



22 ఏప్రిల్ 2024

జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

ప్రపంచ ధరిత్ర దినోత్సవం 2024



వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?

- పర్యావరణ పరిరక్షణకు మద్దతును ప్రదర్శించడానికి ఎర్త్ డే/ లేదా ధరిత్ర దినోత్సవం అంకితం చేయబడింది.

ప్రపంచ ఎర్త్ డే 2024 గురించి:

- తేదీ: 2024 ఏప్రిల్ 22న ఎర్త్ డే జరుపుకుంటారు.
- థీమ్: 2024 థీమ్ "ప్లానెట్ vs ప్లాస్టిక్స్", ఇది ప్లాస్టిక్ కాలుష్యాన్ని తగ్గించడం మరియు మానవ మరియు పర్యావరణ ఆరోగ్యంపై దాని ప్రభావంపై దృష్టి పెడుతుంది.
- లక్ష్యాలు: 2040 నాటికి ప్లాస్టిక్ ఉత్పత్తిని 60% తగ్గించడం, 2030 నాటికి సింగిల్ యూజ్ ప్లాస్టిక్ లను దశలవారీగా తొలగించడం, ప్లాస్టిక్ రహిత భవిష్యత్తు కోసం వినూత్న సాంకేతిక పరిష్కారాన్ని ప్రోత్సహించడం లక్ష్యాలు.
- చర్చలు: ఎర్త్ డేతో పాటు, ప్లాస్టిక్ కాలుష్యానికి వ్యతిరేకంగా కఠినమైన కట్టుబాట్లను లక్ష్యంగా చేసుకుని ఐక్యరాజ్యసమితి గ్లోబల్ ప్లాస్టిక్ ట్రీటీ కోసం నాల్గవ రౌండ్ చర్చలు జరుగుతాయి.

ఆలోచించండి:

- గ్లోబల్ ప్లాస్టిక్ ట్రీటీ గురించి తెలుసుకోండి.

గ్లోబల్ సైనాన్షియల్ స్టెబిలిటీ రిపోర్ట్ 2024


వార్తల్లో ఎందుకు ఉంది?

- అంతర్జాతీయ ద్రవ్య నిధి (IMF) తాజా ప్రపంచ ఆర్థిక స్థిరత్వ నివేదికను విడుదల చేసింది.
- అనేక కారణాల వల్ల ప్రపంచ ఆర్థిక వ్యవస్థకు కలిగే నష్టాల గురించి నివేదిక హెచ్చరించింది:
 - స్థిరమైన అధిక ద్రవ్యోల్బణం
 - క్రమబద్ధీకరించబడని క్రెడిట్ మార్కెట్లో పెరుగుతున్న రుణాలు
 - ఆర్థిక సంస్థలపై సైబర్ దాడులు పెరుగుతున్నాయి.

నివేదికలోని ముఖ్యాంశాలు:

- పశ్చిమాసియా మరియు ఉక్రెయిన్ లో కొనసాగుతున్న యుద్ధం వంటి భౌగోళిక రాజకీయ ప్రమాదాలు మొత్తం సరఫరాను ప్రభావితం చేస్తాయి మరియు అధిక ధరలకు దారితీస్తాయి. ఇది సమీప భవిష్యత్తులో సెంట్రల్ బ్యాంకులు రేట్లను తగ్గించకుండా నిరోధించవచ్చు.
- 2023లో అమెరికా తర్వాత అత్యధికంగా విదేశీ మూలధనాన్ని అందుకున్న దేశంగా భారత్ నిలిచింది. అయితే, పాశ్చాత్య సెంట్రల్ బ్యాంకులు అధిక వడ్డీ రేట్లను దీర్ఘకాలం కొనసాగించవచ్చని సూచిస్తే ఇది త్వరగా మారవచ్చు.
- బ్యాంకింగేతర ఆర్థిక సంస్థలు కార్పొరేట్ రుణగ్రహీతలకు రుణాలు ఇచ్చే



	<p>అనియంత్రిత ప్రైవేట్ క్రెడిట్ మార్కెట్ గురించి కూడా ఈ నివేదిక ఆందోళన వ్యక్తం చేసింది.</p> <p>మీకు తెలుసా:</p> <ul style="list-style-type: none"> • వరల్డ్ ఎకనామిక్ ఔట్ లుక్ (WEO)ని సంవత్సరానికి రెండుసార్లు, సాధారణంగా ఏప్రిల్ మరియు అక్టోబర్ లో IMF ప్రచురిస్తుంది. • ఇది ప్రపంచ ఆర్థిక పనితీరు మరియు అంచనాల వివరణాత్మక విశ్లేషణ అందిస్తుంది.
<p>వార్తలలో ప్రదేశాలు: రాఫా క్రాసింగ్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • దక్షిణ గాజా నగరం రాఫాలో ఇజ్రాయెల్ దాడులు రాత్రికి రాత్రే జరిగాయి. • ఈ దాడుల్లో 22 మంది చనిపోయారు. <p>రాఫా క్రాసింగ్ గురించి:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ప్రదేశం మరియు విధులు: ఈజిప్టు మరియు గాజా స్ట్రీప్ మధ్య ఉన్న ఏకైక సరిహద్దు క్రాసింగ్ రాఫా క్రాసింగ్. గాజాను బాహ్య ప్రపంచాన్ని చేరుకోవడానికి మరియు మానవతా సహాయాన్ని అందించడానికి ఇది ప్రాథమిక మార్గంగా పనిచేస్తుంది. • నియంత్రణ: 2007లో ఇజ్రాయెల్ తో కుదుర్చుకున్న ఒప్పందాన్ని అనుసరించి ఈ క్రాసింగ్ ను ఈజిప్టు నియంత్రిస్తుంది.  <p>* Rafah Crossing is the only one intermittently open</p>
<p>లాంగ్విటీ ఇండియా ఇనిషియేటివ్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఇండియన్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ (IISc) లాంగ్విటీ ఇండియా ఇనిషియేటివ్ పేరుతో ఓ ప్రాజెక్టును ప్రారంభించింది.



తెలుగు



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>లాంగ్‌విటి ఇండియా ఇనిషియేటివ్ గురించి:</p> <ul style="list-style-type: none"> • మానవ ఆరోగ్య పరిధిని విస్తరించడం, ఒక వ్యక్తి ఆరోగ్యంగా ఉండే కాలం మరియు వృద్ధాప్య సంబంధిత సవాళ్లను ఎదుర్కోవడం ఈ చొరవ లక్ష్యం. • ఇది మల్టీడిసిప్లినరీ కోలాబరేషన్. • ఇది భారతదేశం అంతటా వయస్సు-సంబంధిత వ్యాధులను సమర్థవంతంగా నిర్వహించగల మరియు ఆరోగ్యకరమైన వృద్ధాప్యాన్ని ప్రోత్సహించే జోక్యాలను అభివృద్ధి చేయడానికి ప్రయత్నిస్తుంది. • పరిశోధనా రంగాలలో ఇవి ఉన్నాయి. <ul style="list-style-type: none"> ○ వృద్ధాప్యం యొక్క బయోమార్కర్లను గుర్తించడం, ○ ప్రారంభ వ్యాధి సూచికలు, మరియు ○ కొత్త చికిత్సా విధానాలు మరియు సాంకేతికతలను అభివృద్ధి చేయడం.
<p>Mpox లేదా మంకీ పాక్స్</p>	<p>ఎందుకువార్తలలో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • నేచర్ కమ్యూనికేషన్స్ ఏప్రిల్ 18 న ప్రచురించిన ఒక అధ్యయనం అధునాతన జీనోమ్ సీక్వెన్సింగ్ టెక్నాలజీలను ఉపయోగించి 2022 వ్యాప్తికి కారణమైన ఎంపాక్స్ వైరస్ యొక్క జన్యువును విస్తృతంగా క్రమబద్ధీకరించింది. <p>Mpox గురించి:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ఇది DNA వైరస్. • కారకం: పోక్సిరిడే కుటుంబంలోని ఆర్థోపాక్సివైరస్ జాతికి చెందిన మంకీపాక్స్ వైరస్ వల్ల ఎంపాక్స్ వస్తుంది. • వ్యాప్తి: శ్వాసకోశ ప్రావాలు, సోకిన వ్యక్తి యొక్క చర్మ గాయాలు లేదా ఇటీవల కలుషితమైన వస్తువులతో సన్నిహిత సంబంధం ద్వారా వైరస్ వ్యక్తి నుండి వ్యక్తికి వ్యాపిస్తుంది. దీర్ఘకాలిక ముఖాముఖ సంపర్కం సమయంలో తుంపర్ల ద్వారా కూడా వ్యాప్తి చెందుతుంది. • వ్యాక్సినేషన్: మశూచికి ఉపయోగించే వ్యాక్సిన్లు JYNNEOS (ఇమ్మామునే లేదా ఇమ్మానెక్స్ అని కూడా పిలుస్తారు) వ్యాక్సిన్ ఎంపాక్సు వ్యతిరేకంగా ప్రభావవంతంగా ఉంటాయి. <p>ఆలోచించండి:</p> <ul style="list-style-type: none"> • జీనోమ్ సీక్వెన్సింగ్ టెక్నాలజీ గురించి తెలుసుకోండి.



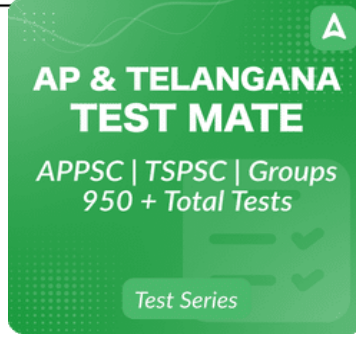
తెలుగు

ADDAPEDIA

To get free Live Classes,
Materials Scan this QR Code &
Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia



Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.