



SIVARAJAVEL IAS ACADEMY

AN IDEAL INSTITUTE FOR **CIVIL SERVICE EXAMS**

சாங்கமம்

போட்டித்தேர்வுகளுக்கான மாதாந்திர நடப்பு நிகழ்வுகள்

ஜூன்-2024 (தமிழ் / ஆங்கிலம்)



ARUNDHATI ROY

HONORED WITH PRESTIGIOUS PEN PINTER PRIZE 2024

TNPSC

CURRENT AFFAIRS

MONTHLY

இணையதளத்தில்
முற்றிலும்
இலவசம்

தமிழ் / English

03

மாதங்களுக்கு

99

ரூபாய் மட்டும்
செலுத்தி தபால் மூலம்
பெற்று கொள்ளலாம்.



கிடைக்கும் இடங்கள் :

SIVARAJAVEL IAS ACADEMY

சென்னை, நெல்லை, திருச்சி



SIVARAJAVEL IAS ACADEMY

AN IDEAL INSTITUTE FOR CIVIL SERVICE EXAMS

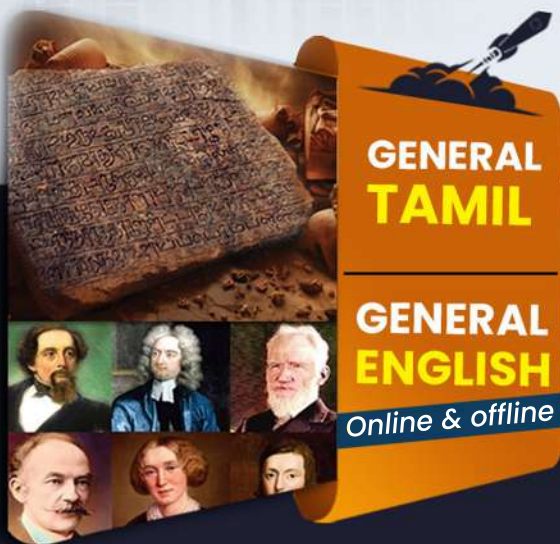
TNPSC -2024

GROUP

II, IIA

MODULE WISE CLASSES

+ TEST SERIES



ADMISSIONS OPEN

₹ 4,999/-

including books

☎ : 96263 64444

ஜூன் 2024

சாங்கமம்

இயக்குநர்:

சிவராஜவேல் சி

பதிப்பாசிரியர்

இலக்கியா ம

துணை பதிப்பாசிரியர்கள்

அர்ச்சனா ச

மணிவண்ணன் ச

வெங்கடேசன் த

வடிவமைப்பாளர்கள்

தாமஸ் கலைவாணன் ச

கலைச் செல்வி ர



சசன்னா அருந்ததி ராய்

சசன்னா அருந்ததி ராய் (பிறப்பு 24 நவம்பர் 1961 ஒரு இந்திய எழுத்தாளர். அவர் மனித உரிமைகள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் காரணங்களில் ஈடுபட்டுள்ள ஒரு அரசியல் ஆர்வலர். அவருக்கு 2024 PEN Pinter பரிசு வழங்கப்படும்.

அருந்ததி ராய் 1997 ஆம் ஆண்டு தனது புனைகதை புத்தகமான 'தி காட் ஆஃப் ஸ்மால் திங்ஸ்'க்காக மேன் புகர் பரிசை வென்ற முதல் இந்தியர் ஆனார். அவரது இரண்டாவது நாவலான 'தி மினிஸ்ட்ரி ஆஃப் அட்மோஸ்ட் ஹேப்பினஸ்' 2017 இல் வெளியிடப்பட்டது.

ராய் லன்னன் அறக்கட்டளையின் கலாச்சார சுதந்திரத்திற்கான பரிசு (2002) மூலம் கௌரவிக்கப்பட்டார்; சிட்னி அமைதி பரிசு (2004); ஆங்கில ஆசிரியர்களுக்கான தேசிய கவுன்சிலின் ஜார்ஜ் ஆர்வெல் விருது (2004); மற்றும் சிறப்புமிக்க எழுத்துக்கான நார்மன் மெயிலர் பரிசு (2011).

முதலாவதாக, அருந்ததி ராய் ஒரு விதிவிலக்கான எழுத்தாளர் ஆவார், அவருடைய படைப்புகள் கலாச்சார ரீதியாகவும், சமூக ரீதியாகவும் மற்றும் அரசியல் ரீதியாகவும் ஆழமான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளன.

ஒரு கட்டுரையாளர், நாவலாசிரியர் மற்றும் திரைக்கதை எழுத்தாளர் என அவரது எழுத்துக்களின் மூலம் எதிரொலிப்பது ஒரு குரல் அசைக்க முடியாத நேர்மையான மற்றும் அழுத்தமான குரலாகும், என்று செயின்ட் லூயிஸ் இலக்கிய விருதின் நிர்வாக இயக்குனர் எட்வர்ட் இபர் கூறினார்.

"செல்வி. ராய் 30 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக இலக்கியப் பிரபஞ்சத்தில் ஒரு பிரகாசமான நட்சத்திரமாக இருந்து வருகிறார், மேலும் 50 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக SLU இல் செயின்ட் லூயிஸ் இலக்கிய விருதைப் பெற்ற எங்கள் அற்புதமான எழுத்தாளர்களின் பட்டியலில் அவர் இணைந்திருப்பதில் நாங்கள் மிகவும் அதிர்ஷ்டசாலி.

அவர் Capitalism: A Ghost Story மற்றும் The Algebra of Infinite Justice ஆகியவற்றின் ஆசிரியரும் ஆவார்.

அவர் Capitalism: A Ghost Story மற்றும் The Algebra of Infinite Justice ஆகியவற்றின் ஆசிரியரும் ஆவார். மனித உரிமை மீறல்கள், போர் மற்றும் முதலாளித்துவத்திற்கு எதிராக எழுதியுள்ளார். அவர் நேர்ந்திர மோடி அரசாங்கத்தை வெளிப்படையாக விமர்சிப்பவர் மற்றும் அதன் ஆட்சியின் கீழ் இந்தியாவில் குறைந்து வரும் பத்திரிகை சுதந்திரம் பற்றி பேசியுள்ளார்.



Visit us at

🌐 : www.sivaraajavelias.com

📍 : <https://t.me/dhentele>

தலைமை அலுவலகம்

சென்னை

எண்.97, AF பிளாக், சாந்தி காலனி, 12வது மெயின் ரோடு, அண்ணா நகர் மேற்கு, சென்னை - 60040.

தொலைபேசி: 9626364444

துணை அலுவலகங்கள்

திருநெல்வேலி

எண்.106B, 3வது மாடி, ஜில்லா காம்பளக்ஸ்,

VOC மைதானம் எதிரில், பாளையங்கோட்டை - 627002.

தொலைபேசி: 9626252500

திருச்சி

எண்.143, 4வது மாடி, லக்ஷ்மி காம்பளக்ஸ், சாலை ரோடு,

தில்லைநகர், திருச்சி - 620018.

தொலைபேசி: 9751500300



பொருளடக்கம்

1.	தமிழ்நாடு செய்திகள்	6
2.	தேசிய செய்திகள்	8
3.	சர்வதேச செய்திகள்	11
4.	திட்டங்கள்	13
5.	சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்	16
6.	இராணுவச் செய்திகள்	20
7.	அறிவியல் / தொழில்நுட்பம்	22
8.	விளையாட்டுச் செய்திகள்	26
9.	விருதுகள்	27
10.	முக்கிய தினங்கள்	30
11.	பொருளாதார செய்திகள்	36
12.	ஐன் மாத வினா விடைகள்	38



பூஜ்ஜிய கழிவுகளை அடைவதில் சென்னையை உலக வங்கி ஆதரிக்கும்

- சென்னையை உலகத் தரம் வாய்ந்த நகரமாக மாற்றும், பசுமையான, வாழத் தகுந்த, போட்டித்திறன் கொண்ட, பருவநிலை மாற்றம் மற்றும் பிற அதிர்ச்சிகளைத் தாங்கி நிற்கும் தமிழக அரசின் தொலைநோக்குப் பார்வையை ஆதரிப்பதற்காக 150 மில்லியன் டாலர் திட்டத்திற்கு உலக வங்கியின் நிர்வாக இயக்குநர்கள் குழு இன்று ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- \$150 மில்லியன் சென்னை நகர கூட்டாண்மை: நிலையான நகர்ப்புற சேவைகள் திட்டம் நிறுவனங்களை வலுப்படுத்தவும், சேவை நிறுவனங்களின் நிதி ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தவும் மற்றும் நான்கு முக்கிய நகர்ப்புற சேவைகளான நீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர், இயக்கம், சுகாதாரம் மற்றும் திடக்கழிவு மேலாண்மை ஆகியவற்றின் தரத்தில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றங்களை ஏற்படுத்த உதவும். .
- சுமார் 10.9 மில்லியன் மக்கள் வசிக்கும் சென்னை பெருநகரப் பகுதி, இந்தியாவின் நான்காவது அதிக மக்கள்தொகை கொண்ட பெருநகரப் பகுதியாகும். ஒரு பொருளாதார சக்தியாக இருந்தாலும், முக்கிய சேவைகளுக்கான தேவை அதிகரித்து வரும் வேகத்தில் சென்னை இல்லை. கடலோர நகரம் இயற்கை பேரழிவுகள், காலநிலை மாற்றம் மற்றும் COVID-19 அவசரநிலை வெளிப்படுத்தியபடி, தொற்றுநோய்களுக்கு மிகவும் பாதிக்கப்படக்கூடியதாக உள்ளது.
- இந்த திட்டம், சென்னையின் குறைந்த கார்பன் மற்றும் அதிக நெகிழ்ச்சியான வளர்ச்சிப் பாதைக்கு மாற்றத்தை துரிதப்படுத்தும் அதே வேளையில், நகரத்தையும் அதன் சேவைகளையும் மாற்றுவதற்கான அதன் முயற்சிகளில் தமிழ்நாடு அரசாங்கத்திற்கு (GoTN) துணைபுரியும். இது GoTN, கிரேட்டர் சென்னை கார்ப்பரேஷன் (GCC) மற்றும் முக்கிய சேவை நிறுவனங்களுக்கு சேவை வழங்குவதற்கான புதிய அணுகுமுறைகளை பின்பற்றவும், குடிமக்களுக்கு முடிவுகளில் புதிய கவனம் செலுத்தவும் உதவும்.

கவிநாடு கண்மாயில் செயற்கைத் தீவுகள்

- புதுக்கோட்டை மாவட்டத்தின் மிகப்பெரிய

தமிழ்நாடு செய்திகள்

பாசன குளங்களில் ஒன்றான கவிநாடு கண்மாயில் செயற்கை தீவுகள் அமைக்கும் பணியை புதுக்கோட்டை மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் கடமடை பகுதி ஒருங்கிணைந்த விவசாயிகள் சங்கம் (கைஃபா) இணைந்து மேற்கொண்டுள்ளது.

- செயற்கை தீவுகளை உருவாக்குவதற்கான முதல் படியாக, பரந்து விரிந்த தொட்டியில் உள்ள ஆக்கிரமிப்பு இனம் மற்றும் களைகளை அகற்றும் பணியை சட்ட அமைச்சர் எஸ். ரெகுபதி மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அமைச்சர் சிவா.வி.மெய்யநாதன் ஆகியோர் தொடங்கி வைத்தனர். . மாவட்ட ஆட்சியர் ஐ.எஸ். மெர்சி ராமயா உடனிருந்தார்.
- பாசனத் தொட்டியில் 10 செயற்கைத் தீவுகள் உருவாகும் முன் வண்டல் மண் அகற்றப்படும். பல்வேறு பங்குதாரர்கள் மற்றும் உள்ளூர் விவசாயிகளின் ஆதரவுடன் இந்தத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது என்று அண்டை மாநிலமான தஞ்சாவூர் மாவட்டத்தில் பேராலூரணியில் அமைந்துள்ள KAIFA திட்ட இயக்குநர் (காலநிலை மாற்றம்) இ. அசோக் ராஜா தெரிவித்தார்.

தமிழ்நாடு மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் புதிய தலைவர்

- கேரள உயர்நீதிமன்றத்தின் முன்னாள் தலைமை நீதிபதி, நீதிபதி எஸ்.மணிகுமார், தமிழ்நாடு மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டார். இந்த நியமன உத்தரவை ஜூன் 18, 2024 அன்று தமிழக ஆளுநரால் பாதுகாப்புப் பிரிவு 22ன் கீழ் வெளியிட்டார். மனித உரிமைகள் சட்டம், 1981. நீதிபதி மணிக்குமார் மூன்று ஆண்டுகள் அல்லது வயதை அடையும் வரை தலைவராக நீடிப்பார்.

செம்மொழி நாள் விழா

- தமிழ் வளர்ச்சி, செய்தி மற்றும் விளம்பரத்துறை அமைச்சர் எம்.பி. சாமிநாதன், 2025ஆம் ஆண்டு முதல் ஜனவரி 25ஆம் தேதி 'தமிழ் மொழி தியாகிகள் நாள்' (தமிழ் மொழி தியாகிகள் தினம்) அனுசரிக்கப்படும் என சட்டப்பேரவையில் அறிவித்தார். அதேபோல், முன்னாள் முதல்வரும் திமுக தலைவருமான மு. கருணாநிதியின் பிறந்தநாளான ஜூன் 3ஆம் தேதி, 'செம்மொழி

நாள் விழா' என்று கொண்டாடப்படும்.

- மேலும் தமிழ் வளர்ச்சித் துறையின் சிறப்பு அறிவிப்புகளை வெளியிட்ட திரு. சாமிநாதன், 11 மற்றும் பன்னிரண்டாம் வகுப்பு மாணவர்களுக்கும், ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் உள்ள கல்லூரி மாணவர்களுக்கும் கட்டுரைப் போட்டிகள், பேச்சுப் போட்டிகள் நடத்தப்படும் என்றார். வெற்றி பெறுபவர்களுக்கு மொத்தம் 1,88,57,000 ரொக்கப் பரிசு வழங்கப்படும்.

சென்னூர் தளத்தில் அகழாய்வு பணி

- கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் சென்னூரில் நடைபெற்று வரும் அகழ்வாராய்ச்சியில், தமிழ்நாடு தொல்லியல் துறையின் (டிஎன்எஸ்டிஏ) தொல்லியல் துறையினரால் கல்வெட்டு முத்திரை கண்டுபிடிக்கப்பட்டதாக தகவல் கிடைத்தது.
- பிளின்ட் முத்திரை 4.5 செமீ நீளமும் 3.2 செமீ விட்டமும் கொண்டது என்று அவர் குறிப்பிட்டார்.
- ஜூன் 24 அன்று சென்னூரில் உள்ள அகழாய்வில் உடைந்த கற்காலக் கருவி கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.
- சிவகங்கையில் உள்ள கீழடி, விருதுநகரில் உள்ள கொந்தகை, வெம்பக்கோட்டை, திருவண்ணாமலையில் கீழமண்டி, புதுக்கோட்டையில் பொற்பனக்கோட்டை, கிருஷ்ணகிரி, திருமலாபுரம், திருமலாபுரம் உள்ளிட்ட தமிழகம் முழுவதும் 8 தொல்லியல் தளங்களில் அகழ்வாராய்ச்சி பணிகளை

முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் இந்த மாத தொடக்கத்தில் தொடங்கி வைத்தார். திருப்பூரில் கொங்கல்நகரம், கடலூர் மாவட்டத்தில் மருங்கூர்.

- கடந்த ஆண்டு சங்க காலத்தைச் சேர்ந்த செங்கற்கள் கண்டெடுக்கப்பட்டதை அடுத்து சென்னூர் கவனத்திற்கு வந்தது.
- ஒரு ஆரம்பகால வரலாற்று தளமான சென்னூர் தளம், டெரகோட்டா கலைப்பொருட்கள், ரஸ்செட் பூசப்பட்ட வர்ணம் பூசப்பட்ட பொருட்கள் மற்றும் சிவப்பு மற்றும் கருப்பு பொருட்கள் ஆகியவற்றை வெளிப்படுத்தியது.
- இது செங்கல் கட்டமைப்புகளின் ஆரம்ப சான்றுகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஒரு தளமாகும்.
- தொல்லியல் ஆதாரங்களின்படி, செங்கற்கள் காணப்பட்ட மூன்று இடங்களில் இதுவும் ஒன்றாகும்.
- சென்னூரில் உள்ள தொல்லியல் தளம் மலையடிவாரத்தில் 20 ஏக்கர் பரப்பளவில் 2.5 மீட்டர் ஆழத்தில் தொல்லியல் முத்திரைகளுடன் அமைந்துள்ளது.
- சென்னூர் மலைக் குகைகளால் சூழப்பட்டுள்ளது, அங்கு மூன்று குகைகளில் 5000 ஆண்டுகளுக்கு முந்தைய வாழ்க்கையைக் குறிக்கும் பாறை ஓவியங்கள் உள்ளன.

வெம்பக்கோட்டை தொல்லியல் அகழாய்வு

- விருதுநகர் மாவட்டம் வெம்பக்கோட்டை விஜயகரிசல்குளத்தில் கருங்கல்லால் செய்யப்பட்ட பெண்ணின் தலை கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.



- வெம்பக்கோட்டை - விஜயகரிசல்குளம் பகுதியில் நடைபெற்று வரும் மூன்றாம் கட்ட அகழாய்வுப் பணியில், 30.7 மீ உயரமும், 25.6 மீ அகலமும் கொண்ட கல்கல்லினால் செய்யப்பட்ட அழகியல் வேலைப்பாடுகளுடன் கூடிய பெண்ணின் தலை இன்று கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது. என நிதி மற்றும் தொல்லியல் துறை அமைச்சர் தங்கம் தென்னைதாசு தெரிவித்தார்.

- கீழடி மற்றும் பொருறை நாகரிகத்திற்கு இணையான கரையில் செழுமையான நாகரிகம்

பழமையான நாகரிகத்திற்கு இணையான சாத்தார் அருகே வைப்பாற்றின் கரையில் செழுமையான நாகரிகம் இருந்ததாக வெம்பக்கோட்டை தொல்லியல் அகழாய்வு மூலம் தெரியவந்துள்ளது.



தேசிய செய்திகள்

பாலின உணர்திறன் தொடர்பான குழுவை உச்சநீதிமன்றம் மறுசீரமைத்தது

- உச்ச நீதிமன்றம் தனது பாலின உணர்வு மற்றும் உள் புகார்கள் குழுவை மீண்டும் அமைத்துள்ளது. இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தின் (தடுப்பு, தடை மற்றும் நிவர்த்தி) விதிமுறைகள், 2013 இல் பெண்களுக்கு பாலின உணர்வு மற்றும் பாலியல் துன்புறுத்தல் ஆகியவற்றின் பிரிவு 4(2) மூலம் வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம், மாண்புமிகு தலைமை நீதிபதி அவர்கள், உச்ச நீதிமன்ற பாலின உணர்திறன் மற்றும் உள் புகார்கள் குழுவை மீண்டும் அமைப்பதில் இந்தியா மகிழ்ச்சியடைகிறது என்று அலுவலக உத்தரவில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி ஹிமா கோஹ்லி தலைமையில் 12 பேர் கொண்ட குழு அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த குழுவில் நீதிபதி பி வி நாகரத்னா, கூடுதல் பதிவாளர் சுக்தா பிரீதம் மற்றும் மூத்த வழக்கறிஞர்கள் மீனாட்சி அரோரா மற்றும் மகாலட்சுமி பவானி ஆகியோர் இடம்பெற்றுள்ளனர்.

மிஷன் கர்மயோகி

- உலகளாவிய உற்பத்தி மையமாகவும், மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவைகளின் முக்கியமான ஏற்றுமதியாளராகவும், 2047 ஆம் ஆண்டளவில் வயதான வளர்ந்த உலகிற்கு மனித திறன்களை பெருமளவில் வழங்குவதற்கான இந்தியாவின் லட்சிய பார்வை திறமையான நிர்வாகம் மற்றும் திறமையான சிவில் சேவைகளைக் கொண்டுள்ளது.
- இதை அங்கீகரித்து, இந்தியாவின் மூன்று மில்லியன் அரசு ஊழியர்களை குடிமக்களை மையமாகக் கொண்ட, எதிர்காலத் தயாரான மற்றும் விளைவு சார்ந்த 'கர்மயோகிகளாக' மாற்றுவதற்காக, சிவில் சர்வீசஸ் திறன் மேம்பாட்டுக்கான தேசியத் திட்டமான மிஷன் கர்மயோகியை இந்தியப் பிரதமர் தொடங்கினார்.
- மாற்றத்திற்கான தேவை
- வரலாற்று ரீதியாக, தாமதமான உள்கட்டமைப்பு திட்டங்கள் இந்தியாவை பாதித்தன. இரயில் சரக்கு வழித்தடங்கள் மற்றும் தேசிய நெடுஞ்சாலைகள் போன்ற மெகா முன்முயற்சிகள் அமைச்சகங்களுக்கு

இடையேயான அனுமதிகள் மற்றும் அமைதியற்ற அணுகுமுறைகள் காரணமாக அடிக்கடி பின்னடைவைச் சந்தித்தன.

- இதை நிவர்த்தி செய்ய, PM Gati Shakti தளம் ஒரு கேம் சேஞ்சராக உருவானது.

மிஷன் கர்மயோகியின் கீழ் ஆறு முக்கிய தூண்கள்

- கொள்கை கட்டமைப்பு: திறன்-வளர்ப்பு முயற்சிகளுக்கு மூலோபாய திசையை வழங்குகிறது.
- நிறுவன கட்டமைப்பு: திட்டத்தை ஆதரிக்க நிறுவன கட்டமைப்பை நிறுவுகிறது.
- திறன் கட்டமைப்பு: பயனுள்ள சிவில் சேவைக்குத் தேவையான திறன்கள் மற்றும் அறிவை வரையறுக்கிறது.
- டிஜிட்டல் கற்றல் கட்டமைப்பு (IGOT-கர்மயோகி): விரிவான ஆன்லைன் கற்றல் தளம்.
- மின்னணு மனித வள மேலாண்மை அமைப்பு (e-HRMS): பணியாளர் மேலாண்மை செயல்முறைகளை நெறிப்படுத்துகிறது.
- கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு கட்டமைப்பு: தொடர்ச்சியான முன்னேற்றம் மற்றும் தாக்க மதிப்பீட்டை உறுதி செய்கிறது.

இந்தியாவில் உள்ள நாடுகடந்த திறன் தரநிலைகள்

- உலகளாவிய அங்கீகரிக்கப்பட்ட திறன் தரநிலைகளை சீரமைக்கும் முயற்சியில், தேசிய திறன் மேம்பாட்டு கழகம் (NSDC) மற்றும் UK- India Education and Research Initiatives (UKIERI) ஆகியவற்றுடன் இணைந்து திறன் மேம்பாடு மற்றும் தொழில் முனைவோர் (MSDE) மாநில அமைச்சர் ஸ்ரீ ராஜீவ் பிரதாப் ரூடி இன்று இந்தியாவில் நாடுகடந்த திறன் தரநிலைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. திறன் மேம்பாட்டில் இந்த தரநிலைகள் 82 அடையாளம் காணப்பட்ட வேலைப் பாத்திரங்களில் ஐக்கிய இராச்சியத்தில் தரப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
- இந்த நிகழ்வில் சிறந்த நடைமுறைகளைப் பகிர்ந்துகொள்வது, பணியாளர்கள் பரிமாற்றம், புதிய மாடல்களை உருவாக்குதல் போன்றவற்றைப் பகிர்ந்துகொள்ளும் வகையில், முதலாளிகளின் ஈடுபாடு மற்றும் திறன்களில் முதலீடுகளை அதிகரிக்க உதவும் புரிந்துணர்வு

ஒப்பந்தங்கள் (MoUs) கையெழுத்தானது.

- கூட்டாண்மை குறித்து கருத்து தெரிவித்த ஸ்ரீ ரூடி, தொழில்முறைக் கல்வியின் தரப்படுத்தல் திறமையான பணியாளர்களின் செயல்திறனில் ஒரு நிலையைக் கொண்டுவருவதில் முக்கியமானது. இந்திய தொழிலாளர்களின் சர்வதேச இயக்கத்தை ஆதரிப்பதற்காகவும், நாட்டில் தங்கள் செயல்பாடுகளை நிறுவும் சர்வதேச நிறுவனங்களில் பணியாற்ற அவர்களை தயார்படுத்துவதற்காகவும் தரங்களை நாங்கள் தரப்படுத்துவது எங்கள் முயற்சியாகும்.

நாடாளுமன்றத்தில் நுழைந்த இளம் பழங்குடிப் பெண்

- காங்கிரஸ் வேட்பாளரும், அமைச்சருமான சதீஷ் ஜார்க்கிஹோலியின் மகளான பிரியங்கா ஜார்க்கிஹோலி, தற்போதைய எம்.பி.யும், பாஜக தலைவருமான அண்ணாசாகேப் ஜோலேவை தோற்கடித்து, சிக்கோடி தொகுதியில் வெற்றி பெற்றுள்ளார். சுதந்திரத்திற்குப் பிறகு கர்நாடகாவில் முன்பதிவு செய்யப்படாத தொகுதியில் இருந்து நாடாளுமன்றத்துக்கு வந்த இளம் பழங்குடியினப் பெண் என்ற பெருமையை சிக்கோடியைச் சேர்ந்த பிரியங்கா ஜார்க்கிஹோலி பெற்றார். உண்மையில், மும்பை கர்நாடகாவில் சிக்கோடியைத் தவிர அனைத்து இடங்களிலும் பாஜக வெற்றி பெற்றுள்ளது.
- பிரியங்கா ஜார்க்கிஹோலி பற்றி
- பிரியங்கா ஜார்க்கோலி அரசியல் பலம் வாய்ந்த குடும்பத்தைச் சேர்ந்தவர். கர்நாடக மாநிலத்தில் இருந்து நாடாளுமன்றத்திற்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மூன்று பெண்களில் இவரும் ஒருவர். இவர் கர்நாடக பொதுப்பணித்துறை அமைச்சர் சதீஷ் ஜார்க்கிஹோலியின் மகள் ஆவார். பிரியங்கா டெல்லி பல்கலைக்கழகத்தின் டெல்லி ஸ்கூல் ஆஃப் எகனாமிக்ஸில் முதுகலைப் பட்டம் பெற்றுள்ளார்.

உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசை

- QS உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசை வெளியிடப்பட்ட சமீபத்திய பதிப்பில், இந்திய பல்கலைக்கழகங்களின் தரவரிசையில் 61 சதவீதம் முன்னேற்றம் அடைந்துள்ளது. ஐஐடி பாம்பே இந்தியாவில் முதலிடத்தைப் பெற்றுள்ளது. உலகளவில், மசாசூசெட்ஸ் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் (எம்ஐடி) இந்த ஆண்டு 13வது முறையாக 'உலகின் சிறந்த நிறுவனம்' என்ற இடத்தை தக்க வைத்துக் கொண்டுள்ளது.
- இந்த ஆண்டு, இந்தியன் இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி பாம்பே (ஐஐடி-பி) 2024 இல் 149 இல் இருந்து 2025 தரவரிசையில் 118 ஆக

உயர்ந்துள்ளது. அதாவது 31 தரவரிசைகள் ஏற்றம்.

- சிறந்த தரவரிசையில் உள்ள இந்திய கல்வி நிறுவனங்கள்
- கடந்த ஆண்டைப் போலவே, ஐஐடி பாம்பேயைத் தொடர்ந்து ஐஐடி டெல்லி மற்றும் இந்தியன் இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் சயின்ஸ் (ஐஐஎஸ்சி), பெங்களூரு ஆகிய இரண்டு நிறுவனங்கள் முறையே இந்தியாவில் இரண்டாவது மற்றும் மூன்றாவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளன. IIT டெல்லி 47 ரேங்க்கள் (கடந்த ஆண்டு 197 இல் இருந்து இந்த முறை 150 க்கு), IISc 225 இல் இருந்து 211 க்கு (14 ரேங்க்) உயர்ந்தது.

நெதர்லாந்து இந்தியாவின் மூன்றாவது பெரிய ஏற்றுமதி நாடாக உருவெடுத்தது

- வர்த்தக அமைச்சகத்தின் கூற்றுப்படி, 2023-24 ஆம் ஆண்டில் அமெரிக்கா மற்றும் ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸுக்கு அடுத்தபடியாக நெதர்லாந்து இந்தியாவின் மூன்றாவது பெரிய ஏற்றுமதி இடமாக உருவெடுத்தது. நாட்டின் சரக்கு ஏற்றுமதி 3%க்கும் மேல் குறைந்துள்ளது. கடந்த நிதியாண்டில், நெதர்லாந்தில் ஆரோக்கியமான ஏற்றுமதி வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்த முக்கிய பொருட்களில் பெட்ரோலியப் பொருட்கள் (14.29 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள்), மின்சாரப் பொருட்கள், இரசாயனங்கள் மற்றும் மருந்துப் பொருட்கள் ஆகியவை அடங்கும்.
- நெதர்லாந்துடனான இந்தியாவின் வர்த்தக உபரி 2022-23 இல் 13 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களிலிருந்து கடந்த நிதியாண்டில் 17.4 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக அதிகரித்துள்ளது.
- இங்கிலாந்து, ஹாங்காங், பங்களாதேஷ் மற்றும் ஜெர்மனி போன்ற முக்கிய இடங்களுக்கு நெதர்லாந்து முன்னேறியுள்ளது.
- 2022-23 இல் 21.61 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களுடன் ஒப்பிடுகையில், 2023-24ல் நெதர்லாந்திற்கான இந்தியாவின் ஏற்றுமதி சுமார் 3.5% அதிகரித்து 22.36 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக உயர்ந்துள்ளது என்று தரவு காட்டுகிறது.
- 2021-22 மற்றும் 2020-21 இல், ஐரோப்பிய நாட்டிற்கு வெளிச்செல்லும் ஏற்றுமதி முறையே US\$12.55 பில்லியன் மற்றும் US\$6.5 பில்லியன். 2000-01 ஆம் ஆண்டிலிருந்து, அந்த நாட்டிற்கான இந்தியாவின் ஏற்றுமதி 880 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக இருந்ததில் இருந்து, ஏற்றுமதி தொடர்ந்து ஆரோக்கியமான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்து வருகிறது.
- ஜெர்மனி, சுவீட்சர்லாந்து, இங்கிலாந்து மற்றும் பெல்ஜியம் ஆகிய நாடுகளுக்குப் பிறகு

ஐரோப்பாவில் இந்தியாவின் முன்னணி வர்த்தக குழுமங்களில் நெதர்லாந்து உள்ளது. இது இந்தியாவில் ஒரு முக்கிய முதலீட்டாளராகவும் உள்ளது. கடந்த நிதியாண்டில், நெதர்லாந்தில் இருந்து சுமார் 5 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் அந்நிய நேரடி முதலீட்டை இந்தியா பெற்றது, இது 2022-23ல் 2.6 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக இருந்தது.

பிரிக்ஸ்

- எகிப்து, ஈரான், ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ், சவுதி அரேபியா மற்றும் எத்தியோப்பியா பிரிக்ஸ் அமைப்பில் இணைந்ததை இந்தியா முழு மனதுடன் வரவேற்றது, அதன் பிரதிநிதிகள் ரஷ்யா நடத்திய குழுவின் முக்கிய கூட்டத்தில் முதல் முறையாக கலந்து கொண்டனர். மேற்கு ரஷ்யாவில் உள்ள நிஸ்னி நோவ்கோரோடில் நடைபெற்ற பிரிக்ஸ் வெளியுறவு அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில் இந்திய தூதுக்குழுவிற்கு மூத்த தூதர் தம்மு ரவி தலைமை தாங்கினார்.
- 2023 இல் பிரிக்ஸ் விரிவாக்கத்தைத் தொடர்ந்து எகிப்து, எத்தியோப்பியா, ஈரான், சவுதி அரேபியா மற்றும் ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ் பிரேசில், ரஷ்யா, இந்தியா, சீனா மற்றும் தென்னாப்பிரிக்கா ஆகிய நாடுகள் முழு அளவிலான பிரிக்ஸ் உறுப்பினர்களாக இணைந்தபோது இந்த சந்திப்பு முதல் மந்திரி கூட்டம் ஆகும்.
- கூட்டத்திற்குப் பிறகு வெளியிடப்பட்ட கூட்டறிக்கையில், அரசியல் மற்றும் பாதுகாப்பு, பொருளாதாரம் மற்றும் நிதி, கலாச்சாரம் மற்றும் மக்களிடையே பரிமாற்றம் ஆகிய மூன்று தூண்களின் கீழ் பிரிக்ஸ் மூலோபாய கூட்டாண்மை கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துவதற்கான தங்கள் உறுதிப்பாட்டை BRICS வெளியுறவு அமைச்சர்கள் மீண்டும் உறுதிப்படுத்தினர்.

கொள்கலன் துறைமுக செயல்திறன் குறியீடு (CPPI)

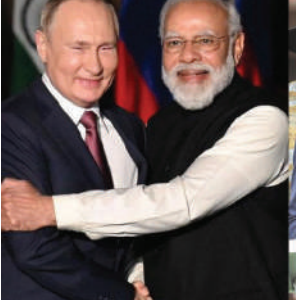
- வெளியிடப்பட்ட அதிகாரப்பூர்வ அறிக்கையின்படி, கன்டெய்னர் போர்ட் செயல்திறன் குறியீட்டின் (CPPI) சமீபத்திய பதிப்பில், ஒன்பது இந்திய துறைமுகங்கள் உலகளாவிய முதல் 100 தரவரிசையில் இடம் பெற்றுள்ளன. உலக வங்கி மற்றும் S&P குளோபல் மார்க்கெட் நுண்ணறிவால் உருவாக்கப்பட்டது, CPPI ஆனது துறைமுகங்களின் நெகிழ்ச்சி, செயல்திறன் மற்றும் ஒட்டுமொத்த செயல்திறனை மதிப்பிடுகிறது.
- 2023 ஆம் ஆண்டில், விசாகப்பட்டினம் துறைமுகம் உலகளவில் 19 வது இடத்தைப் பிடித்தது, இது உலகளவில் முதல் 20

துறைமுகங்களில் இடம்பிடித்தது. முந்தரா துறைமுகமும் சிறப்பான முன்னேற்றத்தைக் காட்டி, தற்போதைய தரவரிசையில் 27வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

- விசாகப்பட்டினம் துறைமுகம் ஒரு கிரேன் மணி நேரத்திற்கு 27.5 நகர்வுகள், 21.4 மணி நேரம் திருப்புதல் நேரம் (டிஆர்டி) மற்றும் குறைந்தபட்ச பெர்த் செயலற்ற நேரம் உட்பட வலுவான செயல்திறன் அளவீடுகளை வெளிப்படுத்தியது என்று அறிக்கை உயர்த்தி காட்டுகிறது. இந்த காரணிகள் கொள்கலன் கப்பல்களைக் கையாள்வதில் துறைமுகத்தின் செயல்திறனை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகின்றன மற்றும் வாடிக்கையாளர் விருப்பத்தை கணிசமாக பாதிக்கின்றன.
- மற்ற ஏழு இந்திய துறைமுகங்களும் முதல் 100 இடங்களுக்குள் இடம் பெற்றுள்ளன. இதில் பிபாவாவ் 41, காமராஜர் 47, கொச்சின் 63, ஹசிரா 68, கிருஷ்ணாப்பட்டினம் 71, சென்னை 80, ஜவஹர்லால் நேரு 96 ஆகிய இடங்களை பெற்றுள்ளனர்.

IDF பிராந்திய மாநாடு - ஆசியா பசிபிக் மீது கவனம்

- பால்வளத் துறையைப் பாதிக்கும் முக்கியப் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கும் நோக்கில், ஆசியா பசிபிக்கை மையமாகக் கொண்ட முதல் IDF பிராந்திய மாநாடு இங்கே தொடங்குகிறது.
- மீன்வளம், கால்நடை வளர்ப்பு மற்றும் பால்வளத்துறை அமைச்சகம், தேசிய பால்வள மேம்பாட்டு வாரியம் மற்றும் சர்வதேச பால் பண்ணை கூட்டமைப்பு (IDF) ஆகியவை கூட்டாக மாநாட்டை நடத்துகின்றன. பால்வளர்ப்பில் விவசாயிகளை மையமாகக் கொண்ட கண்டுபிடிப்புகள் என்ற கருப்பொருளில் 3 நாட்கள் நடைபெறும் கூட்டத்தில், உலகளாவிய பால் துறையைச் சேர்ந்த தலைவர்கள் மற்றும் நிபுணர்களை ஒருங்கிணைக்கும் கலந்துரையாடல்கள் இடம்பெறும்.
- NODB இன் தலைவர் மீனேஷ் ஷா கூறுகையில், உலகின் மிகப்பெரிய பால் உற்பத்தி செய்யும் நாடாக இந்தியா, சர்வதேச பால் சமூகத்தின் கவனத்தை ஆசிய-பசிபிக் பிராந்தியத்தின் மீது ஈர்க்க ஒரு சிறந்த வாய்ப்பு உள்ளது.
- பால் உற்பத்தியில் நாடு தன்னிறைவு பெற்றுள்ளதுடன், அதிகளவு பால் நுகர்வோர் நாடாகவும் உள்ளது என அவர் சுட்டிக்காட்டினார். காலநிலை பிரச்சினைகள் போன்ற சவால்கள் இருந்தபோதிலும், நாங்கள் 6 சதவீத CAGR இல் வளர்ந்து வருகிறோம். இந்த சவால்களை அறிவியல் தலையீடுகள் மூலம் பெருமளவு குறைக்க முடியும்," என்றார்.



சர்வதேச செய்திகள்



உலகின் முதல் பன்றி கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சை

- கிழக்கு சீனாவின் அன்ஹூய் மாகாணத்தில் உள்ள மருத்துவமனையில், 10 மரபணு திருத்தப்பட்ட பன்றி உறுப்பைப் பயன்படுத்தி, உலகின் முதல் பன்றி கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சையை, உயிருள்ள புற்றுநோயாளிக்கு சீன மருத்துவர்கள் வெற்றிகரமாக நடத்தினர்.
- மருத்துவமனையின் கூற்றுப்படி, மே 17 அன்று அறுவை சிகிச்சைக்குப் பிறகு நோயாளி ஏழு நாட்களுக்கு சுதந்திரமாக நடக்க முடியும், மேலும் நிராகரிப்பின் அறிகுறிகள் எதுவும் காணப்படவில்லை. இடமாற்றம் செய்யப்பட்ட கல்லீரல் சாதாரணமாக செயல்படுகிறது, தினசரி பித்தநீர் சுமார் 200 மில்லிலிட்டர்கள் சுரக்கிறது, இது உறுப்பின் வெற்றிகரமான ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் செயல்பாட்டைக் குறிக்கிறது.
- இது உண்மையான ஜீனோஜெனிக் பன்றி கல்லீரல் உயிருள்ள நபருக்கு மாற்றப்படுவதைக் குறிக்கிறது, இது எதிர்காலத்தில் முழு கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கு வழி வகுக்கும் என்று தலைமை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் சன் பெய்செங் கூறினார்.

77வது உலக சுகாதார சபை

- 77வது உலக சுகாதார சபையில், உறுப்பு நாடுகள் மனித உயிரணுக்கள் மற்றும் திசுக்கள் உட்பட உறுப்பு மாற்று சிகிச்சை கிடைப்பதை மேம்படுத்துவதற்கான வரைவு தீர்மானத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தன. இந்த ஆண்டுக்கான உலக சுகாதார மாநாடு ஜெனீவாவில் மே 27 முதல் ஜூன் 1, 2024 வரை நடைபெற்றது.
- இந்தத் தீர்மானம் 2026 ஆம் ஆண்டில் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் உலகளாவிய மூலோபாயத்தை உருவாக்க நாடுகளுக்கு பணியளித்தது. மேலும் இது பொது விழிப்புணர்வு மற்றும் நன்கொடைகளை உயர்த்துவதற்காக உலக நன்கொடையாளர் தினத்தை நிறுவுவதற்கு ஊக்கமளித்தது.
- மனித உயிரணு, திசு மற்றும் உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கான உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) வழிகாட்டுதல்

கோட்பாடுகளுக்கு இணங்க உறுப்பு நாடுகளை இந்த வரைவு வலியுறுத்தியது. இறந்த நன்கொடையை அதன் அதிகபட்சமாக வளர்ப்பதில் சிறப்பு கவனம் செலுத்தி மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கு மனித செல்கள், திசுக்கள் மற்றும் உறுப்புகள் கிடைக்கும். சிகிச்சை திறன்.

- மத்திய சுகாதார அமைச்சகத்தின் தரவுகளின்படி, 2013ல் 4,990 ஆக இருந்த உறுப்பு தானம் 2022ல் 16,041 ஆக அதிகரித்துள்ளது.

சீன விண்கலம் நிலவின் தூரத்தில் இருந்து மாதிரிகளை சேகரித்தது

- நிலவில் இருந்து ஒரு விண்கலம் வெற்றிகரமாக மாதிரிகளை சேகரித்து பூமியை நோக்கி திரும்பியுள்ளதாக சீன விண்வெளி அதிகாரிகள் தெரிவித்துள்ளனர்.
- Chang'e-6 எனப்படும் ஆளில்லா விண்கலம் சந்திரனின் மேற்பரப்பைத் தொட்டது. இது தெற்கு சீனாவில் உள்ள சீன விண்வெளி மையத்தில் இருந்து மே 3 அன்று ஏவப்பட்டது மற்றும் லாங் மார்ச் 5 ராக்கெட்டில் விண்வெளிக்கு கொண்டு செல்லப்பட்டது.
- சந்திரனின் தென் துருவத்தின் ஏய்ட்கன் பேசின் என்ற பகுதியில் விண்கலம் தரையிறங்கியதாக விண்வெளி அதிகாரிகள் மற்றும் சீன ஊடகங்கள் தெரிவித்துள்ளன. இந்த பகுதி நிலவின் தொலைதூரப் பக்கம் என்று அழைக்கப்படுகிறது, ஏனெனில் இது பூமியிலிருந்து நிரந்தரமாக எதிர்கொள்கிறது.
- நாசா எய்ட்கன் பேசின் சந்திர மேற்பரப்பில் மிகப்பெரிய தாக்கப் படுகை என்று விவரிக்கிறது. படுகையின் கீழ் ஆழத்திலிருந்து அதன் மிக உயர்ந்த புள்ளிகளுக்கான தூரம் 15 கிலோமீட்டருக்கு மேல் இருக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இது பூமியின் மிக உயரமான மலையான எவரெஸ்ட் சிகரத்தை விட கிட்டத்தட்ட இரண்டு மடங்கு உயரம்.
- வசூல் பணி முடிந்தது. பின்னர் பூமிக்கு திரும்பும் பயணத்தில் மாதிரிகளை சுமந்து கொண்டு விண்கலம் சந்திர மேற்பரப்பில் இருந்து தூக்கி எறியப்பட்டது.

இஸ்ரேலிய பாஸ்போர்ட் வைத்திருப்பவர்களுக்கு மாலத்தீவு தடை விதித்துள்ளது

- காசாவின் நிலைமை குறித்து முஸ்லீம் பெரும்பான்மை நாட்டில் பொதுமக்களின் கோபம் அதிகரித்து வருவதால், மாலத்தீவுகள் அதன் சுற்றுலா சார்ந்த பொருளாதாரம் பற்றிய கவலைகள் இருந்தபோதிலும், இஸ்ரேலிய பாஸ்போர்ட் வைத்திருப்பவர்கள் மீதான தடையை கண்காணித்து வருகிறது.
- மாலத்தீவு நாடாளுமன்றக் குழு இது தொடர்பான மசோதாவை பரிசீலித்து வருகிறது. மாலே, தலைநகரில் உள்ள அரசியல் உள்நாட்டினர், பாதுகாப்பு மற்றும் சேவைக் குழுவில் உள்ள சட்டமியற்றுபவர்கள் திங்களன்று வெளிப்பட்ட உணர்வுகளை எதிரொலிப்பார்கள் என்று எதிர்பார்க்கிறார்கள், பூர்வாங்க விவாதத்தின் போது நாட்டின் குடியேற்றச் சட்டத்தை திருத்துவதற்கு ஆதரவாக பிளவுபட்டுள்ள நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள் பேசினர். இருகட்சிகளின் இந்த அரிய நிகழ்ச்சி, எதிர்க்கட்சியான மாலத்தீவு ஜனநாயகக் கட்சியின் உறுப்பினரான மீக்கைல் நசீம் தாக்கல் செய்த மசோதாவை ஆதரிப்பதற்கு ஒருமனதாக வாக்களித்த 88 சட்டமன்ற உறுப்பினர்களால் மேலும் பிரதிபலிக்கப்பட்டது.
- இந்தியப் பெருங்கடல் தீவுக்கூட்டமான மாலத்தீவு, அதன் ஆடம்பர ஓய்வு விடுதிகளுக்குப் புகழ் பெற்றது, இந்த மாத தொடக்கத்தில் ஜனாதிபதி முகமது முய்ஸூவின் அரசாங்கம் பாஸ்போர்ட் தடைக்கான திட்டத்தை அறிவித்தபோது, இஸ்ரேலிய விடுமுறைக்கு வருபவர்களை அறிவித்தது. காசா இதற்கான விரைவான சட்ட வழியை நாங்கள் ஆராய்ந்து வருகிறோம், என்று உள்நாட்டு பாதுகாப்பு மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சர் அலி இஹுசன்

உள்ளூர் ஊடகங்களுக்கு தெரிவித்தார். எங்கள் நோக்கம் ... இஸ்ரேலிய கடவுச்சீட்டுகளுடன் மாலத்தீவிற்குள் நுழைவதைத் தடுக்கும் வகையில் சட்டங்களைத் திருத்துவது.

தென்கிழக்கு ஆசியாவில் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய முதல் நாடு - தாய்லாந்து

- ராஜ்யத்தின் செனட் திருமண சமத்துவ மசோதாவுக்கு ஒப்புதல் அளித்த பிறகு, தென்கிழக்கு ஆசியாவில் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய முதல் நாடாக தாய்லாந்து மாறும், ஆதரவாளர்கள் இதை LGBTQ+ உரிமைகளுக்கான நினைவுச்சின்னமான படி என்று அழைக்கின்றனர்.
- 130 செனட்டர்கள் ஆதரவாக வாக்களித்த நிலையில், இறுதி வாசிப்பைத் தொடர்ந்து மசோதாவை நிறைவேற்றுவதற்கு ஆதரவாக செனட் பெரும்பான்மையாக வாக்களித்தது. நான்கு உறுப்பினர்கள் மட்டுமே மசோதாவை எதிர்த்தனர்.
- தாய்லாந்தில் திருமண சமத்துவம் நடைமுறைக்கு வருவதற்கு முன் இந்த மசோதாவுக்கு அரசரிடமிருந்து ஒப்புதல் தேவைப்படுகிறது, ஆனால் இந்த செயல்முறை ஒரு சம்பிரதாயமாக கருதப்படுகிறது. அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட 120 நாட்களுக்குப் பிறகு சட்டம் நடைமுறைக்கு வரும்.
- 2019 ஆம் ஆண்டில் தைவான் மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டில் நேபாளம் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய பிறகு, திருமண சமத்துவத்தை அனுமதிக்கும் ஆசியாவில் மூன்றாவது இடமாக தாய்லாந்து மாறும் என்பதே வாக்கெடுப்பின் முடிவு.

மெக்சிகோவின் முதல் பெண் அதிபர்

- காலநிலை விஞ்ஞானியும், மெக்சிகோ நகரத்தின் முன்னாள் மேயருமான கிளாடியா ஷீன்பாம், மெக்சிகோவின் அதிபராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதல் பெண்மணியாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார். இந்த பதவியை வகிக்கும் யூத பாரம்பரியத்தின் முதல் யூத தலைவராகவும் அவர் இருப்பார் என்று பொலிட்டிகோ தெரிவித்துள்ளது.





திட்டங்கள்



ஹரியானா சுத்தமான காற்று திட்டம்

- பருவநிலை தொடர்பான முக்கிய முயற்சிக்கு உலக வங்கி ஆதரவளிக்கும் என்று ஹரியானாவின் தலைமைச் செயலாளர் தெரிவித்தார். உடன் காற்று மாசுபாட்டை எதிர்த்துப் போராட 10 பில்லியன் ஒதுக்கப்பட்ட ஹரியானா மாநில அரசு நிலையான வளர்ச்சிக்கான ஹரியானா சுத்தமான காற்றுத் திட்டத்தை தொடங்க உள்ளது. தேசிய தலைநகர் பிராந்தியத்தில் (NCR) உள்ள மாவட்டங்களில் தொடங்கி, மாநிலத்தின் எஞ்சிய பகுதிகளுக்கு விரிவுபடுத்தும் வகையில் இந்தத் திட்டம் கட்டடங்களாக செயல்படுத்தப்படும். இந்த விரிவான, படிப்படியான திட்டத்தின் நோக்கம் காற்று மாசுபாட்டை திறம்பட நிவர்த்தி செய்வதாகும்.

திட்ட நிதி மற்றும் நிர்வாகம்

- இந்த பத்தாண்டு திட்டமானது உலக வங்கியால் முழுமையாக நிதியளிக்கப்பட்டு, தலைமைச் செயலாளர் தலைமையிலான ஆளும் குழுவால் மேற்பார்வையிடப்படுகிறது. இக்குழு தனது இலக்குகளை அடையும் வகையில் திட்டம் செயல்படுத்தப்படுவதை உறுதி செய்கிறது.
- காற்று மாசுபாட்டை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கு மூன்று முக்கிய முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பகுதிகளை இந்த திட்டம் அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- காற்றின் தர கண்காணிப்பை மேம்படுத்துதல்- அதிநவீன ஆய்வகத்தை உருவாக்குதல் மற்றும் காற்றின் தர கண்காணிப்பு துல்லியத்தை மேம்படுத்த தற்போதுள்ள நான்கு வசதிகளை புதுப்பித்தல்.
- செயல்படுத்துவதற்கான உள்கட்டமைப்பு- திட்டம் சிறப்பாக இயங்குவதற்கு உத்தரவாதம் அளிக்க ஒரு சிறப்பு நிரல் மேலாண்மை அலகு உருவாக்குதல்.
- பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு- காற்றின் தரக் கட்டுப்பாட்டில் ஈடுபட்டுள்ள பங்குதாரர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டங்களை ஒன்றிணைத்து அவற்றின் செயல்திறனை மேம்படுத்துதல்.

பின்வரும் மூலங்களிலிருந்து கழிவுகளைக் குறைப்பதே முக்கிய குறிக்கோள்-

- போக்குவரத்து - பொது மற்றும் தனியார் துறைகளில் மின்சார வாகனங்களை (EVs) ஊக்குவித்தல், அத்துடன் மக்கள் தங்கள் காலாவதியான, மாசுபடுத்தும் ஆட்டோக்களை மாற்றுவதற்கு ஊக்குவிப்புகளை வழங்குதல்.
- தொழில்துறை- தூய்மையான எரிபொருள் கொதிகலன்களை நிறுவுதல் மற்றும் உமிழ்வு வரம்புகளை பூர்த்தி செய்ய டீசல் ஜெனரேட்டர்களை பழுதுபார்த்தல் போன்ற தூய்மையான ஆற்றலைப் பயன்படுத்த நிறுவனங்களை ஊக்குவிக்கிறது.
- நகர்ப்புற திட்டமிடல்- பல்லுயிர் பூங்காக்கள் மற்றும் பசுமை மண்டலங்களை நிர்மாணிப்பதன் மூலம் அதிக பசுமையான பெருநகரங்களை உருவாக்குகிறது.
- விவசாயம்- கழிவுகளை எரிப்பதைக் குறைக்க, பயிர்க் கழிவுகளை இடத்திலேயே கையாள உயிர் சிதைப்பான்களைப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிக்கவும்.

'முக்கிய மந்திரி கிசான் ஏவம் கெதிஹார் மஸ்தூர் ஜீவன் சுரக்ஷா யோஜனா' - திட்டத்தின் வயது வரம்பு நீக்கப்பட்டது

- விவசாய இயந்திரங்களை இயக்கும் போது இறப்பு அல்லது ஊனம் ஏற்பட்டால் நிதியுதவி வழங்கப்படும் விவசாயிகள் மற்றும் விவசாயத் தொழிலாளர்களுக்கான திட்டத்தின் வயது வரம்பு வரம்பை ஹரியானா அரசு நீக்கியுள்ளது. விவசாயிகள், விவசாயத் தொழிலாளர்கள் மற்றும் மார்க்கெட் யார்டு தொழிலாளர்களுக்கான 'முக்கிய மந்திரி கிசான் ஏவம் கெதிஹார் மஸ்தூர் ஜீவன் சுரக்ஷா யோஜனா' திட்டத்தின் கீழ் வயது வரம்பு உச்சவரம்பை நீக்குவதற்கான முடிவை அரசாங்கம் எடுத்துள்ளது.
- முன்னதாக, இந்தத் திட்டத்தின் கீழ், பாதிக்கப்பட்டவரின் வயதுப் பிரிவினர் 10 வயதுக்குக் குறையாமலும், 65 வயதுக்கு மிகாமலும் இருக்க வேண்டும்.

- இத்திட்டத்தின் கீழ், விவசாயிகள், விவசாயத் தொழிலாளர்கள் மற்றும் மார்க்கெட் யார்டு தொழிலாளர்கள், விவசாய இயந்திரங்களை இயக்கும் போது இறப்பு அல்லது ஊனம் ஏற்பட்டால், அவர்களுக்கு 37,500 முதல் 5 லட்சம் ரூபாய் வரை நிதியுதவி வழங்கப்படுகிறது.

பிரதான் மந்திரி கிசான் சம்மன் நிதி (PM-KISAN) திட்டம்

- பிரதமர் நேரந்திர மோடி வாரணாசியில் பிரதான் மந்திரி கிசான் சம்மன் நிதி (PM-KISAN) திட்டத்தின் கீழ் ரூ.20,000 கோடியை வெளியிட்டார். இந்த பயணத்தின் போது, PM-KISAN திட்டத்தின் 17வது தவணை வெளியீட்டைக் குறிக்கும் வகையில், கிரிஷா சாகிஸ் என அங்கீகரிக்கப்பட்ட 30,000க்கும் மேற்பட்ட சுயஉதவி குழுக்களுக்கு பிரதமர் மோடி சான்றிதழ்களை வழங்குவார்.
- பிப்ரவரி 2019 இல் தொடங்கப்பட்ட PM-KISAN திட்டமானது, விவசாயிகளின் ஆதார இணைக்கப்பட்ட வங்கிக் கணக்குகளுக்கு நேரடியாக ரூ.2,000 என்ற மூன்று சமமான தவணைகளில் ஆண்டுதோறும் ரூ.6,000-ஐ மாற்றுகிறது. 17வது தவணை, 20,000 கோடி ரூபாய், 9.26 கோடிக்கும் அதிகமான பயனாளி விவசாயிகளுக்கு வாரணாசியில் இருந்து பிரதமரால் ஒரே கிளிக்கில் விநியோகிக்கப்படும் என்று செளஹான் எடுத்துரைத்தார்.

மண்ணுயிர் காத்து மண்ணுயிர் காப்போம் திட்டம்

- முதல்வர் மு.க. ஸ்டாலின், முதலமைச்சரின் மண்ணுயிர் காத்து மண்ணுயிர் காப்போம் திட்டத்தை தொடங்கி வைத்தார், இது தமிழகத்தின் நிலையான விவசாயத்தை நோக்கிய ஒரு குறிப்பிடத்தக்க படையைக் குறித்தது. 206 கோடி பட்ஜெட்டில், இத்திட்டம் அப்பகுதி முழுவதும் மண் ஆரோக்கியம் மற்றும் வளத்தை அதிகரிக்கும் நோக்கம் கொண்டது.
- நிதி ஒதுக்கீடு மற்றும் செயல்படுத்தல்
- பசுந்தான் உரத் தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் மண்ணை வளமானதாகப் பராமரிப்பதே கருத்தாக்கத்தின் குறிப்பிடத்தக்க அங்கமாகும். இதற்காக 20 கோடி ஸ்டார்ட் அப் நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த முயற்சியானது 2024-25 இல் தொடங்கி சுமார் 200,000 ஏக்கரில் பசுந்தான் உர விதைகளை ஒளிபரப்ப உத்தேசித்துள்ளது. இதன் மூலம் 200,000 விவசாயிகள் உடனடியாக பயனடைவார்கள்.
- விவசாயிகளுக்கு ஆதரவு உள்கட்டமைப்பு
- முக்கிய திட்டத்துடன், விவசாயிகளுக்கு மேலும் உதவும் வகையில், இத்திட்டத்தின்

தொடக்கத்திலேயே முதல்வர் ஸ்டாலின் மற்ற திட்டங்களை தொடங்கி வைத்தார். 90 டிராக்டர்களும் அதற்கு சமமான எண்ணிக்கையிலான ரோட்டாவேட்டர்களும் அதிகாரப்பூர்வமாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது குறிப்பிடத்தக்கது. 10.25 கோடிக்கு வாங்கப்பட்டது. விவசாயிகள் இந்த ஆட்டோக்களை குறைந்த விலைக்கு கடன் வாங்க முடியும், இதனால் விவசாய இயந்திரங்களை எளிதாக பயன்படுத்த முடியும். திட்டத்தின் ஒருங்கிணைந்த நிலைகள் உடனடி விவசாய உற்பத்தியை அதிகரிப்பது மட்டுமல்லாமல், தமிழகத்தின் விவசாயத் துறையில் நீண்டகால நிலைத்தன்மை மற்றும் திறன் மேம்பாட்டை உறுதி செய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது அனைவருக்கும் பயனளிக்கும் கிராமப்புற வளர்ச்சிக்கு ஒரு முன்மாதிரியை வழங்குகிறது.

முக்யா மந்திரி நிஜுத் மொய்னா திட்டம்

- குழந்தைத் திருமணங்களைத் தடுக்கும் நோக்கில் அடுத்த 5 ஆண்டுகளில் 11-ஆம் வகுப்பு முதல் முதுநிலைப் பட்டப்படிப்பு வரை அனைத்துப் பெண் மாணவர்களுக்கும் மாதாந்திர உதவித்தொகை வழங்கப்படும் என்று அசாம் முதல்வர் ஹிமந்தா பிஸ்வா சர்மா அறிவித்தார். ஒரு செய்தியாளர் சந்திப்பில் உரையாற்றிய சர்மா, 'நிஜுத் மொய்னா' என்ற திட்டத்திற்கு அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்தது, இது சுமார் 10 லட்சம் சிறுமிகளுக்கு ஊக்கத்தொகையை வழங்க ஐந்து ஆண்டுகளில் ரூ.1,500 கோடி தேவைப்படும் என்று மதிப்பிட்டுள்ளது.
- முக்யா மந்திரி நிஜுத் மொய்னா (எம்எம்என்எம்) என பெயரிடப்பட்ட இந்தத் திட்டமானது சுமார் ஒரு மில்லியன் பெண் மாணவர்களை உள்ளடக்கும் என்றும் கருவூலத்திற்கு ரூ. முதல் ஆண்டில் 300 கோடி மற்றும் சுமார் ரூ. ஐந்தாண்டு காலத்தில் 1,500 கோடி.

அசாம் சாட்சி பாதுகாப்பு திட்டம் 2024

- விசாரணைகள் மற்றும் விசாரணைகளின் போது உடனடி அச்சுறுத்தல்களுக்கு எதிராக சாட்சிகளைப் பாதுகாப்பதற்காக, பாரதிய நாகரிக் சுரகஷா சன்ஹிதா, 2023 இன் பிரிவு 398 க்கு இணங்குவதை உறுதி செய்வதற்காக, அசாம் அமைச்சரவை 2024 ஆம் ஆண்டுக்கான சாட்சிகளைப் பாதுகாக்கும் திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. முதல்வர் ஹிமந்தா பிஸ்வா சர்மா தலைமையில் நடைபெற்ற கூட்டம், இந்தத் திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தது. சாட்சிகள் பாதுகாப்பு ஆணையைப் பெறுவதற்கு சாட்சிகள் ஒரு குறிப்பிட்ட படிவத்தில் அதன் உறுப்பினர் செயலர் மூலம் தகுதிவாய்ந்த அதிகாரியிடம் சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

- தகுதிவாய்ந்த அதிகாரம் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் நிலைக்குழுவாக இருக்கும், மாவட்ட மற்றும் அமர்வு நீதிபதி தலைமையில், சாட்சிகள் அச்சுறுத்தல் உணர்வின் அடிப்படையில் A, B மற்றும் C என வகைப்படுத்தப்படும்.
- மாநில சாட்சிகள் பாதுகாப்பு ஆணையம் மற்றும் சாட்சி பாதுகாப்பு நிதியும் இந்த நோக்கத்திற்காக உருவாக்கப்படும்.

அகல் விளக்கு திட்டம் :

- அரசு பள்ளிகளில் 9 முதல் 12 ஆம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவிகள் பயனடையும் வகையில், 'அகல் விளக்கு திட்டம்' செயல்படுத்தப்படவுள்ளதாக சட்டப்பேரவையில் பள்ளிக் கல்வித்துறை அமைச்சர் அன்பில் மகேஸ் அறிவித்துள்ளார்.

- தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவையில் மானியக் கோரிக்கைகள் மீதான விவாத்தின்போது, பள்ளிக் கல்வித்துறையில் செயல்படுத்தவுள்ள 25 புதிய அறிவிப்புகளை அமைச்சர் வெளியிட்டார். அதில் 9-12 ஆம் வகுப்பு வரை உள்ள மாணவிகளுக்கு உதவும் வகையில் 'அகல் விளக்கு திட்டம்' ரூ. 50 லட்சம் செலவில் செயல்படுத்தப்படும் என்றார்.
- பள்ளி செல்லும் மாணவிகளுக்கு உடல், மனம் மற்றும் சமூக ரீதியாக ஏற்படும் பல்வேறு இடையூறுகளிலிருந்து மாணவிகள் தங்களை மீட்டு பாதுகாத்துக்கொள்ளும் வகையில் இந்த திட்டம் செயல்படும். ரூ. 50 லட்சம் மதிப்பில் உருவாக்கப்படும் இந்த திட்டத்தில் மாணவிகள் வழிகாட்டுதல்களை வழங்கிட ஆசிரியர்கள் கொண்ட குழுக்கள் அமைக்கப்படும்.

தமிழ்நாட்டில் பிங்க் ஆட்டோ திட்டம்

ரூ. 2 கோடி மானியத்தில்
200 பெண்களுக்கு
இளஞ்சிவப்பு ஆட்டோக்கள்

சென்னையில் பெண்கள் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்த 200 பெண் ஆட்டோ ஓட்டுநர்களுக்கு GPS பொருத்தப்பட்ட இளஞ்சிவப்பு ஆட்டோ (Pink Auto) வாங்க ரூ. 1 இலட்சம் மானியம் வழங்கப்படும்.

TN DIPR
தமிழ்நாடு தொழில்நுட்ப அமைச்சு

- பெண்களுக்கு அதிகாரம் அளிப்பது மற்றும் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்கான ஒரு குறிப்பிடத்தக்க நடவடிக்கையாக, தமிழக அரசு சட்டசபை கூட்டத்தொடரின் போது தொடர் முயற்சிகளை அறிவித்துள்ளது. சமூக நலம் மற்றும் பெண்கள் அதிகாரமளித்தல் துறை அமைச்சர் கீதா ஜீவன், பெண் ஆட்டோ ஓட்டுநர்களுக்கு ஆதரவளிக்கும் திட்டங்களை வெளியிட்டார்.
- 200 பெண் ஆட்டோ ஓட்டுநர்களுக்கு அரசு 1 லட்சம் மானியம் வழங்கும். மேலும், 2 கோடி ரூபாய் செலவில் பெண்களால் இயக்கப்படும் இளஞ்சிவப்பு ஆட்டோக்கள் இயக்கப்படும். இந்த பிங்க் நிற ஆட்டோக்கள் சென்னை மாநகர எல்லையில் உள்ள ரயில் நிலையங்கள், பேருந்து நிலையங்கள் போன்ற முக்கிய இடங்களில் இயக்கப்படும்.
- இந்த சிறப்பு வண்ண ஆட்டோக்களில் ஹெல்ப்லைன் எண் மற்றும் ஜிபிஎஸ் கண்காணிப்பு அமைப்பு பொருத்தப்பட்டிருக்கும். இந்த முயற்சி பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதையும், காவல் துறையால் எளிதாக கண்காணிப்பதையும், பாதுகாப்பான பயணத்தை உறுதி செய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.



சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்



புதிய நீல எறும்பு இனங்கள்

- இந்தியாவின் வடகிழக்கு மாநிலமான அருணாச்சல பிரதேசத்தில் புதிய நீல நிற எறும்பு இனத்தை விஞ்ஞானிகள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். இது இமயமலையின் இந்த பகுதியின் தனித்துவமான பல்லுயிர் பெருக்கத்தில் அதிக ஆர்வத்தைத் தூண்டுகிறது.
- Parapatrechina neela என்று பெயரிடப்பட்ட அரிய சிறிய எறும்பு, 2mm க்கும் குறைவான நீளத்தை அடைகிறது மற்றும் அதன் ஆண்டெனாக்கள், தாடைகள் மற்றும் கால்கள் தவிர, அதன் உடல் முக்கியமாக உலோக நீல நிறத்தில் உள்ளது.
- இது பெரிய கண்களைக் கொண்ட முக்கோணத் தலையையும், ஐந்து பற்கள் கொண்ட முக்கோண தாடையையும் கொண்டுள்ளது.
- இந்த இனங்கள், அதன் தனித்துவமான நீல நிறத்தின் பெயரால் பெயரிடப்பட்டுள்ளன - பெரும்பாலான இந்திய மொழிகளில் நீலா - ZooKeys இதழில் வெளியிடப்பட்ட ஒரு புதிய ஆய்வில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளது.

உலக நிலத்தடி நீர் வெப்பநிலை 2 முதல் 3.5 டிகிரி செல்சியஸ் உயரும்

- இந்த நூற்றாண்டின் இறுதிக்குள் நிலத்தடி நீர் வெப்பநிலை 2 முதல் 3.5 டிகிரி செல்சியஸ் வரை உயரும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது. இது தண்ணீரின் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பிற்கு குறிப்பிடத்தக்க அபாயங்களை முன்வைக்கிறது. மேலும் இந்த முக்கிய வளத்தை சார்ந்திருக்கும் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளை அச்சுறுத்துகிறது என்று புதிய ஆராய்ச்சி கூறுகிறது. நிலத்தடி நீர் வெப்பநிலைக்கான உலகளாவிய மாதிரியை உருவாக்கும் முதல் ஆய்வு, மத்திய ரஷ்யா, வடக்கு சீனா, வட அமெரிக்காவின் சில பகுதிகள் மற்றும் தென் அமெரிக்காவில் உள்ள அமேசான் மழைக்காடுகளில் மிக முக்கியமான வெப்பமயமாதலைக் கணித்துள்ளது.
- ஜெர்மனியில் உள்ள Karlsruhe இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி ஆராய்ச்சியாளர்கள் இந்த ஆய்வுக்கு தலைமை தாங்கினர். காலநிலை மாற்றத்தில் அதிக கவனம் செலுத்துவது வானிலை நிகழ்வுகள் மற்றும் நீர் இருப்பு ஆகியவற்றில் இருந்தபோதிலும், நிலத்தடி நீரில் அதன் தாக்கத்தை கருத்தில் கொள்வது சமமாக

முக்கியமானது. இது பூமியில் வாழ்வதற்கு முக்கியமானது. நிலத்தடி நீரை வெப்பமாக்குவது அதை நம்பியிருக்கும் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளை மோசமாக பாதிக்கும்.

நாகி மற்றும் நக்தி பறவைகள் சரணாலயங்கள் - ராம்சர் ஒப்பந்தத்தின் கீழ்

- ராம்சர் உடன்படிக்கையின் கீழ் சர்வதேச முக்கியத்துவம் வாய்ந்த ஈரநிலங்களின் உலகளாவிய பட்டியலில் பீகாரின் இரண்டு ஈரநிலங்கள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. இது நாட்டில் மிகவும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட நீரில் மூழ்கிய சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் மொத்த எண்ணிக்கையை 82 ஆகக் கொண்டு சென்றது என்று உயர் அதிகாரி ஒருவர் தெரிவித்தார்.
- பீஹாரின் ஜமுய் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள நாகி மற்றும் நக்தி பறவைகள் சரணாலயங்கள் இப்போது ராம்சர் மாநாட்டின் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த இரண்டு புதிய சதுப்பு நிலங்களும் ஜமுய்யின் ஜாஜா வனப்பகுதியில் அமைந்துள்ள மனிதனால் உருவாக்கப்பட்ட நீர்த்தேக்கங்கள் ஆகும். அவற்றின் நீர்ப்பிடிப்புகளில் மலைகளால் சூழப்பட்ட வறண்ட இலையுதிர் காடுகள் உள்ளன, என்று பீகாரின் சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலை மாற்றத் துறையின் (DEFCC) செயலாளர் கூறினார்.

2022 இல் அறுவடை செய்யப்பட்ட முதல் 10 நீர்வாழ் உயிரினங்களில் கடலா

- ஜூன் 7, 2024 அன்று ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் வெளியிடப்பட்ட புதிய அறிக்கையின்படி, 2022 ஆம் ஆண்டில் மனிதர்களால் அறுவடை செய்யப்பட்ட முதல் 10 வகையான நீர்வாழ் விலங்குகளில் கடலா (லேபியோ கடலா) ஒன்றாகும்.
- 2022 ஆம் ஆண்டில் நான்கு மில்லியன் டன்களுக்கு மேல் அறுவடை செய்யப்பட்ட கடலா, 'சிறந்த பத்து இனங்கள்' பட்டியலில் எட்டாவது இடத்தில் உள்ளது. உலக மீன்வளம் மற்றும் மீன்வளர்ப்பு நிலை 2024 குறிப்பிட்டது.
- இந்த இனம் வட இந்தியா, சிந்து சமவெளி

மற்றும் பாகிஸ்தான், வங்காளதேசம், நேபாளம் மற்றும் மியான்மர் ஆகியவற்றின் அருகிலுள்ள மலைகளில் உள்ள நதி அமைப்புக்கு சொந்தமானது. மேலும் இந்தியா முழுவதும் உள்ள அனைத்து நதி அமைப்புகள், நீர்த்தேக்கங்கள் மற்றும் தொட்டிகளில் பின்னர் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது என்று ஐ.நா. உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு (FAO) அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.

- கடலா பாரம்பரியமாக கிழக்கு இந்திய மாநிலங்களின் குளங்களில் வளர்க்கப்பட்டு, 20 ஆம் நூற்றாண்டின் இரண்டாம் பாதியில் நாடு முழுவதும் பரவியது.
- கேடலா மற்றும் இரண்டு முக்கியமான இந்திய கெண்டை மீன்கள் - ரோஹு (லேபியோ ரோஹிதா), மற்றும் மிருகல் (சிரிரினஸ் மிரிகலா) - இந்தியாவின் உள்நாட்டு மீன்பிடியில் அதிகம் வளர்க்கப்படும் மூன்று மீன்கள்.
- 6.8 மில்லியன் டன்கள் கொண்ட Whiteleg இறால் (Penaeus vannamei), 2022 இல் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட சிறந்த நீர்வாழ் விலங்கு இனமாகும்.

புதிய இனம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது - புரோனியஸ் மன்ஃப்ரெட்ஷ்மிடி

- 11 மில்லியன் ஆண்டுகளுக்கு முன்பு வாழ்ந்த பெரிய குரங்கின் புதிய இனத்தை விஞ்ஞானிகள் கண்டுபிடித்துள்ளனர், அது மனித குறுநடை போடும் குழந்தையின் அளவிற்கு மட்டுமே வளர்ந்தது. இது அறிவியலுக்குத் தெரிந்த மிகச் சிறியது.
- தற்போது அழிந்து வரும் குரங்கு இனம், புரோனியஸ் மன்ஃப்ரெட்ஷ்மிடி என்று பெயரிடப்பட்டுள்ளது, இது பவேரியாவில் உள்ள ஹேமர்ஸ்சீமீட் புதைபடிவ தளத்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.
- இரண்டு பற்கள் மற்றும் ஒரு முழங்கால் தொப்பி அல்லது பட்டெல்லாவின் பகுதி எச்சங்களை ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்தனர், அதன் அளவு மற்றும் வடிவம் அறியப்பட்ட குரங்கிலிருந்து வேறுபட்டது.
- குரங்கின் முழு உடல் அளவு சுமார் 10 கிலோ என்று அவர்கள் மதிப்பிட்டுள்ளனர், இது புரோனியஸை இதுவரை கண்டுபிடிக்கப்பட்ட மிகப்பெரிய குரங்காக மாற்றுகிறது.
- புதைபடிவ மாதிரியின் அடிப்படையில், விஞ்ஞானிகள் புரோனியஸ் ஒரு திறமையான ஏறுபவர் என்று கூறுகிறார்கள், அவர் இலைகள் போன்ற மென்மையான உணவுகளை உட்கொண்டார்.

தென்னிந்தியாவின் முதல் மற்றும் நாட்டின் மிகப்பெரிய சிறுத்தை சஃபாரி

- தென்னிந்தியாவின் முதல் மற்றும் நாட்டின் மிகப்பெரிய சிறுத்தை சஃபாரி பன்னர்கட்டா உயிரியல் பூங்காவில் (பிபிபி) திறக்கப்பட்டது.
- சஃபாரிகளுக்கான மத்திய உயிரியல் பூங்கா ஆணையத்தின் வழிகாட்டுதல்களின்படி: சஃபாரிக்காக 20 ஹெக்டேர் பரப்பளவு வரையறுக்கப்பட்டு வேலி அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

பன்னர்கட்டா தேசிய பூங்கா பற்றி

- அமைவிடம்: இது கர்நாடக மாநிலம் பெங்களூருக்கு அருகில் ஆனேகல் மலைத்தொடரில் அமைந்துள்ளது.
- இது 1974 இல் தேசிய பூங்காவாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- ஆறு: பூங்காவின் விலங்குகளின் முக்கிய நீர் ஆதாரமான சுவர்ணமுகி ஓடை, பூங்காவின் மையப்பகுதி வழியாக செல்கிறது.

பன்னர்கட்டா உயிரியல் பூங்கா (BBP)

- 2004 இல்: BBP பன்னர்கட்டா தேசியப் பூங்காவிலிருந்து (BNP) செதுக்கப்பட்டு, கர்நாடக உயிரியல் பூங்கா ஆணையத்தின் (ZAK) கீழ் கொண்டுவரப்பட்டது.
- வேலியிடப்பட்ட யானைகள் சரணாலயத்தைக் கொண்ட இந்தியாவின் முதல் உயிரியல் பூங்கா இதுவாகும்.
- BBP நான்கு பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது: உயிரியல் பூங்கா, சஃபாரி, பட்டாம்பூச்சி பூங்கா மற்றும் மீட்பு மையம்.
- சம்பகதமா மலைகளின் பள்ளத்தாக்கு பூங்காவிற்குள் உள்ளது.
- 2006 இல்: இந்தியாவின் முதல் பட்டாம்பூச்சி அடைப்பு பூங்காவில் திறக்கப்பட்டது

தாவரங்கள்:

- நர்சிசஸ் லாடிஃபோலியா, ஸ்க்லீசெரா ஓலியோசா, சந்தனம், வேம்பு, புளி, மூங்கில், யூகலிப்டஸ் போன்றவை அடங்கும்.

விலங்குகள்:

- அழிந்து வரும் ஆசிய யானை, பட்டாம்பூச்சி வகைகள், சிறுத்தை, சிட்டல், குரைக்கும் மான், கோடிட்ட ஹைனா, முள்ளம்பன்றி, மயில், இந்திய கவுர், புலி, சாம்பார் மான், புள்ளிமான், காட்டு நாய், காட்டுப் பன்றி, சோம்பல் கரடி, போன்றவை.

இந்திய சிறுத்தை பற்றி

- இந்திய சிறுத்தை (Panthera pardus fusca) என்பது

இந்திய துணைக்கண்டம் முழுவதும் பரவியுள்ள சிறுத்தை கிளையினமாகும்.

- அவை பெரிய பூனைகளில் மிகச் சிறியவை.
- ஒரு இரவு நேர விலங்கு, அதன் வரம்பில் காணப்படும் சிட்டல், பன்றி மான் மற்றும் காட்டுப்பன்றி போன்ற சிறிய வகை தாவரவகைகளை உண்ணும்.
- பலவிதமான சூழல்களுக்கு ஏற்ப அவற்றின் திறனுக்காக அவை குறிப்பிடப்படுகின்றன.

- அவை வலிமையான மற்றும் சுறுசுறுப்பான வேட்டையாடுபவர்கள், அவை மரங்களில் ஏறும் மற்றும் பாதிக்கப்பட்டவரை பாதுகாப்பாக இழுத்துச் செல்லும் திறன் கொண்டவை.
- பாதுகாப்பு நிலை: பாதிக்கப்படக்கூடியது (IUCN சிவப்பு பட்டியல்).
- CITES இன் இணைப்பு I மற்றும் வனவிலங்கு (பாதுகாப்பு) சட்டத்தின் அட்டவணை I, 1972

உலகின் முதல் ஆசிய மன்னர் கழுகு பாதுகாப்பு மற்றும் இனப்பெருக்க மையம்-உத்தர பிரதேசம்

- ஆபத்தான நிலையில் உள்ள ஆசிய கிங் கழுகுக்கான உலகின் முதல் பாதுகாப்பு மற்றும் இனப்பெருக்க மையம் உத்தரபிரதேசத்தின் மஹராஜ்கஞ்ச் மாவட்டத்தில் திறக்கப்பட உள்ளது. ஐடாயு பாதுகாப்பு மற்றும் இனப்பெருக்க மையம் (JCBC) என்று பெயரிடப்பட்ட இந்த மையம், 1.5 ஹெக்டேர் பரப்பளவில் பரந்து விரிந்து கிங் கழுகுகளை சிறைப்பிடித்து காட்டுக்கு விடுவதன் மூலம் இனங்களின் நிலையான மக்கள்தொகையை பராமரிக்க வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. ஏறக்குறைய ரூ.15 கோடி மதிப்பிலான JCBC ஆனது, இனப்பெருக்கம் மற்றும் வைத்திருக்கும்



பறவைகள், சிறார்களுக்கான நர்சரி பறவைகள், மருத்துவமனை மற்றும் மீட்டி பறவைகள், உணவு பதப்படுத்தும் மையம் மற்றும் அடைகாக்கும் மையம் உட்பட பல பறவையினங்களைக் கொண்டுள்ளது.

JCBC 15 வருட திட்டத்தில் குறைந்தது 40 கழுகுகளை இனப்பெருக்கம் செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது

- வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டத்தின் கீழ் பாதுகாக்கப்பட்ட ஆசிய அரசு கழுகு, முதன்மையாக வட இந்தியாவில் உள்ளிடப்பட்டுள்ளது மற்றும் கால்நடை மருத்துவத்தில்

டிக்ளோஃபெனாக் பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுவதால், 2007 ஆம் ஆண்டு முதல் இயற்கை பாதுகாப்புக்கான சர்வதேச ஒன்றியம் (IUCN) சிவப்புப் பட்டியலில் ஆபத்தானதாக பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது. இந்தியாவில், இது சமீபத்திய ஆண்டுகளில் மக்கள் தொகை சரிவை ஏற்படுத்தியது. இந்தியாவில் டிக்ளோஃபெனாக்கின் கால்நடைப் பயன்பாடு தடைசெய்யப்பட்டுள்ளது, மேலும் ஜேசிபிசி 15 ஆண்டுகளில் சிறைப்பிடிக்கப்பட்ட 40 கழுகுகளையாவது உயிரினங்களின் நிலையான பாதுகாப்பை உறுதிசெய்யும் நோக்கத்தைக் கொண்டுள்ளது.

- இந்திய விஞ்ஞானிகள் இரண்டு புதிய தாவர இனங்களைக் கண்டுபிடித்தனர்
- இந்திய தாவரவியலாளர்கள் சமீபத்தில் இரண்டு புதிய தாவர இனங்களை இரண்டு தனித்துவமான உயிர் புவியியல் ஹாட்ஸ்பாட்களில் கண்டுபிடித்துள்ளனர்: அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகள் மற்றும் அருணாச்சல பிரதேசம். இந்த கண்டுபிடிப்புகள் இந்தியாவின் தாவரங்களின் பன்முகத்தன்மையையும் அவற்றை தொடர்ந்து பாதுகாப்பதன் முக்கியத்துவத்தையும் எடுத்துக்காட்டுகின்றன.

அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகளில் கண்டுபிடிப்பு

- லால் ஜி சிங் தலைமையிலான விஞ்ஞானிகள் குழு, மத்திய அந்தமானில் உள்ள நீண்ட தீவுகளில் டென்ட்ரோப்தோ லாங்கென்சிஸ் என்ற புதிய இனத்தைக் கண்டுபிடித்தது. இந்த ஆலை புல்லுருவி குடும்பத்தைச் சேர்ந்தது மற்றும் வாள்வழி தண்டு ஒட்டுண்ணிகளைக் கொண்டுள்ளது, இது தனித்துவமானது. டென்ட்ரோப்தோ லாங்கென்சிஸ் மாம்பழ மரங்களில் (Mangifera indica) பசுமைமாறா காடுகளின் ஓரங்களில் வளரும். இது நம்பமுடியாத ஹெமிபராசிடிக்க தழுவல்களைக் கொண்டுள்ளது, ஆனால் வாழ்விட இழப்பு மற்றும் மனித செயல்பாடு அதை ஆபத்தில் ஆழ்த்தியுள்ளது.

அருணாச்சல பிரதேசத்தில் கண்டுபிடிப்பு

- அருணாச்சல பிரதேசத்தின் மேற்கு கமெங் மாவட்டத்தில் உள்ள மண்டலா பகுதியில் கிருஷ்ணா செளலுவின் குழு மற்றொரு பெரிய கண்டுபிடிப்பை மேற்கொண்டது. பெட்ரோகோஸ்மியா அருணாசலன்ஸ் என்ற புதிய மூலிகை தாவர இனத்தை கண்டுபிடித்தனர். அது ஒரு குகையில் பதுங்கி இருந்தது. இது அதிக சூரிய ஒளி தேவையில்லை என்பதைக் குறிக்கிறது. Gesneriaceae குடும்பம் இப்போது ஒரு புதிய உறுப்பினரை உள்ளடக்கியுள்ளது. இந்த இனம் முற்றிலும் வெண்மையானது, ஊதா நிற புள்ளிகள் மற்றும் கூந்தல் அமைப்பு கொண்டது.

Dendrophthoe Longensis பற்றி

- Dendrophthoe longensis என்பது ஆசியாவிலிருந்து வரும் ஒரு ஒட்டுண்ணித் தாவரமாகும், இது லோரன்டேசி குடும்பத்தைச் சேர்ந்தது. அதன் ஹாஸ்டோரியம் அசாதாரணமானது, இது புரவலன் மரங்களில் இருந்து ஊட்டச்சத்துக்களை ஒட்டிக்கொண்டு உறிஞ்சுவதற்கு அனுமதிக்கிறது. இது முதன்மையாக ஒளிச்சேர்க்கை மூலம் உணவை உற்பத்தி செய்யும் பெரும்பாலான தாவரங்களுக்கு மாறாக, ஊட்டச்சத்துக்காக அதன் புரவலரை நம்பியுள்ளது. இந்த இனம் பெரும்பாலும் வெப்பமண்டல காடுகளில் வாழ்கிறது மற்றும் அவற்றின் வளங்களை குறைப்பதன் மூலம் புரவலன் மரங்களின் ஆரோக்கியத்தில் குறிப்பிடத்தக்க தாக்கத்தை ஏற்படுத்தலாம், இதனால் அவற்றின் ஒளிச்சேர்க்கை திறன் குறையும். சூரிய பறவைகள், பூங்கொத்திகள் மற்றும் பிற பறவைகள் அதன் பூக்களை மகரந்தச் சேர்க்கை செய்யலாம், இது இனப்பெருக்கத்திற்கு முக்கியமானது. Dendrophthoe longensis அதன் வாழ்விடத்தில் பரவலான விளைவுகளை ஏற்படுத்துகிறது, மரங்களின் வளர்ச்சி மற்றும் பறவைகளின் எண்ணிக்கையில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் உட்பட.

பெட்ரோகோஸ்மியா அருணாசலன்ஸ் பற்றி

- Petrocosema arunachalense என்பது Gesneriaceae குடும்பத்தைச் சேர்ந்த ஒரு அரிய தாவர இனமாகும். இது முதன்முதலில் 2012 இல் பெயரிடப்பட்டது மற்றும் அருணாச்சல பிரதேசத்தை பூர்வீகமாகக் கொண்டது. இந்த வற்றாத தாவரமானது ரொசெட் வடிவங்களில் வளர்கிறது மற்றும் மிதவெப்ப மண்டல காடுகளில் பொதுவான ஈரமான, இருண்ட நிலைகளை விரும்புகிறது. இது பெட்ரோகோஸ்மியாவின் இந்த இனத்திற்கு தனித்துவமான அழகான நீல மலர்களைக் கொண்டுள்ளது மற்றும் அது தனித்து நிற்க உதவுகிறது. இந்த ஆலை பெரும்பாலும் டாலே

பள்ளத்தாக்கு வனவிலங்கு சரணாலயத்தில் காணப்படுகிறது, அங்கு இது பாறை மண்ணில் செழித்து வளர்கிறது, இது அப்பகுதியின் இனங்கள் பன்முகத்தன்மைக்கு குறிப்பிடத்தக்க நுண்ணுயிரிகளை வழங்குகிறது. அதைக் கண்டறிவது கடினமாக இருப்பதாலும், அதன் வாழ்விடத்தை மாற்றியமைத்திருப்பதாலும், பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் முக்கியமானவை.

புதிய பாம்பு விலாங்கு இனத்தை கண்டுபிடித்துள்ளது - ஓடிசா

- ஓடிசாவின் கோபால்பூரில் உள்ள இந்திய விலங்கியல் ஆய்வகத்தின் பிராந்திய மையத்தைச் சேர்ந்த விஞ்ஞானிகள், மாநிலம் முழுவதும் உள்ள பல்வேறு கழிமுக சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில், ஓபிசுதஸ் சூர்யாய் என்ற புதிய பாம்பு ஈல் இனத்தைக் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- இந்த கண்டுபிடிப்பு, விரிவான உருவவியல், மெரிஸ்டிக் மற்றும் மூலக்கூறு பகுப்பாய்வு மூலம் உறுதிப்படுத்தப்பட்டது, மாநில மீன்வளத் துறையின் முன்னாள் இணை இயக்குநரான சூர்ய குமார் மொஹந்தியை கௌரவப்படுத்துகிறது.

ஓபிசுதஸ் சூர்யாயின் கண்டுபிடிப்பு:

- இடம்: பாலசோர் மாவட்டத்தில் உள்ள தலசராவில் உள்ள சுபர்ணரோகா நதி, ஜகத்சிங்பூர் மாவட்டத்தில் உள்ள பரதீப் மற்றும் கஞ்சம் மாவட்டத்தில் உள்ள சுனாபூருக்கு அருகிலுள்ள பஹுதா நதி ஆகியவற்றிலிருந்து மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன.
- அடையாளம்: கோபால்பூரில் உள்ள ZSI ஆய்வகத்தில் நடத்தப்பட்ட டிஎன்ஏ பகுப்பாய்வு மற்றும் உருவவியல் ஆய்வுகள் மூலம் இனங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டு உறுதிப்படுத்தப்பட்டன.

தனித்துவமான பண்புகள்:

- தனிச்சிறப்பு அம்சங்கள்: புதிய இனங்கள் அதன் கன்ஜெனர்களிலிருந்து (Ophichthus alleni, Ophichthus zophistius மற்றும் Ophichthus altipennis) முதுகுத் துடுப்பு தோற்றம் கில் திறப்புக்கு சற்று மேலே அல்லது சற்று முன்புறமாக இருப்பதால் வேறுபடுகிறது.
- முதுகெலும்பு எண்ணிக்கை மற்றும் பற்கள் வடிவங்கள்: தனித்த முதுகெலும்பு எண்ணிக்கை மற்றும் பற்கள் வடிவங்கள், மேல் தாடை மற்றும் தாடை இரண்டிலும் பல வரிசைகள் உள்ளன.
- இனத்தை அடையாளம் காணுதல்: உருவவியல், மெரிஸ்டிக் மற்றும் மூலக்கூறு எழுத்துக்களை ஆய்வு செய்வதன் மூலம் முதலில் ஓபிசுதஸ் இனத்தைச் சேர்ந்ததாக அடையாளம் காணப்பட்டது.



பாதுகாப்பு செய்திகள்



இந்திய விமானப்படை (IAF) மற்றும் இந்திய கடற்படை

- இந்திய விமானப்படை (IAF) மற்றும் இந்திய கடற்படை ஆகிய இரண்டும் அமெரிக்கா வசம் உள்ள மற்ற நாடுகளுடன் ராணுவ பயிற்சியில் ஈடுபட்டுள்ளன. அலாஸ்காவில், இந்திய விமானப்படை வான்வழி போர் பயிற்சிப் பயிற்சியான செங்கொடியில் பங்கேற்கிறது. ஹவாயில், இந்திய கடற்படை RIMPAC கடற்படை பயிற்சியில் பங்கேற்கிறது.
- சிவப்புக் கொடி பயிற்சியில் IAF ஈடுபாடு
- செங்கொடி பயிற்சி அலாஸ்காவில் மே 30 அன்று தொடங்கி IAF உறுப்பினர்களை உள்ளடக்கியது. நட்பு நாடுகள் எவ்வாறு ஒன்றிணைந்து செயல்படுகின்றன மற்றும் அவற்றின் உத்திகளை மேம்படுத்துவதற்காக மேம்பட்ட விமானப் போர் காட்சிகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. எட்டு ரஃபேல் ஜெட் விமானங்கள், மூன்று C-17 போக்குவரத்து விமானங்கள் மற்றும் இரண்டு IL-78 நடுவானில் எரிபொருள் நிரப்பும் விமானங்கள் IAF இன் படையில் இருந்து குறிப்பிட்ட பணிகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன. நான்கு நாடுகளைச் சேர்ந்த சுமார் 3,100 சேவை உறுப்பினர்கள், 100க்கும் மேற்பட்ட விமானங்களைப் பயன்படுத்தி இந்தப் பயிற்சியை மேற்கொண்டு வருகின்றனர்.

ஸ்பார்ஷ் சேவை மையங்கள்

- பாதுகாப்புப் பணியாளர்களுக்கான ஓய்வூதிய சேவைகளை மேம்படுத்தும் நடவடிக்கையாக, பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின் பாதுகாப்புக் கணக்குத் துறை (டிஏடி) பாங்க் ஆஃப் இந்தியா, கனரா வங்கி, சென்ட்ரல் பாங்க் ஆஃப் இந்தியா மற்றும் உத்கர்ஷ் ஸ்மால் ஃபைனான்ஸ் வங்கி ஆகியவற்றுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டுள்ளது. இந்த ஒத்துழைப்பு SPARSH (ஓய்வூதிய நிர்வாகத்திற்கான அமைப்பு (ரக்ஷா) சேவை மையங்களை நாடு முழுவதும் உள்ள இந்த வங்கிகளின் 1,128 கிளைகளில் நிறுவுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது, குறிப்பாக தொலைதூரப் பகுதிகளில் ஓய்வூதியம் பெறுபவர்களுக்கான அணுகலை மேம்படுத்துகிறது.
- புதிதாக நிறுவப்பட்ட இந்த SPARSH சேவை மையங்கள் ஓய்வூதியம் பெறுபவர்களுக்கு

முக்கியமான தொடுப்புள்ளிகளாக செயல்படும், சுயவிவர புதுப்பிப்புகள், குறைகளை பதிவு செய்தல், டிஜிட்டல் வருடாந்திர அடையாளம், தரவு சரிபார்ப்பு மற்றும் விரிவான ஓய்வூதிய தகவல்களை அணுகுதல் உள்ளிட்ட பல்வேறு சேவைகளை எளிதாக்கும். முக்கியமாக, இந்த சேவைகள் ஓய்வூதியம் பெறுபவர்களுக்கு இலவசமாக வழங்கப்படும், பெயரளவு சேவைக் கட்டணங்கள் DAD ஆல் வழங்கப்படும்.

இந்திய கடற்படையின் முதல் பெண் ஹெலிகாப்டர் பைலட்

- சப்-லெப்டினன்ட் அனாமிகா பி.ராஜீவ், தமிழ்நாட்டின் அரக்கோணத்தில் உள்ள கடற்படை விமான நிலையத்தில் கடுமையான பயிற்சியை முடித்ததைத் தொடர்ந்து, மதிப்புமிக்க 'கோல்டன் விங்ஸ்' பெற்ற இந்திய கடற்படையின் முதல் பெண் ஹெலிகாப்டர் பைலட் ஆனார்.
- பாலின உள்ளடக்கம் மற்றும் பெண்களுக்கான தொழில் வாய்ப்புகளை விரிவுபடுத்துவதற்கான இந்திய கடற்படையின் அர்ப்பணிப்பை இது எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- கடற்படை ஏற்கனவே தனது Dornier-228 கடல்சார் கண்காணிப்பு விமானத்திற்கு பெண் விமானிகளை அனுப்பியுள்ளது.
- சப்-லெப்டினன்ட் அனாமிகா ராஜீவ், சீ கிங்ஸ், ஏஎல்எச் துருவஸ், சேடக்ஸ் மற்றும் எம்எச்-60ஆர் சீஹாக்ஸ் போன்ற ஹெலிகாப்டர்களை பறக்க அனுமதிக்கும் முதல் பெண் விமானி ஆனார்.
- மற்றொரு சாதனையில், லடாக் யூனியன் பிரதேசத்திலிருந்து முதல் ஆணையிடப்பட்ட கடற்படை அதிகாரியான லெப்டினன்ட் ஜாம்யாங் செவாங், தகுதிவாய்ந்த ஹெலிகாப்டர் பைலட்டாகவும் வெற்றிகரமாக பட்டம் பெற்றார்.
- சப்-லெப்டினன்ட் ராஜீவ் மற்றும் லெப்டினன்ட் செவாங் உட்பட 21 அதிகாரிகளுக்கு 'கோல்டன் விங்ஸ்' வழங்கப்பட்டது.

வித்யுத் ரக்ஷக்

- இந்திய ராணுவத்தால் உருவாக்கப்பட்ட தொழில்நுட்ப அடிப்படையிலான கண்டுபிடிப்பு,



ஒருங்கிணைந்த ஜெனரேட்டர் கண்காணிப்பு, பாதுகாப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு ஜூன் 5 அன்று தொடங்கப்பட்டது. ராணுவ வடிவமைப்பு பணியகத்தால் (ADB) உருவாக்கப்பட்ட 'வித்யுத் ரக்ஷக்', ராணுவத்தின் துணைத் தலைவர் லெப்டினன்ட் ஜெனரலால் தொடங்கப்பட்டது. உபேந்திர திவேதி.

வித்யுத் ரக்ஷக் பற்றி

- வித்யுத் ரக்ஷக் என்பது இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ்-இயக்கப்பட்ட ஒருங்கிணைந்த ஜெனரேட்டர் கண்காணிப்பு, பாதுகாப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு. இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ் (IoT) என்பது பிற IoT சாதனங்கள் மற்றும் கிளவுட் ஆகியவற்றுடன் தரவை இணைக்கும் மற்றும் பரிமாறிக்கொள்ளும் ஒன்றோடொன்று தொடர்புடைய சாதனங்களின் நெட்வொர்க் ஆகும்.
- இந்திய ராணுவத்தில் இருக்கும் அனைத்து ஜெனரேட்டர்களுக்கும், அவற்றின் வகை, தயாரிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் பழங்காலத்தைப் பொருட்படுத்தாமல், இந்த கண்டுபிடிப்பு பொருந்தும். ஜெனரேட்டர் அளவுருக்களைக் கண்காணிப்பதைத் தவிர, இது தவறுகளை முன்னறிவிக்கவும், தடுக்கவும் மற்றும் பயனர் நட்பு இடைமுகம் மூலம் கைமுறை செயல்பாட்டை தானியக்கமாக்குகிறது, மனித சக்தியைச் சேமிக்கிறது.

வித்யுத் ரக்ஷக்கை உருவாக்கியவர் யார்?

- வித்யுத் ரக்ஷக் மேஜர் ராஜ்பிரசாத் ஆர் எஸ் அவர்களால் உருவாக்கப்பட்டு, சமீபத்தில் 'பாரத சக்தி பயிற்சியின் போது காட்சிப்படுத்தப்பட்டது. அதை பிரதமர் நரேந்திர மோடி நேரில் பார்த்தார்.
- ஏரோ இந்தியா 2023 இன் போது, இந்திய ராணுவம் மற்றும் ஃபவுண்டேஷன் ஃபார் இன்னோவேஷன் அண்ட் டெக்னாலஜி டிரான்ஸ்ஃபர் (FIAT), IT டெல்லி, 'புதுமைகளின் உற்பத்திக்காக' ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.

இந்திய ராணுவத்தின் அடுத்த தலைமை தளபதி

- லெப்டினன்ட் ஜெனரல் உபேந்திர திவேதி, தற்போதைய ஜெனரல் மனோஜ் பாண்டேவுக்குப் பிறகு, ராணுவத்தின் அடுத்த தலைமைத் தளபதியாக இருப்பார் என்று மத்திய அரசு செவ்வாய்க்கிழமை இரவு அறிவித்தது. அவர் ஜூன் 30-ம் தேதி பதவி ஏற்கிறார்.

- லெப்டினன்ட் ஜெனரல் உபேந்திர திவேதி, தற்போது ராணுவத்தின் துணைத் தலைவராக பணியாற்றுகிறார், சீனா மற்றும் பாகிஸ்தானுடனான எல்லைகளில் விரிவான செயல்பாட்டு அனுபவம் பெற்றவர். ஜெனரல் மனோஜ் பாண்டே ஜூன் 30 அன்று ஓய்வு பெற உள்ளார்.
- தற்போது ராணுவத்தின் துணைத் தலைவராக பணியாற்றி வரும் லெப்டினன்ட் ஜெனரல் உபேந்திரா திவேதியை ஜூன் 30ஆம் தேதி பிற்பகல் முதல் ராணுவத் தளபதியாக அரசு நியமித்துள்ளது, என்று பாதுகாப்பு அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது.

JIMEX 24 பயிற்சி

- உலகின் மிகப்பெரிய கடற்படைப் பயிற்சியான ரிம் ஆஃப் தி பசிபிக் (RIMPAC) பயிற்சியில் பங்கேற்பதற்காக, தென் சீனக் கடல் மற்றும் வடக்கு பசிபிக் பெருங்கடலில் நிலைநிறுத்தப்பட்டுள்ள இந்திய மல்டி ரோல் ஸ்டெல்த் போர்க் கப்பலான ஐஎன்எஸ் ஷிவாலிக், ஹவாயில் உள்ள பேரல் துறைமுகத்தை அடைந்தது. ஐஎன்எஸ் ஷிவாலிக், இந்தியா மற்றும் ஜப்பான் இடையேயான இருதரப்பு பயிற்சியான ஜிமெக்ஸ் 24-ஐ முடித்துக்கொண்டு பேரல் துறைமுகத்திற்குச் சென்றது.
- 27 ஜூன் முதல் ஜூலை 07, 2024 வரையிலான பயிற்சியின் துறைமுக கட்டத்தில் பல சிம்போசியங்கள், உடற்பயிற்சி திட்டமிடல் விவாதங்கள், விளையாட்டு போட்டிகள் மற்றும் பரஸ்பர டெக் வருகைகள் ஆகியவற்றில் பங்கேற்பைக் காணலாம். RIMPAC - 24 இன் கடல் கட்டம், மூன்று துணை கட்டங்களாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. முதல் இரண்டு துணை கட்டங்களில் கப்பல்கள் அடிப்படை மற்றும் மேம்பட்ட நிலை ஒருங்கிணைப்பு பயிற்சிகளை மேற்கொள்ளும். தியேட்டர் அளவிலான பெரிய தந்திரோபாயப் பயிற்சியுடன் நிகழ்வு முடிவடையும். இந்தப் பயிற்சியானது விமானம் தாங்கி போர்க் குழு, நீர்மூழ்கிக் கப்பல்கள், கடல்சார் உளவு விமானங்கள், ஆளில்லா வான்வழி வாகனங்கள், தொலைதூரத்தில் இயக்கப்பட்ட மேற்பரப்புக் கப்பல்கள் மற்றும் பன்னாட்டு கடற்படைகளின் சிறப்புப் படைகளுடன் கூட்டுச் செயல்பாடுகள் உட்பட நீர்வீழ்ச்சிப் படை தரையிறங்கும் நடவடிக்கைகளின் பங்கேற்பைக் காணும்.



அறிவியல் / தொழில்நுட்பம்

அக்னிபான் மிஷன்

- இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (இஸ்ரோ) சமீப காலமாக நாட்டின் வணிக விண்வெளித் துறையின் வளர்ச்சிக்கு உதவத் தொடங்கியுள்ளது. இந்திய தொடக்க நிறுவனமான M/s அக்னிகுல் காஸ்மோஸ் மூலம், AgniBaan SoRTeD இன் துணை சுற்றுப்பாதையில் வெற்றிகரமாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதைத் தொடர்ந்து இது தெளிவாகத் தெரிந்தது. இஸ்ரோ விரிவான தொழில்நுட்ப உதவி மற்றும் அனுபவத்தை வழங்கியது, வலுவான விண்வெளி பொருளாதாரத்தை வளர்ப்பதில் நாட்டிற்கு உதவுவதில் அதன் அர்ப்பணிப்பை நிரூபிக்கிறது.

அக்னிபான் பணிக்கான தொழில்நுட்ப உதவி

- இஸ்ரோவின் சதீஷ் தவான் விண்வெளி மையம் SHAR (SDSC SHAR) அக்னிபான் பணிக்கு முக்கியமானதாக இருந்தது. துணை சுற்றுப்பாதை விமானத்திற்கான பொருத்தமான இடத்தைத் தீர்மானிப்பதிலும், ஏவுதளம் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு மையத்தை நிறுவுவதிலும் அவர்கள் உதவினார்கள். ஏவுதளம், கட்டுப்பாட்டு மையம் மற்றும் இஸ்ரோவின் முக்கிய கட்டுப்பாட்டு மையம் அனைத்தும் இந்த இடத்தில் தரவு மற்றும் தகவல்தொடர்புக்கான வலுவான நெட்வொர்க்குடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன. SDSC SHAR பாதுகாப்பு நெறிமுறைகளையும் உருவாக்கியது மற்றும் அனைத்து செயல்பாடுகளும் உடனடியாகவும் கவனமாகவும் முடிக்கப்படுவதை உறுதி செய்தது. ஏர்மேன்களுக்கு (NOTAMS) ஏவுதல் அனுமதிகளை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் அறிவிப்புகளை வழங்குதல் ஆகியவை இதில் அடங்கும். அவர்கள் தளவாடங்கள், விமான திட்டமிடல் மற்றும் வெளியீட்டு தரநிலைகளை நிறுவுவதற்கான முக்கியமான தகவல்களை அனுப்புதல் ஆகியவற்றிலும் உதவினார்கள்.
- உலகின் முதல் சிங்கிள் பீஸ் 3டி-பிரிண்டட் செமிகிரையோஜெனிக் எஞ்சின் மூலம் இயக்கப்படும் அக்னிபான் ராக்கெட் வெற்றிகரமாக ஏவப்பட்டது இந்தியாவின் விண்வெளித் துறைக்கு ஒரு முக்கியமான சந்தர்ப்பம் மற்றும் நமது யுவ சக்தியின் அற்புதமான புத்திசாலித்தனத்திற்கு சான்றாகும்.

புதிதாக கண்டுபிடிக்கப்பட்ட இரண்டு விண்மீன் திரள்கள்

- ஜேம்ஸ் வெப் விண்வெளி தொலைநோக்கி (JWST) பிரபஞ்சத்தைப் பற்றிய நமது புரிதலை மீண்டும் விரிவுபடுத்தியுள்ளது. சக்திவாய்ந்த அகச்சிவப்பு தொலைநோக்கியைப் பயன்படுத்தும் வானியலாளர்கள், பிக் பேங்கிற்குப் பிறகு 300 மில்லியன் ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, இதுவரை கவனிக்கப்பட்ட இரண்டு முந்தைய மற்றும் மிக தொலைதூர விண்மீன் திரள்களாகத் தோன்றுவதைக் கண்டுபிடித்துள்ளனர். பிரீபிரிண்ட் சர்வரான arXiv இல் வெளியிடப்பட்ட சமீபத்திய ஆய்வறிக்கையில் விவரிக்கப்பட்டுள்ள இந்த அற்புதமான கண்டுபிடிப்பு, அண்ட விடியலைப் பற்றிய நமது அறிவின் எல்லைகளைத் தள்ளுவது மட்டுமல்லாமல், ஆரம்பகால பிரபஞ்சத்தில் விண்மீன் உருவாக்கம் பற்றிய புதிய கேள்விகளையும் எழுப்புகிறது. ஜேம்ஸ் வெப் தொலைநோக்கி மூலம் பண்டைய விண்மீன் திரள்களின் கண்டுபிடிப்பு

முந்தைய சாதனைகளை முறியடித்தது

- JADES-GS-z14-0 மற்றும் JADES-GS-z14-1 என பெயரிடப்பட்ட புதிதாக கண்டுபிடிக்கப்பட்ட இரண்டு விண்மீன் திரள்கள், முந்தைய அறியப்பட்ட விண்மீன் திரள்களுக்கான புதிய சாதனைகளை அமைத்துள்ளன, இது கடந்த ஆண்டு JWST ஆல் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட முந்தைய சாதனைகளை முறியடித்தது, இது சுமார் 330 மில்லியன் ஆண்டுகள் ஆகும். பெருவெடிப்புக்குப் பிறகு.

காலநிலை மாற்றத்தைக் கண்காணிக்க செயற்கைக்கோள் மிஷன் த்ரிஷ்னா

- காலநிலை மாற்றத்தைக் கண்காணிக்கவும் தணிக்கவும் உலகளாவிய முயற்சிகளுக்கு ஒரு பெரிய ஊக்கமாக, இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (இஸ்ரோ) பிரெஞ்சு விண்வெளி ஏஜென்சி CNES உடன் இணைந்து த்ரிஷ்னா என்ற புதிய செயற்கைக்கோள் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது.
- உயர் தெளிவுத்திறன் கொண்ட இயற்கை வள மதிப்பீட்டிற்கான வெப்ப அகச்சிவப்பு இமேஜிங் செயற்கைக்கோள் சுருக்கமானது,

பூமியின் மேற்பரப்பு வெப்பநிலை, தாவர ஆரோக்கியம் மற்றும் நீர் சுழற்சி இயக்கவியல் ஆகியவற்றின் உயர் இடஞ்சார்ந்த மற்றும் தற்காலிக தெளிவுத்திறன் கண்காணிப்புகளை வழங்குவதற்காக த்ரிஷ்னா வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

- 2025 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்படவுள்ள த்ரிஷ்னா, காலநிலை மாற்றத்தின் தாக்கங்களை ஆய்வுசெய்வதற்கும், நீர் போன்ற விலைமதிப்பற்ற இயற்கை வளங்களின் நிலையான மேலாண்மைக்கு ஆதரவளிப்பதற்கும் விண்வெளி அடிப்படையிலான வெப்ப அகச்சிவப்பு இமேஜிங்கைப் பயன்படுத்துவதில் கேம்-சேஞ்சராக இருக்கும்.

RLV தரையிறங்கும் பரிசோதனை (RLV LEX)

- பெங்களூரு, ஜூன் 9. இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (இஸ்ரோ) 3வது மற்றும் கடைசி RLV தரையிறங்கும் பரிசோதனையை (RLV LEX) மேற்கொள்ள உள்ளது, அதன் மறுபயன்பாட்டு ஏவுகணை வாகனம் (RLV) திட்டத்தை யதார்த்த பரிசோதனைக்கு (RLV LEX) இன்னும் ஒரு படி நெருக்கமாக கொண்டு செல்கிறது.)
- விக்ரம் சாராபாய் விண்வெளி மையத்தின் (விஎஸ்எஸ்சி) இயக்குநர் எஸ் உன்னிகிருஷ்ணன் நாயர், ஜூன் 7ஆம் தேதி நடைபெற்ற மிஷன் ரெடினெஸ் ரிவியூ (எம்ஆர்ஆர்) வானிலை நிலைமைகளுக்கு உட்பட்டு, சித்ரதூர்காவில் உள்ள ஏரோநாட்டிகல் டெஸ்ட் ரேஞ்சில் ஜூன் மாதத்தின் முதல் பாதியில் பணியை முடித்ததாக தெரிவித்தார். கர்நாடகா.
- நாங்கள் மூன்றாவது மற்றும் இறுதிப் பணியின் மூலம் சிரமத்தின் அளவை அதிகரிக்கிறோம், என்று டாக்டர் உன்னிகிருஷ்ணன் நாயர் கூறினார்.
- RLV-LEX பணிகளில் ஆளில்லா இறக்கைகள் கொண்ட முன்மாதிரியான, புஷ்பக் என்று பெயர் சூட்டப்பட்ட ஒரு குறிப்பிட்ட உயரத்திற்கு எடுத்துச் சென்று, வெவ்வேறு நிலைமைகளின் கீழ் பாதுகாப்பாக தரையிறங்க விடுவது அடங்கும்.
- LEX-03 இல், புஷ்பக் 4.5 கிமீ உயரத்திற்கும், 500 மீட்டர் உயரத்திற்கும் ஓடுபாதையின் ஒரு பக்கமாக IAF சினூக் ஹெலிகாப்டரைப் பயன்படுத்தி கொண்டு செல்லப்பட்டு விடுவிக்கப்படும். LEX-02 இல், இரண்டாவது பணி, உயரம் ஒரே மாதிரியாக இருந்தது, ஆனால் ஓடுபாதையில் இருந்து பக்கவாட்டு தூரம் 150 மீட்டர்.

இஸ்ரோவின் ஆதித்யா-எல்1

- இஸ்ரோவின் ஆதித்யா-எல்1 விண்கலத்தின் இரண்டு உள்நோக்கி ரிமோட் சென்சிங் கருவிகள் சமீபத்திய சூரிய சீற்றத்தை கைப்பற்றியதாக விண்வெளி நிறுவனம் தெரிவித்துள்ளது. இந்தியாவின் முதல் சூரியப் பயணமான ஆதித்யா-எல்1, செப்டம்பர் 2, 2023 அன்று ஏவப்பட்ட 127 நாட்களுக்குப் பிறகு, இந்த ஆண்டு ஜனவரி ஆறில் லக்ராஞ்சியன் புள்ளியை (எல்1) அடைந்தது. எல்1 பூமியிலிருந்து சுமார் 1.5 மில்லியன் கிமீ தொலைவில் அமைந்துள்ளது மற்றும் விண்கலம் சூரியனைத் தொடர்ந்து பார்க்க உதவுகிறது. .
- சோலார் அல்ட்ரா வயலட் இமேஜிங் டெலஸ்கோப் (SUIT) மற்றும் விசியின் எமிஷன் லைன் கரோனாகிராஃப் (VELC) ஆகியவை மே 2024 இல் சூரியனின் ஆற்றல்மிக்க செயல்பாடுகளைப் படம்பிடித்துள்ளன என்று இஸ்ரோ ஒரு அறிக்கையில் தெரிவித்துள்ளது.
- கணிசமான புவி காந்த புயல்களுக்கு வழிவகுக்கும் கரோனல் மாஸ் எஜெக்ஷன்களுடன் (CMEs) தொடர்புடைய பல எக்ஸ்-கிளாஸ் மற்றும் எம்-கிளாஸ் ஃப்ளேயர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டன, என்று அது கூறியது.
- மே 8-15 வாரத்தில் சூரியனில் செயல்படும் பகுதி AR13664, பல எக்ஸ்-கிளாஸ் மற்றும் எம்-கிளாஸ் எரிப்புகளை வெடித்தது, அவை மே 8 மற்றும் 9 இல் CME களுடன் தொடர்புடையவை. இவை மே மாதம் ஒரு பெரிய புவி காந்த புயலை உருவாக்கியது. 11, கூறப்பட்டது.
- மே 17 அன்று SUIA பேலோட் வாங்கிய சூரிய படங்களை இஸ்ரோ வெளியிட்டது, மேலும் VELC ஆல் செய்யப்பட்ட அவதானிப்புகளின் விவரங்களையும் பகிர்ந்து கொண்டது.

சுக்ராயன் -இஸ்ரோ

- டிசம்பர் 2024 க்குள், இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (இஸ்ரோ) வீனஸ் மிஷன் சுக்ராயன் ஏவப்படும் என்று நம்புகிறது என்று அமைப்பின் தலைவர் தெரிவித்துள்ளார்.
- வீனஸுக்கு இரண்டு கூடுதல் ரோபோ பயணங்கள், DaVinci Plus மற்றும் Veritas ஆகியவை தேசிய வானூர்தி மற்றும் விண்வெளி நிர்வாகத்தால் (NASA) அறிவிக்கப்பட்டன.

வீனஸ் மிஷன்: சுக்ராயன் 2024

- சந்திரயான் மற்றும் மங்களயானின் வெற்றியின் விளைவாக எதிர்காலத்திற்காக ககன்யான் மற்றும் சுக்ராயன் போன்ற லட்சிய பயணங்களை இஸ்ரோ திட்டமிட்டுள்ளது.

- சூரியக் குடும்பத்தில் உள்ள வெப்பமான கிரகத்தின் மேற்பரப்பிற்கு அடியில் ஆய்வு செய்வதற்கும், அதைச் சுற்றியுள்ள கந்தக அமில மேகங்களுக்கு அடியில் மறைந்திருக்கும் ரகசியங்களைத் தீர்ப்பதற்கும், இஸ்ரோ இப்போது வீனஸைச் சுற்றி வர விண்கலத்தை தயார் செய்து வருகிறது.
- டிசம்பர் 2024 க்கான ஏவுதல் சாளரம் பரிசீலிக்கப்படுகிறது. அடுத்த ஆண்டு சுற்றுப்பாதை சூழ்ச்சிகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன, வீனஸ் மற்றும் பூமி அத்தகைய சீரமைப்பில் இருக்கும் போது விண்கலம் குறைந்த அளவு உந்துவிசையுடன் அதன் சுற்றுப்பாதையில் நுழையக்கூடும்.

முன்மொழியப்பட்ட சோதனைகள்

பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்குகின்றன:

- வளிமண்டலத்தின் கட்டமைப்பு, உள்ளடக்கம் மற்றும் இயக்கவியல் ஆகியவற்றை ஆய்வு செய்தல்; மேற்பரப்பு செயல்முறைகள் மற்றும் ஆழமற்ற மேற்பரப்பு அடுக்குகளை ஆய்வு செய்தல்; செயலில் உள்ள எரிமலை ஹாட்ஸ்பாட்கள் மற்றும் எரிமலை ஓட்டங்களை ஆய்வு செய்தல்; மற்றும் வீனஸ் அயனோஸ்பியருடன் சூரியக் காற்றின் தொடர்பு பற்றி ஆராய்கிறது

சுக்ராயன்-1

- இறுதியில் அது எவ்வாறு கட்டமைக்கப்படுகிறது என்பதைப் பொறுத்து, ஆர்பிட்டர் 500 W மின்சாரம் கிடைக்கக்கூடிய 100 கிலோ அறிவியல் உபகரணங்களை எடுத்துச் செல்லக்கூடும்.
- வீனஸைச் சுற்றியுள்ள முதல் நீள்வட்ட சுற்றுப்பாதை பெரியாப்சிஸில் 500 கிமீ மற்றும் அபோப்சிஸில் 60,000 கிமீ அளவிடும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- GSLV Mk II ராக்கெட் செயற்கைக்கோளை சுற்றுப்பாதையில் கொண்டு செல்ல திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- கிரகத்தை ஆய்வு செய்வதற்கான அறிவியல் கருவியுடன் இந்தியாவின் சுக்ராயன் வீனஸ் ஆர்பிட்டர் பணியில் ஸ்வீடன் இணைகிறது.
- விண்வெளி இயற்பியல் நிறுவனத்தின் (ஐஆர்எஃப்) செயற்கைக்கோள் கருவியான வீனஸ் நியூட்ரல்ஸ் அனலைசர் (விஎன்ஏ), சூரியனில் இருந்து சார்ஜ் செய்யப்பட்ட துகள்கள்

மற்றும் கிரகத்தின் வளிமண்டலம் மற்றும் எக்ஸோஸ்பியர் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான தொடர்புகளை ஆராயும்.

மகாராஷ்டிராவில் உள்ள பென்ச் புலிகள் காப்பகத்தில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அமைப்பு

- ஜூன் 26, 2024 அன்று வெளியிட்ட அறிக்கையின்படி, மகாராஷ்டிராவில் உள்ள பென்ச் புலிகள் காப்பகம், காட்டுத் தீயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்காக மேம்பட்ட செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அமைப்பை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- இந்த அதிநவீன அமைப்பு உயர் தெளிவுத்திறன் கொண்ட கேமராவைக் கொண்டுள்ளது, 15 கிலோமீட்டர் தொலைவில் காட்சித் திறன் கொண்டது. இதன் பொருள் புலிகள் காப்பகத்தின் 350 சதுர கிலோமீட்டருக்கும் அதிகமான பரப்பளவை திறம்பட ஆக்கிரமிக்க முடியும்.
- Pan-tilt-zoom அல்லது PTZ கேமரா ஏற்கனவே இருக்கும் கோபுரத்தில் நிறுவப்பட்டுள்ளது, இது பென்ச்சின் மிக உயரமான மலைகளில் ஒன்றில் (சுமார் 540 சராசரி கடல் மட்ட உயரம்) அமைந்துள்ளது.
- கோபுரம் அமைந்துள்ள மலை, கிரிங்கிசர்ரா கிராமத்திற்கு அருகில் உள்ளது. குடியேற்றம் கிட்டத்தட்ட பென்ச்சின் மையத்தில் உள்ளது. கோலிட்மாராவில் உள்ள வெஸ்ட் பென்ச் ரேஞ்ச் அலுவலகத்தில் அமைந்துள்ள ஒரு கட்டுப்பாட்டு அறை, அமைப்பின் மற்ற பாகமாகும்.
- பதினைந்து வணிக செயற்கைக்கோள் சேவைகள் இந்த அமைப்பில் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளன, இது காடு தீ மேலாண்மையில் ஒரு முன்னோடி அணுகுமுறை என்று பென்ச் அதிகாரிகள் கூறுகின்றனர். பல செயற்கைக்கோள்களில் இருந்து பெறப்படும் விழிப்பூட்டல்கள் கேமராவால் கண்டறியப்பட்ட விழிப்பூட்டல்களுடன் சேர்க்கப்படும்.
- பண்டேரா எனப்படும் AI- இயங்கும் இயங்குதளமானது, 3 நிமிடங்களுக்குள் காட்டுத் தீ பற்றிய நிகழ்நேர எச்சரிக்கைகளை வழங்க கேமரா ஊட்டம் மற்றும் செயற்கைக்கோள்

தீ மீட்பு உதவிக்கு ட்ரோன்

- இந்தியன் இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் டெக்னாலஜி (ஐஐடி) தார்வாட்டில் உள்ள ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களின் குழு, பேராசிரியர்களால் இயக்கப்பட்டது. சுதீர் சித்தாபுரெட்டி மற்றும் அமீர் முல்லா, TIHAN அறக்கட்டளையின் நிதியுதவியுடன், ஐஐடி ஹைதராபாத் (NMICPS, இந்திய அரசாங்கம்) தீ மீட்பு உதவிக்காக ஆளில்லா விமானத்தை



உருவாக்கியுள்ளனர். தீ மற்றும் வெப்ப ஆராய்ச்சி ஆய்வகம் (FLRL) மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு மற்றும் ரோபாட்டிக்ஸ் ஆய்வகத்தால் மே 31 மற்றும் ஜூன் 1 ஆகிய தேதிகளில் ஐஐடி தார்வாட்டில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட ட்ரோன் வடிவமைப்பு மற்றும் தீ மீட்புக்கான தன்னாட்சி வழிசெலுத்தல் (DDANFR 2024) குறித்த இரண்டு நாள் பயிலரங்கின் போது, முதல் தீயணைப்பு மீட்பு உதவி ஆளில்லா விமானம் என்று கூறப்படுவதை வெளிப்படுத்துதல் மற்றும் செயல்விளக்கம்.

தீயை அணைக்கும் ட்ரோன் பற்றி

- தெர்மல் கேமராக்கள் பொருத்தப்பட்ட ட்ரோன்கள் அல்லது தெர்மல் இமேஜிங் திறன் கொண்ட ட்ரோன்கள் தீயணைப்பு வீரர்களால் அடிக்கடி பயன்படுத்தப்படுகின்றன. இந்த ட்ரோன்களில் பொருத்தப்பட்டுள்ள சிறப்பு வெப்ப உணரிகள் மூலம் தீப்பிழம்புகள் உள்ளிட்ட பொருள்கள் வெளிவரும் அகச்சிவப்பு கதிர்வீச்சைக் கண்டறிந்து கைப்பற்ற முடியும். வெப்ப ட்ரோன்கள் தீயணைப்பு வீரர்களுக்கு ஹாட்ஸ்பாட் அடையாளம், தீ பரவல் கண்காணிப்பு மற்றும் சுடர் தீவிரத்தை மதிப்பீடு செய்வதன் மூலம் பெறப்பட்ட புகைப்படங்களில் வெப்பநிலை வேறுபாடுகளை மதிப்பீடு செய்ய உதவுகின்றன. குறிப்பாக இரவில் அல்லது குறைந்த தெரிவுநிலை சூழ்நிலைகளில், வெப்ப ட்ரோன்கள் தீயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல், சூழ்நிலை விழிப்புணர்வு மற்றும் தீயை அணைக்கும் முயற்சிகளுக்கு மிகவும் பயனுள்ளதாக இருக்கும்.



விளையாட்டுச் செய்திகள்

அல்டிமேட் ஃபைட்டிங் சாம்பியன்ஷிப்

- UFC லூயிஸ்வில்லே 2024 இல் நடந்த அல்டிமேட் ஃபைட்டிங் சாம்பியன்ஷிப்பில் (UFC) போட் ஒன்றை வென்ற முதல் இந்தியர் என்ற பெருமையை பூஜா தோமர் பெற்றார்.
- பெண்களுக்கான ஸ்ட்ராவுயெயிட் பிரிவில் 30-27, 27-30, 29-28 என்ற செட் கணக்கில் பிரேசிலின் ரேயான் டோஸ் சாண்டோஸை தோற்கடித்தார்.

பாவோ நூர்மி விளையாட்டுப் போட்டியில் நீர்ஜ் சோப்ரா தங்கப் பதக்கம் வென்றார்

- ஒலிம்பிக் தங்கப் பதக்கம் வென்ற நீர்ஜ் சோப்ரா, ஜூன் 18, செவ்வாயன்று ஃபின்லாந்தில் நடந்த பாவோ நூர்மி கேம்ஸ் 2024 இல் எட்டு பேர் கொண்ட மைதானத்தில் 85.97 மீ தூரம் எறிந்து தங்கப் பதக்கத்தை வென்றார்.
- காயம் காரணமாக முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கையாக கடந்த மாதம் செச்சியாவில் நடந்த ஆஸ்ட்ராவா கோல்டன் ஸ்பைக் தடகளப் போட்டியில் சோப்ரா தவறவிட்டதால், இந்த சீசனில் சோப்ராவின் மூன்றாவது நிகழ்வு இதுவாகும். இருப்பினும், நீர்ஜ் சோப்ரா அடுத்த மாதம் பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கிற்கு தயாராகி வரும் நிலையில், பின்லாந்தில் அவரது சிறந்த ஆட்டத்தை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தியுள்ளது. அவர் தனது மூன்றாவது முயற்சியில் எட்டிய 85.97மீ சிறந்த எறிதல் தங்கப் பதக்கத்தை வெல்ல போதுமானதாக இருந்தது.

2024 ஐசிசி ஆண்கள் டி20 உலகக் கோப்பையை இந்தியா வென்றது

- பார்படாவில் நடந்த ஐசிசி டி20 உலகக் கோப்பையை வென்றதன் மூலம் 2013 சாம்பியன்ஸ் டிராபிக்குப் பிறகு இந்தியா தனது முதல் ஐசிசி பட்டத்தை உறுதி செய்தது.
- இந்த வெற்றி முக்கிய ஐசிசி போட்டிகளில் வறட்சியின் முடிவாக பார்க்கப்பட்டது.

பற்றி:

- T20 உலகக் கோப்பை, முதன்முதலில் 2007 இல் விளையாடப்பட்டது. இது ஒரு சர்வதேச கிரிக்கெட் சாம்பியன்ஷிப் ஆகும், இது

வழக்கமாக இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும்.

- T20 உலகக் கோப்பை 2007 இல் 12 அணிகள் பங்கேற்கும் போட்டியாகத் தொடங்கினாலும், 2014 பதிப்பிலிருந்து 16 அணிகளாக விரிவுபடுத்தப்பட்டது.
- 2024 பதிப்பில் 20 அணிகள் நான்கு குழுக்களாகப் போட்டியிட்டன.

பல ஆண்டுகளாக இந்தியாவின் பயணம்:

- தென்னாப்பிரிக்காவில் நடந்த முதல் ஆட்வர் டுவென்டி 20 உலகக் கோப்பையின் இறுதிப் போட்டியில் எம்எஸ் தோனி தலைமையிலான பாகிஸ்தானை வீழ்த்தி இந்தியா வென்றது.
- இந்தியா 2014 இல் இரண்டாம் இடத்தைப் பிடித்தது, இறுதிப் போட்டியில் இலங்கையிடம் தோல்வியடைந்தது.

ஆட்ட நாயகன்: விராட் கோலி

போட்டியின் சிறந்த வீரர்: ஜஸ்பிரித் புமரா

- T20 WC பதிப்பில் அதிக விக்ெட்டுகள்:
- 17 - அர்ஷதீப் சிங் (IND, 2024)

T20 WC பதிப்பில் குறைந்த பொருளாதார விகிதம்:

- 4.17 - ஜஸ்பிரித் புமரா (2024)
- 2007-ல் இந்தியா மற்றும் 2012-ல் மேற்கிந்தியத் தீவுகளுக்குப் பிறகு ஒரு அணி T20 WC இறுதிப் போட்டியில் 3வது முறையாக வெற்றி பெற்றது.
- இதன் மூலம் டி20 உலகக் கோப்பையை தோற்கடிக்காமல் வென்ற முதல் அணி என்ற பெருமையை இந்தியா பெற்றது.
- உலகக் கோப்பை வெற்றிக்குப் பிறகு, விராட் கோலி, ரோஹித் சர்மா மற்றும் ரவீந்திர ஜடேஜா ஆகிய மூன்று இந்திய வீரர்கள் டி20 சர்வதேச போட்டிகளில் இருந்து ஓய்வு பெறுவதாக அறிவித்துள்ளனர்.
- டி20 உலகக் கோப்பையை வென்ற இந்திய அணிக்கு இந்திய கிரிக்கெட் வாரியமான பிசிசிஐ 125 கோடி ரூபாய் பரிசுத் தொகை அறிவித்துள்ளது.



விருதுகள்

சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான நெல்சன் மண்டேலா விருது



- பெங்களூருவில் உள்ள தேசிய மனநலம் மற்றும் நரம்பியல் அறிவியல் நிறுவனம் (நிம்ஹான்ஸ்) 2024 ஆம் ஆண்டிற்கான நெல்சன் மண்டேலா விருதை உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) வழங்கியது.
- 2019 இல் WHO ஆல் நிறுவப்பட்டது, சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான நெல்சன் மண்டேலா விருது, சுகாதார மேம்பாட்டில் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பைச் செய்த தனிநபர்கள், நிறுவனங்கள் மற்றும் நிறுவனங்களை அங்கீகரிக்கிறது. இந்த ஆண்டு, நிம்ஹான்ஸ் மனநலத்தில் அதன் விதிவிலக்கான பணிக்காக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி விருது

- கவிஞரும் நாடக ஆசிரியருமான சித்தலிங்க பட்டணசெட்டி, ஹோசரிட்டி (ஹவேரி மாவட்டம்) குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி நினைவு அறக்கட்டளையால் 2024 ஆம் ஆண்டிற்கான



மதிப்புமிக்க குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி விருதுக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார். ஹவேரி மாவட்ட

ஹோசரிட்டி குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி நினைவு அறக்கட்டளையின் மூத்த அறங்காவலர் வீரண்ணா சேக்கி அறிவித்தார். இது 19வது விருது, குடெப்பா ஹல்லிக்கேரியின் பிறந்தநாளை முன்னிட்டு ஜூன் ஆம் தேதி வழங்கப்படும்.

குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி பற்றி

- இந்திய சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி (1906-1972) கர்நாடக மாநிலத்தின் ஹாவேரி மாவட்டத்தில் உள்ள ஹோசரிட்டியை பூர்வீகமாகக் கொண்டவர். ஹோசரிட்டியில், அவர் காந்தி கிராமிய குருகுலம் என்ற குடியிருப்புப் பள்ளியை நிறுவினார். மயிலாரா மகாதேவப்பா, சானிகோப்பா மற்றும் மகாத்மா காந்தி உட்பட பல விடுதலைப் போராளிகளுடன் ஒத்துழைக்க ஹல்லிக்கேரி அகிம்சை போராட்டங்களையும் அமைதி ஆர்ப்பாட்டங்களையும் பயன்படுத்தினார். அவரது கடைசி சொந்த ஊரான ஹூப்பளியில், ஹல்லிக்கேரியின் உயிர் அளவு இரும்புச் சிலை உள்ளது. ஹல்லிக்கேரி மற்றும் ஆலுரு வெங்கட ராவ் ஆகியோர் கர்நாடகாவை ஒன்றிணைப்பதில் தீவிரமாக ஒத்துழைத்தனர். ஹவேரியில் அமைந்துள்ள கர்நாடக விங்காயத் கல்விச் சங்கத்தால் நடத்தப்படும் குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி கலை, அறிவியல் & வணிகக் கல்லூரி அவரது பெயரைக் கொண்ட வட கர்நாடகாவில் உள்ள கல்லூரிகளில் ஒன்றாகும்.
- குடெப்பா ஹல்லிக்கேரி விருது இலக்கியம், சமூகம் அல்லது சமூக சேவையில் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகளைச் செய்தவர்களைக் கவுரவிக்கிறது. இது மகாத்மா காந்தியின் நம்பிக்கைகளைப் பகிர்ந்து கொண்ட ஒரு பிரபலமான விடுதலைப் போராளி குடெப்பா ஹல்லிக்கேரியின் பெயரைக் கொண்டுள்ளது.

வணிகக் கட்டுப்பாட்டாளரின் சிறந்த நடத்தைக்கான விருது

- இந்தியாவில் செக்யூரிட்டி சந்தைகளுக்கான ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதில் அதன் பங்கிற்காக ஆசிய பசிபிக் நிறுவனத்தால் செபிக்கு 'பெஸ்ட் கண்டக்ட் ஆஃப் பிசினஸ் ரெகுலேட்டர்' விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ஹாங்காங்கில் நடைபெற்ற விழாவில் செபியின் முழு நேர உறுப்பினர் கமலேஷ் சந்திர வர்ஷினி இந்த விருதை பெற்றார்.

- இந்த ஆணையம் (செபி) உடனடி தீர்வுக்காக தீவிரமாக செயல்பட்டு வருகிறது. 2021 ஆம் ஆண்டில், T+1 தீர்வு ஒரு கட்டமாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது, இது ஜனவரி 2023 முதல் முழுமையாக செயல்படுத்தப்பட்டது. இந்த நடவடிக்கை முதலீட்டாளர்களுக்கு வர்த்தகச் செயலாக்கத்தைத் தொடர்ந்து அவர்களின் நிதிகளை விரைவாக அணுகுவதை வழங்கியுள்ளது. மற்றும் தீர்வு, சந்தை திறன் மற்றும் பண்புழக்கத்தை மேம்படுத்துதல், என்று ஏசியன் பேங்கர் ஒரு அறிக்கையில் தெரிவித்துள்ளது.

பால சாகித்ய புரஸ்கார் & யுவ புரஸ்கார் விருது

- இந்த ஆண்டின் குழந்தை இலக்கியத்துக்கான 'பால சாகித்ய புரஸ்கார்' எழுத்தாளர் யூமா வாசுக்கிக்கும், 'யுவ புரஸ்கார்' விருது எழுத்தாளர் லோகேஷ் ரகுராமனுக்கும் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த ஆண்டின் குழந்தை இலக்கியத்துக்கான 'பால சாகித்ய புரஸ்கார்' விருது டெல்லியில் இன்று (ஜூன்.15) அறிவிக்கப்பட்டது. இதில் தமிழ் மொழிக்கான விருதுக்கு எழுத்தாளர் யூமா வாசுகி தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ளார். இவர் எழுதிய 'தன்வியின் பிறந்தநாள்' என்ற நூலுக்கு இந்த விருது கிடைத்துள்ளது.
- தஞ்சாவூர் மாவட்டம் பட்டுக்கோட்டையைச் சேர்ந்தவர் யூமா வாசுகி. இவரது இயற்பெயர் தி.மாரிமுத்து. மொழிபெயர்ப்பாளர், ஓவியர், எழுத்தாளர் என்ற பன்முகத் திறமை கொண்டவர். 2017-ம் ஆண்டு, மலையாள எழுத்தாளர் ஓ.வி. விஜயன் எழுதிய 'கசாக்கிண்ட இதிகாசம்' நூலை தமிழில் மொழிபெயர்ப்பு செய்ததற்காக சாகித்ய அகாடமி விருது இவருக்கு அளிக்கப்பட்டது.
- 'யுவ புரஸ்கார்' விருது: இந்திய மொழிகள் மற்றும் ஆங்கிலத்தில் சிறப்பாக எழுதி வரும் 35 வயதுக்குட்பட்ட இளம் இந்திய எழுத்தாளர்களை ஊக்குவிக்கும் வகையில் சாகித்ய அகாடமி சார்பில் ஆண்டுதோறும் 'யுவ புரஸ்கார்' விருது வழங்கப்படுகிறது. 2024-ம் ஆண்டின் தமிழ் மொழிக்கான விருதுக்கு எழுத்தாளர் லோகேஷ் ரகுராமன் எழுதிய 'விஷ்ணு வந்தார்' என்ற சிறுகதைத் தொகுப்பு தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- திருவாரூர் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்தவர் லோகேஷ் ரகுராமன். பெங்களூருவில் கணினி தொழில்நுட்பத்துறையில் பணிபுரிந்து வருபவர். விஷ்ணு வந்தார், நீர் பதுமராகம், அரோமா, அது நீ போன்ற இவரது பல்வேறு படைப்புகள் அதிக கவனம் பெற்றவை.
- விருதுக்கு தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ள

எழுத்தாளர்களுக்கு ரூ.50 ஆயிரத்துக்கான காசோலை, செப்புப் பட்டயம் ஆகியவை கொண்ட விருது புதுடெல்லியில் பின்னர் நடைபெறும் சிறப்பு நிகழ்வில் வழங்கப்படும்.

2024 PEN பின்டர் இலக்கியப் பரிசு

- புக்கர் பரிசு வென்ற அருந்ததி ராய் தனது தைரியமான மற்றும் அசைக்க முடியாத எழுத்துக்காக 2024 PEN Pinter இலக்கிய பரிசுக்கு தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ளார். டெல்லி லெப்டினன்ட் கவர்னர் வி.கே.க்கு பிறகு அருந்ததி ராய்க்கு விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது. சக்சேனா, தடுப்புக் காவல் சட்டம், சட்டவிரோத நடவடிக்கைகள் (தடுப்பு) சட்டம் 1967-ன் கீழ் தனது வழக்கை இந்த மாதம் அனுமதித்தார்.
- இங்கிலாந்தின் லண்டனில் அக்டோபர் மாதம் நடைபெறும் விழாவில் அருந்ததி ராய் தனது விருதைப் பெறுவார்.
- சாலமன் ருஷ்டி, மார்கிரெட் அட்ஷட், டாம் ஸ்டாப்பர்ட், கரோல் ஆன் டஃபி மற்றும் மலோரி பிளாக்மேன் போன்ற இலக்கிய ஜாம்பவான்களின் பட்டியலில் அருந்ததி ராய் இணைகிறார்.

PEN பின்டர் விருது

- PEN(கவிஞர், நாடக ஆசிரியர், எழுத்தாளர்கள் கட்டுரையாளர், நாவலாசிரியர்) பின்டர் விருது நாடக ஆசிரியர் ஹரோல்ட் பின்டரின் நினைவாக 2009 இல் நிறுவப்பட்டது. கிரேட்



பிரிட்டனின் குடிமகனாக இருந்த ஹரோல்ட் பின்டர் 2005 இல் இலக்கியத்திற்கான நோபல் பரிசைப் பெற்றார்.

- யுனைடெட் கிங்டம், அயர்லாந்து குடியரசு அல்லது காமன்வெல்த் நாடுகளில் வசிக்கும் ஒரு எழுத்தாளருக்கு வருடாந்திர விருது வழங்கப்படுகிறது. உலகத்தின் மீது தங்களின் தள்ளாத பார்வையை செலுத்திய சிறந்த

இலக்கியத் தகுதி எழுத்தாளர்களுக்கு இந்த விருது வழங்கப்படுகிறது.

- நாடகங்கள், கவிதைகள், கட்டுரைகள் அல்லது புனைகதைகளில் சிறந்த இலக்கியப் படைப்புகளை உருவாக்கிய ஆங்கில மொழியில் எழுத்தாளர்களுக்கு இந்த விருது வழங்கப்படுகிறது.
- ஆங்கில PEN தலைவர் ரூத் போர்த்விக்க, நடிகர் காலித் அப்தல்லா மற்றும் எழுத்தாளர் ரோஜர் ராபின்சன் ஆகியோர் அடங்கிய குழு இந்த ஆண்டுக்கான விருதுக்கு அருந்ததி ராய் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.
- PEN Pinter நடுவர் மன்றம் அருந்ததி ராயின் சுற்றுச்சூழல் சீரழிவு முதல் மனித உரிமை மீறல்கள் வரையிலான பரந்த அளவிலான பிரச்சினைகளில் அவரது கூர்மையான வர்ணனைக்காக அவரது இலக்கியப் பணியைப் பாராட்டியது.

அருந்ததி ராய் பற்றி

- அருந்ததி ராய் 1997 ஆம் ஆண்டு தனது 'தி காட் ஆஃப் ஸ்மால் திங்ஸ்' என்ற புனைகதைக்காக புக்கர் பரிசை வென்ற முதல் இந்தியர் ஆவார்.
- அவரது இரண்டாவது நாவலான 'தி மினிஸ்ட்ரி ஆஃப் அட்மோஸ்ட் ஹேப்பினஸ்' 2017 இல் வெளியிடப்பட்டது.
- அவர் Capitalism: A Ghost Story மற்றும் The Algebra of Infinite Justice ஆகியவற்றின் ஆசிரியரும் ஆவார்.
- மனித உரிமைகள் துஷ்பிரயோகம், போர் மற்றும் முதலாளித்துவத்தை எதிர்த்து எழுதியுள்ளார். அவர் நேரத்திர மோடி அரசாங்கத்தை வெளிப்படையாக விமர்சிப்பவர் மற்றும் அதன் ஆட்சிக் காலத்தில் இந்தியாவின் வீழ்ச்சியடைந்த பத்திரிகை சுதந்திரம் பற்றி பேசியுள்ளார்.
- காஷ்மீர் ஒருபோதும் இந்தியாவின் ஒருங்கிணைந்த பகுதியாக இல்லை என்று 2010 ஆம் ஆண்டு புது தில்லியில் நடந்த ஒரு நிகழ்ச்சியில் அவர் கூறிய கருத்துக்காக அவர் வழக்கை எதிர்கொள்கிறார்.

நிலையான ஆளுகை சாம்பியன் விருது

- Garden Reach Shipbuilders & Engineers (GRSE) Ltd. ஆனது Outlook Planet Sustainability Summit & Awards 2024 இல் Sustainable Governance Champion Award என்ற

விருதினைப் பெற்றுள்ளது. இந்த அங்கீகாரம் GRSE இன் நிலையான நடைமுறைகள் மற்றும் ஆளுகைக்கான அசைக்க முடியாத அர்ப்பணிப்பை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

Garden Reach Shipbuilders & Engineers (GRSE) Ltd பற்றி

- GRSE என சுருக்கமாக அழைக்கப்படும் கார்டன் ரீச் ஷிப்பில்டர்ஸ் & இன்ஜினியர்ஸ் லிமிடெட், கொல்கத்தாவில் அமைந்துள்ள இந்தியாவின் முன்னணி கப்பல் கட்டும் தளங்களில் ஒன்றாகும். இது வணிக மற்றும் கடற்படை கப்பல்களை உருவாக்கி பழுதுபார்க்கிறது. GRSE நிறுவனம் உருவாக்கும் கப்பல்களையும் ஏற்றுமதி செய்கிறது. ஹூக்ளி ஆற்றின் கிழக்குக் கரையில் ஒரு சிறிய தனியாருக்குச் சொந்தமான நிறுவனமாக 1884 இல் நிறுவப்பட்டது, இது 1916 இல் கார்டன் ரீச் ஓர்க்ஷாப் என மறுபெயரிடப்பட்டது. GRSE 1960 இல் இந்திய அரசாங்கத்தால் தேசியமயமாக்கப்பட்டது. நிறுவனத்திற்கு மினிரத்னா பொதுத்துறை நிறுவன அந்தஸ்து வழங்கப்பட்டது. , செப்டம்பர் 2006 இல் நிதி மற்றும் செயல்பாட்டு தன்னாட்சியுடன் இணைந்தது. GRSE 100 போர்க்கப்பல்களை உருவாக்கிய முதல் இந்திய கப்பல் தளமாகும்.

உலகத் தமிழ்ப் பீட விருது

- கவிஞர் அறிவுமதிக்கு 2023-ம் ஆண்டுக்கான வட அமெரிக்கத் தமிழ்ச் சங்கப் பேரவையின் உலகத் தமிழ்ப் பீட விருது வழங்கப்பட உள்ளது. 37-வது பேரவை விழாவில் கவிஞர் அறிவுமதிக்கு உலகத் தமிழ்ப் பீட விருது வழங்கப்பட உள்ளது.



வட அமெரிக்காவில் தமிழ் எழுத்தாளர்களுக்கு வழங்கப்படும் உயரிய விருது உலகத் தமிழ்ப் பீட விருது. விருது பெறுவோருக்கு இந்திய மதிப்பில் ரூ.12.50 லட்சம் ரொக்கமும் நினைவு கேடயமும் வழங்கப்படும்.



முக்கிய தினங்கள்

Emerging Market	2,545,494	2,545,494
Value	735,8	

நாள்கள்	தினங்கள்	கருப்பொருள்கள் மற்றும் குறிக்கோள்கள்
ஜூன் 1	உலக பால் தினம்	<ul style="list-style-type: none"> பல நாடுகளில் பல பால் தின கொண்டாட்டங்களுடன் ஒத்துப்போவதால் ஜூன் 1 தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது. உலக சுகாதாரம் மற்றும் நல்வாழ்வை ஆதரிக்க உயர்தர ஊட்டச்சத்தை வழங்குவதில் பால்வளத்தின் இன்றியமையாத பங்களிப்பை இந்த ஆண்டு தீம் வலியுறுத்துகிறது. பாலில் மனிதர்களுக்கு தேவையான அனைத்து ஊட்டச்சத்துக்களும் உள்ளன. இந்த ஆண்டின் கருப்பொருள் பால் பொருட்கள் (பால் மற்றும் பிற பால் பொருட்கள்) மற்றும் மக்கள் ஆரோக்கியமாக இருக்க தேவையான ஊட்டச்சத்துக்களை வழங்குவதில் அதன் பங்கை மையமாகக் கொண்டுள்ளது. சமச்சீர் உணவுக்கு பால் எவ்வாறு பங்களிக்கிறது மற்றும் உலகெங்கிலும் உள்ள மக்களுக்கு ஊட்டமளிக்க உதவுகிறது என்பதை முன்னிலைப்படுத்துவதே இதன் யோசனை.
ஜூன் 3	உலக மிதிவண்டி தினம்	<ul style="list-style-type: none"> 2018 இல் நிறுவப்பட்டதிலிருந்து, உலக மிதிவண்டி தினம் பல நாடுகளில் உள்ள வழக்கறிஞர்களால் ஆண்டுதோறும் ஜூன் 3 அன்று குறிக்கப்படுகிறது. துர்க்மெனிஸ்தான் அரசாங்கத்தால் முன்னெடுக்கப்பட்ட ஐ.நா பொதுச் சபை தீர்மானத்தின் மூலம் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட உலக சைக்கிள் தினம், "சைக்கிளின் தனித்துவம், நீண்ட ஆயுள் மற்றும் பல்துறைத்திறன்... ஒரு எளிய, மலிவு, நம்பகமான, சுத்தமான மற்றும் சுற்றுச்சூழலுக்கு ஏற்ற நிலையான போக்குவரத்து வழிமுறைகள், சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துகிறது." இந்த ஆண்டு உலக சைக்கிள் தினத்தின் கருப்பொருள் சைக்கிள் ஓட்டுதல் மூலம் ஆரோக்கியம், சமத்துவம் மற்றும் நிலைத்தன்மையை மேம்படுத்துதல் என்பதாகும். மிதிவண்டிகள் மிகவும் பழமையான மற்றும் மிகவும் அத்தியாவசியமான போக்குவரத்து வழிமுறைகளில் ஒன்றாகும். சைக்கிள் ஓட்டுதல் சுவாரஸ்யமாக மட்டுமல்லாமல், ஆரோக்கியமான மற்றும் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த போக்குவரத்து முறையாகும்.
ஜூன் 4	ஆக்கிரமிப்பால் பாதிக்கப்பட்ட அப்பாவி குழந்தைகளின் சர்வதேச தினம்	<ul style="list-style-type: none"> ஒவ்வொரு ஆண்டும், ஆக்கிரமிப்பால் பாதிக்கப்பட்ட அப்பாவி குழந்தைகளின் சர்வதேச தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது. அவர்களின் வாழ்க்கையில் பயமுறுத்தும் அனுபவங்களைச் சந்தித்த அப்பாவி குழந்தைகள் மற்றும் குழந்தைகள் மற்றும் ஆக்கிரமிப்புக்கு ஆளானவர்களின் உரிமைகளை நிலைநிறுத்த நாம் என்ன செய்ய முடியும் என்பது பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துகிறது.

<p>ஜூன் 5</p>	<p>உலக சுற்றுச்சூழல் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● உலக சுற்றுச்சூழல் தினம் 1972 இல் ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் மனித சுற்றுச்சூழல் பற்றிய ஸ்டாக்ஹோம் மாநாட்டில் (5-16 ஜூன் 1972) நிறுவப்பட்டது, இது மனித தொடர்புகள் மற்றும் சுற்றுச்சூழலின் ஒருங்கிணைப்பு பற்றிய விவாதங்களின் விளைவாக இருந்தது. ஒரு வருடம் கழித்து, 1973 இல், முதல் WED "ஒரே ஒரு பூமி" என்ற கருப்பொருளுடன் நடைபெற்றது. ● இந்த ஆண்டு உலக சுற்றுச்சூழல் தின பிரச்சாரம், எங்கள் நிலம் என்ற முழக்கத்தின் கீழ் நில மறுசீரமைப்பு, பாலவனமாக்கல் மற்றும் வறட்சியைத் தாங்கும் தன்மை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது. நமது எதிர்காலம். நாங்கள் #தலைமுறை மறுசீரமைப்பு" சவூதி அரேபியா 2024 உலக சுற்றுச்சூழல் தின உலகளாவிய கொண்டாட்டங்களை நடத்தியது.
<p>ஜூன் 7</p>	<p>உலக உணவுப் பாதுகாப்பு தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● உணவுப் பாதுகாப்பு, மனித ஆரோக்கியம், பொருளாதார செழிப்பு, விவசாயம், சந்தை அணுகல், சுற்றுலா மற்றும் நிலையான மேம்பாட்டிற்கு பங்களிக்கும், உணவினால் ஏற்படும் அபாயங்களைத் தடுக்கவும், கண்டறிந்து நிர்வகிக்கவும், கவனத்தை ஈர்க்கவும், நடவடிக்கை எடுக்கவும் ஊக்குவிப்பதே ஜூன் 7 ஆம் தேதி உலக உணவுப் பாதுகாப்பு தினம். ● இந்த ஆண்டுக்கான கருப்பொருள் "உணவுப் பாதுகாப்பு: எதிர்பாராததைத் தயார் செய்" என்பதாகும். உலக சுகாதார அமைப்பின் கூற்றுப்படி, "இந்த ஆண்டு தீம், உணவுப் பாதுகாப்பு சம்பவங்கள் எவ்வளவு வேகமாகவோ அல்லது கடுமையானதாகவோ இருந்தாலும், அதற்குத் தயாராக இருப்பதன் முக்கியத்துவத்தை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது".
<p>ஜூன் 8</p>	<p>உலகப் பெருங்கடல்கள் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ஐ.நா ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 8 ஆம் தேதி தினத்தைக் கொண்டாடுகிறது, இது கடலின் முக்கியத்துவத்தைக் கொண்டாடுவதற்கும், அதனுடன் நிலையான முறையில் எவ்வாறு தொடர்புகொள்வது என்பதைப் புரிந்துகொள்வதற்கும் ஒரு வாய்ப்பை வழங்குகிறது. 2008 இல், ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபை, 2009 இல், ஜூன் 8 ஐ ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் "உலகப் பெருங்கடல்கள் தினம்" என்று குறிப்பிடப்படும். ● கடலுடன் ஒரு புதிய சமநிலையை உருவாக்க நாம் ஒன்றிணைந்து செயல்பட வேண்டும், அது இனி அதன் அருளைக் குறைக்காது, மாறாக அதன் அதிர்வுகளை மீட்டடுத்து, அதற்கு புதிய வாழ்க்கையைக் கொண்டுவருகிறது. "புதிய ஆழங்களை எழுப்பங்கள்" என்பது 2024 ஆம் ஆண்டின் உலகப் பெருங்கடல் தினத்திற்கான கருப்பொருளாகும்.

<p>ஜூன் 12</p>	<p>குழந்தை தொழிலாளர்களுக்கு எதிரான உலக தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● சர்வதேச தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO) 2002 ஆம் ஆண்டில் குழந்தை தொழிலாளர்களுக்கு எதிரான உலக தினத்தை அறிமுகப்படுத்தியது. இது குழந்தை தொழிலாளர்களின் உலகளாவிய அளவு மற்றும் அதை அகற்ற தேவையான நடவடிக்கை மற்றும் முயற்சிகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது. ● "நமது உறுதிமொழிகளில் செயல்படுவோம்: குழந்தைத் தொழிலாளர் ஒழிப்பு" என்பது குழந்தைத் தொழிலாளர்களுக்கு எதிரான உலக தினத்தின் கருப்பொருள் 2024. சர்வதேச தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO) அனைத்து குழந்தைகளுக்கும், குறிப்பாக குழந்தைத் தொழிலாளர்களால் ஆபத்தில் உள்ளவர்கள், பாதுகாப்பான மற்றும் ஆரோக்கியமான வேலை செய்வதை உறுதி செய்வதில் உறுதியாக உள்ளது. நிபந்தனைகள்.
<p>ஜூன் 14</p>	<p>உலக இரத்த கொடையாளர் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● பாதுகாப்பான இரத்தம் மற்றும் இரத்தப் பொருட்களின் அவசியத்தைப் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், தன்னார்வ, பணம் செலுத்தப்படாத இரத்த தானம் செய்பவர்களுக்கு அவர்களின் உயிரைக் காக்கும் பரிசுகளுக்கு நன்றி தெரிவிக்கவும் இந்த நிகழ்வு உதவுகிறது. ● உலக இரத்த கொடையாளர் தினம் 2024 தீம்: ● இந்த ஆண்டு உலக இரத்த தான தினம் அதன் 20 வது ஆண்டு நிறைவைக் குறிக்கிறது. எனவே, இந்த ஆண்டுக்கான கருப்பொருள் 'கொடுப்பதைக் கொண்டாடும் 20 ஆண்டுகள்: இரத்த தானம் செய்பவர்களுக்கு நன்றி!'
<p>ஜூன் 15</p>	<p>உலக முதியோர் துஷ்பிரயோக விழிப்புணர்வு தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● உலக முதியோர் துஷ்பிரயோக விழிப்புணர்வு தினம் (WEAAD) ஜூன் 15, 2006 அன்று முதியோர் துஷ்பிரயோகத்தைத் தடுப்பதற்கான சர்வதேச வலையமைப்பு மற்றும் ஐக்கிய நாடுகளின் உலக சுகாதார அமைப்பு ஆகியவற்றால் தொடங்கப்பட்டது. ● உலக முதியோர் துஷ்பிரயோக விழிப்புணர்வு தினம் 2024: இந்த ஆண்டு, WEAAD இன் கருப்பொருள் 'அவசரநிலைகளில் வயதானவர்களை கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும்'.
<p>ஜூன் 16</p>	<p>சர்வதேச ஒருங்கிணைப்பு தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ஆண்டுதோறும் ஜூன் 16ஆம் தேதி கொண்டாடப்படும் இந்த நாள், பன்முகத்தன்மையைத் தழுவி, சிறந்த எதிர்காலத்திற்காக ஒன்றிணைந்து செயல்படுவதன் முக்கியத்துவத்தை நினைவூட்டுகிறது. இந்த வலைப்பதிவு முக்கியமாக சர்வதேச ஒருங்கிணைப்பின் முக்கியத்துவத்தையும், உலகளாவிய வளர்ச்சி மற்றும் சமூக நல்லிணக்கத்தில் அது ஏற்படுத்தும் நேர்மறையான தாக்கத்தையும் ஆராய்கிறது.

<p>ஜூன் 17</p>	<p>பாலைவனமாதல் மற்றும் வறட்சியை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான உலக தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● பாலைவனமாதல் மற்றும் வறட்சியை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான உலக தினம் என்பது ஐக்கிய நாடுகளின் அனுசரிப்பு ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 17 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது. பாலைவனமாதல் மற்றும் வறட்சியின் இருப்பு பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவது, பாலைவனமாவதைத் தடுப்பது மற்றும் வறட்சியிலிருந்து மீள்வதற்கான வழிமுறைகளை எடுத்துரைப்பது இதன் நோக்கமாகும். ● இந்த ஆண்டு, பாலைவனமாக்கல் மற்றும் வறட்சி தினத்தின் கருப்பொருள் நிலத்திற்காக ஒன்றுபடுவோம். நமது மரபு.
<p>ஜூன் 19</p>	<p>உலக அரிவாள் செல் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● உலக அரிவாள் செல் தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 19 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது. இது உலகளவில் அரிவாள் செல் நோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட வருடாந்திர நிகழ்வு ஆகும். நோயாளிகள் மற்றும் அவர்களின் பராமரிப்பாளர்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்களையும் இந்த நாள் எடுத்துக்காட்டுகிறது. ● 2024 ஆம் ஆண்டின் உலக அரிவாள் செல் தினத்தின் கருப்பொருள் "முன்னேற்றத்தின் மூலம் நம்பிக்கை: உலகளவில் அரிவாள் செல் பராமரிப்பு முன்னேற்றம்" என்பதாகும். இந்த வருடத்தின் கருப்பொருள் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், களங்கத்தை அகற்றவும், இந்த நோயால் பாதிக்கப்பட்ட மில்லியன் கணக்கான மக்களுக்கு அர்த்தமுள்ள மாற்றத்தை ஏற்படுத்தவும் மக்களை ஒன்றிணைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
<p>ஜூன் 20</p>	<p>உலக அகதிகள் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● உலக அகதிகள் தினம் என்பது ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் உலகெங்கிலும் உள்ள அகதிகளை கௌரவிக்கும் ஒரு சர்வதேச தினமாகும். இது ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 20 அன்று விழுகிறது மற்றும் மோதல் அல்லது துன்புறுத்தலில் இருந்து தப்பிக்க தங்கள் சொந்த நாட்டை விட்டு வெளியேற வேண்டிய கட்டாயத்தில் உள்ள மக்களின் வலிமை மற்றும் தைரியத்தை கொண்டாடுகிறது. ● 2024 ஆம் ஆண்டுக்கான உலக அகதிகள் தினத்தின் கருப்பொருள் "அனைவரும் வரவேற்கிறோம்" என்பதாகும். அகதிகளை ஆதரிப்பதில் உலகளாவிய ஒற்றுமை மற்றும் உள்ளடக்கத்தின் அவசியத்தை இந்த தீம் எடுத்துக்காட்டுகிறது. அகதிகள் சுறுசுறுப்பாக அரவணக்கப்பட்டு, உதவிகளை வழங்கி, பாதுகாப்பிலும் கண்ணியத்திலும் அவர்களின் வாழ்க்கையை மீண்டும் கட்டியெழுப்புவதற்கான வாய்ப்பை வழங்கும் உலகத்தை இது கற்பனை செய்கிறது.

<p>ஜூன் 21</p>	<p>சர்வதேச உலக இசை தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> முதல் சர்வதேச உலக இசை தினம் 1982 ஆம் ஆண்டு கோடைகால சங்கிராந்தி தினத்தில் கொண்டாடப்பட்டது. இந்த நிகழ்வு பாரிஸில் உள்ள Flite de la Musique இல் நடைபெற்றது. ஜேக் லாங், ஒரு பிரெஞ்சு அரசியல்வாதியும் இசைப் பத்திரிகையாளருமான மாரிஸ் ஃப்ளூரெட், ஒரு இசையமைப்பாளரும் வானொலி தயாரிப்பாளருமான உலக இசை தினத்தை நினைவுகூரும் யோசனையை உருவாக்கினார். Faites de la musique என்பது உலக இசை தினத்தை கொண்டாடுவதற்கான முழுக்கம். ஃபெய்ட்ஸ் டி லா மியூசிக் என்பது - இசையை உருவாக்கு என்ற ஊக்கமூட்டும் முழுக்கத்திற்கு மொழிபெயர்க்கப்பட்டுள்ளது. மக்கள் தங்கள் வீடுகளை விட்டு வெளியே வந்து தங்கள் இசையால் உலகை சிறந்த இடமாக மாற்றுமாறு இது தூண்டுகிறது.
<p>ஜூன் 23</p>	<p>ஐக்கிய நாடுகளின் பொது சேவை தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ஐக்கிய நாடுகளின் பொது சேவை தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 23 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது. ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபையின் தீர்மானமான A/RES/57/277, டிசம்பர் 20, 2002 அன்று "சமூகத்திற்கான பொதுச் சேவையின் மதிப்பு மற்றும் நல்லொழுக்கத்தைக் கொண்டாடுவதற்காக" ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட தீர்மானத்தின்படி UN பொதுச் சேவை தினம் குறிக்கப்பட்டது. 'உலகளாவிய சவால்களுக்கு மத்தியில் புதுமையை வளர்ப்பது: ஒரு பொதுத்துறை கண்ணோட்டம்' என்ற கருப்பொருளின் கீழ் இந்த நாள் கொண்டாடப்படுகிறது.
<p>ஜூன் 23</p>	<p>சர்வதேச ஒலிம்பிக் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ஜனவரி 1948 இல், சர்வதேச ஒலிம்பிக் கமிட்டி (IOC) ஒலிம்பிக் தின யோசனைக்கு 23 ஜூன் 1894 அன்று பாரிஸில், செயின்ட் மோரிட்ஸில் நடந்த 42 வது ஐஓசி அமர்வில் ஒலிம்பிக் இயக்கத்தின் "பிறந்தநாள்" அன்று ஐஓசி உருவாக்கப்பட்டதை நினைவுகூரும் வகையில் ஒப்புதல் அளித்தது. சவிட்சர்லாந்து. 2024 ஆம் ஆண்டு சர்வதேச ஒலிம்பிக் தினத்தின் கருப்பொருள் 'நகர்வோம் கொண்டாடுவோம்'.
<p>ஜூன் 26</p>	<p>போதைப்பொருள் துஷ்பிரயோகம் மற்றும் சட்டவிரோத கடத்தலுக்கு எதிரான சர்வதேச தினம் சர்வதேச போதைப்பொருள் எதிர்ப்பு தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> உலகளாவிய போதைப்பொருள் பிரச்சனையை சமாளிக்க சர்வதேச ஒத்துழைப்பு தேவை என்பதை ஆண்டுதோறும் நினைவுபடுத்தும் நாள். இது தடுப்பு, சிகிச்சை, மறுவாழ்வு மற்றும் சட்ட அமலாக்கத்தை விரிவான போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டு உத்திகளின் ஒருங்கிணைந்த கூறுகளாக வலியுறுத்துகிறது. 2024 ஆம் ஆண்டின் உலக போதைப்பொருள் தினத்தின் கருப்பொருள் "ஆதாரங்கள் தெளிவாக உள்ளன: தடுப்பில் முதலீடு செய்யுங்கள்" என்பதாகும். விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்: போதைப்பொருள் பாவனையின் தீங்குகளைத் தணிக்கும் தடுப்பு உத்திகளின் செயல்திறன் மற்றும் செலவு-செயல்திறன் பற்றிய புரிதலை உருவாக்குதல்.

<p>ஐசின் 26</p>	<p>சித்திரவதைக்கு ஆளானவர்களை ஆதரிக்கும் ஐக்கிய நாடுகளின் சர்வதேச தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● சித்திரவதைக்கு ஆளானவர்களை ஆதரிக்கும் ஐக்கிய நாடுகளின் சர்வதேச தினம் என்பது ஆண்டுதோறும் ஐசின் 26 அன்று சித்திரவதை குற்றத்திற்கு எதிராக குரல் கொடுப்பதற்கும், உலகம் முழுவதும் பாதிக்கப்பட்டவர்கள் மற்றும் உயிர் பிழைத்தவர்களைக் கௌரவிப்பதற்கும் ஆதரவளிப்பதற்கும் ஒரு சர்வதேச அனுசரிப்பு ஆகும். முதல் ஐசின் 26 நிகழ்வுகள் 1998 இல் தொடங்கப்பட்டன.
<p>ஐசின் 29</p>	<p>தேசிய புள்ளியியல் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ஐசின் 29 இந்திய புள்ளியியல் தந்தை என அழைக்கப்படும் பேராசிரியர் மஹாலனோபிஸின் பிறந்த நாள். கொள்கை உருவாக்கம் மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டமிடலில் புள்ளிவிவரத் தரவுகளின் முக்கியப்பங்கை இந்த நாள் எடுத்துக்காட்டுகிறது. சமூக-பொருளாதாரத் திட்டமிடலில் புள்ளிவிவரங்களின் முக்கியத்துவம் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதையும் இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. ● தேசிய புள்ளியியல் தினம் 2024 "முடிவெடுப்பதற்கான தரவைப் பயன்படுத்துதல்" என்ற கருப்பொருளில் கவனம் செலுத்துகிறது, இது பல்வேறு துறைகளில் முடிவுகளைத் தெரிவிப்பதிலும், நிலையான வளர்ச்சிக்கு உந்துதல் மற்றும் புதுமைகளை வளர்ப்பதிலும் தரவு வகிக்கும் முக்கிய பங்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
<p>ஐசின் மாதம் 3வது ஞாயிறு</p>	<p>தந்தையர் தினம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● தந்தையர் தினம் என்பது தந்தையை கௌரவிக்கும் ஒரு கொண்டாட்டம் மற்றும் தந்தையை கொண்டாடுவது, தந்தைவழி பிணைப்புகள் மற்றும் சமூகத்தில் தந்தையின் செல்வாக்கு. பல நாடுகள் ஐசின் மாதத்தின் மூன்றாவது ஞாயிற்றுக்கிழமையைக் கொண்டாடுகின்றன, இருப்பினும் இது மற்ற நாடுகளில் பரவலாகக் கொண்டாடப்படுகிறது.



பொருளாதார செய்திகள்

பெருவில் UPI போன்ற நிகழ்நேர கட்டண முறை

- NPCI இன்டர்நேஷனல் பேமென்ட்ஸ் லிமிடெட் (NIPL) மற்றும் பெருவின் மத்திய ரிசர்வ் வங்கி (BCRP) ஆகியவை UPI போன்ற நிகழ்நேர கட்டண முறையை பெருவில் அறிமுகப்படுத்த ஒரு முக்கிய கூட்டாண்மையை அறிவித்துள்ளன. இந்த ஒத்துழைப்பு, டிஜிட்டல் பணப்பரிமாற்றத்தில் இந்தியாவின் தலைமையை வெளிப்படுத்தும் வகையில், யுனிஃபைட் பேமென்ட் இன்டர்ஃபேஸ் (யுபிஐ) தொழில்நுட்பத்தை ஏற்றுக்கொண்ட முதல் தென் அமெரிக்க நாடாக பெருவை உருவாக்குகிறது.
- இந்த மூலோபாய கூட்டாண்மை பெருவில் ஒரு வலுவான மற்றும் திறமையான நிகழ்நேர கட்டண தளத்தை உருவாக்க BCRP க்கு அதிகாரம் அளிக்கும். இந்த புதுமையான அமைப்பு தனிநபர்கள் மற்றும் வணிகங்களுக்கு இடையே உடனடி பணம் செலுத்துவதை எளிதாக்கும், பண பரிவர்த்தனைகளை நம்பியிருப்பதை குறைக்கும் மற்றும் பெருவின் பெரிய வங்கியற்ற மக்களிடையே டிஜிட்டல் பேமென்ட்டுகளை ஊக்குவிக்கும்.

இந்தியாவின் அந்நியச் செலாவணி கையிருப்பு 651.5 பில்லியன் டாலர்களை எட்டியது



- இந்தியாவின் அந்நியச் செலாவணி கையிருப்பு மே 31 ஆம் தேதியுடன் முடிவடைந்த வாரத்தில் 4.837 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் உயர்ந்து 651.51 பில்லியன் டாலர் என்ற புதிய எல்லா நேரத்திலும் உயர்ந்துள்ளது என்று இந்திய ரிசர்வ்

வங்கி (ஆர்பிஐ) தெரிவித்துள்ளது. முந்தைய அறிக்கை வாரத்தில், ஒட்டுமொத்த கையிருப்பு அமெரிக்க டாலர் 2.027 பில்லியன் குறைந்து 646.673 பில்லியன் டாலர்களாக இருந்தது.

- ஒரு புதிய மைல்கல்லைத் தொட்டு, இந்தியாவின் அன்னியச் செலாவணி இருப்பு மே 31 நிலவரப்படி 651.5 பில்லியன் டாலர் என்ற வரலாற்று உச்சத்தை எட்டியுள்ளது என்று இருமாத கொள்கை மதிப்பாய்வை அறிவிக்கும் போது RBI ஆளுநர் சக்திகாந்த தாஸ் தனது அறிக்கையில் தெரிவித்தார்.
- வெளிநாட்டுத் துறையில் ஏற்படும் இடையூறுகளுக்கு எதிரான ஒரு முக்கியமான பாதுகாப்பு கிட்டியின் முந்தைய அதிகப்பட்சம் மே 10 அன்று 648.87 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக இருந்தது. மே 31 ஆம் தேதியுடன் முடிவடைந்த வாரத்தில், கையிருப்பின் முக்கிய அங்கமான அந்நியச் செலாவணி சொத்துக்கள் 5.065.51 பில்லியன் டாலர்களாக அதிகரித்துள்ளன. 572.564 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் என்று வெளியிடப்பட்ட தரவு காட்டுகிறது.

உலக வங்கியின் நிர்வாக இயக்குநர்கள் குழு 1.5 பில்லியன் டாலர்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது

- உலக வங்கியின் நிர்வாக இயக்குநர்கள் குழுவானது, குறைந்த கார்பன் ஆற்றலின் வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்த இந்தியாவிற்கு



உதவும் இரண்டாவது நடவடிக்கைக்கு \$1.5 பில்லியன் நிதியுதவிக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. பசுமை ஹைட்ரஜனுக்கான துடிப்பான சந்தையின் வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கவும், புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலைத் தொடர்ந்து

அளவிடவும், குறைந்த கார்பன் ஆற்றல் முதலீடுகளுக்கான நிதியைத் தூண்டவும் இந்த நடவடிக்கை முயல்கிறது.

- உலகிலேயே மிக வேகமாக வளர்ந்து வரும் பெரிய பொருளாதாரமாக இந்தியா உள்ளது, மேலும் பொருளாதாரம் விரைவான வேகத்தில் தொடர்ந்து விரிவடையும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. உமிழ்வு வளர்ச்சியில் இருந்து பொருளாதார வளர்ச்சியைத் துண்டிக்க, புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலை அளவிடுதல் தேவைப்படும், குறிப்பாக கடினமான தொழில்துறை துறைகளில். இதையொட்டி, பசுமை ஹைட்ரஜன் உற்பத்தி மற்றும் நுகர்வு விரிவாக்கம் மற்றும் குறைந்த கார்பன் முதலீடுகளுக்கான நிதி திரட்டலை அதிகரிக்க காலநிலை நிதியின் விரைவான வளர்ச்சி தேவைப்படும்.
- இரண்டாவது லோ-கார்பன் எனர்ஜி புரோகிராமடிக் டெவலப்மென்ட் பாலிசி ஆபரேஷன் - அளவு ஒத்த இரண்டு செயல்பாடுகளின் தொடரில் இரண்டாவது - பச்சை ஹைட்ரஜன் உற்பத்திக்கு தேவையான முக்கியமான தொழில்நுட்பமான பச்சை ஹைட்ரஜன் மற்றும் எலக்ட்ரோலைசர்களின் உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்கான சீர்திருத்தங்களை ஆதரிக்கும். புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் ஊடுருவலை அதிகரிப்பதற்கான சீர்திருத்தங்களை இந்த செயல்பாடு ஆதரிக்கிறது, எடுத்துக்காட்டாக, பேட்டரி ஆற்றல் சேமிப்பு தீர்வுகளை ஊக்குவிப்பதன் மூலமும், புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் ஒருங்கிணைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக இந்திய மின்சார கட்டக் குறியீட்டை திருத்துவதன் மூலமும். ஜூன் 2023 இல், உலக வங்கி \$1.5 பில்லியன் முதல் குறைந்த கார்பன் ஆற்றல் திட்ட மேம்பாட்டுக் கொள்கை நடவடிக்கைக்கு ஒப்புதல் அளித்தது, இது பசுமை ஹைட்ரஜன் திட்டங்களில் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலுக்கான பரிமாற்றக் கட்டணங்களை தள்ளுபடி செய்வதை ஆதரித்தது, ஆண்டுதோறும் 50 GW புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி டெண்டர்களைத் தொடங்குவதற்கான தெளிவான பாதையை வெளியிடுகிறது. மற்றும் தேசிய கார்பன் கடன் சந்தைக்கான சட்ட கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

UAE-இந்தியா CEPA கவுன்சில் (UICC)

- UAE-இந்தியா CEPA கவுன்சில் (UICC) மற்றும் இந்திய வர்த்தக சம்மேளனம் (ICC) ஆகியவை

UAE-க்கும் இந்தியாவுக்கும் இடையிலான பொருளாதார மற்றும் வர்த்தக உறவுகளை மேம்படுத்துவதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் (MoU) கையெழுத்திட்டுள்ளன. இந்த மூலோபாய கூட்டாண்மை UAE-இந்தியா இருதரப்பு பொருளாதார கூட்டாண்மை மற்றும் UAE-இந்தியா CEPA இன் நன்மைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் UICC மற்றும் ICC க்கு இடையே ஒரு விரிவான ஒத்துழைப்பை நிறுவுகிறது, பொது ஊக்குவிப்பு, விழிப்புணர்வை அதிகரிப்பது மற்றும் இரு நாடுகளுக்கு



இடையிலான பொருளாதார ஈடுபாட்டை ஆதரிக்க தனியார் துறை பங்குதாரர்களை அணிதிரட்டுகிறது. இரு நிறுவனங்களும் உரையாடல், தகவல் பகிர்வு மற்றும் உறுப்பினர் தொடர்புகளை எளிதாக்குவதற்கும் நிறுவனப் பாத்திரங்களை மேம்படுத்துவதற்கும் கூட்டு நிகழ்வுகளை நடத்தும்.

- இந்த கூட்டாண்மை இருதரப்பு வர்த்தக கூட்டாண்மையின் நோக்கங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது, வர்த்தக அளவை அதிகரிப்பது, நிறுவனங்களுக்கு சாதகமான வர்த்தக கொள்கைகளின் பலன்களை கொண்டு வருவது மற்றும் இந்தியா மற்றும் ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ் இடையே பொருளாதார வளர்ச்சிக்கான வாய்ப்புகளை உருவாக்குதல்.
- 2024 இல் நிறுவப்பட்ட UICC, ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸ் மற்றும் இந்தியா இடையே பொருளாதார, முதலீடு மற்றும் வர்த்தக உறவுகளை மேம்படுத்துவதில் முக்கிய பங்கு வகித்துள்ளது. ஏப்ரல் 2022 முதல் மார்ச் 2023 வரையிலான நிதியாண்டில், இருதரப்பு வர்த்தகம் கிட்டத்தட்ட 16 சதவீதம் உயர்ந்து 84.5 பில்லியன் டாலர்களை எட்டியது. கற்கள் மற்றும் நகைகள், மருந்துகள் மற்றும் பழங்கள் மற்றும் காய்கறிகள் போன்ற குறிப்பிட்ட துறைகள் கணிசமான வளர்ச்சியைக் கண்டன, இது CEPA இன் தாக்கத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

2024 ஜூன் மாத வினா விடைகள்

- இந்தியாவின் நான்காவது அதிக மக்கள்தொகை கொண்ட பெருநகரப் பகுதி எது?
 - மும்பை
 - பெங்களூரு
 - சென்னை
 - கல்கத்தா
- நிலையான நகர்ப்புற சேவைகள் திட்டம் நிறுவனங்களை வலுப்படுத்த சென்னை மாநகராட்சிக்கு எந்த நிறுவனம் உதவுகிறது?
 - ஐக்கிய நாடுகளின் தொழில் வளர்ச்சி அமைப்பு
 - சர்வதேச வளர்ச்சி சங்கம்
 - புனரமைப்பு மற்றும் மேம்பாட்டுக்கான சர்வதேச வங்கி
 - உலக வங்கி
- தற்போது செயற்கை தீவுகள் அமைக்கும் கவிநாடு கண்மாய் எந்த மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது?
 - புதுக்கோட்டை
 - தஞ்சாவூர்
 - திருச்சி
 - திருவாரூர்
- புதுக்கோட்டை மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் _____ இணைந்து காவி நாடு கண்மாய்களில் செயற்கை தீவுகள் அமைக்கும் பணியை மேற்கொண்டுள்ளது.
 - கடமை பகுதி ஒருங்கிணைந்த விவசாயிகள் சங்கம் (KAIFA)
 - தமிழ்நாடு அங்கக விவசாயிகள் சங்கம்.
 - புதுக்கோட்டை கிங் டவுன் ரோட்டரி கிளப்
 - உலக விவசாயிகள் அமைப்பு
- தற்போதைய தமிழ்நாடு மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் புதிய தலைவர் யார்?
 - திரு நீதிபதி எஸ்.பாஸ்கரன்
 - திரு நீதி ராஜா இளங்கோ
 - திரு நீதிபதி எஸ்.மணிசுமார்
 - திரு நீதிபதி டி.ஜெயச்சந்திரன்
- மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் தலைவரை நியமிப்பவர் யார்?
 - ஆளுநர்
 - முதலமைச்சர்
 - உயர் நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதி
 - மேற்கண்ட யாருமில்லை
- தமிழ் மொழி தியாகிகள் நாள் எந்த மாதத்தில் கொண்டாடப்படுவதாக சட்டப்பேரவையில் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது?
 - ஜனவரி 13
 - ஜனவரி 25
 - ஜனவரி 22
 - ஜனவரி 5
- தமிழ்நாட்டில் 2025 முதல் ஜூன் 3ஆம் தேதி 'செம்மொழி நாள் விழா' யாருடைய நினைவாக கொண்டாடப்படுவதாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது?
 - சி.என்.அண்ணாதுரை
 - கருணாநிதி
 - பெரியார்
 - பாரதியார்
- சமீபத்தில், அகழாய்வில் கருங்கல்லால் செய்யப்பட்ட பெண்ணின் தலை கண்டெடுக்கப்பட்ட இடம் எது?
 - சிவகளை
 - அரிட்டாபட்டி
 - வெம்பங்கோட்டை
 - அரிக்கமேடு
- அகழாய்வில் உடைந்த கற்காலக் கருவி கண்டெடுக்கப்பட்ட சென்னூர் எந்த மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது ?
 - கிருஷ்ணகிரி
 - விருதுநகர்
 - தூத்துக்குடி
 - திருநெல்வேலி
- பாலின உணர்திறன் புகார்களுக்காக யார் தலைமையில் ஒரு குழுவை உச்சநீதிமன்றம் மறுசீரமைத்துள்ளது?
 - நீதிபதி ஹிமா கோஹ்லி
 - நீதிபதி அஹ்சானுதீன் அமான்லா
 - நீதிபதி பேலா திரிவேதி
 - நீதிபதி பி.வி நாகரத்னா
- நீதிபதி ஹிமா கோஹ்லி தலைமையிலான குழுவில் எத்தனை பேர் இடம்பெற்றுள்ளனர்?
 - 8
 - 12
 - 15
 - 21

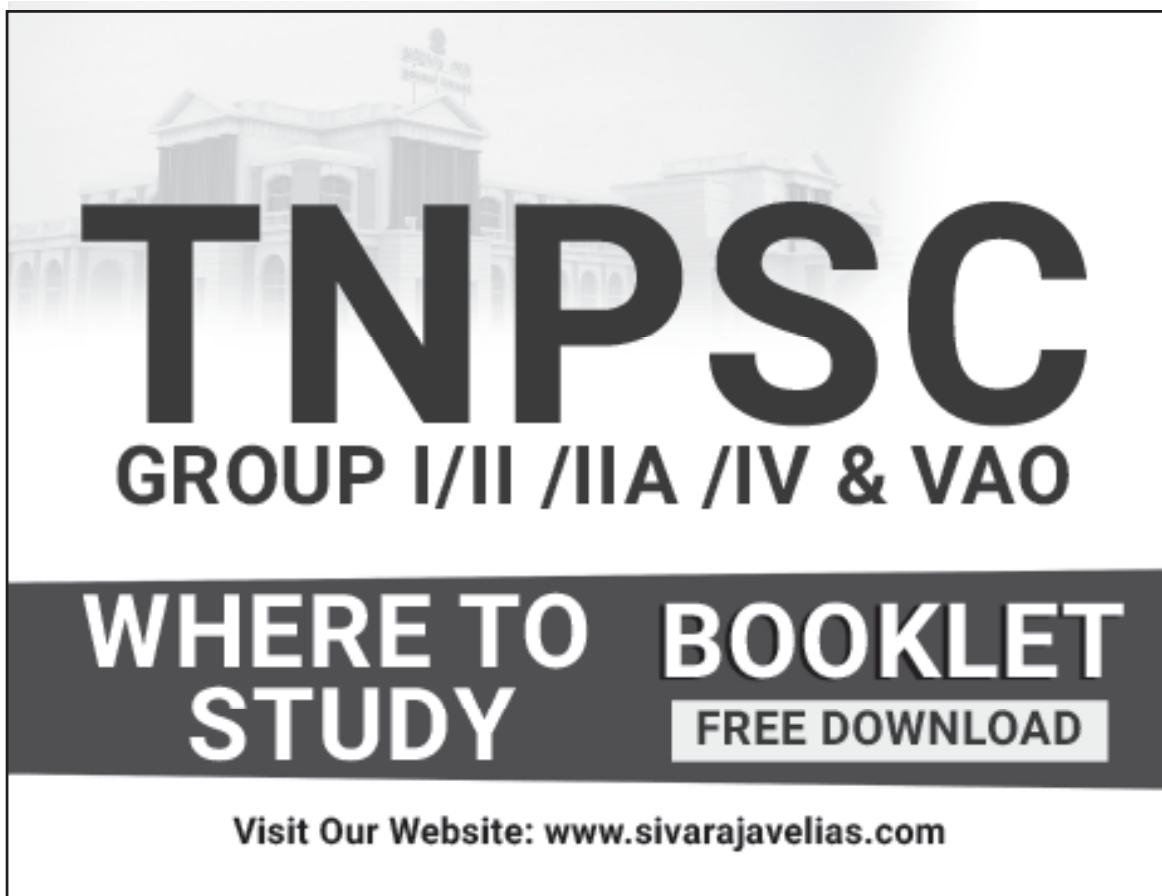
13. உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசையில் இந்தியளவில் பார்க்கும்போது எந்தப் பல்கலைக்கழகம் முதலிடம் பிடித்துள்ளது?
- ஐஐடி பாம்பே
 - ஐஐடி டெல்லி
 - இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் சயின்ஸ் (ஐஐஎஸ்சி)
 - ஐஐடி மெட்ராஸ்
14. உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசையில் எந்த பல்கலைக்கழகம் முதலிடம் பிடித்துள்ளது?
- ஸ்டான்போர்ட் பல்கலைக்கழகம்
 - ஆக்ஸ்போர்டு பல்கலைக்கழகம்
 - மாசசூசெட்ஸ் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
 - கேம்பிரிட்ஜ் பல்கலைக்கழகம்
15. இந்தியாவின் மூன்றாவது பெரிய ஏற்றுமதி நாடாக உருவெடுத்ததுள்ள நாடு எது?
- பின்லாந்து
 - நெதர்லாந்து
 - இலங்கை
 - தாய்லாந்து
16. BRICS கூட்டமைப்பில் உள்ள நாடுகளின் எண்ணிக்கை?
- 5
 - 9
 - 6
 - 10
17. கன்டெய்னர் போர்ட் செயல்திறன் குறியீட்டின் (CPPI) சமீபத்திய பதிப்பில், _____ இந்திய துறைமுகங்கள் உலகளாவிய முதல் 100 தரவரிசையில் இடம் பெற்றுள்ளன.
- 7
 - 5
 - 9
 - 2
18. கன்டெய்னர் போர்ட் செயல்திறன் குறியீடு (CPPI) 2023 இல், எந்த துறைமுகம் உலகளாவிய 19வது இடத்தைப் பிடித்தது?
- சென்னை
 - விசாகப்பட்டினம்
 - கொச்சின்
 - மங்களூர்
19. கன்டெய்னர் போர்ட் செயல்திறன் குறியீடு (CPPI) இல், சென்னை துறைமுகம் உலகளாவிய _____ இடத்தைப் பிடித்ததுள்ளது.
- 80
 - 63
 - 74
 - 96
20. உலகின் முதல் பன்றி கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சையை உயிருள்ள புற்றுநோயாளி மனிதனுக்கு மாற்றி வெற்றிகரமாக செய்து முடித்துள்ள நாடு எது?
- ஆஸ்திரேலியா
 - இந்தியா
 - சீனா
 - அமெரிக்கா
21. இந்த ஆண்டுக்கான உலக சுகாதார மாநாடு எங்கு நடைபெற்றது?
- ஜெனீவா
 - பாரிஸ்
 - பிரிட்டன்
 - ஆஸ்திரேலியா
22. நிலவின் வெகு தொலைவில் இருந்து மாதிரிகளை சேகரித்த சீன விண்கலத்தின் பெயர் என்ன?
- சாங் 1
 - சாங் 4
 - சாங் 2
 - சாங் 6
23. இஸ்ரேலிய பாஸ்போர்ட் வைத்திருப்பவர்களுக்கு தடை விதித்துள்ள நாடு எது ?
- மாலத்தீவு
 - தாய்லாந்து
 - ஐப்பான்
 - ஈரான்
24. தென்கிழக்கு ஆசியாவில் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய முதல் நாடு எது?
- இந்தியா
 - தாய்லாந்து
 - ஐப்பான்
 - பின்லாந்து
25. பின்வரும் கூற்றுகளில் எது சரியானது?
- 2019 ஆம் ஆண்டில் தைவான் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய இரண்டாவது நாடு ஆகும்.
 - 2022 ஆம் ஆண்டில் நேபாளம் ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கியது.
 - ஒரே பாலின திருமணத்தை சட்டப்பூர்வமாக்கிய ஆசியாவில் மூன்றாவது நாடு தாய்லாந்து.
- 1 மட்டும்
 - 1,2 மட்டும்
 - 3 மட்டும்
 - 1,2 & 3

26. காற்று மாசுபாட்டை திறம்பட நிவர்த்தி செய்ய சுத்தமான காற்று திட்டத்தை தொடங்கிய மாநிலம் எது ?
- பஞ்சாப்
 - ஹரியானா
 - மத்தியப் பிரதேசம்
 - ஜார்கண்ட்
27. மத்தியப் பிரதேசத்தில் விவசாய இயந்திரங்களை இயக்கும் போது இறப்பு அல்லது ஊனம் ஏற்பட்டால் விவசாயிகளுக்கு நிதி உதவி வழங்கும் திட்டம் என்ன?
- தேசிய வேளாண் காப்பீட்டுத் திட்டம் (NAIS)
 - துணை வேளாண் இயந்திரத் திட்டம் (SMAM)
 - முல்யா மந்திரி கிசான் ஏவம் கேடிஹார் மஸ்தூர் ஜீவன் சுரக்ஷா யோஜனா திட்டம்
 - பிரதான் மந்திரி கிசான் சம்மன் நிதி (PM-KISAN)
28. பிரதான் மந்திரி கிசான் சம்மன் நிதி (PM-KISAN) திட்டம் எப்போது தொடங்கப்பட்டது?
- 2019
 - 2020
 - 2022
 - 2024
29. "மண்ணுயிர் காத்து மண்ணுயிர் காப்போம்" திட்டத்திற்கு தமிழ்நாடு அரசு ஒதுக்கியுள்ள நிதி எவ்வளவு ?
- 105 கோடி
 - 206 கோடி
 - 270 கோடி
 - 150 கோடி
30. முல்யா மந்திரி நிஜுத் மொய்னா திட்டத்தின் நோக்கம் என்ன?
- 11-ஆம் வகுப்பு முதல் முதுநிலைப் பட்டப்படிப்பு வரை அனைத்துப் பெண் மாணவர்களுக்கும் மாதாந்திர உதவித்தொகை வழங்குதல்.
 - 1-ஆம் வகுப்பு முதல் 10 வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களுக்கு மாதாந்திர உதவித்தொகை வழங்குதல்.
 - 6 - 12 வகுப்பு வரை அனைத்துப் பெண் மாணவர்களுக்கும் மாதாந்திர உதவித்தொகை வழங்குதல்.
 - இளநிலை மற்றும் முதுநிலைப் பட்டப்படிப்பு பெண் மாணவர்களுக்கு மாதாந்திர உதவித்தொகை வழங்குதல்.
31. முல்யா மந்திரி நிஜுத் மொய்னா திட்டத்தை தொடங்கிய மாநிலம் எது?
- கர்நாடகா
 - உத்தர பிரதேசம்
 - அசாம்
 - குஜராத்
32. சாட்சி பாதுகாப்பு திட்டம் 2024 கொண்டுவரப்பட்ட மாநிலம் எது ?
- தெலுங்கானா
 - கேரளா
 - தமிழ்நாடு
 - அசாம்
33. தமிழ்நாட்டில் பிங்க் ஆட்டோ திட்டம் மூலம் பயனடையும் பெண்களுக்கான மானியம் எவ்வளவு ?
- 1 லட்சம்
 - 2 லட்சம்
 - 50 ஆயிரம்
 - 75 ஆயிரம்
34. தமிழ்நாட்டின் அகல் விளக்கு திட்டத்தோடு தொடர்புடையோர் யார்?
- அரசுப் பள்ளிகளில் 6 முதல் 12 ஆம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவிகளுக்கான திட்டம்
 - அரசுப் பள்ளிகளில் 9 முதல் 12 ஆம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவிகளுக்கான திட்டம்
 - அனைத்துப் பள்ளி மாணவிகளுக்கான திட்டம்
 - அரசுப் பள்ளி மாணவ மாணவிகளுக்கான திட்டம்
35. சமீபத்தில், புதிய நீல நிற எறும்பு இனத்தை விஞ்ஞானிகள் எங்கு கண்டுபிடித்துள்ளனர்?
- மத்தியப் பிரதேசம்
 - உத்தர பிரதேசம்
 - அருணாச்சலப் பிரதேசம்
 - உத்தரகாண்ட்
36. ராம்சர் ஒப்பந்தத்தின் கீழ் கொண்டுவரப்பட்டுள்ள நாகி மற்றும் நக்தி பறவைகள் சரணாலயங்கள் எங்கு அமைந்துள்ளன?
- பீகார்
 - மேகாலயா
 - ஜார்கண்ட்
 - ஹரியானா
37. புரோனியஸ் மன்ஃப்ரெட்ஷ்மிடி (Bronius manfredschmidt) என்பது சமீபத்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட எந்த இனத்தைக் குறிக்கிறது?
- தவளை
 - பாம்பு
 - குரங்கு
 - எறும்பு
38. தென்னிந்தியாவின் முதல் மற்றும் நாட்டின் மிகப்பெரிய சிறுத்தை சஃபாரி___ வில் திறக்கப்பட்டது.
- பன்னர்கட்டா உயிரியல் பூங்கா
 - ஜம்பு உயிரியல் பூங்கா
 - ஜிம் கார்பெட் தேசியப் பூங்கா
 - ஹெமில் தேசியப் பூங்கா

39. பன்னர்கட்டா தேசிய பூங்கா எந்த மாநிலத்தில் அமைந்துள்ளது?
- கேரளா
 - கர்நாடகா
 - உத்தரகண்ட்
 - மகாராஷ்டிரா
40. உலகின் முதல் ஆசிய மன்னர் கழுகு பாதுகாப்பு மற்றும் இனப்பெருக்க மையம் உத்தர பிரதேசத்தில் எந்த மாவட்டத்தில் தொடங்க உள்ளது?
- மஹராஜ்கஞ்ச்
 - பெரோசாபாத்
 - கன்னோஜ்
 - மிர்சாபூர்
41. சந்திரனின் வெகு தொலைவில் இருந்து மாதிரிகளை வெற்றிகரமாக சேகரித்து திருப்பி அனுப்பிய முதல் நாடு சமீபத்தில் எந்த நாடு?
- சீனா
 - ஜப்பான்
 - இந்தியா
 - ஐக்கிய இராச்சியம்
42. சமீபத்தில், எந்த விண்வெளி அமைப்பு புஷ்பக் மீண்டும் பயன்படுத்தக்கூடிய ஏவுகணை (RLV LEX-03) தரையிறங்குவதை வெற்றிகரமாக நிரூபித்தது?
- நாசா
 - ஜாக்ஸா
 - இஸ்ரோ
 - சிஎன்எஸ்ஏ
43. மதிப்புமிக்க 'நெல்சன் மண்டேலா வாழ்நாள் சாதனையாளர் விருது' பெற்ற முதல் இந்தியர் என்ற வரலாற்றைப் படைத்தவர் யார்?
- வினோத் கணதரா
 - ரவி கெய்க்வாட்
 - அமித் தத்தா
 - அஷ்வின் குமார்
44. எந்த மாநில அரசு சமீபத்தில் 'முக்யமந்திரி கிசான் ஏவம் கெதிஹார் மஸ்தூர் ஜீவன் சுரக்ஷா யோஜனா'வின் வயது வரம்பை நீக்கியுள்ளது?
- பஞ்சாப்
 - ராஜஸ்தான்
 - ஹரியானா
 - மத்திய பிரதேசம்
45. ஒவ்வொரு ஆண்டும் எந்த நாள் 'உலக பால் தினமாக' அனுசரிக்கப்படுகிறது?
- 1 ஜூன்
 - 2 ஜூன்
 - 3 ஜூன்
 - 4 ஜூன்
46. சமீபத்தில் செய்திகளில் பார்த்த பரபரப்பெரிச்சினா நீலா எந்த இனத்தைச் சேர்ந்தது?
- எறும்பு
 - மீன்
 - சிலந்தி
 - தவளை
47. புதிய பாம்பு விலாங்கு இனத்தை கண்டுபிடித்துள்ள மாநிலம் எது?
- தமிழ்நாடு
 - ஒடிசா
 - பீகார்
 - கேரளா
48. தமிழ் மொழிக்கான பால சாகித்ய புரஸ்கார் 2024-யாருக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது?
- யூமா வாசகி
 - லோகேஷ் ரகுராமன்
 - உதயசங்கர்
 - முருகேஷ்
49. வட அமெரிக்கத் தமிழ்ச் சங்கப் பேரவையின் "உலகத் தமிழ்ப் பீட" விருது 2023 யாருக்கு வழங்கப்பட உள்ளது?
- கவிக் கோ அப்துல் ரகுமான்
 - கவிஞர் அறிவுமதி
 - ஈரோடு தமிழன்பன்
 - தமிழ்கோ இளங்குமரனார்
50. சமீபத்தில் செய்திகளில் பார்த்த காவலி பரிசுகள் எந்தெந்த துறைகளுக்கு வழங்கப்படுகின்றன?
- இலக்கியம், அமைதி மற்றும் இசை
 - பொருளாதாரம், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வேதியியல்
 - வானியற்பியல், நானோ அறிவியல் மற்றும் நரம்பியல்
 - விவசாயம், இயற்பியல் மற்றும் கணிதம்

Answers:

1.	C	11.	A	21.	A	31.	C	41.	A
2.	D	12.	B	22.	D	32.	D	42.	C
3.	A	13.	A	23.	A	33.	A	43.	A
4.	A	14.	C	24.	B	34.	B	44.	C
5.	C	15.	B	25.	C	35.	C	45.	A
6.	A	16.	B	26.	B	36.	A	46.	A
7.	B	17.	C	27.	C	37.	C	47.	B
8.	B	18.	B	28.	A	38.	A	48.	A
9.	C	19.	A	29.	B	39.	B	49.	B
10.	B	20.	C	30.	A	40.	A	50.	C



TNPSC
GROUP I/II /IIA /IV & VAO

WHERE TO STUDY **BOOKLET**
FREE DOWNLOAD

Visit Our Website: www.sivarajavelias.com