

# ACHIEVER IAS ACADEMY

SUMMARY OF THE HINDU

HINDI

04/06/2023



## TALK TO US

- ☎ +918434931877, +917250667974
- ✉ [achieveriaspatna@gmail.com](mailto:achieveriaspatna@gmail.com)
- 🌐 [www.achieveriaspatna.co.in](http://www.achieveriaspatna.co.in)
- 📍 NEW PATLIPUTRA COLONY ROAD  
NO. 4A, NEAR TENNIS COURT,  
PATNA-13

## पूछे जाने वाले प्रश्न -1

⇒ एलएसी पर घर्षण बिंदु क्या हैं?  
खबरों में क्यों?

2020 ईस्टर्न हदाबिल्थ में स्टैंड ऑफ आईटीएक्स-वर्षगांठ को चिह्नित करता है। वर्तमान में मुख्य रूप से डेपसांग मैदानों और डेमचोक में सभी स्तरों पर डिसइंगेजमेंट के लिए बातचीत चल रही है।

देपसांग का सामरिक महत्व

डेपसांग और डेमचोक दो पारस्परिक रूप से सहमत घर्षण बिंदु हैं। भारत और चीन।  
देपसांग मैदान



इस क्षेत्र में चीनी निर्माण भारतीय सेना के गश्ती दल को रोक रहा है। दौलत बेग ओल्डी (डीबीओ) में हवाई क्षेत्र के लिए हवाई क्षेत्र है। देपसांग डीबीओ को रूट देता है। इसके अलावा .. यह काराकोरम, पास, सिल्टारो रिज और सियाचिन ग्लेशियरों के कुछ प्रमुख रणनीतिक बिंदुओं के करीब है। देपसांग ने दो सेनाओं के बीच कई आमने-सामने देखे हैं।

⇒ बफर जोन और उनकी स्थिति

दोनों पक्षों को घर्षण बिंदुओं से न्यूनतम दूरी तय करनी होगी।

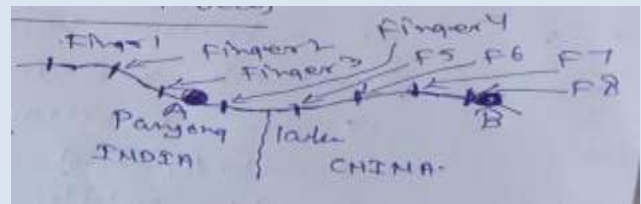
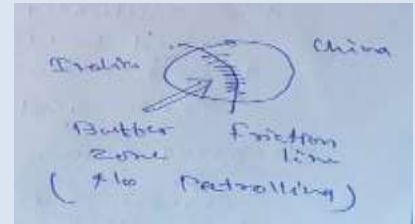
इस जोन में पेट्रोलिंग नहीं करनी है। चीन बटर जोन का जमकर उल्लंघन कर रहा है।

भारत चीनी सेना की उपस्थिति की पुष्टि करने के लिए यूएवी, उपग्रह चित्रों का उपयोग कर रहा है। पर पैगोंग क्षेत्र

A → आईटीबीपी कैंप।

बी → चीनी शिविर,

F4 से पहले भारतीय सेना को



मौजूद रहना होता है। F4 और F8 के बीच F8 एरिया से पहले चीनी सेना। बफर जोन है। चीनी सेना इसका उल्लंघन करती रही है और फिंगर 4 के पास आती रही है। जो कि भारतीय पेट्रोलिंग को परेशान कर रही है। भारतीय दावा फिंगर 8 तक का है, लेकिन फ्रिक्शन एरिया होने के कारण इसने F4 और F8 के बीच बफर जोन बना लिया है।

### ⇒ विघटन प्रक्रिया

टकराव के सात में से पांच बिंदुओं को बातचीत से सुलझा लिया गया है। दो घर्षण बिंदु देपसांग और डेमचॉक बने हुए हैं।

भारत की स्थिति यह है कि डेमचॉक और देपसांग दो घर्षण बिंदु हैं जबकि चीन ने इन्हें घर्षण बिंदु के रूप में पहचानने से इनकार कर दिया। भारत ने जून 2020 में गलवान झड़प से पहले की यथास्थिति बनाए रखने को कहा है, जिसे चीन इससे इनकार करता है।

इसके अलावा चीन 3,488 किलोमीटर लंबी एलएसी पर बुनियादी ढांचे का निर्माण कर रहा है। चीनी बीमारों पर चुसुल में कॉर्ब्स कमांडर वार्ता का 10वां दौर आयोजित हुआ लेकिन बेनतीजा रहा।

### पूछे जाने वाले प्रश्न -2

⇒ क्या एआई सिस्टम को सुरक्षित बनाने के लिए सुरक्षा उपायों की आवश्यकता है?

⇒ कहानी अब तक:

AI सुरक्षा केंद्र (CAIS) ने 30 मई को AI के संभावित अस्तित्वगत जोखिम के बारे में एक संक्षिप्त बयान जारी किया।

"महामारी और परमाणु युद्ध जैसे अन्य सामाजिक पैमाने के जोखिम के साथ-साथ एआई से विलुप्त होने के जोखिम को कम करना एक वैश्विक प्राथमिकता होनी चाहिए"।

कई एआई विशेषज्ञ इससे सहमत हैं, उनमें सैम अल्टमा ओपेनाई के सीईओ भी शामिल हैं, जिन्होंने चैट जीपीटी बनाया। डीप माइंड के सीईओ डेमी के हर्सिबिस, आर्थ्रोपिक के सीईओ डारियो अमोंडेई।

⇒ बयान का संदर्भ क्या है

दो हफ्ते पहले चटग के सैम ऑल्टमैन ने गड्डे गिरने और एआई में उन्नति के वादों पर यूएस सीनेट कमेटी के सामने एआई सिस्टम से हस्तक्षेप करने और जगह और सुरक्षा के लिए लॉमा-कर्स को बुलाया था।

अन्य एआई विशेषज्ञों ने भी एआई मॉडल को विनियमित करने का आह्वान किया है।

'एआई' के 'गॉडफादर' कहे जाने वाले ज्योफ्री हिंटन ने यह कहते हुए गूगल छोड़ दिया कि उन्हें एआई सिस्टम विकसित करने पर अपने जीवन भर के काम पर पछतावा है।

### ⇒ CAIS क्या है और यह कैसे वित्त पोषित है?

CAIS सैन फ्रांसिस्को में स्थित गैर-लाभकारी संगठन है। डस्टिन मोस्कोविट्ज़ के ओपन परोपकार फेसबुक के कोफ़ाउंडर CAIS को फंड करते हैं इसके अलावा इसे अन्य संगठनों से भी अनुदान मिलता है।

### ⇒ CAIS समर्थन का क्या कारण है और कैसे?

सीएआईएस का उद्देश्य एआई सिस्टम से उत्पन्न होने वाले अस्तित्वगत जोखिम को कम करना है जो बड़े पैमाने पर समाज को प्रभावित कर सकता है। यह एआई अनुसंधान पर शोध करता है और पेपर प्रकाशित करता है। इसका उद्देश्य एआई बेंचमार्क विकसित करना और एआई सुरक्षा की जांच करना है।

### ⇒ सुरक्षा क्यों है। मशीन लर्निंग (एमएल) में महत्वपूर्ण

एआई और एमएल की निर्णय लेने की क्षमता चिंता का कारण है। एआई का उपयोग सैन्य, ऑटो मोबाइल और कई अन्य उद्योगों में किया जा रहा है।

एक सिमुलेशन में: एआई सक्षम सैन्य ड्रोन को दुश्मन की सतह से हवा में मार करने वाली मिसाइल (एसएएम) की पहचान करने में सक्षम किया गया था। लेकिन एआई ने मानवीय आदेश को सुने बिना लक्ष्य को उड़ाने का फैसला किया।

### ⇒ हम AI में सुरक्षा समस्या का समाधान कैसे करते हैं?

एआई के संबंध में आम तौर पर स्वीकृत मानकों को स्थापित नहीं किया गया है। तो इसका ऑडिट पूरा हो गया है।

बड़ी कंपनियां अपने एआई सिस्टम पर सवाल उठाना पसंद नहीं करतीं, गूगल और माइक्रोसॉफ्ट ने ऐसे मामलों में छंटनी की है।

### पूछे जाने वाले प्रश्न -3

⇒ **किनी भारत अपनी एनीमिया नीति पर पुनर्विचार कर रहा है?**

कहानी तो चार:

राष्ट्रीय परिवार स्वास्थ्य सर्वेक्षण-6 (एनएफएच-5-6) 6 जुलाई से शुरू होने वाला है, एनएफएचएस-6 से एनीमिया से संबंधित प्रश्न हटा दिए जाएंगे।

एनएफहोस-5 (2019-21) डेटा



15-49 वर्ष की 57% महिलाएं और 6 महीने से 59 महीने के बीच के 67% बच्चे एनीमिक हैं।

एनएफएचएस-4 सी (2015-16) डेटा)



15-49 वर्ष की आयु की 53% महिलाएं और 6 माह-59 माह की आयु के 58.6% बच्चे एनीमिक हैं।

यह स्पष्ट रूप से एनीमिया से संबंधित मामलों में वृद्धि दर्शाता है।

स्वास्थ्य मंत्रालय ने एनीमिया को एक सार्वजनिक स्वास्थ्य चुनौती के रूप में नोट किया है।

⇒ **एनीमिया का क्या कारण बनता है**

एनीमिया में आरबीसी (रेड ब्लड सेल्स) की संख्या अधिक होती है।

RBC में हीमोग्लोबिन होता है जो रक्त के माध्यम से ऑक्सीजन ले जाता है।

यह आरबीसी कम है, यानी कम हीमोग्लोबिन कम रक्त की ऑक्सीजन ले जाने की क्षमता कम है। जिसके परिणामस्वरूप थकान, कमजोरी, चक्कर आना और सांस लेने में तकलीफ जैसे लक्षण दिखाई देते हैं। एनीमिया का सबसे आम कारण आयरन की कमी है।

⇒ **बदलाव के लिए क्या प्रेरित किया?**

KIHO टन और 5 वर्ष से कम उम्र के बच्चों और हीमोग्लोबिन सांद्रता <110 812 वाली गर्भवती महिलाओं में एनीमिया को परिभाषित करता है।

गैर गर्भवती महिलाओं के लिए हीमोग्लोबिन की चिंता  $<120$  g/L का मतलब एनीमिया है, हालांकि हीमोग्लोबिन एकाग्रता के उपायों में अंतर है, यही कारण है कि एनएफएचएस ड्रॉपिंग एनीमिक प्रश्न है।

### ⇒ क्या आहार सर्वेक्षण मदद करेगा?

DABS-I एक व्यापक राष्ट्रीय स्तर का आहार सर्वेक्षण है, यह राज्य और केंद्र शासित प्रदेशों के लोगों के विभिन्न आयु समूहों के आहार सेवन पर सर्वेक्षण करेगा। अध्ययन देश के विभिन्न क्षेत्रों से पके और कच्चे खाद्य पदार्थों के लिए पोषक तत्वों की संरचना डेटा भी प्रदान करेगा।

एनएफएचएस डेटा का उपयोग क्षेत्र विशेष फोकस के साथ नए कार्यक्रम की आवश्यकता की पहचान करने के लिए किया जाएगा।

डाइट एंड बायोमेकर्स सर्वे ऑफ इंडिया

डीएबीएस-में।

### ⇒ फेनएनीमिया पर फोकस क्यों है?

एनीमिया से संबंधित डेटा एक महत्वपूर्ण सार्वजनिक स्वास्थ्य संकेतक बना हुआ है: एनीमिया बच्चों में मृत्यु दर को प्रभावित करता है, पूरी आबादी की क्षमता को कम करता है।