

ஆகஸ்ட் - 2024



WINMEEN.COM

LEARNING LEADS TO RULING

நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. நாட்டின் முதல் மூழ்கிய அருங்காட்சியகம் திறக்கப்பட்டுள்ள இடம் எது?

அ. செங்கோட்டை

ஆ. ஃபதேபூர் சிக்ரி

இ. ஹுமாயூன் கல்லறை

ஈ. புலந்த் தர்வாசா



- ★ 2024 ஜூலை.29 அன்று, UNESCO உலகப் பாரம்பரிய தலமான ஹுமாயூனின் கல்லறையில் இந்தியாவின் முதல் மூழ்கிய அருங்காட்சியகத்தை தில்லி திறந்து வைத்தது. இந்தப் புதுமையான அருங்காட்சியகம், வரலாற்றுடன் மேம்பட்ட தொழில்நுட்பத்தை ஒருங்கிணைப்பதன்மூலம் முகலாய வரலாறு மற்றும் கட்டிடக்கலையின் தனித்துவம் மிக்க காட்சியை வழங்கும். இந்தியாவின் தொல்பொருள் ஆய்வுத்துறை (ASI) இந்தியாவின் வளமான வரலாற்றுப் பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதலை நோக்கமாகக் கொண்டு, பல்வேறு பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து இந்தத் திட்டத்தை முன்னெடுத்துள்ளது.

2. மோங்லா துறைமுகம் அமைந்துள்ள நாடு எது?

அ. மியான்மர்

ஆ. வங்காளதேசம்

இ. இலங்கை

ஈ. மாலத்தீவுகள்



- ★ வங்காளதேசத்தின் மிகப்பெரிய துறைமுகமான மோங்லா துறைமுகத்தில் ஒரு முனையத்தின் செயல்பாட்டு உரிமைகளைப் பெறுவதன்மூலம் இந்தியா ஓர் உத்திசார் சாதனையை அடைந்துள்ளது. இந்த வளர்ச்சி இந்தியப் பெருங்கடலில் இந்தியாவின் கடல்சார் செல்வாக்கை அதிகரிக்கிறது மற்றும் சீனாவின் பிராந்திய விரிவாக்கத்திற்கு எதிராக அதன் எல்லைப்புற உத்தியை வலுப்படுத்துகிறது. இந்தியன் போர்ட் குளோபல் லிட் (ஐபிஜிஎல்) சம்பந்தப்பட்ட இந்த ஒப்பந்தம், ஈரானில் சபஹார் மற்றும் மியான்மரில் உள்ள சிட்வே போன்ற அயல்நாட்டு துறைமுகங்களை நிர்வகிப்பதில் இந்தியாவின் முந்தைய தடத்தைப் பின்பற்றுகிறது.

3. கார்பன் சேர்ப்பு வர்த்தக திட்டத்துடன் தொடர்புடைய நடுவண் அமைச்சகம் எது?

அ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. மின்சார அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



विद्युत मंत्रालय
MINISTRY OF
POWER

सत्यमेव जयते

- ★ வேளாண் துறை தற்போது கார்பன் சேர்ப்பு வர்த்தக திட்டம் (Carbon Credit Trading Scheme), 2023இன் ஒரு பகுதியாகும் என்று மத்திய வேளாண் மற்றும் உழவர்கள் நலத்துறை அமைச்சர் அண்மையில் அறிவித்தார். மின்சார அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்ட இந்தத் திட்டத்தில், கரியமில வாயு உமிழ்வு குறைப்பு இலக்குகளை மீறும் நிறுவனங்களுக்கு எரிசக்தித் திறன் பணியகத்தால் (BEE) கார்பன் சேர்ப்பு சான்றிதழ்களை வழங்குவதும் அடங்கும்.
- ★ இலக்குகளை அடையத் தவறிய நிறுவனங்கள் இந்தச் சான்றிதழ்களை கட்டாயம் வாங்க வேண்டும். உமிழ்வு தீவிர இலக்குகளை சுற்றுச்சூழல், காடு மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்றம் அமைச்சகம் நிர்ணயிக்கிறது; அதே வேளையில் மின்துறை செயலர் தலைமையிலான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழு திட்டத்தை மேற்பார்வையிடுகிறது. இது வேளாண் துறையில் கரியமில வாயு மேலாண்மையை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

4. அதன் காடுகளுக்குள் நிகழ்நேர கண்காணிப்பு கேமரா மற்றும் Wi-Fi இணைப்புக்கான ஆற்றலை உருவாக்க காற்றாலை விசையாழியை நிறுவிடும் புலிகள் காப்பகம் எது?

அ. பெரியார் புலிகள் காப்பகம்

ஆ. களக்காடு முண்டந்துறை புலிகள் காப்பகம்

இ. பாந்தவ்கர் புலிகள் காப்பகம்

ஈ. நம்தாபா புலிகள் காப்பகம்



- ★ கேரளத்தின் தேக்கடியில் உள்ள பெரியார் புலிகள் சரணாலயம் (PTR) அதன் காடுகளில் நிகழ்நேர கண்காணிப்பு கேமராக்கள் மற்றும் Wi-Fi இயக்குவதற்கான ஆற்றலைப் பெறுவதற்காக காற்றாலை விசையாழியை நிறுவ உள்ளது. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் அமைந்துள்ள PTR ஆனது பெரியாற்றின் பெயரால் அழைக்கப்படுகிறது. வெப்பமண்டல பசுமையான காடுகள் மற்றும் ஈரம்மிகு இலையுதிர் காடுகள் உட்பட பல்வேறு சூழலமைப்பை இக் காப்பகம் தன்னக்கத்தே கொண்டுள்ளது. யானைகள், புலிகள், காட்டுப்பன்றிகள் மற்றும் அரிய சிங்கவால் குரங்குகள் போன்ற பல்வேறு விலங்குகள் அங்கு உள்ளன.
- ★ மன்னர் மற்றும் பளியர்போன்ற பழங்குடி சமூகங்களின் இருப்பிடமான இந்தக்காப்புக்காடு, தேக்கு மற்றும் மூங்கில் போன்ற முக்கிய தாவரங்களையும் கொண்டுள்ளது. காற்றாலை விசையாழிகள் இந்த முக்கியமான வாழ்விடத்தில் பாதுகாப்பு மற்றும் இணைய இணைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.

5. Jupiter Icy Moons Explorer (JUICE) என்ற திட்டத்தை உருவாக்கிய விண்வெளி நிறுவனம் எது?

அ. CNSA

ஆ. ISRO

இ. ESA

ஈ. NASA



- ★ ஐரோப்பிய விண்வெளி முகமையின் Jupiter Icy Moons Explorer (JUICE) என்ற திட்டம் வியாழன் மற்றும் அதன் நிலவுகளான யூரோபா, காலிஸ்டோ மற்றும் கனிமீடு ஆகியவற்றை ஆராய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது உயிரினங்களின் சாத்தியக்கூறுகளை ஆராயவும் வியாழனின் தோற்றத்தைப் புரிந்துகொள்ளவும் எண்ணுகிறது. 'JUICE' வியாழனின் காந்த, கதிர்வீச்சு மற்றும் பிளாஸ்மா சூழல்களை ஆராயும். அடுத்த 4 ஆண்டுகளில் கனிமீடின் சுற்றுப்பாதையில் நுழையும் இது, பூமியின் நிலவைத் தாண்டி பிறிதொரு கோளின் நிலவைச் சுற்றி வரும் முதல் விண்வெளி ஆய்வுத் திட்டமாகும்.

6. உலோகவியல் துறையில் சிறந்த பங்களிப்புகளை அங்கீகரிப்பதற்காக அண்மையில் தேசிய உலோகவியலாளர் விருதுகளை வழங்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஆ. சுரங்க அமைச்சகம்

இ. எஃகு அமைச்சகம்

ஈ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்



इस्पात मंत्रालय
MINISTRY OF
STEEL

सत्यमेव जयते

- ★ இந்திய அரசின் எஃகு அமைச்சகம், செயல்பாடுகள், R&D, கழிவு மேலாண்மை மற்றும் எரிசக்தி பாதுகாப்புபோன்ற பல்வேறு துறைகளில் உலோகவியலில் பங்களிப்புகளை கௌரவிக்கும் வகையில், தேசிய உலோகவியல் நிபுணர் விருதுகளை வழங்கி வருகிறது. 2024-க்கான இந்த விருதுகளுக்கு, விண்ணப்பங்கள் தொழிற்துறை, ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வியாளர்களிடமிருந்து வரவேற்கப்படுகிறது. பின்வரும் நான்கு பிரிவுகளில் விருதுகள் வழங்கப்படுகிறது:

வாழ்நாள் சாதனையாளர் விருது; தேசிய உலோகவியலாளர் விருது; இளம் உலோகவியலாளர் விருது அ) சூழல் ஆ) உலோக அறிவியல் இரும்பு மற்றும் எஃகு துறையில் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுக்கான விருது.

- ★ தொழில், ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு அல்லது கல்வியில் தங்கள் பணிமூலம் இந்தியாவில் உலோகவியல் துறையில் பங்களித்த இந்திய குடிமக்களுக்கு மட்டுமே இந்த விருது வழங்கப்படுகிறது.

7. நிபுண் (NIPUN) பாரதம் திட்டத்தைத் தொடங்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. மின்சார அமைச்சகம்

ஆ. கல்வி அமைச்சகம்

இ. வேளாண்மை அமைச்சகம்

ஈ. சுரங்க அமைச்சகம்



- ★ தேசியக் கல்விக் கொள்கை-2020 இன்கீழ் கல்வி அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்ட புரிதல் மற்றும் எண்ணியல் (NIPUN Bharat) நோக்கத்துடன் படித்தல் நிபுணத்துவத்திற்கான தேசிய முன்முயற்சி, 3 முதல் 9 வயது வரையிலான குழந்தைகளிடையே அடிப்படை கல்வியறிவு & எண்ணறிவை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ★ தேசிய, மாநிலம், மாவட்டம், தொகுதி மற்றும் பள்ளி மட்டங்களில் ஐந்து அடுக்கு அமைப்புமூலம் செயல்படுத்தப்படும் இந்தத் திட்டம் 2026-27ஆம் ஆண்டுக்குள் அனைவரும் அடிப்படை எழுத்தறிவு மற்றும் எண்ணியல் திறன்களை அடைய எண்ணுகிறது. இது பள்ளிக் கல்விக்கான அணுகலை மேம்படுத்துதல், ஆசிரியர் பயிற்சி, கற்றல் வளங்களை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மாணவர் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது. நிபுண் பாரதம் திட்டம் என்பது சமீப சிஊடி திட்டத்தின் ஒருபகுதியாகும். இது அனைத்து அரசு, அரசு உதவி பெறும் மற்றும் தனியார் பள்ளிகளுக்கும் பொருந்தும்.

8. அண்மையில், ஆங்கிலக் கால்வாயைக் கடந்த உலகின் இளம் பாரா நீச்சல் வீரர் / வீராங்கனை யார்?

அ. நிரஞ்சன் முகுந்தன்

ஆ. ரிமோ சாஹா

இ. சத்யேந்திர சிங்

ஈ. ஜியா ராய்



- ★ மும்பையைச் சேர்ந்த பதினாறு வயது ஜியா ராய், 2024 ஜூலை 28-29 அன்று 17 மணி 25 நிமிடங்களில் 34 கிமீ தூரத்தை நீந்தி ஆங்கிலக் கால்வாயைக் கடந்த இளம் மற்றும் அதிவேக பாரா நீச்சல் வீராங்கனை ஆனார். மதி இறுக்க கோளாறு உடையவரும், பாக் நீரிணையைக் கடந்து சாதனை படைத்த இந்திய கடற்படை வீரர் ஒருவரின் மகளுமானவர் ஜியா ராய். ஆங்கிலக் கால்வாயானது இங்கிலாந்தை பிரான்சிலிருந்து பிரிக்கிறது. முதன்முதலில் 1875இல் கேப்டன் மேத்யூ வெப் இதனை நீந்திக்கடந்தார்.

9. அண்மையில், நீரிழிவு மருத்துவத்தில் தனது பங்களிப்பிற்காக, "வாழ்நாள் சாதனையாளர் விருது" பெற்ற மத்திய அமைச்சர் யார்?

அ. அன்னபூர்ணா தேவி

ஆ. ஜகத் பிரகாஷ்

இ. ஜிதேந்திர சிங்

ஈ. நிரந்தர் குமார் சிங்



- ★ முன்னணி மருத்துவ பிரபலங்கள், வல்லுநர்கள், மருத்துவர்கள் பங்கேற்ற நிகழ்ச்சி சென்னையில் நடைபெற்றது. இதில், மத்திய அறிவியல், தொழில்நுட்பத்துறை இணையமைச்சர் டாக்டர் ஜிதேந்திர சிங்கிற்கு நீரிழிவு மருத்துவம், நீரிழிவு பராமரிப்பு, நீரிழிவு ஆராய்ச்சி ஆகியவற்றில் சிறப்பாக செயல்பட்டதற்காக மதிப்புமிக்க "வாழ்நாள்

சாதனையாளர் விருது" வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டது. இந்தியாவின் மிகப்பெரிய நீரிழிவு நிபுணர்கள் சங்கமான RSSDIஇன், "வாழ்நாள் நலன்விரும்பியாகவும்" அவர் அப்போது கௌரவிக்கப்பட்டார்.

10. மேகேதாட்டு திட்டத்துடன் தொடர்புடைய மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. கேரளா

ஈ. ஆந்திர பிரதேசம்



- ★ மேகேதாட்டு திட்டம் குறித்து தமிழ்நாடு அரசுடன் விவாதிக்க கர்நாடக மாநில முதலமைச்சர் தயாராகவுள்ளார். இந்தப் பல்நோக்கு திட்டம் தமிழ்நாட்டிற்கு அருகில் கர்நாடக மாநிலத்தில் கனகபுரம் அருகே சமன்செய் நீர்த்தேக்கத்தை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. காவேரி மற்றும் ஆர்காவதி ஆகிய ஆறுகள் சங்கமிக்கும் இடத்தில் 66,000 டிஎம்சி கொள்ளளவு கொண்ட அணையை கட்டி பெங்களூருவுக்கு 4 டிஎம்சி குடிநீரை வழங்குவது இந்தத் திட்டத்தில் அடங்கும். இதற்கு ₹14,000 கோடி செலவாகும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

11. "உலகின் சதுப்புநிலங்களின் நிலை-2024" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. அனைத்துலக சதுப்புநிலங்கள் கூட்டமைப்பு

ஆ. IUCN

இ. UNDP

ஈ. UNEP



- ★ அனைத்துலக சதுப்புநிலங்கள் கூட்டமைப்பின், "உலகிலுள்ள சதுப்புநிலங்களின் நிலை-2024" அறிக்கையானது இந்தோனேசியாவின் 21%த்துடன் தென்கிழக்காசியா உலகிலுள்ள சதுப்புநிலங்களில் கிட்டத்தட்ட 1/3 பகுதியைக் கொண்டுள்ளதாக வெளிப்படுத்தியுள்ளது. இலட்சத்தீவுகள் மற்றும் தமிழ்நாடு உட்பட உலகின் பாதி சதுப்புநிலங்கள் அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளாகியுள்ளன. தட்பவெப்பநிலை மாற்றம், ஆந்திர பிரதேசம், மேற்கு வங்காளம், குஜராத் ஆகிய மாநிலங்களில் தொழில்முறை ரீதியான இறால் மீன் வளர்ப்பு மற்றும் எண்ணெய்ப்பனை தோட்டங்கள் உருவாக்கம் மற்றும் நெல் சாகுபடிக்கு மாறுதல் ஆகியவை சதுப்புநிலங்கள் இழப்பின் முக்கிய காரணிகளாக உள்ளன.

12. சார்லஸ் டார்வின் தவளை என்பது இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியைப் பூர்வீகமாகக் கொண்டது?

அ. லடாக்

ஆ. அந்தமான் தீவுகள்

இ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

ஈ. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்



- ★ அந்தமான் தீவுகளைப் பூர்வீகமாகக் கொண்ட சார்லஸ் டார்வின் தவளை இனமானது வாழ்விட இழப்பு மற்றும் வளப் போட்டி காரணமாக இயற்கைக்கு மாறான இடங்களில் இனப்பெருக்கம் செய்யலாம் என்று ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர். 'Dicroglossidae' குடும்பத்தின் ஒருபகுதியான இந்தத் தவளை, வித்தியாசமான குரலழைப்புகள், போட்டியாளர்களுடன் சண்டையிடுவது உட்பட, தனித்துவமான இனச்சேர்க்கை நடத்தையை வெளிப்படுத்துகிறது. இந்த இனங்கள் தற்போது IUCNஆல் 'பாதிக்கப்படக்கூடியவை' பிரிவில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. தமிழ்ப்புதல்வன் திட்டம்: கோயம்புத்தூரில் ஆக.09இல் தொடக்கம்.

அரசுப்பள்ளிகளில் பயின்று கல்லூரியில் சேரும் மாணவர்களுக்கு மாதந்தோறும் ₹1000 வழங்கும் 'தமிழ்ப்புதல்வன்' திட்டத்தை கோயம்புத்தூரில் ஆக.09ஆம் தேதி தொடங்கிவைக்கவுள்ளதாக முதல்வர் மு க ஸ்டாலின் அறிவித்தார்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. 'நாணயம் மற்றும் நிதி 2023-24' குறித்த அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ள அமைப்பு எது?

அ. SEBI

ஆ. NABARD

இ. RBI

ஈ. FCI



★ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் (RBI) "நாணயம் மற்றும் நிதி அறிக்கை 2023-24", "இந்தியாவின் டிஜிட்டல் புரட்சி" என்ற கருப்பொருளில், டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தின் விரைவான வளர்ச்சியை எடுத்துக்கூறுகிறது. இது இப்போது இந்திய நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 10%ஆக உள்ளது மற்றும் 2026ஆம் ஆண்டுக்குள் 20%ஐ எட்டும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இந்த வளர்ச்சிக்கு வழிவகுக்கும் காரணிகள் இணைய அணுகல், குறைந்த தரவு செலவுகள் மற்றும் ஒரு பெரிய புத்தொழில் சூழலமைப்பு ஆகும். ஆதார் மற்றும் நிகழ்நேரப் பணம் செலுத்துவதில் இந்தியா முன்னணியில் உள்ளது. மேலும் வறுமையைக் கணிசமாகக் குறைக்க டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பை இந்திய நாடு பயன்படுத்துகிறது.

2. அண்மையில் புனித பீட்டர்ஸ்பர்க்கில் நடைபெற்ற ரஷ்ய கடற்படை நாள் கொண்டாட்டத்தில் பங்கேற்ற இந்தியக் கடற்படைக் கப்பல் எது?

அ. ஐஎன்எஸ் கரஞ்ச்

ஆ. ஐஎன்எஸ் தபார்

இ. ஐஎன்எஸ் வாகீர்

ஈ. ஐஎன்எஸ் கரியல்



★ அண்மையில் ரஷ்ய கடற்படை நாள் கொண்டாட்டத்தின்போது ஐஎன்எஸ் தபார் கப்பலிலுள்ள இந்தியக் கடற்படை வீரர்களுக்கு ரஷ்ய அதிபர் வாழ்த்துத் தெரிவித்தார். INS தபார் என்பது ரஷ்யாவில் கட்டப்பட்ட மறைந்திருந்து தாக்கும் தல்வார் வகுப்புப் போர்க்கப்பல் வரிசையில் மூன்றாவது கப்பல் ஆகும். 2004 ஏப்ரல்.19இல், கலினின்கிராட்டில் பணியில் சேர்க்கப்பட்ட இந்தக் கப்பலால், பல்வேறு கடற்படைப் பணிகளை தன்னிச்சயாகவோ அல்லது ஒரு பெரிய பணிக்குழுவின ஒருபகுதியாகவோ இருந்து கையாள முடியும்.

3. ஒவ்வோர் ஆண்டும், "ஆட்கடத்தலுக்கு எதிரான உலக நாள்" அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. ஜூலை.28

ஆ. ஜூலை.29

இ. ஜூலை.30

ஈ. ஜூலை.31



★ ஆட்கடத்தலால் பாதிக்கப்பட்டவர்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாப்பதையும் ஆட்கடத்தல் குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக்கொண்டு ஒவ்வோர் ஆண்டும் ஜூலை.30 அன்று ஆட்கடத்தலுக்கு எதிரான உலக நாள் அனுசரிக்கப்படுகிறது. நடப்பு 2024இல் வரும் இந்நாளாக்கானக் கருப்பொருள், "Leave No Child Behind in the Fight Against Human Trafficking" என்பதாகும். 2010இல் ஐநாஆல் நிறுவப்பட்ட இந்த நாள், ஆட்கடத்தலுக்கு எதிரான உலகளாவிய முயற்சிகளை வலியுறுத்துவதோடு பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்காக ஐநா அமைப்பின் தன்னார்வ அறக்கட்டளையை நிறுவுவதையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.

4. 'ஹமாஸ்' என்றால் என்ன?

அ. பாலஸ்தீனிய போராளிக் குழு

ஆ. ரஷ்ய போராளிக் குழு



இ. சீனாவின் உளவு நிறுவனம்

ஈ. உக்ரேனிய பாதுகாப்புப் படை

- ★ ஹமாஸ் அமைப்பின் அரசியல் தலைவர் இஸ்மாயில் ஹனியே 2024 ஜூலை.31 அன்று தெகுராணில் இஸ்ரேலிய வான்வழித்தாக்குதலில் கொல்லப்பட்டார். ஈரானின் புதிய அதிபரான டாக்டர் மசூத் பெசெஷ்கியானின் பதவியேற்பு விழாவில் கலந்துகொண்ட பின்னர் அவர் தாக்கப்பட்டார். பாலஸ்தீனிய போராளிக் குழுவான ஹமாஸ் இஸ்ரேலை அழித்து இசுலாமிய பாலஸ்தீன அரசை நிறுவுவதை தனது தலையாய நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

5. அண்மையில், ஒன்றிய அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தின் (UPSC) புதிய தலைவராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. சுமன் சர்மா

ஆ. பிரீத்தி சுதன்

இ. பிரதீப் குமார் ஜோஷி

ஈ. இராஜீவ் நயன்



- ★ 2024 ஜூலை.31 அன்று குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்மு, டாக்டர் மனோஜ் சோனியைத் தொடர்ந்து ஒன்றிய அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையத்தின் (UPSC) புதிய தலைவராக 1983ஆம் ஆண்டுத் தொகுதியைச் சேர்ந்த இஆப அதிகாரியும் முன்னாள் மத்திய சுகாதாரச் செயலாளருமான பிரீத்தி சுதன் என்பவரை நியமித்தார். இந்தப் பதவியை வகிக்கும் இரண்டாவது பெண்ணான பிரீத்தி சுதன், 'ஆயுஷ்மான் பாரத்' மற்றும் 'பேட்டி பச்சாவ், பேட்டி பதாவோ' போன்ற நடுவணரசுத்திட்டங்களில் முக்கியப்பங்கு வகித்துள்ளார். UPSC என்பது கடந்த 1950இல் நிறுவப்பட்ட ஒரு தன்னிச்சையாக இயங்கும் ஓர் அரசியலமைப்பு ரீதியான அமைப்பாகும்.

6. 'வேளாண் பொருளாதார நிபுணர்களின் பன்னாட்டு மாநாட்டை' நடத்துகிற நாடு எது?

அ. பூட்டான்

ஆ. மியான்மர்

இ. நேபாளம்

ஈ. இந்தியா 

- ★ இந்தியா, 32ஆவது பன்னாட்டு வேளாண் பொருளாதார நிபுணர்களின் மாநாட்டை புது தில்லியில் உள்ள பூசா நிறுவனத்தில் 66 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு 2024 ஆக.2 முதல் 7 வரை நடத்துகிறது. கடைசியாக கடந்த 1958ஆம் ஆண்டு இது நடத்தப்பட்டது. மூவாண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் இந்த மாநாட்டை, பல்வேறு இந்திய மற்றும் பன்னாட்டு விவசாய & பொருளாதார அமைப்புகளுடன் இணைந்து பன்னாட்டு வேளாண் சங்கம் ஏற்பாடு செய்கிறது.

7. அண்மையில் ஓய்வுபெறுவதாக அறிவித்த அஸ்வினி பொன்னப்பாவுடன் தொடர்புடைய விளையாட்டு எது?

அ. கால்பந்து

ஆ. ஹாக்கி

இ. பூப்பந்து

ஈ. டென்னிஸ்



- ★ இந்திய பூப்பந்து வீராங்கனை அஸ்வினி பொன்னப்பா, 2024 – பாரிஸ் விளையாட்டுப் போட்டிகளில் முன்கூட்டியே வெளியேறியதை அடுத்து, ஒலிம்பிக் அரங்கிலிருந்து உணர்ச்சிவசப்பட்டு ஓய்வு பெற்றார். தனிஷா கிராஸ்டோவுடன் கூட்டணைந்த அவர் ஆஸ்திரேலியாவின் செய்யானா மபாசா மற்றும் ஏஞ்சலா யுவிடம் இறுதிப்போட்டியில் தோற்றார். மும்முறை ஒலிம்பிக்கில் பங்கேற்றுள்ள அஸ்வினி பொன்னப்பா, 2010 – காமன்வெல்த் போட்டியில் தங்கமும் 2011 – உலக சாம்பியன்ஷிப்பில் வெண்கலமும் வென்றார்.

8. எந்தக் கொசுவின்மூலம் ஜிகா வைரஸ் பரவுகிறது?

அ. கியூலெக்ஸ் கொசு

ஆ. ஏடிஸ் கொசு

இ. அனோபிலஸ் கொசு

ஈ. மான்சோனியா கொசு



- ★ ஜிகா வைரஸ் நோயை நிர்வகிப்பதற்கான புதிய செயல் திட்டத்தை இந்திய சுகாதார அமைச்சர் அறிவித்துள்ளார். ஜிகா என்பது 1947ஆம் ஆண்டு உகாண்டாவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட கொசுக்களால் பரவும் ஒரு RNA வைரஸ் ஆகும். இது, 1952இல் மனிதர்களிடம் முதன்முதலில் பதிவானது. முக்கியமாக வெப்பமண்டல மற்றும் மிதவெப்ப மண்டலப் பகுதிகளில் பரவுகிற இது, ஏடிஸ் இனக் கொசுக்கள் கடிப்பதன்மூலம் பரவுகிறது. இத்திட்டம் வைரஸின் தாக்கத்தை திறம்பட நிர்வகிப்பதையும் கட்டுப்படுத்துவதையும் தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

9. 'வட்டெழுத்து' என்றால் என்ன?

அ. அசைசார்ந்த எழுத்துக்கள்

ஆ. வடகீழை மாநிலத்துத் திருவிழா

இ. தற்காப்புக்கலை

ஈ. செவ்வியல் நடனம்



- ★ தமிழ்நாட்டின் திருப்பூர் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள தனிகீஸ்வரர் திருக்கோவிலில் 1100 ஆண்டுகளுக்கு முந்தைய வட்டெழுத்து மற்றும் எட்டு தமிழ்க்கல்வெட்டுகளை தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர். தமிழ்நாடு, கேரளா மற்றும் இலங்கையில் பயன்படுத்தப்படும், 'வட்டெழுத்து' என்ற அசைசார்ந்த எழுத்து முறை ஒருகாலத்தில் தமிழ் மற்றும் மலையாளத்தை எழுதுவதற்குப் பயன்படுத்தப்பட்டது. இது பொ.ஆ. 4ஆம் நூற்றாண்டில் தமிழ்-பிராமி எழுத்துக்களிலிருந்து தோன்றி 15ஆம் நூற்றாண்டில் நவீன மலையாள எழுத்துகளாக உருவானது.

10. 500 மெகாவாட் எலக்ட்ரிக் (MWe) சோடியம்-குளிரூட்டப்பட்ட முதலுறு வேக ஈனுவலை (Prototype Fast Breeder Reactor) அமைந்துள்ள இடம் எது?

அ. கல்பாக்கம், தமிழ்நாடு

ஆ. கொச்சி, கேரளா

இ. ஜெய்ப்பூர், இராஜஸ்தான்

ஈ. போபால், மத்திய பிரதேசம்



- ★ அணுவாற்றல் ஒழுங்குமுறை வாரியமானது தமிழ்நாட்டின் கல்பாக்கத்தில் அமைந்துள்ள இந்தியாவின் முதல் 500 MWe சோடியம்-குளிரூட்டப்பட்ட முதலுறு வேக ஈனுவலைக்கு அனுமதி வழங்கியுள்ளது. இது இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்ட முதலாவது முதலுறு வேக ஈனுவலாகும். இது அணுவாற்றல் துறையின்கீழ் உள்ள அரசாங்க நிறுவனமான பாரதீய நபிகியா வித்யுத் நிகாம் நிறுவனத்தால் (BHAVINI) உருவாக்கப்பட்டதாகும்.

11. 'தரங் சக்தி - 2024' என்ற பன்னாட்டு விமானப்பயிற்சியை நடத்துகிற நாடு எது?

அ. இங்கிலாந்து

ஆ. இந்தியா

இ. ஜெர்மனி

ஈ. பிரான்ஸ்



- ★ இந்தியா, 'தரங் சக்தி' என்ற மிகப்பெரிய பன்னாட்டு விமானப் பயிற்சியை தமிழ்நாட்டில் ஆகஸ்டிலும் இராஜஸ்தானில் செப்டம்பரிலும் என இரு கட்டங்களாக நடத்தவுள்ளது. இந்நிகழ்வானது உத்திசார் உறவுகளை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்தப் பயிற்சியில் பங்கேற்கும் நாடுகளான 30 உட்பட மொத்தம் 51 நாடுகளுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டில் நடைபெறும் முதல் கட்டப்பயிற்சியில் பிரான்ஸ், ஜெர்மனி, ஸ்பெயின், இங்கிலாந்து ஆகிய நாடுகள் பங்கேற்கும். இராஜஸ்தானில் நடைபெறும் இரண்டாம் கட்டப்பயிற்சியில் ஆஸ்திரேலியா, வங்காளதேசம், கிரேக்கம், சிங்கப்பூர், UAE மற்றும் அமெரிக்கா ஆகிய நாடுகள் பங்கேற்கும். இப்பயிற்சி ஒத்துழைப்பு மற்றும் செயல்பாட்டுத் திறன்களை மேம்படுத்துகிறது.

12. கிருஷ்ணராஜ சாகர் (KRS) அணை அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. குஜராத்

ஈ. கேரளா



- ★ காவேரிப்படுகையில் பெய்துவரும் கனமழையால் கிருஷ்ண ராஜ சாகர் (KRS) அணையில் இருந்து நீர்திறப்பு அதிகரித்துள்ளது. காவேரி ஆற்றின் குறுக்கே கண்ணம்பாடியில் உடையார் வம்சத்தால் கட்டப்பட்ட இது, 1917ஆம் ஆண்டில் மன்னர் கிருஷ்ணராஜ ஒடேயா IV இன் நினைவாக கிருஷ்ணராஜ சாகரம் என்று அழைக்கப்பட்டது. இந்த அணையானது சிவசமுத்திரத்தின் புனல்மின்னுற்பத்தி நிலையத்திற்கும், மைசூரு நகரத்தின் குடிநீர் மற்றும் பாசன நோக்கங்களுக்கும் நீரை வழங்குகிறது.

செய்தித்தாள்கள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. SC, ST பிரிவில் உள் ஒதுக்கீடு வழங்க மாநிலங்களுக்கு அதிகாரம் - உச்சநீதிமன்றம் தீர்ப்பு.

"பட்டியலின, பழங்குடியின (SC, ST) பிரிவினருக்கான இடஒதுக்கீட்டில் உள்ஒதுக்கீடு வழங்க மாநிலங்களுக்கு அதிகாரம் உள்ளது" என்ற முக்கியத்துவம் வாய்ந்த தீர்ப்பை உச்சநீதிமன்றம் வழங்கியுள்ளது. கடந்த 2014ஆம் ஆண்டு அளித்த தீர்ப்பை தள்ளுபடிசெய்து, உச்சநீதிமன்றத்தலைமை நீதிபதி D Y சந்திரசூட் தலைமையிலான ஏழு நீதிபதிகள்கொண்ட அரசியல் சாசன அமர்வு இந்தத் தீர்ப்பை அளித்துள்ளது.

SC பிரிவில் இடம்பெற்றுள்ள பல்வேறு சமூகங்களின் சமூக-பொருளாதார நிலை ஒரேமாதிரியாக இல்லா நிலையில், இந்தப் பிரிவினருக்கான இடஒதுக்கீட்டில் உள்ஒதுக்கீடு வழங்க மாநில அரசை சட்டப்பிரிவுகள் 15, 16 அல்லது 341 என எந்தப் பிரிவும் தடுக்காது. அரசமைப்பு சட்டப்பிரிவுகள் 341 மற்றும் 342 இன்கீழ் SC/ST பிரிவுகளை அறிவிக்கை செய்யும் அதிகாரம் குடியரசுத்தலைவருக்கு மட்டுமே உள்ளது.

2. நியாயவிலைக் கடைகளில் பாக்கெட்டுகளில் அடைத்து பொருட்களை விநியோகம் செய்ய திட்டம்.

தமிழ்நாட்டில் நியாயவிலைக் கடைகளில் பாக்கெட்டுகளில் அடைத்து பொருட்களை விநியோகம் செய்ய திட்டம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. முதற்கட்டமாக சேலத்தில் ஒரு நியாயவிலை கடையில் தற்போது பொருட்கள் பாக்கெட்டில் விற்பனை செய்யப்படுகிறது. சோதனை அடிப்படையில் முதற்கட்டமாக சேலத்தில் ஒரு நியாயவிலை கடையில் தற்போது பொருட்கள் பாக்கெட்டுகளில் விற்பனை செய்யப்படுகிறது. இதனை ணேலும் அதிகரிக்கும் வகையில் 234 தொகுதிகளில் தலா ஒரு நியாயவிலை கடையை தேர்வு செய்யப்பட்டு பாக்கெட்டுமலம் அரிசி, சர்க்கரை, பருப்பு உள்ளிட்ட பொருட்களை விற்பனை செய்ய தமிழ்நாடு அரசு முடிவுசெய்துள்ளது.

3. வன்னியருக்கு உள்இடஒதுக்கீடு: அரசு ஆணையத்துக்கு கால நீட்டிப்பு.

வன்னியர்களுக்கு உள்இடஒதுக்கீட்டுக்கு உரிய பரிந்துரைகளை வழங்க அமைக்கப்பட்டுள்ள ஆணையத்துக்கு கால நீட்டிப்பளித்து அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது. தமிழ்நாடு பிற்படுத்தப்பட்டோர் நல ஆணையத்தின் தலைவராக உள்ள ஓய்வுபெற்ற நீதியரசர் பாரதிதாசன் தலைமையிலான குழு, வன்னியர்களுக்கு 10.5 சதவீத உள்இடஒதுக்கீடு வழங்குவது தொடர்பான பரிந்துரைகளை அரசுக்கு அளிப்பதற்கான பணிகளில் ஈடுபட்டு வருகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. "ஜூமர்" என்பது எந்த மாநிலத்தில் நிகழ்த்தப்படும் ஒரு பாரம்பரிய நடனமாகும்?

அ. நாகாலாந்து

ஆ. சிக்கிம்

இ. அஸ்ஸாம்

ஈ. மணிப்பூர்



- ★ அஸ்ஸாம் மாநில அரசாங்கம் 8,000 தேயிலை பழங்குடி கலைஞர்களைக்கொண்டு பிரமாண்டமான ஜூமர் நடன நிகழ்ச்சியை நடத்துவதற்குத் திட்டமிட்டுள்ளது. ஜூமர் என்பது அஸ்ஸாமின் தேயிலை பழங்குடியினரின் பாரம்பரிய நடனமாகும்; இது இலையுதிர் காலத்தில் ஆடப்படுகிறது. நடனத்தில் பங்கேற்கும் ஆண்கள் மடல் மேளம், குழல் மற்றும் தால்போன்ற இசைக்கருவிகளை வாசிக்க, அதற்கேற்ப பெண்கள் வயல்களில் அல்லது மரங்களுக்கு அடியில் நடனமாடுகிறார்கள். இந்த நடனம் அன்றாட வாழ்க்கை, மகிழ்ச்சி, துக்கம் மற்றும் அபிலாஷைகளை சித்தரிக்கிறது.

2. அண்மையில், 6-8ஆம் வகுப்பு வரையிலான மாணாக்கர்க்கு பையில்லா நாட்களுக்கான வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டுள்ள அமைச்சகம் எது?

அ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஆ. பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

இ. கல்வி அமைச்சகம்

ஈ. மின்சார அமைச்சகம்



शिक्षा मंत्रालय
MINISTRY OF
EDUCATION

सत्यमेव जयते

- ★ தேசிய கல்விக் கொள்கை-2020 பரிந்துரைத்தபடி, 6-8ஆம் வகுப்பு வரையிலான மாணாக்கர்க்கு பையில்லா நாட்களுக்கான வழிகாட்டுதல்களை நடுவண் கல்வியமைச்சகம் வெளியிட்டது. இதில் 10 நாட்களுக்கு மாணாக்கர் உள்ளூர் தொழில் வல்லுநர்களான தச்சர்கள் மற்றும் பிற கலைஞர்களிடம் பயிற்சி பெறுவார்கள். கண்காணிப்பு அடிப்படையிலான கற்றலை மேம்படுத்துதல், சமூகம் ஒன்றுக்கொன்று சார்ந்திருப்பதைப் புரிந்துகொள்வது மற்றும் சந்தைக்குச் சென்று பார்வையிடுதல், தொண்டுகள் மற்றும் அறிக்கை எழுதுதல்போன்ற செயல்பாடுகளின்மூலம் உழைப்பின் கண்ணியத்தை மேம்படுத்துதல் ஆகியவை இதன் நோக்கங்களாகும்.

3. தேஜாஸ் என்ற இலகுவான போர் விமானத்தை உருவாக்கிய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO

இ. BHEL

ஈ. JAXA



- ★ ஹிந்துஸ்தான் ஏரோநாட்டிக்ஸ் லிட் நிறுவனத்திடமிருந்து தேஜாஸ் இலகுவான போர் விமானங்களைப் பெறுவதில் இந்திய விமானப்படை தாமதங்களை எதிர்கொள்கிறது; இது அதன் தயார்நிலை மற்றும் திறன்களைப் பாதிக்கிறது. 4.5ஆம் தலைமுறை ஓரிருக்கை மீயொலி பலபாத்திர போர் விமானமான தேஜாஸ், DRDOஇன் ஏரோநாட்டிக்ஸ் மேம்பாட்டு முகமை மற்றும் HAL ஆகியவற்றால் உருவாக்கப்பட்டதாகும். பழைய MiG-21 மற்றும் Su-7 ஜெட் விமானங்களுக்கு மாற்றாக, 2016இல் இது இந்திய வான்ப்படையில் இணைக்கப்பட்டது.

4. இந்தியாவின் நிலச்சரிவு வரைபட ஏட்டைத் தயாரித்த அமைப்பு / அமைச்சகம் எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO

இ. NDRF

ஈ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்



- ★ கேரள மாநிலத்தின் வயநாடு, கிட்டத்தட்ட 200 பேரின் மரணத்திற்குக் காரணமான பயங்கர நிலச்சரிவினால் தாக்குண்டது. இந்நிலச்சரிவு, ISROஆல் 2023இல் வெளியிடப்பட்ட இந்தியாவின் நிலச்சரிவு வரைபட ஏட்டில் 13ஆம் இடத்தைப் பிடித்தது. ISROஇன் தேசிய தொலையுணர் மையத்தால் தயாரிக்கப்பட்ட இது, 17 மாநிலங்கள் மற்றும் 2 யூனியன் பிரதேசங்களில் உள்ள 147 மாவட்டங்களின் நிலச்சரிவு நிகழ்வுகள் மற்றும் சேதங்களை விவரிக்கிறது. இது 1998 முதல் 2022 வரையிலான 80,000 நிலச்சரிவுகளை உள்ளடக்கியுள்ளது.

5. அண்மையில், எந்த நகரத்தில் வைத்து 'சுவிதா மென்பொருள் பதிப்பு 1.0'ஐ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை அறிமுகப்படுத்தியது?

அ. ஜெய்சால்மர்

ஆ. விசாகப்பட்டினம்

இ. கொச்சி

ஈ. மும்பை



- ★ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையானது விசாகப்பட்டினத்தில் நடந்த முதல், 'வருடாந்திர செயல்பாட்டு கடற்பயிற்சி மாநாட்டில்' 'சுவிதா மென்பொருள் பதிப்பு 1.0'ஐ அறிமுகப்படுத்தியது. இந்த மென்பொருள் ICG தளங்களில் பயிற்சி நெறிமுறைகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. துணை தலைமை இயக்குநர் அனுபம் இராய் இதன் சிறப்பையும், தகவமைப்புத் திறனையும் குறித்துப் பேசினார். மூத்த அதிகாரிகள், கடல்சார் பாதுகாப்பிற்கான சிறந்த நடைமுறைகள் மற்றும் உத்திகள் குறித்து விவாதித்தனர்.

6. கீழ்க்காணும் எந்த நோய்க்குச் சிகிச்சையளிப்பதற்கு லெகெம்பி (Leqembi) பயன்படுகிறது?

அ. டெங்கு

ஆ. முதுமறதி

இ. காசநோய்

ஈ. இரத்தப்புற்றுநோய்



- ★ நினைவுக் குறைபாட்டு நோயான அல்சைமருக்கு மருந்தாகப் பயன்படுத்தப்படும், 'லெகெம்பி' மூன்று ஆண்டுகளில் நோயின் வளர்ச்சியைக் குறைப்பதாக ஓர் ஆய்வு கண்டறிந்துள்ளது. லெகெம்பி (Leqembi) என்பது ஒரு IV ஆன்டிபாடி சிகிச்சையாகும்; இது மூளையிலுள்ள பீட்டா-அமிலாய்டை நீக்குகிறது. அல்சைமர் என்பது மிகவும் பொதுவான ஒரு முதுமறதி நோயாகும். இது லேசான நினைவாற்றல் இழப்புடன் தொடங்கி கடுமையான தகவல் தொடர்பு மற்றும் துலங்கல் சிக்கல்களுக்கு வழிவகுக்கும். பொதுவாக அறுபது வயதிற்குப்பிறகு தோன்றும் இந்த அறிகுறிகள் வயதுக்கு ஏற்ப மாறுபடும்.

7. அண்மையில், இந்தியாவின் இரண்டாவது பெரிய திரவமாக்கப்பட்ட இயற்கை எரிவாயு (LNG) விநியோகஸ்தரான நாடு எது?

அ. ஈராக்

ஆ. ஈரான்

இ. ஆஸ்திரேலியா

ஈ. அமெரிக்கா



- ★ ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தைப் (UAE) பின்னுக்குத்தள்ளி, இந்தியாவின் இரண்டாவது பெரிய LNG விநியோகஸ்தராக அமெரிக்கா ஆனது. முதலிடத்தில் கத்தார் உள்ளது. பசுமை ஆற்றலாக LNG வளர்ந்து வருகிறது. 2023ஆம் ஆண்டில், திரவமாக்கலில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கடந்தகால முதலீடுகள் காரணமாக அமெரிக்கா கத்தார் & ஆஸ்திரேலியாவை

விஞ்சி, உலகின் முன்னணி LNG ஏற்றுமதியாளராக மாறியுள்ளது. குறைந்த LNG விலை மற்றும் நன்னம்பிக்கை முனை வழியாக இந்தியாவுடன் அமெரிக்கா வணிகம் மேற்கொள்வதே இந்த விநியோகம் அதிகரிப்புக்குக் காரணம்.

8. அண்மையில், மக்களவையில், 'பாரதிய வாயுயான் விதேயக் - 2024'ஐ அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஆ. உள்நாட்டு வான் போக்குவரத்து அமைச்சகம்

இ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஈ. மின்சார அமைச்சகம்



नागर विमानन मंत्रालय
MINISTRY OF
CIVIL AVIATION

सत्यमेव जयते

★ மத்திய உள்நாட்டு வான் போக்குவரத்து அமைச்சரால் மக்களவையில், 'பாரதிய வாயுயான் விதேயக் - 2024' அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. வானூர்தி விபத்துக்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை விசாரிப்பதற்கும், வானூர்தி வடிவமைப்பு, உற்பத்தி, பராமரிப்பு, பயன்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கும் விதிகளை அமைக்க அரசாங்கத்திற்கு அதிகாரமளிப்பதை இந்த மசோதா தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 1934ஆம் ஆண்டின் வானூர்தி சட்டம் பலமுறை திருத்தப்பட்டு, குழப்ப வடிவில் தற்போது உள்ளது. இந்த மசோதா இந்த விதிமுறைகளை நெறிப்படுத்தவும், தெளிவுபடுத்தவும் எண்ணுகிறது.

9. 2024 - உலக நுரையீரல் புற்றுநோய் நாளுக்கானக் கருப்பொருள் என்ன?

அ. Close the Care Gap: Everyone Deserves Access to Cancer Care

ஆ. A breath of prevention is better than expectation of long-term survival

இ. Care for your Lungs

ஈ. Measures to prevent lung cancer



★ நுரையீரல் புற்றுநோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை பொது மக்களிடையே ஏற்படுத்துவதற்காகவும் அதன் தாக்கத்தை எடுத்துக்காட்டுவதற்காகவும் மற்றும் அபாயங்கள், அறிகுறிகள் மற்றும் சிகிச்சைகள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு கல்வி கற்பிக்கவும் உலக நுரையீரல் புற்றுநோய் நாளானது ஆண்டுதிரும் ஆக.1 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது. இந்நாள் முன்கூட்டியே கண்டறிதல், சிறந்த சிகிச்சை தேர்வுகள் மற்றும் அதிக ஆராய்ச்சி நிதி ஆகியவற்றை பரிந்துரைக்கிறது. "Close the Care Gap: Everyone Deserves Access to Cancer Care" என்பது நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருளாகும்.

10. அண்மையில், 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் எந்த விளையாட்டுப் போட்டியில், ஸ்வப்னில் குசலே வெண்கலப் பதக்கம் வென்றார்?

அ. துப்பாக்கிச்சுடுதல்

ஆ. குத்துச்சண்டை

இ. மல்யுத்தம்

ஈ. பூப்பந்து



★ 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில், ஆடவருக்கான 50 மீட்டர் ரைபிள் 3 பொசிஷன்ஸ் போட்டியில் ஸ்வப்னில் குசலே வெண்கலம் வென்றார். 2008இல் அபினவ் பிந்த்ரா வென்ற தங்கம், 2012இல் ககன் நரங் வென்ற வெண்கலம் ஆகியவற்றைத் தொடர்ந்து ரைபிள் துப்பாக்கிச் சுடுதல் போட்டியில் இந்தியா பெற்ற மூன்றாவது ஒலிம்பிக் பதக்கம் இதுவாகும். சீனாவின் லியு யுகன் தங்கமும், உக்ரைனின் செர்ஹரி குலிஷ் வெள்ளியும் வென்றனர். பாரிஸ் நகரில் உள்ள சாய்யூரோக்ஸில் உள்ள தேசிய துப்பாக்கிச்சுடுதல் மையத்தில் இந்தப்போட்டி நடைபெற்றது.

11. அண்மையில், தமிழ்நாட்டின் எந்தச் சங்ககால தொல்லியல் தளத்தில், சுடுமண்ணாலான ஓர் உருளை வடிவ குழாய்கள் பொருத்திய வடிகால் அமைப்பு தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்களால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது?

அ. வெம்பக்கோட்டை

ஆ. மாங்குளம்

இ. கீழடி

ஈ. கொடுமணல்



★ தமிழ்நாட்டின் சங்ககால தொல்லியல் தளமான கீழடியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட பத்தாம்கட்ட அகழாய்வின் போது தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் சுடுமண்ணாலான ஓர் உருளை வடிவ குழாய்கள் பொருத்திய வடிகால் அமைப்பைக் கண்டுபிடித்தனர். இந்தக் கண்டுபிடிப்பானது 2,600 ஆண்டுகளுக்கு முந்தைய மேம்பட்ட தண்ணீர் மேலாண்மை நடைமுறைகளை எடுத்தியம்புகிறது. மதுரைக்கருகில் அமைந்துள்ள கீழடியிலிருந்து இதுவரை 20 ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்ட தொல்பொருட்கள் கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளன. இதன்மூலம் சங்ககாலம் நினைத்ததைவிட முன்னதாகவே பொ.ஆ.மு 600இல் தொடங்கியது புலனானது. 3,200 ஆண்டுகளுக்கு முந்தைய நெல் உமிகள் மற்றும் ஆரம்பகால இரும்பு தொழில்நுட்பத்தின் சான்றுகள் ஆகியவையும் கண்டுபிடிப்புகளில் அடங்கும்.

12. 2024 - 'பயணம் மற்றும் சுற்றுலா வளர்ச்சிக்கூறியீட்டில்' இந்தியாவின் தரநிலை என்ன?

அ. 36ஆவது

ஆ. 37ஆவது

இ. 38ஆவது

ஈ. 39ஆவது



★ உலகப் பொருளாதார மன்றத்தின் 2024-பயணம் மற்றும் சுற்றுலா வளர்ச்சிக் கூறியீட்டில் இந்தியா 39ஆம் இடத்தில் உள்ளது. கடந்த 2021இல் 38ஆம் இடத்தில் இந்தியா இருந்தது. பயண முன்னுரிமை, பாதுகாப்பு மற்றும் நலம் ஆகியவற்றில் நாட்டின் மதிப்பெண்கள் மேம்பட்டுள்ளன. 2022ஆம் ஆண்டில், இந்தியா 14.3 மில்லியன் பன்னாட்டுச் சுற்றுலாப் பயணிகளைக் கொண்டிருந்தது; அது உலக சந்தையில் 1.47% மற்றும் ஆசிய-பசிபிக் நாடுகளில் 15.66% ஆகும். ஒருங்கிணைந்த சந்தைப்படுத்தல் மற்றும் பயண கண்காட்சிகளில் பங்கேற்பதன்மூலம் சுற்றுலா அமைச்சகம் உள்நாட்டிலும் பன்னாட்டளவிலும் இந்தியாவை மேம்படுத்துகிறது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. உலக சுகாதார அமைப்பின் தர அளவைவிட இந்தியாவில் கூடுதல் மருத்துவர்கள்: நடுவணரசு.

இந்தியாவில் 836 மக்களுக்கு ஒரு மருத்துவர் உள்ளதாகவும் உலக சுகாதார அமைப்பின் 1,000 மக்களுக்கு ஒரு மருத்துவர் என்னும் தர அளவைவிட இது சிறந்தது என்றும் மத்திய சுகாதாரத்துறை தெரிவித்துள்ளது.

2. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் 56,825 சகிமீ சூழலியல் பாதுகாப்புப்பகுதி: 6ஆவது வரைவு அறிக்கை வெளியீடு.

குஜராத் மாநிலத்தில் இருந்து தமிழ்நாடு வரை நீண்டுள்ள மேற்குத்தொடர்ச்சி மலையில் 56,825 சதுர கிமீ பரப்பை சூழலியல் பாதுகாப்புப்பகுதியாக அறிவிப்பது தொடர்பாக 6ஆவது வரைவறிக்கையை நடுவணரசு வெளியிட்டுள்ளது. இதில், தமிழ்நாட்டில் 6,914 சகிமீ பரப்பை சூழலியல் பாதுகாப்புப்பகுதியாக அறிவிக்க முன்மொழியப்பட்டுள்ளது.

குடியிருப்புகளுக்கு கட்டுப்பாடு இல்லை: பெரிய அளவிலான கட்டுமானங்கள் மற்றும் நகர விரிவாக்கப் பணிகளுக்கு தடை விதிக்கப்படும். அதேநேரம், ஏற்கெனவே உள்ள கட்டடங்களின் பழுதுபார்ப்பு - புதுப்பிப்புப் பணிகளுக்கு விதிவிலக்கு அளிக்கப்படும்.

மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் பாதுகாப்பு தொடர்பாக கடந்த 2013இல் விண்வெளி ஆய்வாளர் கே கஸ்தூரிரங்கன் தலைமையில் உயர்நிலை பணிக்குழுவை நடுவணரசு அமைத்தது. இக்குழுவானது, மேற்குத்தொடர்ச்சி மலையின் 37% பரப்பை அதாவது 59,940 சதுர கிமீ பரப்பை சூழலியல் பாதுகாப்புப் பகுதியாக அடையாளம் கண்டது.

3. 03-08-2024: 'தீரன்' சின்னமலை நினைவு நாள்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், மருத்துவச் சேவைகள் இயக்குநராக நியமிக்கப்பட்ட முதல் பெண்மணி யார்?

- அ. லெப்டினன்ட் ஜெனரல் புனிதா அரோரா
 ஆ. லெப்டினன்ட் ஜெனரல் சாதனா சக்ஷேனா நாயர்
 இ. லெப்டினன்ட் ஜெனரல் மாதூரி கனித்கர்
 ஈ. லெப்டினன்ட் ஜெனரல் கவிதா சஹாய்



- ★ Lt.Gen சாதனா சக்ஷேனா நாயர் ஆக.01 அன்று இந்திய இராணுவத்தின் மருத்துவச்சேவைகளுக்கு இயக்குநராக நியமிக்கப்பட்ட முதல் பெண்மணி ஆனார். மூன்றாம் தலைமுறை ஆயுதப்படை உறுப்பினரான இவர், ஆயுதப்படை மருத்துவக்கல்லூரியில் பட்டம் பெற்று கடந்த 1985இல் இராணுவ மருத்துவப்படையில் சேர்ந்தார். மருத்துவமனை சேவைகளுக்கான தலைமை இயக்குநராக பணியாற்றியுள்ள அவர், விசிஷ்ட சேவா பதக்கம் உட்பட பல்வேறு கௌரவங்களைப் பெற்றுள்ளார்.

2. அண்மையில், '52ஆவது ஆளுநர்கள் மாநாடு' நடைபெற்ற இடம் எது?

- அ. ஹைதராபாத்
 ஆ. புது தில்லி
 இ. சென்னை
 ஈ. பெங்களூரு



- ★ 2024 ஆக.02 அன்று, குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு, குடியரசுத் தலைவர் மாளிகையில் நடந்த 52ஆவது ஆளுநர்களின் மாநாட்டிற்குத் தலைமைதாங்கினார். குடியரசுத்துணைத்தலைவர் ஜகதீப் தன்கர், பிரதமர் நரேந்திர மோதி, உள்துறை அமைச்சர் அமித் ஷா போன்ற முக்கிய தலைவர்கள் கலந்துகொண்ட இந்த மாநாட்டில், மாநில ஆளுநர்கள், துணைநிலை ஆளுநர்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களின் நிர்வாகிகளும் பங்கேற்றனர். இரண்டு நாள் நடைபெற்ற இந்நிகழ்வில் NITI ஆயோக் அதிகாரிகள் மற்றும் மூத்த அரசாங்க உறுப்பினர்களும் பங்குபெற்றனர். முதன்முதலில் 1949ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற ஆளுநர்களின் மாநாடு, இந்தியாவில் ஆட்சி மற்றும் நிர்வாகப் பிரச்சனைகளை எடுத்துரைக்கிறது.

3. ஷராவதி நீரேற்றித் தேக்கம் புனல்மின்னுற்பத்தி நிலையம் கட்டப்பட்டுள்ள ஆறு எது?

- அ. தமிழ்நாடு
 ஆ. கர்நாடகா
 இ. கேரளா
 ஈ. ஆந்திர பிரதேசம்



- ★ இந்தியாவில் இரண்டு புதிய நீரேற்றித் தேக்கம் ஆலைகளுக்கு மத்திய மின்சார ஆணையம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. கர்நாடக மாநிலத்தில் உள்ள 2000 மெகாவாட் திறன்கொண்ட ஷராவதி நீரேற்றித் தேக்கம் புனல்மின்னுற்பத்தி நிலையம், மாநிலத்தின் மின் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கும் நோக்கில், தலகலலே மற்றும் ஜெருசுப்பா அணைகளைப் பயன்படுத்தும். KPCL மற்றும் மேகா எஞ்சினியரிங்மூலம் உருவாக்கப்பட்ட இது, இந்தியாவிலேயே மிகப்பெரியது ஆகும். ஒடிஸா புனல்மின்னுற்பத்தி நிறுவனம்மூலம் கட்டப்பட்ட 600 மெகாவாட் (MW) திறன்கொண்ட இந்திராவதி நீரேற்றித்தேக்கம் நிலையமானது, மேல் இந்திராவதி நீர்த்தேக்கத்தின் நீரைப்பயன்படுத்தும். 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின்படி, இவ்விருதிட்டங்களுக்கும் மத்திய மின்சார ஆணையத்தின் அனுமதி கட்டாயம் தேவை.

4. அண்மையில், குஜராத் மாநிலத்தின் லோத்தலில் தேசிய கடல்சார் பாரம்பரிய வளாகத்தை உருவாக்குவதற்காக, இந்தியா, எந்த நாட்டுடனான ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது?

அ. இந்தோனேசியா

ஆ. எகிப்து

இ. வியட்நாம்

ஈ. பிரான்ஸ்



- ★ ஜூலை.30 முதல் ஆக.1 வரை வியட்நாம் பிரதமர் பாம்மின் சின் இந்தியாவிடம் வருகைதந்தபோது, வியட்நாமின் கடல்சார் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துவதற்காக, இந்திய அரசாங்கம், \$300 மில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான கடனை வழங்குவதாக அறிவித்தது. வியட்நாம் பேரிடர் நெகிழ்திறன் உள்கட்டமைப்புக்கான கூட்டணியில் இணைவது மற்றும் குஜராத் மாநிலத்தின் லோத்தலில் தேசிய கடல்சார் பாரம்பரிய வளாகத்தை உருவாக்கும் திட்டம் உட்பட 9 ஒப்பந்தங்கள் கையெழுத்திடப்பட்டன.

5. குஜராத் மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள WHO உலகளாவிய பாரம்பரிய மருத்துவ மையத்தின் முதன்மை அமைப்பாக விளங்கும் அமைச்சகம் எது?

அ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஆ. ஆயுஷ் அமைச்சகம்

இ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம்

ஈ. உள்துறை அமைச்சகம்



- ★ அடுத்த 10 ஆண்டுகளுக்கு குஜராத் மாநிலத்தின் ஜாம்நகரில் உள்ள உலகளாவிய பாரம்பரிய மருத்துவ மையத்தை ஆதரிப்பதற்காக AYUSH அமைச்சகம் WHO உடனான \$85 மில்லியன் டாலர் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது. இந்த நிதியானது அம்மையத்தை விரிவுபடுத்துவதோடு அதன் ஆராய்ச்சிக்கும் உதவும்.
- ★ ஜெனீவாவில் அமைந்துள்ள WHO தலைமையகத்தில் அரிந்தம் பாக்கி மற்றும் டாக்டர் புரூஸ் ஜல்வர்ட் ஆகியோர் இந்த ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். மொத்தம் \$250 மில்லியன் முதலீட்டில் நிறுவப்பட்ட இந்த மையம், நவீன அறிவியலுடன் பாரம்பரிய மருத்துவமூலம் உலகளாவிய நலத்தை மேம்படுத்தலை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. மத்திய AYUSH அமைச்சகம் குஜராத் மாநிலத்தின் ஜாம்நகரில் உள்ள WHO உலகளாவிய பாரம்பரிய மருத்துவ மையத்தின் முதன்மை மைய அமைப்பாகும்.

6. சமீபத்திய தரவுகளின்படி, உலகின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய அலுமினியம் உற்பத்தி செய்யும் நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. மெக்ஸிக்கோ

இ. கனடா

ஈ. சீனா



- ★ 2024-25 நிதியாண்டின் முதல் காலாண்டில், உற்பத்தியானது 1.2% அதிகரித்து மொத்தம் 10.43 இலட்சம் டன் என்ற உற்பத்தி அளவுடன் இந்தியா உலகின் இரண்டாவது பெரிய அலுமினிய உற்பத்தியாளராக ஆனது. இது அலுமினிய உற்பத்தித்துறையில் சீனாவுக்கு அடுத்த நிலையில் இந்தியாவின் வளர்ச்சியை எடுத்துக்காட்டுகிறது. கூடுதலாக, மற்ற முக்கிய தாதுக்களின் உற்பத்தியும் கணிசமாக உயர்ந்துள்ளது. அதில், இரும்புத்தாது 79 மில்லியன் மெட்ரிக் டன் (MMT) மற்றும் சுண்ணாம்பு 116 MMT என்ற அளவில் உயர்ந்துள்ளது.

7. *Schistura sonarengensis* என்பது சார்ந்த இனம் எது?அ. ஒரு வகை அயிரை மீன்

ஆ. சிலந்தி

இ. தவளை

ஈ. பல்லி



- ★ வங்காளதேச எல்லைக்கு அருகில் மேகாலயாவின் தெற்கு காரோ மலைப்பகுதியில் *Schistura sonarengensis* என்ற புதிய அயிரை மீனினத்தை அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். அடியாழத்தில் வசிக்கும் இந்நன்னீர் மீனினம், மூன்று குகைகளில் காணப்பட்டது. வெளிறிய உடல் தோற்றத்துடன் சாம்பல்-கருப்பு பட்டைகளையும் 13-26 கரும் புள்ளிகளையும் இது கொண்டுள்ளது. குகையில் வாழும் வழமையான மீனினங்கள் போலல்லாமல், இது கண் உறுப்பைக் கொண்டுள்ளது. இது *Schistura synkai* தவிர்ந்து, இப்பகுதியில் உள்ள மற்ற *Schistura* இனங்களிலிருந்து முற்றிலும் வேறுபடுகிறது.

8. வெளிச்சந்தை விற்பனைத் திட்டத்தின் (OMSS) முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. உணவுப் பாதுகாப்பை உறுதிசெய்தல் மற்றும் மந்தகாலங்களில் சந்தை விலைகளைக் கட்டுப்படுத்துதல்

ஆ. உணவு தானிய உற்பத்தியை அதிகரிப்பது

இ. உலக அளவில் உணவு தானிய விலையைக் குறைப்பது

ஈ. உணவு தானிய நுகர்வு குறைப்பது



- ★ வெளிச்சந்தை விற்பனைத் திட்டத்தின்கீழ் மின்-ஏலமின்றி இந்திய உணவுக் கழகத்திடம் (FCI) நேரடியாக அரிசி வாங்குவதற்கு மாநில அரசுகளுக்கு நடுவணரசு அனுமதியளித்துள்ளது. வெளிச்சந்தை விற்பனைத் திட்டமானது FCI-க்கு நடுவணரசின் தொகுப்பிலிருந்து உபரியான கோதுமை மற்றும் அரிசியை வணிகர்கள், மொத்த நுகர்வோர் மற்றும் மாநிலங்களுக்கு முன்னரே தீர்மானிக்கப்பட்ட விலையில் விற்க உதவுகிறது. இது தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் (NFSA) மற்றும் பிற நலத்திட்டங்களுக்கான தாங்கிருப்புகளை பராமரிப்பதுடன் கூடுதலாகும். இத் திட்டம் உணவுப்பாதுகாப்பை உறுதிசெய்வதையும், மந்தகாலங்களில், குறிப்பாக பற்றாக்குறைப் பகுதிகளில் சந்தை விலைகளைக் கட்டுப்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. NFSA ஒதுக்கீடுகளுக்கு அப்பால் மாநிலங்கள் தங்கள் தேவைகளுக்கு உணவு தானியங்களை வாங்கிக்கொள்ளலாம்.

9. "World Development Report 2024: The Middle Income Trap" என்ற தலைப்பிலான அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. IMF

ஆ. உலக வங்கி

இ. UNDP

ஈ. UNEP



WORLD BANK GROUP

- ★ உலக வங்கியின் 2024ஆம் ஆண்டுக்கான அறிக்கை, "நடுத்தர-வருமானப்பொறியை" எடுத்துக்காட்டுகிறது; அது நடுத்தர வருமான நிலைகளில் சிக்கித்தவிக்கும் நாடுகள் உயர் வருமான நிலைக்கு முன்னேற போராடும் நிலை தனை விளக்குகிறது. இந்தப் பொறி பெரும்பாலும் தனிநபர் \$8,000 GDPஇல் ஏற்படுகிறது. 1990 முதல், 108 நடுத்தர வருமான நாடுகளில் 34 மட்டுமே உயர் வருமான நிலைக்கு நகர்ந்துள்ளன. முக்கிய சவால்களில் வயதான மக்கள் தொகை, அதிகரித்து வரும் காப்புவாதம் மற்றும் விரைவான ஆற்றல்மாற்றங்களின் தேவை ஆகியவை அடங்கும். கடந்த 2007ஆம் ஆண்டு முதல் குறைந்த-நடுத்தர வருமானம்கொண்ட நாடாக வகைப்படுத்தப்பட்ட இந்தியா, GNI தனிநபர் \$2,540-ஐக் கொண்டுள்ளது. தற்போதைய போக்குகளின்படி, அமெரிக்க தனிநபர் வருமானத்தில் கால் பகுதியை இந்தியா அடைய இன்னும் 75 ஆண்டுகள் தேவைப்படும்.

10. அண்மையில், வளைந்த கால்கள்கொண்ட ஆறு புதிய வகை சிறிய மரப்பல்லி இனத்தை, இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியில் அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்தனர்?

அ. வடகிழக்கு

ஆ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

இ. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

ஈ. லடாக்



- ★ வடகிழக்கிந்தியாவில் வளைந்த கால்கள் கொண்ட ஆறு புதிய சிறிய மரப்பள்ளி இனங்களை அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். அருணாச்சல பிரதேசம், நாகாலாந்து, மணிப்பூர் மற்றும் மிசோரம் ஆகிய மாநிலங்களில் காணப்படும் இந்த வகை மரப்பல்லிகள் ஓடைகள், பாறைகள் மற்றும் தாவரங்களுக்கு மிக அருகில் வசிக்கின்றன. வடகிழக்குப்பகுதியில் உள்ள ஒவ்வொரு மாநிலமும் இந்த வகை மரப்பல்லிகளின் தனித்துவமான இனங்களைக் கொண்டுள்ளன. வடகிழக்கிந்தியாவில் மொத்தமாக 30 வெவ்வேறு இனங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன.

11. அண்மையில், இந்திய கதிரலை வானியலாளர்கள், கீழ்க்காணும் எந்தத் தொலைநோக்கியைப் பயன்படுத்தி 34 புதிய மாபெரும் கதிரலை மூலங்களை (Giant Radio Sources – GRASs) கண்டறிந்தனர்?

அ. GROWTH-இந்தியா தொலைநோக்கி

ஆ. மாபெரும் மீட்டர் வேவ் கதிரலை தொலைநோக்கி

இ. கேஸ்கிரேன் தொலைநோக்கி

ஈ. இமயமலை சந்திர தொலைநோக்கி (HCT)



- ★ இந்திய வானியலாளர்கள் புளே அருகே உள்ள மாபெரும் மீட்டர் வேவ் கதிரலை தொலைநோக்கியைப் (GMRT) பயன்படுத்தி 34 புதிய மாபெரும் கதிரலை மூலங்களை கண்டுபிடித்துள்ளனர். தேசிய கதிரலை வானியற்பியல் மையத்தால் இயக்கப்படுகிற GMRT என்பது கதிரலைகளை ஆராயும் முப்பது பெரிய பரவளையங்களைக் கொண்டு உள்ளது. கதிரலை மூலங்கள் என்பன அவற்றின் மையங்களில் மிகப்பெரிய கருந்துளைகளைக் கொண்ட மாபெரும் அண்டப்பொருள்களாகும்.

12. பேரிடர் மேலாண்மை (திருத்தம்) மசோதா, 2024இன் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. ஒரு விரிவான பேரிடர் தரவுத்தளத்தை உருவாக்குதல் மற்றும்

நகர்ப்புற பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையங்களை நிறுவுதல்

ஆ. பேரிடர் நிவாரண நிதியை அதிகரித்தல்

இ. பேரிடர் மேலாண்மை நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கையைக் குறைத்தல்

ஈ. பேரிடர் மீட்புக் குழுக்களின் தேவையை நீக்குதல்



— PARLIAMENT OF INDIA —

- ★ பேரிடர் மேலாண்மை (திருத்தம்) மசோதா, 2024ஐ மக்களவையில் அறிமுகப்படுத்த இந்திய அரசு திட்டமிட்டுள்ளது. இந்த மசோதா ஒரு விரிவான பேரிடர் தரவுத்தளத்தை உருவாக்குவதையும், மாநில தலைநகரங்கள் மற்றும் முக்கிய நகரங்களில் நகர்ப்புற பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையங்களை அமைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ★ இது தேசிய பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையம் (NDMA) மற்றும் மாநில பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையங்கள் (SDMAs) தன்னிச்சையாக பேரிடர் திட்டங்களைத் தயாரிக்கவும் நிபுணர்களை நியமிக்கவும் அதிகாரம் அளிக்கும். தேசிய நெருக்கடி மேலாண்மைக்குழுபோன்ற அமைப்புகளுக்கு சட்டப்பூர்வ அங்கீகாரம் வழங்கவும், மாநில அரசுகளால் மாநில பேரிடர் மீட்புப்படைகளை நிறுவவும் இந்த மசோதா எண்ணுகிறது. இந்தத் திருத்தம் 15ஆவது நிதி ஆணையத்தின் பரிந்துரைகளுடன் ஒத்துப்போகிறது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. அனைத்துலக முத்தமிழ் முருகன் மாநாடு.

தமிழ்க்கடவுளான முருகப்பெருமானின் பெருமையை உலகிலுள்ள முருகபக்தர்கள் அறிந்துகொள்ளும் வகையில் அறுபடை வீடுகளில் ஒன்றான பழநியில் அனைத்துலக முத்தமிழ் முருகன் மாநாடு 2024 ஆகஸ்ட்.24 மற்றும் 25 ஆகிய தேதிகளில் நடத்தப்படவுள்ளது. இம்மாநாட்டின் நிறைவுநாளில் தமிழ்க்கடவுள் முருகனின் பெருமைகளை உலகறியும் வகையில் பறைசாற்றிய அடியார்கள், சமயப்பணி புரிந்தோர், சமயச்சொற்பொழிவாளர்கள், அதிகளவில் திருப்பணி மேற்கொண்டோர், ஆன்மிக மற்றும் இலக்கிய படைப்பாளர்களை சிறப்பிக்கும் வகையில் 15 முருகன் அடியார்களின் பெயரில் விருதுகள் வழங்கி சிறப்பு செய்யப்படவுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. இந்தியாவில் திடக்கழிவு மேலாண்மையை மேம்படுத்துவதற்காக \$200 மில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான கடனுக்கு ஒப்புதலளித்த நிறுவனம் எது?

அ. பன்னாட்டுச் செலாவணி நிதியம்

ஆ. ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி

இ. உலக வங்கி

ஈ. உலக பொருளாதார மன்றம்



★ ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியானது (ADB) தூய்மை பாரத இயக்கம் 2.0இன்கீழ் நூறு இந்திய நகரங்களில் திடக்கழிவு மேலாண்மை மற்றும் சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக \$200 மில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான கடனுக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இந்த நிதியானது கழிவுகளைப் பதப்படுத்தும் நிலையங்கள் மற்றும் சமூக சுகாதார திட்டங்களுக்குப் பயன்படுத்தப்படும். ஜூனி முகர்ஜி மற்றும் மியோ ஓகா ஆகியோர் கையெழுத்திட்ட இந்த ஒப்புதல், நகர்ப்புற கழிவு மேலாண்மை அமைப்புகளை வலுப்படுத்துவதையும், இந்தியாவின் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் பொதுச்சுகாதார இலக்குகளை முன்னேற்றுவதையும் தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

2. உலகளாவிய வேளாண் ஏற்றுமதியில் இந்தியாவின் தரநிலை என்ன?

அ. 6ஆவது

ஆ. 8ஆவது

இ. 10ஆவது

ஈ. 12ஆவது



★ 2022ஆம் ஆண்டில் 55 பில்லியன் டாலரிலிருந்த ஏற்றுமதி 51 பில்லியன் டாலராக குறைந்த போதிலும், 2023ஆம் ஆண்டில் இந்தியா வேளாண்பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்யும் எட்டாவது பெரிய நாடாக இருந்தது. ஏற்றுமதி செய்யும் முதல் பத்து நாடுகளில் வேளாண் ஏற்றுமதியில் பொதுவான சரிவுக்கு இடையில் இது நிகழ்ந்தது. WTO வர்த்தக புள்ளிவிவரங்கள் 2023 அறிக்கை பிரேசில், ஐரோப்பிய ஒன்றியம் மற்றும் தாய்லாந்து மட்டுமே வளர்ச்சியைக் கண்டதாகக் காட்டுகிறது. பிரேசிலின் ஏற்றுமதி 6% அதிகரித்து \$157 பில்லியன் டாலராகவும், ஐரோப்பிய ஒன்றியம் 5% அதிகரித்து \$836 பில்லியன் டாலராகவும், தாய்லாந்தின் ஏற்றுமதி 0.2%ஆகவும் உயர்ந்துள்ளது.

3. சமீபத்தில், எந்த நகரத்தில், "14ஆவது இந்தியா-வியட்நாம் பாதுகாப்புக்கொள்கை பேச்சுவார்த்தையை" இந்தியா நடத்தியது?

அ. சென்னை

ஆ. ஹைதராபாத்

இ. புது தில்லி

ஈ. பெங்களூரு



★ 2024 ஆக.01 அன்று புது தில்லியில் 14ஆவது இந்தியா-வியட்நாம் பாதுகாப்புக்கொள்கை பேச்சுவார்த்தையினை இந்தியா நடத்தியது. இந்தச் சந்திப்பு இருதரப்பு பாதுகாப்பு உறவுகளை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டது மற்றும் வியட்நாம் பிரதமர் பாம்மின் சின்ஹின் வருகையுடன் இணைந்தது. இதற்கு இந்திய பாதுகாப்புச் செயலாளர் கிரிதர் அரமான் மற்றும் வியட்நாமின் தேசிய பாதுகாப்பு துணை அமைச்சர் ஹோங் சுவான் சியென் ஆகியோர் தலைமைதாங்கினர். இருதரப்பினரும் ஒத்துழைப்புப் பகுதிகளை மதிப்பாய்வு செய்து, பயிற்சிப் பரிமாற்றங்களை மேம்படுத்துவதற்கான கடிதத்தில் கையெழுத்திட்டனர்.

4. "கடற்களை மதிப்புச்சங்கிலியின் வளர்ச்சிக்கான உத்தி" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்ட நிறுவனம் எது?

அ. உலக வங்கி

ஆ. NABARD

இ. NITI ஆயோக்

ஈ. RBI



NITI Aayog

- ★ NITI ஆயோகின், "கடற்களை மதிப்புச்சங்கிலியின் வளர்ச்சிக்கான உத்தி" என்ற அறிக்கையானது நீர்நிலைகளில் செழித்து வளரும் கடல் தாவரங்களான கடற்களைகள் குறித்தும் நீர்வேளாண்மையில் அவற்றின் பயன்பாட்டின் முக்கியத்துவம் குறித்தும் எடுத்துக்காட்டுகிறது. இந்தியாவின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் மீன்பிடி மற்றும் மீன்வளர்ப்புத்துறை 1.5%பங்களிக்கிறது. கடற்களைகள் வளர்ப்பானது உணவு மற்றும் மருந்துப்பொருட்களிலுள்ள உயிரியக்கக்கலவைகள், கரிமத்தன்மயமாக்கம் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மீள்தன்மை ஆகியவற்றில் சுற்றுச்சூழல் நன்மைகள் மற்றும் அத்தியாவசிய தாதுக்கள் மற்றும் வைட்டமின்கள் கொண்ட ஊட்டச்சத்து மதிப்பு ஆகியவற்றிற்கு பொருளாதார முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாக உள்ளது.

5. Axiom-4 திட்டத்திற்குத் தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ள இரண்டு இந்தியர்கள் யார்?

அ. சுபான்ஷு சக்லா மற்றும் பிரசாந்த் பாலகிருஷ்ணன் நாயர்

ஆ. மெஹர் சிங் மற்றும் தீபக் சந்திரா

இ. பிரதீப் குமார் யாதவ் மற்றும் கிருஷ்ண குமார்

ஈ. சூர்யா காந்த் மற்றும் விக்ரம் சிங்



- ★ ஆக்ஸியம்-4 திட்டத்திற்கு இந்தியா குரூப் கேப்டன்களான சுபான்ஷு சக்லா மற்றும் பிரசாந்த் பாலகிருஷ்ணன் நாயர் ஆகியோர் தெரிவுசெய்யப்பட்டுள்ளனர். அமெரிக்காவில் பயிற்சிபெறவுள்ள அவ்விருவருவரின் அனுபவம் இந்திய நாட்டின் மனித விண்வெளிப் பயணத் திட்டத்திற்குப் பயனளிக்கும். ஆக்ஸியம்-4 என்பது NASA மற்றும் ஆக்ஸியம் ஸ்பேஸ் ஆகியவற்றின் நான்காவது தனிப்பட்ட விண்வெளிப்பயணமாகும்; இது பதினான்கு நாட்களுக்கு ISSஉடன் இணைந்திருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இத்திட்டத்திற்கான ஏவுகல வழங்குநராக SpaceX உள்ளது.

6. சாளியாறு உருவாகின்ற மலை எது?

அ. எளம்பலேரி மலைகள்

ஆ. நெல்லியம்பதி மலைகள்

இ. கல்ராயன் மலைகள்

ஈ. குன்னூர் மலைகள்



- ★ கேரளாவின் வயநாடு பகுதியில் பெய்த கனமழையால் 169 கிமீ நீளமுள்ள சாளியாறு ஆற்றங்கரையில் நிலச்சரிவு ஏற்பட்டு மீட்புப்பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. தமிழ்நாட்டின் எளம்பலேரி மலையில் இருந்து உருவாகும் இந்த ஆறு மலப்புரம் மற்றும் கோழிக்கோடு மாவட்டங்கள் வழியாகச் சென்று பேப்பூர் துறைமுகத்தில் அரபிக்கடலில் கலக்கிறது. மரப் போக்குவரத்துக்கு வரலாற்று முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததும் தங்க வயல்களுக்கு பெயர்பெற்றதுமான இவ்வாறு, மாவூரில் உள்ள கூழ் தொழிற்சாலையால் குறிப்பிடத்தக்க மாசுபாட்டை எதிர்கொண்டது.

7. 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் பங்கேற்க தடை விதிக்கப்பட்ட இரண்டு நாடுகள் எவை?

அ. ரஷ்யா மற்றும் பெலாரஸ்

ஆ. ருமேனியா மற்றும் பல்கேரியா

இ. ஜெர்மனி மற்றும் பிரான்ஸ்

ஈ. ஆஸ்திரியா மற்றும் சைப்ரஸ்



- ★ ரஷ்யா மற்றும் பெலாரஸ் நாடுகளைச் சேர்ந்த தடகள வீரர்கள் பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் தங்கள் தேசியக்கொடியின்கீழ் போட்டியிட தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது. மாறாக, அவர்கள் Athletes Individuals Neutres (AIN), அல்லது தனிப்பட்ட நடுநிலை விளையாட்டு வீரர்கள் என்றவாறு போட்டியிடுகின்றனர். பன்னாட்டு ஒலிம்பிக் குழுமமானது (IOC) 2022 இல் உக்கரைன் மீதான ரஷ்யாவின் படையெடுப்பிற்குப் பிறகு இந்தத் தடையை விதித்தது.

8. ஷோம்பென் பழங்குடியினர் சார்ந்த இந்தியப்பகுதி எது?

அ. டாமன் & டையூ

ஆ. அந்தமான் நிக்கோபார்

இ. லடாக்

ஈ. இலட்சத்தீவுகள்



- ★ நடுவணரசின் ₹72,000 கோடி மதிப்பிலான கிரேட் நிக்கோபார் தீவுகள் திட்டத்தில் வானூர்தி நிலையம், பன்னாட்டு கொள்கலன் முனையம், நகரியம் ஆகியவை அமைக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இருப்பினும், ஷோம்பென் மற்றும் நிக்கோபார் பழங்குடியினர் மீதான போதிய தாக்க மதிப்பீடுகள் மற்றும் முறையற்ற அனுமதிகள் காரணமாக தேசிய பசுமை தீர்ப்பாயம் மற்றும் கொல்கத்தா உயர்நீதிமன்றத்தின் சட்ட சவால்களை அத்திட்டம் எதிர்கொண்டு வருகிறது. வேட்டையாடிகளான ஷோம்பென்கள் மற்றும் நிக்கோபார் மக்களின் பூர்வீக நிலங்களை இத்திட்டம் பாதிக்கலாம்.

9. தேசிய திறன் மேம்பாட்டுக் கழகத்தால் தொடங்கப்பட்ட மகளிர் தொழில்முனைவோர் திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. இலவச மருத்துவச்சேவைகளை வழங்குதல்

ஆ. 25 லட்சம் பெண்களுக்கு தொழில் தொடங்கவும் வளரவும் அதிகாரமளித்தல்

இ. குழந்தைகளுக்கு இலவச கல்வி வழங்குதல்

ஈ. வேளாண் நடைமுறைகளை மேம்படுத்துதல்



- ★ இந்தியாவில் 25 லட்சம் பெண்களுக்கு அதிகாரமளிப்பதற்காக தேசிய திறன் மேம்பாட்டுக் கழகம் (NSDC) மகளிர் தொழில்முனைவோர் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. இந்தத் திட்டம், இரண்டு கட்டங்களாக, NIESBUDஆல் ஆதரிக்கப்படும் ஸ்கில் இந்தியா டிஜிட்டல் ஹப் (SIDH) மூலம் இலவச ஆன்லைன் தொழில்முனைவோர் படிப்புகளை வழங்குகிறது. இரண்டாவது கட்டத்தில், 100 வணிக மாதிரிகளில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 10,000 போட்டியாளர்களுக்கு NSDC அடைவக ஆதரவை வழங்குகிறது.

10. "விலை கண்காணிப்பு அமைப்பின் திறன்பேசி செயலியின் பதிப்பு 4.0" ஐ அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. நுகர்வோர் விவகாரங்கள், உணவு மற்றும் பொது விநியோக அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. மின்சார அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



- ★ மத்திய நுகர்வோர் விவகார அமைச்சர் விலை கண்காணிப்பு அமைப்பின் (Price Monitoring System) திறன்பேசி செயலியின் பதிப்பு 4.0ஐ அறிமுகப்படுத்தினார். இது 38 அத்தியாவசியப் பொருட்களுக்கான விலை தரவு தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. இதற்கு முன்னர் 22 பொருட்களுக்கான விலை தரவே இதிலிருந்தது. கடந்த 2021இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இந்தச் செயலி, 550 மையங்களில் இருந்து தினசரி சில்லறை மற்றும் மொத்த விலைகளைப் பெறுகிறது. CPI பணவீக்கம், அரிசி, கோதுமை, எண்ணெய்கள், பால் மற்றும் புதிதாக சேர்க்கப்பட்ட கத்தரி மற்றும் வாழைப்பழம்போன்ற பொருட்களை உள்ளடக்கிய கொள்கை முடிவுகளில் இந்தத் தரவு அரசுக்கும் ஆய்வாளர்களுக்கும் உதவுகிறது.

11. கீழ்க்காணும் எந்த இரு நாடுகளுக்கு இடையே கடல்சார் கூட்டாண்மை பயிற்சி நடத்தப்பட்டது?

அ. சீனா மற்றும் இந்தியா

ஆ. ரஷ்யா மற்றும் இந்தியா

இ. இந்தியா மற்றும் எகிப்து

ஈ. இந்தியா மற்றும் ஆஸ்திரேலியா



- ★ இந்தியாவும் ரஷ்யாவும் 328ஆவது ரஷ்ய கடற்படை நாளன்று புனித பீட்டர்ஸ்பர்க்கில் கடல்சார் கூட்டாண்மை பயிற்சியை நடத்தின. இந்தப் பயிற்சியில் இந்தியாவின் INS தபார் மற்றும் ரஷ்யாவின் சூப்ரஸிடேல்னி ஆகியவை பங்கேற்றன. இதன் சமயம் தகவல் தொடர்பு பயிற்சிகள், தேடல் மற்றும் மீட்பு உத்திகள் போன்ற கடற்படை உத்திகள் நிகழ்த்தப்பட்டன. இப்பயிற்சி வலுவான இருதரப்பு கடற்படை உறவுகளை வலுப்படுத்தியதோடு பிராந்திய அமைதி, நிலைத்தன்மை மற்றும் பாதுகாப்பிற்கான இருநாடுகளின் அர்ப்பணிப்பை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

12. அண்மையில் எந்தத் தேசியப்பூங்காவில் நான்கு வளையங்கள் கொண்ட பட்டாம்பூச்சி கண்டுபிடிக்கப்பட்டது?

அ. இந்திரா காந்தி தேசியப்பூங்கா

ஆ. நம்தபா தேசியப்பூங்கா

இ. தடோபா தேசியப்பூங்கா

ஈ. கிண்டி தேசியப்பூங்கா



- ★ 61 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு நம்தபா தேசியப்பூங்காவில் நான்கு வளையங்கள் கொண்ட பட்டாம்பூச்சி (*Ypthima cantliei*), மீண்டும் தென்பட்டது. கடைசியாக அஸ்ஸாமில் 1957ஆம் ஆண்டில் காணப்பட்ட இவ்வகை பட்டாம்பூச்சி, 2018-19 கணக்கெடுப்பின்போது நிழற்படத்தில் பதிவுசெய்யப்பட்டது. அதன் உருவவியல் மற்றும் வாழ்விடத்தால் அடையாளம் காணப்படுகிற இந்தப் பட்டாம்பூச்சி 6,000 இனங்களைக்கொண்ட 'Nymphalidae' குடும்பத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. சூலூர் விமானப்படை தளத்தில் இந்தியா - பிரான்ஸ் விமானப்படையின் கூட்டுப் போர்ப்பயிற்சி.

கோயம்புத்தூர் மாவட்டம் சூலூர் விமானப்படை தளத்தில், 'தரங் சக்தி - 2024' விமானப்படையின் கூட்டுப் போர் பயிற்சி ஒருவாரம் நடைபெறுகிறது. இந்தியப் பாதுகாப்புத்துறையின் சார்பில் முப்படைகளின் சார்பில் ஸ்பெயின், பிரான்ஸ், இங்கிலாந்து, ஜெர்மனி ஆகிய நாடுகளுடன் இணைந்து கூட்டுப் பயிற்சி மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. முதன்மை NATO நாடுகள் மற்றும் இந்திய விமானப்படையும் இணைந்து, 'தரங் சக்தி - 2024' என்ற விமானப்படையின் கூட்டுப் பயிற்சி நடைபெறுகிறது. இந்தப் போர்ப்பயிற்சிமூலம் விமானிகளின் தனித்திறமை, கூட்டுப்படை பயிற்சி ஆகியவை மேம்பட உதவும் என்று தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

2. சுதந்திர தின விழாவில் 100 அயலகத் தமிழர்கள்.

ஆக.15ஆம் தேதி நடைபெறும் சுதந்திர நாள் கொண்டாட்டத்தில் 100 அயலகத் தமிழர்கள் பங்கேற்கவுள்ளனர். அவர்கள், 'வேர்களைத்தேடி' என்னும் திட்டத்தின்கீழ், தமிழ்நாட்டின் பாரம்பரிய இடங்களில் பண்பாட்டுச்சுற்றுலா மேற்கொண்டு வருகின்றனர். 'வேர்களைத்தேடி' திட்டத்தின்கீழ், இரண்டாம் கட்டமாக 100 அயலகத் தமிழர்கள் தமிழ்நாட்டுக்கு வந்துள்ளனர்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், இந்தியாவின் முதல் செவ்வாய் மற்றும் திங்கள் உருவக ஆராய்ச்சி நிலையத்திற்கான இடமாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ள இந்தியப்பகுதி எது?

அ. சென்னை

ஆ. பொக்ரான்

இ. கொச்சி

ஈ. லடாக்



- ★ லடாக் அறிவியலாளர்கள் லடாக்கை செவ்வாய் அல்லது திங்களுக்கான உருவக ஆராய்ச்சி நிலையத்திற்கான சாத்தியமான தளமாக அடையாளம் கண்டுள்ளனர். இத்தகைய நிலையங்கள் விண்வெளி தொழில்நுட்பங்களைச் சோதிப்பதற்கும், தீவிர சூழல்களில் மனித நடத்தையை ஆராய்வதற்குமாக கோளின் நிலைமைகளை உருவகப்படுத்துகின்றன. லடாக்கின் வறண்ட, குளிர் மற்றும் பாறை நிலப்பரப்பு நிலத்தடி உறைபனி, எரிமலை பாறைகள் மற்றும் உப்பேரிகள் போன்ற அம்சங்களுடன் ஆரம்பகால செவ்வாய் மற்றும் திங்களை ஒத்துள்ளது. அத்தகைய கதிர்வீச்சு மற்றும் குறைந்த வளிமண்டல அழுத்தம் உள்ளிட்ட அதன் நிலைகள் இந்த ஆராய்ச்சிக்கு சிறந்த இடமாக அமைகிறது.

2. 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் ஆடவர் ஒற்றையர் டென்னிஸ் பட்டத்தில் தங்கப்பதக்கம் வென்றவர் யார்?

அ. ஜன்னிக் பாவி

ஆ. நோவக் ஜோகோவிச்

இ. கார்லோஸ் அல்கராஸ்

ஈ. மத்தேயு எப்டன்



- ★ 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் ஆடவர் ஒற்றையர் பிரிவில் தங்கம் வென்றதன்மூலம், கார்லோஸ் அல்கராஸை நேர் செட்களில் தோற்கடித்து கோல்டன் ஸ்லாம் பெற்ற ஐந்தாவது டென்னிஸ் வீரர் ஆனார் நோவக் ஜோகோவிச். இந்த வெற்றி, ஆஸ்திரேலிய ஓபன், பிரெஞ்சு ஓபன், விம்பிள்டன் மற்றும் US ஓபன் ஆகியவற்றில் அவரது கிராண்ட்ஸ்லாம் பட்டங்களுடன் சேர்த்து, அவரை ரஃபேல் நடால், செரீனா வில்லியம்ஸ், ஆண்ட்ரே அகாஸி மற்றும் ஸ்டெஃபி கிராஃப் போன்ற மேதைகளுடன் இணைத்துள்ளது. நோவக் ஜோகோவிச் இதற்கு முன்பு 2008 - பெய்ஜிங் ஒலிம்பிக்கில் வெண்கலப்பதக்கம் வென்றிருந்தார், ஆனால் அதன்பின் நடந்த ஒலிம்பிக்கில் பதக்கம் வெல்லவில்லை.

3. 'அஸ்ட்ரா மார்க்-1 (Mk-1)' என்பது என்ன வகையான ஏவுகணையாகும்?

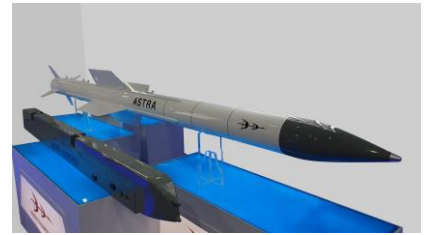
அ. தரையிலிருந்து வானிலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணை

ஆ. கட்புல நெடுக்கத்திற்கு அப்பால் வானிலிருந்தே

வானிலுள்ள இலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணை

இ. வானிலிருந்து தரையிலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணை

ஈ. தரையிலிருந்தே தரையிலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணை



- ★ துணைத்தலைமை ஏர் மார்ஷல் அசுதோஷ் தீட்சித்தின் பாரத் டைனமிக்ஸ் லிட் (BDL) வருகைக்குப் பிறகு, Su-30 MKI மற்றும் தேஜாஸ் விமானங்களுக்கான 200 Astra Mk-1 ஏவுகணைகளைத் தயாரிக்க இந்திய விமானப்படை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. DRDOஆல் உருவாக்கப்பட்ட மற்றும் BDLஆல் தயாரிக்கப்பட்ட அஸ்ட்ரா Mk-1 என்பது 80-110 கிமீ தூரம் மற்றும் மாக் 4.5 வேகம் வரை செல்லும் கட்புல நெடுக்கத்திற்கு அப்பால் வானிலிருந்தே வானிலுள்ள இலக்கைத் தாக்கும் ஏவுகணை ஆகும்.

4. அண்மையில், உழவர்களிடமிருந்து அனைத்துப் பயிர்களையும் குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையில் வாங்கிய முதல் மாநிலமாக மாறிய மாநிலம் எது?

அ. ஹரியானா

ஆ. பஞ்சாப்

இ. உத்தர பிரதேசம்

ஈ. பீகார்



- ★ இந்தியாவிலேயே முதல்முறையாக மாநிலத்தின் அனைத்துப்பயிர்களையும் குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையில் (MSP) கொள்முதல் செய்வதாக ஹரியானா மாநிலத்தின் முதலமைச்சர் அறிவித்துள்ளார். மேலும், ₹133 கோடி பாசனக் கட்டணத்தை தள்ளுபடி செய்ததோடு, இயற்கைப் பேரிடர்களால் ஏற்பட்ட பயிர் சேதத்திற்கு நிலுவையில் உள்ள இழப்பீடாக ₹137 கோடி வழங்குவதாக அவர் உறுதியளித்தார். வேளாண் செலவுகள் மற்றும் விலைகளுக்கான ஆணையம் பரிந்துரைத்த MSP, வேளாண் மக்களுக்கு நியாயமான விலையை உறுதிசெய்கிறது மற்றும் பயிர் பல்வகைப்படுத்தலை அது ஊக்குவிக்கிறது.

5. கீழ்க்காணும் எந்த மாநிலத்தில் தாடு பழங்குடியினர் முதன்மையாக வசிக்கின்றனர்?

அ. பீகார்

ஆ. ஒடிசா

இ. மணிப்பூர்

ஈ. ஹரியானா



- ★ தாடு மாணவர்கள் சங்கம், குறிப்பாக மணிப்பூரில் உள்ள தாடு சமூகம் எதிர்கொள்ளும் முக்கிய பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வு காண உலகளாவிய தளத்தை தொடங்கியுள்ளது. வடகிழக்கு இந்தியாவில் உள்ள பழங்குடி இனமான தாடு, முதன்மையாக மணிப்பூரிலும் பரவலாக அசாம், நாகாலாந்து, மிசோரம் மற்றும் மியான்மர் ஆகிய மாநிலங்களிலும் காணப்படுகின்றனர். அவர்கள் ஜும் வேளாண்மையைப் பின்பற்றுகின்றனர். வனக்குடியிருப்புகளில் வாழ்மவர்கள், முக்கியமாக கறித்தவத்தை பின்பற்றுகிறார்கள். தாடு மொழி திபெட்டோ-பர்மிய குடும்பத்தின் ஒருபகுதியாகும்.

6. 'VIRAASAT' என்ற கண்காட்சியை புது தில்லியில் ஏற்பாடு செய்த அமைச்சகம் எது?

அ. விவசாய அமைச்சகம்

ஆ. ஜவுளி அமைச்சகம்

இ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஈ. மின்சார அமைச்சகம்



- ★ 10ஆவது தேசிய கைத்தறி நாளைக்கொண்டாடும், "VIRAASAT" கண்காட்சி, 2024 ஆக.03-16 வரை புது தில்லியில் நடைபெறுகிறது. ஜவுளி அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள தேசிய கைத்தறி மேம்பாட்டுக்கழகம் (NHDC) ஏற்பாடு செய்துள்ள இந்நிகழ்ச்சி, இந்தியாவின் வளமான கைத்தறி மரபுகளை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் நெசவாளர்களை ஆதரிக்கிறது. ஆக.07 2015 அன்று நிறுவப்பட்ட தேசிய கைத்தறி நாள், 1905இன் சுதேசி இயக்கம் மற்றும் கைத்தறி துறையின் சமூக-பொருளாதார பங்களிப்புகளை நினைவுகூருகிறது.

7. அருண் நீர்மின் திட்டத்துடன் தொடர்புடைய நாடு எது?

அ. பூட்டான்

ஆ. நேபாளம்

இ. மியான்மர்

ஈ. ஆப்கானிஸ்தான்



- ★ பிரதமர் நரேந்திர மோடி தலைமையிலான இந்திய அரசு, நேபாளத்தின் 669 மெகாவாட் (MW) கீழ் அருண் நீர்மின் திட்டத்தில் ₹5,792 கோடி முதலீட்டுக்கு ஒப்புதல் அளித்தது. சங்குவசபா மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள இந்தத் திட்டம், SJVN லிட் நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்டு, ஆண்டுக்கு 2,900 மில்லியன் அலகு மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்யும். அண்டை நாடுகளுடன் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதில் இந்தியாவின் உறுதிப்பாட்டை இந்த முன்னெடுப்பு எடுத்துக்காட்டுகிறது.

8. 'பிட்ச் பிளாக் - 2024' என்ற பயிற்சியை நடத்திய நாடு எது?

அ. ரஷ்யா

ஆ. ஆஸ்திரேலியா

இ. சீனா

ஈ. ஜப்பான்



- ★ ராயல் ஆஸ்திரேலிய விமானப் படையால் ஈராண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடத்தப்படும் பன்னாட்டுப் பயிற்சியான, 'பிட்ச் பிளாக்-2024' ஆஸ்திரேலியாவின் டார்வினில் முடிவடைந்தது. இருபது நாடுகள், 140க்கும் மேற்பட்ட விமானங்கள் மற்றும் 4,400 ராணுவ வீரர்கள் பங்கேற்ற இந்த ஆண்டுப்பயிற்சி, 43 ஆண்டுகால வரலாற்றில் மிகப்பெரியது. இரவு நேர பறத்தல் பயிற்சியை மையமாக்கக்கொண்ட இந்தப்பயிற்சியில், இந்திய விமானப்படை பங்கேற்றது. 2018 மற்றும் 2022 பதிப்புகளிலும் இந்தியா பங்கேற்றது.

9. அண்மையில், மூன்று புதிய குற்றவியல் சட்டங்களுக்காக, சண்டிகரில் இ-சாக்ஷியா, நியாய சேது, நியாய வ்ருதி மற்றும் இ-சம்மன் ஆகிய செயலிகளை அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஆ. சட்டம் மற்றும் நீதி அமைச்சகம்

இ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



गृह मंत्रालय
MINISTRY OF
HOME AFFAIRS

सत्यमेव जयते

- ★ ஆக.04 அன்று, மத்திய உள்துறை அமைச்சர் அமித்ஷா, இந்தியாவில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட புதிய குற்றவியல் சட்டங்களுக்கு உதவும் விதமாக சண்டிகரில் இ-சாக்ஷியா, நியாய சேது, நியாய வ்ருதி மற்றும் இ-சம்மன் ஆகிய 4 செயலிகளை அறிமுகப்படுத்தினார். இச்செயலிகள் ஆதாரங்களை நிர்வகிக்கும், மின்னணு சம்மன்களை அனுப்பும், பல்வேறு அதிகாரிகளை இணைக்கும் மற்றும் காணொளி வடிவ சாட்சியத்தை அனுமதிக்கும்.

- ★ ஜூலை.01 முதல் நடைமுறைக்கு வந்த புதிய குற்றவியல் சட்டங்கள், குற்றவியல் நீதி அமைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட பாரதிய நியாய சன்ஹிதா, பாரதிய நாகரிக் சுரக்ஷா சன்ஹிதா மற்றும் பாரதிய சாக்ஷிய ஆதினியம் ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது.

10. அண்மையில், ASEAN-இந்தியா சரக்கு வர்த்தக ஒப்பந்தத்தின் (AITIGA) கூட்டுக்குழுவின் 5ஆவது கூட்டம் நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. ஜகார்த்தா

ஆ. புது தில்லி

இ. மாஸ்கோ

ஈ. பெய்ஜிங்



- ★ ஐந்தாவது ASEAN-இந்தியா சரக்கு வர்த்தக ஒப்பந்தத்தின் (AITIGA) கூட்டுக்குழு கூட்டம் ஜகார்த்தாவில் ஜூலை.29 முதல் ஆக.01 வரை நடைபெற்றது. 2009ஆம் ஆண்டு AITIGA-ஐ மதிப்பாய்வு செய்வதன்மூலம் ASEAN மற்றும் இந்தியா இடையே பொருளாதார ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டது. கணிசமான

வர்த்தக அளவுகள் மற்றும் குறிப்பிடத்தக்க வர்த்தக பற்றாக்குறையுடன் ASEAN இந்தியாவின் முதன்மை வர்த்தக பங்காளியாக உள்ளது. வர்த்தக ஒப்பந்தத்தை மேம்படுத்துவது மற்றும் ஆழமான பொருளாதார ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பது குறித்து இக்கூட்டத்தில் கவனம் செலுத்தப்பட்டது.

11. BIMSTEC வணிக உச்சிமாநாடு – 2024ஐ நடத்துகிற நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. நேபாளம்

இ. பூட்டான்

ஈ. மியான்மர்



- ★ இந்திய வெளியுறவு அமைச்சகம் மற்றும் இந்திய தொழில்துறை கூட்டமைப்பு ஆகியவை 1ஆவது BIMSTEC வணிக உச்சிமாநாட்டை ஆகஸ்ட் 6-8, 2024 வரை புது தில்லியில் நடத்துகின்றன. Dr S ஜெய்சங்கர் அவர்களால் தொடக்கி வைக்கப்பட்ட மற்றும் முக்கிய தலைவர்கள் கலந்துகொண்ட இம்மாநாடு, பிராந்திய வர்த்தகத்தை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது. வர்த்தகம், இணைப்பு, எரிசக்தி பாதுகாப்பு, உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி குறித்து முந்நூற்றுக்கும் மேற்பட்ட பங்குதாரர்கள் விவாதிப்பார்கள்.

12. ஆண்டுதோறும் தேசிய கைத்தறி நாள் கொண்டாடப்படுகிற தேதி எது?

அ. 5 ஆகஸ்ட்

ஆ. 6 ஆகஸ்ட்

இ. 7 ஆகஸ்ட்

ஈ. 8 ஆகஸ்ட்



- ★ தேசிய கைத்தறி நாளானது ஆகஸ்ட்.07 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது; இது இந்தியாவின் கைத்தறி பாரம்பரியத்தை மதிக்கிறது மற்றும் கைவினைஞர்களை ஆதரிக்கிறது. சுதேசி இயக்கத்தின் நூற்றாண்டு விழாவைக் குறிக்கும் வகையில் 2015இல் தொடங்கப்பட்ட இது, உள்நாட்டு கைவினைகளை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் நெசவாளர்களுக்கு அதிகாரமளிக்கிறது. 2024இல் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருள், சந்தை அணுகலை விரிவுபடுத்துவதற்கும் கைவினைஞர்களுக்கான திறன்மேம்பாட்டை மேம்படுத்துவதற்கும் தொழில்நுட்பம் மற்றும் புதுமைகளை ஒருங்கிணைப்பதிலும் கவனம் செலுத்துகிறது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. விபத்தில்லாத தினம்.

நாட்டிலேயே முதன்முறையாக, சாலை விபத்துகளைக் குறைக்க, வாகன ஓட்டிகளிடையே சாலைப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்தும் வகையில், 'விபத்தில்லாத தினம்' பெயரில் மிகப்பெரிய விழிப்புணர்வு பிரசாரத்தை சென்னை பெருநகர காவல்துறையின் போக்குவரத்துப்பிரிவு தொடங்கியது. சென்னையில் ஆக.26 வரை இருபது நாட்கள் விபத்தில்லாத தினம் கொண்டாடப்படவுள்ளது. முதல்வரின், 'இன்னுயிர் காப்போம்' என்ற திட்டத்தின் தொடர்ச்சியாக சென்னை போக்குவரத்து காவல்துறையால் இந்த விழிப்புணர்வு பிரசாரம் தொடங்கப்பட்டுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கைக் கொண்டாடும் வகையில், அண்மையில் நினைவு அஞ்சல் தலைகளை வெளியிட்ட துறை எது?

அ. நிதி சேவைகள் துறை

ஆ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை

இ. அஞ்சல் துறை

ஈ. தொலைத்தொடர்பு துறை



- ★ பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கிற்கான நினைவு அஞ்சல் தலைகளை அஞ்சல் துறை வெளியிட்டது. இந்த குறிப்பிட்ட கால அஞ்சல் தலைகள் குறிப்பிடத்தக்க நிகழ்வுகள் மற்றும் ஆளுமைகளைக் கொண்டாடுகின்றன. அவற்றை அஞ்சல் தலை செயலகம் மற்றும் அஞ்சல் தலை வைப்பு கணக்குத் திட்டத்தின்மூலம் பெற்றுக் கொள்ளலாம். இவ்வஞ்சல் தலைகள் முக்கிய ஆண்டுவிழாக்கள், தேசிய/பன்னாட்டு முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பிரமுகர்கள் மற்றும் பாரம்பரிய தளங்களை கௌரவிக்கின்றன. தகவல் தொடர்பு அமைச்சகத்தின் குறிப்பிட்ட வழிகாட்டுதல்களைப்பின்பற்றி, எந்தவொரு இந்திய குடிமகனும் அஞ்சல் தலைகளுக்கான முன்மொழிவுகளைச் சமர்ப்பிக்கலாம்.

2. 'Methylococcus oryzae' என்றால் என்ன?

அ. வைரஸ்

ஆ. பாக்டீரியா

இ. புரோட்டோசோவா

ஈ. பூஞ்சை



- ★ இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டு மெத்தனோட்ரோப் ஆன *Methylococcus oryzae*-ஐ, மேற்கு இந்தியாவில் உள்ள நெல் வயல்களில் இருந்தும் ஈரநிலங்களிலிருந்தும் ஆராய்ச்சியாளர்கள் பிரித்தெடுத்துள்ளனர். மீத்தேன் நுகர்வுக்கு முக்கியமான இந்த வெள்ளரி வடிவ பாக்டீரியா, ஈரநிலங்கள் மற்றும் நெல் வயல்களில் அதிகமாக காணப்படுகிறது. இது பெரும்பாலான பாக்டீரியாக்களைவிட பெரியது மற்றும் 37°C-க்கு கீழே மட்டுமே வளரும் தன்மையுடையது. *Methylococcus* ஆனது நெற்பயிர் வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் தானிய விளைச்சலை அதிகரிக்கிறது.

3. 'PARIVESH' என்ற இணைய நுழைவை உருவாக்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஆ. மின்சார அமைச்சகம்

இ. விவசாய அமைச்சகம்

ஈ. சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்றம் அமைச்சகம்



- ★ சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்ற அமைச்சகத்தால் உருவாக்கப்பட்ட நடுவண் அரசின் 'பரிவேஷ்' இணைய நுழைவு 50,000 ஒப்புதல்களைக் கடந்துள்ளது. Pro Active and Responsive Facilitation by Interactive and Virtuous Environmental Single-window Hub என்பதன் சுருக்கமான PARIVESH, நாடு முழுவதும் சுற்றுச்சூழல், வனம், வனவிலங்கு மற்றும் கடலோர ஒழுங்குமுறை மண்டல ஒப்புதல்களைப் பெறுவதற்கும் கண்காணிப்பதற்கும் ஒரு ஒற்றைச் சாளர இணைய நுழைவாக விளங்கி வருகிறது.

4. அண்மையில், பெண்களுக்கு எதிரான சைபர் குற்றங்களை எதிர்த்துப்போராட டிஜிட்டல் சக்தி மையத்தைத் தொடக்கியுள்ள சட்டப்பூர்வ அமைப்பு எது?

அ. தேசிய பெண்கள் ஆணையம்

ஆ. சிறுபான்மையினருக்கான தேசிய ஆணையம்

இ. தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம்

ஈ. தேசிய பசுமை தீர்ப்பாயம்



- ★ பெண்களுக்கு எதிரான இணையவெளிக் குற்றங்களை எதிர்த்துப் போராடுவதற்காக தேசிய பெண்கள் ஆணையம் (NCW) புது தில்லியில் டிஜிட்டல் சக்தி மையத்தைத் தொடக்கியது. இவ்வசதி விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவது மற்றும் புகார்களை நிவர்த்தி செய்வதற்கான தொழில்நுட்ப ஆதரவை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. கடந்த 2018இல் தொடங்கப்பட்ட வெற்றிகரமான டிஜிட்டல் சக்தி இயக்கத்தின் அடிப்படையில், அடையாள திருட்டு மற்றும் சைபர் பிள்தொடரல்போன்ற இணையவெளிக் குற்றங்களில் இருந்து பெண்கள் தங்களை பாதுகாத்துக்கொள்ள இந்த மையம் உதவும்.

5. தோட்டக்கலை கொத்துக்கள் என்றால் என்ன?

அ. ஆண்டுதோறும் வெவ்வேறு பயிர்கள் சுழற்சி செய்யப்படும் பகுதிகள்

ஆ. குறிப்பிட்ட பயிர்கள் பயிரிடப்பட்டு, பதப்படுத்தப்பட்டு, சந்தைப்படுத்தப்படும் நிலப்பகுதிகள்

இ. கால்நடை வளர்ப்புக்கென உள்ள பகுதிகள்

ஈ. பெருநகரங்களில் உள்ள நகர்ப்புற தோட்டங்கள்



- ★ 5 ஆண்டுகளில் 100 ஏற்றுமதிசார்ந்த தோட்டக்கலை கொத்துக்களை நிறுவ ₹18,000 கோடி மதிப்பிலான திட்டத்தை மத்திய வேளாண் அமைச்சர் அறிவித்தார். தோட்டக்கலைக் கொத்துக்கள் என்பது குறிப்பிட்ட பயிர்கள் பயிரிடப்பட்டு, பதப்படுத்தப்பட்டு, சந்தைப்படுத்தப்படும் பகுதிகளாகும். இந்த முதலீடு ஆப்பிள் மற்றும் மாம்பழம்போன்ற பயிர்களின் தரம் மற்றும் போட்டித்தன்மையை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. ஏற்றுமதித் தரங்களில் கவனம் செலுத்துவதன்மூலம், தோட்டக்கலைத் துறையில் இந்தியாவின் உலகளாவிய பங்கை அதிகரிக்கவும், பண்ணை வருமானத்தை அதிகரிக்கவும் இந்தக் கொத்துக்கள் உதவும்.

6. தரநிலைப்படுத்தப்பட்ட மழைப்பொழிவு குறியீட்டின் (Standardized Precipitation Index) முக்கிய நோக்கம் என்ன?

அ. வெப்பநிலை மாறுபாடுகளை மதிப்பிடுவது

ஆ. மழைப்பொழிவு தரவுகளின் அடிப்படையில் ஈரமான அல்லது வறண்ட நிலைகளை மதிப்பிடுதல்

இ. மண்ணின் ஈரப்பதத்தை அளவிடுவது

ஈ. வளி வடிவங்களை பகுப்பாய்வு செய்வது



- ★ இந்திய வானிலை ஆய்வுமையமானது (IMD) தரநிலைப்படுத்தப்பட்ட மழைப்பொழிவு குறியீட்டை (SPI) பயன்படுத்தி மழைப்பொழிவு மற்றும் வறட்சி போக்குகளை ஆய்வுசெய்துள்ளது.
- ★ நீண்டகால மழைப்பொழிவு தரவுகளின் அடிப்படையில் முப்பது ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக ஈரமான அல்லது வறண்ட நிலைகளை இக்குறியீடு மதிப்பிடுகிறது. இது வறட்சிக்கு எதிர்மறை மதிப்புகளையும் ஈரமான நிலைமைகளுக்கும் நேர்மறை மதிப்புகளையும் வழங்குகிறது. நிலைமைகளின் தீவிரத்தை மதிப்பிடுவதற்கு 1 முதல் 72 மாதங்கள் வரையிலான பல்வேறு கால அளவுகளை இக்குறியீடு பயன்படுத்துகிறது.

7. ஆண்டுதோறும், 'ஹிரோஷிமா நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 5 ஆகஸ்ட்

ஆ. 6 ஆகஸ்ட்

இ. 7 ஆகஸ்ட்

ஈ. 8 ஆகஸ்ட்



- ★ ஆகஸ்ட்.06, 1945 அன்று அமெரிக்காவால் ஜப்பானின் ஹிரோஷிமாவில் அணுகுண்டு வீசப்பட்டதை நினைவுகூரும் ஹிரோஷிமா நாள், ஆகஸ்ட்.06 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது. B-29 குண்டுவீச்சு விமானமான எனோலா கேலிருந்து வீசப்பட்ட, "லிட்டில் பாய்" என்ற குண்டு, 70,000-80,000 பேரை பலிவாங்கியது. ஆகஸ்ட்.09 அன்று நாகசாகியில்

வீசப்பட்ட இரண்டாவது குண்டு, ஆகஸ்ட்.15, 1945 அன்று ஜப்பான் சரணடைய வழிவகுத்தது. அதன்பின் முடிவுக்குக் கொண்டு வரப்பட்ட இந்த இரண்டாம் உலகப்போரில்தான் முதன்முதலில் அணுவாயுதங்கள் பயன்படுத்தப்பட்டன.

8. அருள்மிகு தளீஸ்வரர் திருக்கோவில் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. மகாராஷ்டிரா

ஈ. ஆந்திர பிரதேசம்



★ தமிழ்நாட்டில் உள்ள தளீஸ்வரர் திருக்கோவிலில் உள்ள கல்வெட்டுகளை, கல்வெட்டுப்படி முறையில் நகலெடுக்கும் பணியை இந்திய தொல்லியல் துறை தொடங்கியுள்ளது. கற்களைச் சுத்தம் செய்தல், வேலைப்பாடுகளை மேம்பிதோ காகிதத்திற்கு மாற்றுதல், மை பூசுதல் மற்றும் விவரங்களை பதிவுசெய்தல் ஆகியவை இதிலடங்கும். 9 மற்றும் 12ஆம் நூற்றாண்டுகளில் உள்ள பண்டைய தமிழ் எழுத்துக்களில் உள்ள கல்வெட்டுகள், வரலாற்று வாழ்க்கை முறைகள் மற்றும் ஒரு சேர ஆட்சியாளரால் திருக்கோவில் கட்டப்பட்டதைப்பற்றிய தகவல்களை வழங்குகின்றன.

9. அண்மையில், ஃபிஜியின் மிகவுயரிய குடிமக்கள் விருதான, 'Companion of the Order of Fiji' வழங்கப்பெற்றவர் யார்?

அ. திரௌபதி முர்மு

ஆ. நரேந்திர மோதி

இ. S ஜெய்சங்கர்

ஈ. அமித் ஷா



★ ஆக.05 - 07 வரை ஃபிஜிக்கு தனது முதல் அலுவல்பூர்வ பயணமாகச் சென்றிருந்த குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்முவுக்கு, ஃபிஜியின் மிகவுயரிய குடிமக்கள் விருதான 'Companion of the Order of Fiji' வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டது. ஃபிஜிக்குச் சென்ற முதல் இந்தியக் குடியரசுத் தலைவரான அவர், அங்கு பிரதமர் சிதிவேனி ரபுகா மற்றும் குடியரசுத் தலைவர் ரது வில்லியம் மைவலிலி கட்டோனிவேரைச் சந்தித்தார். இந்தியாவின் ஆதரவுடன் கட்டப்படவுள்ள 100 படுக்கைகொண்ட மீசிறப்புமிக்க மருத்துவமனைக்கான நிலத்தையும் ஃபிஜி அரசாங்கம் ஒதுக்கியுள்ளது.

10. 'சுக்ரோலோஸ்' என்றால் என்ன?

அ. ஒரு வகை உப்பு

ஆ. கலோரி ஏதுமில்லாத இனிப்பு

இ. ஒரு பழம்

ஈ. ஒரு வகை கொழுப்பு



★ கலோரி இல்லா செயற்கை இனிப்பான உணவுக்குப் பயன்படுத்தும் சர்க்கரையிலிருந்து (சுக்ரோஸ்) தயாரிக்கப்படும் 'சுக்ரோலோஸ்', குளுக்கோஸ் அல்லது HbA1c அளவுகளில் பாதுகாமான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தாது மற்றும் உடல் நிறை குறியீட்டெண்ணை (BMI) இது மேம்படுத்தலாம். இது சர்க்கரையைவிட சுமார் 600 மடங்கு இனிமையானது மற்றும் விதிவிலக்காக நிலையானதாகும். பெரும்பாலான நுகரப்படும் சுக்ரோலோஸ் (85%) உடல் முழுவதும் நிலையாக மாறாமல் செல்கிறது, மீதமுள்ள 15% உறிஞ்சப்பட்ட சுக்ரோலோஸ் எந்தக் கலோரிகளையும் வழங்காமல் சிறுநீரில் விரைவாக வெளியேற்றப்படுகிறது.

11. மால்வா கால்வாய் திட்டத்துடன் தொடர்புடைய மாநிலம் எது?

அ. உத்தர பிரதேசம்

ஆ. இராஜஸ்தான்

இ. பஞ்சாப்

ஈ. குஜராத்



- ★ பஞ்சாபில் நிறுவ திட்டமிடப்பட்டுள்ள மால்வா கால்வாய் திட்டம், ஏழு மாவட்டங்களில் உள்ள 2 இலட்சம் ஏக்கர் நிலங்களுக்கு நீர்ப்பாசன வசதி வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 149.53 கிமீ நீளமுள்ள இக்கால்வாய் சட்டலஜ் ஆற்றின் ஹரிக்கே ஹெட்-வொர்க்ஸில் உருவாகி 2,000 கன அடி நீரைக்கொண்டுசெல்லும். இந்தத் திட்டம் முடிவடைய 5 ஆண்டுகள் ஆகும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. பஞ்சாபின் தற்போதைய நிதி நெருக்கடிக்கு இடையில் கால்வாய் கட்டுமானத்திற்கு குறிப்பிடத்தக்க முதலீடு தேவைப்படும் நிலை உள்ளது.

12. 2024-பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கிலிருந்து சமீபத்தில் தகுதிநீக்கம் செய்யப்பட்ட வினேஷ் போகத் சார்ந்த வினையாட்டு எது?

அ. குத்துச்சண்டை

ஆ. பூப்பந்து

இ. மல்யுத்தம்

ஈ. டேபிள் டென்னிஸ்



- ★ இந்திய மல்யுத்த வீராங்கனை வினேஷ் போகத், 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் பெண்கள் ஃப்ரீஸ்டைல் மல்யுத்த இறுதிப்போட்டியில் பங்கேற்க தகுதி நீக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளார். டோக்கியோ ஒலிம்பிக்கில் தங்கம் வென்ற யுய் சுசாகி மற்றும் ஐரோப்பிய சாம்பியன் ஒக்ஸானா லிவாச் ஆகிய மல்யுத்த வீராங்கனைகளை வீழ்த்தி இறுதிப்போட்டிக்கு வந்த வினேஷ் போகத், மல்யுத்த விதிகளின்படி 100 கிராம் எடை அதிகமாக இருந்ததால் தகுதி நீக்கம் செய்யப்பட்டார்.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. பிரபல உயிரிவேதியியல் வல்லுநர் - கோவிந்தராஜன் பத்மநாபனுக்கு நாட்டின் முதல் 'விஞ்ஞான் ரத்னா' விருது.

நாட்டின் முதலாவது தேசிய அறிவியல் விருதுகளை நடுவணரசு அறிவித்தது. அதன்படி, உயரிய 'விஞ்ஞான் ரத்னா' விருது பிரபல உயிரிவேதியியல் வல்லுநர் கோவிந்தராஜன் பத்மநாபனுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

அறிவியல், தொழில்நுட்பம், புத்தாக்கத் துறையில் ஆராய்ச்சியாளர்கள், வல்லுநர்கள் மற்றும் கண்டுபிடிப்பாளர்களின் தலைசிறந்த பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் நோக்கில் தேசிய அறிவியல் விருதுகள் வழங்கப்படும் என்று நடுவண் அரசு நடப்பாண்டு தொடக்கத்தில் அறிவித்தது. 'விஞ்ஞான் ரத்னா', 'விஞ்ஞான் ஸ்ரீ', 'விஞ்ஞான் யுவா', 'விஞ்ஞான் குழு' என 4 பிரிவுகளில் இவ்விருதுகள் வழங்கப்படும் என்றும் அறிவிக்கப்பட்டது.

நாட்டின் அறிவியல் துறையில் மிகவுயரிய விருதான, 'விஞ்ஞான் ரத்னா' வைப்பெறும் முதல் நபர் என்ற பெருமை இவருக்குக் கிடைத்துள்ளது.

சந்திரயான்-3 திட்ட குழுவினருக்கு விருது:

'விஞ்ஞான் குழு' விருது, சந்திரயான்-3 திட்ட குழுவினருக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. தேசிய விண்வெளி தினமான ஆக.23ஆம் தேதி இவ்விருதுகளை குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு வழங்குவார் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2. ஆக.15இல் விண்ணில் பாய்கிறது SSLV D-3 ஏவுகணை!

புவிக்கண்காணிப்புக்கான EOS-08 செயற்கைக்கோளுடன் SSLV D-3 ஏவுகணை ஆந்திர பிரதேச மாநிலம், ஸ்ரீ ஹரிகோட்டாவிலிருந்து ஆக.15ஆம் தேதி விண்ணில் ஏவப்படுகிறது.

EOS-08 செயற்கைக்கோள் மொத்தம் 176 கிகி எடைகொண்டது. இதன் ஆயுட்காலம் ஓராண்டாகும். இது தரையில் இருந்து 475 கிமீ தொலைவில் உள்ள புவி தாழ்வட்டப்பாதையில் நிலைநிறுத்தப்படவுள்ளது. இதில் எலக்ட்ரோ ஆப்டிகல் இன்ப்ரா ரெட் பேலோடு, குளோபல் நேவிகேஷன் சாட்டிலைட் சிஸ்டம் - ரிப்ளெக்டோமெட்ரி பேலோடு மற்றும் சிக் யுவி டோசிமீட்டர் ஆகிய 3 ஆய்வு சாதனங்கள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன.

EOIR கருவி பேரிடர் மேலாண்மை, சுற்றுச்சூழல் கண்காணிப்பு, இரவில் துல்லியமான படம் எடுக்க உதவும். இதே போல், GNSS-R கருவி கடல் மேற்பரப்பு காற்றின் செயல்பாடு, மண்ணின் ஈரப்பதம் மதிப்பீடு, நீர்நிலைகளை கண்டறிதல் போன்ற பணிகளுக்குப் பயன்படும். சிக் யுவி டோசிமீட்டர் விண்ணில் புற ஊதாக் கதிர்வீச்சு அளவை கண்காணித்து எச்சரிக்கை அளிக்கும்.

IMPORTANT LINKS**TNPSC CURRENT AFFAIRS**

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP**DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST**

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

**WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO**

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

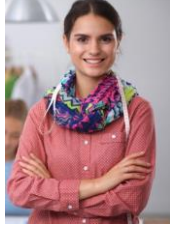
1. 'நந்தினி சகாகர் திட்டத்தின்' முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. பெண்கள் தலைமையிலான கூட்டுறவுக்கு நிதியுதவி வழங்குவது

ஆ. மகளிர் கூட்டுறவுகள்மூலம் பெண்களின் சமூகப்பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்துவது

இ. இளையோரிடையே தொழில்முனைவை ஊக்குவிப்பது

ஈ. கிராமப்புற வளர்ச்சித் திட்டங்களுக்கு ஆதரவளிப்பது



- ★ NCDCஇன் நந்தினி சகாகர் திட்டம் என்பது பெண்களை மையமாகக்கொண்ட ஒரு கட்டமைப்பாகும். இது பெண்கள் தலைமையில் உள்ள கூட்டுறவு அமைப்புகளுக்கு நிதியுதவி, திட்ட உருவாக்கம் மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுப் பயிற்சி ஆகியவற்றை வழங்குகிறது. ஆத்மநிர்பார் பாரத் திட்டத்தின்கீழ் தொடங்கப்பட்ட இது, தொழில்முனைவுமூலம் பெண்களின் சமூகப்பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்தலை நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது. நிதியுதவிக்கு வரம்பு இல்லை. 31-03-2024 நிலவரப்படி, இந்தியா முழுவதும் பெண்கள் தலைமையிலான கூட்டுறவு சங்கங்களுக்கு NCDC ₹6426.36 கோடியை வழங்கியுள்ளது.

2. அண்மையில், புதுச்சேரியின் துணைநிலை ஆளுநராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. K கைலாசநாதன்

ஆ. சுஹீல் குமார் திரிவேதி

இ. தமிழிசை சௌந்தரராஜன்

ஈ. அர்தேந்து சென்



- ★ இராஜ் நிவாஸில் நடைபெற்ற விழாவில் புதுச்சேரி துணைநிலை ஆளுநராக கைலாசநாதன் பதவியேற்றார். செயல் தலைமை நீதிபதி கிருஷ்ணகுமார் பதவிப்பிரமாணம் செய்து வைத்தார்; முதலமைச்சர் N இரங்கசாமி மற்றும் பல அதிகாரிகள் இதில் கலந்துகொண்டனர். புதுச்சேரியின் புதிய துணைநிலை ஆளுநராக பதவியேற்றுள்ள K கைலாச நாதனது தலைமை மற்றும் வழிகாட்டுதலின்கீழ் புதுச்சேரி நிர்வாகம் ஒரு புதிய அத்தியாயத்தைத் தொடங்குகிறது.

3. அண்மையில், இந்திய நிலக்கரி நிறுவனம் மற்றும் GAIL (இந்தியா) நிறுவனம் ஆகியவை மேற்கு வங்கத்தின் எப்பகுதியில் நிலக்கரியிலிருந்து செயற்கையான முறையில் இயற்கை எரிவாயுவை உற்பத்திசெய்யும் ஆலையை நிறுவுவதற்கான ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளன?

அ. இராணிகஞ்ச்

ஆ. பாங்குரா

இ. நதியா

ஈ. மால்டா



- ★ இந்திய நிலக்கரி நிறுவனம் மற்றும் GAIL (இந்தியா) நிறுவனம் ஆகியவை மேற்கு வங்கத்தில் உள்ள ராணிகஞ்சில் நிலக்கரியிலிருந்து செயற்கையான முறையில் இயற்கை எரிவாயுவை உற்பத்தி செய்யும் ஆலையை அமைக்க, மேற்பரப்பு நிலக்கரி வாயுமயமாக்கல் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தும் நோக்கோடு கூட்டு சேர்ந்துள்ளன. இந்த ஆலை 1.9 மில்லியன் டன் நிலக்கரியிலிருந்து 633.6 மில்லியன் Nm³/மணிக்கு எரிவாயுவை உற்பத்தி செய்யும். தேசிய நிலக்கரி வாயுமயமாக்கல் திட்டத்தின்கீழ் வரும் இந்தக் கூட்டு முயற்சியானது, இயற்கை எரிவாயு மற்றும் வேதி மற்றும் உர உற்பத்திக்கான பாதுகாப்பான மூலப்பொருட்களை பிற நாடுகளிலிருந்து இறக்குமதி செய்வதை குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

4. அண்மையில், வங்கதேசத்தின் இடைக்கால அரசாங்கத்தின் தலைமை ஆலோசகராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. கமால் அகமது மஜூம்தார்

ஆ. முஹம்மது யூனுஸ்

இ. முகமது சஹாபுதீன்

ஈ. திபு மோனி

- ★ 2006ஆம் ஆண்டில் அமைதிக்கான நோபல் பரிசு வென்ற முகமது யூனூஸ், எதிர்ப்புகளுக்கு மத்தியில் பிரதமர் ஷேக் ஹசீனா பதவி விலகியதைத் தொடர்ந்து வங்கதேசத்தின் இடைக்கால அரசாங்கத்தின் தலைமை ஆலோசகராக நியமிக்கப்பட்டார். 1940இல் பிறந்த முகமது யூனூஸ், 1983இல் நிறுவப்பட்ட கிராமீன் வங்கிமூலம் முன்னோடியாக நுண்கடன் வழங்குவதற்குப் பெயர்பெற்ற ஒரு பொருளாதார நிபுணர் ஆவார். அந்த வங்கியானது 97% திருப்பிச் செலுத்தும் விகிதத்துடன், \$34 பில்லியன் டாலர்களை கிட்டத்தட்ட 10 மில்லியன் மக்களுக்கு கடனாக வழங்கியுள்ளது. முகமது யூனூஸின் நியமனம் நாட்டின் அமைதியின்மையை நிவர்த்தி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

5. 'பிரதமர் ஷரம் யோகி மான்-தன் (PM-SYM)' திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்குப் பொறுப்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. தொழிலாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு அமைச்சகம்

ஆ. சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகம்

இ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்

ஈ. நிதி அமைச்சகம்



- ★ 2019 – இடைக்கால பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்ட பிரதமர் ஷரம் யோகி மான்-தன் (PM-SYM) திட்டம் அமைப்புசாரா தொழிலாளர்களுக்கு சமூகப்பாதுகாப்பை வழங்குவதை நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது. மத்திய தொழிலாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு அமைச்சகத்தால் LIC மற்றும் CSCமூலம் 2019 பிப்.15 முதல் செயல்படுத்தப்பட்ட இது, தோராயமாக 42 கோடி தொழிலாளர்களை இலக்காகக் கொண்டது. LIC ஓய்வூதிய நிதி மற்றும் கொடுப்பனவுகளை நிர்வகிக்கிறது. 2024 ஜூலை இறுதிவரை, 50 இலட்சத்துக்கும் அதிகமான அமைப்புசாராத் துறை தொழிலாளர்கள் இந்த மத்தியத் துறை திட்டத்தில் சேர்ந்துள்ளனர்.

6. காட்கில் குழு அறிக்கையுடன் தொடர்புடைய நிலப்பகுதி எது?

அ. ஆறுகள் இணைப்பு

ஆ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளின் பாதுகாப்பு

இ. கிழக்குத் தொடர்ச்சி மலைகளின் பாதுகாப்பு

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை



- ★ பல்லுயிர் பெருக்கத்திற்கு முதன்மையான மேற்குத்தொடர்ச்சிமலைகள் குறித்த 2011ஆம் ஆண்டின் காட்கில் குழு அறிக்கை வழங்கப்பட்ட 14 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகும், மத்திய சுற்றுச்சூழல் அமைச்சகத்திடம் இருந்து சுற்றுச்சூழல் ரீதியாக உணர்திறன் வாய்ந்த பகுதி என மேற்குத்தொடர்ச்சிமலைகள் இன்னமும் அறிவிக்கப்படவில்லை. 2011ஆம் ஆண்டு காட்கில் குழு அறிக்கை அல்லது மேற்குத்தொடர்ச்சிமலைகள் சூழலியல் நிபுணர் குழு (WGEEP) அறிக்கை, இந்தியாவின் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காடுகள் அமைச்சகத்தால் உருவாக்கப்பட்டது. வளமான பல்லுயிர் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முக்கியத்துவத்திற்கு பெயர்பெற்ற மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளின் நிலையான வளர்ச்சி மற்றும் சூழலியல் பாதுகாப்பிற்கான நடவடிக்கைகளை இந்தக் குழு பரிந்துரைத்தது.

7. 'புவிக்கண்காணிப்புச் செயற்கைக்கோள்-8 (EOS-8)' பணியுடன் தொடர்புடைய விண்வெளி நிறுவனம் எது?

அ. NASA

ஆ. ISRO

இ. JAXA

ஈ. CNSA



- ★ ISROஇன் புவிக்கண்காணிப்புச் செயற்கைக்கோள்-8 (EOS-8) ஆனது ஆக.15 அன்று தேதி ஆந்திர பிரதேசத்தின் ஸ்ரீஹரிகோட்டாவிலிருந்து சிறிய செயற்கைக்கோள் ஏவுகலத்தின்மூலம் ((SSLV)-D3) ஏவப்படவுள்ளது.

- ★ நுண்செயற்கைக்கோளை வடிவமைத்து உருவாக்குதல், பொருந்தக்கூடிய சுமைதாங்கு கருவிகளை உருவாக்கல் மற்றும் எதிர்கால செயல்பாட்டு செயற்கைக்கோள்களுக்கான புதிய தொழில்நுட்பங்களை ஒருங்கிணைத்தல் ஆகியவற்றை இப்பணி நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. EOS-8 செயற்கைக்கோள் திறன்களை மேம்படுத்துவதிலும் புவிக்கண் காணிப்பு முன்னெடுப்புகளை மேம்படுத்துவதிலும் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றமாக பார்க்கப்படுகிறது.

8. அண்மையில், "CAVA மகளிர் கைப்பந்து தேசிய லீக் - 2024" ஐ வென்ற நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. நேபாளம்

இ. பூடான்

ஈ. ஈரான்



- ★ காத்மாண்டுவில் நடைபெற்ற CAVA மகளிர் கைப்பந்து தேசிய லீக் இறுதிப்போட்டியில் நேபாளத்தை 3-2 என்ற கோல் கணக்கில் வீழ்த்தி இந்தியா வென்றது. இந்த வெற்றியின்மூலம் லீக்கில் இந்தியா இரண்டாவது பட்டத்தை வென்றது. முன்னதாக லீக் சுற்றில் நேபாளத்திடம் தோல்வியடைந்தாலும், இறுதிப்போட்டியில் இந்தியா சாம்பியன் பட்டத்தை உறுதிசெய்தது. இப்போட்டியில் இந்தியா தங்கமும், நேபாளம் வெள்ளியையும், ஈரான் வெண்கலத்தையும் வென்றன.

9. அண்மையில், இந்திய இராணுவத்தால் எந்தப் பகுதியில், 'பர்வத பிரஹார்' என்ற உத்திசார் முக்கியத்துவம் மிக்க இராணுவப்பயிற்சி நடத்தப்பட்டது?

அ. சென்னை

ஆ. விசாகப்பட்டினம்

இ. லடாக்

ஈ. ஜெய்சால்மர்



- ★ இந்திய இராணுவமானது லடாக்கில், 'பர்வத பிரஹார்' பயிற்சியை நடத்தியது. இந்தியா-சீனா எல்லைக்கு அருகே கரடுமுரடான நிலப்பரப்புகளில் இந்தப் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது. போர் உருவகப்படுத்துதல்களை உள்ளடக்கிய இது, தனித்துவமான சவால்களில் வீரர்களுக்குப் பயிற்சியளித்தது. பதினைந்து நாட்கள் நீடிக்கும் இப்பயிற்சியில் காலாட்படை, பீரங்கி மற்றும் கவசப்படைகள் உட்பட பல்வேறு இராணுவப்பிரிவுகள் பங்கேற்கும். மேலும் டாங்கிகள், K-9 வஜ்ரா பீரங்கி மற்றும் UAV-கள் போன்ற இராணுவ சொத்துக்கள் காட்சிப்படுத்தப்படும்.

10. வக்ஃப் என்றால் என்ன?

அ. மத மற்றும் தொண்டு நோக்கங்களுக்காக கடவுளின் பெயரில் அர்ப்பணிக்கப்பட்ட சொத்து

ஆ. அரசுக்குச் சொந்தமான சொத்து

இ. தனிப்பட்ட பயன்பாட்டிற்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்ட சொத்து

ஈ. சொத்துக்கான தற்காலிக நன்கொடை



- ★ வக்ஃப் அமைப்புகளில் இசுலாம் அல்லாத தனிநபர்கள் மற்றும் இசுலாம் பெண்களைச் சேர்க்கும் நோக்கில், 1995ஆம் ஆண்டு வக்ஃப் சட்டத்தில் திருத்தம் செய்வதற்கான சர்ச்சைக்குரிய மசோதா மக்களவையில் தாக்கல் செய்யப்பட உள்ளது. 1954ஆம் ஆண்டின் வக்ஃப் சட்டம் 'வக்ஃப்' என்பது "மதம் மற்றும் தொண்டு நோக்கங்களுக்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்ட சொத்து" என வரையறுக்கிறது. இது ஆவணம் அல்லது நீண்டகால பயன்பாடு மற்றும் மசூதிகள் மற்றும் பள்ளிகள் போன்ற நிதி நிறுவனங்களால் நிறுவப்படலாம். வக்ஃப்கள் மாற்ற முடியாதவை, நிரந்தரமானவை மற்றும் வக்ஃப் சட்டம், 1995இன்கீழ் ஒரு முத்தவாலியால் அது நிர்வகிக்கப்படுகின்றது.

11. படைச்சிறுத்தை என்பது எந்த வடகிழக்கு மாநிலத்தின் மாநில விலங்காகும்?

அ. மணிப்பூர்

ஆ. மேகாலயா

இ. நாகாலாந்து

ஈ. அஸ்ஸாம்



- ★ பன்னாட்டு படைச்சிறுத்தைகள் நாளில் வனவிலங்குப் பாதுகாப்புச் சவால்களை மிசோரம் ஆளுநர் எடுத்துரைத்தார். இமயமலையிலிருந்து தென்கிழக்காசியாவரை காணப்படும் படைச்சிறுத்தைகள், இரு இனங்களை உள்ளடக்கியது: *Neofelis nebulosa* மற்றும் *Neofelis diardi*. அதன் வாழ்விடம் சீனா, பூடான், இந்தியா மற்றும் பிற நாடுகளில் பரவி, வெப்பமண்டல மழைக்காடுகள் மற்றும் வறண்ட காடுகள் வரை உள்ளது. இந்த நடுத்தர அளவிலான பூனையினம், 60-110 செமீ நீளமும் 11-20 கிலோ எடையும் கொண்டது. அதன் படைபோன்ற புறவடிவங்கள் மற்றும் நீண்ட வால் ஆகியவற்றால் இது அறியப்படுகிறது. இது மேகாலயா மாநிலத்தின் மாநில விலங்காகும்.

12. 'தேசிய கடலோரப்பணி திட்டத்தின்' முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. கடலோரப் பகுதிகளில் சுற்றுலாவை மேம்படுத்துவது

ஆ. கடலோர & கடல்சார் சூழலமைப்புகளில் தட்பவெப்பநிலை மாற்றத்தின் தாக்கத்தை நிவர்த்தி செய்வது

இ. கடலோர நகர்ப்புற வளர்ச்சியை ஊக்குவிப்பது

ஈ. மீன்வள உற்பத்தியை அதிகரிப்பது



- ★ சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்றத்திற்கான இணையமைச்சர் சமீபத்தில் மக்களவையில் தேசிய கடலோரப்பணி திட்டம் குறித்து தெரிவித்தார். காலநிலை மாற்றம் குறித்த தேசிய செயல் திட்டத்தின் ஒருபகுதியாக 2014ஆம் ஆண்டு தேசிய கடலோரப்பணி திட்டம் தொடங்கப்பட்டது. ஏற்பு மற்றும் தணிப்புமூலம் கடலோர மற்றும் கடல் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகள், உள்கட்டமைப்பு மற்றும் சமூகங்களில் காலநிலை மாற்ற தாக்கங்களை நிவர்த்தி செய்வதே இதன் குறிக்கோளாகும். இந்தத் திட்டம் கடலோர மாநிலங்களின் மாநில அரசுகள் மற்றும் யூனியன் பிரதேச நிர்வாகங்களால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. தகவலறியும் உரிமைச்சட்டம்மூலம் அரசுப்பணியாளர்கள் ஊதிய விவரங்களை அறியலாம் – தகவல் ஆணையர் ஆணை.

தகவலறியும் உரிமைச்சட்டத்தின்மூலமாக, அரசுப்பணியாளர்களின் ஊதிய விவரங்களைப்பெற ஒவ்வொரு இந்திய குடிமனுக்கும் உரிமையுள்ளதாக மாநில தகவலாணையர் ஆணையிட்டுள்ளார். தகவல் பெறும் உரிமைச் சட்டப் பிரிவின்படி, பணியாளர்களின் ஊதிய விவரங்கள் பொது அதிகார அமைப்பினால் தாமாக முன்வந்து வெளியிட வேண்டிய தகவல்களாகும். ஒவ்வொரு இந்திய குடிமனும் இந்தத்தகவல்களை கேட்டுப்பெற உரிமையுண்டு.

2. 'தமிழ்ப்புதல்வன்' திட்டத்தைத் தொடக்கிவைத்தார் முதல்வர்!

கல்லூரி மாணவர்களுக்கு மாதந்தோறும் ₹1,000 வழங்கும் 'தமிழ்ப்புதல்வன்' திட்டத்தை கோயம்புத்தூரில் முதல்வர் மு. க. ஸ்டாலின் இன்று (ஆக.09) தொடக்கிவைத்தார். 'தமிழ்ப்புதல்வன்' திட்டத்தின்மூலமாக, அரசுப்பள்ளிகளில் பயின்று உயர்கல்வியில் சேரும் 3.28 இலட்சம் மாணவர்கள் பயன்பெறவுள்ளனர்.

இந்தத்திட்டத்தின்படி, 3.28 லட்சம் மாணவர்களுக்கும் மாதம் ₹1,000 வழங்கப்படவுள்ளது. இந்தத்திட்டத்தின்படி, 6 முதல் +2 வரை அரசுப்பள்ளிகளில் பயின்று உயர்கல்வியில் சேரும் மாணவர்கள் பாடப்புத்தகங்கள், பொது அறிவு நூல்கள், இதழ்களை வாங்கி உயர்கல்வியை மெருகேற்ற உதவும் வகையில் ₹1,000 அவர்களது வங்கிக்கணக்கில் நேரடியாகச் செலுத்தப்படவுள்ளதாக தமிழ்நாடு அரசு கூறியுள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP
DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

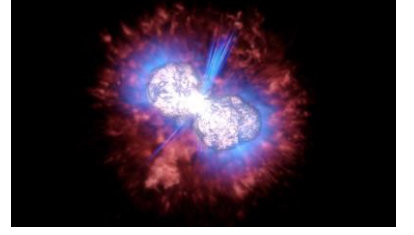
1. 'Eta Carinae' என்றால் என்ன?

அ. ஆக்கிரமிப்புக்களை

ஆ. நீர்மூழ்கிக்கப்பல்

இ. ஹைபர்ஜெயண்ட் விண்மீன்

ஈ. முக்கியத்துவம் மிக்க கனிமம்



- ★ 7,500 ஒளியாண்டுகள் தொலைவிலுள்ள ஹைபர்ஜெயண்ட் விண்மீனான ஈடா கரினேவை வானியலாளர்கள் கூர்நோக்கி வருகின்றனர்; ஏனெனில் அது விரைவில் ஒரு சூப்பர்நோவாவாக மாறவுள்ளது. சுமார் 170 ஆண்டுகட்கு முன்பு, ஒரு பெருவெடிப்பின்மூலம் ஹோமன்குலஸ் நெபுலாவை இது உருவாக்கியது. Eta Carinae இயற்கையான லேசர் கற்றை ஒளியை வெளியிடுவதில் தனித்துவமானதாக உள்ளது. இறுதியில் சூப்பர்நோவாவாக மாறவுள்ள அது, கண்கவர் ஒளிக்காட்சியையும் விண்மீன்கள்பற்றிய மதிப்புமிக்க தகவல்களையும் வழங்கும்.

2. போஜ் ஈரநிலம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. மத்திய பிரதேசம்

ஆ. ஹரியானா

இ. பஞ்சாப்

ஈ. உத்தரகாண்ட்



- ★ போபாலில் உள்ள போஜ் ஈரநிலம் அதன் ராம்சர் தள அந்தஸ்தை இழக்கும் அபாயம் இல்லை என்று மத்திய அரசு சமீபத்தில் உறுதியளித்தது. இது மத்திய பிரதேச மாநிலம் போபாலில் அமைந்துள்ளது. இது இரண்டு தொடர்ச்சியான மனிதனால் உருவாக்கப்பட்ட நீர்த்தேக்கங்களைக் (மேலேரி மற்றும் கீழேரி) கொண்டுள்ளது. மேலேரி போபாலுக்கு குடிநீரை வழங்குகிறது. பல்லுயிர் வளம் நிறைந்த இந்த ஈரநிலத்தில், 15-க்கும் மேற்பட்ட மீன் இனங்கள் மற்றும் ஆமைகள் உள்ளன. 2002இல் இது ராம்சர் தளமாக அறிவிக்கப்பட்டது.

3. அண்மையில், இந்தியா, புவிசார் குறியீடு பெற்ற தனது முதல் அத்திப்பழச்சாற்றை கீழ்க்காணும் எந்த நாட்டிற்கு ஏற்றுமதி செய்தது?

அ. போலந்து

ஆ. மலேசியா

இ. தாய்லாந்து

ஈ. இந்தோனேசியா



- ★ இந்தியா புவிசார் குறியீடு பெற்ற தனது முதல் அத்திப்பழச்சாற்றை போலந்துக்கு ஏற்றுமதி செய்துள்ளது. புவிசார் குறியீடு பெற்ற புரந்தர் அத்திப்பழங்கள் ஹாங்காங்கிற்கு ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டதைத் தொடர்ந்து இது நிகழ்ந்துள்ளது. புரந்தர் பீடபூமி உழவர்கள் உற்பத்தி நிறுவனம் இந்த ஏற்றுமதியை மேற்கொண்டது. இந்தச்சாதனை இந்திய அத்திப் பழங்களின் தரத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

4. 'Hypervirulent Klebsiella pneumoniae (hvKp)' என்றால் என்ன?

அ. ஒரு வகை தடுப்பூசி

ஆ. மருந்து-எதிர்ப்பு பாக்க்டீரியா

இ. வைரஸ் தடுப்பு மருந்து

ஈ. பூஞ்சை



- ★ மீயுயிரியான ஹெர்பர்வைரண்ட் க்ளெப்சில்லா நிமோனியா (hvkp) பற்றி WHO எச்சரிக்கை விடுத்துள்ளது. hvkp என்பது ஒரு மருந்து-எதிர்ப்பு பாக்கிரியாவாகும். இது நலமான மக்களில் கூட கடுமையான, வேகமாக பரவும் நோய்த் தொற்றுகளை ஏற்படுத்தும். இது மண் மற்றும் நீர்போன்ற சுற்றுச்சூழலிலும், விலங்குகள் மற்றும் மனிதர்களின் மேல் தொண்டை மற்றும் குடலிலும் காணப்படுகிறது. இது நிமோனியா, சிறுநீர் பாதை நோய்த்தொற்றுகள், இரத்த ஓட்ட நோய்த்தொற்றுகள் மற்றும் மூளைக்காய்ச்சல்போன்ற தொற்றுநோய்களுக்கு வழிவகுக்கும்.

5. 'Ceropegia Shivrayiana' என்றால் என்ன?

அ. நீர்மூழ்கிக்கப்பல்

ஆ. ஒரு பூக்கும் தாவரம்

இ. ஒரு வகை பாக்கிரியா

ஈ. வைரஸ் தடுப்பு மருந்து



- ★ கோலாப்பூர் விஷால்காட் பகுதியில், 'Ceropegia Shivrayiana' என்ற புதிய பூக்குஞ்செடி கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது. பைட்டோடாக்ஸாவில் விவரிக்கப்பட்டுள்ள இந்தத் தாவரம், விஷால்காட் கோட்டையின் பல்லுயிர் பெருக்கத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது. கோலாப்பூரில் உள்ள புதிய கல்லூரி மற்றும் சிவாஜி பல்கலைக்கழகத்தைச் சேர்ந்த ஓர் ஆராய்ச்சிக்குழு, சுமார் 6 ஆண்டுகளாக கோட்டையின் தாவரங்களை ஆய்வுசெய்ததில் இது கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. 'சத்ரபதி' சிவாஜி மகாராஜாவின் பெயரால் அழைக்கப்படும் இந்தத் தாவரம், கோட்டைகள் மற்றும் அவற்றின் சுற்றுப் புறங்களின் சுற்றுச்சூழல் மதிப்பை அவர் அங்கீகரிப்பதற்காக சூட்டப்பட்டுள்ளது.

6. Mpox (Monkeypox என்றும் அழைக்கப்படுகிறது) என்பது கீழ்க்காணும் எந்த நோய்க்கிருமியால் ஏற்படுகிறது?

அ. வைரஸ்

ஆ. பாக்கிரியா

இ. பூஞ்சை

ஈ. புரோட்டோசோவா



- ★ காங்கோவில் குரங்கம்மை (Mpox) நோய் பாதிப்புகள் அதிகரித்து வருவதற்குத் தீர்வுகாண்பதற்காக உலக சுகாதார நிறுவனம் (WHO) அண்மையில் ஓர் அவசரக்கூட்டத்தை நடத்தியது. பெரியம்மை தொடர்புடைய விலங்குவழி பரவும் வைரஸ் நோயான Mpox, கடந்த 1970இல் காங்கோ மக்களாட்சிக் குடியரசில் முதன்முதலில் கண்டறியப்பட்டது. பாதிக்கப்பட்ட விலங்குகள் அல்லது மக்களுடன் நேரடிதொடர்பில் இருப்பதன்மூலம் பரவும் இதன் அறிகுறிகளாக தோல் வெடிப்பு, காய்ச்சல் மற்றும் தசைவலி உள்ளது. இதற்கென குறிப்பிட்ட சிகிச்சை முறை எதுவும் இல்லை.

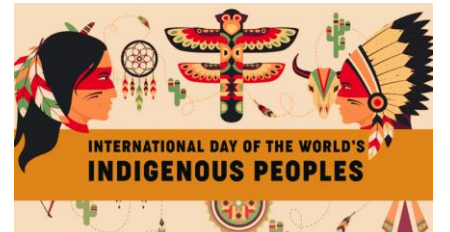
7. உலக பழங்குடியினர் நாள் அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 8 ஆகஸ்ட்

ஆ. 9 ஆகஸ்ட்

இ. 10 ஆகஸ்ட்

ஈ. 11 ஆகஸ்ட்



- ★ உலக பழங்குடியினர் நாளானது 1995ஆம் ஆண்டு முதல் ஆண்டுதோறும் ஆகஸ்ட்.09 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டு வருகிறது. இது உலகளவில் மிகவும் பாதிக்கப்படக்கூடிய பழங்குடியின மக்களின் பங்களிப்புகள் மற்றும் உரிமைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 1982ஆம் ஆண்டு பூர்வீக குடிமக்கள் பற்றிய நாடுகளின் செயற்குழுவின் முதல் கூட்டத்தைக் குறிக்கும் வகையில் 1994ஆம் ஆண்டு ஐநா பொதுச்சபை இந்த நாளை அறிவித்தது. 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருள், "Protecting the Rights of Indigenous Peoples in Voluntary Isolation and Initial Contact" என்பதாகும்.

8. அண்மையில், 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் ஆடவருக்கான ஈட்டியெறிதல் போட்டியில் நீரஜ் சோப்ரா வென்ற பதக்கம் _____?

அ. தங்கம்

ஆ. வெள்ளி

இ. வெண்கலம்

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை



- ★ 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் ஆடவர் ஈட்டி எறிதலில் 89.45 மீட்டர் தூரம் எறிந்து நீரஜ் சோப்ரா வெள்ளிப்பதக்கம் வென்றார். ஈட்டியெறிதலில் பாகிஸ்தானின் அர்ஷத் நதீம் 92.97 மீட்டர் தூரம் எறிந்து தங்கம் வென்று சாதனை படைத்தார். கிரெனடாவின் ஆண்டர்சன் பீட்டர்ஸ் 88.54 மீட்டர் தூரம் எறிந்து வெண்கலப்பதக்கம் வென்றார்.

9. அண்மையில், இந்தியா தனது முதல் 24/7 தானிய ATMகளைத் தொடங்கிய மாநிலம் எது?

அ. பீகார்

ஆ. ஒடிசா

இ. ஜார்கண்ட்

ஈ. இராஜஸ்தான்



- ★ இந்தியாவின் முதல் 24 மணிநேர தானிய ATM அண்மையில் ஒடிசாவின் புவனேசுவரத்தில் உள்ள மஞ்சேசுவரில் தொடங்கப்பட்டது. ஒடிசா தனது முதல் தானிய ஏடிஎம்மை 2024 ஆகஸ்ட்.08 அன்று தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின்கீழ் அறிமுகப்படுத்தியது. இத்தொழில்நுட்பம், மத்திய அன்னபூர்த்தி திட்டத்தின் ஒருபகுதியாக, உணவுப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக உலக உணவு திட்டத்துடன் உருவாக்கப்பட்டது. தானிய ஏடிஎம்கள் தானியங்கு இயந்திரங்களாகும், அவை மக்களுக்கு நேரடியாக உணவு தானியங்களை வழங்குகின்றன. அவை பசியைக் குறைப்பதோடு நியாயமான விநியோகத்தை உறுதிசெய்கின்றன.

10. கஸ்தூரி காட்டன் பாரத் என்பது கீழ்க்காணும் எந்த அமைச்சகத்தின் முன்னெடுப்பாகும்?

அ. ஜவுளி அமைச்சகம்

ஆ. MSME அமைச்சகம்

இ. விவசாய அமைச்சகம்

ஈ. நிதி அமைச்சகம்



- ★ ஜவுளி அமைச்சகம், QR குறியீடு சான்றிதழ் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி கஸ்தூரி பருத்தி பாரதத்தை தயாரிக்க பருத்தி பொறியாளர்களுக்கு அதிகாரம் அளித்துள்ளது. "கஸ்தூரி காட்டன் பாரத்" என்பது இந்திய பருத்திக்கான பிரீமியம் பிராண்ட் முன்னெடுப்பாகும். 2022 டிச.15 அன்று இந்திய பருத்தி கழகம் மற்றும் பருத்தி ஜவுளி ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்பு கவுன்சில் இடையே புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்மூலம் இது முறைப்படுத்தப்பட்டது. QR-அடிப்படையிலான சான்றிதழும் பிளாக்செயின் தொழில்நுட்பமும் விநியோகச்சங்கிலி முழுவதும் முழு தடமறியும் தன்மையை உறுதி செய்கின்றன. இந்தத் திட்டம், மாநில அளவிலான நிதி ஒதுக்கீடு ஏதுமில்லாமல் தேசிய மற்றும் பன்னாட்டளவில் ஊக்குவிக்கப்படுகிறது.

11. 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் ஹாக்கி போட்டியில் 'வெண்கலப்பதக்கம்' வென்ற நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. சீனா

இ. ஸ்பெயின்

ஈ. பாகிஸ்தான்



- ★ 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் இந்திய ஆடவர் ஹாக்கி அணி 2-1 என்ற கோல் கணக்கில் ஸ்பெயினை வீழ்த்தி வெண்கலம் வென்றது. இந்த வெற்றியானது 1972ஆம் ஆண்டுக்குப்பிறகு இந்தியா தொடர்ந்து ஒலிம்பிக் ஹாக்கிப் பதக்கங்களைப்பெற்ற முதல்முறையாகும். இப்போட்டி பாரிஸில் உள்ள அரங்கில் நடைபெற்றது. இறுதிப்போட்டியில் ஷூட் அவுட்டில் ஜெர்மனியை 2-1 என்ற கோல்கணக்கில் வீழ்த்தி நெதர்லாந்து தங்கம் வென்றது.

12. அண்மையில், ஒலிம்பிக்கிலிருந்து தகுதிநீக்கம் செய்யப்பட்ட பின்னர் தனது ஓய்வை அறிவித்த இந்திய மல்யுத்த வீரர் / வீராங்கனை யார்?

அ. அமன் ஷெராவத்

ஆ. வினேஷ் போகத்

இ. நிஷா தஹியா

ஈ. அன்ஷு மாலிக்



- ★ இந்திய மல்யுத்த வீராங்கனையான வினேஷ் போகத் (29), 50 கிகி பிரிவில் தங்கப்பதக்கத்திற்கான போட்டிக்குமுன், 100 கிராம் அதிக எடையுடன் இருந்ததற்காக ஒலிம்பிக்கிலிருந்து தகுதிநீக்கம் செய்யப்பட்டபின்னர், ஓய்வுபெறுவதாக அறிவித்தார். தீவிர எடை குறைப்பு செயற்பாட்டால் ஏற்பட்ட கடுமையான நீரிழிப்பு காரணமாக, ஒரு கூட்டு வெள்ளிப் பதக்கம் வழங்கப்பட வேண்டும் என்று அவர் விளையாட்டுக்கான நடுவர் நீதிமன்றத்தில் முறையிட்டார். வெவ்வேறு எடைப்பிரிவுகளில் மும்முறை ஒலிம்பிக்கில் பங்கேற்றுள்ள வினேஷ் போகத், நடப்புச்சாம்பியனான யுய் சுசாகியைத் வீழ்த்திய முதல் சர்வதேச மல்யுத்த வீராங்கனை என்ற பெருமையையும், 2024இல் ஒலிம்பிக் இறுதிப்போட்டிக்கு வந்த முதல் இந்திய மல்யுத்த வீராங்கனையும் ஆனார்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. கோயம்புத்தூர் அருகே புதிய கற்காலச்சான்றுகள்: தமிழ்ப்பல்கலைக்கழகத்தினர் கண்டெடுப்பு.

கோயம்புத்தூர் அருகே பூலுவப்பட்டி மோளப்பாளையம் நொய்யலாற்றுப்பள்ளத்தாக்கில் புதிய கற்காலச் சான்றுகளை தஞ்சாவூர் தமிழ்ப்பல்கலைக்கழகத்தினர் கண்டெடுத்துள்ளனர். அங்கு கரிந்த விதைகள், எலும்புகள், கற்கருவிகள், பானையோடுகள் ஆகியவை கிடைத்துள்ளன. சுமார் 3600 ஆண்டுகளுக்கு முன் மோளப்பாளையத்தில் வாழ்ந்த புதிய கற்கால மக்களின் சான்றாக இவை விளங்குகின்றன.

2. ஹாக்கி: இரட்டை தங்கம் வென்ற முதல் அணி நெதர்லாந்து.

2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக் போட்டியில் ஆடவர், மகளிர் என இரு பிரிவுகளிலும் தங்கப்பதக்கம் வென்ற முதல் நாடு என்ற சிறப்பை நெதர்லாந்து பெற்றுள்ளது.

3. ஆப்பிரிக்காவின் மிகவுயர்ந்த கிளிமஞ்சாரோ சிகரத்தின் உச்சியில் மிகப்பெரிய தேசியக்கொடி.

78ஆவது விடுதலை நாளை முன்னிட்டு, மத்திய பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள இமயமலை மலையேறும் நிறுவனத்தின் மாற்றுத்திறனாளி பயணக்குழு, ஆப்பிரிக்க கண்டத்தின் மிகவுயர்ந்த சிகரமான கிளிமஞ்சாரோவின் உற்று உச்சியில் 7800 சதுர அடி பரப்பளவு கொண்ட இந்திய தேசியக்கொடியை ஏற்றியுள்ளது. குரூப் கேப்டன் ஜெய் கிஷன் தலைமையிலான குழு இந்த முயற்சியை வெற்றிகரமாக முடித்தது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP
DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. DAY-NRLMஆல் அண்மையில் தொடங்கப்பட்ட, "மில்லியன் வடிவமைப்பாளர்கள், பில்லியன் கனவுகள்" என்ற முன்னெடுப்பின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

- அ. வேளாண் உற்பத்தியை மேம்படுத்துவது
- ஆ. அமைப்புகள் வடிவமைப்பு அறிவுகொண்ட தனிநபர்களை மேம்படுத்துவது
- இ. சுகாதார அணுகலை வழங்குவது
- ஈ. எண்மக் கல்வியறிவை அதிகரிப்பது



★ தீன்தயாள் அந்தியோதயா யோஜனா-தேசிய கிராமப்புற வாழ்வாதார இயக்கமானது (DAY-NRLM) "மில்லியன் வடிவமைப்பாளர்கள், பில்லியன் கனவுகள்" என்றவொரு திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. சிக்கலான சமூகச் சிக்கல்களைச்சமாளிக்க இந்தியா முழுவதுமுள்ள தனிநபர்களுக்கு அமைப்பு வடிவமைப்பு அறிவை வழங்குவதை இந்த முயற்சி நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது DAY-NRLM உடன் இணைந்து LEAPஆல் வழிநடத்தப்படுகிறது. LEAP என்பது ஹார்வர்ட் வடிவமைப்பு ஆய்வகத்தின் பலதரப்பட்ட பணிகளின் தயாரிப்பு ஆகும். டிரான்ஸ்ஃபார்ம் ரூரல் இந்தியா அறக்கட்டளை மற்றும் பில் மற்றும் மெலிண்டா கேட்ஸ் அறக்கட்டளையின் நிதியுதவியால் இது நடத்தப்படுகிறது.

2. அண்மையில், SJVN நிறுவனத்தால் 90 MW உற்பத்தித்திறன்கொண்ட, "ஓம்கரேஷ்வர் மிதவை சூரியவொளி மின்னூற்பத்தித் திட்டம்" வெற்றிகரமாக செயல்படுத்தப்பட்ட மாநிலம் எது?

- அ. மத்திய பிரதேசம்
- ஆ. ஹரியானா
- இ. பஞ்சாப்
- ஈ. உத்தரகாண்ட்



★ SJVN லிமிடெட் (மின்சார அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள மினி ரத்னா அட்டவணை 'A' CPSU) மத்திய பிரதேசத்தின் கந்த்வாவில் 90 மெகாவாட் (MW) ஓம்கரேஷ்வர் மிதவை சோலார் திட்டத்தை வெற்றிகரமாக செயல்படுத்தியுள்ளது. இந்தத்திட்டம் ஏரிகள் மற்றும் நீர்த்தேக்கங்கள்போன்ற நீர்நிலைகளில் மிதக்கும் சோலார் பேனல்களை நிறுவுவதை உள்ளடக்கியது. உலக வங்கியின் கூற்றுப்படி, இந்தியா மிதவை சூரிய மின்னாற்றல் உற்பத்தித் திறன் 280-300 ஜிகாவாட் ஆகும்.

3. PARI (Public Art of India) திட்டத்தைத் தொடங்கிய அமைச்சகம் எது?

- அ. உள்துறை அமைச்சகம்
- ஆ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்
- இ. கலாச்சார அமைச்சகம்
- ஈ. விவசாய அமைச்சகம்



★ உலக பாரம்பரிய குழு கூட்டத்தின் 46ஆவது அமர்வின்போது PARI திட்டம் தொடங்கப்பட்டது. லலித் கலா அகாடமி மற்றும் நேஷனல் கேலரி ஆஃப் மாடர்ன் ஆர்ட் ஆகியவற்றால் நிர்வகிக்கப்படும் இத்திட்டத்தை கலாசார அமைச்சகம் தொடங்கியுள்ளது. இது ஃபட், தங்கா, வார்லி, கோண்ட், அல்போனா, செரியல், தஞ்சை, கலம்காரி, பித்தோரா மற்றும் கேரள சுவரோவியங்கள் உள்ளிட்ட பல்வேறு கலை வடிவங்களைக் கொண்டுள்ளது. இந்தியாவின் கலாச்சார பாரம்பரியத்தை நவீன கருப்பொருள்களுடன் இணைத்து கலையைக் கொண்டாடுவதையும் மேம்படுத்துவதையும் இந்தத் திட்டம் தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

4. 'நடவடிக்கை துதி' என்றால் என்ன?

- அ. அஸ்ஸாம் ரைபிள்ஸ் நடத்திய கிளர்ச்சிக்கு எதிரான நடவடிக்கை
- ஆ. வான்வழி தீயணைப்பு முறைமூலம் காட்டுத்தீயைத் தடுத்தல்



இ. மியான்மருக்கான இந்தியாவின் மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரணம்

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை

- ★ ஜம்மு பிராந்தியமானது தீவிரவாத நடவடிக்கை மற்றும் கல்வான் சம்பவத்தைத் தொடர்ந்து எல்லைக் கட்டுப்பாட்டுக் கோட்டில் படைகள் மீண்டும் பணியமர்த்தப்பட்டதன் காரணமாக அதிகரித்த பாதுகாப்பு சவால்களை எதிர்கொண்டது. பயங்கரவாத எதிர்ப்பு முயற்சிகளை வலுப்படுத்த சிறப்புப்படைகள் மற்றும் அஸ்ஸாம் ரைபிள்ஸ் உள்ளிட்ட கூடுதல் படைகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளதாக அண்மைய அறிக்கைகள் குறிப்பிடுகின்றன. கடந்த 1991ஆம் ஆண்டில் அஸ்ஸாம் ரைபிள்ஸ் நடத்திய ஆபரேஷன் துதி, இப்பகுதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெற்றிகரமான பயங்கரவாத எதிர்ப்புக்கு ஒரு குறிப்பிடத்தக்க உதாரணமாகும்.

5. 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் வெண்கலம் வென்ற அமன் ஷெராவத்துடன் தொடர்புடைய விளையாட்டு எது?

அ. குத்துச்சண்டை

ஆ. மல்யுத்தம்

இ. டேபிள் டென்னிஸ்

ஈ. பூப்பந்து



- ★ 2024 - பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில், ஆடவருக்கான 57 கிகி மல்யுத்தப்பிரிவில் இந்தியாவைச் சேர்ந்த அமன் ஷெராவத் வெண்கலம் வென்றார். ஹரியானா மாநிலத்தில் 2003 ஜூலை.16இல் பிறந்த அமன் ஷெராவத் தனது ஃப்ரீஸ்டைல் நுட்பத்திற்காக அறியப்பட்டவர். வெண்கலப்பதக்கத்திற்கான போட்டியில் அவர் போர்ட்டோ ரிக்கோவின் டேரியன் டோய் குருளை 13-5 என்ற கணக்கில் வீழ்த்தினார். 2021-உலக மல்யுத்த U23 சாம்பியன்ஷிப்பில் வெள்ளி மற்றும் 2022 ஆசிய U23 சாம்பியன்ஷிப்பில் தங்கம் வென்றதன்மூலம் அமன் ஷெராவத் முதலில் கவனத்தைப் பெற்றார்.

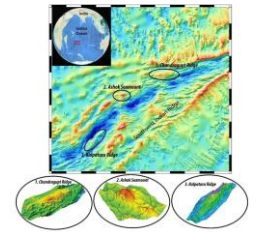
6. அண்மையில், இந்தியப்பெருங்கடலில் உள்ள நீரடியிலுள்ள கட்டமைப்புகளுக்கு கீழ்க்காணும் எந்த 3 பெயர்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன?

அ. அசோகர், சந்திரகுப்தர் மற்றும் கல்பதரு

ஆ. மகாத்மா, நேரு மற்றும் பாரதி

இ. இமயமலை, கங்கை, கிருஷ்ணா

ஈ. சிவன், விஷ்ணு, பிரம்மா



- ★ இந்தியப்பெருங்கடலில் உள்ள மூன்று நீரடியிலுள்ள கட்டமைப்புகளுக்கு சமீபத்தில் அசோகா, சந்திரகுப்தர் மற்றும் கல்பதரு என்று பெயரிடப்பட்டது. இந்தப் பெயர்கள் இந்தியாவால் முன்மொழியப்பட்டு சர்வதேச நீரியல் அமைப்பு (IHO) மற்றும் UNESCOஇன் அரசுகளுக்கிடையேயான கடல்சார் ஆணையம் (IOC) ஆகியவற்றால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

- ★ 2012இல் கண்டறியப்பட்ட நீள்வட்ட 'அசோகர்' கடல்நில உயர்ச்சி 180 ச.கிமீ பரப்பைக்கொண்டது. கடந்த 2012இல் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட 'கல்பதரு' மலை முகடு, 430 சதுர கிமீட்டர் பரப்பளவைக் கொண்டுள்ளது மற்றும் கடல் பல்லுயிர் பெருக்கத்திற்கு துணைபுரிகிறது. 2020இல் அடையாளம் காணப்பட்ட 'சந்திரகுப்தர்' மலை முகடு, 675 சதுர கிமீ பரப்பளவைக் கொண்ட ஒரு நீளமான அமைப்பாகும்.

7. அண்மையில், இருதர்ப்பு வான்படை பயிற்சியான, 'உதர சக்தி - 2024'இல் பங்கேற்ற நாடுகள் எவை?

அ. சீனா மற்றும் ஜப்பான்

ஆ. இந்தியா மற்றும் மியான்மர்

இ. இந்தியா மற்றும் மலேசியா

ஈ. இந்தியா மற்றும் ஆஸ்திரேலியா



- ★ இந்திய வான்ப்படையானது இராயல் மலேசிய வான்ப்படையுடன் இணைந்து இருதரப்பு உதர சக்தி-2024 பயிற்சியில் பங்கேற்றது. 2024 ஆக.06-09 வரை மலேசியாவின் குவாந்தனில் இந்தப்பயிற்சி நடைபெற்றது. ரஷ்யாவிடமிருந்து வாங்கப்பட்ட ஏழு சுகோய்-30 போர் விமானங்களை இரு விமானப்படைகளும் பயன்படுத்தின.
- ★ இந்தியாவின் சுகோய்-30 விமானங்கள், பெரும்பாலும் ஹிந்துஸ்தான் ஏரோநாட்டிக்ஸ் லிட்டால் தயாரிக்கப்பட்டது ஆகும். உதர சக்தி-2024 பயிற்சியில் பயிற்சிப் பயிற்சிகள் மற்றும் பொருள் நிபுணர் பரிமாற்றக் கருத்துகள் ஆகியவை அடங்கும். இப்பயிற்சி இருநாடுகளின் Su-30 விமானங்களை உள்ளடக்கிய விமானப்போரில் கவனம் செலுத்தியது.

8. அண்மையில், திமோர் லெஸ்டியின் மிகவுயரிய குடிமக்கள் விருதான, 'Grand-Collar of the Order' என்ற விருதைப் பெற்ற இந்தியர் யார்?

அ. திரௌபதி முர்மு

ஆ. நரேந்திர மோதி

இ. நீரஜ் சோப்ரா

ஈ. S ஜெய்சங்கர்



- ★ குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு, திமோர் லெஸ்டியின் உயரிய குடிமக்கள் விருதான, 'Grand Collar of Order of Timor Leste' ஐ 2024 ஆகஸ்ட்.10 அன்று திலியில் பெற்றார். 2024 ஆகஸ்ட்.05-10 வரை ஃபிஜி, நியூசிலாந்து மற்றும் திமோர் லெஸ்டே ஆகிய மூன்று நாடுகளுக்கான சுற்றுப்பயணத்தின் ஒரு பகுதியாக குடியரசுத் தலைவர், திமோர் லெஸ்டேவுக்குச் சென்றார்; இவ்வாறு திமோர் லெஸ்டேவுக்குச் செல்லும் முதல் இந்திய குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு ஆவார். இந்தியக் குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு, திமோர் லெஸ்டேவின் அதிபர் ஜோஸ் ரமோஸ் ஹோர்டாவுடன் தகவல் தொழில்நுட்ப உள்கட்டமைப்பு, மருத்துவம் மற்றும் திறன் மேம்பாட்டு உதவிபற்றி விவாதித்தார். இந்தியாவிற்கும் திமோர் லெஸ்டேவிற்கும் இடையில் ஊடக ஒத்துழைப்பு, அதிகாரிகளுக்கான விசா விலக்குகள் மற்றும் கலாசார பரிமாற்ற திட்டங்கள் உட்பட மூன்று புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் கையெழுத்தானது.

9. 'பிரதமர் ஆவாஸ் யோஜனா-நகர்ப்புறம் (PMAY-U) 2.0 திட்டத்தைச்' செயல்படுத்த பொறுப்புள்ள அமைச்சகம் எது?

அ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

ஆ. வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகம்

இ. விவசாய அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



- ★ 2024 ஆகஸ்ட்.09 அன்று, பிரதமர் நரேந்திர மோதி தலைமையிலான மத்திய அமைச்சரவை, ₹10 இலட்சம் கோடி முதலீட்டில் பிரதமர் ஆவாஸ் யோஜனா-நகர்ப்புறம் (PMAY-U) 2.0-க்கு ஒப்புதல் அளித்தது. இந்தப் புதிய திட்டம், 2024 டிசம்பர் வரை நடப்பில் இருக்கும் அசல் PMAY-Uக்கு மாற்றாக இருக்கும். ஐந்தாண்டுகளுக்கு நீடிக்கும் PMAY-U 2.0 ஆனது நகர்ப்புற ஏழை மற்றும் நடுத்தரக் குடும்பங்களுக்கு ஒரு கோடி வீடுகளைக் கட்டித்தருவதை தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ★ மத்திய வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகார அமைச்சகம் இத்திட்டத்தைச் செயல்படுத்தும். இது 2011ஆம் ஆண்டு மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பில் இருந்து நகரங்களை உள்ளடக்கியுள்ளது. மேலும் வீடில்லாத பொருளாதார ரீதியாக நலிவடைந்த பிரிவினர், குறைந்த வருவாய்கொண்ட பிரிவினர் மற்றும் நடுத்தர வருவாய் பிரிவினர் குடும்பங்களை இந்தத் திட்டம் குறிவைத்துள்ளது. அவர்களின் ஆண்டு வருமான வரம்பு முறையே ₹3 இலட்சம், ₹6 இலட்சம் மற்றும் ₹9 லட்சம் என நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

10. WMOஆல் அண்மையில் தொடங்கப்பட்ட, "Polar Coupled Analysis and Prediction for Services" என்ற திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. விண்வெளி ஆய்வை மேம்படுத்துவது

ஆ. ஆர்க்டிக் மற்றும் அண்டார்டிக்கின் வானிலை மற்றும் தட்பவெப்பநிலை தகவல்களை அதிகரிப்பது

இ. புதிய ஆற்றல்மூலங்களை உருவாக்குவது

ஈ. உலகளாவிய இணைய இணைப்பை மேம்படுத்துவது



- ★ உலக வானிலை அமைப்பு (WMO) ஆர்க்டிக் மற்றும் அண்டார்டிக்கில் வானிலை முன்னறிவிப்பை மேம்படுத்த "Polar Coupled Analysis and Prediction for Services" (PCAPS)ஐ அறிமுகப்படுத்தியது. இந்தப் பிராந்தியங்களில் வானிலை, நீர், பனி மற்றும் தட்பவெப்பநிலைபற்றிய தகவல்களை மேம்படுத்துவதை PCAPS நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்தத் திட்டம் சிறந்த கண்காணிப்பு அமைப்புகள், புவி அமைப்பு மாதிரிகள் மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட முன்கணிப்பு சேவைகளை உருவாக்குகிறது. PCAPS என்பது WMOஇன் உலக வானிலை ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் ஒருபகுதியாகும்.

11. எந்த மாநிலத்தில் ஜுவாங்கா பழங்குடியினர் முதன்மையாக வசிக்கின்றனர்?

அ. ஒடிஸா

ஆ. உத்தரபிரதேசம்

இ. குஜராத்

ஈ. இராஜஸ்தான்



- ★ வன உரிமைச்சட்டத்தின்கீழ் ஜுவாங்கா பழங்குடியினருக்கான வாழ்விட உரிமைகளை ஒடிஸா மாநிலத்திலுள்ள கியோஞ்சர் மாவட்ட அளவிலான குழு அங்கீகரித்துள்ளது. ஜுவாங் என்றும் அழைக்கப்படும் ஜுவாங்கா, ஒடிசாவின் கியோஞ்சர் மாவட்டத்தில் உள்ள ஒரு பழங்குடி சமூகமும் மாநிலத்தில் உள்ள 13 குறிப்பாக பாதிக்கப்படக்கூடிய பழங்குடி குழுக்களில் ஒன்றுமாகும்.
- ★ இலைதழை உடையுடுத்தும் முறைக்கு பெயர்பெற்ற அவர்கள், இப்போது வழக்கமான ஆடைகளை அணிகின்றனர். ஆஸ்திரேலிய மொழிக்குடும்பத்தின் ஒருபாகமான ஜுவாங் (முண்டாரி) மொழியை பேசுகிற அவர்களின் பாரம்பரிய தொழில்களில் இடப்பெயர்ச்சிமுறை சாகுபடியும் அடங்கும்.

12. தூய்மையான தாவரங்கள் திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. பால் பண்ணைகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பது

ஆ. நகர்ப்புறத்தில் பசுஞ்சோலைகளை விரிவுபடுத்துவது

இ. கால்நடைகளின் நலத்தை மேம்படுத்துவது

ஈ. விவசாயிகளுக்கு வைரஸ் இல்லாத, உயர்தர நடவுப்பொருட்கள் கிடைப்புக்கான அணுகலை வழங்குவது



- ★ நாடு முழுவதும் பழப்பயிர்களின் தரம் மற்றும் உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக தூய்மையான தாவரங்கள் திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதலளித்துள்ளது. தூய்மையான தாவரங்கள் திட்டம், பயிர் விளைச்சலையும் தரத்தையும் அதிகரிக்க, விவசாயிகளின் வருமானத்திற்கு பயனளிக்கும் வகையில் வைரஸ் இல்லாத, உயர்தர நடவுப் பொருட்களை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது உற்பத்திச் செலவுகளைக் குறைப்பதற்குப் பதிலாக உற்பத்தித்திறன் மற்றும் தரத்தை மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ★ வேளாண்மை மற்றும் விவசாயிகள்நல அமைச்சகத்தின்கீழ், ICARஉடன் தேசிய தோட்டக்கலை வாரியத்தால் (NHB) செயல்படுத்தப்படும் இது, தோட்டக்கலையின் ஒருங்கிணைந்த மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் ஒருபகுதியாகும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. இந்திய அரசின் பெண்கள் பாதுகாப்பு திட்டங்கள்.

இந்திய அரசின், 'போஷான் 2.0 இயக்கம்' சிறார்கள், சிறுமிகள், கர்ப்பிணிகள், பாலூட்டும் தாய்மார்களின் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு சவாலுக்கு தீர்வுகாணும் நோக்கம் கொண்டதாகும். 'வாத்சல்யா இயக்கம்', பல்வேறு சூழல்களால் பாதிக்கப்பட்ட சிறார்களின் நலன் மற்றும் மறுவாழ்வுக்கான திட்டமாகும். 'சக்தி இயக்கம்' என்பது பெண்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் அதிகாரமளித்தலை வலுப்படுத்தும் திட்டமாகும்.

2. தேசப்பிரிவினை பெருந்துயர் நாள்: விழிப்புணர்வு கண்காட்சி நடத்த UGC அறிவுறுத்தல்.

தேசப்பிரிவினை பெருந்துயர் நினைவு நாளையொட்டி (ஆக.14), அதுதொடர்பான விழிப்புணர்வு கண்காட்சியை உயர்கல்வி நிறுவனங்களில் காட்சிப்படுத்த வேண்டும் என்று பல்கலைக்கழக மானியக்குழு அறிவுறுத்தியுள்ளது.

3. அண்ணா நூற்றாண்டு நூலகத்தில் இனி கலை, பண்பாட்டு திரைப்படங்களை காணலாம்.

சென்னையில் கோட்டூர்புரத்தில் கடந்த 2010ஆம் ஆண்டு முதல் செயல்பட்டு வருகின்ற அண்ணா நூற்றாண்டு நூலகத்தில், 'நிஜமாகும் கனவு' என்ற திட்டத்தின்கீழ் கலை, பண்பாட்டை பிரதிபலிக்கும் சிறந்த திரைப்படங்கள் மாதந்தோறும் இரண்டாவது மற்றும் நான்காவது ஞாயிற்றுக்கிழமைகளில் திரையிடப்படவுள்ளன. இந்த நூலகத்தில் வாசகர்களின் அறிவுத்திறனை மேம்படுத்தும் வகையில் சிறந்த ஆளுமைகள் உரையாற்றும், 'பொன்மாலைப் பொழுது' என்ற நிகழ்வும் நடத்தப்பட்டு வருகின்றது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. 'மித்ரா சக்தி' என்பது இந்தியாவிற்கும் எந்த நாட்டிற்கும் இடையிலான கூட்டு இராணுவப் பயிற்சியாகும்?

அ. இலங்கை

ஆ. மலேசியா

இ. சிங்கப்பூர்

ஈ. ஆஸ்திரேலியா



- ★ இந்திய ராணுவமும் இலங்கை ராணுவமும் இணைந்து தங்களது "மித்ரா சக்தி" என்ற கூட்டுப்பயிற்சியின் 10ஆவது பதிப்பை இலங்கையின் தென்மாகாணத்தில் உள்ள மதுரு ஓயாவில் தொடங்கின. அமைதி மற்றும் பாதுகாப்பு அச்சுறுத்தல்கள் குறித்த ஐநா அத்தியாயம் VII-க்கு இணங்க, அரை-நகர்ப்புற பகுதிகளில் கூட்டு நடவடிக்கைகளில் இந்த ஆண்டின் பயிற்சி கவனம் செலுத்துகிறது. இந்த ஆண்டுப் பயிற்சியில் இந்தியாவின் ராஜபுதன ரைபிள்ஸைச் சேர்ந்த 120 வீரர்கள் ஈடுபட்டுள்ளனர். பாதுகாப்பு உறவுகளை வலுப்படுத்துதல், ஒருங்கிணைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் இந்திய & இலங்கை ஆயுதப்படைகளுக்கு இடையே இயங்குதன்மையை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றை இந்தப் பயிற்சி தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

2. BPaIM விதிமுறையுடன் தொடர்புடைய நோய் எது?

அ. மலேரியா

ஆ. நீரிழிவு நோய்

இ. காசநோய்

ஈ. டெங்கு



- ★ MultiDrug-Resistant TuBerculosis (MDR-TB) சிகிச்சைக்காக BPaIM விதிமுறைகளைப்பயன்படுத்த இந்தியா சுகாதார நிபுணர்களுக்கு பயிற்சியளிக்கவுள்ளது. BPaIM விதிமுறைகளில் பெடாகுலின், ப்ரீடோமனிட், லைன்சோலிட் மற்றும் மோக்ஸிஃப்ளோக்சசின் ஆகியவை அடங்கும். 2022இல் WHOஆல் பரிந்துரைக்கப்பட்ட இது, ஏற்கனவே சுமார் 40 நாடுகளில் கிடைக்கிறது. மிகவும் பயனுள்ளதாக உள்ள இந்த BPaIM விதிமுறை, குறைவான பக்க விளைவுகள் கொண்டதாகவும், சிகிச்சை நேரத்தை 18-24 மாதங்களில் இருந்து ஆறு மாதங்களாகவும் குறைக்கிறது. காசநோய் பரவுவதைத் தடுக்கவும் இது உதவுகிறது, 2025ஆம் ஆண்டுக்குள் காசநோயை முற்றிலுமாக ஒழிப்பது இந்தியாவின் இலக்காகும். உலகளாவிய காசநோய் பாதிப்புகளில் 27% இந்தியாவில் உள்ளன.

3. ஆண்டுதோறும் உலக அரிமா நாள் கடைப்பிடிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 09 ஆகஸ்ட்

ஆ. 10 ஆகஸ்ட்

இ. 11 ஆகஸ்ட்

ஈ. 12 ஆகஸ்ட்



- ★ சிங்கங்களின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக ஆண்டுதோறும் ஆகஸ்ட்.10ஆம் தேதி அன்று உலக அரிமா நாள் கொண்டாடப்படுகிறது. சிங்கங்கள் அறிவியல் ரீதியாக 'Panthera leo' என்று அழைக்கப்படுகின்றன. கடந்த 2009ஆம் ஆண்டு நேஷனல் ஜியோகிராஃபிக் உடன் இணைந்து பாதுகாப்பு நிபுணர்களான டெரெக் மற்றும் பெவர்லி ஜூபர்ட் ஆகியோரால் தொடங்கப்பட்ட 'பிக் கேட்' என்ற முயற்சி, வேட்டையாடப்படுவதிலிருந்து சிங்கங்களைப் பாதுகாப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. சிங்கங்கள் எதிர்கொள்ளும் அச்சுறுத்தல்கள் குறித்த விழிப்பை ஏற்படுத்துவதற்காக 2013ஆம் ஆண்டு முதன்முதலில் உலக அரிமா நாள் கடைப்பிடிக்கப்பட்டது. இந்தியாவில், சுற்றுச்சூழல், வனங்கள் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்ற அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்ட ஆசிய அரிமாக்கள் பாதுகாப்பு திட்டம், வனவிலங்கு (பாதுகாப்பு) சட்டம், 1972இன் கீழ் ஆசிய சிங்கங்களைப் பாதுகாப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

4. அஸ்ஸாமில் நிகழ்ந்து வரும் மனித-யானை மோதலை தணிக்க உதவுவதற்காக அண்மையில், 'HaatiApp' (ElephantApp) என்ற செயலியை அறிமுகப்படுத்திய அமைப்பு எது?

அ. ஆரண்யக்

ஆ. பம்பாய் நேச்சுரல் ஹிஸ்டரி

இ. WWF-இந்தியா

ஈ. வனசக்தி



- ★ அஸ்ஸாம் மாநிலத்தில் அடிக்கடி நிகழ்ந்து வரும் மனித-யானை மோதலைத் தணிக்க உதவுவதற்காக திறன்பேசி செயலி மற்றும் கையேட்டை ஆரண்யக் அறிமுகப்படுத்தியது. 'HaatiApp' என்ற செயலி, கிராமங்களுக்கு அருகில் உள்ள காட்டு யானைகள் பற்றிய முன்னெச்சரிக்கைகளை வழங்குகிறது மற்றும் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு இழப்பீடு கோருவதற்கான படவத்தையும் அது கொண்டுள்ளது. ஆரண்யக் வனப்பிரிவுகளுக்கான படவ சமர்ப்பிப்புகளைக் கையாளும். அஸ்ஸாமியிலுள்ள கையேடு, சூரிய ஆற்றலில் இயங்கும் வேலிகள், அவற்றின் பயன்பாடு, நிறுவல் மற்றும் பராமரிப்புபற்றிய வழிகாட்டுதல்களை வழங்குகிறது.

5. கமுகுகளில் பழ அழுகல் நோயைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக விவசாயிகளுக்கு ஆலோசனை வழங்கிய நிறுவனம் எது?

அ. வறண்டநில வேளாண்மைக்கான மத்திய ஆராய்ச்சி நிறுவனம், ஹைதராபாத்

ஆ. மத்திய தோட்டப்பயிர்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனம், காசர்கோடு

இ. வறண்டநில தோட்டக்கலைக்கான மத்திய நிறுவனம், பிகானேர்

ஈ. மத்திய மண் உவர்தன்மை ஆராய்ச்சி நிறுவனம், கர்னால்



- ★ காசர்கோடில் அமைந்துள்ள ICAR-மத்திய தோட்டப்பயிர்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது சமீபத்தில் விவசாயிகளுக்கு பழ அழுகல் நோயைக்கட்டுப்படுத்தும் ஆலோசனையை வழங்கியுள்ளது. பழ அழுகல் நோய் பயிர்களைப் பாதிப்பது மட்டுமல்லாமல் விவசாயிகளுக்கு பெரும் நஷ்டத்தை ஏற்படுத்துகிறது மற்றும் விளைபொருட்களை விற்க முடியாமல் செய்கிறது. இது சில சமயங்களில் தாவரத்தை உயிரிழக்கச் செய்கிறது. இந்த நோய் பூஞ்சை, பாக்டீரியா அல்லது வைரஸ்களால் ஏற்படுகிறது. இந்நோயைத் தடுப்பதும் சிகிச்சையளிப்பதும் கடினமான ஒன்றாகும். உயர் மழைப் பொழிவு, தாழ் வெப்பநிலை, உயர் ஈரப்பதம் ஆகியவை இந்நோய் பரவுவதற்கு சாதகமாக அமைகின்றன.

6. 2024 - 'பன்னாட்டு இளையோர் நாளுக்கானக்' கருப்பொருள் என்ன?

அ. From Clicks to Progress: Youth Digital Pathways for Sustainable Development

ஆ. Green Skills for Youth: Towards a Sustainable World

இ. Intergenerational solidarity: Creating a world for all ages

ஈ. Transforming Food Systems: Youth Innovation for Human and Planetary Health



- ★ 2010ஆம் ஆண்டு முதல் ஆண்டுதோறும் ஆகஸ்ட்.12ஆம் தேதி பன்னாட்டு இளையோர் நாள் கடைப்பிடிக்கப்பட்டு வருகிறது; இது இளையோரின் திறனைக் கொண்டாடவும், உலகளாவிய ரீதியில் அவர்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்களுக்கு தீர்வுகாணவும் எண்ணுகிறது. இந்தியாவில், சுவாமி விவேகானந்தரின் பிறந்தநாளைக்குறிக்கும் வகையில் 1985ஆம் ஆண்டு முதல் ஜனவரி.12ஆம் தேதி தேசிய இளையோர் நாள் கொண்டாடப்பட்டு வருகிறது.

- ★ பன்னாட்டு இளையோர் நாளுக்கான கருத்தோட்டம் 1991இல் வியன்னாவில் நடந்த உலக இளையோர் மன்றத்தில் முன்மொழியப்பட்டது. 2009 ஐநா தீர்மானத்திற்குப்பிறகு, முதல் பன்னாட்டு இளையோர் நாள் 2010 ஆக.12 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது. "From Clicks to Progress: Youth Digital Pathways for Sustainable Development" என்பது நடப்பு 2024இல் வரும் இந்நாளுக்காகக் கருப்பொருளாகும்.

7. இந்தியாவின் எப்பகுதியில், 'நீலக்குறிஞ்சி' செடிகள் அதிகம் காணப்படுகின்றன?

அ. லடாக்

ஆ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

இ. வடகிழக்குப் பிராந்தியம்

ஈ. இராஜஸ்தான்



- ★ பன்னிராண்டுகளுக்கு ஒருமுறை ஊதா நிறத்தில் பூக்கும் புதர்ச்செடியான, 'நீலக்குறிஞ்சி' அண்மையில் IUCNஇன் சிவப்புப்பட்டியலில் அழிந்து வரும் உயிரினங்களின் பட்டியலில் இடம்பெற்றது. இச்செடி தமிழ்நாடு, கேரளா மற்றும் கர்நாடகாவில் பரவியுள்ள மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளில் காணப்படுகிறது. கேரளாவின் மூணாரைச் சுற்றியுள்ள உயரமான மலைகளில், குறிப்பாக மூணாறிலிருந்து 12 கிமீ தொலைவில் உள்ள எரவிசுளம் தேசியப்பூங்காவில் இந்தப் பூக்கள் அதிக அளவில் உள்ளன. இந்நீல மலர்களின் பெயராலேயே நீலகிரி அதன் பெயரைப் பெற்றது.
- ★ பளியர் இனப் பழங்குடியினர் அதன் பூக்கும் காலத்தைப் பயன்படுத்தி வயதைக் கணக்கிடுகின்றனர். தேயிலைத் தோட்டங்கள், மென்மரத்தோட்டங்கள் மற்றும் நகரமயமாக்கல் காரணமாக நீலக்குறிஞ்சிகள் தங்களது வாழ்விடத்தை இழக்கும் அபாயத்தில் உள்ளன.

8. 2024 – பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில், இந்தியா, எத்தனை பதக்கங்களை வென்றது?

அ. 5

ஆ. 6

இ. 7

ஈ. 8



- ★ 33ஆவது கோடைகால ஒலிம்பிக் போட்டிகள் 2024 ஆகஸ்ட்.11 அன்று பிரான்ஸின் பாரிஸில் நிறைவடைந்தன. ஒலிம்பிக் கூடரை பன்னாட்டு ஒலிம்பிக் குழுமத் தலைவர் தாமஸ் பாக் மற்றும் பிரெஞ்சு நீச்சல் வீரர் லியோன் மார்சந்த் ஆகியோர் அணைத்தனர். ஒலிம்பிக் கொடி 2028ஆம் ஆண்டில் 34ஆவது கோடைகால ஒலிம்பிக்கை நடத்தவுள்ள அமெரிக்காவின் லாஸ் ஏஞ்சல்ஸிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. இந்தியா 117 பேர்கொண்ட குழுவை பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கிற்கு அனுப்பி ஆறு பதக்கங்களை (1 வெள்ளி மற்றும் 5 வெண்கலம்) வென்றது. பதக்கம் வென்றவர்களில் மானு பாக்கர் (வெண்கலம், இரண்டு நிகழ்வுகள்), ஸ்வப்னில் குசலே (வெண்கலம்), ஆடவர் ஹாக்கி அணி (வெண்கலம்), நீரஜ் சோப்ரா (ஈட்டி எறிதலில் வெள்ளி), மற்றும் அமன் வெடிவாத் (மல்யுத்தத்தில் வெண்கலம்) ஆகியோர் அடங்குவர்.

9. ஆண்டுதோறும், 'உலக யானைகள் நாள்' கடைப்பிடிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 09 ஆகஸ்ட்

ஆ. 10 ஆகஸ்ட்

இ. 11 ஆகஸ்ட்

ஈ. 12 ஆகஸ்ட் 

- ★ மிகப்பெரிய நிலவாழ் பாலூட்டிகளான யானைகள் எதிர்கொள்ளும் சவால்கள் குறித்த விழிப்பை ஏற்படுத்துவதற்காக 2012 ஆக.12 முதல் உலக யானைகள் நாள் அனுசரிக்கப்பட்டு வருகிறது. 'தடிமத்தோலிகள்' என்று அழைக்கப்படும் யானைகள், அடர்த்தியான தோலைக்கொண்டவை மற்றும் நீர்யானை மற்றும் காண்டாமிருகங்கள்போன்ற பிற விலங்குகளுடன் தொடர்புடையவை. முதன்மையாக ஆப்பிரிக்கா மற்றும் ஆசியாவில் காணப்படுகின்ற இவை, தந்தம், மனித-யானை மோதல்கள், வாழ்விட ஆக்கிரமிப்பு, வேட்டையாடப்படுவது போன்ற அச்சுறுத்தல்களை எதிர்கொள்கின்றன. ஆசிய யானைகளின் எண்ணிக்கையில் சுமார் 55% இந்தியாவில் உள்ளது.

- ★ "Personifying prehistoric beauty, theological relevance, and environmental importance" என்பது நடப்பு 2024இல் வரும் இந்நாளாக்கானக் கருப்பொருளாகும்.

10. 'முனல் - Munal' என்ற செயற்கைக்கோளை உருவாக்கிய நாடு எது?

அ. நேபாளம்

ஆ. பூடான்

இ. மியான்மர்

ஈ. சீனா



- ★ இந்திய வெளியுறவு அமைச்சகம் மற்றும் நியூஸ்பேஸ் இந்தியா நிறுவனம் ஆகியவற்றுக்கு இடையே நேபாளத்தின் முனல் செயற்கைக்கோளை ஏவுவதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது. இந்திய வெளியுறவு அமைச்சரின் நேபாள விஜயத்தின்போது இந்த உடன்பாடு போடப்பட்டது. முனல் செயற்கைக்கோள் என்பது நேபாள அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அகாடமியால் உருவாக்கப்பட்டது; இது அந்தரிச்சியா பிரதிஷன் நேபாளின் (APN) உதவியுடன் பூமியின் மேற்பரப்பின் தாவர அடர்த்தி தரவுகளைத் தர உருவாக்குவதில் கவனம் செலுத்துகிறது. NSILஇன் துருவ செயற்கைக்கோள் ஏவுகலத்தைப் பயன்படுத்தி இந்தச் செயற்கைக்கோள் விரைவில் ஏவப்படும்.

11. 'டாண்டலம்' என்றால் என்ன?

அ. கருந்துளை

ஆ. அரு உலோகம்

இ. சிறுகோள்

ஈ. நீர்மூழ்கிக்கப்பல்



- ★ நடுவணரசு அண்மையில் MMDR சட்டம், 1957இன்கீழ், 'Tantalum' உட்பட 24 கனிமங்களை முக்கியத்துவம் மிக்கது மற்றும் உத்திசார்ந்தது என வகைப்படுத்தியுள்ளது. 'Tantalum' என்பது Ta என்ற குறியீட்டையும் அணு எண் 73ஐயும் கொண்ட ஓர் அரிய உலோகமாகும். பொதுவாக கொலம்பைட்-டாண்டலைட் (கால்டன்) தாதுவில் காணப்படும் இதன் முக்கிய உற்பத்தியாளர்களில் காங்கோ மக்களாட்சிக் குடியரசு, ருவாண்டா, பிரேசில் மற்றும் நைஜீரியா ஆகியவை அடங்கும். பளபளப்பான, வெள்ளி நிற உலோகமான 'Tantalum', தூயநிலையில் இருக்கும்போது மென்மையாகவும், 150° செல்சியஸுக்குக்கீழ் அரிப்பு மற்றும் வேதித்தாக்குதலுக்கு அதிக எதிர்ப்புத் திறனையும் கொண்டதாக உள்ளது. இது மிகவுயர்ந்த உருகுநிலையைக் கொண்டுள்ளது.

12. 'Smithophis mizoramensis' என்பது சார்ந்த இனம் எது?

அ. சிலந்தி

ஆ. தவளை

இ. பாம்பு

ஈ. பட்டாம்பூச்சி



- ★ மிசோரம் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மேக்ஸ் பிளாங்க் நிறுவனத்தின் அறிவியலாளர்கள் மிசோரமில் 'Smithophis mizoramensis' என்ற புதிய பாம்பினத்தை அடையாளம் கண்டுள்ளனர். இவ்வினம், 'Tuithiangrul' அல்லது 'மிசோ புரூக் பாம்பு' என்றும் அழைக்கப்படுகிறது. இந்தக் கண்டுபிடிப்பானது அறியப்பட்ட 'Smithophis' இனங்களின் மொத்த எண்ணிக்கையை ஐந்தாக உயர்த்துகிறது. மற்ற இரண்டு 'Smithophis' இனங்களும் இதற்குமுன் மிசோரமிலேயே பதிவுசெய்யப்பட்டன. 10-14% DNA வேறுபாட்டைக் கொண்டுள்ள இந்தப் பாம்பு, தொடர்புடைய உயிரினங்களுடன் ஒத்திருப்பதால் பதினைந்து ஆண்டுகளுக்கு ஆய்வுசெய்யப்பட்டது. தனித்துவமான வண்ணம் மற்றும் அளவிலான வடிவங்களைக் கொண்டுள்ள இது, மிசோரம் மாநிலத்தில் பாயும் ஆறுகளுக்கு அருகில் தாழ்நில மற்றும் மேட்டுநிலப் பகுதிகளில் பொதுவாக வாழ்கிறது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. சிறந்த கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தரவரிசை பட்டியல்: 6ஆவது ஆண்டாக சென்னை ஐஐடி முதலிடம்.

மத்திய கல்வியமைச்சகம் வெளியிட்டுள்ள தேசிய அளவிலான சிறந்த உயர்கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தரவரிசை -யில் சென்னை ஐஐடி முதலிடம் பெற்றுள்ளது. இத்தரவரிசையில் சென்னை ஐஐடி தொடர்ந்து 6ஆவது ஆண்டாக முதலிடம் பெற்றுள்ளது. தரவரிசைப்பட்டியலில் இந்த ஆண்டு புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள, "சிறந்த மாநில அரசு பல்கலைக்கழகங்கள்" பிரிவில் சென்னை அண்ணா பல்கலைக்கழகம் முதலிடம் பிடித்துள்ளது.

பல்கலைக்கழக தரவரிசை: சிறந்த பல்கலைக்கழகங்களின் வரிசையில் பெங்களூரு IISc முதலிடம் பிடித்துள்ளது. தில்லி ஜவஹர்லால் நேரு பல்கலைக்கழகம் 2ஆம் இடத்தையும், ஜாமியா மிலியா இஸ்லாமியா பல்கலைக்கழகம் 3ஆம் இடத்தையும் பிடித்துள்ளன. இதில் சென்னை அண்ணா பல்கலை 13ஆவது இடத்தையும், கோயம்புத்தூர் பாரதியார் பல்கலைக்கழகம் 26ஆவது இடத்தையும், திருச்சி பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகம் 36ஆவது இடத்தையும், சென்னைப்பல்கலைக்கழகம் 39ஆவது இடத்தையும், காரைக்குடி அழகப்பா பல்கலைக்கழகம் 47ஆம் இடத்தையும், சேலம் பெரியார் பல்கலைக்கழகம் 56ஆவது இடத்தையும், மதுரை காமராஜர் பல்கலை 63ஆவது இடத்தையும் பிடித்துள்ளன.

ஆராய்ச்சி: சிறந்த ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் தரவரிசையில் பெங்களூரு IISc, சென்னை IIT, தில்லி IIT ஆகியவை முதல் மூன்று இடங்களைப் பிடித்துள்ளன.

2. டெங்குவைக் குறைக்கும் 'கியூடெங்கா' தடுப்பூசி: ஆய்வில் தகவல்.

உலக சுகாதார அமைப்பால் (WHO) கடந்த மே மாதம் ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்ட 'கியூடெங்கா' தடுப்பூசி, நோயாளிகளுக்கு டெங்குவிலிருந்து நீண்டகால பாதுகாப்பு வழங்கும் திறனைப்பெற்றுள்ளதாக தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. ஜப்பானிலுள்ள டகேதா மருத்துவ நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட 'கியூடெங்கா' தடுப்பூசி 'டிஏகே-003' எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1, 2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. NEOWISE தொலைநோக்கியை ஏவிய விண்வெளி நிறுவனம் எது?

- அ. ISRO
ஆ. NASA
இ. CNSA
ஈ. JAXA



- ★ NASA இன் NEOWISE திட்டமானது முதன்முதலில் Wide-Field Infrared Survey Explorer (WISE) என்ற பெயரில் 2009 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்டது. ஆரம்பத்தில் அகச்சிவப்புக்கதிர்மூலம் வானத்தை ஆய்வுசெய்து, சிறுகோள்கள், விண்மீன்கள் மற்றும் மங்கலான விண்மீன் திரள்களைக் கண்டறிவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட இது, 2011இல் அதன் முதன்மைப் பணியை நிறைவுசெய்தது. கடந்த 2013இல், பூமிக்கருகில் உள்ள பொருள்கள் (NEOs) மற்றும் தொலைதூர சிறுகோள்கள் மற்றும் வால் விண்மீன்களை ஆய்வு செய்யும் NEOWISE திட்டத்திற்காக இந்தத் தொலை நோக்கி மீண்டும் செயல்படுத்தப்பட்டது.
- ★ 34,000 புதிய கண்டுபிடிப்புகள் உட்பட 158,000 சிறிய கோள்களை NEOWISE கண்டறிந்துள்ளது. அதன் தரவுகள் சிறுகோள் எண்கள், சுற்றுப்பாதைகள், அளவுகள் மற்றும் கலவைகள் ஆகியவற்றில் வரம்புகளை அமைக்க உதவியதோடு, அறியப்பட்ட முதல் பூமி டிரோஜன் சிறுகோளைக் கண்டுபிடிக்கவும் வழிவகுத்தது.

2. 'கோதிபுவா' என்பது கீழ்க்காணும் எந்த மாநிலத்தின் பாரம்பரிய நடன வடிவமாகும்?

- அ. ஜார்கண்ட்
ஆ. மகாராஷ்டிரா
இ. ஒடிஸா
ஈ. கேரளா



- ★ 'கோதிபுவா' என்பது ஒடிஸா மாநிலத்தைச் சார்ந்த ஒரு பாரம்பரிய நடன வடிவமாகும். இது சுவாமி ஜகந்நாதரையும் ஸ்ரீ கிருஷ்ணரையும் போற்றும் வகையில் பெண் வேடமணிந்த சிறுவர்களால் ஆடப்படுகிறது. பாரம்பரிய ஒடிஸி நடனத்தின் முன்னோடியான இந்த நடனம், இராதை மற்றும் கிருஷ்ணரின் வாழ்க்கையால் ஈர்க்கப்பட்ட கலிநடன அசைவுகளை உள்ளடக்கியது. சிறுவர்கள் 'கஞ்சலா' எனப்படும் பிரகாசமான மேல்சட்டை மற்றும் 'நிபிபந்தா' எனப்படும் பூத்தையல் வேலைப்பாடுகொண்ட பட்டுத்துணியை அணிந்து ஆடுவார்கள்.

3. பிரதமர் JI-VAN யோஜனாவுடன் தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

- அ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்
ஆ. விவசாய அமைச்சகம்
இ. பெட்ரோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு அமைச்சகம்
ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



पेट्रोलियम एवं
प्राकृतिक गैस मंत्रालय
MINISTRY OF
PETROLEUM AND
NATURAL GAS

सत्यमेव जयते

- ★ மேம்பட்ட உயிரி எரிபொருள் திட்டங்களுக்கு நிதியுதவி வழங்குவதற்காக பிரதமர் JI-VAN யோஜனாவில் திருத்தம் செய்வதற்கு அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. லிக்னோசெல்லுலோசிக் பயோமாஸ்போன்ற புதுப்பிக்கத்தக்க மூலங்களிலிருந்து 2ஆம் தலைமுறை (2G) பயோ-எத்தனால் உற்பத்தியை இத்திட்டம் ஊக்குவிக்கிறது. 2019இல் தொடங்கப்பட்ட இது, அண்மையில் 2028-29 வரை நீட்டிக்கப்பட்டது. இது பெட்ரோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள உயர்-தொழில்நுட்ப மையத்தால் செயல்படுத்தப்படுகிறது. வணிக ரீதியாக சாத்தியமான 2G எத்தனால் திட்டங்களை நிறுவுதல், வேளாண் கழிவுகள்மூலம் விவசாயிகளுக்கு வருமானம் அளிப்பது மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மாசுபாட்டை நிவர்த்தி செய்வது இந்தத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும். Viability Gap Funding (VGF)மூலம் இத்திட்டத்திற்கு நிதியுதவி வழங்கப்படுகிறது.

4. அண்மையில், பீகார் மாநிலத்தின் எந்த மலைப்பகுதியில் நீரிழிவு எதிர்ப்பு மூலிகையான, '*Gymnema sylvestre*' இருப்பதை ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்?

அ. பிரம்மயோனி மலைகள்

ஆ. துங்கேஸ்வரி மலைகள்

இ. கைமூர் மலைகள்

ஈ. மந்தர் மலைகள்



★ பீகார் மாநிலத்தின் கயாவில் அமைந்துள்ள பிரம்மயோனி மலைகளில் நீரிழிவு சிகிச்சை திறனுக்கு பெயர்பெற்ற, '*Gymnema sylvestre*' (சிறுகுறிஞ்சா / கோகிலம்) என்ற மூலிகையை ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர். CSIR ஆல் நீரிழிவு எதிர்ப்பு மருந்தான BGR-34இல் பயன்படுத்தப்படும் சிறுகுறிஞ்சா, குடல்சார் சர்க்கரை உறிஞ்சுதலைத் தடுப்பதன்மூலம் இரத்த சர்க்கரை அளவைக் குறைக்கிறது. இதில் ஜிம்னெமிக் அமிலம், ஃபிளாவனாய்டுகள் மற்றும் சபோனின்கள் உள்ளன; இது கொழுப்பு வளர்சிதை மாற்றத்தை ஒழுங்குபடுத்துவதோடு கொழுப்பைக் குறைக்கிறது.

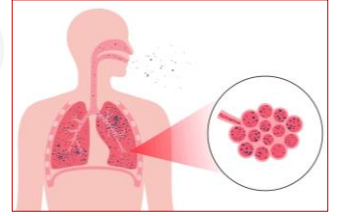
5. 'சிலிக்கோசிஸ் - மணலியம்' என்றால் என்ன?

அ. இருதய நோய்

ஆ. சுவாச நோய்

இ. நரம்பியல் கோளாறு

ஈ. செரிமானக்கோளாறு



★ நுரையீரலை கடினமாக்கும் சுவாச நோயான சிலிக்கோசிஸ் (மணலியம்), ஆஸ்பெஸ்டாஸால் ஏற்படும் பாதிப்பைப் போலவே தீவிரமடையக்கூடும் என்று ஆராய்ச்சியாளர்கள் அண்மையில் எச்சரித்துள்ளனர். மண், மணல், கான்கிரீட், கிராணைட் மற்றும் செயற்கை கல் ஆகியவற்றில் காணப்படும் சிலிக்கா தூசியை சுவாசிப்பதால் இது ஏற்படுகிறது. கட்டுமானம், சுரங்கம், எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு பிரித்தெடுத்தல், சமையலறை பொறியியல், பல் மருத்துவம், மட்பாண்டங்கள் மற்றும் சிற்பவேலை ஆகியவற்றில் ஈடுபடும் தொழிலாளர்களை இது பொதுவாக பாதிக்கிறது. இந்தத் தொழில்களில் உள்ளவர்கள் 10-20 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு 'சிலிக்கோசிஸ்' உருவாக்கும் அதிக ஆபத்தை எதிர்கொள்கின்றனர். தொடர்ச்சியான இருமல், மூச்சுத்திணறல் மற்றும் சோர்வு ஆகியவை இதன் அறிகுறிகளாகும்.

6. '*Trichophyton indotineae*' என்பது கீழ்க்காணும் எந்த நோய்க்கிருமியால் ஏற்படுகிறது?

அ. வைரஸ்

ஆ. பூஞ்சை

இ. பாக்டீரியா

ஈ. புரோட்டோசோவா



★ மருந்து-எதிர்ப்பு பூஞ்சைத்தொற்றுக்கள், குறிப்பாக '*Trichophyton indotineae*', இந்தியாவில் வளர்ந்துவரும் சுகாதார அச்சுறுத்தலாக உள்ளது. படர்தாமரை அல்லது கழிப்பறைப்படை எனப்படும் '*Trichophyton indotineae*', முதன்முதலில் இந்தியாவில் கண்டறியப்பட்டு பின்னர் உலகளவில் பரவியது. இது *T. mentagrophytes* / *T. interdigitale*-க்குள் VIIIஆவது மரபுமுத்திரையைச் சேர்ந்தது. ஸ்டிராய்டு களிம்புகளின் முறையற்ற பயன்பாடு இந்தப் பூஞ்சை நோய்க்கு சிகிச்சையளிப்பதை கடினமாக்கியுள்ளது.

★ பெரும்பாலும் 'தோலழற்சி' எனத்தவறாக கண்டறியப்படுகிற இதன் அறிகுறிகளில் விடாப்பிடியான, சிகிச்சை-எதிர்ப்பு தடிப்புகள் அடங்கும். தவறான நோயறிதல் மற்றும் தாமதமான சிகிச்சை நிலைமையை மோசமாக்குகிறது மற்றும் சமூகப்பரவலை அதிகரிக்கிறது. இட்ராகோனசோல் இந்தப் பூஞ்சை நோயின் பரவலைக் குறைக்க உதவுகிறது.

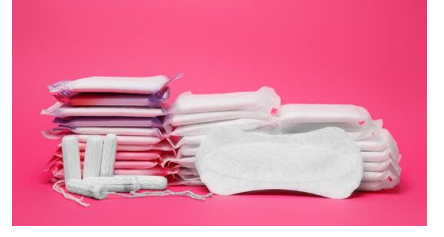
7. அண்மையில், நாட்டிலேயே முதன்முதலாக, சானிட்டரி நாப்கின் வாங்குவதற்கு மாணவிகளுக்கு பணமளிக்கும் மாநிலம் எது?

அ. இராஜஸ்தான்

ஆ. குஜராத்

இ. மத்திய பிரதேசம்

ஈ. ஒடிஸா



- ★ இந்தியாவிலேயே வளரிளம்பருவப்பெண்களுக்கு சானிட்டரி நாப்கின்களுக்குப் பணம் வழங்கும் முதல் மாநிலமாக மத்திய பிரதேசம் மாறியுள்ளது. இந்தப் பணமானது மாநிலத்தின் சுகாதாரம் மற்றும் தூய்மைத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாகும். பள்ளிப்பயிலும் தகுதியுள்ள மாணவிகளுக்கு (7-12 வகுப்பு) ஆண்டுக்கு ₹300 வழங்கப்படுகிறது. 19 இலட்சத்துக்கும் மேற்பட்ட சிறுமிகளுக்கு இதுவரை ₹57 கோடிக்கு மேல் வழங்கப்பட்டுள்ளது. சமூக மரபுகளுக்குத் தீர்வுகாணவும், மாதவிடாய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவுமாக 2016ஆம் ஆண்டு 'உதிதா' திட்டத்தையும் அம் மாநிலம் அறிமுகப்படுத்தியது. உதிதா திட்டத்தின்கீழ், 45 வயதுக்குட்பட்ட பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகள் ஒவ்வொரு மாதமும் ஆறு சானிட்டரி நாப்கின்களை இலவசமாகப் பெறலாம்.

8. ஆண்டுதோறும், 'உலக உறுப்புதான நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 12 ஆகஸ்ட்

ஆ. 13 ஆகஸ்ட்

இ. 14 ஆகஸ்ட்

ஈ. 15 ஆகஸ்ட்



- ★ உறுப்புதானம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக 2024ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 13ஆம் தேதி உலக உறுப்பு தான நாள் கொண்டாடப்பட்டது. நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்நாளான்கானக் கருப்பொருள், "Be the Reason for Someone's Smile Today" ஆகும். உலகெங்கிலும் ஆயிரக்கணக்கான மக்கள் ஒவ்வொரு ஆண்டும் உயிரகாக்கும் உறுப்புமாற்று அறுவைச் சிகிச்சைக்காக காத்திருக்கிறார்கள். இந்த நாள் உறுப்புதானத்தின் முக்கியத்துவத்தை ஊக்குவிப்பது மற்றும் அதுதொடர்புடைய கட்டுக்கதைகளை அகற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. உயிரைக் காப்பாற்றி, மற்றவர்களுக்கு ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைக்கு வாய்ப்பளித்த உறுப்புதானம் செய்பவர்களையும் இந்த நாள் கௌரவிக்கிறது.

9. 2024ஆம் ஆண்டுக்கான தேசிய நிறுவன தரவரிசை கட்டமைப்பில் முதலிடத்தில் உள்ள கல்வி நிறுவனம் எது?

அ. ஐஐடி மெட்ராஸ்

ஆ. ஐஐடி கான்பூர்

இ. ஐஐடி தில்லி

ஈ. ஐஐடி ஸ்ரீரங்கி



- ★ இந்தியக் கல்வி நிறுவனங்கள் தரவரிசை - 2024 பட்டியலை மத்திய கல்வியமைச்சர் வெளியிட்டார். இதில், சென்னை ஐஐடி, 'ஒட்டுமொத்த' பிரிவில் தொடர்ந்து ஆறாமாண்டாக முதலிடத்திலும், 2016இல் தரவரிசை வெளியிடத் தொடங்கியது முதல் கடந்த 9 ஆண்டுகளாகத் தொடர்ச்சியாக 'பொறியியல்' பிரிவிலும் முதலிடத்தில் நீடித்து வருகிறது.
- ★ IISc பெங்களூரு, 'பல்கலைக்கழகங்கள்' பிரிவில் ஒன்பதாவது ஆண்டிலும், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் பிரிவில் 4ஆம் ஆண்டிலும் முதலிடம் பிடித்தது. IIM ஆமதாபாத் ஐந்தாமாண்டாக நிர்வாகத்தில் 1ஆவது இடத்தைப்பிடித்தது. ஏழாவது ஆண்டாக மருத்துவப்பிரிவில் தில்லி AllMS முதலிடம் பிடித்துள்ளது. கடந்த 2015ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட இந்த தரவரிசை, 5 பரந்த அளவுருக்களைப் பயன்படுத்துகிறது.

10. இந்திய வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில், இந்தியப்பிரதமரால், எத்தனை தட்பவெப்பநிலை-நெகிழ்திறன் மிக்க விதை வகைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன?

அ. 100

ஆ. 109

இ. 120

ஈ. 158



- ★ அதிக மகசூல் தரும், தட்பவெப்பநிலையைத் தாங்கக்கூடிய மற்றும் உயிரி-வலுவூட்டப்பட்ட 109 புதிய விதை இரகங்களை பிரதமர் அறிமுகப்படுத்தினார். இந்த இரகங்கள் 34 வேளாண் பயிர்கள் மற்றும் 27 தோட்டக்கலைப் பயிர்கள் உட்பட 61 பயிர்களை உள்ளடக்கியது. வேளாண் பயிர்களில் தானியங்கள், தினைகள், தீவனப்பயிர்கள், எண்ணெய் வித்துக்கள், பருப்பு வகைகள், கரும்பு, பருத்தி போன்றவை அடங்கும். தோட்டக்கலைப்பயிர்களில் பழங்கள், காய்கறிகள், தோட்டப்பயிர்கள், மசாலாப்பொருட்கள், பூக்கள் மற்றும் மருத்துவ தாவரங்கள் ஆகியவை அடங்கும். இந்தப் புதிய விதை இரகங்கள் அதிக மகசூலைத் தரும் அதே வேளையில் குறைந்த நீரை உட்கொள்ளும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. ஒரு நெல் இரகத்திற்கு வழக்கத்தைவிட 30 சதவீதம் குறைவான தண்ணீர் தேவைப்படுவதால் இதன்மூலம் விவசாயிகள் மிகுந்த பயனடைவர்.

11. INS அரிகாத் என்றால் என்ன?

அ. ஏவுகலம்

ஆ. போர்க்கப்பல்

இ. அணுசக்தியில் இயங்கும் நீர்மூழ்கிக்கப்பல்

ஈ. விமானந்தாங்கிக்கப்பல்



- ★ இந்தியா அணுசக்தியில் இயங்கும் தனது இரண்டாவது நீர்மூழ்கிக்கப்பலான INS அரிகாதை உத்திசார் தடுப்புக்காக இயக்கத்தயாராகவுள்ளது. INS அரிகாத் என்பது, 2018ஆம் ஆண்டு இயக்கப்பட்ட INS அரிஹந்த் கப்பலைத் தொடர்ந்து, உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்ட அணுசக்தியால் இயங்கும் நீர்மூழ்கிக்கப்பலாகும். இது விசாகப்பட்டினத்தில் உள்ள இந்தியக்கடற்படையின் கப்பல் கட்டுமான மையத்தில் கட்டப்பட்டது. இந்த நீர்மூழ்கிக்கப்பல் 111.6 மீட்டர் நீளம் கொண்டதாகவும், 6000 டன்கள் இடப்பெயர்ச்சி திறன்கொண்டதாகவும், நீரில் மூழ்கி 24 கடல் மைல்கள் வரை வேகத்தை எட்டும் திறன் கொண்டதாகவும் உள்ளது.

12. 'மாதிரி சோலார் கிராமம்' என்ற திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. வேளாண் உற்பத்தியை அதிகரிப்பது

ஆ. சூரிய ஆற்றலைப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிப்பது

இ. சுகாதார வசதிகளை மேம்படுத்துவது

ஈ. கல்வி நிறுவனங்களை உருவாக்குவது



- ★ புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம், PM-சூரியா கர்: மஃப்ட் பிஜிலி யோஜனா திட்டத்தின்கீழ், "மாதிரி சோலார் கிராமம்" என்ற திட்டத்துக்கான வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டது. இந்தியா முழுவதும் ஒரு மாவட்டத்திற்கு ஒரு மாதிரி சோலார் கிராமத்தை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்ட இது, சூரிய ஆற்றலைப் பயன்படுத்தலை ஊக்குவிக்கிறது. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஒவ்வொரு கிராமத்துக்கும் ₹1 கோடி என மொத்தம் ₹800 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. தகுதியான கிராமங்கள் 5000-க்கும் மேற்பட்ட மக்கள்தொகையைக் கொண்ட (அல்லது சிறப்பு வகை மாநிலங்களில் 2000) வருவாய் கிராமங்களாக இருக்க வேண்டும்.

- ★ கிராமங்கள் அவற்றின் நிறுவப்பட்ட புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தித் திறனின் அடிப்படையில் போட்டியிடுகின்றன, வெற்றி பெறும் கிராமம் ₹1 கோடி பரிசு பெறும். PM-சூரியா கர்: மஃப்ட் பிஜிலி யோஜனாவானது ₹75,000 கோடி முதலீட்டில், 1 கோடி வீடுகளுக்கு மாதம் 300 அலகு இலவச மின்சாரத்தை வழங்குகிறது.

செய்தித்தாள நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. 'நம்ம ஊரு நம்ம பள்ளி' திட்டத்தில் ₹380 கோடி நிதி.

அரசுப்பள்ளிகளை மேம்படுத்துவதற்காக தொடங்கப்பட்ட, 'நம்ம ஊரு நம்ம பள்ளி' திட்டத்துக்கு இதுவரை ₹380 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. கடந்த ஈராண்டுகளுக்குமுன் முதல்வர் மு க ஸ்டாலின் தனது பங்களிப்பாக சொந்த நிதி ₹5 இலட்சத்தை வழங்கி 'நம்ம ஊரு நம்ம பள்ளி' திட்டத்தைத் தொடக்கி வைத்தார்.

7.5 லட்சம் முன்னாள் மாணவர்கள்: பள்ளிகளில் பயின்ற முன்னாள் மாணவர்கள் தனது பங்களிப்பை நிதியாகவும் உழைப்பாகவும் வழங்க 7.5 லட்சம் நபர்கள் விழுதுகள் திட்டத்தில் பதிவுசெய்துள்ளனர்.

2. கருணாநிதி பிறந்தநாளான ஜூன்.03ஆம் தேதி செம்மொழி நாளாகக் கொண்டாடப்படும்.

முன்னாள் முதல்வர் கருணாநிதி பிறந்தநாளான ஜூன்.03ஆம் தேதி செம்மொழி நாளாகக் கொண்டாடப்படும் என தமிழ் வளர்ச்சி மற்றும் செய்தித்துறை அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது. மொழிப்போர் தியாகிகள் நாளான ஜன.25ஆம் தேதி "தமிழ்மொழி தியாகிகள் நாளாக" இனி கடைப்பிடிக்கப்படும்.

3. சுதந்திரப்போராட்ட பெண் போராளி குயிலியின் வரலாற்று மொழிபெயர்ப்பு நூல் வெளியீடு.

நாட்டின் விடுதலைப்போராட்டத்தில் முதல் பெண் போராளியான அரசி வேலு நாச்சியாரின் பெண்கள் பிரிவு படைத் தளபதியாக இருந்த குயிலி என்கிற வீர மங்கையின் வரலாற்றுக்கதை "தி பாலட் ஆஃப் த வாரியர்-கேர்ள் குயிலி" என்கிற தலைப்பில் வழக்குரைஞரும் கவிஞருமான வானவில் K இரவி ஆங்கிலக்கவிதை வடிவில் எழுதியிருந்தார்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

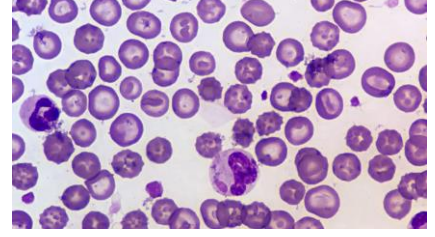
1. கேனைன் டிஸ்டெம்பர் நோயை ஏற்படுத்தும் காரணி எது?

அ. பூஞ்சை

ஆ. வைரஸ்

இ. பாக்டீரியா

ஈ. புரோட்டோசோவா



- ★ உத்தரகாண்ட் மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள கார்பெட் புலிகள் சரணாலயத்திற்கு அருகில் வாழும் தெருநாய்களுக்கு கேனைன் டிஸ்டெம்பர் வைரஸ் (CDV) தடுப்பூசி செலுத்தப்படவுள்ளது. கேனைன் டிஸ்டெம்பர் என்பது கேனைன் டிஸ்டெம்பர் வைரஸால் (CDV) ஏற்படும் ஒரு தீவிரமான, தொற்றுநோயாகும். இந்த வைரஸ் நாய்களின் சுவாசம், இரைப்பை, குடல் மற்றும் நரம்பு மண்டலங்களை பாதிக்கிறது. நான்கு மாதங்களுக்கும் குறைவான நாய்க்குட்டிகள் மற்றும் தடுப்பூசி போடப்படாத நாய்கள் இந்நோயால் பாதிக்கப்படும் ஆபத்தில் உள்ளன.
- ★ CDV ஆனது மரநாய்கள் மற்றும் பல்வேறு பாலூட்டிகளையும், குறிப்பாக நரிகள், ஓநாய்கள், ரக்கூன்கள் மற்றும் ஸ்கங்க்ஸ் போன்ற மாமிச உண்ணிகளையும் பாதிக்கலாம். பூனைகள் CDV ஆல் பாதிக்கப்படலாம், ஆனால் அவை நோய்வாய்ப்பட வாய்ப்பு இல்லை.

2. கலிங்கா பரிசுடன் தொடர்புடைய துறை எது?

அ. அறிவியல்

ஆ. விவசாயம்

இ. நிதி

ஈ. அரசியல்



- ★ கலிங்கா பரிசுக்கான ஆதரவை அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம் திரும்பப்பெற்றுள்ளது. அறிவியலை பிரபலப்படுத்தியதற்காக UNESCO ஆல் வழங்கப்படும் மிகப்பழமையான விருது கலிங்கா பரிசாகும். இது ஒடிஸாவின் முன்னாள் முதலமைச்சர் பிஜு பட்நாயக்கின் நன்கொடையுடன் கடந்த 1951இல் நிறுவப்பட்டது. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தை பொதுமக்களுக்கு விளக்க உதவும் எழுத்து, தொகுப்பு, விரிவுரை அல்லது ஊடகத்தயாரிப்பில் குறிப்பிடத்தக்க தொழில்களைப் புரியும் நபர்களை இந்தப் பரிசு கௌரவிக்கிறது.

3. அண்மையில், அமெரிக்காவுக்கான இந்தியத்தூதராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. விஜை கேசவ்

ஆ. வினை மோகன் குவாத்ரா

இ. விக்ராந்த் சிங்

ஈ. அமந்தீப் சிங்



- ★ தரஞ்சித் சிங் சந்துவுக்குப் பிறகு, வினை மோகன் குவாத்ரா அமெரிக்காவுக்கான இந்தியத்தூதராகப் பொறுப்பேற்றார். வினை மோகன் குவாத்ரா, அமெரிக்க-இந்திய கூட்டுறவை வலுப்படுத்துவதற்கு உறுதிபூண்டுள்ளார். அமெரிக்க துணைத்தூதர் ஸ்ரீப்ரியா ரங்கநாதன் வினை மோகன் குவாத்ராவை வரவேற்றார். வினை மோகன் குவாத்ராவுக்கு 32 ஆண்டுகால அனுபவம் உள்ளது.

4. அண்மையில், "இளையோருக்கான உலகளாவிய வேலைவாய்ப்புப்போக்குகள் - 2024" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. பன்னாட்டு செலாவணி நிதியம்

ஆ. உலக வங்கி

இ. பன்னாட்டு தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO)

ஈ. UNDP



- ★ பன்னாட்டு தொழிலாளர் அமைப்பானது அதன் 20ஆமாண்டு நிறைவைக்குறிக்கும் வகையில், "இளையோருக்கான உலகளாவிய வேலைவாய்ப்புப்போக்குகள் - 2024" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ★ இளையோரின் வேலைவாய்ப்புக்கான சாதனைகள், சவால்கள் மற்றும் எதிர்காலக் கண்ணோட்டங்களை இந்த அறிக்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது. 2023ஆம் ஆண்டில், உலகளாவிய இளையோரின் வேலையின்மை விகிதம் 13% ஆகக் குறைந்தது; அது 15 ஆண்டுகளில் மிகக்குறைவாகும். 64.9 மில்லியன் வேலையற்ற இளையோர் என்ற எண்ணிக்கையுடன், 2000ஆம் ஆண்டுக்குப்பின் அது மிகக்குறைவாகும். 20.4% இளையோர் NEET (வேலைவாய்ப்பு, கல்வி அல்லது பயிற்சியில் இல்லாதோர்) என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளனர்.

5. அண்மையில், 'அமிர்த கியான் கோஷ்' மற்றும் 'ஆசிரியர் மேம்பாட்டு' இணையதளங்கள் ஆகியன கீழ்க்காணும் எந்தத் திட்டத்தின்கீழ் தொடங்கப்பட்டன?

அ. கர்மயோகி இயக்கம்

ஆ. சமக்ர சிக்ஷா

இ. அடல் புத்தாக்க இயக்கம்

ஈ. மேற்கூறியவை எதுவுமில்லை



- ★ கர்மயோகி இயக்கத்தின்கீழ் "அமிர்த கியான் கோஷ்" மற்றும் "ஆசிரியர் மேம்பாட்டு" இணையதளங்கள் சமீபத்தில் தொடங்கப்பட்டன. அமிர்த கியான் கோஷ் என்ற இணைய நுழைவு, இந்தியாவை மையமாகக்கொண்ட நேர்வு ஆய்வுகளுடன் பகிரப்பட்ட ஓர் அறிவு வங்கியை வழங்குகிறது. "ஆசிரியர் மேம்பாட்டு" இணைய நுழைவானது அரசு ஊழியர்களுக்கு அறிவு வழங்கலை மேம்படுத்த பயிற்சியாளர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்குப் பயிற்சியளிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது. கடந்த 2020இல் தொடங்கப்பட்ட கர்மயோகி இயக்கம், இந்திய மதிப்புகளின் அடிப்படையில் திறமையான குடிமைச்சேவையை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

6. முல்லைப்பெரியாறு அணை அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. கேரளா

ஆ. குஜராத்

இ. மகாராஷ்டிரா

ஈ. ஒடிஸா



- ★ இடிந்துவிழும் அபாயத்திலுள்ள முல்லைப்பெரியாறு அணையின் பாதுகாப்பு கேள்விக்குறியாகியுள்ளது. பெரியாற்றின் குறுக்கே ஆங்கிலேயர்களால் கட்டப்பட்ட இதன் முதன்மை நோக்கம் தமிழ்நாட்டின் வறண்ட பகுதிகளுக்கு நீரைத் திருப்புவதுதான். அணை கேரளத்திலிருந்தாலும், 999 ஆண்டு குத்தகை தமிழ்நாட்டிற்கு செயல்பாட்டு உரிமையை வழங்குகிறது. இந்த அணை வெள்ளக்கட்டுப்பாட்டிற்கு உதவுவதோடு தமிழ்நாட்டின் நிலத்தை வளமான பகுதிகளாக மாற்றுகிறது. அணையின் பாதுகாப்பு மற்றும் நீர் உரிமை தொடர்பாக கேரளா மற்றும் தமிழ்நாடு இடையே நீண்ட காலமாக பிரச்சனை இருந்து வருகிறது.

7. 'மோதல் தவிர்ப்பு அமைப்பு - Collision Avoidance System' என்றால் என்ன?

அ. ரெயிலின் வேகத்தை அதிகரிக்கும் ஒரு முறை

ஆ. ஒரு வாகனம் மற்ற வாகனங்கள் அல்லது தடைகளுடன் மோதுவதைத் தவிர்க்க உதவும் தொழில்நுட்பங்களின் தொகுப்பு

இ. ரெயிலின் அழகியலை மேம்படுத்துவதன்மூலம் பயணிகளின் வசதியை மேம்படுத்தும் ஓர் அமைப்பு

ஈ. ரெயிலின் எளிபொருள் செயல்திறனை அதிகரிக்கும் ஒருமுறை

★ அண்மையில் இந்தியாவில் நிகழ்ந்த ரெயில் விபத்துக்கள் சிறந்த மோதல் தவிர்ப்பு அமைப்புகளின் அவசியத்தை வலியுறுத்துகின்றன. ஒரு மோதல் தவிர்ப்பு அமைப்பு என்பது தடைகளைக் கண்டறிந்து தடுக்க தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி வாகனங்கள் மோதல்களைத் தவிர்க்க உதவுகிறது. ரெயில்களைப் பொறுத்தவரை, நிகழ்நேரத்தில் அவற்றின் நிலைகளைக் கண்காணிப்பதன்மூலம் பிற ரெயில்களில் விபத்துக்கள் அல்லது தடைகளைத் தவிர்ப்பது ஆகும்.

8. அண்மையில், DRDOஉம் இந்திய இராணுவமும் உள்நாட்டில் உருவாக்கிய கையால் எடுத்துச்செல்லக்கூடிய பீரங்கி-எதிர்ப்பு வழிசெலுத்தப்பட்ட ஏவுகணையை கீழ்க்காணும் எப்பகுதியில் வெற்றிகரமாகச் சோதனை செய்தன?

அ. போர்பந்தர், குஜராத்

ஆ. பொக்ரான், இராஜஸ்தான்

இ. விசாகப்பட்டினம், ஆந்திரப்பிரதேசம்

ஈ. நாகப்பட்டினம், தமிழ்நாடு



★ DRDO மற்றும் இந்திய இராணுவமும் பொக்ரான் ஃபீல்ட் ஃபயர் ரேஞ்சில் கையால் எடுத்துச்செல்லக்கூடிய பீரங்கி-எதிர்ப்பு வழிசெலுத்தப்பட்ட ஏவுகணையை (MPATGM) வெற்றிகரமாக பரிசோதித்தது. MPATGM என்பது தோளில் வைத்து ஏவப்படும், சிறிய ஏவுகணை அமைப்பாகும்; இது எதிரி பீரங்கிகள் மற்றும் கவச வாகனங்களைத் தாக்க வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த அமைப்பில் ஏவி, இலக்கு கையகப்படுத்தும் அமைப்பு மற்றும் தீக்கட்டுப்பாட்டு அலகு ஆகியவை அடங்கும். இது மேம்பட்ட அகச்சிவப்பு ஹோமிங் உணரிகள் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த ஏவியோனிக்ஸ் ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது; இது பகல் மற்றும் இரவு செயல்பாடுகளுக்குப் பயனுள்ளதாக இருக்கும்.

9. மத்திய நீர் ஆணையம் உருவாக்கிய, 'ஃப்ளட் வாட்ச் இந்தியா 2.0' என்ற செயலியை வெளியிட்ட அமைச்சகம் எது?

அ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. ஜல் சக்தி அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



★ ஜல் சக்திக்கான மத்திய அமைச்சர், மத்திய நீர் ஆணையத்தின், 'FloodWatch India' திறன்பேசி செயலியின் பதிப்பு 2.0-ஐ அறிமுகப்படுத்தினார். இந்தச் செயலி நிகழ்நேர வெள்ளத்தகவல்களையும், ஏழு நாள் முன்னறிவிப்புகளையும் பொதுமக்களுக்கு ஆங்கிலம் மற்றும் இந்தியில் படிக்கக்கூடிய மற்றும் ஒலிக்கோப்பு வடிவங்களுடன் வழங்குகிறது.

★ இதன்மூலம் பயனர்கள் நிகழ்நேர ஆற்றுவெள்ளத்தரவைப் பயன்படுத்தி நாடு முழுவதும் வெள்ளச்சூழ்நிலைகளைக் கண்காணிக்கலாம் மற்றும் அருகிலுள்ள நிலையங்களில் வெள்ள முன்னறிவிப்புகளைப் பெறலாம். இச்செயலியில் செயற்கைக்கோள் தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் கணித மாதிரிபோன்ற மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்கள் உள்ளன.

10. 'GAURAV' என்ற நீள்நெடுக்கச் சறுக்கக்குண்டை (Long Range Glide Bomb) உருவாக்கிய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO

இ. HAL

ஈ. JAXA



★ இந்திய வான்படை Su-30 MK-I இலிருந்து நீள்நெடுக்கச் சறுக்கக்குண்டான (Long Range Glide Bomb), GAURAV இன் முதல் பறப்புச்சோதனையை DRDO வெற்றிகரமாக நடத்தியது. GAURAV என்பது 1,000 கிலோ எடைகொண்ட, வானிலிருந்து ஏவப்படும் சறுக்கக்குண்டு ஆகும்; இது தொலைதூரத்தில் உள்ள இலக்குகளைத் தாக்கும் வகையில்

வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. எதிரிகளின் விமான ஒடுபாதைகள், பதுங்குக்குழிகள் மற்றும் கட்டிடங்களை அழிக்க வழக்கமான வெடியுளைகள் இதில் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. ஹைதராபாத்தில் உள்ள ஆராய்ச்சி மையமான இமாரத் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட இது, சோதனையின்போது துல்லியத்துடன் இலக்கைத்தாக்கி முழுமையான தரவு போன்றவற்றை கைப்பற்றுகிறது.

11. அண்மையில், "இந்தியாவில் பெண்கள் மற்றும் ஆண்கள்" என்ற அறிக்கையின் 25ஆவது பதிப்பை வெளியிட்ட அமைப்பை எது?

அ. கலாச்சார அமைச்சகம்

ஆ. புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம்

இ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஈ. பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF STATISTICS AND
PROGRAMME IMPLEMENTATION

- ★ புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம், "இந்தியாவில் பெண்கள் மற்றும் ஆண்கள்- 2023" அறிக்கையின் 25ஆவது இதழை வெளியிட்டது; இது பாலினம் தொடர்பான தரவுகளின் ஒரு விரிவான பார்வையை வழங்குகிறது.
- ★ 2036ஆம் ஆண்டு வாக்கில், இந்தியாவின் மக்கள்தொகை 152.2 கோடியை எட்டும் என்றும் அதில் பெண்களின் சதவீதம் 48.8%ஆக அதிகரிக்கும் என்றும் கூறப்பட்டுள்ளது. பாலின விகிதம் 943 (2011) இலிருந்து 952 (2036) ஆக உயரும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது. உழைக்கும் வயது மக்கள்தொகை (15-59 வயது) 2036ஆம் ஆண்டில் 60.7% இலிருந்து 64.9%ஆக உயரும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. 2031-36ஆம் ஆண்டில் ஆண்களின் ஆயுட்காலம் 71.2 ஆண்டுகள் மற்றும் பெண்களுக்கு 74.7 ஆண்டுகள் அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

12. கார்பெட் புலிகள் காப்பகம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. உத்தரகாண்ட்

இ. ஹரிமாச்சல பிரதேசம்

ஈ. ஒடிஸா



- ★ கார்பெட் புலிகள் காப்பகமானது உலக யானைகள் நாளை விழிப்புணர்வு பிரச்சாரத்துடன் கொண்டாடியது. இது உத்தரகாண்ட் மாநிலத்தில் இமயமலையின் அடிவாரத்தில் அமைந்துள்ளது; இந்தக் காப்புப்பகுதி பெளரி, நைனிடால் மற்றும் அல்மோரா மாவட்டங்களில் பரவியுள்ளது. 1936இல் ஹெய்லி தேசியப்பூங்காவாக நிறுவப்பட்ட இது, 1957இல் இயற்கை ஆர்வலர் மற்றும் பாதுகாவலரான ஜிம் கார்பெட்டைக் கௌரவிப்பதற்காக மறுபெயரிடப்பட்டது.
- ★ தற்போது 1,288.31 சகிமீ என்ற பரப்பளவில் பரந்து விரிந்துள்ள இந்தக் காப்பகம், பள்ளத்தாக்குகள் மற்றும் ராமகங்கை, பல்வேன் மற்றும் சோனாநதிபோன்ற ஆறுகள்கொண்ட அலையில்லாத நிலப்பரப்பைக் கொண்டுள்ளது. பாபர் & கீழ் ஷிவாலிக் பகுதிகளில் பரவியுள்ள இது முக்கியமாக கற்பாறைகள் மற்றும் மணல் படிவுகளுடன் கூடிய நுண்ணிய பாதையால் வகைப்படுத்தப்படுகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP
DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. 'வீடுதோறும் மூவர்ணக்கொடி பிரச்சாரம்' என்பது கீழ்க்காணும் எந்த அமைச்சகத்தின் முன்னெடுப்பாகும்?

அ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஆ. உள்துறை அமைச்சகம்

இ. கலாச்சார அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



★ #HarGharTiranga பிரச்சாரம் குறித்து பிரதமர் நரேந்திர மோதி பெருமிதம் தெரிவித்துள்ளார். கலாச்சார அமைச்சகம் மற்றும் 'மைகை' மூலம் தொடங்கப்பட்ட இப்பிரச்சாரம், இந்தியாவின் தேசியக்கொடியான 'மூவர்ணக்கொடி' பற்றிய விழிப்புணர்வை பரப்புவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது தேசியக்கொடியுடனான நாட்டு மக்களின் உறவை தனிப்பட்ட மற்றும் இதயப்பூர்வமான பிணைப்பாக மாற்ற எண்ணுகிறது.

2. அண்மையில், இந்தியாவும் இஸ்ரேலும் இணைந்து கீழ்க்காணும் எந்நிறுவனத்தில் நீர் தொழில்நுட்ப மையத்தை (CoWT) நிறுவுவதற்கான கூட்டுத்திட்டத்தை அறிவித்தன?

அ. ஐஐடி மெட்ராஸ்

ஆ. ஐஐடி பம்பாய்

இ. ஐஐடி ரூர்க்கி

ஈ. ஐஐடி கான்பூர்



★ இந்தியாவில் நிலையான நீர் மேலாண்மையை மேம்படுத்துவதற்காக IIT மெட்ராஸில் நீர் தொழில்நுட்ப மையத்தை நிறுவுவதற்கான கூட்டுத்திட்டத்தை இந்தியாவும் இஸ்ரேலும் தொடங்கியுள்ளன. நீர் பற்றாக்குறை பிரச்சினைகளை நிவர்த்தி செய்வதில் இருநாடுகளுக்கும் இடையே வளர்ந்து வரும் ஒத்துழைப்பைப் பிரதிபலிக்கும் வகையில், இந்தக் கூட்டு ஒரு குறிப்பிடத்தக்க மைல்கல்லாக பார்க்கப்படுகிறது. இந்த மையத்திற்கான கட்டமைப்பிற்காக, இஸ்ரேல் தூதரகம், IIT மெட்ராஸ் மற்றும் அம்ருத் திட்டம் ஆகியவை இணைந்து ஒரு நோக்க அறிக்கையில் கையெழுத்திட்டன. நகர்ப்புற நீர் வழங்கல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் புதுமை மற்றும் ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதில் இந்த மையம் கவனம் செலுத்தும்.

3. அண்மையில், 6ஆவது இந்தியா-ஆஸ்திரேலியா கடல்சார் பாதுகாப்பு பேச்சுவார்த்தை நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. புது தில்லி

ஆ. கான்பெர்ரா

இ. சென்னை

ஈ. ஹைதராபாத்



★ இந்தியாவும் ஆஸ்திரேலியாவும் தங்களின் விரிவான உத்திசார் கூட்டாண்மையை மேம்படுத்த இரண்டு முக்கிய இருதரப்பு சந்திப்புகளை நடத்தின. கடல்சார் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பு குறித்து விவாதிக்க ஆஸ்திரேலியா 6ஆவது இந்தியா-ஆஸ்திரேலியா கடல்சார் பாதுகாப்பு பேச்சுவார்த்தையை கான்பெர்ராவில் நடத்தியது. இதில் பங்கேற்ற இந்தியத்துாதுக்குழுவினருக்கு முவான்புயி சையாவி தலைமைதாங்கினார்; அதே சமயம் சாரா ஸ்டோரி மற்றும் பெர்னார்ட் பிலிப் ஆகியோர் ஆஸ்திரேலிய குழுவுக்குத் தலைமைதாங்கினார்.

★ அவர்கள் மனிதாபிமான அடிப்படையிலான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரணம், நிலையான கடல்வள பயன்பாடு, தேடல் மற்றும் மீட்பு நடவடிக்கைகள், நீலப்பொருளாதாரம் மற்றும் துறைமுக நிலைக்கட்டுப்பாடுபற்றி விவாதித்தனர். பயங்கரவாதத்தை எதிர்ப்பதற்கான பதினான்காவது இந்தியா-ஆஸ்திரேலியா கூட்டுப்பணிக்குழுவை இந்தியா புது தில்லியில் நடத்தியது. 7ஆவது கடல்சார் பாதுகாப்பு பேச்சுவார்த்தை புது தில்லியில் நடைபெறவுள்ளது.

4. கீழ்க்காணும் எந்த நாட்டு அறிவியலாளர்கள், கடல் மாசுபாட்டிற்கு ஒரு சாத்தியம்மிக்க தீர்வாக நெகிழி உண்ணும் பூஞ்சைகளைக் கண்டுபிடித்துள்ளனர்?

அ. ஜெர்மனி

ஆ. இந்தியா

இ. பிரேசில்

ஈ. பிரான்ஸ்



★ நெகிழிக்கழிவுகளை அகற்ற உதவும் *Aspergillus* மற்றும் *Pestalotiopsis* வகையைச் சேர்ந்த நெகிழிகள் உண்ணும் பூஞ்சைகளை ஜெர்மனி நாட்டு அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். இந்த வகை பூஞ்சைகள் நெகிழிகளை உடைத்து, நெகிழி மாசுபாட்டிற்கு தீர்வை வழங்கும். இந்தக் கண்டுபிடிப்பு உலகப்பெருங்கடல்களில் நெகிழி மாசைக் குறைக்க கணிசமாக உதவும்.

5. சமீபத்தில், ஜூனியர் ஆடவர் ஹாக்கி அணியின் புதிய தலைமை பயிற்சியாளராக நியமிக்கப்பட்டுள்ளவர் யார்?

அ. அசோக் குமார்

ஆ. P R ஸ்ரீஜேஷ்

இ. ஹர்மன்பிரீத் சிங்

ஈ. பல்பீர் சிங்



★ அண்மையில் 2024-ஒலிம்பிக்கில் இந்தியாவுக்கு வெண்கலப்பதக்கம் பெற்றுத்தந்த P R ஸ்ரீஜேஷ், இந்திய ஜூனியர் ஆடவர் ஹாக்கி அணியின் புதிய தலைமைப் பயிற்சியாளராக நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

6. 'அமிர்த பாரத நிலையம்' திட்டத்துடன் தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. ரெயில்வே அமைச்சகம்

ஆ. நகர்ப்புற விவகார அமைச்சகம்

இ. சாலைப்போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலை அமைச்சகம்

ஈ. உள்துறை அமைச்சகம்



रेल मंत्रालय
MINISTRY OF
RAILWAYS

सत्यमेव जयते

★ மேற்கு ரெயில்வே கண்டிவாலி மற்றும் தாஹிசர் நிலையங்களை அமிர்த பாரத நிலையத் திட்டத்தில் சேர்த்துள்ளது. 2023 பிப்ரவரியில் ரெயில்வே அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்ட இந்தத் திட்டம், இந்தியா முழுவதும் உள்ள ரெயில் நிலையங்களை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது பெருந்திட்டங்கள் மற்றும் மேம்பாடுகளுடன் நீண்டகால வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்துகிறது. இந்தத் திட்டம் ஒவ்வொரு நிலையத்தின் தனிப்பட்ட தேவைகளை பூர்த்திசெய்கிறது; சிறந்த வசதிகள், போக்குவரவு ஓட்டம் மற்றும் பலகைகளுடன் அவற்றை நவீனமயமாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

7. பிரேரணா திட்டத்துடன் தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. கல்வி அமைச்சகம்

ஆ. கலாச்சார அமைச்சகம்

இ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



शिक्षा मंत्रालय
MINISTRY OF
EDUCATION

सत्यमेव जयते

- ★ மத்திய கல்வியமைச்சர் அண்மையில் PM ஸ்ரீ பள்ளிகளின் மாணவர்கள், ஆசிரியர்கள் மற்றும் பெற்றோர்கள் மற்றும் 'பிரேரணா' திட்ட முன்னாள் மாணவர்களுடன் கலந்துரையாடினார். 2024 ஜனவரியில் தொடங்கப்பட்ட 'பிரேரணா திட்டம்' என்பது இந்தியக் கல்விக்கொள்கைகள் மற்றும் 2020ஆம் ஆண்டு தேசியக் கல்விக்கொள்கைகளை மதிப்பு அடிப்படையிலான கற்றல் மூலம் ஒருங்கிணைக்கிறது. பாரம்பரியத்தையும் புதுமையையும் இணைக்கும் இத்திட்டம், தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 9ஆம் வகுப்பு முதல் பன்னிரண்டாம் வகுப்பு வரையிலான மாணவர்களுக்கான திட்டமாகும்.

8. அண்மையில் மத்திய அரசால் தொடங்கப்பட்ட, 'தேசிய பூச்சி கண்காணிப்பு அமைப்பின்' நோக்கம் என்ன?

அ. பூச்சிக்கொல்லி சில்லறை விற்பனையாளர்களை விவசாயிகள் சார்ந்திருப்பதை குறைப்பது

ஆ. மண்ணின் தரத்தைக் கண்காணிப்பது

இ. வானிலை முறைகளைக் கண்காணிப்பது

ஈ. நீர்ப்பாசன நுட்பங்களை மேம்படுத்துவது



- ★ பூச்சிக்கட்டுப்பாட்டில் விவசாயிகளுக்கு உதவ இந்திய அரசாங்கம் AI-அடிப்படையிலான தேசிய பூச்சி கண்காணிப்பு அமைப்பை (NPSS) ஆக.15 அன்று அறிமுகப்படுத்தியது. NPSS உழவர்கள் தங்கள் தொலைபேசிகளைப் பயன்படுத்தி வேளாண் நிபுணர்களுடன் தொடர்புகொள்ள உதவுகிறது; மேலும் பூச்சிக்கொல்லி சில்லறை விற்பனையாளர்களை சார்ந்திருப்பதைக் குறைக்கிறது.

- ★ துல்லியமான நோயறிதல் மற்றும் சிகிச்சைக்காக உழவர்கள் பாதிக்கப்பட்ட பயிர்களின் படங்களை நிபுணர்களுக்கு அனுப்பலாம். சுமார் பதினான்கு கோடி விவசாயிகளுக்கு சரியான நேரத்தில் தகவல்களை வழங்கும் பூச்சித்தரவை பகுப்பாய்வு செய்ய இந்த அமைப்பு AI கருவிகளைப் பயன்படுத்துகிறது. இந்த முன்முயற்சியானது உற்பத்தித்திறனை அதிகரிப்பது, மண்ணின் நலத்தைப் பாதுகாப்பது ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

9. நஞ்சராயன் பறவைகள் சரணாலயம் மற்றும் கழுவேலி பறவைகள் சரணாலயம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. மத்திய பிரதேசம்

ஈ. கேரளா



- ★ நஞ்சராயன் பறவைகள் சரணாலயம், கழுவேலி பறவைகள் சரணாலயம் மற்றும் தவா நீர்த்தேக்கம் உட்பட மேலும் மூன்று இந்திய ஈரநிலங்கள் ராம்சர் பட்டியலில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. நஞ்சராயன் பறவைகள் சரணாலயமானது தமிழ்நாட்டின் திருப்பூர் மாவட்டத்தில் உள்ளது; ஏரியை புணரமைத்த அரசர் நஞ்சராயன் பெயரால் இச்சரணாலயம் அழைக்கப்படுகிறது. கடந்த 2021ஆம் ஆண்டில் அறிவிக்கப்பட்ட கழுவேலி பறவைகள் சரணாலயம், தமிழ்நாட்டின் விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் சோழமண்டலக்கடற்கரையிலுள்ள உப்பு நிறைந்த ஆழமற்ற ஏரியாகும்; இது பல்லுயிர் வளங்கொண்ட ஏரியாகும். மத்திய பிரதேசத்தின் மிகப்பெரிய பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதியான தவா நீர்த்தேக்கம், சாத்தூர் புலிகள் காப்பகத்தின் உள்ளே தவா மற்றும் டென்வா ஆறுகள் சங்கமிக்கும் இடத்தில் அமைந்துள்ளது.

10. அண்மையில், இயற்கை விவசாயத்தை ஊக்குவிப்பதற்காக, 'HIM-UNNATI' திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்திய மாநில அரசு எது?

அ. இமாச்சல பிரதேசம்

ஆ. உத்தரகாண்ட்

இ. குஜராத்

ஈ. இராஜஸ்தான்



- ★ இமாச்சல பிரதேச மாநிலம் ₹150 கோடி ஒதுக்கீட்டில் இயற்கை விவசாயத்தை ஊக்குவிக்க HIM-UNNATI திட்டத்தை தொடங்கியுள்ளது. இந்தத் திட்டம் 32,149 ஹெக்டேருக்கு மேல் இரசாயனமற்ற வேளாண்மை செய்யும் 1.92 இலட்சம் விவசாயிகளை ஆதரிக்கிறது. கொத்து அடிப்படையிலான வளர்ச்சி மாதிரி & இயற்கை வேளாண் நடைமுறைகளை ஊக்குவிப்பதன்மூலம் விவசாயத்தை பொருளாதார ரீதியாக இலாபகரமானதாக மாற்றுவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்த முன்னெடுப்பானது சிறு விவசாயிகளை மொத்த உற்பத்திக்காக ஒருங்கிணைத்து, தற்போது உள்ள வேளாண் திட்டங்கள் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்பு & தோட்டக்கலைபோன்ற துறைகளுடன் ஒருங்கிணைத்து தாக்கத்தை அதிகப்படுத்தும்.

11. அண்மையில், அமலாக்க இயக்குநரகத்தின் இயக்குநராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. சத்யஜித் பிரகாஷ்

ஆ. வினை பட்நாயக்

இ. இராகுல் நவீன்

ஈ. விக்ரம் சிங்



- ★ IRS அதிகாரி ராகுல் நவீன், புதிய அமலாக்க இயக்குநராக அமைச்சரவை நியமனக்குழுவால் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார். அவர் பொறுப்பேற்ற நாளிலிருந்து இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு அமலாக்க இயக்குநரகத்தின் (ED) சிறப்பு இயக்குநராகப் பணியாற்றுவார். 2019 நவம்பரில் ED சிறப்பு இயக்குநராக இராகுல் நவீன் பணியில் சேர்ந்தார்.

12. அண்மையில் காலமான Dr இராமநாராயண் அகர்வாலுடன் தொடர்புடைய துறை எது?

அ. விளையாட்டு

ஆ. அரசியல்

இ. இதழியல்

ஈ. அறிவியல்



- ★ "அக்னிமேன்" மற்றும் "ஏவுகணைகளின் தந்தை" என்றழைக்கப்படும் ராமநாராயண் அகர்வால் ஹைதராபாத்தில் காலமானார். இந்தியாவின் தொலைதூர ஏவுகணைத் திட்டத்தில் முக்கியப் பங்காற்றிய இவர், அக்னி ஏவுகணைத் திட்டத்தின் முதல் திட்ட இயக்குநராகவும் இருந்தார். 'பத்மஸ்ரீ' மற்றும் 'பத்ம பூஷன்' விருதுபெற்ற இராமநாராயண் அகர்வால், இந்தியாவின் பாதுகாப்புத் திறன்களுக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பைச் செய்தார். 2005ஆம் ஆண்டில் மேம்பட்ட அமைப்புகள் ஆய்வகத்தின் இயக்குநராக அவர் ஓய்வுபெற்றார். அவர், ஏவுகணை திட்டங்களில் Dr APJ அப்துல் கலாம் மற்றும் Dr அருணாச்சலம் ஆகியோருடன் நெருக்கமாக பணியாற்றினார்.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. 2024 – விடுதலை நாள் விருதுகள்: தமிழ்நாடு.

தமிழ்நாட்டுக்கும், தமிழின வளர்ச்சிக்கும் பங்காற்றியவர்களைப் பெருமைப்படுத்தும் விதமாக, ₹10 இலட்சத்துக்கான காசோலை மற்றும் பாராட்டுச் சான்றிதழ் அடங்கிய, 'தகைசால் தமிழர்' விருது காங்கிரஸ் கட்சியின் முதுபெரும் தலைவரும், இலக்கியவாதியுமான குமரி அனந்தனுக்கு வழங்கப்பட்டது.

சந்திரயான்-3 திட்ட இயக்குநர் வீரமுத்துவேலுக்கு Dr அப்துல் கலாம் விருது வழங்கப்பட்டது. துணிவு மற்றும் சாகச செயலுக்கான கல்பனா சாவ்லா விருது நீலகிரி மாவட்ட செவிலியர் ஆ. சபீனாவுக்கு வழங்கப்பட்டது.

2. பன்னாட்டு காத்தாடி திருவிழா.

செங்கல்பட்டு மாவட்டம் திருவிடந்தை கடற்கரையில் தமிழ்நாடு சுற்றுலாத்துறை தனியாருடன் இணைந்து ஆக.15-18 வரை நடைபெறும் 3ஆவது தமிழ்நாடு பன்னாட்டு காத்தாடி திருவிழாவைத் தொடக்கின.

3. விடுதலை நாளை முன்னிட்டு தமிழ்நாடு முதலமைச்சரின் அறிவிப்புகள்..

குறைந்த விலையில் மருந்துகள் வழங்கும், 'முதல்வர் மருந்தகம்' திட்டம் செயல்படுத்தப்படும். முதல்கட்டமாக 1,000 மருந்தகங்கள் தொடங்கப்படும்.

முன்னாள் இராணுவ வீரர்களின் நலன் காக்க, முதல்வரின் 'காக்கும் கரங்கள்' திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும். இந்தத் திட்டத்தின்கீழ் படை வீரர்கள் வங்கிகளில் ₹1 கோடி வரை கடன்பெற ஏற்பாடு செய்துதரப்படும்.

தியாகிகள் ஓய்வூதியம் ₹21,000ஆக உயர்த்தப்படும். குடும்ப ஓய்வூதியம் ₹11,500ஆக அதிகரிப்பு.

வயநாடு நிகழ்வின் எதிரொலியாக, நீலகிரி, கொடைக்கானல் உள்ளிட்ட மலைப்பகுதிகளில் இயற்கை இடர்பாடுகள் குறித்து ஆய்வுசெய்யப்படும்.

4. அத்திக்கடவு-அவிநாசி திட்டத்தை தொடங்கி வைத்தார் முதலமைச்சர் மு க ஸ்டாலின்!

ஈரோடு, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர் மாவட்டங்களின் மூன்று தலைமுறை கனவுத்திட்டமான அத்திக்கடவு-அவிநாசி திட்டத்தை முதலமைச்சர் மு க ஸ்டாலின் ஆக.17 அன்று தொடங்கிவைத்தார். ஈரோடு, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர் ஆகிய மூன்று மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த 1,045 குளம், குட்டைகளில் நீர்நிரப்பி அதன்மூலமாக நிலத்தடி நீர்மட்டத்தை உயர்த்துவது மற்றும் வேளாண்மை, குடிநீர் உள்ளிட்ட தேவைகளுக்காக தொடங்கப்பட்டதுதான் அத்திக்கடவு-அவிநாசி திட்டம்.

5. 70ஆவது தேசிய திரைப்பட விருதுகள்.

சிறந்த தமிழ்த்திரைப்படம் – பொன்னியின் செல்வன்-1.

சிறந்த இசையமைப்பாளர் விருது (சிறந்த பின்னணி இசை) – AR ரஹ்மான் (பொன்னியின் செல்வன்).

சிறந்த ஒளிப்பதிவு – இரவி வர்மன் (பொன்னியின் செல்வன்)

ஒட்டு மொத்தமாக சிறந்த திரைப்படம் – ஆட்டம் (மலையாளத் திரைப்படம்).

சிறந்த மலையாளத் திரைப்படம் – சவுதி வெள்ளக்கா.

சிறந்த கன்னடத் திரைப்படம் – KGF-2.

சிறந்த தெலுங்கு திரைப்படம் – கார்த்திகேயா-2.

சிறந்த ஹிந்தி திரைப்படம் – குல்மோஹர்.

சிறந்த நடிகை – நித்யா மேனன் (திருச்சிற்றம்பலம்).

சிறந்த நடிகர் – ரிஷப் ஷெட்டி (காந்தாரா) மற்றும் விக்ராந்த் மாசே (12த் பெயில்)

6. கர்ப்பிணிகளைக் கண்காணிக்க '102' மருத்துவ சேவை எண்.

தமிழ்நாட்டில் கர்ப்பிணிகளைக் கண்காணிக்கும் வகையில், மக்கள் நல்வாழ்வு துறை சார்பில், '102' என்ற மருத்துவ சேவை எண் மையம் தொடங்கப்பட்டுள்ளது. இந்தச் சேவை மையத்தில் இருந்து ஒரு கர்ப்பிணியை குறைந்தது 5 முறைக்குமேல் ஆலோசகர்கள் தொடர்புகொள்வர்.

தமிழ்நாட்டில் நிகழும் ஒரு இலட்சம் மகப்பேற்றில், 45.5ஆக உயிரிழப்பு உள்ளது.

7. அரசுப்பள்ளி மாணவர்களின் திறமைகளை வெளிக்கொணரும் 'தேன்சிட்டு' மற்றும் 'புது ஊஞ்சல்'.

அரசுப்பள்ளி மாணவர்களின் திறமையை வெளிக்கொணரும் வகையில் 'தேன்சிட்டு', 'புது ஊஞ்சல்' ஆகிய சிறார் இதழ்களை தமிழ்நாடு அரசு வெளியிட்டு வருகிறது. மாணவர்களின் வாசிப்புத்திறனை ஊக்குவிக்கவும் அவர்களின் உள்ளார்ந்த படைப்புத் திறன்களை வெளிப்படுத்தும் வகையிலும் தமிழ் மற்றும் ஆங்கில மொழிகளில் தொடக்க வகுப்பு மாணவர்களுக்கு 'புது ஊஞ்சல்' இதழும், உயர்வகுப்பு மாணவர்களுக்கு 'தேன்சிட்டு' இதழும் மாதமிருமுறை வெளியிடப்படுகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள், 'EOS-08'ஐ ஏவிய அமைப்பு எது?

அ. ISRO

ஆ. NASA

இ. CNSA

ஈ. JAXA



- ★ ஆந்திர பிரதேச மாநிலம் ஸ்ரீஹரிகோட்டாவிலிருந்து சிறு செயற்கைக்கோள் ஏவுகலம் (SSLV)-D3ஐப் பயன்படுத்தி, SSLV-D3/EOS-08 திட்டத்தின்கீழ் ISRO ஆனது புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள், 'EOS-08'ஐ விண்ணில் செலுத்தியது. இந்தச் செயற்கைக்கோள் 475 கிலோமீட்டர் உயரத்தில் 37.4° சாய்வுடன் வட்ட வடிவ தாழ்புவி சுற்றுப் பாதையில் இயங்கும். இதன் பணி ஆயுள் ஒர் ஆண்டாகும். ஸ்பேஸ் கிட்ஸ் இந்தியாவால் உருவாக்கப்பட்ட SR-0 டெமோசாட் இந்தத் திட்டத்தில் அடங்கும். EOS-08இன் நோக்கங்களில் நுண்செயற்கைக்கோளை வடிவமைத்தல், இணக்கமான பேலோட் கருவிகளை உருவாக்குதல் மற்றும் எதிர்கால செயல்பாட்டு செயற்கைக்கோள்களுக்கான புதிய தொழில்நுட்பங்களை இணைத்தல் ஆகியவை அடங்கும்.

2. 2024 - விடுதலை நாளன்று, எத்தனை வீரதீர்ச்செயல் விருதுகள் குடியரசுத்தலைவரால் வழங்கப்பட்டன?

அ. 97

ஆ. 100

இ. 103

ஈ. 110

103

- ★ இந்திய விடுதலை நாளன்று ஆயுதப்படைகள் மற்றும் மத்திய ஆயுதக்காவல் படைகளுக்கான 103 வீரதீர்ச்செயல் விருதுகளை குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு வழங்கினார். விருதுகளில் நான்கு கீர்த்தி சக்கரங்கள் (மூன்று மரணத்திற்குப் பிந்தையது), 18 செளர்ய சக்கரங்கள் (நான்கு மரணத்திற்குப் பிந்தையது), மற்றும் ஒரு சேனா பதக்கம் (வீரதீர்ச்செயல்) ஆகியவை அடங்கும். கூடுதல் விருதுகளில் 63 சேனா பதக்கங்கள் (வீரதீர்ச்செயல், 2 மரணத்திற்குப் பிந்தையது), 11 நவசேனா பதக்கங்கள் (வீரதீர்ச்செயல்) மற்றும் 6 வாயு சேனா பதக்கங்கள் (வீரதீர்ச்செயல்) ஆகியவை அடங்கும். இராணுவ நாய் கென்ட் உட்பட 39 மென்ஷன்-இன்-டெஸ்பாட்ச்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டன.
- ★ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படைக்கான குடியரசுத்தலைவரின் தத்ரகூடக் பதக்கம் (சிறந்த சேவை), ஒரு தத்ரகூடக் பதக்கம் (வீரதீர்ச்செயல்) மற்றும் இரண்டு தத்ரகூடக் பதக்கங்கள் (சிறப்புத்தகுதி) ஆகியவற்றுடன், தலைசிறந்த சேவைகளுக்கான குடியரசுத்தலைவரின் காவல் பதக்கம் மற்றும் சிறந்த சேவைக்கான காவல் பதக்கத்தையும் குடியரசுத்தலைவர் வழங்கினார்.

3. அண்மையில், மொத்த சுற்றுச்சூழல் தயாரிப்பு குறியீட்டை அறிமுகப்படுத்திய முதல் இந்திய மாநிலம் எது?

அ. இமாச்சல பிரதேசம்

ஆ. உத்தரகாண்ட்

இ. மத்திய பிரதேசம்

ஈ. குஜராத்



- ★ மொத்த சுற்றுச்சூழல் தயாரிப்பு குறியீட்டை (GEPI) அறிமுகப்படுத்திய முதல் இந்திய மாநிலம் உத்தரகாண்ட் ஆகும். GEPI மனித நடவடிக்கைகளால் பாதிக்கப்பட்ட சூழலியல் வளர்ச்சியை மதிப்பிடுகிறது. இது நான்கு பொருள்களில் (காற்று, மண், மரங்கள் மற்றும் நீர்) கவனம் செலுத்துகிறது. இதன் சூத்திரம்: GEP இன்டெக்ஸ் = (Air-GEP index + Water-GEP index + Soil-GEP index + Forest-GEP index) ஆகும். GEPI ஆனது சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் மனித நடவடிக்கைகளின் தாக்கத்தை மதிப்பிட உதவுகிறது; சுற்றுச்சூழலுக்கான பங்களிப்புகளை அளவிடுகிறது மற்றும் இயற்கை சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் பொருளாதார மற்றும் நலன்புரி நன்மைகளை அளவிடுகிறது.

4. 'DengiAll – டெங்கிஆல்' என்றால் என்ன?

அ. செயற்கை இனிப்பூட்டி

ஆ. டெங்கு தடுப்பூசி

இ. AI கருவி

ஈ. புதிதாக கண்டுபிடிக்கப்பட்ட விண்மீன் மண்டலம்



- ★ டெட்ராவேலண்ட் டெங்கு தடுப்பூசியான 'டெங்கிஆல்' கட்டம்-3 மருத்துவ பரிசோதனைக்கு தேர்வாகியுள்ளது. இந்தச் சோதனைகள் இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சிக் கவுன்சில் மற்றும் Panacea Biotec ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்பில் நடைபெறுகிறது. டெங்கு என்பது பாதிக்கப்பட்ட பெண் ஏடிஸ் கொசுக்களால் பரவும் ஒரு வைரஸ் தொற்றாகும். இது சிக்குன்குனியா மற்றும் ஜிகாவிற்கும் காரணமாக அமைகிறது. இது வெப்பமண்டல மற்றும் மிதவெப்ப மண்டல பகுதிகளில், முக்கியமாக நகர்ப்புற மற்றும் பாதி-நகர்ப்புற பகுதிகளில் பொதுவானதாக உள்ளது. 'டெங்கு ரத்தக்கசிவு காய்ச்சல்' மற்றும் 'டெங்கு அதிர்ச்சி நோய்க்குறி' போன்ற கடுமையான நிலைமைகளுக்கு டெங்கு வழிவகுக்கும். தற்போது, இந்தியாவில் டெங்குவைக் குறைவாக தடுப்பு சிகிச்சையோ உரிமம் பெற்ற பிற தடுப்பூசியோ இல்லை.

5. PM-PRANAM திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. வேதியுரங்களின் பயன்பாட்டை அதிகரிப்பது

ஆ. மாநிலங்களை ஊக்குவிப்பதன்மூலம் வேதியுரங்களின் பயன்பாட்டைக் குறைப்பது

இ. விவசாயிகளுக்கு வேதியுரங்களை இலவசமாக வழங்குவது

ஈ. கரிம உரங்களை மீறி வேதியுரங்களை ஊக்குவிப்பது



- ★ பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான அமைச்சரவைக்குழு 2023 ஜூன்.28 அன்று தாய்-பூமியின் மறுசீரமைப்பு, விழிப்புணர்வு உருவாக்கம், ஊட்டச்சத்து மற்றும் மேம்பாட்டுக்கான பிரதமரின் திட்டத்துக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. உரங்களின் நிலையான மற்றும் சீரான பயன்பாட்டை ஊக்குவித்தல், மாற்று உரங்களை ஏற்றுக்கொள்ளல், இயற்கை விவசாயத்தை ஊக்குவித்தல் போன்றவற்றின்மூலம் அன்னை பூமியின் ஆரோக்கியத்தைப் பாதுகாக்க மாநிலங்கள் யூனியன் பிரதேசங்கள் மேற்கொண்ட முயற்சிகளுக்கு உறுதுணையாக இருப்பதே இதன் நோக்கமாகும்.
- ★ அனைத்து மாநிலங்கள், யூனியன் பிரதேசங்களும் இத்திட்டத்தின் கீழ் வருகின்றன. இத்திட்டத்தின்கீழ், முந்தைய மூன்று ஆண்டுகளின் சராசரி பயன்பாட்டுடன் ஒப்பிடுகையில், இரசாயன உரங்களின் (யூரியா, DAP, NPK, MOP) பயன்பாட்டைக் குறைப்பதன்மூலம் ஒரு குறிப்பிட்ட நிதியாண்டில் மாநிலம், யூனியன் பிரதேசங்களால் சேமிக்கப்பட்ட உர மானியத்தில் 50% அந்த மாநிலம் யூனியன் பிரதேசத்திற்கு மானியமாக வழங்கப்படுகிறது. விவசாயிகள் உட்பட மாநிலத்திலுள்ள மக்களின் நலனுக்காக மாநிலங்கள், யூனியன் பிரதேசங்கள் இம்மானியத்தைப் பயன்படுத்தலாம். மக்களவையில் எழுந்த கேள்வி ஒன்றுக்கு பதிலளித்த மத்திய இரசாயனம் மற்றும் உரத்துறை இணையமைச்சர் அனுப்பிரியா பட்டேல் இந்தத் தகவலைத் தெரிவித்தார்.

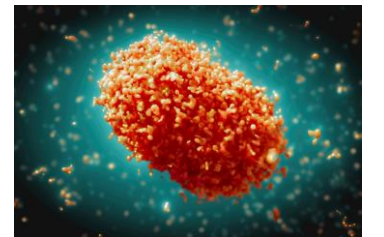
6. அண்மையில், 'பன்னாட்டு பொதுச்சுகாதார அவசரநிலையாக' உலக சுகாதார அமைப்பால் (WHO) அறிவிக்கப்பட்ட வைரஸ் எது?

அ. எபோலா வைரஸ்

ஆ. ஜிகா வைரஸ்

இ. குரங்கம்மை வைரஸ்

ஈ. SARS-CoV-2 வைரஸ்



- ★ WHO ஆனது இரண்டு ஆண்டுகளில் இரண்டாவது முறையாக, 'mpox' ஐ "பன்னாட்டு பொதுச்சுகாதார அவசரநிலை" (Public Health Emergency of International Concern – PHEIC) என அறிவித்துள்ளது. PHEIC என்பது ஒரு தீவிரமான

மற்றும் எதிர்பாராத சுகாதார நிகழ்வாகும். பன்னாட்டளவில் பரவுகிற இதற்கு ஓர் ஒருங்கிணைந்த உலகளாவிய பதிலளிப்பு முறைமை தேவைப்படுகிறது. ஆர்த்தோபாக்ஸ் வைரஸ் இனத்தைச்சேர்ந்த இரட்டை இழைகள்கொண்ட டிஎன்ஏ வைரஸான குரங்கம்மை வைரஸால் (MPXV) 'mpox' ஏற்படுகிறது. MPXVஇல் இரண்டு மரபணு உயிரினக்கிளைகள் உள்ளன: உயிரினக்கிளை I மற்றும் உயிரினக்கிளை II. 'mpox' முதன்முதலில் 1970இல் காங்கோ மக்களாட்சிக் குடியரசில் மனிதர்களுக்குப் பரவியது.

7. அண்மையில், "உலகளாவிய தெற்கு உச்சிமாநாட்டின் 3ஆவது குரல்" நிகழ்வை நடத்திய நாடு எது?

அ. நேபாளம்

ஆ. யூடான்

இ. இந்தியா

ஈ. மியான்மர்



- ★ பிரதமர் நரேந்திர மோதி 2024 ஆக.17 அன்று 3ஆவது உலகளாவிய தெற்கு உச்சிமாநாட்டைத் தொடக்கி வைத்தார். இது பல உலகளாவிய தென் தலைவர்களின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது. "வசுதைவ குடும்பகம்" என்ற இந்திய தத்துவத்தில் வேரூன்றிய இவ்வுச்சிமாநாடு, உலகளாவிய தென்னாடுகளுக்கு முக்கிய பிரச்சினைகளை விவாதிக்க ஒரு தளத்தை வழங்குகிறது. "An Empowered Global South for a Sustainable Future" என்பது இந்த உச்சி மாநாட்டிற்கான கருப்பொருளாகும். போர்கள், உணவு மற்றும் ஆற்றல் பாதுகாப்பு மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்றம் ஆகியவற்றை இது மையமாகக் கொண்டது.

8. அண்மையில், பன்னாட்டு புவி அறிவியல் ஒலிம்பியாட் (IESO) 17ஆவது பதிப்பு நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. பெய்ஜிங், சீனா

ஆ. புது தில்லி, இந்தியா

இ. லண்டன், UK

ஈ. மாஸ்கோ, ரஷ்யா



- ★ 2024 ஆக.08-16 வரை சீனாவின் பெய்ஜிங்கில் நடைபெற்ற 17ஆவது பன்னாட்டு புவி அறிவியல் ஒலிம்பியாட்டில் (IESO) இந்திய மாணவர் அணி பல பதக்கங்களை வென்றது. இது கடந்த 2003இல் நிறுவப்பட்டது. IESO என்பது உலகளவில் மேல்நிலைப்பள்ளி மாணவர்களுக்கான வருடாந்திர போட்டியாகும். குழுப்பணி, ஒத்துழைப்பு மற்றும் போட்டிமூலம் புவி அறிவியல்பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்த நிகழ்வு இளையோரை புவி அறிவியலில் ஈடுபடவும் சுற்றுச்சூழல் சவால்களில் விவாதிக்கவும் ஊக்குவிக்கிறது. IESO ஆனது புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின், 'REACHOUT' திட்டத்தின் ஒருபகுதியாகும். கடந்த 2007ஆம் ஆண்டு முதல் இதில் பங்கேற்று வரும் இந்தியா, இந்நிகழ்வின் 10ஆவது பதிப்பை மைசூரில் நடத்தவுள்ளது.

9. கேரளம் மற்றும் பீகாரைத் தொடர்ந்து, அண்மையில், வேலையிலுள்ள பெண்களுக்கு மாதவிடாய் விடுப்புக் கொள்கையை அறிமுகப்படுத்திய மூன்றாவது மாநிலம் எது?

அ. ஒடிஸா

ஆ. கர்நாடகா

இ. மத்திய பிரதேசம்

ஈ. கேரளா



- ★ அரசு மற்றும் தனியார் துறைகளில் பணிபுரியும் பெண்களுக்கு மாதவிடாய்கால விடுமுறையை அறிமுகப்படுத்திய இந்தியாவின் மூன்றாவது மாநிலமாக ஒடிஸா ஆனது. இதன்கீழ், பெண்கள் மாதவிடாய் சுழற்சியின் முதல் அல்லது இரண்டாவது நாளில் விடுப்பு எடுத்துக்கொள்ளலாம் என துணை முதலமைச்சர் பிரவதி பரிதா அறிவித்துள்ளார்.

- ★ இந்தப் புதிய கொள்கை அரசு மற்றும் தனியார் துறை ஊழியர்களுக்குப் பொருந்தும். பீகார் மற்றும் கேரளாவும் இதே போன்று மாதவிடாய்கால விடுமுறையை வழங்குகின்றன. பீகார் மாநிலம் பெண் ஊழியர்களுக்கு மாதத்திற்கு 2 நாட்களையும், கேரள மாநிலம் மாதத்திற்கு மூன்று நாட்களையும் விடுப்பாக வழங்குகிறது.

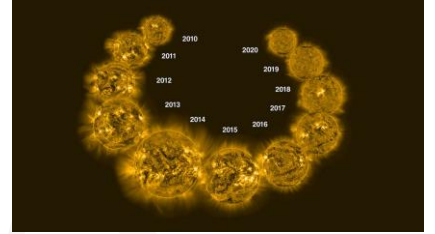
10. வரவிருக்கும் ஞாயிற்று வட்டத்தின் (solar cycle) வீச்சைக் கணிப்பதற்காக புதிய முறையை உருவாக்கியுள்ள நிறுவனம் எது?

அ. தேசிய வளிமண்டல ஆராய்ச்சி ஆய்வகம்

ஆ. இந்திய வானியற்பியல் நிறுவனம்

இ. இந்திய தொலையுணர்நிறுவனம்

ஈ. இந்திய விண்வெளி அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்



- ★ இந்திய வானியற்பியல் கழகத்தின் வானியலாளர்கள் வரவிருக்கும் ஞாயிற்று வட்டத்தின் வலிமையைக் கணிக்க ஒரு புதிய முறையை உருவாக்கியுள்ளனர். இக்கண்டுபிடிப்பு IIAஇன் கொடைக்கானல் சூரிய கூர்நோக்ககத்தில் இருந்து 100 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான ஞாயிற்று தரவுகளைப் பயன்படுத்துகிறது. ஒரு குறிப்பிட்ட அலைநீளத்தில் (393.3 nm) எடுக்கப்பட்ட சூரியனின் நிறழ்படங்கள் ஞாயிற்று வட்டத்தின் குறைந்தபட்ச கட்டத்தில் சூப்பர் கிரானுலர் செல்களின் அகலத்திற்கும் அடுத்த அதிகபட்ச கட்டத்தில் சூரியப்புள்ளிகளின் எண்ணிக்கைக்கும் இடையே ஒரு தொடர்பை வெளிப்படுத்தியது. இந்த முறை ஞாயிற்றின் செயல்பாட்டைக் கணிக்க எளிய மற்றும் பயனுள்ள வழியை வழங்குகிறது. விண்வெளி சார்ந்த வானிலை முன்னறிவிப்பை மேம்படுத்துவதற்கு துல்லியமான ஞாயிற்று வட்டக் கணிப்புகள் மிக முக்கியமானவை.

11. மலபார் மரத்தேரையானது இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியைப் பூர்வீகமாகக் கொண்டதாகும்?

அ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

ஆ. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

இ. லடாக்

ஈ. வடகிழக்குப்பகுதி



- ★ ஓர் அண்மைய ஆய்வின்படி, தப்பவெப்பநிலை மாற்றம் இந்தியாவின் பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதிகளில் வாழும் மலபார் மரத்தேரையின் எண்ணிக்கையை 68.7% வரை குறைக்கலாம். இந்தத் தேரை 'Pedostibes' இனத்தில் உள்ள ஒரே இனமாகும்; முதன்முதலில் 1876இல் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட இது, 1980 வரை மீண்டும் தென்படவேயில்லை. இது கேரள மாநிலத்தின் அமைதிப் பள்ளத்தாக்கு தேசியப்பூங்காவில் மீண்டும் தென்பட்டது. இது இந்தியாவின் மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளைப் பூர்வீகமாகக் கொண்ட ஓர் இனமாகும். பசுமையான மற்றும் ஈரமான இலையுதிர் காடுகளில் வாழ்கிற இத்தேரை, மரமேறுகிறது மற்றும் மரப்பொந்துகளில் வாழ்கிறது.

12. அண்மையில், ஆப்பிரிக்காவிற்கு வெளியே கொடிய 'mpox' மாறுபாட்டின் முதல் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பாதிப்பைத் தெரிவித்த நாடு எது?

அ. ஜெர்மனி

ஆ. பார்படாஸ்

இ. சுவீடன்

ஈ. பிரான்ஸ்



- ★ 2023 செப்டம்பர் முதல் காங்கோ மக்களாட்சிக் குடியரசில் கடுமையான பாதிப்பை ஏற்படுத்திய, 'mpox' வைரஸின் ஆபத்தான உயிரினக்கிளை-1b மாறுபாட்டின் முதல் பாதிப்பை சுவீடன் அறிவித்தது. இந்தப் பாதிப்பு ஸ்டாக்ஹோமில் உறுதிப்படுத்தப்பட்டது. ஆப்பிரிக்காவுக்குச் சென்று வந்த ஒருவருக்கு இந்தப் பாதிப்பு ஏற்பட்டுள்ளது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. வெம்பக்கோட்டை அகழாய்வில் சுடுமண் முத்திரை, விளக்கு.

விருதுநகர் மாவட்டம், வெம்பக்கோட்டை அருகேயுள்ள விஜயகரிசல்குளம் வைப்பாற்றின் வடகரையில் மேட்டுக்காடு பகுதியில் 3ஆம் கட்ட அகழாய்வுப்பணி நடைபெற்று வருகிறது. இங்கு கண்ணாடி மணிகள், கல் மணிகள், சிகை அலங்காரத்துடன் பெண்ணின் தலைப்பகுதி, நாயக்கர் கால செம்புக்காசு, அணிகலன்கள், சங்கு வளையல்கள் உள்ளிட்ட 450க்கும் மேற்பட்ட பொருள்கள் கண்டறியப்பட்டன. இந்த நிலையில், சுடுமண்ணாலான முத்திரை, விளக்கு, கற்பந்து, கல்லாலான சில்லு வட்டு ஆகியவை தற்போது கண்டறியப்பட்டன. இதன்மூலம், முன்னோர்கள் விலங்குகளை விரட்டுவதற்காக கற்பந்தைப் பயன்படுத்தியதும், முத்திரைமூலம் வணிகம் செய்து வந்ததும் உறுதி செய்யப்பட்டுள்ளதாக தொல்லியல் துறை தெரிவித்துள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzwb>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. தேசிய நிலக்கரி குறியீட்டை அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்

ஆ. நிலக்கரி அமைச்சகம்

இ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



★ தேசிய நிலக்கரி குறியீடு (தற்காலிகமானது) 2023 ஜூனில் 147.25 புள்ளிகளாக இருந்த நிலையில், 2024 ஜூனில் 3.48% குறைந்து 142.13 புள்ளிகளாக உள்ளது. இந்தக் குறிப்பிடத்தக்க வீழ்ச்சி, அதிகரித்து வரும் தேவைக்கு ஏற்ப சந்தையில் போதுமான அளவு நிலக்கரி இருப்பில் உள்ளதையே எடுத்துக்காட்டுகிறது.

★ தேசிய நிலக்கரி குறியீடு (NCI) என்பது, அறிவிக்கப்பட்ட விலைகள், ஏல விலைகள் மற்றும் இறக்குமதி விலைகள் போன்ற அனைத்து விற்பனை வழிகளிலும் நிலக்கரி விலையை ஒருங்கிணைக்கும் ஒரு விலைக்குறியீடாகும். முறைப்படுத்தப்பட்ட (மின்சாரம் மற்றும் உரம்) மற்றும் முறைப்படுத்தப்படாத துறைகளில் பயன்படுத்தப்படும் பல்வேறு வகையான, சமையலுக்குப் பயன்படுத்தப்படும் நிலக்கரி, சமையலல்லா உபயோகங்களுக்கான நிலக்கரி விலைகளை உள்ளடக்கியதாகும். 2017-18ஆம் நிதியாண்டை அடிப்படை ஆண்டாகக்கொண்டு உருவாக்கப்பட்ட தேசிய நிலக்கரி குறியீடு, சந்தை தந்திரங்களுக்கான நம்பகமான குறியீடாக பயன்பட்டு வருவதுடன், விலை ஏற்றத் தாழ்வுகள் குறித்த ஆழமான கருத்தையும் வழங்குகிறது.

2. 'Glyptobasis dentifera' என்றால் என்ன?

அ. தவளை

ஆ. ஆந்தை

இ. சிலந்தி

ஈ. பாம்பு



★ 75 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு கேரள மாநிலத்தில் ஓர் அரிய வகை ஆந்தை ஈ இனமான, 'Glyptobasis dentifera' ஆராய்ச்சியாளர்கள் மீண்டும் கண்டுபிடித்துள்ளனர். Neuroptera வரிசையைச் சார்ந்த இந்த ஆந்தை ஈக்கள் ஒத்த தோற்றம் காரணமாக பெரும்பாலும் தட்டாம்பூச்சிகள் என்று தவறாகக் கருதப்படுகின்றன. வான்வழி வேட்டையாடும் இந்த ஆந்தை ஈக்கள், பிற உயிரினத்தால் அச்சுறுத்தப்படும்போது கஸ்தூரிபோன்ற இரசாயனத்தை வெளியிடுகிறது. அவற்றின் இளம் உயிரிகள் பொதுவாக மண்ணில் அல்லது மரங்களில் தற்காப்புக்காக கொத்தாக வாழ்கின்றன.

3. 'பவிஷ்யா' என்ற மையப்படுத்தப்பட்ட ஓய்வூதிய செயலாக்க மென்பொருளை அண்மையில் அறிமுகப்படுத்திய துறை எது?

அ. ஓய்வூதியம் மற்றும் ஓய்வூதியதாரர் நலத்துறை

ஆ. பொருளாதார விவகாரங்கள் துறை

இ. அணுசக்தி துறை

ஈ. தொழிலாளர் துறை



★ ஓய்வூதியம் மற்றும் ஓய்வூதியதாரர் நலத்துறையானது மத்திய அரசின் அனைத்து அமைச்சகங்கள்/துறைகளுக்கு 'பவிஷ்யா' என்ற மையப்படுத்தப்பட்ட ஓய்வூதிய செயலாக்க மென்பொருளை அறிமுகப்படுத்தியது. 'பவிஷ்யா' என்பது ஓய்வூதியச்செயலாக்கத்தில் ஏற்படும் தாமதங்கள், எழுத்தர் பிழைகள் மற்றும் நிதியிழப்பை நிவர்த்தி செய்வதற்கான ஓர் இணையவழி ஓய்வூதிய அனுமதி மற்றும் கட்டண கண்காணிப்பு அமைப்பாகும். மென்பொருளானது ஓய்வூதியம் பெறுவதற்கு 15 மாதங்களுக்கு முன்பு ஓய்வூதிய செயல்முறையைத் தொடங்குகிறது மற்றும் ஓய்வூதியதாரருக்கென ஒரு சிறப்புப் படிவத்தைப் பயன்படுத்துகிறது. இது தடையற்ற மின்னணு ஓய்வூதிய கொடுப்பனவுகளுக்கு பொது நிதி மேலாண்மை அமைப்புடன் ஒருங்கிணைகிறது.

4. ஆரோக்கிய மைத்ரி கியூப் என்பதுடன் தொடர்புடைய முன்னெடுப்பு எது?

அ. மிஷன் இந்திரதனுஷ்

ஆ. BHISHM திட்டம்

இ. தேசிய சுகாதார திட்டம்

ஈ. ஜனனி சுரக்ஷா யோஜனா



★ சுமார் 15,000 அடி உயரத்திலிருந்து பாராகூட் மூலமாக ஆரோக்கிய மைத்ரி ஹெல்த் கியூப்பினை வழங்கும் முதல் செயல்முறையை இந்திய இராணுவமும் வான்ப்படையும் இணைந்து நடத்தின.

★ BHISM திட்டத்தின்கீழ் உள்நாட்டிலேயே வடிவமைக்கப்பட்ட 'ஆரோக்கிய மைத்ரி ஹெல்த் கியூப்' என்பது உலகின் முதல் சிறு மருத்துவமனையாகும். சிறு ICU, அறுவை அரங்கம், சமையல் நிலையம், உணவு, தண்ணீர், மின் இயற்றி, இரத்தப்பரிசோதனை கருவி, X-கதிர் இயந்திரம்போன்ற மருத்துவ உபகரணங்கள் இதில் அடங்கும். இந்தப் புதுமையான மருத்துவமனை தொலைதூர மற்றும் உயரமான பகுதிகளில் அத்தியாவசிய சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

5. எரி பட்டு என்பது கீழ்க்காணும் எந்த வடகிழக்கு மாநிலத்தின் புவிசார் குறியீடு பெற்ற தயாரிப்பாகும்?

அ. நாகாலாந்து

ஆ. அஸ்ஸாம்

இ. மிசோரம்

ஈ. மணிப்பூர்



★ வடகிழக்கு கைவினைப் பொருட்கள் மற்றும் கைத்தறி மேம்பாட்டுக் கழகம் (NEHHDC) அதன் எரி பட்டிற்கு ஓகோ-டெக்ஸ் சான்றிதழைப் பெற்றது. அந்துப்பூச்சி இயற்கையாகவே கொல்லப்படாமல் கூட்டைவிட்டு வெளியேறிய பின் தயாரிக்கப்படுகிற காரணத்தால் எரி பட்டென்பது உலகின் ஒரே சைவப்பட்டாக விளங்குகிறது. இப்பட்டு முக்கியமாக இந்தியாவின் வடகிழக்கு மாநிலங்களில், குறிப்பாக அஸ்ஸாமில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது; மேலும் இது புவிசார் குறியீடு பெற்ற தயாரிப்பு ஆகும்.

★ 'Oeko-Tex' சான்றிதழானது எரி பட்டு தீங்குவிளைவிக்கும் பொருட்களிலிருந்து விடுபட்டது மற்றும் சுற்றுச்சூழல் நடு சூழ்நிலையில் உற்பத்தி செய்யப்படுவதை உறுதிசெய்கிறது. இந்தச்சான்றிதழ் எரி பட்டின் உலகளாவிய ஏற்றுமதி திறனை மேம்படுத்துகிறது மற்றும் அதன் நிலைத்தன்மை மற்றும் பிராந்திய முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்துகிறது.

6. MUDA ஊழலுடன் தொடர்புடைய மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. மகாராஷ்டிரா

ஈ. கேரளா



★ கையகப்படுத்தப்பட்ட தனியார் நிலத்திற்கு இழப்பீடு வழங்குவதில் சாத்தியமான நியாயமற்ற நடைமுறைகள் குறித்து MUDA விசாரிக்கப்பட்டு வருகிறது. கர்நாடக மாநில முதலமைச்சர் சித்தராமையாவின் மனைவி பார்வதி, ஒரு பிரதான பகுதியில் 14 மனைகளைப் பெற்றதாக குற்றச்சாட்டுகள் எழுந்தன, இது சட்ட ரீதியான கவலைகளை எழுப்பியது. கடந்த 1904ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட MUDA, மைசூருவில் நகர்ப்புற திட்டமிடலை நிர்வகிக்கிறது மற்றும் முழுமையடையாத நிலம் கையகப்படுத்துதல் காரணமாக சட்ட சிக்கல்களை எதிர்கொண்டது.

7. அண்மையில், மகாராஷ்டிர மாநில அரசு அதன் எம்மாவட்டத்தில் முதல் 'சூரிய கிராமத்தை' அறிமுகப்படுத்தியது?

அ. வார்தா

ஆ. சதாரா

இ. அமராவதி

ஈ. கொங்கன்



★ மகாராஷ்டிர மாநில முதலமைச்சர் ஏக்நாத் ஷிண்டே மாநிலத்தின் முதல் 'சூரிய கிராமத்தை' சதாரா மாவட்டத்தில் உள்ள மன்யாச்சிவாடியில் தொடக்கிவைத்தார். புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலை ஊக்குவிப்பதும், பாரம்பரிய மின்சக்தி ஆதாரங்களை நம்பியிருப்பதைக் குறைப்பதும் மாநில அரசின் நோக்கமாக உள்ளது. பிரதமர் சூரியா கர்: முஃப்ட் பிஜிலி யோஜனா மின்சாரக் கட்டணங்களைக் குறைக்க உதவியது; அதே நேரத்தில் முக்யமந்திரி சுவர் க்ருஷி பம்ப் யோஜனாவின் கீழ் சோலார் பம்ப் செட்டுகளுக்கு 90-95% மானியம் வழங்கப்படுகிறது.

★ விவசாயிகளுக்கு இலவச பகல் நேர மின்சாரத்தை உறுதிசெய்யும் வகையில் அடுத்த 1.5 ஆண்டுகளில் 12,000 MW சூரியவொளி மின்சாரம் உற்பத்தி செய்யப்படும் என்று துணை முதலமைச்சர் தேவேந்திர பட்னாவிஸ் அறிவித்தார்.

8. அண்மையில், தண்ணீர் மற்றும் உணவுப்பொருட்களின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்த, 'சயனைடு உணர்' ஒன்றை உருவாக்கிய நிறுவனம் எது?

அ. பனாரஸ் இந்து பல்கலைக்கழகம்

ஆ. கேரளா பல்கலைக்கழகம்

இ. ஐஐடி மெட்ராஸ்

ஈ. ஐஐடி பம்பாய்



★ Dr. இரவிக்குமார் கனபர்த்தி தலைமையிலான கேரள மத்திய பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சிக்குழு, குடிநீர் மற்றும் உணவில் பாதுகாப்பை மேம்படுத்த அதிநவீன 'சயனைடு உணர்' ஒன்றை உருவாக்கியது. சயனைடு என்பது சில தாவரங்கள் மற்றும் மரவள்ளிக்கிழங்கு, பாதாம் மற்றும் ஆப்பிள் விதைகள் போன்ற உணவுகளில் காணப்படும் ஒரு ஆபத்தான நச்சு ஆகும். குடிநீரில் இதன் செறிவு 0.19 mg/L-க்கும் குறைவாக இருக்குமாறு WHO பரிந்துரைக்கிறது. இடுக்கியில் 13 பசுக்கள் இறந்தது போன்ற அண்மைய சயனைடு நஞ்சு சார்ந்த சம்பவங்கள், திறம்பட கண்டறிவதன் அவசியத்தை எடுத்துக்காட்டுகின்றன. இந்த உணர் சயனைடு முன்னிலையில் மஞ்சள் நிறத்தில் இருந்து நிறமற்ற அல்லது நீல-பச்சை நிறத்திற்கு மாறுகிறது; இது எளிதாகவும் துல்லியமாகவும் கண்டறிய அனுமதிக்கிறது.

9. அண்மையில், எந்த நகரத்தில் இந்தியக் கடலோரக் காவல்ப்படையின் (ICG) புதிய கடல்சார் மீட்பு ஒருங்கிணைப்பு மையத்தை பாதுகாப்பு அமைச்சர் திறந்து வைத்தார்?

அ. போர்பந்தர்

ஆ. சென்னை

இ. விசாகப்பட்டினம்

ஈ. கண்ணூர்



★ சென்னையில் புதிதாக கட்டப்பட்ட அதிநவீன இந்தியக் கடலோரக் காவல்ப்படையின் கடல்சார் மீட்பு ஒருங்கிணைப்பு மையத்தை பாதுகாப்பு அமைச்சர் ராஜ்நாத் சிங் திறந்து வைத்தார். சென்னை துறைமுக வளாகத்தில் அமைந்துள்ள பிராந்திய கடல் மாசு தடுப்பு மையத்தையும் புதுச்சேரியில் கடலோரக் காவல்படை விமானம் நிறுத்துமிடத்தையும் அவர் அப்போது தொடக்கி வைத்தார்.

★ இந்த அதிநவீன வசதி, கடலில் ஆபத்துக்குள்ளான மாலுமிகள் மற்றும் மீனவர்களுக்கான மீட்புப்பணிகளின் ஒருங்கிணைப்பையும் செயல்திறனையும் குறிப்பிடத்தக்க அளவு மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மேலும், தேடல் மற்றும் மீட்பு நடைமுறைகளில் நிபுணத்துவம் பெற்ற இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையின் பயிற்சி பெற்ற பணியாளர்கள், மீட்பு விமானம், கப்பல்கள் மற்றும் பிற வசதிகளுடன், நிகழ்நேர எச்சரிக்கை நிர்வாகத்திற்காக மேம்பட்ட தகவல் தொடர்பு அமைப்புகளும் பொருத்தப்பட்டுள்ளன.

10. அண்மையில், பல-பரிமாண பாதிப்புக் குறியீட்டை (Multidimensional Vulnerability Index (MVI)) அறிமுகப்படுத்திய அமைப்பு எது?

அ. ஐக்கிய நாடுகள் அவை

ஆ. SAARC

இ. உலக வங்கி

ஈ. NATO

HIGH LEVEL PANEL
ON THE DEVELOPMENT OF A
MULTIDIMENSIONAL
VULNERABILITY INDEX



- ★ ஐநா பொதுச்சபையானது, சிறிய தீவு நாடுகள் மற்றும் வளர்ந்து வரும் நாடுகளுக்கு குறைந்த வட்டியில் நிதியுதவி பெற உதவுவதற்காக பல பரிமாண பாதிப்புக் குறியீட்டை (MVI) அண்மையில் அறிமுகப்படுத்தியது. MVI என்பது தேசிய மட்டத்தில் நிலையான வளர்ச்சியில் பாதிப்பு மற்றும் நெகிழ்திறனை அளவிடுவதற்கான ஒரு புதிய பன்னாட்டு அளவுகோலாகும். தனிநபர் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியை மட்டுமே அடிப்படையாகக்கொண்ட குறைந்த வட்டி நிதியுதவிக்கு தகுதிபெறாத தனித்துவமான பாதிப்புகள் உள்ள நாடுகளின் குறிப்பிட்ட தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதன்மூலம் இது GDPபோன்ற வழமையான அளவீடுகளை நிறைவு செய்கிறது. MVI-ஐ உருவாக்கி செயல்படுத்துவதற்காக ஐநா ஆனது வளர்ந்து வரும் சிறிய தீவு நாடுகளுடன் இணைந்து செயல்பட்டு வருகிறது.

11. ஹக்கி பிக்கி பழங்குடியினர் முதன்மையாக வாழும் மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. ஒடிஸா

ஈ. மத்திய பிரதேசம்



- ★ ஹக்கி பிக்கி பழங்குடியினர் முடியெண்ணெய் தொழிலில் வெற்றிகண்டுள்ளனர். பாரம்பரியமாக, அரை-நாடோடி வாழ்க்கை முறையைக்கொண்ட குருவிக்காரர்கள் மற்றும் வேட்டையாடிகளான அவர்கள் முதன்மையாக கர்நாடக மாநிலத்தின் சிவமோகா, தாவணகெரே மற்றும் மைசூரு மாவட்டங்களில் வாழ்கின்றனர்; வட இந்தியாவில் இருந்து அவர்கள் இடம்பெயர்ந்தவர்களாவர். அவர்கள் இந்தியாவில் ஒரு பட்டியல் பழங்குடியாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளனர். அவர்கள் வீட்டில் இந்தோ-ஆரிய மொழியான 'வாக்ரி'யை பேசுகிறார்கள்; ஆனால் வணிகத்திற்காக கன்னடத்தைப் பயன்படுத்துகிறார்கள்.

12. உணவுப்பொருட்களில் உள்ள நுண்ணெகிழி மாசுபாட்டை மதிப்பிடுவதற்கான திட்டத்தைத் தொடங்கிய அமைப்பு எது?

அ. FSSAI

ஆ. FAO

இ. FCI

ஈ. SIDBI



- ★ உணவுப்பொருட்களிலுள்ள நுண்ணெகிழி (microplastics) மாசுபாட்டைக் கையாளுவதற்காக FSSAI ஒரு திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளது. உணவிலுள்ள நுண் மற்றும் நானோ நெகிழியைக் கண்டறிதல், மாசுபாட்டினளவை மதிப்பிடுதல், பகுப்பாய்வு தரநிலைகளை அமைத்தல் மற்றும் நிலையான ஆய்வக முடிவுகளை உறுதிசெய்வதற்கான முறைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் சரிபார்த்தல் ஆகியவற்றை இந்தத் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ★ இது CSIR-இந்திய நச்சுயியல் ஆராய்ச்சி நிறுவனம், ICAR-மத்திய மீன்வள தொழில்நுட்ப நிறுவனம் மற்றும் பிர்லா இன்ஸ்டிடியூட் ஆப் டெக்னாலஜி அண்ட் சயின்ஸ் ஆகியவற்றுடன் கூட்டிணைகிறது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. புதிய தலைமைச்செயலராக பொறுப்பேற்றார் நா. முருகானந்தம்.

தமிழ்நாடு அரசின் புதிய தலைமைச்செயலராக இஆப அதிகாரி நா. முருகானந்தம்., IAS., பொறுப்பேற்றுக்கொண்டார். தலைமைச்செயலராக இருந்த சிவ்தாஸ் மீனா மாற்றப்பட்ட நிலையில் அவருக்கு பதில் நா. முருகானந்தம்., IAS., புதிய தலைமைச் செயலராக நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளார். தமிழ்நாடு அரசின் 50ஆவது தலைமைச்செயலர் இவரென்பது குறிப்பிடத்தக்கது. தமிழ்நாடு இஆப பிரிவு அதிகாரியான இவர் சென்னையைச் சேர்ந்தவர். பொறியியல் மற்றும் MBA பட்டதாரியான இவர் 1991ஆம் ஆண்டு இஆப தேர்ச்சிபெற்று பணியில் சேர்ந்தார்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. சமீபத்தில், 24*7 ONCOURTS எனப்படும், காசோலை பௌன்ஸ் வழக்குகளை கையாளுவதற்கான இந்தியாவின் முதல் டிஜிட்டல் நீதிமன்றம் திறக்கப்பட்ட இடம் எது?

அ. இந்தூர், மத்திய பிரதேசம்

ஆ. கொல்லம், கேரளா

இ. சென்னை, தமிழ்நாடு

ஈ. சூரத், குஜராத்



★ நீதியரசர் பூஷன் இராமகிருஷ்ண கவாய், கேரள மாநிலத்தின் கொல்லத்தில், காசோலை பௌன்ஸ் வழக்குகளை கையாளுவதற்காக, இந்தியாவின் முதல் டிஜிட்டல் நீதிமன்றமான 24*7 ஆன்லைன் கோர்ட்டுகளை திறந்து வைத்தார். இந்த டிஜிட்டல் நீதிமன்றம், வழக்கைத் தாக்கல்செய்வது முதல் தீர்ப்புகள் வரை முழுக்க முழுக்க இணையவழியிலேயே செயல்படுகிறது. 2024 செப்டம்பர் மாதம் முதல் காசோலை பௌன்ஸ் வழக்குகளை நீதிமன்றம் ஏற்கத்தொடங்கும்.

2. அண்மையில் காலஞ்சென்ற இராகேஷ் பால் என்பவருடன் தொடர்புடைய ஆயுதப்படை எது?

அ. இந்தியக்கடற்படை

ஆ. இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை

இ. இந்திய விமானப்படை

ஈ. தேசிய பாதுகாப்புப் படை



★ இந்தியக் கடலோரக் காவல்ப்படையின் தலைமை இயக்குநர் இராகேஷ் பால் மாரடைப்பு காரணமாக சென்னையில் தனது 59ஆம் வயதில் காலமானார். அவர் பாதுகாப்பு அமைச்சர் இராஜ்நாத் சிங்குடன் ஒரு நிகழ்ச்சிக்காக சென்னை வந்திருந்தார். 30 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான சேவையில் இருந்த அவர், 1989 ஜன.இல் கடலோரக் காவல்ப்படையில் சேர்ந்தார்; 2023 ஜூலையில் 25ஆவது தலைமை இயக்குநராக ஆனார். முக்கிய நடவடிக்கைகளுக்கு தலைமை தாங்கியுள்ள அவர், அதி விஷிஷ்ட் சேவா பதக்கம், குடியரசுத்தலைவர் தத்ரக்ஷக் பதக்கம் மற்றும் தத்ரக்ஷக் பதக்கம் ஆகியவற்றைப் பெற்றுள்ளார்.

3. குவாம் தீவு அமைந்துள்ள பெருங்கடல் எது?

அ. பசிபிக் பெருங்கடல்

ஆ. இந்தியப் பெருங்கடல்

இ. அட்லாண்டிக் பெருங்கடல்

ஈ. ஆர்க்டிக் பெருங்கடல்



★ INS சிவாலிக் சமீபத்தில் உலகின் மிகப்பெரிய பன்னாட்டு கடல்சார் பயிற்சியான RIMPAC-2024இல் பங்கேற்ற பிறகு செயல்பாட்டுப் பேணல் பணி நிறுத்தத்திற்காக குவாமுக்கு வந்தடைந்தது. குவாம் என்பது வட பசிபிக் பெருங்கடலில் உள்ள மரியானா தீவுகளிலேயே மிகப்பெரியதும் தென்கோடியில் உள்ளதும் ஆகும். இது ஓர் அமெரிக்க பிரதேசமாகும். 1898 வரை ஸ்பானிய காலனியாக இருந்த இது, ஸ்பானிய-அமெரிக்கப் போருக்குப் பிறகு அமெரிக்கப் பிரதேசமாக மாறியது. குவாம் வர்த்தக காற்று மற்றும் பூமத்திய ரேகை நீரோட்டங்களுடன் வெப்பமண்டல காலநிலையைக் கொண்டுள்ளது. குவாமின் தலைநகரம் ஹகட்னா ஆகும்.

4. அண்மையில், 70ஆவது தேசிய திரைப்பட விருதுகளின் வெற்றியாளர்களை அறிவித்த அமைச்சகம் எது?

அ. மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஆ. கலாச்சார அமைச்சகம்

இ. தகவல் மற்றும் ஒலிபரப்பு அமைச்சகம்

ஈ. உள்துறை அமைச்சகம்

★ 70ஆவது தேசிய திரைப்பட விருதுகளின் வெற்றியாளர்களை தகவல் மற்றும் ஒலிபரப்பு அமைச்சகம் அண்மையில் அறிவித்தது. தேசிய திரைப்பட விருதுகள் 1954இல் நிறுவப்பட்டது; இது அழகியல், தொழில்நுட்ப சிறப்பம்சம் மற்றும் சமூகப்பொருத்தம்கொண்ட திரைப்படங்களை ஊக்குவிப்பதற்காக, இந்தியா முழுவதும் கலாச்சார பாராட்டுதலை ஊக்குவிக்கிறது. ஆரம்பத்தில் 'மாநில விருதுகள்' என்று அழைக்கப்பட்ட அவை குடியரசுத்தலைவரால் வழங்கப்படும் தங்கப்பதக்கங்கள் மற்றும் தகுதிச்சான்றிதழ்களை உள்ளடக்கியவை.

★ விருதுகள் மூன்று பிரிவுகளாக வழங்கப்படுகின்றன: சிறந்த முழுநீளப்படம், முழுநீளமல்லாத சிறந்த திரைப்படம் மற்றும் திரைத்துறையில் சிறந்த எழுத்து. 1973ஆம் ஆண்டு முதல், திரைப்பட விழாக்களின் இயக்குநரகம் இந்த விருதுகளை நிர்வகித்து வருகிறது.

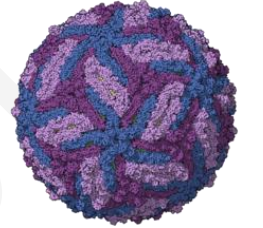
5. 'இம்போர்ட்டின்-7 (IPO7)' என்றால் என்ன?

அ. புரதம்

ஆ. செயற்கை மருந்து

இ. ஆக்கிரமிப்புக்களை

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை



★ இம்போர்ட்டின்-7 (IPO7) எனப்படும் ஒரு புரதத்தை ஓர் ஆய்வு அடையாளம் கண்டுள்ளது. இது பிளேவிரைஸ் கோர் புரதத்தை கருவுக்குள் கொண்டுசெல்கிறது. பிளேவிரைசுகள் *Flaviviridae* குடும்பத்தைச் சேர்ந்தவை. கோள வடிவ முதிர்ந்த நச்சுயிரிகள் 40-60 நானோமீட்டர்கள் அளவில் உள்ளன. இந்த வைரஸ்கள் ஒற்றை இழையுடன் கூடிய நேர்மறை உணர்வு RNA மரபணுவைக் கொண்டுள்ளன. பிளேவிரைசுகள் நரம்புத்தொற்றுகள் உட்பட பிற கடும்களும் ஏற்படுத்தலாம். இது கடுமையான உடல்நலப்பிரச்சினைகள் அல்லது மரணத்திற்குக்கூட வழிவகுக்கும்.

6. அண்மையில், நிகர சுழிய கரிம உமிழ்வு விமான நிலைய நிலையை அடைந்த முதல் இந்திய விமான நிலையம் எது?

அ. இந்திரா காந்தி பன்னாட்டு வானூர்தி நிலையம், தில்லி

ஆ. சர்தார் வல்லபாய் படேல் பன்னாட்டு வானூர்தி நிலையம், ஆமதாபாத்

இ. சத்ரபதி சிவாஜி மகாராஜ் பன்னாட்டு வானூர்தி நிலையம், மும்பை

ஈ. இராஜீவ் காந்தி பன்னாட்டு வானூர்தி நிலையம், ஹைதராபாத்



★ தில்லியில் உள்ள இந்திரா காந்தி பன்னாட்டு வானூர்தி நிலையமானது இந்தியாவிலேயே முதன்மையாக நிகர சுழிய கரிம உமிழ்வு விமான நிலைய அந்தஸ்தைப் பெற்றுள்ளது. நிகர சுழிய கரியமில் வாயு உமிழ்வு சமநிலையை பராமரிப்பதில் அவ்விமான நிலையத்தின் வெற்றியை இந்த நிலை-5 சான்றிதழ் அங்கீகரிக்கிறது. அந்நிலையம் ஸ்கோப்-1 மற்றும் ஸ்கோப்-2 உமிழ்வுகளில் 90% குறைத்துள்ளது மற்றும் மீதமுள்ளவற்றை ஈடுகட்டியுள்ளது. முதலில் 2030ஆம் ஆண்டிற்குள் நிகர சுழியத்தை இலக்காக்கக்கொண்டு, புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல், மின் வாகனங்கள், சுழிய கழிவுத் திட்டங்கள் மற்றும் பசுமை உள்கட்டமைப்புமூலம் இலக்கை அடைந்தது. இப்போது 2050ஆம் ஆண்டுக்குள் ஸ்கோப்-3 உமிழ்வில் நிகர சுழியத்தை அடைவதை அந்நிலையம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

7. 2024 - பாரிஸ் பாராலிம்பிக் விளையாட்டுப் போட்டிகளின் தொடக்க விழாவில் இந்தியக்கொடியேந்திகளாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இரண்டு இந்திய விளையாட்டு வீரர்கள் / வீராங்கனைகள் யார்?

அ. கிருஷ்ணா நகர் மற்றும் அஜீத் சிங்

ஆ. மணீஷ் நர்வால் மற்றும் அவனி லெகாரா

இ. சுமித் ஆன்டில் மற்றும் பாக்யபூர் ஜாதவ்

ஈ. யோகேஷ் கதுனியா மற்றும் நிஷாத் குமார்



- ★ 2024 ஆகஸ்ட்.28 அன்று 2024-பாரிஸ் பாராலிம்பிக் தொடக்க விழாவில் சுமித் ஆண்டில் மற்றும் பாக்யஸ்ரீ ஜாதவ் ஆகியோர் இந்தியாவிற்கான கொடியேந்தியகளாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். 17ஆவது கோடைகால பாராலிம்பிக் போட்டிகள் பாரிஸில் 2024 ஆக.28 முதல் செப்.08 வரை நடைபெறும். உலக சாம்பியனான சுமித் ஆண்டில் (25) 2020 - டோக்கியோ பாராலிம்பிக்கில் ஈட்டியெறிதலில் தங்கம் வென்றதோடு F64 பிரிவில் உலக சாதனையும் படைத்தார். பாக்யஸ்ரீ ஜாதவ் (39), 2024 மேயில் நடைபெற்ற ஆசிய பாரா விளையாட்டு மற்றும் உலக பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப்பில் குண்டெறிதலில் (F34 பிரிவு) வெள்ளி வென்றார்.

8. ஆண்டுதோறும் உலக கொசு நாள் அணுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 20 ஆகஸ்ட்

ஆ. 21 ஆகஸ்ட்

இ. 22 ஆகஸ்ட்

ஈ. 23 ஆகஸ்ட்



- ★ கொசுக்களால் பரவும் நோய்களிலிருந்து பாதுகாப்பதன் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைக்கும் வகையில் ஆக.20ஆம் தேதி உலக கொசு நாள் கடைப்பிடிக்கப்படுகிறது. கொசுக்கள் மலேரியா, டெங்கு, ஜிகா மற்றும் மேற்கு நைல் வைரஸ் போன்ற இடர்மிகு நோய்களைப் பரப்புகின்றன; இது லட்சக்கணக்கான மக்களை பாதித்து உலகளவில் இறப்புகளை ஏற்படுத்துகிறது. 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்நாளாக்கானக் கருப்பொருள், "Accelerating the fight against malaria for a more equitable world" என்பதாகும். இந்தக் கருப்பொருள், மலேரியா சிகிச்சை, நோய் கண்டறிதல் மற்றும் அதன் தடுப்புக்கான அணுகலை மேம்படுத்த வேண்டியதன் அவசியத்தை வலியுறுத்துகிறது.

9. தேசிய புவி அறிவியல் விருதுகளை வழங்கும் அமைச்சகம் எது?

அ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்

ஆ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

இ. விவசாய அமைச்சகம்

ஈ. சுரங்க அமைச்சகம்



**खान मंत्रालय
MINISTRY OF
MINES**

सत्यमेव जयते

- ★ புது தில்லியில் உள்ள குடியரசுத்தலைவர் மாளிகையின் கலாச்சார மையத்தில் நடைபெறும் நிகழ்வில், மதிப்புமிக்க தேசிய புவி அறிவியல் விருதுகள்-2023ஐ, குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு வழங்குகிறார்.

- ★ தேசிய புவி அறிவியல் விருது என்பது மத்திய அரசின் சுரங்க அமைச்சகத்தால், புவி அறிவியல் துறையில் 1966ஆம் ஆண்டு ஏற்படுத்தப்பட்ட மதிப்புமிக்க விருதாகும். 2009ஆம் ஆண்டுக்கு முன்புவரை இந்த விருதுகள் தேசிய சுரங்க விருதுகள் என்று அழைக்கப்பட்டு வந்தன. தாதுப்பொருட்கள் கண்டுபிடிப்பு, வெட்டியெடுத்தல், சுரங்க தொழில்நுட்பம், தாதுப்பயன்பாடு, அடிப்படை/பயன்பாட்டு புவி அறிவியல்போன்ற, புவி அறிவியல்சார்ந்த பல்வேறு துறைகளில் தலை சிறந்த சாதனை படைத்த மற்றும் பங்களிப்பை வழங்கிய தனிநபர்கள் மற்றும் குழுக்களை கௌரவிப்பதே இந்த விருதின் நோக்கமாகும். புவி அறிவியல் துறையின் எந்தவொரு பிரிவிலும் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்கிய இந்தியக்குடிமக்கள் இந்த விருதுக்கு விண்ணப்பிக்கத் தகுதியுடையவர்களாவர்.

10. 'மியாவாக்கி முறை' என்றால் என்ன?

அ. மரபணு மாற்றப்பட்ட விதைகளைப் பயன்படுத்தி தோட்டத்தை உருவாக்குவது

ஆ. நகர்ப்புற காடு வளர்ப்பு முறை

இ. வறண்ட பகுதிகளில் வணிக முறையிலான விவசாயத்தை ஊக்குவிப்பது

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை



- ★ சத்தீஸ்கர் வனத்துறை, மானேந்திரகர்-சிர்மிரி-பாரத்பூர் மாவட்டத்தில் மியாவாக்கி முறையில் மரக்கன்றுகளை நட்டும் 'வனமகோத்சவம்' ஒன்றை நடத்தியது. மியாவாக்கி முறை, ஜப்பானிய தாவரவியலாளர் அகிரா மியாவாக்கி என்பவரால் உருவாக்கப்பட்ட நகர்ப்புற காடு வளர்ப்பு முறையாகும். ஒரு சதுர மீட்டருக்கு 2-4 வகையான நாட்டு மரங்களை நடுவது இதில் அடங்கும். நாற்றுகள் சூரிய ஒளிக்குப் போட்டியிடுவதால், அடர்த்தியான நடவு விரைவான வளர்ச்சிக்கு வழிவகுக்கிறது. உள்ளூர் தட்பவெப்பநிலைக்கு ஏற்ற மற்றும் இயற்கையாக மனித குறுக்கீடு இல்லாமல் விளையும் பூர்வீக இனங்கள் மட்டுமே நடப்படுகின்றன. கன்றுகள் தன்னிறைவுபெற்று மூன்று ஆண்டுகளில் முழு வளர்ச்சியை அடைகின்றன. மியாவாக்கி காடுகள் 10 மடங்கு வேகமாகவும், 30 மடங்கு அடர்த்தியாகவும், 100 மடங்கு அதிக பல்லுயிர் வளத்தையும் கொண்டவையாக உள்ளன.

11. செளர்ய சம்பிரவா 1.0 என்பதுடன் தொடர்புடைய ஆயுதப்படை எது?

அ. இந்திய இராணுவம்

ஆ. இந்தியக் கடற்படை

இ. இந்திய விமானப்படை

ஈ. இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை



- ★ தில்லியில் உள்ள மானேக்ஷா மையத்தில், ஜெனரல் உபேந்திரா திவேதி தலைமையில், செளர்ய சம்பிரவா 1.0 என்ற முதன்மை நிகழ்வை இந்திய இராணுவம் நடத்தியது. இராணுவத்தின் எதிர்காலத்தை வடிவமைப்பதற்கும் தேசிய வளர்ச்சிக்குப் பங்களிப்பதற்கும் மூத்த அதிகாரிகளின் அனுபவம் மற்றும் நுண்ணறிவுகளைப் பயன்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டது இந்நிகழ்வு. ஜெனரல் திவேதி, படைவீரர்களுக்கு நன்றி தெரிவித்ததோடு, தற்போதைய தலைமை மற்றும் படைவீரர்களுக்கு இடையே கருத்துப்பரிமாற்றத்திற்கான ஒரு தளமாக இந்நிகழ்வைக் கூறினார். இந்நிகழ்வில் நவீனமயமாக்கல் மற்றும் செயல்பாட்டு திறன்களை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும் "மாற்றத்தின் தசாப்தம் - Decade of Transformation" பற்றிய விரிவான விளக்கக்காட்சி இடம்பெற்றது.

12. அண்மையில் காலமான சுந்தரராஜன் பத்மநாபன் என்பவர் கீழ்க்காணும் எந்த ஆயுதப்படையின் முன்னாள் தலைவராக இருந்தார்?

அ. இந்திய இராணுவம்

ஆ. இந்தியக் கடற்படை

இ. இந்திய விமானப்படை

ஈ. இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை



- ★ 20ஆவது இராணுவத்தளபதியாக பணியாற்றிய ஜெனரல் சுந்தரராஜன் பத்மநாபன் (ஓய்வு) தனது 83ஆம் வயதில் சென்னையில் காலமானார். கேரள மாநிலம் திருவனந்தபுரத்தில் 1940 டிச.05 அன்று பிறந்த ஜெனரல் சுந்தரராஜன் பத்மநாபன் டேராடூனில் உள்ள தேசிய இந்திய இராணுவக்கல்லூரி (RMIC) மற்றும் கடக்வாஸ்லாவில் உள்ள தேசிய ராணுவ அகாடமி (NDA) ஆகியவற்றின் புகழ்பெற்ற முன்னாள் மாணவர் ஆவார். அவர் 1959 டிச.13 அன்று பீரங்கிப் படைப்பிரிவில் நியமிக்கப்பட்டார்.
- ★ அதி விஷிஷ்ட் சேவா பதக்கம் மற்றும் விஷிஷ்ட் சேவா பதக்கம் அவருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. "Paddy - நெல்" என்று அன்புடன் அழைக்கப்பட்ட அவர் 43 ஆண்டுகால சேவைக்குப்பிறகு கடந்த 2002இல் ஓய்வுபெற்றார்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. சிக்கிம் அலுவல் மொழியாக 'நேபாளி' சேர்ப்பு.

வடகிழக்கு மாநிலமான சிக்கிமில் அலுவல் மொழியாக 'நேபாளி' மொழி சேர்க்கப்பட்டுள்ளது. முன்னதாக ஆங்கிலம் மட்டுமே மாநிலத்தின் அலுவல் மொழியாக இருந்த நிலையில் இப்போது 'நேபாளி' மொழியும் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

நேபாளி மொழி 1992ஆம் ஆண்டு முதல் இந்தியாவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொழியாக உள்ளது. நேபாளம், பூடான், இந்தியா, மியான்மரில் இந்த மொழி பேசப்படுகிறது. இது பெரும்பாலும் சமற்கிருதம் சார்ந்து இயங்கும் மொழியாகும். தேவநாகரி எழுத்துமுறையைக் கொண்டது. சிக்கிம் அலுவல் மொழிச்சட்டம், 1977இன்படி சிக்கிமின் அலுவல் மொழியாக நேபாளி மொழி அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

2. விடுதலைப்போராட்ட வீரர் ஒண்டிவீரனின் 253ஆவது நினைவு நாள்: ஆக:21.

அடக்குமுறை பிரிட்டிஷ் கிழக்கிந்திய கம்பெனிக்கு எதிராக நின்று, சுதந்திரத்துக்காக உச்சபட்ச தியாகத்தைச் செய்த அசாதாரண வீரரும் திடமான உறுதியின் உருவகமாகவும் திகழ்ந்த ஒண்டிவீரனின் 253ஆவது நினைவு நாள் ஆக:21 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது. தென்மலைப் போரில் வெளிக்காட்டிய ஒப்பிலா வீரத்தால் வரலாற்றில் நிலைத்து விட்ட விடுதலைத் தீரர் ஒண்டிவீரனாவார். பூலித்தேவரின் படைத்தளபதியாகவும் இவர் விளங்கினார்.

3. தமிழ்நாடு தொழில் முதலீட்டு மாநாடு.

சென்னையில் தமிழ்நாடு தொழில் முதலீட்டு மாநாட்டை முதலமைச்சர் தொடக்கிவைத்தார். தொடர்ந்து, ஒரு இலட்சம் பேருக்கு வேலைவாய்ப்பை உருவாக்கும் ₹51,000 கோடி மதிப்பிலான 28 புதிய திட்டங்களுக்கு முதலமைச்சர் அடிக்கல் நாட்டினார்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், மனிதாபிமான உதவியின் அடிப்படையில் சுமார் 1400 கிலோ புற்றுநோய் எதிர்ப்பு மருந்துகளை, இந்தியா, எந்த நாட்டிற்கு அனுப்பியது?

அ. சிரியா

ஆ. உக்ரைன்

இ. ஈராக்

ஈ. ஈரான்



- ★ மனிதாபிமான உதவியின் ஒருபகுதியாக இந்தியா சுமார் 1400 கிலோ புற்றுநோய் எதிர்ப்பு மருந்துகளை சிரியாவுக்கு அனுப்பியுள்ளது. இந்த உதவி இந்தியா-சிரியா உறவுகளை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளதோடு சிரியாவின் முதல் பெண்மணியான அசுமா அசாத் தீவிர ரத்தப்புற்றுநோயுடன் போராடிவருவதை அடுத்து வந்துள்ளது. இதற்கான முயற்சியில் சிரியாவில் உள்ள இந்தியத் தூதரகம் தீவிரமாக ஈடுபட்டுள்ளது.

2. மின்துறை அமைச்சகத்தால் அண்மையில் தொடங்கப்பட்ட PROMPT, DRIPS மற்றும் JAL VIDYUT DPR ஆகிய இணைய நுழைவுகளை உருவாக்கிய அமைப்பு எது?

அ. ஹிந்துஸ்தான் ஏரோநாட்டிக்ஸ் லிட் (HAL)

ஆ. தேசிய அனல்மின் கழகம் (NTPC)

இ. மத்திய மின்சார ஆணையம் (CEA)

ஈ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்



- ★ மத்திய மின்துறை அமைச்சகம் மூன்று புதிய இணைய நுழைவுகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. அவை PROMPT (Portal for Online Monitoring of Projects-Thermal), DRIPS (Disaster Resource Inventory for Power Sector) மற்றும் மின் துறையின் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக JAL VIDYUT DPR ஆகும். இது மின்துறை அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள மத்திய மின்சார ஆணையத்தால் NTPCஇன் உதவியுடன் PROMPT-க்காக உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தத் தளங்கள் அனைத்தும் மின்துறையில் செயல்திறன் மற்றும் வெளிப்படைத்தன்மையை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.

- ★ கட்டுமான தாமதங்களை நிவர்த்திசெய்வதற்காக நிகழ்நேரத்தில் அனல்மின் திட்டங்களை PROMPT கண்காணித்து பகுப்பாய்வு செய்கிறது. JAL VIDYUT DPR ஆனது சிறந்த நிர்வாகத்தை உறுதிசெய்வதற்காக நீர்மின்சார மற்றும் பம்பு செய்யப்பட்ட சேமிப்புத்திட்டங்களின் நிலையைக் கண்காணிக்கிறது. DRIPS ஆனது மைய அதிகாரிகள் மற்றும் முகமைகளை இணைப்பதன்மூலம் இயற்கைப்பேரிடர்களால் ஏற்படும் மின் தடைகளைக் கண்டறிந்து நிர்வகிக்க உதவுகிறது.

3. 'பெரிய தேவாங்கு' என்றால் என்ன?

அ. உயர் விலங்கினம்

ஆ. சிலந்தி

இ. தவளை

ஈ. பாம்பு



- ★ அஸ்ஸாமில் உள்ள சிம்லாபாகன் கிராம மக்கள், அரிய மற்றும் அழிந்து வரும் விலங்கினமான பெரிய தேவாங்கைக் கண்டனர். தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவில் காணப்படும் நச்சுத்தன்மைமிக்க உயர் விலங்கினங்களான பெரிய தேவாங்குகள் பெரும்பாலும் மரங்களில் வாழ்கின்றன. 9 வகையான பெரிய தேவாங்குகள் உள்ளன; இதில் வங்காள பெரிய தேவாங்குகளும் அடங்கும். இந்த உயிரினம் IUCNஇன் சிவப்புப்பட்டியலில் அழிந்துவரும் நிலையில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

- ★ வங்காள பெரிய தேவாங்குகள் இந்தியாவின் வனவிலங்குப்பாதுகாப்பு சட்டம், 1972இன்கீழ் பாதுகாக்கப்படுகின்றன. இந்தியாவில், வங்காள பெரிய தேவாங்குகள் வடகிழக்குப் பகுதியில் மட்டுமே காணப்படுகின்றன.

4. ஷாஹீன்-II ஏவுகணையை உருவாக்கிய நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. ஜப்பான்

இ. ரஷ்யா

ஈ. பாகிஸ்தான்



- ★ பாகிஸ்தான் தனது ஷாஹீன்-II ஏவுகணையை வெற்றிகரமாக பரிசோதித்தது. ஷாஹீன்-II என்பது 1,500-2,000 கிமீ தூரம் வரை செல்லக்கூடிய ஒரு நடுத்தர தொலைவு செல்லும், திட எரிபொருளில் இயங்கும் ஏவுகணை ஆகும். இது 17.2 மீ நீளமும் ஏவும்போது 23,600 கிகிராம் எடைகொண்டதாகவும் உள்ளது. இதனால் வழக்கமான அல்லது அணுசக்தி பேலோடுகளை எடுத்துச்செல்லமுடியும். ஏவுகணையின் துல்லியம் 350 மீ வட்டப்பிழை நிகழ்தகவு (CEP) என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

5. எத்தனால் கலந்த பெட்ரோல் (EBP) திட்டத்தைத் தொடங்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்

ஆ. பெட்ரோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு அமைச்சகம்

இ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஈ. வேளாண் அமைச்சகம்



- ★ 2025-26ஆம் ஆண்டிற்குள் 20% எத்தனாலை பெட்ரோலுடன் கலக்க இந்தியா இலக்கு வைத்துள்ளது. முக்கியமாக கரும்பு வெல்லப்பாடுகளிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் எத்தனால், நெல் உமி மற்றும் மக்காச்சோளம்போன்ற மூலங்களில் இருந்தும் வரலாம், மேலும் இது புதுப்பிக்கத்தக்க எரிபொருளாகக் கருதப்படுகிறது. பெட்ரோலியம் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு அமைச்சகம் 2003இல் மாற்று எரிபொருளை ஊக்குவிக்க எத்தனால் கலந்த பெட்ரோல் (EBP) திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது. 2019இல் இந்தியா முழுமைக்கும் (சில யூனியன் பிரதேசங்களைத் தவிர) விரிவுபடுத்தப்பட்ட இத்திட்டம், 2013-14இல் 1.6%ஆக இருந்த எத்தனால் கலவையை 2022-23 இல் 11.8%ஆக உயர்த்தியது. இந்தியா 2025-26ஆம் ஆண்டிற்குள் 1,000 கோடி லிட்டர் எத்தனாலை கலப்பதற்காக உற்பத்தி செய்ய திட்டமிட்டுள்ளது.

6. 2024 - பாரிஸ் பாராலிம்பிக் போட்டிகளுக்கான இந்தியாவின் பணிப்பொறுப்பாளராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. தேவேந்திர ஜஜாரியா

ஆ. சத்ய பிரகாஷ் சங்வான்

இ. தீபா மாலிக்

ஈ. யோகேஷ் கதுனியா



- ★ 2024 - பாரிஸ் பாராலிம்பிக் போட்டிகளுக்கான பணிப்பொறுப்பாளராக (chef de mission) சத்ய பிரகாஷ் சங்வானை இந்திய பாராலிம்பிக் குழுமம் நியமித்துள்ளது. இந்திய பாராலிம்பிக் குழுமத்தின் துணைத்தலைவரான சத்ய பிரகாஷ் சங்வான், 12 விளையாட்டுகளில் பங்கேற்கும் 84 பாரா-தடகள வீரர்களைக்கொண்ட இந்தியாவின் மிகப்பெரிய குழுவை வழிநடத்துவார்.

7. தமிழ்நாட்டின் முன்னாள் முதலமைச்சர் மு.கருணாநிதியின் நினைவாக வெளியிடப்பட்ட நினைவு நாணயத்தின் மதிப்பு என்ன?

அ. 10

ஆ. 100

இ. 150

ஈ. 500



★ 2024 ஆகஸ்ட்.18 அன்று சென்னையில் 'கலைஞர்' மு கருணாநிதியின் நூற்றாண்டு விழாவை முன்னிட்டு ₹100 நினைவு நாணயத்தை பாதுகாப்பு அமைச்சர் இராஜ்நாத் சிங் வெளியிட்டார். திராவிட இயக்கத்தின் தலைவரும், தமிழ்நாட்டின் முன்னாள் முதலமைச்சருமான மு. கருணாநிதி, 2018 ஆக.7 அன்று காலமானார். 'கலைஞர்' என்று அழைக்கப்படும் அவர் திமுக கட்சியின் தலைவராக இருந்தார். தற்போது திமுகவை அவரது மகன் மு க ஸ்டாலின் வழிநடத்தி வருகிறார். நினைவு நாணயங்கள் பொதுவாக குறைந்த அளவுகளில் அச்சிடப்பட்டு, இந்திய ரிசர்வ் வங்கியால் சேகரிப்புப்பொருட்களாக வைக்கப்படுகின்றன.

8. அண்மையில், ஊட்டச்சத்து அணுகலை அதிகரிக்க நியாய விலைக்கடைகளை, 'ஜன் போஷன்' மையங்களாக மாற்றுவதற்கான முன்னோடித் திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ள அமைச்சகம் எது?

அ. நுகர்வோர் விவகாரங்கள், உணவு மற்றும் பொது விநியோக அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



उपभोक्ता मामले विभाग
DEPARTMENT OF
CONSUMER AFFAIRS

★ 60 நியாய விலைக்கடைகளை, 'ஜன் போஷன்' மையங்களாக மாற்றுவதற்கான முன்னோடித் திட்டத்தை மத்திய அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார். இலக்கிடப்பட்ட பொது விநியோக அமைப்பின்கீழ் குடும்ப அட்டைதயாரர்களுக்கு நியாய விலைக்கடைகள் அத்தியாவசியப் பொருட்களை விநியோகிக்கின்றன.

★ 'ஜன் போஷன்' மையங்கள் ஊட்டச்சத்து நிறைந்த உணவுப்பொருட்களை வழங்குவதோடு, நியாய விலைக்கடை நடத்துவோர்க்கு கூடுதல் வருவாயையும் வழங்குகிறது. குஜராத், ராஜஸ்தான், தெலுங்கானா, உத்தரபிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்களில் இந்த முன்னோடித் திட்டம் செயல்படுத்தப்படவுள்ளது.

9. அண்மையில், எந்த நாட்டுடனான, 'பசுமை அம்மோனியா ஏற்றுமதி ஒப்பந்தத்தில்' இந்தியா கையெழுத்திட்டது?

அ. ரஷ்யா

ஆ. பிரான்ஸ்

இ. ஜப்பான்

ஈ. ஆஸ்திரேலியா



★ இந்தியாவும் ஜப்பானும் இந்தியாவிலிருந்து ஜப்பானுக்கு பசுமை அம்மோனியா ஏற்றுமதி செய்வதற்கான முதல் திட்ட ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டன. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தித் துறை அமைச்சர் பிரகலாத் ஜோஷி முன்னிலையில் இந்த ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது. பசுமை ஹைட்ரஜன் மற்றும் அம்மோனியா உற்பத்தியில் உலக அளவில் முன்னணியில் இருப்பதற்கான இந்தியாவின் இலக்கில் இது ஒரு முக்கிய படிநிலையாகும். நோக்க ஒப்பந்தத்தில் செம்ப்கார்ப் இண்டஸ்ட்ரீஸ், சோஜிட்ஸ் கார்ப்ரேஷன், கியூஷா எலக்ட்ரிக் பவர் மற்றும் NYK லைன் ஆகியவை கையெழுத்திட்டன.

★ இது உலகளாவிய பசுமை ஆற்றல் துறையில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் பங்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது மற்றும் இந்தியாவிற்கும் ஜப்பானுக்கும் இடையிலான முதல் ஒத்துழைப்பைக் குறிக்கிறது.

10. BPaLM ரஜிமென் என்பதுடன் தொடர்புடைய நோய் எது?

அ. டெங்கு

ஆ. ஜப்பானிய மூளையழற்சி

இ. காசநோய்

ஈ. மலேரியா



- ★ மத்திய சுகாதார அமைச்சகம் அண்மையில் தேசிய காசநோய் ஒழிப்பு திட்டத்தின்கீழ், Multidrug-Resistant Tuberculosis (MDR-TB) சிகிச்சைக்காக BPaLM முறையை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ★ BPaLM விதிமுறை நான்கு மருந்துகளை ஒருங்கிணைக்கிறது. அவை பெடாகுலைன், ப்ரீடோமானிட், லைன்சோலிட் மற்றும் தேவையெனில் மோக்ஸிஃப்ளோக்சசின் ஆகும். ப்ரீடோமானிட் என்பது இந்தியாவில் பயன்படுத்துவதற்கு அங்கீகரிக்கப்பட்ட புதிய காசநோய் எதிர்ப்பு மருந்து ஆகும். பாரம்பரிய சிகிச்சையுடன் ஒப்பிடும்போது இந்த முறை பாதுகாப்பானது, மிகவும் பயனுள்ளது மற்றும் நோயாளிக்கு ஏற்றது.

11. அண்மையில், அமேசான் காடுகளை உருவாக்குவதற்கு நிதியளிப்பதற்காக உலகின் முதல் கார்பன் ஒழிப்புப் பத்திரத்தை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. உலக வங்கி

ஆ. UNDP

இ. UNEP

ஈ. UNESCO



- ★ அமேசான் காடுகளை உருவாக்குவதற்காக உலகின் முதல் கார்பன் ஒழிப்புப் பத்திரத்தை உலக வங்கி வெளியிட்டு உள்ளது. இந்தப் பத்திரம் \$225 மில்லியன் மதிப்பையும் ஒன்பதாண்டுகள் தவணை காலத்தையும் கொண்டது. இதன் முதலீட்டாளர்களின் வருவாய் புதிய மரங்களால் அகற்றப்படும் கார்பனின் அளவுடன் பிணைக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பத்திரம் மீண்டும் காடுகளை வளர்ப்பதற்கான முயற்சிகளை நிதி ரீதியாக ஊக்குவிப்பதன்மூலம் அமேசானைப் பாதுகாப்பதை தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

12. காக்ரபார் அணுமின்னுற்பத்தி நிலையம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. இராஜஸ்தான்

ஆ. உத்தர பிரதேசம்

இ. குஜராத்

ஈ. ஹரியானா



- ★ குஜராத் மாநிலத்தில் உள்ள காக்ரபார் அணுமின்னுற்பத்தி நிலையத்தில் (KAPS-4) இந்தியாவின் இரண்டாவது 700 மெகாவாட் (MW) அணு உலை ஆக.21, 2024 அன்று முழுத் திறன்கொண்ட செயல்பாட்டைத் தொடங்கியது. உள்நாட்டு வடிவமைப்பான KAPS-4, 90% திறனில் இயங்கி முழு ஆற்றலை எட்டியது.
- ★ KAPS-4இன் வெற்றிகரமான செயல்பாடு அதன் இரட்டை அலகு KAPS-3ஐப் பின்பற்றுகிறது. 2031-32-க்குள் இதே வடிவமைப்பில் மேலும் பதினான்கு அணுவுலைகளை உருவாக்க இந்தியா திட்டமிட்டுள்ளது. தற்போது, NPCIL 24 அணுவுலைகளை இயக்குகிறது மேலும் எட்டு உலைகள் கட்டுமானத்தில் உள்ளன. 2031-32இல் இந்தியாவின் அணுசக்தித்திறன் 22,480 மெகாவாட்டை (MW) எட்டும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. சிமிலிபால் புலிகள் காப்பகம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. கர்நாடகா

ஆ. குஜராத்

இ. ஒடிசா

ஈ. மகாராஷ்டிரா



- ★ ஒடிசா மாநிலத்தில் உள்ள சிமிலிபால் புலிகள் காப்பகமானது தேசியப்பூங்காவில் மூங்கில் புல்லை வளர்க்கவுள்ளது. இது ஒடிசா மாநிலத்தின் மயூர்பஞ்ச் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது. 2,750 சகிமீ பரப்பளவில் அமைந்துள்ள இது, ஜோராண்டா மற்றும் பரேகிபானிபோன்ற அருவிகளைக் கொண்டுள்ளது. இது 1973இல் புலிகள் காப்பகமாகவும், 1979இல் வனவிலங்கு சரணாலயமாகவும் அறிவிக்கப்பட்டது. கடந்த 1980இல், 303 சதுர கிமீ பரப்பளவுடன் தேசியப் பூங்காவாக அறிவிக்கப்பட்ட இது, 2009ஆம் ஆண்டில், UNESCO உயிர்க்கோளக் காப்பகப் பட்டியலில் இணைந்தது.

2. சந்திர பாறைக்குழம்பு பெருங்கடல் (Lunar Magma Ocean) என்றால் என்ன?

அ. நிலவில் காணப்படும் ஒரு பனியடுக்கு

ஆ. நிலவின் மேற்பரப்பு உருகியபோது உருவானதாகக் கருதப்படும் ஓர் ஆரம்ப நிலை

இ. நிலவினைச் சுற்றி காணப்படும் ஒரு புயல் காற்று

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவும் இல்லை



- ★ இந்தியாவின் சந்திரயான்-3 திட்டமானது சந்திர பாறைக்குழம்பு பெருங்கடல் கோட்பாட்டில் ஆர்வம் கொண்டுள்ளது. இது நிலவின் ஆரம்பகால உருவாக்கத்தை விளக்குகிறது. சந்திரயான்-3இன் பிரக்யான் ரோவர் சந்திரனின் தென் துருவத்தில் ஃபெரோன் அனர்த்தோசைட் பாறைகளைக் கண்டுபிடித்தது. இந்தக் கண்டுபிடிப்பு LMO கோட்பாட்டை ஆதரிக்கிறது; ஏனெனில் இந்தப் பாறைகள் பண்டைய பாறைக்குழம்பு கடலின் எச்சங்கள் என்று நம்பப்படுகிறது. இந்தக் கண்டுபிடிப்பு அப்பல்லோ மற்றும் லூனா பயணங்களின் முந்தைய கூர்நோக்குகளுடன் ஒத்துப்போகிறது; LMO இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது மற்றும் நிலவின் உருவாக்கம்பற்றிய நுண்ணறிவுகளை வழங்குகிறது.

3. பிரதமரின் வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கும் திட்டத்தை (PMEGP) நிர்வகிக்கிற அமைச்சகம் எது?

அ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

ஆ. தொழிலாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு அமைச்சகம்

இ. விவசாய அமைச்சகம்

ஈ. குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில்கள் அமைச்சகம் 

- ★ KVIC, அஞ்சல் துறை ஆகியவை இந்தியா முழுவதும் PMEGPஐ செயல்படுத்துவதை மேம்படுத்த ஒத்துழைக்கின்றன. PMEGP என்பது குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில்கள் அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள ஒரு மத்திய திட்டமாகும். புதிய சுயதொழில் முயற்சிகளை ஆதரிப்பதன்மூலம் கிராமப்புற & நகர்ப்புறங்களில் வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இத்திட்டம் பாரம்பரிய கைவினைஞர்கள் மற்றும் வேலையிலா இளையோர்க்கு உள்நாட்டில் வேலைதேட உதவுகிறது; கிராமத்திலிருந்து நகர்ப்புறங்களுக்கு இடம்பெயர்வதைக் குறைக்கிறது. இது தொழிலாளர்களின் ஊதியம்பெறும் திறனை அதிகரிப்பது மற்றும் கிராமப்புற & நகர்ப்புறங்களில் வேலைவாய்ப்பு வளர்ச்சியை அதிகரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

4. நெல் சாகுபடி குறித்து மாணாக்கர்களுக்குக் கற்பிப்பதற்காக ஒரு தனித்துவமான திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. கேரளா

ஈ. மகாராஷ்டிரா



- ★ கர்நாடக மாநிலத்தின் சுல்லியாவில் உள்ள ஒரு கன்னடவழி பள்ளி, அதன் கல்வி அணுகுமுறையின் ஒருபகுதியாக அதன் வளாகத்தில் ஒரு நெல் வயலைப் பயன்படுத்துகிறது. இந்தத் திட்டம் மாணாக்கர்களுக்கு உணவு சாகுபடியில் அனுபவத்தை அளிக்கிறது. 1973 முதல் இயங்கி வரும் 500க்கும் மேற்பட்ட மாணவர்களைக் கொண்ட இந்தப்பள்ளி, இந்த முயற்சிக்காக 3,500 சமீ மைதானத்தை அர்ப்பணித்துள்ளது. விவசாயத்தில் மாணவர்களுக்கு நடைமுறைக் கற்றலை வழங்குவதே இதன் குறிக்கோளாகும்.

5. இந்திய பயண விருதுகளில், 'சிறந்த விமான நிலைய' பட்டம் வழங்கப்பெற்ற விமான நிலையம் எது?

அ. நேதாஜி சுபாஷ் சந்திர போஸ் சர்வதேச விமான நிலையம்

ஆ. ஜெய்ப்பூர் சர்வதேச விமான நிலையம்

இ. இராஜீவ் காந்தி சர்வதேச விமான நிலையம்

ஈ. சர்தார் வல்லபாய் படேல் சர்வதேச விமான நிலையம்



- ★ ஹைதராபாத்தில் உள்ள இராஜீவ் காந்தி சர்வதேச விமான நிலையம் (RGIA) தொடர்ந்து மூன்றாவது ஆண்டாக இந்தியா டிராவல் விருதுகளில் சிறந்த விமான நிலையமாக தேர்வுசெய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த விருது RGIAஇன் விதிவிலக்கான பயணிகள் அனுபவத்தை வழங்குவதற்கான அர்ப்பணிப்பை எடுத்துக்காட்டுகிறது மற்றும் விமானத் துறையில் அதன் நற்பெயரை உயர்த்துகிறது. RGIA ஆனது, 'இந்தியா மற்றும் தெற்காசியா-2024'இல் சிறந்த வானூர்தி நிலைய ஊழியர்களுக்கான 'Skytrax' விருதையும் வென்றது; இது ஒரு சிறந்த விமான நிலையமாக அதன் நிலையை வலுப்படுத்தியது.

6. அண்மையில், புதிய மத்திய உள்துறைச் செயலாளராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. கோவிந்த் மோகன்

ஆ. சுசீல் குமார் திரிவேதி

இ. ஜிதேந்திர குமார்

ஈ. ஆதித்ய குமார் ஆனந்த்



- ★ மூத்த இஆப அதிகாரி கோவிந்த் மோகன் 2024 ஆக.22 அன்று அஜை குமார் பல்லாவுக்கு அடுத்து மத்திய உள்துறை செயலாளராக ஆனார். இதற்கு முன், கோவிந்த் மோகன், மத்திய கலாச்சார அமைச்சகத்தின் செயலாளராக இருந்தார். கேபினட் செயலாளருக்குப் பிறகு (இராஜீவ் கௌபா), இந்தியாவின் இரண்டாவது மிகவும் சக்திவாய்ந்த செயலர் பதவி உள்துறைச்செயலர் பதவியாகும். சிக்கிம் பிரிவின் 1989ஆம் ஆண்டுத் தொகுதி இஆப அதிகாரியான கோவிந்த் மோகன், BHUஇல் எலக்ட்ரிக்ஸ் எஞ்சினியரிங் பட்டமும், IIM ஆமதாபாத்தில் PG டிப்ளமோவும் பெற்றுள்ளார்.

7. 2024 – CEAT கிரிக்கெட் விருதுகளில், 'ஆண்டின் சிறந்த சர்வதேச கிரிக்கெட் வீரர்' விருது பெற்றவர் யார்?

அ. ஜஸ்பிரித் புமரா

ஆ. ஹர்திக் பாண்டியா

இ. ரோகித் சர்மா

ஈ. சூர்யா யாதவ்



- ★ இந்திய ஆடவர் கிரிக்கெட் அணியின் கேப்டனான ரோகித் ஷர்மா, 2023-24 சீசனில் சிறப்பாக செயல்பட்டதற்காக 26ஆவது CEAT சர்வதேச கிரிக்கெட் வீரர் விருதை வென்றார். ரோகித் சர்மாவின் தலைமையின்கீழ், இந்தியா, 13ஆம் ICC ஆடவர் ஒருநாள் உலகக்கோப்பையின் இறுதிப்போட்டியை எட்டியது; அதில் அவர் உலகக்கோப்பையில் 597 ரன்கள் உட்பட சுமார் 1800 ரன்கள் எடுத்தார். விராட் கோலி, 2023-24 சீசனில் 1377 ரன்கள் குவித்து, 50 ஒருநாள் சதங்களுடன் சச்சின் டெண்டுல்கரின் சாதனையை முறியடித்து, 'ஆண்டின் சிறந்த ஒருநாள் பேட்டர்' என்ற

விருதைப் பெற்றார். வீரர் மற்றும் பயிற்சியாளராக ராகுல் டிராவிட் தனது பங்களிப்பிற்காக 'வாழ்நாள் சாதனையாளர் விருது' வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டார்.

8. தசரா பண்டிகை கொண்டாடப்படுகிற மாநிலம் எது?

- அ. கர்நாடகா
- ஆ. கேரளா
- இ. மத்திய பிரதேசம்
- ஈ. இமாச்சல பிரதேசம்



★ மைசூரு தசரா என்பது கர்நாடக மாநிலத்தின் மைசூருவில் 10 நாட்கள் நடைபெறும் ஒரு பெருந்திருவிழாவாகும்; நவராத்திரியின்போது கொண்டாடப்படுகிற இது, விஜயதசமி அன்று முடிவடைகிறது. இது துடிப்பான ஊர்வலங்கள், ஒளியேற்றப்பட்ட அரண்மனைகள் மற்றும் கலாச்சார நடவடிக்கைகள் ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது. 1610ஆம் ஆண்டு அரசர் வாடியார்-1 மூலம் தொடங்கப்பட்ட இத்திருவிழா, சாமுண்டேஸ்வரி தேவி அரக்கனை வென்றதைக் குறிக்கிறது. மைசூரு வாடியார்கள் பல நூற்றாண்டுகளாக இத்திருவிழாவின் பாரம்பரியத்தை வளப்படுத்தியுள்ளனர்.

9. ஆற்றல் திறன் பணியகத்தின்படி, நாட்டிலேயே அதிக பொது மின்சார வாகன மின்னேற்ற நிலையங்கள் உள்ள மாநிலம் எது?

- அ. கர்நாடகா
- ஆ. கேரளா
- இ. மத்திய பிரதேசம்
- ஈ. மகாராஷ்டிரா



★ ஆற்றல் திறன் பணியகத்தின் (BEE) கூற்றுப்படி, கர்நாடக மாநிலம் 5,765 பொது EV மின்னேற்ற நிலையங்களுடன் இந்தியாவில் முன்னணியில் உள்ளது; அதில் 85% (4,462) பெங்களூரு நகர்ப்புற மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது. இது மின் வாகனத்தை மின்னேற்றும் செய்யும் உட்கட்டமைப்பில் மகாராஷ்டிரம், உத்தரபிரதேசம் மற்றும் தில்லியை விட கர்நாடகாவை முன்னிலைப்படுத்துகிறது.

★ எரிசக்தி அமைச்சர் KJ ஜார்ஜ், FAME திட்டம், BESCO மூலீடுகள் மற்றும் பொது-தனியார் கூட்டாண்மைபோன்ற முன்முயற்சிகளால் ஆதரிக்கப்படும் மின்சார போக்குவரவிற்கான கர்நாடகாவின் உறுதிப்பாட்டை எடுத்துரைத்தார். 2017ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் முதல் EV கொள்கையை கர்நாடக மாநிலம் அறிமுகப்படுத்தியது; மேலும் மாநிலம் முழுவதும் மாதிரி EV நகரங்களை உருவாக்க அது திட்டமிட்டுள்ளது. 2024 - மாநில பட்ஜெட் PPP வழியாக 2,500 புதிய EV மின்னேற்ற நிலையங்களையும், மின்சார நிறுவனங்களுடன் இணைந்து ₹35 கோடி முதலீட்டில் மேலும் 100 மின்னேற்ற நிலையங்கள் அமைப்பதற்கான திட்டத்தையும் அறிவித்தது.

10. அண்மையில், மருத்துவர்களின் பாதுகாப்பை நிர்வகிக்கும் நெறிமுறைகளை உருவாக்குவதற்காக தேசிய பணிக் குழுவை நிறுவ ஆணை பிறப்பித்த அமைச்சகம் எது?

- அ. உள்துறை அமைச்சகம்
- ஆ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம்
- இ. சட்டம் மற்றும் நீதி அமைச்சகம்
- ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



★ சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகமானது 2024 ஆக.21 அன்று, மருத்துவ நிபுணர்களின் பாதுகாப்பிற்காக 14 பேர்கொண்ட தேசிய பணிக்குழுவை உருவாக்கி ஓர் ஆணையை வெளியிட்டது.

- ★ கொல்கத்தாவில் உள்ள RG கர் மருத்துவக் கல்லூரியில் முதுகலை மருத்துவர் ஒருவர் பாலியல் வன்புணர்வு செய்யப்பட்டு கொலைசெய்யப்பட்டதை அடுத்து நடந்த நாடு தழுவிய போராட்டங்களை அடுத்து, 2024 ஆக.20 அன்று உச்சநீதிமன்றத்தால் இந்தப் பணிக்குழு நிறுவப்பட்டது. கேபினட் செயலர் இராஜீவ் கௌபா இந்தப் பணிக்குழுவின் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டுள்ளார். இந்தப் பணிக்குழுவில் 9 பிரபல மருத்துவர்கள், உள்துறைச்செயலாளர், சுகாதார செயலாளர் மற்றும் தேசிய மருத்துவ ஆணையம் மற்றும் தேசிய தேர்வு வாரியத்தின் தலைவர்கள் உள்ளனர். இந்தப்பணிக்குழுவிற்கான அனைத்து செலவுகளையும் மத்திய சுகாதார அமைச்சகம் ஏற்கும்.

11. இந்தியாவில், 'தேசிய விண்வெளி நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 23 ஆகஸ்ட்

ஆ. 22 ஆகஸ்ட்

இ. 21 ஆகஸ்ட்

ஈ. 20 ஆகஸ்ட்



- ★ இந்தியா தனது முதல் தேசிய விண்வெளி நாளை 2024 ஆகஸ்ட்.23 அன்று கொண்டாடுகிறது. இது விண்வெளி ஆய்வில் நமது இந்தியத்தாய்த் திருநாட்டின் சாதனைகளை எடுத்தியம்புகிறது. இந்திய விண்வெளித்திட்டமானது கடந்த 1963ஆம் ஆண்டில் கேரள மாநிலத்தின் தும்பாவிலிருந்து ஏவப்பட்ட ஆய்வு எறிகணையின் ஏவுதலுடன் தொடங்கியது. தற்போது அது திங்களில் ஊர்திகளை தரையிறக்குவதற்கும் செவ்வாய் மற்றும் சூரியன்போன்ற வான் பொருட்களை ஆராய்வதற்கும் முன்னேறியுள்ளது. 2023 ஆகஸ்ட்.23 அன்று திங்களின் தென் துருவத்தில் சந்திரயான்-3 மிஷனிலிருந்து 'விக்ரம்' தரையிறங்கி வெற்றிகரமாக தரையிறங்கியதைக் கௌரவிக்கும் வகையில் தேசிய விண்வெளி நாள் அறிவிக்கப்பட்டது. இந்த தரையிறங்கும் தளம் பின்னர் இந்திய அரசாங்கத்தால், "சிவசக்தி புள்ளி" என்று பெயரிடப்பட்டது.

12. மேட்டுக்குறிஞ்சி (*Strobilanthes sessilis*) இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியைப் பூர்வீகமாகக் கொண்டதாகும்?

அ. லடாக்

ஆ. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

இ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

ஈ. தார் பாலைவனம்



- ★ மேட்டுக்குறிஞ்சி (அ) டாப்லி கார்வி என்பது மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் மட்டுமே காணப்படும், 'Acanthaceae' குடும்பத்தைச் சேர்ந்த ஒரு தாவரமாகும். 12 ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை பூக்கும் நீலக்குறிஞ்சியைப்போலவே ஏழு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை இதன் பூ பூக்கும். 160-க்கும் மேற்பட்ட *Strobilanthes* இனங்கள் இந்தியாவில் உள்ளன; அவற்றில் 72 சயாத்திரி மலைகளை பூர்வீகமாகக் கொண்டவை. ஊதா, லாவெண்டர், நீலம் ஆகிய நிறங்களில் பூக்கும் 'மேட்டுக்குறிஞ்சி' மலர்கள் சுற்றுலாப்பயணிகளை வெகுவாக ஈர்க்கின்றன. ஒரேயொருமுறை பூத்துக்கனி கொடுக்கும் பாங்கு, நிலச்சரிவு, வெள்ளம் மற்றும் பார்வையாளர்களின் இடையூறு ஆகியவற்றால் இந்தத் தாவரம் அச்சுறுத்தலை எதிர்கொள்கிறது; இது அதன் வீழ்ச்சிக்கு வழிவகுக்கிறது. நீலக்குறிஞ்சி IUCNஆல், 'அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளான' இனமாகப் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. சென்னை மாநகரத்தின் 385ஆவது நாள் கடைப்பிடிப்பு.

ஆங்கிலேயர் தங்களது கம்பெனியைத் தொடங்க கடற்கரையையொட்டிய சிறிய கிராமத்தை 1639இல் வாங்கினர். சென்னப்பட்டினம் என்னும் பெயரில் பதிவுசெய்யப்பட்டு ஆக.22ஆம் தேதி அதிகாரபூர்வமாக தங்களது கம்பெனியை

ஆங்கிலேயர்கள் அமைத்தனர். சென்னை உருவாகக் காரணமான இந்நாளை நினைவுகூரும் வகையில் ஆண்டு தோறும் ஆக.22ஆம் தேதி சென்னை நாளாகக் கடைப்பிடிக்கப்படுகிறது. 1688-இல் நாட்டின் முதல் நகராட்சி அந்தஸ்தை பெற்று தமிழ்நாடு, ஆந்திரம், கேரளம், கா'நாடகத்தை உள்ளடக்கிய 'மெட்ராஸ் மாகாணம்' உருவானது.

இந்தியா விடுதலை அடைந்தபின் தனி மாநிலமாக 'தமிழ்நாடு' என்றும், தலைநகரம் மெட்ராஸ் 1966இல் 'சென்னை' என்றும் பெயர் மாற்றப்பட்டது. கடந்த 2004 ஆக.22 முதல் சென்னை நாள் கடைப்பிடிக்கப்பட்டு வருகிறது.

2. கருணாநிதியின் நூல்கள் நாட்டுடைமை.

'கலைஞர்' கருணாநிதியின் நூல்கள் அனைத்தும் நூலுரிமைத்தொகை ஏதுமின்றி நாட்டுடைமையாக்கப்படுவதாக முதலமைச்சர் மு க ஸ்டாலின் அறிவித்துள்ளார்.

தமிழ்வளர்ச்சித்துறையால் தமிழ்ச்சான்றோர்களின் நூல்கள் நாட்டுடைமையாக்கப்பட்டு அவரவர் எழுதிய நூல்களின் எண்ணிக்கை, சிறப்பு ஆகியவற்றை அடிப்படையாகக்கொண்டு அவர்தம் மரபுரிமையர்களுக்கு நூலுரிமைத்தொகை வழங்கப்பட்டு வருகிறது. இதுவரை 179 தமிழறிஞர்களின் நூல்கள் நாட்டுடைமையாக்கப்பட்டு அவர்தம் மரபுரிமையர்களுக்கு ₹14.42 கோடி நூலுரிமைத்தொகை அரசால் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

கருணாநிதி தனது 15ஆம் வயதில் "மாணவ நேசன்" என்ற கையெழுத்து ஏடு தொடங்கி, 18ஆம் வயதில் 'பேரறிஞர் அண்ணா அவர்களின், "திராவிட நாடு" இதழில் 'இளமைப்பலி' என்ற அவரது முதற்கட்டுரை வெளியாகி பெரும் வரவேற்பைப் பெற்றது. தம்முடைய 20ஆம் வயதில், "திருவாரூர் தமிழ்நாடு தமிழ் மாணவர் மன்றம்" என்னும் இளைஞர் மறுமலர்ச்சி அமைப்பை உருவாக்கினார். தமது 23ஆம் வயதில் 'இராஜகுமாரி' திரைப்படத்திற்கு முதன் முதலாக வசனம் எழுதினார். முதன்முதலில் "முரசொலி" என்னும் துண்டு இதழ் வெளியீட்டை 1942ஆம் ஆண்டு வெளியிட்ட; பின்னர் 1946 முதல் 1948 வரை திங்களிதழாக மாற்றி; பின் மீண்டும் 1953இல் சென்னையில் திங்கள் இதழாகத் தொடங்கி 1960ஆம் ஆண்டில் அதனை முழுமையான நாளிதழாக மாற்றினார். "நெஞ்சுக்கு நீதி" என்னும் கருணாநிதியின் வாழ்க்கை வரலாற்று நூல் ஆறு தொகுதிகளாக வெளிவந்துள்ளன.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. முதலாவது 'தேசிய விண்வெளி நாளுக்கானக்' கருப்பொருள் என்ன?

அ. A New Era of Space Exploration

ஆ. India's Journey to the Stars

இ. Touching Lives while Touching the Moon: India's Space Saga

ஈ. மேற்குறிப்பிட்ட எதுவுமில்லை



- ★ இந்தியா தனது முதல் தேசிய விண்வெளி நாளை 2024 ஆக.23 அன்று கொண்டாடியது. இந்த நாள் சந்திரயான்-3இன் விக்ரம் தரையிறங்கி நிலவின் தென்துருவப்பகுதியில் வெற்றிகரமாக தரையிறங்கியதைக் குறிக்கிறது. இந்த அறியப்படாத பகுதியில் தரையிறங்கிய முதல் நாடும் நிலவில் தரையிறங்கிய நான்காவது நாடும் இந்தியா ஆகும். "Touching Lives while Touching the Moon: India's Space Saga" என்பது நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருள் ஆகும்.

2. அண்மையில், உலக ஒலி, ஒளி & பொழுதுபோக்கு உச்சிமாநாட்டை (WAVES) ஏற்பாடு செய்த அமைச்சகம் எது?

அ. நுகர்வோர் விவகார அமைச்சகம்

ஆ. தகவல் ஒலிபரப்பு அமைச்சகம்

இ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



सूचना एवं
प्रसारण मंत्रालय
MINISTRY OF
INFORMATION AND
BROADCASTING

सत्यमेव जयते

- ★ தகவல் ஒலிபரப்பு அமைச்சகமானது புது தில்லியில் நடந்த உலக ஒலி, ஒளி & பொழுதுபோக்கு உச்சிமாநாட்டிற்காக (WAVES) "இந்தியாவில் படைப்போம் சவால்-பருவம் 1" இன்கீழ் 25 சவால்களை அறிமுகப்படுத்தியது. WAVES என்பது ஊடகம் மற்றும் பொழுதுபோக்கு (M&E) துறையில் ஒத்துழைப்பு, புதுமை மற்றும் விவாதங்களுக்கான ஒரு தளமாகும். அதன் இலக்குகளில் இந்தியாவின் படைப்பாளி பொருளாதாரத்தை உயர்த்துவது, இந்தியாவை ஈர்ப்புமிக்க முதலீட்டு இடமாக மாற்றுவது மற்றும் புதிய தொழில் போக்குகளுக்கு ஏற்ப மாற்றுவது ஆகியவை அடங்கும். இது கலாசார பரிமாற்றங்களை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் திறமையான பணியாளர்களை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

3. ஞாயிற்றின் காந்தப்புலத்தை ஆய்வுசெய்ய ஒரு புதிய முறையை உருவாக்கியுள்ள நிறுவனம் எது?

அ. இந்திய அறிவியல் கழகம்

ஆ. இந்திய வானியற்பியல் நிறுவனம்

இ. இந்திய தொலையுணரி நிறுவனம்

ஈ. ஆர்யபட்டா காட்சிப்பதிவு அறிவியல் ஆய்வு நிறுவனம்



- ★ இந்திய வானியற்பியல் நிறுவனத்தின் வானியலாளர்கள் கொடைக்கானல் டவர் டன்னல் தொலைநோக்கியைப் பயன்படுத்தி ஞாயிற்றின் காந்தப்புலங்களை ஆய்வுசெய்யும் ஒரு முறையை உருவாக்கியுள்ளனர். பல்வேறு கரு நிழல் மற்றும் புறநிழல்போன்ற சிக்கலான அம்சங்களைக்கொண்ட சூரிய புள்ளி பகுதியில் இந்த ஆய்வு கவனம் செலுத்தியது. ஹைட்ரஜன்-ஆல்பா மற்றும் கால்சியம்-II நிறமாலைக் கோடுகளைப் பயன்படுத்தி கூர்நோக்கப்பட்டது. டன்னல் தொலைநோக்கியின் 3-ஆடி வானிறுத்தி அமைப்பு துல்லியமான சூரிய கண்காணிப்பு மற்றும் நவீன தரவு துல்லியத்திற்கு வழிவகுத்தது. சூரிய காந்தப்புலங்கள் மின்னேற்றம் செய்யப்பட்ட துகள்களின் இயக்கத்தால் உருவாக்கப்படுகின்றன.

4. 'களமெழுத்து' என்றால் என்ன?

அ. பாரம்பரிய கலை வடிவம்

ஆ. செவ்வியல் நடனம்

இ. நாட்டுப்புறப்பாடல்

ஈ. பழங்காலப்பாறை



- ★ கேரள மாநிலம் கொச்சியில் மலையாளத்துறையின் ஏற்பாட்டில் அண்மையில் 'களமெழுத்து' பயிலரங்கம் ஒன்று நடத்தப்பட்டது. 'துளி சித்திரம்' அல்லது 'களம்பாட்டு' என்றும் அழைக்கப்படும் 'களமெழுத்து', கேரளாவின் பாரம்பரிய ஓவியக்கலை வடிவமாகும். காளி, ஐயப்பன், வேட்டக்கொருமகன்போன்ற தெய்வங்களை வழிபடும் நிகழ்வுகளின் போது இது வரையப்படுகிறது. சடங்குகளின் முடிவில் இசைக்கருவியுடன் ஓவியங்கள் அழிக்கப்படுகின்றன. ஓவியங்களுக்குத் தாவரங்களிலிருந்து பெறப்படும் இயற்கையான வண்ணங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

5. அண்மையில், உத்தர பிரதேச மாநிலத்தின் எந்த நகரத்தில் தூய்மையான ஆறுகளுக்கான ஸ்மார்ட் ஆய்வகம் திட்டம் தொடங்கப்பட்டது?

அ. அயோத்தி

ஆ. வாரணாசி

இ. லக்னோ

ஈ. கான்பூர்



- ★ இந்தியாவிற்கும் டென்மார்க்கிற்கும் இடையிலான பசுமை உத்திசார் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த கூட்டாண்மை வாரணாசி நகரத்தில் தூய ஆறுகளுக்கான ஸ்மார்ட் ஆய்வகத்தை உருவாக்க வழிவகுத்தது. இந்தக் கூட்டுறவில் இந்தியாவின் நீர்வளத்துறை, IIT-BHU மற்றும் டென்மார்க் சிறிய ஆறு மேலாண்மையை மேம்படுத்துகிறது.

- ★ இது நிலையான முறைகள் மற்றும் ஒத்துழைப்பைப் பயன்படுத்தி வருணா ஆற்றுக்கு புத்துயிர் அளிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது. இந்த முயற்சி IIT-BHUஇல் ஒரு கலப்பு-ஆய்வகத்தையும் தீர்வுகளைச் சோதிக்க வருணா ஆற்றில் உள்ள ஓர் ஆய்வகத்தையும் ஒருங்கிணைக்கிறது.

6. அண்மையில், 'நீதிபதி ஹேமா குழு அறிக்கை'யை வெளியிட்ட மாநில அரசு எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கேரளா

இ. மகாராஷ்டிரா

ஈ. உத்தரபிரதேசம்



- ★ தனியுரிமைக் கவலைகள் காரணமாக, ஐந்து ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, நீதிபதி ஹேமா குழு அறிக்கையை கேரள மாநில அரசு வெளியிட்டது. மலையாள நடிகை கடத்தப்பட்டு பாலியல் வன்கொடுமை செய்யப்பட்டதைத் தொடர்ந்து 2017 ஜூலையில் இந்தக் குழு அமைக்கப்பட்டது. இந்த அறிக்கை மலையாளத் திரையுலகில் பாலியல் துன்புறுத்தல் மற்றும் பாலின சமத்துவமின்மைகுறித்து விசாரணை செய்வதை நோக்கமாகக்கொண்டது. இந்த வழக்கு தொழில் துறையில் பெண்களுக்கு எதிரான பாகுபாடுகளின் பரந்த பிரச்சினைகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

7. 'ICGS சுஜை' என்பது என்ன வகையான கப்பல்?

அ. விரைவு ரோந்துக் கப்பல்

ஆ. கடல் ரோந்துக் கப்பல்

இ. மாசுக்கட்டுப்பாட்டுக்கப்பல்

ஈ. மிதவை ஊர்தி



- ★ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையின் கடல் ரோந்துக் கப்பலான 'ICGS சுஜை' அண்மையில் இந்தோனேசியாவின் ஜகார்த்தாவுக்குச் சென்றது. இது ஒடிசா மாநிலத்தின் பாரதீப்பில், கடலோரக் காவல்படை பிராந்தியத்தின் (வடகிழக்கு) கட்டளையின்கீழ் நிலைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது மற்றும் பல்வேறு பணிகளுக்காக அடிக்கடி பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- ★ 105-ம் நீளக் கப்பலில் 30மீ சிஆர்என் 91 துப்பாக்கி, மேம்பட்ட வழிசெலுத்தல், தகவல் தொடர்பு அமைப்புகள் மற்றும் உணரிகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. இந்தக்கப்பல் கடல் மண்டலங்களில் பணி நீட்டிப்பிற்கும், கண்காணிப்பு, தேடல் மற்றும் மீட்பு மற்றும் சட்ட அமலாக்கம்போன்ற பணிகளை மேற்கொள்வதற்கும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

8. அண்மையில், 'தேசிய மாநாடு: சங்கதன் ஸ்வஸ்த்ய சம்ரித்தி' தொடங்கப்பட்ட இடம் எது?

- அ. பெங்களூரு
- ஆ. புது தில்லி
- இ. சென்னை
- ஈ. போபால்



- ★ மத்திய அமைச்சர் சிவராஜ் சிங் சவுகான், புது தில்லியில் 'தேசிய மாநாடு: சங்கதன் ஸ்வஸ்த்ய சம்ரித்தி'யை தொடக்கி வைத்தார். உணவு, ஊட்டச்சத்து, ஆரோக்கியம் மற்றும் WASH ஆகியவற்றில் பெண்களின் பங்குகுறித்து இது கவனம் செலுத்துகிறது. சுகாதாரம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து ஆகியவை நாட்டின் வளர்ச்சிக்கு இன்றியமையாதவை என முன்னிலைப்படுத்தப்படுகின்றன; இதில் பெண்கள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றனர். நாட்டின் முன்னேற்றத்திற்கு சுய உதவிக்குழுக்கள் முக்கியமானதாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. சிறந்த அடிப்படை சுகாதார வசதிகள் மற்றும் நலமான மக்கள்தொகை தேசிய வளர்ச்சிக்கு வழிவகுக்கும் என்ற கருத்தை விவாதங்கள் வலியுறுத்தியது. நாடு முழுவதிலும் இருந்து சுயஉதவிக்குழுக்கள் உட்பட பல்வேறு பெண்கள் இந்த மாநாட்டில் கலந்துகொண்டனர்.

9. 'மேக்ரோபேஜ்கள்' என்றால் என்ன?

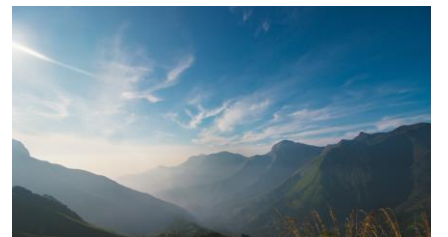
- அ. வெள்ளை இரத்த அணுக்கள்
- ஆ. வைரஸ்
- இ. காசநோய்க்கான மருந்துகள்
- ஈ. பூஞ்சை



- ★ நோயுற்ற கல்லீரல் செல்கள் மற்றும் இரத்த விழுங்கணுக்கள் இடையிலான தொடர்புகுறித்து அறிவியலாளர்கள் ஒரு புதிய ஆய்வறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளனர். இரத்த விழுங்கணுக்கள் என்பவை நோயெதிர்ப்பு அமைப்புக்கு முதன்மையான வெள்ளை இரத்த அணுக்களாகும்.
- ★ அவை நுண்ணுயிரிகளை உறிஞ்சி செரிக்கின்றன, குப்பைகளை அழிக்கின்றன, மற்ற நோயெதிர்ப்பு செல்களைத் தூண்டுகின்றன. "மேக்ரோபேஜ்" என்ற சொல் கிரேக்கச் சொல்லான "பெரிய" மற்றும் "சாப்பிடு" என்பதில் இருந்து வந்தவை. எலும்பு மஜ்ஜையில் உருவாகும் மோனோசைட்டுகளிலிருந்து இரத்த விழுங்கணுக்கள் உருவாகின்றன. திசுக்களில் இரத்த விழுங்கணுக்கள் அல்லது டென்ட்ரிடிக் செல்கள் ஆவதற்குமுன் மோனோசைட்டுகள் இரத்தத்தில் சுற்றுகின்றன. இரத்த விழுங்கணுக்கள் கல்லீரல், மூளை, எலும்புகள், நுரையீரல் மற்றும் நோய்த்தொற்று ஏற்படும் இடங்களில் உட்பட பல்வேறு உறுப்புகளில் காணப்படுகின்றன.

10. பாம்பாடுஞ்சோலை தேசியப்பூங்கா அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

- அ. தமிழ்நாடு
- ஆ. கர்நாடகா
- இ. கேரளா
- ஈ. ஆந்திர பிரதேசம்



- ★ 'Gongronema sasiharanii' என்ற புதிய தாவர இனம், கேரள மாநிலத்தில் உள்ள பாம்பாடுஞ்சோலை தேசியப் பூங்காவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. இந்தத் தாவரம் மென்மையான தண்டுகள் மற்றும் பாலேட்டு வெள்ளை முதல் ஊதா-பச்சை வரையிலான சிறிய, கலச வடிவ மலர்களைக் கொண்டுள்ளன. தென்னிந்தியாவில் முதன்முறையாக

'Gongronema' இனம் கண்டறியப்பட்டுள்ளது. முன்னதாக, இந்தியாவில் 'Gongronema' இனங்கள் வடகிழக்கு, உத்தர பிரதேசம், பஞ்சாப் மற்றும் மேற்கு வங்கத்தில் மட்டுமே காணப்பட்டன.

- ★ பாம்பாடுஞ்சோலை தேசியப்பூங்காவானது கேரளத்தின் தென்மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் சுமார் 12 சதுர கிமீட்டர் பரப்பளவில் உள்ளது. இந்தப் பூங்கா மலைப்பாங்கான நிலப்பரப்பு, 1600 முதல் 2400 மீ உயரம் மற்றும் கடுமையான பருவமழையுடன் கூடிய மூடுபனியுடன் கூடிய தட்பவெப்பநிலை ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது.

11. அண்மையில், அதன் முதல் மீண்டும் பயன்படுத்தக்கூடிய கலப்பு-ராக்கெட் 'RHUMI-1'ஐ ஏவிய நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. நேபாளம்

இ. மியான்மர்

ஈ. பாகிஸ்தான்



- ★ தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த புத்தொழில் நிறுவனம், இந்தியாவின் முதல் மீண்டும் பயன்படுத்தக்கூடிய கலப்பு-ராக்கெட் 'RHUMI-1'ஐ ஏவியது. இதன் ஏவுதல் விழா சென்னை திருவிடந்தையில் நடந்தது. இந்த ராக்கெட் புவி வெப்பமடைதல் மற்றும் தட்பவெப்பநிலைமாற்றம் குறித்த ஆராய்ச்சியை முன்னெடுப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ★ கலப்புமுறை மோட்டார்மூலம் RHUMI-1 இயக்கப்படுகிறது. காஸ்மிக் கதிர்வீச்சு, புற ஊதா கதிர்வீச்சு மற்றும் காற்றின் தரம் ஆகியவற்றைக் கண்காணிக்க இது 3 CUBE செயற்கைக்கோள்களைக் கொண்டுசென்றது. சுற்றுச்சூழலின் இயக்கவியலை நன்கு புரிந்துகொள்வதற்காக முடுக்கமானி அளவீடுகள், உயரம் மற்றும் ஓசோன் அளவுகளை ஆய்வு செய்ய 50 பிக்கோ செயற்கைக்கோள்களையும் இது பயன்படுத்துகிறது.

12. சுகாதாரப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக, அண்மையில், "தேசிய மருத்துவப்பதிவேடு" இணைய நுழைவை அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஆ. விவசாய அமைச்சகம்

இ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



स्वास्थ्य एवं
परिवार कल्याण मंत्रालय
MINISTRY OF
HEALTH AND
FAMILY WELFARE

सत्यमेव जयते

- ★ இந்தியாவில் பதிவுசெய்ய தகுதியுள்ள அனைத்து MBBS மருத்துவர்களையும் பதிவுசெய்வதற்காக சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம் புது தில்லியில், "தேசிய மருத்துவப்பதிவு" இணைய நுழைவைத் தொடக்கியது.
- ★ பதிவுசெய்யப்பட்ட அனைத்து ஆங்கில முறை மருத்துவர்களுக்கும் இந்த இணைய நுழைவு ஒரு விரிவான மற்றும் ஆற்றல்மிக்க தரவுத்தளமாக இருக்கும். இந்த முயற்சி இந்தியாவின் சுகாதாரச் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை டிஜிட்டல் ரீதியில் வலுவானதாக மாற்றும் நோக்குடன் ஒத்துப்போகிறது. தேசிய மருத்துவப் பதிவேடு டிஜிட்டல் ஹெல்த்கேர் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்துவதையும், தரமான சுகாதாரப்பாதுகாப்பை உறுதிசெய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. துணை மருத்துவர்கள் மற்றும் பிற சுகாதார நிபுணர்களுக்கும் இதேபோன்ற பதிவுத்தளம் தொடங்கப்படும். தேசிய மருத்துவ ஆணையமானது உரிமம்பெற்ற மருத்துவர்களின் பெயர், முகவரி மற்றும் தகுதிகள் உள்ளிட்ட விவரங்களை மின்னணு முறையில் பராமரிக்கும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. சந்திராயன்-3 சேகரித்த அறிவியல் தரவுகளை வெளியிட்ட ISRO!

கடந்தாண்டு ஆக.23 அன்று நிலவின் அதிகமறியப்படாத தென்துருவத்தில் சந்திராயன்-3 விண்கலம் வெற்றிகரமாகத் தரையிறங்கியது. அதில், விக்ரம் லேண்டரில் 3 மற்றும் பிரக்யான் ரோவரில் 2 என மொத்தமுள்ள 5 சேகரிப்பில் உள்ள 55 GB மதிப்பிலான அறிவியல் தரவுகளைப் பயன்படுத்தும் அனுமதியை ISRO வழங்கியுள்ளது. சந்திராயன்-3 தரவுத்தொகுப்புகள் இந்திய விண்வெளி அறிவியல் தரவு மையத்தின் 'கொள்கை அடிப்படையிலான தரவுகள் மீட்டி, பகுப்பாய்வு, பரப்புதல் மற்றும் அறிவிப்பு அமைப்பு' (பிரதான்) இணையதளத்தில் கிடைக்கின்றன.

2. 2.70 கோடி பேருக்கு குடற்புழு நீக்க மாத்திரைகள் விநியோகம்: தமிழ்நாடு அரசு.

தமிழ்நாடு முழுவதும் குழந்தைகள், முப்பது வயது வரையுள்ள பெண்கள் 2.70 கோடி பேருக்கு குடற்புழு நீக்க மாத்திரைகள் வழங்கும் திட்டத்தை மக்கள் நல்வாழ்வுத்துறை அமைச்சகம் தொடங்கியது.

ஒவ்வொரு ஆண்டும் பிப்ரவரி மற்றும் ஆகஸ்ட் மாதத்தில் தேசிய குடற்புழு நீக்க நாள் கடைப்பிடிக்கப்படுகிறது. அதன் படி, 19 வயது வரையுள்ள குழந்தைகள் மற்றும் சிறார்கள், 20 - 30 வயது வரை உள்ள பெண்கள் என மொத்தம் 2.70 கோடி பேர் பயனடையும் வகையில் குடற்புழு நீக்க மாத்திரையான, 'அல்பெண்டாசோல்' விநியோகிக்கும் திட்டம் தொடக்கி வைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்நோயால் கடுமையான தொற்று ஏற்பட்டால் வயிற்றுப்போக்கு, வயிற்று வலி, பலவீனமாக இருத்தல், பசியின்மைபோன்ற அறிகுறிகள் தென்படும்.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1, 2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், இந்தியாவின் முதல் பெண் தேசிய பந்தயச்சாம்பியனானவர் யார்?

அ. பியான்கா காஷ்யப்

ஆ. டயானா பூண்டோல்

இ. ஐஸ்வர்யா பிஸ்சே

ஈ. பிப்பா மான்



- ★ சென்னையில் நடைபெற்ற 2024 – MRF இந்திய தேசிய கார்பந்தய சாம்பியன்ஷிப்பில் 'சலூன்' பிரிவில் தேசிய சாம்பியன்ஷிப்பை புனேவைச் சேர்ந்த ஆசிரியை டயானா பூண்டோல் வென்றார்.

2. மீத்தேன் உமிழ்வைக் கண்காணிப்பதற்காக, 'டானேஜர்-1' என்ற செயற்கைக்கோளை ஏவிய விண்வெளி அமைப்பு எது?

அ. ISRO

ஆ. ESA

இ. CNSA

ஈ. NASA 

- ★ மீத்தேன் உமிழ்வைக் கண்டறிவதற்காக NASA 'டானேஜர்-1' என்ற செயற்கைக்கோளை விண்ணில் செலுத்தியது. கலிபோர்னியாவின் வாண்டன்பெர்க் ஸ்பேஸ் ஃபோர்ஸ் தளத்திலிருந்து ஸ்பேஸ் எக்ஸ் ஃபால்கன் 9 ராக்கெட்டைப் பயன்படுத்தி இந்தச் செயற்கைக்கோள் ஏவப்பட்டது. இது NASA இன் ஜெட் புரொபல்ஷன் ஆய்வகம் மற்றும் பிற கூட்டாளர்களால் உருவாக்கப்பட்டது. முக்கியமாக கரியமில வாயு (CO₂) மற்றும் மீத்தேன் (CH₄) ஆகியவற்றின் உமிழ்வைக் கண்டறிவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது புவி வெப்பமடைதலுக்குப் பங்களிக்கும் பசுமை இல்ல வாயுக்களை கண்காணிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது. டானேஜர்-1 உமிழ்வைக் கண்காணிக்க மேம்பட்ட ஸ்பெக்ட்ரோமீட்டர் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது. இந்தச் செயற்கைக்கோளால் நாள்தோறும் 130,000 சதுர கிமீட்டர் உமிழ்வைக் கண்காணிக்க முடியும்.

3. அண்மையில், தென்னிந்திய ஆதிவாசி அறிவு மையமான, 'கானு' தொடங்கப்பட்ட மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கேரளா

இ. கர்நாடகா

ஈ. தெலுங்கானா



- ★ கர்நாடக மாநிலத்தின் BR மலைகளில் உள்ள பழங்குடியினர் சுகாதார வள மையம், தென்னிந்திய ஆதிவாசி அறிவு மையமான 'கானு'வை ஆகஸ்ட்.25 அன்று தொடக்கியது. 'கானு' என்றால் கன்னடம் மற்றும் சோலிகா மொழியில் "பசுமையான காடு" என்று பொருள். தென்னிந்திய ஆதிவாசி சமூகங்களின் கடந்தகாலம், நிகழ்காலம் மற்றும் கலாச்சாரத்திற்கென அர்ப்பணிக்கப்பட்ட முதல் அறிவுசார் மையமாக 'கானு' திகழ்கிறது. இது ஒரு நூலகம், ஒரு சிறுகுறிப்பு நூலியல் மற்றும் ஓர் இணைந்தெழுதப்பட்ட நூல் ஆகிய மூன்று கிளைகளைக் கொண்டிருக்கும். 'கானு' நூலகத்தின் நூல்கள் செப்டம்பர் முதல் இணையவழியில் கிடைக்கும்.

4. அண்மையில், 'சப்னோ கி உதான்' என்ற மின்னிதழை வெளியிட்ட அமைச்சகம் எது?

அ. கல்வி அமைச்சகம்

ஆ. உள்துறை அமைச்சகம்

இ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஈ. வீட்டுவசதி & நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகம்



शिक्षा मंत्रालय
MINISTRY OF
EDUCATION

सत्यमेव जयते

- ★ மத்திய கல்வி அமைச்சகம், 'சப்னோ கி உதான்' என்ற மின்னிதழின் முதல் பதிப்பை வெளியிட்டது. 2023 ஆகஸ்ட் 23 அன்று சந்திரயான்-3 பணியின் 'விக்ரம்' தரையிறங்கி திங்களின் தென் துருவத்தில் தரையிறங்கியதைக் கொண்டாடும் வகையில், தேசிய விண்வெளி நாளையொட்டி இவ்விதழ் வெளியிடப்பட்டது. NCERT இணைய தளத்தில் கிடைக்கும் இந்த மின்னிதழ், மத்திய கல்வி அமைச்சரால் வெளியிடப்பட்டது. இதன் தொடக்கப்பதிப்பானது விண்வெளி மற்றும் சந்திரயான் பணிகளில் கவனம் செலுத்துகிறது, கட்டுரைகள், கவிதைகள் மற்றும் பலவற்றை இது கொண்டுள்ளது. 'சப்னோ கி உதான்' என்ற மின்னிதழை NCERT மற்றும் பள்ளிக்கல்வி மற்றும் எழுத்தறிவுத் துறை தயாரித்துள்ளது.

5. அண்மையில் தனது ஓய்வை அறிவித்த ஷிகர் தவானுடன் தொடர்புடைய விளையாட்டு எது?

அ. ஹாக்கி

ஆ. கால்பந்து

இ. கிரிக்கெட்

ஈ. டென்னிஸ்



- ★ 2024 ஆக.24 அன்று பன்னாட்டு மற்றும் உள்நாட்டு கிரிக்கெட்டிலிருந்து ஓய்வுபெறுவதாக ஷிகர் தவான் அறிவித்தார். 2024-ஏப்ரலில் பஞ்சாப் கிங்ஸ் அணிக்காக IPL தொடரில் அவர் கடைசியாக விளையாடினார். ஷிகர் தவான் 269 பன்னாட்டுப் போட்டிகளில் விளையாடி 24 சதங்களை அடித்துள்ளார். 2022-டிசம்பரில் வங்கதேசத்திற்கு எதிரான ஒருநாள் போட்டிதான் இந்தியாவுக்காக அவர் விளையாடிய கடைசி ஆட்டம்.
- ★ 'கப்பர்' என்று அழைக்கப்படும் ஷிகர் தவான், 2010இல் தனது ஒருநாள் போட்டியில் அறிமுகமானார் மற்றும் 2013இல் ஓர் அறிமுக வீரரின் அதிவேக டெஸ்ட் சதம் என்ற சாதனையைப் படைத்தார். ஷிகர் தவான் IPLஇல் தில்லி கேப்பிடல்ஸ், மும்பை இந்தியன்ஸ், டெக்கான் சார்ஜர்ஸ், சன்ரைசர்ஸ் ஹைதராபாத் மற்றும் பஞ்சாப் கிங்ஸ் அணிகளுக்காக விளையாடி 6769 ரன்கள் எடுத்துள்ளார்.

6. அண்மையில், 'தீனதயாள் SPARSH யோஜனா'வைத் தொடங்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. வேளாண் அமைச்சகம்

ஆ. தகவல் தொடர்பு அமைச்சகம்

இ. மின்சார அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



- ★ மத்திய தகவல் தொடர்பு அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள அஞ்சல் துறை மாணவர்களிடையே அஞ்சல்தலை சேகரிப்பை ஊக்குவிக்க தீனதயாள் SPARSH யோஜனாவை அறிமுகப்படுத்தியது. சிறு வயதிலிருந்தே அஞ்சல்தலை சேகரிப்பை ஒரு பொழுதுபோக்காக ஊக்குவிப்பதே இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- ★ ஆமதாபாத்தில் நடந்த அஞ்சல்தலை கண்காட்சியில் அஞ்சலகத் தலைவர் கிருஷ்ணகுமார் யாதவ் இதை அறிவித்தார். அஞ்சல்தலைகள் மற்றும் அதுசார்ந்த பொருட்களைச் சேகரித்து ஆய்வுசெய்வதில் அஞ்சல்தலைத்திரட்டு அடங்கும். அங்கீகரிக்கப்பட்ட பள்ளிகளில் 6 -9 வகுப்பு வரை படிக்கும் மாணவர்களுக்கு இந்தத்திட்டம் திறக்கப்பட்டுள்ளது. இது நாடு முழுவதுமுள்ள குழந்தைகளிடையே அஞ்சல்தலைகளமீதான ஆர்வத்தையும் ஆராய்ச்சியையும் வளர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

7. 'PM-WANI' திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. SC/ST மற்றும் பெண் தொழில்முனைவோர் மத்தியில் தொழில்முனைவை ஊக்குவிப்பது

ஆ. கிராமப்புற & தொலைதூரப்பகுதிகளில் மலிவு விலையில், அதிவேக இணைய இணைப்பை வழங்குவது

இ. குறுந்தொழில்களின் வளர்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டிற்கு நிதியுதவி வழங்குவது

ஈ. அனைத்து கிராமப்புற வீடுகளுக்கும் இலவச LPG இணைப்புகளை வழங்குவது

- ★ TRAI ஆனது PM-WANI திட்டத்தின்கீழ் பொது தரவு அலுவலகங்களுக்கான (PDOக்கள்) பிராட்பேண்ட் கட்டணத்தை குறைக்க பரிந்துரைத்துள்ளது. 2020இல் தொடங்கப்பட்ட PM-WANI திட்டமானது பொது WI-Fi ஹாட்ஸ்பாட்கள் வழியாக குறிப்பாக கிராமப்புற மற்றும் தொலைதூரப்பகுதிகளில் பிராட்பேண்ட் அணுகலை விரிவுபடுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. PDOக்கள், மாதத்திற்கு ₹300-400 என்ற தனிப்பட்ட பிராட்பேண்ட் கட்டணத்தைப் போலன்றி, இணைய இணைப்புகளுக்கு ₹8 இலட்சம் வரை ஆண்டுச்செலவுகளை எதிர்கொள்கின்றனர். TRAI ஆனது PDO கட்டணங்களைச் சில்லறை பிராட்பேண்ட் கட்டணங்களுடன் சீரமைக்க முன்மொழிகிறது. திட்டத்தின் செயல்பாட்டின் அடிப்படையில் TRAI இந்தக் கட்டணங்களை இரண்டு ஆண்டுகளில் மதிப்பாய்வு செய்யும்.

8. அண்மையில், கீழ்க்காணும் எந்நாட்டிற்கு, 4 BHISHM (Bharat Health Initiative for Sahyog Hita & Maitri) கியூப்களை இந்தியப்பிரதமர் வழங்கினார்?

அ. உக்ரைன்

ஆ. போலந்து

இ. மலேசியா

ஈ. இஸ்ரேல்



- ★ கீவ் பயணத்தின்போது, இந்தியப்பிரதமர் உக்ரைன் அதிபருக்கு நான்கு BHISHM கியூப்களை பரிசாக வழங்கினார். BHISHM கியூப்ஸ் என்பது அவசர சிகிச்சைக்கான சிறிய, நடமாடும் மருத்துவப்பிரிவுகளாகும். ஒவ்வொரு கனசதுரமும் 15" பெட்டியில் பல்வேறு மருத்துவப்பொருட்களைக் கொண்டுள்ளது. அவை விமானம், கடல், நிலம் அல்லது டிரோன் மூலம் கொண்டு செல்லப்படலாம். எளிதாக கையாளுவதற்காக 20 கிலோகி வரை எடையுள்ளதாக அது இருக்கும்.

9. ஜல்தபாரா தேசியப்பூங்கா அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. ஒடிசா

ஆ. அஸ்ஸாம்

இ. மேற்கு வங்காளம்

ஈ. பீகார்



- ★ அண்மையில், ஜல்தபாரா தேசியப்பூங்காவில் உள்ள ஜந்து காண்டாமிருக குட்டிகள் இறந்தன. இதேபோன்றதொரு நிகழ்வு, 2020 பிப்ரவரி மாதத்தில், COVID-19 பரவலுக்கு முன்பாக நிகழ்ந்தது; அப்போது ஆறு காண்டாமிருகங்கள் இறந்தன. இந்த உயிரிழப்பு ஆந்த்ராக்ஸ் நோயால் நிகழவில்லை என வனத்துறையினர் உறுதிசெய்துள்ளனர்.

- ★ கொல்கத்தாவில் காண்டாமிருகத்தின் சடலங்கள் பரிசோதிக்கப்பட்டதில் ஆந்த்ராக்ஸ் இல்லை என்பது தெரியவந்தது. மரணத்திற்கானக் காரணம் நாடாப்புழு தொற்று அல்லது பிற நச்சு எனப் பின்னர் கண்டறியப்பட்டது. நாடாப்புழுக்கள் வனவுயிரிகளுக்கு கடுமையான நோய்களை ஏற்படுத்தும். ஜல்தபாரா தேசியப்பூங்காவானது வட மேற்கு வங்கத்தில் கீழை இமயமலையின் அடிவாரத்தில் அமைந்துள்ளது.

10. 2024 - ஆசிய சர்ஃபிங் சாம்பியன்ஷிப்பில், மருஹபா கோப்பையில் வெள்ளிப்பதக்கம் வென்ற நாடு எது?

அ. ஜப்பான்

ஆ. இந்தியா

இ. சீனா

ஈ. பிரான்ஸ்



- ★ மாலத்தீவில் நடந்த 2024 - ஆசிய சர்ஃபிங் சாம்பியன்ஷிப்பில் மருஹபா கோப்பையில் இந்தியா வெள்ளிப்பதக்கம் வென்றது. இந்திய அணியில் கமலி P, அஜீஷ் அலி, ஸ்ரீகாந்த் D, சஞ்சை செல்வமணி ஆகியோர் இடம்பெற்றிருந்தனர்.

- ★ ஜப்பான் 58.40 புள்ளிகளுடன் தங்கம் வென்றது; இந்தியா 24.13 புள்ளிகளுடன் வெள்ளி வென்றது. தைபே 23.93 புள்ளிகளுடன் வெண்கலப்பதக்கம் வென்றது; சீனா 22.10 புள்ளிகளுடன் நான்காவது இடத்தைப் பிடித்தது. ஹீட்-2 அரையிறுதியில் இந்தியா 32.16 புள்ளிகள் பெற்று வெற்றிபெற்றது. இந்திய சர்ஃபர் ஹரிஷ் முத்து காலிறுதிக்கு முன்னேறி இந்தியாவுக்காக வரலாற்றுச் சாதனை படைத்தார்.

11. சமீபத்தில், நடுவண் அமைச்சரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட, 'BioE3 கொள்கை'யின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. பாரம்பரிய வேளாண் முறைகளை ஊக்குவிப்பது

ஆ. உயர்-செயல்திறன் உயிரி உற்பத்தியை ஊக்குவிப்பது

இ. நிலக்கரி உற்பத்தியை அதிகரிப்பது

ஈ. இயற்கை வேளாண்மையை மேம்படுத்துவது



- ★ பிரதமர் தலைமையிலான மத்திய அமைச்சரவைக்கூட்டத்தில், உயிரி தொழில்நுட்பத்துறையின் உயர் செயல்திறன் உயிரி உற்பத்தியை ஊக்குவிப்பதற்கான, 'பொருளாதாரம், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வேலைவாய்ப்புக்கான உயிரி-E3 கொள்கை'க்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டது. BioE3 கொள்கையின் முக்கிய அம்சங்களில் ஆராய்ச்சி - மேம்பாடு, தொழில்முனைவோருக்கான புதுமை ஆகியவை அடங்கும். இது உயிரி-உற்பத்தி, உயிரி-செயற்கை நுண்ணறிவு மையங்கள், உயிரி-பவுண்டரி ஆகியவற்றை உருவாக்குவதன்மூலம் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டையும் வணிகமயம் ஆக்கலையும் துரிதப்படுத்தும். பசுமை வளர்ச்சியை மீட்டுருவாக்கம் செய்யும் உயிரி பொருளாதார மாதிரிகளுக்கு முன்னுரிமை அளிப்பதுடன், இந்தக் கொள்கை இந்தியாவின் திறமையான தொழிலாளர் ஆற்றலை விரிவுபடுத்தவும், வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கவும் உதவும்.

12. 'விஞ்ஞான் தாரா' திட்டத்தை நிர்வகிப்பதற்கு பொறுப்புள்ள துறை எது?

அ. உயிரித் தொழில்நுட்பத் துறை

ஆ. தொழிற்கொள்கை மற்றும் ஊக்குவிப்புத் துறை

இ. விண்வெளித் துறை

ஈ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்துறை



- ★ பிரதமர் தலைமையிலான மத்திய அமைச்சரவை, அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்துறையின் ஒருங்கிணைந்த மத்திய துறைத்திட்டமான 'விஞ்ஞான் தாரா' என்ற பெயரில் இணைக்கப்பட்ட மூன்று குடைத்திட்டங்களைத் தொடர ஒப்புதல் அளித்தது. இந்தத் திட்டம் மூன்று பரந்த கூறுகளைக் கொண்டுள்ளது: 1. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம் நிறுவன மற்றும் மனித திறன் மேம்பாடு, 2. ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு மற்றும் 3. கண்டுபிடிப்பு, தொழில்நுட்ப மேம்பாடு மற்றும் வரிசைப்படுத்தல்.

- ★ 2021-22 முதல் 2025-26 வரையிலான 15ஆவது நிதிக்குழு காலத்தில் ஒருங்கிணைந்த திட்டமான 'விஞ்ஞான் தாரா' திட்டத்தைச் செயல்படுத்த உத்தேசிக்கப்பட்ட ஒதுக்கீடு ₹10,579.84 கோடியாகும். திட்டங்களை ஒரே திட்டமாக இணைப்பது நிதி பயன்பாட்டில் செயல்திறனை மேம்படுத்தும் மற்றும் துணை திட்டங்கள் / திட்டங்களுக்கு இடையே ஒத்திசைவை ஏற்படுத்தும். நாட்டில் அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் கண்டுபிடிப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்துவதற்காக அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப திறன் மேம்பாடு மற்றும் ஆராய்ச்சி, கண்டுபிடிப்பு மற்றும் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியை ஊக்குவிப்பதே 'விஞ்ஞான் தாரா' என்ற திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கமாகும். இத்திட்டத்தை அமல்படுத்துவதன்மூலம், கல்வி நிறுவனங்களில் நன்கு பொருத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு ஆய்வகங்களை வளர்ப்பதன்மூலம் நாட்டின் அறிவியல் & தொழில்நுட்ப உள்கட்டமைப்பை வலுப்படுத்த முடியும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. செயற்கைக்கோள்களை நிலைநிறுத்தி திரும்பியது மறு பயன்பாட்டு ராக்கெட் : இந்தியாவில் முதல்முறை.

இந்தியாவின் முதல் மறுபயன்பாட்டு ஹைபிரிட் ராக்கெட் 'ரூமி-1' ஆனது சென்னை கிழக்குக்கடற்கரைச்சாலையில் பட்டிபுலம் என்ற இடத்திலிருந்து வெற்றிகரமாக விண்ணில் செலுத்தப்பட்டு, அது செயற்கைக்கோள்களை புவி வட்டப் பாதையில் நிலைநிறுத்தி மீண்டும் பூமிக்குத் திரும்பியது.

தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த, 'ஸ்டார்-அப்' நிறுவனமான 'ஸ்பேஸ் சோன் இந்தியா' நிறுவனமும், மார்ட்டின் குழுமமும் இணைந்து, 'மிஷன் ரூமி-2024' என்ற பெயரில், மீண்டும் பயன்படுத்தக்கூடிய ராக்கெட்டை உருவாக்கியுள்ளன. இதுவே இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட முதல் 'ரீயூசபிள் ஹைபிரிட் ராக்கெட்' ஆகும்.

2. ஒருங்கிணைந்த ஓய்வூதியத் திட்டத்துக்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல்.

ஒருங்கிணைந்த ஓய்வூதியத் திட்டம் வரும் 2025 ஏப்.01ஆம் தேதிமுதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படவுள்ளது.

திட்டத்தின் முக்கிய அம்சங்கள்: UPS திட்டத்தில் சேர குறைந்தபட்சம் 10 ஆண்டுகள் பணிக்காலம் இருக்கவேண்டும். அவ்வாறு குறைந்தபட்ச பணிக்கால வரம்பான 10 ஆண்டுகளில் ஓய்வு பெறுபவர்களுக்கு, குறைந்தபட்சம் ₹10,000 மாத ஓய்வூதியம் வழங்கப்படும். திட்டத்தில் சேர்ந்து 25 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு ஓய்வு பெறுபவர்களுக்கு சராசரி அடிப்படை ஊதியத்தில் 50% ஓய்வூதியமாக அளிக்கப்படும். பணி ஓய்வுக்குப்பிறகு அரசு ஊழியர் உயிரிழக்கும் நிலையில், குடும்ப உறுப்பினருக்கு ஓய்வூதியத்தில் 60% குடும்ப ஓய்வூதியம் அளிக்கப்படும்.

விஞ்ஞான ஆசிரம (தாரா) திட்டம்: கிராமப்புற வளர்ச்சிக்கு தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துவது, மனிதர்களின் திறன்களை வளர்ப்பது, ஆராய்ச்சி மேம்பாடு, புதிய கண்டுபிடிப்புகள், தொழில்நுட்ப மேம்பாடு மற்றும் நடைமுறை ஆகியவற்றை ஊக்குவிப்பதை இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மேலும், உயிரித்தொழில்நுட்பத்துறையில் பொருளாதாரம், சுற்றுச்சூழல் & வேலைவாய்ப்பை ஊக்குவிப்பதற்கான உயிரித்தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்துவதற்கான 'பயோ-E3' திட்டத்துக்கும் அமைச்சரவை ஒப்புதலளித்துள்ளது.

2. குன்னூர் சிம்ஸ் பூங்காவில் பெர்சிமன் பழ சீசன் தொடக்கம்.

நீலகிரி மாவட்டம் குன்னூர் சிம்ஸ் பூங்கா பழப்பண்ணையில் ஜப்பான் நாட்டின் தேசிய பழமான பெர்சிமன் பழத்தின் சீசன் தொடங்கியுள்ளது.

3. கடலூர் அருகே பழங்கால சுடுமண் பொம்மை, வட்டச்சில்லுகள் கண்டெடுப்பு.

கடலூர் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள வாழப்பட்டு தென்பெண்ணையாற்றில் பழங்கால சுடுமண் பொம்மை, வட்டச் சில்லுகள் கண்டெடுக்கப்பட்டன.

4. புதிய உயிரி பொருளாதார கொள்கை.

"உயிரி-இ3" கொள்கை இந்தியாவின் உற்பத்தித்துறையில் 4ஆவது புரட்சியை ஏற்படுத்தும் என்றும், 2030இல் உயிரிப் பொருளாதார வளர்ச்சி ₹27 இலட்சம் கோடியை எட்டும் என்றும் மத்திய அறிவியல், தொழில்நுட்பத்துறை அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது. ஆராய்ச்சி, மேம்பாடு, தொழில்முனைவோருக்கான புதுமை ஆகியவை இந்த "உயிரி-இ3" என்ற கொள்கையின் முக்கிய அம்சங்கள் ஆகும்.

நாட்டின் உயிரிப்பொருளாதாரம் குறிப்பிடத்தக்க வளர்ச்சியைக் கண்டு வருகிறது. கடந்த 2014இல் ₹62,000 கோடி என இருந்த உயிரிப்பொருளாதாரம், நிகழாண்டில் ₹10,79,000 கோடியாக உயர்ந்துள்ளது. இந்தத் துறையின் பொருளாதார வளர்ச்சி வருகின்ற 2030இல் ₹27 இலட்சம் கோடியை எட்டும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST
+ PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. கீழ்க்காணும் எந்த அமைச்சகத்தின்கீழ், போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டு பணியகம் செயல்படுகிறது?

அ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஆ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம்

இ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



- ★ மத்திய உள்துறை அமைச்சர் சத்தீஸ்கர் மாநிலம் ராய்பூரில் போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டு பணியகத்தின் (NCB) மண்டல அலுவலகத்தை திறந்து வைத்தார். NCB என்பது இந்தியாவின் முக்கிய போதைப்பொருள் சட்ட அமலாக்க மற்றும் உள்துறை அமைச்சகத்தின்கீழ் உள்ள உளவுத்துறை நிறுவனமாகும். 1985 நவ.14இல் நிறுவப்பட்ட இது, போதை மருந்துகள் மற்றும் மனநோய் பொருள்கள் சட்டம், 1985இன்கீழ் செயல்படுகிறது. இதன் தலைமையகம் தில்லியில் உள்ளது. NCB ஆனது போதைப்பொருள் அமலாக்கம் மற்றும் சர்வதேச போதைப்பொருள் போக்குவரவு தொடர்பான பல்வேறு சட்டங்கள் முழுவதும் நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ★ போதைப்பொருள் கடத்தல் மற்றும் போதைப்பொருள் துஷ்பிரயோகத்தை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கு இது சர்வதேச மற்றும் வெளிநாட்டு அதிகாரிகளுக்கு உதவுகிறது.

2. அண்மையில், மத்திய உள்துறை அமைச்சரால் லடாக் யூனியன் பிரதேசத்திற்கு எத்தனை புதிய மாவட்டங்கள் அறிவிக்கப்பட்டன?

அ. ஐந்து

ஆ. ஆறு

இ. பத்து

ஈ. பதினாறு

5

- ★ லடாக்கில் ஜன்ஸ்கர், டிராஸ், ஷாம், நூபுரா மற்றும் சாங்தாங் ஆகிய 5 புதிய மாவட்டங்கள் உருவாக்கப்படும் என்று மத்திய உள்துறை அமைச்சர் அமித்ஷா அறிவித்தார். இந்த முடிவு லடாக் நிர்வாகத்தை மேம்படுத்தவும், மக்களுக்கு நன்மைகளைக் கொண்டுவரவும் நோக்கம் கொண்டுள்ளது. லடாக்கில் இதற்கு முன்பு லே மற்றும் கார்கில் ஆகிய இரு மாவட்டங்களே இருந்தன. புதிய மாவட்டங்கள் மக்கள் நலத்திட்டங்களை திறம்பட செயல்படுத்த உதவும். புதிய மாவட்டங்களைத் திட்டமிட, தலைமையகம் மற்றும் எல்லைகள் போன்ற விவரங்கள் அடங்கிய குழுவை அமைத்து 3 மாதங்களுக்குள் அறிக்கை சமர்ப்பிக்குமாறு லடாக் நிர்வாகத்திடம் உள்துறை அமைச்சகம் கேட்டுக்கொண்டுள்ளது.

3. ஒருங்கிணைந்த ஓய்வூதியத் திட்டத்தை (UPS) சமீபத்தில் செயல்படுத்திய மாநிலம் எது?

அ. மகாராஷ்டிரா

ஆ. குஜராத்

இ. கேரளா

ஈ. பீகார்



- ★ சட்டமன்றத்தேர்தலுக்கு முன்னதாக, தனது ஊழியர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த ஓய்வூதியத் திட்டத்தை (UPS) ஏற்றுக்கொண்ட முதல் மாநிலமாக மகாராஷ்டிரா ஆனது. UPS ஆனது 2024 ஆகஸ்ட் 24 அன்று மத்திய அரசால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. இது 21 ஆண்டுகால தேசிய ஓய்வூதிய முறைக்கு (NPS) மாற்றாக பழைய ஓய்வூதியத் திட்டத்தை (OPS) போன்றதொன்றாகும். இந்த மாற்றம் அடல் பிஹாரி வாஜ்பாய் அரசாங்கத்தால் செயல்படுத்தப்பட்ட ஓய்வூதிய சீர்திருத்தங்களை திறம்பட மாற்றம் செய்கிறது.

4. வலர் ஏரி அமைந்துள்ள மாநிலம் / யூனியன் பிரதேசம் எது?

அ. அஸ்ஸாம்

ஆ. ஒடிசா

இ. கேரளா

ஈ. ஜம்மு காஷ்மீர் 

- ★ வலர் ஏரி படிப்படியாக சுற்றியுள்ள மலைகளிலிருந்து வரும் நீரோடைகளின் வண்டல் மண்ணால் நிரப்பப்படுகிறது. இது இந்தியாவின் மிகப்பெரிய நன்னீர் ஏரி மற்றும் ஆசியாவின் இரண்டாவது பெரிய ஏரியாகும்; இது ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீரின் பந்திபூர் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது. ஜீலம் நதியின் ஊடாக, ஹராமுக் மலைக்கு அருகில் 1,580 மீட்டர் உயரத்தில் 200 ச.கிலோமீட்டர் பரப்பளவில் அமைந்துள்ளது. டெக்டோனிக் செயல்பாடு மற்றும் பண்டைய சதிசர் ஏரியின் எச்சம் ஆகியவற்றால் உருவாக்கப்பட்ட இது, ஜைனுல்-அபி-தின் மன்னரால் கட்டப்பட்ட 'ஜைனா லாங்க்' என்று அழைக்கப்படும் ஒரு தீவைக் கொண்டுள்ளது. 1990இல் ராம்சர் ஈரிநிலமாக அறிவிக்கப்பட்ட இது, பல்வேறு பறவை இனங்களுக்கு வாழ்விடமாக உள்ளது.

5. எந்த நாட்டுடனான, 'Security of Supplies Arrangement (SOSA)' ஒப்பந்தத்தில் இந்தியா கையெழுத்திட்டது?

அ. அமெரிக்கா

ஆ. ஐக்கிய இராச்சியம்

இ. சீனா

ஈ. ஜப்பான்



- ★ இந்தியாவும் அமெரிக்காவும் இரண்டு முக்கிய பாதுகாப்பு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டுள்ளன: அவை பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பை அதிகரிப்பதற்காக தொடர்பு அதிகாரிகள் மீதான ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் மற்றும் Security of Supplies Arrangement (SOSA) ஆகும். இரு நாடுகளுக்கு இடையே பாதுகாப்பு பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளுக்கான முன்னுரிமை ஆதரவை உறுதிசெய்வதன்மூலம் தொழில் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதை SOSA நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. SOSAஇன் கீழ், இரு நாடுகளும் பரஸ்பர நிறுவனங்களிடமிருந்து பாதுகாப்பு ஒப்பந்தங்களை விரைவாக வழங்கக்கோரலாம்; இது விநியோகச் சங்கிலி சிக்கல்களை நிர்வகிக்க உதவுகிறது. அமெரிக்காவுடன் SOSA ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திடும் 18ஆவது நாடாக இந்தியா உள்ளது.

6. '17 வயதுக்குட்பட்டோருக்கான உலக மல்யுத்த சாம்பியன்ஷிப் - 2024' நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. டோக்கியோ, ஜப்பான்

ஆ. அம்மான், ஜோர்டான்

இ. பெய்ஜிங், சீனா

ஈ. புது தில்லி, இந்தியா



- ★ U-17 உலக மல்யுத்த சாம்பியன்ஷிப்-2024இல் இந்தியாவின் மல்யுத்த வீராங்கனைகள் ஜப்பானின் ஆதிக்கத்தை உடைத்து பட்டத்தை வென்றனர். இந்தியா வென்ற 10 பதக்கங்களில் 5 தங்கம், 1 வெள்ளி, 2 வெண்கலம் என 8 பதக்கங்களைப் பெற்றனர். 2024 ஆக.19-25 வரை ஜோர்டானில் உள்ள அம்மானில் சாம்பியன்ஷிப் நடைபெற்றது. இந்திய மகளிர் அணி 185 புள்ளிகளைப் பெற்றது, ஜப்பான் 146 புள்ளிகளுடன் இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்தது. கடந்த ஐந்து பதிப்புகளில் தொடர்ந்து முதல் ஐந்து இடங்களுக்குள் இருந்த இந்திய மகளிர் அணி பட்டம் வெல்வது இதுவே முதல்முறையாகும். இந்திய ஆடவர் அணி இரண்டு பதக்கங்களை மட்டுமே வென்றது.

7. புதிய இந்தியா எழுத்தறிவு திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. 6-14 வயதுடைய குழந்தைகளிடையே விளையாட்டுகளை ஊக்குவிப்பது

ஆ. 9 - 12ஆம் வகுப்பு மாணவர்களுக்கு உணவு வழங்குதல்

இ. கல்லூரி மாணவர்களுக்கு இலவச லேப்டாப் வழங்குதல்

ஈ. 15 மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட வயதுடைய எழுத்தறிவு இல்லாதவர்களிடையே கல்வியறிவை மேம்படுத்துவதில் மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களுக்கு ஆதரவளிப்பது



- ★ கல்வியமைச்சகம் புதிய இந்தியா எழுத்தறிவு திட்டத்தின் (NILP) கீழ் 'எழுத்தறிவு' மற்றும் 'முழு எழுத்தறிவு' என வரையறுத்துள்ளது. NILP இந்தியா முழுவதும் 15 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்டவர்களிடையே கல்வியறிவை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது ஒரு மத்திய நிதியுதவி திட்டமாகும்; இதன் திட்டமதிப்பீடு 2022-2027க்கு ₹1037.90 கோடியாகும். ஆண்டுக்கு ஒரு கோடி மாணவர்களை இதன்கீழ் கொண்டுவருவது இதன் இலக்காகும். NILP ஆனது அடிப்படை கல்வியறிவு, முக்கிய வாழ்க்கைத்திறன்கள், அடிப்படைக்கல்வி, தொழில் திறன்கள் மற்றும் தொடர்ச்சியான கல்வி ஆகிய ஐந்து கூறுகளைக் கொண்டுள்ளது. பயனாளிகள் வீடு வீடாகச் சென்று கணக்கெடுப்புமலம் கண்டறியப்படுகின்றனர். இத்திட்டம் கற்பிப்பதற்காக தன்னார்வலர்களை நம்பியுள்ளது மற்றும் DIKSHA தளத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.

8. அண்மையில், '2ஆவது இந்திய-சிங்கப்பூர் அமைச்சர்கள் அளவிலான வட்டமேசை (ISMR)' மாநாடு நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. புது தில்லி

ஆ. சிங்கப்பூர்

இ. சென்னை

ஈ. இந்தூர்



- ★ உத்தியார் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த உறவுகளை வலுப்படுத்துவதற்காக 2ஆவது இந்தியா-சிங்கப்பூர் அமைச்சர்கள் அளவிலான வட்டமேசை (ISMR) மாநாடு சிங்கப்பூரில் 2024 ஆக.26 அன்று நடைபெற்றது. முதல் ISMR 2022 செப்டம்பரில் புது தில்லியில் நடைபெற்றது. ISMR என்பது இருதரப்பு உறவுகளைப்பற்றி விவாதிக்கவும் எதிர்கால நிகழ்ச்சி நிரல்களை அமைக்கவும் ஒரு உயர்மட்ட தளமாகும். நிர்மலா சீதாராமன், S ஜெய்சங்கர் உட்பட 4 இந்திய அமைச்சர்கள் மற்றும் ஆறு சிங்கப்பூர் அமைச்சர்கள் இக்கூட்டத்தில் கலந்துகொண்டனர். இரண்டாவது ISMR, முதல் கூட்டத்தின் முன்னேற்றத்தை மதிப்பாய்வு செய்தது மற்றும் பல்வேறு துறைகளில் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்தியது. கலந்துரையாடல்களில் டிஜிட்டல்மயமாக்கல், திறன் மேம்பாடு, நிலைத்தன்மை, சுகாதாரம், மேம்பட்ட உற்பத்தி மற்றும் இணைப்பு ஆகியவை அடங்கும்.

9. அண்மையில், '24ஆவது சர்வதேச அன்னை தெரசா விருதுகள் விழா' நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. பாரிஸ்

ஆ. துபாய்

இ. புது தில்லி

ஈ. லண்டன்



- ★ 24ஆவது சர்வதேச அன்னை தெரசா விருதுகள் வழங்கும் விழா துபாயில் நடைபெற்றது. அன்னை தெரசாவின் 114ஆவது பிறந்தநாளை நினைவுகூரும் வகையில் இந்நிகழ்வு நடைபெற்றது. அனைத்திந்திய சிறுபான்மை மற்றும் நலிவடைந்த பிரிவினர் குழுமத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இது, இந்தியாவிற்கு வெளியே இரண்டாவது முறையாக துபாயில் நடத்தப்பட்டது. 1997ஆம் ஆண்டு அன்னை தெரசாவின் மறைவுக்குப் பிறகு இந்த விருதுகள் நிறுவப்பட்டன. இந்தியாவில் கல்வி, அறிவியல், கலாச்சாரம், விளையாட்டு, சமூகப்பணி, மருத்துவம், தொழில் மற்றும் அரசியல் ஆகியவற்றில் சிறந்த பங்களிப்பைச் செய்தவர்களை இவ்விருதுகள் கௌரவிக்கின்றன.

10. 'தேசிய பருவமழைக்கால இயக்கத்தின்' முதன்மை நோக்கம் என்ன?



அ. பருவமழைக்காலத்தில் சுற்றுலாவை மேம்படுத்துவது

ஆ. அனைத்து கால அளவிலும் இந்தியா முழுவதும் பருவமழை முன்னறிவிப்பு திறன்களை மேம்படுத்துவது

இ. வனவிலங்குகளில் பருவமழையின் தாக்கம் குறித்து ஆய்வு செய்வது

ஈ. விவசாயிகளுக்கு நீர்ப்பாசன முறைகளை உருவாக்குவது

- ★ குறைந்தபட்சம் ₹10,000 கோடி பட்ஜெட்டில் புதிய வானிலை முன்னறிவிப்பு திட்டம் விரைவில் தொடங்கப்படவுள்ளது. தற்போதுள்ள தேசிய மழைக்கால இயக்கத்தை (NMM)விட இத்திட்டம் மிகவும் பெரியதாக இருக்கும். NMM வானிலை மற்றும் தட்பவெப்பநிலை கணிப்புக்கான மேம்பட்ட மாதிரிகளை உருவாக்கியுள்ளது; அவை இப்போது முழுமையாக செயல்படுகின்றன. இந்த மாதிரிகள் குறுகிய கால (1-10 நாட்கள்), நடுத்தர கால (10-30 நாட்கள்) மற்றும் பருவகால (ஒரு பருவம் வரை) காலங்களுக்கான முன்னறிவிப்புகளை வழங்குகின்றன. கடந்த மூன்று ஆண்டுகளில், இந்த மாதிரிகள் வானிலை நிகழ்வுகளை முன்னறிவிப்பதில் அதிக துல்லியத்தைக் காட்டியுள்ளன.

11. அண்மையில், செயல்படுத்தப்பட்டு 10 ஆண்டுகள் நிறைவடைந்த பிரதமர் ஜன் தன் யோஜனாவுடன் (PMJDY), தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. நிதி அமைச்சகம்

ஆ. உள்துறை அமைச்சகம்

இ. வேளாண் அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



वित्त मंत्रालय
MINISTRY OF
FINANCE

सत्यमेव जयते

- ★ பிரதமர் ஜன்தன் யோஜனா (PMJDY) 2014 ஆகஸ்ட்.28 அன்று பிரதமர் நரேந்திர மோதியால் அறிவிக்கப்பட்டு பத்து ஆண்டுகள் நிறைவடைந்தன. இந்தியாவின் நிதியமைப்பில் வங்கிப்பயன்பாடில்லாத மக்களை உள்ளடக்குவதே இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும். PMJDY இந்தியாவில் உள்ள ஒவ்வொரு பெரியவர்களுக்கும் நிதிச்சேவைகளை விரிவுபடுத்தியுள்ளது; அடிப்படை சேமிப்பு வங்கிக்கணக்குகள், பணமனுப்பல், கடன், காப்பீடு மற்றும் ஓய்வூதியம் ஆகியவற்றை வழங்குகிறது. நிதியமைச்சகத்தால் நிர்வகிக்கப்படுகிற இது, மக்களுக்கு மலிவு நிதி சேவைகளை வழங்குவதில் கவனம் செலுத்துகிறது. 2024 ஜூலைக்குள் 52.74 கோடி ஜன்தன் கணக்குகள் தொடங்கப்பட்டு உள்ளன. கணக்கு வைத்திருப்பவர்களில் 55%க்கும் அதிகமானோர் பெண்கள்.

12. 2024 - உலக நீர் வாரத்துக்கானக் கருப்பொருள் என்ன?

அ. Bridging Borders: Water for a Peaceful and Sustainable Future

ஆ. Valuing Water

இ. Groundwater - making the invisible visible

ஈ. Accelerating Change



- ★ ஸ்டாக்ஹோம் சர்வதேச நீர் நிறுவனம் (SIWI) ஆண்டுதோறும் உலக நீர் வாரத்தை நடத்துகிறது; கடந்த 1991 முதல் அவ்வாறு செய்து வருகிறது. நடப்பு 2024 நிகழ்வு ஆகஸ்ட்.25-29 வரை ஸ்டாக்ஹோம் வாட்டர்ஃபிரண்ட் காங்கிரஸ் மையத்தில் இணைய முறையிலும் நேரிலும் நடைபெறும். நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள், "Bridging Borders: Water for a Peaceful and Sustainable Future". உலக நீர் வாரம் என்பது உலகளாவிய நீர் பிரச்சினைகளை மையமாகக்கொண்ட ஒரு முன்னணி மாநாடாகும். இந்த மாநாடு முடிவெடுப்பவர்கள், வணிகத்தலைவர்கள், நகரத் திட்டமிடுபவர்கள், ஆர்வலர்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சியாளர்கள் உட்பட உலகம் முழுவதிலுமிருந்து பலதரப்பட்ட மக்களை ஒன்றிணைக்கிறது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த இரண்டு ஆசிரியர்களுக்கு தேசிய நல்லாசிரியர் விருது.

தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த ஆசிரியர்கள் கோபிநாத், முரளிதரனுக்கு தேசிய நல்லாசிரியர் விருது அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. செப்.5 அன்று தில்லியில் நடைபெறும் ஆசிரியர் நாள் விழாவில் நல்லாசிரியர் விருதுகளை ஜனாதிபதி வழங்குகிறார். வேலூரைச் சேர்ந்த கோபிநாத், மதுரையைச் சேர்ந்த முரளிதரன் தேசிய நல்லாசிரியர் விருது பெறுகின்றனர்.

2. மருந்தகம், நியாயவிலைக்கடைகளை அறிய பிரத்யேக செயலி தொடக்கம்.

கூட்டுறவு சங்கங்கள் வழங்கும் சேவைகளை மக்கள் மற்றும் சங்க உறுப்பினர்கள் அறிந்துகொள்ளும் வகையில், 'கூட்டுறவு' என்ற செயலியை தமிழ்நாடு அரசு தொடங்கியுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. அண்மையில், தேசிய பாதுகாப்புப்படையின் (NSG) புதிய தலைமை இயக்குநராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. B சீனிவாசன்

ஆ. R K விஸ்வகர்மா

இ. அசோக் குமார்

ஈ. அருண் சிங்



- ★ 2024 ஆக.27 அன்று, மூத்த இகாப அதிகாரி B சீனிவாசனை தேசிய பாதுகாப்புப்படையின் (NSG) புதிய தலைமை இயக்குநராக நியமிக்க மத்திய அமைச்சரவையின் நியமனக் குழு ஒப்புதல் அளித்தது. தற்காலிகமாக NSG-க்குத் தலைமைதாங்கிய CRPF தலைமை இயக்குநர் அனிஷ் தயாள் சிங்குக்குப் பதிலாக B சீனிவாசன் நியமிக்கப்பட்டார். NSGஇன் தலைமை இயக்குநராக இருக்கும் B சீனிவாசனின் பதவிக்காலம் 2027 ஆகஸ்ட்.31 அன்று அவர் ஓய்வு பெறும் வரை நீடிக்கும். 1986இல் நிறுவப்பட்ட NSG, மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள ஓர் உயரடுக்கு பயங்கரவாத எதிர்ப்புப் படையாகும்.

2. *Mimetus spinatus* மற்றும் *Mimetus parvulus* ஆகியவை சார்ந்த இனம் எது?

அ. பாம்பு

ஆ. சிலந்தி

இ. மீன்

ஈ. தவளை



- ★ இந்திய விலங்கியல் ஆய்வு மையமானது (ZSI) தென்மேற்குத்தொடர்ச்சி மலையில் *Mimetus spinatus* மற்றும் *Mimetus parvulus* என்ற இரண்டு புதிய சிலந்தி இனங்களைக் கண்டறிந்துள்ளது. இந்தச் சிலந்திகள் கர்நாடக மாநிலத்தின் மூகாம்பிகை வனவிலங்கு சரணாலயம் மற்றும் கேரளாவின் எர்ணாகுளம் மாவட்டத்தில் காணப்படுகின்றன. *Mimetidae* குடும்பத்தைச் சேர்ந்த இவ்விரண்டு சிலந்திகளும், 'கொள்ளையர்' அல்லது 'நரமாமிசம்' உண்ணும் சிலந்திகள் என அழைக்கப்படுகின்றன. 118 ஆண்டுகளுக்குப்பிறகு இந்தியாவில் முதன்முதலாக Mimetus இனங்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.

3. டாலே பள்ளத்தாக்கு வனவிலங்கு சரணாலயம் அமைந்துள்ள வடகிழக்கு மாநிலம் எது?

அ. அருணாச்சல பிரதேசம்

ஆ. குஜராத்

இ. கேரளா

ஈ. பீகார்



- ★ மும்பையைச் சேர்ந்த செதிலிறக்கையின நிபுணர் ஒருவர் அருணாச்சல பிரதேசத்தின் கீழ் சுபன்ஸ்ரீ மாவட்டத்தில் உள்ள டாலே வனவிலங்கு சரணாலயத்தில் தான் மேற்கொண்ட நான்கு நாள் பயணத்தின்போது 85 பட்டாம்பூச்சி இனங்களைப் பதிவுசெய்தார். டாலே பள்ளத்தாக்கு வனவிலங்கு சரணாலயமானது அருணாச்சல பிரதேசத்தின் கீழ் சுபன்ஸ்ரீ மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது. இந்தச் சரணாலயம் 337 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவைக் கொண்ட ஒரு பீடபூமியாகும். 2400 மீட்டர் உயரத்தில் இது அமைந்துள்ளது. பாங்கே, சிபு, கரிங் மற்றும் சுபன்ஸ்ரீ போன்ற ஆறுகள் இந்தச் சரணாலயத்தின் வழியாகப் பாய்கின்றன. இது அபதானி பழங்குடியினரின் தாயகமாகும். துணை வெப்ப மண்டல மற்றும் அல்பைன் காடுகளை இச்சரணாலயம் கொண்டுள்ளது.

4. அண்மையில், 156 Fixed-Dose Combination மருந்துகளை தடைசெய்த நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. நேபாளம்

இ. பூடான்

ஈ. மியான்மர்



- ★ இந்திய அரசாங்கம் 156 Fixed-Dose Combination (FDC) மருந்துகளைத் தடைசெய்துள்ளது. FDC மருந்துகளின் ஒரு மாத்திரை, பொதிமருந்து அல்லது ஊசியில் இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட செயலில் உள்ள மருந்துப்பொருட்கள் இணைக்கப்படுகின்றன. காசநோய், நீரிழிவு நோய் மற்றும் உயர்-இரத்த அழுத்தம்போன்ற நிலைமைகளுக்கு அவை பொதுவாகப் பரிந்துரைக்கப்படுகின்றன; இதன்காரணமாக நோயாளிகள் நாள்தோறும் எடுத்துக்கொள்ள வேண்டிய மாத்திரைகளின் எண்ணிக்கை குறைகிறது. தடைசெய்யப்பட்ட FDCகள், கூடுதல் சிகிச்சை பலன்களை வழங்குவதில்லை என்ற காரணத்தால் அவை "அறிவுக்கொவ்வாதவை" என்று கருதப்படுகின்றன.

5. அண்மையில், '7ஆவது அனுபவ விருதுகள் விழா' நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. போபால்

ஆ. புது தில்லி

இ. ஹைதராபாத்

ஈ. சென்னை



- ★ பிரதமரின் வழிகாட்டுதலின்கீழ் ஓய்வூதியம் & ஓய்வூதியம் பெறுவோர் நலத்துறையால் (DOPPW) 2015 மார்ச்சில் 'அனுபவ' என்ற இணைய நுழைவு தொடங்கப்பட்டது. ஓய்வூதியப்பெறும் மற்றும் ஓய்வூதியப் பெறும் பணியாளர்கள் தங்கள் சேவையின்போது அவர்களின் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகளைப் பகிர்ந்துகொள்ள இது அனுமதிக்கிறது. இதுவரை 54 அனுபவ விருதுகளும், 9 ஜூரி சான்றிதழ்களும் வழங்கப்பட்டுள்ளன. 7ஆவது அனுபவ விருதுகள் வழங்கும் விழா 2024 ஆக.28 அன்று புது தில்லி விஞ்ஞான பவனில் நடந்தது. மத்திய அமைச்சர் Dr ஜிதேந்திர சிங் விருதுகளை வழங்கினார். ஓய்வூதியம் மற்றும் மத்திய அரசு ஊழியர்கள் பகிர்ந்துகொண்ட அனுபவங்களின் அடிப்படையில் நல்லாட்சி மற்றும் நிர்வாக சீர்திருத்தங்களை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டது இந்த விருதுகள்.

6. 'சூரிய பரவளையவுரு' என்பது என்ன வகையான தொழில்நுட்பமாகும்?

அ. செறிவூட்டும் சூரிய ஆற்றல்

ஆ. வளியாற்றல்

இ. புனல் மின்சாரம்

ஈ. மேற்கூறியவை எதுவுமில்லை



- ★ 'சூரிய பரவளையவுரு - Solar Paraboloid' தொழில்நுட்பம் என்பது சூரிய ஆற்றல் செயல்திறனை மேம்படுத்தற்கான ஒரு நம்பிக்கைக்குரிய நவீன செயல்முறையாகும். இது Parabolic Trough Collector பயன்படுத்தும் ஒரு வகையான செறிவூட்டும் சூரிய ஆற்றலாகும். பரவளைய கண்ணாடிகள் சூரியவொளியைக் குவியக்கோட்டில் உள்ள ரிசீவர் குழாயின்மீது செலுத்துகின்றன. இந்தத் தொழில்நுட்பம் வழமையான ஒளிமின்னழுத்த அமைப்புகளைவிட அதிக நன்மைகளை வழங்குகிறது; இதில் அதிக இயக்க வெப்பநிலை, அதிக வெப்பத்திறன் மற்றும் குறைக்கப்பட்ட வெப்ப இழப்புகள் ஆகியவை அடங்கும். இருப்பினும், அதிகமான முன்செலவுகள் மற்றும் குறிப்பிடத்தக்க உள்கட்டமைப்பு தேவைகள்போன்ற சவால்களை இது எதிர்கொள்கிறது.

7. அண்மையில், தேசிய தொழிற்துறை வழித்தட மேம்பாட்டுத்திட்டத்தின்கீழ் எத்தனை புதிய பைங்கள (greenfield) தொழிற்துறை சீர்மிகு நகரங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன?

அ. 10

ஆ. 11

இ. 12

ஈ. 13

12

- ★ தேசிய தொழிற்துறை வழித்தட மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் 12 புதிய பைங்கள தொழிற்துறை நகரங்களுக்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இந்தத் திட்டங்களுக்கான மொத்த முதலீடு ₹28,602 கோடி என மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. அந்நகரங்கள் 1 மில்லியன் நேரடி வேலைகளையும் 3 மில்லியன் மறைமுக வேலைகளையும் உருவாக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. ஆறு முக்கிய வழித்தடங்களில் பத்து மாநிலங்களில் இந்தத் திட்டங்கள் அமையும். திட்டமிடப்பட்ட இடங்களில் குர்பியா (உத்தரகாண்ட்), கயா (பீகார்), இராஜ்புரா-பாட்டியாலா (பஞ்சாப்), ஜவீராபாத் (தெலுங்கானா), திகி (மகாராஷ்டிரா), ஓர்வகல் மற்றும் கொப்பார்த்தி (ஆந்திரம்), பாலக்காடு (கேரளா), ஜோத்பூர்-பாலி (இராஜஸ்தான்) மற்றும் ஆக்ரா மற்றும் பிரயாக்ராஜ் (உத்தர பிரதேசம்) ஆகியவை அடங்கும்.

8. அண்மையில், பன்னாட்டுக் கிரிக்கெட் அவையின் (ICC) புதிய தலைவராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. ஜெய் ஷா

ஆ. ஷஷாங்க் மனோகர்

இ. குடாகேஷ் மோதி

ஈ. லோர்கன் டக்கர்



- ★ பன்னாட்டுக் கிரிக்கெட் அவையின் (ICC) புதிய தலைவராக 2024 ஆக.27 அன்று ஜெய் ஷா தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார். மூன்றாவது முறையாக பதவியேற்க விரும்பாத கிரெக் பார்க்லேக்குப் பதிலாக ஜெய் ஷா (35) ICCஇன் இளைய தலைவராக இருப்பார். ஜெய் ஷா தனது பதவிக்காலத்தை 2024 டிச.01 அன்று அதிகாரப்பூர்வமாகத் தொடங்குவார். ஜெய் ஷா இதற்கு முன்பு ICCஐன் நிதி மற்றும் வணிக விவகார துணைக்குழுவின் தலைவராக இருந்துள்ளார்.

9. அண்மையில், அணுவாற்றலில் இயங்கும் இந்தியாவின் இரண்டாவது எறிகணை நீர்மூழ்கிக்கப்பலான INS அரிகாட், கீழ்க்காணும் எந்த இடத்தில் வைத்து பணியில் இணைக்கப்பட்டது?

அ. மும்பை, மகாராஷ்டிரா

ஆ. கொச்சி, கேரளா

இ. விசாகப்பட்டினம், ஆந்திர பிரதேசம்

ஈ. சென்னை, தமிழ்நாடு



- ★ அணுவாற்றலில் இயங்கும் இந்தியாவின் இரண்டாவது எறிகணை நீர்மூழ்கிக்கப்பலான INS அரிகாட் ஆந்திர பிரதேச மாநிலத்தின் விசாகப்பட்டினத்தில் வைத்து கடற்படையில் இணைக்கப்பட்டது. இது INS அரிஹந்தின் நவீன பதிப்பாகும்; இது இந்தியாவின் கடற்படை திறன்கள் மற்றும் அணுசக்தி தடுப்பு ஆகியவற்றை மேம்படுத்துகிறது. K15 எறிகணைகளுடன் ஆயுதமேந்திய INS அரிகாட்டால், 750 கிமீ தொலைவில் உள்ள இலக்குகளைத் தாக்கமுடியும்.

10. 61ஆவது தேசிய செஸ் சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றவர் யார்?

அ. நீலாஷ் சாஹா

ஆ. சூர்யா சேகர்

இ. கார்த்திக் வெங்கட்ராமன்

ஈ. விக்ராந்த் சிங்



- ★ குர்கானில் நடைபெற்ற 61ஆவது தேசிய செஸ் சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் ஆந்திராவைச் சேர்ந்த கிராண்ட் மாஸ்டர் கார்த்திக் வெங்கட்ராமன் சாம்பியனானார். ஹரியானா செஸ் சங்கமானது RPS இன்டர்நேஷனல் பள்ளியில் இந்த நிகழ்ச்சியை ஏற்பாடு செய்தது. கார்த்திக் வெங்கட்ராமன் கோப்பை மற்றும் ₹6 இலட்சம் ரொக்கப்பரிசீனைப் பெற்றார். போட்டியை வழிநடத்திய சூர்யா கங்குலி, ₹5 லட்சம் ரொக்கப்பரிசுடன் இரண்டாமிடம் பிடித்தார். IM நீலாஷ் சாகாவும் ஒன்பது புள்ளிகளைப் பெற்றார்; ஆனால் குறைந்த டைபிரேக்குகள் காரணமாக மூன்றாவது இடத்தைப் பிடித்தார்; அவருக்கு ₹4 இலட்சம் ரொக்கப்பரிசு வழங்கப்பட்டது.

11. ஆண்டுதோறும், 'தேசிய விளையாட்டு நாள்' கொண்டாடப்படுகிற தேதி எது?

அ. 27 ஆகஸ்ட்

ஆ. 28 ஆகஸ்ட்

இ. 29 ஆகஸ்ட்

ஈ. 30 ஆகஸ்ட்



- ★ தேசிய விளையாட்டு நாளானது ஒவ்வோர் ஆண்டும் ஆகஸ்ட்.29 அன்று இந்தியாவில் விளையாட்டு மற்றும் உடல் தகுதியை போற்றும் வகையில் கொண்டாடப்படுகிறது. ஹாக்கியில் இந்தியாவின் வெற்றிக்குப் பெரிதும் பங்களித்த புகழ்பெற்ற ஹாக்கி வீரர் மேஜர் தியான் சந்தின் பிறந்தநாளை இந்த நாள் குறிக்கிறது. தேசிய விளையாட்டு நாள் இளைஞர்களை விளையாட்டில் பங்கேற்பதை ஊக்குவிக்கும் மற்றும் ஆரோக்கியமான, சுறுசுறுப்பான வாழ்க்கை முறையை மேம்படுத்துவதையும் தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 2024இல் வரும் இந்நாளுக்கானக் கருப் பொருள் இன்னும் அறிவிக்கப்படவில்லை. கடந்த 2023ஆம் ஆண்டில் கொண்டாடப்பட்ட இந்நாளுக்கானக் கருப் பொருள், "Sports are an enabler to an inclusive and fit society" ஆகும்.

12. காவல்துறை ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுப் பணியகத்துடன் தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

இ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஈ. புதிய & புதுப்பிக்கத்தக்க அமைச்சகம்



- ★ காவல்துறை ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுப் பணியகம் (BPR&D) புது தில்லியில் தனது 54ஆவது நிறுவன நாளைக் கொண்டாடியது. காவல்துறை ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆலோசனைக்குழுவிற்கு மாற்றாக 1970ஆம் ஆண்டில் உள்துறை அமைச்சகத்தின்கீழ் BPR&D நிறுவப்பட்டது. இதன் தலைமையகம் புது தில்லியில் அமைந்துள்ளது. BPR&D என்பது காவல்துறையின் தேவைகளைக்கண்டறிதல், ஆராய்ச்சி மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் சவால்களுக்கான தீர்வுகளைப் பரிந்துரைத்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ★ இது காவல்துறையில் அறிவியல் & தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிக்கிறது. BPR&D ஆனது காவல் துறை பயன்படுத்தும் உபகரணங்களுக்கான தரநிலைகளை உருவாக்க உதவுகிறது மற்றும் தேசிய காவல்துறை பணியை ஒருங்கிணைக்கிறது. இது நாடு முழுவதும் 5 மத்திய துப்பறியும் பயிற்சி நிறுவனங்களைக் கொண்டுள்ளது.



செய்தித்தாள்கள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. 'ஹெலன் கெல்லர்' விருது: தமிழ்நாடு அரசு ஆணை.

மாற்றுத்திறனாளி மாணவர்களுக்கு சிறந்த கல்வியளிக்கும் ஆசிரியர்களுக்கான, 'ஹெலன் கெல்லர்' விருது குறித்த ஆணையை தமிழ்நாடு அரசு பிறப்பித்துள்ளது. பார்வை மற்றும் செவித்திறன் மாற்றுத்திறனாளி மாணவர்களுக்கு கல்வியளிக்கும் சிறந்த ஆசிரியர்களுக்கு உலக மாற்றுத்திறனாளிகள் நாளன்று (டிச.03) வழங்கப்படும் அரசு விருது, 'ஹெலன் கெல்லர்' பெயரில் அளிக்கப்படும் என அரசு அறிவித்துள்ளது.

2. நல்லி - திசை எட்டும் மொழியாக்க இலக்கிய விருதுகள் அறிவிப்பு.

தமிழ்நாட்டில் சிறந்த மொழிபெயர்ப்பாளர்களுக்கு கடந்த 2004 முதல் 'நல்லி - திசை எட்டும் மொழியாக்க விருது' வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

விருதாளர்கள் விவரம்: சமயவேல் - 'கருமை' - சிறுகதைத் தொகுப்பு; க. மூர்த்தி - 'ஆரண்ய தாண்டவம்' - புதினம்; எம். டி. முத்துக்குமாரசாமி - 'நீ ஏன் குதிரையைத் தனியாக விட்டாய்' - கவிதைத் தொகுப்பு; ஜெ. பிரியதர்ஷினி - 'பிளாக் சாயில்' - ஆங்கில மொழியாக்க புதினம்; பி. இராம்கோபால் - 'பால்ம் லைன்ஸ்' - ஆங்கில மொழியாக்க புதினம்; பாபுராஜ் களம்பூர் - 'பார்த்திபன் கனவு' - மலையாள மொழியாக்க புதினம்; கொ.மா.கோ. இளங்கோ - 'புத்திசாலி பெட்டுனியா' - சிறார் சிறுகதைத் தொகுப்பு.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. உயர்கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் பல்தொழில்நுட்பங்களிலிருந்து 2024ஆம் ஆண்டுக்கான ஆசிரியர்களுக்கான தேசிய விருதுகளுக்கு எத்தனை ஆசிரியர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்?

அ. 14

ஆ. 15

இ. 16

ஈ. 18

16

- ★ 2024ஆம் ஆண்டுகான ஆசிரியர்களுக்கான தேசிய விருதுகளுக்கு உயர்கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் பல்தொழில் நுட்பங்களிலிருந்து 16 ஆசிரியர்களை உயர்கல்வித்துறை தேர்ந்தெடுத்துள்ளது. தேசிய ஆசிரியர் விருதுகள் இந்திய நாட்டின் சிறந்த ஆசிரியர்களின் சிறந்த பங்களிப்பைக் கொண்டாடுகிறது. கல்வியின் தரத்தைக் கணிசமாக மேம்படுத்திய மற்றும் அவர்களின் மாணவர்களின் வாழ்க்கையில் நேர்மறையான தாக்கத்தை ஏற்படுத்திய ஆசிரியர்களை இவ்விருதுகள் அங்கீகரிக்கிறது.

2. அண்மையில், தன்னார்வ வாகன நவீனமயமாக்கல் திட்டம் (அ) வாகன அழித்தல் கொள்கையை அறிவித்துள்ள அமைச்சகம் எது?

அ. சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலை அமைச்சகம்

ஆ. சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் தட்பவெப்பநிலை மாற்ற அமைச்சகம்

இ. மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஈ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்



सड़क परिवहन
एवं राजमार्ग मंत्रालय
MINISTRY OF
ROAD TRANSPORT
AND HIGHWAYS

- ★ சாலைப்போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சகம், வாகன அழித்தல் கொள்கை என்றும் அழைக்கப்படும் தன்னார்வ வாகன நவீனமயமாக்கல் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது. வணிக மற்றும் பயணிகள் வாகனங்களின் வயதைப்பொருட்படுத்தாமல், அவற்றின் நிலையின் அடிப்படையில் தகுதியற்றதாகக் கருதப்படும் வாகனங்களை தானாக முன்வந்து அழிப்பதில் இந்தக் கொள்கை கவனம் செலுத்துகிறது. பதிவுசெய்யப்பட்ட வாகன அழித்தல் வசதிகள் மற்றும் தானியங்கி சோதனை நிலையங்கள்மூலம் மாசுபடுத்தும் வாகனங்களை படிப்படியாக ஒழிப்பதை இது நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது.

3. நமீபிய சிறுத்தையின் இறப்பு காரணமாக அண்மைச் செய்திகளில் இடம்பெற்ற குனோ தேசியப்பூங்கா உள்ள மாநிலம் எது?

அ. மத்திய பிரதேசம்

ஆ. குஜராத்

இ. கேரளா

ஈ. பீகார்



- ★ மத்திய பிரதேச மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள குனோ தேசியப்பூங்காவில், 'பவன்' என்னும் பெயருடைய நமீபிய சிறுத்தை இறந்து கிடந்தது. குனோவில் உயிர்பிழைத்த ஒரே ஒரு சிறு சிறுத்தை பவன் மட்டுமே. பவன் சேர்க்காமல் தற்போது குனோ தேசியப்பூங்காவில் மொத்தம் 24 சிறுத்தைகள் உள்ளன. கடந்த 2022ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட 'சிறுத்தை திட்டம்', இந்தியாவில் அழிந்துபோன சிறுத்தை இனத்தை மீண்டும் அறிமுகப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. சிறுத்தைகள் தென்னாப்பிரிக்கா மற்றும் நமீபியாவில் இருந்து கொண்டுவரப்பட்டன. இந்தத் திட்டம் இரையாகும் இனங்களைப் பாதுகாப்பதிலும், புல்வெளிகள் மற்றும் திறந்தவெளிக்காடுகளில் உள்ள மற்ற அழிந்து வரும் உயிரினங்களைப் பாதுகாப்பதிலும் கவனம் செலுத்துகிறது.

4. அண்மையில், பெண்ணுருவங்கொண்ட மனித ரோபோவான வயோமித்ராவின் மண்டை ஓட்டை வடிவமைத்த விண்வெளி அமைப்பு எது?

அ. NASA

ஆ. CNSA

இ. ISRO

ஈ. ESA



- ★ 2025ஆம் ஆண்டில் செயல்படுத்தப்படவுள்ள 'ககன்யான்' திட்டத்தின் ஒருபகுதியாக இருக்கும் வயோமித்ரா என்ற பெண்ணுருவங்கொண்ட மனித ரோபோவுக்கான மண்டையோட்டை ISRO வடிவமைத்துள்ளது. 'ககன்யான்' திட்டமானது வயோமித்ராவை விண்வெளிக்கு அனுப்பி, பாதுகாப்பாக மீண்டும் பூமிக்குக் கொண்டுவரும். மனித உருவங்கொண்ட ரோபோக்கள் என்பது மனிதர்களை ஒத்த ரோபோ அமைப்புகளாம்; அவை சோலார் தகடுகளை சுத்தஞ்செய்தல் (அ) உபகரணங்களை சரிசெய்வது போன்ற பணிகளைச்செய்ய விண்வெளியில் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. வயோமித்ராவின் மண்டை ஓடு ஒரு நெகிழ்வான, இலகுவான அலுமினிய கலவையால் ஆனது; 800 கிராம் எடையும் 200 மிமீ x 220 மிமீ அளவும் கொண்டது.

5. வேளாண் உள்கட்டமைப்பு நிதியத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. வேளாண் இயந்திரங்களுக்கு மானியம் வழங்குதல்

ஆ. அறுவடைக்குப் பிந்தைய உள்கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துதல்

இ. இயற்கை வேளாண்மையை ஊக்குவிப்பது

ஈ. வேளாண் ஆராய்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சியை ஆதரிப்பது



- ★ மத்திய அமைச்சரவை அண்மையில் வேளாண் உள்கட்டமைப்பு நிதியத்தை விரிவுபடுத்தியது. கடந்த 2020இல் இந்நிதியம் தொடங்கப்பட்டது. வேளாண் உள்கட்டமைப்பு நிதியமானது அறுவடைக்குப் பிந்தைய உள்கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது; இது வேளாண் விநியோகச் சங்கிலிக்கு முக்கியமானது. உழவில் உற்பத்தித்திறன், நிலைத்தன்மை மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்தும் வசதிகளை மேம்படுத்துவதில் இந்நிதியம் கவனம் செலுத்துகிறது.

6. அண்மையில், 'SAFF (தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பு) U20 சாம்பியன்ஷிப் கால்பந்து போட்டியை' வென்ற நாடு எது?

அ. நேபாளம்

ஆ. இந்தியா

இ. வங்காளதேசம்

ஈ. பூட்டான்



- ★ லலித்பூரில் உள்ள ANFA மைதானத்தில் நடைபெற்ற இறுதிப்போட்டியில் நேபாளத்தை 4-1 என்ற கோல் கணக்கில் வீழ்த்தி வங்காளதேசம் SAFF U20 சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றது. இந்தப்போட்டியில் வங்காளதேசம் வெல்வது இது முதல்முறையாகும். 2024 ஆக.18 அன்று தொடங்கிய போட்டியில், இலங்கை, இந்தியா, மாலத்தீவு மற்றும் பூட்டான் ஆகிய நாடுகளும் பங்கேற்றன. இந்தியா இதற்குமுன்பு 2019, 2022 மற்றும் 2023ஆம் ஆண்டுகளில் SAFF U-20 சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றது. தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பால் ஏற்பாடு செய்யப்படும் SAFF U20 சாம்பியன்ஷிப், முதல்முறையாக 2015 ஆகஸ்டில் நேபாளத்தில் தொடங்கப்பட்டது. 20 வயதுக்குட்பட்ட வீரர்களுக்காக இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை இந்தப் போட்டி நடத்தப்படுகிறது.

7. வடகிழக்குப் பிராந்தியத்தில் புனல்மின் திட்டங்களின் வளர்ச்சிக்கு மத்திய அமைச்சரவை எவ்வளவு நிதியுதவி அளித்துள்ளது?

அ. ரூ.2,500 கோடி

ஆ. ரூ.3,000 கோடி

இ. ரூ.4,136 கோடி

ஈ. ரூ.5,000 கோடி



★ வடகிழக்குப் பிராந்தியத்தில் புனல்மின் திட்டங்களை மேம்படுத்துவதற்காக வடகிழக்கு மாநிலங்களுக்கு சமமான பங்களிப்பை ஏற்படுத்த நடுவணரசு நிதியுதவியை மாநில நிறுவனங்கள் & மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனங்களுக்கு இடையேயான கூட்டு முயற்சி ஒத்துழைப்புமூலம் வழங்குவதற்கான, மின்சார அமைச்சகத்தின் முன்மொழிவுக்கு பிரதமர் தலைமையிலான மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இந்தத் திட்டம் 2024-25ஆம் நிதியாண்டு முதல் 2031-32ஆம் நிதியாண்டு வரை ₹4136 கோடி செலவில் செயல்படுத்தப்படும்.

★ இந்தத் திட்டத்தின்கீழ் சுமார் 15,000 MW ஒட்டுமொத்த நீர்மின் திறன் ஆதரிக்கப்படும். மின்துறை அமைச்சகத்தின் மொத்த ஒதுக்கீட்டிலிருந்து வடகிழக்குப் பிராந்தியத்திற்கான 10% மொத்த பட்ஜெட் ஆதரவுமூலம் இந்தத் திட்டத்திற்கு நிதி வழங்கப்படும். மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனத்தில் மாநில அரசுடன் இணைந்து செயல்படும் அனைத்து திட்டங்களுக்கும் கூட்டு நிறுவனத்தை உருவாக்க மத்திய மின்துறை அமைச்சகம் உருவாக்கியுள்ள இந்தத் திட்டம் வகை செய்கிறது.

8. அண்மையில், "ஓய்வுபெற்ற விளையாட்டு வீரர்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் பயிற்சி" (RESET) என்னும் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. இளையோர் நலன் மற்றும் விளையாட்டு அமைச்சகம்

ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

இ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



युवा कार्यक्रम
एवं खेल मंत्रालय
MINISTRY OF
YOUTH AFFAIRS
AND SPORTS

सत्यमेव जयते

★ ஓய்வுபெற்ற விளையாட்டு வீரர்களுக்கு அதிகாரமளித்தலுக்கான பயிற்சித் திட்டத்தை மத்திய இளையோர் நலன் மற்றும் விளையாட்டு அமைச்சகம் தொடங்கியுள்ளது. REtired Sportsperson Empowerment Training (RESET) திட்டம் ஓய்வுபெற்ற விளையாட்டு வீரர்களுக்கு தேவையான அறிவு மற்றும் திறன்களுடன் அதிகாரமளிப்பதன்மூலமும், அவர்களை அதிக வேலைவாய்ப்புள்ளவர்களாக மாற்றுவதன்மூலமும், அவர்களின் தொழில்மேம்பாட்டு பயணத்தில் ஆதரவளிக்கும்.

★ இந்தத் திட்டம் தலைமுறைகளுக்கு இடையிலான இடைவெளியைக் குறைத்து, நமது ஓய்வுபெற்ற விளையாட்டு வீரர்களின் தனித்துவமான திறன்களை, ஆர்வமுள்ள புதிய தலைமுறை விளையாட்டு வீரர்களுக்கு பயனளிக்க அனுமதிக்கும். அவர்களின் வளமான அனுபவம், எதிர்கால சாம்பியன்களை உருவாக்குவதற்கும், இந்தியாவில் விளையாட்டின் வளர்ச்சிக்கு பங்களிப்பதற்கும், தேச நிர்மாணத்தை வளர்ப்பதற்கும் ஒரு அடித்தளமாகச் செயல்படும். இத்திட்டத்தின்கீழ் விண்ணப்பிக்க தகுதியுடையோர் விண்ணப்பங்கள் பிரத்யேக இணையதளம்மூலம் பெறப்படும். ஆரம்பத்தில், திட்டங்கள் கல்வித்தகுதியின் அடிப்படையில் இரண்டு நிலைகளாக இருக்கும், அதாவது 12ஆம் வகுப்பு மற்றும் அதற்கு மேல் மற்றும் 11ஆம் வகுப்பு மற்றும் அதற்குக்கீழ் என இருக்கும்.

9. "ஐயத்திற்குரிய வாக்காளர்" அல்லது "D-வாக்காளர்" என்ற சொல் கீழ்க்காணும் எந்த வடகிழக்கு மாநிலத்தில் முதன்மையாக பயன்படுத்தப்பட்டது?

அ. அஸ்ஸாம்

ஆ. நாகாலாந்து

இ. மணிப்பூர்

ஈ. மிசோரம்



- ★ அஸ்ஸாம் மாநிலமானது சுமார் 1.2 இலட்சம் பேரை 'D' (ஐயத்திற்குரிய) வாக்காளர்களாக அடையாளம் கண்டுள்ளது. அதில் 41,583 பேர் வெளிநாட்டினராக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளனர். இடம்பெயர்வு மற்றும் குடியரிமை ஆகியவை முக்கிய அரசியல் பிரச்சினைகளாக உள்ள அஸ்ஸாம் மாநிலத்தில்தான் 'D-Voter' என்ற கருத்துரு எழுச்சியானது. இது 1997ஆம் ஆண்டு அஸ்ஸாமில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. D-வாக்காளர் என்பவர் தனது இந்தியக்குடியரிமையை நிரூபிக்க முடியாதவராவர். தேசிய குடிமக்கள் பதிவேடு தயாரிப்பின்போது கேள்விக்குரிய அல்லது சர்ச்சைக்குரிய குடியரிமை உள்ளவர்கள் D-வாக்காளர்களாகக் குறிக்கப்பட்டனர். 1955ஆம் ஆண்டின் குடியரிமைச்சட்டம் அல்லது 2003ஆம் ஆண்டின் குடியரிமை விதிகளில், 'ஐயத்திற்குரிய வாக்காளர்' என்ற சொல் வரையறுக்கப்படவில்லை.

10. இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையால் (ICG) அண்மையில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் மாசுக் கட்டுப்பாட்டுக் கப்பலின் பெயர் என்ன?

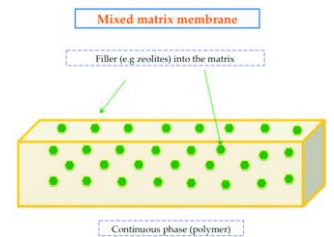
- அ. சாகர் யந்திரா
- ஆ. சமுத்திர பிரதாப்
- இ. விக்சித் பாரத்
- ஈ. சமுத்திர ரக்ஷா



- ★ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையானது உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்ட முதல் மாசுக் கட்டுப்பாட்டுக் கப்பலான, 'சமுத்திர பிரதாப்'பை கோவாவில் அறிமுகப்படுத்தியது. கோவா கப்பல்கட்டும் நிறுவனத்தால் கட்டப்பட்ட இக்கப்பல், இந்தியாவின் பாதுகாப்பு உற்பத்தியில் தன்னிறைவை நோக்கிய நகர்வில் ஒரு சாதனையைக் குறிக்கிறது. இந்திய கடற்கரையோரங்களில் எண்ணெய்க்கசிவு மற்றும் மாசுபாட்டை எதிர்த்துப் போராடுவதற்காக 'சமுத்திர பிரதாப்' வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. 114.5 மீட்டர் நீளமும், 16.5 மீட்டர் அகலமும், 4,170 டன் எடையும் கொண்டது இந்தக் கப்பல்.

11. 'Mixed Matrix Membrane' என்ற புதிய கலப்பு சவ்வை உருவாக்கியுள்ள அமைச்சகம் எது?

- அ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்
- ஆ. புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம்
- இ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்
- ஈ. வேளாண்மை அமைச்சகம்

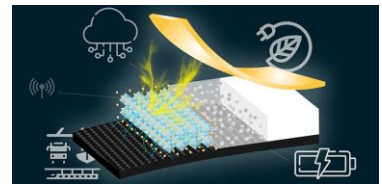


- ★ 'Mixed Matrix Membrane (MMM)' என்றும் அழைக்கப்படும் இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட பொருட்களிலிருந்து தயாரிக்கப்பட்ட புதிதாக உருவாக்கப்பட்ட கலப்பு சவ்வுகள் வெவ்வேறு அமின்களின் நீராவிக்கு வெளிப்படும் போது குறிப்பிடத்தக்க வண்ண மாற்றத்தைக் காட்டின, இது ஆய்வகங்கள் அல்லது தொழில்துறை அமைப்புகளில் அம்மோனியா அல்லது பிற அமின் கசிவைக் கண்டறிய உதவுகிறது.

- ★ அம்மோனியா அல்லது பிற அலிபாட்டிக் அமின்கள் பல இரசாயன, உர மற்றும் உணவுத்தொழில்களில் மூலப்பொருள் அல்லது இடைநிலை தயாரிப்புகளாக பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. அவை மிகவும் நச்சுத்தன்மை வாய்ந்த மற்றும் அரிக்குந்தன்மை கொண்டவை. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறையின் தன்னாட்சி நிறுவனமான மொகாலியில் உள்ள நானோ அறிவியல் & தொழில்நுட்பக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சிக்குழுவால் MMM உருவாக்கப்பட்டது.

12. அண்மையில், ஃபைசோஎலக்ட்ரிக் பாலிமர் நானோ கலப்பு பொருள்களின் அடிப்படையில் பாதுகாப்பு எச்சரிக்கை அமைப்பை உருவாக்கும் பொருட்டு கூட்டிணைந்துள்ள நிறுவனங்கள் எவை?

- அ. நானோ அறிவியல் மையம் மற்றும் தேசிய வேதியியல் ஆய்வகம் (CSIR-NCL)
- ஆ. NIT, கௌகாத்தி மற்றும் IIT, கான்பூர்
- இ. IISc, பெங்களூரு மற்றும் IIT, தில்லி
- ஈ. மேற்கூறியவை எதுவுமில்லை



- ★ அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்துறையின் தன்னாட்சி நிறுவனமான நானோ அறிவியல் மையத்தின் (CeNS) ஆராய்ச்சியாளர்கள், புனேவின் தேசிய வேதியியல் ஆய்வகத்தின் (CSIR-NCL) அறிவியலாளர்களுடன் இணைந்து பைசோஎலக்ட்ரிக் பாலிமர் நானோ கலவை அடிப்படையில் பாதுகாப்பு எச்சரிக்கை அமைப்பை உருவாக்கியுள்ளனர். இந்த வளர்ச்சி பொருத்தமான படி அமைப்பு மற்றும் மேற்பரப்பு பண்புகளைக்கொண்ட உலோக ஆக்சைடு நானோ பொருட்கள் ஒரு பாலிமர் கலவையில் கலப்படங்களாகப் பயன்படுத்தப்படும்போது, அழுத்தமின் எதிர்-செயலில் குறிப்பிடத்தக்க மேம்பாட்டிற்கு வழிவகுக்கிறது என்பதைக் கண்டறிந்ததன் அடிப்படையில் அமைந்ததாகும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. இஸ்லாமாபாத்தில் SCO மாநாடு.

பாகிஸ்தான் தலைநகரமான இஸ்லாமாபாத்தில் வருகின்ற அக்டோபரில் ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு அமைப்பின் மாநாடு நடைபெறவுள்ளது. இந்தியா, சீனா, ரஷியா, பாகிஸ்தான், கஜகஸ்தான், கிரீஸ்தான், தஜிகிஸ்தான், உஸ்பெகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகள் அங்கம் வகிக்கும் ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு அமைப்பு, உலக அளவில் பொருளாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு ரீதியில் செல்வாக்குமிக்க கூட்டமைப்புகளில் ஒன்றாக திகழ்கிறது. கடந்த ஆண்டு ஜூலையில் இந்தியாவின் தலைமையில் SCO உச்சிமாநாடு காணொலி வாயிலாக நடைபெற்றது.

2. தேசிய கல்விக் கொள்கையின்கீழ், இந்தியாவில் முதல் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழக வளாகம்: பிரிட்டன் கல்வி நிறுவனத்துக்கு ஒப்புதல்.

பிரிட்டனின் சௌதாம்ப்டன் பல்கலைக்கழகம் அதன் கிளை வளாகத்தை இந்தியாவில் அமைக்க பல்கலைக்கழக மாணியக்குழு (UGC) ஒப்புதல் வழங்கியுள்ளது. இதன்மூலம் தேசிய கல்விக் கொள்கை 2020இன்கீழ், இந்தியாவில் அமையவுள்ள முதல் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகம் என்ற பெருமையை சௌதாம்ப்டன் பல்கலை பெற்றுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1, 2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>

1. SHE-Box என்ற இணைய நுழைவைத் தொடங்கிய அமைச்சகம் எது?

அ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஆ. பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

இ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



- ★ மத்திய பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம், பணியிடங்களில் பெண்களுக்கு எதிரான பாலியல் துன்புறுத்தல் குறித்த புகார்களைப் பதிவுசெய்வதற்கும் கண்காணிப்பதற்கும் SHE-Box என்ற இணைய நுழைவைத் தொடங்கியுள்ளது. புதிய SHE-Box இணையதளம் அரசு மற்றும் தனியார் துறைகளை உள்ளடக்கிய நாடு முழுவதும் உருவாக்கப்பட்ட உள்ளக குழுக்கள் (IC) மற்றும் உள்ளூர் குழுக்கள் (LC) தொடர்பான தகவல்களின் செயல்படும்.
- ★ புகார்களைப் பதிவுசெய்வதற்கும், அவற்றின் நிலையைக் கண்காணிப்பதற்கும், உள்ளக குழுக்களால் புகார்கள் காலக்கெடுவுக்குள் பரிசீலிக்கப்படுவதை உறுதிசெய்வதற்கும் இது ஒரு பொதுவான தளத்தை வழங்குகிறது. இது அனைத்து பங்குதாரர்களுக்கும் புகார்களுக்கு உறுதியான தீர்வு மற்றும் நெறிப்படுத்தப்பட்ட செயல்முறையை வழங்குகிறது. சம்பந்தப்பட்ட மைய அதிகாரிமூலம் இவ்விணையதள புகார்கள் நிகழ்நேரத்தில் கண்காணிக்கப்படும். பணியிடத்தில் பெண்களுக்கு எதிரான பாலியல் துன்புறுத்தல் (தடுப்பு, தடை மற்றும் குறைதீர்த்தல்) சட்டம், 2013, பணியிடங்களில் பாலியல் துன்புறுத்தல்களிலிருந்து பெண்களைப் பாதுகாக்கவும், அவர்களின் குறைகளைத் தீர்க்கவும் உதவுகிறது.

2. 'தக்கைப்பூண்டு' என்றால் என்ன?

அ. பசுந்தாள் உரப்பயிர்

ஆ. ஆக்கிரமிப்புக்களை

இ. பூக்குந்தாவரம்

ஈ. பூஞ்சை



- ★ தமிழ்நாட்டில் பசுந்தாள் உரப்பயிரான தக்கைப்பூண்டின் பரவல் தொடங்கியுள்ளது. 'தக்கைப்பூண்டு' என்பது உயரமாக வளரக்கூடிய ஓராண்டுப்பயிராகும். இது பெரும்பாலும் இந்தியாவில் ஈரமான பகுதிகளிலும் கனமான மண்ணிலும் வளர்கிறது. இந்த மூலிகைத்தாவரம் பொதுவாக கால்நடைகளுக்கு உணவளிக்கவும், மண்ணின் தரத்தை மேம்படுத்தவும் பயன்படுகிறது. பசுந்தாள் உரம் என்பது பயறுவகை தாவரங்களை வளர்த்து அவற்றை மண்ணோடு சேர்ப்பதாகும். இந்த நடைமுறை மண்ணின் கட்டமைப்பை மேம்படுத்துகிறது, நீர் தக்கவைப்பை அதிகரிக்கிறது, அரிப்பைக் குறைக்கிறது, களைகளைக் கட்டுப்படுத்துகிறது மற்றும் காரமண்ணை மீட்டெடுக்க உதவுகிறது. இது மண்ணில் கரிமப்பொருட்களைச் சேர்ப்பதோடு நுண்ணுயிர் செயல்பாட்டையும் அதிகரிக்கிறது.

3. "தற்சார்பு நோக்கி சமையல் எண்ணெய்களின் வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்துவதற்கான விதிமுறைகள் மற்றும் உத்திகள்" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ள நிறுவனம் எது?

அ. NITI ஆயோக்

ஆ. இந்திய ரிசர்வ் வங்கி

இ. SEBI

ஈ. NABARD



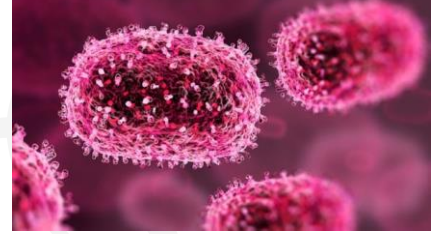
NITI Aayog

- ★ NITI ஆயோகானது "தற்சார்பு இலக்கைநோக்கி சமையல் எண்ணெய்களின் வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்துவதற்கான பாதைகள் மற்றும் உத்திகள்" என்ற தலைப்பிலான அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது. இந்த அறிக்கை, நாட்டின் சமையல் எண்ணெய் துறையின் தற்போதைய நிலை மற்றும் அதன் எதிர்கால திறனை விரிவாக ஆராய்கிறது.

- ★ 9 பெரிய எண்ணெய்வித்துப் பயிர்கள் 14.3% பயிரிடப்பட்ட நிலப்பரப்பை உள்ளடக்கி, 12-13% உணவு ஆற்றலுக்கும், 8% வேளாண் ஏற்றுமதிக்கும் பங்களிக்கின்றன. உற்பத்தியில் சோயாபீன் முன்னணியில் உள்ளது; அதைத் தொடர்ந்து காட்டுக்கடுகு மற்றும் நிலக்கடலை உள்ளது. இராஜஸ்தான் மற்றும் மத்திய பிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்கள் முதலிடத்தில் உள்ளன; குஜராத் மற்றும் மகாராஷ்டிராவும் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்குகின்றன. பாமாயில் இறக்குமதி 59%ஆக உள்ளது. 2030இல் 43 மெட்ரிக் டன்னாகவும், 2047இல் 55 மெட்ரிக் டன்னாகவும் எண்ணெய் வித்து உற்பத்தி மற்றும் விளைச்சல் அதிகரிக்கும் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

4. கடந்த இருபது ஆண்டுகளில், இந்தியாவில் மிகப்பெரிய பாதிப்பை ஏற்படுத்திய வைரஸ் என உலக சுகாதார அமைப்பால் (WHO) கண்டறியப்பட்ட வைரஸ் எது?

- அ. ஜிகா வைரஸ்
ஆ. மேற்கு நைல் வைரஸ்
இ. குரங்கம்மை வைரஸ்
ஈ. சந்திபுரா வைரஸ்



- ★ கடந்த இருபது ஆண்டுகளில், இந்தியாவில் மிகப்பெரிய பாதிப்பை ஏற்படுத்திய வைரஸ் என உலக சுகாதார அமைப்பால் கண்டறியப்பட்ட வைரஸ் சந்திபுரா வைரஸ் ஆகும். சந்திபுரா வைரஸ் (அ) *Chandipura vesiculovirus* (CHPV) என்பது *Rhabdoviridae* குடும்பத்தைச் சேர்ந்த ஒரு RNA வைரஸ் ஆகும், இதில் வெறிநோய்க்கடியும் அடங்கும்.
- ★ முதன்முதலில் 1965ஆம் ஆண்டு மகாராஷ்டிராவின் சந்திபுராவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட இது, *Phlebotomine sandflies* மற்றும் *Phlebotomus papatasi* போன்ற பாதிக்கப்பட்ட மணல் ஈக்கள் மற்றும் *Aedes aegypti* போன்ற சில கொசுக்கள் மூலம் இந்த வைரஸ் பரவுகிறது. இது முதன்மையாக 9 மாதங்கள் முதல் 14 வயது வரையிலான குழந்தைகளை பாதிக்கிறது. காய்ச்சல், வாந்தி, தளர்வான அசைவுகள் மற்றும் தலைவலிபோன்ற அறிகுறிகளை ஏற்படுத்துகிறது. மூளையழற்சிக்கு வழிவகுக்கும் இது மூளையின் வீக்கத்திற்கும் காரணமாக அமைகிறது. சந்திபுரா வைரஸுக்கு எனத் தற்போது குறிப்பிட்ட வைரஸ் தடுப்பு சிகிச்சையோ அல்லது தடுப்பூசியோ என எதுவும் இல்லை.

5. 2024 – பாரிஸ் பாராலிம்பிக்கில் பெண்களுக்கான 10மீ ஏர் ரைபிள் ஸ்டாண்டிங் SH1 போட்டியில் அவனி லெகாரா வென்ற பதக்கம் என்ன?

- அ. தங்கம்
ஆ. வெள்ளி
இ. வெண்கலம்
ஈ. மேற்கூறியவை எதுவுமில்லை



- ★ ஆக.30 அன்று 2024 – பாரிஸ் பாராலிம்பிக்கில் பெண்களுக்கான 10 மீ ஏர் ரைபிள் ஸ்டாண்டிங் SH1 போட்டியில் அவனி லெகாரா தங்கப்பதக்கம் வென்றார். 3 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு டோக்கியோ பாராலிம்பிக்கில் இதே போட்டியில் தங்கப்பதக்கம் வென்றிருந்த அவர், தனது பட்டத்தை இம்முறை தக்கவைத்துக் கொண்டுள்ளார். 22 வயதில், மூன்று பாராலிம்பிக் பதக்கங்களை வென்ற முதல் இந்திய பெண் தடகள வீராங்கனை என்ற வரலாற்றை அவனி லெகாரா உருவாக்கியுள்ளார்.

6. அண்மையில், 2024 – உலகளாவிய நிதித்தொழில்நுட்ப விழா நடைபெற்ற இடம் எது?

- அ. புது தில்லி
ஆ. மும்பை
இ. சென்னை
ஈ. ஹைதராபாத்



- ★ மும்பையில் உள்ள ஜியோ உலக மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்ற 2024 – உலக நிதித்தொழில்நுட்ப விழாவில் பிரதமர் நரேந்திர மோதி உரையாற்றினார். இந்திய பேமெண்ட்ஸ் கவுன்சில், இந்திய தேசிய கொடுப்பனவுக் கழகம் (NPCI) மற்றும் ஃபின்டெக் கன்வர்ட்ஜன்ஸ் கவுன்சில் (FCC) ஆகியவை இணைந்து இந்நிகழ்வை நடத்தியுள்ளன. உலகெங்கிலுமுள்ள நிதித்தொழில்நுட்ப புத்தொழில் நிறுவனங்கள், முதலீட்டாளர்கள், நிபுணர்கள், வங்கியாளர்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டாளர்கள் பங்கேற்கும் உலகின் மிகப்பெரிய கூட்டங்களில் ஒன்றாக இது கருதப்படுகிறது.

7. அண்மையில், வீரர்கள் மற்றும் அவர்களது குடும்பங்களுக்கு ஆதரவாக, 'நமன்' என்ற திட்டத்தைத் தொடங்கிய ஆயுதப்படை எது?

அ. இந்திய வான்படை

ஆ. இந்திய இராணுவம்

இ. இந்திய கடற்படை

ஈ. தேசிய பாதுகாப்புப் படை



- ★ இராணுவ ஓய்வூதியம் பெறுவோர், படைவீரர்கள் மற்றும் அவர்களது குடும்பங்களுக்கு ஆதரவாக இந்திய ராணுவம் 'NAMAN' திட்டத்தைத் தொடங்கியது. இந்தத் திட்டம் SPARSH டிஜிட்டல் ஓய்வூதிய முறையை அடிப்படையாகக் கொண்டது; இது பாதுகாப்புப் பணியாளர்களுக்கான ஓய்வூதிய செயல்முறைகளை எளிதாக்குகிறது.

- ★ இந்திய இராணுவம், CSC மின்னாளுகை இந்தியா நிறுவனம் மற்றும் HDFC வங்கி ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்மூலம் வரவேற்பு மற்றும் வசதி மையங்கள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த மையங்கள் SPARSH-அடிப்படையிலான ஓய்வூதிய சேவைகள் மற்றும் பிற சேவைகளை ஓரிடத்தில் வழங்குகின்றன. முதல் கட்டமாக புது தில்லி, ஜலந்தர், பெங்களூருபோன்ற முக்கிய நகரங்களில் 14 மையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. கிராம அளவிலான தொழில்முனைவோர்கள் HDFC வங்கியின் நிதி உதவியுடன் இந்த மையங்களை நிர்வகிக்கின்றனர்.

8. புதுமையான, 'ஹாலிடே ஹீஸ்ட்' பரப்புரைக்காக, கீழ்க்காணும் எந்த மாநிலத்தின் சுற்றுலாத்துறை, அண்மையில், 2024 – PATA தங்க விருதை வென்றது?

அ. இராஜஸ்தான்

ஆ. குஜராத்

இ. கேரளா

ஈ. ஆந்திர பிரதேசம்



- ★ எண்மமுறை சந்தைப்படுத்துதல் பரப்புரைப்பிரிவில், 'ஹாலிடே ஹீஸ்ட்' என்ற இணையவழி போட்டிக்காக கேரள மாநிலத்தின் சுற்றுலாத்துறை 2024 – PATA தங்க விருதை வென்றது. 2023 ஜூலையில் தொடக்கப்பட்ட பரப்புரை, சுற்றுலாப்பயணிகளைக்கவர, வாட்ஸ்-ஆப் இயலி 'மாயா' வைப்பயன்படுத்தியது. 2024 ஆக.28 அன்று பாங்காக்கில் கேரள மாநில சுற்றுலாத்துறை இந்த விருதைப் பெற்றுக் கொண்டது.

9. அண்மையில், 2024 – பாரிஸ் பாராலிம்பிக்சில் எந்தப் போட்டியில் மோனா அகர்வால் வெண்கலம் வென்றார்?

அ. டேபிள் டென்னிஸ்

ஆ. குத்துச்சண்டை

இ. துப்பாக்கிச் சுடுதல்

ஈ. மல்யுத்தம்



- ★ 2024 – பாராலிம்பிக்சில் மோனா அகர்வால் R2 பெண்கள் 10மீ ஏர் ரைபிள் SH1 நிகழ்வில் வெண்கலப்பதக்கம் வென்றதன்மூலம் பாரா ஷூட்டிங்கில் பிரபலமானவரானார். 2016இல், பாரா தடகளத்தில் நுழைந்த, மாநில அறிமுக எறிதல் போட்டிகளில் தங்கம் வென்றார் மற்றும் பாரா பவர் ஷூட்டிங்கில் பதக்கங்களை வென்றுள்ளார்.

10. ஒவ்வொரு ஆண்டும், 'சர்வதேச திமிங்கல சுறா நாளாக' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 30 ஆகஸ்ட்

ஆ. 31 ஆகஸ்ட்

இ. 1 செப்டம்பர்

ஈ. 2 செப்டம்பர்



- ★ சர்வதேச திமிங்கல சுறா நாள் ஆண்டுதோறும் ஆகஸ்ட்.30 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது. திமிங்கல சுறா உலகின் மிகப்பெரிய மீனும், அரித்துண்ணும் சுறா இனமுமாகும். அவை மத்தியதரைக் கடலைத்தவிர, உலகளவில் மிதமான மற்றும் வெப்பமண்டலப்பெருங்கடல்களில் காணப்படுகின்றன. திமிங்கல சுறாக்கள் அடர் சாம்பல் நிறத்தில் ஒளிரும் புள்ளிகள் மற்றும் கோடுகளைக் கொண்டுள்ளன. அரித்து உண்ணிகளான அவை, அவற்றின் செவுள்கள்மூலம் ஒரு மணி நேரத்திற்கு 6000 லிட்டர் தண்ணீரைச் செயலாக்குகின்றன. அவற்றின் உணவில் பிளாங்க்டன், சிறிய மீன் மற்றும் மத்தி, நெத்திலி மற்றும் கணவாய்போன்றவை அடங்கும்.

11. நாஸ்கா மலைமுகடு என்பது கீழ்க்காணும் எந்தக் கடலில் அமைந்துள்ள கடலடி மலைத்தொடராகும்?

அ. இந்தியப் பெருங்கடல்

ஆ. பசிபிக் பெருங்கடல்

இ. ஆர்க்டிக் பெருங்கடல்

ஈ. அட்லாண்டிக் பெருங்கடல்



- ★ சிலி கடற்கரையிலிருந்து 900 மைல் தொலைவிலுள்ள நாஸ்கா மலைமுகட்டில் ஒரு புதிய கடற்பகுதியை கடல்சார் ஆய்வாளர்கள் கண்டுபிடித்தனர். நாஸ்கா மலைமுகடு என்பது தென்னமெரிக்காவிற்கு அருகிலுள்ள தென்கிழக்கு பசிபிக் பெருங்கடலில் உள்ள ஒரு கடலடி மலைத்தொடர் ஆகும். இது சுமார் 1,100 கிலோமீட்டர் நீளமும் அகலமும் கொண்டது. இந்த மலைமுகடு பெருவில் உள்ள நாஸ்கா தட்டில் தொடங்கி தென்மேற்கே சிலியின் ஈஸ்டர் தீவை நோக்கி நீண்டுள்ளது. இது பூமியின் மேலடுக்கில் உள்ள வெப்பப்பள்ளியில் இருந்து எரிமலை செயல்பாட்டால் உருவாக்கப்பட்டது. இந்த முகடு வழக்கத்திற்கு மாறாக தடித்த பாசால்டிக் கடல் மேலோட்டைக்கொண்டது.

12. வத்வான் துறைமுகம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. மகாராஷ்டிரா

இ. குஜராத்

ஈ. கேரளா



- ★ மகாராஷ்டிர மாநிலம் பால்கரில் சுமார் ₹76,000 கோடி மதிப்பிலான வத்வான் துறைமுக திட்டத்துக்கு பிரதமர் நரேந்திர மோதி அடிக்கல் நாட்டினார். வத்வான் துறைமுகமானது 23.2 மில்லியன் TEU-களைக் கையாளும் திறனுடன், உலக அளவில் முதல் 10 துறைமுகங்களில் ஒன்றாக மாறவுள்ளது. மகாராஷ்டிராவின் தஹானு நகருக்கு அருகில் அமைந்துள்ள இந்தத் துறைமுகம், பன்னாட்டு கப்பல் வழித்தடங்களுக்கு நேரடி இணைப்பை வழங்கும் இந்தியாவின் மிகப்பெரிய ஆழ்கடல் துறைமுகங்களில் ஒன்றாக இருக்கும்.

- ★ நவீன தொழில்நுட்பம் மற்றும் உள்கட்டமைப்பு வசதிகளுடன் திறமையான சரக்குக் கையாளுதல் வசதியை இது கொண்டிருக்கும். இந்தத் திட்டம் குறிப்பிடத்தக்க வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குவதோடு, உள்ளூர் வணிகங்களை உயர்த்தும் மற்றும் பிராந்திய பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு ஆதரவளிக்கும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. ஆண்டுதோறும் 2% பட்டதாரிகளை தொழில்முனைவோராக்க இலக்கு.

தமிழ்நாட்டில் ஆண்டுதோறும் 2% பட்டதாரிகளை தொழில்முனைவோராக மாற்ற தமிழ்நாடு அரசு இலக்கு நிர்ணயம் செய்துள்ளதாக தமிழ்நாடு புத்தொழில் துறை நிர்வாக இயக்குநரகம் தெரிவித்துள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

<https://www.winmeen.com/tnpsc-tamil-current-affairs/>

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

<https://play.google.com/store/apps/details?id=co.robin.jbzbw>

WINMEEN: WINMEEN TNPSC TEST SERIES - SAMACHEER LESSON WISE TEST + PREVIOUS YEAR MODEL TEST FOR TNPSC GROUP 1,2, 4 & VAO

<https://wp.me/p7JanY-ag8>