

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપ્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેઝિન

ICE[®] MAGIC

C U R R E N T A F F A I R S

WEEK **48** (27/11/22 to 03/12/22)

સંપાદક
મૌલિક ગોંધિયા
(Director - ICE)



JOIN OUR WHATSAPP GROUP
joinicerajkot.com



JOIN OUR TELEGRAM
t.me/icerajkotofficial

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ તેમજ રેગ્યુલર કરંટ અફેર્સ મેળવવા માટે Click કરો.

CONTACT US :

93757-01110 | www.iceonline.in | t.me/icerajkotofficial | [f](https://www.facebook.com/icerajkot) | [@](https://www.instagram.com/icerajkot) | [y](https://www.youtube.com/icerajkot) | icerajkot

Timeline

27 NOV-2022	> CITESના પક્ષકારોનું 19મું સંમેલન.....	02
	> HADR અભ્યાસ 'સમન્વય 2022'	07
	> QUESTION ANSWERS	08
28 NOV-2022	> સંગીત નાટક અકાદમી.....	09
	> ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘના નવા અધ્યક્ષ : સુશ્રી પી ટી ઉષા.....	10
	> ISROએ PSLV-C54થી નવ ઉપગ્રહો લોન્ચ કર્યા.....	11
	> QUESTION ANSWERS	14
29 NOV-2022	> શ્રી અબ્દેલ ફત્હ અલ-સીસી ભારતના 2023ના પ્રજાસત્તાક દિવસના મુખ્ય અતિથિ હશે.....	15
	> કામચાટકા દ્વીપકલ્પમાં બે જવાબામુખીમાં વિસ્ફોટ.....	15
	> QUESTION ANSWERS	16
30 NOV-2022	> દિવસ મહિમા : 30 નવેમ્બર, કેમિકલ યુદ્ધનો ભોગ બનેલા લોકોની સ્મૃતિ માટેનો દિવસ.....	17
	> યુનેસ્કો એશિયા - પેસિફિક એવોર્ડ્સ.....	17
	> શક્તિ નીતિ (Shakti Policy).....	18
	> QUESTION ANSWERS	20
01 DEC-2022	> દિવસ મહિમા : 01 ડિસેમ્બર, વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ, BSF સ્થાપના દિવસ.....	21
	> ભારતનું પ્રથમ પ્રાઈવેટ લોન્ચપેડ લોન્ચ કરવામાં આવ્યું.....	22
	> મંડીપોક્સનું નવું નામ : mpox.....	22
	> QUESTION ANSWERS	24
02 DEC-2022	> દિવસ મહિમા : 02 ડિસેમ્બર, રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન, ગુલામી નાબૂદી માટેનો આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ, વિશ્વ કમ્પ્યુટર સાક્ષરતા દિવસ.....	25
	> National Sports and Adventure Awards 2022.....	25
	> આદિવાસી વિકાસ અહેવાલ 2022	30
	> QUESTION ANSWERS	32
03 DEC-2022	> દિવસ મહિમા : 03 ડિસેમ્બર, વિશ્વ વિકલાંગ દિવસ (International Day of Persons with Disabilities).....	34
	> અગ્નિ યૌદ્ધા (Agni Warrior) અભ્યાસની 12મી આવૃત્તિ : ભારત - સિંગાપોર.....	34
	> એડવાન્સ લાઈટ હેલીકોપ્ટર (ALH) MK - III સ્કવાડ્રન.....	34
	> QUESTION ANSWERS	36
ONE LINER	37
QUESTION OF THIS WEEK	42

CITESના પક્ષકારોનું 19મું સંમેલન

વન્ય પ્રાણીસૃષ્ટિ અને વનસ્પતિની લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓના આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર પર સંમેલન (CITES) માટે પક્ષકારોની પરિષદ (COP)ની 19મી બેઠક પનામા સિટીમાં યોજાઈ હતી.



- COP-19ને 'વિશ્વ વન્યજીવ સંમેલન' અથવા 'વર્લ્ડ વાઈલ્ડલાઈફ કોન્ફરન્સ' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
- આ સંમેલનમાં 52 દરખાસ્તો રજૂ કરવામાં આવી હતી. જે આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર પરના નિયમોને અસર કરશે. જેમાં શાર્ક, સરિસૃપ, હિપ્પોપોટેમસ, ગેંડા, 200 વૃક્ષોની પ્રજાતિઓ, ઓર્કિડ, હાથી, કાયબા વગેરેનો સમાવેશ થાય છે.
- ભારતનું શીશમ (ડાલબર્ગિયા સિસુ) સંમેલનના પરિશિષ્ટ-IIમાં સમાવવામાં આવ્યું છે, જેમાં પ્રજાતિઓના વેપાર માટે CITES નિયમોનું પાલન કરવું જરૂરી છે.
- પરિષદે સંમેલનના પરિશિષ્ટ-IIમાં દરિયાઈ કાકડીઓ (થેલેનોટા)નો સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત સ્વીકારી છે.
- વાઈલ્ડલાઈફ કન્ઝર્વેશન સોસાયટી-ઈન્ડિયા (WCS-India) દ્વારા સપ્ટેમ્બર 2022માં પ્રકાશિત થયેલ વિશ્લેષણ દર્શાવે છે કે 2015 થી 2021 દરમિયાન દરિયાઈ કાકડીઓ (Sea Cucumber) ભારતમાં સૌથી વધુ તસ્કરી કરાયેલી દરિયાઈ પ્રજાતિઓ હતી.
- આ ઉપરાંત ભારતે વર્તમાન પરિષદમાં હાથી દાંતના આંતરરાષ્ટ્રીય વેપારને ફરીથી ખોલવાના ઠરાવ સામે મત ન આપવાનો નિર્ણય કર્યો હતો.

તાજપાણીનો કાયબો-બટાગુર કચુગા

ભારતે COP-19માં તાજપાણીનો કાયબો-બટાગુર કચુગા (લાલ ડોકવાળો કાયબો)ને સુરક્ષિત કરવાનો પ્રસ્તાવ મૂક્યો છે.



- ભારતે વર્તમાન પરિશિષ્ટ-II અને પરિશિષ્ટ-Iમાં નદીઓની પ્રજાતિઓનો સમાવેશ કરવા માટે વન્ય પ્રાણી સૃષ્ટિ અને વનસ્પતિની લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓના આંતરરાષ્ટ્રીય સંમેલન પર સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સંમેલનમાં પ્રસ્તાવ રાખ્યો છે.

- લાલ તાજના છતવાળો કાયબો અથવા લાલ ડોકવાળો કાયબો અથવા બટાગુર કચુગા ભારત અને બાંગ્લાદેશમાં રહેતો તાજપાણીનો કાયબો છે.
- તે હાલમાં લુપ્ત થવાના આરે છે.
- ઉત્તર ભારત અને બાંગ્લાદેશના નીચાણવાળા વિસ્તારોમાં પ્રદૂષણ અને હાઈડ્રોલોજિકલ પ્રોજેક્ટ્સના કારણે તેમનો વસવાટ અને અસ્તિત્વ જોખમમાં છે.
- તે ગેરકાયદેસર આંતરરાષ્ટ્રીય વેપારના જોખમનો પણ સામનો કરી રહ્યું છે.
- ઐતિહાસિક રીતે આ પ્રજાતિ મધ્ય નેપાળ, ઉત્તરપૂર્વીય ભારત, બાંગ્લાદેશ અને બર્મામાં જોવા મળતી હતી.
- 'બટાગુર કચુગા' તેનું વૈજ્ઞાનિક નામ છે.
- હાલમાં રાષ્ટ્રીય ચંબલ નદી ઘડિયાલ અભયારણ્ય ભારતમાં એકમાત્ર એવો વિસ્તાર છે કે જ્યાં આ પ્રજાતિની નોંધપાત્ર વસતી છે, પરંતુ આ સંરક્ષિત વિસ્તાર અને રહેઠાણ પણ હવે જોખમમાં છે.

લીથ્સ સોફ્ટશેલ કાયબો (ટર્ટલ)

CITES માટે પક્ષકારોની પરિષદ (COP)ની 19મી બેઠકમાં કોન્ફરન્સે લીથ્સના સોફ્ટશેલ ટર્ટલને પરિશિષ્ટ-IIમાંથી પરિશિષ્ટ-Iમાં ખસેડવાની ભારતની દરખાસ્ત સ્વીકારી હતી.



- CITESની પરિશિષ્ટ-I સૂચિ સુનિશ્ચિત કરશે કે આ કાયબાની પ્રજાતિનો કાનૂની આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર વ્યાપારી હેતુઓ માટે કરવામાં આવતો નથી.
- સૂચિ એ પણ સુનિશ્ચિત કરશે કે કેપ્ટિવ-નસલના નમુનાઓનો આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર ફક્ત નોંધાયેલા કેન્દ્રોથી જ થવો જોઈએ અને જાતિઓના ગેરકાયદેસર વેપાર માટે ઉચ્ચ અને વધુ પ્રમાણસર દંડની જોગવાઈ કરશે.
- લીથ્સનું સોફ્ટશેલ ટર્ટલ (નિલ્સોનિયા લેથી) એ તાજ પાણીનો એક મોટો સોફ્ટશેલ કાયબો છે જે દ્વીપકલ્પના ભારતમાં સ્થાનિક છે અને નદીઓ અને જળાશયોમાં જોવા મળે છે.
- છેલ્લા 30 વર્ષમાં કાયબાની આ પ્રજાતિની વસતીમાં 90%નો ઘટાડો થયો હોવાનો અંદાજ છે.
- તેને IUCN રેડ લિસ્ટમાં 'Critically Endangered' તરીકે વર્ગીકૃત કરવામાં આવ્યું છે.
- આ ઉપરાંત આ કાયબાને વાઈલ્ડલાઈફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ, 1972'ની અનુસૂચિ IV પર સૂચિબદ્ધ કરવામાં આવ્યો છે.

શિશમ (ડાલબર્ગિયા સિસુ)

ભારતના શિશમ (ડાલબર્ગિયા સિસુ)ને સંમેલનના પરિશિષ્ટ-IIમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.



- જેનાથી તેના વેપાર માટે CITES નિયમોનું પાલન કરવું જરૂરી છે.
- અત્યારે 10 કિલોથી વધુ વજનના દરેક કન્સર્વેશનમેન્ટને CITES પરમિટની જરૂર છે.
- આ પ્રતિબંધોના કારણે ભારતમાં ડાલબર્ગિયા સિસોથી બનેલા ફર્નિચર અને હસ્તકલા ઉત્પાદનોની નિકાસમાં ઘટાડો થવાથી લગભગ 50,000 કારીગરોની આજીવિકા પર અસર પડી હતી.
- ડાલબર્ગિયા સિસુ આધારિત ઉત્પાદનોની નિકાસ માટે CITES ધોરણો હળવા કરીને રાહત પૂરી પાડવામાં આવી હતી. તેનાથી ભારતીય હસ્તકલા નિકાસને વેગ મળવાની અપેક્ષા છે.

દરિયાઈ કાકડીઓ (Sea Cucumbers)

પરિષદે સંમેલનના પરિશિષ્ટ IIમાં દરિયાઈ કાકડીઓ (થેલેનોટા)નો સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત સ્વીકારી છે.

- વાઈલ્ડલાઈફ કન્સર્વેશન સોસાયટી-ઈન્ડિયા (WCS-ઈન્ડિયા) દ્વારા સપ્ટેમ્બર 2022માં પ્રકાશિત થયેલ વિશ્લેષણ દર્શાવે છે કે 2015-2021 દરમિયાન દરિયાઈ કાકડીઓ ભારતમાં સૌથી વધુ તસ્કરી કરાયેલી પ્રજાતિઓ હતી.
- યુરોપિયન યુનિયન, સેશ્સ અને યુનાઈટેડ સ્ટેટ્સે થેલેનોટા હેઠળ ત્રણ પ્રજાતિઓનો પરિશિષ્ટ-IIમાં સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત કરી હતી. નોંધનીય છે કે આ પ્રસ્તાવ ફાન્સ દ્વારા શરૂ કરવામાં આવ્યો હતો.
- દરિયાઈ કાકડીઓ અપૃષ્ઠવંશી પ્રાણીઓ છે, જે સામાન્ય રીતે ઉષ્ણકીટબંધીય પ્રદેશોમાં જોવા મળતા દરિયાઈ તળ પર રહે છે.
- દરિયાઈ કાકડીની તમામ પ્રજાતિઓ વર્ગીકરણ વર્ગ હોલોથુરોઈડાની છે.
- આ વર્ગ Echinodermata Phylum હેઠળ આવે છે, જેમાં અન્ય ઘણા જાણીતા દરિયાઈ અપૃષ્ઠવંશી પ્રાણીઓનો પણ સમાવેશ થાય છે.
- દરિયાઈ કાકડીઓ કોરલ ઈકોસિસ્ટમનો એક અભિન્ન ભાગ છે.



નોંધ : WCS-ઈન્ડિયાના વિશ્લેષણ મુજબ 2015-2021ના સમયગાળા દરમિયાન તમિલનાડુમાં સૌથી વધુ દરિયાઈ વન્યજીવોની જપ્તિ નોંધાઈ હતી. ત્યારબાદ મહારાષ્ટ્ર, લક્ષદ્વીપ અને કર્ણાટકનો નંબર આવે છે.

સફેદ ગેંડો (White Rhino)

આફ્રિકાના ગેંડાઓ માટે સંરક્ષણ પ્રયાસોને મોટા આંચકામાં

CITES COP19એ પરિશિષ્ટ Iથી પરિશિષ્ટ IIમાં દક્ષિણી

સફેદ ગેંડાની સ્થિતિને ડાઉનગ્રેડ કરવાની દરખાસ્તને સ્વીકારી છે.



- નામિબિયા અને બોત્સવાના દ્વારા દક્ષિણી સફેદ ગેંડાને પરિશિષ્ટ Iથી પરિશિષ્ટ IIમાં ખસેડવાની દરખાસ્ત જીવંત પ્રાણીઓના વેપારને સંરક્ષણ હેતુઓ અને શિકાર ટ્રોફીઓ માટે પરવાનગી આપે છે.
- પરિશિષ્ટ-IIમાં પ્રાણીઓ લુપ્ત થવાની આરે હોય તે જરૂરી નથી પરંતુ આવી પ્રજાતિઓનો વેપાર તેમના અસ્તિત્વને બચાવવા માટે નિયંત્રિત કરવામાં આવે છે.
- આ નિર્ણય ગેંડાના શિંગડામાં આંતરરાષ્ટ્રીય વેપારને પુનઃપ્રારંભ કરશે નહીં, જે ઈસ્વાતિની (અગાઉ સ્વીઝીલેન્ડ તરીકે ઓળખાતું હતું) દ્વારા પ્રસ્તાવિત કરવામાં આવ્યું હતું.
- જોકે વર્ગીકરણના ડાઉનગ્રેડિંગથી આ સંવેદનશીલ પ્રજાતિઓ એવા દેશોમાં દાણચોરીના માધ્યમો દ્વારા ઉભા થતા જોખમો સામે આવી છે. જ્યાં મોટા પાયે શિકારની પ્રવૃત્તિઓ છે.
- તે સફેદ ગેંડાને એક દેશમાંથી બીજા દેશમાં લાંબા અંતર પર સ્થાનાંતરિત કરવાની મંજૂરી આપે છે.

- નોંધ:** (1) દક્ષિણી સફેદ ગેંડો એ સફેદ ગેંડાની બે પેટાજાતિઓમાંથી એક છે, જ્યારે બીજો ઉત્તરીય સફેદ ગેંડો છે.
- (2) હાલમાં દક્ષિણ આફ્રિકા, નામિબિયા, ઝિમ્બાબ્વે, કેન્યા અને યુગાન્ડામાં દક્ષિણી સફેદ ગેંડાની 98.5 ટકા વસતી જોવા મળે છે.
- (3) નામિબિયા હાલમાં લગભગ 1.237 દક્ષિણી સફેદ ગેંડા ધરાવે છે.

CITES શું છે ?

CITESનું પૂરું નામ 'Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora' છે.

- જેનો ગુજરાતીમાં અર્થ થાય છે 'વન્ય પ્રાણીસૃષ્ટિ અને વનસ્પતિની નાશપ્રાય પ્રજાતિમાં આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર પર સંમેલન' (CITES) છે.
- CITES એ સરકારો વચ્ચેનો આંતરરાષ્ટ્રીય કરાર છે, જેમાં હાલમાં 184 સભ્યો છે.

- તેનો ઉદ્દેશ્ય એ સુનિશ્ચિત કરવાનો છે કે આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર દ્વારા જંગલી પ્રાણીઓ અને છોડની પ્રજાતિઓનું અસ્તિત્વ જોખમમાં ન આવે.
- તેની પ્રથમ પરિષદ વર્ષ 1975માં યોજાઈ હતી અને વર્ષ 1976માં ભારત 25મો સહભાગી દેશ બન્યો હતો.
- જે દેશો CITESમાં જોડાવા માટે સંમત થયા છે તે 'પક્ષો' તરીકે ઓળખાય છે.
- CITES પક્ષકારો માટે કાયદેસર રીતે બંધનકર્તા છે, બીજા શબ્દોમાં કહીએ તો આ પક્ષો સંમેલનનો અમલ કરવા માટે બંધાયેલા છે પરંતુ તે રાષ્ટ્રીય કાયદાઓનું સ્થાન લેતું નથી.
- CITES હેઠળ આવરી લેવામાં આવતી પ્રજાતિઓની તમામ આયાત, નિકાસ અને પુનઃનિકાસ પરમિટ સિસ્ટમ દ્વારા અધિકૃત હોવી આવશ્યક છે.
- દર બે થી ત્રણ વર્ષે પક્ષોની પરિષદ સંમેલનના અમલીકરણની સમીક્ષા કરવા માટે મળે છે.

પરિશિષ્ટ

CITESમાં ત્રણ પરિશિષ્ટ છે જે નીચે મુજબ છે :

પરિશિષ્ટ I

- તે CITES દ્વારા સૂચિબદ્ધ વન્યજીવન અને છોડમાં સૌથી વધુ જોખમમાં રહેલી પ્રજાતિઓની યાદી આપે છે.
- ઉદાહરણ તરીકે તેમાં ગોરિલા, દરિયાઈ કાચબા, મોટાભાગની ઓર્કિડ પ્રજાતિઓ અને વિશાળ પાંડાનો સમાવેશ થાય છે. હાલમાં તેની યાદીમાં 1082 પ્રજાતિઓ છે.
- આ પ્રજાતિઓ લુપ્ત થવાના જોખમમાં છે અને CITES આ પ્રજાતિઓમાં આંતરરાષ્ટ્રીય વેપારને પ્રતિબંધિત કરે છે, સિવાય કે જ્યારે તેમની આયાતનો હેતુ વૈજ્ઞાનિક સંશોધન માટે હોય અને વ્યાપારી હેતુઓ માટે ન હોય.

પરિશિષ્ટ - II

- તેમાં એવી પ્રજાતિઓનો સમાવેશ થાય છે જે નજીકના ભવિષ્યમાં લુપ્ત થવાના જોખમમાં નથી પરંતુ જો આ પ્રજાતિઓના વેપારને કડક રીતે નિયંત્રિત કરવામાં ન આવે તો જોખમમાં મુકાય તેવી શક્યતા છે.
- મોટાભાગની CITES પ્રજાતિઓ આ પરિશિષ્ટમાં સૂચિબદ્ધ છે, જેમાં અમેરિકન જિનસેંગ, પેડલફિશ, લાયનફિશ, અમેરિકન એલિગેટર, મહોગની અને ઘણા કોરલનો સમાવેશ થાય છે.
- હાલમાં 34,419 પ્રજાતિઓ તેમાં સૂચિબદ્ધ છે.
- તેમાં કહેવાતી 'એક જેવી દેખાતી પ્રજાતિઓ' (look-alik species)નો પણ સમાવેશ થાય છે, એટલે કે એક સરખી દેખાતી પ્રજાતિઓના વેપાર સુરક્ષા કારણોસર સૂચિબદ્ધ કરવામાં આવે છે.

परिशिष्ट - III

આ એવી પ્રજાતિઓની યાદી છે જે પક્ષની વિનંતી પર સમાવિષ્ટ છે. જેનો વેપાર તે પક્ષ દ્વારા પહેલેથી જ નિયમન કરવામાં આવ્યો છે અને સમાવવામાં આવેલ પ્રજાતિઓના બિનટકાઉ અને અતિશય શોષણને રોકવા માટે અન્ય દેશોના સહકારની જરૂર છે.

- હાલમાં તેમાં 211 પ્રજાતિઓ છે.
- આ પરિશિષ્ટમાં સૂચિબદ્ધ પ્રજાતિઓના આંતરરાષ્ટ્રીય વેપારને માત્ર યોગ્ય પરમિટ અથવા પ્રમાણપત્રની રજૂઆત પર મંજૂરી આપવામાં આવે છે.

- નોંધ:** (1) માત્ર પક્ષકારોની પરિષદ દ્વારા જ પરિશિષ્ટ I અને II વચ્ચે જાતિઓ ઉમેરી, દૂર કરી અથવા ટ્રાન્સફર કરી શકાય છે.
- (2) CITESને વોશિંગ્ટન કન્વેન્શન તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
- (3) CITESનું સચિવાલય સ્વિત્ઝર્લેન્ડના જીનિવા ખાતે સ્થિત છે.

HADR અભ્યાસ 'સમન્વય 2022'

તાજેતરમાં ભારતીય વાયુસેના (IAF)એ 28 થી 30 નવેમ્બર 2022 દરમિયાન એરફોર્સ સ્ટેશન આગ્રા ખાતે 'માનવતાવાદી સહાય અને આપત્તિ રાહત (Humanitarian Assistance and Disaster Relief - HADR) અભ્યાસ 'સમન્વય-2022'નું આયોજન કર્યું હતું.



- સમન્વય 2022 એ વાર્ષિક સંયુક્ત કવાયત અથવા અભ્યાસ છે. જેમાં ભારતના વિવિધ હિતધારકો અને આસિયાન દેશોના પ્રતિનિધિઓ સામેલ છે.
- તેનો ઉદ્દેશ્ય સંસ્થાકીય આપત્તિ વ્યવસ્થાપન ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર અને આકસ્મિક પગલાંની અસરકારકતાનું મૂલ્યાંકન કરવાનો છે.
- આ ઉપરાંત આ અભ્યાસનો ઉદ્દેશ્ય ભાગ લેનાર આસિયાન સભ્ય દેશો સાથે ડોમેન જ્ઞાન, અનુભવ અને શ્રેષ્ઠ પ્રથાઓના આદાન-પ્રદાન માટે એક અનન્ય પ્લેટફોર્મ પૂરું પાડવાનો પણ છે.
- સમન્વય 2022 સિવિલ એડમિનિસ્ટ્રેશન, સશસ્ત્ર દળો, નેશનલ ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટ ઓથોરિટી (NDMA) વગેરે સહીત આપત્તિ વ્યવસ્થાપન સાથે સંકળાયેલા વિવિધ રાષ્ટ્રીય અને પ્રાદેશિક હિસ્સેદારો દ્વારા HADR તરફ એક સિનર્જિસ્ટિક અભિગમને પ્રોત્સાહન આપશે.

1. તાજેતરમાં 'વન્ય પ્રાણીસૃષ્ટિ અને વનસ્પતિની લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓના આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર પર સંમેલન' (CITES) માટે પક્ષકારોની પરિષદ (COP)ની 19મી બેઠક ક્યાં યોજાઈ હતી ?

(A) ટોક્યો (B) પનામા સિટી (C) વોશિંગ્ટન ડિસી (D) સિડની (B)

2. તાજેતરમાં 'વન્ય પ્રાણીસૃષ્ટિ અને વનસ્પતિની લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓના આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર પર સંમેલન' (CITES) માટે પક્ષકારોની પરિષદ' (COP)ની 19મી બેઠક પનામા સિટીમાં યોજાઈ હતી. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. આ બેઠકમાં ભારતે તાજાપાણીનો કાયબો-બટાગુર કચુગા (લાલ ડોકવાળો કાયબો)ને સુરક્ષિત કરવાનો પ્રસ્તાવ મૂક્યો હતો.

2. આ બેઠકમાં પરિષદે CITESના પરિશિષ્ટ-IIમાં દરિયાઈ કાકડીઓ (થેલેનાટા)નો સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત સ્વીકારી છે.

3. આ બેઠકના ભારતના શિશમ (ડાલબર્ગિયા સિસુ)ને સંમેલનના પરિશિષ્ટ-IIમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 2 અને 3 (C) ફક્ત 1 અને 2 (D) 1, 2 અને 3 (D)

3. તાજેતરમાં ભારતીય વાયુસેના (IAF)એ 28 થી 30 નવેમ્બર 2022 દરમિયાન 'માનવતાવાદી સહાય અને આપત્તિ રાહત' (HADR) અભ્યાસ 'સમન્વય 2022'નું આયોજન કર્યું હતું. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

(A) આ અભ્યાસનું આયોજન એરફોર્સ સ્ટેશન આગ્રા ખાતે કરવામાં આવ્યું હતું.

(B) સમન્વય 2022 એ વાર્ષિક સંયુક્ત કવાયત અથવા અભ્યાસ છે. જેમાં ભારતના વિવિધ હિતધારકો અને આસિયાન દેશોના પ્રતિનિધિઓ સામેલ છે.

(C) (A) અને (B) બંને સાચા

(D) (A) અને (B) બંને ખોટા

(C)



સંગીત નાટક અકાદમી

તાજેતરમાં સંગીત નાટક અકાદમીએ 10 અકાદમી ફેલો અને 128 કલાકારોની યાદી જાહેર કરી છે જેઓ વર્ષ 2019, 2020 અને 2021 માટે સંગીત નાટક અકાદમી પુરસ્કારો (અકાદમી પુરસ્કાર) મેળવશે.

- સંગીત, નૃત્ય, રંગભૂમિ, લોકકલા, કઠપૂતળી અને પ્રદર્શન કળામાંથી કુલ 128 કલાકારોની પસંદગી કરવામાં આવી છે.
- જેમાં ગુજરાતના ચાર કલાકારોનો પણ સમાવેશ થાય છે.
- આ ઉપરાંત અકાદમીએ વર્ષ 2019, 2020 અને 2021 માટે ઉસ્તાદ બિસ્મિલા ખાન યુવા પુરસ્કાર માટે 102 યુવા કલાકારોના નામની જાહેરાત કરી હતી.



સંગીત નાટક અકાદમી

સંગીત નાટક અકાદમી એ ભારતની સંગીત, નૃત્ય અને નાટક માટેની રાષ્ટ્રીય અકાદમી છે.

- તેની સ્થાપના ભારતીય શિક્ષણ મંત્રાલય દ્વારા મે 1952માં કરવામાં આવી હતી.
- તેમના પ્રથમ અધ્યક્ષ ડો. પી. વી. રાજમન્નર હતા.
- તે હાલમાં ભારત સરકારના સંસ્કૃતિ મંત્રાલયની એક સવાયત સંસ્થા છે અને તેની યોજનાઓ અને કાર્યક્રમના અમલીકરણ માટે સરકાર દ્વારા સંપૂર્ણ ભંડોળ પૂરું પાડવામાં આવે છે.
- અકાદમી પર્ફોમિંગ આર્ટ્સના ક્ષેત્રમાં રાષ્ટ્રીય મહત્વની સંસ્થાઓ અને પ્રોજેક્ટ્સની સ્થાપના કરે છે. તેમની કેટલીક મહત્વપૂર્ણ સંસ્થાઓ નીચે મુજબ છે :
 - નેશનલ સ્કૂલ ઓફ ડ્રામા, નવી દિલ્હી (1959માં સ્થાપના)
 - જવાહરલાલ નહેરુ મણિપુર ડાન્સ એકેડેમી, ઈમ્ફાલ (1954માં સ્થાપના)
 - કથક કેન્દ્ર (કથક નૃત્યની રાષ્ટ્રીય સંસ્થા), નવી દિલ્હી (1964માં)
 - કુટિયાટ્ટમ (કેરળનું સંસ્કૃત થિયેટર), પૂર્વીય ભારતનું છાઉ નૃત્ય, આસામની સત્રિયા પરંપરા વગેરેના સમર્થનમાં રાષ્ટ્રીય પ્રોજેક્ટ.

સંગીત નાટક અકાદમી ફેલોશિપ (અકાદમી રત્ન) અને પુરસ્કારો

સંગીત નાટક અકાદમી ફેલોશિપ

સંગીત નાટક અકાદમી ફેલોશિપ એ રાષ્ટ્રીયતા, જ્ઞાતિ, જાતિ, ધર્મ, સંપ્રદાય અથવા લિંગના ભેદભાવ વિના સંગીત નાટક અકાદમી દ્વારા આપવામાં આવતું સર્વોચ્ચ સન્માન છે.

- અકાદમીની ફેલોશિપ એ સૌથી પ્રતિષ્ઠિત અને દુર્લભ સન્માન છે, જે એક સમયે વધુમાં વધુ 40 લોકોને એનાયત કરી શકાય છે.
- આ પુરસ્કાર અંતર્ગત તાંબાની પ્લેટ અને અંગવસ્ત્રમ સાથે રૂ.3,00,000ની રોકડ પુરસ્કાર આપવામાં આવે છે.

સંગીત નાટક અકાદમી પુરસ્કાર

સંગીત, નૃત્ય, થિયેટર, પરંપરાગત/લોક/આદિજાતિ સંગીત/નૃત્ય/થિયેટર, કદપુતળી અને પ્રદર્શન કળા વગેરે ક્ષેત્રના કલાકારોને અકંદરે યોગદાન/શિષ્યવૃત્તિ માટે પુરસ્કાર આપવામાં આવે છે.

- અકાદમી પુરસ્કારમાં રૂ.1,00,000ના રોકડ પુરસ્કાર સાથે તામ્રપત્ર અને અંગવસ્ત્રમનો સમાવેશ થાય છે.

ઉસ્તાદ બિસ્મિલ્લા ખાન યુથ એવોર્ડ

સંગીત નાટક અકાદમીએ સંગીત, નૃત્ય અને નાટક ક્ષેત્રે અસાધારણ પ્રતિભા દર્શાવનારા કલાકારોને સન્માનિત કરવા વર્ષ 2006થી 'ઉસ્તાદ બિસ્મિલ્લાહ ખાન યુવા પુરસ્કાર' શરૂ કરવાનું નક્કી કર્યું હતું.

- 40 વર્ષ સુધીના ઉત્કૃષ્ટ યુવાનો દર વર્ષે 'ઉસ્તાદ બિસ્મિલ્લાહ ખાન યુવા પુરસ્કાર' માટે વિચારણા માટે પાત્ર હશે અને તે બધા માટે વય મર્યાદા તે વર્ષની 1 એપ્રિલથી નક્કી કરવામાં આવશે.

- નોંધ:** (1) સંગીત નાટક અકાદમી દ્વારા જાહેર કરેલ 128 કલાકારોની યાદીમાં ગુજરાતના દર્શનાબેન ઝવેરી, મંજૂબેન મહેતા, શંકરભાઈ ઘરજીયા અને મહેશભાઈ ચંપકલાલની પસંદગી થઈ છે.
- (2) સંગીત નાટક અકાદમીના વર્તમાન અધ્યક્ષ ડો. સંધ્યા પુરેયા છે.
- (3) તથા ઉપાધ્યક્ષ અથવા વાઈસ ચેરમેન શ્રી જોરાવરસિંહ જાદવ છે.

ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘના નવા અધ્યક્ષ : સુશ્રી પી ટી ઉષા

તાજેતરમાં ભારતના પ્રસિદ્ધ એથલેટ સુશ્રી પીટી ઉષાને 'ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘ' (IOA)ના પ્રમુખ બનાવવામાં આવ્યા છે.

- નોંધનીય છે કે ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘના અધ્યક્ષ માટેની ચૂંટણી 10 ડિસેમ્બરના રોજ યોજાવાની હતી પરંતુ વિપક્ષમાં અન્ય કોઈ ઉમેદવાર ન હોવાથી તેઓ IOAના અધ્યક્ષ તરીકે ચૂંટાયા છે.
- આ સાથે તેઓ ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘના પ્રથમ મહિલા અધ્યક્ષ બન્યા છે.



સુશ્રી પીટી ઉષા

સુશ્રી પીટી ઉષાનો જન્મ 27 જૂન, 1964ના રોજ કેરળ રાજ્યના કોઝિકોડ જિલ્લાના પાયોલી ખાતે થયો હતો.

- તેમનું પૂરું નામ 'પિલાવલ્લાકાંડી થેક્કેપરંબિલ ઉષા' છે.
- તેઓ દેશના સૌથી સફળ રમતવીરોમાંના એક છે.
- તેઓ 1979થી ભારતીય એથલેટિક્સ સાથે સંકળાયેલા છે.
- સુશ્રી પી.ટી.ઉષાએ એશિયન ગેમ્સમાં ચાર ગોલ્ડ સહિત 11 મેડલ જીત્યા હતા.
- તેમણે 1986ની સિઓલ એશિયન ગેમ્સમાં ચારેય ગોલ્ડ મેડલ (200m, 400m, 400m હર્ડલ્સ અને 4×400m રિલે) જીત્યા હતા તેમજ 100mમાં સિલ્વર મેડલ જીત્યો હતો.
- આ ઉપરાંત પણ તેમણે અન્ય ઈવેન્ટોમાં અસંખ્ય મેડલો જીત્યા હતા.
- તેઓ 1984ના ઓલિમ્પિક્સમાં 400 મીટર હર્ડલ્સની ફાઈનલમાં ચોથા સ્થાને રહ્યા હતા.
- તેઓ 'સ્પ્રિન્ટ ક્વીન', 'ગોલ્ડન ગર્લ', 'પાયોલી એક્સપ્રેસ', 'રનિંગ મશિન' અને અન્ય ઘણા હુલામણા નામથી પ્રસિદ્ધ છે.
- તેમને અર્જુન એવોર્ડ અને પદ્મશ્રી એવોર્ડ પણ એનાયત કરવામાં આવ્યા હતા.
- તેમને જુલાઈ 2022માં રાજ્ય સભાના સાંસદ તરીકે નામાંકિત કરવામાં આવ્યા હતા.

ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘ

ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘ એ ભારતની રાષ્ટ્રીય ઓલિમ્પિક સમિતિ (NOC) છે.

- તેનું કાર્ય ઓલિમ્પિક ગેમ્સ, એશિયન ગેમ્સ અને અન્ય આંતરરાષ્ટ્રીય મલ્ટિ સ્પોર્ટ ઈવેન્ટ્સમાં ભારતનું પ્રતિનિધિત્વ કરવા માટે રમતવીરોની પસંદગી કરવાનું અને ભારતીય ટીમનું સંચાલન કરવાનું છે.
- તે કોમનવેલ્થ ગેમ્સ ફેડરેશન ઓફ ઈન્ડિયાની જેમ જ કાર્ય કરે છે અને કોમનવેલ્થ ગેમ્સમાં ભારતનું પ્રતિનિધિત્વ કરવા માટે રમતવીરોની પસંદગી પણ કરે છે.

ISROએ PSLV-C54થી નવ ઉપગ્રહો લોન્ચ કર્યા

તાજેતરમાં ભારતીય અવકાશ સંશોધન સંસ્થા (ISRO)એ આંધ્રપ્રદેશના શ્રીહરિકોટામાં સતીશ ધવન સ્પેસ સેન્ટરમાંથી ધ્રુવીય સેટેલાઈટ લોન્ચ વ્હીકલ (PSLV) - C54 સફળતાપૂર્વક લોન્ચ કર્યું છે.

- પોલર સેટેલાઈટ લોન્ચ વ્હીકલ (PSLV) રોકેટની આ 56મી ઉડાન હતી.
- PSLV - C54 દ્વારા નવ ઉપગ્રહોને બહુવિધ ભ્રમણ કક્ષામાં સફળતાપૂર્વક મૂકવામાં આવ્યા છે.
- આ મિશન દરમિયાન અર્થ ઓબ્ઝર્વેશન સેટેલાઈટ (EOS-06) અને 8 નેનો સેટેલાઈટ લોન્ચ કરવામાં આવ્યા હતા.

લોન્ચ કરાયેલ ઉપગ્રહો

INS 2B

INS 2B સેટેલાઈટ એ ભારત અને ભૂટાન વચ્ચે બે પેલોડ સાથેનું સહયોગી મિશન છે.

- તેના બે પેલોડમાં Nanomx અને APRS - Digipeaterનો સમાવેશ થાય છે.
- Nanomx એ સ્પેસ એપ્લિકેશન સેન્ટર (SAC) દ્વારા વિકસિત મલ્ટિસ્પેક્ટ્રલ ઓપ્ટિકલ ઈમેજિંગ પેલોડ છે.
- DITT - ભૂટાન અને URSC દ્વારા સંયુક્ત રીતે વિકસિત APRS - Digipitor સફળતાપૂર્વક તૈનાત કરવામાં આવ્યું હતું.
- ભારતે આ મિશનના વિકાસ માટે ક્ષમતા નિર્માણ સહાય પૂરી પાડી હતી.
- આ નવો લોન્ચ થયેલો ઉપગ્રહ ભૂટાનને તેના કુદરતી સંસાધનોનું અસરકારક રીતે સંચાલન કરવામાં મદદ કરવા માટે ઉચ્ચ-રિઝોલ્યુશનની ઈમેજિસ પ્રદાન કરશે.
- નવા ઉપગ્રહનું પ્રક્ષેપણ એ ભૂટાનના રાજા જિગ્મે ખેસર નામગ્યેલ વાંગચુકની ભૂટાનના વિકાસ માટે ICT અને અવકાશ તકનીક સહિતની અદ્યતન ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ કરવાની યોજનાને સમર્થન આપવાના ભારતના પ્રયાસોનો એક ભાગ છે.
- આ સહકાર ભારતની 'પાડોશી પહેલા' નીતિને (Neighbourhood First Policy) અનુરૂપ છે.

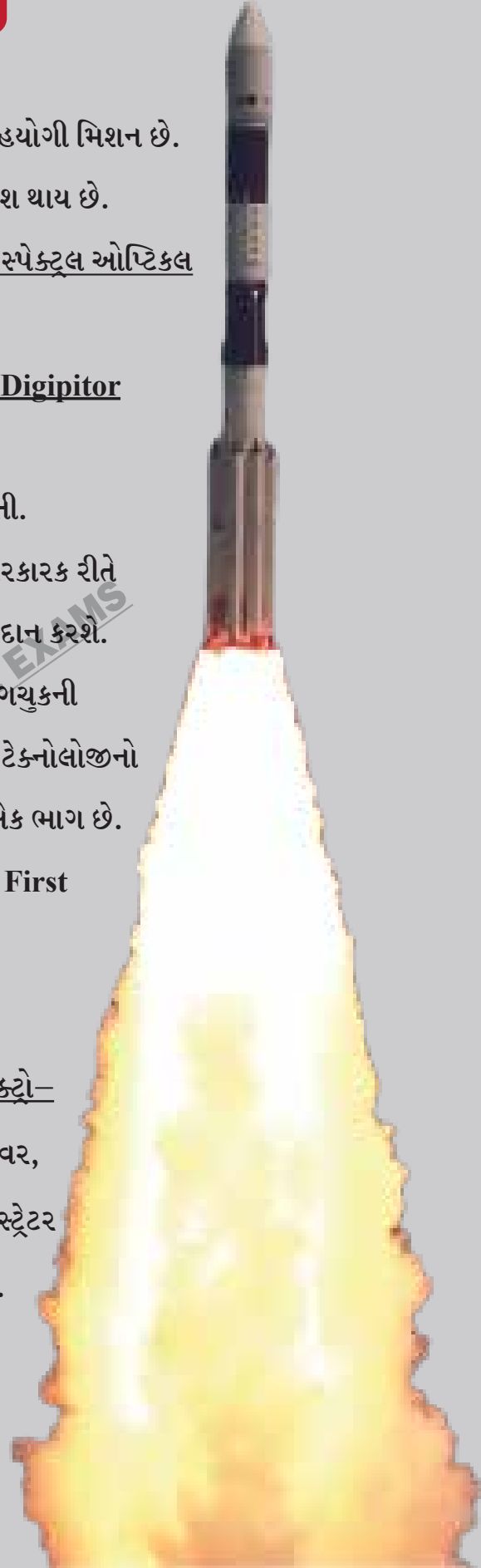
Anand

આનંદ (Anand) એ ત્રણ અક્ષીય સ્થિર નેનો ઉપગ્રહ લઘુચિત્ર 'ઈલેક્ટ્રો-ઓપ્ટિકલ પેલોડ' અને અન્ય તમામ પેટા-સિસ્ટમ જેમ કે TTC, પાવર, ઓનબોર્ડ કોમ્પ્યુટર અને Pixelમાંથી ADCS માટે ટેકનોલોજી ડેમોન્સ્ટ્રેટર છે, જે ભારતમાંથી સફળતાપૂર્વક ભ્રમણકક્ષામાં મૂકવામાં આવ્યા હતા.

Astrocast

એસ્ટ્રોકાસ્ટ, એક 3U અવકાશયાન, પેલોડ તરીકે ઈન્ટરનેટ ઓફ થિંગ્સ (IOT) માટે ટેકનોલોજી ડેમોન્સ્ટ્રેટર સેટેલાઈટ છે.

- આ મિશનમાં 4 એસ્ટ્રોકાસ્ટ ઉપગ્રહોનો સમાવેશ થાય છે.



- તે અવકાશયાન ISISspace Quadpack ડિસ્પેન્સરમાં રાખવામાં આવ્યા છે.
- ડિસ્પેન્સર ઉપગ્રહને દૂષણથી સુરક્ષિત કરે છે.

Thymbolt Satellites

થિમ્બોલ્ટ (Thymbolt) એ 0.5 U અવકાશયાન બસ છે. જેમાં ધ્રુવ અંતરીક્ષમાંથી બહુવિધ વપરાશકર્તાઓ માટે ઝડપી તકનીકી પ્રદર્શન અને નક્ષત્ર વિકાસને સક્ષમ કરવા માટે સંચાર પેલોડનો સમાવેશ થાય છે.

- તેના પોતાના ઓર્બિટલ ડિપ્લોયરનો ઉપયોગ ઓછામાં આછા 1 વર્ષના જીવનકાળ સાથે થાય છે.

અર્થ ઓબ્ઝર્વેશન સેટેલાઈટ - 06 (EOS - 6)

અર્થ ઓબ્ઝર્વેશન સેટેલાઈટ-6 (EOS-6) એ ઓશનસેટ શ્રેણીનો ત્રીજો પેઢીનો ભારતીય ઉપગ્રહ છે જે મહાસાગરોનું નિરીક્ષણ કરવા માટે લોન્ચ કરવામાં આવ્યો છે.

- તે ISRO દ્વારા પૃથ્વી વિજ્ઞાન મંત્રાલય અને અન્ય લોકો સાથે ભાગીદારીમાં વિકસાવવામાં આવ્યું હતું.
- આ મિશન OceanSat-1 અથવા IRS-P4 અને OceanSat-2નું અનુવર્તી છે જે અનુક્રમે 1999 અને 2009માં લોન્ચ કરવામાં આવ્યા હતા.
- તે ત્રણ મહાસાગર અવલોકન સેન્સર – ઓશન કલર મોનિટર(OCM-3), સી સરફેસ ટેમ્પરેચર મોનિટર (SSTM) અને KU-Band Scatterometer (SCAT-3) હોસ્ટ કરનાર શ્રેણીમાં પ્રથમ છે.
- તેનો હેતુ સમુદ્રના રંગ ડેટા, સમુદ્રની સપાટીના તાપમાન અને પવન વેક્ટર ડેટાને અવલોકન કરવાનો છે જેનો ઉપયોગ સમુદ્રશાસ્ત્ર, આબોહવા અને હવામાનશાસ્ત્રીય કાર્યક્રમો માટે થાય છે.
- OCM-3 ફાયટોપ્લાંક્ટોનની દૈનિક દેખરેખની ચોકસાઈમાં સુધારો કરશે તેવી અપેક્ષા છે, જે મત્સ્યઉદ્યોગ સંસાધન વ્યવસ્થાપન, સમુદ્રી કાર્બન શોષણ, હાનિકારક એલ્ગાબલ બ્લૂમ ચેતવણીઓ અને આબોહવા અભ્યાસ જેવી સંખ્યાબંધ પ્રવૃત્તિઓમાં મદદ કરશે.
- SSTM દરિયાની સપાટીનું તાપમાન પ્રદાન કરશે.
- SCAT-3 સમુદ્રની સપાટી પર અત્યંત સચોટ પવનની ગતિ અને દિશા પ્રદાન કરે છે.

અવસર

50% DISCOUNT

93773-01110 (70 COACH BY 6 COACH)

TARGET તલાટી, જી.કલાર્ક ₹999 / 2 MONTH VALIDITY	FREE E-Books (PDF) 800+ Video Mock Test
અભ્યાસની સંપૂર્ણ તૈયારી વનરક્ષક (બીટ આર્ટ) ₹2500 / 1 YEAR VALIDITY ₹1500 / 6 MONTH VALIDITY	FREE E-Books (PDF) 450+ Video Daily/Weekly Mock Test Reading Schedule
TET 1 & 2 RECORDED BATCH ₹1,499 / 1 YEAR VALIDITY ₹999 / 6 MONTH VALIDITY	FREE E-Books (PDF) 800+ Video Daily/Weekly Mock Test Reading Schedule
TET 1 & 2 OLIVE BATCH ₹20,000 / 1 YEAR VALIDITY ₹9,999 / 1 YEAR VALIDITY	FREE All Subject Material 5 Books Lecture PDF Daily/Weekly Mock Test Reading Schedule

1. તાજેતરમાં સંગીત, નૃત્ય, રંગભૂમિ, લોકકલા, કઠપૂતળી, પ્રદર્શનકળા વગેરેમાંથી 2019, 2020 અને 2021 માટે કુલ કેટલા કલાકારોની 'સંગીત નાટક અકાદમી પુરસ્કાર' (અકાદમી પુરસ્કાર) માટે પસંદગી કરવામાં આવી છે ?

(A) 128

(B) 143

(C) 147

(D) 158

(A)

2. 'સંગીત નાટક અકાદમી' સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. તે ભારતની સંગીત, નૃત્ય અને નાટક માટેની રાષ્ટ્રીય અકાદમી છે.

2. તેની સ્થાપના ભારતીય શિક્ષણ મંત્રાલય દ્વારા મે 1960માં કરવામાં આવી હતી.

3. તેમના પ્રથમ અધ્યક્ષ ડો. પી.વી. રાજમન્નર હતા.

4. તે હાલમાં ભારત સરકારના સંસ્કૃતિ મંત્રાલયની એક સવાયત સંસ્થા છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 1, 3 અને 4

(C) ફક્ત 1, 2 અને 4

(D) ફક્ત 1 અને 2

(B)

3. તાજેતરમાં ભારતીય ઓલિમ્પિક સંઘના નવા અધ્યક્ષ તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?

(A) સુશ્રી પી.વી. સિંઘુ

(B) શ્રી સંજય ખાત્રા

(C) શ્રી અનુજ અગ્રવાલ

(D) સુશ્રી પીટી ઉષા

(D)

4. નવેમ્બર 2022માં ISROએ આંધ્રપ્રદેશના શ્રીહરિકોટામાં સતીશ ધવન સ્પેસ સેન્ટરમાંથી પોલર સેટેલાઈટ લોન્ચ વ્હીકલ (PSLV) - C54 સફળતાપૂર્વક લોન્ચ કર્યું હતું. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. PSLVની આ 56મી ઉડાન હતી. (નવેમ્બર 2022ની સ્થિતિએ)

2. PSLV - C54 દ્વારા નવ ઉપગ્રહોને સફળતાપૂર્વક લોન્ચ કરવામાં આવ્યા હતા.

3. આ નવ ઉપગ્રહમાં 1 ભૂટાન, 2 ફ્રાન્સ અને 1 યુએઈના ઉપગ્રહ હતા.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 3

(D) 1, 2 અને 3

(A)

5. તાજેતરમાં ISROએ PSLV - C54 સફળતાપૂર્વક લોન્ચ કર્યું હતું. આ મિશનમાં એક INS 2B નામનો ઉપગ્રહ હતો. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

(A) તે ભારત અને ભૂટાન વચ્ચે બે પેલોડ સાથેનું સહયોગી મિશન છે.

(B) તેના બે પેલોડમાં Nanomx અને APRS-Digipeaterનો સમાવેશ થાય છે.

(C) (A) અને (B) બંને સાચા

(D) (A) અને (B) બંને ખોટા

(C)

શ્રી અબ્દેલ ફતહ અલ-સીસી ભારતના 2023ના પ્રજાસત્તાક દિવસના મુખ્ય અતિથિ હશે

ભારતે 2023ના ગણતંત્ર દિવસ પર ઈજિપ્તના રાષ્ટ્રપતિ શ્રી ફતહ અલ-સીસીને 26 જાન્યુઆરી, 2023ના રોજ પ્રજાસત્તાક દિવસની ઉજવણીમાં મુખ્ય અતિથિ તરીકે આમંત્રણ આપ્યું છે.

- પ્રથમ વખત ઈજિપ્તના રાષ્ટ્રપતિ ભારતના પ્રજાસત્તાક દિવસની ઉજવણીના મુખ્ય અતિથિ હશે.
- નોંધનીય છે કે ભારત અને ઈજિપ્ત વચ્ચે મૈત્રીપૂર્ણ સંબંધો છે. બંને દેશો આ વર્ષે રાજદ્વારી સંબંધોની સ્થાપનાની 75મી વર્ષગાંઠની ઉજવણી કરી રહ્યા છે.
- વર્ષ 2022-23માં ભારતના G20 અધ્યક્ષ પદ દરમિયાન ઈજિપ્તને 'ગેસ્ટ કન્ટ્રી' તરીકે આમંત્રણ આપવામાં આવ્યું છે.



કામચાટકા દ્વીપકલ્પમાં બે જ્વાળામુખીમાં વિસ્ફોટ

કામચાટકા દ્વીપકલ્પ (Kamchatka Peninsula)માં તાજેતરમાં બે જ્વાળામુખી ફાટી નીકળ્યા હતા.

- તે રશિયાના ઉત્તરપૂર્વીય ભાગમાં છ જ્વાળામુખીઓમાંના એક છે.
- કામચાટકા દ્વીપકલ્પ રશિયાના સાઈબિરિયા પ્રદેશના પૂર્વમાં 1,250 કિ.મી. દૂર છે.
- તે એક લાંબો દ્વીપકલ્પ છે અને તે ઉત્તરમાં સાઈબિરિયા સાથે જોડાયેલ છે. તથા તેની પૂર્વમાં પેસિફિક મહાસાગર છે.
- કામચાટકા દ્વીપકલ્પ 'રીંગ ઓફ ફાયર'નો ભાગ છે. કામચાટકાનું મોટા ભાગનું ક્ષેત્ર પર્વતીય છે.



- તે લગભગ 160 જ્વાળામુખી ધરાવે છે, જેમાંથી 29 હજુ પણ સક્રિય છે.
- તેમાંથી એક જ્વાળામુખી કલ્યુચેવસ્કાયા સોપકા 15,584 ફૂટ ઊંચો છે અને તેને પૃથ્વીના ઉત્તર ગોળાર્ધમાં સૌથી મોટો જ્વાળામુખી ગણવામાં આવે છે.

1. તાજેતરમાં ભારતે કયા દેશના રાષ્ટ્રપતિને ભારતના 2023ના પ્રજાસત્તાક દિવસના મુખ્ય અતિથિ તરીકે આમંત્રણ આપ્યું છે ?

(A) માલદીવ

(B) ફ્રાન્સ

(C) ઓસ્ટ્રેલિયા

(D) ઉપરોક્ત એકપણ નહીં

(D)

2. તાજેતરમાં શ્રી અબ્દેલ ફતહ અલ-સીસીને ભારતના 2023ના પ્રજાસત્તાક દિવસના મુખ્ય અતિથિ તરીકે આમંત્રણ આપ્યું છે તે કયા દેશના રાષ્ટ્રપતિ છે ?

(A) તજિકિસ્તાન

(B) ઈજિપ્ત

(C) કિર્ગિસ્તાન

(D) સુદાન

(B)

3. તાજેતરમાં 'કામચાટકા દ્વીપકલ્પ'માં બે જવાળામુખી ફાટ્યા છે. તે _____ દેશના ઉત્તરપૂર્વીય ભાગમાં છ જવાળામુખીમાંથી એક છે.

(A) રશિયા

(B) જાપાન

(C) બર્મુડા

(D) ઈન્ડોનેશિયા

(A)

ICEના જુના વિદ્યાર્થીઓને
50% DISCOUNT

અવસર

WEEKLY TEST

ધો.12 પાસ માટે સુવર્ણ તક
સરકારી નોકરી મેળવવા માટે

જનરલ ખેંચ

ફ્રી ટ્રાયલ લેકચર

TIME

4 PM To 6 PM

- નવા અભ્યાસક્રમ મુજબની પરીક્ષાલક્ષી તૈયારી
- આવનારી તલાટી - જી.કલાર્કની પરીક્ષાને ઓછા સમયમાં પાસ કરવાની રણનીતિ
- સ્માર્ટ વર્ડ અને સમજણ શક્તિના સમન્વયથી અભ્યાસ
- પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS

રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત **93280-01110**

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

કાલાવડ રોડ, તિરૂપતી પેટ્રોલ પંપ સામે,
સ્વામિનારાયણ મંદિર પાસે, રાજકોટ

OFFLINE
રાજકોટ

યુનેસ્કો એશિયા - પેસિફિક એવોર્ડ્સ

તાજેતરમાં સાંસ્કૃતિક વારસાના સંરક્ષણ માટે યુનેસ્કો એશિયા- પેસિફિક એવોર્ડ 2022ની જાહેરાત કરવામાં આવી છે, જેમાં ભારતના ચાર વિજેતાઓનો સમાવેશ થાય છે.

- પુરસ્કારો માટે છ દેશોમાંથી 13 પ્રોજેક્ટ સ્વીકારવામાં આવ્યા હતા. આ છ દેશોમાં અફઘાનિસ્તાન, ચીન, ભારત, ઈરાન, નેપાળ અને થાઈલેન્ડનો સમાવેશ થાય છે.



ભારતને મળેલા એવોર્ડ

શ્રેષ્ઠતાનો પુરસ્કાર (Award of Excellence) : છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલય, મુંબઈ

- વિશિષ્ટતાનો પુરસ્કાર (Award of Distinction) : ગોલકોંડા સ્ટેપવેલ, હૈદરાબાદ
- એવોર્ડ ઓફ મેરિટ : ડોમકોંડા કિલ્લો, તેલંગણા અને ભાયખલા સ્ટેશન, મુંબઈ

છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલય

મુંબઈના છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલયને સાંસ્કૃતિક વારસાના સંરક્ષણ માટેના યુનેસ્કો એશિયા- પેસિફિક એવોર્ડ્સમાં 'શ્રેષ્ઠતાનો પુરસ્કાર' મળ્યો છે.

- છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલયની સ્થાપના પશ્ચિમ ભારતના પ્રિન્સ ઓફ વેલ્સ મ્યુઝિયમ તરીકે 1922માં કરવામાં આવી હતી.



- તે ભારતમાં મુંબઈ વર્લ્ડ હેરિટેજ પ્રોપર્ટીના વિક્ટોરિયન ગોથિક અને આર્ટ ડેકો એન્સેમ્બલનો એક ભાગ છે.
- આ 100 વર્ષ જૂનું મ્યુઝિયમ ભારતના ઇતિહાસને પ્રાગઐતિહાસિક કાળથી લઈને આધુનિક સમય સુધીનું દસ્તાવેજીકરણ કરે છે.
- પ્રિન્સ ઓફ વેલ્સ (જ્યોર્જ V)ની ભારતની મુલાકાતની યાદમાં તેની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- મ્યુઝિયમનું નામ પાછળથી શ્રી છત્રપતિ શિવાજી મહારાજના નામ પરથી રાખવામાં આવ્યું હતું,
- મ્યુઝિયમ હાલમાં પ્રાચીન ભારત તેમજ વિદેશી ભૂમિમાંથી લગભગ 50,000 પ્રદર્શનોનું આયોજન કરે છે.

ભાયખલા રેલવે સ્ટેશન, મુંબઈ

આ સ્ટેશન વર્ષ 1853માં બનાવવામાં આવ્યું હતું.

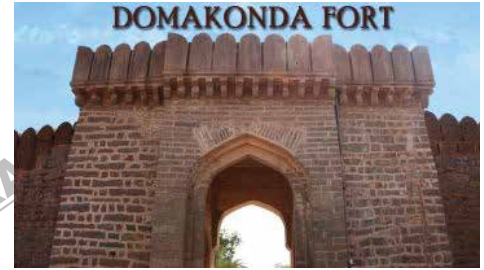
- દેશની પ્રથમ ટ્રેન લગભગ દોઢ સદી પહેલા ભાયખલા સ્ટેશન પરથી પસાર થઈ હતી.
- ભાયખલા રેલવે સ્ટેશનના પુનઃસંગ્રહનું કાર્ય હાથ ધરવામાં આવ્યું છે. અને તેના મૂળ, પ્રાચીન સ્થાપત્યને લગભગ ફરીથી જીવંત કરવામાં આવ્યું છે.



ડોમકોંડા કિલ્લો, તેલંગાણા

ડોમકોંડા કિલ્લો ખાનગી સંપત્તિ છે અને 18મી સદીમાં વિવિધ શૈલીઓના મિશ્રણ સાથે બાંધવામાં આવ્યો હતો.

- તેમાં પ્લાસ્ટર વર્ડ, ધનુષ આકાર અથવા કમાનવાળા સ્તંભો, છપાટ છત તથા એક પાણીના બગીચાના તળાવની સાથે આંગણાનો સમાવેશ થાય છે.



સાંસ્કૃતિક વારસાના સંરક્ષણ માટે યુનેસ્કો એશિયા-પેસિફિક એવોર્ડ

એશિયા પેસિફિક ક્ષેત્રમાં વ્યૂહાત્મક ઉદ્દેશ્યોની પરિપૂર્ણતા માટે વર્ષ 2000થી યુનેસ્કો દ્વારા 'એશિયા-પેસિફિક હેરિટેજ' એવોર્ડ આપવામાં આવે છે.

- આ એવોર્ડનો હેતુ એવા સાંસ્કૃતિક વારસાના ક્ષેત્રના સંરક્ષણને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે, જેના સંરક્ષણ પ્રયાસો કોઈપણ વ્યક્તિ અથવા સંસ્થા દ્વારા શરૂ કરવામાં આવ્યા છે.
- તે અન્ય મિલકત માલિકોને તેમના સમુદાયોમાં સ્વતંત્ર રીતે અથવા જાહેર-ખાનગી ભાગીદારી દ્વારા સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ હાથ ધરવા પ્રોત્સાહિત કરે છે.
- આ પુરસ્કાર લોકોમાં તેમના વારસા પ્રત્યે ગર્વની ભાવના પ્રદાન કરે છે.

શક્તિ નીતિ (Shakti Policy)

તાજેતરમાં ઊર્જા મંત્રાલયે 'શક્તિ નીતિ' હેઠળ 5 વર્ષ માટે 4500 મેગાવોટની એકંદર વીજળીની પ્રાપ્તિ માટે એક યોજના શરૂ કરી છે.

- PFC કન્સલ્ટિંગ લિમિટેડ યોજના હેઠળ 4,500 મેગાવોટના સપ્લાય માટે બોલીઓ આમંત્રિત કરવામાં આવી છે.
- PFC કન્સલ્ટિંગ લિમિટેડ (PFC લિમિટેડની સંપૂર્ણ માલિકીની પેટાકંપની)ને ઊર્જા મંત્રાલય દ્વારા નોડલ એજન્સી તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવી છે.

- કોલસા મંત્રાલયને આ માટે લગભગ **27 MTPA** (વાર્ષિક મિલિયન ટન) ફાળવવા વિનંતી કરવામાં આવી છે.
- આ યોજના વીજ ખાદ્યનો સામનો કરી રહેલા રાજ્યોને મદદ કરશે અને તેમની ક્ષમતા વધારવા માટે પ્લાન્ટ ઉત્પન્ન કરવામાં પણ મદદ કરશે તેવી અપેક્ષા છે.

શક્તિ નીતિ શું છે ?

શક્તિ એટલે કે ભારતમાં પારદર્શક રીતે કોલસાનો ઉપયોગ અને ફાળવણી માટેની યોજના (**Scheme For Harnessing and Allocating Koyala Transparently in india - SHAKTI**)

- જેને ટૂંકમાં **શક્તિ નીતિ** તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
- ઊર્જા મંત્રાલયે 2017માં કોલસા નીતિને મંજૂરી આપી હતી. જે SHAKTI તરીકે ઓળખાય છે.
- નીતિ કોલસાની હરાજી દ્વારા બળતણ સપ્લાય એગ્રીમેન્ટ્સ (FSA)નો અભાવ ધરાવતા પાવર પ્લાન્ટ્સને કોલસાના જોડાણ પ્રદાન કરે છે.

ઉદ્દેશ

શક્તિ યોજનાનો ઉદ્દેશ્ય ભારતના તમામ થર્મલ પાવર પ્લાન્ટને પારદર્શક અને ઉદ્દેશ્યપૂર્ણ રીતે કોલસાની ઉપલબ્ધતા સુનિશ્ચિત કરવાનો છે.

- આ યોજના માત્ર ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર સેક્ટર માટે જ નહીં, પરંતુ જાહેર ક્ષેત્રની બેંકો માટે પણ ફાયદાકારક માનવામાં આવે છે, જેમની પાસે પાવર કંપનીઓ દ્વારા ચૂકવવામાં આવતી મોટી લોન છે.
- આ યોજનાનો હેતુ આયાતી કોલસા પર નિર્ભરતા ઘટાડવા અને સ્થાનિક ઉદ્યોગોને પ્રોત્સાહન આપવાનો પણ છે.

શ્રી ટ્રાયલ લેકચર
તા. 8-12-2022 થી શરૂ
WEEKLY, MONTHLY OMR TEST
ધો. 12 પાસ માટે સુવર્ણ તક
વનરક્ષક
બીટ ગાર્ડ
▶ પર્યાવરણ વિષય પર વિશેષ ભાર
▶ દૂર સમયમાં સફળતા પ્રાપ્ત કરવાની આશ્ચર્ય વ્યૂહરચના
▶ નવા અભ્યાસક્રમ મુજબની પરિલામલક્ષી તેયારી
▶ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના નિષ્ણાંતો દ્વારા અભ્યાસ
▶ પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS
શ્રી ડેમો માટે રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત
93280-01110
OFFLINE રાજકોટ
ICE
કાલાવડ રોડ, તિરુપતી પેટ્રોલ પંપ સામે, સ્વામિનારાયણ મંદિર પાસે, રાજકોટ

1. યુનાઈટેડ નેશન્સ દ્વારા 'કેમિકલ યુદ્ધનો ભોગ બનેલા લોકોની સ્મૃતિ માટેના આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ' તરીકે કયા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?

- (A) 28 નવેમ્બર (B) 29 નવેમ્બર (C) 30 નવેમ્બર (D) 31 નવેમ્બર (C)

2. તાજેતરમાં સાંસ્કૃતિક વારસાના સંરક્ષણ માટે યુનેસ્કો એશિયા-પેસિફિક એવોર્ડ 2022ની જાહેરાત કરવામાં આવી હતી. જેમાં ભારતના 'છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલય'ને 'શ્રેષ્ઠતાનો પુરસ્કાર' (Award of Excellence) એનાયત થયો છે. તે કયા સ્થળે સ્થિત છે ?

- (A) મુંબઈ (B) ચેન્નાઈ (C) બેંગ્લોર (D) જયપુર (A)

3. 'છત્રપતિ શિવાજી મહારાજ વાસ્તુ સંગ્રહાલય'ની સ્થાપના પશ્ચિમ ભારતના પ્રિન્સ ઓફ વેલ્સ મ્યુઝિયમ તરીકે _____ માં કરવામાં આવી હતી.

- (A) 1922 (B) 1903 (C) 1885 (D) 1879 (A)

4. તાજેતરમાં યુનેસ્કો એશિયા-પેસિફિક એવોર્ડ 2022માં ભારતના 'ડોમકોંડા કિલ્લા'ને 'એવોર્ડ ઓફ મેરિટ' કેટેગરીમાં પુરસ્કાર મળ્યો છે. આ ડોમકોંડા કિલ્લો કયા રાજ્યમાં આવેલ છે ?

- (A) કેરળ (B) તમિલનાડુ (C) ઓડિશા (D) તેલંગાણા (D)

5. તાજેતરમાં ઊર્જા મંત્રાલયે 'શક્તિ નીતિ' હેઠળ કેટલા વર્ષ માટે 4500 મેગાવોટની અકંદર વીજળીની પ્રાપ્તિ માટે એક યોજના શરૂ કરી છે ?

- (A) બે (B) પાંચ (C) સાત (D) નવ (B)

દિવસ મહિમા : 01 ડિસેમ્બર, (1) વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ
(2) BSF સ્થાપના દિવસ

એઈડ્સ અંગે જાગૃતિ લાવવા માટે સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષે 1 ડિસેમ્બરના રોજ 'વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- વિશ્વ એઈડ્સ દિવસની ઉજવણીનો પ્રારંભ વર્ષ 1988થી થયો હતો.
- વિશ્વ એઈડ્સ દિવસનો સિમ્બોલ 'રેડ રિબિન' છે.
- લાલ રિબિન HIV પોઝિટિવ તથા એઈડ્સ ધરાવતા લોકો સાથે એકતા માટેનું વૈશ્વિક પ્રતિક છે.
- AIDSનું પૂરું નામ 'Acquired Immune Deficiency Syndrome' છે.
- આ રોગ HIVનો ચેપ લાગવાથી થાય છે.
- HIVનું પૂરું નામ 'Human Immunodeficiency Virus' છે.
- વર્ષ 2022ની 'વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ'ની થીમ 'Equalize' (સમાનતા) છે.



ભારતનું પ્રથમ પ્રાઈવેટ લોન્ચપેડ લોન્ચ કરવામાં આવ્યું

ચેન્નાઈ સ્થિત સ્પેસ ટેક સ્ટાર્ટઅપ અગ્નિકુલ કોસમોસે (Agnikul Cosmos) તાજેતરમાં આંધ્રપ્રદેશના શ્રીહરિકોટામાં સતીશ ધવન સ્પેસ સેન્ટર (SDSC) ખાતે ભારતનું પ્રથમ ખાનગી લોન્ચપેડ અને મિશન કન્ટ્રોલ સેન્ટર ખુલ્યું છે.



- તેનું ઉદ્ઘાટન 28 નવેમ્બરે ઈસરોના અધ્યક્ષ શ્રી એસ.સોમનાથે કર્યું હતું.
- તે ઈન્ડિયન સ્પેસ રિસર્ચ ઓર્ગેનાઈઝેશન (ISRO) અને ઈન્ડિયન નેશનલ સ્પેસ પ્રમોશન એન્ડ ઓથોરાઈઝેશન સેન્ટર (IN-Space)ની સહાયથી ચલાવવામાં આવ્યું હતું.

અગ્નિકુલ લોન્ચપેડ

લોન્ચપેડના બે ભાગ છે : અગ્નિકુલ લોન્ચપેડ અને અગ્નિકુલ મિશન કન્ટ્રોલ સેન્ટર.

- આ બંને એકબીજાથી ચાર કિલોમીટરના અંતરે છે.
- કાઉન્ટડાઉન દરમિયાન 100% કામગીરી સુનિશ્ચિત કરવા માટે તેઓ વિવિધ જટિલ સિસ્ટમો દ્વારા એકબીજા સાથે જોડાયેલા છે.

- આ સુવિધા સ્ટાર્ટઅપ અગ્નિકુલ કોસમોસ દ્વારા ડિઝાઈન કરવામાં આવી હતી અને તેને ISRO અને IN-Spaceના સમર્થનથી અમલમાં મુકવામાં આવી હતી.
- ખાનગી લોન્ચ વ્હીકલને લોન્ચ કરવા માટે તે પ્રથમ વિશિષ્ટ લોન્ચપેડ છે.
- તે ખાસ કરીને લિક્વિડ સ્ટેજ નિયંત્રિત પ્રક્ષેપણને ટેકો આપવા અને ISRO રેન્જ ઓપરેશન ટીમને લોન્ચ દરમિયાન ફ્લાઈટ સેફ્ટી પેરામિટર્સ પર દેખરેખ રાખવામાં મદદ કરવા માટે બનાવવામાં આવી છે.
- આ સુવિધા ડેટા અને અન્ય મહત્વપૂર્ણ માહિતીને ISROના મિશન કંટ્રોલ સેન્ટર સાથે જ્યારે જરૂર પડે ત્યારે ડેટા શેર કરી શકે છે.
- આ લોન્ચપેડ પરથી અગ્નિકુલના અગ્નિબાન રોકેટનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવશે.

અગ્નિબાન રોકેટ (અગ્નિબાણ રોકેટ)

અગ્નિબાન અથવા અગ્નિબાણ રોકેટ એ બે તબક્કાનું પ્રક્ષેપણ વ્હીકલ છે.

- જે પૃથ્વીની સપાટીથી લગભગ 700 કિમીની નીચી પૃથ્વીની ભ્રમણકક્ષામાં 100 કિલોગ્રામ સુધીના પેલોડને લઈ જવા માટે સક્ષમ છે.
- તે કંપનીના 3D-પ્રિન્ટેડ અગ્નિલેટ એન્જિન દ્વારા સંચાલિત હશે.
- અગ્નિલેટ એ વિશ્વનું પ્રથમ 3D પ્રિન્ટેડ એન્જિન છે જેનું સંપૂર્ણ ભારતમાં ડિઝાઈન અને ઉત્પાદન કરવામાં આવ્યું હતું.
- જેનાથી ISRO ખાતે તેના એન્જિનનું પરીક્ષણ કરનાર અગ્નિકુલ દેશની પ્રથમ કંપની બની હતી.
- અગ્નિલેટ એ 'સેમી-ક્રાયોજેનિક' એન્જિન છે જે પોતાને આગળ વધારવા માટે સુપરકુલ્ડ ઓક્સિજનના મિશ્રણનો ઉપયોગ કરે છે.
- આ એન્જિન ખૂબ જ જટિલ છે અને તે ખૂબ જ ઊંચા તાપમાને કામ કરે છે.

મંકીપોક્સનું નવું નામ : mpox

વર્લ્ડ હેલ્થ ઓર્ગેનાઈઝેશન (WHO)એ જાહેરાત કરી છે કે તાજેતરમાં

મંકીપોક્સનું નામ બદલીને **mpox** રાખવામાં આવ્યું છે.

- મંકીપોક્સનું નામ વર્ષ 1970માં રાખવામાં આવ્યું હતું.
- મંકીપોક્સ વાયરસ હાલમાં વાંદરાઓ સિવાયના ઘણા પ્રાણીઓમાં જોવા મળે છે.



- WHOએ રોગોના નામકરણ માટેની શ્રેષ્ઠ પદ્ધતિઓ પ્રકાશિત કરી તે પહેલા આ રોગનું નામ 2015માં રાખવામાં આવ્યું હતું.
- મંકીપોક્સ મુખ્યત્વે સમલૈંગિક પુરુષોને અસર કરે છે.
- તાજેતરમાં આફ્રિકા, યુ.એસ. અને યુરોપમાં હજારોની સંખ્યામાં આ રોગથી સંક્રમિત થયા હતા.

મંકીપોક્સ

મંકીપોક્સ એ એક દુર્લભ વાયરલ ઝૂનોટિક રોગ છે, જે મંકીપોક્સ વાયરસના ચેપના કારણે થાય છે.

- તે શીતળા જેવા લક્ષણો ધરાવે છે, જોકે તબીબી રીતે ઓછું ગંભીર છે.
- મંકીપોક્સ સાથેનો ચેપ પ્રથમ વખત વર્ષ 1958માં શોધાયો હતો.
- સંશોધન માટે રાખવામાં આવેલા વાંદરાની વસાહતોમાં શીતળા જેવા રોગના બે પ્રકોપ ફાટી નીકળ્યા પછી તેને 'મંકીપોક્સ' નામ આપવામાં આવ્યું હતું.

લક્ષણો

તે ચેપગ્રસ્ત લોકોમાં અછબડા જેવા ફોલ્લીઓનું કારણ બને છે, પરંતુ મંકીપોક્સને કારણે થતો તાવ, અસ્વસ્થા અને માથાનો દુખાવો સામાન્ય રીતે ચિકનપોક્સથી થતા ફોલ્લીઓ કરતા વધુ ગંભીર હોય છે.

- મંકીપોક્સના કારણે થોડા દિવસો માટે તાવ અને લસિકા ગાંઠોમાં સોજો આવે છે.
- લાલ ચકામા, શરીરમાં દુખાવો, વધારે થાક વગેરે તેમના લક્ષણો છે.

ફેલાવો

મંકીપોક્સ વાયરસ મોટા ભાગે ઉંદરો અને જંગલી પ્રાણીઓમાંથી ફેલાય છે, પરંતુ માનવ-થી-માનવમાં પણ સંક્રમણ થાય છે.

- ચેપગ્રસ્ત પ્રાણીઓનું અપૂરતું માંસ ખાવું એ પણ જોખમનું એક પરીબળ છે.
- માનવ-થી-માનવ ફેલાવો ચેપગ્રસ્ત શ્વસન માર્ગના સ્ત્રાવના કારણે ચેપગ્રસ્ત વ્યક્તિની ચામડીના ઘાવમાંથી સ્ત્રાવતા પ્રવાહી દ્વારા અને દૂષિત વસ્તુઓ સાથે નજીકના સંપર્ક દ્વારા થઈ શકે છે.
- તે રસીકરણ દ્વારા અથવા પ્લેસેન્ટા (જન્મજાત મંકીપોક્સ) દ્વારા પણ પ્રસારિત થઈ શકે છે.
- તે ઝડપીથી ફેલાય છે અને જો ચેપ લાગે તો દસમાંથી એક વ્યક્તિ મૃત્યુનું કારણ બની શકે છે.

1. 'વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 29 નવેમ્બર (B) 30 નવેમ્બર (C) 1 ડિસેમ્બર (D) 2 ડિસેમ્બર (C)

2. BSF સ્થાપના દિવસ તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 29 નવેમ્બર (B) 30 નવેમ્બર (C) 1 ડિસેમ્બર (D) 2 ડિસેમ્બર (C)

3. વર્ષ 2022ના 'વિશ્વ એઈડ્સ દિવસ'ની થીમ શું છે ?

- (A) Communities make the difference (B) My health, my Right
(C) Know your status (D) Equallize (D)

4. તાજેતરમાં ભારતનું પ્રથમ પ્રાઈવેટ લોન્ચપેડ લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. તેને ચેન્નાઈ સ્થિત સ્પેસ ટેક સ્ટાર્ટઅપ અગ્નિકુલ કોસમોસ (Agnikul Cosmos) દ્વારા આંધ્રપ્રદેશના શ્રીહરિકોટા સતીશ ધવન સ્પેસ સેન્ટર (SDSC) ખાતે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું છે.
2. આ લોન્ચપેડના બે ભાગ છે અગ્નિકુલ લોન્ચપેડ અને અગ્નિકુલ મિશન કંટ્રોલ સેન્ટર.
3. તે ISROના મિશન કંટ્રોલ સાથે ડેટા અને અન્ય મહત્વપૂર્ણ માહિતી શેર કરવાની ક્ષમતા ધરાવે છે.
યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 1 (C) ફક્ત 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3 (D)

5. તાજેતરમાં WHOએ મંકીપોક્સનું નામ બદલીને નવું નામ શું રાખ્યું છે ?

- (A) mvirus (B) mpox (C) mpvirus (D) wmpx (B)

- દિવસ મહિમા : 02 ડિસેમ્બર, (1) રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન
(2) ગુલામી નાબૂદી માટેનો આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ
(3) વિશ્વ કમ્પ્યુટર સાક્ષરતા દિવસ

રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન

ભારતમાં દર વર્ષે 2 ડિસેમ્બરના રોજ 'રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- ભારતમાં ભોપાલ ગેસ દુર્ઘટનામાં મૃત્યુ પામેલા લોકોની યાદમાં આ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- ભારતમાં મધ્યપ્રદેશના ભોપાલમાં 2 અને 3 ડિસેમ્બર 1984ના રોજ થયેલી ગેસ દુર્ઘટનામાં હજારો લોકોના મૃત્યુ થયા હતા.
- ભોપાલની યુનિયન કાર્બાઈડ (યુનિયન કાર્બાઈડ ઈન્ડિયા લિમિટેડ-UCIL) નામની જંતુનાશક દવાઓ બનાવતી કંપનીઓમાંથી મિથાઈલ આઈસોસાઈનેટ (MIC) નામનું ઝેરી રસાયણ લીક થવાથી આ દુર્ઘટના ઘટી હતી.
- આ દુર્ઘટનાને વિશ્વના ઇતિહાસની સૌથી મોટી ઔદ્યોગિક આપત્તિ માનવામાં આવે છે.
- આથી ભારતમાં ઔદ્યોગિક આપત્તિના વ્યવસ્થાપન અને નિયંત્રણ તથા પ્રદૂષણ અંગે લોક જાગૃતિ કેળવવા આ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.



National Sports and Adventure Awards 2022

ભારતના રાષ્ટ્રપતિ શ્રીમતી દ્રૌપદી મુર્મુએ 30 નવેમ્બર, 2022ના રોજ રાષ્ટ્રપતિ ભવન ખાતે આયોજિત એક કાર્યક્રમમાં 'રાષ્ટ્રીય રમતગમત અને સાહસિક પુરસ્કારો 2022' (National Sports and Adventure Award) એનાયત કરવામાં આવ્યા હતા.

- આ એવોર્ડમાં મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ, દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ, અર્જુન એવોર્ડ, મૌલાના અબુલ કલામ આઝાદ ટ્રોફી વગેરેનો સમાવેશ થાય છે.
- જેમાં ભારતના દિગ્ગજ ટેનિસ ખેલાડી શ્રી શરથ કમલ અચંતાને મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન પુરસ્કાર એનાયત કરવામાં આવ્યો હતો.



- આ ઉપરાંત 25 ખેલાડીઓને અર્જુન પુરસ્કારથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા.
- આ વર્ષે પુરસ્કારો માટે અરજીઓ ઓનલાઈન મંગાવવામાં આવી હતી. તથા પુરસ્કારો માટે મોટી સંખ્યામાં નોમિનેશન્સ પ્રાપ્ત થયા હતા.
- જેને જસ્ટિસ (નિવૃત્ત) શ્રી એ.એમ. ખાનવિલકરની અધ્યક્ષતાવાળી પસંદગી સમિતિ દ્વારા ધ્યાનમાં લેવામાં આવ્યા હતા.
- આ સમિતિની ભલામણોના આધારે અને યોગ્ય ચકાસણી પછી આ પુરસ્કારો આપવાનું નક્કી કર્યું હતું.
- ત્યારબાદ 'યુવા બાબતો અને રમત મંત્રાલય' દ્વારા 'રાષ્ટ્રીય રમત પુરસ્કાર 2022'ની જાહેરાત કરવામાં આવી હતી.

મેજર ધ્યાનચંદ ખેલરત્ન એવોર્ડ - 2022

ક્રમ	ખેલાડીનું નામ	રમત
1	શ્રી શરથ કમલ અચંતા	ટેબલ ટેનિસ

નોંધ : આ અગાઉ વર્ષ 2021માં સૌથી વધુ 12 ખેલાડીઓને 'મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ' એનાયત થયા હતા.



FOREST GUARD (વનરક્ષક) BATCH **50%** DISCOUNT **₹3,000** **₹1,500** **6 MONTH VALIDITY**

અર્જુન એવોર્ડ 2022

ક્રમ	ખેલાડીનું નામ	રમત
1	શ્રીમતી સીમા પુનિયા	એથલેટિક્સ
2	શ્રી એલ્ડોસ પોલ	એથલેટિક્સ
3	શ્રી અવિનાશ મુકુંદ સાબલે	એથલેટિક્સ
4	શ્રી લક્ષ્ય સેન	બેડમિન્ટન
5	શ્રી પ્રણય એચ.એસ.	બેડમિન્ટન
6	શ્રી અમિત	બોક્સિંગ
7	શ્રીમતી નિખત ઝરીન	બોક્સિંગ
8	સુશ્રી ભક્તિ પ્રદિપ કુલકર્ણી	ચેસ
9	શ્રી આર પ્રજ્ઞાનન્ધા	ચેસ
10	શ્રીમતી દીપ ગ્રેસ એક્કા	હોકી
11	શ્રીમતી શુશીલા દેવી	જુડો
12	શ્રીમતી સાક્ષી કુમારી	જુડો
13	શ્રીમતી નયન મોની સાયકિયા	લોન બાઉલ
14	શ્રી સાગર કૈલાસ ઓવલકર	મલ્લાખાંબ
15	શ્રી ઈલાવેનિલ વાલરિવન	શૂટિંગ
16	શ્રી ઓમપ્રકાશ મિથરવલ	શૂટિંગ
17	શ્રીમતી શ્રીજા અકુલા	ટેબલ ટેનિસ
18	શ્રી વિકાસ ઠાકુર	વેઈટલિફ્ટિંગ
19	શ્રીમતી અંશુ	કુસ્તી
20	શ્રીમતી સરિતા	કુસ્તી
21	શ્રી પરવીન	વુશુ (એક માર્શલ આર્ટ)
22	શ્રીમતી માનસી ગિરીશચંદ્ર જોશી	પેરા બેડમિન્ટન
23	શ્રી તરુણ ઘિલ્લોન	પેરા બેડમિન્ટન
24	શ્રી સ્વપ્નિલ સંજય પાટીલ	પેરા સ્વિમિંગ
25	શ્રીમતી જર્લિન અનિકા જે	ડેફ બેડમિન્ટન

દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ 2022 - રેગ્યુલર કેટેગરી

ક્રમ	કોચનું નામ	રમત
1	શ્રી જીવનજોતસિંહ તેજા	તીરંદાજી
2	શ્રી મોહમ્મદ અલીકમર	બોક્સિંગ
3	શ્રીમતી સુમા સિદ્ધાર્થ શિરુર	પેરા શૂટિંગ
4	શ્રી સુજીત માન	કુસ્તી

દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ 2022 - લાઈફટાઈમ કેટેગરી

ક્રમ	કોચનું નામ	રમત
1	શ્રી દિનેશ જવાહર લાડ	ક્રિકેટ
2	શ્રી બિમલ પ્રફુલ્લ ઘોષ	ફૂટબોલ
3	શ્રી રાજ સિંહ	કુસ્તી

રમતગમત અને ગેમ્સ (Sports and Games) 2022માં આજિવન સિદ્ધિ માટે ધ્યાનચંદ પુરસ્કાર

ક્રમ	ખેલાડીનું નામ	રમત
1	સુશ્રી અશ્વિની અક્કુનજી સી.	એથલેટિક્સ
2	શ્રી ધરમવીર સિંહ	હોકી
3	શ્રી બી.સી. સુરેશ	કબડ્ડી
4	શ્રી નીર બહાદુર ગુરુંગ	પેરા એથલેટિક્સ

રાષ્ટ્રીય ખેલ પ્રોત્સાહન પુરસ્કાર 2022

ક્રમ	કેટેગરી	રાષ્ટ્રીય ખેલ પ્રોત્સાહન પુરસ્કાર 2022 માટે ભલામણ કરાયેલ એન્ટિટી
1	ઉભરતા અને યુવા પ્રતિભાની ઓળખ કરવી અને તેમને ટ્રેનિંગ આપવી	ટ્રાન્સસ્ટેડિયા એન્ટરપ્રાઈઝ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ
2	કોર્પોરેટ સામાજિક જવાબદારી દ્વારા રમત-ગમતને પ્રત્સાહન	કલિંગા ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ ટેકનોલોજી
3	વિકાસ માટે રમતો	લદ્દાખ સ્કી એન્ડ સ્નોબોર્ડ એસોસિએશન

મૌલાના અબુલ કલામ આઝાદ (MAKA) ટ્રોફી

મૌલાના અબુલ કલામ આઝાદ ટ્રોફી 'ગુરુનાનક દેવ યુનિવર્સિટી, અમૃતસર'ને એનાયત કરવામાં આવી છે.

કયો પુરસ્કાર શા માટે એનાયત થાય છે ?

ક્રમ	પુરસ્કારનું નામ	શા માટે / કોને એનાયત થાય છે ?
1.	મેજર ધ્યાનચંદ ખેલરત્ન એવોર્ડ	ચાર વર્ષના સમયગાળા દરમિયાન કોઈ એક ખેલાડી દ્વારા રમતના ક્ષેત્રમાં શ્રેષ્ઠ અને સૌથી ઉત્કૃષ્ટ પ્રદર્શન માટે આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.
2.	અર્જુન એવોર્ડ	સતત ચાર વર્ષના ઉત્કૃષ્ટ પ્રદર્શન માટે આ એવોર્ડ આપવામાં આવે છે.
3.	દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ	પ્રતિષ્ઠિત આંતરરાષ્ટ્રીય રમત ગમત કાર્યક્રમોમાં એવોર્ડ વિજેતા ખેલાડી તૈયાર કરવા માટે કોચને આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.
4.	ધ્યાનચંદ એવોર્ડ	રમતના વિકાસમાં આજીવન યોગદાન માટે આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.
5.	રાષ્ટ્રીય ખેલ પ્રોત્સાહન	રમત ગમતના વિકાસ અને તેને પ્રોત્સાહન આપવામાં મહત્વની ભૂમિકા નિભાવનાર જાહેર તથા ખાનગી કોર્પોરેટ સંસ્થાઓ અને વ્યક્તિઓને આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.
6.	મૌલાના અબુલ કલામ આઝાદ (MAKA) ટ્રોફી	ઈન્ટર યુનિવર્સિટી ટુર્નામેન્ટમાં ઓવરઓલ ટોચનું પ્રદર્શન કરનાર યુનિવર્સિટીને આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.

મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ

મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ એ રમતગમત ક્ષેત્રોનો ભારતનો સર્વોચ્ચ એવોર્ડ છે.

- આ એવોર્ડનો પ્રારંભ 1991-92 થી થયો હતો.

- અગાઉ આ એવોર્ડ 'રાજીવ ગાંધી ખેલ રત્ન એવોર્ડ' તરીકે ઓળખાતો હતો પરંતુ ઓગસ્ટ 2021માં તેનું નામ બદલીને 'મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ' કરવામાં આવ્યું છે.
- ભારતના પ્રસિધ્ધ ચેસ ખેલાડી શ્રી વિશ્વનાથન આનંદને સૌપ્રથમ 1991-92માં આ એવોર્ડ એનાયત થયો હતો.
- આ એવોર્ડ વિજેતા ખેલાડીને એક મેડલ, પ્રશંસાપત્ર અને રૂ. 25 લાખ રોકડ પુરસ્કાર રકમ આપવામાં આવે છે.

અર્જુન એવોર્ડ

ભારતમાં કેન્દ્ર સરકારના રમતગમત અને યુવા બાબતો અંગેના મંત્રાલય દ્વારા આ એવોર્ડ એનાયત થાય છે.

- આ એવોર્ડનો પ્રારંભ 1961 થી થયો હતો.
- આ એવોર્ડમાં વિજેતા ખેલાડીઓને અર્જુનની કાંસાની પ્રતિમા, પ્રશંસાપત્ર અને રૂ. 15 લાખ રોકડ પુરસ્કાર ઈનામ તરીકે આપવામાં આવે છે.

®

આદિજાતિ વિકાસ અહેવાલ 2022

તાજેતરમાં ભારત ગ્રામીણ આજીવિકા ફાઉન્ડેશન (BRLF) દ્વારા 'આદિજાતિ વિકાસ અહેવાલ 2022' (Tribal Development Report 2022) બહાર પાડવામાં આવ્યો હતો.

અહેવાલ મુખ્ય મુદ્દાઓ

2011ની વસતી ગણતરી મુજબ ભારતનો આદિવાસી સમુદાય દેશની વસતીના 8.6% છે.

- દેશના 80% આદિવાસી સમુદાયો મધ્ય ભારતમાં છે.
- 257 અનુસૂચિત આદિવાસી જિલ્લાઓમાંથી, 230 (90%) જિલ્લાઓ કાં તો જંગલ વિસ્તાર અથવા ડુંગરાળ અથવા રણ વિસ્તારમાંથી આવે છે.
- અહેવાલમાં જણાવ્યું છે કે સ્વસ્થતા, શિક્ષણ વગેરે જેવી બાબતોમાં આદિવાસી સમુદાય આઝાદીના 70 વર્ષ બાદ પણ સૌથી વંચિત છે.
- આદિવાસી વિસ્તારો એવા વિસ્તારો પણ છે કે જેમણે ઘણી અશાંતિ અને સંઘર્ષનો સામનો કર્યો છે. તથા આ વિસ્તારોમાં ઘણી સરકારી કલ્યાણકારી યોજનાઓ અને નીતિઓ અમલમાં નથી આવી શકતી.
- અહેવાલમાં જણાવવામાં આવ્યું છે કે ભારતના આદિવાસી સમુદાયો કાંપવાળા મેદાનો અને ફળદ્રુપ નદીની ખીણોથી દૂર પહાડીઓ, જંગલો અને સૂકી જમીન જેવી દેશની કેટલીક આકરી પરિસ્થિતિમાં વિસ્થાપિત થયા છે.



- નોંધ:** (1) 1980માં ફોરેસ્ટ કન્ઝર્વેશન એક્ટના અમલ પછી પર્યાવરણીય સંરક્ષણ અને સ્થાનિક આદિવાસી સમુદાયોની જરૂરિયાતો વચ્ચે સંઘર્ષ જોવા મળ્યો જેના કારણે લોકો અને જંગલો વચ્ચેનું અંતર વધતુ ગયું છે.
- (2) 1988ની રાષ્ટ્રીય વન નીતિ અનુસાર સ્થાનિક લોકોની ઘરેલુ જરૂરિયાતોને પ્રથમ વખત સ્પષ્ટપણે ઓળખવામાં આવી હતી.
- (3) ભારત ગ્રામીણ આજીવિકા ફાઉન્ડેશન (BRLF)ની સ્થાપના કેન્દ્રીય કેબિનેટ દ્વારા સપ્ટેમ્બર 2013માં કેન્દ્રીય ગ્રામીણ વિકાસ મંત્રાલય હેઠળ એક સ્વતંત્ર સમાજ તરીકે કરવામાં આવી હતી.




બાળવિકાસ અને શિક્ષણના સિદ્ધાંતો

TET 1 & 2

પરીક્ષામાં પૂછાય શકે તેવાં

1500+ પ્રશ્નો

વૈકલ્પિક પ્રશ્નોત્તરી સ્વરૂપે

PRICE :

₹ 250/-

FREE SHIPPING



- MISSION SCHOOL OF EXCELLENCE ના માપદંડ સાથે
- NEW EDUCATION POLICY-2020નો સમાવેશ
- TET 1 & 2 પરીક્ષામાં સર્વશ્રેષ્ઠ તૈયારી માટે અત્યંત ઉપયોગી ટુ ઘી પોઇન્ટ પરીક્ષાલક્ષી માહિતી

શિક્ષણ: વહીવટી માળખું - નીતિ - સાંપ્રત પ્રવાહો - પંચો- સમિતિઓ - અધિનિયમો

અગાઉની પરીક્ષાના પ્રશ્નપત્રો સહિત

આ પુસ્તક તમામ અગ્રગણ્ય બુક સ્ટોર અને **ICEONLINE.IN** પર ઉપલબ્ધ છે.

1. ભારતમાં 'રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન' તરીકે કયા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
 (A) 1 ડિસેમ્બર (B) 2 ડિસેમ્બર (C) 3 ડિસેમ્બર (D) 4 ડિસેમ્બર (B)
2. ભારતમાં કઈ ઘટનાની યાદમાં દર વર્ષે 2 ડિસેમ્બરના રોજ 'રાષ્ટ્રીય પ્રદૂષણ નિવારણ દિન'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
 (A) પતરાલુ પરમાણુ દુર્ઘટના (B) આસામ ગેસ દુર્ઘટના
 (C) સુએજ પરમાણુ દુર્ઘટના (D) ભોપાલ ગેસ દુર્ઘટના (D)
3. ભારતમાં ભોપાલ ગેસ દુર્ઘટના ક્યારે ઘટી હતી ?
 (A) 2-3 ડિસેમ્બર, 1983 (B) 2-3 ડિસેમ્બર, 1984
 (C) 2-3 ડિસેમ્બર, 1985 (D) 2-3 ડિસેમ્બર, 1986 (B)
4. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા 'ગુલામી નાબૂદીના આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 1 ડિસેમ્બર (B) 2 ડિસેમ્બર (C) 3 ડિસેમ્બર (D) 4 ડિસેમ્બર (B)
5. 'વિશ્વ કમ્પ્યુટર સાક્ષરતા દિવસ' તરીકે કયા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
 (A) 2 ડિસેમ્બર (B) 3 ડિસેમ્બર (C) 4 ડિસેમ્બર (D) 5 ડિસેમ્બર (A)
6. વર્ષ 2022માં ભારતમાં કુલ કેટલા ખેલાડીઓને 'મેજર ધ્યાનચંદ ખેલરત્ન એવોર્ડ'થી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે ?
 (A) 1 (B) 3 (C) 5 (D) 7 (A)

7. વર્ષ 2022માં ભારતના કયા ખેલાડીને 'મેજર ધ્યાનચંદ ખેલરત્ન એવોર્ડ'થી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે ?

(A) શ્રી સુહાશ યથિરાજ

(B) શ્રી મનદીપસિંહ

(C) શ્રી શરથ કમલ અચંતા

(D) શ્રી રોહિત શર્મા

(C)

8. વર્ષ 2022માં ભારતમાં કુલ કેટલા ખેલાડીઓને 'અર્જુન એવોર્ડ'થી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે ?

(A) 12

(B) 25

(C) 35

(D) 40

(B)

9. વર્ષ 2022માં ભારતમાં કુલ કેટલા કોચને 'દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ'થી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે ?

(A) 3 લાઈફટાઈમ + 4 રેગ્યુલર = કુલ 7

(B) 5 લાઈફટાઈમ + 5 રેગ્યુલર = કુલ 10

(C) 5 લાઈફટાઈમ + 8 રેગ્યુલર = કુલ 13

(D) 8 લાઈફટાઈમ + 6 રેગ્યુલર = કુલ 14

(A)

10. તાજેતરમાં 'આદિજાતિ વિકાસ અહેવાલ 2022' (Tribal Development Report 2022) બહાર

પાડવામાં આવ્યો હતો. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. આ અહેવાલ 'ભારત ગ્રામીણ આજીવિકા ફાઉન્ડેશન' (BRLF) દ્વારા બહાર પાડવામાં આવ્યો હતો.

2. આ અહેવાલ મુજબ 2011ની વસતી ગણતરી અનુસાર ભારતનો આદિવાસી સમુદાય દેશની

વસતીના 8.6% છે.

3. અહેવાલ મુજબ દેશના 80% આદિવાસી સમુદાયો મધ્ય ભારતમાં છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1 અને 3

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 2

(D) 1, 2 અને 3

(D)

દિવસ મહિમા : 03 ડિસેમ્બર, વિશ્વ વિકલાંગ દિવસ (International Day of Persons with Disabilities)

સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષે 3 ડિસેમ્બરના રોજ 'વિશ્વ વિકલાંગ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસની ઉજવણીનો મુખ્ય ઉદ્દેશ શારીરિક તથા માનસિક રીતે અક્ષમ વ્યક્તિઓ પ્રત્યેના સમાજના વલણમાં બદલાવ લાવવાનો છે.



- સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા 1992થી આ દિવસ ઉજવવાની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.
- વર્ષ 2022ની વિશ્વ વિકલાંગ દિવસની થીમ 'Transformative Solutions for inclusive development : the role of Innovation in Fueling an accessible and equitable world' છે.

અગ્નિ યૌદ્ધા (Agni Warrior) અભ્યાસની 12મી આવૃત્તિ : ભારત - સિંગાપોર

સિંગાપોર અને ભારતીય સેના વચ્ચે દ્વિપક્ષીય ક્વાયત અગ્નિ યૌદ્ધા (Agni Warrior)ની 12મી આવૃત્તિ મહારાષ્ટ્રમાં ફિલ્ડ ફાયરિંગ રેન્જ, દેવલાલી ખાતે સમાપ્ત થઈ હતી.



- અગ્નિ યૌદ્ધા અભ્યાસ એ નવી પેઢીના સાધનોનો ઉપયોગ કરીને બંને સેનાની આર્ટિલરી શાખા દ્વારા ફાયરપાવર પ્લાનિંગનું સંયુક્ત પ્રદર્શન અને અમલીકરણ હતું.
- આ અભ્યાસમાં સંયુક્ત આયોજનના ભાગરૂપે સંયુક્ત કમ્પ્યુટર વોરગેમ્સમાં બંને પક્ષોની ભાગીદારી પણ દર્શાવવામાં આવી હતી.
- બંને દેશો વચ્ચે આર્ટિલરીમાં આધુનિક વલણો અને સુધારેલ આર્ટિલરી આયોજન પ્રક્રિયાના વિષય પર નિષ્ણાત શૈક્ષણિક ચર્ચાઓનું પણ આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.

એડવાન્સ લાઈટ હેલીકોપ્ટર (ALH) MK - III સ્કવોડ્રન

તાજેતરમાં ભારતીય કોસ્ટગાર્ડ દ્વારા ચેન્નાઈમાં એક એડવાન્સ લાઈટ હેલિકોપ્ટર MK-III સ્કવોડ્રન કાર્યરત કરવામાં આવ્યું હતું.

ALH સ્કવોડ્રન

હિન્દુસ્તાન એરોનોટિક્સ લિમિટેડ (HAL) દ્વારા સ્વદેશી રીતે નિર્મિત ALH MK-III હેલિકોપ્ટરમાં અત્યાધુનિક સાધનોનો સમાવેશ થાય છે.



- તેમાં અદ્યતન રડાર તેમજ ઈલેક્ટ્રો-ઓપ્ટિકલ સેન્સર, શક્તિ એન્જિન, ફૂલ ગ્લાસ કોકપિટ, હાઈ ઈન્ટેન્સિટી સર્ચલાઈટ, એડવાન્સ કોમ્યુનિકેશન સિસ્ટમ, ઓટોમેટિક આઈડેન્ટિફિકેશન સિસ્ટમ તેમજ સર્ચ અને રેસ્ક્યૂ હોમરનો સમાવેશ થાય છે.
- આ સુવિધા હેલિકોપ્ટર મેરીટાઈમ રિકોનિસન્સ તેમજ જહાજોની વિસ્તૃત શ્રેણી દ્વારા દિવસ અને રાત બંને રીતે શોધ અને બચાવ કરવા સક્ષમ છે.
- તે ગંભીર રીતે બીમાર દર્દીઓના સ્થળાંતરને સરળ બનાવવા માટે મેડિકલ ઈન્ટેન્સિવ કેર યુનિટ વહન કરતા સોફ્ટ સાધનો સાથે એરક્રાફ્ટ આક્રમક ભૂમિકામાં પરિવર્તિત થવાની ક્ષમતા ધરાવે છે.
- આ સ્કવોડ્રન તમિલનાડુ અને આંધ્ર ક્ષેત્રના સુરક્ષા સંવેદનશીલ જળસીમામાં ભારતીય તટ રક્ષક દળની ક્ષમતાઓને વેગ આપશે.

સુપરફાસ્ટ

ICE[®] MAGIC

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં.1 મેગેઝિન

5
MONTHS
CURRENT
AFFAIRS

તલાટી, જી.કલાર્ક, વનરક્ષક, TET 1&2,
GPSC તથા તમામ પરીક્ષા માટે

30%
Discount

JULY TO NOVEMBER 2022
PRICE : ₹ 250/-
₹ 175/-

ગુજરાત, ભારત અને વિશ્વની મહત્વની ઘટનાઓનો સમાવેશ
વર્તમાન પ્રવાહોની ઓછા સમયમાં સર્વગ્રેષ્ઠ તૈયારી
ટોપિક વાઈઝ પ્રશ્ન જવાબ સાથે

આ પુસ્તક તમામ અગ્રગણ્ય બુક સ્ટોર અને ICEONLINE.IN પર ઉપલબ્ધ છે.

1. 'વિશ્વ વિકલાંગ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 1 ડિસેમ્બર (B) 2 ડિસેમ્બર (C) 3 ડિસેમ્બર (D) 4 ડિસેમ્બર (C)

2. વર્ષ 2022ના 'વિશ્વ વિકલાંગ દિવસ'ની થીમ શું હતી ?

(A) Promoting the Participation of Persons with Disabilities and their leadership

(B) Bulding back beter : towards an inclusive, accesible and sustainable post

covid-19 world by, for and with persons with disabilities

(C) Transformative Solutions for inclusive development : the role of Innovation

in Fueling an accessible and equitable world

(D) એકપણ નહીં (C)

3. તાજેતરમાં ભારત અને કયા દેશ વચ્ચે 'અગ્નિ યૌદ્ધા' (Agni Warrior)ની 12મી આવૃત્તિ મહારાષ્ટ્રના

ફિલ્ડ ફાયરિંગ રેન્જ ખાતે યોજાઈ હતી ?

(A) સિંગાપોર (B) ફ્રાન્સ (C) મલેશિયા (D) યુએઈ (A)

4. તાજેતરમાં ભારતીય કોસ્ટગાર્ડ દ્વારા _____ માં એક એડવાન્સ લાઈટ હેલિકોપ્ટર MK-III સ્કવોડ્રન

કાર્યરત કરવામાં આવ્યું હતું.

(A) પૂણે (B) ચેન્નાઈ (C) ઈમ્ફાલ (D) સુરત (B)

ONE



LINER

ભારત

➤ ઇ-કોર્ટ પ્રોજેક્ટ

ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ 26 નવેમ્બર 2022ના રોજ બંધારણ દિવસ પર વર્ચ્યુઅલ જસ્ટિસ ક્લોક, JUSTIS મોબાઈલ એપ 2.0, ડિજિટલ કોર્ટ અને S3Waas વેબસાઈટ સહિત ઇ-કોર્ટ પ્રોજેક્ટ હેઠળ વિવિધ નવી પહેલો શરૂ કરી હતી. વર્ચ્યુઅલ જસ્ટિસ ક્લોક એ ન્યાય વિતરણ પ્રણાલીના મહત્વપૂર્ણ આંકડા પ્રદર્શિત કરવા માટે કોર્ટ સ્તરે એક પહેલ છે. JUSTIS મોબાઈલ એપ 2.0 એ ન્યાયિક અધિકારીઓ માટે કાર્યક્ષમ કોર્ટ અને કેસ મેનેજમેન્ટ માટે ઉપલબ્ધ એક સાધન છે. ડિજિટલ કોર્ટ ન્યાયાલય એ તમામ રેકોર્ડ જજ સમક્ષ ડિજિટલ સ્વરૂપમાં ઉપલબ્ધ કરવાની પહેલ છે જેથી પેપરલેસ કામગીરીને પ્રોત્સાહન મળે. S3Waas વેબસાઈટ જિલ્લા ન્યાયતંત્રને લગતી સ્પષ્ટ માહિતી અને સેવાઓ પ્રકાશિત કરવા માટે વિવિધ વેબસાઈટ પ્રકાશન વેબસાઈટ સેવાઓ બનાવવા, ગોઠવવા અને મેનેજ કરવા માટેનું માળખું છે.

➤ India : Mother of Democracy પુસ્તક

કેન્દ્રીય શિક્ષણ મંત્રી ધર્મેન્દ્ર પ્રધાન દ્વારા તાજેતરમાં 'ઇન્ડિયા : મધર ઓફ ડેમોક્રેસી' નામનું પુસ્તકનું વિમોચન કર્યું હતું. આ પુસ્તકનો ઉદ્દેશ્ય પ્રાચીન સમયથી ભારતના લોકતાંત્રિક સિદ્ધાંતો દર્શાવવાનો છે. તે ઇન્ડિયન કાઉન્સિલ ઓફ હિસ્ટોરિકલ રિસર્ચ (ICHR) દ્વારા જારી કરવામાં આવ્યું છે. આ શૈક્ષણિક પુસ્તકમાં 30 જુદા-જુદા લેખકો દ્વારા લખાયેલા 30 લેખો છે. તે હડપ્પન સંસ્કૃતિના સમયથી ભારતના લોકશાહીના ઇતિહાસને શોધી કાઢે છે. તેમાં 6 ભાગો છે જે આ મુજબ છે : (1) પુરાતત્વ, સાહિત્ય, સિક્કાશાસ્ત્ર અને એપિગ્રાફી, (2) ગણ, મહાજન પદ, રાજ્ય, (3) ભક્તિ અને સંપ્રાદાય : લોકશાહી પરંપરાની કલ્પના કરવી, (4) લોકશાહી વચનોનો ઉદ્ભવ : જૈન ધર્મ, બૌદ્ધ ધર્મ અને શીખ ધર્મ, (5) લોકો : આદિવાસીઓ અને ખાપ, (6) લોકશાહીના નૈતિકતાની શોધ : માનવતાવાદ અને સંસ્થાનવાદ. પુસ્તકના લેખકોમાં જાણીતા પુરાતત્વવિદ્ વસંત શિંદે, પંજાબ યુનિવર્સિટીના પ્રોફેસર જીગર મોહમ્મદ અને સિક્કિમ યુનિવર્સિટીના પ્રોફેસર વિનુ પંતનો સમાવેશ થાય છે. પુસ્તકની શરૂઆત હડપ્પન સંસ્કૃતિ પરના લેખથી થાય છે, જે વિશ્વની પ્રથમ લોકશાહી વ્યવસ્થા હતી.

➤ **એર ઈન્ડિયા અને વિસ્તારને મર્જ કરવામાં આવશે**

ટાટા સન્સ અને સિંગાપોર એરલાઈન્સ (SIA) ભારતની બીજી સૌથી મોટી કેરિયર બનાવવા માટે એર ઈન્ડિયા અને વિસ્તારને મર્જ કરવા સંમત થયા છે. સિંગાપોર એરલાઈન્સને રૂ.2,058.5 કરોડના રોકાણ પર મર્જ થયેલી એન્ટિટીમાં 25.1 ટકા હિસ્સો મળશે. બાકીનો હિસ્સો ટાટા પાસે રહેશે. આ હિસ્સો વિસ્તૃત એર ઈન્ડિયા ગ્રુપમાં હશે, જેમાં એર ઈન્ડિયા, વિસ્તારા, એરએશિયા ઈન્ડિયા અને એર ઈન્ડિયા એક્સપ્રેસ હશે. આ તમામ એરલાઈન્સનું વિલિનીકરણ નિયમનકારી મંજૂરી મળ્યાબાદ માર્ચ 2024 સુધીમાં પૂર્ણ થવાની ધારણા છે. વિસ્તૃત એર ઈન્ડિયા જૂથ ભારતના ઉડ્ડયન ક્ષેત્રને મજબૂત બનાવવામાં મદદ કરશે.

➤ **નવી ચેતના-પહેલ બદલાવ કી/નવી ચેતના-પહેલ પરિવર્તનની**

તાજેતરમાં શહેરી વિકાસ મંત્રાલયે 'નવી ચેતના-પહેલ બદલાવ કી' લિંગ આધારિત ભેદભાવ સામે સમુદાયની આગેવાની હેઠળનું રાષ્ટ્રીય અભિયાન શરૂ કર્યું છે. કેરળે પણ આવી જ એક પહેલ કુદ્દમ્બશ્રી મિશન હેઠળ એક અભિયાન શરૂ કર્યું હતું. નવી ચેતના-પહેલ બદલાવ કી એ ચાર અઠવાડિયાનું અભિયાન છે. તેનો હેતુ મહિલાઓને હિંસાને ઓળખવા અને અટકાવવા તથા તેમના અધિકારો વિશે જાગૃત કરવા માટે સજ્જ કરવાનો છે. આ પ્રવૃત્તિઓ લિંગ સમાનતા અને લિંગ-આધારિત હિંસાની થીમ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરશે. આ અભિયાન તમામ રાજ્યો દ્વારા સિવિલ સોસાયટી ઓર્ગેનાઈઝેશન (CSO) પાર્ટનર્સ સાથે મળીને લાગુ કરવામાં આવશે અને તેને રાજ્યો, જિલ્લાઓ અને બ્લોકસ સહિત તમામ સ્તરે સક્રિય પણે લાગુ કરવામાં આવશે.

➤ **હર ઘર ગંગાજલ યોજના**

બિહાર સરકાર ગંગા નદીનું પાણી રાજ્યના સૂકા વિસ્તારોમાં પહોંચાડવા માટે હર ઘર ગંગાજલ પ્રોજેક્ટ શરૂ કરવા જઈ રહી છે. હર ઘર ગંગાજલ યોજના હેઠળ ગંગા નદીમાંથી વધારાના પાણી ચોમાસા દરમિયાન એકત્રિત કરવામાં આવશે. જેને રાજગીર, ગયા અને બોધગયામાં ટ્રીટ, સંગ્રહિત અને પાઈપ કરવામાં આવશે. આ વિસ્તારો લાંબા સમયથી પીવાના પાણી માટે નજીકના જિલ્લાઓના ટેન્કરો પર નિર્ભર છે. હર ઘર ગંગાજલ યોજના બિહાર રાજ્ય સરકારની જળ, જીવન, હરિયાણી યોજના હેઠળ લાગુ કરવામાં આવશે. આ પ્રોજેક્ટનો પ્રથમ તબક્કો રૂ.4,000 કરોડના ખર્ચ સાથે લાગુ કરવામાં આવશે.

➤ **યોથો ભારત - ફાન્સ વાર્ષિક સંરક્ષણ સંવાદ**

તાજેતરમાં ભારતમાં યોથો ભારત-ફાન્સ સંરક્ષણ સંવાદ યોજાયો હતો. બંને દેશોએ 'મેક ઈન ઈન્ડિયા' પર ભાર મુકીને સંરક્ષણ ઔદ્યોગિક સહયોગ અંગે ચર્ચા કરી હતી. સંવાદ દરમિયાન દ્વિપક્ષીય, પ્રાદેશિક અને સંરક્ષણ ઔદ્યોગિક સહયોગના મુદ્દાઓ પર વિગતવાર ચર્ચા કરવામાં આવી હતી.

➤ **UKIBCએ 'ડુઈંગ બિઝનેસ ઈન ઈન્ડિયા' રિપોર્ટ 2022 બહાર પાડ્યો**

યુકે ઈન્ડિયા બિઝનેસ કાઉન્સિલે 24 નવેમ્બર, 2022ના રોજ 'ડુઈંગ બિઝનેસ ઈન ઈન્ડિયા' રિપોર્ટની આઠમી આવૃત્તિ બહાર પાડી હતી. ઓપરેટિંગ એન્વાયર્નમેન્ટના સંદર્ભમાં મહારાષ્ટ્રને ભારતીય રાજ્યોમાં સૌથી વધુ રેટિંગ આપવામાં આવ્યું હતું. અન્ય ટોચના પ્રદર્શન કરનારાઓમાં ગુજરાત, ચંદીગઢ, હરિયાણા, હિમાચલ પ્રદેશ, આંધ્રપ્રદેશ અને ઉત્તરપ્રદેશ છે. યુકેના વ્યવસાયો દ્વારા 'ઈચ્છિત સુધારાઓ મંજૂરી અને અમલદારશાહી પ્રક્રિયાઓના ટર્નઅરાઉન્ડ સમયને સુધારી રહ્યા છે. સર્વેક્ષણ કરાયેલા 67 ટકાથી વધુ વ્યવસાયો આત્મનિર્ભર ભારત પહેલને ભારતમાં વધુ વેપાર કરવાની અને રોકાણ કરવાની તક તરીકે જૂએ છે. 33 ટકા વ્યવસાયો પહેલને અવરોધ તરીકે જૂએ છે. યુકે ઈન્ડિયા બિઝનેસ કાઉન્સિલ દ્વારા આ ડુઈંગ બિઝનેસ ઈન ઈન્ડિયા રિપોર્ટ બહાર પાડવામાં આવ્યો હતો. તેના તારણો યુકેના 111 વ્યવસાયો અને ઉચ્ચ શિક્ષણ પર આધારિત છે. તે ભારતીય વ્યવસાયિક વાતાવરણમાં યુકેના વ્યવસાયો અને ઉચ્ચ શિક્ષણ સંસ્થાઓના મંતવ્યો અને અનુભવોનું મૂલ્યાંકન કરવાનો હેતુ ધરાવે છે.

➤ **નવી દિલ્હીમાં ગ્લોબલ ટેકનોલોજી સમિટ 2022 યોજાઈ**

ગ્લોબલ ટેકનોલોજી સમિટની 7મી આવૃત્તિ નવી દિલ્હીમાં 29 નવેમ્બરથી 1 ડિસેમ્બર દરમિયાન યોજાઈ હતી. ગ્લોબલ ટેકનોલોજી સમિટ એ જીઓ ટેકનોલોજી પરની ભારતની અગ્રણી વાર્ષિક ઈવેન્ટ છે. જે વિશ્વભરના ઉદ્યોગ નિષ્ણાતો, નીતિ નિર્માતાઓ, વૈજ્ઞાનિકો અને અન્ય મુખ્ય હિસ્સેદારોને ટેકનોલોજી અને બદલતી ભૌગોલિક રાજનીતિઓ વિશે ચર્ચા કરવા માટે એકસાથે લાવે છે. તેનો મુખ્ય ઉદ્દેશ તકનીકી પ્રગતિ અને નવા વિચારોને અવરોધ્યા વિના તમામ પક્ષોની વિવિધ ચિંતાઓને દૂર કરવા માટે નવી રીતે વિકસાવવાનો છે. આ સમિટની ઉદ્ઘાટન આવૃત્તિ 2016માં યોજાઈ હતી. ગ્લોબલ ટેકનોલોજી સમિટ 2022ને વિદેશ મંત્રાલય અને કાર્નેગી ભારત દ્વારા સહ-આયોજિત કરવામાં આવ્યું હતું. તેની થીમ 'જિયોપોલિટિક્સ ઓફ ટેકનોલોજી' છે. તે ડેટા વિક્ષેપ અને અપ્રાપ્યતા, સપ્લાય ચેઈન વિક્ષેપ, સેમી - કન્ડક્ટરની અછત અને ડેટા સંબંધિત તકનીકો પર નેતૃત્વ જેવા ભૌગોલિક રાજકીય વિક્ષેપો વચ્ચે ટેકનોલોજીના શસ્ત્રીકરણની અસર પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે.

વિશ્વ

> વર્લ્ડ ઇન્ટેલેક્યુઅલ પ્રોપર્ટી ઇન્ડિકેટર્સ (WIPI) 2022

વર્લ્ડ ઇન્ટેલેક્યુઅલ પ્રોપર્ટી ઓર્ગેનાઈઝેશન (WIPO) એ તાજેતરમાં વર્લ્ડ ઇન્ટેલેક્યુઅલ પ્રોપર્ટી ઇન્ડિકેટર્સ 2022 બહાર પાડ્યું છે. આ રિપોર્ટ મુજબ 2021માં વિશ્વભરમાં લગભગ 3.4 મિલિયન પેટન્ટ અરજીઓ દાખલ કરવામાં આવી હતી. જે ગત વર્ષની સરખામણીમાં 3.6 ટકા વધુ છે. સૌથી વધુ પેટન્ટ ફાઈલિંગ ધરાવતા ટોચના બે દેશો ભારત અને ચીન છે. યુ.એસ., જાપાન અને જર્મનીમાં 2021માં સ્થાનિક પેટન્ટ પ્રવૃત્તિમાં ઘટાડો થવાની ધારણા છે. યુરોપિયન પેટન્ટ ઓફિસ અને દક્ષિણ આફ્રિકાએ પેટન્ટના સર્વાંગી વિકાસમાં નોંધપાત્ર યોગદાન આપ્યું છે. ભારતને ગયા વર્ષે 61,573 પેટન્ટ અરજીઓ મળી હતી. જે 2020માં 56,771 હતી. લગભગ 43 ટકા ભારતીય પેટન્ટ અરજીઓ સ્થાનિક છે અને નિવાસી અરજદારો દ્વારા ફાઈલ કરવામાં આવે છે. દેશમાં પ્રકાશિત થયેલ કુલ અરજીઓમાંથી લગભગ 18.5 ટકા ફાર્માસ્યુટિકલ્સ સંબંધિત છે. આ અહેવાલ મુજબ ભારતમાં દાખલ કરાયેલી પેટન્ટ અરજીઓમાંથી 57.3 ટકા બિન નિવાસીઓ દ્વારા કરવામાં આવી હતી. WIPI એ એક અધિકૃત અહેવાલ છે જે પેટન્ટ ઉપયોગિતા મોડલ, ટ્રેડમાર્ક, ઔદ્યોગિક ડિઝાઈન, સૂક્ષ્મજીવો, છોડની વિવિધતા સંરક્ષણ, ભૌગોલિક સંરક્ષણ અને સર્જનાત્મક અર્થતંત્રના ક્ષેત્રોમાં પ્રવૃત્તિઓની ઝાંખી આપે છે.

> ઝોમ્બી વાયરસ

યુરોપિયન સંશોધકોએ 48,500 વર્ષ જૂના 'ઝોમ્બી વાયરસ' રશિયામાં થીજી ગયેલા તળાવના તળિયેથી ફરી ઉભરી આવવાની અને મહામારી ફેલાવવાની શક્યતા અંગે ચિંતા વ્યક્ત કરી છે. 13 નવા વાયરસ ઓળખવામાં આવ્યા છે જેને ઝોમ્બી વાયરસ કહેવામાં આવે છે. જે પરમાફોસ્ટમાં કેટલાંક હજાર વર્ષ જૂના હોવા છતાં ચેપી રહે છે. તે વૈશ્વિક તાપમાનમાં વધારાને કારણે પરમાફોસ્ટના પીગળવાના પરિણામે અસ્તિત્વમાં આવ્યું છે. નવો પ્રકાર 13 વાયરસમાંથી એક છે. તેનાથી 2013માં સાઈબિરીયામાં આજ ટીમ દ્વારા શોધાયેલા 30,000 વર્ષ જૂના વાયરસનો અગાઉનો રેકોર્ડ તોડ્યો હતો. ઉત્તરીય ગોળાર્ધનો એક ચતુર્થાંશ ભાગ કાયમ માટે પરમાફોસ્ટથી ઢંકાયેલો છે. ગ્લોબલવોર્મિંગના કારણે પરમાફોસ્ટને બદલી ન શકાય તે રીતે પીગળવાથી 10 લાખ વર્ષોથી થીજી ગયેલા કાર્બનિક પદાર્થો બહાર આવે છે, જેમાંથી મોટા ભાગના કાર્બન ડાયોક્સાઈડ અને મિથેનમાં વિઘટિત થાય છે, જે ગ્રીનહાઉસ અસરમાં વધુ વધારો કરે છે.

ICE ? Questions

- > તાજેતરમાં કોના દ્વારા 'વર્લ્ડ ઇન્ટેલેક્ટ્યુઅલ પ્રોપર્ટી ઇન્ડિકેટર્સ 2022' બહાર પાડવામાં આવ્યું છે ?
– WIPO
- > ભારત અને ફ્રાન્સ વચ્ચે તાજેતરમાં કેટલામો વાર્ષિક સંરક્ષણ સંવાદ યોજાયો હતો ?
– ચોથો
- > તાજેતરમાં કયા મંત્રાલયે 'નવી ચેતના-પહેલ બદલાવ કીલિંગ આધારિત ભેદભાવ સામે સમુદાયની આગેવાની હેઠળનું રાષ્ટ્રીય અભિયાન શરૂ કર્યું છે ?
– શહેરી વિકાસ મંત્રાલય
- > 'હરદર ગંગાજલ પ્રોજેક્ટ' જે તાજેતરમાં ચર્ચામાં હતો તે કયા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલ છે ?
– બિહાર
- > યુકે ઇન્ડિયા બિઝનેસ કાઉન્સિલે તાજેતરમાં 'ડુઈંગ બિઝનેસ ઇન ઇન્ડિયા' રિપોર્ટની કેટલામી આવૃત્તિ બહાર પાડી હતી ?
– આઠમી
- > રશિયામાં થીજી ગયેલા તળાવના તળીયેથી યુરોપિયન સંશોધકોએ 48,500 વર્ષ જૂના કયા વાયરસ અંગેની ચિંતા વ્યક્ત કરી છે ?
– ઝોમ્બી વાયરસ
- > તાજેતરમાં કયાં ગ્લોબલ ટેકનોલોજી સમિટ 2022 યોજાઈ હતી ?
– દિલ્હી
- > તાજેતરમાં ટાટા સન્સ અને સિંગાપોર એરલાઈન્સ (SIA) ભારતની બીજી સૌથી મોટી કેરિયર બનાવવા માટે એર ઇન્ડિયા અને _____ ને મર્જ કરવા સંમત થયા છે.
– વિસ્તારા
- > તાજેતરમાં કોણે 'ઇન્ડિયા : મધર ઓફ ડેકોડેસી' નામના પુસ્તકનું વિમોચન કર્યું હતું ?
– શ્રી ધર્મેન્દ્ર પ્રધાન

ધો.12 પાસ માટે સુવર્ણ તક
સરકારી નોકરી મેળવવા માટે

જનરલ બેચ

(તલાટી, જી.ક્લાર્ક)

ICEના જુના વિદ્યાર્થીઓને
50% DISCOUNT

10% DISCOUNT

4 PM To 6 PM

- નવા અભ્યાસક્રમ મુજબની પરીક્ષાલક્ષી તેયારી
- આવનારી તલાટી - જી.ક્લાર્કની પરીક્ષાને ઓછા સમયમાં પાસ કરવાની રણનીતિ
- સ્માર્ટ વર્ક અને સમજણ શક્તિના સમન્વયથી અભ્યાસ
- પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS

ફ્રી ટ્રાયલ લેકચર
રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત
81407-01110
OFFLINE

ICE INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS
Gh-2, સેક્ટર-6, બીજો માળ, ઈસ્કોન ગઢીયા પાસે, ગાંધીનગર. | ગાંધીનગર

ધો.12 પાસ માટે સુવર્ણ તક

વનરક્ષક

બીટ ગાર્ડ

10% DISCOUNT

4 PM To 6 PM

- પર્યાવરણ વિષય પર વિશેષ ભાર
- ટૂંક સમયમાં સફળતા પ્રાપ્ત કરવાની આક્રમક વ્યૂહરચના
- નવા અભ્યાસક્રમ મુજબની પરિણામલક્ષી તેયારી
- સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના નિષ્ણાંતો દ્વારા અભ્યાસ
- પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS
- Daily, Weekly, Mock Omr દ્વારા ટેસ્ટ

ફ્રી ટ્રાયલ લેકચર
રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત
81407-01110
OFFLINE

ICE INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS
Gh-2, સેક્ટર-6, બીજો માળ, ઈસ્કોન ગઢીયા પાસે, ગાંધીનગર. | ગાંધીનગર

Question Of this Week

1. કયા વર્ષને 'ઈન્ટરનેશનલ યર ઓફ મિલેટ્સ' (IYM) તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું છે ? – 2023
2. GST અધિનિયમ મુજબ GSTના સંદર્ભમાં કેટલા વર્ષ માટે રાજ્યોને આવકની ખોટ માટે વળતરની ખાતરી આપવામાં આવે છે ? – પાંચ
3. ટીબી-મુક્ત ભારત અભિયાન માટે રાષ્ટ્રીય રાજદૂત તરીકે કોને નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા છે ? – દીપા મલિક
4. તાજેતરમાં ગુજરાતના કયા ક્રિકેટ સ્ટેડિયમને ગિનીઝ બુક ઓફ વર્લ્ડ રેકોર્ડમાં સ્થાન મળ્યું છે ?
– નરેન્દ્ર મોદી સ્ટેડિયમ
(BCCIના સક્રેટરી શ્રી જય શાહે તાજેતરમાં જણાવ્યું હતું કે અમદાવાદના નરેન્દ્રમોદી સ્ટેડિયમને IPL 2022ની ફાઈનલમાં સર્વાધિક પ્રેક્ષકોની હાજરીના કારણે ગિનીઝ બુક ઓફ વર્લ્ડ રેકોર્ડમાં સ્થાન મળ્યું છે. IPL 2022ની ફાઈનલમાં 10,1566 સમર્થકો હાજર રહ્યા હતા.)
5. ગોલ્ડન પીકોક એવોર્ડ જીતનાર ફિલ્મ 'I have Electric Dreams' કઈ ભાષામાં છે ? – સ્પેનિશ
6. સંભવિત લિથિયમ ભંડારનું મૂલ્યાંકન કરવા ભારતે એક ટીમ કયા દેશમાં મોકલી છે ? – આર્જેન્ટિના
7. કયા શહેરના મ્યુઝિયમ રિસ્ટોરેશન પ્રોજેક્ટને યુનેસ્કોમાં 'એવોર્ડ ઓફ એક્સલન્સ' એનાયત કરવામાં આવ્યો છે ?
– મુંબઈ
8. મહાત્મા ગાંધી રાષ્ટ્રીય ગ્રામીણ રોજગાર ગેરંટી અધિનિયમ (મનરેગા)માં સુધારો કરવા માટે રચાયેલ પેનલના વડા કોણ છે ? – અમરજીત સિંહા
9. તાજેતરમાં કયું રાજ્ય 'માનસિક સ્વાસ્થ્ય અને સામાજિક સંભાળ નીતિ' શરૂ કરનાર ઉત્તરપૂર્વનું પ્રથમ અને ભારતમાં ત્રીજું રાજ્ય બન્યું છે ? – મેઘાલય
10. કયું રાજ્ય 'ઈન્ટરનેશનલ લુસોફોન ફેસ્ટિવલ'નું યજમાન છે ? – ગોવા
11. _____ બિહારનો પ્રથમ જિલ્લો બન્યો કે જેને ભારતીય લાલ ટેપનો અંત લાવવાના ઉદ્દેશ્ય સાથે પેપરલેસ (ઈ-ઓફિસ) જાહેર કરવામાં આવ્યો. – સહરસા
12. તાજેતરમાં કયા દિવસના રોજ 'આંતરરાષ્ટ્રીય જગુઆર દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી ? – 29 નવેમ્બર
(આ દિવસની ઉજવણી જગુઆર માટે વધી રહેલા જોખમો અને તેના અસ્તિત્વને બચાવવાના મહત્વપૂર્ણ પ્રયાસો વિશે જાગૃતિ લાવવા માટે કરવામાં આવી હતી.)

13. તાજેતરના NSO ડેટા મુજબ 2022-23ના જુલાઈ-સપ્ટેમ્બર ક્વાર્ટર માટે ભારતની ગ્રોસ ડોમેસ્ટિક પ્રોડક્ટ (GDP) વૃદ્ધિ કેટલી છે ? – 6.3%
14. ભારત-યુએસ સંયુક્ત સૈન્ય અભ્યાસ 'યુદ્ધ અભ્યાસ-2022' કયા ભારતીય રાજ્યમાં યોજાઈ રહ્યો છે ? – ઉત્તરાખંડ
15. તાજેતરનાં ડેટા મુજબ ભારતમાં 2018-20 દરમિયાન માતા મૃત્યુનું પ્રમાણ (MMR) શું છે ? – 97 પ્રતિ લાખ જીવંત જન્મ
(ભારતના રજિસ્ટ્રાર જનરલ દ્વારા બહાર પાડવામાં આવેલા સ્પેશિયલ બુલેટિન અનુસાર ભારતમાં 2018-20માં માતૃત્વ મૃત્યુ દર (MMR)માં નોંધપાત્ર ઘટાડો થયો છે. જે પ્રતિ લાખ જીવંત જન્મે 97 થયો છે. 2014-16માં આ આંકડો પ્રતિલાખ જીવંત જન્મે 130 હતો.)
16. વિશ્વ બેંકના 'માઈગ્રેશન એન્ડ ડેવલપમેન્ટ બ્રીફ' અનુસાર 2022-23માં ભારતમાં અપેક્ષિત રેમિટન્સ ફ્લો કેટલો છે ? – 100 મિલિયન અમેરિકન ડોલર
17. કયા રાજ્યએ તેના GSDP બમણા કરવાના લક્ષ્યને હાંસલ કરવા માટે મેનેજમેન્ટ કન્સલ્ટન્સી મેકકિન્સીને હાયર કરી છે ? – ઉત્તરાખંડ
18. કયા દેશે ચંદ્રમાં અવકાશયાનને આગળ વધારવા માટે સફળતાપૂર્વક વરાળનો ઉપયોગ કર્યો છે. – જાપાન
19. હોર્નિબલ ફેસ્ટિવલ એ ભારતના કયા રાજ્યનો મુખ્ય સાંસ્કૃતિક કાર્યક્રમ છે ? – નાગાલેન્ડ
20. અગ્નિ વોરિયર એ ભારત અને કયા દેશ વચ્ચે આયોજિત દ્વિપક્ષીય સંરક્ષણ કવાયત છે ? – સિંગાપોર
21. ઈન્ટરનેશનલ મેરીટાઈમ ઓર્ગેનાઈઝેશન (IMO)ની વ્યૂહાત્મક યોજનામાં ડિજિટાઈઝેશનનો સમાવેશ કરવાના કયા દેશના પ્રસ્તાવને ભારતે સમર્થન આપ્યું હતું ? – સંયુક્ત આરબ અમિરાત
22. ઈન્ટેલિજન્ટ ટ્રાન્સપોર્ટ સિસ્ટમ માટે ભારતે કયા દેશ સાથે 'ઈકોનોમિક ડેવલપમેન્ટ કોઓપરેશન ફંડ લોન' કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે ? – દક્ષિણ કોરિયા
23. વાસાનેર એરેજમેન્ટ જે તાજેતરમાં સમાચારમાં હતી. તે કયા ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ છે ? – પરંપરાગત શસ્ત્રો
(ભારત 1 જાન્યુઆરી, 2023ના રોજ એક વર્ષ માટે વાસેનાર એરેજમેન્ટની સંપૂર્ણ અધ્યક્ષતા સંભાળશે. પાંચ વર્ષ પહેલા ભારત 42-સભ્ય સ્વૈચ્છિક નિકાસ નિયંત્રણ શાસનમાં જોડાયું હતું. જે પરંપરાગત શસ્ત્રો અને દ્વિ-ઉપયોગી માલસામાનના ટ્રાન્સફર પર નજર રાખે છે.)
24. કઈ સંસ્થાએ 'સ્ટેટ ઓફ ગ્લોબલ વોટર રિસોર્સિસ 2021' બહાર પાડ્યું છે ? – WMO

"સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ
તેમજ રેગ્યુલર કન્ટ 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

