. ইয়োন জন ফসে
  - খ. হন কাঁ
  - গ. কিউ স্যাং
  - ঘ. ক্লডিয়া গোল্ডিন
- সম্প্রতি সাহিত্যে নোবেল বিজয় হন কাঁ এশিয়ার কততম নারী নোবেল বিজয়ী?
  - ক. প্রথম
  - খ. দ্বিতীয়
  - গ. তৃতীয়
  - ঘ. চতুর্থ
- ২০২৪ সালে শাস্তিতে নোবেল পুরস্কার অর্জনের মূল কারণ কি ছিল?
  - ক. পরিবেশ রক্ষা
  - খ. পারমাণবিক অন্ত নিষিদ্ধকরণ প্রচেষ্টা
  - গ. গণতন্ত্রের প্রসার
  - ঘ. শিক্ষা বিভাগ
- ২০২৪ সালে পদার্থবিজ্ঞানের নোবেল পুরস্কারের একটি গুরুত্বপূর্ণ আবিক কি ছিল?
  - ক. ক্ষয়গ্রহণের গঠন
  - খ. কোয়ান্টাম থিওরি
  - গ. সুপার কভাইর
  - ঘ. কৃতিম নিউরাল নেটওয়ার্কের উন্নয়ন
- নোবেল পুরস্কার ২০২৪ সালে রসায়নে কাদের পুরস্কৃত করা হয়েছে?
  - ক. স্যাভান্টে পাবো
  - খ. ফ্রান্সেস আরন্ড
  - গ. ডেমিস হ্যাস্সাবিস এবং জন জাস্পার
  - ঘ. ইমানুয়েল শাপ্টিয়ার এবং জেনিফার ডুডনা
- নোবেল পুরস্কার ২০২৪ সালে রসায়নে কোন গবেষণায় পুরস্কার প্রদান ক হয়েছে?
  - ক. জেনেটিক এডিটিং
  - খ. অ্যাটিবিডি হ্যাস
  - গ. বায়োকেমিক্যাল রিঅ্যাকশন
  - ঘ. প্রোটিন গঠনের পূর্বাভাস

৭. ২০২৪ সালে পদার্থ বিজ্ঞান নোবেল পুরস্কার প্রাপ্ত কাজটি কিভাবে সমাজে প্রভাব ফেলেছে?	খ. ইঞ্জিন উড্ডাবনে ক. কৃতিম বুজিমতা উন্নয়নে গ. জলবায়ু পরিবর্তনে	৭. চিকিৎসা বিজ্ঞানে ঘ. কর ব্যবহাৰ উন্নয়নে	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
৮. ২০২৪ সালে অর্থনৈতিক নোবেল পুরস্কার বিজয়ীরা কোন বিষয়ে গবেষণা করেছেন?	খ. সামাজিক প্রতিষ্ঠান ও অর্থনৈতিক উন্নয়ন গ. আধিক বাজারের প্রযুক্তি ঘ. এমআইটি ও শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয়	৭. হার্ডের্ড বিশ্ববিদ্যালয় ঘ. অরফোড বিশ্ববিদ্যালয়	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
৯. ২০২৪ সালে অর্থনৈতিক নোবেল পুরস্কার বিজয়ীরা কোন দেশের বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে যুক্ত ছিলেন?	খ. ক্যাম্পিজ বিশ্ববিদ্যালয় গ. এমআইটি ও শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয়	৭. হার্ডের্ড বিশ্ববিদ্যালয়	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১০. সম্প্রতি ২০২৪ সালে শার্জিতে নোবেল পুরস্কার কে পেয়েছে-	খ. আমনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল ঘ. নিহন হিদানকামো		৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১১. ২০২৩ সালে অর্থনৈতিক নোবেল পুরস্কার লাভ করেন-	খ. এস্টার দুফলো ঘ. ক্লডিয়া গোভিন	৭. এস্টার দুফলো ঘ. জন ফসে	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১২. ২০২৩ সালে শার্জিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন-	খ. এলিন অস্ট্রোম ঘ. নাসিস মোহাম্মদি	৭. জন ফসে ঘ. এস্টার দুফলো	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১৩. ২০২৪ সালে আজর্জাতিক বুকার পুরস্কার পুরস্কার লাভ করেন-	খ. জেনি এরপেনবেক ঘ. আঙ্গেলা রোডেল	৭. সামাজ্বা হার্টে ঘ. জর্জ গসপদিনভ	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১৪. ২০২৪ সালে বুকার পুরস্কার লাভ করেন-	খ. মিহাইল হফমান ঘ. সামাজ্বা হার্টে	৭. জেনি এরপেনবেক ঘ. পল লিখ্ট	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১৫. ২০২৪ সালে সামাজ্বা হার্টে বুকার পুরস্কার লাভ করেন কোন উপন্যাসের জন্য?	খ. ক. নোবেল পুরস্কার ঘ. গ. বুকার পুরস্কার	৭. অরবিটাল ঘ. কায়রোস	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?
১৬. ইংরেজি সাহিত্যের সবচেয়ে স্বাক্ষরজনক পুস্তকের নাম-	৭. ম্যাগসেসে পুরস্কার ঘ. আগা খান পুরস্কার	৭. ম্যাগসেসে পুরস্কার ঘ. আগা খান পুরস্কার	৭. পুরস্কার ৮. করেছেন?

### খেলাধুলা

#### ব্যালন ডি'অর ২০২৪ (Ballon d'Or 2024)

		
ব্যালন ডি'অর বিজয়ী পুরুষ ফুটবলার রেডি	ব্যালন ডি'অর বিজয়ী নারী আইতানা বোনমাতি	বর্ষসেরা তরঙ্গ ফুটবলার লামিন ইয়ামাল
বর্ষসেরা পুরুষ ফুটবলার***	ৱেন্টু (স্পেন/ম্যানচেস্টার সিটি)	
বর্ষসেরা নারী ফুটবলার**	আইতানা বোনমাতি (স্পেন/ বার্সেলোনা)	
বর্ষসেরা স্ট্রাইকার (গার্ড মূলার ট্রফি)	কিলিয়ান এমবাপ্পে (ফ্রান্স/রিয়াল মাদ্রিদ) এবং হ্যারি কেইন (ইংল্যান্ড/ বায়ার্ন মিউনিখ)**	
বর্ষসেরা পুরুষ গোলকিপার (লেভ ইয়ালিন ট্রফি)	এমিলিয়ানো মার্টিনেজ (আজেন্টিনা/ অ্যাস্টন ভিলা)	

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

বর্ষসেরা পুরুষ কোচ (মেল ইয়োহান তুইফ ট্রফি)	কার্লো আনচেলেতি (রিয়াল মাদ্রিদ)
বর্ষসেরা পুরুষ ক্লাব	রিয়াল মাদ্রিদ, স্পেন
বর্ষসেরা তরঙ্গ ফুটবলার	লামিন ইয়ামাল (স্পেন/বার্সেলোনা)
স্ট্রেচিস আওয়ার্ড	হেনিফার এরমোসো (স্পেন)

- ব্যালন ডি'অর (বার্লো দর) চালু হয় - ১৯৫৬ সালে।
- চালুকারী দেশ - ফ্রান্স।
- ১৯৫৬ সালে প্রথম পুরস্কার দেওয়া হয় - স্ট্যানলি ম্যাটিউস (ইংল্যান্ড)
- পুরস্কারদাতা - ফরাসি ক্রীড়া সাময়িকী 'ফাঁস ফুতবোল' \*\*\*
- সর্বাধিক ব্যালন ডি'অর বিজয়ী - লিওনেল মেসি (৮ বার)
- সর্বাধিক মনোনয়ন - লিওনেল মেসি (১৭ বার) এবং ক্রিস্টিয়ানো রোনাল্দো (১৭ বার)

#### ফিফা দ্য বেস্ট আওয়ার্ড-২০২৪

বর্ষসেরা ফুটবলার	পুরুষ	ভিনিসিয়ুস জুনিয়র, ব্রাজিল**
বর্ষসেরা কোচ	পুরুষ	আইতানা বোনমাতি, স্পেন
বর্ষসেরা গোলকিপার	পুরুষ	এমিলিয়ানো মার্টিনেজ, আজেন্টিনা

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

#### হামজা চৌধুরী (পুরুষ জৰুৰী)

- পরিচিতি - বাংলাদেশ বংশোদ্ধূত যুক্সাট্রেজের পেশাদার ফুটবল খেলোয়াড়।
- বাংলাদেশের জাতীয় ফুটবল দলের হয়ে খেলার আনুষ্ঠানিক অনুমতি পেয়েছেন - ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- বর্তমান ক্লাব - ইংলিশের ইলিশিং প্রিমিয়ার লিগে লেস্টার সিটি ক্লাব।
- দক্ষিণ এশিয়ার মধ্যে ইউরোপের ক্লাবে সর্বোচ্চ পারিস্থিতিক পাত্ত্বা 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 রঙশালা স্টেডিয়াম (কাঠমুড়ু, নেপাল)
ফাইনালে বাংলাদেশের	মনিকা চাকমা ও ঝাতুপুর্ণা চাকমা
হয়ে গোল করে	ঝাপনা চাকমা (বাংলাদেশ)
সেরা গোলকিপার	ঝাপনা চাকমা (বাংলাদেশ)
সেরা খেলোয়াড়	ঝাতুপুর্ণা চাকমা (বাংলাদেশ)
বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক	সাবিনা খাতুন
শীর্ষ গোলদাতা	দেকি লাজোম, ভুটান (৮টি গোল)
ফেমার প্রে 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।

ক্রিকেট	
বাংলাদেশ ক্রিকেট বোর্ডের বর্তমান সভাপতি	ফারুক আহমেদ
বাংলাদেশ জাতীয় ক্রিকেট দলের বর্তমান কোচ (পুরুষ)**	ফিলিপ ডেরেন্ট সিমস (ওয়েস্ট ইঞ্জিল)
জাতীয় ক্রিকেট দলের স্পিন বোলিং কোচ	মুশতাক আহমেদ
জাতীয় মহিলা ক্রিকেট দলের প্রধান কোচ	হাসান তিলকারান্দে
জাতীয় মহিলা ক্রিকেট দলের অধিনায়ক	ওয়ানডে চি-টোয়েন্টি
	নিগার সুলতানা জ্যোতি

ফুটবল	
জাতীয় ফুটবল দলের কোচ (পুরুষ)	হাবিয়ের কাবরেরা (স্পেন)
প্রেমিলা ফুটবল দলের অধিনায়ক	সাবিনা খাতুন
বাংলাদেশ ফুটবল ফেডারেশনের (বাফ্ফে)	তাবিথ আওয়াল
সভাপতি	

### 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 গ্রীতি (বাংলাদেশ)। তিনি ৫টি গোল করেন।
- > বাংলাদেশের জাতীয় নারী ফুটবল দল সাফ চ্যাম্পিয়ন হয়- ২০২২ সালে এবং বাংলাদেশ নারী অনূর্ধ্ব-১৯ ফুটবল দল ভারতের সাথে মৌখিকভাবে চ্যাম্পিয়ন হয় ২০২৪ সালে।

### ACC অনূর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপ ২০২৪

- > সময় - ২৯ নভেম্বর থেকে ০৮ ডিসেম্বর, ২০২৪ (অসম - ১১তম)
- > আয়োজক - সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- > চ্যাম্পিয়ন - বাংলাদেশ (দ্বিতীয় শিরোপা)। রানার্সআপ - ভারত।\*
- > প্রেয়ার অফ দ্য সিরিজ - ইকবাল হোসেন ইমন (বাংলাদেশ)
- > সর্বোচ্চ রান সংগ্রহকারী - শাহজাইব 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 ছারিয়ে ২০২৩ সালে।

### প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪

- > আয়োজন - ৩০তম (গ্রীষ্মকালীন) সময় - ২৬ জুলাই থেকে ১১ আগস্ট, ২০২৪।
- > স্বাগতিক দেশ - প্যারিস, ফ্রান্স। অংশগ্রহণকারী দল - ২০৬। মোট খেলা - ৩২টি।
- > নীতিবাক্য - সবার জন্য উন্নত গেমস (Games Wide Open), মান্ডেল - দ্য ফ্রিজ।
- > থিম (Theme) - ড. মুহাম্মদ ইউনুসের Social Business (সামাজিক ব্যবসা)
- > সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী - যুক্তরাষ্ট্র\*\* (১২৬টি) [বর্ষ - ৮০, রূপা - ৪৪ এবং ব্রোঞ্জ - ৪২]
- > দ্বিতীয় সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী - চীন (৯১টি) [বর্ষ - ৮০, রূপা - ২৭ এবং ব্রোঞ্জ - ২৪]
- > ফুটবল দলগত বর্ষ বিজয়ী দেশ - স্পেন (পুরুষ), যুক্তরাষ্ট্র (মহিলা)
- > টেনিস (একক) চ্যাম্পিয়ন পুরুষ - নোভাক জোকোভিচ (সাবিয়া), নারী চ্যাম্পিয়ন - বেং কিনওয়েন (চীন)
- > ৩০টি পদক নিয়ে বিশ্ব চ্যাম্পিয়নশিপের স্বচ্ছেয়ে বেশি পদক জয়ী জিমন্যাস্ট - সিমোন বাইলস (যুক্তরাষ্ট্র)
- > সর্বকনিষ্ঠ অলিম্পিয়ান হিসেবে বর্ষ জয় করেন - বেং হাওহাও, চীন (১২ বছর)
- > দক্ষিণ কোরিয়াকে প্রথম বর্ষ এনে দেন - ১৬ বছরের ক্রুল ছাত্রী বান হিওইন।
- > প্যারিস অলিম্পিকে ম্যারাথনে পুরুষ চ্যাম্পিয়ন - তামিরাত তোলা (ইথিওপিয়া)
- > ১০০ মিটার ইভেন্টে পুরুষ এককে বর্ষ বিজয়ী - নোয়া লেইলেস (যুক্তরাষ্ট্র)
- > অলিম্পিকের ইতিহাসে স্বচ্ছেয়ে বেশি বর্ষ জয়ী ব্যক্তি - সাঁতারু মাইকেল ফেলপস, যুক্তরাষ্ট্র (২৩টি)
- > ১৪-৩০ জুলাই, ২০২৪ সালে ৩৪তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক অনুষ্ঠিত হবে - লস অ্যাঞ্জেলস, যুক্তরাষ্ট্র।

### বাংলাদেশের ঐতিহাসিক টেস্ট সিরিজ জয়

- > গ্রাওলপিভিতে 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 টেস্ট 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 পূর্বিতে মেলবোর্নে অন্টেলিয়া ও ইংল্যান্ডের মধ্যে বিশেষ ম্যাচ অনুষ্ঠিত হবে - ২০২৭ সালের মার্চে
- > সিরিজের দ্বিতীয় টেস্টে ৫ ইউকেট লাভ করেন - বাংলাদেশের মেহেদি হাসান মিরাজ।

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

## নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪

নবম নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪ বাংলাদেশে হওয়ার কথা থাকলেও চোমান অঙ্গুষ্ঠার কারণে আইসিসি ১৯ আগস্ট, ২০২৪ আসর বাংলাদেশ থেকে সহজে আরব আমিরাতে ছান্তর করে।

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

## ২০২৪ আইসিসি নবম পুরুষ টি-২০ বিশ্বকাপ

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

## ১৩তম আইসিসি পুরুষ ক্রিকেট বিশ্বকাপ

আয়োজক	ভারত (৫ অক্টোবর-১৯ নভেম্বর, ২০২৩)
চ্যাম্পিয়ন	অস্ট্রেলিয়া** (ষষ্ঠ শিরোপা) রানার্সআপ- ভারত
ফাইনাল ম্যাচ অনুষ্ঠিত হয়	নরেন্দ্র মোদি স্টেডিয়াম, আহমেদাবাদ, ভারত
অংশ্যহণকারী দল	১০টি (খেলার সংখ্যা- ৪৮টি)
ম্যান অব দ্য টুর্নামেন্ট ও সর্বাধিক রান সংগ্রহকারী	বিরাট কোহলী (ভারত) রান- ৭৬৫, সেঞ্চুরি- ৩টি
ম্যান অব দ্য 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)
বাংলাদেশের জয়লাভ করে	২টি ম্যাচ (আফগানিস্তান ও শ্রীলঙ্কা)
বাংলাদেশের একমাত্র সেঞ্চুরিয়ান	মাহমুদুল্লাহ রিয়াদ
একমাত্র ভারত সেঞ্চুরিয়ান	গ্রেগ ম্যাক্সওয়েল (অস্ট্রেলিয়া)
বিশ্বকাপের ইতিহাসে এক ম্যাচে সর্বোচ্চ উইকেট পান	মোহাম্মদ শামি, ভারত (৭ উইকেট)

## MCQ Practice (Part-08)

১. কিনা দ্য বেস্ট অ্যাওয়ার্ড ২০২৪ এ বর্ষসেরা ফুটবলার কে?
  - ক. লিওনেল মেসি
  - খ. রত্নি
  - গ. করিম বেঞ্জেমা
  - ঘ. ভিনিসিয়াস জুনিয়র
২. ব্যালন ডি'অর ২০২৪ বিজয়ী পুরুষ খেলোয়াড়-
  - ক. লিওনেল মেসি
  - খ. রত্নি
  - গ. করিম বেঞ্জেমা
  - ঘ. ভিনিসিয়াস জুনিয়র

- |   |                           |                       |
|---|---------------------------|-----------------------|
| ৩. ব্যালন ডি'অর ২০২৪ বিজয়ী নারী খেলোয়াড়-   | ক. আলেক্সিয়া পুতেয়াস    | খ. স্যাম কার          |
|   | গ. ডেনেসি রেনার           | ঘ. আইতানা বোনযাতি     |
| ৪. ব্যালন ডি'অর প্রদান করে কোন সাময়িকী?  | ক. ফোর্বস                 | খ. ইকোনোমিস্ট         |
|   | গ. ফ্রাস ফুতবোল           | ঘ. প্রে বয়           |
| ৫. ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর আয়োজক দেশ-   | ক. ভুটান                  | খ. নেপাল              |
|   | গ. মালদ্বীপ               | ঘ. বাংলাদেশ           |
| ৬. ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর সেরা খেলোয়াড় কে?  | ক. মনিকা চাকমা            | খ. রূপনা চাকমা        |
|   | গ. সাবিনা খাতুন           | ঘ. কাতুপৰ্ণা চাকমা    |
| ৭. নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপে বাংলাদেশ কর্তৃবাব চ্যাম্পিয়ন হয়?  | ক. ১ বার                  | খ. ২ বার              |
|   | গ. ৩ বার                  | ঘ. ৪ বার              |
| ৮. ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এ বাংলাদেশ দলের অধিনায়ক কে ছিলেন?                                 | ক. কাতুপৰ্ণা চাকমা        | খ. রূপনা চাকমা        |
|   | গ. মনিকা চাকমা            | ঘ. সাবিনা খাতুন       |
| ৯. ৭ম নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪ এর চ্যাম্পিয়ন দেশ-  | ক. বাংলাদেশ               | খ. নেপাল              |
|   | গ. ভুটান                  | ঘ. শ্রীলঙ্কা          |
| ১০. সম্প্রতি বাংলাদেশ জাতীয় ফুটবল দলে যোগদানকারী যমজা তোধুৰী বর্তমানে কোন ক্লাবের পেশাদার খেলোয়াড়? | ক. বার্সেলোনা             | খ. লেস্টার সিটি ক্লাব |
|   | গ. ম্যানচেস্টার সিটি      | ঘ. রিয়াল মাদ্রিদ     |
| ১১. বাংলাদেশ জাতীয় ক্রিকেট দলের বর্তমান কোচ কে?  | ক. হ্যামান তিলকারার্হে    | খ. ফারক আহমেদ         |
|   | গ. ফিলিপ তেরেন্ট সিম্প্সন | ঘ. হাবিবের কাবরেরা    |
| ১২. 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 হ্যাসান       |
| ১২. প্যারিস অলিম্পিক ২০২৪ সর্বোচ্চ পদক বিজয়ী দেশ-  | ক. যুক্তরাষ্ট্র           | খ. চীন                |
|   | গ. দক্ষিণ কোরিয়া         | ঘ. জাপান              |
| ১৩. নবম নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৪ চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি?   | ক. অস্ট্রেলিয়া           | খ. শ্রীলঙ্কা          |
|   | গ. ওয়েস্ট ইন্ডিজ         | ঘ. নিউজিল্যান্ড       |

## টেনিস (গ্রান্ডস্মাপ টুর্নামেন্ট)

টুর্নামেন্ট	পুরুষ	নারী
অস্ট্রেলিয়ান ওপেন ২০২৪	ইয়ানিক সিনার	আরিয়ানা সাবালেক্ষা
ইউএস ওপেন ২০২৪	ইয়ানিক সিনার	আরিয়ানা সাবালেক্ষা
ফ্রেঞ্চ ওপেন ২০২৪	কার্লোস আলকারাজ	ইগা সিয়াতেক
উইল্ডক্ষন	কার্লোস আলকারাজ	বারবোরা ক্রেচিকোভা
চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৪		

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

তার	টুর্নামেন্ট	সাল	আয়োজক
২৩তম	বিশ্বকাপ ফুটবল	২০২৬	৩টি দেশ (কানাডা, যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো)
২৪তম	বিশ্বকাপ ফুটবল	২০৩০	৬টি দেশে (উরোপীয় ম্যাচ- আজেটিনা, প্যারাগুয়ে ও উরুগুয়ে। আগতিক দেশ- স্পেন, পর্তুগাল ও মরকো)
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'

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

তারিখ	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, স্টেল্লান্ড ও আয়ারল্যান্ড
১০ম	নারী টি-২০ বিশ্বকাপ	২০২৬	ইংল্যান্ড ও ওয়েলস

তারিখ	অলিম্পিক গেমস	সাল	আয়োজক
৩৪তম	গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক	২০২৮	লস অ্যাঞ্জেলস, যুক্তরাষ্ট্র
৩৫তম	গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক	২০৩২	বিজিবেন, অস্ট্রেলিয়া
২৫তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০২৬	মিলান এবং কর্টিনা, ইতালি
২৬তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০৩০	ফরাসি আল্পস, ফ্রান্স
২৭তম	শীতকালীন অলিম্পিক	২০৩৪	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

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

তারিখ	পিরোপার নাম	সাল	আয়োজক
৯ম	আইসিসি চ্যাম্পিয়ন্স ট্রফি	২০২৫	পাকিস্তান
১০ম	আইসিসি চ্যাম্পিয়ন্স ট্রফি	২০২৭	ভারত

তারিখ	আসরের নাম	সাল	আয়োজক
২৩তম	কমনওয়েলথ গেমস	২০২৬	ভিস্ট্রোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া

### ২০২৬ ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল

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

- > ২০২৬ সালে প্রথমবারের মতো ফুটবল বিশ্বকাপ আয়োজন করবে - কানাডা।
- > প্রথম বাংলাদেশ হিসেবে টেনিসে 'হোয়াইট ব্যাজ' এর স্বীকৃতি লাভ করেন - মাসিকিয়া 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 ছান 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 রানের 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 ক্রিকেটার হিসেবে যাত্র পরিচালনা করেন - সালমা আকতার মনি।
- > নারী ওয়ানডে ক্রিকেটে বাংলাদেশের হয়ে প্রথম সেক্সুরি 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 সুরোক্ষ চাকমা।

### আগাম বার্তা

২০২৫	<ul style="list-style-type: none"> <li>• কুপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের চুল্লি-২ থেকে জাতীয় টাইডে বিদ্যুৎ মুক্ত হবে ১২শ মেগাওয়াট</li> </ul>
২০২৬	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ৩০ বছরের গঙ্গার পানি বন্টন চুক্রির মেয়াদ শেষ হবে। (১৯৯৬ সালের ১২ ডিসেম্বর চুক্রি হয়)</li> <li>• বাংলাদেশ LDC থেকে ২০২৬ সালে বের হয়ে উন্নয়নশীল দেশের মর্যাদা লাভ করবে।</li> </ul>
২০৩০	<ul style="list-style-type: none"> <li>• টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্য মাত্রা (SDG) অর্জনের মেয়াদ শেষ হবে ৩১ ডিসেম্বর</li> <li>• পৃথিবীতে নারী-পুরুষ সমান হবে (Planet 50:50)</li> </ul>
২০৩১	<ul style="list-style-type: none"> <li>• বাংলাদেশ উচ্চ মধ্যম আয়ের দেশে পরিণত হবে।</li> <li>• বিশ্ব এইডস মুক্ত হবে ২০৩১ সালে</li> </ul>
২০৪১	<ul style="list-style-type: none"> <li>• বাংলাদেশ উন্নত দেশে পরিণত হবে।</li> </ul>
২০৬২	<ul style="list-style-type: none"> <li>• হ্যালির ধূমকেতু আবার দেখা যাবে (৭৬ বছর পর পুর দেখা যায়) .</li> </ul>
২০৭১	<ul style="list-style-type: none"> <li>• বাংলাদেশের স্থাবীনতার শতবর্ষ পালিত হবে।</li> </ul>

### MCQ Practice (Part-09)

১. ইউএস ওপেন ২০২৪ এ পুরুষ আন্তর্জাতিক বিজয়ী খেলোয়ার কে? ডেরে  
ক. কার্লোস আলকারাজ      খ. ইয়ানিক সিনার  
গ. রাফায়েল নাদাল      ঘ. নোভাক জেকোভিচ
২. বিশ্বকাপ ফুটবল আয়োজনের শতবর্ষ পালিত হবে কত সালে? ডেরে  
ক. ২০২৬      খ. ২০২৮      গ. ২০৩০      ঘ. ২০৩৪
৩. ২০২৭ সালে ১৪তম বিশ্বকাপ ক্রিকেটের আয়োজক দেশ নয়? ডেরে  
ক. দক্ষিণ আফ্রিকা      খ. জিখাবুয়ে  
গ. কেনিয়া      ঘ. নামিবিয়া
৪. ২০২৬ সালে দশম নারী টি-২০ বিশ্বকাপের আয়োজক দেশ কোনটি? ডেরে  
ক. ইংল্যান্ড ও ওয়েলস      খ. অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড  
গ. ভারত ও শ্রীলঙ্কা      ঘ. বাংলাদেশ ও শ্রীলঙ্কা
৫. ২০৩০ সালে ২৭তম শীতকালীন অলিম্পিক হবে কোন দেশে? ডেরে  
ক. অস্ট্রেলিয়া      খ. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র  
গ. ইতালি      ঘ. ফ্রান্স
৬. ২০২৮ সালে যুক্তরাষ্ট্রের লস অ্যাঞ্জেলসে কততম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক হবে? ডেরে  
ক. ৩৩তম      খ. ৩৪তম      গ. ৩৫তম      ঘ. ৩৬তম
৭. সম্প্রতি দাবায় সর্বকনিষ্ঠ আন্তর্জাতিক খেতাব লাভ করেন কে? ডেরে  
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

## অঙ্কার (অ্যাকাডেমি অ্যাওয়ার্ড)

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

নোট: পারমাণবিক বোমার জনক ওপেনহেইমার এবং দ্বিতীয় বিশ্বযুক্তের কাহিনী নির্ভর চৰ্চাত্ৰ 'ওপেনহেইমার'।

- অঙ্কার পুরস্কার চালু হয় - ১৯২৮ সালে। প্রথম পুরস্কার দেওয়া হয় - ১৯২৯ সালে।
- পৰিচিতি- চলচ্চিত্ৰে শ্ৰেষ্ঠ পুরস্কার 'অঙ্কার'। প্ৰদান কৰা হয় - যুক্তৰাষ্ট্ৰ ক্যালিফোৰ্নিয়াৰ হলিউড থেকে।
- প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ হিসেবে দুইবাৰ অঙ্কার জিতেন যে নাৰী - কথই কাৰ্টোৱা

## স্বাধীনতা পুরস্কার-২০২৪

- ৱান্টের সৰ্বোচ্চ বেসামৰিক পুরস্কার - স্বাধীনতা পুরস্কার (জিয়াউর রহমান স্বাধীনতা পুরস্কার চালু কৰেন - ১৯৭৭ সালে)
- ২০২৪ সালের স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ কৰেন - ১০ জন বিশিষ্ট ব্যক্তি

ক্রম	বিশিষ্ট ব্যক্তি	অবদানেৰ বিষয়
১.	কাজী আব্দুস সাত্তার	
২.	ফ্লাইট সার্জেণ্ট মোঃ ফজলুল হক	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
৩.	শহিদ আবু সাঈম মোঃ নজিৰ উদ্দীন খান	
৪.	ড. মোবারক আহমদ খান***	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি
৫.	ডাঃ হরি শংকৰ দাশ	
৬.	মোহাম্মদ রফিকউজ্জামান	সংস্কৃতি
৭.	ফিরোজা খাতুন	কৌড়া
৮.	অরন্য চিৱান**	
৯.	ডাঃ মোল্লা ওবায়েদুল্লাহ বাকী	সমাজসেবা/জনসেবা
১০.	এস.এম. আব্রাহাম লিংকন	

## একুশে পদক- ২০২৪

- ৱান্টের দ্বিতীয় সৰ্বোচ্চ বেসামৰিক পুরস্কার- একুশে পদক (একুশে পদক চালু হয় - ১৯৭৬ সালে)
- ২০২৪ সালে একুশে পদক লাভ কৰে - ২১ জন ব্যক্তি।

বিশিষ্ট ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠান	অবদানেৰ বিষয়
আশৰাফুদ্দীন আহমদ (মৰগোন্তৰ), হাতেম আলী মিয়া (মৰগোন্তৰ)	ভাষা আন্দোলন
ডলি জহুর, এম এ আলমগীর	শিল্পকলা (অভিনয়)
মুহাম্মদ সামাদ কন্দু মুহাম্মদ শহিদুল্লাহ (মৰগোন্তৰ)	ভাষা ও সাহিত্য
কাওসাৱ চৌধুরী**	শিল্পকলা (মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক প্রামাণ্য চিত্ৰ নিৰ্মাণ ও আৰ্�কাইভিং)
শিবলী মোহাম্মদ	শিল্পকলা (নৃত্যকলা)
ড. মো. আব্দুল মজিদ	গবেষণা
এন্ডু কিশোৱ	শিল্পকলা (সংগীত)
ড. জিনবোধি ভিস্কু**	শিক্ষা

## বাংলা একাডেমি সাম্মানিক ফেলোশিপ ২০২৪

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

পৰবৰ্তী সকল আপডেট ও বইটিৱ উপরে ধাৰাৰাহিকভাৱে পৰীক্ষা দিতে Join কৰলৈ 'Mihir's GK পেইজ'

## পুরস্কার নিয়ে বিবিধ তথ্য

- ২০২৪ সালে নজীবল পুরস্কার লাভ কৰেন- অধ্যাপক রাজিয়া সুলতানা।
- ২০২৪ সালে প্ৰথম রীতে পুরস্কার লাভ কৰেন - অধ্যাপক ভীছদেৱ চৌধুৰী, অধ্যাপক লাইসা আহমদ লিসা।
- ২০২৪ সালে আঙৰ্জাতিক বুকাৰ পুরস্কার লাভ কৰেন - জেনি এৱেনেকে ও মাইকেল হফ্যান (Kairos উপন্যাসেৰ জন্য)
- ৭৭তম কান চলচ্চিত্ৰ উৎসবে বৰ্ণপাম লাভ কৰে - আনোৱা (শন বেকাৰ, যুক্তৰাষ্ট্ৰ)
- ২০২৪ সালে ৮১তম ভেনিস চলচ্চিত্ৰ উৎসবে বৰ্ণসিংহ লাভ কৰেন - দ্য রুম নেক্সট ডোৱ।
- ২০২৪ সালে সমাজ, নাৰী শিক্ষা ও নাৰীৰ ক্ষমতাবলৈ অসামান্য অবদান রাখায় 'ৰোকেয়া পদক' লাভ কৰেন - ৪ জন নাৰী (পাৰভীন হাসান, তাসলিমা আখতার, রাণী হামিদ এবং শিৱিল পাৰভীন হক)

## MCQ Practice (Part-10)

- ২০২৪ সালে ৯৬তম অঙ্কার প্রাপ্ত চলচ্চিত্ৰ-
 

ক. কোডা	খ. নোয়াডল্যান্ড
গ. প্যারাসাইট	ঘ. ওপেনহেইমার
- ২০২৪ সালে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিতে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ কৰেন-
 

ক. ফিরোজা খাতুন	খ. কাজী আব্দুস সাত্তার
গ. ড. মোবারক আহমদ খান	ঘ. ডা হরি শংকৰ দাশ
- ২০২৪ সালে স্বাধীনতা পুরস্কার লাভ কৰেন কত জন ব্যক্তি?
 

ক. ১০ জন	খ. ১১ জন	গ. ১২ জন	ঘ. ১৩ জন
----------	----------	----------	----------
- ২০২৪ সালে একুশে পদক লাভ কৰে কত জন ব্যক্তি?
 

ক. ২০ জন	খ. ২১ জন	গ. ২২ জন	ঘ. ২৩ জন
----------	----------	----------	----------
- ভাষা ও সাহিত্যে অবদানেৰ জন্য একুশে পদক-২০২৪ লাভ কৰেলৈ কে?
 

ক. আব্দুল মজিদ	খ. লুক্যুন রহমান রিটন
গ. নওয়াজিশ আলী	ঘ. শাহ আলমগীর
- বাংলাদেশেৰ সৰ্বোচ্চ বেসামৰিক পুরস্কারেৰ নাম কী?
 

ক. একুশে পদক	খ. বাংলা একাডেমি পদক
গ. স্বাধীনতা পুরস্কার	ঘ. বঙ্গবন্ধু কৃষি পুরস্কার
- একুশে পদক চালু হয়-
 

ক. ১৯৭৫	খ. ১৯৭৬	গ. ১৯৭৭	ঘ. ১৯৭৮
---------	---------	---------	---------

## জুলাই গণঅভ্যুত্থান-২০২৪

প্ৰথম শহিদ রংপুৱেৰ আবু সাঈদ	মীর মুক্ত (পানি লাগবে পানি)	ছাত্ৰ জনতাৰ গণভবন দখল

তাৰিখ	ঘটনা
১ জুলাই, ২০২৪**	বৈষম্য বিৰোধী ছাত্ৰ আন্দোলন' (Anti Discrimination Students Movement) প্ৰতিষ্ঠিত হয় এবং এই ব্যানারেৰ মাধ্যমে শিক্ষার্থীদেৱ আন্দোলনেৰ সূচনা হয়।
১৬ জুলাই, ২০২৪**	রংপুৱে বেগম রোকেয়া বিশ্ববিদ্যালয়েৰ ইংৰেজি বিভাগেৰ শিক্ষার্থী নিৰত্ব আবু সাঈদ পুলিশেৰ গুলিতে প্ৰথম শহীদ হন।
১৭ জুলাই, ২০২৪	শিক্ষার্থীৰা সারা দেশে 'কমপিউট শাটডাউন' কৰ্মসূচিৰ ঘোষণা দেন।

১৮ জুলাই, ২০২৪**	সরকার সারা দেশে মোবাইল ইন্টারনেট পরিষেবা বন্ধ করে দেয়। মীর মাহফুজুর রহমান মুর্ঝ মাথায় শুলি লেগে নিহত হন। তাঁর স্বরীয় 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 বেংগল পূর্বের কোটা পদ্ধতি বাতিল করে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সত্তান, ১% প্রতিবক্তী ও তৃতীয় লিঙ্গ এবং ১% ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠী কোটা রাখার পক্ষে রায় দেয়।
২৩ জুলাই, ২০২৪	সরকারি চাকরির নিয়োগে সব ঘোড়ে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সত্তান, ১% প্রতিবক্তী ও তৃতীয় লিঙ্গ এবং ১% ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠী কোটার বিধান রেখে প্রজাপন 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 লাখো 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। অর্তবর্তীকালীন সরকার গঠনের ঘোষণা দেন সেনাপ্রধান জেনারেল ওয়াকার উজ জামান।

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

- বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের প্রথম শহীদ আবু সাইদকে নিয়ে অঙ্গীকৃত শিল্পকর্ম 'উন্নত মম শির' এর শিল্পী - শহীদ কবির।
- ঢাকার শেরে বাংলা নগরে অবস্থিত গণভবনকে অর্তবর্তীকালীন সরকারের উপদেষ্টা পরিষদের পক্ষে বৈষম্য বৈষম্য বৈষম্য ক্ষতি জানুর করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় - ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।

### অভ্যর্থনার অন্তিম শব্দবন্ধ

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

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

৩৬ জুলাই** (36 July)	৩৬ জুলাই বলতে ২০২৪ সালের ৫ আগস্ট বিরোধী ছাত্র আন্দোলনকারীরা দাবি পূরণ না হওয়া পর্যন্ত জুলাই মাস গণনা করার কথা জানান। ৫ আগস্ট শেষ হাসিনার পদত্যাগ ৩৬ জুলাই বা দ্বিতীয় শাহীনত হিসেবে অভিহিত করে আন্দোলনকারীরা।
অসহযোগ আন্দোলন	অসহযোগ আন্দোলন বলতে বুয়ায় সর্বাত্মক সরকারকে অসহযোগিতা করার আন্দোলনকে। ৫ আগস্ট, ২০২৪ অনিদিষ্টকালের জন্য অসহযোগ আন্দোলনের ডাক দেয়।
ফ্যাসিস্বাদ	ফ্যাসিস্বাদ (Fascism) ইতালীয় শব্দ যা fascismo fascio শব্দ থেকে উত্পন্ন। ইতালির মুসোলিনি তার নিজের আন্দোলনের প্রতীক হিসেবে ফ্যাসিস্বাদে গ্রহণ করেন। ফ্যাসিস্বাদে বৈশিষ্ট্য: ১. বৈরোচারী নেতৃত্ব, ২. বিরোধীদের জোরপূর্বক দমন, ৩. রাষ্ট্রের সকল বিভাগের ওপর কঠোর নিয়ন্ত্রণ আরোপ করা ইত্যাদি।
মব জাস্টিস (Mob Justice)	অর্থ উত্তাল জনতা বা উচ্চজ্বল জনতা র বিচার কার্য। ৫ আগস্ট ২০২৪ শেখ হাসিনার পতনের পর তীব্র জনরোধে অনেকেই গণপিটুনির শিকার হয়। এসব ঘটনাগুলোকেই সামাজিক মাধ্যম ও গণমাধ্যমগুলোতে বলা হচ্ছে মব জাস্টিস।
দ্য আর্ট অব ট্রায়াফ	জুলাই-আগস্টে বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের সময় দেয়ালে শিক্ষার্থীদের আঁকা বর্ণিল ও বৈচিত্রময় গ্রাফিতি চিত্রের সংকলন দ্য আর্ট অব ট্রায়াফ।
জুলাই শহীদ স্মৃতি ফাউন্ডেশন	১০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ সমাজসেবা অধিদণ্ডের ছাত্র জনতার অভ্যর্থানে শহিদদের স্মরণে গঠন করে। কার্যনির্বাহী পরিষদের সদস্য হয় ২১ জন। সভাপতি ড. মুহাম্মদ ইউনুস এবং সাধারণ সম্পাদক সারজিস আলম (সময়ক)।
Gen Z (জেন জেড)	Gen Z হলো Generation Z এর সংক্ষিণ রূপ। ১৯৯৭-২০১২ সালের মধ্যে যারা জন্মাই হয়ে তারা এই প্রজন্মের অঙ্গুরুক্ত।

জেনারেশন	জন্মাল
গ্রেটেস্ট জেনারেশন	১৯০১-১৯২৭
বেবি বুর্মার্স 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-11)

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

ডাক্তার

ডাক্তার

৩. বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের ফলে শেখ হাসিনার সাড়ে ১৫ বছর শাসনের  
ক. অবসান ঘটে-  
ক. ১ আগস্ট খ. ৩ আগস্ট গ. ৪ আগস্ট ঘ. ৫ আগস্ট **উত্তরঃঘ**
৪. ৩৬ জুলাই কলতা কী বুধায়?  
ক. ২ আগস্ট খ. ৪ আগস্ট গ. ৫ আগস্ট ঘ. ৭ আগস্ট **উত্তরঃগ**
৫. সরকারি চাকরিতে ৯৩% মেধা, ৫% মুক্তিযোদ্ধার সজ্ঞা, ১% প্রতিবেদী ও  
তৃতীয় লিপি এবং ১% ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী কোটোর বিধান রেখে পেজেট প্রকাশ-  
ক. ২১ জুলাই খ. ২৩ জুলাই গ. ৩০ জুলাই ঘ. ৩ আগস্ট **উত্তরঃখ**
৬. জেনারেশন জেড এর সময়কাল-  
ক. ১৯৮১-১৯৯৬ খ. ১৯৯৭-২০১২  
গ. ২০১২-২০২৪ ঘ. ১৯৬৫-১৯৮০ **উত্তরঃখ**
৭. ছাত্র জনতার অভ্যুত্থানে শহিদের স্মরণে 'জুলাই শহিদ শুভি ফাউন্ডেশন'  
গঠন করা হয় কবে?  
ক. ১০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ খ. ১২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪  
গ. ১৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ঘ. ১৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ **উত্তরঃক**
৮. 'মব' (Mob Justice) শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?  
ক. ফ্রেঞ্চ খ. ল্যাটিন গ. ইংরেজ ঘ. হিন্দি **উত্তরঃগ**
৯. জুলাই-আগস্টে বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলনের সময়  
শিক্ষার্থীদের আকার বর্ষিল ও বৈচিত্রয় প্রাফিতি চিত্রের সংকলন-  
ক. দ্য আর্ট অব ট্রায়াফ খ. দ্য আর্ট অব কালচার  
গ. মৰ জাস্টিস ঘ. দ্য আর্ট অব গ্রাফিতি **উত্তরঃক**
১০. ফ্যাসিস্মান (Fascism) কোন ভাষার থেকে আগত?  
ক. ফরাসি খ. ইংরেজি গ. ল্যাটিন ঘ. ইতালিয় **উত্তরঃয**
১১. ১৩ আগস্ট, ২০২৪ থেকে ৪ দফা দাবিতে বৈষম্য বিরোধী ছাত্র  
আন্দোলনের ব্যানারে সারা দেশে সংঘাত্যাপী রকমারি কর্মসূচির মাধ্যমে  
গোলাম করা হয়-  
ক. রিমেকারি আওয়ার হিরোজ খ. দ্রোহের কর্মসূচি  
গ. রেজিস্ট্যান্স উইক ঘ. দ্য আর্ট অব ট্রায়াফ **উত্তরঃগ**
১২. 'জেনারেশন আলফা' কলতা বুধায়-  
ক. ১৯৮৬-১৯৯৬ খ. ১৯৮১-১৯৯৬  
গ. ১৯৯৭-২০১২ ঘ. ২০১২-২০২৪ **উত্তরঃখ**

### বিবিধ প্রসঙ্গ

- > কোটা সংঘার আন্দোলনে নিহতদের স্মরণে 'শহিদি মার্চ' কর্মসূচি  
পালিত হয় - ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > যে আন্তর্জাতিক সংস্থা বাংলাদেশের জুলাই হত্যাকাণ্ডের তদন্ত করে -  
জাতিসংঘের ফ্যান্টি ফার্ডিং মিশন।
- > আন্ত্য মন্ত্রণালয়ের তথ্য মতে জুলাই বিপ্লবে শহিদের সংখ্যা - ৭৩৭  
জন এবং বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের তথ্য মতে - ১৪২৩ জন।
- > ছাত্রজনতার অভ্যুত্থানের প্রধান প্রোগান - চেয়েছিলাম অধিকার হয়ে  
গোলাম রাজাকার।
- > ৫ আগস্টের অভ্যুত্থানকে 'মনসুন অভ্যুত্থান' বলে আখ্যায়িত করেন -  
ড. মুহাম্মদ ইউনুস (২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
- > ২০২৪ সালে বর্ষসেরা দেশ হিসেবে বাংলাদেশকে নির্বাচিত করেছেন  
- দ্য ইকোনমিস্ট।
- > 'নাটক কর করো পিও' কার্টুনের শিল্পী - র্যাটস আসিফ।
- > জুলাই বিপ্লব নিয়ে ওয়েব অ্যাপ্লিকেশন - July Protest.com
- > জুলাই অভ্যুত্থান নিয়ে নির্মিত ভিডিও চিত্র - জুলাই অনৰ্বাণ।
- > 'বিদ্রোহে বিপ্লবে: ছাত্র-জনতার অভ্যুত্থান ২০২৪' তথ্যচিত্রের নির্মাতা  
- রেদওয়ান রফি ও সালেহ সোবহান অনীম।
- > 'জুলাই বিপ্লবের ঘোষণাপত্র' ঘোষণা করা হয় - ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- > ঘৃণা চতুর অবস্থিতি - ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে (রাজু ভাকর্য 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 ইউনুসকে শপথ বাক্য পাঠ করান  
- ৮ আগস্ট, ২০২৪।
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারে বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনের দুই  
সময়স্থান উপদেষ্টা হয়েছেন - নাহিদ ইসলাম ও আসিফ মাহমুদ  
সজীব ভূইয়া।
- প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনুসের প্রেস সচিব - শফিকুল আলম।
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের নারী উপদেষ্টা - ৪ জন (সৈয়দা রিজওয়ানা  
হসান, শারমিন এস মোরশেদ, ফরিদা আকতার ও নূরজাহান বেগম)
- প্রধান উপদেষ্টার কার্যালয় ও বাসভবনের নাম - যমুনা।

উপদেষ্টাদের নাম	মন্ত্রণালয়
প্রধান উপদেষ্টা ড.	মন্ত্রণালয়: • প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় • জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়
মুহাম্মদ ইউনুস	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 কর্মসংচালন
সাখাওয়াত হোসেন	শ্রম ও কর্মসংচালন এবং নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়
হাসান আরিফ (মৃত্যু- ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪)	ভূমি এবং বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়
আদিলুর রহমান খান	শিল্প এবং গৃহযান ও গণপ্রস্তুতি মন্ত্রণালয়
তোহিদ হোসেন **	পরামর্শ মন্ত্রণালয়
সৈয়দা রিজওয়ানা হসান **	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন এবং পানিসংস্থান মন্ত্রণালয়
শারমিন এস মুরশিদ	সমাজকল্যাণ, মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়
আফ 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	বাস্ত্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়
সুপ্রদীপ চাকমা	পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়
ড. বিধান রঞ্জন রায়	প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়
ওয়াহিদ উদ্দিন মাহমুদ	পরিকল্পনা এবং শিক্ষা মন্ত্রণালয়
আলী ইমাম মজুমদার	খাদ্য মন্ত্রণালয়
ফাওজুল কবির খান	বিদ্যুৎ, জলানী ও খনিজ সম্পদ, সড়ক পরিবহন ও সেতু এবং রেলপথ মন্ত্রণালয়
জাহাঙ্গীর আলম চৌধুরী	ব্রহ্মপুর মন্ত্রণালয় এবং কৃষি মন্ত্রণালয়
নাহিদ ইসলাম **	ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি এবং তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়
আসিফ মাহমুদ সজীব **	যুব ও কীড়া মন্ত্রণালয় এবং ছানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
শেখ বশির উদ্দীন	বাণিজ্য, বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়
মোক্ষা 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'

### ৱাঞ্ছি সংক্ষারে ১০টি কমিশন

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

ব্যক্তির নাম	সংক্ষার কমিশন
অধ্যাপক আলী রিয়াজ **	সংবিধান সংক্ষার
সফর রাজ হোসেন **	গুলিশ প্রশাসন সংক্ষার
ড. বিদিউল আলম মজুমদার **	নির্বাচন ব্যবস্থা সংক্ষার
ড. ইফতেখারজামান	দূরদৃশ্য সংক্ষার কমিশন
শাহ আবু নাসীর মিনুর রহমান	বিচার বিভাগ সংক্ষার
ডা. এ কে আজাদ খান	বাস্তু সংক্ষার
কামাল আহমেদ	গণমাধ্যম সংক্ষার
শিরিন হক	নারীবিষয়ক সংক্ষার
সৈয়দ সুলতান উদ্দিন আহমেদ	শান্তিক অধিকার সংক্ষার কমিশন
ছানীয় সরকার সংক্ষার	অধ্যাপক তোফায়েল আহমেদ

### তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রধান উপদেষ্টাগণ

প্রধান উপদেষ্টা	কার্যকল
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. ফখরুরুদ্দীন আহমদ	১২ জানুয়ারি, ২০০৭-৬ জানুয়ারি, ২০০৯

- বাংলাদেশের তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রথম প্রধান উপদেষ্টা ছিলেন - সাহাবুদ্দীন আহমদ
- বিগত তত্ত্বাবধায়ক সরকার অর্ডিনেল জারি করেছিলেন - ১২২ বার
- সাংবিধানিকভাবে (১৩তম) তত্ত্বাবধায়ক সরকারের প্রধান উপদেষ্টা হন - বিচারপতি হাবিবুর রহমান (১৯৯৬ সালে)
- সর্বশেষ তত্ত্বাবধায়ক সরকার দায়িত্ব প্রাপ্ত করেছিল - ১২ জানুয়ারি, ২০০৭ সালে।
- তৎকালীন আওয়ামী লীগ সরকার সংবিধানের পঞ্জদশ 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 জীব্বা এবং ছানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমব্যবস্থা
- সম্প্রতি বাংলাদেশের অন্তর্বর্তীকালীন সরকার গঠিত হয়-
  - ক. ৫ অগস্ট, ২০২৪
  - খ. ৭ অগস্ট, ২০২৪
  - গ. ৮ অগস্ট, ২০২৪
  - ঘ. ১১ অগস্ট, ২০২৪
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের নামী উপদেষ্টা কত জন?
  - ক. ২ জন
  - খ. ৩ জন
  - গ. ৪ জন
  - ঘ. ৫ জন
- অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের পরবর্তী মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-
  - ক. আসিফ নজরুল
  - খ. হাসান আরিফ
  - গ. আবিনেন রহমান
  - ঘ. তোহিন হোসেন
- পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের উপদেষ্টা-
  - ক. ডা. বিধান রঞ্জন রায়
  - খ. সুপ্রদীপ চাকমা
  - গ. আলী ইমাম মজুমদার
  - ঘ. সাথাওয়াত হোসেন

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

### ড. মুহাম্মদ ইউনুস

- জন্ম - ২৮ জুন, ১৯৪০ সালে চট্টগ্রামের হাটেজারীর বাথোয়া আমে।
- পরিচিতি - সামাজিক উদ্যোগী, সমাজসেবক ও নোবেল পুরস্কার বিজয়ী প্রথম বাংলাদেশি ও দক্ষিণ এশিয়ায় শাস্তিতে নোবেল বিজয়ী দ্বিতীয় ব্যক্তি।
- উপাধি - শুদ্ধ ঝগের প্রবর্তক, গরিবের ব্যাংকার, সামাজিক ব্যবসার অগ্রদূত।
- শিক্ষা জীবন - ১৯৫৭ সালে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের অর্থনীতি বিভাগে ভর্তি হন। ১৯৬০ সালে স্নাতক ও ১৯৬১ স্নাতকোত্তর ডিপ্রি অর্জন করেন। ১৯৬৫ সালে 'ফুলত্বাইট বৃক্ষ' নিয়ে উচ্চ শিক্ষার জন্য যুক্তরাষ্ট্র যান। ১৯৬৯ সালে যুক্তরাষ্ট্রে ব্যাডারবিল্ট বিশ্ববিদ্যালয়ের 'গ্রাজুয়েট প্রেস্টার্স ইন ইকোনমিক ডেভেলপমেন্ট' (GPED) থেকে অর্থনীতিতে পিইচিডি ডিপ্রি লাভ করেন।
- কর্মজীবন - স্নাতক শেষে তিনি 'গবেষণা সহকারী' হিসেবে অর্থনীতি ব্যৱোতে 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।
- কটল্যান্ডের গ্লাসগো ক্যালিডোনিয়ান বিশ্ববিদ্যালয়ের আচার্য (শিক্ষা) ছিলেন - ২০১২ থেকে ২০১৮ সাল পর্যন্ত।
- মালয়েশিয়ার 'আলবুখারি' আন্তর্জাতিক বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম চ্যাপেলের নিযুক্ত হন - ২০২০ সালে।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসের জীবনী অন্তর্ভুক্ত রয়েছে - কানাডা ও জাপানের মাধ্যমিক বিদ্যালয়ের পাঠ্য পুস্তকে। ড. মুহাম্মদ ইউনুস আলোচিত হন তাঁর বিখ্যাত - 'স্বি জিরো' তত্ত্বের জন্য। এর মূল কথা হলো দারিদ্র্য, বেকারত্ব ও কার্বন নিউক্সেল শূন্যে নামিয়ে আনা। ২০২৪ সালের অলিম্পিকের থিম ছিল তাঁর 'স্বি জিরোস' তত্ত্ব। এ তত্ত্ব নিয়ে তাঁর লেখা বই 'এ ওয়ার্ল্ড অব স্বি জিরোস'।\*\*
- টাইম ম্যাগাজিন ড. ইউনুসকে শীর্ষ ১২ জন ব্যবসায়িক নেতৃত্ব মধ্যে ছান দেয় - ২০০৬ সালে।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসকে প্রচন্ডে ছান দিয়েছে - টাইম, ফোর্বস ম্যাগাজিন এবং নিউজিউইক।
- ২০১২ সালে ফরচুন ম্যাগাজিন ড. ইউনুসকে আখ্যা দিয়েছেন - সময়ের অন্যতম শ্রেষ্ঠ উদ্যোগী।
- ২০২০ সালে টোকিও অলিম্পিকের মশাল বাহক (প্রধান অতিথি) ছিলেন - ড. ইউনুস।
- ড. মুহাম্মদ ইউনুস নোবেল, কংগ্রেসশনাল 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 অর্ডার্টীকালীন 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 বিভাগ' হিসেবে আখ্যায়িত করেছেন যে সাময়িকী- নেচার সাময়িকী। \*\*
- যুক্তরাজ্যের বিজ্ঞান বিষয়ক খ্যাতনামা সাময়িকী 'নেচার' ২০২৪ সালের শীর্ষ ১০ ব্যক্তিত্বের তালিকায় অভর্তৃত 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, কর্মসংহান সৃষ্টি, ব্যবসা সম্প্রসারণ, কার্বন নিঃসরণ/পরিবেশ সুরক্ষা ইত্যাদিতে।

### ড. মুহাম্মদ ইউনুসের এক্সম্যুন্ড

• গ্রামীণ ব্যাংক ও আমার জীবন	• দারিদ্র্যমুক্ত বিশ্বের জন্য
• ঘরের বাধা সরিয়ে নিন মানুষকে এগতে 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 প্রাচী আন্দোলন	• Banker to the Poor
• ড. মুহাম্মদ ইউনুসের আজীবনীমূলক গ্রন্থ - দারিদ্র্যহীন বিশ্বের অভিযুক্তে।**	

### ড. মুহাম্মদ ইউনুসের সম্মাননা ও পুরস্কার

✓ ফিলিপাইন থেকে 'রামোন ম্যাগসেনো' পুরস্কার লাভ করেন**	১৯৮৪
✓ বাংলাদেশের সর্বোচ্চ বেসামরিক পুরস্কার 'ঘাসীনতা পুরস্কার' লাভ করেন***	১৯৮৭
✓ বিশ্ব খাদ্য পুরস্কার	১৯৯৪
✓ গান্ধী শান্তি পুরস্কার	২০০০
✓ ড্রাভো শান্তি পুরস্কার	২০০৩
✓ গ্রামীণ ব্যাংক অর্থনৈতিক ও সামাজিক উন্নয়নের প্রচেষ্টার জন্য নোবেল শান্তি পুরস্কার লাভ করেন*	২০০৬
✓ যুক্তরাষ্ট্রের 'প্রেসিডেন্সিয়াল মেডেল অব ফিডম'**	২০০৯
✓ যুক্তরাষ্ট্রের 'কংগ্রেশনাল গোল্ড মেডেল'**	২০১০
✓ কীড়া উন্নয়নের জন্য 'অলিম্পিক লরেল' পুরস্কার	২০২১
✓ ইউনাইটেড নেশনস ফাউন্ডেশনের চ্যাম্পিয়ন অব প্রোগ্রাম চেঞ্চ পুরস্কার	২০২১

### সুন্দরবন ও গ্রামীণ ব্যাংক

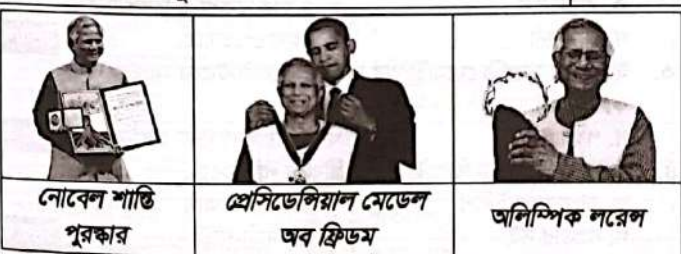
১৯৭৪ সালে দুর্ভিক্ষকে খুব কাছ থেকে প্রত্যক্ষ করার পর ড. মুহাম্মদ ইউনুস দারিদ্র্য দ্বীপকরণে সক্রিয়ভাবে অংশ নেন। ১৯৭৫ সালে তিনি নতুন ধরনের কৃষি সমব্যায় 'নবব্যুগ তেওগা খামার' সংঘটিত করেন, যা পরবর্তীতে সরকার প্র্যাকেজড ইনপুট প্রোগ্রাম হিসেবে গ্রহণ করে। গ্রামীণ ব্যাংক বাংলাদেশে মাইক্রোফাইন্যান্স বিশেষায়িত কমিউনিটি ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক। এটি দারিদ্র্যপীড়িত মানুষের কাছে জামানত ছাড়াই সুন্দর ঝণ দেন। ১৯৭৬ সালে চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক ড. মুহাম্মদ ইউনুস একটি গবেষণা প্রকল্প হিসেবে চট্টগ্রামে জোবরা গ্রামে প্রথম সুফিয়া বেগম কে ঝণ দেন। ১৯৮৩ সালের ২ অক্টোবর আনুষ্ঠানিক ব্যাংক হিসেবে প্রতিষ্ঠিত হয়। ঝণ হয়ে তার ৯৬.৮১ শতাংশই নারী। ১৯৯৮ সালে ব্যাংকের 'নিম্ন ব্যয়ের আবাসন কর্মসূচি' 'ওয়ার্ক হ্যাবিটেট অ্যাওয়ার্ড' লাভ করে। ২০০৬ সালে গ্রামীণ ব্যাংক ও ড. ইউনুস মৌখিকভাবে 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

- গ্রামীণ ব্যাংকের ধারণা বাংলাদেশের বাইরে প্রথম যে দেশ চালু করে - মালয়েশিয়া।\*\*
- বিশ্বের যে দেশ গ্রামীণ ব্যাংকের আদলে সে দেশে সুন্দর চালু করে - জাপান।\*\*
- ড. মুহাম্মদ ইউনুসের গ্রামীণ ব্যাংকের সূচনা পর্বে জোবরা গ্রামে প্রথম সুন্দর ঝণ প্রাহীতা দরিদ্র গৃহবধূর নাম - সুফিয়া বেগম।
- গ্রামীণ ব্যাংকের কর্মসূচি - সুন্দরঝণ, গৃহঝণ, সেচঝণ, মৎস্য খামারসহ অন্যান্য।
- ঝণের টাকা ফেরত নিশ্চিত করতে ব্যবহার করেন - সংহতি দল পদ্ধতি।

### MCQ Practice (Part-13)

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



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

৭. গ্রামীণ বাংক আনুষ্ঠানিকভাবে যাতা করে-

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

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

ক. মালয়েশিয়া খ. যুক্তরাষ্ট্র ঘ. জাপান

৯. বিশ্বের যে দেশ গ্রামীণ বাংকের আদলে সে দেশে স্কুলস্কশ্রম চালু করে-

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

১০. গ্রামীণ বাংকের সূচনা পর্বে জোবরা গ্রামে প্রথম স্কুলস্কশ্রম গ্রাহীতা মাঝের নাম কী?

ক. জোবেদী বেগম খ. আমেনা বেগম  
গ. সুফিয়া বেগম ঘ. নুরজাহান বেগম

১১. ১৯৭৫ সালে নতুন ধরনের কৃষি সম্বায় 'নববৃক্ষ ডেভাল' প্রতিষ্ঠা করেন কে?

ক. খালেকুজ্জামান খ. ড. মুহাম্মদ ইউনুস  
গ. ফজলে হাসান আবেদ

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

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

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

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

সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য	অন্তর্ভুক্তির সময়
১. বাড়ি গান	২০০৮
২. জামদানী বয়নের অঙ্গুলীয়ান 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 ছান (World Heritage Site): বাংলাদেশের ৩টি ছান বিশ্ব ঐতিহ্যবাহী ছানের তালিকায় লিপিবদ্ধ হয়েছে। যথা:

বিশ্ব ঐতিহ্যবাহী ছান	অবস্থান	সাল	তম
১. ষাট গম্বুজ মসজিদ	বাগেরহাট	১৯৮৫ সালে	৩২১তম
২. সোমপুর বিহার	নওগাঁ	১৯৮৫ সালে	৩২২তম
৩. সুন্দরবন	বাংলাদেশ	৬ ডিসেম্বর, ১৯৯৭	৩২৪তম

ইউনেস্কো ঘোষিত International Memory of the World

Register বাংলাদেশে ২টি - ১. ৭ মার্চ ভাষণ (৩০ অক্টোবর, ২০১৭)

২. সুলতানার স্মৃতি (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 মালিকানা বা মেধাবত্ত হলো- ভৌগোলিক নির্দেশক (Geographical Indication) সংক্ষেপে- জিআই (GI)
- জিআই সনদ প্রদান করে- আন্তর্জাতিক মেধাবত্ত সংঘ (WIPO)
- GI পণ্য শীকৃতি ও সনদ দিয়ে থাকে- বাংলাদেশের শিল্প মন্ত্রণালয়ে অধীনে 'পেটেটেস, ডিজাইন এবং ট্রেডমার্ক (DPDT)'
- মোট জিআই জার্নালভুক্ত পণ্য - ৫৬টি [৫৬তম পণ্য - ঢাকাই মুদ্রণ 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. নরসিংহদীর অন্যত সাগর কলা          |
| ২. বাংলাদেশ ইলিশ                    | ২৮. রাজশাহীর মিটি পান                 |
| ৩. চাপাইনবাবগঞ্জের পিরসাপাত আম      | ২৯. গোপালগঞ্জের রসগোল্লা              |
| ৪. বিজয়পুরের সাদা মাটি             | ৩০. জামালপুরের নকশিকাটা               |
| ৫. দিনাজপুরের কাটারীভোগ             | ৩১. টাঙ্গাইল শাড়ি                    |
| ৬. বাংলাদেশ কালিজিরা                | ৩২. নরসিংহদীর লটকন                    |
| ৭. রংপুরের শতরঞ্জ                   | ৩৩. মধুপুরের আনারস                    |
| ৮. রাজশাহী সিক্ক                    | ৩৪. ডোলার মহিদের দুধের কাঁচ দই        |
| ৯. ঢাকাই মসলিন                      | ৩৫. মাতুরার হাজরাপুরী লিচু            |
| ১০. রাজশাহী-চাপাইনবাবগঞ্জের ফজলি আম | ৩৬. সিরাজগঞ্জের গামছা                 |
| ১১. বাংলাদেশের বাগদা চিহ্নি         | ৩৭. সিলেটের মনিপুরি শাড়ি             |
| ১২. বাংলাদেশের শীতল পাটি            | ৩৮. মিরপুরের কাতান শাড়ি              |
| ১৩. বঙ্গড়ার দই                     | ৩৯. ঢাকাই ফুটি কার্পাস তুলা           |
| ১৪. শেরপুরের তুলশীমালা ধান          | ৪০. কুমিল্লার খানি                    |
| ১৫. চাপাইনবাবগঞ্জের ল্যাংড়া আম     | ৪১. ব্রাক্ষণবাড়িয়ার ছানামুখী মিষ্টি |
| ১৬. চাপাইনবাবগঞ্জের আবিনা আম        | ৪২. গোপালগঞ্জের ব্রাঞ্জের গহনা        |
| ১৭. নাটোরের কাঁচাগোল্লা             | ৪৩. সুন্দরবনের মধু                    |
| ১৮. বাংলাদেশের ব্রাক বেঙ্গল ছাগল    | ৪৪. শেরপুরের ছানার পায়েস             |
| ১৯. টাঙ্গাইলের পোড়াবাটীর চমচম      | ৪৫. সিরাজগঞ্জের লুপ্পি                |
| ২০. কুমিল্লার রসমালাই               | ৪৬. গাজীপুরের কাঁচাল                  |
| ২১. কুষ্টিয়ার তিলের খাজা           | ৪৭. কিশোরগঞ্জের রাতা বোরো ধান         |
| ২২. রংপুরের হাত্তিভাঙ্গা আম         | ৪৮. অষ্টিহামের পলির                   |
| ২৩. মৌলভীবাজারের আগর                | ৪৯. বরিশালের আমড়া                    |
| ২৪. মৌলভীবাজারের আগর আতর            | ৫০. কুমারখালীর বেডশিট                 |
| ২৫. মুকাগাছার মতা                   | ৫১. দিনাজপুরের বেদানা লিচু            |
| ২৬. যশোরের খেজুরের গুড়             |                                       |

**MCQ Practice (Part-14)**

- ইউনেস্কো শীকৃত বাংলাদেশের কোন ছান বিশ্ব ঐতিহ্যের অংশ নয়?
  - ষাট গম্বুজ মসজিদ
  - সোমপুর বিহার
  - মহাজানগড়
- ইউনেস্কো শীকৃত নিচের কোনটি বাংলাদেশের সর্বশেষ বিমূর্ত সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যের শীকৃতি পায়?
  - চাপাইনবাবগঞ্জের পিরসাপাত আম
  - মধুপুরের শতরঞ্জ
  - কুমারখালীর বেডশিট
  - দিনাজপুরের বেদানা লিচু
- ইউনেস্কো সম্প্রতি মেমোরী অব দ্য ওয়ার্ল্ড রেজিস্টারের অন্তর্ভুক্ত করে-
  - মুলতানার ষপ্প
  - মতিচূর
  - পঞ্চরাগ
  - অবরোধ বাসিনী
- বাংলাদেশের প্রথম জিআই পণ্যের শীকৃতি লাভ করে-
  - বাংলাদেশ ইলিশ
  - বিরসাপাত আম
  - বাংলাদেশ শাড়ী

উত্তর

উত্তর

উত্তর

উত্তর

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 প্রোগ্রাম	সুবৃথী, সমৃদ্ধ, উন্নত ও শ্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণের অঙ্গীকার
GDP'র প্রতিক্রিয়া হারের লক্ষ্যমাত্রা	৬.৭৫ শতাংশ**
মুদ্রাক্ষেত্র হারের লক্ষ্যমাত্রা	৬.৫ শতাংশ***

### বাজেটে বরাদ্দকৃত খাত

সর্বোচ্চ বরাদ্দকৃত খাত**	জনপ্রাণসন (১ লক্ষ ৭৫ হাজার ৭৭৪ কোটি টাকা)
বিত্তীয় 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)

### করমুক আয়সীমা

সাধারণ ব্যক্তির করমুক আয়সীমা*	৩ লক্ষ ৫০ হাজার টাকা
মহিলা ও ৬৫ বছরের উর্বর ব্যক্তি*	৪ লক্ষ টাকা
প্রতিবন্ধী ব্যক্তি ও তৃতীয় লিঙ্গ	৮ লক্ষ ৭৫ হাজার টাকা
যুক্তাত মুক্তিযোজ্ঞ (গেজেটভূক্ত)	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)।
- > ভাটের জরি (%) - ৪টি (৫, ৭.৫, ১০, ১৫)।
- > আয় করের জরি (%) - ৫টি (৫, ১০, ১৫, ২০, ২৫)
- > বাংলাদেশ সরকার সর্বোচ্চ আয় করে যে খাত থেকে - মূল্য সংযোজন কর (মূসক/VAT)\*\*\*

কর দিবস- ৩০ অক্টোবর	আয়কর দিবস- ৩০ নভেম্বর**
আয়কর মেলা তারিখ- ২০১০	e-Payment চালু- ২০১২
মূসক 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 আয়ুষকাল	৭২.৩ বছর (পুরুষ- ৭০.৮, নারী- ৭৩.৮)
সুপেয় পানি পান	৯৮.২ শতাংশ
স্বাস্থ্যসম্মত পায়খানা ব্যবহারকারী	৯৩.৬৩ শতাংশ

সাক্ষরতার হার (৭ বছরের বেশি)	৭৭.৯ শতাংশ (পুরুষ-৮০.১% ও মহিলা- ৭৫.৮%)
শ্রম শক্তিতে নিয়োজিত	কৃষি ৮৫.০০%, শিল্প ১৭.০০% ও সেবাখাত ৩৮.০০%
জিডিপিটে অবদান (২০২৩- ২৪ সাময়িক)	কৃষি (১১.০২%) শিল্প (৩৭.৯৫%), সেবা (৫১.০৮%)
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
হিসেব মূল্যে জিডিপি'র প্রতিক্রিয়া হার	৫.৮২%
মুদ্রাক্ষেত্রি	৯.৪৮% (খাদ্য মুদ্রাক্ষেত্র- ১০.২২%)
আবিষ্কৃত গ্যাস ক্ষেত্র	২৯টি
বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি রঙানি করে	যুক্তরাষ্ট্র তেরি পোশাক (RMG)
সবচেয়ে বেশি আমদানি করে	চীন থেকে
	৬১টি (গ্রান্টাই বাণিজ্যিক ব্যাংক- ৬টি, বিশেষান্বিত 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 বুরো
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	৮.০ জন
পরবর্তী/৭ম জনশুমারি	২০৩১ সালে
এ পর্যন্ত জনশুমারি হয়	৬ বার (১ম- ১৯৭৪, ১৯৮১, ১৯৯১, ২০০১, ২০১১, ২০২২)

- > বাংলাদেশ পরিসংখ্যান বুরো 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)

সমন্বয়কৃত মোট জনসংখ্যা	১৬ কোটি ৯৮ লক্ষ ২৮ হাজার ৯১১ জন
জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি বর্গ কি.মি.)	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- চট্টগ্রাম।

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

জনসংখ্যার বিভাগ ও জেলাভিত্তিক পরিসংখ্যান: শীর্ষ ও নিম্ন

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

পরিসংখ্যান	শীর্ষ জেলা	সর্বনিম্ন জেলা
জনসংখ্যায়	ঢাকা	বান্দরবান
জনসংখ্যার বৃক্ষির হার	গাজীপুর	বালকাঠি
জনসংখ্যার ঘনত্ব	ঢাকা	রাঙামাটি
সাক্ষরতার হার (৭+ বছর)	পিরোজপুর	জামালপুর

পরিসংখ্যান	শীর্ষ উপজেলা	সর্বনিম্ন উপজেলা
জনসংখ্যায়	সাতার (ঢাকা)	জুড়াচুড়ি (রাঙামাটি)
সাক্ষরতায়	নেছারাবাদ (পিরোজপুর)	রুম্মা (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 (থেক্স- ২০ মে, ২০২৪)

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

ত্রি মূল্যে অবদান ও প্রবৃক্ষির হার (ভিত্তি বছর-২০১৫-১৬)

খাত সমূহ	অবদানের হার (%)	প্রবৃক্ষির হার (%)
	২০২৩-২৪	২০২৩-২৪
১. কৃষি	১১.০২	৩.২১
২. শিল্প	৩৭.৯৫	৬.৬৬
৩. সেবা	৫১.০৮	৫.৮০
সার্বিক GDP	১০০.০০	৫.৮২

> GDPতে অবদান সবচেয়ে বেশি যে খাতের- সেবা খাত (Service)।\*\*

> GDPতে প্রবৃক্ষির হার সবচেয়ে বেশি যে খাতের- শিল্প খাত।\*\*

> GDP'র যে খাতে ক্রমান্বায়ন প্রবৃক্ষির হার- কৃষি।

অর্থ ও বাণিজ্য

> বাংলাদেশ ব্যাংকের বর্তমান নীতি সুন্দর হার - ১০.০%।

> বাংলাদেশ ব্যাংকের মতে SLF Rate - ১১.৫০%, SDF Rate - ৮.৫০%, Bank Rate - ৮.০০%।

> ২০২৩-২৪ অর্থবছরে দেশের গড় মুদ্রাক্ষতি - ৯.৭৩%।

> ২০২৩-২৪ অর্থবছরে শীর্ষ রঞ্জনি খাত - তৈরি পোশাক।

> ২০২৪ সালের বর্ষপঞ্চা - হতশিল জাত পণ্য।

> ২৩ এপ্রিল, ২০২৪ বাংলাদেশ যে দেশের সাথে হৈত কর পরিহার ও কর ফাঁকি সংক্রান্ত চুক্তি করে - কাতারের সাথে।

> ভুটানের বিশেষ অর্থনৈতিক অধ্যক্ষ ছাপিত হবে - কুড়িয়াম।

> ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রঞ্জনি করে - সংযুক্ত আরব অমিরাতে (বিংশতি দেশ- পাকিস্তান)।

- > বিশেষ স্বল্পের দেশগুলোর মধ্যে FDI প্রাপ্তি বাংলাদেশে অবস্থান - তৃতীয়।
- > বাংলাদেশে ব্যাংকসমূহের প্রবর্তন করা হয় - ১২ ডিসেম্বর, ২০২০ (প্রথম- সিটি ব্যাংক)
- > বাংলাদেশ ব্যাংক টাকার সঙ্গে ডলার বিনিময় বা সোয়াপ ব্যবহাৰ কৰে - ১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪।
- > ডলার বিনিময় হার নির্ধারণ পদ্ধতি - ত্বরিতেক।
- > জাহাজ ভাসার শিল্পে বিশেষ বাংলাদেশ - প্রথম এবং জাহাজ নির্মাণ শিল্পে বিশেষ 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 কঠজন বিদেশি কর্মী নিয়োজিত, তারা কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানে কী কাজে নিয়োজিত আছেন।
- > দেশের অর্থনৈতিক 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 ফিল্যু সিটি	বাংলাদেশ ফিল্যু সিটি
বঙ্গবন্ধু তুলনামূলক সাহিত্য ও সংস্কৃতি ইনসিটিউট	তুলনামূলক সাহিত্য ও সংস্কৃতি ইনসিটিউট (জাহাঙ্গীরনগর বিদ্য)
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান সাফারি পার্ক	ডুলাহাজরা সাফারি পার্ক (করুণাবাজার)
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব সাফারি পার্ক	গাজীপুর সাফারি পার্ক (গাজীপুর)

MCQ Practice (Part-15)

১. 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 টাকাউত্তরঃ
২. বাজেট ২০২৪-২৫ অনুযায়ী GDP এর প্রবৃক্ষির হারের লক্ষ্য মাত্রা কত?
  - ক. ৫.৭৫ শতাংশ
  - খ. ৬.৭৫ শতাংশ
  - গ. ৭.৫৭ শতাংশ
  - ঘ. ৭.৭৫ শতাংশউত্তরঃ
৩. বাজেট ২০২৪-২৫ অনুযায়ী মুদ্রাক্ষতির হারের লক্ষ্যমাত্রা-
  - ক. ৫.৬ শতাংশ
  - খ. ৫.৭ শতাংশ
  - গ. ৬.৫ শতাংশ
  - ঘ. ৬.৭ শতাংশউত্তরঃ
৪. জাতীয় বাজেট অনুসারে সাধারণ ব্যক্তির করমুক 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 টাকাউত্তরঃ
৫. বাংলাদেশ সরকার সর্বোচ্চ আয় করে যে খাত থেকে-
  - ক. মূল্য সংযোজন কর
  - খ. প্রত্যক্ষ কর
  - গ. আয় কর
  - ঘ. ভূমি করউত্তরঃ
৬. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪ অনুসারে বাংলাদেশের জনসংখ্যা বৃক্ষির হার কত?
  - ক. ১.২৩%
  - খ. ১.৩০%
  - গ. ১.৪৩%
  - ঘ. ১.৪৮%উত্তরঃ
৭. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২৪ অনুসারে বাংলাদেশের জনসংখ্যা ঘনত্ব কত?
  - ক. ১১৭১ জন
  - খ. ১১১৭ জন
  - গ. ১০৭১ জন
  - ঘ. ১০১৭ জনউত্তরঃ

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

৮. GDP এর সবচেয়ে বেশি অবদান কোন থাতে?	ক. সেবা	খ. কৃষি	গ. অর্থনৈতিক	ঘ. শিল্প	উত্তরাক
৯. জনস্থান হৃদ্ধির হ্যাব সবচেয়ে কম কোন বিভাগে?	ক. ঢাকা	খ. ফরিদপুর	গ. বিরিশাল	ঘ. ময়মনসিংহ	উত্তরাখণ
১০. অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৪ অনুযায়ী সাক্ষরতার হ্যাব-	ক. ৭২.৩%	খ. ৭৪.৪%	গ. ৭৪.৬৬%	ঘ. ৭৭.৯%	উত্তরাখণ
১১. সম্প্রতি ১০-২৬ ডিসেম্বর, ২০২৪ কর্তৃত অর্থনৈতিক শমারি হ্যাব-	ক. চীটীয়	খ. তৃতীয়	গ. চতুর্থ	ঘ. পঞ্চম	উত্তরাখণ
১২. ভূটানের বিশেষ অর্থনৈতিক অবস্থা ছাপিত হবে কোথায়?	ক. নারায়ণগঞ্জ	খ. কুড়িগাম	গ. গাজীপুর	ঘ. বগুড়া	উত্তরাখণ

### 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-ঘূমধূম রেলপথ, রূপপুর পারমাবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র, রামপাল বিদ্যুৎ কেন্দ্র, মাতারবাড়ি কঠলা 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-মতিবিল অংশ	২০.১
চাকা এলিভেটেড	কাওলা-ফার্মগেট অংশ	১১.৫
এক্সপ্রেসওয়ে		

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

### বিশ্বে বিভিন্ন ঘটনা চালুকারী হিসেবে বাংলাদেশ

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

### বিভিন্ন প্রকল্পের ডিজাইনার

প্রকল্পের নাম	ডিজাইনার
মেট্রোরেলের লোগোর ডিজাইনার	আলী আহসান নিশান
হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের তৃতীয় টার্মিনালের ডিজাইনার	রোহানি বাহারিন
কুক্রবাজার আইকনিক রেল স্টেশনের ছপ্তি	মোহাম্মদ ফয়েজ উল্লাহ
যাধীনতার সুবর্ণজয়লি লোগোর ডিজাইনার	রামেন্দ্র মজুমদার ও প্রদিপ চক্রবর্তী

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

### কর্ণফুলী/ শেখ মুজিবুর রহমান টানেল

- পরিচিতি - বাংলাদেশ ও দক্ষিণ এশিয়ার প্রথম টানেল।
- অপর নাম- One city & Two towns. (চীনের সাংহাই নগরের আদলে)
- ভিত্তিথেক্ষণ ছাপন - ১৪ অক্টোবর, ২০১৬ সালে।
- টানেলের উদ্বোধন - ১৮ 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./৩০১৫ মিটার (কর্ণফুলী নদীর ১৫০ মুট নিচ। দিয়ে ২ টিউব বিশিষ্ট টানেল) প্রশ্ন - ১০ মিটার।
- নির্মাণকারী, রক্ষণাবেক্ষণ ও টোল আদায়কারী প্রতিষ্ঠান - চায়না কমিউনিকেশন এ্যান্ড কনস্ট্রাকশন কোম্পানি লিঃ (CCCC), চীন।
- সহায়তাকারী দেশ - চীন।
- অর্থায়নে - চীনের এক্সিম ব্যাংক এবং বাংলাদেশ সরকার।

### কর্ণফুলী টানেল নিয়ে আরো কিছু তত্ত্বপূর্ণ তথ্য

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

### দোহাজারি-কুক্রবাজার রেলপথ

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

### প্রকল্পটি সম্পর্কে বিশেষ তথ্য

দেশের প্রথম আইকনিক রেল স্টেশন	কুক্রবাজার আইকনিক রেল স্টেশন
আইকনিক রেল স্টেশনের অবস্থান	চাকের পাড়া, বিলংজা, কুক্রবাজার
আইকনিক রেল স্টেশনের ছপ্তি	যো. ফয়েজ উল্লাহ
দেশের একমাত্র এলিফ্যাট	লোহাগড়ায়
ওভারপাস নির্মিত হয়	

### পদ্মা সেতু (Padma Bridge)

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

নির্মাণ প্রতিষ্ঠান	চায়না মেজের ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানি লিমিটেড
সংযুক্ত করেছে দেশের	২১টি জেলা।
ভূমিকল্পের সহযোগী মাত্রা	৯ (রিখটার ফেল)
নকশা করে	AECOM (American Multinational Engineering Farm)
আনুষ্ঠানিক উদ্বোধন হয়**	২৫ জুন, ২০২২

- > সেতুর নিরাপত্তার জন্য 'শেখ রাসেল সেনানিবাস' নির্মাণ করা হয়- জাতিরা, 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	ক্লট	দৈর্ঘ্য
MRT Line-1	বিমানবন্দর ও পূর্বাচল ক্লট	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 - লক্ষণ, যুক্তরাজ্য।
- > বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেল লাইন - MRT Line-6
- > বাংলাদেশের প্রথম পাতাল রেল লাইন হবে - MRT Line-1
- > মেট্রোরেল চালুকারী 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।
- > ক্লট - 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 প্রস্তুত 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- লক্ষণ (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 পক্ষে সহায়তা
- > পরামর্শক ও নির্মাণের তত্ত্বাবধান- জাপানের নিপ্পন 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।
- > নির্মাণ প্রতিষ্ঠান- ইতালিয়ান-থাই ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন লি।।
- > ডিস্টি প্রজেক্ট- ৩০ নভেম্বর, ২০১১
- > কালো থেকে ফার্মগেট পর্যন্ত চালু হয়- ২ সেপ্টেম্বর, ২০২৩।

### দেশের প্রথম এক্সপ্রেসওয়ে

- > চালু হয়- ১২ মার্চ, ২০২০।
- > ক্লট - ঢাকা - মাওয়া - ভাঙা এক্সপ্রেসওয়ে।
- > এক্সপ্রেসওয়ের দৈর্ঘ্য- ৫৫ কিলোমিটার।
- > বিশেষ দীর্ঘতম এক্সপ্রেসওয়ে- দিল্লী-মুম্বাই 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- টঙ্গাইল-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 ক্লট- 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 ডিপিঞ্জেল স্থাপন - ১১ নভেম্বর, ২০২৩।
- > পরামর্শক ও নির্মাণ প্রতিষ্ঠান - নিপ্পন সিলো কোম্পানি লি., জাপান।
- > চ্যানেলের দৈর্ঘ্য - ১৪.৩ কি.মি.। প্রস্তুত - 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 ডিড়তে পারবে
- > এটি দেশের ৪ৰ্থ 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

থাত	সহায়তাকারী
কর্মসূচী টানেল, ডিস্ট্রিক্ট মহাপরিকল্পনা, সাবমেরিন তৈরিতে, এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে, পায়রা সমুদ্র বন্দর, পদ্মা রেল সেতু	চীন
মেট্রোরেল, বিগ-বি প্রকল্প, যমুনা রেল সেতু, মাতারবাড়ি বিদ্যুৎকেন্দ্র	জাপান
আর্ট পরিচয়পত্র (NID), বঙ্গবন্ধু-১, ২ স্যাটেলাইট	ফ্রান্স
ডেল্টা প্ল্যান-২১০০/ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০	নেদারল্যান্ডস
ই-পাসপোর্ট, ৫০০ টাকার নেট ছাপানো হয়	জার্মানি

### MCQ Practice (Part-16)

- 'ওয়ান সিটি টু টাউন' কলা হয় যে প্রকল্প কে-
 

ক. বঙ্গবন্ধু টানেল	খ. পদ্মা সেতু
গ. মেট্রোরেল	ঘ. ঢাকা এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে

উত্তর:ক
- দেশের একমাত্র এলিফ্যান্ট ওভার পাস নির্মিত হয়-
 

ক. বিলখা	খ. লোহাগড়া	গ. সন্দীপ	ঘ. পায়রা
----------	-------------	-----------	-----------

উত্তর:খ
- দক্ষিণ এশিয়ায় কর্তৃতম দেশ হিসেবে মেট্রোরেল চালু করে বাংলাদেশ-
 

ক. প্রথম	খ. দ্বিতীয়	গ. তৃতীয়	ঘ. চতুর্থ
----------	-------------	-----------	-----------

উত্তর:গ
- হ্যারত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরের তৃতীয় টার্মিনালের ডিজাইনার-
 

ক. আলী আহসান নিশান	খ. মোতালিব মিহির
গ. রোহানি বাহারিন	ঘ. ফয়েজ উল্লাহ

উত্তর:গ
- কর্মবাজার আইকনিক রেলস্টেশনের স্থগতি কে?
 

ক. রোহানি বাহারিন	খ. ফয়েজ উল্লাহ
গ. রামেন্দ্র মজুমদার	ঘ. আলী আহসান নিশান

উত্তর:খ
- 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. ২.১.২৬ কি.মি

উত্তর:ক
- মেট্রোরেল চালুকারী দেশ হিসেবে বাংলাদেশের অবস্থান-
 

ক. ৩০তম	খ. ৬০তম	গ. ৪১তম	ঘ. ৫৭তম
---------	---------	---------	---------

উত্তর:খ
- দেশের প্রথম ১৪ লেনের সড়ক-
 

ক. ঢাকা-মাওয়া-ভাঙ্গা এক্সপ্রেসওয়ে	খ. পূর্বাচল এক্সপ্রেসওয়ে	গ. দিয়াবাড়ি এক্সপ্রেসওয়ে
ঘ. সিরাজগঞ্জ-বগড়া এক্সপ্রেসওয়ে		

উত্তর:খ

### বাংলাদেশের বিদ্যুৎ প্রকল্প

#### বাংলাদেশের বিদ্যুৎ প্রকল্প

বিদ্যুৎ কেন্দ্র	উৎপাদন ক্ষমতা	উপাদান	অবস্থান
মাতারবাড়ী	১২০০ মেগাওয়াট	কয়লা	মাতারবাড়ী, কর্মবাজার
রামপাল	১৩২০ মেগাওয়াট	কয়লা	রামপাল, বাগেরহাট
পায়রা	১৩২০ মেগাওয়াট	কয়লা	কলাপাড়া, পটুয়াখালী
রূপপুর	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-চায়ন 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, দিনাজপুর (২০০৬ সালে)
- পায়রা বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য কয়লা আমদানী করা হয় এবং বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি কয়লা আমদানি করে - ইন্দোনেশিয়া থেকে।

আন্তর্ব সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি ব্যবহারে এশিয়ায় বাংলাদেশ	সপ্তম
আন্তর্ব সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি ব্যবহারে বিশ্বে বাংলাদেশ	১৩তম
পরিবেশ রক্ষায় যে বিশেষ প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে কয়লাভিত্তিক প্রকল্প বা প্লাটের ক্ষয়ক্ষতি কমিয়ে আনা হয় তাকে আন্তর্ব সুপার ক্রিটিক্যাল প্রযুক্তি বলে।	

### মেট্রী সুপার থার্মাল প্র্যান্ট রামপাল \*

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

### রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র \*\*

- বিশেষত - দেশের সবচেয়ে ব্যবহৃত প্রকল্প।
- অবস্থিত - পাবনা জেলার ইশ্বরদী উপজেলার রূপপুরে।
- রাশিয়ার সাথে চূড়ান্ত ঝণ চূড়ি 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 আয়োজন - ৫০ বছর।
- রোসাটোম - রাশিয়ার পারমাণবিক বিদ্যুৎ সংস্থা।
- দেশের ২য় পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র হবে - বরিশাল।
- বাংলাদেশ পরমাণু কেন্দ্রের সদস্য - ৩০তম দেশ।
- প্রথম রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ প্রকল্প গ্রহণ করা হয় - ১৯৬১ সালে।

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

### মাতারবাড়ি কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ প্রকল্প

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

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

### MCQ Practice (Part-17)

১. 'আঞ্চলিক সুপার অ্যাডিষনাল এণ্ড বিবাহৰ বিশ্ব বাংলাদেশ'- ক. সপ্তম      খ. ১৩তম      গ. ১৬তম      ঘ. ১৯তম	উত্তৰাখ
২. বাংলাদেশে প্ৰথম 'এলএনজি টাৰ্মিনাল' নিৰ্মিত হচ্ছে- ক. মহেশখালী      খ. সোনাগাঁী      গ. সোনাদিয়া	উত্তৰাক
৩. দেশেৰ উৎপাদনে আসা বৃহত্তম বিদ্যুৎ প্ৰকল্প- ক. পায়াৱা      খ. রামপাল      গ. মাতাৱাড়ী      ঘ. মহেশখালী	উত্তৰাক
৪. দেশেৰ সবচেয়ে ব্যয়বহুল বিদ্যুৎ প্ৰকল্পৰ নাম- ক. পায়াৱা      খ. রামপাল      গ. রংপুৰ	উত্তৰাখ
৫. দেশেৰ প্ৰথম কঞ্চাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ- ক. পায়াৱা তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ      খ. বড়পুৰুৱিয়া বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ গ. রামপাল বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ      ঘ. মাতাৱাড়ী বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ	উত্তৰাখ
৬. প্ৰথম ঝংপুৰ পারমাণবিক বিদ্যুৎ প্ৰকল্প হংগ কৰা হয়- ক. ১৯৫৯ সালে      খ. ১৯৬১ সালে গ. ১৯৬৫ সালে      ঘ. ১৯৬৯ সালে	উত্তৰাখ
৭. ১০. কঞ্চাভাজারেৰ মাতাৱাড়ী কঞ্চাভিত্তিক বিদ্যুৎ প্ৰকল্পৰ উৎপাদন ক্ষমতা- ক. ১২০০ মেগাওয়াট      খ. ১২২০ মেগাওয়াট গ. ১৩২০ মেগাওয়াট      ঘ. ২৪০০ মেগাওয়াট	উত্তৰাখ
৮. ঝংপুৰ বিদ্যুৎ প্ৰকল্প বাস্তবায়নে বাংলাদেশকে সহায়তা কৰছে যে কোম্পানি- ক. আদানি      খ. জাইকা গ. রোসাট্রে      ঘ. পাওয়াৱ ট্ৰিড	উত্তৰাখ

### পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা

- > সপ্তম পঞ্চবার্ষিকীৰ মেয়াদ - ২০১৬ থেকে ২০২০ সাল পৰ্যন্ত (মেয়াদ - ৫ বছৰ)
- > প্ৰথম পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা কৰা হয় - ১৯৭৩ - ১৯৭৮ সাল পৰ্যন্ত।
- > পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা প্ৰৱৰ্তক দেশ- সোভিয়েত ইউনিয়ন (ৱাশিয়া)
- > পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনাৰ প্ৰৱৰ্তক - ৱাশিয়াৰ জোসেফ স্ট্যালিন (১৯২৮ সালে)
- > বাংলাদেশেৰ একমাত্ৰ দ্বিবার্ষিকী পৱিকল্পনা ছিল - ১৯৭৮ থেকে ১৯৮০ সাল পৰ্যন্ত।

### ৮ম পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা

- > মেয়াদ - জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৫ পৰ্যন্ত। \*\*
- > স্বোগান- সকলেৰ সাথে সমৃদ্ধিৰ পথে।
- > উক্ত দিছে- ২ টি বিষয় (তুষার্বিত সমৃদ্ধি ও অন্তৰ্ভুক্তিমূলক প্ৰযুক্তি)
- > বিশেৰ উক্ত পাছে - শামীল ঝংপাতৰ
- > অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনাৰ ছিৰ লক্ষ্য - ৱৰ্ষকল্প ২০৪১।
- > ৱৰ্ষকল্প ২০৪১ বাস্তবায়নেৰ জন্য ছিৱৰ্কৃত পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা সিৱিজ় - ৪টি।
- > ৱৰ্ষকল্প ২০৪১ সিৱিজেৰ প্ৰথম পৱিকল্পনা- অষ্টম পঞ্চবার্ষিকী পৱিকল্পনা
- > মোট জিডিপিৰ প্ৰৱৰ্দ্ধিৰ লক্ষ্যমাত্ৰা ৮.৫১ শতাংশ (২০২৪-২৫ অৰ্থবছৰে)
- > পঞ্চবার্ষিক পৱিকল্পনা আপাতত ছাগিত ঘোষণা কৰা হয়- ১৮ সেপ্টেম্বৰ, ২০২৪।

### দ্বিতীয় প্ৰেক্ষিত পৱিকল্পনা

মেয়াদ	২০২১-২০৪১ (২০ বছৰ)
ঝংপকল্প ২০৪১ বাস্তবে ঝংপাতৰ	দ্বিতীয় প্ৰেক্ষিত পৱিকল্পনা
যোৰিত আতিথানিক স্তৰ	৪টি
জাতীয় অৰ্থনৈতিক পৱিষ্যদ (NEC) এ	২৫ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০
অনুমোদন	
চ্যালেঞ্জ	১৫টি
ভিত্তি বছৰ	২০২০

- > ডিডিপিৰ প্ৰৱৰ্দ্ধি হবে- ৯.৯ শতাংশ।
- > দারিদ্ৰ্যতাৰ হাৰ হবে- ৩ শতাংশৰ নিচে।

পৰবৰ্তী সকল আপডেট ও বইটিৰ উপৰে ধাৰাবাহিকভাৱে পৰীক্ষা দিতে Join কৰুন 'Mihir's GK পেইজে'

### বলোৱাত দেশ (LDC)

#### LDC এৰ পৰ্যৱেক্ষণ- Least Developed Countries

জাতিসংঘ সৰ্বপ্ৰথম LDC এৰ তালিকা প্ৰকাশ কৰে	১৯৭১ সালে
বাংলাদেশ এলডিসিভুক্ত হয়	১৯৭৫ সালে
ECOSOC এৰ সুপাৰিশে বাংলাদেশ চূড়ান্তভাৱে LDC'ৰ তালিকায় নাম গ্ৰহীত হয়	১৯৭৬ সালে
বাংলাদেশ বলোৱাত দেশ থেকে উভয়নশীল দেশ হওয়াৰ প্ৰাথমিক যোগ্যতা অৰ্জন কৰে	১৬ মাৰ্চ, ২০১৮
LDC থেকে উত্তৰণেৰ জন্য CDP চূড়ান্ত সুপাৰিশ কৰে বাংলাদেশকে	২৬ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২১
বাংলাদেশ LDC থেকে আনুষ্ঠানিকভাৱে বেৰ হবে	২৪ নুভেৰ, ২০২৬
বাংলাদেশ ইউৱেপীয় ইউনিয়নে উক্তমুক্ত রঞ্জানি সুবিধা পাবে	২০২৯ সাল পৰ্যন্ত
Trade Related Aspects Intellectual Property Rights (TRIPS) চূক্তিৰ মেয়াদ বাড়ানো হয়েছে (ওষধ শিল্পৰ পেটেন্ট সুবিধা)	১ জুলাই, ২০৩৪ পৰ্যন্ত
১৯৭১ সালে প্ৰথমে এলডিসিভুক্ত দেশ ছিল	২৫টি
মোট এলডিসিভুক্ত দেশ ছিল	৫২টি (সৰ্বশেষ দক্ষিণ সুন্দন, ২০১২)
বৰ্তমানে LDC ভুক্ত দেশ	৪৪টি

#### LDC ভুক্ত হওয়াৰ প্ৰতিষ্ঠাকালীন শৰ্তসমূহ:

১. গড় আয়কল ৫০ বছৰেৰ নিচে হতে হবে।
২. মাথাপিছু GDP ১০০ মাৰ্কিন ডলাৰেৰ নিচে হতে হবে।
৩. অৰ্থনৈতিক বহুমুক্তীৰণেৰ অভাৱ থাকবে।

#### LDC থেকে মুক্ত দেশ- ৮টি

১. বতসোয়ানা (১৯৯৪)	৫. নিৰক্ষীয় গণি (২০১৭)
২. কেপভাৰ্দে (২০০৭)	৬. ভানুয়াতু (২০২০)
৩. মালদ্বীপ (২০১১)	৭. ভুটান (১৩ ডিসেম্বৰ, ২০২৩)
৪. সামোয়া (২০১৪)	৮. সাওতোমে এভ প্ৰিসিপে (১৩ ডিসেম্বৰ, ২০২৪ সৰ্বশেষ বেৰ হয়)***

শৰ্ত তৰ্তি	মানদণ্ড	বাংলাদেশেৰ অৰ্জন (২০১৮)	বাংলাদেশেৰ অৰ্জন (২০২১)
১. মাথাপিছু আয় (GNI)	১২৩০ \$	১২৭৪ \$	১৮২৭ \$
২. মানব সম্পদ সূচক	৬৬৮ মেশি	৭৩.২	৭৫.৩
৩. অৰ্থনৈতিক ভঙ্গুৰতা	৩২ এৰ নিচে	২৫.২	২৭.৩

- > তিনটি শৰ্তেৰ যে কোনো ২টি শৰ্ত পূৰণ বা মাথা পিছু আয় হিঁত হলে যে কোনো রাষ্ট্ৰ LDC মুক্ত হতে পাৰবে।
- > তিনটি শৰ্ত পূৰণ কৰে বেৰ হতে যাওয়া একমাত্ৰ দেশ- বাংলাদেশ।
- > তিন বছৰেৰ গড় মাথাপিছু মোট জাতীয় আয় (GNI) বিবেচনা কৰা হয় - এলডিসি থেকে উত্তৰণেৰ জন্য।
- > পুষ্টি, স্বাস্থ্য, ক্ষেত্ৰ ভৱিত ও শিক্ষাৰ হাৱেৰ সমষ্টয়ে তৈৰি হয়- মানব সম্পদ সূচক (HAI)
- > প্ৰাকৃতিক দূৰ্যোগ, বাণিজ্য ও অৰ্থনৈতিক আঘাত, জনসংখ্যাৰ পৱিষ্যদ এবং বিশ্ব বাজাৰ থেকে দেশেৰ দূৱত্বেৰ উপৰ ভিত্তি কৰে তৈৰি হয়- অৰ্থনৈতিক ভঙ্গুৰতা সূচক (EVI)
- > বাংলাদেশ LDC থেকে মুক্ত হলে তিনটি সুবিধা হাৱাবে- ১. জিএসপি সুবিধা ২. কপিৱাইট সুবিধা, ৩. সহজ শৰ্তে খণ সুবিধা।

### LDC থেকে উত্তরদেশের সাথে যুক্ত দেশ

১. বাংলাদেশ, লাভস, মেপাল	২৪ নভেম্বর, ২০২৬
২. সলোমন দ্বীপপুঁজি	১৩ ডিসেম্বর, ২০২৭

বাংলাদেশ ১৯৭৫ সালে এলডিসিতে তালিকাভুক্ত হওয়ার জন্মা চোর করে পরবর্তী ১৯৭৫ সালে বিশ্ব অর্থনৈতিক বিদ অধ্যাপক মুন্তশ ইসলামের একটি প্রচৌরায় বাংলাদেশ খরোজের দেশের (LDC) তালিকায় মুক্ত হয়।

ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০ বা ডেস্টা প্ল্যান ২১০০

- > বাংলাদেশের ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০ হচ্ছে-বাংলাদেশ পরিকল্পনা কমিশনের অধীনে General Economic Division (GED) এবং নেদারল্যান্ডস সরকারের অর্থনৈতিক ও কানিগরি সহায়তায় একটি দীর্ঘমেয়াদি সমবিত্ত ও সামরিক পরিকল্পনা।
- > অফিসিয়াল মাঝে- বাংলাদেশ ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০ প্রণয়ন প্রকল্প। সহায়তায়- নেদারল্যান্ডস সরকার।
- > কারিগরি সহায়তায়- Dutch Bagladeshi BanDuDeltas Consortium and Bangladesh Policy Research Institute, সমর্বোত্ত আকর্ষণ- ১৬ জুন, ২০১৫।
- > মেয়াদ- ২০১৮ - ২১০০ সাল পর্যন্ত। প্রায় ১০০ বছর।
- > জলপ্রকল্পের লক্ষ্য- নিরাপদ, জলবায়ু পরিবর্তনের অভিযান সহিযুক্ত সমৃজ্ঞানী ব-বীপ গড়ে তোলা।
- > প্রধান লক্ষ্য- জলবায়ু পরিবর্তনের সাথে খাপ খাওয়ানো।
- > মোট প্রকল্প- ৮০টি (অবকাঠামোগত- ৬৫টি এবং সঞ্চয়তা, দক্ষতা ও গবেষণা- ১৫টি)।

### ব-বীপ পরিকল্পনায় হটস্পট রয়েছে- ৬টি জ্বান

উপকূলীয় অঞ্চল	বরেন্ট ও খরাপ্রবণ অঞ্চল	পার্বতা চট্টগ্রাম অঞ্চল
হাঙ্গড় ও আকস্মিক বন্যা অঞ্চল	নগর অঞ্চল	নদী অঞ্চল ও মোহনা

### MCQ Practice (Part-18)

১. অট্টম পর্যবর্তীকী পরিকল্পনার মেয়াদ-
 

ক. ২০১৬-২০২০	খ. ২০২০-২০২৪
গ. ২০২০-২০২৫	ঘ. ২০২১-২০২৬

ডুরুত্ব
২. অট্টম পর্যবর্তীকী পরিকল্পনা অনুযায়ী বাংলাদেশের দারিদ্র্যাত্তর হার হবে-
 

ক. ১৮.৭%	খ. ১৫.৬%	গ. ৭.৮%	ঘ. ৮.৮%
----------	----------	---------	---------

ডুরুত্ব
৩. তিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনার মেয়াদ-
 

ক. ২০১১-২০২০	খ. ২০১৬-২০৩০
গ. ২০২১-২০৪১	ঘ. ২০২৫-২০৪১

ডুরুত্ব
৪. ২০২৪ সাল পর্যন্ত এলডিসি থেকে বের হয়-
 

ক. ৫টি	খ. ৬টি	গ. ৭টি	ঘ. ৮টি
--------	--------	--------	--------

ডুরুত্ব
৫. ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪ কোন দেশটি এলডিসি থেকে বের হয়?
 

ক. বতসোয়ানা	খ. সামোয়া
গ. ভারুয়াতু	ঘ. সাওতোমে এন্ড প্রিসিপে

ডুরুত্ব
৬. বাংলাদেশ এলডিসি থেকে আনুষ্ঠানিকভাবে বের হবে-
 

ক. ২৪ অক্টোবর, ২০২৪	খ. ২৪ নভেম্বর, ২০২৫
গ. ২৪ অক্টোবর, ২০২৬	ঘ. ২৪ নভেম্বর, ২০২৬

ডুরুত্ব
৭. বাংলাদেশ এলডিসিভুক্ত হয় কত সালে?
 

ক. ১৯৭৪ সালে	খ. ১৯৭৫ সালে	গ. ১৯৭৬ সালে	ঘ. ১৯৭৭ সালে
--------------	--------------	--------------	--------------

ডুরুত্ব
৮. ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এ হটস্পট রয়েছে-
 

ক. ৩টি	খ. ৫টি	গ. ৬টি	ঘ. ৯টি
--------	--------	--------	--------

ডুরুত্ব
৯. ব-বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এর প্রগতিন প্রকল্পের অর্থনৈতিক সহায়ক-
 

ক. কেলজিয়াম	খ. নেদারল্যান্ড	গ. জাপান	ঘ. চীন
--------------	-----------------	----------	--------

ডুরুত্ব
১০. জাতিসংঘের কোন সংজ্ঞা GI পণ্যের সনদ প্রদান করে?
 

ক. WTO	খ. WHO	গ. UNESCO	ঘ. WIPO
--------	--------	-----------	---------

ডুরুত্ব

### টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃতি (SDG)\*\*\*

- > SDG পূর্ণাঙ্গ- Sustainable Development Goals.
- > মেয়াদ- ১৫ বছর ( ১ আগস্ট, ২০১৬ - ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩০ )
- > লক্ষ্যমাত্রা (Goals) - ১৭টি। ইনডিকেটর- ২৩৬টি।
- > সহযোগী লক্ষ্যমাত্রা (Targets)- ১৬৯টি।
- > গৃহীত হয়- ২৫ সেপ্টেম্বর, ২০১৭ মুক্তনাম্বোর নিউইয়র্কে।
- > SDG- ধারণা প্রতিষ্ঠা - ২০১২ সালে বারিলের রিও ডি জেনেরিও 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 জন্মত দেশ- সামাজিক উন্নয়নকে

### SDG বা টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত ১৭ টি

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ১. দারিদ্র্য বিশেষ ***             | ১০. বৈশ্যায়িক                               |
| ২. ক্ষুধা মুক্তি**                 | ১১. টেকসই নগর ও সম্পদায়                     |
| ৩. সুস্থায় ও কল্যাণ ***           | ১২. সংশেদের দারিদ্র্যপূর্ণ ব্যবহার           |
| ৪. মানবসম্মত শিক্ষা ***            | ১৩. জলবায়ু বিশ্বে পদক্ষেপ ***               |
| ৫. শিল সমতা ***                    | ১৪. টেকসই মহাসাগর                            |
| ৬. সুপেশ পানি ও প্রয়োগিক ব্যবস্থা | ১৫. ভূমির টেকসই ব্যবহার                      |
| ৭. মৰায়নযোগ্য ও ব্যাসাধা জীবাণী   | ১৬. শান্তি, ন্যায়বিচার ও কার্যকর প্রতিষ্ঠান |
| ৮. কর্মসংঘান ও অর্থনীতি            | ১৭. টেকসই উন্নয়নের জন্য অংশীদারিত্ব         |
| ৯. উন্নয়ন ও উন্নত অবকাঠামো        |  |

### ChatGTP (চ্যাটজিপিটি) \*\*\*\*

- > বর্তমান প্রযুক্তি দুনিয়ায় কৃতিম বৃক্ষিমতোর (AI) আধুনিক সংযোজন হচ্ছে- চ্যাটজিপিটি।
- > চ্যাটজিপিটি- একটি চ্যাটবট সিটেম বা আলাপচারিতার সফটওয়্যার
- > চ্যাটজিপিটি চালু করে- Open AI
- > চ্যাটজিপিটি পরীক্ষামূলক চালু হয়- ৩০ নভেম্বর, ২০২২।
- > চ্যাটজিপিটি এর উদ্যোগ্য ও প্রেক্ষামূলক চালু হয়- ১৪ মার্চ, ২০২৩।
- > চ্যাটজিপিটি এর উদ্যোগ্য ও প্রেক্ষামূলক চালু হয়- স্যাম অল্টম্যান।
- > Chat GPT পূর্ণাঙ্গ- Chat Generative Pre-trained Transformer
- > চ্যাটজিপিটির প্রধান বৈশিষ্ট্য- মানুষের মতো টেক্সট বা শেখা 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, ল্যাম্ডা, ALBERT
- > প্রথম পচিমা/ইউরোপীয় দেশ হিসেবে চ্যাটজিপিটি নিয়িক করে- ইতালি।
- > ১২ জুলাই, ২০২৩ আনুষ্ঠানিকভাবে যাত্রা শুরু করে- ইন্ডিয়ার 'AI' কোম্পানির নাম এজ্যাএআই (সদর দপ্তর- সানফ্রান্সিস্কো, মুন্সুরাত্রি)
- > মাইক্রোসফট সাইট 'Threads' যাত্রা শুরু করে- ৫ জুলাই, ২০২৩
- > Threads এর মালিকানা প্রতিষ্ঠান- Meta.
- > বাংলা ভাষার প্রথম চ্যাটজিপিটি 'আলাপচারী' এর নির্মাতা- ফাহমিদুল হাসান।

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

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

- > পরিচিতি- আমেরিকার কৃতিম বুদ্ধিমত্তার গবেষণামূলক একটি প্রতিষ্ঠান
- > প্রতিষ্ঠা- ১০ ডিসেম্বর, ২০১৫।
- > প্রতিষ্ঠাতা- স্যাম অল্টম্যান ও ইলন মাঝসহ অনেকেই।
- > সদর দপ্তর- ক্যালিফোর্নিয়া, যুক্তরাষ্ট্র।
- > Open AI এর প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (CEO)- স্যাম অল্টম্যান।
- > ইলন মাঝ Open AI থেকে সরে যান- ২০১৮ সালে।
- > কৃতিম বুদ্ধিমত্তা গবেষণামূলক প্রতিষ্ঠান Open AI এর প্রতিষ্ঠান- অ্যান্থোপিক।

**ইলন মাঝ**

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

**ইলন মাঝের মালিকানাধীন প্রতিষ্ঠান**

প্রতিষ্ঠানের নাম	প্রতিষ্ঠানের কার্যাবলি
লেপ্স এক্স	মহাকাশযান নির্মাণ ও উৎক্ষেপণ
এক্স (মাইক্রোসফ্ট সাইট)	সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম
স্টারলিঙ্ক	স্যাটেলাইটভিত্তিক ইন্টারনেট সেবাদানকারী
পেপ্টাল	একটি ই-কমার্স প্রতিষ্ঠান
Grok	কৃতিম বুদ্ধিমত্তাভিত্তিক চ্যাটবট

বাংলাদেশের স্যাটেলাইটভিত্তিক ইন্টারনেট সেবাকে শক্তিশালী করতে আসছে - স্টারলিঙ্ক।

**কৃতিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপন**

- > বিশ্বে প্রথম কৃতিম বুদ্ধিমত্তার সংবাদ উপস্থাপক চালু করে- চীন (সংবাদ মাধ্যম- সিনহায়া)
- বাংলাদেশের কৃতিম বুদ্ধিমত্তার নাম- অপরাজিতা\*\*\*
- চালু করে- চ্যানেল-২৪
- চালুর তারিখ- ১৯ জুলাই, ২০২৩
- > কৃতিম বুদ্ধিমত্তা নির্মাণে বিশ্বে প্রথম আইন পাশ করে- ইউরোপীয় ইউনিয়ন (EU)
- > আরব দেশে প্রথম কৃতিম বুদ্ধিমত্তা ব্যবহার করে- কুয়েত (উপস্থাপকের নাম- ফেদা)

**চন্দ্রভিয়নে সফল- ৫টি দেশ**

রাষ্ট্র (প্রথম দেশ)	যুক্তরাষ্ট্র (বিভিন্ন দেশ)
• মিশনের নাম- চূনা-২।	• মিশনের নাম- সার্ভেয়ার-১।
• যাত্রা শুরু- ১২ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৯	• যাত্রা শুরু- ৩০ মে, ১৯৬৬
• সফল অবতরণ- ১৩ সেপ্টেম্বর, ১৯৫৯	• সফল অবতরণ- ১ জুন, ১৯৬৬
চীন (ভূতীয় দেশ)	ভারত (চতুর্থ দেশ)
• মিশনের নাম- চ্যাঙ-ই-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 মনুষ্যান পাঠান- যুক্তরাষ্ট্র।
- > ২১ জুলাই, ১৯৬৯ অ্যাপোলো-১১ এর আরোহী হয়ে প্রথম চাঁদের মাটিতে ঘঁটন- নীল আর্মস্ট্রিং।
- > ভারতের মহাকাশ সংস্থার নাম- ISRO (Indian Space Research Organization)
- > জাপানের মহাকাশ সংস্থা জাপ্তা যে চন্দ্রযান প্রস্তুত করছে- মূল ম্যাইপার।

**মহাকাশ ও প্রযুক্তি নিয়ে বিবিধ**

- > বিশ্বের প্রথম AI শিখের নাম- Tong Tong.
- > বিশ্বের প্রথম AI সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারের নাম- Devin.
- > বিশ্বে প্রথম কাঠ দিয়ে স্যাটেলাইট তৈরি করে- জাপান।
- > ১২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ মহাশূল্যে প্রথম অপেনাদার কু দিসে স্পেসএক্সের সম্পর্ক করেন - জ্যারেড আইজাকম্যান।
- > চীনে প্রথম ও সর্বকনিষ্ঠ নারী হিসেবে মহাকাশে পৌছন - জ্যা হাওজেও।

**শিল্পবিপ্লব (Industrial Revolution)**

শিল্প বিপ্লবের সূচাপাত হয়- ইংল্যান্ডে। শিল্পবিপ্লব শব্দটি প্রথম ব্যবহার করেন - ফরাসি সমাজবিদ ও দার্শনিক অগাস্টে ব্যাংকি (১৮৩৭)। শিল্পবিপ্লবের মূল চালিকাশক্তি ৪টি- বৰ্জ, সোহা, বাল্পীয় শক্তি ও সূর্যশক্তি। ৪টি পর্যায়ে শিল্পবিপ্লব-

প্রথম শিল্পবিপ্লব	বিভিন্ন শিল্পবিপ্লব	চতুর্থ শিল্পবিপ্লব
সময়- ১৭৬০-১৮২০	সময়- ১৮৭১ থেকে	সময়- ১৯৬০-১৯৯০
বা ১৮৪০	১৯১৪	আবিকার- ট্রান্সিস্টর
উত্তর হয়- পুঁজিবাদের	আবিকার- বিদ্যুৎ	ও ইন্টারনেট**
আবিকার হয়- বাল্পীয়	আবিকার **	অন্য নাম- কম্পিউটার
ইঞ্জিন * (১৭৪৮),	বিস্তার শাক করে-	বিপ্লবের
কয়লা খনি ও ইল্পাতের	বেলপথ এবং টেলিম্যান	নেটওর্কের

**চতুর্থ শিল্পবিপ্লব\*\***

- > 'চতুর্থ শিল্পবিপ্লব' শব্দটির প্রথম ব্যবহার করেন- বিশ্ব অর্থনৈতিক কোরারের প্রতিষ্ঠাতা ও নির্বাহী 'ক্লাউস শোয়ার' ২০১৫ সালে 'Foreign Affairs' আর্টিকেলে এবং 'The Fourth Industrial Revolution' এছে।
- > চতুর্থ শিল্পবিপ্লবকে আয়ত্ত করা হল - ২০১৬ সালে সুইজারল্যান্ডের ডেভেস-ক্লোস্টারস এ অনুষ্ঠিত WEF এর বার্ষিক সভার বিষয়বস্তু।
- > ওয়ার্ল্ড ইকোনোমিক ফোরাম চতুর্থ শিল্পবিপ্লবের কেন্দ্র উত্থানের ঘোষণা দেয়- ১০ অক্টোবর ২০১৬ যুক্তরাষ্ট্রের সান ফ্রান্সিসকোতে।
- > বিষয়বস্তু- ডিজিটাল প্রযুক্তির উভাবনের ফলে উৎপাদন ব্যবহার আধুনিকায়ন। অপর নাম- ডিজিটাল বিপ্লব।
- > উদাহরণ- স্মার্ট ফোন, রোবটিকস, আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স, ন্যানো-টেকনোলজি, কোয়ান্টাম কম্পিউটারিং, বায়োটেকনোলজি, ইন্টারনেট অব থিংস (IoT), ডিসেন্ট্রালাইজড কনসেনসাস, ফিফথ-জেনারেশন ওয়ারলেস টেকনোলজি, ফাইভ জি।
- > 'ফোর্থ ইন্ডাস্ট্রিয়াল রেভুলিশন' এভ বিয়ন্ড' সম্মেলন হয় - ঢাকায় (১০-১১ ডিসেম্বর, ২০২১)

**MCQ Practice (Part-19)**

- SDG এর মেয়াদ শেষ হবে কবে?
  - ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৫
  - ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৭
  - ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩০
  - ৩১ ডিসেম্বর, ২০৩১
- সুবায় ও কল্পনা SDG এর কত নম্বর শক্তি?
  - ১নং
  - ৩নং
  - ৫নং
  - ৭নং
- টেকসই সাগর মহাসাগরের কথা বলা হয়েছে SDG এর কত নং শক্তি?
  - ১১নং
  - ১৩নং
  - ১৪নং
  - ১৫নং
- Chat GPT চালুকারী সংহার নাম কী?
  - Meta
  - SpaceX
  - Microsoft
  - Open AI
- ইলন মাঝ কোন দেশে জন্ম প্রাপ্ত করেন?
  - দক্ষিণ আফ্রিকা
  - কানাডা
  - যুক্তরাষ্ট্র
  - মেক্সিকো

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

৬.	বাংলাদেশের প্রথম কৃতিম বৃক্ষিমভার সংবাদ উপস্থাপকের নাম-	
	ক. লিসা	খ. অপরাজিতা
	গ. ফেনা	ঘ. মেহরিমা
৭.	চাঁদে সফল মহাকাশ্যান প্রেরণকারী সর্বশেষ পঞ্চম দেশ কোনটি?	
	ক. রাশিয়া	খ. যুক্তিন্ট
	গ. ভারত	ঘ. জাপান
৮.	চতুর্থ নিম্ন বিশ্বের অঙ্গভুক্ত নয়-	
	ক. বিদ্যুৎ আবিকার	খ. আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স
	গ. কোয়ান্টাম কম্পিউটারিং	ঘ. ইন্টারনেট অব থিংস

**কলাবতী শাড়ি**

- > কলাপাছের 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 আহরণে
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 মৃত্যুবরণ করেন- খালেদ হোসাইন  
সর্বশেষ এভারেস্ট বিজয়ী- ডা. বাবর আলী (জেলা- চট্টগ্রাম)

**আট জাতীয় দিবস বাতিল**

- মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ ৮টি জাতীয় দিবস বাতিল করে প্রজাপন 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 ফজিলাতুন্নেছা 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 দ্বাক্ষর করেন- ৩ জুনাই, ২০১১।

বাতিলকৃত অনুচ্ছেদ সমূহ নিম্নে বিজ্ঞাপিত: ৪টি [৭ক, ৭খ, ৪৪(২), ১৪২]

৭ক	সংবিধান বাতিল, ছাগিতকরণ ইত্যাদি অপরাধ।
৭খ	সংবিধানের মৌলিক বিধানবলী সংশোধনের অযোগ্য।

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

৮৪(২)	এই সংবিধানের ১০২ নং অনুচ্ছেদের অধীন হাইকোর্ট বিভাগের ক্ষমতার হানি না ঘটিয়া সংসদ আইনের দ্বারা অন্য কোন আদালতকে তাহার একত্যাবের ছানীয় সীমার মধ্যে ঐ সকল বা উভয় 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 কि করিবেন না এই প্রশ্নটি যাচাইয়ের জন্য গণভোটের বিধান প্রণয়নকল্পে প্রীত আইন।

- > পঞ্চদশ সংশোধনী আংশিক বাতিলের ফলে- তদ্বাবধায়ক সরকার ব্যবস্থা পূর্ববহালের পথ উন্মোচন, সংবিধানের প্রয়োজনে গণভোটে আয়োজন, রাষ্ট্রপতির প্রয়োজনে মৌলিক বিষয় বাতিল ও পরিবর্তনের সুযোগ।

**বৈদেশিক সম্পর্ক**

- > বাংলাদেশের মিশন চালু আছে - ৬০টি দেশে ৮১টি মিশন এবং এর মধ্যে ছারী মিশন ২টি (নিউইয়র্ক ও জেনেভা)। আফগানিস্তান ব্যতীত সার্কুলু সকল দেশেই বাংলাদেশের দূতাবাস রয়েছে।
- > বাংলাদেশে বিদেশি মিশন রয়েছে - ৪৭টি (৩৫ দেশের দূতাবাস এবং ১২টি 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 শান্তিরক্ষা মিশনে কাজ করে - ৪৩টি দেশে ৬৩টি শান্তিরক্ষা মিশনে।
- > বর্তমানে বাংলাদেশ শান্তিরক্ষা মিশনে কর্মরত আছে - ৮টি দেশের ৮টি মিশনে। সর্বাধিক সংখ্যক কর্মরত - গণতান্ত্রিক কঙ্গো প্রজাতন্ত্রে
- > বাংলাদেশ ইউনেস্কোর নির্বাচী বোর্ডের সদস্য নির্বাচিত হয়েছে - ২০২৩ থেকে ২০২৭ সাল মেয়াদে।
- > ২০২৪ সালের ১৪ ডিসেম্বর বাংলাদেশ সফর করে - পূর্ব তিমুরের প্রেসিডেন্ট জোসে রামোস হোর্তা।

**বিশ্বের শুরুত্বপূর্ণ ও আলোচিত কিছু প্রেসিডেন্ট**

দেশ	প্রেসিডেন্ট	দেশ	প্রেসিডেন্ট
ইসরায়েল	আইজ্যাক হেরজগ	ঘানা	জন মাহামা
জিয়াবুয়ে	এমারসন	সিঙ্গাপুর	থারমান
	মানানগাণ্ড্যা		শানমুজারত্ম
মালদ্বীপ	মোহাম্মদ মুইজেজা	ইরান	মাসুদ পেজেকিয়ান
ভারত	প্রোপনী শুর্ম (১৫তম)	ফিলিপ্পিন	মাহমুদ আকবাস
নেপাল	রামচন্দ্র পাওডেল	ত্রাজিল	লুলা দা সিলভা
শ্রীলঙ্কা	অনূচ্চা কুমারা	দক্ষিণ আফ্রিকা	সিরিল রামাফোসা
	দিশানায়কে		
তুরস্ক	রিসেপ তাইপে	আর্জেন্টিনা	জাভিয়ের মিলেই
	এরদোগান		
কিউবা	মিগুয়েল দিয়াজ কানেল*	ফ্রান্স	ইমানুয়েল ম্যাজেন
	*		
ম্যাস্সিকো	ক্লিয়া শিনবাউন	উত্তর কোরিয়া	কিম জং উন
রাশিয়া	ভাদিমির পুতিন	ইন্দোনেশিয়া	প্রাবোও সুবিয়ান্ত

চীন	শি জিন পিং	ইউক্রেন	ডলোদিমির জেলেনকি
নাইজেরিয়া	বোলা আহমেদ তিনবু		

বিশ্বের গুরুত্বপূর্ণ ও আলোচিত কিছু প্রধানমন্ত্রী

দেশ	প্রধানমন্ত্রী	দেশ	প্রধানমন্ত্রী
জাপান	ইশিবা শিগেরু (১০১তম)	থাইল্যান্ড	পেতংতর্ন সিনাওয়াত্তা
নেপাল	পুল্প কমল দাহাল	ইসরাইল	বেনিয়ামিন নেতানিয়াহু **
ভুটান	শেরিৎ তোবগে	পাকিস্তান	শেহবাজ শারীফ
সৌদি আরব	মোহাম্মদ বিন সালমান	আইসল্যান্ড	ক্রিস্টোফার ফ্রেস্টেডতির
চীন	লি কিয়াং	নিউজিল্যান্ড	ক্রিস্টোফার লুর্ম্বন
দক্ষিণ কোরিয়া	হ্যান ডাক সু	অস্ট্রেলিয়া	অ্যান্তনি আলবানিজ
ইতালি	জর্জিয়া মেলোনি	ফ্রান্স	ফ্রান্সোয়া বাইর্ক
মালয়েশিয়া	আনোয়ার ইব্রাহিম	শ্লিঙ্কা	হরিনি অমরসুরিয়া
যুক্তরাজ্য	কিয়ার স্টোরমার	রাশিয়া	মিথাইল মিশুত্তিন
আফগানিস্তান	যো. হাসান আখুল	লিথুনিয়া	জিনতাউতাস পালুকাস

## বিভিন্ন দেশের বর্তমান রাজা-বাদশা

ରାଜା ତୃତୀୟ ଚାର୍ଲସ	୬ ମେ, ୨୦୨୩ (ଯୁକ୍ତରାଜ୍ୟର ରାଜା)
ସାଲମାନ ବିନ ଆବୁଲ ଆଜିଜ	ସୌଦି ଆରବ
ନାରହିତୋ	ଜାପାନେର ୧୨୬ ତମ ସ୍ତ୍ରୀଟ
ଇତ୍ତାହିମ ସୁଲତାନ ଇକାନ୍ଦାର	ମାଲଯେଶୀଆର ନତନ ରାଜା

ପ୍ରଥମ ତଥ୍ୟ ନାରୀ

- > খাগড়াছড়ি জেলা পরিষদের প্রথম নারী চেয়ারম্যান- জিরফনা 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 কুরিম ফিরোজ।

সম্প্রতি কয়েকটি স্বাধীনতাকামী প্রদেশ

স্বাধীনতাকামী প্রদেশ	অংশ	স্বাধীনতাকামী প্রদেশ	অংশ
ক্যালিফোর্নিয়া	যুক্তরাষ্ট্র	বাংসামারো	ফিলিপাইন
কাতালোনিয়া	স্পেন	আবখাজিয়া, দক্ষিণ ওশেটিয়া	রাশিয়া
কুণ্ডিল্লান ***	ইরাক	তাতারিস্তান	
নিউ ক্যালিফোর্নিয়া	ফ্রাঙ্গ	ইরিয়ান জাহায়া, বান্দা আচেহ	
কারেন রাজ্য **	মিয়ানমার	পশ্চিম পামুচ্যা�, পশ্চিম তিমুর	ইন্দোনেশিয়া

## **MCQ Practice (Part-20)**



পরবর্তী সকল আপডেট ও বইটির উপরে ধারাবাহিকভাবে পরীক্ষা দিতে Join করুন '*Mihir's GK*' ফেস্টেজ।

- |   |   |  |
|---|---|--|
| ৩.  | বর্তমানে বাংলাদেশের সর্বাধিক সংস্কৃত জাতীয় ভেটেন<br>ক, কঙ্গো প্রজাত্র<br>গ, দক্ষিণ সুদান | খ, সিয়েরা লিওন<br>ঘ, মালি                       |
| ৪.  | বর্তমানে শাস্তিক্ষমী মিশনে বাংলাদেশের অবস্থা-<br>ক, প্রথম<br>খ, দ্বিতীয়                  | গ, তৃতীয়<br>ঘ, চতুর্থ                           |
| ৫.  | যেখানেকোর প্রথম নারী প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?<br>ক, জর্জিয়া মেলোনি<br>গ, ক্রিয়া শিনবাউন   | খ, হুরিনি অমর সুরিয়া<br>ঘ, পেত্রার্ন সিনাওয়াতা |
| ৬.  | ফ্রান্সের নতুন প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?<br>ক, ফ্রান্সোয়া বাইকেন<br>গ, ক্রিস্টোফার সুক্রম   | খ, মিথাইল মিত্তিন<br>ঘ, ওলাফ শালভস               |
| ৭.  | যুক্তরাজ্যের বর্তমান রাজার নাম-<br>ক, রাজা তৃতীয় চার্লস<br>গ, রাজা চতুর্থ চার্লস         | খ, রাজা দ্বিতীয় চার্লস<br>ঘ, প্রিন্স হ্যারি     |
| ৮.  | ঘায়েনতাকামী প্রদেশ 'কাতালোনিয়া' কোন দেশ থেকে ঘায়েনতা চায়?<br>ক, ফ্রান্স<br>খ, স্পেন   | গ, যুক্তরাষ্ট্র<br>ঘ, রাশিয়া                    |
| দক্ষিণ কোরিয়ায় ইতিহাসে সবচেয়ে বড় বিমান বিক্ষিক<br>দুর্ঘটনা ঘটে- ২৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে দক্ষিণ কোরিয়ার মুর<br>আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরে। |   |  |
| উড়োজাহাটির মডেল ছিল- জেজু এয়ার কোম্পানির মালিকানাধি<br>বোয়িংয়ের ৭৩৭-৮০০ মডেলের।   |   |  |
| বিমানটি যাত্রা করে- থাইল্যান্ডের রাজধানী ব্যাংকক থেকে।  |   |  |
| গন্তব্য ছিল- দক্ষিণ কোরিয়ার মুরান আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর।   |   |  |
| ক্ষয়-ক্ষতি হয়- ১৪১ জন আরোহীর মধ্যে ১৭৫ জন আরোহী নিহত।   |   |  |

## କାଜାଖସ୍ତାନେ ବିମାନ ବିଦ୍ୱତ୍

- ২৫ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে কাজাখস্তানের আকতু শহর থেকে বি কিলোমিটার দূরে আছড়ে পড়ে - আজারবাইজান এয়ারলাইন্স ইআরজে-১৯০ বিমান।
  - বিমানটির গন্তব্য ছিল- আজারবাইজানের রাজধানী বাকু থেকে রাশিয়া চেচনিয়া প্রদেশের এজনিনি।
  - শব্দ-শক্তি- মোট ৬৭ আরোহীর মধ্যে ২৭ জনকে জীবিত উদ্ধ 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 সর্বাত্মক যুদ্ধ ঘোষ করে - ৮ অক্টোবর, ২০২৩।
  - > ইসরায়েলে হামাসের অভিযানের নাম - অপারেশন আল আক ফ্লাড (হামাসের সামরিক শাখা 'আল কাসসাম বিহ্বেড' এ অপারেশনের নাম দেয় - অপারেশন আল আকসা স্টর্ম)
  - > গাজায় হামাসের বিরুদ্ধে ইসরায়েলের অভিযানের নাম - অপারেশন আয়রন সোর্ডস (লৌহ তরবারি অভিযান)
  - > ইসরায়েলের নৃশংস হামলায় ফিলিস্তিনিদের মৃত্যুর প্রতিবাদ বাংলাদেশ শোক দিবস পালন করে - ২১ অক্টোবর, ২০২৩
  - > গাজায় ইসরায়েলি সহিংসতা বক্তে মিশ্র শান্তি সম্মেলনের আয়োজ করে - ২১ অক্টোবর, ২০২৩।
  - > গাজা শহরের বৃহত্তম হাসপাতাল 'আল শিফা হাসপাতাল' ইসরায়েল এয়ার ফোর্স (IAF) হামলা করে - ৩ নভেম্বর, ২০২৩
  - > গাজায় ৬ দিনের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি হয় - ২৪ নভেম্বর, ২০২৩ (মধ্যস্থতা করে - কাতার, মিশ্র ও যুক্তরাষ্ট্র)
  - > গাজা অঞ্চলে ৬ শরণার্থী শিবির - খান ইউনুস, রাফা, মাঘাজি আল শান্তি, জাবালিয়া ও বুরেজ।

- > ইসরায়েল হামাসের হামলার পর ইসরায়েলের ঘোষিত গুপ্ত হত্যা মিশনের প্রথম শিকার হন- সালেহ আল আরোরি
- > গাজায় ইসরায়েলের কর্মকাণ্ডকে গণহত্যা আখ্যা দিয়ে আজর্জাতিক বিচার আদালত (ICJ) তে মামলা করে- দফিন আফিকা \*\*\*
- > ইসরায়েল হামাসের হামলার পর ইসরায়েলের ঘোষিত গুপ্ত হত্যা মিশনের প্রথম শিকার হলেন - সালেহ আল আরোরি (তাকে লেবাননে হত্যা করা হয়)
- > ইসরায়েল হামাসের অভিযানের পিছনে ছিল ফিলিস্তিনের ঘৰীনতাকামী 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)
- > মিশন ও গাজা ভূখণ্ডের মধ্যে একমাত্র সীমান্ত পারাপার পয়েন্ট - রাফাহ ক্রসিং।
- > সম্প্রতি ইয়েমেনের 'হোদেইদাহ বন্দর' থেকে আকাবা উপসাগরের তীরে অবস্থিত ইসরায়েলের 'ইলাত বন্দর' ড্রেন হামলা করে - ইয়েমেনের হতি বিদ্রোহী গোষ্ঠী।
- > যুক্তরাষ্ট্র লোহিত সাগরে হতিদের হামলা থেকে জাহাজগুলোকে রক্ষা করতে নতুন টার্কফোর্স গঠনের ঘোষণা দেয় - ১২ ডিসেম্বর, ২০২৩। ইয়েমেনের হতি নিয়ন্ত্রিত সংবাদ মাধ্যম 'আল মাশিরাহ' এর সদর দণ্ডের অবস্থিত - বৈরত, লেবানন।
- > সম্প্রতি ইউরোপের তথ্য পচিমাদের বাণিজ্য জাহাজ আক্রমণের শিকার হচ্ছে - লোহিত সাগরে (ছাথি বিদ্রোহীদের দ্বারা)
- > গাজা ভূখণ্ড অবস্থিত - ভূমধ্যসাগরের পূর্ব তীরে (গাজার আয়তন - ৩৬০ কিলোমিটার বা ১৪০ মাইল)
- > গাজা ভূখণ্ডে মিশনের দখলে ছিল - ১৯৪৮-১৯৬৭ সাল পর্যন্ত। ১৯৬৭ সালে আরব-ইসরায়েলের তৃতীয় যুদ্ধের পর ইসরায়েল দখলে নেয়। গাজাতে বৃটিশ কর্তৃত শেষ হয় - ১৯৪৮ সালে।
- > বৃশাস্তি গাজাতে মুদ্রা প্রচলিত রয়েছে - মিশরীয় পাউন্ড ও ইসরায়েলের নিউ শেকেল।
- > ফিলিস্তিনকে জাতিসংঘের পূর্ণ সদস্যপদ দেওয়ার প্রস্তাব জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদে পাস হয় - ১০ মে, ২০২৪।
- > আজর্জাতিক ন্যায়বিচার আদালত ফিলিস্তিনের রাফায় ইসরায়েলের চলমান হামলা বক্সের আদেশ দেয় - ২৪ মে, ২০২৪।
- > ১৩-১৪ এপ্রিল, ২০২৪ ইরান নিজভূখণ্ড থেকে ইসরায়েলে হামলা চালায় - অপারেশন ট্রি এমিজ নামে।

#### সিরিয়ায় বাশার পরিবারের ৫৩ বছরের শাসনের অবসান

- > এইচটিএস এর নেতৃত্বে সিরিয়ায় বাশার বিরোধী অভিযান শুরু হয় - ২৭ নভেম্বর, ২০২৪।
- > মাঝে ১২ দিনের মাথায় সিরিয়ার বৈরাচারী শাসক বাশার আল আসাদের পতন ঘটে - ০৮ ডিসেম্বর, ২০২৪।
- > বাশার আল আসাদ আশ্রয় নিয়েছেন - মঙ্গো, 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 বসতের সূচনা হয় - ২০১১ সালে।
- > বিদ্রোহীদের সমর্থন দেয় - তুরক।
- > সিরিয়ার অন্তর্বর্তী সরকারের প্রধানমন্ত্রী - মোহাম্মদ আল বশির।
- > সিরিয়ার বর্তমান স্বরাষাসীন নেতা- আহমেদ আল-শাবা
- > সিরিয়ার নতুন প্রশাসনকে সামরিক প্রশিক্ষণ দিতে প্রস্তুত - তুরক।
- > সিরিয়ায় রাশিয়ার তরঙ্গপূর্ণ দুটি ধাঁটি - লাতাকিয়ায় হামেইমিম বিমানঘাটি এবং তারতুসের নৌঘাটি।
- > সাদাল্লাহ আল জাবিরি ক্ষয়ার অবস্থিত- আলেপ্পো, সিরিয়া।
- > সেদনায়া কারাগার (মানব কসাইখানা) অবস্থিত- সিরিয়া।
- > বাশার বিরোধী বিদ্রোহী গোষ্ঠীসমূহ- হায়াত তাহরির আল শাম, ন্যাশনাল লিবারেশন ফ্রন্ট, সিরিয়ান ন্যাশনাল আর্মি, আহরাব আল শাম, ফি সিরিয়ান আর্মি, সিরিয়ান ডেমোক্রেটিক ফোর্সেস।
- > সিরিয়ার বৃহত্তম শহর- দামেক, আলেপ্পো, হোমস, পালমিরা।
- > সিরিয়ার সীমান্তবর্তী দেশ- ৫টি (তুরক, লেবানন, ইসরায়েল, জর্ডান ও ইরাক)। সিরিয়া, লেবানন উপনিবেশ ছিল- ফ্রাসের।
- > তালগাছের শহর, সভ্যতার সুত্তিকাগার বলা হয়- সিরিয়াকে।
- > সিরিয়া ইসরায়েল কে পৃথক্করারী সীমান্ত লাইন- বু লাইন, ত্রিন লাইন, পার্পল লাইন।

#### হিজুল্লাহ

১৯৭৫ সাল থেকে ১৯৯০ সাল পর্যন্ত লেবাননের গৃহযুদ্ধ হয়। ১৯৮২ সালে ইসরাইল দক্ষিণ লেবাননে আক্রমণ করলে ইরান ও সিরিয়ার সহায়তায় হিজুল্লাহ গড়ে উঠে একটি অপ্রতিরোধ্য আন্দোলন হিসেবে।

- > পরিচিতি- লেবাননের শিয়া মুসলিম সম্প্রদায়ের মধ্যে ইরানের সমর্থনে প্রতিষ্ঠিত সশস্ত্র সংগঠন।
- > পরিচালিত হয় - ইরানের ইসলামী বিপ্রবী গার্ড (IRGC) দ্বারা।
- > ২৩ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ লেবাননে ইসরায়েলের ছুল অভিযানের নাম - অপারেশন নর্দান অ্যারোস।
- > ইসরায়েল হিজুল্লাহ নেতা হাসান নাসুরুল্লাহ কে হত্যা করে - ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > ফলে হিজুল্লাহ ইসরায়েলে ক্ষেপণাত্মক হামলা করে - ৩ অক্টোবর, ২০২৪।
- > নেতৃত্ব বিমান ধাঁটি অবস্থিত - ইসরায়েলে।
- > মার্কিন ট্যাংক যে দেশের তৈরি - ইসরায়েল।
- > ইসরায়েল ও লেবাননের মধ্যে অবস্থিত সীমান্তের নাম - বু লাইন।\*\*

#### ইসরায়েল-লেবাননের যুদ্ধ বিরতি চুক্তি

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

#### ইরান মদদপুষ্ট ইসরায়েল বিরোধী মুসলিম সংগঠন

বিষয়	হিজুল্লাহ (শিয়াপাহী)	হামাস (ঘৰীনতাকামী)	হুথি (শিয়াপাহী)
অর্থ	আল্লাহর দল	সজীবতা ও উদ্দীপনা	আনসারুল্লাহ বা আল্লাহর সমর্থক
প্রতিষ্ঠা	১৯৮২	১৯৮৭	১৯৯২
প্রতিষ্ঠাতা	শেখ আহমেদ ইয়াছিন	শেখ হাসান নাসুরুল্লাহ	হসেইন আল-হুথি
দেশ	বৈরত, লেবানন	গাজা, ফিলিস্তিন	ইয়েমেন
বর্তমান	নাইম কাশেম	খালেদ মিশাল	আবদেল মালেক
প্রধান			

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

## হ্যামাস প্রধান ইসমাইল হানিয়ার মৃত্যু

- গাজার বাধীনতাকামী সংগঠন হলো - হ্যামাস।
- ইসমাইল হানিয়া নিহত হন - ৩১ জুনাই, ২০২৪ ইরানের রাজধানী তেহরানে।
- সম্প্রতি ইসমাইল হানিয়ার উত্তরসূরী নিহত হ্যামাস প্রধানের নাম - ইয়াহিয়া সিনোয়ার।

## ইউক্রেন ও রাশিয়ার যুদ্ধ

তারিখ	ক্ষেত্র পূর্ণ ঘটনাবাহ
২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২	রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভাদ্যমির পুত্রিন একটি ডিজিটেল স্বাক্ষর করে দোনেন্ট ও মুহানসকে স্বাধীন রাষ্ট্র হিসেবে ঘোষণা দেন।
২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২২	রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভাদ্যমির পুত্রিনের নির্দেশে রশ সৈন্য ছুল, আকাশ ও জলপথে ইউক্রেন আক্রমণ করলে যুদ্ধ শুরু হয়।
৪ মার্চ, ২০২২	রশ সৈন্য ইউরোপের সর্ববৃহৎ পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রের নিয়ন্ত্রণ নেয়, যা ইউক্রেনের এনারগোহার শহরের জাপোরিয়ায় অবস্থিত।
১৮ মার্চ, ২০২২	বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে রাশিয়া হাইপারসিনিক কেপগার্জ Kinzhal হ্যালা করে ইউক্রেন।
৫ অক্টোবর, ২০২২	দোনেন্ট, মুহানস, জাপোরিয়া এবং খেরসন এই চারটি অঞ্চল আন্তর্ভুক্তভাবে রাশিয়ার অন্তর্ভুক্ত হয়।
৮ অক্টোবর, ২০২২	কার্ট বিক্রেতারণ ঘটে। [রাশিয়া ও তিমিয়া দ্বারা চলাচলের জন্য কার্ট সেতু/প্রগালিতে সেতু নির্মাণ করে - ১৫ মে, ২০১৮]
৬ অগস্ট, ২০২৪	ইউক্রেনের সেনারা রাশিয়ার 'কুরুক' ভূখণ্ডে অভিযান শুরু করে।

## MCQ Practice (Part-21)

- হ্যামাস ইসরাইলে রাকেট হামলা চালায়-
  - ক. ৭ অক্টোবর, ২০২৩
  - গ. ৭ নভেম্বর, ২০২৩
- ইসরাইলে হ্যামাসের পরিচালিত অভিযানের নাম-
  - ক. অপারেশন আয়রন সোর্ট
  - গ. অপারেশন ইন্ডিফাদা
- ৮ অক্টোবর, ২০২৩ গাজায় ইসরাইলের অভিযানের নাম-
  - ক. অপারেশন আয়রন সোর্ট
  - গ. অপারেশন ইন্ডিফাদা
- গাজা ইস্রায়েল ICJ তে ইসরাইলের বিক্ষেপ মামলা করে-
  - ক. গাজিয়া
  - গ. আলজেরিয়া
- রাষ্ট্র সীমান্ত অবস্থা অবস্থিত-
  - ক. ইসরাইল-লেবানন
  - গ. ইসরাইল-সিরিয়া
- হিজুজ্বাহার বর্তমান প্রধান-
  - ক. নাইম কাশেম
  - গ. হ্যাসান নাসুরুল্লাহ
- 'হাত' কেন দেশভিত্তিক সংগঠন?
  - ক. সিরিয়া
  - গ. ইয়েমেন
- নর্ত স্ট্রিম পাইপলাইনটি সংযোগ করেছে-
  - ক. ভেরোস-ফ্রেসওয়াল্ট
  - গ. উচ্চলুগা-ভেরোস
- ইউক্রেন-রাশিয়ার যুদ্ধের সূচনা হয়-
  - ক. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২
  - গ. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩

## সম্প্রতি ২০২৪ সালে যাদের ঘূরিয়েছি

নাম	ক্ষেত্র পূর্ণ আলোচনা
হেলাল হাফিজ	জন্ম: ৭ অক্টোবর, ১৯৪৮ সালে নেজেকেনায়। মৃত্যু: ১৩ ডিসেম্বর, ২০২৪ সালে। পরিচিত: পেম ও মোহেবের কবি। বিশ্বাস কাব্যাছ: মে জলে আঙুল জলে (পঞ্চ, ১৯৮৬), কবিতা ৭১, বেদনাকে বলেছি কেবোনা। উক্তি: এখন যৌবন যাব, মিছিলে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়; এখন যৌবন যাব, যুক্তে যাবার তার শ্রেষ্ঠ সময়।
আবু জাফর	মৃত্যু: ৬ ডিসেম্বর, ২০২৪। পেশা: শিক্ষকতা, কবি ও সংগীত শিল্পী। তাঁর বিশ্বাস গান: এই পর্যাএ এই মেগান
জাকারিয়া পিন্টু	মৃত্যু: ১৮ নভেম্বর, ২০২৪। মৃত্যুবন্ধ চলাকচীল স্বাধীন বাংলা ফুটবল দলের অধিনায়ক ছিলেন।
জাকির হোসেন	মৃত্যু: ১৫ ডিসেম্বর, ২০২৪। তিনি কিংবদন্তি তবলা বাদক গোদাদ ছিলেন।
হ্যাসান আরিফ	মৃত্যু: ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪। পরিচিতি- অস্বীকীয় চলাকচীল সরকারের ভূমি এবং বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন মন্ত্রণালয়ের উপনেষ্ঠা 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। শাস্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন- ২০০২ সালে।
প্রবীর মিত্র	জন্ম- ১৯৪৩ সালে কুমিল্লায়, মৃত্যু- ৫ জানুয়ারি, ২০২৫ চলচ্চিত্রে প্রথম অভিষেক ঘটে- জলাহবি চলচ্চিত্রের মাধ্যমে তাঁর অভিনিত চলচ্চিত্র- তিতাস একটি নদীর নাম, চাবুক। তিনি রাঙ্গিন নবাব সিরাজ-উদ-দৌলা সিনেমার অভিনয় করে জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কারে আজীবন সম্মাননা পান।
বাংলাদেশের জরুরি সেবার হটলাইন নম্বর	
১০৫	জাতীয় পরিচয়পত্র তথ্য সেবা
১০৬**	দুর্নীতি দমন কমিশন(দুদক)
১০৭***	নারী ও শিশু নির্ধারণ এবং বাল্যবিবাহ প্রতিরোধ
১৩১	বাংলাদেশ রেলওয়ে
৩৩৩***	সরকারি তথ্য ও সেবা জানতে কর্মকর্তাদের সাথে যোগাযোগ সেবা।
১৯৯৯**	জাতীয় জরুরি সেবা (পুলিশ, ফায়ার সার্কিস ও এ্যাম্বুলেন্স)
১৬১২৩	কৃষি, মৎস্য ও প্রাণী সম্পদের সহায়তা
১০৯০	দুর্ঘাগ্রে আগামবার্তা
১০৯৮**	শিশুর সহায়তা
১০৯২২	মহিলা সংস্থা বা তথ্য আপা
১৬১০৮	জাতীয় মানবাধিকার কমিশন
১৬১২১	ভোক্তা বাতায়ন
১৬১২২	ভূমি সেবা
১৬২৬৩	বাংলাদেশ সরকারের বাস্তুসেবা
১৬১৬২	চাকা 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 ৩০৫জি মিং ক্লাসের- বানৌজা নববাহা, বানৌজা জয়বাহা)
৫টি	বর্তমানে মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয় (সর্বশেষ- খুলনা মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা)
৩টি	বর্তমানে দেশের আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর (ঢাকা, চট্টগ্রাম ও সিলেট)
৬টি	বাংলাদেশের ড্রিমলাইনারের সংখ্যা (সর্বশেষ- অচিন পাথি, 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 ছলবন্দর (সর্বশেষ- মুজিবনগর ছলবন্দর, মেহেরপুর)
২৬টি	বর্তমানে সিভিল সার্ভিসের ক্যাডার সংখ্যা
২৯টি	বর্তমান দেশের গ্যাসক্ষেত্র (সর্বশেষ- ইলিশা-১, ভোলা সদর)
৩০তম	বাংলাদেশ পরমাণু ক্লাবের সদস্য
৩৩টি	সেনানিবাস (সর্বশেষ- আবুল 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- সন্ধীপ 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 বাধের সংখ্যা
১৬৯টি	বর্তমানে দেশের নিবন্ধিত চা বাগান
৩৩০টি	বর্তমানে বাংলাদেশের পৌরসভা (সর্বশেষ- শ্যামনগর, সাতক্ষীরা)
৪৯৫টি	বর্তমানে বাংলাদেশের উপজেলা সর্বশেষ - ইদগাঁও (করুবাজার), ডাসার (মাদারীপুর), মধ্যনগর (সুনামগঞ্জ)
৫০০ জন	বীরামনা মুক্তিযোদ্ধা (নভেম্বর, ২০২৩)
৫৬০ জন	তালিকাভুক্ত শহিদ বুদ্ধিজীবী (২০২৪) সূত্র: প্রথম আলো

## ২০২৪ সালে বৰ্ষপূর্ণ উত্থাপন (প্রতিবছর ১টি প্রথম আসে)

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

## ২৫ বছর পৃষ্ঠি/রজত জয়ত্বী (১৯৯৯ সালের ঘটনা)

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

## ৫০ বছর পৃষ্ঠি/সুবর্ণ জয়ত্বী (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 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 পৃষ্ঠি/হীরক জয়ত্বী (১৯৬৪ সালের ঘটনা)

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

## ৭৫ বছর পৃষ্ঠি/প্লাটিনাম 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 পৃষ্ঠি/শতবর্ষ (১৯২৪ সালের ঘটনা)

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

## নতুন আতকের নাম এমপক্স (Mpox)

- এমপক্সের পরিচিতি - এটি একটি ভাইরাসজনিত রোগ। এ রোগের জন্য দায়ী মাক্সিপক্স ভাইরাস। মাক্সিপক্স একটি ডাবল-স্ট্র্যান্ডেড ডিএনএ জেনেটিকস ভাইরাস, যা মানুষ ও অন্যান্য প্রাণীদের মধ্যে মাক্সিপক্স সৃষ্টি করে। প্রথমে পশু 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 (ক্রেড-১ এবং ক্রেড-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, ঘর্মাক্ত হওয়া, পিঠে ব্যথা ও পেশিতে ব্যথা, সারা শরীর ও মুখমণ্ডল, চোখ ও যৌনাঙ্গে 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 বামোটেক 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 পেইজ'

বিষয়	তারিখ	দেশ
প্রাচীদেহে (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 বিতীয়বার জরুরি অবস্থা জারি	১৪ আগস্ট, ২০২৪	সারা বিশ্ব

### বিবিধ স্বাস্থ্য ও চিকিৎসা

- > প্রথম ম্যালেরিয়ার টিকা প্রদান করা হয় - ২০২৪ সালে।
- > বর্তমানে বাংলাদেশে জরায়ু ক্যালারের যে প্রতিরোধক টিকা দেওয়া হচ্ছে - HPV (Human Papillomavirus)
- > ২০২৫ সাল থেকে সম্প্রসারিত টিকাদান কর্মসূচিতে মুক্ত হবে - ২টি টিকা (১. জাপানিজ এনকেফাইলাইটিস ২. কনজুগেট ভ্যাকসিন)
- > ক্লোন ক্যালার শনাক্তে 'ফ্লোরক্সিন' নামক জৈব যুগ আবিষ্কার করে যে বাংলাদেশি বিজ্ঞানী - ড. জসিম উদ্দীন।
- > বাংলাদেশের তৈরি প্রথম বায়োলজিকাল ঔষধের নাম - ইরাইথ্রোপোয়েটিন।
- > ২০ অক্টোবর, ২০২৪ WHO ম্যালেরিয়ামুক্ত ঘোষণা করে - মিশরকে অক্সর্ফোডের 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 - প্যাটেইয়া টেগোরী (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 ডেঙ্গু 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
কালাজুর	৩১ অক্টোবর, ২০২৩

### MCQ Practice (Part-22)

১. শিশু সহায়তা জরুরী নথর-  
ক. ৩৩৩      খ. ১০৯০      গ. ৯৯৯      ঘ. ১০৯৮      উত্তর: খ
২. দুর্নীতি দমন কমিশনের জরুরী সেবা নথর-  
ক. ১০৫      খ. ১০৬      গ. ১০৯      ঘ. ১৩১      উত্তর: খ
৩. বর্তমানে দেশের গ্যাস ক্ষেত্র কয়টি?  
ক. ২৭টি      খ. ২৮টি      গ. ২৯টি      ঘ. ৩১টি      উত্তর: গ
৪. বর্তমানে বাংলাদেশে নির্বাচিত রাজনৈতিক দল-  
ক. ৪৫টি      খ. ৪৬টি      গ. ৪৭টি      ঘ. ৪৮টি      উত্তর: ঘ
৫. 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 লক্ষ ৫০ হাজার কোটি টাকা।
  - > কাজী নজরুল ইসলামকে বাংলাদেশের জাতীয় কবির মর্যাদা দিয়ে প্রজাপন জারি - ২ জানুয়ারি, ২০২৫।
  - > ২৭ নভেম্বর, ২০২৪ বাংলাদেশ কনস্যুলেট যে দেশে ই-পাসপোর্ট সেবা উদ্বোধন করে - হংকং।
  - > ৩০ নভেম্বর, ২০২৪ দেশে তৈরি বাংলাদেশ নৌবাহিনীর বহরে যুব হয় যে যুদ্ধজাহাজ - বানৌজা বিশ্বালী।
  - > দেশের প্রথম পূর্ণাঙ্গ ডিজিটাল স্বাস্থ্যসেবা প্ল্যাটফর্মের নাম - সুখী।
  - > ৫ ডিসেম্বর, ২০২৪ উপদেষ্টা পরিষদের বৈঠকে শশেন্দিয়া মহাদেশে যে দেশে বাংলাদেশের নতুন হাইকমিশন ছাপনের প্রস্তাব অনুমোদন করা হয় - নিউজিল্যান্ডের ওয়েলিংটন।
  - > ৫ নভেম্বর, ২০২৪ এম এ মুহিত যে পর্বত জয় করেন - থরং লানেপাল। বাংলাদেশের যে জেলায় 'জাতিসংঘ পার্ক' অবস্থিত - চট্টগ্রাম। আন্তর্জাতিক ক্লিকেটে প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে ছক্কা ডাবল সেঞ্চুরি করেন - মাহমুদউল্লাহ রিয়াদ।
  - > বাংলাদেশের নারীদের প্রথম শ্রেণির ক্লিকেটে প্রথম সেঞ্চুরি করেন - নিগার সুলতানা জ্যোতি।
  - > ২৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ পদ্মা সেতু হয়ে ঢাকা-খুলনা কল্টে চালু হওয়া নতুন ট্রেনের নাম - জাহানাবাদ এক্সপ্রেস।
  - > বিবিসির ২০২৪ সালের প্রভাবশালী ১০০ নারীর তালিকায় ছাপাওয়া বাংলাদেশি - রিকতা আখতার বানু। পেশা: নার্স।
  - > প্রধান উপদেষ্টা ড. মুহাম্মদ ইউনুসের 'রোহিঙ্গা' সমস্যা বিষয়ে বিশেষ প্রতিনিধি - ড. খলিলুর রহমান।
  - > দেশের বৃহত্তম অর্থনৈতিক অঞ্চলের নাম - জাতীয় বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল (মিরসরাই, চট্টগ্রাম)
  - > কুদ্র ন্যোটীর প্রথম নারী জেলা প্রশাসক - শ্রাবণী রায় (জামালপুর)
  - > ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রথমবারের মতো শাটল বাস চালু করে - ২৬ নভেম্বর, ২০২৪। ৩ জানুয়ারি, ২০২৫ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের মুঝিহলের নতুন ভবনের নাম - জুলাই শহীদ স্মৃতি ভবন।
  - > আবরার ফাহাদকে নিয়ে নির্মিত চলচিত্র - রূম নথর ২০১১।
  - > রূম নথর ২০১১ চলচিত্রের পরিচালক - জাবি শিক্ষার্থী জিসান আহমেদ। চলচিত্রটি মুক্তি পাওয়া - ৩ ডিসেম্বর, ২০২৪।
  - > দেশের সর্ববৃহৎ ছল বন্দর বেনাপোলে পণ্যজট করাতে ও বন্দরের সক্ষমতা বাড়াতে নির্মাণ করা হয় - অত্যাধুনিক 'কার্গো ভেইকেল টার্মিনাল' (১৪ নভেম্বর, ২০২৪)
  - > সার্ক ফাইন্যাল নেটওয়ার্কের চেয়ার কান্ট্রি নির্বাচিত হয়েছে - বাংলাদেশ ব্যাংক।
  - > আবদুল মুহিত আন্তর্জাতিক সিভিল সার্ভিস কমিশনের সদস্য নির্বাচিত হন - ৮ নভেম্বর, ২০২৪।
  - > ২০২৫ সালে ঢাকায় অনুষ্ঠিত হবে বিমসটেক প্লাস জোটের - ৭ম শীর্ষ সম্মেলন। বাংলাদেশ বিমসটেক জোটের দায়িত্ব গ্রহণ করবে - ষষ্ঠ শীর্ষ সম্মেলন শেষে।
  - > বিপিএল-২০২৪ এর মাস্কটের নাম - ডানা-৩৬। জুলাই বিপুরে 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 আধুনিক কেন্দ্র ছাপিত হবে - বগড়য়।
  - > শেখ হাসিনা জাতীয় যুব উন্নয়ন ইনসিটিউটের বর্তমান নাম - জাতীয় যুব উন্নয়ন ইনসিটিউট।
  - > বু পুরকার প্রদান করে - ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়। (খেলাধুলার পারদর্শিতার জন্য)।

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

- > দেশে কাঁচা বাজারে পশ্চিম ব্যাগ নিষিক্ষ- ১ নভেম্বর, ২০২৪।
- > সরকারি চাকরিতে প্রবেশের বয়স ৩২ বছর করে অধ্যাদেশ জারি- ১৮ নভেম্বর, ২০২৪।
- > মুক্তরাট্টের প্রভাবশালী সাময়িকী টাইম এর 'টাইম ১০০ নেক্সট ২০২৪' এর তালিকায় ছান করে নেন - নাহিদ ইসলাম।
- > ১০ অক্টোবর, ২০২৪ শারীণ ব্যাককে ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৯ সাল পর্যন্ত আয়করমুক্ত সুবিধা দিয়ে প্রজ্ঞাপন জারি করে - জাতীয় রাজস্ব বোর্ড (NBR)।
- > বাংলাদেশ শুরু বিরোধী আন্তর্জাতিক কনভেনশনে স্বাক্ষর করে - ২৯ আগস্ট, ২০২৪।
- > বাংলাদেশ চলচ্চিত্র সার্টিফিকেশন বোর্ড গঠন করা হয় - ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > প্রাস্তিক শিপিং ব্যাগ সুপারমার্কেটে নিষিক্ষ করা হয়- ১ অক্টোবর, ২০২৪।
- > বর্তমানে পথের মোড়ক হিসেবে পাটের ব্যবহার বাধ্যতামূলক করা হয় - ১৯টি পণ্য।
- > বর্তমানে NEC এর চেয়ারগার্সন - ড. মুহাম্মদ ইউনুস।
- > সম্প্রতি ধাইল্যাডের সর্বোচ্চ সম্মান লাভ করেন - আমির হমায়ুন মাহমুদ চৌধুরী।
- > সম্প্রতি বাংলাদেশকে ২০ কোটি ডলারের বেশি উন্নয়ন সহযোগিতা দেওয়ার চূড়ি স্বাক্ষর করে - যুক্তরাষ্ট্র।
- > জাতীয় অর্থনৈতিক পরিষদ নির্বাহী কমিটি (ECNEC) সভায় স্বাক্ষর রাখা হয় - পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (১৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
- > ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ থেকে তৈরী পোষাক রঞ্জনিতে শীর্ষ গার্মেন্টস প্রতিষ্ঠান - ইয়াঃওয়ান কর্পোরেশন।
- > জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষক ও শিক্ষার্থীরা বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলনে নিহত, আহত ও নির্বোজ ব্যক্তিদের জন্য খোলা ওয়েব প্রোটোল - রেড জুলাই ডট লাইভ।
- > ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ বৈষম্য বিরোধী ছাত্র আন্দোলন কর্মসূচি পালন করে - শহীদি মার্চ।
- > শারীনতার পর প্রথম ঝণ খেলাপীদের তালিকা করা হয়- ১৯ মে, ১৯৯১
- > বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইনের প্রথম নারী পরিচালক হিসেবে নিয়োগ পান - ক্যাপ্টেন তাসমিন দোজা।
- > ১৭ অক্টোবর, ২০২৪ ন্যায্য মূল্যে অত্যাবশ্যকীয় কৃষিজাত পণ্য বিক্রির জন্য অ্যাপস চালু হয় - ফসল ডট কম।
- > আন্তর্জাতিক অপরাধ ট্রাইবুনালের নতুন চেয়ারম্যানের নাম - গোলাম মর্তুজ মজুমদার।
- > ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রঞ্জনি করে - সংযুক্ত আরব আমিরাতে (দ্বিতীয়- পাকিস্তানে)
- > ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ দেশে প্রথমবারের মতো অনলাইন বাস টার্মিনাল চালু করে যে জেলায় - কর্মবাজার।
- > Marine Biodiversity of Areas Beyond National Jurisdiction (BBN) চূড়ির নথি বাংলাদেশ জাতিসংঘে জাম দেয় - ২৬ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
- > ১৭তম অঙ্কারে 'বেস্ট ইন্টারন্যাশনাল ফিচার ফিল্ম' বিভাগে বাংলাদেশের যে ছবিটিকে মনোনিত করা হয় - বলী (দ্য রেসলার)।
- > ১ অক্টোবর, ২০২৪ নীরব এলাকা যোষগা কার্যকর করা হয় - হ্যারত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে।
- > ৩ অক্টোবর, ২০২৪ নেপাল থেকে বিদ্যুৎ আমদানির লক্ষ্যে বাংলাদেশ প্রিস্কোপ চূড়ি স্বাক্ষর করে - ভারত ও নেপালের সঙ্গে।
- > 'মুনসুন অভ্যর্থনা' যে দেশের সাথে জড়িত - বাংলাদেশ।
- > বর্তমানে ২৫তম মন্ত্রিপরিষদ সচিবের নাম - শেখ আব্দুর রশিদ।
- > বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি ওষুধ রঞ্জনি করে - মিয়ানমারে (দ্বিতীয় দেশ থীলকা)
- > ৪ অক্টোবর, ২০২৪ বাংলাদেশ সফর করেন - মালয়েশিয়ার প্রধানমন্ত্রী আনোয়ার ইব্রাহিম।
- > ৩ নভেম্বর, ২০২৪ ঢাকার আকাশে ফ্লাইট পরিচালনা করে - ইতিওপিয়া প্রথম বাংলাদেশি 'আয়ান লেডি' - মারিয়া ফেরদৌসী আকার।
- > সারা দেশে অনলাইনে চিকিৎসা সেবা পৌছে দিতে চালু হওয়া আ্যাপসটির নাম - সুগী।
- > দেশের একমাত্র উপকূলীয় নদীবন্দর - সর্বীপ, 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 উন্নোধন করা হয় - কর্মবাজারে।
- > ১০ ডিসেম্বর, ২০২৩ তেলের সকান পাওয়া গেছে - সিলেট গ্যাসকেন্ট্রে।
- > দেশের নতুন দুটি ইপিজেড অনুমোদন দেওয়া হয় - পটুয়াখালী (৯ম ইপিজেড), যশোর (১০ম ইপিজেড)
- > প্রবাসী আয়ে শীর্ষ জেলা - ঢাকা, সর্বনিম্ন জেলা - লালমনিরহাট
- > পদ্মী উন্নয়ন একাডেমি মোট - ৪টি (কুমিল্লা, বগুড়া, রংপুর ও জামালপুর)
- > দুর্নীতি দমন কমিশনের প্রথম নারী কমিশনার- মোজা আহিয়া খাতুন।
- > দেশের একমাত্র চতুর্দশীয় হলবন্দর- তেঁচুলিয়া, পঞ্চগড়।
- > ২০২৪-২৭ FAO'র কাউন্সিল সদস্য হয়- বাংলাদেশ।
- > ব্রেইল থেকে বাংলা টেক্সটে রূপান্তর করার সফটওয়ারের উভাবক- 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- 'শতবর্ষিক সৃতি স্তৰ'; অসীমতার স্তৰ, বিশালতা, অন্তর্ভুক্ততা ও উদারতা
- > E-Gate এবং E-Passport ব্যবহারে বাংলাদেশ দক্ষিণ এশিয়ার- প্রথম
- > বাংলাদেশের প্রথম নারী ফিফা এলিট ব্রেকার হন - সালমা আক্তার মণি
- > ১ ফেব্রুয়ারি ২০২২ সালে জাতিসংঘের পিস বিস্তি কমিশনের সভাপতি নির্বাচিত হয়- বাংলাদেশ।
- > বিদেশের মাটিতে বাংলাদেশ প্রথম একই সাথে টেস্ট, ওয়ানডে ও টি-২০ সিরিজ জয় লাভ করে- জিম্বাবুয়ের বিপক্ষে।
- > 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 দাবাতু শয়ার্ট র্যাপিড দাবা চ্যাম্পিয়নশিপে অংশগ্রহণ করেছেন- মনন রেজা।
- > কাজাখস্তানের আভানায় আয়োজিত এশিয়ান ইনভের আ্যাথলেটিকসে প্রথম বাংলাদেশি শৰ্জিয়ী খেলোয়াড়ের নাম- ইমরানুর রহমান (৬০ মিটার)
- > ১৭ জানুয়ারি, ২০২৪ বাংলাদেশ ব্যাক নতুন মুদ্রানীতি-২০২৪ ঘোষণা করে - জানুয়ারি-জুন (বছরে ২ বার মুদ্রানীতি ঘোষণা করা হয়)

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

## MCQ Practice (Part-23)

- > বিশ্ব ব্যাংক প্রকাশিত ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক পরিবেশ সংক্ষিপ্ত সূচক (ইপিআই) ১৮০ দেশের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থা- ১৭৭ তম।
- > সম্প্রতি প্রথম দেশ হিসেবে জাপানের সাথে মূল বাণিজ্য চুক্তি (EPA) করতে যাচ্ছে- বাংলাদেশ।
- > বিশ্ব ব্যুক্তি প্রতিবেদন ২০২৪ অনুযায়ী বিশ্বের দুর্বোগপ্রবণ দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থা- ৯ম।
- > উত্তরবঙ্গের যে জেলায় প্রথম বারের মতো 'মধু প্রসেসিং প্রান্ট' চালু হচ্ছে- সিরাজগঞ্জ।
- > ২০২৫ সালে সাফ অনুর্ধ্ব ২০ মার্গী ফুটবল প্রতিযোগিতার আয়োজক দেশ- বাংলাদেশ।
- > ধাইল্যান্ড বাংলাদেশিদের জন্য 'ই-ভিসা' সেবা চালু করে- ২ জানুয়ারি, ২০২৫
- > সম্প্রতি জাতিসংঘের মানবাধিকার কাউন্সিলে ভাইস প্রেসিডেন্ট পদে নব-নির্বাচিত হয়েছে- বাংলাদেশ।
- > সম্প্রতি যে দেশের সাথে বাংলাদেশের ভিসা অব্যাহত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে- পূর্ব তিমুরের সাথে।
- > ত্রিন হাউজ প্রতিক্রিয়ার ফলে বাংলাদেশের যে জেলাটি জলময় হওয়ার আশঙ্কা রয়েছে- সাতক্ষীরা।
- > ২০২৪ সালে ডেঙ্গু আক্রান্তে মৃত্যু হয়ে শীর্ষ দেশ - বাংলাদেশ।
- > আইএমএফ এর পূর্ণাঙ্গ অনুযায়ী ২০২৫-২৬ অর্থবছরে বাংলাদেশের মূল্যস্ফীতি দাঁড়াবে- ৫%।
- > সম্প্রতি বাংলাদেশ সফর করা নভোচারী 'জোসেফ এম আকাবা' যে দেশের অধিবাসী- মুজুরান্তে।
- > 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 ছেফতারের জন্য ইন্টারপোলে রেড নোটিশ জারিয়ে আবেদন করেছে যে সংস্থা- আন্তর্জাতিক অপরাধ ট্রাইব্যুনাল প্রসিকিউশন বাংলাদেশের যে ত্রীড়া দল সম্প্রতি প্রথমবারের মতো বিশ্বকাপে অংশগ্রহণ নিশ্চিত করেছে- হবি।
- > 'ওয়ার্ল্ড রোবট অলিম্পিয়াড-২০২৪' এ বাংলাদেশ পদক লাভ করে - ২টি
- > ১ম বাংলাদেশ হিসেবে 'কমলা বাসিন' পুরস্কার পান- জয়া চাকমা
- > বর্তমান অন্তর্বর্তীকালীন সরকার জিডিপি প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যাত্মা নির্ধারণ করেছেন - ৫.২৫%। দক্ষিণ এশিয়ায় মূদ্রাশীতিতে ১ম- বাংলাদেশ
- > পরিবেশ দূষণ রোধে পিছিয়ে থাকা দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থা- চতুর্থ।
- > বর্তমানে রেল নেটওর্ক রয়েছে- ৪৯টি জেলায়। (সর্বশেষ নড়াইল)
- > টি-২০ তে বাংলাদেশ হোয়াইটওয়াশ করেছে- ৬টি দলকে (১ম- ২০১২ সালে আয়ারল্যান্ডকে, সর্বশেষ- ওয়েস্টইণ্ডিজ ২০২৪ সালে।)
- > বিড়া কর্তৃক আয়োজিত আন্তর্জাতিক বিনিয়োগ সম্মেলন হবে - এপ্রিল, ২০২৫।
- > বাংলাদেশের প্রধান উপদেষ্টার রোহিঙ্গা সংক্রান্ত বিশেষ প্রতিনিধি- খলিলুর রহমান।
- > একুশে পদক, স্বাধীনতা পুরস্কার, ত্রীড়া পুরস্কার ও জাতীয় চলচিত্র পুরস্কার প্রবর্তন করেন - জিয়াউর রহমান।
- > বাংলাদেশের জনগণের প্রত্যক্ষ ভোটে নির্বাচিত ১ম প্রেসিডেন্ট, বিচিকে রঙিন টেলিভিশনে রূপান্তর, ২৬ মার্চ কে জাতীয় দিবস হিসেবে ঘোষণা এবং সংবিধানে 'বিসমিত্রাহ' সংযোজন করেন - জিয়াউর রহমান।

১. বিশ্বের প্রথম কার্বন নিরপেক্ষ শিল্পের নাম কী? ১. মেরিনা  
ক. আদাভি ২. মেরিনা  
গ. প্রেটা থুনবার্গ ৩. মিমিত
  ২. সম্প্রতি ২৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ পঞ্চ সেতু হয়ে ঢাকা-খুলনা রুটে চালু হচ্ছে।  
নতুন ট্রেনের নাম কী? ৪. হাসনাবাদ এক্সপ্রেস  
ক. খুলনা এক্সপ্রেস ৫. খলিফাবাদ এক্সপ্রেস  
গ. জাহানাবাদ এক্সপ্রেস
  ৩. আবারার ফাহাদ কে নিয়ে নির্মিত চলচিত্র-  
ক. কুম নদৰ ২০১০ ৬. কুম নদৰ ২০১১  
গ. কুম নদৰ ২০২৩ ৭. কুম নদৰ ২০২৪
  ৪. দেশে কাঁচা বাজারে পলিথিন ব্যাগ নিষিদ্ধ করা হয়-  
ক. ১ অক্টোবর, ২০২৪ ৮. ১ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ১ ডিসেম্বর, ২০২৪ ৯. ১ জানুয়ারী, ২০২৫
  ৫. ৩০ ডিসেম্বর, ২০২৪ পিপিএল এর কততম আসর তর হয়?  
ক. নবম ১০. একাদশ  
গ. পাকিস্তান ১১. ঘাদশ
  ৬. ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি চা রাখানি করে-  
ক. সংযুক্ত আরব আমিরাত ১২. মিয়ানমার  
গ. পাকিস্তান ১৩. ওমান
  ৭. পিপিএল ২০২৪ মাসকর্তের নাম কী?  
ক. জেন-জি ১৪. মিত্রক  
গ. দ্য ফিজি ১৫. ডানা ৩৬
  ৮. সম্প্রতি টেলিটক নতুন যে সিম কার্ড বাজারে আনে-  
ক. অপরাজিতা ১৬. শতবর্ষ  
গ. জেন-জি ১৭. অহগামী
  ৯. ইসলামি মানবাধিকার পরিষদের নতুন সদস্য নির্বাচিত হয় কোন দেশ?  
ক. বাংলাদেশ ১৮. বাহরাইন  
গ. মিশ্র ১৯. সৌদি আরব
  ১০. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রথমবারের মতো শাটেল বাস চালু করে কবে?  
ক. ২৫ নভেম্বর, ২০২৪ ২০. ২৮ নভেম্বর, ২০২৪  
গ. ৩০ নভেম্বর, ২০২৪ ২১. ২৮ ডিসেম্বর, ২০২৪
- গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রতিক (আন্তর্জাতিক বিষয়বস্তি)**
- > বিশ্বের সবচেয়ে বয়ক ব্যক্তি জাপানের তোমিকো ইতোকা মারা যান - ৪ জানুয়ারি, ২০২৫ (মৃত্যুকালে তার বয়স ১১৬ বছর)
  - > জাতিসংঘের কনভেনশন টু কামব্যাট মরক্কো (UNCCD) এর ১৬তম অধিবেশন অনুষ্ঠিত হয় - রিয়াদ, সৌদি আরব।
  - > ২০ ডিসেম্বর, ২০২৪ মার্কিন উত্থ নিমজ্জনক সংংঠ প্রথমবারের মতো যে উত্থের অনুমোদন দেয়- স্লিপ অ্যাপনিয়ার (ঘুমের মধ্যে শ্বাসব্যাঘাত)
  - > মধ্যাচ্ছায়ের যে দেশ হিজাব সংক্রান্ত বিতর্কিত আইন ছাপিত করা হয় - ইরানে।
  - > নারী অনুর্ধ্ব-১৯ এশিয়া কাপে চ্যাম্পিয়ন হয় - ভারত (রানসার্প-বাংলাদেশ)
  - > ২০২৪ সালে যে দেশে Dinga Dinga (নাচের মতো কঁপুনি) নামের নতুন ভাইরাসের সংক্রমণ হয় - উগান্ডা।
  - > জর্জিয়ার বর্তমান প্রেসিডেন্ট মিথাইল কাজেলাশভিলি পেশায় যে ত্রীড়াবিদ ছিলেন - ফুটবলার।
  - > আনুষ্ঠানিকভাবে যুক্তরাষ্ট্রের জাতীয় পার্ব হিসেবে শীকৃতি পেলো - বাল্ড সেগল।
  - > ১৯ ডিসেম্বর, ২০২৪ ডি-৮ এর চেয়ার হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন - আবদেল ফাতাহ আল-সিসি (মিশ্র)
  - > ইউরোপীয় কাউন্সিলের বর্তমান প্রেসিডেন্ট - অ্যান্টেনিও কস্তা।
  - > বিশ্ব দাবা চ্যাম্পিয়নশিপে কনিষ্ঠতম চ্যাম্পিয়ন - শুকেশ ডোমারাজ।
  - > ADB এর নতুন প্রেসিডেন্ট - মাসাতো কাভা (জাপান)
  - > মুকিযুদ্ধের ৭ বীরশ্রেষ্ঠের জীবনী নিয়ে শ্রো ভাষায় রচিত প্রচ্ছের নাম - নমমো তসেন কিয়াক মি।

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

- Mihir's GK Final Suggestion** (যেসব সময়ে পূর্ণাঙ্গ ধৰ্মতির জন্য সাম্প্রতিক, বাংলাদেশ, আন্তর্জাতিক, ভূগোল, মৌলিক ও ICT) • Page-35
- > ভিনফিউচার স্পেশাল প্রাইজ লাভ করেন - ডা. ফেরদৌসী কাদরী।
  - > বিশ্বের প্রথম ডিজিটাল রাষ্ট্র - টুভ্যালু।
  - > ১২ ডিসেম্বর, ২০২৪ Mpox টিকার ক্লিনিক্যাল ট্রায়াল অনুমোদন দেয় - সিনোফর্মকে।
  - > বিশ্বের প্রথম কার্বন নিরপেক্ষ শিশু - ভারতের আদাভি (ডাকনাম-নেভা, জন্মছানা- তামিলনাড়ু প্রদেশ)।
  - > ২০২৪ সালে 'গেম অব দ্য ইমার' পুরুষের জিতেছে - অ্যাস্ট্রো বট গেম।
  - > ২০২৪ সালের টাইম ম্যাগাজিনের বর্ষসেরা ব্যক্তিত্ব - ডেনাল্ড ট্রাম্প।
  - > মায়ানমারের রাখাইন প্রদেশে ভাড়াটে সেনা নামিয়েছে - চীন।
  - > অর্কফোর্ডের বর্ষসেরা শব্দ- ব্ৰেন রট (Brain Rot- মন্তিকের পচন)
  - > যুক্তরাজ্যে জনপ্রিয়তার শীর্ষে যে নাম - মুহাম্মদ।
  - > আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত (আইসিপি) ইসরায়েলের প্রধানমন্ত্রী বেনিয়ামিন নেতানিয়াহুকে ছেফতারের পরোয়ানা জারি করে - ২১ নভেম্বর, ২০২৪।
  - > ইরানকে 'গুরুত্বপূর্ণ অংশীদারের' মর্যাদা দিয়েছে - রাশিয়া (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
  - > Global Security Initiative (GSI), Global Development Initiative (GDI) প্রবঙ্গ 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 - ফিলিপ্পাইন।
  - > গোল্ডেন ভিসা চালু করে - ইন্দোনেশিয়া।
  - > ফিলিপ্পিনের সঙ্গে মুক্ত বাণিজ্যের ঘোষণা দেয় - ব্রাজিল।
  - > ঘৃণিবড় '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 করেন যে দেশের অফিসিয়াল মুদ্রা- এল সালভাদোর।
  - > ইন্টারপোলের নবম মহাসচিব- ভালডেসি উরকুইজা (ব্রাজিল)।
  - > ১ এপ্রিল ২০২৫ কমনওয়েলথের সপ্তম মহাসচিব হিসেবে দায়িত্ব প্রাপ্ত করবেন- শার্লি আয়োরকর বোচওয়ে।
  - > জাতিসংঘ ঘোষিত নারী কৃষকদের আন্তর্জাতিক বর্ষ- ২০২৬।
  - > জাতিসংঘ ঘোষিত টেকসই এবং ছিত্তিষ্পক পর্যটনের আন্তর্জাতিক বর্ষ- ২০২৭।
  - > ধ্বনিক সম্পদে বিশ্বের শীর্ষ ধনী দেশ- রাশিয়া।
  - > Army Tactical Missile System (ATACMS) যে দেশে তৈরি- যুক্তরাষ্ট্র।
  - > সম্প্রতি রশ্যা দিয়ে মহাকাশে স্যাটেলাইট ধ্বংস করতে সক্ষম ক্ষেপণাত্মক আবিষ্কার করে- চীন।
  - > সম্প্রতি আফগানদের সাথে পুনরায় সরাসরি মালবাহী ট্রেন চলাচল শুরু করে যে দেশ- চীন।
  - > ২০২৪ সালে আন্তর্জাতিক শিশু শাস্তি পুরুষের লাভ করে- নিলা ইবাহিমি (আফগানিস্তান)
  - > ACC Emerging Teams Asia Cup-2024 এ চ্যাম্পিয়ন দেশ- আফগানিস্তান।
  - > ভারত সরকার বাংলা ভাষাকে আদি বা ধ্রুপদী ভাষা হিসেবে শীর্ষীত্ব দেয় - ৩ অক্টোবর, ২০২৪।
  - > 'Mother Mary Comes to me' স্মৃতি কথার সেগুক - অরঞ্জনী রায়।
  - > মধ্যপ্রাচ্যের অগম দেশ হিসেবে নিজ ভূগোলে বাণিজ্যিক ক্যাসিনো খোলার লাইসেন্স দেয় - সংযুক্ত আরব আমিরাত।
  - > ২০ অক্টোবর, ২০২৪ পর্যন্ত ম্যালেরিয়ামুক্ত দেশ ও অঞ্চল - ৪৪টি দেশ ও ১টি অঞ্চল।
  - > বিশ্বের সর্বাধিক দরিদ্র মানুষ বসবাস করে - ভারতে।
  - > বিশ্বে পামওয়েল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ - ইন্দোনেশিয়া।
  - > ইতিহাসে প্রথমবারে মুশ্ত অবতরণ হওয়া রকেটের নাম - স্টারশিপ
  - > ২০ অক্টোবর, ২০২৪ বিশ্ব স্বাস্থ্য সংহ্যা ম্যালিনিয়া মুক্ত ঘোষণা করে - মিশ্রকে।
  - > বিশ্বের প্রথম কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মিত হয় যে দেশে- যুক্তরাজ্যে
  - > সম্প্রতি ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ ইউরোপের যে দেশটি সর্বশেষ কয়লার বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ করে দেয় - যুক্তরাজ্য।
  - > অক্টোবর, ২০২৪ পর্যন্ত আন্তর্জাতিক টি-২০ ক্রিকেটে দলীয় সর্বোচ্চ গ্রান সংগ্রহকারী দেশ - জিম্বাবুয়ে (৩৪৪ রান)।
  - > ক্রিকেট বিশ্বে টেস্টের প্রথম দল হিসেবে এক বর্ষপূর্বিতে ১০০ ছক্কা মারার মাইলফলক অর্জন করে - ভারত।
  - > ১৫-২০ অক্টোবর, ২০২৪ বিশ্বের বৃহত্তম বইমেলার ৭৬তম আসর বসে - ফ্রাঙ্কফুর্ট, জার্মানি।
  - > ফোর্বস ইভিয়ার প্রতিবেদনে বিশ্বের শীর্ষ ধনী দেশ - লুক্সেমবোর্গ।
  - > সম্প্রতি ৩ অক্টোবর, ২০২৪ বন্দি বিনিময় চুক্তি স্বাক্ষর করে - মালদ্বীপ ও কাতার।
  - > ৩ অক্টোবর, ২০২৪ বেপজার সঙ্গে ভ্রান উৎপাদন সংক্রান্ত চুক্তি স্বাক্ষর করে - ক্ষাই 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 সঞ্চার করবে আঙ্গসীমান্ত নদীপথ - সেইন নর্ড ইউরোপ ক্যানেল।
  - > ইউরোপিয়ান ক্ষাই শিল্প ইনিশিয়েটিভ (ESSI) প্রকল্পের উদ্যোগা 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 প্রতিষ্ঠাপিত হয় - সৌদি আরব।
  - > ফিলিপ্পিনের গাজায় হামলার পর শিশুদের পোলিও টিকাদান কার্যক্রম শুরু হয় - ১ সেপ্টেম্বর, ২০২৪।
  - > আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঁজির নতুন রাজধানীর নাম- শ্রী বিজয় পুরম
  - > প্রতিবিত মিশনের নতুন রাজধানীর নাম - নিউ অ্যাডমিনিস্ট্রেশন 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 হাইপারসিনিক ক্ষেপণাব্দীর 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 ওপেক (OPEC) ত্যাগ করে - অ্যাসেলা।

> সম্প্রতি ব্র্যাক হোলের (ক্রষ্ণগংগা) রহস্য উন্মোচনের জন্য চীন কর্তৃক মহাকাশে প্রেরিত কৃতিম 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 প্রেডস সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম চালু করেছে- META

> টুইটারের বর্তমান নাম - এক্স (X)

> বিশ্বে প্রথম কাগজবিহীন প্রশাসন চালু করে যে দেশ- সংযুক্ত আরব আমিরাত।

> ক্রিকেটের ইতিহাসে প্রথম লাল কার্ড পান- সুনীল নারাইন (উইভিজ)

> Five Eyes গোয়েন্দা জোটের সদস্য- ৫টি দেশ (যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, কানাডা, অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড)

> যুক্তরাজ্যের অক্সফোর্ড বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক প্রাণঘাতী নিপাহ ভাইরাসের উজ্জ্বিত টিকার নাম - চ্যাডোক্স-১ নিপাহ বি

> বর্তমানে বিশ্বের সবচেয়ে বড় জলবিদ্যুৎ বাংলার নাম- প্রি জর্জেস (চীন)

> গুগলের নতুন কোয়ান্টাম চিপের নাম- উইলো।

> সম্প্রতি আফগানিস্তানের যে সীমান্তবর্তী প্রদেশে পাকিস্তান বিমান হামলা চালিয়েছে- পাকিস্তান।

> সম্প্রতি কাজাখস্তানে বিষ্ণুন্ত হওয়া 'জে২-৮২৪৩' উড়োজাহাজটি যে দেশের- আজারবাইজান।

> সম্প্রতি ডোনাল্ড ট্রাম্প যে দ্বীপটি কেনার জন্য প্রত্বাব 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 বিছিন্ন যে সম্প্রদায়ের দেখা মিলেছে- মাসাকো।

> সৌদি আরবের রিয়াদে নির্মাণাধীন বিশ্বের সবচেয়ে ব্যয়বহুল ভবনের নাম- মুকাব টাওয়ার।

> ফিলাডেলফিয়ার অবস্থিত- গাজা (ফিলিপ্পিন)।

> মিয়ানমার ন্যাশনাল ডেমোক্রেটিক অ্যালাইন্স আর্মি (MNDA) 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 সুর্যের অতি নিকটবর্তী হয়ে সূর্যকে প্রদক্ষিণ করেছে- পার্কার সোলার প্রোব।

> ফোর বি হলো- দক্ষিণ কোরিয়ার নারীদের আন্দোলন।

> সম্প্রতি ইসরায়েল যে দেশে নিজেদের দুতাবাস বন্ধ করে দিচ্ছে- আয়ারল্যান্ড।

> ইউক্রেনের বিরুদ্ধে যুক্তে রাশিয়া কর্তৃক যে দেশের সেনাদের ব্যবহারের অভিযোগ রয়েছে- উত্তর কোরিয়া।

> ২০২৪ সালে ফোর্বসের ১০০ ক্ষমতাধর নারীর তালিকায় শৈরে কে? উত্তর

> ২০২৪ সালে ফোর্বসের ১০০ ক্ষমতাধর নারীর তালিকায় শৈরে কে? উত্তর

> টাইম ম্যাগাজিন-২০২৪ এ 'পারসন অব দ্য ইয়ার' বা বর্ষসেরা যে ঘোষণা করা হয় - ডোনাল্ড ট্রাম্পকে।

> সম্প্রতি বিজ্ঞানীরা যে নতুন গ্যালাক্সি বা ছায়াপথ আবিষ্কার করে তার নাম - ফায়ারফাই স্ল্যার্কল।

> শহরের দেয়ালে আফিতি আঁকা 'কিশ মালিক' বা রাজাবন্দী বা চেক সংগঠনটি যে দেশের সরকার পতনে অবদান রাখে - সিরিয়া।

> সম্প্রতি বিশ্বের সবচেয়ে সুন্দর বিমানবন্দর হিসেবে জাতিসংঘ দ্বীকৃতি পেয়েছে - জায়েদ ইন্টারন্যাশনাল এয়ারপোর্ট, সংযুক্ত আমিরাত।

> সম্প্রতি সামরিক আইন জারি করাকে কেন্দ্র করে এশিয়ার যে দেশের রাজনৈতিক অঙ্গুত্তীলতা তৈরি হয়েছে - দক্ষিণ কোরিয়ায়।

> সিরিয়ার সংকট সমাধানের জন্য তুরক, রাশিয়া ও ইরান কূটনৈতিক উদ্যোগের নাম - আসতামা প্রসেস।

> সম্প্রতি দক্ষিণ এশিয়ার যে দেশটি 'বিআরআই' (BRI) ধরে চীনের সাথে চুক্তি স্বাক্ষর করেছে - নেপাল।

> সম্প্রতি যে দেশ জন্মহার বাড়াতে চার দিনের কর্ম সঞ্চাহ চাষের ঘোষণা দিয়েছে - জাপান।

> পাকিস্তান তেহরিক-ই-ইনসাফ এর বর্তমান চেয়ারম্যান- গহর আলি খান।

> সম্প্রতি যে দেশ লাউড স্পিকারে আজান দেওয়ার উপর নিষেধ জারি করেছে - ইসরায়েল।

> যে দেশ ন্যাটোর নতুন সামুদ্রিক কেন্দ্র খোলা হয়েছে - রাশিয়া।

> ২০২৪ সালে ফিলিস্তিনকে দ্বীকৃতি প্রদান করেছে - ৯টি দেশ।

> সম্প্রতি যে দেশ সৰ্ববৃহৎ সোনার খনির সঞ্চান পাওয়া গিয়েছে - চীন।

> সম্প্রতি হ্যাকিংয়ের মাধ্যমে যে দেশের কেন্দ্রীয় ব্যাংক থেকে ডেলাপাট করা হয়েছে - উগান্ডা।

> ১৯-২০ ডিসেম্বর, ২০২৪ মিয়ানমারের সীমান্তবর্তী ৬টি দেশের মিয়ানমারের সংকট নিয়ে বৈঠক করেন- ব্যাংকক, থাইল্যান্ড।

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