



winmeen.com

நான்காம் வார நடப்பு நிகழ்வுகள்



ஜூலை 2024

ஜூலை 22-31

1. தெகிரி புனல்மின்னுற்பத்தி நிலையம் அமைந்துள்ள ஆற்றுப்படுகை எது?

அ. மந்தாகினி

ஆ. பாகீரதி

இ. இராமகங்கை

ஈ. டோன்ஸ் ஆறு



★ உத்தரகாண்ட் மாநிலத்தில் உள்ள தெகிரி கர்வாலில் பாகீரதி ஆற்றில் 2400 மெகாவாட் திறன்கொண்ட புனல்மின் உற்பத்தி வளாகம் கட்டப்பட்டு வருகிறது. இதில் தெகிரி புனல்மின்னுற்பத்தி நிலையம், கோட்டேஷ்வர் புனல்மின் உற்பத்தித் திட்டம் மற்றும் தெகிரி நீரேற்றித்தேக்கம் ஆகியவை அடங்கும்.

★ பாகீரதி ஆறானது கங்கோத்ரி பனிப்பாறையிலிருந்து உருவாகி தேவபிரயாகில் கங்கையாக மாறுகிறது. முதன்மை ஆறுகளில் கேதார கங்கை மற்றும் ஜாத் கங்கை ஆகியவை அடங்கும். பாகீரதியில் செயல்படும் அணைகளில் மனேரி, ஜோஷியரா, கோட்டேஷ்வர் மற்றும் தெகிரி அணைகள் அடங்கும்.

2. ஹரேலா திருவிழா கொண்டாடப்படுகிற மாநிலம் எது?

அ. ஆந்திர பிரதேசம்

ஆ. உத்தரகாண்ட்

இ. இராஜஸ்தான்

ஈ. கேரளா



★ ஜூலை.16 அன்று, உத்தரகாண்டில் கொண்டாடப்படும் ஹரேலா திருவிழாவோடு சுவான் தொடங்குகிறது. இமாச்சல பிரதேசத்தின் சில பகுதிகளிலும் கொண்டாடப்படும் இந்தப் பாரம்பரிய இந்து பண்டிகை குறிப்பாக உத்தரகாண்டின் குமாவுன் பகுதியில் கொண்டாடப்படுகிறது. ஹரேலா அமைதி, செழிப்பு மற்றும் இயற்கையின் கொண்டாட்டத்தை குறிக்கிறது. இது கலாச்சார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாக உள்ளது. கடவுளின் கருணையோடு ஏராளமான அறுவடைகள் மற்றும் செழிப்புகளைப் பெற இவ்விழா கொண்டாடப்படுகிறது.

3. அல்வா விழா என்பது எந்த ஆவணத்தை வெளியிடுவதுடன் தொடர்புடையதாகும்?

அ. ரிசர்வ் வங்கியின் ஆண்டறிக்கை

ஆ. மத்திய பட்ஜெட்

இ. பொருளாதார ஆய்வறிக்கை

ஈ. NITI ஆயோக்கின் ஆண்டறிக்கை



★ மத்திய பட்ஜெட் 2024-25க்கான இறுதிக்கட்டத் தயாரிப்பைக் குறிக்கும் ஒரு பாரம்பரிய 'அல்வா சடங்கு' விழாவில் நடுவண் நிதியமைச்சர் பங்கேற்றார். ஜூலை.23 அன்று இது வெளியிடப்படவுள்ளது. இந்த விழா நிதி அமைச்சக அதிகாரிகளுக்கு, 'அல்வா' வழங்குவதை உள்ளடக்கியது. பட்ஜெட் ஆவணங்களை அச்சிடுவதற்கான தொடக்க நிலையாக இது பார்க்கப்படுகிறது. நிதியமைச்சகத்தின் வடபகுதியின் அடித்தளத்தில் தங்கியிருக்கும் அதிகாரிகள், ரகசியக் காப்பிற்காக ஓர் அறைக்குள் வைத்து பூட்டப்படுகிறார்கள். 1950ஆம் ஆண்டு நிகழ்ந்த பட்ஜெட் கசிவிற் குப்பின் இந்த நடைமுறை உருவானது.

4. அண்மையில் நடுவண் உள்துறை அமைச்சகத்தால் தொடங்கப்பட்ட, நாட்டின் முதல் இலவச போதைப்பொருள் ஒழிப்பு உதவி மையத்தின் பெயர் என்ன?

அ. விக்ராந்த்

ஆ. நிஷ்சய்

இ. மனஸ்

ஈ. காவேரி



★ இந்தியா தனது முதல் தேசிய இலவச போதைப்பொருள் ஒழிப்பு சேவை மையமான '1933'ஐ, MANAS (Madak Padarth Nisedh Asuchna Kendra) என்ற பெயரில் மின்னஞ்சல் சேவையுடன் ஜூலை.18 அன்று அறிமுகப்படுத்தியது. NARCO-ஒருங்கிணைப்பு மையக்கூட்டத்தின்போது நடுவண் உள்துறை அமைச்சர் அமித் ஷா இதனை தொடக்கி வைத்தார். போதைப்பொருள் தொடர்பான குற்றங்களைப் புகாரளிப்பதற்கும் உதவிபெறுவதற்கும் குடிமக்களுக்கு 24/7 சேவை வழங்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

5. முதன்மை அறிவியல் ஆலோசகரால் அண்மையில் வெளியிடப்பட்ட, "இந்தியாவிற்கான மின்சார வாகனப்போக்கு வரவு R&D செயல் திட்டத்தின்" முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. மின்சார வாகனங்களின் விலையை குறைப்பது

ஆ. மின்சார வாகனங்களில் (EVs) உலகளாவிய தலைமையை அடைவது

இ. மின்சார வாகன விற்பனையை ஊக்குவிப்பது

ஈ. மின்சார வாகனங்களுக்கான உற்பத்தி அலகுகளை நிறுவுவது



★ "இந்தியாவுக்கான மின்சார வாகனப் போக்குவரவு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுக்கான செயல்திட்ட" அறிக்கையை, நடுவணரசின் முதன்மை அறிவியல் ஆலோசகர் வெளியிட்டார். இந்தச் செயல்திட்டத்தின் படி, நான்கு கட்டங்களாக ஆராய்ச்சித் திட்டங்கள் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது: ஆற்றல் சேமிப்பு மின்கலங்கள், மின்சார வாகன மதிப்பீடு, பொருட்கள் & மறுசுழற்சி, மின்னேற்றம் & மறு எரிபொருளிடல் போன்றவற்றிற்கான தெளிவான வழிமுறைகளை வழங்குதல். 2030ஆம் ஆண்டளவில் கரியமில வாயு உமிழ்வின் தீவிரத்தை 45% குறைக்கவும், 2047ஆம் ஆண்டளவில் ஆற்றல் சுதந்திரம் அடையவும் 2070ஆம் ஆண்டில் கரியமில வாயு வெளியேற்றமே இல்லாத நாடு என்ற நிலையை எட்டவும் இந்தியா இலக்கு வைத்துள்ளது.

6. விண்வெளி ஆராய்ச்சிக் குழுவின் (COSPAR) 45ஆவது அறிவியல் பேரவையை முதன்முறையாக நடத்திய நாடு எது?

அ. நேபாளம்

ஆ. தென் கொரியா

இ. பூடான்

ஈ. மாலத்தீவுகள்



★ விண்வெளி ஆராய்ச்சிக்குழுவின் (COSPAR) 45ஆவது அறிவியல் மாநாடு தென்கொரியாவின் பூசானில் நடந்தது. தென்கொரியா முதன்முறையாக இந்த மாநாட்டை நடத்துகிறது. 60 நாடுகளைச் சேர்ந்த 3,000 பங்கேற்பாளர்களை ஈர்த்த இந்த நிகழ்வு, தென் கொரியாவின் விண்வெளி ஆய்வு மற்றும் பன்னாட்டு ஒத்துழைப்புக்கான அர்ப்பணிப்பை எடுத்துக்காட்டுகிறது. விண்வெளி ஆய்வு மற்றும் லட்சிய எதிர்கால திட்டங்களை மேம்படுத்துவதில் உலகளாவிய ஆர்வத்தின் முக்கியத்துவத்தை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டும் வகையில், முதன்மை விண்வெளி நிறுவனங்களின் தலைவர்கள் இம்மாநாட்டில் கலந்து கொண்டனர்.

7. அண்மையில், இந்தியாவின் முதல் வெளிநாட்டில் இயங்கும் மக்கள் மருந்தகத்தை, நடுவண் வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர் S ஜெய்சங்கர், கீழ்க்காணும் எந்த நாட்டில் திறந்து வைத்தார்?

அ. வியட்நாம்

ஆ. இந்தோனேசியா

இ. மொரிஷியஸ்

ஈ. மலேசியா



- ★ வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர் S ஜெய்சங்கர் மொரிஷியஸில் இந்தியாவின் முதல் வெளிநாட்டு மக்கள் மருந்தகத்தை திறந்து வைத்தார்; அப்போது அந்நாட்டு பிரதமர் பிரவிந்த் குமார் ஜக்நாத் உடன் இருந்தார். இந்தத் திட்டம், மலிவு விலையில், இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட மருந்துகளை, மொரிஷியஸில் சுகாதாரத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கோடு விற்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 16,000 பேருக்கு இரண்டாம்நிலை சுகாதார சேவையை வழங்கும் இந்திய உதவியால் நிதியளிக்கப்பட்டு கிராண்ட் போயிஸ் கிராமத்தில் கட்டப்பட்ட ஒரு மருத்துவ மனையையும் S ஜெய்சங்கர் திறந்து வைத்தார்.

8. 2024 - உலக ஜூனியர் ஸ்குவாஷ் சாம்பியன்ஷிப்பில் வெண்கலப்பதக்கம் வென்ற இந்திய வீரர் யார்?

அ. செளர்யா பாவா

ஆ. முகமது ஜகாரியா

இ. குஷ் குமார்

ஈ. அனாகத் சிங்



- ★ 2024 ஜூலை.17 அன்று அமெரிக்காவின் ஹூஸ்டனில் நடந்த WSF உலக ஜூனியர் ஸ்குவாஷ் சாம்பியன்ஷிப்பில், அரையிறுதியில் எகிப்தின் முகமது ஜகாரியாவிடம் தோல்வியடைந்த பிறகு, வெளியுறவு அமைச்சர் செளர்யா பாவா வெண்கலப்பதக்கம் வென்றார். 2014ஆம் ஆண்டில் குஷ் குமார் வெண்கலம் வென்றதைத் தொடர்ந்து, இந்தப்போட்டி வரலாற்றில் ஓர் இந்திய வீரர் பெறும் இரண்டாவது பதக்கம் இதுவாகும். இந்திய வீராங்கனை அனாகத் சிங், காலிறுதியில் எகிப்தின் நாடியன் எல்கம்மாமியிடம் தோல்வியடைந்து பதக்கத்தைத் தவறவிட்டார்.

9. 'ஆபரேஷன் நான்ஹே ஃபரிஷ்டே' என்பதுடன் தொடர்புடைய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ரெயில்வே பாதுகாப்புப் படை

இ. ISRO

ஈ. பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



- ★ ரெயில்வே பாதுகாப்புப் படை (RPF) 2018ஆம் ஆண்டு தொடங்கிய ஆபரேஷன் 'Nanhe Farishtey' இன்கீழ் கடந்த ஏழு ஆண்டுகளில் இந்திய ரெயில் நிலையங்கள் மற்றும் ரெயில்களில் இடரிலிருந்த 84,119 குழந்தைகளை மீட்டுள்ளது. இந்த நடவடிக்கையானது ஓடிப்போன, கைவிடப்பட்ட, வறிய, ஊனமுற்ற, அல்லது கடத்தப்பட்ட குழந்தைகளைப் பாதுகாப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது. மீட்கப்பட்ட குழந்தைகள் மாவட்ட குழந்தைகள் நலக்குழுவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுகின்றனர். 2022இல், RPF அதிகபட்சமாக 17,756 குழந்தைகளை மீட்டுள்ளது.

10. அண்மையில், கல்வி அமைச்சகம் மற்றும் UGCஆல் தொடங்கப்பட்ட ASMITA திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. கல்வி முறையில் இந்திய மொழிகளை மேலும் ஆழமாக ஊக்குவிப்பது மற்றும் ஒருங்கிணைப்பது

ஆ. அனைத்து பாடங்களையும் ஆங்கிலத்திலிருந்து இந்திய மொழிகளுக்கு மாற்றுவது

இ. இந்தியாவில் அயல்நாட்டு மொழிகளை ஊக்குவிப்பது

ஈ. புதிய பல்கலைக்கழகங்களை உருவாக்குவது



- ★ ஐந்தாண்டுகளுக்குள் இந்திய மொழிகளில் 22,000 நூல்களை உருவாக்குவதற்காக கல்வி அமைச்சகமும் UGC உம் இணைந்து 'ASMITA' திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளன. ASMITA (Augmenting Study Materials in Indian Languages through Translation and Academic Writing) கல்வி வளங்களை மேம்படுத்துவதையும் கல்வி அமைப்பில் இந்திய மொழிகளை ஒருங்கிணைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. பதிமூன்று மைய பல்கலைக்கழகங்கள் இந்தக் கூட்டு முயற்சியை வழிநடத்தும். UGC நூல் எழுதும் செயல்முறைக்கான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறையை உருவாக்கி, தரம் மற்றும் அணுகலை உறுதிசெய்யும்.

11. அண்மையில், நாடு முழுவதும் உருளைக்கிழங்குப் பயிரைப் பாதித்த பின்னழுகல் நோய் என்றால் என்ன?

அ. பாக்டீரியா தொற்று

ஆ. பூஞ்சை நோய்

இ. வைரஸ் தொற்று

ஈ. பூச்சித்தொல்லை



- ★ மத்திய உருளைக்கிழங்கு ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (CPRI) வானிலை மாற்றங்களால் உருளைக்கிழங்கில் பின்னழுகல் நோய்த் தாக்குதலுக்கு அதிக ஆபத்து இருப்பதாக ஓர் எச்சரிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது. 'Phytophthora infestans' பூஞ்சையால் ஏற்படும் பின்னழுகல், தக்காளி மற்றும் உருளைக்கிழங்கை பாதிக்கும் ஒரு தீவிர பூஞ்சை நோயாகும். இது பாதிக்கப்பட்ட பயிரைப் பிடுங்கி நடுத்தல், தன்னிச்சையாக வளரும் செடி மற்றும் சில களைகள்மூலம் பரவுகிறது; இதன் வித்துகள் காற்றில் நீண்டதூரம் பயணிக்கின்றன. இந்த நோய் குளிர்ந்த, ஈரமான காலநிலையில் பரவுகிறது, மீண்டும் மீண்டும் தொற்று சுழற்சிகளை ஏற்படுத்துகிறது.

12. ஜெர்டன் கல்குருவி என்பது இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியில் வாழும் ஓர் இரவுநேரப் பறவையாகும்?

அ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

ஆ. கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகள்

இ. வடகீழைப்பகுதி

ஈ. லடாக்



- ★ ஜெர்டன் கல்குருவி என்பது மிகவும் அருகிவிட்ட ஓர் இரவுநேரப் பறவையாகும்; இந்தியாவின் கிழக்குத்தொடர்ச்சி மலைகளில் குறிப்பாக ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் தெலுங்கானாவில் மட்டுமே இது காணப்படுகிறது. இதன் அறிவியல் பெயர்: *Rhinoptilus bitorquatus* ஆகும். அழிந்துவிட்டதாக கருதப்பட்டு பின்னர் 1986இல் மீண்டும் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட இது, புதர் காடுகளுக்குள் திறந்த திட்டுகளில் வாழ்கிறது. அதன் சாம்பல்-பழுப்பு நிற இறகுகள், பெருங்கண்கள் மற்றும் தனித்துவமான கீச்சிடல்களால் இது அடையாளம் காணப்படுகிறது. இது தனது பார்வையாலேயே தனது இரையை வேட்டையாடும் திறன் பெற்றது.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. தொடர்ந்து 7ஆவது முறையாக பட்ஜெட் தாக்கல்: சாதனை படைக்கும் நிர்மலா சீதாராமன்.

மத்திய நிதியமைச்சர் நிர்மலா சீதாராமன் தொடர்ந்து ஏழாவது முறையாக பட்ஜெட் தாக்கல் செய்து வரலாற்றுச் சாதனை படைக்கவுள்ளார். இதன்மூலம் தொடர்ச்சியாக ஐந்து முறை முழு பட்ஜெட்டும், ஒருமுறை இடைக்கால பட்ஜெட்டும் தாக்கல் செய்த முன்னாள் பிரதமர் மொரார்ஜி தேசாயின் சாதனையை அவர் முறியடிக்கவுள்ளார். பிரதமர் நரேந்திர மோதியின் 2ஆவது பதவிக்காலத்தில் நாட்டின் முழுநேர நிதியமைச்சராக நிர்மலா சீதாராமன் கடந்த 2019ஆம் ஆண்டு நியமிக்கப்பட்டார்.

முதல் பட்ஜெட்: நாடு விடுதலை அடைந்து பிரதமராக ஜவஹர்லால் நேரு பதவியேற்ற பின்பு முதல் பட்ஜெட்டை அப்போதைய நிதியமைச்சர் R K சண்முகம் தாக்கல் செய்தார்.

பட்ஜெட் தேதி மற்றும் நேரம்: கடந்த 2016ஆம் ஆண்டுவுரை பிப்ரவரி மாதத்தின் இறுதிநாளில் பட்ஜெட் தாக்கல் செய்யப்பட்டது. இந்த நடைமுறை கடந்த 2017ஆம் ஆண்டு மாற்றப்பட்டு பிப்ரவரி மாதத்தின் முதல் நாளில் பட்ஜெட் தாக்கல் செய்யப்பட்டு வருகிறது. அதேபோல் கடந்த 1999ஆம் ஆண்டுக்கு முன்னதாக மாலை 4 மணிக்கு பட்ஜெட் தாக்கல் செய்யப்பட்டு வந்தது. இந்நடைமுறையை மாற்றி 1999ஆம் ஆண்டு பிரதமர் வாஜ்பாய் தலைமையிலான அமைச்சரவையில் நிதியமைச்சராக பதவி வகித்த யஸ்வந்த் சின்ஹா காலை 11 மணிக்கு பட்ஜெட் தாக்கல் செய்தார்.

அன்றிலிருந்து தற்போது வரை காலை 11 மணிக்கே நாடாளுமன்றத்தில் பட்ஜெட் தாக்கல் செய்யப்பட்டு வருவது குறிப்பிடத்தக்கது.

2. இந்தியாவில் முதியவர்கள் எண்ணிக்கை 2050க்குள் இரட்டிப்பாகும்.

இந்தியாவில் முதியவர்கள் எண்ணிக்கை 2050ஆம் ஆண்டுக்குள் இரட்டிப்பாகும் என ஐக்கிய நாடுகள் மக்கள் தொகை (UNFPA) அமைப்பு தெரிவித்துள்ளது. நாட்டில் 60 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்டவர்களின் மக்கள்தொகை 2050ஆம் ஆண்டுக்குள் 34.6 கோடி பேருடன் இரட்டிப்பாகும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. நாட்டில் 10 முதல் 19 வயதுக்குட்பட்ட இளைஞர்கள் 25.2 கோடி பேர் உள்ளனர்.

2050இல் 50% நகரமயம்: வரும் 2050ஆம் ஆண்டுக்குள் இந்தியா 50 சதவீத அளவுக்கு நகரமயமாகும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

3. சென்னானூர் அகழாய்வில் தமிழி எழுத்துப்பொறிப்புக்கொண்ட பாளை ஓடுகள் கண்டெடுப்பு.

தமிழ்நாடு அரசு தொல்லியல் துறை சார்பில், கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் சென்னானூர் அகழாய்வுத்தளத்தில் புதிய கற்காலப்பண்பாட்டைக் கண்டறிய அகழாய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது. இங்கு உடைந்த நிலையில் புதிய கற்காலக்கருவி கண்டெடுக்கப்பட்டது. மேலும், சுடுமண் முத்திரை, சங்கு வளையல் துண்டுகள், கண்ணாடி வளையல் துண்டுகள், வட்டச்சில்லுகள், தக்களி போன்ற சங்ககாலம் என்றழைக்கப்படும் தொடக்க வரலாற்றுக் காலத்தைச் சார்ந்த தொல்பொருட்கள் கண்டெடுக்கப்பட்டன.

தற்போது, சென்னானூர் அகழாய்வில் 90 செமீ – 108 செமீ வரையிலான ஆழத்தில் தமிழி எழுத்துப்பொறிக்கப்பட்ட 3 பாளை ஓடுகள் கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளன. இந்தப் பாளை ஓடுகளில் முறையே நுதையே பாகஅந், ஊகூர், [சா]த்தன் எனப் பொறிக்கப்பட்டுள்ளன. பாளைகளில் பொறிக்கப்பட்ட தமிழி எழுத்துக் கல்வெட்டுகளில் வேள்ஊர், மதிரை, இவகுன்றம், நெல்வெளிஇய், இலஞ்சி, கருஊர், முசிரி, வெள்அறைய், தேனூர், அகழ்ஊர், கோகூர் போன்ற ஊர்ப்பெயர்கள் காணப்படுகின்றன. ஆனால் பாளை ஓடுகளில் பெரும்பாலும் ஆட்பெயர்கள் இடம்பெற்றுள்ளன. உறையூர் பாளை ஓட்டில் மூலனபேடு என்ற ஊர்ப்பெயர் கிடைக்கப்பெற்றது. தற்பொழுது சென்னானூர் பாளை ஓட்டில் ஊகூர் என்ற ஊர்ப்பெயர் கிடைக்கப்பெற்றுள்ளது சிறப்பானதாகக் கருதப்படுகிறது.

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. பொதுச்சேவை மையங்களுடன் தொடர்புடைய அமைச்சகம் எது?

அ. நிதி அமைச்சகம்

ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

இ. மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



- ★ பொதுச்சேவை மையங்கள் சிறப்ப நோக்கு ஊர்தி (CSC SPV) அதன் 15ஆவது ஆண்டு நிறைவைக் கொண்டாடியது. நிறுவனங்கள் சட்டம், 1956இன்கீழ் நடுவண் மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தால் (MeitY) தொடங்கப்பட்ட CSC SPV, டிஜிட்டல் இந்தியா திட்டத்தின் ஒரு பகுதியான CSC திட்டத்தை மேற்பார்வை செய்கிறது. CSCகள் கிராமப்புற குடிமக்களுக்கு அரசு, தனியார் மற்றும் சமூகத்துறை சேவைகளை வழங்குவதற்கான அணுகல் மையங்களாக செயல்படுகின்றன. இந்தியா முழுவதும் டிஜிட்டல் & நிதி சேர்த்தலை இவை மேம்படுத்துகின்றன.

2. U-WIN இணையதளத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. COVID-19 பாதிப்புகளைக் கண்காணிப்பது

ஆ. வழமையான நோய்த்தடுப்பு மருந்துகளின் மின்னணு பதிவேட்டைப் பராமரிப்பது

இ. சுகாதார நியமனங்களை நிர்வகிப்பது

ஈ. தொலைமருத்துவச் சேவைகளை எளிதாக்குவது



- ★ ஆகஸ்ட்.15 அன்று தொடங்கப்படவுள்ள U-WIN, தடுப்பூசி பதிவுகளை எண்மையமாக்குவதன்மூலம் இந்தியாவில் தாய்-சேய் சுகாதாரத்தை அடுத்த நிலைக்குக் கொண்டு செல்லும். இந்த முறையானது ASHA மற்றும் பிற சுகாதாரப் பணியாளர்கள் பயன்படுத்தும் கைமுறை செயல்பாட்டுக்கு மாற்றாக இருக்கும். Co-WIN அமைப்பைப் பிரதிபலிக்கும் வகையில், U-WIN வழமையான நோய்த்தடுப்பு மருந்துகளின் மின்னணுப் பதிவேட்டைப் பராமரிக்கிறது. தற்போது மேற்கு வங்க மாநிலம் தவிர அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களில் சோதனை முறையில் செயல்படுத்தப்பட்டு வரும் இம்முறையானது, உலகளாவிய நோய்த்தடுப்பு திட்டத்தின்கீழ், கர்ப்பிணிப் பெண்கள் மற்றும் 0 முதல் 5 வயதுடைய குழந்தைகளுக்குச் செலுத்தப்படும் தடுப்பூசி நிகழ்வுகளை பதிவுசெய்கிறது.

3. அண்மையில், இந்தியா முழுவதும் மேற்கூரை சூரியவொளி மின்னூற்பத்தி நிறுவல்களை அமைப்பதற்காக, \$240.5 மில்லியன் அளவிலான கடனுக்கு ஒப்புதல் அளித்த நிறுவனம் எது?

அ. ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி

ஆ. உலக வங்கி

இ. பன்னாட்டு செலவாணி நிதியம்

ஈ. ஐரோப்பிய முதலீட்டு வங்கி



- ★ புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அணுகலை மேம்படுத்தும் வகையில், இந்தியா முழுவதும் மேற்கூரை சூரியவொளி மின்னூற்பத்தி நிறுவல்களை மேம்படுத்துவதற்காக \$240.5 மில்லியன் அளவிலான கடனுக்கு ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியின் தூய தொழில்நுட்ப நிதி மற்றும் சாதாரண மூலதன வளங்களின் நிதியுடன், பல்தவணை நிதி வசதியின் (MFF) கீழ் சூரிய மேற்கூரை முதலீட்டுத் திட்டம் ஆதரிக்கப்படுகிறது. பாரத வங்கி (SBI) மற்றும் NABARD வங்கிமூலம் கடன்கள் விநியோகிக்கப்படும். இந்தியாவின் தற்போதைய சூரிய மேற்கூரை நிறுவல் திறன் 11.08 கிகாவாட் (GW) ஆகும்.

4. அண்மையில், 'உலகளாவிய கல்வி கண்காணிப்பு அறிக்கை - 2024'ஐ வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. UNDP

ஆ. UNEP

இ. IMF

ஈ. UNESCO



- ★ UNESCOஇன் 'உலகளாவிய கல்வி கண்காணிப்பு அறிக்கை-2024' கல்வியில் தட்பவெப்பநிலை மாற்றத்தின் தாக்கத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது. 'கல்வி-2030 இன்சியோன் பேரரறிவிப்பு மற்றும் செயலுக்கான கட்டமைப்பு' மூலம் உறுதிப்படுத்தப்பட்டுள்ள இது, SDG-4ஐ (தரமான கல்வி) கண்காணிக்கிறது.
- ★ இவ்வறிக்கையின் முக்கிய கண்டுபிடிப்புகள்: கடந்த 20 ஆண்டுகளில், தீவிர வானிலை நிகழ்வுகளின் காரணத்தால் 75% பள்ளிகள் மூடப்பட்டுள்ளன; இதன் காரணமாக 5 மில்லியனுக்கும் அதிகமான மக்கள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். இந்தியாவில், ஆரம்பகால மழைப்பொழிவு சொல்லறிவு, கணிதம் மற்றும் அறிவாற்றல் சாரா திறன்களை கேள்விக்கு உள்ளாக்குகிறது.

5. அண்மையில் குழந்தைகளில், 'சண்டிபுரா வைரஸ் தொற்று' பாதிப்புகளைப் பதிவுசெய்த மாநிலம் எது?

அ. ஒடிஸா

ஆ. குஜராத்

இ. ஹரியானா

ஈ. பஞ்சாப்



- ★ சமீபத்தில், குஜராத் மாநில அரசாங்கம், ஜூலை.10 முதல், சண்டிபுரா வைரஸ் (CHPV) தொற்றினால் ஆறு குழந்தைகள் இறந்ததாக அறிவித்தது. *Rhabdoviridae* குடும்பத்தின் ஒருபகுதியான CHPV, ஏடிஸ் ஈஜிபிடி உட்பட இரத்தத்தை உணவாக உட்கொள்ளும் கொசுக்களால் பரவுகிறது. பூச்சிகளின் உமிழ்நீர் சுரப்பிகளில் வசிக்கும் இந்த வைரஸ், மனிதர்களையும் வீட்டு விலங்குகளையும் பாதிக்கிறது. விரைவாக மூளையழற்சிக்கு வழிவகுக்கும் இது மூளையின் செயலில் உள்ள திசுக்களில் வீக்கத்தை ஏற்படுத்துகிறது மற்றும் சிறுநீரகம் மற்றும் கல்லீரல் போன்ற உறுப்புகளை பாதிக்கிறது.

6. அண்மையில், 9ஆவது மகளிர் கிரிக்கெட் ஆசிய கோப்பையை நடத்திய நாடு எது?

அ. மியான்மர்

ஆ. ஆஸ்திரேலியா

இ. பிரான்ஸ்

ஈ. இலங்கை



- ★ 9ஆவது மகளிர் கிரிக்கெட் ஆசிய கோப்பை போட்டிகள் 2024 ஜூலை.19ஆம் தேதி, இலங்கையின் தம்புல்லாவில் தொடங்குகிறது. முதல் போட்டியாக நேபாளம் ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தை எதிர்கொள்கிறது. ஜூலை.28 அன்று T20 வடிவத்தில் நடக்கும் இறுதிப்போட்டி உட்பட அனைத்து போட்டிகளும் ரங்கிரி தம்புள்ளை பன்னாட்டு மைதானத்தில் நடைபெறும். ICC உடன் இணைந்த ஆசிய கிரிக்கெட் கவுன்சில் (ACC) இந்தப் போட்டிகளை ஏற்பாடு செய்துள்ளது. ACC ஆனது BCCI பொதுச்செயலர் ஜெய் ஷா தலைமையில் உள்ளது. நடப்பு சாம்பியனான இந்தியா, 2022இல் இக்கோப்பையை வென்றது.

7. சமீபத்தில், உலக விண்வெளி மாநாட்டில் புகழ்பெற்ற அமைப்பான விண்வெளி ஆராய்ச்சிக்குழுவின் (COSPAR) கௌரவத்தைப் பெற்ற இரண்டு இந்திய விண்வெளி அறிவியலாளர்கள் யார் ?

அ. பிரகலாத் சந்திர அகர்வால் மற்றும் அனில் பரத்வாஜ்

ஆ. அஜய் குமார் சூத் மற்றும் பவன் குமார்

இ. லலிதா ஆபிரகாம் மற்றும் இராஜீவ் கௌபா

ஈ. அஸ்வின் வாசவடா மற்றும் ஷர்மிளா பட்டாச்சார்யா



- ★ இந்திய விண்வெளி அறிவியலாளர்களான பிரகலாத் சந்திர அகர்வால் மற்றும் அனில் பரத்வாஜ் ஆகியோர் தென் கொரியாவின் பூசானில் நடந்த 45ஆவது அறிவியல் மாநாட்டின்போது COSPARஇன் மதிப்புமிக்க விருதுகளைப் பெற்றனர். TIFRஇலிருந்து ஓய்வுபெற்ற பேராசிரியரான பிரகலாத் சந்திர அகர்வால், X-கதிர் வானியல் மற்றும் AstroSatக்கான பங்களிப்புகளுக்காக ஹாரி மாஸ்ஸி விருதைப்பெற்றார். 2017ஆம் ஆண்டு முதல் PRL இயக்குநராக உள்ள அனில் பரத்வாஜ், புவி விண்வெளி அறிவியலுக்கான தனது பணிக்காகவும், ISROஇன் பணிகளில் முக்கிய பங்கு வகித்ததற்காகவும் விக்ரம் சாராபாய் பதக்கத்தை பெற்றார்.

8. அண்மையில், பிரதமர் ஸ்வநிதி திட்டத்தில், 'சிறந்த செயல்திறன் கொண்ட மாநிலம்' பிரிவின்கீழ் முதலிடத்தைப் பெற்ற மாநிலம் எது?

அ. மத்திய பிரதேசம்

ஆ. ஒடிஸா

இ. ஜார்கண்ட்

ஈ. பீகார்



- ★ COVID-19 காலகட்டத்தில் பாதிக்கப்பட்ட வீதியோர வியாபாரிகளை ஆதரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட பிரதமர் ஸ்வநிதி திட்டத்தில் மத்திய பிரதேசம், 'சிறந்த செயல்திறன்கொண்ட மாநிலம்' பிரிவில் முதலிடம் பிடித்துள்ளது. 'புதுமை மற்றும் சிறந்த நடைமுறைகள் விருது' பிரிவில் அஸ்ஸாம் இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்தது. நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில், தில்லி மாநகராட்சி கடன் செயல்திறனில் முன்னணியில் உள்ளது; அதைத் தொடர்ந்து பெங்களூரு மற்றும் ஆமதாபாத் ஆகிய நகரங்கள் உள்ளன. DAY-NULM SPARK பிரிவில் கேரளா முதலிடத்தைப் பெற்றது; உத்தர பிரதேசம் மற்றும் இராஜஸ்தான் ஆகிய மாநிலங்களும் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. PM SVANidhi திட்டமானது பெறத்தகு கடன்களை வழங்குவதோடு டிஜிட்டல் பரிவர்த்தனைகளையும் ஊக்குவிக்கிறது.

9. '*Phlogacanthus Sudhansusekhari*' என்றால் என்ன?

அ. மகாராஷ்டிராவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஒரு புதிய தவளை இனம்

ஆ. வடகிழக்கிந்தியாவில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஒரு புதிய தாவர இனம்

இ. ஒரு பழையமையான நீர்ப்பாசன நுட்பம்

ஈ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலையில் புதிதாக கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஒரு மீனினம்



- ★ அருணாச்சல பிரதேச மாநிலத்தின் இட்டாநகர் வனவிலங்கு சரணாலயத்தில், '*Phlogacanthus Sudhansusekhari*' என்றவொரு புதிய தாவர இனத்தை இந்திய தாவரவியல் ஆய்வகத்தின் ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். *Acanthaceae* குடும்பம் மற்றும் *Phlogacanthus* இனத்தின் ஒருபகுதியான இவ்வினத்திற்கு, Dr சுதன்சு சேகர்தாளின் பெயர் சூட்டப்பட்டுள்ளது. இப்பெயரிடல் தாவர ஆராய்ச்சிக்கான அவரது பங்களிப்புகளை கௌரவிக்கிறது.

10. NITI ஆயோகின் அறிக்கையின்படி, எந்த ஆண்டுக்குள் மின்னணு உற்பத்தியில் \$500 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்ட இலக்கு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது?

அ. 2025

ஆ. 2027

இ. 2030

ஈ. 2032



- ★ 2030ஆம் ஆண்டிற்குள் மின்னணு உற்பத்தியில் \$500 பில்லியன் டாலர்களை எட்டுவதை இந்தியா இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. முடிவுற்ற பொருட்களிலிருந்து \$350 பில்லியன் டாலர்களும் உதிரிபாகங்கள்மூலம் \$150 பில்லியன் டாலர்களும் ஈட்ட இலக்கு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது. துணைத்தலைவர் சமன் பெரியால் வெளியிடப்பட்ட NITI ஆயோக் அறிக்கை, இந்தத் துறையின் வளர்ச்சி மற்றும் சவால்களை பகுப்பாய்வு செய்கிறது.

- ★ கடந்த 2017இல் \$48 பில்லியனிலிருந்து இத்துறையின் மதிப்பு 2023இல் \$101 பில்லியனாக உயர்ந்துள்ளது. இதில் பெரும்பாலும் திறன்பேசி உற்பத்தியே காரணமாக உள்ளது. உலகளாவிய மின்னணுவியல் உற்பத்தி மையமாக இந்தியா மாறுவதற்குத் தேவையான முன்னெடுப்புகளை இந்த அறிக்கை கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.

11. கீழ்க்காணும் எந்த விண்வெளி நிறுவனத்தால் 'கையா' என்ற விண்கலம் ஏவப்பட்டது?

அ. CNSA

ஆ. NASA

இ. ESA

ஈ. ISRO



- ★ 2013 டிசம்பரில் ஐரோப்பிய விண்வெளி முகமையால் (ESA) ஏவப்பட்ட கையா விண்கலம், இரண்டாவது சூரியன்-புவி லாக்ரேஞ்ச் புள்ளியில் (L2) இருந்து பால்வீதியின் ஒரு பில்லியன் விண்மீன்களை வரைபடமாக்குகிறது. இது விண்மீன்களை ஆண்டுக்கு பதினான்கு முறை கண்காணித்து, அவற்றின் நிலைகள், தூரங்கள், இயக்கங்கள் மற்றும் பிரகாசம் ஆகியவற்றைப் பட்டியலிடுகிறது. புதிய வான்வழிப்பாதைகளைக் கண்டுபிடிப்பதையும், தொலைதூர துடிப்பண்டங்களை ஆராய்வதையும், ஐன்ஸ்டீனின் பொதுசார்பியல் கோட்பாட்டைச் சோதித்து, நமது பால்வெளியின் துல்லியமான முப்பரிமாண வரைபடத்தை உருவாக்குவதையும் 'கையா' நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

12. 'உள்ளாட்சித் தணிக்கைக்கான பன்னாட்டு மையம் (iCAL)' திறக்கப்பட்டுள்ள இடம் எது?

அ. இந்தூர், மத்திய பிரதேசம்

ஆ. இராஜ்கோட், குஜராத்

இ. ஜெய்ப்பூர், இராஜஸ்தான்

ஈ. வாரணாசி, உத்தர பிரதேசம்



- ★ உள்ளாட்சித் தணிக்கைக்கான பன்னாட்டு மையம் (iCAL) குஜராத் மாநிலத்தின் இராஜ்கோட்டில் 2024 ஜூலை.18 அன்று திறக்கப்பட்டது. இந்தியாவின் முதல் மையமான இது, உள்ளூர் நிர்வாகத்தை தணிக்கை செய்வதற்கான உலகளாவிய தரநிலைகளை அமைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது கொள்கை வகுப்பாளர்கள் மற்றும் தணிக்கையாளர்களுக்கான கூட்டுத்தளமாக செயல்படுவதோடு, உள்ளாட்சி தணிக்கையாளர்களின் தன்னிச்சை செயல்பாட்டை மேம்படுத்தி, அறிவு மையமாக செயல்படுகிறது. iCAL இந்தியாவின் 2.5 லட்சம் பஞ்சாயத்துகள் மற்றும் 8,000 நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு மத்தியில் நிர்வாகப் பிரச்சினைகளைத் தீர்வுகாணும் மற்றும் சிறந்த நடைமுறைகளை ஊக்குவிக்கும்.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. 'பிக்மி' எண்.

அனைத்து கர்ப்பிணிகளும், பேறுகாலத்தில் தாய்சேய் ஒருங்கிணைந்த கண்காணிப்புக்கான, 'பிக்மி' இணைய தளத்தில் பதிவுசெய்தல் அவசியம். இவ்வாறு பதிவுசெய்யவர்களுக்கு, 'RCH ID' என்ற தாய்சேய் நல அடையாள எண் வழங்கப்படுகிறது. இந்த பிக்மி பதிவு, ஆரம்ப சுகாதார நிலையங்களில் கிராம அல்லது நகர சுகாதார செவிலியர் வாயிலாக பதிவுசெய்யப்படுகிறது. இந்த நடைமுறையை மாற்றி, கர்ப்ப காலத்தை, கர்ப்பிணிகள் தாங்களாகவே, இணையதளத்தில் பதிவுசெய்துகொள்ளும் நடைமுறை கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது.

₹18,000 பெறலாம்: அவ்வாறு பதிவு செய்யவர்களுக்கு, முதல் தவணையாக கர்ப்பகாலத்தின் நான்காவது மாதத்தில் ₹6,000; இரண்டாம் தவணையாக குழந்தை பிறந்த நான்காவது மாதத்தில் ₹6,000; மூன்றாம் தவணையாக குழந்தையின் ஒன்பதாவது மாதத்தில் ₹2,000 வழங்கப்படும்.

மேலும், கர்ப்பகாலத்தில் ₹2,000 மதிப்புள்ள 2 ஊட்டச்சத்து பெட்டகம் என ₹18,000 முதல் இரண்டு குழந்தைகளுக்கு வழங்கப்படும். இத்தொகை, ஆதாருடன் இணைந்த வங்கி சேமிப்புக்கணக்கில் மட்டுமே செலுத்தப்படும்.

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. உலகின் முதல் இரட்டை-கோபுர சூரிய அனல்மின்னுற்பத்தி ஆலையை உருவாக்கியுள்ள நாடு எது?

அ. சீனா

ஆ. ஜப்பான்

இ. இந்தியா

ஈ. தென் கொரியா



- ★ சீனா உலகின் முதல் இரட்டை-கோபுர சூரிய அனல்மின்னுற்பத்தி நிலையத்தை உருவாக்கியுள்ளது. இது ஆற்றல் செயல்திறனை 24% அதிகரிக்கிறது. இந்த நிலையம் இரண்டு 200-மீ உயர கோபுரங்களைக் கொண்டுள்ளது; அது சூரியனைக்கண்காணிக்கும் ஆயிரக்கணக்கான ஆடிகளுடன் 94% பிரதிபலிப்பு செயல்திறனை கொண்டுள்ளது. இரவில் கூட தொடர்ச்சியான மின்னுற்பத்தியைச் செயல்படுத்துவதற்காக இது அதீத வெப்பத்தைத் தக்கவைப்பதற்கு உருகிய உப்பைப் பயன்படுத்துகிறது. இந்தப் புதுமையான வடிவமைப்பு ஆற்றல் சேமிப்பை அதிகரிப்பதோடு சூரிய ஆற்றல் தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்துகிறது.

2. அண்மையில், அமெரிக்காவுக்கான இந்தியாவின் அடுத்த தூதராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. J N தீட்சித்

ஆ. வினை மோகன் குவாத்ரா

இ. நிருபமா மேனன்

ஈ. சுரேந்திர குமார் அதானா



- ★ அமெரிக்காவுக்கான இந்தியாவின் அடுத்த தூதராக வினை மோகன் குவாத்ரா நியமிக்கப்பட்டுள்ளதாக வெளியுறவு அமைச்சகம் அறிவித்தது. ஓய்வற்ற இந்திய வெளியுறவுத்துறை தூதரான, வினை மோகன் குவாத்ரா இந்தியாவின் அண்டை நாடான சீனா, அமெரிக்கா மற்றும் ஐரோப்பாவுடனான உறவுகளில் விரிவான நிபுணத்துவம் பெற்றவர்.

3. கீழ்க்காணும் எந்த இரண்டு நீர்நிலைகளால் இராமர் பாலம் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது?

அ. வங்காள விரிகுடா மற்றும் அரபிக்கடல்

ஆ. மன்னார் வளைகுடா மற்றும் பாக் நீரிணை

இ. செங்கடல் மற்றும் ஏடன் வளைகுடா

ஈ. மெக்ஸிக்கோ வளைகுடா மற்றும் கரீபியன் கடல்



- ★ ISRO அறிவியலாளர்கள் இராமேஸ்வரம் தீவையும் (இந்தியா) மன்னார் தீவையும் (இலங்கை) இணைக்கும் 48 கிமீ நீளமுள்ள தொடர்ச்சியான சுண்ணாம்புப் பாறைகளாலான இராமர் பாலத்தின் (ஆதாமின் பாலம்) நீரில் மூழ்கிய கட்டமைப்பை வெற்றிகரமாக வரைபடமாக்கினர். இந்தப் பாலம் மன்னார் வளைகுடா மற்றும் பாக் நீரிணையை பிரிக்கிறது. இதன் இடைப்பட்ட தூரத்தின் ஆழம் 1-10 மீட்டராக உள்ளது. இராமாயணம் மற்றும் இசுலாமிய புராணங்களில் புவியியல் சான்றுகளாக குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இது, ஒரு முன்னாள் நில இணைப்பு ஆகும். இயற்கைப் பேரிடர்கள் காரணமாக 1480 ஆண்டுக்குப் பிறகு இது நீரில் மூழ்கியது.

4. மாற்றியமைக்கப்பட்ட வட்டி மானியத் திட்டத்தைச் (MISS) செயல்படுத்துகிற இரண்டு நிறுவனங்கள் எவை?

அ. NABARD மற்றும் RBI

ஆ. RBI மற்றும் SEBI

இ. NABARD மற்றும் SEBI

ஈ. SEBI மற்றும் NITI Aayog



- ★ மாற்றியமைக்கப்பட்ட வட்டி மானியத் திட்டத்தின் (Modified Interest Subvention Scheme – MISS)கீழ் குறுகியகால பயிர்க்கடன்களின் உச்சவரம்பை ₹3 லட்சத்திலிருந்து ₹5 லட்சமாக உயர்த்த நடுவரைசு திட்டமிட்டுள்ளது. 2006–07 கரீப் பருவத்து முதல் செயல்படுத்தப்பட்ட MISS, விவசாயிகளுக்கு மானியத்துடன் கூடிய குறுகியகாலக்கடனை வழங்குகிறது. இது 2022–23 முதல் 2024–25 வரை செயலில் உள்ளது. பல்வேறு வங்கிகளுக்கு வட்டி மானியம் அளிக்கும் இத்திட்டத்தை NABARD மற்றும் இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) நிர்வகிக்கிறது. தகுதியான பயனாளிகளில் சொந்த நிலம் வைத்துள்ள விவசாயிகள், குத்தகை விவசாயிகள் மற்றும் சுய-உதவிக்குழுக்கள் அடங்குவர்.

5. பிரளய் ஏவுகணையை உருவாக்கிய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO

இ. JAXA

ஈ. CNSA



- ★ இந்தியாவின் பிரளய் ஏவுகணை மீதான ஆர்மீனியாவின் ஆர்வம் இந்தியாவிற்கு ஒரு குறிப்பிடத்தக்க வாய்ப்பை வழங்குகிறது. பிரளய் ஏவுகணை என்பது 350–500 கிமீ தாக்குதல் வரம்பையும், தரையிலிருந்து தரையிலுள்ள மற்றொரு இலக்கைத்தாக்கும் ஓர் ஏவுகணை ஆகும். இதனால் 500–1,000 கிலோ வரை எடையைச் சுமந்து செல்ல முடியும். பாதுகாப்பு தேவைகளுக்காக DRDOஆல் இது உருவாக்கப்பட்டது.

6. அண்மையில், நடுவண் நிலக்கரி மற்றும் சுரங்க அமைச்சர் தேசிய நிலச்சரிவு முன்னெச்சரிக்கை மையத்தை கீழ்க்காணும் எந்த நகரத்தில் திறந்து வைத்தார்?

அ. ஜெய்ப்பூர்

ஆ. போபால்

இ. கொல்கத்தா

ஈ. வாரணாசி



- ★ கொல்கத்தா உப்பேரி நகரத்தில் உள்ள தாரித்ரி வளாகத்தில் உள்ள இந்திய புவியியல் ஆய்வு கழகத்தில், புதிதாக அமைக்கப்பட்டுள்ள தேசிய நிலச்சரிவு முன்னெச்சரிக்கை மையத்தை நடுவண் நிலக்கரி மற்றும் சுரங்கத்துறை அமைச்சர் தொடக்கி வைத்தார். 'பூஷான்கேத்' என்ற இணையதளம் மற்றும் 'பூஷ்கலான்' திறன்பேசி செயலியை அமைச்சர் அப்போது தொடக்கி வைத்தார். கடந்த 1851இல் நிறுவப்பட்ட GSI, ஆய்வுகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிமூலம் புவி அறிவியல் தகவல் மற்றும் கனிமவள மதிப்பீட்டில் கவனம் செலுத்துகிறது. GSIஇன் தலைமையகம் கொல்கத்தாவில் உள்ளது. இந்தியா முழுவதும் ஆறு பிராந்திய அலுவலகங்கள் அதற்கு உள்ளன.

7. Transiting Exoplanet Survey Satellite (TESS) என்பது எந்த விண்வெளி அமைப்பின் திட்டமாகும்?

அ. CNSA

ஆ. JAXA

இ. NASA

ஈ. ISRO



- ★ Transiting Exoplanet Survey Satellite (TESS) நடத்திய ஆய்வில், 4 பில்லியன் ஒளி ஆண்டுகள் தொலைவில் உள்ள விண்மீன் OJ 287இன் மையத்தில் இரண்டு கருந்துளைகள் இருப்பதை உறுதிசெய்தது. கடந்த 2018ஆம் ஆண்டில் NASAஆல் தொடங்கப்பட்ட TESS, பிரகாசமான விண்மீன்களைச்சுற்றியுள்ள புறக்கோள்களைத் தேடுகிறது. சிறிய பாறை முதல் பெரும்பாறைகள் வரை 410 உறுதிப்படுத்தப்பட்ட புறக்கோள்களை இது கண்டறிந்துள்ளது. TESS ஒரு தனித்துவமான உயர்மட்ட சுற்றுப்பாதையில் பூமியைச் சுற்றிவருகிறது.

8. அண்மையில், "Towards Justice: Ending Child Marriage" என்ற அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. UNICEF

ஆ. சர்வதேச குழந்தைப்பருவ கல்வி (CEI)

இ. இந்திய குழந்தைகள் பாதுகாப்பு (ICP)

ஈ. தில்லி குழந்தைகள் நலக் கூட்டமைப்பு (DCCW)



- ★ இந்திய குழந்தைகள் பாதுகாப்பு (ICP) அமைப்பானது "நீதியை நோக்கி: குழந்தைத் திருமணத்தை முடிவுக்குக் கொண்டுவருதல்" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது. குழந்தைகள் உரிமைகள் மற்றும் பல நம்பிக்கை முன்முயற்சியின் ஒருபகுதியான ICP, குழந்தைகளிடம் தவறான நடத்தை, கடத்தல், எண்ம சரண்டல் மற்றும் குழந்தைத்திருமணம் ஆகியவற்றுக்குத் தீர்வுகாண்கிறது. அஸ்ஸாமின் சட்டபூர்வ நடவடிக்கைகள் 2021-22 முதல் 2023-24 வரை குழந்தைத் திருமணங்களை 81% குறைத்துள்ளதாக இந்த அறிக்கை தெரிவிக்கிறது.
- ★ ஒவ்வொரு நிமிடமும் 3 சிறுமிகளுக்குத் திருமணம் ஆனபோதிலும் (மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு-2011), தினமும் மூன்று வழக்குகள் மட்டுமே பதிவாகின்றன. 2023-24இல் 14,137 குழந்தைத் திருமணங்கள் தடுக்கப்பட்டுள்ளன. 92% வழக்கு நிலுவையில் இருப்பதால், அதைத்தீர்க்க 19 ஆண்டுகள் ஆகலாம் என இந்த அறிக்கை கூறுகிறது.

9. *E.coli* என்றால் என்ன?

அ. புரோட்டோசோவா

ஆ. பாக்டீரியா

இ. பூஞ்சை

ஈ. வைரஸ்



- ★ பாரிஸின் தற்காலத்துக்கு ஒவ்வாத கழிவுநீர் அமைப்பு சென்னாற்றை *E.coli* என்ற தீங்கு விளைவிக்கும் பாக்டீரியா கொண்டு கடுமையாக மாசுபடுத்தியுள்ளது. 775 கிமீ நீளமுள்ள பிரான்சின் இரண்டாவது நீளமான ஆறான சென் (Seine), பாரிஸ் வழியாக 13 கிமீ பாய்ந்து ஆங்கிலக் கால்வாயில் கலக்கிறது. மனித மற்றும் விலங்குகளின் குடலில் காணப்படும் *E.coli* என்ற பாக்டீரியா, வயிற்றுக்கெடுப்பு, வயிற்றுப்போக்கு மற்றும் சிறுநீரக செயலிழப்பு போன்ற கடுமையான அறிகுறிகளை ஏற்படுத்தும். இது அசுத்தமான உணவு மற்றும் மலங்கழிக்கப்பட்ட நீர்மூலம் பரவுகிறது.

10. ஒவ்வோர் ஆண்டும் 'உலக செஸ் நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. ஜூலை.20

ஆ. ஜூலை.02

இ. ஜூன்.02

ஈ. ஜூன்.20



- ★ உலக செஸ் நாளானது ஆண்டுதோறும் ஜூலை.20 அன்று கொண்டாடப்படுகிறது. இது 1924இல் பாரிஸில் சர்வதேச செஸ் கூட்டமைப்பு (FIDE) நிறுவப்பட்டதைக் குறிக்கிறது. கடந்த 1966இல் UNESCOஆல் முன்மொழியப்பட்ட இந்நாள், சதுரங்கத்தின் அறிவுசார் நன்மைகள் மற்றும் கலாச்சார பன்முகத்தன்மையை அங்கீகரிக்கிறது. ஏறக்குறைய 1500 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு இந்தியாவில் தோன்றிய செஸ், எல்லா வயதினருக்கும் பின்னணிக்கும் ஒரு விளையாட்டாக விளம்பரப்படுத்தப்படுகிறது. எட்டு நாடுகளைச் சேர்ந்த செஸ் அமைப்புகளால் FIDE நிறுவப்பட்டது.

11. அண்மையில், "6Gக்கான கிளாசிக்கல் & குவாண்டம் கம்யூனிகேஷன்ஸ்" என்ற சிறப்பு மையம் திறக்கப்பட்ட இடம் எது?

அ. கொல்கத்தா

ஆ. சென்னை

இ. ஹைதராபாத்

ஈ. போபால்



- ★ சென்னையில் உள்ள ஐஐடி ஆராய்ச்சிப்பூங்காவில், "6Gக்கான கிளாசிக்கல் மற்றும் குவாண்டம் கம்யூனிகேஷன்ஸ்" குறித்த சிறப்பு மையத்தை தொலைத்தொடர்புத்துறை செயலர் டாக்டர் நீரஜ் மிட்டல் திறந்து வைத்தார். இது டெலிகாம் சென்டர்ஸ் ஆப் எக்ஸலன்ஸ் இந்தியாவின் துணை மையமாகும்; மேலும் இது 6G தொழில்நுட்பத்தின் வளர்ச்சிக்கு வகை செய்து தலைமை தாங்கும். இது முன்னோடியில்லாத வேகம், மிகக்குறைந்த தாமதம் மற்றும் மேம்பட்ட இணைப்பு ஆகியவற்றை உறுதியளிக்கும்.
- ★ இது உலகளாவிய 6G தரநிலைகள் மற்றும் உள்கட்டமைப்பை புதுமைப்படுத்தவும் வடிவமைக்கவும் கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்ப நுட்பங்களை ஒன்றிணைக்கும். இது 6G R&D திட்டங்களில் ஒத்துழைப்பை வளர்க்கும்.

12. 2024 – இந்திய மொபைல் மாநாட்டின் கருப்பொருள் என்ன?

அ. The Future is Now

ஆ. New Digital Universe

இ. Inclusive Innovations

ஈ. IMAGINE: A new CONNECTED world Intelligent



- ★ 2024 – இந்திய மொபைல் மாநாட்டின் கருப்பொருளான, "எதிர்காலம் இப்போது" என்ற தலைப்பை மத்திய தகவல் தொடர்பு & மேம்பாட்டுத்துறை அமைச்சர் ஜோதிராதித்ய சிந்தியா வெளியிட்டார். 6G தொழினுட்பம் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகளில் இந்தியாவின் தலைமைத்துவத்தை இது எடுத்துக்காட்டுகிறது. இந்த நிகழ்வானது புதுமையான தீர்வுகளைக் காட்சிப்படுத்துவதோடு 1,000+ முதலீட்டாளர்களுடன் ஐந்நூற்றுக்கும் மேற்பட்ட சந்திப்புகளை நடத்தும். இணைய பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களும் இதன்சமயம் நடைபெறும்.

13. 'Sagittarius A*' என்றால் என்ன?

அ. சிறுகோள்

ஆ. கருந்துளை

இ. AI மாதிரி

ஈ. ஆக்கிரமிப்புக்களை



- ★ அறிவியலாளர்கள் பால்வீதியில் ஒரு விண்மீன் கூட்டத்தின் மையத்தில், மீநிறைக் கருந்துளையான Sagittarius A* (Sgr A*)-க்கு அருகில் ஓர் இடைநிலை-நிறைக் கருந்துளையைக் கண்டுபிடித்துள்ளனர். Sgr A* விண்மீனின் மையத்தில், Sagittarius விண்மீன் தொகுப்பில் அமைந்துள்ள இது, சூரியனைவிட 4.3 மில்லியன் மடங்கு எடை கொண்டது. இது 14.6 மில்லியன் மைல்கள் (23.5 மில்லியன் கிமீ) விட்டம் கொண்டது. இது ஒரு வலுவான ரேடியோ அலை மூலமாகும்.

14. அண்மையில் இராஜீவ் காந்தி சிவில் அபய ஹஸ்தம் என்ற திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்திய மாநில அரசு எது?

அ. தெலுங்கானா

ஆ. கர்நாடகா

இ. மகாராஷ்டிரா

ஈ. கேரளா



- ★ தெலுங்கானா மாநில முதலமைச்சர் ரேவந்த் ரெட்டி, 2024-இராஜீவ் காந்தி சிவில் அபய ஹஸ்தம் என்ற திட்டத்தைத் தொடங்கினார். இது UPSC முதல்நிலைத்தேர்வில் தேர்ச்சிபெற்ற பொருளாதாரத்தில் நலிவடைந்த மாணாக்கர்க்கு (EWS/BC/SC/ST) ₹1 லட்சம் நிதியுதவியை வழங்குகிறது. இத்திட்டம் தெலுங்கானா மாநிலத்தில் அரசு ஊழியர்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

15. சமீபத்தில், தோட்டக்கலை அறிவியல் துறையில் அதன் முன்னோடி பணிக்காக சிறந்த தொழில்நுட்ப விருதைப் பெற்ற நிறுவனம் எது?

அ. மத்திய துணை வெப்பமண்டல தோட்டக்கலை நிறுவனம்

ஆ. இந்திய நறுமணப்பொருட்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

இ. இந்திய தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

ஈ. மத்திய பருத்தி தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சி நிறுவனம்



- ★ இந்திய நறுமணப்பொருட்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது தோட்டக்கலை அறிவியலுக்கான சிறந்த தொழில்நுட்ப விருதைப் பெற்றது. ICARஇன் 96ஆவது நிறுவன நாளின்போது நடுவண் வேளாண் அமைச்சர் சிவராஜ் சிங் சௌகான் இவ்விருதை வழங்கினார். "உடன் கரையக்கூடிய மஞ்சள்-செறிவூட்டப்பட்ட மசாலா சுவையூட்டப்பட்ட பால் பொடிக்கான செயல்முறை"க்காக இந்திய நறுமணப்பொருட்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் இவ்விருதைப்பெற்றது. மலபார் பால் உற்பத்தியாளர்கள் யூனியனால் வணிகமயமாக்கப்பட்டதன் விளைவாக கோல்டன் பால் மற்றும் கோல்டன் மில்க் மிக்ஸ் தயாரிப்புகள் உருவாக்கப்பட்டன.

16. ஏற்றுமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின்மீதான சுங்கங்கள் மற்றும் வரிகளை நீக்குதல் திட்டம் என்பது கீழ்க்காணும் எந்த அமைச்சகத்தின் WTO-இணக்க திட்டமாகும்?

அ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. வணிக அமைச்சகம்

ஈ. நிதி அமைச்சகம்



वाणिज्य एवं
उद्योग मंत्रालय
MINISTRY OF
COMMERCE
AND INDUSTRY

सत्यमेव जयते

- ★ தேயிலை தொழிற்சாலை யானது ஏற்றுமதி போட்டித்தன்மையை அதிகரிக்க ஏற்றுமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின் மீதான சுங்கங்கள் மற்றும் வரிகளை நீக்குதல் திட்டத்தின்கீழ் அதிக விகிதங்களை நாடுகிறது. நடுவண் வர்த்தக அமைச்சகத்தின் முதன்மையான ஏற்றுமதி ஊக்குவிப்புத் திட்டமான ஏற்றுமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின்மீதான சுங்கங்கள் மற்றும் வரிகளை நீக்குதல் திட்டம், உள்ளீடுகள் மீதான மத்திய, மாநில மற்றும் உள்ளூர் சுங்கங்களைத் திரும்பப்பெறுகிறது. 2019 செப்டம்பரில் அறிவிக்கப்பட்ட இது, WTO விதிமுறையைத் தொடர்ந்து MEIS திட்டத்துக்கு மாற்றாக கொண்டுவரப்பட்டது. கடந்த 2021 ஜன.01 முதல், தற்சார்பு இந்தியாவை இலக்காக்கொண்டு, போட்டித் தன்மையை அதிகரிக்கவும், வேலைகளை உருவாக்கவும், பொருளாதார வளர்ச்சியை மேம்படுத்தவும் முக்கியமான ஏற்றுமதித் துறைகளை ஏற்றுமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின் மீதான சுங்கங்கள் மற்றும் வரிகளை நீக்குதல் திட்டம் ஆதரிக்கிறது.

17. அண்மையில், அமெரிக்காவின் நியூபோர்ட்டில் உள்ள பன்னாட்டு டென்னிஸ் வாழ்த்தரங்கில் சேர்க்கப்பட்ட முன்னாள் இந்திய வீரர்கள் யாவர்?

அ. விஜய் அமிர்தராஜ் மற்றும் லியாண்டர் பயஸ்

ஆ. அஜய் இராமசாமி மற்றும் ரோகித் இராஜ்பால்

இ. மகேஷ் பூபதி மற்றும் ரோகன் போபண்ணா

ஈ. கரண் இரஸ்தோகி மற்றும் ஜெய் இராயப்பா



- ★ இந்திய டென்னிஸ் வீரர்களான லியாண்டர் பயஸ் மற்றும் விஜய் அமிர்தராஜ் ஆகியோர் பன்னாட்டு டென்னிஸ் வாழ்த்தரங்கில் சேர்க்கப்பட்ட முதல் இந்திய மற்றும் ஆசிய டென்னிஸ் வீரர்களாக ஆனார்கள். இதன்மூலம் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் 28ஆவது நாடாக இந்தியா மாறியது. பிரித்தானிய விளையாட்டு ஊடகவியலாளரான ரிச்சர்ட் எவன்ஸும் இதில் சேர்க்கப்பட்டார். லியாண்டர் பயஸ் வீரர் பிரிவினும் விஜய் அமிர்தராஜ் மற்றும் ரிச்சர்ட் எவன்ஸ் ஆகியோர் பங்களிப்பாளர் பிரிவினும் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளனர். இந்த வாழ்த்தரங்கில் இப்போது 28 நாடுகளைச் சேர்ந்த 267 டென்னிஸ் வீரர்/வீராங்கனைகள் இடம்பெற்றுள்ளனர்.

18. Rapid Apophis Mission for Space Safety (RAMSES) என்பது எந்த விண்வெளி முகமையின் புவிப் பாதுகாப்புத் திட்டமாகும்?

- அ. தேசிய வானியல் மற்றும் விண்வெளி நிர்வாகம் (NASA)
- ஆ. இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (ISRO)
- இ. ஐரோப்பிய விண்வெளி முகமை (ESA)
- ஈ. ஜப்பான் விண்வெளி ஆய்வு நிறுவனம் (JAXA)



- ★ ஐரோப்பிய விண்வெளி முகமையின் RAMSES விண்கலம் 2029இல் பூமியை நெருங்கிச்செல்லும், 'அபோபிஸ் – Apophis' என்ற சிறுகோளுடனேயே செல்லும். விண்வெளி பாதுகாப்பிற்கான Rapid Apophis Mission for Space Safety (RAMSES) ஆனது 2029 ஏப்.13 அன்று பூமியிலிருந்து 32,000 கிமீ தொலைவில் நெருங்கிவரும் அபோபிசை இடைமறிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இரண்டு பில்லியன் மக்களால் நேரடியாக காணக்கூடிய இந்த அரிய நிகழ்வானது, பூமியின் ஈர்ப்பு விசையின் காரணமாக அபோபிசின் மாற்றப்பட்ட பண்புகளை ஆய்வுசெய்ய ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு உதவுகிறது; மேலும், இது புவிப் பாதுகாப்பு திறன்களையும் மேம்படுத்துகிறது.

19. பிரான்ஸின் அல்பானோ ஒலிவெட்டியுடன் இணைந்து, 2024 - ATP சுவிஸ் ஓபனில் ஆடவர் இரட்டையர் பட்டத்தை வென்ற இந்திய டென்னிஸ் வீரர் யார்?

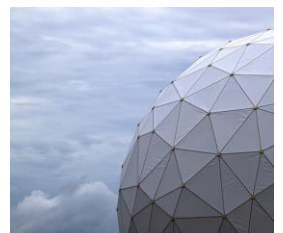
- அ. சமித் நாகல்
- ஆ. யூகி பாம்ப்ரி
- இ. சோம்தேவ் தேவ்வர்மன்
- ஈ. திக்விஜய் பிரதாப்



- ★ ஜூலை 15-21 வரை சுவிட்சர்லாந்தின் ஜிஸ்டாடில் நடைபெற்ற 2024 சுவிஸ் ஓபன் போட்டியில், இந்திய டென்னிஸ் வீரர் யூகி பாம்ப்ரி, பிரான்ஸின் அல்பானோ ஒலிவெட்டியுடன் இணைந்து ஆடவர் இரட்டையர் பட்டத்தை வென்றார். இந்த ATP-250 நிகழ்வு போட்டியின் 56ஆவது பதிப்பைக் குறித்தது. இவ்வெற்றி யூகி பாம்ப்ரியின் மூன்றாவது ATP பட்டமாகும். இந்த இணை இறுதிப்போட்டியில் ஃபேப்ரைஸ் மார்ட்டின் மற்றும் உகோ ஹம்பர்ட்டை தோற்கடித்தது. யூகி பாம்ப்ரி இதற்கு முன்பு 2023 மல்லோர்கா ஓபன் மற்றும் 2024 BMW ஓபன் பட்டங்களை வென்றுள்ளார்.

20. ரேடாமின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

- அ. சமிக்கொயின் வலிமையை அதிகரிப்பது
- ஆ. சுற்றுச்சூழல் கூறுகளிலிருந்து ரேடார் அல்லது அலைவாங்கி அமைப்பைக் காப்பது
- இ. அலைவாங்கியின் அளவை அதிகரிப்பது
- ஈ. அலைவாங்கியின் மின் நுகர்வைக் குறைப்பது



- ★ பாதுகாப்பு உலோகவியல் ஆராய்ச்சி ஆய்வகமானது ஏவுகணைகளுக்கான உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட சிலிக்கா ரேடாம்களை உருவாக்கியுள்ளது. ரேடாம்கள் என்பது ரேடார் அல்லது அலைவாங்கி அமைப்புகளை சுற்றுச்சூழல் கூறுகளிலிருந்து சமிக்கொய் பரிமாற்றத்தை பாதிக்காமல் காக்கும் ஒரு பாதுகாப்பு உறைகளாகும்.

- ★ திடமான (அ) நெகிழ்வான பொருட்களால் ஆன இது, சுற்றுச்சூழலின் தாக்கத்தை குறைப்பதன்மூலமும், மின்னணு உபகரணங்களை மறைப்பதன்மூலமும், அண்மைப்பொருட்களுடன் மோதுவதைத் தடுப்பதன்மூலமும் ரேடார்கள் / அலைவாங்கியின் செயல்திறனைப் பராமரிக்கின்றன. அவை அலைவாங்கியின் ஆயுள் மற்றும் செயல்திறனை உறுதிசெய்கின்றன.

21. 'Mesembrius bengalensis' என்றால் என்ன?

அ. சிலந்தி

ஆ. தவளை

இ. மீன்

ஈ. மிதவை ஈ



- ★ இரிஞ்சூலக்குடாவில் உள்ள கிறிஸ்ட் கல்லூரியில் உள்ள ஷட்பாடா பூச்சியியல் ஆராய்ச்சி ஆய்வகத்தின் (SERL) ஆராய்ச்சியாளர்கள், கேரளத்தின் கோலே சதுப்புநிலங்கள் மற்றும் விளகன் குன்னு மலைப்பகுதிகளில் 'Mesembrius bengalensis' மற்றும் 'M. quadrivittatus' ஆகிய இரண்டு புதிய மிதவை ஈ இனங்களைக் கண்டுபிடித்துள்ளதாக அறிவித்துள்ளனர். 'Syrphidae' குடும்பத்தைச் சேர்ந்த மிதவை ஈக்கள், தோற்றத்தில் தேனீக்கள் அல்லது குளவிகள் போன்றே உள்ளன பிற மகரந்தச்சேர்க்கையாளர்களாகும். கேரள மாநிலத்தின் மிகப்பெரிய உவர் வெப்பமண்டல சுற்றுச்சூழல் அமைப்பான கோலே ஈநிலங்கள், சாலக்குடி & பாரதப்புழை ஆறுகளுக்கு இடையில் அமைந்துள்ளது.

22. ஆண்டுதோறும் 'தேசியக்கொடி நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. ஜூலை.22

ஆ. ஜூலை.26

இ. ஜனவரி.26

ஈ. ஜனவரி.22



- ★ ஜூலை.22 அன்று அனுசரிக்கப்படும் தேசியக்கொடி நாள், 1947ஆம் ஆண்டு விடுதலைக்கு சற்றுமுன்பு, ஆகஸ்ட்.15 அன்று அரசியலமைப்புச்சபையால் இந்தியாவின் மூவண்ணக்கொடி ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதை நினைவுகூருகிறது. இந்த நாள் இந்தியாவின் வரலாற்றுச் சாதனை, பன்முகத்தன்மை மற்றும் ஒற்றுமையைக் கொண்டாடுகிறது. இது கல்விப்பயிலரங்குகள், பேச்சுக்கள் மற்றும் கண்காட்சிகள்மூலம் கொடியின் முக்கியத்துவத்தைப் புரிந்துகொள்வதை ஊக்குவிக்கிறது. மக்களாட்சி, ஒற்றுமை மற்றும் தேசியப்பெருமை ஆகியவற்றின் மதிப்புகளை வலியுறுத்துகிறது.

23. இந்திய ஆடவர் கால்பந்து அணியின் தலைமைப்பயிற்சியாளராக நியமிக்கப்பட்டுள்ள மனோலோ மார்க்வெஸ் சார்ந்த நாடு எது?

அ. ஆஸ்திரேலியா

ஆ. ஸ்பெயின்

இ. பிரான்ஸ்

ஈ. ருமேனியா



- ★ இந்தியன் சூப்பர் லீக் (ISL) 2024-25 சீசனில் FC கோவாவுடன் தனது பங்கைத்தொடரும் அதேவேளையில், இந்திய ஆடவர் கால்பந்து அணியின் தலைமைப் பயிற்சியாளராக ஸ்பெயின் நாட்டைச் சேர்ந்த மனோலோ மார்க்வெஸ் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார். ISL சீசனுக்குப்பிறகு மனோலோ மார்க்வெஸ் தேசிய அணியின் தலைமைப் பயிற்சியாளர் பொறுப்பை முழுநேரமாக ஏற்றுக்கொள்வார். AIFF தலைவர் கல்யாண் செளபே இந்த நியமனம் குறித்து அறிவித்தார்.

24. அண்மையில், ஒத்துழைப்பு ஒப்பந்தத்தின்மூலம் கரிம வர்த்தகம் மற்றும் கடன் சரிசெய்தலுக்கான கூட்டு கடன் பொறிமுறையை நிறுவ திட்டமிட்டுள்ள இரு நாடுகள் எவை?

அ. இந்தியா மற்றும் ஜப்பான்

ஆ. இந்தியா மற்றும் ரஷ்யா

இ. இந்தியா மற்றும் சீனா

ஈ. இந்தியா மற்றும் ஆஸ்திரேலியா



★ கரிம வர்த்தகம் மற்றும் கடன் சரிசெய்தலுக்கான ஒரு கூட்டு கடன் பொறிமுறையை இந்தியாவும் ஜப்பானும் ஒர் ஒப்பந்தம்மூலம் நிறுவ திட்டமிட்டுள்ளன. இந்தக் கூட்டு கடன் பொறிமுறையானது பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் 6.2ஆவது பிரிவின் கீழ் உருவாக்கப்படும். CO₂ உமிழ்வைக்குறைத்தல், கரிமிகா தொழில்நுட்பங்களை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பொருளாதார வளர்ச்சியை ஊக்குவிப்பதை இது தனது நோக்கமாகக் கொண்டிருக்கும். இக்கூட்டு கடன் பொறிமுறை CO₂ உமிழ்வு குறைப்பு வரவுகளை பகிர்வதற்கும், கரிநீக்கல் தொழில்நுட்பங்களின் பரவலுக்கும், மற்றும் தணிப்பு நடவடிக்கைகளைச் செயல்படுத்துவதற்கும் உதவும்.

செய்தீத்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. ஊரக மேம்பாட்டு அமைச்சக நிதி 12% அதிகரிப்பு.

ஊரக வேலை உறுதியளிப்புத் திட்டத்துக்கு ₹86,000 கோடி நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இது கடந்த பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்ட ₹60,000 கோடியிலிருந்து சுமார் 43% அதிகமாகும். பிரதமரின் கிராமப்புற வீட்டுவசதி திட்டத்துக்கான ஒதுக்கீடு ₹54,500 கோடியாக உள்ளது. கடந்த ஆண்டில் இத்திட்டத்துக்கு ₹54,487 கோடி ஒதுக்கப்பட்டது.

மகளிருக்கு அதிகாரமளிக்கும் "தேசிய வாழ்வாதார இயக்கம்-அஜீவிகா" திட்டத்துக்கு கடந்தாண்டைவிட கூடுதலாக ₹15,047 கோடி நிதி அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

இதேபோல், மகளிர், சிறுமிகள் நலத் திட்டங்களுக்கு ₹3 லட்சம் கோடியும், பாதுகாப்புத் துறைக்கு ₹6.21 லட்சம் கோடியும், சுகாதாரத் துறைக்கு ₹90,528 கோடியும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2. 'கவச்' ரெயில் பாதுகாப்பு அமைப்பு நிறுவ முன்னுரிமை. ரெயில்வே ஒதுக்கீடு ₹2.6 இலட்சம் கோடி.

2024-25ஆம் நிதியாண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் ரெயில்வே துறைக்கு ₹2,62,200 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. அதில் பெரும் பகுதி 'கவச்' தானியங்கி பாதுகாப்பு அமைப்பை நிறுவுதல் உள்பட ரெயில் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளுக்கும் செலவிடப்படும் என்று ரெயில்வே அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது. தானியங்கி பாதுகாப்பு அமைப்பின் மேம்படுத்தப்பட்ட 'கவச் 4.0' பதிப்புக்கு ஆராய்ச்சி வடிவமைப்புகள் மற்றும் தரநிலை அமைப்பிடமிருந்து அண்மையில் ஒப்புதல் கிடைத்துள்ளது.

3. ஒரு ரூபாயில் (₹1) வரவு / செலவு.

வரவினங்கள்...

கடன்தொகை-27 காசு

நிறுவன வரி-17 காசு

வருமான வரி-19 காசு

சுங்க வரி- 4 காசு

கலால் வரி-5 காசு

சரக்கு மற்றும் சேவை வரி-18 காசு

வரி சாரா வருவாய்-9 காசு

கடன் சாரா மூலதன வரவு-1 காசு

செலவினங்கள்...

நடுவண் அரசு திட்டங்கள்-16 காசு

நிதி ஆணையம் மற்றும் பிற நிதிஒதுக்கீடு-9 காசு

நடுவண் அரசின் நிதியுதவி திட்டங்கள்-8 காசு

மாநிலங்களுக்கான வரி பகிர்வு-21 காசு

வட்டி செலுத்துகை-19 காசு

ஓய்வூதியம்-4 காசு

பாதுகாப்பு துறை-8 காசு

இதர செலவுகள்-9 காசு

மானியங்கள்-6 காசு

4. தொழில்முனைவோருக்கான 'முத்ரா' கடன் வரம்பு இரட்டிப்பு.

பெருநிறுவனங்கள் அல்லாத மற்றும் முறைசாரா குறு, சிறு தொழில்முனைவோருக்கு வருவாயைப் பெருக்கும் நடவடிக்கைகளுக்காக பிணை ஏதுமின்றி எளிதாக அதிகபட்சமாக ₹10 இலட்சம் வரை குறு கடன் பெறும் வகையில் கடந்த 2015 ஏப்.8ஆம் தேதி, 'பிரதமர் முத்ரா யோஜனா' (PMMY) என்ற திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. தற்போது, தொழில்முனைவோரை மேலும் ஊக்குவிக்கும் விதமாக, இத்திட்டத்தின்கீழ் ஏற்கனவே கடன்பெற்று வெற்றிகரமாக திரும்பச் செலுத்தியவர்களுக்கு, இந்தத் திட்டத்தின்கீழ் மீண்டும் கடன் பெறுவதற்கான கடன் உச்ச வரம்பு ₹20 லட்சமாக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

5. புதிய வருமான வரிவிதிப்பில் சலுகைகள்.

புதிய வருமான வரிவிதிப்பு முறையில் தனிநபர்களுக்கு அளிக்கப்படும் நிலையான கழிவு 50% உயர்த்தப்பட்டு ₹50,000இலிருந்து ₹75,000ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

புதிய வருமான வரிவிதிப்பு முறையில் ₹3 லட்சம் வரை வருமான வரி விலக்கு தொடர்கிறது. அதே நேரத்தில் ₹3 லட்சம் முதல் ₹6 லட்சம் வரையிலான வருமானத்துக்கு 5% வரி என்பது மாற்றப்பட்டு, ₹3 லட்சம் முதல் ₹7 லட்சம் வரையிலான வருமானத்துக்கு 5% வரி விதிக்கப்பட்டுள்ளது. ₹7 லட்சம் முதல் ₹10 லட்சம் வரை 10%, ₹10 லட்சம் முதல் ₹12 லட்சம் வரை 15%, ₹12 லட்சம் முதல் ₹15 லட்சம் வரை 20%, ₹15 லட்சத்துக்கு மேலுள்ள வருமானத்துக்கு 30% என வருமான வரி விதிக்கப்படுகிறது.

ஏஞ்சல் வரி நீக்கம்: புத்தொழில் நிறுவனங்களில் முதலீடு செய்வோர்க்கு விதிக்கப்படும் ஏஞ்சல் வரி நீக்கப்படுவதாக பட்ஜெட்டில் அமைச்சர் நிர்மலா சீதாராமன் அறிவித்தார். இதன்மூலம் புத்தொழில் நிறுவனங்கள் அதிக முதலீடு பெற முடியும்.

6. சீனாவில் ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு கூட்டமைப்பின் முதல் கூட்டுப்பயிற்சி: இந்தியா பங்கேற்பு.

ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு கூட்டமைப்பில் (SCO) அங்கம் வகிக்கும் இந்தியா உள்பட அனைத்து உறுப்புநாடுகளின் பாதுகாப்புப் படையினர், சீனாவில் முதன்முறையாக கூட்டு பயங்கரவாத எதிர்ப்புப் பயிற்சியை மேற்கொண்டனர். 'இன்டராசுஷன்-2024' என்னும் இந்தப் பயங்கரவாத எதிர்ப்புப் பயிற்சி வடமேற்கு சீனாவின் ஜின்ஜியாங் உய்குர் தன்னாட்சிப் பகுதியில் அண்மையில் நடத்தப்பட்டதாக அந்நாட்டின் பொதுப்பாதுகாப்பு அமைச்சகம் தெரிவித்தது.

7. பொருளாதார பேராசிரியர் குரியன் மறைவு.

பொருளாதார பேராசிரியர் சி டி குரியன் (92) காலமானார். 'தமிழக கிராமப்புற மாறுதல்கள்' என்ற அவருடைய ஆய்வு தமிழ்நாட்டில் முக்கிய பங்களிப்பை செய்தது.

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, அமீபிய மூளையுறை-மூளையழற்சி என்ற அரிய நோயைத் தடுத்தல், கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை செய்வது குறித்த வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டுள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கேரளா

இ. கர்நாடகா

ஈ. குஜராத்



- ★ அமீபிய மூளையுறை-மூளையழற்சி (*amoebic meningoencephalitis*) நோயைக் கண்டறிவதற்கும் நிர்வகிப்பதற்கும் கேரள மாநிலம் தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டுள்ளது. *Primary Amoebic Meningoencephalitis* (PAM) என்பது நன்னீரில் காணப்படும் *Naegleria fowleri* என்னும் மூளையை உண்ணும் அமீபாவால் ஏற்படும் ஓர் அரிய, ஆபத்தான தொற்றுநோய் ஆகும். இதன் அறிகுறிகளில் தலைவலி, காய்ச்சல், குமட்டல் மற்றும் வாந்தி ஆகியவை அடங்கும். PAM ஆனது 97%-க்கும் அதிகமான இறப்பு விகிதத்தைக் கொண்டுள்ளது. இந்த நோய்க்கு முறையான சிகிச்சை என்றவொன்று இதுவரை கண்டறியப்படவில்லை. இதற்கான பொதுவான மருந்தாக அமிபிசைடல் என்ற மருந்து தரப்படுகிறது.

2. கிருஷ்ணராஜ சாகர் மற்றும் கபினி அணைகள் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. மகாராஷ்டிரா

இ. கர்நாடகா

ஈ. கேரளா



- ★ கர்நாடக மாநிலத்தின் கிருஷ்ணராஜ சாகர் (KRS) அணைக்கு 69,000 கனஅடிக்கு மேல் தண்ணீர் வருவதால், அணையின் கீழ்பகுதிகளில் உள்ள தாழ்வான பகுதிகளில் வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை விடுக்கப்பட்டுள்ளது. மைசூரு மற்றும் சாம்ராஜ்நகர் மாவட்டங்களில் காவிரி ஆற்றங்கரையேர பகுதிகளில் எச்சரிக்கை விடுக்கப்பட்டுள்ளது. KRS அணையின் நீர்வரத்து தொடர்ந்து இரண்டாவது நாளாக 60,000 கனஅடியைத் தாண்டியதால், 50,000 கனஅடி வீதம் தண்ணீர் அணையிலிருந்து வெளியேற்றப்பட்டது. கபினி அணைக்கும் அதிகளவு நீர்வரத்து பதிவாகியுள்ளது. நீர்மட்டம் உயர்ந்து வருவதால் ரங்கநதிட்டு பறவைகள் சரணாலயம் போன்ற சுற்றுலா தலங்கள் மூடப்பட்டுள்ளன.

3. 2025இல் முதல் ஒலிம்பிக் இ-விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்தவுள்ள நாடு எது?

அ. ஈரான்

ஆ. சவுதி அரேபியா

இ. ஜோர்டான்

ஈ. ஐக்கிய அரபு அமீரகம்



- ★ பன்னாட்டு ஒலிம்பிக் குழுமம் (IOC) மற்றும் சவுதி அரேபியாவின் தேசிய ஒலிம்பிக் குழுமம் (NOC) ஆகியவை சவுதி அரேபியா 2025ஆம் ஆண்டில் தொடக்க ஒலிம்பிக் இ-விளையாட்டுப்போட்டிகளை நடத்தும் என அறிவித்தன. இந்த வரலாற்று கூட்டாண்மை 12 ஆண்டுகளுக்கு நீடிப்பதோடு ஒலிம்பிக் விளையாட்டுகள் தொடர்ந்து நடைபெறுவதை உறுதிசெய்யும்.

4. அண்மையில், மொத்த சுற்றுச்சூழல் உற்பத்தி குறியீட்டு எண்ணை அறிமுகப்படுத்திய முதல் மாநிலம் எது?

அ. கேரளா

ஆ. உத்தரகாண்ட்

இ. இமாச்சல பிரதேசம்

ஈ. மேகாலயா



- ★ சுற்றுச்சூழலில் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் தாக்கத்தை அளவிடும் மொத்த சுற்றுச்சூழல் உற்பத்தி (GEI – Gross Environment Index) குறியீட்டை அறிமுகப்படுத்திய இந்தியாவின் முதல் மாநிலமாக உத்தரகாண்ட் ஆனது. அம்மாநில முதலமைச்சர் புஷ்கர் சிங் தாமியால் தொடங்கப்பட்ட GEP சமன்பாடு என்பது காற்று, நீர், மண் மற்றும் காடுகளின் தரக்குறியீடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டதாகும். இந்த முன்முயற்சியானது வளங்குன்றா வளர்ச்சி இலக்குகளில் உத்தரகாண்ட் மாநிலத்தின் பொருளாதாரம் & சூழலியலை சமநிலைப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

5. அண்மையில், பன்னாட்டு ஒலிம்பிக் குழுமத்தால் ஒலிம்பிக் விருது பெற்ற இந்திய துப்பாக்கிச்சுடும் வீரர் யார்?

அ. அபினவ் பிந்த்ரா

ஆ. ஜஸ்பால் ராணா

இ. மனு பாக்கர்

ஈ. பிரஞ்சு சோமானி



- ★ இந்திய துப்பாக்கிச்சுடும் வீரரான அபினவ் பிந்த்ரா, ஒலிம்பிக் இயக்கத்திற்கு அவர் ஆற்றிய சிறந்த பங்களிப்பிற்காக ஒலிம்பிக் விருதை IOC வழங்கியுள்ளது. இதற்கான விழா ஆக.10ஆம் தேதி பாரிஸில் 142ஆவது IOC அமர்வின்போது நடைபெறும். இந்தியாவின் முதல் தனிநபர் ஒலிம்பிக் தங்கப்பதக்கம் வென்ற அபினவ் பிந்த்ரா, 2008 பெய்ஜிங் விளையாட்டுப் போட்டியில் ஆடவரருக்கான 10 மீ ஏர் ரைபிள் போட்டியில் வென்றார். அவர் ISSF தடகளக்குழு மற்றும் IOC தடகள ஆணையத்திலும் பணியாற்றியுள்ளார்.

6. மேல் கர்னாலி புனல்மின்சாரத் திட்டம் அமைந்துள்ள நாடு எது?

அ. பூடான்

ஆ. நேபாளம்

இ. இந்தியா

ஈ. மியான்மர்



- ★ இந்திய புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மேம்பாட்டு நிறுவனம் (IREDA) நேபாளத்தின் கர்னாலி ஆற்றில் 900 மெகாவாட் (MW) உற்பத்தித் திறன்கொண்ட மேல் கர்னாலி புனல்மின்சாரத்திட்டத்தில் ₹290 கோடி முதலீடு செய்யும். நேபாளம், இந்தியா மற்றும் வங்காளதேசம் ஆகிய நாடுகளுக்கு சுமார் 25 ஆண்டுகளுக்கு இந்த ஆற்றின்மூலம் மின்சாரம் வழங்கப்படும். கடந்த 2008இல் GMR மேல் கர்னாலி கர்னாலி புனல்மின்சார நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்ட இது, ஆண்டுக்கு 3,466 மில்லியன் அலகு மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்யும். இதன்மூலம் 2 மில்லியன் டன் பைங்குடில் வளி வெளியேற்றம் தடுக்கப்படும்.

7. உலகளாவிய தெற்கில் உள்ள நாடுகளுக்கான திட்டங்களை உருவாக்குவதற்காக உலக அறிவுசார் சொத்து அமைப்புடனான ஒரு கூட்டு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்ட நிறுவனம் எது?

அ. WAPCOS

ஆ. உலக வங்கி

இ. NITI ஆயோக்

ஈ. ஐஐடி, தில்லி



NITI Aayog

- ★ ஜூலை.22 அன்று உயர்மட்ட WIPO தூதுக்குழு புது தில்லியில் NITI ஆயோக்கின் அடல் புத்தாக்க இயக்கத்துடன் (AIM) ஒரு கூட்டு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது. உலகளாவிய தெற்கில் புதுமை, தொழில்முனைவு மற்றும் அறிவு சார் சொத்துக்கான திட்டங்களை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. ஓர் ஐநா நிறுவனமான WIPO, வருடாந்திர உலகளாவிய புத்தாக்க குறியீட்டை வெளியிடுகிறது. 2023இல், இந்தியா 40ஆவது இடத்தில் இருந்தது. 2022இல், இந்தியாவின் காப்புரிமை தாக்கல் வீதம் 31.6%ஆக வளர்ச்சியைக் கண்டது.

8. ஒவ்வோர் ஆண்டும், 'தேசிய ஒலிபரப்பு நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி து?

அ. ஜூலை.20

ஆ. ஜூலை.23

இ. ஜூலை.25

ஈ. ஜூலை.31



National
Broadcasting Day
23 July

★ கடந்த 1927ஆம் ஆண்டு பம்பாயிலிருந்து இந்திய ஒலிபரப்பு நிறுவனத்தால் இதே நாளில் வானொலி ஒலிபரப்பு தொடங்கியதைக் குறிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூலை.23 அன்று இந்தியாவில் தேசிய ஒலிபரப்பு நாள் கொண்டாடப்படுகிறது. 1936ஆம் ஆண்டு அகில இந்திய வானொலி (AIR) எனப் பெயர் மாற்றப்பட்ட இது, உலகின் மிகப்பெரிய வலையமைப்புகளில் ஒன்றாக வளர்ந்தது. இந்தியாவை இணைப்பதிலும், செய்திகள், இசை மற்றும் கதைகளை வழங்குவதிலும், விடுதலைப் போராட்டம்போன்ற வரலாற்று நிகழ்வுகளில் முக்கியப்பங்கு வகிப்பதிலும் வானொலி முக்கியமானதாக விளங்கி வருகிறது.

9. துருவ மற்றும் கடல் ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய மையம் (NCPOR) என்பது எந்த அமைச்சகத்தின்கீழ் நிறுவப்பட்ட ஒரு தன்னாட்சிமிக்க ஆராய்ச்சி நிறுவனமாகும்?

அ. துறைமுகங்கள், கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழிப்போக்குவரத்து அமைச்சகம்

ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

இ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



★ துருவ மற்றும் பெருங்கடல் ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய மையமானது (NCPOR) இந்தியப்பெருங்கடலில் உள்ள அரிய கனிமங்களை ஆராய்வதற்காக இந்தியாவின் ஆழ்கடல் பணிக்காக ஒரு புதிய கடல்சார் ஆராய்ச்சிக் கப்பலை உருவாக்கவுள்ளது. கடந்த 1998இல் நிறுவப்பட்ட NCPOR, துருவ மற்றும் தென்பெருங்கடல் ஆராய்ச்சிக்கான இந்திய நாட்டின் முன்னணி R&D நிறுவனமாகும். இது அண்டார்டிகா, ஆர்க்டிக், இமயமலை மற்றும் தென்பெருங்கடலில் மேற்கொள்ளப்படும் துருவப்பயணங்கள் மற்றும் அறிவியல் ஆராய்ச்சிகளை ஒருங்கிணைக்கிறது. இது நடுவண் புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின்கீழ் கோவாவின் வாஸ்கோடகாமாவில் அமைந்துள்ளது.

10. சராய்தேவ் மேடாம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. அஸ்ஸாம்

ஆ. மணிப்பூர்

இ. நாகாலாந்து

ஈ. சிக்கிம்



★ சராய்தேவ் மேடாம் ஆனது வடகிழக்கு இந்தியாவின் முதல் உலகப் பாரம்பரியச் சின்னமாகவும், கலாச்சாரப் பிரிவில் இந்தியாவின் 43ஆவது தலமாகவும் மாறவுள்ளது. அஸ்ஸாமில் அமைந்துள்ள இந்தப்புராதன இடுகாட்டு மேடுகள் அஹோம் மன்னர்கள் மற்றும் பிரபுக்களின் இடுகாட்டு மேடுகளாகும். இவை யாவும் 13-18ஆம் நூற்றாண்டுகளுக்கு முந்தையவை. அஹோம் சமூகத்தால் புனிதமானதாகப் போற்றப்படும், மேடாம்கள் பெரிய புல் மூடிய மலைகளை ஒத்திருக்கின்றன. காசிரங்கா மற்றும் மனாஸ் தேசியப்பூங்காக்கள் வடகிழக்கிந்தியாவில் அமைந்துள்ள இயற்கைப் பிரிவில் இடம்பெற்றுள்ள பிற உலகப் பாரம்பரிய தலங்களாகும்.

11. '*S. thermophilus*' என்றால் என்ன?அ. பாக்டீரியா

ஆ. வைரஸ்

இ. பூஞ்சை

ஈ. புரோட்டோசோவா



- ★ '*S. thermophilus*' ஆராயும்போது, இந்தியாவில் உள்ள அகர்கர் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் அறிவியலாளர்கள் ஒரு புதிய வகை லாக்டிக் அமில பாக்டீரியாவைக் கண்டுபிடித்தனர். செரிமான மண்டலத்தில் காணப்படும் இந்த கிராம்-நேரி, இயக்கமில்லா பாக்டீரியா, லாக்டிக் அமிலத்தை உற்பத்தி செய்வதோடு உணவு முறிவு, ஊட்டச்சத்து உறிஞ்சல் மற்றும் தீங்கு விளைவிக்கும் உயிரினங்களை எதிர்த்துப் போராடவும் உதவுகிறது. இது லாக்டோஸ் செரிமானத்தை மேம்படுத்தி, வீக்கத்தைக் குறைத்து குடல் அழற்சியின் அபாயத்தைக் குறைக்கிறது. '*S. thermophilus*' ஆனது தயிர் உற்பத்தி மற்றும் நார்ச்சத்துபோன்ற கூடுதல் சத்துக்களில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

12. அண்மையில், 'உலகின் காடுகளின் நிலை - 2024' என்ற அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. SEBI

ஆ. NABARD

இ. உணவு மற்றும் உழவு அமைப்பு

ஈ. வேளாண் அமைச்சகம்



- ★ உணவு மற்றும் உழவு அமைப்பின் (FAO), "Accelerating forest solutions through innovation" என்ற கருப்பொருளின் அடிப்படையில் வெளியிடப்பட்ட "உலகின் காடுகளின் நிலை - 2024" என்ற அறிக்கை, 1990-2000ஆம் ஆண்டில் 15.8 மில்லியன் ஹெக்டேராக இருந்த காடழிப்பு விகிதம் 2015-2020 ஆம் ஆண்டில் 10.2 மில்லியன் ஹெக்டேராக குறைந்துள்ளதை எடுத்துக்காட்டுகிறது. சராசரி வருடாந்திர நிகர வனப்பரப்பு அதிகரிப்பில் (2010-2020) இந்தியா மூன்றாவது இடத்தில் உள்ளது. மரமல்லாத வனப்பொருட்கள் மட்டும் 275 மில்லியன் இந்திய வாழ்வாதாரங்களை ஆதரிக்கின்றன. தட்பவெப்பநிலை நெகிழ்தன்மை, உயிரியல் பொருளாதார மாற்றங்கள் மற்றும் மரமல்லா காடுகளின் ஊட்டச்சத்து நன்மைகளை மேம்படுத்துவதற்கு புத்தாக்கம் முக்கியமானது என இவ்வறிக்கை கூறுகிறது.

13. களரிப்பயட்டு என்பது எந்த மாநிலத்தில் பிரபலமாக நடைமுறையில் உள்ள பாரம்பரிய தற்காப்புக் கலையாகும்?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கேரளா

இ. அருணாச்சல பிரதேசம்

ஈ. பஞ்சாப்



- ★ இந்தியாவில் களரிப்பயட்டை ஊக்குவிக்கும் வகையில் இந்திய களரிப்பயட்டு கூட்டமைப்பு மண்டல விளையாட்டு கூட்டமைப்பாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளதாக மத்திய இளையோர் விவகாரம் மற்றும் விளையாட்டுத்துறை அமைச்சர் மக்களவையில் அறிவித்தார். கேரளாவில் தோன்றிய இந்தப் பாரம்பரிய தற்காப்புக்கலை, போர்வீரரான பரசுராமரால் நிறுவப்பட்டதாக நம்பப்படுகிறது. "களரிப்பயட்டு" என்ற சொல் "களரி" (போர்க்களம்) மற்றும் "பயட்டு" (சண்டை) ஆகிய இரு மலையாளச் சொற்களின் இணைவாகும்.

14. அண்மையில், எரிகாற்றிழுப்பு முன்செலுத்தல் தொழில்நுட்பத்திற்கான (Air Breathing Propulsion Technology) இரண்டாவது பறப்புச்சோதனையை வெற்றிகரமாக நடத்திய அமைப்பு எது?

அ. CNSA

ஆ. ISRO 

இ. JAXA

ஈ. NASA

- ★ வளிமண்டல உயிர்வளியை (O₂) ஆக்சிகரணியாகப் பயன்படுத்தும் எரிகாற்றிழுப்பு முன்செலுத்தல் தொழில்நுட்பத்திற்கான (Air Breathing Propulsion Technology) இரண்டாவது பறப்புச் சோதனையை ISRO வெற்றிகரமாக நடத்தியது. இது ஏவுகலங்களை இலகுவாகவும் திறமையாகவும் ஆக்குகிறது. இருப்பினும், இத்தொழில்நுட்பமானது பூமியின் வளிமண்டலத்தின் அடர்த்தியான அடுக்குகளுக்குள் (70 கிலோமீட்டர் உயரம் வரை) மட்டுமே இயங்கும். இதற்கு அப்பால், ஏவுகலங்கள் எரிபொருள் மற்றும் ஏவுகலத்திலேயே உள்ள ஆக்சிகரணி ஆகிய இரண்டையங்கொண்ட ஒரு நிலைக்கு மாறவேண்டும்.

15. ஒவ்வொரு ஆண்டும், 'தேசிய வருமான வரி நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 23 ஜூலை

ஆ. 24 ஜூலை

இ. 25 ஜூலை

ஈ. 26 ஜூலை



- ★ 1860ஆம் ஆண்டில் சர் ஜேம்ஸ் வில்சன் முதன்முறையாக வருமான வரி விதித்ததை நினைவுகூரும் வகையில், 2010ஆம் ஆண்டு முதல், ஜூலை.24 அன்று இந்தியா தேசிய வருமான வரி நாளை அனுசரித்து வருகிறது. தேசிய வளர்ச்சிக்காக சரியான நேரத்தில் வரி செலுத்துவதன் முக்கியத்துவத்தை இந்த நாள் எடுத்துக்கூறுகிறது. முதல் முறையாக இந்நாள் அனுசரிக்கப்பட்ட 2010 என்பது வருமான வரி கொண்டுவரப்பட்ட 150ஆம் ஆண்டு நிறைவைக் குறித்தது. 1922இன் வருமான வரிச் சட்டம் நேரடி வரிகள் நிர்வாகத்திற்கான கட்டமைப்பை நிறுவியது; பின்னர் விடுதலைக்குப்பிறகு 1961 சட்டத்துடன் அது ஒருங்கிணைக்கப்பட்டது.

16. MSME-TEAM முன்னெடுப்பின் முதன்மை இலக்கு என்ன?

அ. MSMEகள் கடன் பெற உதவுவது

ஆ. ONDC தளத்தில் ஐந்து லட்சம் MSMEகளை இணைப்பது

இ. MSME ஊழியர்களுக்கு பயிற்சியளிப்பது

ஈ. MSMEகளுக்கான புதிய சந்தைப்படுத்தல் உத்திகளை உருவாக்குவது



- ★ MSME அமைச்சகமானது RAMP திட்டத்தின்கீழ், "MSME வர்த்தக இயக்கம் மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் முன்னெடுப்பு" (MSME-TEAM Initiative)ஐ அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. Open Network Digital Commerce (ONDC) தளத்தில் சேர்வதில் 2 ½ லட்சம் பெண்களுக்குச் சொந்தமான MSEகள் உட்பட ஐந்து லட்சம் MSME களுக்கு உதவுவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது பட்டியல் தயாரிப்பு, போக்குவரவு மற்றும் பொதிகட்டல் ஆகியவற்றிற்கான நிதியுதவியை வழங்குகிறது. விழிப்புணர்வு பயிலரங்குகள் அடுக்கு 2 மற்றும் அடுக்கு 3 நகரங்களில் நடத்தப்படும். இதன் துணைத் திட்டம் 2027 மார்ச் வரை இயங்கும்.

17. எண்ம அஞ்சல் குறியீட்டெண்ணின் (DIGIPIN) முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. புதிய அஞ்சல் குறியீட்டமைப்பை உருவாக்குவது

ஆ. பாரம்பரிய முகவரிகளை QR குறியீடுகளுடன் மாற்றுவது

இ. புதிய அஞ்சல் வரிசையாக்க முறையை செயல்படுத்துவது

ஈ. இந்தியாவில் தரப்படுத்தப்பட்ட, நிலக்குறியீடு செய்யப்பட்ட முகவரி அமைப்பை நிறுவுவது 

- ★ ஐஐடி ஹைதராபாத் உடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்ட நிலக்குறியிடப்பட்ட முகவரி அமைப்பான DIGIPINஇன் சோதனைப்பதிப்பை அஞ்சல் துறை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. DIGIPIN ஆனது பொது & தனியார் சேவைகளுக்கான முகவரிகளை எளிதாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்த அமைப்பு பொதுச்சேவை வழங்கல், அவசரகால

பதிலளிப்பு மற்றும் போக்குவரவுச் செயல்திறனை மேம்படுத்தும். இது துல்லியமான முகவரி தேவைப்படும் பல்வேறு சூழலமைப்புகளுக்கு அடிப்படை அடுக்காகப் பயன்படுத்தப்படும்.

18. மத்திய பட்ஜெட் 2024-25இன்படி, தேசிய தொழிற்துறை வழித்தட மேம்பாட்டுத்திட்டத்தின் (National Industrial Corridor Development Programme (NICDP))கீழ் எத்தனை தொழிற்பூங்காக்கள் நிறுவ அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளன?

அ. 10

ஆ. 01

இ. 12

ஈ. 21



- ★ மத்திய பட்ஜெட் 2024-25 ஆனது தேசிய தொழிற்துறை வழித்தட மேம்பாட்டுத்திட்டத்தின்கீழ் பன்னிரண்டு தொழிற்பூங்காக்களை உருவாக்க முன்மொழிகிறது. மாநிலங்கள் மற்றும் தனியார் துறையுடன் கூட்டிணைந்து நூறு (100) நகரங்களில் அல்லது அதற்கருகில் முதலீட்டுக்குத் தயாரான தொழிற்பூங்காக்களை அரசாங்கம் உருவாக்கும். ஆந்திர பிரதேச மாநிலத்தின் ஸ்ரீ சிட்டி SEZ போன்ற தொழிற்பூங்காக்கள், வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்குகின்றன, உள்கட்டமைப்பைப் பகிர்ந்துகொள்கின்றன, உற்பத்தித் திறனை அதிகரிக்கின்றன, மேலும் அயல்நாட்டு நேரடி முதலீட்டை ஈர்க்கின்றன, உற்பத்தி நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்துகின்றன.

19. மின்சார வாகனப் போக்குவரவு ஊக்குவிப்புத் திட்டத்தை தொடங்கிய எந்த அமைச்சகம் எது?

அ. மின்சார அமைச்சகம்

ஆ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்

இ. கனரக தொழிற்துறை அமைச்சகம்

ஈ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்



भारी उद्योग मंत्रालय
MINISTRY OF
HEAVY INDUSTRIES

सत्यमेव जयते

- ★ EV பயன்பாட்டை விரைவுபடுத்துவதற்காக மத்திய கனரக தொழிற்துறை அமைச்சகத்தால் 2024 மார்ச்சில் Electric Mobility Promotion Scheme (EMPS) தொடங்கப்பட்டது; இது 2024 ஜூலை.31 அன்று முடிவடையும். ₹500 கோடி மதிப்பீட்டிலான இந்தத் திட்டம், இரு சக்கர வாகனங்கள் (தனியார், பெருநிறுவனம் மற்றும் வணிகம்) மற்றும் மூன்று சக்கர வாகன (இ-ரிக்ஷாக்கள் மற்றும் வண்டிகள் உட்பட) விற்பனையை ஊக்குவிக்கிறது. தகுதியான EVகள் இத்திட்டத்தின் செல்லுபடியாகும் காலத்திற்குள் தயாரிக்கப்பட்டு பதிவுசெய்யப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

20. பிரதமர் ஜன்ஜாதிய உன்னத கிராம அபியானின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. நகர்ப்புறங்களில் உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துதல்

ஆ. பழங்குடி சமூகங்களின் சமூகப்பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்துதல்

இ. கிராமப்புறங்களில் எண்மக்கல்வியறிவை மேம்படுத்துதல்

ஈ. வேளாண் உற்பத்தியை அதிகரித்தல்



- ★ பழங்குடியின சமூகங்களின் சமூகப்பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்தும் நோக்கில், பிரதமர் ஜன்ஜாதிய உன்னத கிராம அபியானை மத்திய பட்ஜெட் அறிமுகப்படுத்தியது. கல்வி, சுகாதாரம் மற்றும் திறன் மேம்பாடு ஆகியவற்றில் கவனஞ்செலுத்தும், பழங்குடியினர் பெரும்பான்மையாக வசிக்கும் கிராமங்கள் மற்றும் ஆர்வமுள்ள மாவட்டங்களை இலக்காகக் கொள்ள இந்தத் திட்டம் செறிவூட்டல் அணுகுமுறையைப் (saturation approach) பயன்படுத்தும். இது 63,000 கிராமங்களை உள்ளடக்கியதாகவும், நாடு முழுவதும் உள்ள 5 கோடி பழங்குடியின மக்கள் பயன்பெறவும் திட்டமிட்டுள்ளது.

21. அண்மையில், நடுவண் நிதி அமைச்சகத்தால் நமோ டிரோன் சகோதரிகள் திட்டத்திற்கு எவ்வளவு நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது?

அ. ரூ.600 கோடி

ஆ. ரூ.500 கோடி

இ. ரூ.400 கோடி

ஈ. ரூ.300 கோடி



- ★ 2023-24 முதல் 2025-2026 வரை 15,000 பெண்கள் சுயஉதவிக்குழுக்களுக்கு டிரோன்களை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்ட நமோ டிரோன் சகோதரிகள் திட்டத்திற்கு நடுவண் நிதியமைச்சகம் ₹500 கோடி நிதியை ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது. இந்த முன்னெடுப்பு பெண்களுக்கு உரம் தெளித்தல், விதை விதைத்தல் மற்றும் பயிர் கண்காணிப்புபோன்ற பணிகளில் விவசாயிகளுக்கு உதவுவதன்மூலம் டிரோன் ஒட்டிகளாக ஆவதற்கு பயிற்சி அளிக்கிறது. இந்தத் திட்டம் விவசாயத்தை நவீனமயமாக்கவும் மற்றும் உற்பத்தித்திறனை அதிகரிக்கவும் நோக்கம் கொண்டுள்ளது. ஒரு சுய உதவிக்குழுவிற்கு ₹8 இலட்சம் வரை டிரோன் செலவில் 80% மானியம் வழங்கப்படுகிறது.

22. நக்சலைட்டுகளின் அச்சுறுத்தல்களுக்கு எதிராக, 'ஆபரேஷன் பிரஹார்' தொடங்கப்பட்ட மாநிலம் எது?

அ. பீகார்

ஆ. சத்தீஸ்கர்

இ. ஜார்கண்ட்

ஈ. ஒடிசா



- ★ சத்தீஸ்கர் மாநிலத்தின் முதல் பழங்குடியினத்து முதலமைச்சர் பதவியேற்றதிலிருந்து, நக்சலைட்டுகள் தொடர்பான நிகழ்வுகள் கொலைகள், கைதுகள் மற்றும் சரணடைதல் போன்றவை 5 மடங்கு அதிகரித்துள்ளன. இதனை அடுத்து "ஆபரேஷன் பிரஹார்" என்ற நடவடிக்கையை அம்மாநிலம் தொடங்கியுள்ளது. இது மாவோயிஸ்ட் தலைவர்களை குறிவைக்கும் கிளர்ச்சி எதிர்ப்பு முயற்சியாகும். கிளர்ச்சியாளர்களை ஒன்றுமில்லாமலாக்குவது மற்றும் ஆட்சேர்ப்பை சீர்குலைப்பதை நோக்கமாகக்கொண்ட இந்த நடவடிக்கை, அதிகப்படியான அரச அதிகாரம் மற்றும் செயற்கை மோதல்களை நடத்தியதுபோன்ற குற்றச்சாட்டுகளை எதிர்கொண்டது. மாவோயிஸ்ட் நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடாத உள்ளூர் ஆதிவாசி சமூகங்கள்மீதான அதன் தாக்கம் கவலைகளை எழுப்புகிறது.

23. 2024-25க்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்ட, 'தப்பவெப்பநிலை நிதி வகைபிரிப்பை' உருவாக்குவதன் நோக்கம் என்ன?

அ. பசுமைப்பத்திரங்கள் போன்ற தப்பவெப்பநிலை தொடர்பான நிதிக்கருவிகளை வகைப்படுத்துவதற்கான தரநிலைகளை உருவாக்குவது

ஆ. தப்பவெப்பநிலை மாற்றத்தை எதிர்கொள்வதற்காக நிலையான திட்டங்களை நோக்கிவரும் முதலீடுகளை வழிநடத்துவதில் முதலீட்டாளர்கள் மற்றும் வங்கிகளுக்கு வழிகாட்டுவது

இ. தப்பவெப்பநிலை மாற்றத்துடன் தொடர்புடைய அபாயங்களை நிர்வகிப்பது

ஈ. தப்பவெப்பநிலை நிதியத்தில் நாடுகளின் முன்னேற்றத்தைக் குறிப்பது

- ★ 2024-25ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில், "தப்பவெப்பநிலை நிதி வகைபிரிப்பை" உருவாக்குவதாக நடுவண் நிதியமைச்சர் அறிவித்தார். இந்த அமைப்பு பொருளாதாரத்தின் சில பகுதிகளை நிலையான முதலீடுகளாக வகைப்படுத்துகிறது; தப்பவெப்பநிலை மாற்றத்தை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கு முதலீட்டாளர்கள் மற்றும் வங்கிகளை வழிநடத்துகிறது. இது பசுமைப்பத்திரங்கள் மற்றும் தப்பவெப்பநிலை இடர் மேலாண்மை மற்றும் நிகர-சூழிய மாற்றம் திட்டமிடல்போன்ற தப்பவெப்பநிலை தொடர்பான நிதிக்கருவிகளுக்கான தரநிலைகளை அமைக்கிறது. தென்னாப்பிரிக்கா, தென்கொரியா மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியம் போன்றவை ஏற்கனவே இதேபோன்ற நிதி வகைபிரித்தல்களை உருவாக்கியுள்ளன.

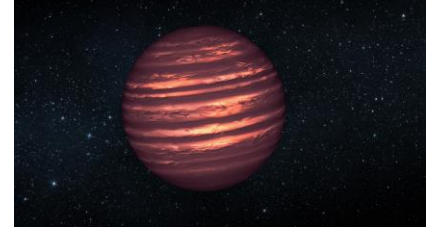
24. 'பழுப்புநிறக்குறளிகள்' என்றால் என்ன?

அ. வான் பொருள்கள் ☑

ஆ. ஆக்கிரமிப்பு தாவரங்கள்

இ. மீனினைங்கள்

ஈ. காசநோய்க்கான மருந்துகள்



- ★ ஜேம்ஸ் வெப் விண்வெளி தொலைநோக்கியைப் பயன்படுத்தி ஆராய்ச்சியாளர்கள் பழுப்புநிறக்குறளிகளின் (Brown dwarfs) வளிமண்டல நிலைமைகளை ஆய்வுசெய்துள்ளனர். இந்த வான் பொருட்கள், கோள்களைவிட பெரியவை ஆனால் விண்மீன்களைவிட சிறியவை, பெரிய கோள்களுக்கும் சிறிய விண்மீன்களுக்கும் இடையில் உள்ளன. அவை விண்மீன்கள்போன்ற பொருட்களைத் திரட்டி சூடான சிலிக்கேட் மேக அமைப்புகளை உருவாக்குகின்றன. விண்மீன்களைப் போல் பழுப்புநிறக்குறளிகளால் அணுக்கரு இணைவைத் தாங்க முடியாது, அதனால்தான் அவை "தோல்வியுற்ற விண்மீன்கள்" என்று அழைக்கப்படுகின்றன. அவை ஹைட்ரஜன் மற்றும் ஹீலியத்தை கோள்களை விட சிறப்பாக தக்கவைத்து, குறைந்த உலோக உள்ளடக்கம் கொண்டவையாக உள்ளன.

செய்தீத்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. 'தமிழ்ப்பதல்வன்' திட்டத்தால் உயர்கல்வி சேர்க்கை 10% அதிகரிக்கும்: வழிகாட்டி நெறிமுறைகளை வெளியிட்டது தமிழ்நாடு அரசு.

கல்லூரி மாணவர்களுக்கும் மாதம் ₹1,000 அளிக்கும் 'தமிழ்ப்பதல்வன்' என்ற திட்டத்தால், உயர்கல்வி சேர்க்கை 10% அதிகரிக்க வாய்ப்பு ஏற்படும் என்று தமிழ்நாடு அரசு நம்பிக்கை தெரிவித்துள்ளது. தமிழ்ப்பதல்வன் திட்டம் அடுத்த மாதம் நடைமுறைக்கு வரவுள்ளது. தமிழ்ப்பதல்வன் திட்டத்தில் இணையவுள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை தோராயமாக 3.28 லட்சம் இருக்கும் எனக்கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

அதன்படி, 6 முதல் +2 வரை அரசு, அரசு உதவி பெறும் பள்ளிகளில் பயின்று உயர்கல்வி பயிலும் மாணவர்களுக்கு மாதம் ₹1,000 வழங்கப்படவுள்ளது. அரசு, அரசு உதவி பெறும் பள்ளிகளில் தமிழ் வழியில் பத்தாம் வகுப்பு வரை பயின்று, அதன்பிறகு தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் பயிலும் மாணவர்களும் இந்தத்திட்டத்தின்கீழ் பயன்பெறத் தகுதி படைத்தவர்கள் ஆவர்.

ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட பாடப்பிரிவில் பயிலும் மாணவர்கள், முதல் 3 ஆண்டுகள் மட்டும் திட்டத்தின்கீழ் ஊக்கத் தொகை பெற இயலும். பிற மாநிலங்களில் நடுவணரசின்கீழ் செயல்படும் IIT, NIT போன்ற நிறுவனங்களில் பயிலக் கூடிய, தமிழ்வழியில் பள்ளிப்பாடம் பயின்ற மாணவர்களும் விண்ணப்பிக்கலாம். இந்தத்திட்டத்தைச் செயல்படுத்தும் ஒருங்கிணைப்பு அலுவலராக, சமூகநல ஆணையர் செயல்படுவார்.

2. கனிம வளம்: மாநிலங்களுக்கு வரிவிதிப்பு அதிகாரம் - உச்சநீதிமன்றம் தீர்ப்பு.

"கனிம வளங்கள், கனிம வளம் நிறைந்த நிலங்களமீது வரி விதிக்க மாநில அரசுகளுக்கு சட்ட அதிகாரம் உள்ளது" என்று உச்சநீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது. மேலும், கனிம வளம் நிறைந்த நிலத்தை குத்தகைக்கு எடுப்பதற்கு மாநில அரசுக்கு வழங்கப்படும் உரிமத்தொகை என்பது வரி கிடையாது என்றும் உச்சநீதிமன்றம் குறிப்பிட்டது. தமிழ்நாடு அரசு எதிர் இந்தியா சிமென்ட்ஸ் நிறுவனம் இடையேயான வழக்கில் இத்தீர்ப்பை உச்சநீதிமன்றம் வழங்கியுள்ளது.

அரசமைப்புச் சட்டத்தின் இரண்டாவது அட்டவணையின் 49ஆவது பிரிவின்படி, நிலம் மற்றும் கட்டடங்களமீது வரி விதிக்கும் அதிகாரம் மாநிலங்களுக்கு உண்டு. அதுபோல, 50ஆவது பிரிவு, கனிம மேம்பாடு சட்டத்தின்மூலம் நாடாளுமன்றம் விதித்துள்ள வரம்புகளுக்கு உட்பட்டு, கனிமங்களமீது வரி விதிக்க மாநிலங்களை அனுமதிக்கிறது. 54ஆவது பிரிவின்படி, கனிமங்களமீது வரி விதிக்கும் அதிகாரம் நாடாளுமன்றத்துக்கு இல்லை.

3. பாரீஸ் ஒலிம்பிக்கில் முதல் தங்கப்பதக்கத்தை வென்றது சீனா!

பாரீஸ் ஒலிம்பிக் தொடரில் 10 மீட்டர் ரைபிள் கலப்பு இரட்டையர் பிரிவில் சீனா தங்கப்பதக்கம் வென்றுள்ளது. இதன் மூலம் பாரீஸ் ஒலிம்பிக்கில் சீனா முதல் தங்கத்தை வென்றது.

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. மத்திய பட்ஜெட் 2024-25இன்படி, 2024-25 நிதியாண்டில் நடுவண் ரெயில்வே அமைச்சகம் எவ்வளவு நிதி ஒதுக்கீடு பெற்றுள்ளது?

அ. ரூ.1.78 லட்சம் கோடி

ஆ. ரூ.2.55 லட்சம் கோடி

இ. ரூ.4.34 லட்சம் கோடி

ஈ. ரூ.3.78 லட்சம் கோடி



रेल मंत्रालय
MINISTRY OF
RAILWAYS

सत्यमेव जयते

★ 2024-25 நிதியாண்டில், மத்திய பட்ஜெட்டில் ரெயில்வே அமைச்சகத்திற்கு இதுவரை இல்லாத அளவு ₹2.55 லட்சம் கோடி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது; இது முந்தைய ஆண்டின் ₹2.41 லட்சம் கோடியை ஒப்பிடுகையில் 5.85% அதிகமாகும். இக்குறிப்பிடத்தக்க நிதி ஊக்கம் இருந்தபோதிலும், பொருளாதார ஆய்வு 2023-24 முக்கிய பாதுகாப்பு முயற்சிகளில் வரையறுக்கப்பட்ட முன்னேற்றத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது; இதில் தானியங்கி ரெயில் பாதுகாப்பு அமைப்பான் 'கவாச்' ஐ பயன்படுத்துதல் மற்றும் ரெயில் நிலையங்களில் சமிக்ஞை அமைப்புகளை மாற்றியமைத்தல் ஆகியவை அடங்கும்.

2. மத்திய பட்ஜெட் 2024-25இன்படி, 'கேலோ இந்தியா' முன்னெடுப்புக்கு எவ்வளவு நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது?

அ. ரூ.600 கோடி

ஆ. ரூ.800 கோடி

இ. ரூ.900 கோடி

ஈ. ரூ.400 கோடி



★ 2024-25 மத்திய பட்ஜெட்டில், கேலோ இந்தியா முன்னெடுப்பு ₹900 கோடியைப் பெற்றது; இது முந்தைய ஆண்டு ஒதுக்கப்பட்ட ₹880 கோடியைவிட ₹20 கோடி அதிகமாகும். அடிமட்ட விளையாட்டு மேம்பாட்டில் கவனம் செலுத்தும் கேலோ இந்தியாவுக்கு, அரசாங்கம் தொடர்ந்து முன்னுரிமை அளித்து வருகிறது. கடந்த 2018இல் தொடங்கப்பட்ட இது, கேலோ இந்தியா பல்கலை விளையாட்டுகள், குளிர்கால விளையாட்டுகள் மற்றும் பாரா விளையாட்டுகள் என விரிவுபடுத்தப்பட்டுள்ளது. விளையாட்டு வீரர்களை ஆதரிப்பதற்காக பல மாநில சிறப்பு மையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன.

3. 'ஹென்லே கடவுச்சீட்டு குறியீடு - 2024'இல் இந்தியாவின் தரநிலை என்ன?

அ. 25ஆவது

ஆ. 52ஆவது

இ. 82ஆவது

ஈ. 28ஆவது



★ இந்தோனேசியா, மாலத்தீவு மற்றும் தாய்லாந்து உட்பட 58 நாடுகளுக்கு நுழைவு இசைவு இல்லாத அணுகலை வழங்கி ஹென்லே கடவுச்சீட்டு குறியீடு - 2024இல் இந்திய கடவுச்சீட்டு 82ஆவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது. 195 நாடுகளுக்கு நுழைவு இசைவு இல்லாத அணுகலை வழங்கி, இக்குறியீட்டில் சிங்கப்பூர் முதலிடத்தில் உள்ளது. அதே நேரத்தில் பிரான்ஸ், இத்தாலி, ஜெர்மனி, ஸ்பெயின் மற்றும் ஜப்பான் ஆகியவை 192 நாடுகளுக்கு நுழைவு இசைவு இல்லாத அணுகலை வழங்கி இரண்டாவது இடத்தில் உள்ளன. ஆஸ்திரியா, பின்லாந்து, அயர்லாந்து, லக்சம்பர்க், நெதர்லாந்து, தென்கொரியா மற்றும் சுவீடன் ஆகியவை 191 நாடுகளுடன் மூன்றாமிடத்தைப் பகிர்ந்துகொள்கின்றன. இங்கிலாந்து, நியூசிலாந்து, நார்வே, பெல்ஜியம், டென்மார்க் மற்றும் சுவீட்சர்லாந்து ஆகிய நாடுகள் 190 நாடுகளுடன் மூன்றாமிடத்தைப் பகிர்ந்துகொள்கின்றன.

4. 'வரி நிகழ்வு' என்றால் என்ன?

அ. வரி விகிதங்களை அமைக்கும் செயல்முறை

ஆ. பங்களாளர்களுக்கிடையே வரி சுமையைப் பிரித்தல்

இ. வரி வசூலிக்கும் முறைகள்

ஈ. வரி சட்டத்தின் வரலாறு

- ★ சரக்குகள் மற்றும் சேவைகள் வரி (GST) சாமானிய மக்களின் வரிச்சுமையை குறைத்துள்ளதாக நடுவண் அரசு தெரிவித்துள்ளது. 'வரி நிகழ்வு' என்பது வாங்குபவர்கள் மற்றும் விற்பவர்கள்போன்ற பங்காளிடையே வரிச்சுமை எவ்வாறு பிரிக்கப்படுகிறது என்பதைக் குறிக்கிறது. இதில் இரண்டு வடிவங்கள் உள்ளன: சட்டரீதியான நிகழ்வுகள்: வரி செலுத்துவதற்கு யார் சட்டப்பூர்வமாக பொறுப்பு என்பதை தீர்மானிக்கிறது மற்றும் பொருளாதார நிகழ்வுகள்: இது பொருளாதார நலன் மீதான இறுதிச்சுமையை பிரதிபலிக்கிறது.

5. இந்தியாவில், 'கார்கில் வெற்றி நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 25 ஜூலை

ஆ. 26 ஜூலை

இ. 27 ஜூலை

ஈ. 28 ஜூலை



- ★ ஜூலை.26 அன்று அனுசரிக்கப்பட்ட கார்கில் வெற்றி நாளானது 1999 கார்கில் மோதலில் பாகிஸ்தானுக்கு எதிரான இந்திய இராணுவத்தின் வெற்றியை நினைவுகூருகிறது. அதன் 25ஆவது ஆண்டு நிறைவையொட்டி, லடாக்கில் உள்ள டிராஸ் செக்டாரில் கார்கில் போர் நினைவிடத்தில் தியாகிகளுக்கு மரியாதை செலுத்த பிரதமர் நரேந்திர மோதி வருகை தந்தார். 1999 மே.08 முதல் ஜூலை.26 வரை நடைபெற்ற கார்கில் போரில் பாகிஸ்தான் படைகள் முஜாகிதீன் போல் மாறுவேடமிட்டு இந்திய நிலைகளில் ஊடுருவின. இந்தியாவின் 'ஆபரேஷன் விஜய்' அவர்களை வெற்றிகரமாக வெளியேற்றியது.

6. கான் குவெஸ்ட்-2024 என்ற பன்னாட்டு கூட்டு இராணுவப்பயிற்சியின் 21ஆவது பதிப்பை நடத்துகிற நாடு எது?

அ. சீனா

ஆ. இந்தியா

இ. மங்கோலியா

ஈ. ஜப்பான்



- ★ 2024 ஜூலை.27 முதல் ஆகஸ்ட்.09 வரை மங்கோலியாவின் உலான்பாதரில் நடந்த 21ஆவது கான் குவெஸ்ட் பன்னாட்டு இராணுவப் பயிற்சியில் இந்திய ராணுவம் பங்கேற்றுள்ளது. அமெரிக்க இந்தோ-பசிபிக் தலைமையின் இணை அனுசரணையுடன் மங்கோலிய ஆயுதப்படைகளால் நடத்தப்படும் கான் குவெஸ்ட் பயிற்சி, பிராந்திய அமைதி மற்றும் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துகிறது. ஆரம்பத்தில் 2003இல் அமெரிக்கா-மங்கோலியா இருதரப்புப் பயிற்சியாக நடத்தப்பட்ட இது, 2008இல் பலதரப்புப்பயிற்சியாக மாற்றப்பட்டது. இந்தப் பயிற்சி அமைதிகாக்கும் நடவடிக்கைகளில் கவனம் செலுத்துவதோடு எதிர்கால ஐநா அமைதிகாக்கும் பணிகளுக்கான திறன்களையும் மேம்படுத்துகிறது.

7. அண்மையில், நாட்டின் 500ஆவது சமூக வானொலி நிலையம் திறக்கப்பட்ட இடம் எது?

அ. ஷில்லாங்

ஆ. ஐஸ்வால்

இ. கோஹிமா

ஈ. காங்டாக்



- ★ 10ஆவது தேசிய சமூக வானொலி விருதுகளை நடுவண் தகவல் மற்றும் ஒலிபரப்புத் துறை அமைச்சர் அஸ்வினி வைஷ்ணவ் அறிவித்தார். மத்திய தகவல் மற்றும் ஒலிபரப்புத் துறை இணையமைச்சர், மிசோரம் முதலமைச்சர் லால்டுகோமா ஆகியோர் முன்னிலையில், இந்தியாவின் 500ஆவது சமூக வானொலி நிலையத்தையும் அமைச்சர்

தொடக்கி வைத்தார். 'அப்னா ரேடியோ 90.0 FM' நிலையம் இந்திய மக்கள் தொடர்பு நிறுவனத்தால் நடத்தப்படும் ஒரு நிலையமாகும்.

- ★ இது வானிலை அறிவிப்புகள், அரசு திட்டங்கள் மற்றும் வேளாண் தகவல்களை வழங்கும். சமூக வானொலிகள், பொது மற்றும் வணிக வானொலியைப் போலல்லாமல், ஊட்டச்சத்து மற்றும் ஆரோக்கியம்போன்ற பிரச்சினைகளில் கவனம் செலுத்தி, உள்ளூர் சமூகங்களால் உள்ளூர் மொழிகளில் இயக்கப்படும் தாழ்திறன் நிலையங்கள் ஆகும். அவை கல்வி நிறுவனங்கள், சமூகஞ்சார் அமைப்புகள், பதிவு செய்யப்பட்ட சங்கங்கள் மற்றும் அறக்கட்டளைகளால் அமைக்கப்படலாம்.

- ★ சமூக வானொலி நிலையங்களிடையே, புதுமை & நலன்மிகு போட்டியை ஊக்குவிப்பதற்காக, அமைச்சகம் 2011-12ஆம் ஆண்டில் தேசிய சமூக வானொலி விருதுகளை நிறுவியது. இவ்வாண்டுக்கான விருதுகளில், "மிகவும் புதுமையான சமூக ஈடுபாடு விருது"க்கு மதுரை வயலக வானொலிக்கு இரண்டாம் பரிசு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. "உள்ளூர் கலாச்சாரத்தை ஊக்குவித்தல் விருது" பிரிவில் 2ஆம் பரிசு நீலகிரி வானொலிக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

8. சமீபத்தில், உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட முதல் தல்வார் வகை போர்க்கப்பலான 'திரிபுத்'ஜ அறிமுகப்படுத்திய கப்பல்கட்டும் தளம் எது?

அ. கொச்சின் கப்பல்கட்டும் நிறுவனம்

ஆ. மசாகன் கப்பல்கட்டும் நிறுவனம்

இ. ஹிந்துஸ்தான் கப்பல்கட்டும் நிறுவனம்

ஈ. கோவா கப்பல்கட்டும் நிறுவனம்



- ★ இந்திய கடற்படைக்காக கோவா கப்பல்கட்டும் நிறுவனத்தின் கட்டுமானத்தில் உள்ள இரண்டு மேம்பட்ட போர்க் கப்பல்களில் முதலாவது கப்பல், கோவாவில் பணியில் சேர்க்கப்பட்டது. இந்தக் கப்பலுக்கு வலிமைமிக்க அம்பைக் குறிக்கும், 'திரிபுத்' என்று பெயரிடப்பட்டுள்ளது.

- ★ இரண்டு திரிபுத் நவீன போர்க்கப்பல்களை உருவாக்குவதற்கான ஒப்பந்தம் மத்திய பாதுகாப்பு அமைச்சகம், கோவா கப்பல் கட்டும் நிறுவனத்திற்கு இடையே 2019இல் கையெழுத்தானது. இக்கப்பல் எதிரிகளின் மேற்பரப்பு கப்பல்கள், நீர்மூழ்கிக்கப்பல்கள், விமானந்தாங்கி கப்பல்களுக்கு எதிரான போர் நடவடிக்கைகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டு உள்ளது. 'திரிபுத்' வகை கப்பல்கள் 124.8 மீ நீளமும் 15.2 மீ அகலமும் கொண்டவை. அவற்றின் இடப்பெயர்ச்சி தோராயமாக 3600 டன் ஆகும். வேகம் அதிகபட்சமாக 28 கடல் மைல்கள். இந்தக் கப்பல்களில் மேம்பட்ட இரகசிய அம்சங்கள், நவீன ஆயுதங்கள், சென்சார்சர்கள், இயங்குதள மேலாண்மை அமைப்புகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன.

- ★ கோவாவில் கட்டப்படும், 'திரிபுத்' வகை கப்பல்கள் ரஷ்யாவிலிருந்து பெறப்பட்ட டெக் மற்றும் தல்வார் வகை கப்பல்களை மாதிரியாகக்கொண்டுள்ளன. இப்போர்க்கப்பல்கள் முதன்முறையாக இந்திய கப்பல்கட்டும் தளத்தில் உள்நாட்டிலேயே கட்டப்படுகின்றன.

9. 'NPS வாத்தசல்யா' என்ற திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. பழங்குடியினக் குடும்பங்களுக்கு மருத்துவக் காப்பீடு வழங்குவது

ஆ. உயர்கல்விக்காக மாணவர்களுக்கு கல்விக்கடன் வழங்குவது

இ. பெற்றோர்கள் & பாதுகாவலர்கள் தங்கள் சிறார்களின் எதிர்கால நிதித்தேவைகளைத் திட்டமிட உதவுவது

ஈ. பெற்றோரின் ஓய்வூதியத்தைத் திட்டமிடுவது



- ★ சிறுவர்களுக்கென, 'வாத்தசல்யா' எனப்படும் பங்களிப்புடன் கூடிய புதிய ஓய்வூதிய திட்டம் செயல்படுத்தப்படும் என, 2024-25ஆம் ஆண்டுக்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. இதற்கான பங்களிப்பை சிறுவர்களின் பெற்றோர் அல்லது பாதுகாவலர்கள் செலுத்துவார்கள் என நடுவண் நிதியமைச்சர் தெரிவித்துள்ளார். இத்திட்டத்தில் இணையும் சிறுவர்கள் பருவ வயதை எட்டும்போது, அவர்களது கணக்கை வழக்கமான தேசிய ஓய்வூதிய திட்ட கணக்காக மாற்றிக்கொள்ளலாம்.

10. 2024-25 மத்திய பட்ஜெட்டில் குறிப்பிடப்பட்ட, 'திறன் கடன் திட்டத்தின்' முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. உயர்கல்விக்கான உதவித்தொகை வழங்குதல்

ஆ. திறன் மேம்பாட்டு படிப்புகளுக்கு நிறுவனஞ்சார் கடன் வழங்குதல்

இ. புத்தொழிலுக்கு நிதியளித்தல்

ஈ. திறமையான தொழிலாளர்களுக்கு வீட்டுக்கடன்களை வழங்குதல்



- ★ நிதியமைச்சர் மாதிரி திறன் கடன் திட்டத்தில் திருத்தம் செய்வதாக அறிவித்தார். இதன்மூலம் இத்திட்டத்தின்கீழ் ₹7.5 லட்சம் வரையிலான கடனை அரசு ஊக்குவித்த நிதி உத்தரவாதத்தின் ஆதரவுடன் பெறமுடியும். 2015 ஜூலை மாதத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இந்தத்திட்டம், NSQF-இணக்கமான பயிற்சி நிறுவனங்களால் நடத்தப்படும் தேசிய தொழில்கள் தரநிலைகள் மற்றும் தகுதித்தொகுப்புகளுடன் இணைந்த திறன் மேம்பாட்டுப் படிப்புகளுக்கு நிறுவனஞ்சார் கடன் வழங்குகிறது. இது அனைத்து இந்திய வங்கிகள் சங்கத்தின் உறுப்பினர் வங்கிகள் மற்றும் இந்திய ரிசர்வ் வங்கி-ஆலோசனை பெற்ற நிதி நிறுவனங்களுக்கும் பொருந்தும்.

11. மின்னணு மற்றும் தகவல் தொடர்பு அமைச்சகத்தின் 2024-25ஆம் ஆண்டிற்கான IndiaAI பணிக்கு எவ்வளவு நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது?

அ. ரூ.551 கோடி

ஆ. ரூ.558 கோடி

இ. ரூ.547 கோடி

ஈ. ரூ.548 கோடி



- ★ மத்திய பட்ஜெட் 2024-25இல், மின்னணு மற்றும் தகவல் தொடர்பு அமைச்சகத்தின் 2024-25க்கான IndiaAI பணிக்காக ₹551 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்திய அரசாங்கத்தால் தொடங்கப்பட்ட, 'IndiaAI' பணி, பொருளாதார வளர்ச்சியை அதிகரிக்க, நிர்வாகத்தை மேம்படுத்த, குடிமக்களின் வாழ்க்கைத்தரத்தை மேம்படுத்த செயற்கை நுண்ணறிவை (AI) மேம்படுத்துவதில் கவனஞ்செலுத்துகிறது.
- ★ அதிநவீன AI உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துதல், AI பயன்பாடுகளை ஊக்குவித்தல் மற்றும் AI கல்வி மற்றும் புது தொழில்களை ஆதரிப்பதன்மூலம் AI கண்டுபிடிப்பு மற்றும் பயன்பாடு ஆகியவற்றில் இந்தியாவை உலகளாவிய தலைமையாக நிலைநிறுத்துவதை இது தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

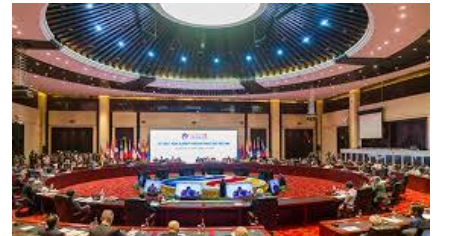
12. அண்மையில், 14ஆவது கிழக்காசிய உச்சிமாநாட்டின் வெளியுறவு அமைச்சர்கள் கூட்டம் நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. பெய்ஜிங், சீனா

ஆ. வியன்டியான், லாவோ PDR

இ. புது தில்லி, இந்தியா

ஈ. ஜகார்த்தா, இந்தோனேசியா



- ★ வெளியுறவு அமைச்சர் S ஜெய்சங்கர் 2024 ஜூலை.26 அன்று, லாவோ PDR, வியன்டியானில் இந்தியாவுடனான ASEAN மாநாட்டில் கலந்து கொண்டார். ஜூலை.25-27 வரையிலான அவரது மூன்று நாள் பயணத்தில் ASEAN-இந்தியா, கிழக்காசிய உச்சிமாநாட்டிலும் பங்கேற்றார். ASEAN தலைமைப் பொறுப்பை கொண்டுள்ளது என்ற முறையில் லாவோ இந்நிகழ்வுகளை நடத்தியது. லாவோவின் துணைப் பிரதமரும் வெளியுறவு அமைச்சருமான சலேயும்சே கொம்மசித் அவர்களும் கலந்துகொண்டார். இந்த மாநாட்டில் 10 ASEAN உறுப்புநாடுகளைச் சேர்ந்த வெளியுறவு அமைச்சர்கள் கலந்துகொண்டனர்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. பாரீஸ் ஒலிம்பிக்: இந்தியாவுக்கு முதல் பதக்கம்.

பாரீஸ் ஒலிம்பிக்கில், துப்பாக்கிச்சுடுதலில் இந்தியாவின் மானு பாக்கர் வெண்கலப்பதக்கம் வென்றார். இதன்மூலம் ஒலிம்பிக் துப்பாக்கிச்சுடுதலில் இந்தியாவுக்காக பதக்கம் வென்ற முதல் வீராங்கனை என்ற பெருமையை அவர் பெற்றார். ஒலிம்பிக் போட்டி துப்பாக்கிச்சுடுதலில் இந்தியாவுக்கு பன்னிரண்டுகள் காத்திருப்புக்குப் பிறகு பதக்கம் மீண்டும் வசமாகியிருக்கிறது.

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>

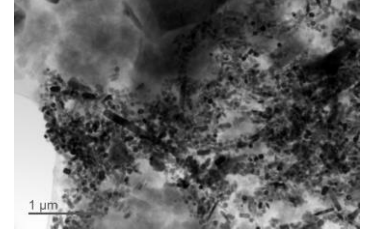
1. அண்மையில், இந்தியாவின் எந்தப்பகுதியில் 'காந்தப் புதைபடிவங்களை' ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்தனர்?

அ. லடாக்

ஆ. அஸ்ஸாம்

இ. மணிப்பூர்

ஈ. குஜராத்



★ இந்தியாவின் லடாக்கில் உள்ள பாறை வண்ண இழைவு அடுக்குகளில் மேக்னடோடாக்டிக் பாக்டீரியாவால் உற்பத்தி செய்யப்படும் காந்தத்துகள்களின் புதைபடிவ எச்சங்களை (காந்தப்புதைபடிவங்கள் - Magnetofossils) ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர். இந்தப் புரோகாரியோடிக் உயிரினங்கள் பூமியின் காந்தப்புலத்துடன் இணைந்து நன்னீர் மற்றும் உவர்நீர் வாழ்விடங்களில் காணப்படுகின்றன. அவை உகந்த உயிர்வளி அளவைக் கண்டறிய காந்தப்புலத்தைப்பயன்படுத்துகின்றன. இந்தப் பாக்டீரியாவில் இரும்புச்சத்து நிறைந்த துகள்கள் சிறிய பைகளில் உள்ளன; அவை திசைகாட்டிகளாக செயல்படுகின்றன; அது மேக்னடைட் அல்லது கிரீஜிட்டின் என்ற சிறிய படிவங்களை உருவாக்குகிறது. இந்தப் படிவங்கள் தண்ணீரில் உயிர்வளி அளவை மாற்றுவதற்கு உதவுகின்றன.

2. அண்மையில் மேம்படுத்தப்பட்ட எஃகு இறக்குமதி கண்காணிப்பு அமைப்பான SIMS 2.0ஐ அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. வேளாண் அமைச்சகம்

ஆ. மின்சார அமைச்சகம்

இ. எஃகுத்துறை அமைச்சகம்

ஈ. அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்



इस्पात मंत्रालय
MINISTRY OF
STEEL

सत्यमेव जयते

★ எஃகுத்துறை அமைச்சகம், 'எஃகு இறக்குமதி கண்காணிப்பு அமைப்பு' (SIMS) 2.0 இணையதளத்தை அறிமுகம் செய்துள்ளது. இது நிலையான மற்றும் மெய்யான தரவுகளுக்கான வலுவான தரவு நுழைவு அமைப்பைக் கொண்டு உள்ளதோடு வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் பொறுப்புணர்வை மேம்படுத்துகிறது. மத்திய எஃகுத்துறை மற்றும் கரைக தொழிற்சாலை அமைச்சர், பாதுகாப்பு தரத்தை மேம்படுத்தவும், விபத்துகளைக் குறைக்கவும், "இரும்பு மற்றும் எஃகுத்துறைக்கான பாதுகாப்பு வழிகாட்டுதல்கள்" இரண்டாவது தொகுதியை வெளியிட்டார்.

★ 2019இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட SIMS, விரிவான எஃகு இறக்குமதித் தரவை வழங்குகிறது; கொள்கை உருவாக்கம் மற்றும் தொழில் வளர்ச்சிக்கு உதவுகிறது. SIMS 2.0, API ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் தரவுத்தள இணைப்புகளுடன், தரக்கட்டுப்பாடு, இடர் மேலாண்மை மற்றும் எஃகு இறக்குமதி பற்றிய சங்கப்பகுப்பாய்வை மேம்படுத்துகிறது; இது உள்நாட்டு எஃகுத்தொழிலுக்குப் பயனளிக்கிறது.

3. அண்மையில், அணுக்கனிமங்கள் ஆய்வு மற்றும் ஆராய்ச்சி இயக்குநரகமானது கீழ்க்காணும் எந்த மாநிலத்தில் 1600 டன் லித்தியம் வளங்களைக் கண்டுபிடித்தது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. கர்நாடகா

இ. ஜார்கண்ட்

ஈ. இராஜஸ்தான்



★ கர்நாடகாவின் மாண்டியா, யாத்கிரி மாவட்டங்களில் லித்தியம் வளங்கள் இருப்பதை அணுசக்தித்துறையின் ஓர் அமைப்பான அணுக்கனிம ஆய்வு மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கான இயக்குநரகம் (AMD) கண்டறிந்துள்ளது. கர்நாடக மாநிலம் மாண்டியா மாவட்டம் மார்லகல்லா பகுதியில் 1,600 டன் (G3 நிலை) லித்தியம் வளங்களை AMD நிறுவியுள்ளது.

- ★ முதன்முதலில் 1817இல் ஜோஹன் ஆகஸ்ட் அர்ப்வெட்சன் என்பவரால் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட லித்தியம் என்பது உலக அளவில் மிகவும் விரும்பப்படும் ஒரு தனிமமாகும். கல்லைக்குறிக்கும் 'லித்தோஸ்' என்ற கிரேக்கச் சொல்லிலிருந்து பெறப்பட்ட 'லித்தியம்' குறைந்த அடர்த்திகொண்ட உலோகமாகும். தண்ணீருடன் தீவிரமாக வினைபுரிகிற இந்த உலோகம் இயற்கையில் மிகவும் நச்சுத்தன்மைகொண்டது.

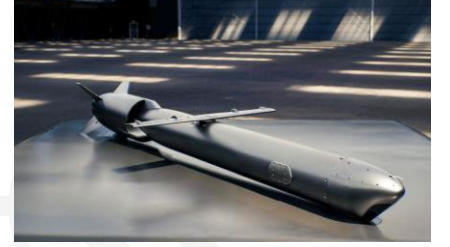
4. அண்மையில், "Wind Demon" என்றழைக்கப்படும், வானிலிருந்து தரையிலுள்ள இலக்கைத்தாக்கும் ஒரு புதிய ஏவுகணையை அறிமுகம் செய்துள்ள நாடு எது?

அ. ஜப்பான்

ஆ. சீனா

இ. இஸ்ரேல்

ஈ. இந்தியா



- ★ இஸ்ரேல் ஏரோஸ்பேஸ் இண்டஸ்ட்ரீஸ் (IAI) அண்மையில் "Wind Demon" என்ற ஏவுகணையை அறிமுகம் செய்தது. இது குறைந்த செலவில் துல்லியமான, நீண்டதூர தாக்குதல்களுக்காக வடிவமைக்கப்பட்ட, மேம்பட்ட, வானிலிருந்து தரையிலுள்ள இலக்கைத்தாக்கும் ஒரு சீர்வேக ஏவுகணையாகும். IAIஆல் உருவாக்கப்பட்ட இது, இயக்கியின் துணை ஏதுமில்லாமல் நகர்ந்துகொண்டுள்ள மற்றும் நிலையான இலக்குகளைத் தாக்க வஹலிகாப்டர்கள் அல்லது விமானங்களிலிருந்து ஏவப்படலாம். இந்த ஏவுகணை 200 கிமீட்டருக்கு மேல் சென்று தாக்கும் திறன்கொண்டது.

5. மத்திய பட்ஜெட் 2024-25இன்படி, இந்திய அரசின் உதவிபெறும் அயல்நாடுகளில் முதலிடம் பெற்ற நாடு எது?

அ. நேபாளம்

ஆ. பூடான்

இ. மாலத்தீவுகள்

ஈ. வங்காளதேசம்



- ★ வெளியுறவுக்கொள்கை இலக்குகளை அடைய நிதி உதவியை ஓர் உத்தியாகப் பயன்படுத்தும் நோக்கோடு மத்திய வெளியுறவு அமைச்சகம் 2024-25 மத்திய பட்ஜெட்டில் ₹4,883 கோடி நிதியைப் பெற்றது. முக்கிய ஒதுக்கீடுகளில் பூடானுக்கு அதிகபட்ச உதவியும், நேபாளம் மற்றும் இலங்கைக்கு குறிப்பிடத்தக்க உதவிகளும் அடங்கும். கடந்த கால அரசியல் ரீதியான பதட்டங்கள் இருந்தபோதிலும், ஆப்கானிஸ்தான் மற்றும் மாலத்தீவுகளுக்கான உதவிகளும் தொடர்கின்றன. பிராந்திய உதவியின் ஒருபகுதியாக மியான்மரும் உதவி பெறுகிறது. ஆப்பிரிக்கா, மத்திய ஆசியா, தெற்காசியா மற்றும் லத்தீன் அமெரிக்கா ஆகிய நாடுகள் இந்தியாவின் பலதர்ப்பு & இருதர்ப்பு உதவித்திட்டங்களால் பயனடைகின்றன. ஈரானில் உள்ள சபகர் துறைமுகத்திட்டம் கடந்த 3 ஆண்டுகளாக மாறாமல் ஆண்டுதோறும் ₹100 கோடி பெற்று வருகிறது.

6. "போஷான் பி பதாய் பி" என்ற முன்னெடுப்பின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. பள்ளிகளில் ஊட்டச்சத்து தரத்தை மேம்படுத்துவது

ஆ. அங்கன்வாடி மையங்களில் குழந்தைப்பருவ பராமரிப்பு மற்றும் கல்வியை மேம்படுத்துவது

இ. வயது வந்தோருக்கான கல்வியை ஊக்குவிப்பது

ஈ. இடைநிலைக் கல்விக்கான உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவது



- ★ 2023 மே.10 அன்று தொடங்கப்பட்ட, "போஷான் பி பதாய் பி" முன்னெடுப்பானது, 6 வயதுக்குட்பட்ட சிறார்களுக்கான குழந்தைப்பருவ பராமரிப்பு, கல்வி மற்றும் ஊட்டச்சத்து சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்காக அங்கன்வாடி பணியாளர்-ர்களின் திறனை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 2024 ஜூனுக்குள், 11,364 மாநில அளவிலான முதுநிலைப்பயிற்சியாளர்கள் மற்றும் 1,877 அங்கன்வாடி பணியாளர்கள் பயிற்சி பெற்றுள்ளனர்.

- ★ தரமான உள்கட்டமைப்பு மற்றும் விளையாட்டு உபகரணங்களுடன் அங்கன்வாடி மையங்களை கற்றல் மையங்களாக மாற்றுவதில் இத்திட்டம் கவனஞ்செலுத்துகிறது. இது 2 பாடத்திட்ட கட்டமைப்புகளை உள்ளடக்கியது: பிறப்பு முதல் 3 வயது வரையிலான குழந்தைகளுக்கான "நவசேதனா" (முழுமையான ஆர்வத்தைத் தூண்டும்), மற்றும் 3 முதல் 6 வயது வரையிலான குழந்தைகளுக்கான "ஆதர்ஷிலா" (அனைத்து வளர்ச்சிக் களங்களையும் உள்ளடக்கியது). மாற்றுத்திறன் குழந்தைகளுக்குச் சிறப்புக்கவனம் செலுத்தப்படுகிறது.

7. கீழ்க்காணும் எந்த வடகிழக்கு மாநிலத்தில், "மரவள்ளிக்கிழங்கு கிராமங்கள்" அமைந்துள்ளது?

அ. நாகாலாந்து

ஆ. மணிப்பூர்

இ. அஸ்ஸாம்

ஈ. மிசோரம்



- ★ நாகாலாந்தின் மொகோக்சங் மாவட்டத்தில் உள்ள "மரவள்ளிக்கிழங்கு கிராமங்கள்" நெகிழிகளுக்குப் பதிலாக, MSME என்கோஸ்டார்ச்சுமூலம் தயாரிக்கப்பட்ட மரவள்ளிக்கிழங்கின் மாவிலிருந்து தயாரிக்கப்பட்ட மக்கும் உயிரி-நெகிழிப்பைகளை பயன்படுத்துகின்றன. தென்னமெரிக்காவை பூர்வீகமாகக் கொண்ட வெப்பமண்டலப்பயிரான மரவள்ளிக்கிழங்கு, அதிக மாவப்பொருளுக்கு பெயர் பெற்றதாகும்; இது உயிரி-நெகிழி மற்றும் உயிரி-எத்தனால் உற்பத்திக்கு மிகவும் ஏற்றதாக அமைகிறது.

8. SAMADHAN என்ற இணையதளத்தைத் தொடங்கிய மத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. விவசாய அமைச்சகம்

ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்

இ. பணியாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



श्रम एवं रोजगार मंत्रालय
GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF LABOUR & EMPLOYMENT

- ★ தொழில் தகராறுகள் சட்டம்-1947இன்கீழ் பணியாளர்கள், வேலைவாய்ப்பளிப்போர், தொழிற்சங்கங்கள் ஆகியோர் தொழில் தகராறுகளைத் தாக்கல் செய்ய வசதியாக சமாதான் இணையதளம் தொடங்கப்பட்டுள்ளது. பணிக்கொடை வழங்கல் சட்டம்-1972, குறைந்தபட்ச ஊதியச் சட்டம்-1948, ஊதியம் வழங்கல் சட்டம்-1936, சம ஊதியச் சட்டம் - 1976, மகப்பேறு நலச்சட்டம்-1961 ஆகியவற்றின்கீழ் தொழிலாளர்கள் உரிமைகோரல் வழக்குகளைத் தாக்கல் செய்வதற்கான வசதிகளும் இதிலுள்ளன. இந்த இணையதளம் பயனாளிகளுக்கு எளிதான செயல்முறையைக் கொண்டுள்ளதுடன் வெளிப்படைத்தன்மையை மேம்படுத்தியுள்ளது.

9. "இந்தியாவில் இளம்பருவத்தினரின் நல்வாழ்வில் முதலீடு செய்வதற்கான பொருளாதாரம்" என்ற தலைப்பிலான விரிவான அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைச்சகம் எது?

அ. உள்துறை அமைச்சகம்

ஆ. வேளாண் அமைச்சகம்

இ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம்

ஈ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்



स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

सत्यमेव जयते

- ★ சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம் "இந்தியாவில் இளம்பருவத்தினரின் நல்வாழ்வில் முதலீடு செய்வதற்கான பொருளாதாரம்" என்ற தலைப்பில் ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்டது. இது இளம்பருவத்தினரின் நல்வாழ்வில் முதலீடு செய்வதற்கான முக்கிய பகுதிகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது. உலகளவில் இந்தியாதான் அதிக இளம்பருவத்தினரை (253 மில்லியன்) கொண்டுள்ளது. 2000 மற்றும் 2019க்கு இடையில், இளம்பருவத்தினரின் இறப்பு விகிதம் 50% -க்கும் அதிகமாக குறைந்துள்ளது; மேலும் கருவுறுதல் விகிதம் 83% குறைந்துள்ளது. இடைநிலைப்பள்ளி நிறைவு விகிதம் 2005இல் இருந்த 22%இலிருந்து 2020இல் 50%ஆக இருமடங்காக அதிகரித்துள்ளது.

- ★ இருப்பினும், 2021-2022 வரை 18 வயதுக்குட்பட்ட இளம்பருவத்தினரிடையே ஏற்படும் அபாயகரமான சாலை விபத்துகள் 22.7% அதிகரித்துள்ளது. குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இந்தப் பரிந்துரைகள் இந்தியாவின் பொருளாதாரத்தை 10.1%ஆக உயர்த்தும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

10. அண்மையில், பழங்காலப் பொருட்களை சட்டத்துக்குட்பறும்பாகக் கடத்துவதை தடுக்கவும் ஒழிக்கவும் வகை செய்யும், 'கலாச்சார சொத்து ஒப்பந்தத்தில்' இந்தியாவும் கீழ்க்காணும் எந்த நாடும் கையெழுத்திட்டுள்ளன?

அ. அமெரிக்கா

ஆ. ரஷ்யா

இ. சீனா

ஈ. ஜப்பான்



- ★ 2024 ஜூலை.26 அன்று பழங்காலப் பொருட்களை சட்டத்துக்குட்பறும்பாகக் கடத்துவதை எதிர்த்து இந்தியாவும் அமெரிக்காவும் தங்கள் முதல் கலாச்சார சொத்து ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டன. புது தில்லியில் உள்ள உலக பாரம்பரியக்குழுவில் ஸ்ரீ கோவிந்த் மோகன் மற்றும் அமெரிக்கத்தூதர் எரிக் கார்செட்டி ஆகியோர் கையெழுத்திட்ட இந்தக் கலாச்சார சொத்து ஒப்பந்தம், 1970 UNESCO தீர்மானத்துடன் ஒத்துப்போகிறது. இந்தக் கலாச்சார சொத்து ஒப்பந்தம் இந்தியாவின் கலாச்சார பாரம்பரியத்தைக் காப்பதையும், கடத்தப்பட்ட கலைப்பொருட்களை திரும்பப் பெறுவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

11. அண்மையில், கீழ்க்காணும் எந்தத் துறைமுகத்திற்காக இந்தியாவின் முதலாவது ஒருங்கிணைந்த வேளாண் ஏற்றுமதி மையம் அங்கீகரிக்கப்பட்டது?

அ. கொச்சி துறைமுகம்

ஆ. ஜவகர்லால் நேரு துறைமுகம்

இ. தீனதயாள் துறைமுகம்

ஈ. மங்களூரு துறைமுகம்



- ★ மும்பை ஜவகர்லால் நேரு துறைமுகத்தில் இந்தியாவின் முதல் ஒருங்கிணைந்த வேளாண் ஏற்றுமதி மையத்திற்கு நடுவண் கப்பல் போக்குவரத்து, துறைமுகங்கள், நீர்வழித்துறை அமைச்சர் சர்பானந்த சோனோவால் ஒப்புதல் அளித்துள்ளார். இந்தியாவின் வேளாண் ஏற்றுமதி மற்றும் இறக்குமதி திறன்களை மேம்படுத்தும் குறிப்பிடத்தக்க நடவடிக்கையாக இது அமையும். அரசு-தனியார் கூட்டு முயற்சியில் இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்படும்.

- ★ இம்முன்னோடித் திட்டம் போக்குவரத்துகளில் உள்ள குறைபாடுகளை நிவர்த்தி செய்யும். வேளாண் பொருட்களின் அடுக்கு ஆயுளை நீட்டிக்கும். எதிர்பார்க்கப்படும் நன்மைகளில் வேளாண் பொருட்களுக்கு சிறந்த விலை, வேலை உருவாக்கம் மற்றும் வேளாண் துறையில் ஒட்டுமொத்த வளர்ச்சி ஆகியவை அடங்கும். பாசுமதி அல்லாத அரிசி, மக்காச்சோளம், மசாலாப்பொருட்கள், வெங்காயம், கோதுமைபோன்ற முக்கிய பொருட்களின் ஏற்றுமதியை இது பூர்த்தி செய்யும்.

12. அண்மையில், 2024-25 காலகட்டத்திற்கான ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்தின் தலைமைப்பொறுப்பை ஏற்ற நாடு எது?

அ. இந்தியா

ஆ. இந்தோனேசியா

இ. தாய்லாந்து

ஈ. பிலிப்பைன்ஸ்



- ★ இந்திய அரசின் பிரதிநிதியாக, தேசிய பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையத்தின் உறுப்பினர், இராஜேந்திர சிங், 2024-25ஆம் ஆண்டிற்கான ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்தின் தலைவராக தாய்லாந்தின் பாங்காக்கில் பொறுப்பை ஏற்றுக்கொண்டார். ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையம் என்பது ஆசிய-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் பேரிடர் தணிப்பு & பருவநிலை நெகிழ்திறனை உருவாக்குவதில் ஒத்துழைப்பை செயல்படுத்துவதற்கான ஒரு தன்னாட்சி மிகுந்த பன்னாட்டு அமைப்பாகும். இந்தியா, வங்காளதேசம், கம்போடியா, சீனா, நேபாளம், பாகிஸ்தான், பிலிப்பைன்ஸ், இலங்கை மற்றும் தாய்லாந்து ஆகிய 8 அண்டை நாடுகள் இந்த அமைப்பின் நிறுவன உறுப்பினர்களாக உள்ளன. தாய்லாந்தின் பாங்காக்கில் நடைபெற்ற ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்தின் ஐந்தாவது அறங்காவலர் குழு கூட்டத்திற்கும் இந்தியா தலைமை தாங்கியது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. மாணாக்கர் தற்கொலைகளைத் தடுக்க 'மனோதர்பன்' முன்னெடுப்பு: நடுவண் அரசு.

மாணாக்கர் தற்கொலை செய்வதை தடுப்பதற்காக, 'மனோதர்பன்' என்ற முன்னெடுப்பை மத்திய கல்வியமைச்சகம் தொடங்கியுள்ளது. அதன்படி மாணாக்கர்க்கு வல்லுநர்களால் ஆலோசனை வழங்கப்பட்டு வருகிறது. தேர்வுகளில் தோல்வியடைபவர்கள் தற்கொலைச் செய்துகொள்ளும் சம்பவங்கள் 1.2%ஆக உள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது.

2. 'குவாட்' மாநாடு.

ஜப்பான் தலைநகரம் டோக்கியோவில் நடைபெறும் இந்தியா, அமெரிக்கா, ஜப்பான் மற்றும் ஆஸ்திரேலியா ஆகிய 4 நாடுகளை உள்ளடக்கிய குவாட் கூட்டமைப்பின் வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர்கள் மாநாட்டில் இந்தியா சார்பில் ஜெய்சங்கர் கலந்துகொண்டார்.

3. மகப்பேறு இறப்பு இல்லா நிலை..

மகப்பேறு இறப்பு விகிதத்தில் ஒரு இலட்சம் பிறப்புகளுக்கு 70 மரணங்கள் என்கிற சர்வதேச இலக்கை இந்தியா எட்டியிருக்கிறது. தமிழ்நாடு இலக்கை எட்டியதோடு மட்டுமல்லாமல், குறைந்த அளவிலான இறப்புகள் என்கின்ற வகையில் சாதனையும் படைத்திருக்கிறது. கடந்த ஆண்டு தாய்மார்களின் இறப்பு விகிதம் 1 லட்சம் பிறப்புகளுக்கு 54 ஆக குறைந்திருந்தது. தேசிய அளவிலான இறப்பு விகிதம் 70 என்றிருந்தாலும் தமிழ்நாட்டைப் பொருத்தவரை 54 ஆக குறைந்துள்ளது. இந்நிலையில் நடப்பாண்டில் 45.5ஆக குறைந்துள்ளது. விருதுநகர் மாவட்டம் மகப்பேறு இறப்பு பூஜ்ஜியம் என்னும் நிலையை அடைந்துள்ளது.

தமிழ்நாட்டைப்பொருத்தவரை 99.9% பிரசவங்கள் அதாவது 8.70 லட்சம் பிரசவங்கள் மருத்துவமனைகளிலேயே நடக்கிறது. அதில் அரசு மருத்துவமனைகளில் 59% பிரசவங்கள் நடக்கின்றன.

4. உழவர்களின் சந்தேகங்களுக்கு செயற்கை நுண்ணறிவு செயலிமூலம் விடை.

உழவர்களுக்கு வேளாண்மையில் ஏற்படும் ஐயங்களுக்கு செயற்கை நுண்ணறிவு செயலிமூலம் விடை கிடைக்க உள்ளது. இதற்கான தனித்த செயலியை சிங்கப்பூர் பல்கலைக்கழகத்தின் துணையுடன் தமிழ்நாடரசு உருவாக்க உள்ளது.

அக்ரி-பாட்: தமிழ்மொழியில் வேளாண்மைக்கென தனித்துவம் வாய்ந்த சாட் GPT போன்று அக்ரி - பாட் என்ற செயற்கை நுண்ணறிவு இணையதளம் உருவாக்குவது குறித்து விவாதிக்கப்பட்டது. இந்தச் செயலிமூலம் வேளாண் தொழில்நுட்பங்களையும் வேளாண்சார்ந்த தகவல்களையும் துரிதமாக நமது விவசாயிகளுக்கு கொண்டு சேர்க்க இயலும். விவசாயிகள் தங்களது திறன்பேசிமூலமாக அனைத்து ஐயங்களையும் தீர்த்துக்கொள்ளலாம்.

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. அண்மையில், பிரதமர் நரேந்திர மோதி தலைமையில் நடைபெற்ற NITI ஆயோக்கின் இந்த ஆண்டு ஆளும் குழுக் கூட்டத்தின் கருப்பொருள் என்ன?

அ. விக்சித் பாரத்@2047

ஆ. விக்சித் சமாஜ்@2056

இ. டிஜிட்டல் இந்தியா@2034

ஈ. இந்தியாவில் தயாரிப்போம்



- ★ புது தில்லியில் உள்ள குடியரசுத் தலைவர் மாளிகையின்கண் அமைந்துள்ள கலாச்சார மையத்தில் NITI ஆயோகின் ஒன்பதாவது ஆளும் குழு கூட்டம் பிரதமர் தலைமையில் நடைபெற்றது. வளர்ச்சியடைந்த பாரதம்@2047 (விக்சித் பாரத்@2047) என்ற கருப்பொருள், இந்தியாவை வளர்ந்த நாடாக மாற்றுவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ★ வளர்ச்சியடைந்த பாரதம்@2047 குறித்த தொலைநோக்கு ஆவணத்திற்கான அணுகுமுறை அறிக்கை குறித்து ஆளும் குழுக்கூட்டம் விவாதிக்கும். மத்திய, மாநில அரசுகளுக்கிடையே பங்கேற்பு ஆளுமை & ஒருங்கிணைப்பை வளர்ப்பது, அரசு தலையீடுகளின் விநியோக வழிமுறைகளை வலுப்படுத்துவதன் மூலம் கிராமப்புற மற்றும் நகர்ப்புற மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவது ஆகியவற்றை இந்தக் கூட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 2047 ஆம் ஆண்டிற்குள் \$30 டிரில்லியன் பொருளாதாரமாக மாறவேண்டும் என்ற நோக்கத்துடன், முதலமைச்சர்கள், நடுவண் அமைச்சர்கள் மற்றும் NITI ஆயோக் உறுப்பினர்கள் கலந்து கொள்கின்றனர்.

2. GROWTH-India தொலைநோக்கியின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. சூரியனை ஆராய்வது

ஆ. பூமிக்கருகிலுள்ள சிறுகோள்கள் உட்பட வெடிக்கும் நிலையற்ற மற்றும்

மாறக்கூடிய மூலங்களைக் கண்காணிப்பது

இ. வானிலை முறைகளைக் கண்காணிப்பது

ஈ. செயற்கைக்கோள் இயக்கங்களைக் கண்காணிப்பது



- ★ GROWTH-India தொலைநோக்கி அண்மையில் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க கூராய்வை மேற்கொண்டது. 116 மீ அளவுள்ள ஒரு சிறுகோள் பூமிக்கு மிக அருகில் வரும்போது அதை GROWTH-India படமெடுத்தது. இந்தியாவின் முதல் முழு ரோபோடிக் ஆப்டிகல் ஆராய்ச்சி தொலைநோக்கியான இதன் முதன்மை பணியானது, பூமிக்கு மிக அருகில் உள்ள சிறுகோள்கள் உட்பட, வெடிக்கும் நிலையற்ற மற்றும் மாறக்கூடிய மூலங்களைக் கூர் நோக்குவதாகும்.
- ★ கடல் மட்டத்திலிருந்து 4500 மீ உயரத்தில் லடாக்கின் ஹன்லேயில் உள்ள இந்திய வானியல் ஆய்வு மையத்தில் அமைந்துள்ள இது, உலக அளவில் மிக உயரத்தில் அமைந்துள்ள கண்காணிப்புத் தளங்களில் ஒன்றாகும். இந்திய வானியற்பியல் நிறுவனம் மற்றும் IIT பாம்பே ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான கூட்டாண்மைமூலம் DST மற்றும் இந்தோ-அமெரிக்க அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மன்றத்தின் ஆதரவுடன் கட்டமைக்கப்பட்டுள்ள இது, பன்னாட்டு வளர்ச்சி வலையமைப்பின் ஒருபகுதியாகும். இது வானியல் நிகழ்வுகளை தொடர்ந்து கண்காணிக்கிறது.

3. அண்மையில், ஒலிம்பிக்கின் 33ஆவது பதிப்பு தொடங்கப்பட்ட இடம் எது?

அ. லண்டன்

ஆ. பாரிஸ்

இ. பெய்ஜிங்

ஈ. சென்னை



- ★ 33ஆவது ஒலிம்பிக் போட்டிகள் பாரிஸில் தொடங்கின. இதில் 32 வெவ்வேறு விளையாட்டுகள் இடம்பெற்றுள்ளன. 1896ஆம் ஆண்டு கிரேக்கத்தின் ஏதென்ஸில் முதல்முறையாக ஒலிம்பிக் போட்டிகள் நடத்தப்பட்டன.

- ★ இந்த விளையாட்டுப் போட்டிகள் நான்கு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும். ஐந்து ஒலிம்பிக் வளையங்கள் ஒலிம்பிக் இயக்கம் நிலவும், 'உலகின் ஐந்து பகுதிகளை' அடையாளப்படுத்துகின்றன. 'Citius–Altius–Fortius' என்ற ஒலிம்பிக் வாசகம் லத்தீன் மொழியிலிருந்து ஆங்கிலத்தில் 'Faster–Higher–Stronger' என மொழிபெயர்க்கப்பட்டுள்ளது.

4. ஒவ்வோர் ஆண்டும், 'உலக கல்வீரல் அழற்சி நோய் நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 28 ஜூலை

ஆ. 27 ஜூலை

இ. 25 ஜூலை

ஈ. 24 ஜூலை



- ★ உலக கல்வீரல் அழற்சி நோய் நாளானது ஒவ்வோர் ஆண்டும் ஜூலை.28 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது. கடும் கல்வீரல் நோய் மற்றும் புற்றுநோய்க்கு வழிவகுக்கும் கல்வீரல் அழற்சி நோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை இந்த நாள் ஏற்படுத்துகிறது. உலகளவில் கல்வீரல் அழற்சிதொடர்பான நோய்களால் லட்சக் கணக்கானோர் மரணிக்கின்றனர். இது இந்நோய்க்கானச் சிறந்த தடுப்பு, நோயறிதல் முறை மற்றும் சிகிச்சையின் அவசியத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ★ கல்வீரல் அழற்சி பொதுவாக வைரஸ் நோய்த்தொற்றுகளால் ஏற்படுகிறது; ஆனால் தன்னுடல் தாக்க நிலைமைகள், மருந்துகள், நச்சுகள் மற்றும் ஆல்கஹால் ஆகியவற்றாலும் இது ஏற்படலாம். நடப்பு 2024இல் வரும் உலக கல்வீரல் அழற்சி நோய் நாளுக்கானக் கருப்பொருள், "It's Time for Action" என்பதாகும்.

5. இந்தியா, எந்த ஆண்டுக்குள் 100 மில்லியன் டன் நிலக்கரியை வாயுவாக்க இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது?

அ. 2025

ஆ. 2030

இ. 2035

ஈ. 2040



- ★ 2030ஆம் ஆண்டுக்குள் 100 மில்லியன் டன் நிலக்கரியை வாயுவாக்க இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது. நிலக்கரி வாயுவாக்கம் என்பது நிலக்கரியை கார்பன் மோனாக்சைடு மற்றும் ஹைட்ரஜனாக மாற்றி, சின்காஸ், டைமிதில் ஈதர், அம்மோனியம் நைட்ரேட் மற்றும் மெத்தனால் ஆகியவற்றை உற்பத்தி செய்யும் வெப்ப-வேதியியல் செயல்முறையாகும். சின்காஸ் LPG மற்றும் மின்சார உற்பத்திக்கு மாற்றாக இருக்கும், அதே சமயம் டைமெத்தில் ஈதர் டீசல் என்ஜின்களுக்கு மாற்றாக உள்ளது; மேலும் அம்மோனியம் நைட்ரேட்டை வெடிபொருட்களுக்குப் பயன்படுத்தலாம். இந்த முன்னெடுப்பு இறக்குமதியை நம்பியிருப்பதைக் குறைப்பது, அந்நியச் செலாவணியைப் பாதுகாப்பது மற்றும் இந்தியாவின் எண்ணெய், எரிவாயு, உரம் மற்றும் பெட்ரோ-கெமிக்கல் துறைகளுக்கு ஆதரவளிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. தற்போது, இந்தியா தனது எண்ணெய் தேவையில் 83%, மெத்தனால் தேவையில் 90% மற்றும் அம்மோனியா தேவையில் 13-15%ஐ இறக்குமதி செய்கிறது.

6. தமிழ்நாட்டின் எந்த மாவட்டத்தில் மேட்டூர் அணை அமைந்துள்ளது?

அ. சேலம்

ஆ. ஈரோடு

இ. தருமபுரி

ஈ. கரூர்



- ★ நீர்வரத்து அதிகரித்துள்ளதால் மேட்டூர் அணைக்கு அருகில் அமைந்துள்ள தாழ்வான பகுதிகளில் வசிப்பவர்களுக்கு எச்சரிக்கை விடப்பட்டுள்ளது. 1934ஆம் ஆண்டு கட்டப்பட்ட மேட்டூர் அணை இந்தியாவின் மிகப்பெரிய அணைகளில் ஒன்றாகும்; இது தமிழ்நாட்டின் சேலம் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது; அங்கு காவேரி ஆறு சமவெளியில் நுழைகிறது.
- ★ இது 1700 மீட்டர் நீளம், அதிகபட்ச அளவு 120 அடி மற்றும் 93.4 டி.எம்.சி அடி கொள்ளளவு கொண்ட கற்கட்டமைப்பு ஈர்ப்பணையாகும்; இது ஸ்டான்லி நீர்த்தேக்கத்தை உருவாக்குகிறது. இந்த அணை மேட்டூர் நீர்மின் மற்றும் அனல் மின் நிலையத்திற்கு துணைபுரிந்து 32 மெகாவாட் மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்கிறது. இதன்மூலம் சேலம், ஈரோடு, நாமக்கல், கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி மற்றும் தஞ்சாவூர் மாவட்டங்களில் 271,000 ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் பாசன வசதி பெறுகின்றன.

7. 'டெல் உம் அமர்' அமைந்துள்ள பகுதி எது?

அ. லண்டன்

ஆ. மாஸ்கோ

இ. பாலஸ்தீனம்

ஈ. ஈரான்



- ★ உலகப் பாரம்பரியக்குழு அண்மையில் டெல் உம் அமெரின் பாலஸ்தீன தளத்தை UNESCOஇன் உலகப் பாரம்பரிய தலப் பட்டியல் மற்றும் ஆபத்திலுள்ள உலகப் பாரம்பரிய பட்டியலில் சேர்த்துள்ளது. காசா நகரத்துக்கு தெற்கே கடலோர குன்றுகளில் அமைந்துள்ள டெல் உம் அமெர், புனித ஹிலாரிய மடாலயம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது; இது நான்காம் நூற்றாண்டில் ஹிலாரியன் தி கிரேட் என்பவரால் நிறுவப்பட்டது. புனித பூமியின் முதல் துறவற சமூகத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிற இது, ஆசியா மற்றும் ஆப்பிரிக்கா இடையேயான முக்கிய வர்த்தக வழிகளில் அமைந்துள்ளது. 1946இல் நிறுவப்பட்ட UNESCO என்பது ஐநா சிறப்பு நிறுவனமாகும். அமைதி மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்கு கல்வி, அறிவியல் மற்றும் கலாச்சாரத்தில் பன்னாட்டு ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பதை இது தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

8. ஒவ்வோர் ஆண்டும், 'பன்னாட்டு புலிகள் நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிற தேதி எது?

அ. 27 ஜூலை

ஆ. 28 ஜூலை

இ. 29 ஜூலை

ஈ. 30 ஜூலை



- ★ கடந்த 2010ஆம் ஆண்டு தொடங்கி ஒவ்வோர் ஆண்டும் ஜூலை.29ஆம் தேதியன்று பன்னாட்டு புலிகள் நாள் கடைப்பிடிக்கப்பட்டு வருகிறது. சட்டத்துக்குப்பிறம்பான வேட்டையாடுதல் மற்றும் வாழ்விட அழிப்புகளால் புலிகள் எதிர்கொள்ளும் அச்சுறுத்தல்கள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை இந்நாள் ஏற்படுத்துகிறது.
- ★ கடந்த 2010ஆம் ஆண்டு ரஷ்யாவின் புனித பீட்டர்ஸ்பர்க்கில் நடந்த பன்னாட்டு உச்சிமாநாட்டிலிருந்து இந்த நாள் உருவானது; இதில் இந்தியா உட்பட புலிகள் வாழும் 13 நாடுகள் கலந்துகொண்டன. மனித ஆக்கிரமிப்பால் குறைந்து வரும் புலிகளின் எண்ணிக்கையை நிவர்த்தி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்ட இந்த உச்சிமாநாடு, 2022ஆம் ஆண்டிற்குள் காட்டுப்புலிகளின் எண்ணிக்கையை இரட்டிப்பாக்க TX2 இலக்கை அறிமுகப்படுத்தியது. நடப்பு 2024 இல் வரும் இந்நாளுக்கானக் கருப்பொருள், "Call for Action" என்பதாகும்.

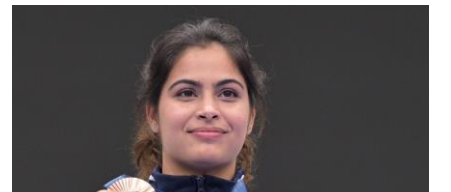
9. அண்மையில், பாரிஸில் நடந்த ஒலிம்பிக் துப்பாக்கிச்சூடுதல் போட்டியில் வெண்கலம் வென்ற முதல் இந்தியப் பெண்மணி யார்?

அ. வேதிகா சர்மா

ஆ. மனு பாக்கர்

இ. அஞ்சலி பகவத்

ஈ. மனிஷா கீர்



- ★ 2024 ஜூலை.28 அன்று பாரிஸில் நடந்த 33வது கோடைகால ஒலிம்பிக்கில் ஹரியானாவைச் சேர்ந்த மனு பாக்கர், 10 மீ ஏர் பிஸ்டல் போட்டியில் வெண்கலம் வென்று இந்தியாவின் பதக்கக் கணக்கைத் தொடங்கினார். துப்பாக்கிச் சுடுதல் போட்டியில் ஒலிம்பிக்கில் பதக்கம் வென்ற முதல் இந்திய துப்பாக்கிச்சுடும் வீராங்கனை என்ற பெருமையை அவர் பெற்றார். 2024 ஜூலை.26 முதல் ஆகஸ்ட்.11 வரை நடைபெற்ற பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கில் 32 விளையாட்டுகள் இடம்பெற்றுள்ளன; இதில் இந்தியா 16 பிரிவுகளில் போட்டியிடுகிறது. எட்டுப் பெண்கள் பங்கேற்ற இறுதிப்போட்டியில் 22 வயதான பாக்கர் 221.7 புள்ளிகளைப்பெற்று மூன்றாவது இடத்தைப் பிடித்தார்.
- ★ தென் கொரிய வீரர் ஓ யே ஜின் 243.2 புள்ளிகளுடன் தங்கமும், தென் கொரிய வீரர் யேஜி கிம் 241.3 புள்ளிகளுடன் வெள்ளியும் வென்றனர்.

10. அண்மையில், தனது முதல் மகளிர் ஆசியக்கோப்பை பட்டத்தை வென்ற நாடு எது?

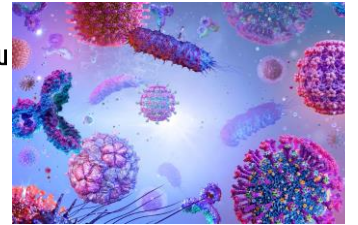
- அ. சீனா
- ஆ. இந்தியா
- இ. இலங்கை
- ஈ. வங்காளதேசம்



- ★ நடப்புச்சாம்பியனான இந்திய அணியை வீழ்த்தி, போட்டியை நடத்திய இலங்கை மகளிர் கிரிக்கெட் அணி, தங்களது முதல் மகளிர் கிரிக்கெட் ஆசியக்கோப்பையை வென்றது. இலங்கையின் தம்புள்ளையில் உள்ள ரங்கிரி தம்புள்ளை பன்னாட்டு மைதானத்தில் 2024 ஜூலை.28 அன்று நடைபெற்ற 9ஆவது மகளிர் ஆசியக்கோப்பை கிரிக்கெட்டின் இறுதிப்போட்டியில், இலங்கை அணி இந்தியாவை 8 பந்துகள் மீதமிருக்க 8 விக்ெட் வித்தியாசத்தில் வீழ்த்தியது. இந்தியா (ஏழு முறை) மற்றும் வங்காளதேசம் (ஒரு முறை) ஆகியவற்றைத் தொடர்ந்து, மகளிர் கிரிக்கெட் ஆசியக் கோப்பையை வென்ற மூன்றாவது அணியாக இலங்கை ஆனது.

11. ஒருங்கிணைந்த நோய் கண்காணிப்புத் திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

- அ. இலவச மருத்துவச்சேவைகளை வழங்குவது
- ஆ. பரவலாக்கப்பட்ட ஆய்வக அடிப்படையிலான தகவல் தொழில்நுட்பத்துடன் கூடிய நோய்க் கண்காணிப்பு அமைப்பை வலுப்படுத்துவது & பராமரிப்பது
- இ. தடுப்பூசி திட்டங்களை ஊக்குவிப்பது
- ஈ. அரிதான நோய்கள் குறித்து மருத்துவ ஆராய்ச்சி நடத்துவது



- ★ கடந்த ஆண்டில் (2023) மட்டும் 1,862 நோய் பாதிப்புகள் ஒருங்கிணைந்த நோய்க் கண்காணிப்புத்திட்டத்தில் (IDSP) பதிவாகியுள்ளன; கேரளாவில் அதிக எண்ணிக்கையில் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளது. 2004 நவம்பரில் உலக வங்கி உதவியுடன் தொடங்கப்பட்ட IDSP, இந்தியாவின் சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகத்தால் பரவலாக்கப்பட்ட, மாநில அடிப்படையிலான ஒரு திட்டமாகும். அதன் நோக்கங்களில் நோய் போக்குகளைக் கண்காணித்தல் மற்றும் பயிற்சியளிக்கப்பட்ட விரைவு பதிலளிப்புக் குழுக்கள்மூலம் பாதிப்புகளுக்குப் பதிலளிப்பது ஆகியவை அடங்கும்.
- ★ இத்திட்டம் மத்திய, மாநில மற்றும் மாவட்ட அளவில் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது; தரவு மேலாண்மைக்கு ICT-ஐப் பயன்படுத்துகிறது மற்றும் பொதுச்சுகாதார ஆய்வகங்களை வலுப்படுத்துகிறது. தொற்று நோய்-பாதிப்பு நோய்கள்பற்றிய வாராந்திர தரவு சேகரிப்பு போக்குகளை அடையாளம் காண உதவுகிறது.

12. இ-உபஹார் என்ற இணையதளத்தை உருவாக்கிய அமைச்சகம் எது?

- அ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்
- ஆ. பாதுகாப்பு அமைச்சகம்
- இ. மின்னணு & தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம்
- ஈ. உள்துறை அமைச்சகம்



- ★ குடியரசுத்தலைவர் மற்றும் முன்னாள் குடியரசுத்தலைவர்களுக்கு பல்வேறு சந்தர்ப்பங்களில் வழங்கப்பட்ட தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பரிசுப்பொருட்களை குடியரசுத்தலைவர் மாளிகை இ-உபஹார் என்ற இணையதளம்மூலம் ஏலம் விடும். இந்தியக் குடியரசுத்தலைவர் திரௌபதி முர்மு, 2024 ஜூலை.25 அன்று தனது குடியரசுத்தலைவர் பதவியின் ஈராண்டுகளை நிறைவு செய்ததையொட்டி இந்த இணையதளத்தை தொடக்கி வைத்தார். இ-உபஹார் ஆனது தேசிய தகவலியல் மையம் (NIC), மத்திய மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தால் உருவாக்கப்பட்டதாகும்.
- ★ இந்த முன்னெடுப்பின் நோக்கம் குடிமக்களின் ஈடுபாட்டை அதிகரிப்பது மட்டுமல்லாமல், உன்னத காரணத்தை ஆதரிப்பதும் ஆகும். ஏலத்தின்மூலம் கிடைக்கும் வருமானம் அனைத்தும் உதவி தேவைப்படும் குழந்தைகளுக்கு உதவ நன்கொடையாக வழங்கப்படும்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. ஒரே ஒலிம்பிக்கில் 2 பதக்கங்கள்: மானு பாக்கர் புதிய சாதனை.

பாரீஸ் ஒலிம்பிக் போட்டியின் துப்பாக்கிச்சூடுதலில் இந்தியாவின் மானு பாக்கர் இரண்டாவது வெண்கலம் வென்றார். இதன்மூலம், விடுதலை இந்தியாவில் ஒரே ஒலிம்பிக் போட்டியில் இரு பதக்கங்கள் வென்ற முதல் இந்தியர் என்ற வரலாற்றுச் சாதனையை மானு பாக்கர் படைத்திருக்கிறார். 10 மீ ஏர் பிஸ்டல் கலப்பு அணிகள் பிரிவு வெண்கலப் பதக்கச் சுற்றிலும், 10 மீ ஏர் பிஸ்டல் மகளிர் பிரிவிலும் மானு பாக்கர் வெண்கலம் வென்றுள்ளார். சரப்ஜோத் சிங் தனது முதல் ஒலிம்பிக் போட்டியிலேயே பதக்கம் வென்று அசத்தியுள்ளார்.

2. சிவப்பு, ஆரஞ்சு மற்றும் மஞ்சள் எச்சரிக்கை:

24 ம.நேரத்தில் 20 செமீக்கும் மேல் கனமழை முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும் என்றால் சிவப்பு எச்சரிக்கையும், 11 செமீ முதல் 20 செமீ வரை கனமழைக்கு ஆரஞ்சு எச்சரிக்கையும் 6 செமீ முதல் 11 செமீ வரையிலான மழைக்கு மஞ்சள் எச்சரிக்கையும் விடுக்கப்படுகின்றன.

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>