

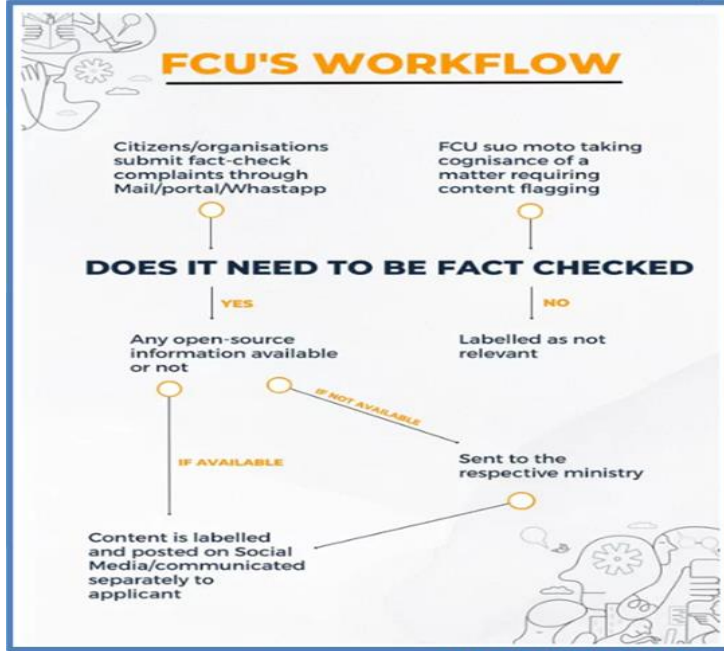
மார்ச் - 25

TNPSC துளிகள்

- ❖ 28வது பங்குதாரர் மாநாட்டின் (2023 ஆம் ஆண்டு ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் பருவ நிலை மாற்ற மாநாடு) தலைவர் ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் டாக்டர் சுல்தான் அல் ஜாபர், CERAWEEK தலைமைத்துவ விருதைப் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ 3வது வடகிழக்கு விளையாட்டுப் போட்டிகளானது (2024) நாகாலாந்தின் சோவிமா நகரில் தொடங்கியது.
- ❖ இந்திய மின்கட்டமைப்பு கட்டுப்பாட்டுக் கழக லிமிடெட் (GRID-INDIA) நிறுவனமானது, மினிரத்தனா-1 வகையிலான மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனம் என்ற அந்தஸ்தினைப் பெற்றதன் மூலம் குறிப்பிடத்தக்க மைல்கல்லை எட்டியுள்ளது.
- ❖ திரவமாக்கப்பட்ட இயற்கை எரிவாயு மூலம் இயங்கும் இந்தியாவின் முதல் பேருந்து ஆனது மகாராஷ்டிரா மாநில சாலைப் போக்குவரத்துக் கழகத்தினால் அறிமுகப் படுத்தப் பட்டு இயக்கப்பட்டது.

தேசியச் செய்திகள்

உண்மை சரிபார்ப்புப் பிரிவு குறித்த உச்ச நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு



- ❖ உச்ச நீதிமன்றமானது திருத்தப்பட்ட தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) விதிகளின் மீதான செயலாக்கத்தினை நிறுத்தி வைத்துள்ளது.
- ❖ "உண்மை சரிபார்ப்புப் பிரிவு" (FCU) மூலம் சமூக ஊடக தளங்களில் பரவும் "போலிச் செய்திகளை" அடையாளம் காண இந்த விதி அரசாங்கத்திற்கு அதிகாரம் அளித்தது.
- ❖ மத்திய மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகம் ஆனது, FCU பிரிவினைப் பத்திரிகைத் தகவல் வாரியத்தின் கீழ் ஒரு சட்டப்பூர்வ அமைப்பாக அறிவித்தது.
- ❖ சமூக ஊடகத் தளங்களில் மத்திய அரசு மற்றும் அதன் முகமைகள் தொடர்பான

தவறான தகவல் பரவலை நிறுத்தும் அதிகாரம் இதற்கு உண்டு.

- ❖ முன்னதாக, மும்பை உயர் நீதிமன்றம் ஆனது, "அரசு ஆனது ஒரு உரையினை உண்மை அல்லது பொய் என்று கட்டாயப்படுத்தி வகைப்படுத்த முடியாது மற்றும் அதனை வெளியிடக் கூடாது என்று கட்டாயப்படுத்த முடியாது எனக் கூறியது.
- ❖ மேலும் இந்த விதிகள் ஆனது அரசியலமைப்பின் 14, 19(1)(a) மற்றும் (g), மற்றும் 21 ஆகிய சட்டப் பிரிவுகள் மற்றும் 2000 ஆம் ஆண்டு தகவல் தொழில்நுட்பச் சட்டத்தின் 79வது பிரிவு (IT சட்டம்) ஆகியவற்றை மீறுவதாக வாதிடப் படுகிறது.

FLNAT மதிப்பீட்டுத் தேர்வு



- ❖ அரசாங்கம் ஆனது நவ் பாரத் சாக்சர்தா காரியக்ராம் என்ற திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக 23 மாநிலங்களில் அடிப்படை எழுத்தறிவு மற்றும் எண்ணியல் மதிப்பீட்டுத் தேர்வை (FLNAT) மேற்கொண்டது.
- ❖ இந்த மதிப்பீடானது - படித்தல், எழுதுதல் மற்றும் எண்ணியல் - என்ற மூன்று பாடங்களைக் கொண்டுள்ள நிலையில் அவை ஒவ்வொன்றிற்கும் 50 மதிப்பெண்கள் என மொத்தம் 150 மதிப்பெண்களுக்கு இந்தத் தேர்வு நடத்தப்பட்டது.
- ❖ FLNAT ஆனது, அடிப்படை கல்வியறிவு மற்றும் எண்ணியல் திறன்களை மதிப்பிடச் செய்வதற்காக படித்தல், எழுதுதல் மற்றும் எண்ணியல் திறன்களை மதிப்பிடுகிறது.
- ❖ ULLAS எனப் பிரபலமாக அறியப்படும் புதிய இந்திய எழுத்தறிவுத் திட்டம் ஆனது 2022-2027 ஆம் காலக் கட்டத்திற்கான மத்திய அரசின் நிதியுதவியினைப் பெறும் திட்டம் ஆகும்.
- ❖ ULLAS சமூகத்தில் உள்ள அனைவருக்குமான வாழ்நாள் முழுவதுமான கற்றல் குறித்து புரிந்து கொள்தல் என்பதைக் குறிக்கிறது.

புத்தொழில் நிறுவனங்களின் மஹாகும்ப் நிகழ்ச்சி 2024

- ❖ புது டெல்லியில் புத்தொழில் நிறுவனங்களின் சூழல் அமைப்பை மேம்படுத்தச் செய்வதற்காகவும், இந்தத் துறையில் முதலீடுகளை ஈர்ப்பதற்காகவும் மூன்று நாட்கள் அளவிலான "புத்தொழில் நிறுவனங்களின் மஹாகும்ப்" நிகழ்ச்சி அரசாங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது நாட்டின் புத்தொழில் நிறுவனங்களின் சூழல் அமைப்பில் உள்ள அனைத்துப் பங்குதாரர்களுக்கும் ஓர் இயங்கு தளமாக செயல்படுகிறது.

- ❖ நாடு முழுவதும் உள்ள புதுமை மற்றும் தொழில்முனைவினை வளர்ப்பதை பெரும் நோக்கமாகக் கொண்ட இந்த நிகழ்ச்சியானது, முன்னணி முதலீட்டாளர்கள், முக்கியக் கண்டுபிடிப்பாளர்கள் மற்றும் ஆர்வமுள்ள தொழில்முனைவோர்களின் மிகப் பெரும் பங்கேற்பினை ஈர்த்துள்ளது.



சர்வதேசச் செய்திகள்

ISA அமைப்பின் 29வது அமர்வு



- ❖ சர்வதேச கடற்படுகை ஆணையம் (ISA) ஆனது அதன் 29வது அமர்வின் முதல் பகுதியை சமீபத்தில் ஜமைக்காவில் கிங்க்ஸ்டன் நகரத்தில் தொடங்கியது.
- ❖ ISA என்பது, 1994 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட ஒரு சர்வதேச தன்னாட்சி அமைப்பாகும்.
- ❖ இது கடல்சார் சட்டம் மீதான 1982 ஆம் ஆண்டு ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் (UNCLOS) உடன்படிக்கை மற்றும் UNCLOS உடன்படிக்கையின் XI பகுதியினை செயல்படுத்துவது தொடர்பான 1994 ஆம் ஆண்டு ஒப்பந்தத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ இது ஒட்டுமொத்த மனித குலத்தின் நலனுக்காக கடற்படுகையில் உள்ள அனைத்து கனிம வளங்கள் தொடர்பான செயல்பாடுகளையும் ஒழுங்குபடுத்தி, கட்டுப்பாட்டுச் செயல்முறைகளை மேற்கொள்கிறது.

- ❖ கடற்படுகை மற்றும் கடற்பரப்பு மற்றும் அதன் அடிப்பகுதி ஆகியவை தேசிய அதிகார வரம்பிற்கு அப்பாற்பட்டவையாகும்.

2024 ஆம் ஆண்டு மக்களாட்சிக்கான உச்சி மாநாடு

- ❖ மூன்றாவது மக்களாட்சிக்கான உச்சி மாநாடு (S4D3) ஆனது, தென் கொரியாவின் சியோல் நகரில் நடைபெற்றது.
- ❖ முதன்முறையாக அமெரிக்காவிற்கு வெளியே வேறொரு நாட்டில் நடத்தப்பட்ட இந்த உச்சி மாநாடு ஆனது, மக்களாட்சி (ஜனநாயகம்) பற்றிய கருத்தை உலகளவில் நன்கு பரப்புவதை நோக்கமாகக் கொண்டது.
- ❖ இந்நிகழ்வின் கருத்துரு, "எதிர்காலச் சந்ததியினருக்கான மக்களாட்சி" என்பதாகும்.
- ❖ இந்த ஆண்டிற்கான உச்சி மாநாட்டின் நிகழ்ச்சி நிரல் ஆனது, மக்கள் மத்தியில் ஏற்படும் தவறான தகவல் பரவல், செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் போலிப் பதிவுகள் உள்ளிட்ட எண்ணிம ஊடகம் சார்ந்த அச்சுறுத்தல்களை மையமாகக் கொண்டது.
- ❖ அமெரிக்க அதிபர் ஜோ பிடன் 2021 ஆம் ஆண்டில் இந்த உச்சி மாநாட்டினை நிறுவச் செய்தார்.



பார்பர்டன் கிரீன்ஸ்டோன் மண்டலம்

- ❖ 3.3 பில்லியன் ஆண்டுகள் அளவிலான பழமையான பாறைகளில் சில ஆரம்பகால நில நடுக்கங்களின் அறிகுறிகள் இருப்பதை அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தப் பாறைகள் ஆனது, புவியின் கண்ட மேலோடு ஆனது பெரிய தட்டுகளாகப் பிளவுபட்டு மூடகத்தின் மீது நகர்ந்து வருவதை விளக்குகின்ற கண்டத் தட்டுகள் பற்றிய ஆரம்பக் கட்ட ஆதாரங்களை வழங்குகின்றன.
- ❖ உயிர்கள் முதன்முதலில் பரிணமித்த போது எப்படிப்பட்டச் சூழ்நிலைகள் இருந்து இருக்கும் என்பதையும் இந்தப் பாறைகள் சுட்டிக் காட்டுகின்றன.
- ❖ தென்னாப்பிரிக்காவில் உள்ள ஒரு சிக்கலான புவியியல் அமைப்பான பார்பர்டன் கிரீன்ஸ்டோன் மண்டலத்தினை ஆய்வு செய்த போது இந்த தகவல் கண்டுபிடிக்கப் பட்டது.
- ❖ இந்த மண்டலமானது நியூசிலாந்தில் உள்ள சமீபத்தில் உருவான (இளம்) பாறைகளை போலவே உள்ளது.
- ❖ அவை ஹிகுரங்கி கீழமிழ்தல் மண்டலத்தில் நிலநடுக்கத்தினால் தூண்டப்பட்ட நீரில்

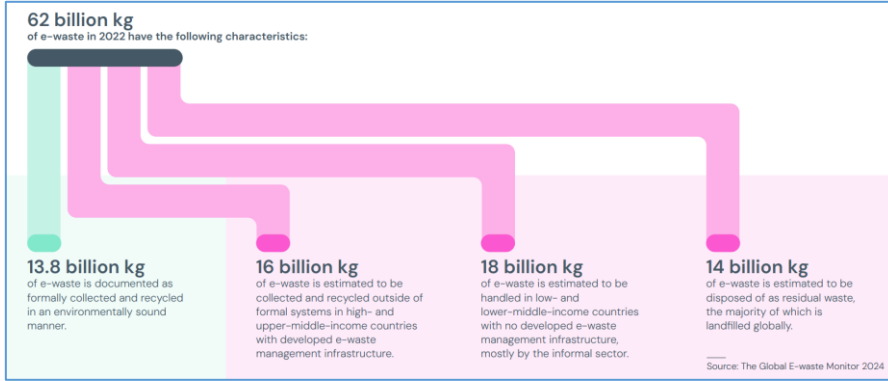
மூழ்கிய நிலச்சரிவுகளை எதிர்கொண்டுள்ளன.

- ❖ அதன் பச்சை நிறத்தின் காரணமாக இப்பெயரினைப் பெற்ற பார்பர்டன் கிரீன் ஸ்டோன் மண்டலம் ஆனது, சுமார் 3.2 பில்லியன் மற்றும் 3.6 பில்லியன் ஆண்டுகளுக்கு முந்தைய பூமியின் மிக விரிவான புவியியல் பதிவுகளில் ஒன்றை வழங்குகிறது.



சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்

உலக மின்னணுக் கழிவுகள் கண்காணிப்பு அறிக்கை 2024



- ❖ 2022 ஆம் ஆண்டில் உலகளவில் 62 பில்லியன் கிலோ மின்னணுக் கழிவுகள் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இதில் 31 பில்லியன் கிலோ உலோகங்கள், 17 பில்லியன் கிலோ நெகிழிகள் மற்றும் 14 பில்லியன் கிலோ மற்ற பொருட்கள் (கனிமங்கள், கண்ணாடி, கலவைப் பொருட்கள் போன்றவை) ஆகும்.
- ❖ இந்த எண்ணிக்கையானது 2030 ஆம் ஆண்டில் 82 பில்லியன் கிலோவாக உயரும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2010 ஆம் ஆண்டில் உலகளவில் 34 பில்லியன் கிலோ மின்னணுக் கழிவுகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த 62 பில்லியனில், சுமார் 13.8 பில்லியன் கிலோவானது 'முறைப்படிச் சேகரிக்கப்

பட்டு சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த முறையில் மறுசுழற்சி செய்யப் பட்டதாக ஆவணப் படுத்தப் பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்த மறுசுழற்சி அளவானது 2010 ஆம் ஆண்டில் 8 பில்லியன் கிலோவாக இருந்தது.
- ❖ குறைவான மற்றும் மிகவும் குறைவான - நடுத்தர வருமானம் கொண்ட நாடுகளில் 18 பில்லியன் கிலோ கழிவுகள் பெரும்பாலும் முறைசாரா துறைகளால் கையாளப் படுகின்றது.
- ❖ ஒவ்வொரு ஆண்டும் 58,000 கிலோ பாதரசம் மற்றும் புரோமினேற்றம் செய்யப்பட்ட தீ தடுப்பான்களைக் கொண்ட சுமார் 45 பில்லியன் கிலோ நெகிழிகள் சுற்றுச்சூழலில் வெளியிடப்படுகின்றன.
- ❖ ஐரோப்பா (17.6 கிலோ), ஓசியானியா (16.1 கிலோ) மற்றும் அமெரிக்கா (14.1 கிலோ) ஆகியவை 2022 ஆம் ஆண்டில் தனிநபர் மின்னணுக் கழிவுகளை அதிக அளவில் உருவாக்கியுள்ளன.
- ❖ ஆசியாவில் உள்ள நாடுகள் உலகின் மின்னணுக் கழிவுகளில் மொத்தத்தில் கிட்டத்தட்டப் பாதிவாங்கி (30 பில்லியன் கிலோ) உற்பத்தி செய்கின்றன.

முக்கிய தினங்கள்

உலக மறுசுழற்சி தினம் - மார்ச் 18

- ❖ அத்தியாவசிய வளங்களின் நிலையைப் பற்றி மக்களுக்குக் கற்பிப்பதன் மூலம் மறுசுழற்சி மற்றும் வளங்காப்பினை ஊக்குவிப்பதற்காக இந்தத் தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ உலக மறுசுழற்சி அறக்கட்டளையானது, உலகளாவிய மறுசுழற்சி மற்றும் வளங்காப்பினை மேம்படுத்துவதற்காக 2018 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டிற்கான இத்தினத்தின் கருத்துரு, "வாக்குறுதிகளைக் கடைப்பிடித்தல்: நிலைத் தன்மைக்கான உறுதிப்பாடு" என்பதாகும்.



எண்ணிம வழிக் கற்றலுக்கான சர்வதேச தினம் - மார்ச் 19

- ❖ யுனெஸ்கோ அமைப்பின் உறுப்பினர் நாடுகளால் 2024 ஆம் ஆண்டில் இருந்து முதல் முறையாக இந்த நாள் கொண்டாடப் பட்டது.
- ❖ கல்வி சார்ந்தச் சவால்களை நன்கு எதிர்கொள்வதிலும், நிலையான மேம்பாட்டினை ஊக்குவிப்பதிலும் எண்ணிம வழிக் கற்றலின் மதிப்பை இது அங்கீகரிக்கிறது.

- ❖ 2005 ஆம் ஆண்டில், உலக மக்கள்தொகையில் வெறும் 16% பேர் இணைய வசதியினை பெற்றிருந்தனர்.
- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டில் அந்த எண்ணிக்கை 67% ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ 40% ஆரம்பப் பள்ளிகள் மட்டுமே இணையச் சேவைகள் வழங்கப்பட்டுள்ள நிலையில், ஆப்பிரிக்காவின் துணை-சஹாரா பகுதியில் உள்ள கிராமப்புற மக்களில் 70% பேர் மின்சாரம் வசதி பெறாமல் உள்ளனர்.

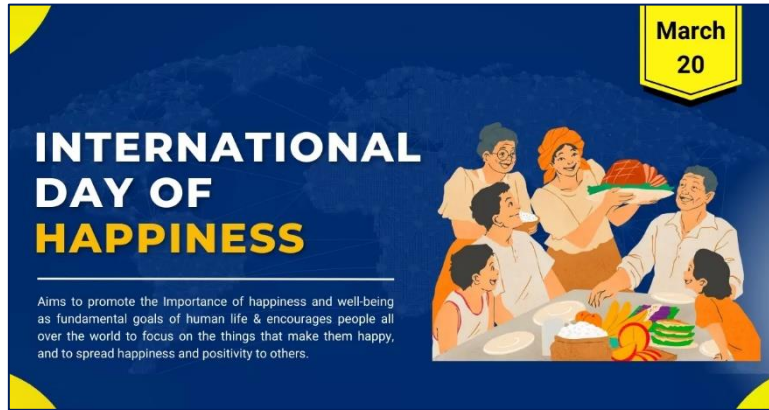


Learning is a continuous process and the true learner always looks avenues to learn anytime, anywhere.

International Day For Digital Learning

19th March, 2024

சர்வதேச மகிழ்ச்சி தினம் - மார்ச் 20



- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபை (UNGA) இந்த சிறப்பு தினத்தினை முதன்முதலில் 2013 ஆம் ஆண்டில் அறிவித்தது.
- ❖ எல்லா இடங்களிலும் உள்ள மக்களால் பகிரப்படும் உலகளாவிய நோக்கங்கள் மற்றும் விருப்பங்களாக மகிழ்ச்சி மற்றும் நல்வாழ்வை அங்கீகரிப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ எளிய மற்றும் தினசரி மகிழ்ச்சிப் பழக்கங்களை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு என்று மக்களை ஊக்குவிப்பதன் மூலம் உலகத்தைக் கனிவான மற்றும் மிக மகிழ்ச்சியான இடமாக மாற்றுவதே இந்த நாளின் குறிக்கோள் ஆகும்.

- ❖ இந்த ஆண்டிற்கான இந்தத் தினத்தின் கருத்துரு, "மகிழ்ச்சிக்காக மீண்டும் இணைதல்: நெகிழ்திறன் மிக்க சமூகங்களை உருவாக்குதல்" என்பதாகும்.

உலக வாய் சுகாதார தினம் - மார்ச் 20

- ❖ இது வாய் ஆரோக்கியம் மற்றும் ஒட்டுமொத்த ஆரோக்கியத்துடன் அது கொண்டுள்ள உள்ளார்ந்த தொடர்பைப் பற்றிய விழிப்புணர்வைப் பரப்புவதை பெரும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த நாள் முதன்முதலில் 2007 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 12 ஆம் தேதியன்று உலகப் பல் மருத்துவக் கூட்டமைப்பின் நிறுவனர் டாக்டர் சார்லஸ் கோடனின் பிறந்த நாளன்று கொண்டாடப்பட்டது.
- ❖ அதிகளவில் முன்கூட்டிய தடுக்கக் கூடிய வாய்வழி நோய்கள் உலகம் முழுவதிலும் 3.5 பில்லியன் மக்களை பாதிக்கின்றன.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தத் தினத்தின் கருத்துரு என்பது, "ஆரோக்கியமான வாய்....ஆரோக்கியமான உடல் (A happy mouth is....a happy body)" ஆகும்.

