



winmeen.com

இரண்டாம் வார நடப்பு நிகழ்வுகள்



ஏப்ரல் 2024

ஏப்ரல் 08-14

1. பெருங்காமநல்லூர் படுகொலையுடன் தொடர்புடைய மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு ✓

ஆ. மகாராஷ்டிரா

இ. கர்நாடகா

ஈ. ஒடிசா



- ★ தமிழ்நாட்டின் மதுரை மாவட்டத்தில் உள்ள பெருங்காமநல்லூரில் நிகழ்ந்த படுகொலையின் 104ஆவது ஆண்டு நிறைவை முன்னிட்டு அரசியல் கட்சியினர் மற்றும் தலைவர்கள் மரியாதை செலுத்தினர். கடந்த 1920 ஏப்.03இல், 1911ஆம் ஆண்டு குற்றப் பரம்பரைச் சட்டத்தின்படி தங்களைக் காவல் நிலையத்தில் பதிவுசெய்துகொள்ளாத ஆயுதம் அற்ற பிரமலைக் கள்ளர் மக்கள்து காவல்துறையினர் துப்பாக்கிச்சூடு நடத்தியதில் 16 பேர் கொல்லப்பட்டனர். இந்நிகழ்ச்சி, 'தென்னக ஜாலியன் வாலாபாக்' என அழைக்கப்படுகிறது. ஆங்கிலேயர்கள் தடய அறிதலுக்காகவும் மற்றும் மக்கள்தொகைக் கட்டுப்பாட்டிற்குமாக இச்சட்டத்தைப் பயன்படுத்தினர். இந்தியா விடுதலை அடைந்தபிறகு இந்தச் சட்டம் இரத்துசெய்யப்பட்டது.

2. அண்மையில், iOS சாதனங்களுக்காக, 'myCGHS' செயலியை அறிமுகப்படுத்திய அமைச்சகம் எது?

அ. விவசாய அமைச்சகம்

ஆ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பநல அமைச்சகம் ✓

இ. ஊரக வளர்ச்சி அமைச்சகம்

ஈ. மின்சார அமைச்சகம்



- ★ 'எனது மத்திய அரசின் சுகாதாரத் திட்டம்' iOS செயலியை மத்திய சுகாதார அமைச்சகம் தொடங்கியுள்ளது. இச்செயலி இமாச்சல பிரதேச தேசிய தகவல் மையம் மற்றும் தேசிய தகவல் மைய சுகாதார தொழில்நுட்ப குழுக்களால் உருவாக்கப்பட்டது. இது மத்திய அரசின் சுகாதாரத் திட்டப்பயனாளிகளுக்கு தகவல் & அணுகலை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட அம்சங்களை வழங்கும் வசதியான திறன்பேசி செயலியாகும்.

3. அண்மையில், டிஜி யாத்ரா அமைப்பை அறிமுகப்படுத்திய இந்தியாவின் 14ஆவது விமான நிலையம் எது?

அ. ஜெய் பிரகாஷ் நாராயண் விமான நிலையம், பீகார்

ஆ. ஷஹீத் பகத் சிங் சர்வதேச விமான நிலையம், சண்டிகர்

இ. மனோகர் சர்வதேச விமான நிலையம், கோவா ✓

ஈ. தேவி அஹில்யாபாய் ஹோல்கர் விமான நிலையம், மத்திய பிரதேசம்



- ★ டிஜி யாத்ரா அமைப்பை அறிமுகப்படுத்திய இந்தியாவின் 14ஆம் விமான நிலையமாக கோவா மாநிலம் மோபாவில் உள்ள மனோகர் சர்வதேச விமான நிலையம் மாறியுள்ளது. மத்திய உள்நாட்டு விமான போக்குவரத்து அமைச்சர் ஜோதிராதித்ய சிந்தியாவால் தொடங்கப்பட்ட இது, பயணிகளின் சரிபார்ப்பை சீரமைக்கவும், காத்திருப்பு நேரத்தை குறைக்கவும் மற்றும் நடைமுறைகளை எளிதாக்கவும் முக அங்கீகாரத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ★ பயணிகள் டிஜியாத்ரா செயலியை பதிவிறக்கம் செய்து, அதை தங்கள் ஆதார் எண்ணுடன் இணைத்து, பயணச்சீட்டு வாங்குவதற்காக டிஜி யாத்ரா அடையாள எண்ணை உருவாக்குகின்றனர். விமான நிலையத்தில், நுழைவுச் சீட்டை ஸ்கேன் செய்வதன்மூலம் தடையின்றி நுழைவதற்கு இது உதவுகிறது.

4. 2023-24இல் எவ்வளவுக்கு கடல்சார் பொருட்களை ஏற்றுமதிசெய்ய இந்தியா இலக்கை நிர்ணயித்துள்ளது?

அ. \$9.1 பில்லியன் ✓

ஆ. \$7.7 பில்லியன்

இ. \$8.6 பில்லியன்

ஈ. \$11.1 பில்லியன்



- ★ செயலாக்கத்திற்கு மற்றும் அதிக மதிப்புள்ள பொருட்கள்மூலம் ஈராண்டுகளில் கடல்சார் உற்பத்தி ஏற்றுமதியை \$12 பில்லியன் டாலராக உயர்த்த இந்தியா இலக்கு கொண்டுள்ளது. 2022-23இல், ஏற்றுமதி மதிப்பு மொத்தம் \$8.09 பில்லியன் டாலர்களாக இருந்தது. இருப்பினும், 2023-24 ஏப்ரல் முதல் பிப்ரவரி வரை, ஏற்றுமதி 7.5% குறைந்து \$6.8 பில்லியனாக இருந்தது; இதற்குக் காரணம் அமெரிக்காவிடமிருந்து ஐரோப்பாவிடமிருந்து ஏற்றுமதி செய்யப்பட்ட பொருள்களின் அளவு குறைந்ததே ஆகும். 2023-24ஆம் ஆண்டில் \$9.1 பில்லியன் டாலர் அளவுக்கு ஏற்றுமதியை மேற்கொள்ள அரசாங்கம் இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. உலக அளவில் மீன் உற்பத்தியில் இந்தியா மூன்றாவது இடத்திலும் மீன் வளர்ப்பில் இரண்டாவது இடத்திலும் உள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது.

5. PRATUSH தொலைநோக்கியை உருவாக்கிய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO ✓

இ. NASA

ஈ. புவி அறிவியல் அமைச்சகம்



- ★ நிலா மற்றும் அதன் சுற்றுப்பாதையில் நிலைநிறுத்தப்பட்ட உயர்தெளிவுத்திறன்கொண்ட தொலைநோக்கிகள்மூலம் புதிய பேரண்ட நுண்ணறிவுகளை வெளியிடுவதற்கான ஓர் அற்புதமான முயற்சியை வானியலாளர்கள் ஆவலுடன் எதிர்நோக்கிக்கொண்டுள்ளனர். இதற்கு இந்தியாவின் பங்களிப்பாக, PRATUSH (Probing ReionizATion of the Universe using Signal from Hydrogen), என்ற ரேடியோ தொலைநோக்கி உள்ளது. இது நிலவின் தொலைதூரத்தில் நிலைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது. ISROஇன் ஒத்துழைப்புடன் பெங்களூருவில் உள்ள இராமன் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தால் (RRI) உருவாக்கப்பட்ட இது சமீக்கைகளைக் கண்டறிவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

6. பொது சுகாதாரத்திற்குச் செயற்கை நுண்ணறிவைப் பயன்படுத்தும் விதமாக, 'S.A.R.A.H' என்ற டிஜிட்டல் சுகாதார ஊக்குவிப்பாளரை அறிமுகப்படுத்தியுள்ள அமைப்பு எது?

அ. WHO ✓

ஆ. WTO

இ. ILO

ஈ. UNDP



- ★ உலக சுகாதார அமைப்பானது, செயற்கை நுண்ணறிவின்மூலம் இயங்கும் டிஜிட்டல் சுகாதார ஊக்குவிப்பாளர் மாதிரியான, 'S.A.R.A.H'ஐ அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. S.A.R.A.H அல்லது Smart AI Resource Assistant for Health ஆனது நலமிகு பழக்கவழக்கங்கள் மற்றும் மனநலம்போன்ற பல்வேறு சுகாதார தலைப்புகளில் தகவல்களை வழங்குவதற்கு மேம்பட்ட மொழி மாதிரிகள் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது. புற்றுநோய், இதய நோய், நுரையீரல் நோய் மற்றும் நீரிழிவுபோன்ற நோய்களுக்கான முக்கிய காரணங்களைப் பற்றிய நுண்ணறிவை இது தெளிவாக வழங்குகிறது.

7. அண்மையில், கீழ்க்கண்ட எந்த இடத்தில் நஞ்சு நிறைந்த ஜெல்லிமீன் திரள்கள் காணப்பட்டன?

அ. பாரதீப் கடற்கரை, ஒடிஸா

ஆ. விசாகப்பட்டினம் கடற்கரை, ஆந்திர பிரதேசம் ✓

இ. உத்கல கடற்கரை, ஒடிஸா

ஈ. மேற்கண்ட எதுவுமில்லை



- ★ ஆந்திர பிரதேச மாநிலம் விசாகப்பட்டினத்தின் கடற்கரையோரத்தில் நஞ்சு நிறைந்த *Pelagia noctilucas* அல்லது ஊதாநிற வரிகள்கொண்ட ஜெல்லிமீன்கள் திரள் திரளாகக் காணப்பட்டன. சூடான கடல் வெப்பநிலை காரணமாக

அதன் எண்ணிக்கை விரைவாக அதிகரிக்கும்போது இவ்வாறு அவை திரள்கின்றன. இந்தத் திரட்சி மீன்பிடி மற்றும் சுற்றுலாத் தொழிற்சாலைகளை மோசமாகப் பாதிக்கின்றன. கடல் மற்றும் காற்று நீரோட்டங்கள்போன்ற இயற்கை காரணிகளும் இந்த நிகழ்வுகளுக்குப் பங்களிக்கின்றன.

8. அண்மையில், இந்தியாவில் லித்தியம்-அயன் மின்கலங்களை உற்பத்தி செய்வதற்கான கூட்டு முயற்சியை உருவாக்குவதற்காக, கீழ்க்கண்ட எந்த அமைப்பு பானாசோனிக் எனர்ஜி நிறுவனத்துடன் கூட்டிணைந்துள்ளது?

அ. எண்ணெய் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு கழகம் (ONGC)

ஆ. சர்வதேச அணுசக்தி முகமை (IAEA)

இ. இந்தியன் எண்ணெய் நிறுவனம் (IOCL) ✓

ஈ. பாரத் மிகுமின் நிறுவனம் (BHEL)



★ இந்தியன் எண்ணெய் நிறுவனமானது (IOCL) இந்தியாவில் லித்தியம்-அயன் மின்கலங்கள் உற்பத்திக்கான கூட்டு முயற்சியை நிறுவுவதற்காக, பானாசோனிக் எனர்ஜி நிறுவனத்துடன் கூட்டிணைந்துள்ளது. இந்தக் கூட்டிணைவு, 2070ஆம் ஆண்டிற்குள் நிகர-சூழிய பைங்குடில் வாயு உமிழ்வை அடைவதற்கான இந்தியாவின் இலக்கை ஆதரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

9. ஆண்டுதோறும், 'சர்வதேச மனச்சான்று நாள்' கொண்டாடப்படுகிற தேதி எது?

அ. ஏப்ரல்.05 ✓

ஆ. ஏப்ரல்.06

இ. ஏப்ரல்.07

ஈ. ஏப்ரல்.08



★ ஆண்டுதோறும் ஏப்.05 அன்று அனுசரிக்கப்படும் சர்வதேச மனச்சான்று நாள், தனிநபர்கள் தங்கள் மனசாட்சியைப் பற்றி சிந்திக்கவும், தார்மீக விழுமியங்களை நிலைநிறுத்தவும் வலியுறுத்துகிறது. "Promoting a Culture of Peace with Love and Conscience" என்பது நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருளாகும். 2020இல் ஐநா.ஆல் நிறுவப்பட்ட இந்த நாள், தீங்குகளைத் தடுப்பதில் விவேகத்தின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்துகிறது.

10. அண்மையில், நடுத்தர தொலைவு செல்லும் எறிகணையான, 'அக்னி பிரைம்'இன் பறப்புச்சோதனையை வெற்றிகரமாக நடத்திய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO ✓

இ. NASA

ஈ. CNSA



★ இந்தியாவின் DRDO மற்றும் வியூகப்படைப் பிரிவானது ஒடிஸாவின் டாக்டர் APJ அப்துல் கலாம் தீவில், 'அக்னி-பிரைம்' என்ற எறிகணையை வெற்றிகரமாகச் சோதித்தது. அக்னி-பிரைம் என்பது அணுசக்தித்திறன்கொண்ட ஒரு நடுத்தர தொலைவு செல்லும் எறிகணையாகும். இது அக்னி-I மற்றும் II-க்கு அடுத்ததாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதன் தாக்கும் தொலைவு 1,000-2,000 கிலோ மீட்டராகும். அக்னி-IV/Vஇலிருந்து மேம்பட்ட தொழில்நுட்பம் மற்றும் இலகுவாக மற்றும் வலிமைக்கான கலவைப்பொருட்களையும் இது கொண்டுள்ளது.

11. அண்மையில், கேரள பல்கலைக்கழகத்தின் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் 5200 ஆண்டுகள் பழமையான ஹரப்ப குடியேற்றத்தை, கீழ்காணும் எந்த இடத்தில் கண்டுபிடித்தனர்?

அ. பத்தா பெட், குஜராத் ✓

ஆ. பிரர்ரானா, ஹரியானா

இ. தேசல்பூர், குஜராத்

ஈ. ஹிசார், ஹரியானா



★ கேரள பல்கலையின் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் அண்மையில் 5200 ஆண்டுகள் பழமையான ஹரப்ப குடியேற்றத்தை குஜராத் தின் ஜூனா காதியாவிடமிருந்து அருகிலுள்ள பத்தா பெட் என்ற இடத்தில் கண்டுபிடித்தனர். இத்தளம் ஆரம்பகால ஹரப்ப இடாகாட்டிற்கு அருகே அமைந்துள்ளது. தாவரங்களை அடையாளம் காணவும் விவசாய நடைமுறைகளைப் புரிந்து கொள்ளவும் தொல்பொருள் மாதிரிகள் அங்கிருந்து சேகரிக்கப்பட்டன. முன்னதாக, 500 புதைகுழிகள் கொண்ட ஒரு பகுதி அருகில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. அண்மைய அகழ்வாராய்ச்சியில் எலும்புக்கூடுகள், மட்பாண்டங்கள், விலங்குகளின் எலும்புகள், விலையுயர்ந்த கற்கள், டெரகோட்டா நூற்புக் கதிர்கள், தாமிரம் மற்றும் பல்வேறு கருவிகள் கிடைத்தன.

12. 2024 – தேசிய கடல்சார் நாளாளுக்கானக் கருப்பொருள் என்ன?

அ. Navigating the Future: Safety First ✓

ஆ. Amrit Kaal in shipping

இ. Sustainable Shipping

ஈ. New technologies for greener shipping



★ தேசிய கடல்சார் நாளானது ஆண்டுதோறும் ஏப்.05ஆம் தேதி அனுசரிக்கப்படுகிறது. இது உலகளாவிய வர்த்தகத்தில் கடல் போக்குவரத்தின் முக்கிய பங்கை மதிக்கிறது. இது 1919ஆம் ஆண்டு மும்பையிலிருந்து லண்டனுக்கு எஸ்எஸ் லாயல்டியின் பயணத்தை நினைவுபடுத்துகிறது. கூடுதலாக, 'உலக கடல்சார் நாள்' செப்டம்பர் கடைசி வியாழன் அன்று கொண்டாடப்படுகிறது; 2024 செப்.26 அன்று இந்த நாள் நிறுவப்பட்டது. "Navigating the Future: Safety First" என்ற நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டு தேசிய கடல்சார் நாளாளுக்கானக் கருப்பொருளை, மத்திய கப்பல் போக்குவரத்து அமைச்சகம் அண்மையில் அறிவித்தது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. வாக்களிப்பதை ஊக்குவிக்க சமூக வலைதளங்களில் தேர்தல் ஆணையம் பிரசாரம்.

முதல் முறை வாக்காளர்கள் மற்றும் இளையோர்களை நோக்கமாகக் கொண்டு, '18 வயது வாக்காளர்' என்ற விழிப்புணர்வு பிரசாரத்தை தேர்தல் ஆணையம் மேற்கொண்டு வருகிறது. ஒவ்வொரு தனிநபரும் அர்ப்பணிப்புடன் செயல்படுவதை வலியுறுத்தும், 'நீங்களும் ஒருவர்' என்ற பிரசாரத்தில் கதைசொல்ல மற்றும் காணொளிக்காட்சிகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

2. 'சுவிதா' வலைதளம்.

'சுவிதா' வலைதளம் என்பது தேர்தல் பிரசார நடைமுறைகளுக்காக அரசியல் கட்சிகள் மற்றும் வேட்பாளர்களிடம் இருந்து அனுமதிகள் மற்றும் செயல்முறையை நெறிப்படுத்த இந்திய தேர்தல் ஆணையத்தால் அறிமுகம் செய்யப்பட்டுள்ள ஒரு தொழில்நுட்ப தீர்வாகும்.

இந்த வலைத்தளம் தேர்தல் செயல்பாட்டின் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதோடு மட்டுமல்லாமல், கட்சிகளும் வேட்பாளர்களும் வாக்காளர்களைச் சென்றடைவதற்கான நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடும் தேர்தல் பிரசாரக் காலத்தின் முக்கியத்துவத்தை உணர்ந்து, விண்ணப்பங்களின் நிகழ்நேர கண்காணிப்பு, அனுமதி புதுப்பிப்புகள், மற்றும் குறுந்தகவல்மூலம் தொடர்புகொள்வது என பலவிதமான அனுமதி கோரிக்கைகளை வெளிப்படையாக வழங்குகிறது. 543 மக்களவைத் தொகுதிகளுக்கான தேர்தல் ஏப்.19 தொடங்கி ஜூன்.01 வரை 7 கட்டங்களாக நடைபெறவுள்ளது. வாக்கு எண்ணிக்கை ஜூன்.04ஆம் தேதி நடைபெறவுள்ளது.

3. சென்னை மெட்ரோ ரயில் நிறுவனத்துக்கு விஸ்வகர்மா விருது.

இந்திய அரசின் கட்டுமானத்தொழில் மேம்பாட்டுக் கழகம், சிறந்த கட்டுமான திட்டங்களை செயல்படுத்தி வரும் நிறுவனங்களுக்கு விருதுகளை வழங்கி சிறப்பித்து வருகிறது. அந்த வகையில், இந்திய அளவில் மெட்ரோ ரயில் நிறுவனத்தில், சிறந்த மெட்ரோ ரயில் சேவைக்கான நகர்ப்புற போக்குவரத்து உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதில் முக்கிய பங்காற்றிவரும் சென்னை மெட்ரோ ரயில் நிறுவனத்துக்கு இந்தாண்டுக்கான, 'சிஜிடிசி விஸ்வகர்மா விருது' வழங்கியுள்ளது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

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

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

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

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

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

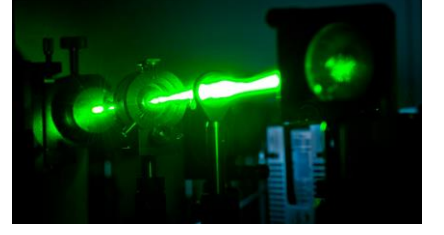
1. அண்மையில், உலகின் மிகவும் ஆற்றல்வாய்ந்த லேசரை உருவாக்கிய நாடு எது?

அ. பல்கேரியா

ஆ. எஸ்டோனியா

இ. ருமேனியா ✓

ஈ. சுவீடன்



- ★ ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் உள்கட்டமைப்பு ELI திட்டத்தின் ஒருபகுதியாக, ருமேனியா உலகின் மிகவும் ஆற்றல் வாய்ந்த லேசர் ஒளிக்கீற்றை உருவாக்கியுள்ளது. "Extreme Light Infrastructure-Nuclear Physics" - (ELI-NP) என்று அழைக்கப்படும் இந்த லேசர், புக்கரெஸ்டுக்கு அருகிலுள்ள ருமேனியாவின் மகுரேலில் அமைந்துள்ளது. இது, நோபல் இயற்பியல் பரிசு வென்ற ஜெரார்ட் மௌரோ மற்றும் டோனா ஸ்டிரிக்லேண்ட் ஆகியோரின் கண்டுபிடிப்புகளான சிர்ப்ட்-பல்ஸ் ஆம்ப்ளிபிகேஷனை அடிப்படையாகக்கொண்ட ஓர் அற்புதமான தொழில்நுட்பமாகும். பிரெஞ்சு லேசர் நிறுவனமான தேல்ஸால் இயக்கப்படுகிற இந்த லேசர், சுகாதாரம் மற்றும் விண்வெளி ஆய்வுகளில் புரட்சிகரமான பயன்பாடுகளைக் கொண்டிருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2. பாபிகொண்டா தேசியப்பூங்கா அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு

ஆ. ஆந்திர பிரதேசம் ✓

இ. குஜராத்

ஈ. கேரளா



- ★ பாபிகொண்டா தேசியப்பூங்காவில் காட்டுத்தீயை தடுக்க ஆந்திர பிரதேச மாநில அரசு தொழில்நுட்ப உதவிகளை பெற்று நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறது. கிழக்குத்தொடர்ச்சிமலையில் அமைந்துள்ள பாபிகொண்டா தேசியப் பூங்கா, அதிக மழைப்பொழிவுக்கும் கோதாவரியாற்றுக்கும் பெயர்பெற்றதாகும். 1978இல் வனவிலங்கு சரணாலயமாக உருவாக்கப்பட்டு 2008இல் தேசியப்பூங்காவாக மேம்படுத்தப்பட்ட இது, பேர்ட்லைஃப் இன்டர்நேஷனல்மூலம் முக்கியமான பறவைகள் மற்றும் பல்லுயிர்ப் பகுதியாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தப்பகுதி, 'கஞ்சு மேகா' என்ற தனித்துவமான குட்டை ஆட்டினத்தையும் தன்னகத்தே கொண்டுள்ளது.

3. ஆகாசதீரன் என்ற வான் பாதுகாப்பு அமைப்பை உருவாக்கியுள்ள அமைப்பு எது?

அ. ஹிந்துஸ்தான் கப்பல்கட்டும் நிறுவனம்

ஆ. பாரத் மின்னணு நிறுவனம் ✓

இ. பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆஃப் இந்தியா

ஈ. எண்ணெய் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு கழகம்



- ★ 2024 ஏப்.04 அன்று, இந்திய இராணுவம் வான் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக, 'ஆகாசதீரன்' கட்டளை மையம் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பை அதன் வான் பாதுகாப்புப் படையில் ஒருங்கிணைத்தது. BELஆல் உருவாக்கப்பட்ட இந்த அதிநவீன அமைப்பு, இந்தியாவின் தற்சார்பு முன்னெடுப்பின் ஒருபகுதியாக உள்ளது. 2024ஆம் ஆண்டை 'தொழில்நுட்பத்தை உள்வாங்கிக்கொள்ளுதல் ஆண்டு' என இந்திய இராணுவம் ஏற்றுக்கொண்டுள்ளது. இந்திய நாட்டின் வான் பாதுகாப்பு திறன்களை வலுப்படுத்தும் அதிநவீன தொழில்நுட்பங்களின் ஒருங்கிணைப்பை விரைவு செய்வதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

4. அண்மையில், தேசிய பேரிடர் நிவாரண நிதியை நடுவணரசு நிறுத்தி வைத்திருப்பதாகக் கூறி இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடர்ந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு ✓

ஆ. கேரளா

இ. கர்நாடகா

ஈ. மகாராஷ்டிரா



- ★ மிக்ஜம் புயல் மற்றும் 2023இல் ஏற்பட்ட பெருவெள்ளத்திற்குப் பிந்தைய தேசிய பேரிடர் நிவாரண நிதியை நிறுத்தி வைத்திருப்பதாகக் கூறி, உச்சநீதிமன்றத்தில் தமிழ்நாடு அரசு வழக்கு தொடர்ந்துள்ளது. மாநில பேரிடர் நிவாரண நிதி மற்றும் தேசிய பேரிடர் நிவாரண நிதி ஆகியவற்றிலிருந்து பெறப்படுகிற பேரிடர் நிவாரண நிதி ஆனது கடந்த 2004 – ஆழிப்பேரலை நிகழ்வுக்குப்பிறகு, பேரிடர் மேலாண்மைச் சட்டம், 2005இன்கீழ் உருவாக்கப்பட்டது. தேசிய பேரிடர் நிவாரண நிதி சூறாவளி, வறட்சி மற்றும் வெள்ளம்போன்ற கடுமையான பேரிடர்களை உள்ளடக்கியது ஆகும்; மாநில பேரிடர் நிவாரண நிதியுடன் கூடுதலாக இது வழங்கப்படுகிறது.

5. அண்மையில், நிலவு மற்றும் பிற வான் பொருட்களுக்கான ஓர் ஒருங்கிணைந்த நிலவு நேரத்தை நிறுவப்போகிற விண்வெளி அமைப்பு எது?

அ. JAXA

ஆ. ISRO

இ. NASA ✓

ஈ. ROSCOSMOS



- ★ நிலவு மற்றும் வான் பொருள்களுக்கு ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட நிலவு நேரம் (LTC) என்ற ஓர் ஒருங்கிணைந்த நேர தரநிலையை உருவாக்குமாறு NASAவுக்கு வெள்ளை மாளிகை அறிவுறுத்தியுள்ளது. நிலவு சம்பந்தமான பல்வேறு விண்வெளி திட்டங்கள் நிலவிவரும் இவ்வேளையில், விண்வெளியில் பன்னாட்டு விதிமுறைகளை அமைப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. 2026இல் உருவாக்கப்படவுள்ள LTC, நிலவு ஈர்ப்பு விசைகளைக் கணக்கிடும் மற்றும் பணிகள் மற்றும் தரவு பரிமாற்றங்களில் துல்லியத்தைத் தருவிக்கும்.

6. அண்மையில், பெருநிறுவன சமூகப்பொறுப்பு பங்களிப்புக்காக, 15ஆவது CIDC விஸ்வகர்மா விருது-2024 பெற்ற நிறுவனம் எது?

அ. NHPC

ஆ. பவர்கிரிட்

இ. SJVN லிட் ✓

ஈ. NTPC



- ★ கட்டுமானத் தொழில் மேம்பாட்டுக் கவுன்சில் நிறுவியுள்ள 15ஆவது மகாராஷ்டிராவின் நகர & தொழில்மேம்பாட்டுக் கழகத்தின் விஸ்வகர்மா விருதுகள் இரண்டினை சட்லெஜ் ஜல் வித்யத் நிகம் நிறுவனம் (SJVN) வென்றுள்ளது. இந்த விருதுகள் குறித்துப் பேசிய SJVN தலைவரும் நிர்வாக இயக்குநரும் CSR அறக்கட்டளையின் தலைவருமான கீதா கபூர், புதுமையான மற்றும் நிலையான பெருநிறுவன சமூகப்பொறுப்பு முன்முயற்சிகள்மூலம் நேர்மறையான மாற்றத்திற்கு தங்கள் நிறுவனத்தின் உறுதிப்பாட்டை இந்த விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன என்றார்.

- ★ SJVN ஆனது கல்வி, சுகாதாரம், உள்கட்டமைப்பு, பேரிடர் நிவாரணம் மற்றும் கலாசார மேம்பாடு உள்ளிட்ட பல்வேறு CSR நடவடிக்கைகளுக்காக ₹450 கோடிக்கு மேல் செலவிட்டுள்ளது. புதுதில்லியில் நடைபெற்ற விழாவில் SJVN சார்பாக தலைமைப் பொதுமேலாளர் (மனிதவளம்) பல்ஜீத் சிங் இந்த விருதுகளைப் பெற்றுக்கொண்டார்.

7. எந்த மொழியிலும் எந்தக் குரலையும் நகலெடுக்கக்கூடிய, 'குரல் இயந்திரம் - Voice Engine' எனப்படும் புதிய AI மாதிரியை அறிமுகப்படுத்தியுள்ள அமைப்பு எது?

அ. டீப் மைண்ட்

ஆ. OpenAI ✓

இ. இயந்திர நுண்ணறிவு ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

ஈ. IBM



★ எந்த மொழியிலும் எந்தக் குரலையும் பிரதிபலிக்கும் திறன்கொண்ட ஓர் அற்புதமான AI மாதிரியை, 'Voice Engine' என்ற பெயரில் OpenAI வெளியிட்டுள்ளது. ஒரே மாதிரியான குரலில் பேச்சை உருவாக்குவதற்காக பயனர்கள் குறுகிய ஒலிக்கோப்புகளைப் பதிவேற்றுகிறார்கள். இன்னும் பொதுமக்களின் பயன்பாட்டுக்கு வெளியிடப்படாத இது, நோயாளிகளின் குரல் மீட்புக்கு உதவுதல், மொழிபெயர்த்தல் போன்ற பல்வேறு பயன்பாடுகளைக் கொண்டுள்ளது.

8. பழங்கால பாறை ஓவியங்களைக் கொண்டுள்ளமையால் அண்மைச் செய்திகளில் இடம்பெற்ற பதிமலை குகை அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. தமிழ்நாடு ✓

ஆ. கேரளா

இ. குஜராத்

ஈ. கர்நாடகா



★ பதிமலை குகையானது ஏறத்தாழ மூவாயிரம் ஆண்டுகள் பழமையான பாறை ஓவியங்களைக் கொண்டுள்ளது. இது யானை, ஒரு தேர் (மயில் என்றும் கூறப்படுகிறது) மற்றும் ஆரம்பகால மக்களின் வாழ்க்கையைச் சித்தரிக்கிறது. தமிழ்நாட்டின் கோயம்புத்தூர் அருகே அமைந்துள்ள இந்தத் தளத்தில் உள்ள பாறை ஓவியங்கள் பாதுகாப்பின்றி ஊறு நேரும் அச்சத்தில் உள்ளன. வெண்ணிறமிகளால் வரையப்பட்ட இக்கலைப்படைப்பு கொங்கு மண்டலத்தில் குறிப்பிடத்தக்கதாக பார்க்கப்படுகிறது. மற்ற பாறை ஓவிய தளங்களைப் போலல்லாமல், பதிமலைஎளிதில் அணுகும் வகையில் மலையின் அடிவாரத்தில் விவசாய நிலங்களுக்கு மத்தியில் அமைந்துள்ளது.

9. "டிராகன்களின் தாய்" வால் விண்மீன் என்பது என்ன வகை வால் விண்மீனாகும்?

அ. ஹேலி வால் விண்மீன் ✓

ஆ. டெம்பல் வால் விண்மீன்

இ. என்கே வால் விண்மீன்

ஈ. குய்ப்பர் பெல்ட் வால் விண்மீன்



★ அதிகாரப்பூர்வமாக வால் விண்மீன் 12P/Pons-Brooks என்று அழைக்கப்படும், "டிராகன்களின் தாய்" வால் விண்மீன், தற்போது அந்திவேளைக்குப் பிறகு வடக்கு அரைக்கோளத்தில் தெரிந்து வருகிறது. ஹேலி-வகை வால் விண்மீனான இது, தோராயமாக 71 ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை 30 கிமீ அகலமான கருவுடன் சுற்றி வருகிறது. பனி, தூசி மற்றும் பாறைப்பொருட்களால் ஆன இது சூரியனை நெருங்கும்போது திடப்பொருளிலிருந்து வாயுவாக மாறுகிறது. வியாழன்-குடும்பத்து வால் விண்மீன் என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது இது, செவ்வாய்க்கோளின் சுற்றுப்பாதைக்கு அருகில் அண்மைநிலையை அடைந்து 2024 ஜூனில் பூமிக்கு அருகே நெருங்கி வரும்.

10. அண்மையில், 114 வயதில் மரணித்த உலகின் மிகவும் வயதான மனிதரின் பெயர் என்ன?

அ. ஜான் டினிஸ்வுட்

ஆ. ஜுவான் விசென்டே பெரெஸ் மோரா ✓

இ. யூகிச்சி சுகன்ஜி

ஈ. யூஜெனி பிளான்சார்ட்



- ★ உலகின் மிகவும் வயதான மனிதராக கின்னஸ் அமைப்பால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஜுவான் விசென்டே பெரெஸ் மோரா, தனது 115வது பிறந்தநாளுக்கு சற்று முன்னர் காலமானார். அவரது நீண்ட ஆயுளுக்கான இரகசியங்களில் கடின உழைப்பு, சீக்கிரம் உறங்கும் நேரம் மற்றும் தினசரி ஒரு குவளை அகார்டியன்ட் (மது வகை) ஆகியவை அடங்கும்.

11. அண்மையில், குழந்தைப்பேறு பதிவுக்கான மாதிரி விதிகளை உருவாக்கியுள்ள அமைச்சகம் எது?

அ. வெளியுறவு அமைச்சகம்

ஆ. உள்துறை அமைச்சகம் ✓

இ. சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம்

ஈ. நகர்ப்புற மேம்பாட்டு அமைச்சகம்



गृह मंत्रालय
MINISTRY OF
HOME AFFAIRS

सत्यमेव जयते

- ★ தாய் மற்றும் தந்தை இருவரின் மதத்தையும் பெற்றோர்கள் தனித்தனியாக குறிப்பிட வேண்டும் என்ற குழந்தைப் பேறு பதிவுக்கான புதிய விதிகளை மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் முன்மொழிந்துள்ளது. முன்பு, குடும்பத்தின் மதம் மட்டுமே குறிப்பிடப்பட்டு வந்தது. புதுப்பிக்கப்பட்ட, 'படிவம் எண்.1-பிறப்பறிக்கை' ஆனது குழந்தையின் மதம் மற்றும் பெற்றோர் இருவரின் மதத்திற்கும் தனித்தனி பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது. இந்தப் புதுப்பிப்பு தத்தெடுக்கப்பட்ட குழந்தைகளுக்கும் பொருந்தும். 2023ஆம் ஆண்டின் பிறப்பு மற்றும் இறப்புப் பதிவு (திருத்தம்) சட்டத்தின்படி, தேசிய தரவுத்தளத்தில் இந்தத் தகவல்களைப் பராமரிக்க வேண்டும்.

12. 2024 - உலக சுகாதார நாளுக்கானக் கருப்பொருள் என்ன?

அ. Building a fairer, healthier world

ஆ. My Health, My Right ✓

இ. Our planet, our health

ஈ. Support nurses and midwives



- ★ உலக சுகாதார நாளானது ஆண்டுதோறும் ஏப்.07 அன்று கடைப்பிடிக்கப்படுகிறது. உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) நிறுவப்பட்டதை நினைவுகூரும் வகையிலும் உலகளாவிய சுகாதார பிரச்சினைகள் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் நோக்கோடும் இந்த நாள் கடைப்பிடிக்கப்படுகிறது. இது நலமான வாழ்க்கையின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்துகிறது மற்றும் சுகாதாரப் பாதுகாப்பில் உலகளாவிய ஒத்துழைப்பை வளர்க்கிறது. 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்த நாளுக்கானக் கருப்பொருளாக, "எனது உடல்நலம், எனது உரிமைகள்" தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்தக் கருப்பொருள் சுகாதாரப் பாதுகாப்பிற்கான தனிப்பட்ட உரிமைகளை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. நாமக்கல் கவிஞர் வெ. இராமலிங்கனார் மகள் காலமானார்.

நாமக்கல் கவிஞர் வெ. இராமலிங்கனாரின் மூத்த மகள் இராஜலட்சுமி (91) காலமானார். தேசபக்திப்பாடல்கள்மூலம் நாட்டு மக்களிடையே சுதந்திரப்போராட்டத்தை வளர்த்தவர்களில் ஒருவர் நாமக்கல் கவிஞர் வெ. இராமலிங்கனார்.

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. பாரிசில் நடைபெறவுள்ள 33ஆவது கோடைகால ஒலிம்பிக்-2024இல் நடுவரமன்ற உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்ட முதல் இந்தியர் யார்?

அ. பில்கிஸ் மிர் ✓

ஆ. மதுமிதா பிஷ்ட்

இ. இராஜ்யலட்சுமி சிங்

ஈ. சானியா மிர்சா



- ★ நீர் விளையாட்டு ஊக்குவிப்பாளரும் தடகள வீரருமான ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீரைச் சேர்ந்த பில்கிஸ் மிர், பாரிஸில் நடைபெறவுள்ள 33ஆவது கோடைகால ஒலிம்பிக்கில் நடுவரமன்ற உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்ட முதல் இந்தியப் பெண்மணி என்ற சாதனையைப் படைத்துள்ளார். இந்திய ஒலிம்பிக் சங்கத்தால் நியமிக்கப்பட்ட அவர், ஜூலை.26 முதல் ஆக.11 வரை நடைபெறும் விளையாட்டுப் போட்டிகளில் நடுவராகப் பணியாற்றவுள்ளார். 1998ஆம் ஆண்டு படகோட்டியாக தனது பயணத்தைத் தொடங்கிய பில்கிஸ் மிரின் கனவு இதன் மூலம் நனவாகியுள்ளது.

2. அண்மையில், இந்திய கடலோர காவல்படை நீர்வாழ் மையம் திறக்கப்பட்ட இடம் எது?

அ. தூத்துக்குடி, தமிழ்நாடு

ஆ. சென்னை, தமிழ்நாடு

இ. இராமேசுவரம், தமிழ்நாடு ✓

ஈ. தேங்காய்ப்பட்டினம், தமிழ்நாடு



- ★ இந்திய கடலோர காவல்படையின் தலைமை இயக்குநர் இராகேஷ் பால், தமிழ்நாட்டின் இராமநாதபுரம் மாவட்டம் இராமேசுவரம் அருகே உள்ள ICGS மண்டபத்தில் இந்திய கடலோர காவல்படை நீர்வாழ் மையத்தை 2024 ஏப்.06 அன்று திறந்து வைத்தார். பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின்கீழ், கடந்த 1977ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட இந்திய கடலோர காவல்படையானது கடத்தலை எதிர்த்துப் போராடுவதையும் கடல்வளங்களைப் பாதுகாப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டது. கடந்த 1978ஆம் ஆண்டில் அப்போதைய பிரதமர் மொரார்ஜி தேசாயால் முறையாக இது தொடங்கப்பட்டது.

3. Lunar Polar Exploration Mission (LUPEX) என்பது கீழ்க்காணும் எந்த இரண்டு விண்வெளி நிறுவனங்களுக்கு இடையேயான கூட்டுத் திட்டமாகும்?

அ. ISRO & JAXA ✓

ஆ. NASA & ISRO

இ. CNSA & ROSCOSMOS

ஈ. ESA & NASA



- ★ Lunar Polar Exploration Mission (LUPEX) என்பது இந்திய விண்வெளி ஆய்வு மையம் (ISRO) மற்றும் ஜப்பானிய விண்வெளி ஆய்வு முகமை (JAXA) ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான ஒரு திட்டமாகும். இது நிலவின் தென்துருவப் பகுதியை ஆராய்வதற்கான கூட்டுத் திட்டமாகும். இந்தத் திட்டத்தில் ஏவுகலம் மற்றும் தரையூர்தியை JAXA உம் தரையிறங்கியை ISRO உம் பங்களிக்கும். நிலவின் மணலிலுள்ள நீரின் அளவை அளவிடுவதற்கும், துளையிடுதல் மற்றும் மாதிரி எடுப்பதற்கும் கருவிகள் பொருத்தப்பட்டிருக்கும் தரையூர்தி, நிலவின் தென் துருவப் பகுதிகள் பற்றிய முக்கியமான நுண்ணறிவுகளை மனித குலத்திற்கு அளிக்கும்.

4. அண்மையில், இந்திய கடலோர காவல்படையின் எந்தக் கப்பல் உடனடி நடவடிக்கையை மேற்கொண்டு 27 வங்கதேச மீனவர்களை பாதுகாப்பாக மீட்டது?

அ. விக்ரம்

ஆ. அமோக் ✓

இ. சாகர்

ஈ. தல்வார்



- ★ இந்திய கடலோர காவல்படையின் துரித நடவடிக்கையால் இந்திய கடல் பகுதியில் சாகர்-II என்ற மீன்பிடி படகில் சிக்கித்தவித்த 27 வங்கதேச மீனவர்கள் மீட்கப்பட்டனர். ரோந்துக்கப்பலான, 'அமோக்' 2024 ஏப்.04 அன்று இந்தியா - வங்காளதேசம் கடல் எல்லைக்கோட்டுப் பகுதியில் பதற்றமான கப்பலைக் கண்டறிந்தது. விசாரணையில் அந்தக் கப்பலின் செலுத்து பொறி 2 நாட்களாக பழுதடைந்தது தெரியவந்தது. அதனையடுத்து உடனடி நடவடிக்கையானது இந்திய கடலோர காவல்படையினரால் மேற்கொள்ளப்பட்டு அனைவரும் பாதுகாப்பாக மீட்கப்பட்டனர்.

5. ரிசர்வ் வங்கியின் கூற்றுப்படி, 2024-25 நிதியாண்டில் நுகர்வோர் விலைக்குறியீட்டு பணவீக்கத்தின் சதவீதம் என்னவாக இருக்கும்?

அ. 3.2%

ஆ. 4.5% ✓

இ. 5.1%

ஈ. 5.5%



- ★ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் ஆளுநர் சக்திகாந்த தாஸ், பணவியல் கொள்கைக் குழுவிற்கு தலைமைதாங்கி, 7ஆவது முறையாக ரெப்போ விகிதத்தை தொடர்ந்து 6.5%ஆக தக்கவைத்துள்ளார். 2024-25 நிதியாண்டில் இந்தியாவின் பொருளாதாரம் ஏழு சதவீதம் வளர்ச்சியடையும் எனக் கணிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், நுகர்வோர் விலைக்குறியீட்டுப் பணவீக்கமானது, 4.5% அளவிற்கு இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

6. அண்மையில், "ஆசியா மற்றும் பசிபிக் - 2024 பொருளாதார மற்றும் சமூக ஆய்வு" என்ற தலைப்பிலான ஓர் அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. உலக வங்கி

ஆ. ஆசியா & பசிபிக் பகுதிக்கான ஐநா பொருளாதார & சமூக ஆணையம் (UNESCAP) ✓



இ. ஐக்கிய நாடுகளின் வளர்ச்சித் திட்டம் (UNDP)

ஈ. உலக சுகாதார அமைப்பு

- ★ UNESCAPஆல் வெளியிடப்பட்ட, "ஆசியா மற்றும் பசிபிக் - 2024 பொருளாதார மற்றும் சமூக ஆய்வு" என்ற தலைப்பிலான அறிக்கையானது அப்பிராந்தியத்தின் பொருளாதார போக்குகள் பற்றிய நுண்ணறிவுகளை வழங்கும் ஒரு முதன்மையான வெளியீடாகும். 1947இல் நிறுவப்பட்ட UNESCAP, சமூக-பொருளாதாரப் பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதற்கும் பிராந்திய ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பதற்கும் ஒரு தளமாகச் செயல்படுகிறது. இந்தியா உட்பட 53 உறுப்பு நாடுகள் மற்றும் 9 இணை உறுப்பினர்களைக் கொண்ட இவ்வமைப்பு, கடந்த 2023ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் வலுவான பொருளாதார வளர்ச்சியை எடுத்துக்கூறியுள்ளது.

7. அண்மையில், தொலைதொடர்பு செயலரால் கீழ்காணும் எந்த IITஇல், "100 5G ஆய்வகங்களுக்கான பரிசோதனை உரிமத்தொகுதி" தொடங்கி வைக்கப்பட்டது?

அ. ஐஐடி மும்பை

ஆ. ஐஐடி சென்னை ✓

இ. ஐஐடி ஐதராபாத்

ஈ. ஐஐடி கான்பூர்



- ★ இந்திய கல்வி நிறுவனங்களில் 5G ஆய்வகங்களுக்கான செயல்முறைகளை ஒழுங்குபடுத்துவதற்காக ஐஐடி சென்னையில் நடந்த ஒரு பயிலரங்கின்போது, டாக்டர் நீர்ஜ் மிட்டல், செயலர் (தொலைதொடர்பு), "100 ஐந்தாம் (5G) தலைமுறை ஆய்வகங்களுக்கான சோதனை உரிமத்தொகுதி" ஒன்றைத் திறந்துவைத்தார். இந்த முயற்சியானது உரிமம் பெறுதலை எளிதாக்குவது மற்றும் 5G துறையில் புதுமைகளை வளர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

8. விண்வெளியில் உள்ள ஓர் இரட்டை மடல்கொண்ட வான்வொருளான, 'அர்ரோகோத்', சூரிய மண்டலத்தின் எந்தப் பகுதியில் அமைந்துள்ளது?

அ. சூய்ப்பர் பட்டை ✓

ஆ. ஊர்த் மேகம்

இ. வெளிப்புற சூரியக்குடும்பம்

ஈ. உட்புற சூரியக்குடும்பம்



★ சூய்ப்பர் பட்டையில் உள்ள ஒரு வான்வொருளான அர்ரோகோத்தின் பனிக்கருவத்தைத் தெளிவுபடுத்தும் மாதிரியை அறிவியலாளர்கள் முன்மொழிந்துள்ளனர்; இதற்கு போஹாடன் மொழியில், 'ஆகாயம்' எனப் பெயரிடப்பட்டுள்ளது. 2014ஆம் ஆண்டில் ஹப்பிள்மூலம் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட, 'அர்ரோகோத்' என்பது மனிதர்களால் மிகத்தொலைவில் கண்டறியப்பட்ட ஒரு பனிப்பொருளாகும். இது பழங்காலத்திய வாயுவை பனிப்படிவமாக வைத்திருக்கக்கூடும் என நம்பப்படுகிறது. எட்ஜ்வார்த்-சூய்ப்பர் பட்டை என்றும் அழைக்கப்படும் சூய்ப்பர் பட்டையானது நெப்டியூனுக்கப்பால் சுற்றும் பனிப் பொருள்களை உள்ளடக்கியதாகும். 1950களில் அதன் இருப்பைக் கருதி அறிவித்த வானியலாளர் ஜெரார்ட் சூய்ப்பரின் பெயரால் அது அழைக்கப்படுகிறது.

9. மத்திய இரசாயனம் மற்றும் உரத்துறை அமைச்சரின் கூற்றுப்படி, எந்த ஆண்டுக்குள் யூரியா இறக்குமதியை முற்றிலுமாக நிறுத்த இந்தியா இலக்கு வைத்துள்ளது?

அ. 2024

ஆ. 2025 ✓

இ. 2030

ஈ. 2050



★ புதிய உர ஆலைகள்மூலம் உள்நாட்டு உற்பத்தி அதிகரித்து வருவதால், 2025-க்குள் யூரியா இறக்குமதியை முற்றிலுமாக நிறுத்த இந்தியா இலக்கு வைத்துள்ளது. தற்போது நாட்டில் ஓராண்டுக்குத் தேவைப்படும் யூரியாவான 35 மில்லியன் டன்களில் 30% இறக்குமதி செய்யப்பட்டு வருகிறது. 2014-15 மற்றும் 2022-23க்கு இடையில் யூரியா உற்பத்தி 225.08இலிருந்து 284.95 இலட்சம் டன்னாக உயர்ந்துள்ளது. அரசாங்கத்தின் புதிய உத்திகளில் மூடிய ஆலைகளுக்குப் புத்துயிர் அளிப்பது மற்றும் நானோ திரவ யூரியாபோன்ற மாற்று உரங்களை ஊக்குவித்து தன்னிறைவை அடைவது மற்றும் ஓமன், கத்தார், சவுதி அரேபியா மற்றும் ஐக்கிய அரபு அமீரகம் ஆகிய நாடுகளில் இருந்து இறக்குமதி செய்வதை குறைப்பது ஆகியவை அடங்கும்.

10. 2024 - 'மேம்பாடு மற்றும் அமைதிக்கான பன்னாட்டு விளையாட்டு நாளுக்கானக்' கருப்பொருள் என்ன?

அ. Scoring for People and the Planet

ஆ. Sport for the Promotion of Peaceful and Inclusive Societies ✓

இ. Securing a Sustainable and Peaceful Future for All

ஈ. The power of sport values



★ விளையாட்டு மற்றும் உடல்சார் பயிற்சிகளின் நேர்மறையான தாக்கத்தை எடுத்துக்காட்டும் விதமாக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல்.06 அன்று உலகம் முழுவதும் மேம்பாடு மற்றும் அமைதிக்கான பன்னாட்டு விளையாட்டு நாள் கொண்டாடப்படுகிறது. இந்நாளுக்கான நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டின் கருப்பொருளாக, "Sport for the Promotion of Peaceful and Inclusive Societies" தெரிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. ஏப்ரல்.04 அன்று நியூயார்க்கில் உள்ள ஐநா அவையின் தலைமையகத்தில் நடந்த ஒரு நிகழ்வு, நேர்மறையான மாற்றத்தை உருவாக்குவதில் விளையாட்டு அமைப்புகளில் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துக்காட்டியது.

11. பீட்டர் பெல்லெக்ரினி என்பவர் அண்மையில் எந்த நாட்டின் புதிய அதிபரானார்?

அ. நார்வே

ஆ. ஸ்லோவாக்கியா ✓

இ. டென்மார்க்

ஈ. ருமேனியா



- ★ ஸ்லோவாக்கியாவின் தேசியவாத-இடதுசாரி அரசாங்கத்தால் ஆதரிக்கப்பட்ட பீட்டர் பெல்லெக்ரினி, தாராளவாத கட்சியின் இவான் கோர்கோக்கை தோற்கடித்து, அதிபர் தேர்தலில் வெற்றிபெற்றார். 53.85 சதவீத வாக்குகளுடன் அதிபராகியுள்ள பீட்டர் பெல்லெக்ரினி ஸ்லோவாக்கியாவின் அமைதி நிலைப்பாட்டை பேணுவதாக உறுதியளித்தார். கடந்த 1993இல் விடுதலை அடைந்ததிலிருந்து, ஜிசானா கபுடோவாவைத் தொடர்ந்து ஆறாவது அதிபராக பீட்டர் பெல்லெக்ரினி பதவியேற்கவுள்ளார்.

12. இசைக்கருவிகளில் அதன் கைவினைத்திறனுக்காக அண்மையில் புவிசார் குறியீடு (GI) பெற்ற மிராஜ் நகரம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

அ. இராஜஸ்தான்

ஆ. மத்திய பிரதேசம்

இ. மகாராஷ்டிரா ✓

ஈ. ஒடிஸா



- ★ சிதர்கள் மற்றும் தம்புராக்களை வடிவமைப்பதில் புகழ்பெற்ற நகரமாக விளங்கும் மகாராஷ்டிர மாநிலத்தின் சங்லி மாவட்டத்தில் உள்ள மிராஜ் நகரம், அண்மையில் அதன் கைவினைத்திறனுக்காக புவிசார் குறியீடு பெற்றது. இந்த இசைக்கருவிகள் பாரம்பரிய இசைக்கலைஞர்கள் மற்றும் திரைப்படத்துறை வல்லுநர்களால் மிக அதிகமாக விரும்பப்பட்டு உபயோகப்படுத்தப்படுகின்றன.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. காட்டுத்தீ விழிப்புணர்வு காணொலி: தமிழ்நாடு வனத்துறை வெளியீடு.

தமிழ்நாடு 22,877 ச.கிலோமீட்டர் வனப்பரப்பளவை கொண்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டின் காடுகளில் சுமார் 7425 தாவர இனங்களும் 1089 விலங்கினங்களும் உள்ளன. காட்டுத்தீ தடுப்பு குறித்து மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் வகையில் தமிழ்நாடு உயிர்ப்பன்மைப் பாதுகாப்பு மற்றும் பசுமையாக்கல் திட்டத்தின்கீழ், நாட்டுப்புற இசையுடன் கூடிய காணொலி தயாரிக்கப்பட்டு வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

அரசு அலுவலகங்கள், தொழிற்சாலைகளில் பணியாற்றும் பெண்களின் பாதுகாப்பை உறுதிசெய்யும் பொருட்டு பணியிடங்களில் பாலியல் தொந்தரவில் இருந்து பெண்களை பாதுகாக்கும் சட்டம், 2013ஆம் ஆண்டு அமல்படுத்தப்பட்டது.

2. வேட்பாளர்களை நிராகரிக்கும் நோட்டா!

தேர்தல் நடத்தை விதிமுறைகள் (1961)இன்படி '49-ஓ' என்னும் விதி கொண்டுவரப்பட்டது. 2013ஆம் ஆண்டு உச்ச நீதிமன்றம் வழங்கிய தீர்ப்பில், வாக்குச்சீட்டுகளிலும் மின்னணு வாக்குப்பதிவு இயந்திரத்திலும், 'NOTA' வாக்கைச் சேர்க்க உத்தரவிடப்பட்டது. ஒரு தொகுதியில் நோட்டாவுக்கு அதிக எண்ணிக்கையில் வாக்குகள் கிடைத்தாலும், அதற்கடுத்து அதிகபட்சமாக வாக்கு பெற்ற வேட்பாளர் வெற்றிபெற்றதாக அறிவிக்கப்படுவார். 2014 - மக்களவைத் தேர்தலில் நாடு முழுவதும் NOTA (None Of The Above) வாக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

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, 'சாகர் கவாச்' பயிற்சி நடைபெற்ற இடம் எது?

அ. இலட்சத்தீவுகள் ✓

ஆ. கோவா

இ. சென்னை

ஈ. புதுச்சேரி



- ★ 2 நாள் கடலோரப் பாதுகாப்புப் பயிற்சியான, 'சாகர் கவாச்', அண்மையில் இலட்சத்தீவுகளில் நடைபெற்றது. இந்தப் பயிற்சியில் இந்தியக் கடற்படை, இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை, கடல்சார் காவல்படை, மீன்வளம் மற்றும் சுங்கத் துறை உள்ளிட்ட கடல்சார் பாதுகாப்பு முகமைகள் ஈடுபட்டன.

2. ஐஐடி சென்னையின் ஓர் அண்மைய ஆய்வின்படி, கீழ்க்காணும் எந்தெந்த நீர்நிலைகளில் PFAS விரவியுள்ளது?

அ. பக்கிங்காம் கால்வாய், அடையாறு மற்றும் செம்பரம்பாக்கம் ஏரி ✓

ஆ. காவேரியாறு, அமராவதி ஆறு மற்றும் பவானி ஆறு

இ. பாலாறு, தென்பெண்ணையாறு மற்றும் கெடலம் ஆறு

ஈ. தாமிரபரணி ஆறு, கடனாநதி ஆறு மற்றும் பச்சையாறு



- ★ ஐஐடி சென்னையின் ஆய்வானது, பக்கிங்ஹாம் கால்வாய், அடையாறு மற்றும் செம்பரம்பாக்கம் ஏரி ஆகியவற்றில் PFAS (Forever Chemicals) விரவியிருப்பதை வெளிப்படுத்துகிறது. PFAS ஆனது அடி-ஒட்டாத சமையற்பாண்டங்கள், உணவுப்பொட்டலம் கட்ட பயன்படும் பொருள்கள் மற்றும் தொழிற்துறை பொருட்களில் பொதுவாகக் காணப்படும் ஒரு பொருளாகும்; இது சுற்றுச்சூழலில் சிதைவடையாமல் நெடுநாட்கள் தங்கியிருக்கும் இயல்புடையது.
- ★ கல்லீரல் பாதிப்பு, மிகக்குறைந்த எடையில் குழந்தை பிறப்பது, ஹார்மோன் ஏற்றத்தாழ்வு, கருவுறுதல் பிரச்சினைகள், நோயெதிர்ப்பு அமைப்பு விளைவுகள் மற்றும் புற்றுநோய் உள்ளிட்ட சாத்தியமான பாதகமான சுகாதார விளைவுகள் இதனால் ஏற்படுகிறது.

3. சபகருக்குப்பிறகு, கீழ்க்காணும் எந்த அயல்நாட்டு துறைமுகத்தில் செயல்படும் உரிமையை இந்தியா பெற்றுள்ளது?

அ. சிட்வே துறைமுகம் ✓

ஆ. கொழும்பு துறைமுகம்

இ. யங்கோன் துறைமுகம்

ஈ. பங்கான் துறைமுகம்



- ★ ஈரான் நாட்டில் உள்ள சபகர் துறைமுகத்தைத் தொடர்ந்து, மியான்மரில் உள்ள சிட்வே என்ற தனது இரண்டாவது அயல்நாட்டு துறைமுகத்தை நிர்வகிப்பதற்கு, இந்தியா மத்திய வெளியுறவு அமைச்சகத்தின் ஒப்புதலைப் பெற்றது. மியான்மரின் ராக்கைன் மாநிலத்தில் கலடன் ஆற்றின் முகத்துவாரத்தில் அமைந்துள்ள சிட்வே, இந்தியாவின் மானிய உதவியின் கீழ் ஆதரிக்கப்படும் கலடன் பன்-மாதிரி போக்குவரவு திட்டத்தின்கீழ் உருவாக்கப்பட்டதாகும். இந்த உத்திசார் நடவடிக்கை இந்தியாவின் வடகிழக்கு வர்த்தக வாய்ப்புகளை பெருக்க உதவுவதோடு, இந்தியா மற்றும் மியான்மர் இடையே மேம்பட்ட வர்த்தகத்தையும் ஊக்குவிக்கிறது.

4. கங்கெளர் திருவிழா கொண்டாடப்படுகிற மாநிலம் எது?

அ. உத்தரபிரதேசம்

ஆ. குஜராத்

இ. இராஜஸ்தான் ✓

ஈ. ஒடிஸா



- ★ இராஜஸ்தான் மாநிலத்தில் கொண்டாடப்படும் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க திருவிழாவான கங்கெளர், சிவன் (கன்) மற்றும் உமையம்மை (கௌரி) இணைந்ததைக் கொண்டாடுகிறது; திருமணவிழாவின் மகிழ்ச்சி இவ்விழாவில் காணப்படும் சைத்ராவில் (மார்ச்-ஏப்ரல்) கொண்டாடப்படுகிற இவ்விழா, வசந்த காலத்தின் தொடக்கத்தைக் குறிக்கிறது. இல்லற மகிழ்ச்சிக்காக அல்லது தங்கள் கணவரின் நல்வாழ்வுக்காக ஆசீர்வாதம் கோரி பெண்கள் கன் மற்றும் கௌரியின் களிமண்ணாலான சிலைகளை வழிபடுகின்றனர். திருமணமாகாத கன்னியர் தகுந்த வாழ்க்கைத் துணைக்காக பிரார்த்தனை செய்கிறார்கள்.

5. 'TSAT-1A' என்பது என்ன வகையான செயற்கைக்கோளாகும்?

அ. புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள் ✓

ஆ. தட்பவெப்பநிலை கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள்

இ. தகவல் தொடர்பு செயற்கைக்கோள்

ஈ. வழிசெலுத்தல் செயற்கைக்கோள்



- ★ டாடா அட்வான்ஸ்டு சிஸ்டம்ஸ் லிட் (TASL) SpaceXஇன் ஃபால்கன்-9 ஏவுகலம்மூலம், 'TSAT-1A' என்ற ஆப்டிகல் சப்-மீட்டர் தெளிவுத்திறன்கொண்ட புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோளை விண்ணில் செலுத்தியது. Satellogic Incஉடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்ட இச்செயற்கைக்கோள், இராணுவ தரத்திலான படமாக்கலை வழங்குகிறது. இந்தியாவின் பாதுகாப்புக்காகப் பயன்படுத்தப்படும் இது, தயார்நிலையையும், உத்திசார் அடிப்படையில் முடிவுகள் எடுப்பதையும் மேம்படுத்துகிறது.

6. அண்மையில், சீனியர் தேசிய மகளிர் ஹாக்கி அணியின் பயிற்சியாளராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. PR ஸ்ரீஜேஷ்

ஆ. அமித் ரோஹிதாஸ்

இ. ஹரேந்திர சிங் ✓

ஈ. ஹர்மன்பிரீத் சிங்



- ★ முன்னாள் இந்திய ஹாக்கி வீரரும், 'துரோணாச்சார்யா' விருது பெற்றவருமான ஹரேந்திர சிங், 2028 - லாஸ் ஏஞ்சல்ஸ் ஒலிம்பிக் வரை சீனியர் தேசிய மகளிர் அணியின் பயிற்சியாளராக ஹாக்கி இந்தியாவால் நியமனம் செய்யப்பட்டுள்ளார். பாரிஸ் ஒலிம்பிக்கிற்கு அணி தகுதி பெறத்தவறியதால் பதவி விலகிய ஹாலந்தின் ஜன்னெக் ஸ்கோப்மேனுக்குப் பதிலாக ஹரேந்திர சிங் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார். தேர்தல் நடத்தை விதிகள் காரணமாக நியமனம் தொடர்பான முறையான அறிவிப்பு எதுவும் வெளியிடப்படவில்லை.

7. அண்மையில், ஐநா முன்னெடுப்பின்கீழ் நேபாளம், மாலத்தீவுகள், இலங்கை, வங்கதேசம் மற்றும் மொரிஷியஸ் ஆகிய நாடுகளுக்கு இந்தியா என்ன வகையான உதவிகளை வழங்குகிறது?

அ. வானிலை முன்னறிவிப்பு அமைப்பு ✓

ஆ. அறிவியல் ஆராய்ச்சி வசதி

இ. கல்வி உட்கட்டமைப்பு

ஈ. சைபர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள்



- ★ 2027ஆம் ஆண்டிற்குள் உலகளவில் அபாயகரமான வானிலை, நீர் அல்லது தட்பவெப்பநிலை நிகழ்வுகளுக்கு உயிர்காக்கும் முன்னறிவிப்பு அமைப்புகளை நிறுவுவதை நோக்கமாகக்கொண்டு, ஐநா சபையின், 'அனைவருக்கும் முன்னெச்சரிக்கைகள்' என்ற முயற்சிக்கு இந்தியா பங்களிக்கிறது.
- ★ நேபாளம், மாலத்தீவுகள், இலங்கை, வங்கதேசம், மற்றும் மொரிஷியஸ் ஆகிய நாடுகளுடன் இணைந்து, இந்தியா, முன்கூட்டிய வானிலை எச்சரிக்கை அமைப்புகளை அமைப்பதில் ஈடுபட்டுள்ளது. இம்முன்முயற்சிகள், புயல் மற்றும்

வெள்ளம் போன்ற இயற்கைப்பேரிடர்களின் போது சரியான நேரத்தில் எச்சரிக்கைகள் மற்றும் முன்னறிவிப்புகளை வழங்கி பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் மீட்புத் திறன்களை மேம்படுத்துகின்றன.

8. அங்காரா A5 என்ற விண்வெளி ஏவுகணையை உருவாக்கிய நாடு எது?

அ. ரஷ்யா ✓

ஆ. உக்ரைன்

இ. ஜப்பான்

ஈ. சீனா



- ★ ரஷ்யாவின் அங்காரா A5 என்ற விண்வெளி ஏவுகணையானது வோஸ்டோக்னி காஸ்மோட்ரோமிலிருந்து ஏவப்பட உள்ளது. முந்நிலைகொண்ட இந்த ஏவுகணை, 24.5 டன் தாங்கு சுமையை தாழ்வட்ட சுற்றுப்பாதையில் நிலை நிறுத்துவதை நோக்கமாகக்கொண்டுள்ளது. இந்த ஏவுகணை அதன் முந்தைய வடிவமான புரோட்டான் M-க்கு மாற்றாக இருக்கும்.

9. அண்மையில், 2024 – ஜான் எல் 'ஜாக்' ஸ்விகர்ட் ஜூனியர் விருதைப்பெற்ற விண்வெளி ஆய்வுத்திட்டம் எது?

அ. சந்திரயான்-3 திட்டம் ✓

ஆ. சந்திரயான்-2 திட்டம்

இ. செவ்வாய் சுற்றுக்கலன் திட்டம்

ஈ. ககன்யான் திட்டம்

CHANDRAYAAN 3

- ★ ISROஇன் சந்திரயான்-3 பணிக்குழுவானது அமெரிக்காவைச் சேர்ந்த விண்வெளி அறக்கட்டளையின் விண்வெளி ஆய்வுக்கான 2024-ஜான் எல், 'ஜாக்' ஸ்விகர்ட் ஜூனியர் விருதைப் பெற்றது. விண்வெளி கருத்தரங்கத்தின்போது வழங்கப்பட்ட இம்மதிப்புமிக்க விருது, விண்வெளி ஆய்வுக்கான சிறந்த பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கிறது. ஹூஸ்டனில் உள்ள இந்திய தூதரகம் இவ்விருதை ஏற்றுக்கொண்டது, சந்திரயான்-3 திட்டத்தின் தொழில்நுட்ப திறமையை சிறப்பிக்கும் விதமாக இந்த விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது.

10. அண்மையில், களிமண் களத்தில் நடந்த மாஸ்டர்ஸ் 1000 போட்டியில் வெற்றி பெற்ற முதல் இந்தியர் யார்?

அ. சாகர் காஷ்யப்

ஆ. சுமித் நாகல் ✓

இ. நிதின் கீர்த்தனே

ஈ. ரமேஷ் கிருஷ்ணன்



- ★ இந்தியாவின் முன்னணி டென்னிஸ் வீரரான சுமித் நாகல், ரோலக்ஸ் மான்டே கார்லோ மாஸ்டர்ஸ் தொடரின் இரண்டாவது சுற்றுக்கு முன்னேறி, முதன்மை சுற்றுக்கு முன்னேறிய மூன்றாவது இந்தியர் ஆனார். 1990ஆம் ஆண்டுக்குப் பிறகு ATP மாஸ்டர்ஸ் 1000 போட்டியை களிமண் களத்தில் விளையாடிய முதல் இந்தியராக சுமித் நாகல் வரலாறு படைத்தார். அவர் இத்தாலியின் மேட்டியோ அர்னால்டியை வீழ்த்தி வெற்றிபெற்றார்.

11. 2024 – உலக ஹோமியோபதி நாளுக்கானக் கருப்பொருள் என்ன?

அ. Homeoparivar: One Health, One Family ✓

ஆ. Homeopathy: People's Choice for Wellness

இ. Homeopathy – Roadmap for Integrative Medicine

ஈ. Homoeopathy in public health



- ★ ஹோமியோபதியின் நிறுவனர் Dr சாமுவேல் ஹானிமனின் பிறந்தநாளான ஏப்ரல்.10ஆம் தேதி அவரது நினைவாக ஆண்டுதோறும் உலக ஹோமியோபதி நாள் கொண்டாடப்படுகிறது. "Homeoparivar: One Health, One Family" என்பது நடப்பு 2024ஆம் ஆண்டில் வரும் இந்நாளாளுக்கானக் கருப்பொருளாகும். இது முழுமையான நலத்தை வலியுறுத்தும் விதமாக உள்ளது. ஹோமியோபதி என்னும் மருத்துவ முறையானது 19ஆம் நூற்றாண்டில் சாமுவேல் ஹானிமேனால் முக்கியத்துவம் பெற்றது. உலகளவில் ஹோமியோபதி முறையை மேம்படுத்துவதை இந்த நாள் தனது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

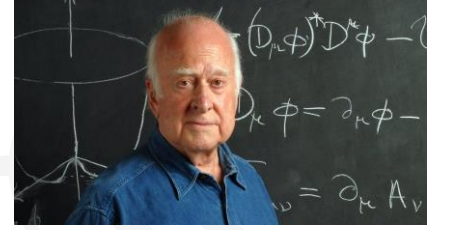
12. அண்மையில் காலஞ்சென்ற பீட்டர் ஹிக்ஸ் என்பவர் தனது எந்த ஆய்வுக்காக நோபல் பரிசு பெற்றார்?

அ. குவாண்டம் இயக்கவியல்

ஆ. கதிரியக்கத்தின் கண்டுபிடிப்பு

இ. ரேடியம் மற்றும் பொலோனியம் தனிமங்களின் கண்டுபிடிப்பு

ஈ. கடவுள் துகளைக் கண்டுபிடித்ததற்காக ✓



- ★ 'ஹிக்ஸ்-போஸான் துகள்' அல்லது 'கடவுள் துகள்' கண்டுபிடிப்பில் புகழ்பெற்ற பிரிட்டிஷ் இயற்பியலாளர் பீட்டர் ஹிக்ஸ் (94), அண்மையில் காலமானார். கடந்த 2013இல் இயற்பியலுக்கான நோபல் பரிசு வென்ற அவரது பணி பேரண்டத்தின் பிந்தைய பெருவெடிப்பு உருவாக்கத்தை தெளிவுபடுத்தியது. எடின்பர்க் பல்கலையில் நீண்டகாலப் பேராசிரியராக பணிபுரிந்த ஹிக்ஸ், உலகளாவிய ஒருங்கிணைப்பில் போசான்களின் பங்கைப் புரிந்துகொள்வதில் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்கினார்.

செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்

1. தமிழ் மொழியாக்கம் செய்யப்பட்ட 174 தொழில்நுட்பப் படிப்புகள் – சென்னை ஐஐடி தகவல்.

நிரலாக்கம், தரவு அமைப்புகள்போன்ற அதிகளவில் எதிர்பார்க்கப்படும் படிப்புகள் உள்பட 174 தொழில்நுட்பப் படிப்புகளுக்கான பாடங்களை சென்னை IIT NPTEL தமிழில் மொழிபெயர்த்துள்ளது.

2. தாய்லாந்தில் தமிழர்கள் நினைவாக நடுகல்.

தாய்லாந்து நாட்டின் காஞ்சனபுரியில் உயிரிழந்த தமிழர்களின் நினைவாக அமைக்கப்பட்டுள்ள நடுகல்லை திறந்து வைக்கும் விழாவில் பங்கேற்க தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் மு க ஸ்டாலினுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

நடுகல் எதற்கு? கடந்த 1939 முதல் 1945 வரை 2ஆம் உலகப்போர் நடந்தது. அப்போது, தாய்லாந்து நாட்டினைப் பர்மாவுடன் இணைக்கும் ரெயில் பாதையின் கட்டுமானப்பணிகளில் தமிழர்கள் ஈடுபடுத்தப்பட்டனர். இப்பணியின் போது வேலைச்சமை, போதிய உணவு கிடைக்காமை, நோய் முதலிய காரணங்களால் சுமார் 70,000 தமிழர்கள் இறந்தனர். அவர்களில் நினைவாக தமிழர் மரபுப்படி நடுகல் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

3. சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களில் தமிழ்நாடு முதலிடம்.

உற்பத்திப்பொருள்களை ஏற்றுமதி செய்வதற்கான ஆயத்த நிலைகள் குறித்து நடுவணரசின் NITI ஆயோக் நிறுவனம் ஆய்வுசெய்துள்ளது. அந்த ஆய்வின் அடிப்படையில், தமிழ்நாடு முதலிடம் பெற்றுள்ளது. கர்ப்பிணிகள் சுகாதாரக் குறியீடுகளிலும் தமிழ்நாடு முதலிடம் வகிக்கிறது. கர்ப்பிணிகள் பராமரிப்புடன் மக்கள்தொகையைக் கட்டுப்படுத்துவதில் தமிழ்நாடு 3.31 புள்ளிகளைப்பெற்று இந்தியாவிலேயே முதலிடத்தில் உள்ளது.

இந்தியாவில் தொழில் வளர்ச்சி முதலான பிரிவுகளில் மாநிலங்களை முன்னேற்றுவதில் சிறப்புப்பொருளாதார மண்டலங்கள் முக்கியப் பங்கு வகிக்கின்றன. அதில், தமிழ்நாட்டில் அதிக அளவாக ஐம்பது சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களை ஏற்படுத்தி இந்தியாவிலேயே முதலிடத்தில் உள்ளது.

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>

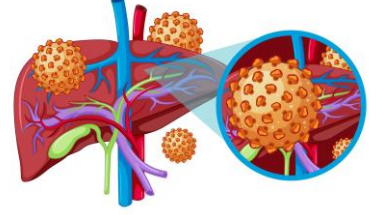
1. உலகளாவிய 2024 – கல்வீரல் அழற்சி அறிக்கையை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. WHO ✓

ஆ. UNICEF

இ. UNDP

ஈ. WTO



- ★ WHOஇன் உலகளாவிய 2024 – கல்வீரல் அழற்சி அறிக்கையின்படி, 2.9 கோடி பேர் ஹெபடைடிஸ் – பி மற்றும் 0.55 கோடி பேர் ஹெபடைடிஸ் – சி வகை நோயுடன் இந்தியாவில் வாழ்ந்து வருகின்றனர். உலக கல்வீரல் அழற்சி உச்சிமாநாட்டின்போது வெளியிடப்பட்ட, இந்த அறிக்கை 2030-க்குள் ஹெபடைடிஸை ஒழிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. மற்றும் சுகாதாரம். 2022ஆம் ஆண்டில், இந்தியாவில் புதிதாக 50,000 பேர் ஹெபடைடிஸ்-பி நோய்க்கும் மேலும் 1.4 இலட்சம் பேர் ஹெபடைடிஸ்-சி நோய்க்கும் ஆளாகியுள்ளனர்; மேலும் 1.23 இலட்சம் இந்த நோய் காரணமாக இறப்பெய்தியுள்ளனர்.

2. அண்மையில், பயங்கரவாதத்திற்கு எதிரான இந்தியா-கஜகஸ்தான் கூட்டுப்பணிக்குழுவின் கூட்டம் நடத்தப்பட்ட இடம் எது?

அ. அஸ்தானா ✓

ஆ. புது தில்லி

இ. அல்மாட்டி

ஈ. சென்னை



- ★ பயங்கரவாதத்திற்கு எதிரான ஐந்தாவது இந்தியா-கஜகஸ்தான் கூட்டுப்பணிக்குழுவின் கூட்டம் 2024 ஏப்ரல்.08 அன்று அஸ்தானாவில் கூடியது. KD தேவால் மற்றும் தல்கட் கலியேவ் தலைமையிலான இந்தக் கூட்டம், தெற்காசியா மற்றும் ஆப்கானிஸ்தான்-பாகிஸ்தான் பிராந்தியத்தில் எல்லைதாண்டிய பயங்கரவாதம் உட்பட பிற பிராந்திய பயங்கரவாத அச்சுறுத்தல்கள் குறித்து விவாதித்தது. பயங்கரவாதிகளின் தொழில்நுட்ப பயன்பாடு, இணையத்தை தவறாகப் பயன்படுத்துதல், தீவிரமயமாக்கல் மற்றும் பயங்கரவாதத்திற்கு நிதியளித்தல்போன்ற சவால்கள் குறித்து அவர்கள் விவாதித்தனர். தகவல் பரிமாற்றம், திறன் மேம்பாடு மற்றும் பலதர்ப்பு ஈடுபாடு ஆகியவற்றின்மூலம் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்த இருவரும் வலியுறுத்தினர்.

3. புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோயான காலா அசாருக்குக் காரணமானது எது?

அ. வைரஸ்

ஆ. பாக்டீரியா

இ. புரோட்டோசோவான் ஒட்டுண்ணி ✓

ஈ. பூஞ்சை



- ★ ஏந்திகள்வழி பரவும் நோய்களுக்கான தேசிய மையத்தின் தரவுகளின்படி, காலா-அசார் என்றும் அழைக்கப்படும் கருங்காய்ச்சலை இந்தியா ஒழித்துள்ளது. காலா-அசார் என்பது உலகளவில் 76 நாடுகளில் காணப்படும் 2ஆவது மிகக்கொடிய புரோட்டோசோவா ஒட்டுண்ணி நோயாகும். இது பாதிக்கப்பட்ட மணல் ஈக்களால் பரவுகிறது மற்றும் முதன்மையாக வலையகச்சவ்வு அமைப்பை பாதிக்கிறது. கருங்காய்ச்சல் (Leishmaniasis) நோயானது வறுமை, ஊட்டச்சத்து குறைபாடு, பலவீனமான நோய் எதிர்ப்பு சக்தி மற்றும் காடழிப்பு மற்றும் நகரமயமாக்கல்போன்ற சுற்றுச் சூழல் மாற்றங்கள் ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடையதாக உள்ளது.

4. ஜெனு குருபா பழங்குடியினர் முதன்மையாக இந்தியாவின் எந்தப் பகுதியில் வசிக்கின்றனர்?

அ. இமயமலைப்பகுதி

ஆ. மேற்குத்தொடர்ச்சி மலைகள் ✓

இ. அந்தமான் & நிக்கோபார் தீவு

ஈ. வடகிழக்குப்பகுதி



- ★ ஜெனு குருபா பழங்குடியினர் மேற்குத் தொடர்ச்சி மலையை பூர்வீகமாகக் கொண்டவர்கள். அவர்கள் வரலாற்று ரீதியாக ஒடுக்கப்பட்டு, உரிமைகள் மற்றும் வளர்ச்சி வாய்ப்புகளை இழந்தவர்களாவர். 'ஜெனு' என்றால் தேன் மற்றும் 'குருபா' என்பது அவர்களின் இனத்தைக் குறிக்கிறது; தேன் சேகரிப்பாளர்களாக அவர்களின் பாரம்பரிய தொழிலை அவர்களின் பெயர் பிரதிபலிக்கிறது. அவர்கள் 'ஹதி' என்று அழைக்கப்படும் சிறிய குடியிருப்புகளில் வாழ்கின்றனர், இடப்பெயர்ச்சி முறை சாகுபடி செய்கிறார்கள் மற்றும் வாழ்வாதாரத்திற்காக வனவளங்களை நம்பியுள்ளனர்.

5. 2024 - உலகளாவிய புத்தொழில் குறியீட்டை வெளியிட்ட அமைப்பு எது?

அ. ஹூரூன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் ✓

ஆ. ஐநாவின் தொழில் வளர்ச்சி அமைப்பு

இ. உலக அறிவுசார் சொத்து அமைப்பு

ஈ. வர்த்தகம் மற்றும் மேம்பாடு குறித்த ஐநா கூட்டமைப்பு



- ★ ஹூரூன் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின், 2024 - 'குளோபல் யூனிகார்ட்ஸ்' ஆனது 2000-களில் நிறுவப்பட்ட புத்தொழில் நிறுவனங்களை வரிசைப்படுத்துகிறது. இந்தியா, 2023இல் 67 புத்தொழில் நிறுவனங்களுடன் (2022 இல் 68ஆக இருந்தது) உலகளவில் 3ஆவது இடத்தில் உள்ளது. அமெரிக்கா 703 புத்தொழில் நிறுவனங்களுடன் முதலிடத்திலும் சீனா 340 புத்தொழில் நிறுவனங்களுடன் 2ஆவது இடத்திலும் உள்ளது. வான்வெளி / விண்வெளி தொழில்நுட்பம் ஆகியவற்றில் இந்தியாவுக்கு எந்தவொரு புத்தொழில் நிறுவனங்களும் இல்லை.

6. பலாவுக்கும் இந்தியாவுக்கும் இடையிலான இருதரப்பு உறவுகளை மேம்படுத்தியதற்காக சென்னையில், 2024 - தூதரக நாளில் மதிப்புமிக்க, 'மெட் ஆஃப் ஹானர்' வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. சஞ்சீவ் ஜெய் நரேன்

ஆ. சசி குருமாயும்

இ. நீரஜ் சர்மா ✓

ஈ. அமித் சர்மா



- ★ பலாவுக்கான இந்தியாவின் கௌரவ தூதர் நீரஜ் ஷர்மா, தூதரக நாளின்போது HCCD-இந்தியாவின் மதிப்புமிக்க, 'மெட் ஆஃப் ஹானர்' வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டார். HCCD-இந்தியாவால் நடத்தப்பட்ட இந்த நிகழ்வு, உலகளாவிய உறவுகளில் கௌரவ தூதரின் முக்கிய பங்கைக் கொண்டாடியது. KL கஞ்சு, மோகன் சுரேஷ் ஆகியோர் விழாவை சிறப்பித்தனர். 1995இல் நிறுவப்பட்ட HCCD-இந்தியா, கௌரவ தூதர்களிடையே புரிதலை ஊக்குவிக்கிறது.

7. அண்மையில், சிறுமிகள் அதிகாரமளிப்புத் திட்டத்தின் புதிய பதிப்பை அறிமுகப்படுத்திய அமைப்பு எது?

அ. DRDO

ஆ. ISRO

இ. NTPC ✓

ஈ. BHEL



- ★ இந்தியாவின் மிகப்பெரிய ஆற்றல் உற்பத்தி நிறுவனமான NTPC லிமிடெட், அரசாங்கத்தின் பேட்டி பச்சாவோ, பேட்டி பதாவோ முன்முயற்சியுடன் இணைந்த சிறுமிகளுக்கான அதிகாரமளிப்புத் திட்டத்தின் (GEM) அண்மைய பதிப்பை அறிமுகப்படுத்துகிறது. சிறுமிகளின் கற்பனைகளை வளர்ப்பதற்கும் வாய்ப்புகளை வளர்ப்பதற்கும் GEM திட்டம் 1 மாத கால பயிற்சியை வழங்குகிறது. 392 பங்கேற்பாளர்களுடன் கடந்த 2018இல் தொடங்கப்பட்ட GEM திட்டம், COVID-19 சவால்களுக்கு மத்தியிலும், இன்றுவரை 7,424 சிறுமிகளுக்குப் பயனளித்து வருகிறது.

8. 2024 – தூய்மைப் பொருளாதார முதலீட்டாளர் மன்றமானது, ஜூன் மாதத்தில், எந்த நாட்டில், செழுமைக்கான இந்தோ-பசிபிக் பொருளாதாரக் கட்டமைப்பால் (IPEF) ஏற்பாடு செய்யப்படவுள்ளது?

அ. இந்தியா

ஆ. சிங்கப்பூர் ✓

இ. பிரான்ஸ்

ஈ. இத்தாலி



- ★ நிலையான உள்கட்டமைப்பு, தட்பவெப்பநிலை தொழில்நுட்பம் மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் திட்டங்களுக்கான முதலீடுகளை ஈர்ப்பதற்காக, செழுமைக்கான இந்தோ-பசிபிக் பொருளாதாரக் கட்டமைப்பு தூய்மைப் பொருளாதார முதலீட்டாளர் மன்றத்தை 2024 ஜூனில் சிங்கப்பூரில் நடத்தவுள்ளது. EV மற்றும் சூரிய ஆற்றல் உள்கட்டமைப்பில் இந்திய முதலீட்டுத் திட்டங்களை காட்சிப்படுத்துவதற்காக தொழில்நுட்ப நிறுவனங்கள் மற்றும் புத்தொழில் (startup) நிறுவனங்களுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளன.

9. அண்மையில், மறதிநோய்குறித்த பிரிட்டனின் ஆராய்ச்சிக் குழுவில் உறுப்பினராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. சாந்த் நாக்பால்

ஆ. கைலாஷ் சந்த்

இ. அஷ்வினி கேசவன் ✓

ஈ. கமலேஷ் குந்தி



- ★ இந்திய வம்சாவளியைச் சேர்ந்த நரம்பியல் நிபுணரும், லண்டன் பல்கலை கல்லூரியில் (UCL) மூத்த மருத்துவ ஆராய்ச்சி மற்றும் கௌரவ ஆலோசகரும் நரம்பியல் நிபுணருமான Dr அஷ்வினி கேசவன், மறதிநோய் தொடர்பான பிரிட்டனின் ஆராய்ச்சிக்குழுவின் ஒருபகுதியாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார். ADAPT (அல்சைமர் நோய் கண்டறிதல் மற்றும் பிளாஸ்மா pTau217) எனப்படும் அக்குழு, பயோமார்க்கர் p-tau217இல் கவனம் செலுத்தும்; இது அல்சைமர் நோயுடன் தொடர்புடைய மூளையில் காணப்படும் இரு புரதங்களின் (அமிலாய்டு & டவு) அளவை பிரதிபலிக்கிறது.

10. 'CDP-SURAKSHA' தளத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. தோட்டக்கலை விவசாயிகளுக்கு மானியம் வழங்க ✓

ஆ. பேரண்டத்தில் மிகப்பெரிய முப்பரிமாண வரைபடத்தை உருவாக்க

இ. வாக்காளர் பதிவு செயல்முறைகளை எளிதாக்க

ஈ. தேர்தல் முடிவுகள் குறித்த நிகழ்நேர அறிவிப்புகளை வழங்க



- ★ தோட்டக்கலை விவசாயிகள் எளிமையான முறையில் மானியம் பெறுவதற்காக இந்திய அரசு CDP-SURAKSHA என்ற டிஜிட்டல் தளத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. PM-KISAN உடன் ஒருங்கிணைந்து செயல்படும் இது, உடனடி மானியம் வழங்குவதற்காக e-RUPI சான்றுகளைப் பயன்படுத்துகிறது. அதன் அம்சங்களில் UIDAI சரிபார்ப்பு, eRUPI ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஜியோடேக்கிங் ஆகியவை அடங்கும். இதில், விவசாயிகள் நடவடிக்கைகளை ஆர்டர் செய்யலாம், தங்கள் பங்களிப்பை வழங்கலாம் மற்றும் மானியம் தானாகவே பெறலாம்.

11. அண்மையில், US-India Strategic and Partnership Forum (USISPF)மூலம் US-India Tax Forumஇன் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டவர் யார்?

அ. MN ஸ்ரீனிவாசு

ஆ. தருண் பஜாஜ் ✓

இ. நவீன் அகர்வால்

ஈ. அஜித் சக்ஷேனா



- ★ முன்னாள் வருவாய் செயலர் தருண் பஜாஜ், தற்போது அமெரிக்க-இந்தியா வரி மன்றத்தின் தலைவராக உள்ளார். அமெரிக்க-இந்தியா உத்திகள் மற்றும் கூட்டாண்மை மன்றத்திற்கு (USISPF) ஓர் ஒருங்கிணைந்த நிதி மற்றும் வரி விதிப்பு நிபுணத்துவத்தை அவர் கொண்டு வருவார். ஆலோசகராக பணியாற்றிவந்த அவர் தலைவராக நியமனம் செய்யப்பட்டது, அமெரிக்காவிற்கும் இந்தியாவிற்கும் இடையிலான பொருளாதார உறவுகளை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டதாகும்.

12. அண்மையில் ISRO தலைவர் S சோம்நாத் அறிவித்தபடி, இந்தியாவின் சந்திரயான்-4 திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கம் என்ன?

அ. நிலவின் பாறை மற்றும் மண்ணைச் சேகரித்து அவற்றை அறிவியல் ஆய்வுக்காக மீண்டும் பூமிக்குக் கொண்டு வருவது ✓

ஆ. நிலவில் ஆராய்ச்சி நிலையத்தை நிறுவுவது

இ. நிலவில் நீர் உள்ளதா என்பதை ஆராய்வது

ஈ. மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை



- ★ இந்தியாவின் சந்திரயான்-4 திட்டத்தின் முதன்மை நோக்கமானது நிலவின் பாறை மற்றும் மண்ணைச் சேகரித்து அவற்றை அறிவியல் பகுப்பாய்வுக்காக மீண்டும் பூமிக்குக் கொண்டு வருவதாகும். நிலவில் பாதுகாப்பான மற்றும் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட தரையிறக்கம், நிலவின் மேற்பரப்பிலிருந்து வெற்றிகரமாக வெளியேறுதல், நிலவின் சுற்றுப் பாதையில் நிலவும் சிக்கல்களை களைதல் மற்றும் மாதிரிகள் பூமிக்குப் பாதுகாப்பாக திரும்புவதை உறுதிசெய்தல் ஆகியவையும் இந்தத் திட்டத்தில் அடங்கும். அமெரிக்கா, சோவியத் யூனியன் மற்றும் சீனா ஆகிய மூன்று நாடுகள் மட்டுமே நிலவின் மாதிரிகளை பூமிக்குக் கொண்டு வந்துள்ளன.



செய்தித்தாள் நடப்பு நிகழ்வுகள்



1. விண்வெளிக்கு முதல் இந்தியராக சுற்றுலா செல்லும் கோபி தோட்டக்குரா: ஆந்திரத்தைச் சேர்ந்தவர்.

அமேசான் நிறுவனர் ஜெப் பெஸோஸின் புளு ஆர்ஜின் நிறுவனம்மூலம், ஆந்திரத்தைச் சேர்ந்த கோபி தோட்டக்குரா என்பவர் விண்வெளிக்குச் சுற்றுலா செல்லவுள்ளார். இதன்மூலம் விண்வெளிக்கு சுற்றுலா செல்லும் முதல் இந்தியர் என்ற பெருமையை அவர் பெறுகிறார்.

2. இந்தியாவில் 23 இலட்சம் ஹெக்டேர் பரப்பளவிலான மரங்கள் அழிப்பு: சர்வதேச ஆய்வறிக்கையில் தகவல்.

இந்தியாவில் கடந்த 24 ஆண்டுகளில் 23 இலட்சம் ஹெக்டேர் பரப்பளவிலான மரங்கள் அழிக்கப்பட்டுள்ளதாக சர்வதேச வன கண்காணிப்பு ஆய்வறிக்கையில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. செயற்கைக்கோள் தரவுகள் மற்றும் பிற தரவுகள்மூலம் வனப்பரப்பு குறித்து தகவல்களை, 'சர்வதேச வன கண்காணிப்பு அறிக்கை' என்ற தலைப்பில் உலக வளங்கள் நிறுவனம் வெளியிட்டு வருகிறது.

உணவு மற்றும் உழவு நிறுவனம் (FAO) வெளியிட்ட தரவுகளில், கடந்த 2015 முதல் 2020 வரை இந்தியாவில் ஆண்டுதோறும் 6.68 இலட்சம் ஹெக்டேர் பரப்பளவிலான மரங்கள் அழிக்கப்பட்டுள்ளன. இதன்மூலம் மர அழிப்பில் உலகளவில் இந்தியா இரண்டாமிடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

நாட்டிலேயே அதிகப்படியான மரங்கள் அழிக்கப்படும் மாநிலங்களில் அஸ்ஸாம் மாநிலம் முதலிடத்தில் உள்ளது. அதற்கடுத்தடுத்த இடங்களில் முறையே மிசோரம், அருணாசல பிரதேசம், நாகாலாந்து மற்றும் மணிப்பூர் ஆகிய மாநிலங்களும் உள்ளன என அவ்வறிக்கையில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

3. 14-04-2024: 'சட்டமேதை' அண்ணல் B R அம்பேத்கரின் 134ஆவது பிறந்தநாள்.

இந்திய அரசமைப்புச் சாசனத்தின் வரைவுக் குழுத் தலைவராக விளங்கிய பி ஆர் அம்பேத்கர், அப்போதைய பிரதமர் ஜவஹர்லால் நேருவின் அமைச்சரவையில் முதல் சட்ட அமைச்சராகவும் இருந்தார். சாதி சமய வேறுபாடுகளை ஒழிப்பதில் அடையாளச்சின்னமாக விளங்கிய அம்பேத்கரின் பிறந்தநாளான ஏப்.14ஆம் தேதி தமிழ்நாடு அரசால் சமத்துவ நாள் எனக் கொண்டாடப்பட்டு வருகிறது.

IMPORTANT LINKS

TNPSC CURRENT AFFAIRS

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

WINMEEN: INSTALL THE WINMEEN APP

DAILY FREE & PREMIUM TNPSC STUDY MATERIALS & ONLINE TEST

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