

বঙ্গ Job News

বঙ্গবাসীর কর্মসংস্থান

Bongo Job news এর অফিসিয়াল ওয়েবসাইটে আপনাকে স্বাগত। এখানে WBCS, WBPS, WB কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স আগস্ট ২০২২ pdf, কুইজ প্রশ্ন ও উত্তর 2022|gk questions with answers

POLICE SI এবং constable , MTS , BANK , SSC ,NTPC ,CGL ও অন্যান্য প্রতিযোগিতা মূলক পরীক্ষার সমস্ত রকম আপডেট দেওয়া হয় | জেনারেল নলেজ কুইজ,current affairs pdf,জেনারেল নলেজ প্রশ্ন ও উত্তর |gk questions with answers in bengali pdf free download,কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স 2022 বাংলা|current affairs india questions

Monthly Current Affairs in Bengali ,daily current affairs pdf,কলকাতা পুলিশ জিকে কুইজ |Kolkata Police GK Mock Test ,জিকে প্রশ্ন ওয়েস্ট বেঙ্গল পুলিশ কম্পিটিটিভ এক্সাম |WBP Mock Test in Bengali PDF Download,জিকে প্রশ্ন 2022|GK Questions 2022,ভারতীয় রাজনীতি প্রশ্ন উত্তর |Indian Polity MCQ

Join Our Telegram Channel [CLICK HERE](#)

বাংলা কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স pdf 2023 | 2023 Bengali Current Affairs PDF

1.মার্কিন প্রেসিডেন্ট জো বিডেন বিশ্বব্যাংকের নেতৃত্ব দেওয়ার জন্য কোন ভারতীয়কে মনোনীত করেছেন?

[A] উর্জিত প্যাটেল

[B] রঘুরাম রাজন

[C] অজয় বঙ্গ

[D] ভাইরাল আচার্য

মার্কিন প্রেসিডেন্ট জো বিডেন ঘোষণা করেছেন যে দেশটি বিশ্বব্যাংকের নেতৃত্ব দেওয়ার জন্য অজয় বঙ্গকে মনোনীত করছে।

63 বছর বয়সী নেতা বর্তমানে জেনারেল আটলান্টিকের ভাইস চেয়ারম্যান হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন। তিনি 2016 সালে মাস্টারকার্ডের প্রেসিডেন্ট এবং সিইও ছিলেন। তিনি সেন্ট্রাল আমেরিকার জন্য পার্টনারশিপের কো-চেয়ার হিসেবে কাজ করেছেন, তিনি ত্রিপক্ষীয় কমিশনের সদস্য, ইউএস-ইন্ডিয়া স্ট্র্যাটেজিক পার্টনারশিপ ফোরামের প্রতিষ্ঠাতা ট্রাস্টি। অন্যান্য মর্যাদাপূর্ণ অবস্থান।

2.প্রতি বছর 'জাতীয় বিজ্ঞান দিবস' কবে পালিত হয়?

[A] 21 ফেব্রুয়ারি

[B] 24 ফেব্রুয়ারি

[C] 28 ফেব্রুয়ারি

[D] 3 মার্চ

স্যার চন্দ্রশেখর ভেঙ্কট রমন দ্বারা রমন প্রভাব আবিষ্কারের জন্য প্রতি বছর ২৮শে ফেব্রুয়ারি ভারতে জাতীয় বিজ্ঞান দিবস পালিত হয়।

এটি 1987 সালে প্রথমবারের মতো পালিত হয়েছিল। দিবসটি বিজ্ঞানীদের অবদানকে উদযাপন করে এবং দৈনন্দিন জীবনে বিজ্ঞানের গুরুত্ব সম্পর্কে সচেতনতা তৈরি করে। রমন স্ক্যাটারিংয়ের এই আবিষ্কারটি 1930 সালে রমনকে পদার্থবিজ্ঞানে নোবেল পুরস্কার জিতেছিল, যা তাকে বৈজ্ঞানিক ক্ষেত্রে নোবেল পুরস্কার প্রাপ্ত প্রথম ভারতীয় করে তোলে।

3. কোন ব্যাঙ্ক সিটিগ্রুপের ইন্ডিয়া কনজিউমার ব্যবসার অধিগ্রহণ সম্পন্ন করেছে?

[A] HDFC ব্যাঙ্ক

[B] **Axis Bank**

[C] ICICI ব্যাঙ্ক

[D] Yes Bank

Axis Bank ₹11,603 কোটির সামগ্রিক বিবেচনার জন্য Citigroup-এর ভারত উপভোক্তা ব্যবসার অধিগ্রহণ সম্পন্ন করেছে।

বেসরকারী খাতের ঋণদাতা সিটি ব্যাংকের ভোক্তা ব্যবসা এবং নন-ব্যাংকিং আর্থিক কোম্পানি (NBFC) ভোক্তা ব্যবসার অধিগ্রহণ সম্পন্ন করেছে। এই বিক্রয় ভারতে Citi এর প্রাতিষ্ঠানিক ক্লায়েন্ট ব্যবসা বাদ দেয়।

4. ওজেম্পিক, যা খবরে দেখা গেছে, কোন রোগের চিকিৎসায় ব্যবহৃত হয়?

[A] **ডায়াবেটিস**

[B] কোভিড

[C] দীর্ঘস্থায়ী হৃদরোগ

[D] হাইপার টেনশন

Ozempic, টাইপ 2 ডায়াবেটিসের চিকিৎসার জন্য ব্যবহৃত একটি ওষুধ, এটির জনপ্রিয়তা এবং ওজন হ্রাসের সম্ভাবনার কারণে বিশ্বব্যাপী অভাবের সম্মুখীন।

ওজেম্পিককে খাদ্য পেটে যাওয়ার হারকে কমিয়ে দেয়, যার ফলে ক্ষুধা কমে যায়। একটি গবেষণায় দেখা গেছে যে প্রায় তিন-চতুর্থাংশ ব্যবহারকারী এই ড্রাগ গ্রহণ করার পরে তাদের শরীরের ওজনের 10% এরও বেশি হারান।

5. বায়ু ও সৌরশক্তির মতো নবায়নযোগ্য উৎস থেকে উৎপন্ন হাইড্রোজেনকে কী বলা হয়?

[A] সাদা হাইড্রোজেন

[B] গোলাপী হাইড্রোজেন

[C] **সবুজ হাইড্রোজেন**

[D] পরিষ্কার হাইড্রোজেন

সবুজ হাইড্রোজেন বলতে ইলেক্ট্রোলাইসিস নামক প্রক্রিয়ার মাধ্যমে বায়ু এবং সৌর শক্তির মতো নবায়নযোগ্য উত্স থেকে উত্পাদিত হাইড্রোজেনকে বোঝায়।

CSIR-ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অফ কেমিক্যাল টেকনোলজি (IICT) এবং NTPC সবুজ হাইড্রোজেন তৈরি করতে সহযোগিতা করার পরিকল্পনা করছে। সবুজ হাইড্রোজেন উচ্চ অর্থনৈতিক সম্ভাবনা এবং খরচ-কার্যকারিতা সহ একটি পরিষ্কার এবং টেকসই শক্তির উত্স হিসাবে বিবেচিত হয়।

6. কোন প্রজাতিকে রক্ষা করার জন্য সম্প্রতি খসড়া সেন্ড্রাল ইলেকট্রিসিটি অথরিটি রেগুলেশন জারি করা হয়েছে?

- [A] এক শিংওয়ালা গন্ডার
- [B] গ্রেট ইন্ডিয়ান বাস্টার্ড
- [C] এশিয়ান এলিফ্যান্ট
- [D] এশিয়াটিক সিংহ

গ্রেট ইন্ডিয়ান বাস্টার্ড বিশ্বের সবচেয়ে ভারী উড়ন্ত পাখিদের মধ্যে একটি এবং ভারতীয় উপমহাদেশের স্থানীয়। আবাসস্থলের ক্ষতি, শিকার এবং অন্যান্য মানুষের কার্যকলাপের কারণে প্রজাতিটি গুরুতরভাবে বিপন্ন। খসড়া সেন্ড্রাল ইলেকট্রিসিটি অথরিটি (গ্রেট ইন্ডিয়ান বাস্টার্ড এরিয়ায় বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ) রেগুলেশনস, 2023 জারি করা হয়েছিল 33 কেভি এবং তার নীচের সমস্ত বৈদ্যুতিক লাইনগুলিকে গ্রেট ইন্ডিয়ান বাস্টার্ড এরিয়া ভূগর্ভস্থ দিয়ে আনার জন্য যখন 33 কেভির উপরে তারা পাখির সাথে ওভারহেড লাইন হবে। ক্লাইট ডাইভার্ট

7. 'ডিজিটাল ইন্ডিয়া বিল' কোন কেন্দ্রীয় মন্ত্রকের সাথে যুক্ত?

- [A] স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
- [B] পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
- [C] ইলেকট্রনিক্স ও আইটি মন্ত্রণালয়
- [D] বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

ডিজিটাল ইন্ডিয়া বিল হল তথ্য প্রযুক্তি আইন, 2000-এর প্রস্ফাবিত উত্তরসূরি, যা বর্তমানে ভারতে ইন্টারনেটে সংস্থাগুলিকে নিয়ন্ত্রণ করে।

ইলেকট্রনিক্স এবং আইটি মন্ত্রক বেঙ্গালুরুতে এই প্রস্ফাবিত আইনটির মূল নির্দেশিকা এবং স্থাপত্য উপস্থাপনের জন্য একটি জনসাধারণের পরামর্শের আয়োজন করবে। ডিজিটাল ইন্ডিয়া বিলের লক্ষ্য হল ভারতে ইন্টারনেট উন্মুক্ত, ব্যবহারকারীর ক্ষতি এবং অপরাধ থেকে মুক্ত, এবং জবাবদিহিতার একটি প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা রয়েছে।

8. 2023 সালে কোন শহর '5 তম আসিয়ান-ইন্ডিয়া বিজনেস সামিট'-এর আয়োজক?

- [A] নতুন দিল্লি

[B] ঢাকা

[C] কুয়ালালামপুর

[D] সিঙ্গাপুর সিটি

এই বছর কুয়ালালামপুরের বারজায়া টাইমস স্কয়ার হোটেলে 5ম আসিয়ান-ভারত ব্যবসায়িক শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছিল।

আসিয়ান-ভারত বন্ধুত্ব বর্ষের অংশ এই শীর্ষ সম্মেলন। এটি বিদেশ মন্ত্রকের অর্থনৈতিক কূটনীতি বিভাগ এবং মালয়েশিয়া সরকারের আন্তর্জাতিক বাণিজ্য ও শিল্প মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে ভারত সরকারের সহায়তায় সংগঠিত হয়েছিল।

9.কোন মন্ত্রণালয় 'ইন্টিগ্রেটেড পেনশনার্স পোর্টাল' তৈরির ঘোষণা দিয়েছে?

[A] প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

[B] কর্মী মন্ত্রণালয়

[C] অর্থ মন্ত্রণালয়

[D] শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয়

কেন্দ্রীয় কর্মী মন্ত্রক ঘোষণা করেছে যে পেনশন এবং পেনশনভোগীদের কল্যাণ বিভাগ একটি নতুন "ইন্টিগ্রেটেড পেনশনারদের পোর্টাল" তৈরি করার সিদ্ধান্ত নিয়েছে।

এটি পেনশন বিতরণকারী ব্যাঙ্ক পোর্টাল, অনুভব, CPENGRAMS, CGHS ইত্যাদির মতো সমস্ত পেনশন পোর্টালগুলিকে একত্রিত করে তৈরি করা হবে। সরকার ইতিমধ্যে SBI এবং কানারা ব্যাঙ্কের পেনশন সেবা পোর্টালকে Bhavishya পোর্টালের সাথে একীভূত করেছে।

10.কোন প্রতিষ্ঠান 'গ্লোবাল গ্রীনহাউস গ্যাস মনিটরিং ইনফ্রাস্ট্রাকচার' চালু করেছে?

[A] বিশ্বব্যাংক

[B] WEF

[C] IMF

[D] WMO

বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থা (WMO) গ্লোবাল গ্রীনহাউস গ্যাস মনিটরিং অবকাঠামো চালু করেছে।

এর লক্ষ্য গ্রীনহাউস গ্যাসের মানসম্মত এবং রিয়েল-টাইম ট্র্যাকিং প্রদান করা। নতুন প্ল্যাটফর্ম গ্রহ-উষ্ণায়ন দূষণের পরিমাপ উন্নত করতে এবং নীতিগত সিদ্ধান্ত জানাতে স্থান-ভিত্তিক এবং পৃষ্ঠ-ভিত্তিক পর্যবেক্ষণ সিস্টেমগুলিকে সংহত করে।