



18 November 2024

ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

<p>గ్రీన్ ఫీల్డ్ విమానాశ్రయాలు</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> రాష్ట్రాన్ని మల్టీ-మోడల్ లాజిస్టిక్స్ హబ్ గా మార్చే ప్రణాళికలో భాగంగా ఆరు కొత్త గ్రీన్ ఫీల్డ్ విమానాశ్రయాల అభివృద్ధికి ముందస్తు సాధ్యసాధ్యాలను అధ్యయనం చేసేందుకు రాష్ట్ర ప్రభుత్వం శనివారం పరిపాలనాపరమైన అనుమతిని ఇచ్చింది. కుప్పం, శ్రీకాకుళం, నాగార్జున సాగర్, తుని-అన్నవరం, ఒంగోలు, తాడేపల్లిగూడెంలో కొత్తగా ఆరు విమానాశ్రయాలు ఏర్పాటు చేయాలని ప్రతిపాదించారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> గ్రీన్ ఫీల్డ్ విమానాశ్రయాలు అనేవి అభివృద్ధి చెందని భూమి లేదా మొదటి నుండి ఖాళీగా ఉన్న పొలాలలో నిర్మించబడిన విమానయాన సౌకర్యాలు. అవి పర్యావరణ ప్రభావాన్ని తగ్గించడానికి మరియు కనెక్టివిటీని మెరుగుపరచడానికి రూపొందించబడ్డాయి. గ్రీన్ ఫీల్డ్ విమానాశ్రయం అభివృద్ధి గ్రీన్ ఫీల్డ్ ఎయిర్ పోర్ట్స్ (GFA) పాలసీ, 2008 ప్రకారం నిర్వహించబడుతుంది. భారత ప్రభుత్వంచే ఆమోదించబడిన మరొకటి గ్రీన్ ఫీల్డ్ విమానాశ్రయాలు కూడా ఉన్నాయి: <ul style="list-style-type: none"> నవీ ముంబై, పిర్మీ, విజయపుర, హసన్, శివమొగ్గ, దత్తా (గ్యాలియర్), మరియు నోయిడా (జేవార్).
<p>వార్తలలో స్థలాలు: చిరా యానం బురదమట్టం</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> కోనసీమలోని చిరా యానం మట్టి ప్లాట్ లో భారతదేశం తన రెండవ మడ పీతల హేచరీని స్థాపించడానికి సిద్ధంగా ఉంది. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> మడ పీత హేచరీలు బురద పీత ఉత్పత్తి గొలుసులో కీలకమైన భాగం, వివిధ రకాల ఆహారాన్ని అందించగల వ్యాధి-రహిత మొలకలను ఉత్పత్తి చేస్తాయి. మడ పీతలు, మట్టి పీతలు లేదా ఆకుపచ్చ పీతలు అని కూడా పిలుస్తారు, ఇవి భారతదేశంలోని మడ అడవులు మరియు ఈస్ట్రారీలలో కనిపించే వాణిజ్యపరంగా ముఖ్యమైన పీత జాతి. ప్రపంచవ్యాప్తంగా, ముఖ్యంగా ఆగ్నేయాసియా దేశాలలో వీటికి అధిక డిమాండ్ ఉంది.
<p>హైపర్ సోనిక్ క్షిపణి</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> డిఫెన్స్ రీసెర్చ్ అండ్ డెవలప్ మెంట్ ఆర్గనైజేషన్ (DRDO) భారతదేశపు మొట్టమొదటి దీర్ఘ-శ్రేణి హైపర్ సోనిక్ క్షిపణి యొక్క విమాన ప్రయోగాన్ని ఒడిశా తీరంలో డాక్టర్ A.P.J అబ్దుల్ కలాం దీప్వం నుండి విజయవంతంగా నిర్వహించింది. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఇది కనీసం మార్క్ 5 వేగంతో అంటే ధ్వని వేగం కంటే ఐదు రెట్లు ఎక్కువ మరియు యుక్తిని కలిగి ఉంటుంది. హైపర్ సోనిక్ క్షిపణి యొక్క యుక్తి అనేది బాలిస్టిక్ క్షిపణి నుండి వేరుగా



	<p>ఉంటుంది, రెండోది సెట్ కోర్సు లేదా బాలిస్టిక్ పథాన్ని అనుసరిస్తుంది.</p> <ul style="list-style-type: none"> అందువల్ల, బాలిస్టిక్ క్షిపణుల వలె కాకుండా, హైపర్సోనిక్ క్షిపణులు బాలిస్టిక్ పథాన్ని అనుసరించవు మరియు ఉద్దేశించిన లక్ష్యానికి యుక్తని కలిగి ఉంటాయి.
<p>యురేనియం</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> కప్పట్రాళ్ళ ప్రాంతంలో యురేనియం అన్వేషణను నిలిపివేస్తూ ప్రభుత్వం తీసుకున్న నిర్ణయాన్ని కప్పట్రాళ్ళ గ్రామస్థులు స్వాగతించారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> యురేనియం (U) అనేది ఆవర్తన పట్టికలోని ఆక్టినైడ్ శ్రేణి యొక్క రేడియోధార్మిక రసాయన మూలకం, పరమాణు సంఖ్య 92. యురేనియం ఒక దట్టమైన, గట్టి లోహ మూలకం, ఇది వెండి తెలుపు రంగులో ఉంటుంది. ఇది సాగే లక్షణం కలిగివుంది, సున్నితంగా ఉంటుంది మరియు అధిక పాలిష్ను తీసుకోగలదు. సంభవం: యురేనియం సహజంగా నేల, రాతి మరియు నీటిలో తక్కువ సాంద్రతలలో సంభవిస్తుంది మరియు యురేనియం-బేరింగ్ ఖనిజాల నుండి వాణిజ్యపరంగా సంగ్రహించబడుతుంది. యురేనియం సహజంగా యురేనినైట్ (పిచ్ బ్లెండ్), బ్రానరైట్ మరియు కార్నోటైట్ వంటి అనేక ఖనిజాలలో లభిస్తుంది. ఇది ఫాస్ఫేట్ రాక్ మరియు మోనాజైట్ ఇసుకలలో కూడా కనిపిస్తుంది. మోనాజైట్ ఇసుక తూర్పు మరియు పశ్చిమ తీరాలలో మరియు బీహార్లోని కొన్ని ప్రదేశాలలో ఏర్పడుతుంది. కానీ మోనాజైట్ ఇసుక అత్యధికంగా కేరళ తీరంలో ఉంది. ఉపయోగాలు: వెండి బూడిద లోహ రూపాన్ని కలిగి ఉన్న యురేనియం దాని ప్రత్యేక అణు లక్షణాల కారణంగా ప్రధానంగా అణు విద్యుత్ ప్లాంట్లలో ఉపయోగించబడుతుంది.
<p>PM-JANMAN పథకం</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> ప్రధాన మంత్రి జనజాతి ఆదివాసీ న్యాయ మహా అభియాన్ (PM-JANMAN) పథకం కింద అభివృద్ధి కార్యక్రమాలను సమర్థవంతంగా అమలు చేయడం కోసం ITDA PO కృషిని మోదీ ప్రశంసించారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> PM JANMAN అనేది గిరిజన సంఘాలను ప్రధాన స్రవంతిలోకి తీసుకురావడానికి ఉద్దేశించిన ప్రభుత్వ పథకం. ఈ పథకం (కేంద్ర రంగం మరియు కేంద్ర ప్రాయోజిత పథకాలతో కూడినది) రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు మరియు PVTG సంఘాల సహకారంతో గిరిజన వ్యవహారాల మంత్రిత్వ శాఖ ద్వారా అమలు చేయబడుతుంది. ఈ పథకం PVTGల జీవన నాణ్యతను మరియు శ్రేయస్సును, వారి బహుళ మరియు ఖండన రూపాల వివక్ష మరియు మినహాయింపులను పరిష్కరించడం ద్వారా మరియు జాతీయ మరియు ప్రపంచ అభివృద్ధికి వారి ప్రత్యేకమైన మరియు విలువైన సహకారాన్ని గుర్తించడం మరియు విలువైనదిగా పరిగణించడం ద్వారా మెరుగుపరుస్తుంది.



తెలుగు

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

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



Test
Prime

ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION.

APPSC
గ్రూప్ 2 2024
Mains Test series
1600+ MCQs

Test Series

TELUGU
APPSC
Group 2 Mains
Super 30
2.0 Revision Batch

Starts: 14 Nov, 2024

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.