



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

6 November 2023

International & National News

<p>প্রধানমন্ত্রী গরীব কল্যাণ অন্ন যোজনা (PMGKAY)</p>  <p>PRADHAN MANTRI GARIB KALYAN PACKAGE</p> <p>PM Garib Kalyan Ann Yojana</p> <p>Farmers, Women Jan Dhan Account Holders, MGNREGA workers, Women SHGs, Old Age / Widow / Disabled pensioners, private employees to benefit</p>	<p>প্রসঙ্গ 80 কোটি ভারতীয়দের প্রতি মাসে 5 কেজি বিনামূল্যে খাদ্যশস্য সরবরাহ করার জন্য কেন্দ্রীয় সরকারের প্রকল্প, যা এই ডিসেম্বরে শেষ হতে চলেছে, আরও পাঁচ বছরের জন্য বাড়ানো হবে।</p> <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক</p> <ul style="list-style-type: none">প্রধানমন্ত্রী গরীব কল্যাণ অন্ন যোজনা (PMGKAY) 2020 সালে একটি মহামারী ত্রাণ ব্যবস্থা হিসাবে চালু করা হয়েছিল, যা জাতীয় খাদ্য নিরাপত্তা আইনের অধীনে 5 কেজি ভর্তুকিযুক্ত খাদ্যশস্যের পাশাপাশি প্রতি মাসে 5 কেজি বিনামূল্যে খাদ্যশস্য সরবরাহ করে।এটি এখন আরও 5 বছর বাড়ানো হচ্ছে।
<p>IL-38 এর ডি-ইনডাকশন</p> 	<p>প্রসঙ্গ</p> <ul style="list-style-type: none">সম্প্রতি IL-38 বিমানের ডি-ইনডাকশন করা হয়েছে।মাক্কারি পাল্লার মেরিটাইম পেট্রোল এয়ারক্রাফ্ট (এমপিএ) সি-২৯৫ বিমান ভবিষ্যতে তার ভূমিকা নিতে পারে <p>IL-38 সম্পর্কে</p> <ul style="list-style-type: none">IL-38 হল একটি মেরিটাইম রিকোনাইস্যাম্ব বিমান যা 1977 সালে ভারতীয় নৌবাহিনীতে কমিশন করা হয়েছিল এবং প্রায় 44 বছর ধরে তার পরিষেবা জীবন জুড়ে একটি শক্তিশালী বিমান সম্পদ ছিল।IL 38 এয়ারক্রাফ্টের সংযোজনের মাধ্যমেই নৌবাহিনী দীর্ঘ পাল্লার অ্যান্টি-সাবমেরিন অনুসন্ধান এবং স্ট্রাইক, অ্যান্টি-শিপিং স্ট্রাইক, ইলেকট্রনিক সিগন্যাল ইন্টেলিজেন্স এবং দূরবর্তী SAR-এর সাথে মিলিতভাবে বায়ুবাহিত লং রেঞ্জ মেরিটাইম রিকোনাইস্যাম্ব (LRMR) এর অঙ্গনে চলে আসে।IL 38 হল একটি সর্ব-আবহাওয়া বিমান যা দীর্ঘ সহনশীলতা এবং যথেষ্ট পরিচালন পরিসীমা। প্রায় 10,000 ঘন্টা অপারেশনাল ক্লাইং ক্লক করা।
<p>সিয়াটলে নতুন কনসুলেট খুলতে চলেছে ভারত</p>	<p>প্রসঙ্গ</p> <ul style="list-style-type: none">পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয় মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের শহর সিয়াটলে তার প্রথম কনসাল-জেনারেল নিয়োগ করেছে।এটি হবে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের ষষ্ঠ কনসুলেট।
<p>জিকা ভাইরাস</p>	<p>প্রসঙ্গ জিকা ভাইরাসের প্রাদুর্ভাবের পর কর্ণাটকের পাঁচটি গ্রাম নজরদারির আওতায় এসেছে।</p> <p>জিকা ভাইরাস সম্পর্কে</p> <ul style="list-style-type: none">এটি একটি মশাবাহিত ভাইরাস যা প্রথম 1947 সালে উগান্ডার জিকা বনে সনাক্ত করা হয়েছিল।এটি প্রাথমিকভাবে সংক্রামিত এডিস মশা, বিশেষ করে এডিস ইজিপ্তি এবং এডিস অ্যালবোপিঙ্কাসের কামড়ের মাধ্যমে মানুষের মধ্যে সংক্রামিত হয়।এটি যৌন যোগাযোগ, রক্ত সঞ্চালনের মাধ্যমে এবং গর্ভাবস্থায় বা প্রসবের সময় একজন সংক্রামিত মা থেকে তার শিশুর মধ্যে ছড়িয়ে পড়তে পারে।



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

	<ul style="list-style-type: none">• এই ভাইরাস সংক্রমণ সাধারণত হালকা হয়, এটি গর্ভবতী মহিলাদের এবং তাদের শিশুদের জন্য গুরুতর পরিণতি হতে পারে।• গর্ভাবস্থায় সংক্রমণের ফলে জন্মগত ক্রটি যেমন মাইক্রোসেফালি, সেইসাথে শিশুর অন্যান্য স্নায়বিক রোগ হতে পারে।• এটি গুইলেন-বেরি সিন্ড্রোমের সাথেও যুক্ত হয়েছে, একটি বিরল অটোইমিউন ডিসঅর্ডার যা পেশী দুর্বলতা এবং পক্ষাঘাতের কারণ হতে পারে।• চিকিৎসা: জিকা ভাইরাস সংক্রমণ বা রোগের জন্য কোনো নির্দিষ্ট চিকিৎসা নেই।
<p>এনসিআরটি পাঠ্যপুস্তকে নির্বাচনী সাফরতার বিষয়বস্তু চালু করবে</p> 	<p>প্রসঙ্গ তরুণ ভারতীয়দের মধ্যে ভোটারদের উদাসীনতা মোকাবেলার জন্য, ন্যাশনাল কাউন্সিল অফ এডুকেশনাল রিসার্চ অ্যান্ড ট্রেনিং (এনসিআরটি) নির্বাচনী সাফরতার বিষয়বস্তু অন্তর্ভুক্ত করার জন্য পাঠ্যপুস্তক প্রবর্তন এবং আপডেট করবে</p> <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক</p> <ul style="list-style-type: none">• এই ব্যবস্থাগুলি ভারতের নির্বাচন কমিশন (EC) এবং শিক্ষা মন্ত্রকের স্বাক্ষরিত একটি সমঝোতা স্মারকের অংশ।• এটি স্কুল ও কলেজগুলিতে ইসির ক্ল্যাগশিপ সিস্টেমটিক ভোটারস এডুকেশন অ্যান্ড ইলেক্টোরাল পার্টিসিপেশন (SVEEP) প্রসারিত করার লক্ষ্যে।• সমঝোতা স্মারকটির লক্ষ্য শহুরে এবং তরুণ ভারতীয়দের মধ্যে ভোটারদের উদাসীনতার মতো সমস্যাগুলি সমাধান করা। <p>তুমি কি জানো? 2019 সালের লোকসভা নির্বাচনে 910 মিলিয়ন নির্বাচকদের মধ্যে প্রায় 297 মিলিয়ন ভোট দেননি</p>
<p>NICED দ্রুত ওষুধ-প্রতিরোধী এইচ. পাইলোরি সনাক্তকরণ সম্ভব করে তোলে</p>	<p>প্রসঙ্গ</p> <ul style="list-style-type: none">• Helicobacter pylori (H. pylori) ব্যাকটেরিয়াগুলির একটি ছোট অঞ্চলের একটি দ্বি-পদক্ষেপ PCR-ভিত্তিক অ্যাস এইচ. পাইলোরি সংক্রমণ সনাক্ত করতে সাহায্য করতে পারে এবং এছাড়াও ক্ল্যারিথ্রোমাইসিন-প্রতিরোধী ব্যাকটেরিয়া সনাক্ত করতে পারে এবং ছয়-সাত ঘন্টার মধ্যে যেগুলি ড্রাগ-সংবেদনশীল।• এটি কলকাতার ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অফ কলেরা অ্যান্ড এন্টেরিক ডিজিজের (ICMR-NICED) গবেষকদের একটি দল দ্বারা তৈরি করা হয়েছে।

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.