

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં.1 મેગેજિન

ICE MAGIC

•• WEEKLY CURRENT AFFAIRS ••

WEEK
10

MARCH-2024

03-03-24 To 09-03-24

સંપાદક
મૌલિક ગોંધિયા



સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને **ફી મટીરિયલ્સ** તેમજ
રેચ્યુલર કરેટ અફેર્સ મેળવવા માટે કિલ્ક કરો.

03

MAR-2024

- > દિવસ મહિમા : 03 માર્ચ, વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ (World Wildlife Day), વિશ્વ શ્વરણ દિવસ (World Hearing Day)..... 02
- > IE 100-List of the Most Powerful Indians-2024..... 02
- > નામનીયાના કિકેટર લોફ્ટી ઈટને સૌથી ઝડપી આંતરરાષ્ટ્રીય T-20 સ્ટી ફટકારી..... 03
- > સિક્કિમના પ્રથમ રેલવે સ્ટેશનનો રંગપોમાં શિલાન્વયાસ..... 04
- > સરકારે ઉત્ત્ય શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાં 'મેરા પહેલા વોટ દેશ કે તિથે' પહેલ શરૂ કરી..... 05
- > QUESTION ANSWERS 06

04

MAR-2024

- > દિવસ મહિમા : 04 માર્ચ, રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા દિવસ..... 07
- > 56 બેઠકો પર રાજ્યસભાની ચૂંટણી..... 07
- > પ્રસિદ્ધ ગંગા ગાયક શ્રી પંકજ ઉધારસંજું નિઘન..... 10
- > QUESTION ANSWERS 12

05

MAR-2024

- > ભારતની પ્રથમ સ્વદેશી હાઇડ્રોજન ક્યુઅલ સેલ ફેરીનું ઉદ્ઘાટન..... 13
- > તાવી ફેસ્ટિવલ : જમુની સંસ્કૃતિ અને વારસાની ઉજવણી..... 13
- > ભારતનું બીજુ સ્પેસપોર્ટ તમિલનાડુંના બનાવવામાં આવશે..... 14
- > દેશમાં સૌથી વધારે ડીપડા મદ્યપ્રદેશમાં નોંધાયા..... 14
- > DRDO દ્વારા VSHORADS મિસાઈલનું સફળ ટ્રાન પરીક્ષણ..... 15
- > ફિનાન્સિંગના નવા રાષ્ટ્રપતિ : શ્રી એલેકગાંડર સ્ટબન..... 16
- > QUESTION ANSWERS 17

06

MAR-2024

- > ફાન્સો તેના બંધારણમાં ગર્ભપાતના અધિકારનો સમાવેશ કર્યો..... 18
- > શાહબાદ શરીફ પાકિસ્તાનના વડપ્રધાન તરીકે ચૂંટાયા..... 18
- > ભારતનું પ્રથમ ડોલ્ફિન સંશોધન કેન્દ્ર..... 18
- > સમુદ્ર લખમા કવાચત : ભારત-મલેશિયા..... 19
- > મારૂટી મારક, પાંડુલિપી અને નરસાપુર કોશેટ લેસ શિલ્પને GI ટેગનો દરજનો મળ્યો..... 19
- > INS જટાયુ..... 21
- > QUESTION ANSWERS 22

07

MAR-2024

- > દિવસ મહિમા : 07 માર્ચ, જન ઔષધિ દિવસ..... 23
- > BSFના પ્રથમ મહિલા સ્નાઈપર : સુશ્રી સુમન કુમારી..... 23
- > ઇ-કિસાન ઉપજ નિધિ (e-Kisan Upaj Nidhi)..... 23
- > કોલકાતામાં ભારતની પ્રથમ અંડરવોટર મેટ્રો ટ્રેન સેવા શરૂ કરવામાં આવી..... 24
- > QUESTION ANSWERS 26

08

MAR-2024

- > દિવસ મહિમા : 08 માર્ચ, આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિન (International Women's Day), મહાવદ તેરસ, મહાશિવરાષી..... 27
- > ભવનાથનો મહાશિવરાષીનો મેળો..... 27
- > સ્વીડન નારો (NATO)માં જોડાયુ..... 28
- > QUESTION ANSWERS 32

09

MAR-2024

- > ભારતનો પ્રથમ AI શિક્ષક રોબર્ટ : IRIS..... 33
- > વર્લ્ડ એથ્લોટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2027ના યાજમાનની જહેરાત..... 33
- > જોગલુરમાં ભારતની પ્રથમ દ્રાઇવરલેસ મેટ્રો ટ્રેન મળ્યો..... 34
- > BPCL 'સ્વીડ' પેટ્રોલ માટે બ્રાન્ડ એન્ઝેસેડર તરીકે શ્રી નીરજ ચોપરાની નિમણૂક..... 34
- > QUESTION ANSWERS 35

ONE LINER
QUESTION OF THIS WEEK



03 MARCH, 2024 SUNDAY

દિવસ મહિમા : 03 માર્ચ, (1) વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ (World Wildlife Day)
(2) વિશ્વ શ્રવણ દિવસ (World Hearing Day)

વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ

વન્યજીવો અને વનસ્પતિ સૂચિ અંગે જાગૃતિ ફેલાવવા માટે સમગ્ર વિશ્વમાં 3 માર્ચના રોજ 'વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ ઉજવણી માટે થાઈલેન્ડ દ્વારા સંયુક્ત રાષ્ટ્રમાં પ્રસ્તાવ રજૂ કરવામાં આવ્યો હતો.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્રની સામાન્ય સત્ત્વમાં 20 ડિસેમ્બર, 2013ના રોજ આ દિવસની ઉજવણી માટે પ્રસ્તાવ પાસ કરવામાં આવ્યો હતો.
- વર્ષ 2024ની 'World Wildlife Day' ની થીમ 'Connecting People and Planet : Exploring Digital Innovation in Wildlife Conservation' છે.



IE 100-List of the Most Powerful Indians-2024

તાજેતરમાં ઈન્ડિયન એક્સપ્રેસ દેશના **100** સૌથી શક્તિશાળી વ્યક્તિઓની એક યાદી બહાર પાડી છે.



- આ યાદીમાં રાજકરણ, ઉદ્યોગ-વેપાર, રમતગમત, મનોરંજન સહિત વિવિધ ક્ષેત્રો સાથે સંકળાયેલા દેશના અગ્રણી વ્યક્તિઓને સ્થાન આપવામાં આવ્યું છે.
- 2024ના સૌથી શક્તિશાળી ભારતીયોની યાદીમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી પ્રથમ ક્રમે છે.
- ત્યારબાદ બીજા ક્રમે કેન્દ્રીય ગૃહમંત્રી શ્રી અમિતભાઈ શાહ અને ત્રીજા સ્થાને રાષ્ટ્રીય સ્વયંસેવક સંઘ (RSS)ના વડા શ્રી મોહન ભાગવત છે.

ટોચના 10 શક્તિશાળી ભારતીયો

ક્રમ	નામ
1	શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી (વડાપ્રધાન)
2	શ્રી અમિતભાઈ શાહ (ગૃહમંત્રી)
3	શ્રી મોહન ભાગવત (RSSના વડા)
4	શ્રી ડી.વાય.ચંદ્રચુડ (સુપ્રીમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ)
5	શ્રી એસ. જયશંકર (વિદેશ મંત્રી)
6	શ્રી યોગી આદિત્યનાથ (ઉત્તરપ્રદેશના મુખ્યમંત્રી)
7	શ્રી રાજનાથ સિંહ (સંરક્ષણ મંત્રી)
8	શ્રીમતી નિર્મલા સીતારામન (નાણામંત્રી)
9	શ્રી જે.પી.નડ્યા (BJP અધ્યક્ષ)
10	શ્રી ગૌતમ અદાણી (ચેરમેન અદાણી ગ્રુપ)

નોંધ : ઉપરોક્ત 10 નામ ઉપરાંત શ્રી મુકેશ અંબાણી 11મા ક્રમે, સુશ્રી મમતા બેનર્જી 15મા ક્રમે, શ્રી રાહુલ ગાંધી 16મા ક્રમે, શ્રી અજુત ડોભાલ 17મા ક્રમે, શ્રી અરવિંદ કેજરીવાલ 18મા ક્રમે અને RBIના ગવર્નર શ્રી શક્તિકાંત દાસ 19મા ક્રમે છે.

નામિબીયાના કિક્ટેર લોફ્ટી ઈટને સૌથી ઝડપી આંતરરાષ્ટ્રીય T-20 સદી ફટકારી

તાજેતરમાં નામિબીયાના કિક્ટેર શ્રી લોફ્ટી-ઇટને ઈન્ટરનેશનલ T-20 ફોર્મેટમાં સૌથી ઝડપી સદી ફટકારવાનો વર્ક્યુરેકોર્ડ બનાવ્યો છે.

- શ્રી લોફ્ટી ઈટને નેપાળ સામેની T-20 મેચ દરમિયાન માત્ર 33 બોલમાં 100 રન નોંધાવ્યા હતા.
- આ અગાઉ નેપાળના શ્રી કુશલ મલ્લાનો 34 બોલમાં સદી ફટકારવાનો રેકોર્ડ હતો.



T-20 ક્રિકેટમાં સૌથી ઝડપી સદી ફટકારનાર બેટ્સમેન

બેટ્સમેન	કેટવા બોલમા સદી	દેશ
શ્રી લોફ્ટી-ઈટન	33	નામિબિયા
શ્રી કુશલમહ્લા	34	નેપાળ
શ્રી ડી.મીલર	35	દ.આફિકા
શ્રી રોહિત શર્મા	35	ભારત



સિક્કિમના પ્રથમ રેલવે સ્ટેશનનો રંગપોમાં શિલાન્યાસ

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોટીએ રંગપો ખાતે

સિક્કિમના પ્રથમ રેલવે સ્ટેશનનો શિલાન્યાસ કર્યો હતો.



- પ્રથમ તબક્કામાં પશ્ચિમ બંગાળના સેવોકથી સિક્કિમના રંગપો સુધી રેલવે ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર વિકસાવવામાં આવશે, જ્યારે બીજા તબક્કામાં રંગપોથી ગંગાટોક સુધીનો રેલ પ્રોજેક્ટ અને ત્રીજા તબક્કામાં ગંગાટોકથી નાથુલા સુધીના રેલ પ્રોજેક્ટનો સમાવેશ થાય છે.

- સિક્કિમ રાજ્યના ઈતિહાસમાં આ એક મહત્વપૂર્ણ ક્ષણ છે.
- સ્ટેશનની ડિઝાઇન, સ્થાનિક સંસ્કૃતિ, વારસો અને સ્થાપત્યમાં ઉંડે ઉંડે સુધી જડેલી છે.

સરકારે ઉચ્ચ્ય શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાં 'મેરા પહેલા વોટ દેશ કે લિયે' પહેલ શરૂ કરી

તાજેતરમાં કેન્દ્ર સરકારે 27 ફેબ્રુઆરી, 2024થી દેશભરની ઉચ્ચ્ય

શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાં 'મેરા પહેલા વોટ દેશ કે લિયે' અભિયાન

શરૂ કરવાની જાહેરાત કરી હતી.

- આ અભિયાનનો ઉદ્દેશ્ય કેમ્પસની અંદર મતદાર જાગૃતિ કાર્યક્રમો હાથ ધરીને ચુંટણી પ્રક્રિયામાં યુવાનોની સહભાગિતાને પ્રોત્સાહિત કરવાનો છે.
- જે લોકશાહી માધ્યમો દ્વારા રાખ્યા ભાવિને ઘડવામાં યુવા મતદારોને જોડવા પર સરકારના ભારને પ્રતિબિંબિત કરે છે.
- આ ઉપરાંત આ પહેલા ચુંટણીના સર્વોચ્ચ મહત્ત્વ અને વિશ્વની સૌથી મોટી લોકશાહીમાં મતદાન સાથે સંકળાયેલા ગૌરવને દર્શાવે છે.



ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

છેલ્લા 14 વર્ષમાં PSI-ASI અને કોન્સ્ટેબલમાં ગુજરાતમાં
 સૌથી વધુ ઉમેદવારોને સફળતા અપાવનાર સંસ્થા...

કોન્સ્ટેબલ

નવી બેચ રાત્રિ 04:00 થી
 06:00

નવા વિદ્યાર્થીઓને **10% DISCOUNT**

ICEના જૂના વિદ્યાર્થીઓને **40% DISCOUNT**

ફી રજીસ્ટ્રેશન માટે અત્યારે જ Call કરો | **OFFLINE**
93280 01110 | રાજકોટ

ICE, બીજો માણ, સાદગુરુ કોમ્પ્લેક્સ, સ્વામિનાશયા મંદિર પાસે, કાલાવડ રોડ

પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો

1. 'વિશ્વ શ્રવણ દિવસ' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
(A) 1 માર્ચ (B) 2 માર્ચ (C) 3 માર્ચ (D) 4 માર્ચ (C)
2. 'વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
(A) 1 માર્ચ (B) 2 માર્ચ (C) 3 માર્ચ (D) 4 માર્ચ (C)
3. વર્ષ 2024ની 'વિશ્વ વન્ય જીવ દિવસ'ની થીમ શું છે ?
(A) Listen to the Young Voices
(B) Sustaining all life on Universe
(C) It's time to get Serious about Wildlife Crime
(D) Connecting People and Planet : Exploring Digital Innovation in Wildlife Conservation (D)
4. તાજેતરમાં ઈન્ડિયન એક્સપ્રેસ (IE)એ દેશના 100 સૌથી શક્તિશાળી વ્યક્તિઓની એક યાદી બહાર પાડી હતી. તેમાં પ્રથમ ક્રમે કોણ હતું ?
(A) શ્રી મુકેશ અંબાણી (B) શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી
(C) શ્રી ગૌતમ અદાણી (D) શ્રી યોગી આદિત્યનાથ (B)
5. તાજેતરમાં શ્રી લોફટી ઈટને સૌથી ઝડપી આંતરરાષ્ટ્રીય T-20 સદી ફટકારી છે, તેઓ ક્યા દેશના ખેલાડી છે ?
(A) નામિબીયા (B) નેપાળ (C) થાઇલેન્ડ (D) આયર્લેન્ડ (A)
6. તાજેતરમાં ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી દ્વારા ઉદ્ઘાટન કરાયેલ સિક્કિમના પ્રથમ રેલવે સ્ટેશનનું નામ શું છે ?
(A) રંગપો રેલવે સ્ટેશન (B) ગંગાટોક રેલવે સ્ટેશન
(C) જુલુક રેલવે સ્ટેશન (D) સોરેન્ગ રેલવે સ્ટેશન (A)
7. તાજેતરમાં સરકારે કઈ સંસ્થાઓમાં 'મેરા પહેલા વોટ દેશ કે લિયે' અભિયાન શરૂ કર્યું છે ?
(A) ધાર્મિક સંસ્થાઓ (B) ઉચ્ચ શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ
(C) પ્રાથમિક શાળાઓ (D) સરકારી કચેરીઓ (B)



04 MARCH, 2024 MONDAY

દિવસ મહિમા : 04 માર્ચ, રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા દિવસ

56 બેઠકો પર રાજ્યસભાની ચૂંટણી

તાજેતરમાં 15 રાજ્યોની 56 બેઠકોમાં રાજ્યસભાની ચૂંટણી યોજાઈ હતી.

- જેમાંથી 41 ઉમેદવારો બિનહરીફ ચૂંટાઈ આવ્યા હતા.
- ગુજરાતમાં 4 બેઠકો માટે યોગયેલી ચૂંટણીમાં ભારતીય જનતા પાર્ટીના ચાર ઉમેદવારો બિનહરીફ ચૂંટાયા હતા.
- ગુજરાતના આ બિનહરીફ વિજેતામાં BJP અધ્યક્ષ શ્રી જે. પી. નડા, શ્રી ગોવિંદભાઈ ધોળકીયા, શ્રી મયંક નાયક અને ડૉ. જશવંતસિંહ પરમારનો સમાવેશ થાય છે.

રાજ્યસભા (The Council of States)

રાજ્યસભા એ સંસદનું ઉપલું ગૃહ છે.

- ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 80માં રાજ્યસભાની રચના અંગેની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે.
- આ જોગવાઈ અનુસાર રાજ્યસભાની મહત્તમ સભ્ય સંખ્યા 250 રહેશે.
- વર્તમાન રાજ્યસભાની સભ્ય સંખ્યા 245 છે, જેમાંથી 233 સભ્યો પરોક્ષ ચૂંટણી દ્વારા ચૂંટાઈને આવે છે.
- જ્યારે અનુચ્છેદ, 80(3) મુજબ 12 સભ્યોને રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા સાહિત્ય, વિજ્ઞાન, કલા અને સમાજ સેવા જેવા ક્ષેત્રોમાંથી નીમવામાં આવે છે.
- રાજ્યસભાના સભ્યોની મહત્તમ 250 સંખ્યામાંથી ચૂંટાયેલા સભ્યોની મહત્તમ સંખ્યા 238 રહેશે.



નોંધ : રાજ્યસભાના 245 સભ્યોમાંથી 12 સભ્યોની રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા નિમણૂક કરવામાં આવે છે. આથી, ભારતમાં હાલ $245 - 12 = 233$ સભ્યો રાજ્યસભામાં ચૂંટાઈને આવે છે. જોકે, આ સંખ્યા વધારીને મહત્તમ 238 સુધી કરી શકાય છે. ($238 + 12$ રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા નિમણૂક = 250 કુલ મહત્તમ સંખ્યા)

રાજ્યસભામાં બેઠકોની ફાળવણી

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 80(2) મુજબ રાજ્યસભામાં બેઠકોની ફાળવણી બંધારણની ચોથી અનુસૂચિમાં કરવામાં આવેલી જોગવાઈ અનુસાર કરવામાં આવે છે.

- ભારતમાં ક્યા રાજ્યમાંથી રાજ્યસભાની કેટલી બેઠકો હશે એ નક્કી કરવા માટે 'સમાન પ્રતિનિધિત્વના સિદ્ધાંત'ને નહિ, પરંતુ વસતીને આધાર બનાવવામાં આવ્યો છે.
- એટલે કે ભારતમાં જે તે રાજ્યની વસતીને આધારે રાજ્યસભાના સભ્યોની સંખ્યા નક્કી કરવામાં આવે છે.
- ભારતમાં હાલ રાજ્યસભામાં સભ્યોની સંખ્યા 1971ની વસતી ગણતરી આધારિત છે. જેમાં વર્ષ 2026 સુધી કોઈ ફેરફાર થશે નહિ.
- વસતીને આધારે રાજ્યસભામાં સભ્યોની સંખ્યા નીચેની રીતે નક્કી કરવામાં આવે છે :
 - દરેક રાજ્યની પ્રથમ 50 લાખની વસતી સુધી દર 10 લાખ વ્યક્તિએ 1 સભ્ય
 - અને પ્રથમ 50 લાખ બાદ દર 20 લાખ વ્યક્તિએ 1 સભ્ય
- ભારતીય બંધારણની ચોથી અનુસૂચિમાં આપવામાં આવેલી રાજ્યસભાની બેઠકોની યાદી અનુસાર ભારતમાં સૌથી વધુ સભ્યો ઉત્તરપ્રદેશમાં 31 છે.
- ભારતમાં રાજ્યસભાના સૌથી વધુ સભ્યો ઘરાવતા પ્રથમ ત્રણ રાજ્યો આ પ્રમાણે છે :
 - ઉત્તરપ્રદેશ 31, (2) મહારાષ્ટ્ર 19, (3) તમિલનાડુ 18
- ગુજરાતમાં રાજ્યસભાની 11 બેઠકો છે.
- ગુજરાત ઉપરાંત આંધ્રપ્રદેશ અને મધ્યપ્રદેશમાં પણ રાજ્યસભાની 11-11 બેઠકો છે.

ભારતના વિવિધ રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોમાં રાજ્યસભાની બેઠકો

રાજ્ય	બેઠકો	રાજ્ય	બેઠકો
ઉત્તરપ્રદેશ	31	ઝારખંડ	6
મહારાષ્ટ્ર	19	હરિયાણા, છતીસગઢ	5
તમિલનાડુ	18	ઉત્તરાખંડ, હિમાચલ પ્રદેશ	3
બિહાર, પશ્ચિમ બંગાળ	16	ગોવા, અરુણાચલ પ્રદેશ, મિઝોરામ	
કર્ણાટક	12	સિક્કિમ, મણિપુર, ત્રિપુરા	
ગુજરાત, આંધ્રપ્રદેશ, મધ્યપ્રદેશ	11	નાગાર્દેન્ડ, મેઘાલય	1
રાજ્યસ્થાન, ઓડિશા	10	જમ્બુ કાશ્મીર	4
ક્રેણ	9	દિલ્હી	3
આસામ, પંજાਬ, તેલંગાણા	7	પુડુચેરી	1

નોંધ : (1) હાલ રાજ્યસભામાં કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશની કુલ 8 બેઠકો છે, જેમાં દિલ્હીની 3, પુરુચેરીની 1 અને જમ્મુ કાશ્મીરની 4 બેઠકોનો સમાવેશ થાય છે.

(2) ભારતમાં ‘7મા બંધારણીય સુધારા 1956’ અનુસાર ભારતમાં કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોમાં રાજ્યસભાના સભ્યોની સંખ્યા સંસદ દ્વારા નિશ્ચિત કરવામાં આવેલી પદ્ધતિથી નક્કી કરવામાં આવે છે.

રાજ્યસભાના સભ્ય બનવા માટેની યોગ્યતા

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 84 અનુસાર રાજ્યસભાના સભ્ય બનવા માટેની લાયકાત આ પ્રમાણે છે :

- (1) તેઓ ભારતના નાગરિક હોવા જોઈએ.
- (2) તેમની ઉંમર ઓછામાં ઓછી 30 વર્ષ હોવી જોઈએ.
- (3) તેઓ કોઈ ‘લાભના પદ’ (Office of Profit) પર ન હોવા જોઈએ.
- (4) તેઓ દેવાળિયા કે વિકૃત મગજના ન હોવા જોઈએ.
- (5) આ ઉપરાંત વખતો વખત સંસદ દ્વારા જો કોઈ યોગ્યતા નક્કી કરવામાં આવી હોય તો તે તેઓ ધરાવતા હોવા જોઈએ.

નોંધ : (1) જો કોઈ એવો પ્રશ્ન ઉદ્ઘાટને કોઈ ઉમેદવાર રાજ્યસભાની ચૂંટણી લડવા માટે લાયક છે કે નહિ, તો આ અંગેનો અંતિમ નિર્ણય કરવાની સત્તા રાષ્ટ્રપતિને છે.

(2) રાષ્ટ્રપતિ ચૂંટણી પંચને ભલામણને આધારે નિર્ણય આપે છે.

રાજ્યસભાના સભ્યોનો કાર્યકાળ

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 83(1) અનુસાર રાજ્યસભા એ ભારતની સંસદનું સ્થાયી અથવા તો કાયમી ગૃહ છે. જેનું ક્યારેય વિસર્જન થતું નથી.

- એટલે કે ભારતમાં રાજ્યસભા કાયમી ગૃહ છે, પરંતુ તેના સભ્યો કાયમી હોતા નથી.
- પરંતુ રાજ્યસભાના સભ્યોનો કાર્યકાળ 6 વર્ષનો હોય છે.
- ભારતમાં દર 2 વર્ષે રાજ્યસભાના 1/3 સભ્યો નિવૃત્ત થાય છે અને એટલા જ સભ્યો નવા ચૂંટાય છે.

રાજ્યસભાના સભ્યોની ચૂંટણી

ભારતમાં રાષ્ટ્રપતિ, ઉપરાષ્ટ્રપતિ તથા રાજ્યસભા અને વિધાન પરિષદના સભ્યોની ચૂંટણી ‘સપ્રમાણ પ્રતિનિધિત્વ (Proportional Representation)’ના સિદ્ધાંત અનુસાર થાય છે.



- આ અંતર્ગત રાજ્યની વિધાનસભાના ચૂંટાયેલા સભ્યો ‘સપ્રમાણ પ્રતિનિધિત્વની પદ્ધતિ’ અનુસાર ‘એકલ સંક્રમણીય મત’ (Singal Transferable Vote)ના આધારે રાજ્યસભાના સભ્યોની પસંદગી કરે છે.

Open Ballot System

- ભારતમાં અગાઉ રાજ્યસભાના સભ્યોની ચૂંટણી માટે ‘ગુપ્ત મતદાન’ (Secret Ballot System) સ્વીકારી હતી.
- જોકે, હાલ ભારતમાં રાજ્યસભાની ચૂંટણીમાં ગુપ્ત મતદાન નહિ, પરંતુ ખૂલ્લું મતદાન થાય છે.

શું ભારતનો નાગરિક કોઈપણ રાજ્યમાંથી રાજ્યસભાની ચૂંટણી લડી શકે છે ?

- ભારતમાં અગાઉ ‘લોક પ્રતિનિધિત્વ અધિનિયમ, 1951’ અંતર્ગત એવી જોગવાઈ કરવામાં આવી હતી કે, રાજ્યસભાનો ઉમેદવાર જે રાજ્યમાંથી ચૂંટણી લડતો હોય તે રાજ્યનો નિવાસી હોવો જોઈએ, અને એ રાજ્યની મતદાર યાદીમાં તેનું નામ નોંધાયેલું હોવું જોઈએ.
- પરંતુ વર્ષ 2003માં ‘લોક પ્રતિનિધિત્વ અધિનિયમ, 1951’માં સુધારો કરીને સંસદે સ્થાનિક નિવાસ સંબંધી આ શરત હટાવી દીધી છે.
 - આથી, ભારતમાં હવે એક રાજ્યનો વ્યક્તિ બીજા રાજ્યમાંથી રાજ્યસભાની ચૂંટણી લડી શકે છે.

રાજ્યસભાના સભ્યોના શપથ

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેટ-99 મુજબ રાજ્યસભાના દરેક સભ્યે રાષ્ટ્રપતિ કે તેમના દ્વારા નિયુક્ત વ્યક્તિ સમક્ષ બંધારણની ત્રીજી અનુસૂચિમાં આપેલા નમૂના મુજબ શપથ લેવાના હોય છે. અને પ્રતિશાપત્ર ઉપર પોતાની સહી કરવી જોઈશે.

પ્રસિદ્ધ ગઝલ ગાયક શ્રી પંકજ ઉધાસનું નિધન

- પ્રસિદ્ધ ગઝલ ગાયક શ્રી પંકજ ઉધાસનું 26 ફેબ્રુઆરી, 2024ના રોજ 72 વર્ષની વયે નિધન થયું છે.
- ગુજરાતીભાષી ગઝલ ગાયકે ઉર્દૂ ગઝલને છેલ્લા ચાર દાયકાની પ્રદીપ કારકિર્દી દરમિયાન દેશ અને દુનિયાના ખૂણે ખૂણે પહોંચાડી હતી.
 - તેઓ ‘ચિંઠી આઈ હે..’ ગઝલથી પ્રસિદ્ધ બન્યા હતા.



શ્રી પંકજ ઉધાસ

શ્રી પંકજ ઉધાસનો જન્મ 17 મે, 1951ના રોજ ગુજરાતમાં રાજકોટ જિલ્લાના જેતપુરના નવાગઢમાં થયો હતો.

- તેમણે BPTI ભાવનગરમાં અભ્યાસ કર્યો હતો, ત્યારબાદ તેમનો પરિવાર મુંબઈ આવી ગયો હતો જ્યાં તેમણે સેન્ટ જેવિયર્સ કોલેજમાં અભ્યાસ કર્યો હતો.
- તેમના મોટા ભાઈ મનહર ઉધાસે બોલિવૂડ ફિલ્મોમાં હિન્દી પ્લેબેક સિંગર તરીકે સફળતા મેળવી હતી.
- તેમણે 1980માં આહત નામના ગઝલ આલબમના પ્રકાશન સાથે તેની કારકિર્દીની શરૂઆત કરી હતી.
- ત્યારબાદ 1981માં મુકાર, 1982માં તરન્નમ, 1983માં મહેફિલ, 1980માં નાયબ વગેરે જેવી હિટ ફિલ્મો રેકૉર્ડ કરી હતી.
- તેમની ગઝલ 'ચિઠ્ઠી આયી હે...' થી પ્રસિદ્ધ બન્યા હતા.
- આ ઉપરાંત તેમણે ઘણી હિન્દી ફિલ્મોમાં પ્લેબેક સિંગિંગ કર્યું હતું.
- આ ઉપરાંત તેમની અન્ય ગઝલોમાં ચાંદી જૈસા રંગ કે તેરા, થોડી થોડી પિયા કરો, મૈં નશે મે હું, એક તરફ ઉસકા ઘર, નીકાલોના બેનકાબ, જ્યે તો જ્યે કેસે બિન આપકે, ના કજરે કી ધાર... વગેરે તેમની મશાહૂર ગઝલ છે.
- ભારત સરકાર દ્વારા તેમને વર્ષ 2006માં પદ્મશ્રી પુરસ્કાર એનાયત થયો હતો.

70 માર્ક્સની ગેરેન્ટેડ તૈયારી



CCE ગણિત રિઝન્ઝિંગ

LIVE Batch

<ul style="list-style-type: none"> ► Basic To Advance Level ► Daily 4 કલાકના Live Lecture ► Daily Chapter Wise Test ► ટાઈમ મેનેજમેન્ટ સાથે જવાબ આપવાની ટેક્નિક 	<ul style="list-style-type: none"> ► Options પરથી માત્ર સેકન્ડોમાં જવાબ ► Daily Practice ► Doubt Solving Session
--	---

CLASSROOM વાળી FEELING LIVE CLASS મેં ~~₹2500/-~~ **₹1499/-** 3 MONTH VALIDITY

આ બુક આપને Courier દ્વારા મળશે।

FREE ગણિત Book (આ બુક આપને Courier દ્વારા મળશે)

આ ઓફર માત્ર તા. 13-3-2024 સુધી જ

દેખ LIVE લેક્ચર્સને કોઈ પણ સમયે Recorded Video તરીકે પણ જોઈ શકાશો.

LIVE બેથ શરૂ : તારીખ : 12-3-2024 થી શરૂ સમય : બપોરે 2:00 થી 6:00

iceonline App ડાઉનલોડ કરો

Download on the App Store

93773-01110 (10:00am to 6:00pm)

પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો

1. નીચેના પૈકી ક્યા દિવસે 'રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
(A) 1 માર્ચ (B) 2 માર્ચ (C) 3 માર્ચ (D) 4 માર્ચ (D)
2. ફેબ્રુઆરી 2024 દરમિયાન રાજ્યસભાની ચૂંટણીમાં ગુજરાતમાંથી ક્યા ચાર ઉમેદવારો બિનહરીક ચૂંટાયા હતા ?
(A) શ્રી જે.પી.નડ્યા, શ્રી ગોવિંદ ધોળકિયા, શ્રી મધુંકભાઈ નાયક, શ્રી જશવંતસિંહ પરમાર
(B) શ્રી પરશોત્તમ રૂપાલા, શ્રી મનસુખ માંડવિયા, શ્રી નારણભાઈ રાઠવા, શ્રી નરહરી અમીન
(C) શ્રી રાજનાથ સિંહ, શ્રી વિજયભાઈ રૂપાણી, શ્રી પુરષોત્તમ રૂપાલા, શ્રી સંજ્યસિંહ
(D) શ્રી મનસુખ માંડવિયા, શ્રી ભૂપેન્દ્રસિંહ ચુડાસમા, શ્રી અરવિંદ ધોળકિયા, શ્રી અર્જુન મોઢવાડિયા (A)
3. ભારતમાં નીચેનામાંથી ક્યા રાજ્યમાં રાજ્યસભાના સભ્યોની સંખ્યા 11 નથી ?
(A) ગુજરાત (B) કર્ણાટક (C) આંગ્રાદેશ (D) મધ્યપ્રદેશ (B)
4. ભારતમાં ક્યા રાજ્યમાં રાજ્યસભાના સભ્યોની સંખ્યા સૌથી વધુ છે ?
(A) ઉત્તરપ્રદેશ (B) મધ્યપ્રદેશ (C) મહારાષ્ટ્ર (D) તમિલનાડુ (A)
5. તાજેતરમાં પ્રસિદ્ધ ગાયક શ્રી પંકજ ઉધાસનું નિધન થયું છે. તેમનો જન્મ ગુજરાતમાં ક્યા સ્થળે થયો હતો ?
(A) મહુવા (B) પાટણ (C) જેતપુર (D) ઈડર (C)



ભારતની પ્રથમ સ્વદેશી હાઈડ્રોજન ફ્યુઅલ સેલ ફેરીનું ઉદ્ઘાટન

29 ફેબ્રુઆરી, 2024ના રોજ ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોટીએ કેરળના કોચી હાર્બર ખાતે ભારતની પ્રથમ સ્વદેશી હાઈડ્રોજન ફ્યુઅલ સેલ ફેરીનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.

- CSL (કોચીન શિપયાર્ડ લિમિટેડ) દ્વારા બનાવવામાં આવેલ 24 મીટરનું જહાજ દેશ માટે ટકાઉ પરિવહનમાં મોટી પ્રગતિ દર્શાવે છે.
- ‘સૂચેતા’ નામની આ કેટામરન બોટ હાઈડ્રોજન ઈધાશ સેલ દ્વારા સંચાલિત ઈલેક્ટ્રિક પ્રોપલ્શન સિસ્ટમનો ઉપયોગ કરે છે.
- 50 મુસાફરો લઈ જવાની ક્ષમતા સાથે તેમાં એર કન્ડીશનીંગ અને આરામદાયક બેઠકની પણ સુવિધા છે.
- ઓનબોર્ડ ઈધાશ કોષો હાઈડ્રોજન અને ઓક્સિજન વચ્ચેની રાસાયણિક પ્રક્રિયા દ્વારા વીજળી ઉત્પન્ન કરે છે, જેમાં પાણી અને આડપેદાશો તરીકે ઉર્જા છે.



- નોંધ :**
- (1) કોચી ઇન્ટરનેશનલ વોટર મેટ્રો પ્રોજેક્ટના ભાગડુપે સૂચેતાના ફ્યુઅલ સેલ અને ઈલેક્ટ્રિક મોટરને સ્વદેશી રીતે વિકસાવવામાં આવી છે.
 - (2) L & T અને ઇન્ડિયન રજિસ્ટર ઓફ શિપિંગ જેવા ઉત્પાદકો સાથેની ભાગીદારીમાં CSL દ્વારા સંચાલિત આ પહેલ ‘આત્મનિર્ભર ભારત’ના કેન્દ્ર સરકારના વિઝનને ચિહ્નિત કરે છે.

તાવી ફેસ્ટિવલ : જમ્મુની સાંસ્કૃતિ અને વારસાની ઉજવણી

જમ્મુ અને કાશ્મીરે 1 થી 4 માર્ચ 2024 દરમિયાન વાર્ષિક ‘તાવી ફેસ્ટિવલ’નું આયોજન કર્યું હતું.

- જમ્મુ શહેરમાંથી વહેતી તાવી નદીના કિનારે કેન્દ્રિત આ કાર્યક્રમ કલા, ભોજન, સાહિત્ય વગેરે દ્વારા પ્રદેશના જીવંત સાંસ્કૃતિક વારસાને પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યું હતું.
- આ ફેસ્ટિવલનું આયોજન પર્યટન વિભાગ, જમ્મુ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન અને શહેરની મુખ્ય સાંસ્કૃતિક સંસ્થાઓ દ્વારા સંયુક્ત રીતે કરવામાં આવ્યું હતું.
- તે જમ્મુની વિશિષ્ટ નૈતિકતા તરફ ધ્યાન દોરતી વખતે સ્થાનિક પ્રતિભા અને સાહસોને ઉછેરવા માટે એક પ્લેટફોર્મ પૂરું પાડે છે.
- ચાર દિવસીય આ ફેસ્ટિવલ દરમિયાન સંગીત, નૃત્ય, થિયેટર, ચર્ચા, ભોજન અને ખરીદી સહિતની વિવિધ પ્રવૃત્તિઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.



ભારતનું બીજુ સ્પેસપોર્ટ તમિલનாડુમાં બનાવવામાં આવશે

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ તમિલનாડુના થુથુકૂડી જિલ્લાના કુલશેખરાપહેનમમાં સ્થિત ભારતના બીજી સ્પેસપોર્ટનો શિલાન્યાસ કર્યો હતો.

- 3.950 કરોડની મહત્વાકંક્ષી સુવિધા આંદ્રપ્રદેશમાં હાલના સ્પેસપોર્ટને પૂરક બનાવવું અને ભારતના અવકાશ કાર્યક્રમને આગળ વધારશે.
- તમિલનாડુના થુથુકૂડી (પહેલા તૃતીકોરીન) જિલ્લામાં 2,233 એકરમાં ફેલાયેલી નવી સાઈટને તેમાં ભૌગોલિક ફાયદાઓ માટે પસંદ કરવામાં આવી હતી.
- દરિયાકાંઠ તેનું સ્થાન અંતરિયાળ સ્થળોની તુલનામાં વધુ ઈંધણ બચત માટે મહત્વપૂર્ણ છે. જે નજીકની વિષુવવૃત્તીય સ્થિત પર પ્રક્ષેપણ ઝડપ વધારવા માટે પૃથ્વીના પરિભ્રમણનો ઉપયોગ કરે છે.
- સ્પેસપોર્ટનું સ્થાન વિવિધ ભ્રમણકક્ષામાં ઉપગ્રહોને મૂકવા માટે સુગમતા ઉમેરે છે, જે શ્રી હરિકોટા સ્પેસપોર્ટથી શક્ય ચુસ્ત પ્રક્ષેપણ માર્ગને પૂરક બનાવે છે.
- આ બેવડી ક્ષમતા વૈશ્વિક નાના સેટેલાઈટ માર્કેટમાં ભારતના વર્તમાન પ્રક્ષેપણ માર્ગને પૂરક બનાવે છે.
- ઇન્ડિયન સ્પેસ રિસર્ચ ઓર્ગનાઇઝેશન (ISRO)ની આગેવાની હેઠળના આ પ્રોજેક્ટના સરળ અમલીકરણ માટે તમિલનாડુ સરકારે જમીન સંપાદન પૂર્ણ કર્યું છે.
- 2026 સુધીમાં સ્પેસપોર્ટ કાર્યરત થવા માટેનું બાંધકામ બે વર્ષમાં પૂર્ણ થવાની અપેક્ષા છે.

- નોંધ :**
- (1) નવી સાઈટ પરથી મોટા ઉપગ્રહો લોન્ચ કરવા માટે ટેકનિકલ સપોર્ટ અને પેલોડ ફેયરિંગ્સ સપ્લાય કરવા માટે ફાન્સ અને યુઝર્સ સહિતના આંતરરાષ્ટ્રીય ભાગીદારો સાથે સહયોગ કરી રહ્યું છે.
 - (2) નવા સ્પેસપોર્ટનો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય ભારતની ઉપગ્રહ પ્રક્ષેપણ ક્ષમતામાં વધારો કરવાનો છે. હાલમાં ISRO 1960ના દાયકામાં સ્થપાયેલ આંદ્રપ્રદેશના શ્રી હરિકોટા ખાતેના એક જ ઓપરેશનલ સ્પેસપોર્ટ પર આધાર રાખે છે.

દેશમાં સૌથી વધારે દીપડા મધ્યપ્રદેશમાં નોંધાયા

- કેન્દ્રીય પર્યાવરણ, વન અને આખોડવા પરિવર્તન મંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્ર યાદવે 29 ફેબ્રુઆરી, 2024ના રોજ નવી દિલ્હી ખાતે ભારતમાં દીપડાઓની સ્થિતિ અંગેનો અહેવાલ બહાર પાડ્યો હતો.
- આ અહેવાલ 2022માં હાથ ધરવામાં આવેલ દીપડાના અંદાજોના પાંચમા ચકના આધારે દીપડા (Leopard) વિતરણ, વસતી વલાણો અને સંરક્ષણ પડકારોમાં મહત્વપૂર્ણ આંતરદાસ્તિ પ્રદાન કરે છે.



- ભારતમાં દીપડાની વસતી 13,874 (શ્રેણી : 12,616-15,132) હોવાનો અંદાજ છે.
- તે 12,852 દીપડાના 2018ના અંદાજની સરખામણીમાં સ્થિર વસતી સૂચવે છે.
- આ અહેવાલ અનુસાર મધ્યપ્રદેશમાં સૌથી વધુ 3,907 દીપડાની વસતી છે.
- ત્યારબાદ મહારાષ્ટ્ર 1,985 અને કર્ણાટકમાં 1,879 દીપડાની વસતી છે.
- સૌથી વધુ દીપડાની વસતી ઘરાવતા અભયારણ્યો નાગાર્જુનસાગર શ્રીશૈલમ (આંધ્રપ્રદેશ), ત્યારબાદ પના (મધ્યપ્રદેશ) અને સાતપુરા (મધ્યપ્રદેશ) છે.
- શિવાલિક-ગંગાના મેદાનોમાં 2018 અને 2022ની વચ્ચે વાર્ષિક 3.4%નો ઘટાડો જોવા મળ્યો છે.

DRDO દ્વારા VSHORADS મિસાઈલનું સફળ ઉડાન પરીક્ષાએ

- તાજેતરમાં DRDOએ ખૂબ જ ટૂંકા અંતરની એર ડિફેન્સ સિસ્ટમ (VSHORADS) મિસાઈલના બે સફળ ઉડાન પરીક્ષા કર્યા હતા.
- આ પરીક્ષાઓ ઓડિશાના દરિયાકિનારે જમીન આધારિત પોર્ટબલ લોન્ચરથી ઈન્ટિગ્રેટેડ રેન્જ, ચાંદીપુર ખાતે વિવિધ અવરોધોના સંજોગોમાં હાઈ-સ્પીડ માનવરહિત હવાઈ લક્ષ્યોને નષ્ટ કરવાના ઉદ્દેશ્યથી હાથ ધરવામાં આવ્યા હતા.



VSHORADS મિસાઈલ વિશે

- VSHORADS (વેરી શોર્ટ-રેન્જ એર ડિફેન્સ સિસ્ટમ) એ ચોથી પેઢીની મેન પોર્ટબલ ડિફેન્સ સિસ્ટમ (MANPAD) છે, જે ખાસ કરીને ટૂંકા અંતર પર ઓછી ઊંચાઈવાળા હવાઈ જોખમોનો સામનો કરવા માટે રચાયેલ છે.
- તે DRDOના રિસર્ચ સેન્ટર ઈમારત (RCI), હૈદરાબાદ દ્વારા અન્ય DRDO પ્રયોગશાળાઓ અને ભારતીય ઉદ્યોગ ભાગીદારોના સહયોગથી સ્વદેશી રીતે ડિઝાઇન અને વિકસાવવામાં આવ્યું છે.
 - તે હેલિકોપ્ટર અને નીચા ઉડતા એરકાફ્ટ સહિત હવાઈ જોખમોથી જમીન દળો અને નિર્ણાયક અસ્ક્યામતોનું રક્ષણ કરવા માટે ટૂંકા અંતરની હવાઈ સરક્ષણ ક્ષમતાઓ પ્રદાન કરવા માટે રચાયેલ છે.
 - આ મિસાઈલમાં ઘણી નવી તકનીકોનો સમાવેશ થાય છે, જેમાં ડ્યુઅલ-બેન IIR સીકર, લઘુચિત્ર પ્રતિક્રિયા નિયંત્રણ સિસ્ટમ અને સંકલિત એવિઓનિક્સનો સમાવેશ થાય છે.
 - તે ડ્યુઅલ-થ્રસ્ટ સોલિડ મોટર દ્વારા સંચાલિત છે.
 - મિસાઈલ અને તેના પ્રક્ષેપણને DRDO દ્વારા પોર્ટબલ બનાવવા માટે ડિઝાઇન કરવામાં આવ્યું હતું, જે મુશ્કેલ ભૂપ્રદેશ પર તેમની ઝડપી તૈનાતીને સક્ષમ કરે છે.

DRDO

DRDOનું પૂરું નામ 'Defence Research and Development Organization' (સંરક્ષણ સંશોધન અને વિકાસ સંગઠન) છે.

- DRDO એ ભારતમાં સંરક્ષણ અથવા સૈન્ય સંબંધિત સંશોધન અને વિકાસ માટેની ભારતની એક અગ્રણી સંસ્થા છે.
- ભારતમાં કેન્દ્ર સરકારના સંરક્ષણ મંત્રાલય અંતર્ગત આ સંસ્થા કાર્ય કરે છે.
- ભારતમાં વિવિધ ગન, બોમ્બ, ટેન્ક, મિસાઈલ તથા યુદ્ધ વિમાનો અને યુદ્ધ જહાજો સહિતના સંરક્ષણ સાધનોનો વિકાસ આ સંસ્થા દ્વારા કરવામાં આવે છે.
- ભારતમાં 1958માં આ સંસ્થાની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- DRDO ભવન તરીકે ઓળખાતું તેનું વડું મથક નવી દિલ્હી ખાતે આવેલું છે.
- DRDOનું આદર્શ વાક્ય (Motto) 'બલસ્ય મૂલ વિજ્ઞાનમ्' છે.
- DRDO અંતર્ગત દેશભરમાં 52 જેટલી પ્રયોગશાળાઓ કાર્યરત છે.
- આ પ્રયોગશાળાઓ એરોનોટિક્સ, ઇલેક્ટ્રોનિક્સ, આર્મ્સેન્સ, લાઇફ સાયન્સ, લેન્ડ વોરફેર ઇંજનેરી, નૌકા પ્રણાલી, સામાજી અને મિસાઈલ જેવા ક્ષેત્રોને આવરી લેતી સંરક્ષણ તકનીકોના વિકાસમાં રોકાયેલી છે.



- નોંધ :**
- (1) DRDO અને તેની પ્રયોગશાળાના સ્થાફમાં 5,000 જેટલા વૈજ્ઞાનિકો અને 25,000 જેટલા ટેકનિકલ સ્ટાફનો સમાવેશ થાય છે.
 - (2) DRDOના વર્તમાન અધ્યક્ષ ડૉ. સમીર વી. કામત છે.

ફિનલેન્ડના નવા રાષ્ટ્રપતિ : શ્રી એલેક્ઝાન્ડર સ્ટબ

- તાજેતરમાં શ્રી એલેક્ઝાન્ડર સ્ટબએ ફિનલેન્ડના રાષ્ટ્રપતિ તરીકેના શપથ લીધા છે.
- તેઓ ફિનલેન્ડના ભૂતપૂર્વ વિદેશ મંત્રી શ્રી પેક્કા હાવિસ્ટો સામે ફિનલેન્ડની રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણીમાં વિજયી બન્યા છે.
 - નેશનલ કોએલિશન પાર્ટીના શ્રી એલેક્ઝાન્ડર સ્ટબને 51.6% મત મળ્યા હતા, જ્યારે અપક્ષ ઉમેદવાર પેક્કા હાવિસ્ટોને 48.4% મત મળ્યા હતા.
 - તેમણે અગાઉ 2014-2015 દરમિયાન ફિનલેન્ડના વડાપ્રધાન તરીકે સેવા આપી હતી.



- નોંધ :**
- (1) ફિનલેન્ડ ઉત્તરીય યુરોપમાં નોર્ડિક દેશ છે.
 - (2) ફિનલેન્ડની રાજ્યાની અને સૌથી મોટું શહેર હેલસિંકી છે.

પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો



06 MARCH, 2024 WEDNESDAY

ફાન્સે તેના બંધારણમાં ગર્ભપાતના અધિકારનો સમાવેશ કર્યો

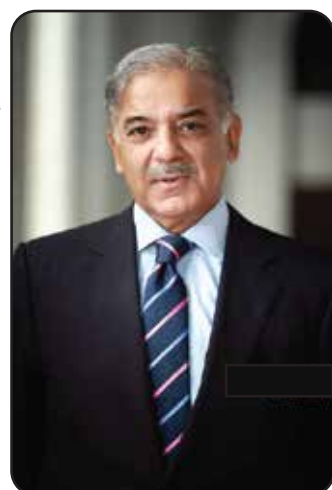
4 માર્ચ, 2024ના રોજ ફાન્સે તેના બંધારણમાં ગર્ભપાતના અધિકારનો સમાવેશ કરનાર વિશ્વનો પ્રથમ દેશ બન્યો છે.

- આ નિર્ણય સંસદના બંને ગૃહોના વિશેષ સંયુક્ત મત દ્વારા 780ની પ્રચંડ બહુમતી સાથે લેવામાં આવ્યો હતો.
- આ સુધારા મુજબ ગર્ભપાત એ ફાન્સેમાં ‘બાંયધારીકૂત સ્વતંત્રતા’ છે.
- બંધારણમાં ગર્ભપાતના અધિકારનો સમાવેશ કરવાના નિર્ણયને મહિલાઓના પ્રજનન અધિકારોનું રક્ષણ અને સમર્થન કરવામાં આવે તે સુનિશ્ચિત કરવાની દિશામાં એક મહત્વપૂર્ણ પગલા તરીકે જોવામાં આવે છે.

શાહબાઝ શરીફ પાકિસ્તાનના વડાપ્રધાન તરીકે ચૂંટાયા

તાજેતરમાં શાહબાઝ શરીફ પાકિસ્તાનના વડાપ્રધાન તરીકે ચૂંટાઈ આવ્યા છે.

- અપ્રિલ 2022 થી ઓગસ્ટ 2023 સુધીની ભૂમિકા નિભાવ્યા પછી વડાપ્રધાન તરીકેનો શાહબાઝ શરીફનો આ બીજો કાર્યકાળ છે.
- નોંધનીય છે કે પાકિસ્તાનમાં 8 ફેબ્રુઆરીના રોજ સામાન્ય ચૂંટણીઓ પોઝાઈ હતી, જેમાં કોઈ પણ પક્ષને બહુમતી મળી ન હતી.
- ચૂંટણીમાં ગેરરીતી થયાના આક્ષેપો થયા હતા જેના કારણે પરિણામોની જાહેરાતમાં વિલંબ થયો હતો.
- તાજેતરની ચૂંટણી પછી PML-N અને પાકિસ્તાન પીપલ્સ પાર્ટી (PPP)એ ગઠબંધન કર્યું હતું.
- આ ગઠબંધન તરફથી શાહબાઝ શરીફનું નામ વડાપ્રધાન તરીકે નક્કી કરવામાં આવ્યું હતું.



ભારતનું પ્રથમ ડોલ્ફિન સંશોધન કેન્દ્ર

ગંગા નદીના ડોલ્ફિનને બચાવવામાં મદદ કરવા માટે

બિહારના પટનામાં ભારતનું પ્રથમ ‘નેશનલ ડોલ્ફિન

રિસર્ચ સેન્ટર’ (NDRC)નું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું.

- પટના યુનિવર્સિટીના પરિસરમાં નેશનલ ડોલ્ફિન રિસર્ચ સેન્ટર (NDRC)ની સ્થાપના કરવામાં આવી છે.
- આ કેન્દ્ર લગભગ 4400 ચોરસ મીટરમાં ફેલાયેલું છે.



- તેનું વ્યૂહાત્મક સ્થાન સંશોધકો માટે તેમના કુદરતી નિવાસ સ્થાનમાં ડોલ્ફિનનું પરીક્ષણ કરવા માટે ખૂબ જ મદદરૂપ છે.
- તે ગંગા ડોલ્ફિનના વર્તન, અસ્થિત્વ કૌશલ્ય અને મૃત્યુના કારણો સહિત વિવિધ પાસાઓ પર વ્યાપક સંશોધન માટેનું કેન્દ્ર બનવાનું લક્ષ્ય રાખે છે.

સમુદ્ર લક્ષ્મણ ક્વાયત : ભારત-મલેશિયા

વિશાખાપણનમ ખાતે 28 ફેબ્રુઆરીથી 2 માર્ચ, 2024 દરમિયાન ભારત અને મલેશિયા વચ્ચે ‘સમુદ્ર લક્ષ્મણ મેરીટાઈમ’ ક્વાયત યોજવામાં આવી હતી.



- ભારતીય નૌકાદળનું જહાજ ‘કિલ્ટન’ અને રોયલ મલેશિયન જહાજ ‘કેડી લક્કિર’એ આ ક્વાયત અથવા અભ્યાસમાં ભાગ લીધો હતો.
- સમુદ્ર લક્ષ્મણ દરિયાઈ ક્વાયતનો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય ભારતીય અને રોયલ મલેશિયન નૌકાદળ વચ્ચેના સંબંધોને મજબૂત કરવાનો છે.
- આ ક્વાયતનો હેતુ સમુદ્ર સંબંધિત પરિપ્રક્ષ્યો પર પરસ્પર સહયોગને વધારવાનો પણ છે.

માજુલી માસ્ક, પાંડુલિપી અને નરસાપુર કોશેટ લેસ શિલ્પને GI ટેગનો દરજો મળ્યો

આંધ્રપ્રદેશના નરસાપુરના પરંપરાગત કોશેટ લેસ કાફિટને તેની આગવી ઓળખ જાળવી રાખવા માટે ભૌગોલિક સંકેત (GI ટેગ)નો દરજો આપવામાં આવ્યો છે.

- એજ રીતે સાંસ્કૃતિક મહત્વને પ્રોત્સાહન આપવા અને જાળવવા માટે આસામના માજુલી માસ્ક (મુખટો) અને હસ્તપ્રત ચિત્રોને (પાંડુલિપી ચિત્રો) GI ટેગ આપવામાં આવ્યો હતો.

નરસાપુર કોશેટ (કોશિયા) લેસ કાફિટ

કોશેટ લેસ કાફિટનો ઉદ્ભવ વર્ષ 1844માં થયો હતો અને તેણે ભારતીય દુકાણ (1899) અને મહામંદી (1929) જેવા ઘણા અવરોધોનો સામનો કર્યો હતો.

- 1900ના દાયકાની શરૂઆતમાં ગોદાવરી પ્રદેશમાં 2000થી વધુ મહિલાઓ લેસ હસ્તકલા સાથે સંકળાયેલી હતી, જે તેના સાંસ્કૃતિક મહત્વને દર્શાવે છે.
- આ હસ્તકલામાં વિવિધ કદના કોશેટ સોયનો ઉપયોગ કરીને પાતળા સુતરાઉ દોરો દ્વારા જટિલ કલાકૃતિઓ બનાવવામાં આવે છે.



- આ હસ્તકલાના કારીગરો લૂપ્સ અને ઇન્ટરલોકિંગ ટાંકા બનાવવા માટે સિંગલ કોશેટ હૂકનો ઉપયોગ કરે છે, જે ઉત્કૃષ્ટ લેસ પેટર્ન બનાવે છે.
- નરસાપુરનો હેન્ડ કોશેટ ઉદ્યોગ કપડા, ઘરનો સામાન અને એસેસરીજ જેમ કે ડોલી, ઓશિકાના કવર, કુશાન કવર, બેડસ્પ્રેડ, ટેબલ-રન્સ, ટેબલ ક્લોથ, હેન્ડ પર્સ, કેપ્સ, ટોપ, સ્ટોલ્સ સહિત લેસ ઉત્પાદનોની વિવિધ શ્રેણીનું ઉત્પાદન કરે છે.

માજુલી માસ્ક (આસામ)

માજુલી માસ્ક એ હાથથી બનાવેલા માસ્ક છે.

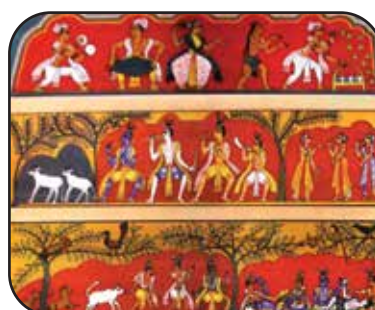
- અને પરંપરાગત રીતે 15મી-16મી સદીના સુધારક સંત શ્રીમંત શંકરદેવ દ્વારા રજૂ કરાયેલ નિયો-વૈષ્ણવ પરંપરા હેઠળ ભક્તિ સંદેશા સાથે નાટકીય પ્રદર્શન કરવા માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
- માસ્કમાં દેવતાઓ, દેવીઓ, રાક્ષસો, જીવો અને પક્ષીઓનું ચિત્રણ થઈ શકે છે.
- જેમાં રાવણા, ગરૂડ, નરસિંહ, હનુમાન, વરાહ વગેરેનો સમાવેશ થાય છે.
- વાંસ, માટી, ગાયના છાણા, કપડા, કપાસ અને લાકડા સહિતની વિવિધ સામગ્રીમાંથી બનેલા માસ્ક ચહેરાને ઢાંકવાથી માંડીને કલાકારના આખા માથા અને શરીરને ઢાંકવા સુધીના કદના હોય છે.
- પરંપરાગત કારીગરો સમકાલીન સંદર્ભોને અનુરૂપ બનાવવા માટે સાત્રા (મઠ)ની સીમાઓથી આગળ વધીને માજુલી માસ્ક અથવા મુખુટા બનાવવાનું આધુનિકીકરણ કરી રહ્યા છે.
- ધાર્મિક, સામાજિક અને સાંસ્કૃતિક સુધારણા માટેના કેન્દ્ર તરીકે શ્રીમંત શંકરદેવ અને તેના શિષ્યો દ્વારા સાત્રાની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- માજુલી તેમના 22 સત્રોની સાથે આ સાંસ્કૃતિક પ્રથાઓનું કેન્દ્ર છે.
- માસ્ક બનાવવાની પરંપરા મુખ્યત્વે ચાર સત્રોમાં જોવા મળે છે-સામગુરી સત્ર, નટુન સામગુરી સત્ર, બિહિમપુર સત્ર અને એલેંગી નરસિંહ સત્ર.



માજુલી પાંડુલિપી ચિત્રો (આસામ)

માજુલી હસ્તપ્રત ચિત્રો (અથવા પાંડુલિપી ચિત્રો) બૌધ કલાની શૈલીનો ઉલ્લેખ કરે છે જે 16મી સદીમાં ઉદ્ભવ્યું હતું.

- સાંચી પટ અથવા સાંચી અથવા અગર વૃક્ષની છાલમાંથી બનેલી હસ્તપ્રતો પર, ઘરે બનાવેલી શાહીનો ઉપયોગ કરીને પેન્ટિંગ કરવામાં આવે છે.



- આ કલાના પ્રારંભિક ઉદાહરણો પૈકીનું એક શ્રીમંત શંકરદેવને આભારી છે, જેમણે આસામીમાં ભાગવત પુરાણા આદિ દશમનું ચિત્રણ કર્યું હતું.
- આ કલાને અહોમ રાજ્યાઓએ પણ સમર્થન આપ્યું હતું.

INS જટાયુ

6 માર્ચ, 2024ના રોજ ભારતીય નૌકાદળે લક્ષ્યદ્વીપમાં સુરક્ષાને મજબૂત કરીને મિનિકોય ટાપુ પર INS જટાયુને કાર્યરત કર્યું છે.

- કાવરતીમાં INS દ્વિપક્ષક પછી લક્ષ્યદ્વીપમાં તે બીજું નેવલ બેઝ છે.
- આ બેઝ પશ્ચિમ અરબી સમુદ્રમાં ચાંચિયાગીરી અને નશીલા પદ્ધાર્થો વિરોધી પ્રયાસોમાં મદદ કરશે.
- INS જટાયુના કમિશનિંગ સાથે ભારતીય નૌકાદળ લક્ષ્યદ્વીપ ટાપુઓમાં તેના સ્થાનને મજબૂત બનાવશે અને ઓપરેશનલ ટેખરેખ અને પહોંચને વધારશે.
- વ્યૂહાત્મક રીતે મહત્વના લક્ષ્યદ્વીપ ટાપુઓ પર સુરક્ષા માળખામાં સતત વધારો કરવાના નૌકાદળના સંકલ્પમાં આ ઘટના મહત્વપૂર્ણ સીમાચિનહરૂપ છે.

નોંધ :

- (1) મિનિકોય ટાપુ લક્ષ્યદ્વીપનો સૌથી દક્ષિણાંતરો ટાપુ છે, જે મહત્વપૂર્ણ સી લાઈન્સ ઓફ કોમ્પ્યુનિકેશન્સ (SLOC)ને પથરાયેલું છે.
- (2) નેવલ ડિટેચમેન્ટ મિનિકોયની સ્થાપના 1980ના દાયકાની શરૂઆતમાં નેવલ ઓફિસર-ઇન-ચાર્જ (લક્ષ્યદ્વીપ)ના ઓપરેશનલ કમાન્ડ હેઠળ કરવામાં આવી હતી.



પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો

1. તાજેતરમાં કયો દેશ તેના બંધારણમાં ગર્ભપાતના અધિકારનો સમાવેશ કરનાર પ્રથમ દેશ બન્યો છે ?
(A) જર્મની (B) ફ્રાન્સ (C) પોલેન્ડ (D) મલેશિયા (B)

2. તાજેતરમાં પાકિસ્તાનના વડાપ્રધાન તરીકે કોણ ચૂંટાઈ આવ્યું છે ?
(A) શાહબાઝ શરીફ (B) ઈમરાન ખાન
(C) મરિયામ નવાઝ શરીફ (D) મુરાઠ અલી શાહ (A)

3. તાજેતરમાં ગંગા નદીની ડોલિંગને બચાવવામાં મહદુદુ કરવા માટે _____ માં ભારતનું પ્રથમ 'નેશનલ ડોલિંગ રિસર્ચ સેન્ટર' (NDRC)નું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું.
(A) કોલકાતા, પશ્ચિમ બંગાળ (B) પ્રયાગરાજ, ઉત્તરપ્રદેશ
(C) પટના, બિહાર (D) વારાણસી, ઉત્તરપ્રદેશ (C)

4. તાજેતરમાં કયા બે દેશ વચ્ચે 'સમુદ્ર લક્ષ્મણ કવાયત' યોજાઈ હતી ?
(A) ભારત અને સિંગાપોર (B) ભારત અને મલેશિયા
(C) ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા (D) ભારત અને થાઈલેન્ડ (B)

5. તાજેતરમાં નરસાપુરના પરંપરાગત કોશોટ લેસ કાફિટને GI ટેગ આપવામાં આવ્યો છે. તે કયા રાજ્ય સાથે સંબંધિત છે ?
(A) આંધ્રપ્રદેશ (B) ઝાર્ખંડ (C) ઓડિશા (D) ઉત્તરપ્રદેશ (A)

6. તાજેતરમાં કયા રાજ્યના માજુલી માસ્ક અને માજુલી હસ્તપ્રત ચિત્રોને GI ટેગ આપવામાં આવ્યો છે ?
(A) કેરળ (B) રાજ્યસ્થાન (C) મધ્યપ્રદેશ (D) આસામ (D)

7. તાજેતરમાં ભારતીય નૌકાદળનું નવું બેઝ INS જટાયુ કયાં કાર્યરત થયું છે ?
(A) આંદમાન ટાપુ (B) ભિનિકોય ટાપુ (C) નિકોબાર ટાપુ (D) કાવરાતી ટાપુ (B)



07 MARCH, 2024 THURSDAY

દિવસ મહિમા : 07 માર્ચ, જન ઔષધિ દિવસ

ભારતમાં કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા 7 માર્ચના રોજ સમગ્ર દેશમાં ‘જન ઔષધિ દિવસ’ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- ભારતમાં સસ્તી અને સારી ગુણવત્તાવાળી જેનરિક દવાઓના ઉપયોગ અંગે લોકોમાં જાગૃતિ લાવવા માટે આ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- ભારતમાં સૌપ્રથમ વખત 7 માર્ચ, 2019ના રોજ પ્રથમ ‘જન ઔષધિ દિવસ’ની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી.
- ફાર્માસ્યુટિકલ વિભાગના નેજા હેઠળ ‘ફાર્માસ્યુટિકલ એન્ડ મેડિકલ ડિવાઇસ્સીસ બ્યુરો ઓફ ઈન્ડિયા’ (PMBI) દ્વારા ઇન્ડિયા જન ઔષધિ દિવસનાં આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.



BSFના પ્રથમ મહિલા સ્નાઈપર : સુશ્રી સુમન કુમારી

તાજેતરમાં સબ-ઇન્સ્પેક્ટર સુમન કુમારી બોર્ડર સિક્યુરિટી ફોર્સ (BSF)ના પ્રથમ મહિલા સ્નાઈપર બન્યા છે.

- તેમણે તાજેતરમાં ઇન્દોરની સેન્ટ્રલ સ્કૂલ ઓફ વેપન્સ એન્ડ ટેક્નિસ (CSWT) ખાતે આઠ સપ્તાહનો સ્નાઈપર કોર્સ પૂર્ણ કર્યો છે અને ‘પ્રશિક્ષક ગ્રેડ’ પ્રાપ્ત કર્યો છે.
- તેમની સ્નાઈપર બનવાની સર્ફર ત્યારે શરૂ થઈ જ્યારે તે પંજાબમાં પ્લાટૂનને કમાન્ડ કરી રહી હતી અને તેમણે કોસ બોર્ડર સ્નાઈપર હુમલાનો ખતરો જોયો હતો.
- તેમણે 56 પુરુષો વચ્ચે એક માત્ર મહિલા તરીકે તાલીમ લીધી હતી.



ઇ-કિસાન ઉપજ નિધિ (e-Kishan Upaj Nidhi)

તાજેતરમાં ગ્રાહક બાબતો, ખાદ્ય અને જાહેર વિતરણ, વાણિજ્ય અને ઉદ્યોગ કાપડ મંત્રીએ નવી દિલ્હીમાં ‘ઇ-કિસાન ઉપજ નિધિ’ ડિજિટલ ગેટવે લોન્ચ કર્યું છે.



- જેનો ઉદ્દેશ ખેડૂતો માટે વેરહાઉસિંગ લોજિસ્ટિક્સ સરળ બનાવવા અને તેમના ઉત્પાદનોના વાજબી ભાવો સુનિશ્ચિત કરવાનો છે.
- ‘ઈ-કિસાન ઉપજ નિધિ’ પ્લેટફોર્મ ડિજિટલ પ્રક્રિયાને સરળ બનાવે છે, જે ખેડૂતોને વાર્ષિક 7% વ્યાજદર પર કોઈપણ નોંધાયેલા ‘વેરહાઉસિંગ ડેવલપમેન્ટ એન્ડ રેન્યુલેટરી ઓથોરિટી’ (WDRA) વેરહાઉસમાં છ મહિના સુધી તેમની પેદાશોનો સંગ્રહ કરવાની સુવિધા આપે છે.
- આ ડિજિટલ હસ્તક્ષેપ ખેડૂતોને લાણાશી પદ્ધીના સ્ટોરેજ વિકલ્પો સાથે વ્યાવહારિક પ્રદાન કરીને મુશ્કેલીના વેચાણને ઘટાડવા માટે તૈયાર છે.
- શ્રી પિયુષ ગોયલે જણાવ્યું હતું કે ‘ઈ-કિસાન ઉપજ નિધિ’ અને ‘ઈ-નામ’ સાથે ખેડૂતો એકબીજા સાથે જોડાયેલા બજારની ટેક્નોલોજીનો ઉપયોગ કરી શકશે, જેનાથી તેમને તેમની પેદાશ લઘુત્તમ ટેકાના ભાવ (MSP) પર સરકારને વેચવા ઉપર અને તેનાથી વધુ ફાયદો થશે.



- નોંધ :**
- (1) WDRAની સ્થાપના ઓક્ટોબર 2010માં વેરહાઉસિંગ (વિકાસ અને નિયમન) અધિનિયમ, 2007 હેઠળ કરવામાં આવી હતી.
 - (2) WDRAનો ઉદ્દેશ વેરહાઉસ વિકસાવવા અને તેનું નિયમન કરવા, વેરહાઉસ રસીદોની વાટાઘાટોને પ્રોત્સાહન આપવા અને ભારતમાં વેરહાઉસિંગ વ્યવસાયની સુવ્યવસ્થિત વૃદ્ધિને સરળ બનાવવાના હેતુથી કરવામાં આવી હતી.
 - (3) WDRA એ ખાદ્ય અને જાહેર વિતરણ વિભાગ હેઠળ વૈધાનિક સત્તા તરીકે કાર્ય કરે છે.
 - (4) તેનું વહુ મથક નવી દિલ્હીમાં આવેલું છે.

કોલકાતામાં ભારતની પ્રથમ અંડરવોટર મેટ્રો ટ્રેન સેવા શરૂ કરવામાં આવી

વડાપદ્ધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ કોલકાતામાં ભારતની પ્રથમ અંડરવોટર મેટ્રો ટ્રેન ટનલ સેવાનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.



- જે દેશના ઈન્ડિસ્ટ્રીયર અને શહેરી વિકાસમાં સીમાચિન્હરૂપ છે.
- અંડરવોટર મેટ્રો ટનલ કોલકાતા મેટ્રોના પૂર્વ-પશ્ચિમ કોરિડોરના હાવડા મેદાન-એસ્પ્લેનેડ વિભાગનો એક ભાગ છે, જે હુગલી નદીની નીચે 4.8 કિ.મી.નું અંતર આવરી લેશે.
- તે માત્ર 45 સેકન્ડમાં હુગલી નદીની નીચે 520 મીટરના પટમાંથી પસાર થવાની અપેક્ષા છે.

- ઇમાંથી ત્રણ સ્ટેશન અંડરગ્રાઉન્ડ હશે.
- ટનલનો નીચેનો વિભાગ નદીની સપાટીથી 26 મીટર નીચે સ્થિત છે, જેમાં ટ્રેનોનો નદીના પટની નીચે 16 મીટર સુધી ચલાવવા માટે સેટ છે.
- રેલવે મંત્રાલયે જહેર કર્યું કે પૂર્વ-પશ્ચિમ મેટ્રો રૂટનો 10.8 કિલોમીટર ભૂગર્ભ હશે, જે 5.75 કિલોમીટરના એલિવેટેડ વિભાગોથી પૂરક હશે.



નોંધ : હુગલી નદી પશ્ચિમ બંગાળની મહત્વાની નદીઓમાંની એક છે, તે લગભગ 260 કિ.મી. લાંબી છે.

પોલીસ ભરતીમાં દરદરા સર્વશ્રેષ્ઠ પરિણામ આપતી સંસ્થા

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

ધબકતું સપનું...

ખાખી **LIVE Batch**

સમજદાર વિદ્યાર્થીઓનો, જવાબદારી ભર્યો નિર્ણય

કોન્સ્ટેબલ

200 માર્કસની સંપૂર્ણ તૈયારી

કોર્સની પિશેખતાઓ

- 400 + 5લાંના Live Lectures + Recorded Video
- LIVE લેક્ચર્સની PPT
- 4 Layer Test (Topic+Revision+Subjective+Mock Test)
- 7 Books + 10 વી વધી E-books + લેક્ચર્સની PDF
- Maths Marathon Special ગણિતના કોર્પના Video સંપૂર્ણ ફી
- સાધ્યાત્મક પરીક્ષાના નિયાંત્ર અને અનુભવી ફેકલ્ટીઝ દ્વારા અભ્યાસ

iceonline App ડાઉનલોડ કરો

Google Play App Store

93773-01110
(10:00am to 6:00pm)

CLASSROOM વાળી FEELING LIVE CLASS માં

BIG DISCOUNT
~~₹9000/-~~
₹5999/-
Without Materials

VALIDITY : 1 YEAR

~~₹12000/-~~
₹8888/-
With Materials

VALIDITY : 1 YEAR

પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો

1. ભારત સરકાર દ્વારા 'જન ઓધ્યા દિવસ' તરીકે ક્યા દિવસની ઉજવાણી કરવામાં આવે છે ?
(A) 5 માર્ચ (B) 6 માર્ચ (C) 7 માર્ચ (D) 8 માર્ચ (C)
2. તાજેતરમાં બોર્ડર સિક્યુરિટી ફોર્સ (BSF)ના પ્રથમ મહિલા સ્નાઈપર કોણ બન્યું છે ?
(A) સુશ્રી સુમન કુમારી (B) સુશ્રી અવની દ્વીવેદી
(C) સુશ્રી પ્રીતિ કુમારી (D) સુશ્રી મિનાક્ષી ચતુર્વેદી (A)
3. 'ઈ-કિસાન ઉપજ નિધિ' વિશે નીચેની બાબતો પર વિચાર કરો :
1. તે વેરહાઉસિંગ ડેવલપમેન્ટ એન્ડ રેન્યુલેટરી ઓથોરિટી (WDRA)નું ડિજિટલ ગેટવે છે.
2. આ પહેલ ટેકનોલોજીની મદદથી ખેડૂતોના વેરહાઉસિંગ લોજિસ્ટિક્સને સરળ બનાવશે અને ખેડૂતોને તેમના ઉત્પાદનના વાજબી ભાવો મેળવવામાં મદદ કરશે.
ઉપરોક્તમાંથી ક્યું વિધાન સાચું છે ?
(A) માત્ર 1 (B) માત્ર 2
(C) 1 અને 2 બંને સાચા (D) 1 અને 2 બંને ખોટા (C)
4. તાજેતરમાં ભારતની પ્રથમ અંડર વોટર મેટ્રો ટ્રેન ટનલનું ઉદ્ઘાટન ક્યા શહેરમાં કરવામાં આવ્યું છે ?
(A) ચેનાઈ (B) લખનૌ (C) નોઈડા (D) કોલકાતા (D)



08 MARCH, 2024 FRIDAY

દિવસ મહિમા : 08 માર્ચ, (1) આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિન (International Women's Day)

(2) મહાવદ તેરસ, મહાશિવરાત્રી

આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિન (International Women's Day)

સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષ 8 માર્ચના રોજ આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- મહિલા અધિકારોના આંદોલનની યાદ અપાવવા માટે આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસની ઉજવણીનો પ્રારંભ કરવામાં આવ્યો હતો. 
- આ ઉપરાંત આ દિવસની ઉજવણીનો અન્ય ઉદ્દેશ વિશ્વની અડધી જન સંખ્યા એટલે કે નારીના ઉત્કર્ષ માટે લોકજગૃતિ લાવવાનો છે.
- 8 માર્ચના રોજ આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસની ઉજવણી કરવા માટે સૌપ્રથમ સૂચન 1910માં ઈન્ટરનેશનલ સોશિયાલિસ્ટ વુમન કોન્ફરન્સ દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું.
- રશિયામાં 1917માં મહિલાઓને મતાધિકાર આપવામાં આવ્યો હતો. ત્યારબાદ રશિયામાં 8 માર્ચ રાષ્ટ્રીય રજા બની હતી.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્ર (યુનાઇટેડ નેશન્સ) દ્વારા 1975માં 8 માર્ચનો આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ તરીકે સ્વીકાર કરવામાં આવ્યો હતો.
- એ અગાઉ વિવિધ સમાજવાદી આંદોલનો અને સમાજવાદી દેશો દ્વારા 8 માર્ચના રોજ મહિલા દિવસની ઉજવણી થતી હતી.



વર્ષ 2024ની આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસની થીમ

યુનાઇટેડ નેશન્સ દ્વારા જાહેર કરવામાં આવેલી વર્ષ 2024ની આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસની થીમ 'Invest in Women : Accelerate Progress' છે.

ભવનાથનો મહાશિવરાત્રીનો મેળો

ગુજરાતના જૂનાગઢ ખાતે મહાશિવરાત્રીના પર્વ નિમિત્તે દર વર્ષ ભવનાથનો મેળો યોજાય છે.

- આ મેળાને વર્ષ 2018માં કરેલી જાહેરાત અનુસાર વર્ષ 2019થી 'મિનીકુંભ'નો દરજો આપવામાં આવ્યો છે.



- આ મેળામાં શિવરાત્રીના દિવસે નીકળતી દિગ્ભર સાધુઓની રવેડી સૌના આકર્ષણનું કેન્દ્ર રહે છે.
- આ રવેડી ગિરનાર તળેટીના જૂના અખાડાથી નીકળીને ભવનાથ મંદિર પહોંચે છે.
- આ રવેડી ભવનાથ મંદિર પહોંચ્યા બાદ સાધુ—સંતો ભવનાથ મંદિરના પૌરાણિક મૂગિકુંડમાં સ્નાન કરે છે.



નોંધ : ભારતમાં મહાવદ-13 (તેરસ)ની રાત્રી 'મહાશિવરાત્રી' તરીકે ઉજવાય છે.

સ્વીડન નાટો (NATO)માં જોડાયું

યુકેન પર રશિયાના આક્રમણ બાદ અરજી કર્યાના બે વર્ષ બાદ સ્વીડન સત્તાવાર રીતે નાટો (NATO)નું 32મું સભ્ય બન્યું છે.

- તુર્કી અને હંગેરીના વિરોધ કારણે સ્વીડનના નાટો સભ્યપદમાં વિલંબ થયો હતો.
- હંગેરીની સંસદે NATOમાં જોડાવાની બિડને મંજૂર કરવા માટે મતદાન કર્યું હતું.

સ્વીડન

સ્વીડન એ ઉત્તર યુરોપમાં સ્થિત એક દેશ છે.

- જે પશ્ચિમમાં નોર્વે અને પૂર્વમાં ફિનલેન્ડ સાથે સરહદ ધરાવે છે.
- સ્વીડન એ સૌથી મોટો નોર્ડિક દેશ અને યુરોપનો પાંચમો સૌથી મોટો દેશ છે.
- સ્વીડનની રાજ્યાની અને સૌથી મોટું શહેર સ્ટોકહોમ છે.



NATO

NATOનું પૂરું નામ 'North Atlantic Treaty Organization' છે.

- નાટો એક અર્ધ સરકારી સૈન્ય ગठબંધન છે.
- તેની સ્થાપના 4 એપ્રિલ, 1949ના રોજ થઈ હતી.
- અમેરિકા, કેનેડા તથા પશ્ચિમ યુરોપના 10 દેશો સહિત કુલ 12 દેશો દ્વારા વોશિંગન સંધિ (અથવા તો ઉત્તર એટલાન્ટિક સંધિ) પર હસ્તાક્ષર કરીને તેની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- તેનું હેડકવાર્ટર બેલિઝમના પ્રસેલ્સ ખાતે આવેલું છે.
- નાટોની સ્થાપનાનો મુખ્ય ઉદ્દેશ ઉત્તર અમેરિકા અને યુરોપના દેશોને તેમની સામૂહિક સુરક્ષા માટે એકજૂથ કરવાનો છે.
- આ માટે રાજકીય, આર્થિક, વૈજ્ઞાનિક તથા સૈન્ય ક્ષેત્રે એકબીજાના દેશોને સહયોગ આપવાની વ્યવસ્થા કરવામાં આવી છે.
- નાટો દેશો દ્વારા 'સંગઠિત રક્ષણ'નો સિદ્ધાંત સ્વીકારવામાં આવ્યો છે. આ સિદ્ધાંત અનુસાર જો નાટોના સત્ત્ય દેશોમાંથી કોઈ એક દેશ અથવા તો એકથી વધુ દેશો વિરુદ્ધ સશસ્ત્ર હુમલો કરવામાં આવે.....તો તે હુમલો નાટોના તમામ દેશો વિરુદ્ધ ગણાશે.
- નાટોમાં વર્તમાન 32 દેશો છે જે આ મુજબ છે:

- | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| (1) અમેરિકા | (12) નેઘરલેન્ડ | (23) એસ્ટોનિયા |
| (2) યુનાઇટેડ કિંગડમ | (13) મોન્ટેનેગ્રો | (24) ડેનમાર્ક |
| (3) તુર્કી | (14) લક્ઝમબર્ગ | (25) ચેક રિપબ્લિક |
| (4) સ્પેન | (15) લિથુઆનિયા | (26) કોઓશિયા |
| (5) સ્લોવેનિયા | (16) લાતવિયા | (27) કેનેડા |
| (6) સ્લોવેકિયા | (17) ઈટાલી | (28) બળોરિયા |
| (7) રોમાનિયા | (18) આઈસલેન્ડ | (29) બેલિઝમ |
| (8) પોર્ટુગલ | (19) હંગેરી | (30) અલ્બેનિયા |
| (9) પોલેન્ડ | (20) શ્રીસ | (31) ફિનલેન્ડ |
| (10) નોર્વે | (21) જર્મની | (32) સ્વીડન |
| (11) ઉત્તર મેસેડોનિયા | (22) ફ્રાન્સ | |



- નોંધ :**
- (1) નાટોનું ઔપયારિક નામ 'Organisation du Traite de l'Atlantique Nord' છે. તેને ટૂંકમાં OTAN તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
 - (2) નાટોમાં સૌથી છેલ્લે શામેલ થનાર દેશનું નામ સ્વીડન છે તથા આ અગાઉ 2023માં ફિનલેન્ડ 31મું સમ્ભ્ય બન્યું હતું.
 - (3) નોંધનીય છે કે વર્ષ 2023 પહેલા જ ફિનલેન્ડ અને સ્વીડને NATOનો ભાગ બનવાની ઈચ્છા વ્યક્ત કરી હતી.

NATOનું સમ્ભ્યપદ મેળવવાના માપદંડ

- દેશમાં સ્થિર લોકશાહી સરકાર, કાર્યકારી બજાર અર્થતંત્ર અને માનવ અધિકારો અને કાયદાના શાસનનો આદર કરવાનો સાબિત રેકૉર્ડ હોવો જોઈએ.
- દેશ પાસે સક્ષમ અને સારી રીતે પ્રશિક્ષિત સૈન્ય હોવું જોઈએ જે જોડાણના સામૂહિક સંરક્ષણમાં યોગદાન આપી શકે. તેમાં સંરક્ષણ ક્ષેત્રે રોકાણ અને આધુનિક સાધનોની જાળવણી માટેની પ્રતિબદ્ધતા સામેલ છે.
- દેશ જરૂરિયાતના સમયે અન્ય દેશોને ટેકો આપવા સહિત જોડાણના સામૂહિક સંરક્ષણમાં યોગદાન આપવા માટે તૈયાર અને સક્ષમ હોવું જોઈએ.
- દેશ લોકશાહી, વ્યક્તિગત સ્વતંત્રતા અને કાયદાના શાસન પ્રત્યે પ્રતિબદ્ધતા સહિત જોડાણના મૂલ્યોને શેર કરવા જોઈએ.
- સત્તાવાર જરૂરિયાત ન હોવા છીતા, નાટો એવા દેશોને પ્રાધન્ય આપવાનું વલણ ધરાવે છે. જે હાલના સમ્ભ્યોની નજીકની ભૌગોલિક નિકટતા ધરાવે છે. કારણ કે આ કટોકટીના સમયે દળોનું સંકલન અને તૈનાત કરવાનું સરળ બનાવે છે.

NATOમાં જોડાવવાના ફાયદા શું છે ?

લશ્કરી લાભ

(1) સામૂહિક સુરક્ષા :

- સંધિની કલમ 5 જણાવે છે કે જો એક સાથી સમ્ભ્ય પર હુમલો થાય છે, તો તે દરેક પર હુમલો માનવામાં આવે છે.
- આ વ્યૂહાત્મક રીતે વિકસિત દેશોના લાંબાગાળાના સામૂહિક સંરક્ષણ પ્રદાન કરે છે.
- જ્યારે 9/11નો આંતકવાદી હુમલો થયો હતો ત્યારે અન્ય તમામ સમ્ભ્યોએ અફઘાનિસ્તાનમાં આતંકવાદ વિરોધી પ્રતિક્રિયામાં ફાળો આપ્યો હતો.

(2) સાયબર સંરક્ષણ ક્ષમતાઓ :

- તે માહિતીની વહેંચણી, શિક્ષણ રોકાણો અને ચાલુ તાલીમ દ્વારા તેમના સંરક્ષણને વધારવામાં સાથીઓને મદદ કરે છે.
- સાયબર સંરક્ષણ નિષ્ણાતો એવી સંસ્થાઓ સાથે કામ કરે છે જે નેટવર્કમાંના કોઈપણ દેશને હુમલાથી બચવામાં મદદ કરવા માટે એક ક્ષણની સૂચના પર એકત્ર થઈ શકે છે.

(3) આતંકવાદ વિરોધી ક્ષમતાઓ વિકસાવવી :

- આતંકવાદને રોકવા માટે ઈટલીના નેપલ્સમાં સહયોગીઓ માટે હબની સ્થાપના કરવામાં આવી છે.

(4) ખર્ચ-અસરકારક સંરક્ષણ :

- દરેક દેશો તેમના GDPના 2% સંરક્ષણ પાછળ ખર્ચવા જોઈએ. (વેલ્સ સમિટ, 2014)
- દરેક સભ્યના હિતોની સુરક્ષા કરવામાં આવે છે અને અસરકારક સૈન્ય જાળવવાનો ખર્ચ દેશો વચ્ચે વહેંચવામાં આવે છે.

આર્થિક લાભ

- સભ્યો વચ્ચે મુક્ત વ્યાપાર કરારો દ્વારા સભ્ય રાષ્ટ્રના માલસામાનને બાકીના વિશ્વની તુલનામાં સ્પર્ધાત્મક લાભ મળે છે.

રાજકીય લાભ

- તે રાષ્ટ્રોના આંતરિક રાજકરણમાં દખલ કરતું નથી.
- તે તેના ઘટક સભ્યોની સાર્વભૌમત્વને મંદ કરતું નથી.
- નિર્ણયો સર્વસંમતિથી લેવામાં આવતા હોવાથી દરેક રાષ્ટ્રના અવાજને અન્ય લોકો સાથે સમાન ગણવામાં આવે છે.

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

પોલીસ ભરતીમાં દરદરા સર્વશ્રોષ પરિણામ આપતી સંસ્થા

PSI-કોન્સ્ટેબલ

18-03-2024 સોમવાર સવારે 10:30 થી 12:30

- PSI-કોન્સ્ટેબલના નવા અન્યાસકમ મુજબની સંપૂર્ણ તૈયારી
- ગણિત, રિઝિંગ અને બંધારણ જેવા વિષયો પર વિશેષ ભાર
- English અને ગુજરાતીના વર્ણાત્મક પેપરની રેણીનિ સાથેની તૈયારી
- પરીક્ષાની સંપૂર્ણ મરીચિયલ લને ખફાન

ગાંધીનગર જેવો જ અભ્યાસ દ્વારા આપણા જૂનાગઢમાં

રાજીસ્ટ્રેશન ફરજિયાત 76985-01110 | OFFLINE જૂનાગઢ

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

પોલીસ કોન્સ્ટેબલ ગાંધીનગર
નવી બેચ રાઝ

04:00 થી 06:00

- GCERT અને NCERTનો સંપૂર્ણ અભ્યાસ
- નિશ્ચિત સફળતાની છાઈટ વ્યૂહાયની
- ગણિત, રિઝિંગ અને બંધારણ પર વિશેષ ભાર
- Weekly, Monthly, Targetive Test
- દરેક વિધાર્થીને વ્યક્તિગત માર્ગદર્શન
- ગણિત, રિઝિંગ અને બંધારણ પર વિશેષ ભાર
- પરીક્ષાની સંપૂર્ણ મરીચિયલ લને ખફાન

રજીસ્ટ્રેશન માટે 81406 01110 | ICE-નીંઓ માટે, એટીયા જિડીસ ઇન્ડિયા, અત્યારે જ Call કરો | KH-0 સરગાસર કોસ રોડ, ગાંધીનગર.



પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો

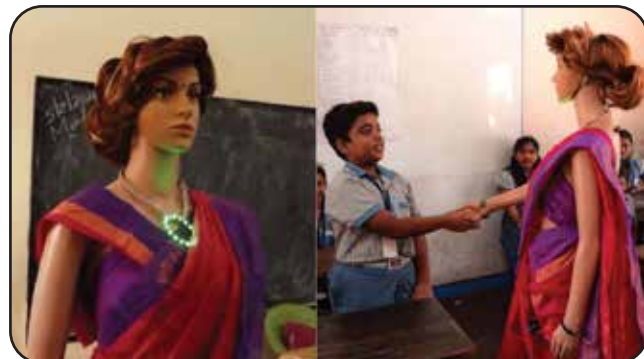
1. 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
(A) 6 માર્ચ (B) 7 માર્ચ (C) 8 માર્ચ (D) 9 માર્ચ (C)
2. વર્ષ 2024ની 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ'ની થીમ શું છે ?
(A) Invest in Women : Accelerate Progress
(B) I am Generation Equality : Realizing Women's Right
(C) Gender Equality today for Sustainable tomorrow
(D) Digitall : Innovation and technology for gender Equality (A)
3. ભારતમાં દર વર્ષે કઈ રાત્રી મહાશિવરાત્રી તરીકે ઉજવાય છે ?
(A) મહાવદ તેરસ (B) મહાસુદ તેરસ
(C) મહાવદ ચૌદસ (D) મહાસુદ ચૌદસ (A)
4. ગુજરાતમાં મહાશિવરાત્રીના પર્વ નિમિત્તે જૂનાગઢ ખાતે નીકળતી દિગમ્બર સાધુઓની રવેડી ભવનાથ મંદિરના કયા પૌરાણિક કુંડમાં સ્નાન કરે છે ?
(A) ભૃગીકુંડ (B) મુનીકુંડ
(C) મૃગીકુંડ (D) ઘોગીકુંડ (C)
5. તાજેતરમાં NATOનું 32મું સભ્ય કોણ બન્યું છે ?
(A) રશિયા (B) સ્વીડન
(C) યુક્રેન (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં (B)
6. NATOનું પૂરું નામ શું છે ?
(A) નોર્થ અમેરિકા ટ્રીટી ઓર્ગનાઇઝેશન
(B) નોર્થ એન્ટાર્ક્ટિક ટ્રીટી ઓર્ગનાઇઝેશન
(C) નોર્થ અમેરિકા એન્ડ યુરોપ ટ્રીટી ઓર્ગનાઇઝેશન
(D) નોર્થ એટલાન્ટિક ટ્રીટી ઓર્ગનાઇઝેશન (D)
7. NATOને ટૂંકમાં બીજા કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ?
(A) TONA (B) TOAN (C) ONAT (D) OTAN (D)



09 MARCH, 2024 SATURDAY

ભારતનો પ્રથમ AI શિક્ષક રોબટ : IRIS

કેરળના તિરુવનંતપુરમની એક શાળાએ ભારતના પ્રથમ જનરેટિવ 'આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ શિક્ષક રોબટ' 'IRIS'ની રજૂઆત સાથે શિક્ષણમાં અભૂતપૂર્વ નવીનતાનું અનાવરણ કર્યું છે.



- Makerlabs EduTechના સહયોગથી વિકસિત IRISનો ઉદ્દેશ્ય વિદ્યાર્થીઓ માટે વ્યક્તિગત શિક્ષણ અનુભવો દ્વારા પરંપરાગત શિક્ષણ પદ્ધતિઓમાં પરિવર્તન લાવવાનો છે.
- વોઈસ સહાયક અને IRISથી સજ્જ તે વિદ્યાર્થીઓને ઇન્ટરેક્ટિવ લાર્નિંગ પ્રવૃત્તિમાં જોડે છે.
- આ રોબટ પ્રશ્નોના જવાબ આપે છે, સ્પષ્ટતા આપે છે, તેમજ વ્યક્તિગત સંચાર દ્વારા શૈક્ષણિક સામગ્રી પ્રદાન કરે છે.

વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2027ના ચ્યાન્ડલરી જાહેરાત

તાજેતરમાં વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ કાઉન્સિલે 2027ની 'વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ'ની યજમાની કરવા માટે ચીનના બેઇજિંગની પસંદગી કરી છે.

- આ નિર્ણય 1 થી 3 માર્ચ દરમિયાન યોજનારી વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ઇન્ડોર ચેમ્પિયનશિપ પહેલા ગ્લાસગોમાં યોજાયેલી 234મી વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ કાઉન્સિલની મીટિંગમાં લેવામાં આવ્યો હતો.
- બેઇજિંગ દ્વારા બીજી વખત વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપનું આયોજન કરવામાં આવશે, અગાઉ વર્ષ 2015માં બેઇજિંગો આ ઈવેન્ટનું આયોજન કર્યું હતું.
- નોંધનીય છે કે આગામી વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2025માં જાપાનના ટોક્યો ખાતે યોજાશે.



બેંગલુરુમાં ભારતની પ્રથમ ડ્રાઇવરલેસ મેટ્રો ટ્રેન મળશે

- બેંગલુરુ મેટ્રો રેલ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (BMRCL)ને તેની આગામી ડ્રાઇવર વિનાની મેટ્રો લાઈન માટે છ ટ્રેન કોચનો પ્રથમ સેટ મળ્યો છે, જેને યલો લાઈન કહેવામાં આવે છે.
- આ 18.8 કિ.મી. લાંબી લાઈન, જે આરવી રોડ અને બોમ્માસન્દ્રાને જોડે છે, તે ભારતમાં પ્રથમ હશે જે ડ્રાઇવર વિનાની ટ્રેન સિસ્ટમ ધરાવતી હશે.



- નવી મેટ્રો લાઈન કોમ્પ્યુનિકેશન આધારિત ટ્રેન કંટ્રોલ (CBTC) સિસ્ટમનો ઉપયોગ કરશે.
- જે એક આધુનિક રેડિયો કમ્પ્યુનિકેશન સિસ્ટમ છે, તે સમયસર અને સચોટ ટ્રેન નિયંત્રણ માહિતી પ્રદાન કરે છે.
- CBTC સિસ્ટમ અનટેન્ડેડ ટ્રેન ઓપરેશન (UTO)ને સક્ષમ કરે છે, જે દરવાજા ખોલવા અને બંધ કરવા, સ્ટોપેજ અને ટ્રેનની છિલચાલ જેવા કાર્યોને સંપૂર્ણ સ્વચાલિત કરવાની મંજૂરી આપે છે.

BPCL 'સ્પીડ' પેટ્રોલ માટે બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર તરીકે શ્રી નીરજ ચોપરાની નિમણૂક

- ભારત પેટ્રોલિયમ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (BPCL)એ સ્ટાર જેવલિન શ્રોઅર શ્રી નીરજ ચોપરાને તેમના પ્રમિયમ પેટ્રોલ 'સ્પીડ' માટે બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર તરીકે જાહેર કર્યા છે.
- આ ભાગીદારીનો હેતુ BPCLના ઉત્પાદનોમાં બ્રાન્ડની દશ્યતા અને ઉપભોક્તાનો વિશ્વાસ વધારવાનો છે.
 - ભારત પેટ્રોલિયમ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (BPCL) એ ભારત સરકારના પેટ્રોલિયમ અને કુદરતી ગેસ મંત્રાલયની માલિકી હેઠળનું ભારતીય જાહેર ક્ષેત્રનું ઉપક્રમ (PSU) છે.
 - તે બીના, કોચી અને મુંબઈમાં ત્રણ રિફાઇનરીઓ ચલાવે છે.
 - BPCL એ ભારતની બીજી સૌથી મોટી સરકારી માલિકીની ડાઉનસ્ટ્રીમ તેલ ઉત્પાદક કંપની છે, જેની કામગીરી પેટ્રોલિયમ અને કુદરતી ગેસ મંત્રાલય દ્વારા દેખરેખ રાખવામાં આવે છે.



પરીક્ષાલક્ષી સંભવિત પ્રશ્નો



NEWS IN SHORTS



» ગુજરાત

- » નર્મદા બાયો-કેમ લિમિટેડની વાર્ષિક ડીલર્સ કોન્ફરન્સ અમદાવાદ ખાતે મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલની ઉપસ્થિતિમાં નર્મદા બાયો-કેમ લિમિટેડ કંપનીની વાર્ષિક ડીલર્સ કોન્ફરન્સ યોજાઈ હતી. આ પ્રસંગે કેન્દ્રીય રસાયણ અને ખાતર મંત્રી શ્રી ડૉ. મનસુખભાઈ માંડવિયાએ વિડિયો કોન્ફરન્સના માધ્યમથી કોન્ફરન્સમાં સહભાગી થયા હતા. તેમણે પીએમ પ્રાણામ યોજના વિશે વાત કરતા જણાવ્યું હતું કે આ યોજના દ્વારા કેમિકલ ખાતરનો ઉપયોગ ઘટશે જેથી આગામી દિવસોમાં કૃષિ કેમિકલ મુક્ત બનશે જેનો ફાયદો ખેડૂતોને થશે.



» ભારત

- » World Poverty Clock નવીનતામ World Poverty Clockના ડેટા અનુસાર ભારતે ‘અત્યંત ગરીબી’માં જીવતા લોકોના પ્રમાણને 3%થી નીચે લાવવાના સફળ પ્રયાસો કર્યા છે. આ સિદ્ધિ સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા નિર્ધારિત 2030ના લક્ષ્યાંક સાથેના 17 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યોમાંથી પ્રથમ હાંસલ કરવાની દિશામાં એક મહત્વપૂર્ણ પગલું છે. વર્લ્ડ પ્રોવર્ટી કલોક 2030ના લક્ષ્યાંક સાથે વિશ્વના લગભગ તમામ દેશો માટે રીઅલ-ટાઈમમાં ગરીબીના અંદાજને ટ્રેક કરે છે અને તે અત્યંત ગરીબીને નાભૂદ કરવાની દિશામાં પ્રગતિ પર નજર રાખે છે. દરરોજ 2.15 બિલિયન અમેરિકન ડોલર પર નિર્ધારિત ગરીબી પ્રેશોલ્ડ સાથે ગરીબી દરની ગણતરી કરતી વખતે તે આવકના સ્તરને ધ્યાનમાં લે છે. 2.15 અમેરિકન ડોલર પ્રતિ દિવસ ગરીબી રેખા કેટલાક ગરીબ દેશોમાં રાષ્ટ્રીય ગરીબી રેખાનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે, જેને સામાન્ય રીતે અત્યંત ગરીબી રેખા તરીકે ઓળખવામાં આવે છે. ભારતમાં અત્યંત ગરીબીનો સામનો કરી રહેલી વસતી વર્ષ 2022માં 4.69 કરોડથી ઘટીને 2024માં લગભગ 3.44 કરોડ થવાની ધારણા છે, જે કુલ વસતીના 2.4% છે.

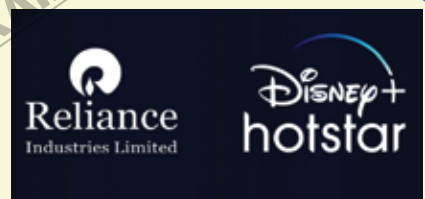
- ઇલેક્ટ્રોનિક ડેટા ઇન્ટરચેન્જ (EDI) નોર્મ-ઇસ્ટ માટે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું
 કેન્દ્રીય નાણામંત્રીએ પ્રાદેશિક વેપાર વધારવા તેમજ માલસામાન અને કસ્ટમ્સ ક્લિયરન્સને વધુ કાર્યક્ષમ બનાવીને આર્થિક વૃદ્ધિને પ્રોત્સાહન આપવાના ઉદ્દેશ્ય સાથે ઉત્તર-પૂર્વ ક્ષેત્ર (NER)ના લેન્ડ કસ્ટમ સ્ટેશન્સ (LCS) ખાતે ઇલેક્ટ્રોનિક ડેટા ઇન્ટરચેન્જ (EDI) શરૂ કર્યું છે. EDIના અમલીકરણથી વેપાર સમુદ્ધાયના સભ્યો અને સીમા પાર વેપારમાં અટકાયતનો સમય અને ખર્ચ ઘટાડીને કસ્ટમ ક્લિયરન્સમાં હિસ્સેદારોને સશક્ત બનાવશે. આ LCS પરની નિકાસ બાસ્કેટમાં મુખ્યત્વે ખનિજો અને કૃષિ ઉત્પાદનોનો સમાવેશ થાય છે, જ્યારે આયાત બાસ્કેટમાં પ્રોસેસ ફૂડ, સિમેન્ટ અને પ્લાસ્ટિક ઉત્પાદનોનો સમાવેશ થાય છે. ભારત બાંગલાદેશ અને ભારત-ભ્યાનમાર સરહદો પર આ LCSનું ડિજિટાઈઝેશન, વેપાર અને મુસાફરીને પ્રોત્સાહન આપવા માટે 1948થી સ્થપાયેલ, એકટ ઇસ્ટ પોલિસીને પૂરક બનાવે છે, જેમાં સુરક્ષિત કાગળ રહિત વ્યવહારો અને ઓનલાઈન ચુકવણીઓ દ્વારા બજાર જોડાણોની સાથે સાથે પ્રાદેશિક વિકાસમાં વધારો કરે છે.
- ગુજરાત, આસામમાં 1.26 લાખ કરોડના ખર્ચે સેમિકન્ડક્ટર પ્લાન્ટ
 દેશમાં સેમિકન્ડક્ટરના મેન્યુફ્લેક્ચરિંગ પર કેન્દ્ર સરકારે મોટો નિર્ણય કર્યો છે. કેન્દ્રીય કેબિનેટે તેની બેઠકમાં તેની સાથે જોડાયેલા ત્રણ પ્રોજેક્ટની મંજૂરી આપી હતી. તેની સાથે જ ભારતમાં રૂ.1.26 લાખ કરોડના રોકાણ સાથે સેમિકન્ડક્ટરની સંપૂર્ણ વેલ્યુ સ્થાપિત કરાશે. આ બેઠકમાં ગુજરાતમાં બે અને આસામમાં એક એવા ત્રણ સેમિકન્ડક્ટર એકમોની સ્થાપનાને મંજૂરી આપી હતી. આ નિર્ણયનો ઉદ્દેશ્ય ભારતમાં સેમિકન્ડક્ટર અને ડિસ્ક્રેપ્ટર મેન્યુફ્લેક્ચરિંગ ઇકોસિસ્ટમની ખેતી કરવાનો છે. ધોલેરામાં સેમિકન્ડક્ટર ફેબ્રિકેશન યુનિટ અને સાણંદમાં સેમિકન્ડક્ટર એટીએમપી (એસેમ્બલી, ટેસ્ટિંગ, માર્કિંગ, પેકેજિંગ) યુનિટની સ્થાપના માટે મંજૂરી આપવામાં આવી છે. આ બે યુનિટ પ્લાન્ટનું બાંધકામ આગામી 100 દિવસમાં શરૂ થવાનું છે. ધોલેરામાં ટાટા ઇલેક્ટ્રોનિક્સ પ્રાઇવેટ લિમિટેડ અને તાઈવાનની કંપની પાવરચિપ સેમિકન્ડક્ટર મેન્યુફ્લેક્ચરિંગ કોર્પોરેશન સંયુક્ત રીતે પ્લાન્ટ સ્થાપશે, જે 91 હજાર કરોડના સંચિત રોકાણનું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. આ પ્લાન્ટ માસિક 50,000 સેમિકન્ડક્ટર ચિપ્સનું ઉત્પાદન કરશે.



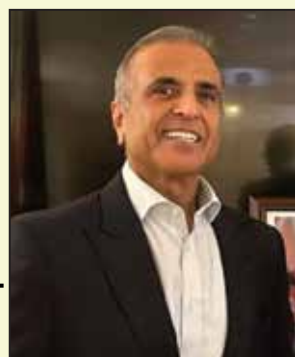
- તૃ ડિગ્રી તાપમાન વધશે તો 90 ટકા હિમાલય સુકાઈ જશે બ્રિટનની ઈસ્ટ આંગલિયા યુનિવર્સિટીના સંશોધકોએ તૈયાર કરેલો અહેવાલ કલાઈમેટ ચેન્જ જનરલમાં પ્રસિદ્ધ થયો હતો. તેમાં ભારતને ચેતવણી આપવામાં આવી છે. તેમાં જણાવ્યું કે ભારતના સરેરાશ તાપમાનમાં 3 ડિગ્રી જેટલો વધારો થતા જ હિમાલયના 90 ટકા વિસ્તારને એક વર્ષ માટે દુષ્કાળનો સામનો કરવો પડશે. દેશનું સરેરાશ તાપમાન વધતા સૌથી ખરાબ અસર હિમાલયના વિસ્તારો પર પડશે. હિમાલય વિસ્તારમાં પણ પીવાના પાણી અને સિંચાઈના પાણીની અધિત સર્જશે. અલગ અલગ આઈ અભ્યાસોને સામે રાખીને આ નવો અભ્યાસ હાથ ધરવામાં આવ્યો હતો. આ આઈય અભ્યાસ ભારત, બ્રાઝિલ, ચીન, ઇજિપ્ટ, ઇથિયોપિયા અને ઘાનાને કેન્દ્રમાં થયેલા અભ્યાસો છે. આ તમામ વિસ્તારોમાં આઓહવા પરિવર્તન, ગલોબલ વોર્મિંગ અને વધી રહેલા તાપમાનને કારણે પૂર, દુષ્કાળ કે બાયોડાયવર્સિટીમાં ઘટાડા જેવી સમસ્યાનો સામનો કરવો પડી શકે છે.



- રિલાયન્સ અને ડિઝનીએ સંયુક્ત કંપની બનાવી 29 ફેબ્રુઆરી, 2024ના રોજ રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિમિટેડ (RIL), Viacom18 મીડિયા પ્રાઇવેટ લિમિટેડ અને વોલ્ટ ડિઝની કંપનીએ ભારતની સૌથી મોટી ટીવી અને સ્ટ્રીમિંગ કંપનીઓમાંની એક બનવા માટેના કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યા હતા. સંયુક્ત સાહસે દેશના ડિજિટલ મનોરંજન ક્ષેત્રમાં જડપી વૃદ્ધિને લક્ષ્યમાં રાખવા માટે ડિઝનીના સ્ટાર ઈન્ડિયા સાથે Viacom18નું મર્જર કર્યું છે. આ જોડાણ કરાર મુજબ TV18 બ્રોડકાસ્ટ લિમિટેડ, RILની પેટાકંપની કે જે Viacom18માં બહુમતી હિસ્સો ધરાવે છે, તેમાં ડિઝનીને વ્યૂહાત્મક રોકાણ તરીકે સામેલ કરવામાં આવશે, જોડાણ પછી RIL આ સંયુક્ત સાહસમાં રૂ.11,500 કરોડનું રોકાણ કરશે અને 51 ટકા હિસ્સો ધરાવશે, ડિઝનીનો હિસ્સો 36.3% હશે, બાકીનો હિસ્સો પેરામાઉન્ટ ગલોબલ પાસે રહેશે.



- સુનીલ ભારતી મિતલને બ્રિટનના રાજી તરફથી માનદ નાઈટહુડ આપવામાં આવ્યો 27 ફેબ્રુઆરી, 2024ના રોજ ભારતી એન્ટરપ્રાઇઝિસના સ્થાપક અને અધ્યક્ષ સુનીલ ભારતી મિતલને રાજી ચાર્સ્સ III દ્વારા માનદ નાઈટહુડથી નવાજવામાં આવ્યા હતા. યુનાઈટેડ કિંગમના રાજી ચાર્સ્સ III તરફથી માનદ નાઈટહુડ મેળવનાર તેઓ પ્રથમ ભારતીય નાગરિક બન્યા છે. આ પ્રતિષ્ઠિત સન્માન ભારત-યુકે આર્થિક સંબંધોને મજબૂત કરવા માટે તેમના પ્રયાસોને માન્યતા આપે છે.



- કપટપૂર્ણ કોલ્સ અને સંદેશાઓ સાથે વ્યવહાર કરવા માટેનું ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ નાગરિકોને નાણાકીય છેતરપિંડીથી બચાવવા માટે એક મહત્વપૂર્ણ પગલામાં ભારત સરકારે 'ચક્ષુ' નામનું ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ શરૂ કર્યું છે. ટેલિકોમ્યુનિકેશન વિભાગ દ્વારા વિકસિત આ પ્લેટફોર્મ વ્યક્તિઓને છેતરપિંડીભર્યા કોલ્સ અને ટેક્સ્ટ સંદેશાઓની જાણ કરવા સક્ષમ બનાવે છે, જે લોકો સાથે છેતરપિંડી કરવા અને તેમના નાણા લૂંટવા માટે ટેક્નોલોજીનો ઉપયોગ કરતા અજાણ્યા ગુનેગારો સામે મજબૂત સુરક્ષા પ્રદાન કરે છે.

- ઊજ્જૈનમાં વિશ્વની સૌપ્રથમ વૈદિક ઘડિયાળ મુકાઈ ઊજ્જૈનના ગઉધાટ સ્થિત જીવાજીરાવ વેદશાળા ખાતે વૈદિક ઘડિયાળ મુકાઈ છે. તેનાથી સૂર્યોદય – સૂર્યાસ્તના સમય, ચંદ્રગ્રહણ, સૂર્યગ્રહણ અને શુભ મુહૂર્ત સહિતની ઘણી સચોટ જાણકારી મળી શકશે. વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોટી અને મધ્યપ્રદેશના મુખ્યમંત્રી ડૉ. મોહન યાદવએ 1લી માર્યે આ વૈદિક ઘડિયાળનું વર્ચ્યુઅલ રીતે લોકાર્પણ કર્યું હતું. ઊજ્જૈનમાંથી કર્કવૃત્ત પસાર થાય છે અને ઊજ્જૈનને મંગળ ગ્રહનું જન્મસ્થાન પણ માનાય છે. વિક્રમ સવંતનો આરંભ પણ ઊજ્જૈનથી જ થયો હતો. આથી અહીની જીવાજીરાવ વેદશાળામાં 80 ફૂટ ઊંચા ટાવર પર વિશ્વની પ્રથમ વૈદિક ઘડિયાળ મૂકવામાં આવી છે. વૈદિક ઘડિયાળ ઈન્ટરનેટ અને ગ્લોબલ પોઝિશનિંગ સિસ્ટમ (GPS) સાથે જોડાયેલી રહેશે.



- તેલંગાણામાં બે પ્રાચીન મંદિરોની શોધ પબ્લિક રિસર્ચ ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ હિસ્ટરી, આર્કિયોલોજી એન્ડ હેરિટેજ (PRIHAS)ના પુરાતત્વવિદોએ તેલંગાણાના નાલગોડા જિલ્લાના મુડીમાનિક્યમ ગામમાં દુર્લભ શિલાલેખ સાથે ચાલુક્ય સમયગાળાના બે પ્રાચીન મંદિરોના અસ્તિત્વની શોધ કરી હતી. ગામના છેડે આવેલા બંને મંદિરો ઈ.સ.543 અને ઈ.સ.750 વર્ષેના છે જે બદામીના ચાલુક્યોના શાસનનો ઉલ્લેખ કરે છે. આ મંદિરો રેખા નાગર પ્રારૂપમાં બાંધવામાં આવ્યા છે, જે બદામી ચાલુક્ય તેમજ કંદંબ નાગર શૈલીની લાક્ષણિકતાઓને પ્રતિબિંબિત કરે છે, અને અનન્ય સ્થાપત્ય શૈલી પ્રદર્શિત કરે છે. મંદિરના ગર્ભગૃહમાં પનવત્તમ (શિવલિંગનો આધાર)નું અસ્તિત્વ મળી આવ્યું છે. જ્યારે બીજા મંદિરમાં ભગવાન વિષ્ણુની મૂર્તિ મળી આવી છે.

➤ રાષ્ટ્રીય બગાયત મેળો 2024

ઇન્ડિયન ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ હોર્ટિકલ્ચરલ રિસર્ચ (IIHR) 5 થી 7 માર્ચ,

2024 દરમિયાન બેંગલુરુની બહારના તેના હેસરઘડ્ડા કેમ્પસમાં ત્રણ



દિવસીય રાષ્ટ્રીય બગાયત મેળાનું આયોજન કરી રહ્યું છે. મેળાની થીમ 'Nextgen technology-led horticulture for sustainable development' છે. ICAR-IIHR દ્વારા સોસાયટી ફોર પ્રમોશન ઓફ હોર્ટિકલ્ચર (SPH), BESST-HORT (એક ટેકનોલોજી બિઝનેસ ઇન્ક્યુબેટર), ICAR-ATARI બેંગલુરુ અને અગ્રાણી વિકાસ વિભાગોના સહયોગથી રાષ્ટ્રીય બગાયત મેળો 2024નું આયોજન કરવામાં આવ્યું છે.

» વિશ્વ

➤ ઈરાને પાર્સ-1 રિમોટ સેન્સિંગ ઉપગ્રહ લોન્ચ કર્યો

1 માર્ચ, 2024ના રોજ ઈરાને રશિયન સોયુઝ - 2.1B રોકેટનો ઉપયોગ

કરીને તેના સ્થાનિક રીતે ઉત્પાદિત 'પાર્સ-1' રિમોટ સેન્સિંગ ઉપગ્રહને અમણક્ષામાં સફળતાપૂર્વક લોન્ચ કર્યાની જાહેરાત કરી હતી. આ ઉપગ્રહનો



ઉપયોગ કૃષિ મૌનિટરિંગ, કુદરતી સંસાધન મેપિંગ, જળ વ્યવસ્થાપન, આપત્તિ પ્રતિભાવ આયોજન અને અન્ય નાગરિક કાર્યક્રમો માટે કરવામાં આવશે. પાર્સ-1 એક વર્ષથી વધુનું આયુષ્ય ધરાવે છે. મલ્ટિસ્પેક્ટ્રલ કેમેરા જેવા નિષ્ણાત સાધનોથી સજ્જ, તે અમણક્ષામાંથી બહુવિધ સેન્સર બેન્ડ સાથે ઉર્ચય-રિઝોલ્યુશન ઈમેજરી કેચ્યર કરી શકે છે.

➤ ભારત શ્રીલંકામાં રિન્યુએબલ એનર્જી પ્રોજેક્ટ માટે 11 મિલિયન ડોલરનું ધિરાણ કરશે

2 માર્ચના રોજ ભારતે શ્રીલંકાના જાફના દ્વીપકલ્પના ત્રણ ટાપુઓ પર હાઈબ્રિડ રિન્યુએબલ એનર્જી

ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર સ્થાપિત કરવા માટે શ્રીલંકા અને ખાનગી ભાગીદાર સાથે 11 મિલિયન ડોલર ગ્રાન્ટ

પ્રોજેક્ટ પર હસ્તાક્ષર કર્યા હતા. આ પહેલ શ્રીલંકાના ઉત્તર અને પૂર્વમાં શરૂ થનારી ગ્રીજા ભારત

સમર્થિત ઊર્જા પ્રોજેક્ટ છે. નેશનલ થર્મલ પાવર કોર્પોરેશન પૂર્વીય સેમપુર શહેરમાં સૌર સાહસનું

નેતૃત્વ કરી રહ્યું છે, જ્યારે અદાણી જૂથ ઉત્તરમાં મન્નાર અને પુનારીનમાં નવીનીકરણીય ઊર્જા પ્રોજેક્ટ

સ્થાપી રહ્યું છે.



1. તાજેતરમાં શ્રી નીલ વાળનેરે ટેસ્ટ કિક્ટેમાંથી નિવૃત્તિ જાહેર કરી હતી. તેઓ ક્યા દેશના પ્રસિદ્ધ ફાસ્ટ બોલર હતા ? – ન્યુજિલેન્ડ
2. ગ્લોબલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ આઉટલુક 2024 તાજેતરમાં સમાચારમાં જોવા મળ્યો છે, તે નીચેનામાંથી કઈ સંસ્થા દ્વારા પ્રકાશિત કરવામાં આવે છે ? – UNEP
3. તાજેતરમાં અવસાન પામેલ બ્રાયન મુલરોની ક્યા દેશના પૂર્વ વડાપ્રધાન હતા ? – કેનેડા
4. તાજેતરમાં કેટલા રેલવે સ્ટેશનોએ પ્રતિષ્ઠિત 'ઈટ રાઇટ સ્ટેશન' પ્રમાણપત્ર સફળતાપૂર્વક હાંસલ કર્યું છે ? – 150
5. તાજેતરમાં કઈ રાજ્ય સરકારે રાજ્ય જળ માહિતી કેન્દ્ર (SWIC)ની સ્થાપના કરવાનો નિર્ણય લીધો છે ? – ઓડિશા
6. તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ સિંદરી ફર્ટિલાઈઝર પ્લાન્ટ ક્યા રાજ્યમાં આવેલો છે ? – ઝારખંડ
7. તાજેતરમાં ક્યું રાજ્ય AB-PMJAY હેઠળ પાંચ કરોડ આયુષ્માન કાર્ડ જારી કરતાર પ્રથમ રાજ્ય બન્યું છે ? – ઉત્તરપ્રદેશ
8. અમરાભાદ ટાઇગર રિઝર્વ તાજેતરમાં ચર્ચામાં હતું. તે ક્યા રાજ્યમાં સ્થિત છે ? – તેલંગાણા
9. નેટવર્ક પ્લાનિંગ ગ્રૂપ (NPG)ની 66મી બેઠક ક્યાં યોજાઈ હતી ? – નવી દિલ્હી
10. તાજેતરમાં સમાચારમાં જોવા મળેલ Yars મિસાઈલ ક્યા દેશ દ્વારા વિકસાવવામાં આવેલ આંતરખંડીય બેલેસ્ટિક મિસાઈલ છે ? – રશિયા
11. તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ 'MH 60R Seahawk' શું છે ? – બ્લેકહોક ડેવિક્ષોપ્ટરનું મેરીટાઈમ વેરિએન્ટ
12. 'આદિતિ યોજના' તાજેતરમાં સમાચારમાં હતી, તે ક્યા ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલી છે ? – રક્ષા ક્ષેત્ર
13. તાજેતરમાં ક્યા મંત્રાલયને નાણાકીય વર્ષ 2023-24 દરમિયાન એકાઉન્ટ્સમાં શ્રેષ્ઠ પ્રદર્શન માટે પુરસ્કારથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યું છે ? – માહિતી અને પ્રસારણ મંત્રાલય
14. તાજેતરમાં સમાચારમાં જોવા મળેલ ઈન્ફિરમા આવાસ યોજના ક્યા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલ છે ? – તેલંગાણા
15. તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ અગાલેગા ટાપુ ક્યા દેશમાં આવેલો છે ? – મોરેશિયસ
16. નેશનલ સિક્યુરિટી ગાર્ડ (NSG)ના નવા ડાયરેક્ટર જનરલ તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ? – શ્રી દલજિતસિંહ ચૌધરી
17. ઈન્ડિયા પોસ્ટ પેમેન્ટ્સ બેંક (IPPB) અને હિન્દુસ્તાન જિંક વર્ચ્યેની ભાગીદારીનો હેતુ ક્યા રાજ્યના નાણાકીય સમાવેશને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે ? – રાજ્યસ્થાન

18. ભારતની કઈ રાજ્ય સરકારે તમામ શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ (ULB)માં 'વન ટાઇમ સ્કીમ' (OTS) રજૂ કરી છે ?
– તેલંગાણા
19. C-DOTએ મોબાઈલ વર્લ્ડ કોંગ્રેસ 2024માં ભારતના ટેલિકોમ ક્ષેત્રને પ્રોત્સાહન આપવા માટે કોની સાથે MoU પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે ?
– Qualcomm
20. 'FIH ઓડિશા હોકી મેન્સ વર્લ્ડ કપ 2023' નામનું પુસ્તક કોણે બહાર પાડ્યું છે ?
– નવીન પટનાયક
21. સ્પેનિશ બોલતા વિશ્વમાં ક્ર્યો દેશ ભારત સાથે ફાર્માકોપિયાની માન્યતા અંગેના MoU પર હસ્તાક્ષર કરીને ભારતીય ફાર્માકોપિયાને માન્યતા આપનાર પ્રથમ દેશ બન્યો છે ?
– નિકારગુઆ
22. તાજેતરમાં મુંબઈની કઈ સંસ્થાએ 'Rs 100 Tablet' તરીકે ઓળખાતી કેન્સરની સારવાર સફળતાપૂર્વક વિકસાવવાની જાહેરાત કરી છે ?
– ટાટા ઇન્સ્ટિટ્યુટ
23. વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ કાઉન્સિલ દ્વારા 2027 વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપના યજમાન તરીકે ક્યા શહેરની જાહેરાત કરવામાં આવી છે ?
– બેઇજિંગ
24. પૃથ્વી વિજ્ઞાન મંત્રાલય દ્વારા આયોજિત મહાસાગર પર પ્રથમ 'બલુ ટોક્સ' બેઠક કર્યાં યોજાઈ હતી ?
– નવી દિલ્હી
25. ક્ર્યો દેશ ભાવિ પેઢીઓને તમાકુના વેચાણ પર પ્રતિબંધ મૂકતો કાયદો રદ કરી રહ્યો છે ?
– ન્યુઝીલેન્ડ
26. તાજેતરમાં છપચાર કુટ ઉત્સવ કર્યાં ઉજવવામાં આવ્યો હતો ?
– મિઝોરમ
27. ભારત પેટ્રોલિયમ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (BPCL)એ તેમની પ્રીમિયમ પેટ્રોલ 'સ્પીડ' માટે બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર તરીકે કોની સાથે ભાગીદારી કરી છે ?
– શ્રી નીરજ ચોપરા
28. _____ સરકારે દેશમાં ઝડપથી વધી રહેલા ડેન્યુ તાવના પ્રકોપને કારણે 90 દિવસની આરોગ્ય કટોકટી જાહેર કરી છે.
– પેરુ
29. વર્લ્ડ ટ્રેડ ઓર્ગનાઇઝેશન (WTO)ની 13મી મંત્રી પરિષદ 27 ફેબ્રુઆરીના રોજ _____ ખાતે શરૂ થઈ છે.
– અબુધાબી, UAE
30. _____ રૂફટોપ સોલાર યોજનાને પ્રોત્સાહન આપશે.
– ઇન્ડિયા પોસ્ટ
31. દુર્લભ રોગ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
(વર્ષ 2024ના દુર્લભ રોગ દિવસની થીમ 'Share Your Colours' છે)
– 29 ફેબ્રુઆરી
32. તાજેતરમાં સ્ટેનલેસ સ્ટીલ ક્ષેત્રમાં ભારતના પ્રથમ ગ્રીન હાઇડ્રોજન પ્લાન્ટનું ઉદ્ઘાટન ક્યા રાજ્યમાં કરવામાં આવ્યું છે ?
– હરિયાણા

33. તાજેતરમાં નિવૃત્તિ જહેર કરનાર બી સાઈ પ્રાણીત કરી રમત સાથે સંકળાયેલા છે ? – બેડમિન્ટન
34. તાજેતરમાં કરી સંસ્થાએ ‘ઓલ ઈન્ડિયા રિસર્ચ સ્કોલર્સ સમિટ (AIRSS) 2024’નું આયોજન કર્યું હતું ? – IIT મદ્રાસ
35. ભારતનું પ્રથમ સ્વદેશી પ્રોટોટાઇપ ફાસ્ટ બ્રીડર રિએક્ટર ક્રયાં આવેલું છે ? – કલ્પક્કમ
36. યુરેનસ અને નેપ્યુનની પરિક્રમા કરતા કેટલા નવા ચંદ્ર શોધાયા છે ? – ત્રણ
37. કરી સંસ્થાએ 4 માર્ચ, 2024ના રોજ તેનો 174મો સ્થાપના દિવસ ઉજવ્યો હતો ? – ભારતીય ભૂસ્તરશાસ્ત્રીય સર્વેક્ષણ
38. ક્રયા શહેરની સિલ્વર ફીલીગ્રીને તાજેતરમાં GI ટેગ આપવામાં આવ્યો છે ? – કટક
39. તાજેતરમાં અગ્રણી વૈશ્વિક ક્રેડિટ રેટિંગ એજન્સી મૂડીએ 2024માં ભારતના GDP વૃદ્ધિ માટેનું અનુમાન 6.1 ટકાથી વધારીને _____ % કર્યું છે. – 6.8 ટકા
40. તાજેતરમાં ગુજરાતના ક્રયા સ્થળે 19મી નેશનલ ઇન્ટર ડિસ્ટ્રીક્ટ જુનિયર એથ્લેટિક્સ મીટ યોજાઈ હતી ? – અમદાવાદ
41. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ શ્રીમતી દ્રૌપદી મૂર્મદ્વારા _____ કલાકારોને વર્ષ 2022 અને 2023 માટે પ્રતિષ્ઠિત સંગીત નાટક અકાદમી પુરસ્કારો એનાયત કરશે. – 94
42. છતીસગઢમાં સાઉથ ઇસ્ટર્ન કોલફિલ્ડ્સ લિમિટેડ (SECL)-ની _____ ખાણ એશિયાની સૌથી મોટી કોલસાની ખાણ બનવાની તૈયારીમાં છે. – ગોવરા ખાણ
43. તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ કી પેયોર ક્રયા રાજ્યનો 26મો જિલ્લો બન્યો છે ? – અરુણાચલ પ્રદેશ
44. તાજેતરમાં સમાચારમાં જોવા મળેલી ઈન્દ્રિય ગાંધી ઘારી બેહના સુખ સન્માન નિધિ યોજના ક્રયા રાજ્ય દ્વારા શરૂ કરવામાં આવી છે ? – હિમાચલ પ્રદેશ
45. અટલ ઈનોવેશન મિશન (AIM)એ તાજેતરમાં શાળાઓમાં ફન્ટીયર ટેકનોલોજી લેબ્સ સ્થાપિત કરવા માટે કરી કંપની સાથે સહયોગ કર્યો છે ? – Meta
46. ‘નેશનલ યુથ પાર્લામેન્ટ ફેસ્ટિવલ 2024’માં પ્રથમ ઈનામ કોણે જત્યું છે ? – યતિન ભાસ્કર દુર્ગાળ
47. તાજેતરમાં જળ શક્તિ મંત્રાલયે ડેમ માટે ઇન્ટરનેશનલ સેન્ટર ઓફ એક્સેલન્સની સ્થાપના માટે કરી સંસ્થા સાથે કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યા હતા ? – IISe બેંગલોર
48. DGCA તરફથી એર ઓપરેટર સર્ટિફિકેટ (AoC) મેળવનાર પ્રાદેશિક એરલાઇનનું નામ શું છે ? – Fly91
49. કરી કંપનીએ MethaneSAT ઉપગ્રહને અમણક્ષામાં લોન્ચ કર્યો છે ? – SpaceX



50. કઈ કંપનીએ UDacity હસ્તગત કરી અને LearnVantage પ્લોટફોર્મ લોન્ચ કર્યું છે ? – એક્સેન્ચર
51. વર્લ્ડ ઇંકોનોમિક ફોરમ (WEF)એ ભારતના ક્યા રાજ્ય સાથે મળીને અત્યાધુનિક AI કેન્દ્રની સ્થાપનાની જાહેરાત કરી હતી ? – કર્ષાટક
52. કઈ કંપનીએ એન્ટરપ્રાઇઝ માટે ભારતનો પ્રથમ UPI-Led QR સ્ટેક લોન્ચ કર્યો છે ? – Razorpay
53. ભારત માટે 100 ટેસ્ટ મેચ રમનાર 14મો ખેલાડી કોણ બન્યો છે ? – શ્રી રવિચંદ્રન અશ્વિન
54. અશિયન રિવર રાફિંગ ચેમ્પિયનશિપનું આયોજન ક્યાં કરવામાં આવી રહ્યું છે ? – શિમલા
55. IPL 2024 પહેલા સનરાઇઝર્સ હેદરાબાદ કોને તેના નવા કેપ્ટન તરીકે નિયુક્ત કર્યા છે ? – પેટ કમિન્સ

CCE પ્રિલીમભાં લેનાર પેપર જેવા જ પેપરની પ્રેક્ટિસ

CCE SMART TEST SERIES

- Online Mock Test

~~₹599/-~~ માત્ર ₹299/-

Validity : 3 Months

CBRT પદ્ધતિ મુજબ પ્રેક્ટિસ કરી સ્કોરમાં વધારો કરો

ટાઈમ મેનેજમેન્ટની પ્રેક્ટિસ ટોપિકના માર્ક્સ મુજબની પ્રેક્ટિસ

Online પ્રેક્ટિસ ઉપરાંત આ પેપર સેટ ICEONLINE એપ્લિકેશન પરથી ડાઉનલોડ કરી પ્રિન્ટ પણ કાઢી શકાશે.



આ પેપર સેટ મેળવવા માટે અત્યારે જ
iceonline App ડાઉનલોડ કરો.



93773-01110
(10:00am to 6:00pm)



"સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ
તેમજ રોચુલર કરંટ અફેર્સ મેળવવા માટે નીચે આપેલા અમારા
SOCIAL MEDIA ICON પર **CLICK** કરો



JOIN OUR **WHATSAPP GROUP**

joinicerajkot.com



JOIN OUR **TELEGRAM**

t.me/icerajkotofficial



YOUTUBE
ICE RAJKOT



INSTAGRAM
ICE RAJKOT



FACEBOOK
ICE RAJKOT



TWITTER
ICE RAJKOT

