



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

27 April 2024

National & International News

ন্যাশনাল ইন্সটিটিউট ফর দ্য এমপাওয়ারমেন্ট অফ পার্সনস
উইথ ইন্টেলেকচুয়াল ডিসেবিলিটিস (NIEPID)

খবরে কেন?

- কেন্দ্রীয় সরকার একটি নতুন পরীক্ষা চালু করবে বলে আশা করা হচ্ছে, যা ন্যাশনাল ইন্সটিটিউট ফর দ্য এমপাওয়ারমেন্ট অফ পার্সনস উইথ ইন্টেলেকচুয়াল ডিসেবিলিটিস (NIEPID) দ্বারা ডিজাইন করা হয়েছে।
- এই পরীক্ষার উদ্দেশ্য হল স্পেসিফিক লার্নিং ডিসেবিলিটিস (SLD) নির্ণয় করা।
- এই পরীক্ষাটি ভারতে প্রাপ্তবয়স্কদের জন্য ব্যবহারের উদ্দেশ্যে করা হয়েছে।

NIEPID সম্পর্কে:

- পূর্বে ন্যাশনাল ইন্সটিটিউট ফর মেন্টালি হ্যান্ডিক্যাপড হিসাবে পরিচিত NIEPID 1984 সালে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল।
- এটি সামাজিক ন্যায়বিচার ও ক্ষমতায়ন মন্ত্রণালয়ের প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের ক্ষমতায়ন বিভাগের (দিব্যাঙ্গজন) প্রশাসনিক নিয়ন্ত্রণের অধীনে একটি স্বায়ত্তশাসিত সংস্থা।
- ভারতে বুদ্ধিবৃত্তিক অক্ষমতার ক্ষেত্রে NIEPID হল প্রশিক্ষণ, গবেষণা এবং সমীক্ষার জন্য শীর্ষ সংস্থা।
- এই প্রতিষ্ঠানটির সদর দপ্তর রয়েছে সেকেন্দ্রাবাদ, তেলঙ্গানা এবং কলকাতা, নতুন মুম্বই এবং নয়ডায় এর রিজিওনাল সেন্টার রয়েছে।
- এটি বৌদ্ধিক প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের অত্যাধুনিক পুনর্বাসন হস্তক্ষেপ, শিক্ষামূলক, থেরাপিউটিক, বৃত্তিমূলক, কর্মসংস্থান, অবসর এবং সামাজিক কার্যক্রম, খেলাধুলা, সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠান এবং পূর্ণ অংশগ্রহণে অ্যাক্সেসের ক্ষমতা দেয়।



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

সাংহাই কোঅপারেশন অর্গানাইজেশন (SCO)



খবরে কেন?

- কাজাখস্তানের আস্থানায় সাংহাই কোঅপারেশন অর্গানাইজেশনের (SCO) প্রতিরক্ষা মন্ত্রীদের বৈঠকে প্রতিরক্ষা সচিব ভারতীয় প্রতিনিধি দলের নেতৃত্ব দেন।
- SCO প্রতিরক্ষা মন্ত্রীর 'এক পৃথিবী, এক পরিবার, এক ভবিষ্যত' ধারণা তৈরি করতে সম্মত হয়েছেন, যার মূল ধারণা নিহিত রয়েছে 'বসুধৈব কুটুম্বকম'-এর প্রাচীন ভারতীয় দর্শনে।

SCO সম্পর্কে:

- 2001 সালের জুন মাসে সাংহাইতে চীন, রাশিয়া, কাজাখস্তান, কির্গিজস্তান, তাজিকিস্তান এবং উজবেকিস্তান দ্বারা SCO প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল।
- ভারত ও পাকিস্তান 2017 সালে যোগ দেয় ও সংগঠনের সদস্যপদ প্রসারিত করে।
- SCO এর মূল উদ্দেশ্যগুলির মধ্যে রয়েছে
 - সদস্য দেশগুলোর মধ্যে পারস্পরিক আস্থা ও প্রতিবেশী সম্পর্ক জোরদার করা,
 - রাজনৈতিক, বাণিজ্য, অর্থনৈতিক, গবেষণা, সাংস্কৃতিক এবং অন্যান্য ক্ষেত্রে কার্যকর সহযোগিতা প্রচার করা,
 - এই অঞ্চলে শান্তি, নিরাপত্তা এবং স্থিতিশীলতা বজায় রাখা এবং নিশ্চিত করার জন্য যৌথ প্রচেষ্টা করা।

এশিয়ান অনূর্ধ্ব-20 অ্যাথলেটিক্স চ্যাম্পিয়নশিপ

খবরে কেন?


- হর্ষিত কুমার দুবাইতে 21তম এশিয়ান অনূর্ধ্ব-20 অ্যাথলেটিক্স চ্যাম্পিয়নশিপে পুরুষদের হ্যামার থ্রোতে সোনা জিতেছেন।
 - তিনি 66.70 মিটার দূরত্ব ছুড়েছেন।
- তাঁর সতীর্থ প্রতীক 65.97 মিটার থ্রো করে রোঞ্জ জিতেছিলেন।
- লক্ষিতা বিনোদ সান্ডেলিয়া মহিলাদের 800 মিটার ইভেন্টে রৌপ্য পদক জিতেছেন।
- পি. অভিরাম, কানিস্তা টিনা, নবপ্রীত সিং এবং সান্দ্রমল সাবু সমন্বিত ভারতীয় 4x400 মিটার মিক্সড রিলে দল 3:24.86 সময় নিয়ে রৌপ্য পদকের দাবিদার হয়েছে।
- চীন 4*400 মিটার মিশ্র রিলে রেসে সোনা জিতেছে।



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

<p>অথরাইজড ইকোনমিক অপারেটর (AEO) স্ট্যাটাস</p>	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">• কেন্দ্র জেম ও জুয়েলারি সেক্টরের অথরাইজড ইকোনমিক অপারেটর (AEO) স্ট্যাটাস অনুমোদন করেছে।• এই খাতের শীর্ষ সংস্থা জেম অ্যান্ড জুয়েলারি এক্সপোর্ট প্রমোশন কাউন্সিল (GJEPC) এই তথ্য দিয়েছে। <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক:</p> <ul style="list-style-type: none">• সহজে ব্যবসা করার জন্য এটি একটি বৃহত্তর কার্ঠামোর অংশ যা বিভিন্ন সেক্টরে এক্সপোর্ট অপারেশনকে সরলীকৃত করেছে।• এই কর্মসূচির ফলে রপ্তানিকারকদের জন্য উল্লেখযোগ্য সময় ও খরচ সাশ্রয় হয়েছে।• AEO হল ওয়ার্ল্ড কাস্টমস অর্গানাইজেশন (WCO) SAFE ফ্রেমওয়ার্ক অফ স্ট্যান্ডার্ডের অধীনে একটি প্রোগ্রাম যা বিশ্ব বাণিজ্যকে সুরক্ষিত এবং সহজতর করে।• এই কর্মসূচির লক্ষ্য আন্তর্জাতিক সাপ্লাই চেইন নিরাপত্তা বৃদ্ধি করা এবং বৈধ পণ্যের চলাচল সহজতর করা।
<p>অ্যাডভান্সড কম্পোজিট সোলার সেইল সিস্টেম (ACS3)</p> 	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">• NASA সফলভাবে এটির মহাকাশযান উৎক্ষেপণ করেছে।• এটি একটি অ্যাডভান্সড কম্পোজিট সোলার সেইল সিস্টেম। <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক:</p> <ul style="list-style-type: none">• ACS3 হল একটি NASA টেকনোলজি ডেমনস্ট্রেশন মিশন যা 2024 সালে চালু হয়েছিল।• এটি ভবিষ্যতের ডীপ স্পেস মিশনে নিয়োজিত ছোট মহাকাশযানের জন্য সোলার সেইল কার্ঠামোর প্রযুক্তিগুলিকে চিহ্নিত করার জন্য ডিজাইন করা হয়েছে যাতে দীর্ঘ-মেয়াদ, কম থ্রাস্ট প্রপালশন প্রয়োজন।

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.