

ஜனவரி - 31

TNPSC துளிகள்

- ❖ ICC 19 வயதிற்குட்பட்டோருக்கான மகளிர் டி20 கிரிக்கெட் உலகக் கோப்பைப் போட்டியில், இங்கிலாந்து அணிக்கு எதிரான போட்டியில் இந்தியா முதல்முறையாக வெற்றி பெற்றது.
 - ICC 19 வயதிற்குட்பட்டோருக்கான மகளிர் டி20 கிரிக்கெட் உலகக் கோப்பைப் போட்டியின் முதல் பதிப்பான இது தென்னாப்பிரிக்காவினால் 2023 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப் பட்டது.
- ❖ ஓடிசாவின் புவனேஸ்வரில் உள்ள கலிங்கா மைதானத்தில் நடைபெற்ற 2023 ஆம் ஆண்டு FIH ஆடவர் ஹாக்கி உலகக் கோப்பைப் போட்டிக்கான சமன் நீக்க வாய்ப்பில் பெல்ஜியம் அணியினை 5-4 என்ற கோல் கணக்கில் வீழ்த்தி ஜெர்மனி அணி வென்றது.

தமிழ்நாடு செய்திகள்

முதல்வரின் கள ஆய்வுப் பயணம்

PURPOSE

Providing an opportunity for the general public to air their grievances unchecked by the local district officials

ON CALL

Top brass from Revenue, Police, Local Administration, Health, Agriculture, Education and Public Works departments

FOCUS ON

Local public, trade unions, SHGs, activists, farmers and traders can meet the CM and air their grievances

- ❖ முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் பிப்ரவரி 1 மற்றும் 2 ஆகிய தேதிகளில் வேலூர் மாவட்டத்தில் இருந்து கள ஆய்வில் முதல்வர் (முதல்வர் களப் பயணம்) என்ற புதிய முன்னெடுப்பினைத் தொடங்கி வைக்க உள்ளார்.

- ❖ வேலூர், ராணிப்பேட்டை, திருப்பத்தூர் மற்றும் திருவண்ணாமலை ஆகிய நான்கு மாவட்டங்களில் நலத் திட்டங்கள் மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் ஆகியவற்றின் முன்னேற்றத்தை மறு ஆய்வு செய்வதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ முதல்வர் அவர்கள், இனி வரும் மாதங்களில் மண்டலம் வாரியாக தமிழ் நாடு மாநிலம் முழுவதும் பார்வையிட உள்ளார்.
- ❖ இதற்காக, அனைத்து மாவட்டங்களும் 10 மண்டலங்களாகப் பிரிக்கப்பட்டு, ஒவ்வொரு மண்டலமும் நான்கு அல்லது ஐந்து மாவட்டங்களைக் கொண்டதாகப் பிரிக்கப்படும்.

தேசியச் செய்திகள்

அம்ரித் உத்யன்

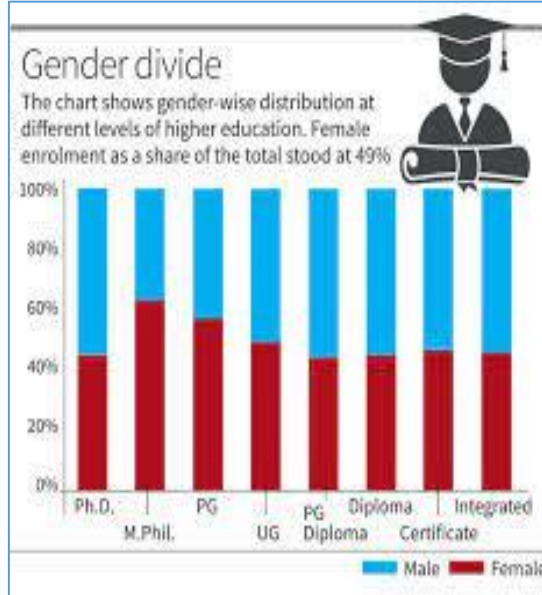
- ❖ முகலாயத் தோட்டங்கள் என்று பிரபலமாக அறியப்பட்ட, இராஷ்டிரபதி பவன் தோட்டங்கள் அம்ரித் உத்யன் என்று பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்டது.
- ❖ எட்வின் லுட்யென்ஸ் என்பவரால் வடிவமைக்கப்பட்ட இந்த வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்கத் தோட்டமானது 15 ஏக்கர் பரப்பளவில் அமைந்துள்ளதோடு, இது முகலாய மற்றும் ஆங்கிலேயப் பாணியிலான வடிவமைப்புகளைக் கொண்டது.
- ❖ இந்தப் பிரதானத் தோட்டமானது அந்தத் தோட்டத்தைச் சதுர வடிவமாகப் பிரிக்கிற வகையில், முகலாய நில வடிவமைப்பில் காணப்படும் பொதுவான அம்சமான, சார் பாக் என்று அழைக்கப்படுகிற வகையில் (நான்கு மூலைகள் கொண்ட தோட்டம்), செங்கோணங்களில் வெட்டும் இரண்டு ஓடைகளைக் கொண்டு உள்ளன.



உயர்கல்வி குறித்த அகில இந்திய ஆய்வு அறிக்கை (AISHE) 2020-2021

- ❖ உயர்கல்வி பெறும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது, 2019-20 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 7.5% அதிகரித்துள்ளதோடு, 2014-15 ஆண்டு தரவுடன் ஒப்பிடும்போது அது 21% அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இந்த எண்ணிக்கையானது 4.14 கோடிக்கும் அதிகமாகப் பதிவாகியுள்ளது.
- ❖ இந்த எண்ணிக்கை 4 கோடியைக் கடந்தது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ 2019-20 ஆம் ஆண்டில் இருந்து பெண்களின் சேர்க்கை எண்ணிக்கை 13 லட்சம் அளவிற்கு அதிகரித்து அது 2 கோடியை எட்டியுள்ளது.

- ❖ அனைத்துச் சமூகக் குழுக்களிலும் பதிவான முந்தைய ஆண்டு எண்ணிக்கையினை விட மொத்தப் பதிவு விகிதம் (GER) அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ தொலைதூரக் கல்வியில் சேர்க்கையானது, 2019-20 ஆம் ஆண்டில் பதிவான அளவினை விட 2020-21 ஆம் ஆண்டில் 7% அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ 2017-18 ஆம் ஆண்டில் 1 ஆக இருந்த பாலினச் சமத்துவக் குறியீடு (GPI) ஆனது 2020-21 ஆம் ஆண்டில் 1.05 ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ 2020-21 ஆம் ஆண்டில், வடகிழக்கு மாநிலங்களில் பதிவான பெண்களின் படிப்பறிவு 6.14 லட்சமாக உள்ள நிலையில், இது ஆண்களின் படிப்பறிவு வீதத்தினை விட (5.92 லட்சம்) அதிகமாகும்.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசம், தமிழ்நாடு, மகாராஷ்டிரா, மத்தியப் பிரதேசம், ராஜஸ்தான் மற்றும் கர்நாடகா ஆகியவை கல்விச் சேர்க்கை எண்ணிக்கையில் முன்னணியில் உள்ள 6 மாநிலங்களாகும்.
- ❖ அதிக அளவில் பல்கலைக் கழகங்கள் ராஜஸ்தான் (92), உத்தரப் பிரதேசம் (84) மற்றும் குஜராத் (83) ஆகியவற்றில் உள்ளன.
- ❖ அதிக கல்லூரி எண்ணிக்கைகள் கொண்ட மாநிலங்கள்: கர்நாடகா (62), தெலுங்கானா (53), கேரளா (50), இமாச்சலப் பிரதேசம் (50), ஆந்திரப் பிரதேசம் (49), உத்தரகாண்ட் (40), ராஜஸ்தான் (40), தமிழ்நாடு (40) ஆகியனவாகும்.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசம், மகாராஷ்டிரா, கர்நாடகா, ராஜஸ்தான், தமிழ்நாடு, மத்தியப் பிரதேசம், ஆந்திரப் பிரதேசம், குஜராத் ஆகிய மாநிலங்கள் கல்லூரிகளின் எண்ணிக்கையில் முன்னணியில் உள்ள 8 மாநிலங்களாகும்.
- ❖ 2019-20 ஆம் ஆண்டில் இருந்த மொத்த ஆசிரியர்களின் எண்ணிக்கை தற்போது 47,914 ஆக அதிகரித்துள்ளது.



விளையாட்டுச் செய்திகள்

ICC வருடாந்திர விருதுகள் 2022

- ❖ சர்வதேசக் கிரிக்கெட் சபையானது, தனது முதல் தனிநபர் விருது வென்றவர்களின் பட்டியலினை 2022 ஆம் ஆண்டு ICC விருது விழாவில் அறிவித்துள்ளது.

- ❖ இந்த ஆண்டு முழுவதும் பதிவான ஒட்டு மொத்த செயல்திறன் மற்றும் சாதனைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு, 13 தனிப்பட்ட பிரிவுகளில் வெற்றியாளர்களின் பட்டியல் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

பிரிவு	விருது வென்றவர்கள்
சர் கார்பீல்ட் சோபர்ஸ் கோப்பை	பாபர் அசாம் (பாகிஸ்தான்)
ரேச்சல் ஹெய்ஹோ பிளின்ட் கோப்பை	நாட் ஸ்கிவர் (இங்கிலாந்து)
ஆடவர் டெஸ்ட் கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டின் சிறந்த வீரர்	பென் ஸ்டோக்ஸ் (இங்கிலாந்து)
ஆடவர் ஒருநாள் கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டின் சிறந்த வீரர்	பாபர் அசாம்
மகளிர் ஒருநாள் கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டின் சிறந்த வீராங்கனை	நாட் ஸ்கிவர்
ஆடவர் T20 சர்வதேச கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டின் சிறந்த வீரர்	சூர்யகுமார் யாதவ் (இந்தியா)
மகளிர் T20 சர்வதேச கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டின் சிறந்த வீராங்கனை	தஹ்லியா மெக்ராத் (ஆஸ்திரேலியா)
ஆடவர் கிரிக்கெட் போட்டியின் ஆண்டிற்கான சிறந்த எழுச்சி வீரர்	மார்கோ ஜான்சன் (தென் ஆப்பிரிக்கா)
மகளிர் கிரிக்கெட் போட்டியின் இந்த ஆண்டிற்கான சிறந்த எழுச்சி வீராங்கனை	ரேணுகா சிங் (இந்தியா)
ஆடவர் கிரிக்கெட் போட்டியின் இந்த ஆண்டிற்கான சிறந்த இணை கிரிக்கெட் வீரர்	ஹெகார்ட் ஏராஸ்மஸ் (நமீபியா)
ஆடவர் கிரிக்கெட் போட்டியின் இந்த ஆண்டிற்கான சிறந்த இணை கிரிக்கெட் வீராங்கனை	ஈஷா ஓசா (இந்தியா)
டேவிட் ஷெப்பர்ட் கோப்பை	ரிச்சர்ட் இல்லிங்வார்த் (இங்கிலாந்து)
கிரிக்கெட் உலகின் ஆன்மா விருது	ஆசிப் ஷேக் (நேபாளம்)

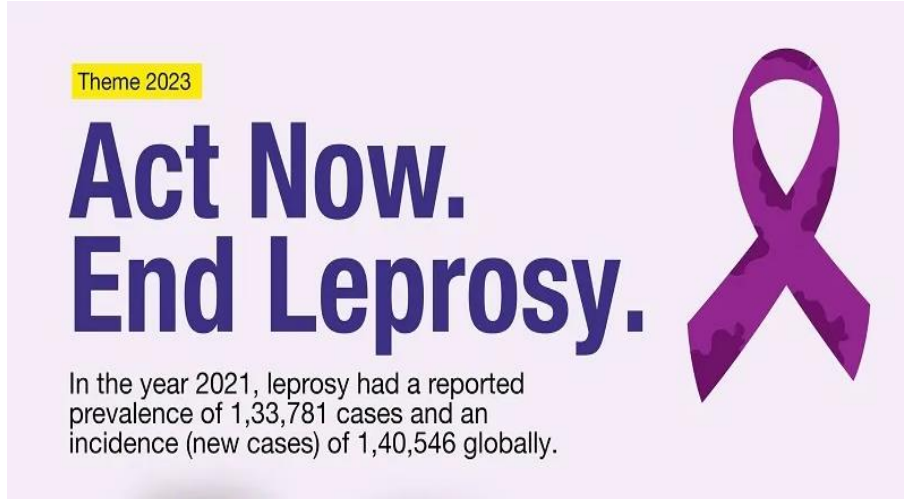
ஆஸ்திரேலிய டென்னிஸ் ஒபன் போட்டி 2023



- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டு ஆஸ்திரேலிய ஓபன் போட்டியில் கிரீஸ் நாட்டின் ஸ்டெபனோஸ் சிட்சிபாஸை வீழ்த்தி, செர்பியாவின் நோவக் ஜோகோவிச் தனது 10வது ஆஸ்திரேலிய ஓபன் பட்டத்தை வென்றார்.
- ❖ ஜோகோவிச் பெற்ற இந்த 22 கிராண்ட்ஸ்லாம் பட்டங்கள் முறையே 22 மற்றும் 20 பட்டங்களைக் கொண்ட ரஃபேல் நடால் மற்றும் ரோஜர் ஃபெடரர் மீதான அவர்களது சாதனைகளோடு மீண்டும் ஈடு செய்துள்ளது.

முக்கிய தினங்கள்

உலகத் தொழுநோய் தினம் - ஜனவரி 29






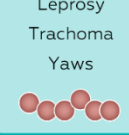



- ❖ தொழுநோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஜனவரி மாதத்தின் கடைசி ஞாயிற்றுக் கிழமையன்று இத்தினமானது கொண்டாடப்படுகிறது.
- ❖ தொழுநோய் தொடர்பான தவறானத் தகவல்கள் மற்றும் பாகுபாடுகளுக்கு முற்றுப் புள்ளி வைப்பதற்கான அழைப்பினை இந்த நாள் விடுக்கிறது.
- ❖ தொழுநோய் ஹேன்சன் நோய் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஜெர்ஹார்டு ஹென்ரிக் ஆர்மயர் ஹேன்சன் 1873 ஆம் ஆண்டில் மெதுவாக வளர்கின்ற மைக்கோபாக்டீரியம் லெப்ரே என்ற பாக்டீரியம் தான் இந்த நோய்க்கான முக்கியக் காரணம் என்பதனைக் கண்டறிந்தார்.
- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டு உலகத் தொழுநோய் தினத்தின் கருத்துரு, "தற்போது செயலாற்றித் தொழுநோயை முடிவுக்குக் கொண்டு வருதல்" என்பதாகும்.
- ❖ இது 1954 ஆம் ஆண்டில் பிரான்சு நாட்டினைச் சேர்ந்த புரவலரான ரவுல் ஃபோல்லேரோ என்பவரால் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ தொழுநோய் என்பது ஒரு நாள்பட்ட தொற்று நோயாகும் என்பதோடு, இது மைக்கோபாக்டீரியம் லெப்ரே என்ற பாக்டீரியாவால் ஏற்படுகிறது.
- ❖ இது மெதுவாக அதிகரிக்கிற நிலையில், இந்த நோயின் அறிகுறிகள் தோன்றும் கால இடைவெளி சராசரியாக 5 ஆண்டுகள் ஆகும்.
- ❖ இந்தியாவில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜனவரி 30 ஆம் தேதியன்று காந்தி அவர்களின் நினைவு தினத்தை ஒட்டி இத்தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ உலகளவில் பதிவான தொழுநோய்ப் பாதிப்புகளில் பாதிக்கும் மேற்பட்டவை இந்தியாவில் கண்டறியப் பட்டுள்ளன.

- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டில், இந்தியாவில் 1,33,781 தொழுநோய்ப் பாதிப்புகள் பதிவாகியுள்ளன மற்றும் உலகளவில் 1,40,546 தொழுநோய்ப் பாதிப்புகள் (புதிய பாதிப்புகள்) பதிவாகி உள்ளன.
- ❖ இந்தியாவில், தொழுநோயின் பாதிப்பு வீதம் 10,000 மக்கள்தொகைக்கு 0.4 ஆகும்.

புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்களுக்கான உலக தினம் - ஜனவரி 30

- ❖ உலக சுகாதாரச் சபையானது, 2021 ஆம் ஆண்டு மே 31 ஆம் தேதியன்று, ஜனவரி 30 தேதியினைப் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்களுக்கான உலக தினமாக அங்கீகரித்தது.
- ❖ உலகெங்கிலும் உள்ள ஏழை மக்கள் மீது இந்த நோய்கள் ஏற்படுத்தும் பேரழிவு மிக்க தாக்கம் பற்றிய சிறந்த விழிப்புணர்வை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ இந்நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துதல், நீக்குதல் மற்றும் ஒழித்தல் ஆகியவற்றுக்கான வளர்ந்து வரும் நடவடிக்கைகளை ஆதரிக்குமாறு அனைவருக்கும் அழைப்பு ஒன்றை விடுக்கும் விதமாக இத்தினமானது அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் என்பது, 20 நோய்களின் மாறுபட்ட வடிவங்களின் குழுவாகும் என்பதோடு, அவை பெரும்பாலும் வெப்பமண்டலப் பகுதிகளில் பரவலாக காணப்படுகின்றன.
- ❖ தென்கிழக்கு ஆசியப் பிராந்தியமானது உலகளவில் இரண்டாவது அதிக அளவில் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் பதிவினைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் என்பது ஆப்பிரிக்கா, ஆசியா மற்றும் அமெரிக்கா ஆகிய நாடுகளில் உள்ள வளர்ந்து வரும் பகுதிகளில் உள்ள விளிம்பு நிலைச் சமூகங்களிடையே மிகவும் பொதுவாக காணப்படும் தொற்றுநோய்களின் குழு ஆகும்.
- ❖ அவை வைரஸ்கள், பாக்டீரியாக்கள், புரோட்டோசோவா மற்றும் ஒட்டுண்ணிப் புழுக்கள் போன்ற பல்வேறு நோய்க் கிருமிகளால் ஏற்படுகின்றன.

 <p>Helminth NTDs: Taeniasis/Cysticercosis Guinea worm disease Echinococcosis Foodborne trematodiasis Lymphatic filariasis Soil-transmitted helminthiasis Schistosomiasis Onchocerciasis</p>	 <p>Protozoan NTDs: Chagas Disease Leishmaniasis Human African Trypanosomiasis</p>	 <p>Viral NTDs: Rabies Dengue & Chikungunya</p>	<p>Non-infectious diseases or conditions:</p>  <p>Snakebite envenoming</p>
	 <p>Fungal NTDs: Mycetoma, chromoblastomycosis and other deep mycoses</p>	 <p>Bacterial NTDs: Buruli Ulcer Leprosy Trachoma Yaws</p>	 <p>Ectoparasitic NTDs: Scabies and other ectoparasites</p>

இதரச் செய்திகள்

அதானி குழுமத்தின் மீதான ஹிண்டன்பர்க் ஆய்வு அறிக்கை

- ❖ அமெரிக்க நாட்டின் முதலீட்டு ஆலோசனை வழங்கீட்டு நிறுவனம் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனமான ஹிண்டன்பர்க் வெளியிட்ட ஒரு அறிக்கைக்குப் பிறகு, அதானி குழுமப் பங்குகள் பெருமளவில் வீழ்ச்சியடைந்துள்ளன.



- ❖ அதானி குழுமம் மோசடி மற்றும் முறைகேடுகளில் ஈடுபட்டதாக ஹிண்டன்பர்க் நிறுவனம் குற்றம் சாட்டியுள்ளது.
- ❖ உலகப் பணக்காரர்கள் பட்டியலில் அதானி 11வது இடத்திற்கு தள்ளப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ ஹிண்டன்பர்க் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் பல பெரிய நிறுவனங்களில் நடந்த ஊழல்களை வெளிக் கொண்டு வருகிறது.
- ❖ தற்போது இந்த மோசடிகளின் அறிக்கையை இந்த நிறுவனம் வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இது சமபங்கு, கடன் மற்றும் பங்குகள் ஆகியவற்றினைப் பகுப்பாய்வு செய்யும் ஒரு தடயவியல் நிதி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் ஆகும்.

Adani Ent	ADANI PORTS	Adani Transmission
2937.85	586.05	2014.20
▼	▼	▼
13.31%	17.82%	20.00%



★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★