

TNPSC துளிகள்

- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டு முதல் நிலுவையில் உள்ள மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்புடன், சாதி வாரியான மக்கள்தொகைக் கணக்கெடுப்பினையும் நடத்துவதற்கு மத்திய அரசை வலியுறுத்தி தமிழக சட்டசபையில் தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பாஜகவின் தேசியத் தலைவரும், மத்திய அமைச்சருமான J.P. நட்டா, மாநிலங்களவையின் அவைத் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவிற்காக பிரத்தியேகமாக இயங்கும் இந்தியாவின் முன்னணி நிறுவனமான உலக செயற்கை நுண்ணறிவுப் பல்கலைக்கழக (UAIU) நிர்வாகமானது சர்வதேச உத்தியியல் நிபுணரும் விருது பெற்ற பேராசிரியருமான சைமன் மேக் என்பவரை அதன் துணைவேந்தராக நியமித்துள்ளது.
 - இவர் இந்திய நிறுவனமொன்றின் ஸ்தாபக துணைவேந்தர் பதவியை வகிக்கும் முதல் இந்தியர் அல்லாதவர் என்ற பெருமையினைப் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ இந்தியக் கிரிக்கெட் வீராங்கனையான ஸ்மிருதி மந்தனா ஒருநாள் போட்டிகளில் தொடர்ச்சியாக சதம் அடித்த முதல் இந்தியப் பெண்மணி என்ற பெருமையை பெற்று உள்ளார்.

தமிழ்நாடு செய்திகள்

தலைவர்களின் பிறந்தநாள் அரசு விழா கொண்டாட்டம்

தமிழ் வளர்ச்சி (மு) செய்தித் தொடர்பு துறை
மானியக் கோரிக்கை அறிவிப்புகள்!

- சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் இமானுவேல் சேகரனார் பிறந்த தினமான அக்டோபர் 9, இராமநாதபுரத்தில் அரசு விழாவாக கொண்டாடப்படும்
- திவான் பகதூர் திராவிடமணி இரட்டைமலை சீனிவாசனார் பிறந்த நாளான ஜூலை 7, செங்கல்பட்டு மாவட்டத்தில் அரசு விழாவாக கொண்டாடப்படும்
- **ரூ.50 லட்சம் மதிப்பீட்டில் வீரமங்கை கிராணி வேலுநாச்சியருக்கு சென்னை, காந்தி மண்டப வளாகத்தில் திருவுருவச்சிலை அமைக்கப்படும்**
- முன்னாள் குடியரசுத் தலைவர் டாக்டர் ஏ.பி.ஜெ. அப்துல் கலாம் அவர்களின் பிறந்த நாளான அக்டோபர் 15, சென்னையில் அரசு விழாவாக கொண்டாடப்படும்
- சர் ஏ.டி. பன்னீசெல்வம் அவர்களின் பிறந்த நாளான ஜூன் 1, திருச்சி மாவட்டத்தில் அரசு விழாவாக கொண்டாடப்படும்

சட்டப்பேரவையில் மாண்புமிகு தமிழ் வளர்ச்சி (மு) செய்தித்துறை அமைச்சர்,
திரு. **மு.பெ.சாமிநாதன்** அவர்கள்

- ❖ பின்வரும் தலைவர்கள்/ முக்கியப் பிரமுகர்களின் பிறந்தநாளை ஒவ்வொரு ஆண்டும் அரசு விழாவாகக் கொண்டாடுவதற்கு தமிழக அரசு முடிவு செய்துள்ளது.
- ❖ திவான் பகதூர் திராவிடமணி இரட்டைமலை சீனிவாசன் அவர்களின் பிறந்த நாளான

ஜூலை 07.

- ❖ சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் அஞ்சலை அம்மாள் அவர்களின் பிறந்த நாளான ஜூன் 01.
- ❖ சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் இம்மானுவேல் சேகர் அவர்களின் பிறந்த நாளான அக்டோபர் 09.
- ❖ அல்லாலா இளைய நாயக்கர் அவர்களின் பிறந்த நாளான தை 01 ஆம் தேதி.
- ❖ சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் K.M. அண்ணல் தங்கோ அவர்களின் பிறந்த நாளான ஏப்ரல் 13.
- ❖ சென்னை மாகாண முன்னாள் முதல்வர் பா.சுப்பராயன் அவர்களின் பிறந்த நாளான செப்டம்பர் 11.
- ❖ இந்தியாவின் முன்னாள் குடியரசுத் தலைவர் ஏ.பி.ஜே. அப்துல் கலாம் அவர்களின் பிறந்த நாளான அக்டோபர் 15 ஆம் தேதி.
- ❖ டாக்டர் முத்துலட்சுமி ரெட்டி அவர்களின் பிறந்த நாளான ஜூலை 07 ஆம் தேதி.
- ❖ M.K. தியாகராஜ பாகவதர் அவர்களின் பிறந்த நாளான மார்ச் 01 ஆம் தேதி.
- ❖ 'நீதிக்கட்சியின் வைரத்தாண்' என்று அழைக்கப்படும் சர் A.T. பன்னீர்செல்வம் அவர்களின் பிறந்த நாளான ஜூன் 01 ஆம் தேதி.
- ❖ தமிழறிஞர் முனைவர் மு. வரதராசனார் அவர்களின் பிறந்த நாளான ஏப்ரல் 25 ஆம் தேதி.
- ❖ எழுத்தாளர் கி. இராஜநாராயணன் அவர்களின் பிறந்த நாளான செப்டம்பர் 19 ஆம் தேதி.
- ❖ செங்கல்பட்டு, கடலூர், இராமநாதபுரம், நாமக்கல், வேலூர், சென்னை, புதுக்கோட்டை, திருச்சி, இராணிப் பேட்டை, தூத்துக்குடி ஆகிய மாவட்டங்களில் அந்தந்த முக்கியத் தலைவர்களின் ஊர்களில் அவர்களின் பிறந்த நாளானது அரசு விழாக்களாகக் கொண்டாடப்படும்.

வெம்பக்கோட்டையில் சுடுமண் பாண்டத்திலான பெண் உருவப் பொம்மை

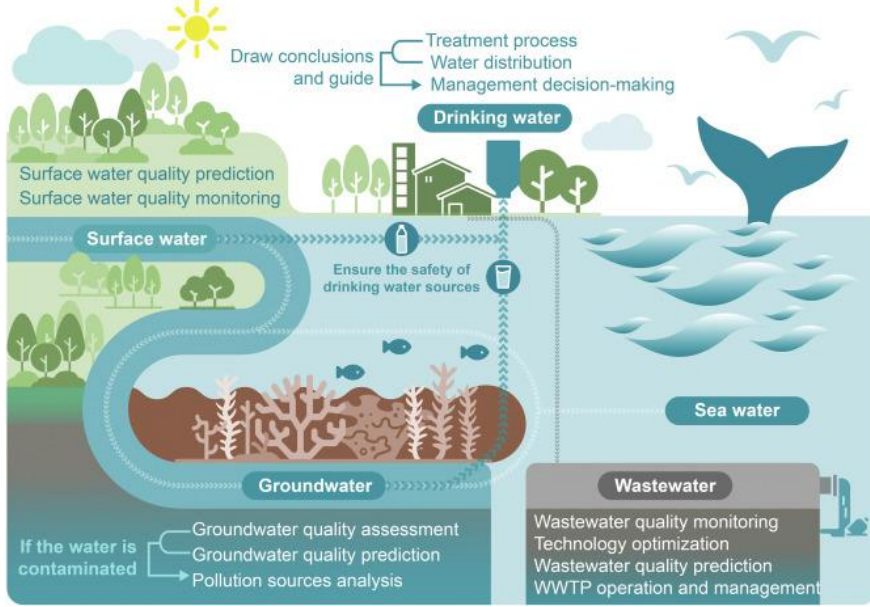


- ❖ விருதுநகர் மாவட்டத்தில் உள்ள வெம்பக்கோட்டை-விஜயகரிசல்குளத்தில் சுடுமண் பாண்டத்திலான பெண் உருவப் பொம்மையின் தலைப் பகுதி கண்டறியப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சாத்தூர் அருகே வைப்பாற்றின் கரையில் செழுமையான நாகரிகம் இருந்ததாக வெம்பக் கோட்டை தொல்லியல் அகழாய்வு மூலம் தெரியவந்துள்ளது.
- ❖ இது கீழடி மற்றும் பொருறை நாகரிகத்தில் காணப்படும் பண்டைய நாகரிகத்திற்கு

இணையாக உள்ளது.

- ❖ கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் சென்னூரில் நடைபெற்று வரும் அகழ்வாராய்ச்சியில் உடைந்த புதிய கற்கால கை கோடரி ஒன்றும் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது இப்பகுதியில் புதிய கற்காலக் கலாச்சாரத்தின் சான்றுகளைப் பிரதிபலிக்கிறது.

தமிழ்நாடு ஏரிகள் தரக் கண்காணிப்புத் திட்டம்



- ❖ தமிழ்நாடு ஏரிகள் தரக் கண்காணிப்புத் திட்டம் ஆனது, நீர்நிலைகளில் நிகழ்நேரக் கண்காணிப்பு மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு அடிப்படையிலான தரவுப் பகுப்பாய்வு மூலம் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ இத்திட்டமானது முதற்கட்டமாக பூண்டி, செம்பரம்பாக்கம், உதகமண்டலம், கொடைக்கானல் ஏரிகளில் 5 கோடி ரூபாய் செலவில் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ தமிழ்நாடு மாசுக் கட்டுப்பாட்டு வாரியம் (TNPCB) ஆனது தமிழ்நாடு கடல் வளங்கள் மற்றும் கடல்சார் பொருளாதாரங்களை மிக நிலையான முறையில் பயன்படுத்துதல் திட்டத்தின் மூலம் 100 கோடி ரூபாய் மதிப்பிலான மாசுக் குறைப்பு நடவடிக்கைகளைத் தொடர்ந்து செயல்படுத்தி வருகிறது.

தேசியச் செய்திகள்

மக்களவை சபாநாயகர் 2024

- ❖ ஆளும் தேசிய ஜனநாயகக் கூட்டணிக் கட்சியின் வேட்பாளர் ஓம் பிர்லா 18வது மக்களவையின் சபாநாயகராக குரல் வாக்கெடுப்பு மூலம் தொடர்ந்து இரண்டாவது முறையாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இந்த ஆண்டு, மக்களவை சபாநாயகர் பதவிக்கு ஓம் பிர்லாவுக்கும், கேரளாவின் மாவேலிக்கராவில் பகுதியில் காங்கிரஸ் கட்சியின் பாராளுமன்ற உறுப்பினராக எட்டு முறை தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கொடிக்குன்னில் சுரேஷ் என்பவருக்கும் இடையே போட்டி திகழ்ந்தது.
- ❖ மக்களவை சபாநாயகர் என்பவர் அவையின் அரசியலமைப்பு மற்றும் சம்பிரதாயத் தலைவர் ஆவார்.

- ❖ அவர் பாராளுமன்றத்தின் மிக அவசியத் தேவைகள் மற்றும் அதன் செயல்பாடுகளின் செயல்திறனில் ஈடுபாடு செலுத்துவார்.
- ❖ இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் படி, சபாநாயகர் மற்றும் துணை சபாநாயகர் ஆகிய இருவரையும் தேர்ந்தெடுப்பதற்கு 93வது சட்டப்பிரிவு விதிகளை வழங்குகிறது.
- ❖ மக்களவை உறுப்பினர்கள் ஒரு சாதாரணப் பெரும்பான்மையின் கீழ், தங்களது தலைமை அதிகாரியைத் தேர்ந்தெடுக்கின்றனர்.
- ❖ புதிதாக அமைக்கப்படும் மக்களவையில் பொதுவாக சபாநாயகர் தேர்தல் தான் முதல் அலுவல் ஆகும்.
- ❖ இந்தியக் குடியரசுத் தலைவரால் நியமிக்கப்படும் இடைக்கால சபாநாயகர் இந்தச் செயல்முறையை மேற்பார்வையிடுகிறார்.
- ❖ மக்களவையின் 72 ஆண்டுகளில், சபாநாயகர் பதவிக்கான தேர்தல் மூன்று முறை மட்டுமே - அதாவது 1952, 1967 மற்றும் 1976 - ஆகிய ஆண்டுகளில் மட்டுமே நடைபெற்று உள்ளது.
- ❖ மக்களவையின் சபாநாயகர் பதவிக்கு ஒருவர் மீண்டும் தேர்ந்தெடுக்கப்படுவது இது ஆறாவது முறையாகும் என்பதோடு தொடர்ந்து இரண்டாவது முறையாக அப்பதவிக்கு ஒருவர் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது இது ஐந்தாவது முறையாகும் என்பது மிக குறிப்பிடத் தக்கது.


HOW IS LOK SABHA SPEAKER APPOINTED

Once the date for the election of the Speaker is approved by the President and notified by the Lok Sabha Secretariat, any member may give notice in writing, of a motion that another Member be chosen as the Speaker of the House. The notice is addressed to the Secretary-General and has to be seconded by a third Member.


The notice must be submitted before noon on the day preceding the date of election.

The name is normally proposed by the Prime Minister or the Minister of Parliamentary Affairs.

The Speaker is elected by a simple majority of members present and voting in the House.



Sumitra Mahajan
BJP
Speaker, 16th Lok Sabha
(2014-2019)



Om Birla
BJP
Speaker, 17th Lok Sabha
(2019-2024)

WHY IS THE SPEAKER'S POST CRUCIAL

The speaker of the Lok Sabha is the presiding officer of the Lok Sabha. A look at some of the powers bestowed on him.

The Speaker...

- + **Regulates debates** and proceedings in the House. He has the power to decide which member can address Parliament or raise questions.
- + **Presides over a joint sitting** of the two Houses of Parliament. The joint sitting of the Parliament is called by the President of India.
- + **Can adjourn the House** or suspend the meeting in absence of one-tenth of the total strength of the House.
- + **Decides** whether a bill is a money bill or not.
- + **Decides the questions** of disqualification of a member of the Lok Sabha.
- + **Constitutes** the Committees of the House.

Does the Speaker vote?

Normally the Speaker does not participate in voting. However, if there is a tie—when the House is evenly split on any issue—the Speaker is entitled to cast a vote. This is known as a Casting Vote, which is used to break the deadlock.

மக்களவை எதிர்க்கட்சித் தலைவர்

- ❖ மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பிரீலா, ராகுல் காந்தியை எதிர்க்கட்சித் தலைவராக நியமித்துள்ளார்.
- ❖ 1977 ஆம் ஆண்டு பாராளுமன்ற எதிர்க்கட்சித் தலைவர்களின் சம்பளம் மற்றும் படிகள் சட்டத்தின் 2வது பிரிவின் கீழ் அவர் எதிர்க்கட்சித் தலைவராக அங்கீகரிக்கப் பட்டு உள்ளார்.
- ❖ எதிர்க்கட்சித் தலைவர் பதவியைப் பெற, ஒரு கட்சியிலிருந்து குறைந்தபட்சம் 10% அளவு பாராளுமன்ற உறுப்பினர்கள் மக்களவை இருக்க வேண்டும்.
- ❖ எதிர்க்கட்சித் தலைவரின் மிகவும் முக்கியமான ஒரு கடமையானது அவையில் எதிர்க்கட்சியின் கருத்துக்களை முன்வைப்பதாகும்.

- ❖ மக்களவை எதிர்க்கட்சித் தலைவர் நிழல் அமைச்சரவை கொண்ட நிழல் பிரதமராகக் கருதப்படுகிறார்.
- ❖ ஆட்சியில் உள்ள அரசானது ராஜினாமா செய்தாலோ அல்லது மக்கள் அவையில் அதன் பெரும்பான்மை வீழ்த்தப் பட்டாலோ அரசு நிர்வாகத்தைக் கைப்பற்ற அந்த நிழல் அமைச்சரவை தயாராக இருக்கும்.

IN THE POST IN THE PAST

SUSHMA SWARAJ
(DEC 2009 TO MAY 2014)

L K ADVANI
(MAY 2009 TO DEC 2009;
MAY 2004 TO MAY 2009)

SONIA GANDHI
(OCT 1999 TO FEB 2004)

SHARAD PAWAR
(MAR 1998 TO APR 1999)

ATAL BIHARI VAJPAYEE
(JUN 1997 TO DEC 1997)

RAJIV GANDHI
(DEC 1989 TO DEC 1990)

Communist leader AK Gopalan was born on Oct 1, 1904

FIRST LEADER OF OPPOSITION

A member of **Lok Sabha** for 5 consecutive terms till his death; became the first leader of opposition in Parliament

He was one of the **founding members** of the Communist Party of India (Marxist)

Played an active role in the Khilafat & khadi movements, & in the upliftment of Harijans

Arrested for participating in the salt satyagraha in 1930

Played an important role in the formation of **Indian Coffee House**, a worker cooperative initiative in late 1950s

AKG Bhavan, CPI (M)'s national headquarters in Delhi, is named after him

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்

சீனாவின் சங்க்'கே-6 ஆய்வுக் கலம்

Chang'e returns after tryst with destination Moon

China's Chang'e 6 probe returned with rock and soil samples from the far side of the moon in a global first

53 days Time Chang'e 6 spent in outer space. It left earth on May 3.

A look at the lunar lander
China's lunar ascender successfully took off from the far side of the Moon on June 4 carrying samples to be taken back to Earth

Return procedure from Moon

1. Soil collection
2. Ascender detaches from the lander
3. Ascender docks with the orbiter
4. Ascender transfers soil to the return capsule
5. Capsule returns to Earth
6. Lands in Inner Mongolia

SAMPLES: KEY TO MISSION
The probe had landed in the Moon's South Pole-Aitken Basin, an impact crater created more than 4 billion years ago. The samples will likely come from different layers of the basin, which will bear traces of the different geological events across its long chronology, such as when the moon was younger and had an active interior that could produce volcanic rock. That material could shed light on the solar system's early days, said scientists aware of the matter

Amid govt splurge
Plans for China's "space dream" have shifted into high gear under President Xi Jinping. Beijing has poured huge resources into its space programme over the past decade, targeting ambitious undertakings in an effort to catch up to traditional space powers US and Russia, apart from others like India and Japan who have caught up over the past few years. It has built a space station, landed robotic rovers on Mars and the Moon, and become only the third country to send astronauts into orbit.

Workers access the capsule of the Chang'e 6 probe on Tuesday

Chang'e-6 completed its sampling work by stowing lunar soil and rocks in a container inside the ascender probe

Robotic arm to scoop surface samples

Drill to collect subsurface samples

Chang'e-6 lander site

South Pole

- ❖ சீனாவின் சங்க்'கே-6 ஆய்வுக் கலத்தின் பெட்டகமானது, நிலவின் அறியப்படாத பகுதியில் இருந்து சேகரிக்கப்பட்ட அதன் முதல் மண் மாதிரிகளை எடுத்துக் கொண்டு புவிக் குத் திரும்பியுள்ளது.

- ❖ இதன்மூலம், நிலவின் வெகு தொலைவில் இருந்து பாறை மற்றும் மண் மாதிரிகளை வெற்றிகரமாக கொண்டு வந்த முதல் நாடாக சீனா மாறியுள்ளது.
- ❖ இந்த ஆய்வுக் கலம் ஆனது வடக்குப் பகுதி சீனாவின் மத்திய மங்கோலியன் பகுதியில் தரையிறங்கியது.
- ❖ முன்னதாக, அமெரிக்கா மற்றும் ரஷ்யா (சோவியத் ஒன்றியம்) போன்ற நாடுகள் நிலவின் அருகாமை பகுதியில் இருந்து மண் மாதிரிகளைச் சேகரித்துள்ளன.

மாநிலச் செய்திகள்

அம்புபாச்சி மேளா 2024



- ❖ அசாம் மாநிலத்தின் கௌஹாத்தியில் உள்ள காமக்யா கோவிலில் நிகழும் விழாவான அம்புபாச்சி மேளா ஒரு முக்கிய வருடாந்திர விழாவாகும்.
- ❖ இந்த சிறப்பு நிகழ்வானது கருவுறுதல் மற்றும் பெண்மையைக் குறிக்கும் காமக்யா தேவியின் வருடாந்திர மாதவிடையைக் கொண்டாடுகிறது.
- ❖ இந்த ஆண்டு நேபாளம் மற்றும் கனடா உட்பட உலகம் முழுவதிலுமிருந்தும் வந்த நாகா சாதுக்கள் மற்றும் புனித மனிதர்கள் உள்ளிட்ட சாதுக்களின் பங்கேற்புடன் இந்த விழா நடைபெற்றது.

விளையாட்டு செய்திகள்

U-17 ஆசிய மல்யுத்தச் சாம்பியன்ஷிப் போட்டி 2024

- ❖ ஜோர்டானின் அம்மான் நகரில் நடைபெற்ற 17 வயதிற்குட்பட்டோருக்கான ஆசிய மல்யுத்த சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் இந்தியா தனது பங்கேற்பினை நிறைவு செய்து உள்ளது.
- ❖ இந்தியாவினைச் சேர்ந்த இளம் வீரர்கள் அணியானது நான்கு தங்கம், இரண்டு வெள்ளி, ஐந்து வெண்கலப் பதக்கங்கள் என மொத்தம் 11 பதக்கங்களை வென்றது.

- ❖ 46 கிலோ எடைப் பிரிவில் திபன்ஷி, 53 கிலோ கிலோ எடைப் பிரிவில் முஸ்கான், 61 கிலோ கிலோ எடைப் பிரிவில் ரஜ்னிதா, 69 கிலோ கிலோ எடைப் பிரிவில் மான்சி லாதர் ஆகியோர் மகளிருக்கான மல்யுத்தப் போட்டியில் நான்கு தங்கப் பதக்கங்களையும் வென்றனர்.
- ❖ ஆடவருக்கான போட்டியில், 55 கிலோ எடைப் பிரிவில் சமர்த் கஜனன் மக்காவே வெள்ளிப் பதக்கம் வென்றார்.



முக்கிய தினங்கள்

சர்வதேச வெப்ப மண்டல தினம் - ஜூன் 29



- ❖ இது வெப்ப மண்டலத்தின் அசாதாரண பன்முகத் தன்மையைக் கொண்டாடுவதோடு, வெப்ப மண்டல நாடுகள் எதிர்கொள்ளும் பல்வேறு தனித்துவமான சவால்கள் மற்றும் வாய்ப்புகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ 2014 ஆம் ஆண்டில், மியான்மரின் நோபல் பரிசு பெற்ற ஆங் சான் சூகி அவர்களால் தொடங்கப்பட்ட முதல் 'வெப்ப மண்டல அறிக்கையை' நினைவு கூரும் வகையில் இந்தத் தேதி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ வெப்ப மண்டலம் என்பது கடக ரேகைக்கும் மகர ரேகைக்கும் இடைப்பட்ட பகுதி என



தோராயமாக வரையறுக்கப்படுகின்ற பூமியின் ஒரு பகுதியாகும்.

- ❖ உலகின் சதுப்புநிலக் காடுகளில் ஏறக்குறைய 95% பரப்பளவு மற்றும் 99% சதுப்புநிலக் காடுகளை வெப்பமண்டலப் பகுதி கொண்டுள்ளது.
- ❖ உலகின் புதுப்பிக்கத்தக்க நீர் மூலங்களில் பாதிக்கு மேலான பகுதிகள் (54%) ஆனது வெப்ப மண்டலங்களாக உள்ளன.

