

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેઝિન

ICE[®] MAGIC

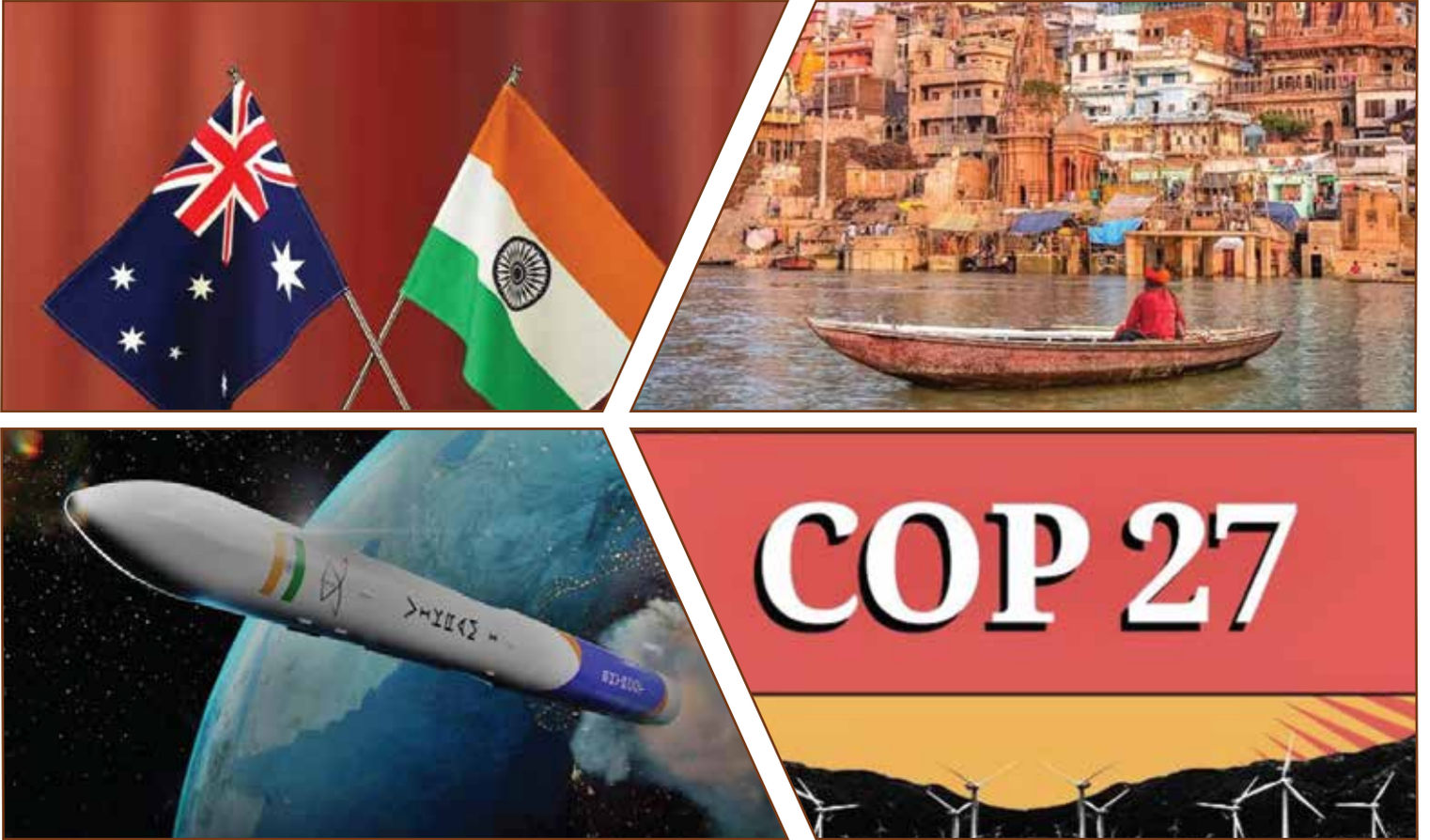
C U R R E N T A F F A I R S

WEEK **47**

(20/11/22 to 26/11/22)

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 | icerajkot

Timeline

20 NOV-2022	> દિવસ મહિમા : 20 નવેમ્બર, વિશ્વ જાળ દિવસ અથવા તો 'વિશ્વ જાળ અધિકાર દિવસ'.....	02
	> COP27 (યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ).....	02
	> QUESTION ANSWERS	11
21 NOV-2022	> દિવસ મહિમા : 21 નવેમ્બર, વિશ્વ ટીવી દિવસ, વિશ્વ મત્સ્યપાલન દિવસ.....	12
	> ડિજિટલ પરનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2022.....	12
	> ભારતનું પ્રથમ ખાનગી રીટે વિકસિત રોકેટ : વિક્રમ - S.....	15
	> QUESTION ANSWERS	17
22 NOV-2022	> કાશી-તમિલ સંગમમ (Kashi - Tamil Sangamam).....	18
	> Network Readiness Index 2022.....	19
	> રાષ્ટ્રીય આત્મહત્યા નિવારણ વ્યૂહરચના.....	20
	> આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી	21
	> QUESTION ANSWERS	22
23 NOV-2022	> ભારત - ઓસ્ટ્રેલિયા આર્થિક સહકાર અને વેપાર કરાર.....	23
	> કાર્મોંગ હાઈડ્રોપાવર સ્ટેશનનું ઉદ્ઘાટન.....	25
	> QUESTION ANSWERS	26
24 NOV-2022	> કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ (Karmyogi Prarambh Module).....	27
	> ગ્રામિણ દૈનિક વેતન.....	27
	> પશુ કૂરતા નિવારણ (સંશોધન) બિલ, 2022.....	29
	> 9મી ASEAN સંરક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક (ADMM-Plus).....	30
	> QUESTION ANSWERS	32
25 NOV-2022	> દિવસ મહિમા : 25 નવેમ્બર, આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ.....	33
	> OECDએ નાણાકીય વર્ષ 23 માટે ભારતનો GDP અનુમાન ઘટાડીને 6.6% કર્યો.....	33
	> નસીમ અલ બહર 2022.....	34
	> QUESTION ANSWERS	35
26 NOV-2022	> દિવસ મહિમા : 26 નવેમ્બર, રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ, વિશ્વ માલધારી દિવસ, રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ.....	36
	> FIRSTAP : ભારતનું પ્રથમ સ્ટીકર આધારિત ડેબિટ કાર્ડ.....	41
	> શ્રી અનવર અબ્રાહિમ મલેશિયામના નવા વડાપ્રધાન બન્યા.....	42
	> QUESTION ANSWERS	43
ONE LINER	44
QUESTION OF THIS WEEK	50

દિવસ મહિમા : 20 નવેમ્બર, વિશ્વ બાળ દિવસ અથવા તો 'વિશ્વ બાળ અધિકાર દિવસ'

બાળકોમાં એકતાની લાગણીને પ્રોત્સાહન આપવા માટે 20 નવેમ્બરના રોજ 'વિશ્વ બાળ દિવસ' તરીકે ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસ બાળકોના કલ્યાણ વિશે જાગૃતિ લાવે છે.
- તે બાળ અધિકારોના મહત્વ પર ભાર મૂકે છે અને તેમના માટે વધુ સારું ભવિષ્ય બનાવવાનો પ્રયત્ન કરે છે.
- તે બાળ અધિકારો, શોષણ, ભેદભાવ અને બાળ સંરક્ષણની આસપાસ સંવાદની હિમાયત કરે છે.

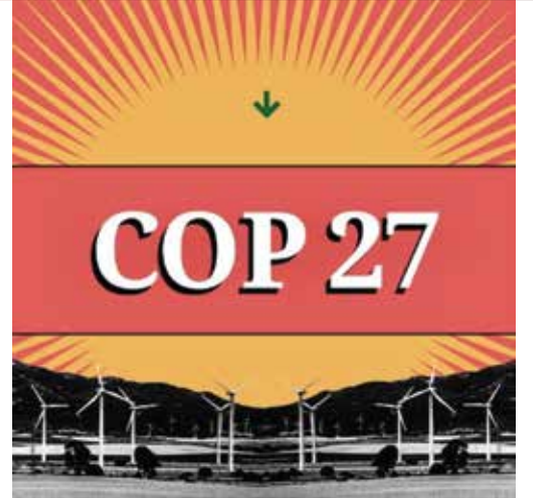


નોંધ : ભારતના પ્રથમ વડાપ્રધાન શ્રી જવાહરલાલ નહેરુનો જન્મદિન 14 નવેમ્બર ભારતમાં 'બાળ દિન' તરીકે ઉજવાય છે. જ્યારે 'વિશ્વ બાળ દિવસ' 20 નવેમ્બરના રોજ ઉજવાય છે.

COP27 (યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ)

27મી યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ (COP27) અથવા 2022 યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ 6 થી 20 નવેમ્બર 2022 સુધી ઈજિપ્તના શર્મ અલ-શેખમાં યોજાઈ હતી.

- COP27 ઈજિપ્તના વિદેશ મંત્રી શ્રી સમેહ શૌકરીની અધ્યક્ષતામાં યોજાઈ હતી.
- જેમાં 92થી વધુ દેશોના મુખ્ય વડાઓ અને 190 દેશોના અંદાજિત 35000 જેટલા પ્રતિનિધિઓ હાજર રહ્યા હતા.
- આફ્રિકામાં આ પાંચમી વખત 'કોન્ફરન્સ ઓફ ધ પાર્ટીઝ (COP) યોજાઈ હતી. 2016 પછી આફ્રિકામાં આયોજિત આ પ્રથમ ક્લાઈમેટ સમિટ હતી.
- COP27માં ત્રણ મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવામાં આવ્યું હતું – ઉત્સર્જન ઘટાડવું, દેશોને આબોહવા પરિવર્તનની તૈયારી અને પ્રતિસાદ આપવો તથા આબોહવા પરિવર્તનનો પ્રતિસાદ આપવા માટે વિકાસશીલ દેશોને તકનીકી સહાય અને ભંડોળ પૂરું પાડવું.
- COP27માં થયેલા કેટલાંક એગ્રીમેન્ટ, ઘોષણાપત્ર અને મહત્વના કેટલાક મુદ્દાઓની માહિતી નીચે મુજબ આપવામાં આવી છે :



મેન્ગ્રોવ એલાયન્સ ફોર ક્લાઈમેટ(MAC)

સંયુક્ત આરબ અમીરાત અને ઈન્ડોનેશિયાએ ઈજિપ્તના શર્મ અલ શેખમાં COP-27 ક્લાઈમેટ સમિટ દરમિયાન 'મેન્ગ્રોવ એલાયન્સ ફોર ક્લાઈમેટ' (MAC)ની જાહેરાત કરી હતી.

- મેન્ગ્રોવ એલાયન્સ ફોર ક્લાઈમેટ (MAC) એ આંતર-સરકારી ગઠબંધન છે જે મેન્ગ્રોવ ઈકોસિસ્ટમના સંરક્ષણ અને પુનઃસંગ્રહ તરફ પ્રગતિને વિસ્તૃત અને વેગ આપવા માંગે છે.
- તેના સભ્યોમાં સંયુક્ત આરબ અમીરાત, ઈન્ડોનેશિયા, ભારત, શ્રીલંકા, ઓસ્ટ્રેલિયા, જાપાન અને સ્પેનનો સમાવેશ થાય છે.
- તેનો ઉદ્દેશ ગ્લોબલ વોર્મિંગને રોકવામાં મેન્ગ્રોવ્સની ભૂમિકા અને આબોહવા પરિવર્તનના ઉકેલ તરીકે તેની સંભવિતતા વિશે સમગ્ર વિશ્વમાં જાગૃતિ ફેલાવવાનો છે.
- તે વૈશ્વિક સ્તરે મેન્ગ્રોવના જંગલોનું પુનર્વસન સુનિશ્ચિત કરશે.
- આ નવા જોડાણમાં ભારતનો સમાવેશ તેના રાષ્ટ્રીય નિર્ધારિત યોગદાન (NDC)ને અનુરૂપ છે જે વર્તમાન દાયકાના અંત સુધીમાં જંગલો અને વૃક્ષોના આવરણને વિસ્તૃત કરીને 2.5 થી 3 બિલિયન ટન કાર્બન ડાયોક્સાઈડની સમકક્ષ વધારાની કાર્બન સિંક બનાવવા માટે છે.
- આ નવા રચાયેલા જોડાણે સ્વૈચ્છિક અભિગમ અપનાવ્યો છે.
- તેના સભ્યો મેન્ગ્રોવના જંગલો રોપવા અને પુનઃસ્થાપિત કરવા, બહુપક્ષીય સહકારને પ્રોત્સાહન આપવા અને જ્ઞાનની વહેંચણી પ્રત્યે તેમની પ્રતિબદ્ધતા નક્કી કરી શકે છે.
- આ જોડાણ મેન્ગ્રોવ સંશોધન, વ્યવસ્થાપન અને દરિયાકાંઠાના વિસ્તારોના સંરક્ષણ અને જાહેર શિક્ષણના ક્ષેત્રોમાં આબોહવા શમન અને અનુકૂલન પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરીને સભ્ય દેશો દ્વારા અમલમાં મૂકાયેલા પ્રોજેક્ટને સમર્થન આપશે.

મેન્ગ્રોવ્સનું મહત્વ

મેન્ગ્રોવ ઈકોસિસ્ટમ્સ વિશ્વની સૌથી વધુ ઉત્પાદક અને પર્યાવરણીય રીતે મહત્વપૂર્ણ ઈકોસિસ્ટમ્સમાંની એક છે.

- મેન્ગ્રોવ્સ મહત્વપૂર્ણ આબોહવા પરિવર્તન ઘટાડવા અને અનુકૂલન સહ-લાભ પ્રદાન કરે છે. કારણ કે તેઓ જમીન-આધારિત ઉષ્ણકટિબંધિય વરસાદી જંગલો કરતા 400 ટકા જેટલી ઝડપથી કાર્બનનો સંગ્રહ કરવામાં સક્ષમ છે.

- તે દરિયાકાંઠાના વિસ્તારોને દરિયાના સ્તરમાં વધારો, ધોવાણ અને તોફાનથી બચાવે છે. તથા દરિયાઈ જૈવવિવિધતા માટે સંવર્ધન મેદાન પૂરા પાડે છે.
- વૈશ્વિક માછલીઓની લગભગ 80 ટકા વસતી તેમના અસ્તિત્વ માટે આ ઈકોસિસ્ટમ પર આધારિત છે.
- મેન્ગ્રોવ્સ પવન અને તરંગોની હિલચાલ ઘટાડીને છીછરા કિનારાના વિસ્તારોમાં બફર તરીકે પણ કામ કરે છે.

ભારતની શુદ્ધ શૂન્ય ઉત્સર્જન રણનીતિ

ભારતે COP27માં યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન ઓન ક્લાઈમેટ ચેન્જ (UNFCCC) સમક્ષ તેની લાંબાગાળાની ઓછી ઉત્સર્જન વિકાસ વ્યૂહરચના રજૂ કરી હતી.

- લાંબા ગાળાની ઓછી ઉત્સર્જન વિકાસ વ્યૂહરચના પ્રકૃતિમાં ગુણાત્મક છે અને 2015ના પેરિસ કરાર દ્વારા ફરજિયાત કરવામાં આવી છે.
- પેરિસ કરાર અનુસાર દેશોએ સ્પષ્ટતા કરવી જોઈએ કે તેઓ તેમની અર્થવ્યવસ્થાને કેવી રીતે પરિવર્તિત કરશે જેથી તેઓ તેમના ટૂંકા ગાળાના રાષ્ટ્રીય નિર્ધારિત યોગદાન (NDC) લક્ષ્યોને પૂર્ણ કરવા ઉપરાંત 2030 સુધીમાં ઉત્સર્જનમાં 45% ઘટાડો કરવાના મોટા લક્ષ્યને હાંસલ કરી શકે.
- આ વ્યૂહરચના ચાર મુખ્ય વિચારો પર આધારિત છે જે ભારતની લાંબાગાળાની ઓછી કાર્બન વિકાસ વ્યૂહરચનાનો આધાર બનાવે છે :
 - (1) ગ્લોબલ વોર્મિંગમાં ભારતનું યોગદાન ખૂબ જ નાનું છે, વિશ્વની વસતીના 17% હોવા છતાં વૈશ્વિક ગ્રીનહાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનમાં તેનું યોગદાન પણ ઐતિહાસિક રીતે નાનું છે.
 - (2) ભારતને વિકાસ માટે ઘણી ઊર્જાની જરૂર છે.
 - (3) ભારત તેના વિકાસ માટે લો-કાર્બન વ્યૂહરચનાઓને અનુસરવા માટે પ્રતિબદ્ધ છે અને રાષ્ટ્રીય સંજોગો અનુસાર તેને સક્રિયપણે અનુસરી રહ્યું છે.
 - (4) ભારતે ક્લાઈમેટ ફ્રેન્ડલી સિસ્ટમ અપનાવવાની જરૂર છે.
- લાંબાગાળાની ઓછી ઉત્સર્જન વિકાસ વ્યૂહરચના (Long-Term Low Emissions Development Strategy - LT - LEADS) પણ Life, જીવનશૈલીના અભિગમથી પ્રભાવિત છે.

વિશેષતાઓ

- આ વ્યૂહરચના ઊર્જા સુરક્ષાના સંદર્ભમાં રાષ્ટ્રીય સંશાધનોના તર્કસંગત ઉપયોગ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરશે.

- આ વ્યૂહરચનાથી જૈવ ઈંધણના વપરાશમાં વધારો થશે, ખાસ કરીને પેટ્રોલમાં ઈથેનોલનું મિશ્રણ, ઈલેક્ટ્રિક વાહનોના પ્રવેશને વધારવા અને ગ્રીન હાઈડ્રોજન ઈંધણના વધતા ઉપયોગથી પરિવહન ક્ષેત્રે કાર્બન ઉત્સર્જનમાં ઘટાડો થવાની અપેક્ષા છે.
- ભારત ઈલેક્ટ્રિક વાહનોનો મહત્તમ ઉપયોગ કરવા વર્ષ 2025 સુધીમાં 20% ઈથેનોલ સંમિશ્રણ સુધી પહોંચવા અને પેસેન્જર તથા માલવાહક વાહનવ્યવહાર માટે જાહેર પરિવહન મોડલમાં ધરમૂળથી પરિવર્તન લાવવા ઈચ્છે છે.
- નિમ્ન આધાર, ટકાઉ ભાવિ અને આબોહવા-સ્થિતિસ્થાપક શહેરી વિકાસ સ્માર્ટ સિટી પહેલ, શહેરોના આયોજનમાં ઝડપી વિકાસ, અસરકારક ગ્રીન બિલ્ડીંગ્સ કોડ્સ અને ઊર્જા તથા સંશાધન કાર્યક્ષમતા વધારવા માટે નવીન ઘન અને પ્રવાહી કચરા વ્યવસ્થાપન દ્વારા ચલાવવામાં આવશે.
- ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રનો વિકાસ આત્મનિર્ભર ભારત અને મેક ઈન ઈન્ડિયાના પરિપ્રેક્ષ્યમાં ચાલુ રહેશે.
- ભારત પ્રદર્શન, પ્રાપ્તિ અને વેપાર (PAT) યોજના, રાષ્ટ્રીય હાઈડ્રોજન મિશન, વિદ્યુતીકરણમાં વધારો, સામગ્રીની કાર્યક્ષમતા અને રિસાયકલિંગમાં વધારો અને ઉત્સર્જન ઘટાડવાની રીતો દ્વારા ઊર્જા કાર્યક્ષમતામાં સુધારો કરવા પર પણ ધ્યાન કેન્દ્રિત કરશે.

શુદ્ધ શૂન્ય લક્ષ્ય/નેટ ઝીરો ટાર્ગેટ

નેટ ઝીરો ટાર્ગેટ અથવા શુદ્ધ શૂન્ય લક્ષ્યને કાર્બન ન્યુટ્રાલિટી તરીકે ઓળખવામાં આવે છે, જેનો અર્થ એ નથી કે તેના ઉત્સર્જનને શૂન્ય સુધી ઘટાડશે.

- તે એક એવો દેશ છે જેમાં કોઈપણ દેશનું ઉત્સર્જન વાતાવરણમાંથી ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના શોષણ અને નિરાકરણ દ્વારા સરભર કરવામાં આવે છે.
- વધુમાં વધુ કાર્બન સિંક જેમ કે જંગલો બનાવીને ઉત્સર્જનનું શોષણ વધારી શકાય છે.
- વાતાવરણમાંથી વાયુઓને દૂર કરવા માટે કાર્બન કેપ્ચર અને સ્ટોરેજ જેવી ભવિષ્યવાદી તકનીકોની જરૂર છે.
- 70 થી વધુ દેશોએ સદીના મધ્ય સુધીમાં એટલે કે વર્ષ 2050 સુધીમાં નેટ ઝીરો હોવાનો દાવો કર્યો છે.
- COP26 સમિટમાં ભારતે વર્ષ 2070 સુધીમાં તેના ઉત્સર્જનને નેટ શૂન્ય સુધી ઘટાડવાનું વચન આપ્યું હતું.

Global Offshore Wind Alliance

COP27માં 'વૈશ્વિક અપતટીય પવન ગઠબંધન' (Global Offshore Wind Alliance) માટે નવ દેશોએ હસ્તાક્ષર કર્યા છે.

- આ નવ દેશોમાં બેલ્જિયમ, કોલંબિયા, જર્મની, આયર્લેન્ડ, નોર્વે, યુનાઈટેડ કિંગડમ, યુનાઈટેડ સ્ટેટ્સ, જાપાન અને નેધરલેન્ડ છે.
- આ ઉપરાંત ઓસ્ટ્રેલિયાએ પણ ગ્લોબલ ઓફશોર વિન્ડ એલાયન્સ સાથે તેના હસ્તાક્ષર કરવાની જાહેરાત કરી હતી.
- વૈશ્વિક અપતટીય પવન ગઠબંધન અથવા ગ્લોબલ ઓફશોર વિન્ડ એલાયન્સની સ્થાપના ઈન્ટરનેશનલ રિન્યુએબલ એનર્જી એજન્સી (IRENA), ડેનમાર્ક અને ગ્લોબલ વિન્ડ એનર્જી કાઉન્સિલ દ્વારા કરવામાં આવી હતી.
- કેટલીક સંસ્થાઓ જોડાણને સમર્થન આપી રહી છે અને તેમના સંબંધિત પ્રદેશોમાં અપતટીય પવનને પ્રોત્સાહન આપી રહી છે.

Global Shield Against Climate Risks Initiative

COP27માં ગ્લોબલ શિલ્ડ અગેઈનસ્ટ ક્લાઈમેટ રિસ્ક્સ ઈનિશિએટિવની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.

- Vulnerable Twenty (v20) દેશો અને G7 દેશો દ્વારા તેની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.
- તે UNFCCC પ્રક્રિયાની બહારના નુકસાન અને ક્ષતિ માટે સામાજિક સુરક્ષા અને વીમા-આધારિત ફાઈનાન્સ મિકેનિઝમ છે.
- તે પૂર્વ-વ્યવસ્થિત સહાય પૂરી પાડશે જે ઓગસ્ટ 2022માં પાકિસ્તાનમાં વિનાશક પૂર જેવી આપત્તિઓનો સામનો કરવા માટે ઝડપથી તેનાત કરી શકાય છે.
- તે સરકારો, સમુદાયો, વ્યવસાયો અને પરિવારો માટે નાણાકીય સુરક્ષા સાધનોને વિસ્તૃત કરવામાં મદદ કરશે.
- આ સાધનો નબળા અર્થતંત્રોને વધુ સ્થિતિસ્થાપક બનાવવામાં મદદ કરીને, ટકાઉ વિકાસ સુનિશ્ચિત કરીને અને જીવન તથા નોકરીઓનું રક્ષણ કરીને આપત્તિઓની અસરોને ઘટાડશે.
- આ પહેલને એવી રીતે લાગુ કરવામાં આવશે કે તે ધિરાણના તફાવતને દૂર કરવા માટે સંવેદનશીલ દેશની નાણાકીય અને આર્થિક વ્યૂહરચનાઓ સાથે સંરેખિત થાય.

- આ પહેલ દેશોને આજિવિકા સુરક્ષા, સામાજિક સુરક્ષા પ્રણાલી, પશુધન અને પાક વીમો, મિલકત વિમો, વ્યાપાર વિક્ષેપ વિમો, જોખમ વહેંચણી નેટવર્ક અને ક્રેડિટ ગેરંટી સુનિશ્ચિત કરવામાં મદદ કરશે.
- સરકાર, માનવતાવાદી એજન્સીઓ અને બિન-લાભકારી સંસ્થાઓના સ્તરે સહાય પૂરી પાડવામાં આવશે જેથી જ્યારે પણ જરૂર પડે ત્યારે નાણાં ઉપલબ્ધ હોય.
- પાકિસ્તાન, બાંગ્લાદેશ, કોસ્ટારિકા, ફિજી, સેનેગલ, ફિલિપાઈન્સ અને ધાના આ પહેલ હેઠળ સહાય મેળવનારા પ્રથમ દેશો હશે.
- આ પહેલમાં પ્રારંભિક યોગદાન જર્મની, ડેનમાર્ક, આયર્લેન્ડ અને કેનેડા દ્વારા કરવામાં આવ્યું છે.

ઈન્ડસ્ટ્રી ટ્રાન્ઝિશન સમિટ લીડરશિપ

ભારત અને સ્વીડનને ઈજિપ્તના શર્મ અલ શેખમાં COP27ના અવસર પર 'લીડરશીપ ફોર ઈન્ડસ્ટ્રી ટ્રાન્ઝિશન (LeadIT) સમિટનું આયોજન કર્યું હતું.

- સમિટ પછી COP27 ખાતે ઈન્ડિયા પેવેલિયન ખાતે LeadIT સમિટ 2022 શરૂ કરવામાં આવી હતી.
- LeadIT સભ્યો નીચા કાર્બન સંક્રમણને આગળ વધારવા માટે પ્રતિબદ્ધતાને પુનઃપૃષ્ઠ કરે છે.
- ઈવેન્ટમાં રાઉન્ડ ટેબલ ચર્ચાઓ સામેલ હતી જે ફાઈનાન્સ અને અન્ય કોસ-સેક્ટરલ મુદ્દાઓ અને સફળ નીચા કાર્બન સંક્રમણ માટેની આવશ્યકતાઓ પર કેન્દ્રિત હતી.
- સભ્યો, નવા સભ્યો અને ઉભરતી અર્થવ્યવસ્થાઓને તકનીકી સહાય પૂરી પાડવા માટે પણ પ્રતિબદ્ધ છે.
- ઉભરતા અને વિકાસશીલ દેશોમાં સંક્રમણ ભારે ઉદ્યોગોમાં રોકાણના જોખમને ઘટાડવાના મહત્વ પર પણ પ્રકાશ પાડવામાં આવ્યો હતો.
- LeadITના સભ્યો દ્વારા સમિટના નિવેદનને અપનાવવા સાથે સમિટનું સમાપન થયું હતું.

- નોંધ:**
- (1) LeadIT પહેલ એવા ક્ષેત્રો પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે જે વૈશ્વિક આબોહવા ક્રિયાઓમાં મુખ્ય હિસ્સેદારો છે અને જ્યાં ચોક્કસ હસ્તક્ષેપની જરૂર છે.
 - (2) તે પેરિસ કરાર હાંસલ કરવા અને પગલાં લેવા માટે પ્રતિબદ્ધ દેશો અને કંપનીઓનું આયોજન કરે છે.
 - (3) તે સ્વીડન અને ભારતની સરકાર દ્વારા 2019 યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ એક્સન સમિટમાં લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું. અને તેને વર્લ્ડ ઈકોનોમિક ફોરમ દ્વારા સમર્થન મળ્યું છે.
 - (4) LeadIT સભ્યો એ વિચારને પ્રોત્સાહન આપે છે કે 2050 સુધીમાં નેટ-શૂન્ય કાર્બન ઉત્સર્જન હાંસલ કરવાના લક્ષ્યને ઊર્જા-સઘન ઉદ્યોગોમાં ઓછા કાર્બન ઉત્સર્જન પગલાં અપનાવીને પ્રાપ્ત કરી શકાય છે.
 - (5) LeadIT દેશો અને કંપનીઓ સહિત કુલ 37 સભ્યો ધરાવે છે.

Loss and Damage Fund

COP27માં યુએન પ્રતિનિધિઓ આબોહવા સંબંધિત આફતો માટે સૌથી વધુ સંવેદનશીલ દેશોને વળતર આપવા માટે 'Loss and Damage Fund' (ખોટ અને નુકસાન ભંડોળ) બનાવવા માટે સંમત થયા હતા.

- Loss and Damage એ આબોહવા પરિવર્તનની અસરોનો સંદર્ભ આપે છે જે શમન (ગ્રીન હાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનમાં ઘટાડો) અથવા અનુકૂલન (આબોહવા પરિવર્તનની અસરોને પહોંચી વળવા પ્રયાઓમાં ફેરફાર) દ્વારા ટાળી શકાતી નથી.
- લોસ એન્ડ ડેમેજ ફંડ એ ગ્લોબલ વોર્મિંગના કારણે નબળા દેશોને થયેલા નુકસાન માટે વળતર આપવા માટે સ્થાપિત એક વિશેષ ફંડ છે.
- તેનો ઉદ્દેશ્ય આબોહવા પરિવર્તનને ઘટાડવા અને અનુકૂલન કરવાની મોટી મહત્વાકાંક્ષાને અનલોક કરવાનો છે.
- આમાં માત્ર સંપત્તિનું આર્થિક નુકસાન જ નહીં પરંતુ આજીવિકાનું નુકસાન અને જૈવવિવિધતા અને સાંસ્કૃતિક મહત્વના સ્થળોના વિનાશનો પણ સમાવેશ થાય છે.
- આજ સુધી આબોહવા ભંડોળ મોટે ભાગે કાર્બન ડાયોક્સાઈડ ઉત્સર્જન ઘટાડવા અને ગ્લોબલ વોર્મિંગને સંબોધિત કરવા પર કેન્દ્રિત હતું. આ ભંડોળનો ત્રીજો ભાગ સમુદાયોને આબોહવા પરિવર્તનના પરિણામોને સ્વીકારવા માટે સમર્થન આપે છે.

- નોંધ:** (1) 1990ના દાયકાના પ્રારંભમાં યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન ઓન ક્લાઈમેટ ચેન્જની રચના થઈ ત્યારથી આબોહવા પરિવર્તનથી થતા નુકસાન અને ખોટ અંગે ચર્ચા થઈ રહી હતી.
- (2) લોસ એન્ડ ડેમેજ ફંડ પર વોર્સો ઈન્ટરનેશનલ મિકેનિઝમ (WIM)ની સ્થાપના 2013માં વિકાસશીલ દેશોના ભંડોળ વિના વ્યાપક દબાણને પગલે કરવામાં આવી હતી.
- (3) જોકે, ગ્લાસગોમાં 2021 COP26 આબોહવા સમિટ દરમિયાન લોસ એન્ડ ડેમેજ માટે ભંડોળ મેળવવા માટે 3-વર્ષની ટાસ્ક ફોર્સની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- (4) અત્યાર સુધી કેનેડા, ડેનમાર્ક, ન્યૂઝીલેન્ડ, સ્કોટલેન્ડ અને બેલ્જિયન પ્રાંત વોલોનિયા સહિતના દેશોએ Loss and Damage Fundમાં રસ દર્શાવ્યો છે.

COP27ના અન્ય મુખ્ય પરિણામો

ટેકનોલોજી

COP27 ખાતે વિકાસશીલ દેશોમાં ક્લાઈમેટ ટેકનોલોજી સોલ્યુશન્સને પ્રોત્સાહન આપવા માટેનો નવો પાંચ વર્ષનો કાર્યક્રમ શરૂ કરવામાં આવ્યો હતો.

શમન

શમનની મહત્વકાંક્ષા અને અમલીકરણને તાત્કાલિક વધારવાના ઉદ્દેશ્ય સાથે શમન કાર્યક્રમ શરૂ કરવામાં આવ્યો હતો.

- આ કાર્યક્રમ COP27 પછી તરત જ શરૂ થયો છે અને દર વર્ષે ઓછામાં ઓછા બે વૈશ્વિક સંવાદો સાથે 2030 સુધી ચાલુ રહેશે.
- સરકારોને 2023ના અંત સુધીમાં તેમની રાષ્ટ્રીય આબોહવા યોજનાઓમાં 2030 લક્ષ્યોને ફરીથી જોવા અને મજબૂત કરવા તેમજ કોલસાની અવિરત શક્તિને તબક્કાવાર બહાર લાવવા અને બિનકાર્યક્ષમ અશ્મિભૂત ઈંધણ સબસિડીને ઝડપી બનાવવાના પ્રયાસો કરવા પણ વિનંતી કરવામાં આવી હતી.

વૈશ્વિક સ્ટોકટેક

યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ-COP27માં પ્રતિનિધિઓએ પ્રથમ વૈશ્વિક સ્ટોકટેકનો બીજો ટેકનિકલ સંવાદ યોજાયો હતો જે પેરિસ કરાર હેઠળ મહત્વાકાંક્ષા વધારવાની પદ્ધતિ છે.

- આગામી વર્ષે COP28માં સ્ટોકટેક સમાપ્ત થાય તે પહેલાં UN સેક્રેટરી-જનરલ 2023માં 'ક્લાઈમેટ એમ્બિશન સમિટ' યોજશે.

શર્મ-અલ-શેખ અનુકૂલન કાર્યસૂચિ

તે 2030 સુધીમાં સૌથી વધુ આબોહવા-સંવેદનશીલ સમુદાયોમાં રહેતા 4 અબજ લોકો માટે સ્થિતિસ્થાપકતા વધારવા માટે 30 અનુકૂલન પરિણામોની રૂપરેખા આપે છે.

પાણી અનુકૂલન અને સ્થિતિસ્થાપકતા પહેલ પર કાર્યવાહી (AWARE)

તે મુખ્ય આબોહવા પરિવર્તન સમસ્યા અને સંભવિત ઉકેલ એમ બંને તરીકે પાણીના મહત્વને પ્રતિબિંબિત કરવા માટે શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું.

વૈશ્વિક રિન્યુએબલ એલાયન્સ

તે ઝડપી ઊર્જા સંક્રમણ સુનિશ્ચિત કરવા માટે તે પ્રથમ વખત ઊર્જા સંક્રમણ માટે જરૂરી તમામ તકનીકોને એકસાથે લાવે છે.

- આ જોડાણનો ઉદ્દેશ્ય ધ્યેયોને સુનિશ્ચિત કરવાનો તેમજ ટકાઉ વિકાસ અને આર્થિક વૃદ્ધિના આધાર સ્તંભ તરીકે નવીનીકરણીય ઊર્જાને સ્થાપિત કરવાનો છે.

આફ્રિકન કાર્બન માર્કેટ પહેલ (ACMI)

તે કાર્બન ક્રેડિટ ઉત્પાદનના વિકાસને ટેકો આપવા અને આફ્રિકામાં નોકરીઓનું સર્જન કરવા માટે શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું.

ઈન્ટરનેશનલ ડ્રોટ રેગિલિયન્સ એલાયન્સ (IDRA)

COP27 દરમિયાન ઈન્ટરનેશનલ ડ્રોટ રેગિલિયન્સ એલાયન્સ (IDRA) લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું.

- સ્પેન અને સેનેગલે ભવિષ્યના દુષ્કાળ સામે સજજતા વધારવા માટે સહકારને પ્રોત્સાહન આપવા માટે સંયુક્ત રીતે IDRA શરૂ કર્યું છે.
- આ જોડાણમાં 30 દેશો અને 20 સંસ્થાઓ સામેલ છે.
- તે લાંબાગાળાની સ્થિતિસ્થાપકતાના નિર્માણ માટે કટોકટીના પ્રતિભાવોથી દૂર જઈને દુષ્કાળને વધતા જોખમોને વિશ્વ કેવી રીતે પ્રતિભાવ આપે છે તેમાં પરિવર્તન લાવવાનો પ્રયાસ કરે છે.
- UNGAના 77માં સત્રમાં સ્પેન દ્વારા IDRAની પ્રથમ જાહેરાત કરવામાં આવી હતી.
- આ જૂથ દુષ્કાળનો સામનો કરવા રાષ્ટ્રીય વિકાસમાં પ્રાથમિકતા આપશે.
- તે દુષ્કાળ સંબંધિત ટેકનોલોજી અને કુશળતાના આદાન-પ્રદાન માટે પ્લેટફોર્મ પણ પ્રદાન કરશે.
- તે પ્રારંભિક ચેતવણી પ્રણાલીઓના સાર્વત્રિક કવરેજ અને મહત્તમ લાભો મેળવવા માટે પ્રાદેશિક પહેલો હાંસલ કરવા માટે અન્ય આંતરરાષ્ટ્રીય પ્લેટફોર્મ સાથે સહયોગ કરશે.
- IDRAની સ્થાપના નોંધપાત્ર છે કારણ કે UNCCD સિવાય અન્ય કોઈ જમીન સંમેલન નથી જે મુખ્યત્વે રણીકરણપર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે.
- આ જોડાણ સંયુક્ત રાષ્ટ્રને દુષ્કાળની અસરોને ઘટાડવા માટે 'ચોક્કસ ઉકેલ' પ્રદાન કરે છે.

COP

ક્લોન્ફરન્સ ઓફ પાર્ટીઝ (COP) એ સર્વોચ્ચ નિર્ણય લેતી સંસ્થા છે જે યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન ઓન ક્લાઈમેટ ચેન્જ (UNFCCC)ના અમલીકરણની દેખરેખ અને સમીક્ષા માટે જવાબદાર છે.

- COP અધ્યક્ષ પદ સંયુક્ત રાષ્ટ્રના 5 પ્રદેશો-આફ્રિકા, એશિયા, લેટિન અમેરિકા અને કેરેબિયન, મધ્ય અને પૂર્વીય યુરોપ અને પશ્ચિમ યુરોપ તથા અન્ય વચ્ચે ફરે છે.
- COP ની પ્રથમ બેઠક વર્ષ 1995માં યોજાઈ હતી. આ બેઠક જર્મનીના બર્લિન ખાતે યોજાઈ હતી.
- COP બેઠક દર વર્ષે મળે છે.

નોંધ : વર્ષ 2021માં COP26 ગ્લાસ્ગો (યુકે)માં યોજાઈ હતી.

1. 'વિશ્વ બાળ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 18 નવેમ્બર (B) 19 નવેમ્બર (C) 20 નવેમ્બર (D) 21 નવેમ્બર (C)
2. ભારતમાં 'બાળ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 12 નવેમ્બર (B) 14 નવેમ્બર (C) 18 નવેમ્બર (D) 19 નવેમ્બર (B)
3. તાજેતરમાં 'COP27' અથવા '27મી યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ' ક્યાં યોજાઈ હતી ?
 (A) શર્મ અલ-શેખ, ઈજિપ્ત (B) વોશિંગ્ટન ડિસી, અમેરિકા
 (C) બોન, જર્મની (D) હેગ, નેધરલેન્ડ (A)
4. 'મેન્ગ્રોવ એલાયન્સ ફોર ક્લાઈમેટ' (MAC) સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?
 1. સંયુક્ત આરબ અમીરાત અને ઈન્ડોનેશિયાએ ઈજિપ્તના શર્મ અલ શેખમાં COP-27 સમિતિ દરમિયાન તેની જાહેરાત કરવામાં આવી હતી.
 2. તે આંતર-સરકારી ગઠબંધન છે જે મેન્ગ્રોવ ઈકોસિસ્ટમના સંરક્ષણ અને પુનઃસંગ્રહ તરફ પ્રગતિને વિસ્તૃત અને વેગ આપવા માગે છે.
 3. તેના સભ્યોમાં સંયુક્ત આરબ અમીરાત, ઈન્ડોનેશિયા, જાપાન, ભારત, શ્રીલંકા અને ઓસ્ટ્રેલિયાનો સમાવેશ થાય છે.
 4. તેનો ઉદ્દેશ્ય ગ્લોબલ વોર્મિંગને રોકવામાં મેન્ગ્રોવ્સની ભૂમિકા અને આબોહવા પરિવર્તનના ઉકેલ તરીકે તેની સંભવિતતા વિશે સમગ્ર વિશ્વમાં જાગૃતિ ફેલાવવાનો છે.
 યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 1 અને 3 (C) ફક્ત 1, 2 અને 3 (D) 1, 2, 3 અને 4 (D)
5. COP27માં કયા દેશે યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન ઓન ક્લાઈમેટ ચેન્જ (UNFCCC) સમક્ષ તેની લાંબાગાળાની ઓછી ઉત્સર્જન વિકાસ વ્યૂહરચના રજૂ કરી હતી ?
 (A) ભારત (B) ફ્રાન્સ (C) જાપાન (D) જર્મની (A)
6. COP27માં 'ગ્લોબલ શિલ્ડ અગેઈનસ્ટ ક્લાઈમેટ રિસ્ક્સ' પહેલની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?
 (A) Valnerable Twenty (v20) દેશો અને G7 દેશો દ્વારા તેની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.
 (B) તે UNFCCC પ્રક્રિયાની બહારના નુકસાન અને ક્ષતિ માટે સામાજિક સુરક્ષા અને વીમા-આધારિત ફાઈનાન્સ મિકેનિઝમ છે.
 (C) (A) અને (B) બંને સાચા
 (D) (A) અને (B) બંને ખોટા (C)

દિવસ મહિમા : 21 નવેમ્બર, (1) વિશ્વ ટીવી દિવસ (World Television Day)
(2) વિશ્વ મત્સ્યપાલન દિવસ
(World Fisheris Day)

વિશ્વ ટીવી દિવસ

‘વિશ્વ ટીવી દિવસ’ અથવા ‘વિશ્વ ટેલિવિઝન દિવસ’ની ઉજવણી દર વર્ષે 21 નવેમ્બરના રોજ કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસની ઉજવણી વૈશ્વિક સ્તરે ટેલિવિઝનના મહત્વને ઉજાગર કરવા માટે કરવામાં આવે છે.
- ટેલિવિઝનની શોધ થઈ ત્યારથી તે મનોરંજનના સૌથી મહત્વપૂર્ણ સ્ત્રોતમાંનું એક છે.
- મનોરંજનની સાથે સાથે તે લોકોને શિક્ષિત અને માહિતીગાર કરવામાં પણ એટલી જ મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે.
- નવેમ્બર, 1996માં સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા પ્રથમ વિશ્વ ટેલિવિઝન ફોરમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં અગ્રણી મીડિયા હસ્તિઓએ હાજરી આપી હતી.
- જ્યાં તેઓએ વિશ્વભરમાં ટેલિવિઝનના વધતા મહત્વ વિશે ચર્ચા કરી હતી.
- ત્યારબાદ સંયુક્ત રાષ્ટ્ર મહાસભા (UNGA)એ 21 નવેમ્બરને ટેલિવિઝન દિવસ તરીકે ઉજવવાનું નક્કી કર્યું હતું.



- નોંધ:** (1) ટેલિવિઝનની શોધ 1924માં સ્કોટિશ એન્જિનિયર જહોન લોગી બાયર્ડ દ્વારા કરવામાં આવી હતી.
(2) ભારતમાં UNESCOની મદદથી 15 સપ્ટેમ્બર, 1959ના રોજ નવી દિલ્હીમાં ટેલિવિઝનની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.
(3) ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ ટેલિવિઝનની શરૂઆત 15 ઓગસ્ટ, 1975ના ખેડા જિલ્લાના પીજ કેન્દ્રથી થઈ હતી.

ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2022

કેન્દ્ર સરકારે સંશોધિત પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ બહાર પાડ્યું છે, જેને ‘ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2022 તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- આ બિલ ‘પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2019’ પાછું ખેંચ્યાના ત્રણ મહિના પછી રજૂ કરવામાં આવ્યું છે.

ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2022ના સાત સિદ્ધાંતો

- (1) **પ્રથમ સિદ્ધાંત :** સૌપ્રથમ વ્યક્તિગત ડેટાનો ઉપયોગ સંસ્થાઓ દ્વારા એવી રીતે થવો જોઈએ કે સંબંધિત વ્યક્તિઓ માટે કાયદેસર, ન્યાયી અને પારદર્શક હોય.
- (2) **બીજો સિદ્ધાંત :** બીજા સિદ્ધાંતમાં એવું કહેવામાં આવ્યું છે કે વ્યક્તિગત ડેટાનો ઉપયોગ ફક્ત તે હેતુઓ માટે જ થવો જોઈએ કે જેના માટે તે એકત્રિત કરવામાં આવ્યો હતો.
- (3) **ત્રીજો સિદ્ધાંત :** ત્રીજો સિદ્ધાંત ડેટા ઘટાડવાની વાત કરે છે.
- (4) **ચોથો સિદ્ધાંત :** ચોથો સિદ્ધાંત સંગ્રહની વાત આવવા પર ડેટાની ચોકસાઈ પર ભાર મૂકે છે.
- (5) **પાંચમો સિદ્ધાંત :** પાંચમો સિદ્ધાંત જણાવે છે કે કેવી રીતે એકત્રિત કરવામાં આવેલ વ્યક્તિગત ડેટા 'મૂળભૂત રીતે કાયમી ધોરણે સંગ્રહિત ન થઈ શકે' અને સંગ્રહ ચોક્કસ સમયગાળા સુધી મર્યાદિત હોવો જોઈએ.
- (6) **છઠ્ઠો સિદ્ધાંત :** છઠ્ઠો સિદ્ધાંત જણાવે છે કે 'વ્યક્તિગત ડેટાનો કોઈ અનધિકૃત સંગ્રહ અથવા પ્રક્રિયા ન થાય' તેની ખાતરી કરવા માટે વાજબી સલામતી હોવી જોઈએ.
- (7) **સાતમો સિદ્ધાંત :** સાતમો સિદ્ધાંત જણાવે છે કે 'વ્યક્તિગત ડેટાની પ્રક્રિયાઓ હેતુઓ અને માધ્યમો નક્કી કરનાર વ્યક્તિ આવી પ્રક્રિયા માટે જવાબદાર હોવા જોઈએ'.

ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલની મુખ્ય વિશેષતાઓ

ડેટા પ્રિન્સિપાલ અને ડેટા ટ્રસ્ટી

ડેટા પ્રિન્સિપાલ એ વ્યક્તિનો ઉલ્લેખ કરે છે જેનો ડેટા એકત્રિત કરવામાં આવી રહ્યો છે.

- બાળકો (18 વર્ષથી નીચેના)ના કિસ્સામાં તેમના માતાપિતા/કાનૂની વાલીને તેમના 'ડેટા પ્રિન્સિપાલ' તરીકે ગણવામાં આવશે.
- ડેટા ટ્રસ્ટી/ન્યાસી એક એકમ (યુનિટ) છે. (વ્યક્તિગત, કંપની, પેઢી, રાજ્ય વગેરે), જે વ્યક્તિના વ્યક્તિગત ડેટાની પ્રક્રિયાના હેતુઓ અને માધ્યમો' નક્કી કરે છે.
- વ્યક્તિગત ડેટા 'કોઈપણ ડેટા જેના દ્વારા વ્યક્તિને ઓળખી શકાય છે'.
- પ્રોસેસિંગનો અર્થ વ્યક્તિગત ડેટાના સંદર્ભમાં હાથ ધરવામાં આવેલ 'ઓપરેશન્સનું ચક્ર' છે.

મહત્વપૂર્ણ ડેટા ટ્રસ્ટીઓ

નોંધપાત્ર ડેટા ટ્રસ્ટીઓ તે છે જેઓ વ્યક્તિગત ડેટાના ઉચ્ચ માત્રા સાથે વ્યવહાર કરે છે. કેન્દ્ર સરકારના ઘણા પરિબળોના આધારે આ શ્રેણી હેઠળ કોને નામાંકિત કરવામાં આવશે તે નિર્ધારિત કરશે.

- આવી સંસ્થાઓએ ‘ડેટા પ્રોટેક્શન ઓફિસર’ અને ‘સ્વતંત્ર ડેટા ઓડિટર’ની નિમણૂક કરવી પડશે.

વ્યક્તિઓના અધિકારો

આ બિલ સુનિશ્ચિત કરે છે કે વ્યક્તિઓ ભારતના બંધારણની આઠમી અનુસૂચિમાં ઉલ્લેખિત ભાષાઓમાં ‘મૂળભૂત માહિતીને એક્સેસ કરવા’ સક્ષમ હોવા જોઈએ.

સંમતિનો અધિકાર

તેમના ડેટા પર પ્રક્રિયા કરવામાં આવે તે પહેલાં વ્યક્તિઓએ સંમતિ આપવી જરૂરી છે અને ‘દરેક વ્યક્તિએ વ્યક્તિગત ડેટાની કઈ વસ્તુઓ એકત્રિત કરવા ઈચ્છે છે અને આવા સંગ્રહ અને આગળની પ્રક્રિયાના હેતુ વિશે દરેક વ્યક્તિએ વાકેફ હોવું જોઈએ.

- વ્યક્તિઓને ડેટા ફિડ્યુસિયરી પાસેથી સંમતિ પાછી ખેંચવાનો પણ અધિકાર છે.

નાશ કરવાનો અધિકાર

ડેટા પ્રિન્સિપલને ડેટા ફિડ્યુસિયરી દ્વારા એકત્રિત કરવામાં આવેલા ડેટાને ભૂંસી નાખવા અને સુધારવાની માંગ કરવાનો અધિકાર હશે.

નોમિનેટ કરવાનો અધિકાર

ડેટા પ્રિન્સિપાલ પાસે એવી વ્યક્તિને નોમિનેટ કરવાનો પણ અધિકાર હશે જે તેના મૃત્યુ અથવા અસમર્થતાના કિસ્સામાં અધિકારોનો ઉપયોગ કરશે.

ડેટા પ્રોટેક્શન બોર્ડ

બિલમાં બિલનું પાલન સુનિશ્ચિત કરવા માટે ડેટા પ્રોટેક્શન બોર્ડની રચના કરવાની પણ દરખાસ્ત કરવામાં આવી છે.

- ડેટા ફિડ્યુસિયરી (ટ્રસ્ટી/જિમ્મેદાર વ્યક્તિ) તરફથી અસંતોષકારક પ્રતિસાદના કિસ્સામાં ગ્રાહક ડેટા પ્રોટેક્શન બોર્ડમાં ફરિયાદ નોંધાવી શકે છે.

કોસ બોર્ડર ડેટા ટ્રાન્સફર

આ બિલ કોસ બોર્ડર સ્ટોરેજ અને ડેટાને ‘ચોક્કસ સૂચિત દેશો અને પ્રદેશો’માં ટ્રાન્સફર કરવાની મંજૂરી આપે છે. જો કે તેમની પાસે યોગ્ય ડેટા પ્રોટેક્શન લેન્ડસ્કેપ હોય અને સરકાર ત્યાંથી ભારતીયોના ડેટાને એક્સેસ કરી શકે.

નાણાકીય દંડ

(1) ડેટા ફિડ્યુસિયરી માટે :

આ બિલ એવા વ્યવસાયો પર દંડ લાવવાની દરખાસ્ત કરે છે જે ડેટા ભંગ કરે છે અથવા ઉલ્લંઘન થાય ત્યારે વપરાશકર્તાઓને સૂચિત કરવામાં નિષ્ફળ જાય છે.

- વ્યક્તિગત ડેટાના જોખમો માટે 'ઉચિત સુરક્ષા ઉપાય' કરવા માટે નિષ્ફળ રહેનાર સંસ્થા પર 250 કરોડ સુધીનો દંડ થઈ શકશે.

(2) ડેટા પ્રિન્સિપાલ માટે :

જો કોઈ વપરાશકર્તા ઓનલાઈન સેવા માટે સાઈનઅપ કરતી વખતે ખોટા દસ્તાવેજો સબમિટ કરે છે અથવા ફરિયાદ દાખલ કરે છે તો વપરાશકર્તાને 10,000 રૂપિયાનો દંડ થઈ શકે છે.

મહત્વ

ભારતમાં ડેટાના સ્થાનિક સ્ટોરેજની અગાઉના બિલની વિવાદસ્પદ જરૂરિયાતથી દૂર જઈને નવું બિલ કોસ – બોર્ડર ડેટા ફ્લો પર નોંધપાત્ર છૂટ આપે છે.

- તે ડેટા સ્થાનિકીકરણ જરૂરિયાતો પર પ્રમાણમાં ઉદાર વલણ પ્રદાન કરે છે.
- અને વૈશ્વિક ગંતવ્યોને પસંદ કરવા માટે ડેટા ટ્રાન્સફર માટે પરવાનગી આપે છે. તેનાથી દેશ-થી-દેશ વેપાર કરારોને પ્રોત્સાહન આપે તેવી સંભાવના છે.
- આ બિલ ડેટા પ્રિન્સિપલના પોસ્ટમોર્ટમ ગોપનિયતા (સમંત પાછી ખેંચી લેવાના) અધિકારને માન્યતા આપે છે. જે PDP બિલ, 2019માં ન હતી. પરંતુ સંયુક્ત સંસદીય સમિતિ દ્વારા તેની ભલામણ કરવામાં આવી હતી.
- સરકાર દ્વારા વ્યક્તિની જાતિ કે લિંગને ધ્યાનમાં લીધા વિના પ્રથમવાર Her તેમજ She શબ્દનો ઉપયોગ કરાયો છે.

ભારતનું પ્રથમ ખાનગી રીતે વિકસિત રોકેટ : વિક્રમ - S

18 નવેમ્બર 2022ના રોજ ISROએ ભારતનું સૌપ્રથમ ખાનગી રીતે વિકસિત રોકેટ 'વિક્રમ-S'નું સફળ લોન્ચિંગ કર્યું હતું.

- આંધ્રપ્રદેશના શ્રીહરિકોટા ખાતેના લોન્ચપેડથી તેને લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું.



વિક્રમ - S

વિક્રમ-S ભારતનું પ્રથમ ખાનગી રીતે વિકસિત રોકેટ છે.

- વિક્રમ-S રોકેટ એક તબક્કાનું સબ-ઓર્બિટલ લોન્ચ વ્હીકલ છે.
- તેને હૈદરાબાદ સ્થિત સ્ટાર્ટઅપ સ્કાયરૂટ એરોસ્પેસ (Skyroot Aerospace) દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યું છે.
- દેશની સ્પેસ ઈન્ડસ્ટ્રીમાં ખાનગી ક્ષેત્રના પ્રવેશની શરૂઆતના પ્રતિકરૂપે આ મિશનને 'પ્રારંભ' નામ આપવામાં આવ્યું છે.
- સ્કાયરૂટ એરોસ્પેસના આ પ્રથમ મિશનમાં ત્રણ કન્ઝ્યુમર (ગ્રાહક) પેલોડ હતા.
- મિશન પ્રારંભ હેઠળ વિક્રમ-S પર લોન્ચ કરાયેલા ત્રણ પેલોડમાંથી બે ભારતીય ગ્રાહકો માટે છે. અને એક વિદેશી ગ્રાહક માટે છે.
- તેમાંથી એક ફની સેટ છે. ચેન્નાઈ સ્થિત એરોસ્પેસ સ્ટાર્ટઅપ SpaceKids દ્વારા 2.5 કિલો વજનના આ પેલોડને અવકાશમાં મોકલવામાં આવ્યો છે.
- તે ભારત, યુએસએ, સિંગાપોર અને ઈન્ડોનેશિયાના વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યો છે.

નોંધ: (1) વિક્રમ શ્રેણીમાં ત્રણ રોકેટ છે—વિક્રમ I, II અને III.

(2) તેમની પાસે મલ્ટી-ઓર્બિટ ઈન્સ્ટેશન અને ઈન્ટરપ્લેનેટરી મિશન જેવી અનન્ય ક્ષમતાઓ છે. તેઓ સ્પેસ અને અર્થ ઈમેજિંગથી બ્રોન્ડબેન્ડ ઈન્ટરનેટ, GPS અને IOT જેવી કોમ્યુનિકેશન સેવાઓને સપોર્ટ કરી શકે છે.

(3) આ પ્રક્ષેપણ યાનનું નામ ભારતીય અવકાશ કાર્યક્રમના પિતા વિક્રમભાઈ સારાભાઈના નામ પરથી રાખવામાં આવ્યું છે.

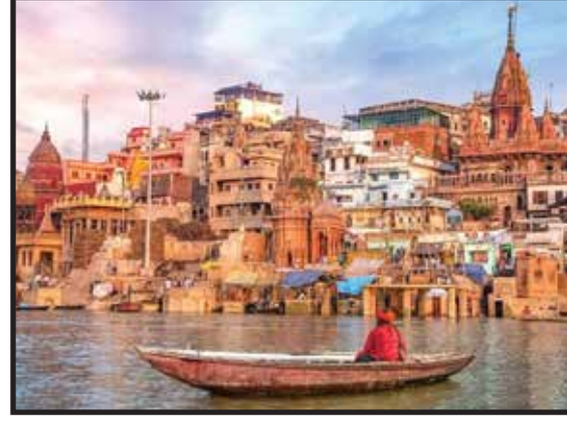
(4) પ્રક્ષેપણ મિશન અને વિક્રમ-S રોકેટને હૈદરાબાદ સ્થિત સ્ટાર્ટઅપ સ્કાયરૂટ દ્વારા ISRO અને IN-Space દ્વારા વ્યાપક સમર્થન સાથે વિકસાવવામાં આવ્યું હતું.

(5) સ્કાયરૂટ એરોસ્પેસ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ એ ભારતીય ખાનગી એરોસ્પેસ ઉત્પાદક અને કોમર્શિયલ લોન્ચ સર્વિસ પ્રોવાઈડર છે જેનું મુખ્ય મથક હૈદરાબાદમાં છે. તેની સ્થાપના ISROના ભૂતપૂર્વ એન્જિનિયરો અને વૈજ્ઞાનિકો દ્વારા કરવામાં આવી હતી.

1. 'વિશ્વ ટીવી દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 20 નવેમ્બર (B) 21 નવેમ્બર (C) 22 નવેમ્બર (D) 23 નવેમ્બર (B)
2. 'વિશ્વ મત્સ્યપાલન દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 20 નવેમ્બર (B) 21 નવેમ્બર (C) 22 નવેમ્બર (D) 23 નવેમ્બર (B)
3. 'ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ, 2022' સંદર્ભે નીચેના પૈકી-કયા વિધાન સાચા છે ?
 1. આ બિલમાં ડેટા ટ્રસ્ટી અને ડેટા પ્રિન્સિપાલનો ઉલ્લેખ છે. જેમાં ડેટા પ્રિન્સિપાલ એ વ્યક્તિનો ઉલ્લેખ કરે છે જેનો ડેટા એકત્રિત કરવામાં આવ્યો છે તથા ટ્રસ્ટી અથવા ન્યાસી એક એકમ (યુનિટ) છે.
 2. આ બિલ સુનિશ્ચિત કરે છે કે વ્યક્તિઓ ભારતના બંધારણની આઠમી અનુસૂચિમાં ઉલ્લેખિત ભાષાઓમાં 'મૂળભૂત માહિતીને એક્સેસ કરવા' સક્ષમ હોવા જોઈએ.
 3. આ બિલમાં જણાવ્યા મુજબ કોઈપણ વ્યક્તિના પર્સનલ ડેટાનો ઉપયોગ કરનાર કંપનીઓ પરની પેનલ્ટી 500 કરોડથી વધારીને 1000 કરોડ કરવામાં આવી છે.
 યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 2 અને 3 (C) ફક્ત 1 (D) 1, 2 અને 3 (A)
4. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ 'વિક્રમ-S' શું છે ?
 (A) ભારતનું પ્રથમ ખાનગી રીતે વિકસિત રોકેટ
 (B) DRDO દ્વારા નિર્મિત લાંબા અંતરની મિસાઈલ
 (C) સ્કાયરૂટ સ્ટાર્ટઅપ દ્વારા વિકસાવવામાં આવેલ સુપર કમ્પ્યુટર
 (D) હૈદરાબાદમાં સ્થાપવામાં આવેલી ISROની નવી લેબોરેટરી (A)
5. તાજેતરમાં ભારતનું પ્રથમ ખાનગી રીતે વિકસિત રોકેટ 'વિક્રમ-S'નું લોન્ચિંગ કરવામાં આવ્યું હતું. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?
 1. તે એક તબક્કાનું સબ-ઓર્બિટલ લોન્ચ વ્હીકલ છે.
 2. તેને હૈદરાબાદ સ્થિત સ્ટાર્ટઅપ સ્કાયરૂટ એરોસ્પેસ દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યું છે.
 3. દેશની સ્પેસ ઈન્ડસ્ટ્રીમાં ખાનગી ક્ષેત્રના પ્રવેશની શરૂઆતના પ્રતીકરૂપે મિશનને 'પ્રારંભ' નામ આપવામાં આવ્યું હતું.
 યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 2 અને 3 (C) ફક્ત 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3 (D)

કાશી-તમિલ સંગમમ (Kashi - Tamil Sangamam)

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ઉત્તરપ્રદેશના વારાણસીમાં એક મહિના સુધી ચાલનારા કાશી-તમિલ સંગમમનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.



- આ ઈવેન્ટ ભારત સરકાર દ્વારા 'આઝાદી કા અમૃત મહોત્સવ'ના ભાગરૂપે એક ભારત શ્રેષ્ઠ ભારતની ભાવનાને જાળવી રાખવા માટે લેવામાં આવેલ પહેલ છે.

કાશી તમિલ સંગમમ

કાશી તમિલ સંગમમ એ ભારતના ઉત્તર અને દક્ષિણ વચ્ચેના ઐતિહાસિક અને સંસ્કૃતિના સંબંધોના ઘણા પાસાઓની ઉજવણી છે.

- તેનો સર્વોચ્ચ ઉદ્દેશ્ય જ્ઞાન અને સાંસ્કૃતિક પરંપરાઓ (ઉત્તર અને દક્ષિણની) નજીક લાવવાનો, આપણા સહિયારા વારસાની સમજ વિકસાવવાનો અને આ પ્રદેશોના લોકો વચ્ચેના સંબંધોને વધુ મજબૂત કરવાનો છે.
- તે શિક્ષણ મંત્રાલય દ્વારા અન્ય મંત્રાલયો જેમ કે સંસ્કૃતિ, કાપડ, રેલવે, પર્યટન, ફૂડ પ્રોસેસિંગ, માહિતી અને પ્રસારણ વગેરે અને ઉત્તર પ્રદેશ સરકારના સહયોગથી આયોજિત કરવામાં આવી રહ્યું છે.
- આ કાર્યક્રમ રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ(NEP), 2020 સાથે સુસંગત છે, જે ભારતીય જ્ઞાન પ્રણાલીની સાથે સુમેળ સાધવા પર ભાર મૂકે છે.
- IIT મદ્રાસ અને બનારસ હિન્દુ યુનિવર્સિટી (BHU) આ કાર્યક્રમ માટે અમલીકરણ એજન્સીઓ છે.

સાંસ્કૃતિક મહત્વ

રાજા શ્રી પરાક્રમ પાંડ્યા જેમણે 15મી સદીમાં મદુરાઈની આસપાસના પ્રદેશ પર શાસન કર્યું હતું.

- તેઓ ભગવાન શિવનું મંદિર બનાવવા માંગતા હતા અને શિવલિંગ પાછું લાવવા માટે કાશી (ઉત્તરપ્રદેશ) ગયા હતા.
- ત્યાંથી પાછા ફરતી વખતે તે રસ્તામાં એક ઝાડ નીચે આરામ કરવા રોકાયા હતા.
- અને પછી જ્યારે તેમણે યાત્રા માટે આગળ વધવાનો પ્રયાસ કર્યો ત્યારે શિવલિંગને લઈ જતી ગાયે આગળ વધવાની બિલકુલ ના પાડી હતી.
- રાજા પરાક્રમ પાંડ્યાએ તેમને ભગવાનની ઈચ્છા સમજી અને ત્યાં શિવલિંગ સ્થાપિત કર્યું, જે પાછળથી તમિલનાડુના શિવકાશી તરીકે જાણીતું થયું છે.

- કાશી ન જઈ શકતા ભક્તો માટે પાંડ્યાઓએ કાશી વિશ્વનાથ મંદિરનું અહિ નિર્માણ કર્યું હતું, જે આજે દક્ષિણ-પશ્ચિમ તમિલનાડુમાં તેનાકાસી તરીકે ઓળખાય છે.

Network Readiness Index 2022

તાજેતરમાં 'નેટવર્ક રેડીનેસ ઈન્ડેક્સ 2022' બહાર પાડવામાં આવ્યું છે.

- આ રિપોર્ટમાં કુલ 131 અર્થતંત્રોમાંથી ભારત 61માં સ્થાને છે.
- ભારતે તેની સ્થિતિ અગાઉના રેન્કિંગ કરતા છ સ્થાન સુધારી છે.
- 80.3ના કુલ સ્કોર સાથે યુનાઈટેડ સ્ટેટ્સ ઈન્ડેક્સમાં ટોચનું પ્રદર્શન કરનાર છે.
- ત્યારબાદ બીજા સ્થાને સિંગાપોર અને ત્રીજા સ્થાને સ્વીડન છે.

Network Readiness Index 2022		
Rank	Country	Score
1	યુનાઈટેડ સ્ટેટ્સ ઓફ અમેરિકા	80.30
2	સિંગાપોર	79.35
3	સ્વીડન	78.91
4	નેધરલેન્ડ	78.82
5	સ્વીટ્ઝર્લેન્ડ	78.45
6	ડેનમાર્ક	78.26
7	ફિનલેન્ડ	77.90
8	જર્મની	76.11
9	દક્ષિણ કોરિયા	75.95
10	નોર્વે	74.22
61	ભારત	51.19

નેટવર્ક રેડીનેસ ઈન્ડેક્સ

નેટવર્ક રેડીનેસ ઈન્ડેક્સ (NRI) રિપોર્ટ ચાર ક્ષેત્રોમાં તેમની કામગીરીના આધારે 131 અર્થતંત્રોના નેટવર્ક રેડીનેસ લેન્ડસ્કેપને માપે છે :

- (1) ટેકનોલોજી, (2) લોકો, (3) શાસન, (4) પ્રભાવ

- આ રિપોર્ટ વોશિંગ્ટન ડીસી સ્થિત એક સ્વતંત્ર બિન-લાભાકારી, બિન-પક્ષીય સંશોધન અને શૈક્ષણિક સંસ્થા પોર્ટુલન્સ દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે.
- વર્ષના સૂચકાંકમાં 49 ઉચ્ચ આવકવાળી અર્થવ્યવસ્થાઓ, 32 ઉચ્ચ-મધ્યમ-આવકવાળી અર્થવ્યવસ્થાઓ, 36 ઓછી-મધ્યમ-આવકવાળી અર્થવ્યવસ્થાઓ અને 14 ઓછી આવકવાળી અર્થવ્યવસ્થાઓનો સમાવેશ થાય છે.

નોંધ: (1) ભારતે માત્ર તેના રેન્કિંગમાં જ સુધારો કર્યો નથી પરંતુ વર્ષ 2021માં તેનો સ્કોર 49.74 થી વધારીને 2022માં 51.19 કર્યો છે.

(2) ભારત અનેક સૂચકાંકોમાં આગળ છે. ભારતે AI ટેલેન્ટ કોન્સ્ટ્રેશનમાં પ્રથમ ક્રમ મેળવ્યો હતો.

રાષ્ટ્રીય આત્મહત્યા નિવારણ વ્યૂહરચના

તાજેતરમાં ભારત-સરકારના આરોગ્ય અને પરિવાર કલ્યાણ મંત્રાલયે 'રાષ્ટ્રીય આત્મહત્યા નિવારણ વ્યૂહરચના' જાહેર કરી છે.

- દેશમાં આ પ્રકારનો પ્રથમ કાર્યક્રમ છે જેમાં વર્ષ 2030 સુધીમાં આત્મહત્યા મૃત્યુદરમાં 10 ટકા જેટલો ઘટાડો કરવા માટે સમય-બાઉન્ડ એક્શન પ્લાન અને બહુ-ક્ષેત્રીય સહયોગનો સમાવેશ થાય છે.
- આ વ્યૂહરચના WHOની સાઉથ-ઈસ્ટ એશિયા રિજન સ્ટ્રેટેજી ફોર સ્યુસાઈડ પ્રિવેન્શનને અનુરૂપ છે.

રાષ્ટ્રીય આત્મહત્યા નિવારણ વ્યૂહરચના

આ વ્યૂહરચના વ્યાપકપણે આગામી ત્રણ વર્ષમાં આત્મહત્યા માટે અસરકારક દેખરેખ પદ્ધતિ સ્થાપિત કરવાનો પ્રયાસ કરે છે.

- તે મનોચિકિત્સક બહારના દર્દીઓ વિભાગોની સ્થાપના કરશે. જે આગામી પાંચ વર્ષમાં તમામ જિલ્લાઓમાં જિલ્લા માનસિક આરોગ્ય કાર્યક્રમ દ્વારા આત્મહત્યા નિવારણ સેવાઓ પ્રદાન કરશે.
- તે આગામી આઠ વર્ષમાં તમામ શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાં માનસિક સુખાકારી અભ્યાસક્રમને એકીકૃત કરવાનો હેતુ ધરાવે છે.
- તે જવાબદાર મીડિયા રીપોર્ટિંગ માટે માર્ગદર્શિકા વિકસાવીને આત્મહત્યાના માધ્યમોની એક્સેસને પ્રતિબંધિત કરીને આત્મહત્યા અટકાવવાની કલ્પના કરે છે.

નોંધ: (1) ભારતમાં આત્મહત્યાના કારણે વાર્ષિક એક લાખથી વધુ લોકોના જીવ જાય છે. અને તે 15-29 વર્ષની વય જૂથમાં સૌથી વધુ છે.

(2) વર્ષ 2019-22માં આત્મહત્યાનો દર 1,00,000 વસતી દીઠ 10.2થી વધીને 11.3 થયો છે.

આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી

તાજેતરમાં જાપાનમાં આયોજિત 3જી વાર્ષિક સમિટમાં ભારતને 2022-23 માટે 'આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી' (Global Partnership on Artificial Intelligence - GPAI)નું અધ્યક્ષ પદ આપવામાં આવ્યું છે.

આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી (GPAI) શું છે ?

આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી 15 જૂન 2020ના રોજ શરૂ કરવામાં આવી હતી.

- તે બહુ-હિતધારક પહેલ છે જે G7 જૂથ દ્વારા વિકસાવવામાં આવી હતી.
- તેનો ઉદ્દેશ અત્યાધુનિક સંશોધન અને સંબંધિત પ્રવૃત્તિઓને પ્રોત્સાહન આપીને આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ પર સિદ્ધાંત અને પ્રેક્ટિસ વચ્ચેના અંતરને દૂર કરવાનો છે.
- આ પહેલ વિજ્ઞાન, ઉદ્યોગ, નાગરિક સમાજ, સરકારો, આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થાઓ અને એકેડેમિયા જેવા ક્ષેત્રોના નિષ્ણાતોને એક મંચ પર એકસાથે લાવીને આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ ટેકનોલોજી પર વૈશ્વિક સહયોગને પ્રોત્સાહન આપે છે.

GPAIના સભ્યો કોણ છે ?

GPAI પાસે હાલમાં 25 સભ્ય દેશો છે. જે આ મુજબ છે :

ઓસ્ટ્રેલિયા, બેલ્જિયમ, બ્રાઝિલ, કેનેડા, ચેક રિપબ્લિક, ડેનમાર્ક, ફ્રાન્સ, જર્મની, ભારત, આયર્લેન્ડ, ઈઝરાયેલ, ઈટાલી, જાપાન, મેક્સિકો, નેધરલેન્ડ, ન્યુઝિલેન્ડ, પોલેન્ડ, કોરિયા રિપબ્લિક (દક્ષિણ કોરિયા), સિંગાપોર, સ્લોવેનિયા, સ્પેન, સ્વીડન, યુકે, યુ.એસ. અને યુરોપિય યુનિયન.

- નોંધ:**
- (1) ભારત 2020માં સ્થાપક સભ્ય તરીકે આ આંતરરાષ્ટ્રીય જોડાણનો ભાગ બન્યું હતું.
 - (2) GPAI સમિટની ઉદ્ઘાટન આવૃત્તિ 3-4 ડિસેમ્બર 2020ના રોજ યોજાઈ હતી. મોન્ટ્રીયલ (કેનેડા) દ્વારા તેનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
 - (3) 2022માં આયોજિત આ સમિટની ત્રીજી આવૃત્તિ ટોક્યોમાં યોજાઈ હતી. ટોક્યો આ સમિટનું આયોજન કરનાર પ્રથમ એશિયન શહેર છે.
 - (4) AI (આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ) અથવા કૃત્રિમ બુદ્ધિની એ ઐતિહાસિક રીતે માનવ બુદ્ધિની આવશ્યકતા ધરાવતા કાર્યો કરતી મશીનોની ક્રિયાનું વર્ણન કરે છે.
 - (5) તેમાં મશીન લર્નિંગ, પેટર્ન રેકગ્નિશન, બિગ ડેટા, ન્યુરલ નેટવર્ક્સ સેલ્ફ એલ્ગોરિધમ્સ વગેરે જેવી ટેકનોલોજીનો સમાવેશ થાય છે.

1. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ઉત્તરપ્રદેશના વારાણસીમાં એક મહિના સુધી ચાલનારા કાશી-તમિલ સંગમમનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?
- (A) કાશી તમિલ સંગમમ એ ભારતના ઉત્તર અને દક્ષિણ વચ્ચેના ઐતિહાસિક અને સંસ્કૃતિના સંબંધોના ઘણા પાસાઓની એક ઉજવણી છે.
- (B) તેનો સર્વોચ્ચ ઉદ્દેશ્ય જ્ઞાન અને સાંસ્કૃતિક પરંપરાઓ (ઉત્તર અને દક્ષિણની) નજીક લાવવાનો, આપણા સહિયારા વારસાની સમજ વિકસાવવાનો અને આ પ્રદેશોના લોકો વચ્ચેના સંબંધોને વધુ મજબૂત કરવાનો છે.
- (C) (A) અને (B) બંને સાચા
- (D) (A) અને (B) બંને ખોટા (C)
2. તાજેતરમાં 'Network Readiness Index 2022' બહાર પાડવામાં આવ્યો છે. જેમાં કુલ 131 અર્થતંત્રોમાંથી ભારત કયા સ્થાને છે ?
- (A) 61માં (B) 67માં (C) 73માં (D) 83માં (A)
3. તાજેતરમાં 'Network Readiness Index 2022' બહાર પાડવામાં આવ્યો છે. જેમાં કુલ 131 અર્થતંત્રોમાંથી કયો દેશ પ્રથમ ક્રમે છે ?
- (A) સ્વીડન (B) સિંગાપોર (C) નેધરલેન્ડ (D) યુએસએ (D)
4. તાજેતરમાં ભારત સરકારના કયા મંત્રાલયે 'રાષ્ટ્રીય આત્મહત્યા નિવારણ વ્યૂહરચના' જાહેર કરી છે ?
- (A) આરોગ્ય અને પરિવાર કલ્યાણ મંત્રાલય (B) આયુષ મંત્રાલય
- (C) ગૃહ મંત્રાલય અને આયુષ મંત્રાલય (D) મહિલા અને બાળ વિકાસ મંત્રાલય (A)
5. તાજેતરમાં જાપાનમાં આયોજિત 'આર્ટિફિશિયલ ઈન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી' (GPAI)ની ત્રીજી વાર્ષિક સમિટમાં કયા દેશને 2022-23 માટે 'આર્ટિફિશિયલ ઈન્ટેલિજન્સ પર વૈશ્વિક ભાગીદારી'નું અધ્યક્ષપદ સોંપવામાં આવ્યું છે ?
- (A) બ્રિટન (B) ચીન (C) ભારત (D) ઓસ્ટ્રેલિયા (C)

ભારત - ઓસ્ટ્રેલિયા આર્થિક સહકાર અને વેપાર કરાર

તાજેતરમાં ઓસ્ટ્રેલિયન સંસદે 'ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા આર્થિક સહકાર અને વેપાર કરાર (Ind-Aus ECTA)ને મંજૂરી આપી હતી.

ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા આર્થિક સહકાર અને વેપાર કરાર (Ind-Aus ECTA)

આ પ્રથમ ફ્રી ટ્રેડ એગ્રીમેન્ટ (FTA) છે કે જેના પર ભારતે એક દાયકા કરતા વધુ સમય પછી કોઈ મોટા વિકસિત દેશ સાથે હસ્તાક્ષર કર્યા છે.

- આ કરારમાં બે મિત્રો દેશો વચ્ચેના દ્વિપક્ષીય આર્થિક અને વ્યાપારી સંબંધોના ક્ષેત્રમાં સહકારને આવરી લેવામાં આવ્યો છે અને નીચેના ક્ષેત્રોનો પણ કરારમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે :

(a) વસ્તુ વેપાર (કોમોડિટી વેપાર), ઉત્પત્તિના નિયમ

(b) સેવાઓમાં વેપાર

(c) વેપારમાં ટેકનિકલ અવરોધો (TBT)

(d) સેનિટરી અને ફાયટોસેનિટરી પગલાં

(e) વિવાદનું સમાધાન, વ્યક્તિઓની હિલચાલ

(f) ટેલિકોમ્યુનિકેશન, કસ્ટમ્સ પ્રક્રિયાઓ

(g) ફાર્માસ્યુટિકલ ઉત્પાદનો અને અન્ય ક્ષેત્રમાં સહકાર



- **ECTA** બંને દેશો વચ્ચેના વેપારને પ્રોત્સાહિત કરવા અને સુધારવા માટે સંસ્થાકીય મિકેનિઝમ પ્રદાન કરે છે.
- ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા વચ્ચે ECTA અનુક્રમે ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા દ્વારા વ્યવહાર કરવામાં આવતી લગભગ તમામ ટેરિફ લાઈનને આવરી લે છે.
- ભારતને તેની ટેરિફ લાઈનના 100% પર ઓસ્ટ્રેલિયા દ્વારા આપવામાં આવતી પ્રેફરન્શિયલ માર્કેટ એક્સેસનો ફાયદો થશે.
- તેમાં ભારતના તમામ નિકાસ શ્રમ સઘન ક્ષેત્રોનો સમાવેશ થાય છે જેમ કે રત્ન, જવ્વેલરી, કાપડ, ચામડું, ફૂટવેર, ફર્નિચર વગેરે.
- બીજી તરફ ભારત ઓસ્ટ્રેલિયાને તેની 70 ટકાથી વધુ ટેરિફ લાઈનમાં પ્રેફરન્શિયલ એક્સેસ ઓફર કરશે. જેમાં ઓસ્ટ્રેલિયાની નિકાસ માટેના વ્યાજ દરો, મુખ્યત્વે કોલસો, ખનિજ અયસ્ક અને વાઈન જેવા કાચા માલનો સમાવેશ થાય છે.

- કરાર હેઠળ STEM (વિજ્ઞાન, ટેકનોલોજી, એન્જિનિયરિંગ અને ગણિત) સાથે સંબંધિત ભારતીય સ્નાતકોને અભ્યાસ પછી વિસ્તૃત વર્ક વિઝા આપવામાં આવશે.
- ઓસ્ટ્રેલિયામાં રજાઓ ગાળવા માંગતા યુવા ભારતીયોને વિઝા આપવાનો કાર્યક્રમ પણ શરૂ કરવામાં આવશે.
- ભારતમાંથી યોગ શિક્ષકો અને રસોઈયાઓ માટે વાર્ષિક 1800 વિઝા ક્વોટા નક્કી કરવામાં આવશે.
- એવો પણ અંદાજ છે કે ECTAના પરિણામે 10 લાખ નોકરીઓનું સર્જન થશે.

ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા સંબંધો

ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા વચ્ચેના દ્વિપક્ષીય સંબંધો ખૂબ જ ગાઢ છે. જે તાજેતરના વર્ષોમાં પરિવર્તનશીલ ફેરફારમાંથી પસાર થયા છે.

- અને હવે મૈત્રીપૂર્ણ ભાગીદારીમાં સકારાત્મક દિશામાં વિકસિત થયા છે.
- બંને દેશો વચ્ચે બહુમતીવાદી, સંસદીય લોકશાહી, કોમનવેલ્થ પરંપરાઓ, વધતા આર્થિક સહયોગ, લાંબા સમયથી લોકોથી લોકોના સંબંધો અને ઉચ્ચ સ્તરીય સંપર્કો વધારવાના સહિયારા મૂલ્યો દ્વારા લાક્ષણિકતા ધરાવતી વિશેષ ભાગીદારીના મૂલ્યો શામેલ છે.
- ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા વ્યાપક વ્યૂહાત્મક ભાગીદારી 'ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા લીડર્સ વર્ચ્યુઅલ સમિટ' દરમિયાન શરૂ કરવામાં આવી હતી, જે બંને દેશો વચ્ચેના બહુપક્ષીય અને દ્વિપક્ષીય સંબંધોનો પાયાનો પથ્થર છે.
- ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા વચ્ચે વધતા વ્યાપારી સંબંધો ઝડપથી વિકસતા દ્વિપક્ષીય સંબંધોની મજબૂતીમાં ફાળો આપે છે જે બંને દેશો વચ્ચે સ્થિરતા અને વિવિધતા દ્વારા વર્ગીકૃત થાય છે.
- ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા એકબીજાના મહત્વપૂર્ણ વેપારી ભાગીદારી તરીકે જોડાયેલા છે.
- ઓસ્ટ્રેલિયા ભારતનું 17મું સૌથી મોટું વેપારી ભાગીદાર છે. તથા ભારત ઓસ્ટ્રેલિયાનું નવમું સૌથી મોટું વેપારી ભાગીદાર છે.
- 2021માં ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા માલસામાન અને સેવાઓ બંનેમાં દ્વિપક્ષીય વેપાર 27.5 બિલિયન ડોલર હતો.
- 2019 અને 2021ની વચ્ચે ઓસ્ટ્રેલિયામાં ભારતની વસ્તુની નિકાસમાં 135 ટકાનો વધારો થયો છે.
- 2021માં ઓસ્ટ્રેલિયામાંથી ભારતની માલસામાન આયાત 15.1 બિલિયન યુ.એસ. ડોલર થવાની ધારણા હતી. જેમાં મોટા ભાગે કાચો માલ, ખનીજો અને મધ્યવર્તી માલનો સમાવેશ થાય છે.
- ભારત, ઓસ્ટ્રેલિયા અને જાપાન સાથે ત્રિપક્ષીય 'સપ્લાય ચેઇન રેજિલિયન્સ ઈનિશિયેટિવ' (SCRI)માં સામેલ છે. જે ઈન્ડો-પેસિફિક પ્રદેશમાં સપ્લાય ચેઇનની સ્થિતિ સ્થાપકતા વધારવાનો પ્રયાસ કરે છે.

કામૅગ હાઈડ્રોપાવર સ્ટેશનનું ઉદ્ઘાટન

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ કામૅગ હાઈડ્રોઈલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ રાષ્ટ્રને સમર્પિત કર્યો છે.

- 600 મેગાવોટ કામૅગ હાઈડ્રોઈલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ નોર્થ ઈસ્ટર્ન ઈલેક્ટ્રિક પાવર કોર્પોરેશન (NEEPCO) દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યો છે.
- તે અરુણાચલ પ્રદેશના પશ્ચિમ કામૅગ જિલ્લામાં આવેલ છે.
- 80 કિલોમીટરમાં ફેલાયેલો આ પ્રોજેક્ટ લગભગ 8,200 કરોડ રૂપિયાના ખર્ચે તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે.
- આ રન-ઓફ-ધ રિવર યોજના કામૅગ નદીની સહાયક નદીઓ બિયોમ અને ટૅંગા નદીઓના પ્રવાહનો ઉપયોગ કરે છે.
- 80 કિલોમીટરમાં ફેલાયેલો આ પ્રોજેક્ટ લગભગ 82,000 કરોડ રૂપિયાના ખર્ચે તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે.
- તેમાં બે ડેમ (બિકોમ અથવા બિયોમ અને ટૅંગા) છે અને દરેક 150 મેગાવોટના ચાર યુનિટ છે જે વાર્ષિક 3353 મિલિયન યુનિટ વીજળી ઉત્પન્ન કરે છે.



આ પ્રોજેક્ટના ફાયદા

આ પ્રોજેક્ટ અરુણાચલ પ્રદેશને પાવર-સરપ્લસ રાજ્ય બનાવવામાં ફાળો આપશે.

- તે અરુણાચલ પ્રદેશ રાજ્યને 83 મેગાવોટ પાવરનો હિસ્સો પ્રાપ્ત કરવા સક્ષમ બનાવશે.
- અરુણાચલ પ્રદેશ રાજ્યમાં વર્ષ 2022-23 માટે વાર્ષિક ધોરણે અધિકતમ ડિમાન્ડ અને એનર્જીની જરૂરિયાતો બંનેના સંદર્ભમાં પાવર સરપ્લસ થવાની અપેક્ષા છે.
- અરુણાચલ પ્રદેશમાં વીજળીની વાર્ષિક માંગ 851 મિલિયન યુનિટ છે. રાજ્યમાં 1,373 મિલિયન યુનિટ ઉપલબ્ધ હશે. તેનાથી 521 મિલિયન યુનિટ સરપ્લસ થાય છે.
- આવક ઉત્પન કરવા ઉપરાંત આ પ્રોજેક્ટ શિક્ષિત યુવાનો માટે રોજગારીની તકો પણ વધારશે અને વિસ્તારના ઔદ્યોગિકીકરણને પ્રોત્સાહન આપશે.
- આ પ્રોજેક્ટ 2015ના પેરિસ કરાર હેઠળ ભારતના રાષ્ટ્રીય નિર્ધારિત યોગદાન (NDC)ને હાંસલ કરવાની દિશામાં એક મોટું પગલું હશે.
- વર્તમાન દાયકાના અંત સુધીમાં આ અંદાજિત 30,000 મેગાવોટની હાઈડ્રોપાવર ક્ષમતાનો એક ભાગ હશે.

નોંધ : અરુણાચલ પ્રદેશમાં ભારતની 40% જળવિદ્યુત ક્ષમતા છે. તેથી આ રાજ્યને 'ભારતનું પાવરહાઉસ' ગણવામાં આવે છે.

1. તાજેતરમાં ઓસ્ટ્રેલિયન સંસદે 'ભારત-ઓસ્ટ્રેલિયા આર્થિક સહકાર અને વેપાર કરાર' (Ind-Aus ECTA)ને મંજૂરી આપી હતી. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા વચ્ચે ECTA અનુક્રમે ભારત અને ઓસ્ટ્રેલિયા દ્વારા વ્યવહાર કરવામાં આવતી લગભગ તમામ ટેરિફ લાઈનને આવરી લે છે.
2. આ કરાર અંતર્ગત ભારતને તેની ટેરિફ લાઈનના 100% પર ઓસ્ટ્રેલિયા દ્વારા આપવામાં આવતી પ્રેફરન્શિયલ માર્કેટ એક્સેસનો ફાયદો થશે.
3. આ કરાર હેઠળ STEM (વિજ્ઞાન, ટેકનોલોજી, એન્જિનિયરિંગ અને ગણિત) સાથે સંબંધિત ભારતીય સ્નાતકોને અભ્યાસ પછી વિસ્તૃત વિજ્ઞા આપવામાં આવશે.
4. આ કરાર મુજબ ભારત સબમરીન અને કોસ્ટ ગાર્ડ જહાજોની ઓસ્ટ્રેલિયામાં નિકાસ કરશે. યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (B) ફક્ત 2, 3 અને 4 (C) ફક્ત 1, 2 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4 (A)

2. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ 'કાર્મંગ _____ પ્રોજેક્ટ' રાષ્ટ્રને સમર્પિત કર્યો છે.

(A) મલ્ટિ લોજિસ્ટિક (B) રેલ્વે લાઈન (C) એરપોર્ટ લિન્કેડ (D) હાઈડ્રોઈલેક્ટ્રિક (D)

3. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ 'કાર્મંગ હાઈડ્રોઈલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ' રાષ્ટ્રને સમર્પિત કર્યો છે. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. તે અરુણાચલ પ્રદેશના પશ્ચિમ કાર્મંગ જિલ્લામાં આવેલ છે.
2. 600 મેગાવોટ કાર્મંગ હાઈડ્રોઈલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ 'નોર્થ ઈસ્ટર્ન ઈલેક્ટ્રિક પાવર કોર્પોરેશન' (NEEPCO) દ્વારા વિકસાવામાં આવ્યો છે.
3. તે રન-ઓફ-ધ રિવર યોજના કાર્મંગ નદીની સહાયક નદીઓ બિચોમ (બિકોમ) અને ટેંગા નદીઓના પ્રવાહનો ઉપયોગ કરે છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ (Karmyogi Prarambh Module)

‘કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ’ તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ રોજગાર મેળા હેઠળ કાર્યરત તમામ લોકો માટે લોન્ચ કર્યું હતું.

કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ

કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ મિશન કર્મયોગી હેઠળ એક પહેલ છે.

- વિવિધ સરકારી વિભાગોની નવી ભરતી માટે તે ઓનલાઈન ઓરિએન્ટેશન કોર્સ છે.
- તેનાથી નવા સરકારી કર્મચારીઓને નવી ભૂમિકાને સ્વીકારવા માટે જરૂરી આચારસંહિતા સમજવામાં મદદ મળશે.
- કાર્યસ્થળમાં નૈતિકતા, અખંડિતતા, માનવ સંશાધન નીતિઓ અને અન્યલાભ, ભથ્થાં વગેરે એ આ મોડ્યુલ દ્વારા કેન્દ્રિત કેટલાંક વિષયો છે.
- સરળ ભાષામાં કહીએ તો આ મોડલ વિવિધ સરકારી વિભાગોમાં નિમણૂક તમામ કર્મચારીઓ માટે એક ઓનલાઈન યુનિવર્સિટી છે.



- નોંધ:** (1) મિશન કર્મયોગી 20 સપ્ટેમ્બર, 2020ના રોજ જાહેર સેવા વિતરણને વધારવા માટે વ્યક્તિગત, સંસ્થાકીય અને પ્રક્રિયા સ્તરે ભારતીય અમલદારશાહીને સુધારવા માટે શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું.
- (2) તેનો ઉદ્દેશ્ય તમામ સ્તરે સરકારી અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓની પોસ્ટ રિક્રૂટમેન્ટ ટ્રેનિંગ સિસ્ટમને અપગ્રેડ કવરનો છે.

ગ્રામિણ દૈનિક વેતન

તાજેતરમાં રિઝર્વ બેંક ઓફ ઈન્ડિયા (RBI)એ ભારતમાં દૈનિક વેતન ચૂકવણીનો ડેટા જાહેર કર્યો છે.

- તેના મુખ્ય મુદ્દાઓ નીચે મુજબ છે :

કૃષિ કામદારો

મધ્યપ્રદેશમાં ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં પુરુષ ખેતમજૂરોને માત્ર 217.8 રૂપિયાનું દૈનિક વેતન પૂરું પાડવામાં આવતું હતું.

- જ્યારે ગુજરાતમાં તે માર્ચ 2022ના રોજ પૂરા થયેલા વર્ષ માટે રૂ.220.3 હતું.
- બંને રાજ્યોમાં દૈનિક વેતન 323.2 રૂપિયાની સરેરાશથી નીચે છે.
- શ્રમિક દીઠ સરેરાશ વેતન રૂ.726.8 સાથે કેરળ સૌથી વધુ વેતન મેળવતા કૃષિ મજૂર રાજ્યોની યાદીમાં ટોચ પર છે.

- કેરળમાં ઊંચા વેતનને કારણે અન્ય રાજ્યોમાંથી ઓછા પગારવાળા કૃષિ કામદારો આકર્ષ્યા છે, તેથી રાજ્યમાં સ્થળાંતર કામદારોની સંખ્યા લગભગ 2.5 મિલિયન છે.
- જમ્મુ અને કાશ્મીરમાં ખેત મજૂરોને માથાદીઠ સરેરાશ રૂ.524.6, હિમાચલ પ્રદેશમાં રૂ.457.6 અને તમિલનાડુમાં રૂ.445.6 મળે છે.

બિન - કૃષિ કામદારો

પુરુષ બિન-કૃષિ કામદારો માટે સૌથી ઓછું દૈનિક વેતન મધ્યપ્રદેશમાં રૂ.230.3 ચૂકવવામાં આવે છે.

- જ્યારે ગુજરાતમાં કામદારોમાં રૂ.252.5 અને ત્રિપુરામાં રૂ.250 મળે છે, જે તમામ રૂ.326.6ની રાષ્ટ્રીય સરેરાશથી નીચે છે.
- કેરળ ફરી 681.8 રૂપિયા પ્રતિ વ્યક્તિ સાથે બિનકૃષિ કામદારોની યાદીમાં ટોચ પર છે.
- માર્ચ 2022માં પૂરા થયેલા વર્ષ માટે કેરળ પછી જમ્મુ-કાશ્મીર, તમિલનાડુ અને હરિયાણાનો નંબર આવે છે.
- બાંધકામમાં રોકાયેલા ગ્રામીણ પુરુષ કામદારોના કિસ્સામાં પણ ગુજરાત અને મધ્યપ્રદેશમાં વેતન રાષ્ટ્રીય સરેરાશ રૂ.373.3 કરતા ઓછું છે.
- ગુજરાતમાં ગ્રામીણ પુરુષ બાંધકામ કામદારોનું સરેરાશ વેતન રૂ.295.9 છે. જ્યારે મધ્યપ્રદેશમાં રૂ.266.7 અને ત્રિપુરામાં રૂ.250 છે.

બાંધકામના કામમાં રોકાયેલા કામદારો

બાંધકામના કામમાં રોકાયેલા ગ્રામીણ પુરુષ કામદારો માટે દૈનિક વેતન કેરળમાં રૂ.837.7, જમ્મુ અને કાશ્મીરમાં રૂ.519.8, તમિલનાડુમાં રૂ.478.6 અને હિમાચલ પ્રદેશમાં રૂ.462.7 હતું.

ગ્રામીણ વેતન સંબંધિત મુદ્દાઓ

ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં રોજગારીનો મુખ્ય સ્ત્રોત કૃષિ છે અને આ રોજગાર ચોમાસુ, રવિ અને ખરીફ ઉત્પાદનથી પ્રભાવિત છે.

- કૃષિના ઓછા ભાવને કારણે ગ્રામ્ય વિસ્તારોમાં આવક પણ ઓછી છે.
- ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં મોટાભાગની નવી નોકરીઓ અકુશળ કામદારો માટે છે, તેથી વેતન અને કામની પ્રકૃતિ બિન આકર્ષક છે.
- વેતનમાં વધારો કર્યા વિના ઉત્પાદતામાં વધારો કામદારોના કલ્યાણને હકારાત્મક અસર કરી શકતો નથી.

પશુ ક્રૂરતા નિવારણ (સંશોધન) બિલ, 2022

તાજેતરમાં સરકારે 'પશુ ક્રૂરતા નિવારણ બિલ, 1960'માં સુધારો કરવા માટે 'પશુ ક્રૂરતા નિવારણ (સંશોધન) બિલ, 2022' (Prevention of Cruelty to Animal (Amendment) Bill, 2022)નો ડ્રાફ્ટ રજૂ કર્યો છે.

- આ ડ્રાફ્ટ મત્સ્ય, પશુપાલન અને ડેરી મંત્રાલય દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે.

સૂચિત સુધારાઓ

પશુતા (Bestiality) એક ગુનો

આ ડ્રાફ્ટ બિલમાં 'ભયાનક ક્રૂરતા'ની નવી શ્રેણી હેઠળ અપરાધ તરીકે 'પશુત્વ' (પશુઓ)નો સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત કરવામાં આવી છે.

- પશુતા (Bestiality)નો અર્થ થાય છે જાતીય પ્રવૃત્તિ અથવા માણસ અને પ્રાણી વચ્ચેનો કોઈપણ પ્રકારનો જાતીય સંભોગ.
- ભયાનક ક્રૂરતાને 'એક કૃત્ય તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરવામાં આવે છે જે પ્રાણીને ભારે પીડા અને વેદાનાનું કારણ બને છે અને આજીવન અપંગતા અથવા મૃત્યુનું કારણ બને છે.'

ભયાનક ક્રૂરતા માટે સજા

ભયાનક ક્રૂરતા માટે ડ્રાફ્ટમાં રૂ.50,000 થી 75,000 સુધીનો દંડ અથવા પ્રાણીની કિંમત બેમાંથી જે વધુ હોય તે અથવા 1 વર્ષથી 3 વર્ષની કેદ અથવા બંને પ્રકારની સજા થઈ શકે છે.

પ્રાણીની હત્યા માટે સજા

પ્રાણીની હત્યા માટે ડ્રાફ્ટ બિલમાં વધુમાં વધુ 5 વર્ષની જેલની સજાનો પ્રસ્તાવ છે.

- નોંધ :** પ્રાણીની હત્યા કરવા પર મહત્તમ પાંચ વર્ષની જેલની સજા થઈ શકે છે. આ માટે આ બિલ દ્વારા નવી કલમ 11(B) ઉમેરવામાં આવી છે.

પ્રાણીઓ માટે સ્વતંત્રતા

ડ્રાફ્ટમાં નવી કલમ 3Aનો પણ સમાવેશ કરવાનો પ્રસ્તાવ છે, જે પ્રાણીઓને 'પાંચ સ્વતંત્રતાઓ' પ્રદાન કરે છે.

- કોઈપણ પ્રાણીને પાળતી દરેક વ્યક્તિની ફરજ એ સુનિશ્ચિત કરવાની રહેશે કે તેની દેખરેખ હેઠળના પ્રાણીને નીચેના અધિકારો છે :

(1) તરસ, ભૂખ અને કુપોષણથી મુક્તિ

- (2) પર્યાવરણને કારણે થતી અગવડતામાંથી મુક્તિ
- (3) પીડા, ઈજા અને રોગથી મુક્તિ
- (4) જાતિઓ માટે સામાન્ય વર્તન વ્યક્ત કરવાની સ્વતંત્રતા
- (5) ભય અને તકલીફમાંથી મુક્તિ

સમુદાય પ્રાણી

સમુદાયના પ્રાણીઓના કિસ્સામાં તેમની સંભાળ માટે સ્થાનિક સરકાર જવાબદાર રહેશે.

- ડ્રાફ્ટ દરખાસ્તમાં સામુદાયિક પ્રાણીને ‘સમુદાયમાં જન્મેલા પ્રાણી તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરવામાં આવી છે, જેના માટે વન્યપ્રાણી સંરક્ષણ અધિનિયમ, 1972 હેઠળ વ્યાખ્યાયિત કરાયેલા જંગલી પ્રાણીઓ સિવાય કોઈ માલિકીનો દાવો કરવામાં આવતો નથી’.

- નોંધ:** (1) ‘પશુ કૂરતા નિવારણ બિલ, 1960’નો ઉદ્દેશ્ય ‘પ્રાણીઓને બિનજરૂરી પીડા અથવા દુઃખ પહોંચાડવાથી અટકાવવાનો’ છે. જેના માટે અધિનિયમે પ્રાણીઓને બિનજરૂરી કૂરતા અને દુઃખ પહોંચાડવા બદલ સજાની જોગવાઈઓ કરી છે.
- (2) આ અધિનિયમની કલમ 4 હેઠળ વર્ષ 1960માં એનિમલ વેલ્ફેર બોર્ડ ઓફ ઈન્ડિયા (AWBI)ની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.

9મી ASEAN સંરક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક (ADMM-Plus)

તાજેતરમાં ભારતના સંરક્ષણ મંત્રીએ કંબોડિયાના સિએમ રીપમાં આસિયાન સંરક્ષણ મંત્રીઓની (ADMM-Plus) બેઠકમાં ભાગ લીધો હતો.

બેઠકના મુખ્ય મુદ્દાઓ

- ભારતે આતંકવાદને પ્રાદેશિક અને વૈશ્વિક સુરક્ષા માટે સૌથી ગંભીર ખતરો ગણાવીને આંતરરાષ્ટ્રીય અને સીમાપાર આતંકવાદનો સામનો કરવા માટે તાત્કાલિક અને સંકલ્પબદ્ધ વૈશ્વિક પ્રયાસો કરવા હાકલ કરી હતી.
- ભારતે વૈશ્વિક કોવિડ-19 મહામારીમાંથી ઉદ્ભવતા ઊર્જા અને ખાદ્ય સુરક્ષા જેવી અન્ય સુરક્ષા ચિંતાઓ તરફ ફોરમનું ધ્યાન દોર્યું હતું.
 - દરિયાઈ સુરક્ષાના સંદર્ભમાં ભારત મુક્ત, ખુલ્લા અને સર્વસમાવેશક ઈન્ડો-પેસિફિક ક્ષેત્રની હિમાયત કરે છે. અને તમામ દેશોની સાર્વભૌમત્વ અને પ્રાદેશિક અખંડિતતાનો આદર કરીને વિવાદોના શાંતિપૂર્ણ નિરાકરણ માટે હાકલ કરે છે.

- નોંધ :** આસિયાન દેશોમાં ઈન્ડોનેશિયા, મલેશિયા, ફિલિપાઈન્સ, સિંગાપોર, થાઈલેન્ડ, બ્રુનેઈ, વિયેતનામ, લાઓસ, મ્યાનમાર અને કંબોડિયાનો સમાવેશ થાય છે.

ADMM

ADMMનું પૂરું નામ 'Asean Defence Ministers Meeting' (આસિયાન સંરક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક) છે.

- 10મી આસિયાન સમિટમાં 'ASEAN Security Community-Plan of Action' હેઠળ ADMMની રચનાની યોજના બનાવવામાં આવી હતી.
- ADMMની પ્રથમ બેઠક 9 મે, 2006ના રોજ કુઆલાલંપુરમાં મળી હતી.
- આસિયાનના તમામ સભ્યો ADMMના સભ્યો છે.
- તેમનો મુખ્ય ઉદ્દેશ સંરક્ષણ ક્ષેત્રમાં સંવાદ અને સહકાર દ્વારા આસિયાન દેશોમાં પ્રાદેશિક શાંતિ અને સ્થિરતાને પ્રોત્સાહન આપવાનું છે.

ADMM Plus

વર્ષ 2007માં સિંગાપોરમાં મળેલી ADMMની બીજી બેઠકમાં ADMM Plus ની રચના અંગે ચર્ચા કરવામાં આવી હતી.

- ADMM પ્લસમાં આસિયાન સભ્યો દેશો ઉપરાંત આઠ સંવાદ ભાગીદાર (Dialogue Partners) દેશોનો સમાવેશ કરાયો છે.
- ADMM પ્લસની પ્રથમ બેઠક વર્ષ 2010માં હુનોઈ (વિયેતનામ) માં મળી હતી.
- આ નવા મેકેનિઝમ અંતર્ગત સંરક્ષણના ક્ષેત્રમાં સહકારના પાંચ ક્ષેત્રો એટલે કે સમુદ્રી સુરક્ષા, આતંકવાદ વિરોધી, માનવતાવાદી સહાયતા અને આપત્તિ રાહત, શાંતિ સંરક્ષણ અને લશ્કરી ક્ષેત્રો પર સહમતી થઈ હતી.
- આ ક્ષેત્રોમાં સહયોગ માટે એક અલગ એક્સપર્ટ વર્કિંગ ગ્રુપ (EWG)ની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- હાલમાં ADMM પ્લસમાં આસિયાન સભ્યો દેશો ઉપરાંત ઓસ્ટ્રેલિયા, ચીન, ભારત, જાપાન, ન્યુઝીલેન્ડ, દક્ષિણ કોરિયા, રશિયા અને અમેરિકાનો સમાવેશ થાય છે.
- તેનો મુખ્ય ઉદ્દેશ વધુ સંવાદ અને પારદર્શિતા દ્વારા સંરક્ષણ મથકો વચ્ચે પરસ્પર વિશ્વાસ અને સહકારને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે.



1. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ 'કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ' (Karmyogi Prarambh Module) લોન્ચ કર્યું હતું તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?
1. 'કર્મયોગી પ્રારંભ મોડ્યુલ' મિશન કર્મયોગી હેઠળ એક પહેલ છે.
 2. તે વિવિધ સરકારી વિભાગોની નવી ભરતી માટે ઓનલાઈન ઓરિએન્ટેશન કોર્સ છે.
 3. તેનાથી નવા સરકારી કર્મચારીઓને નવી ભૂમિકાને સ્વીકારવા માટે જરૂરી આચાર સંહિતા સમજવામાં મદદ મળશે.

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)

2. તાજેતરમાં રિઝર્વ બેંક ઓફ ઈન્ડિયા (RBI)એ ભારતમાં દૈનિક વેતન ચૂકવણીનો ડેટા જાહેર કર્યો છે. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

- (A) આ ડેટા મુજબ મધ્યપ્રદેશમાં ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં પુરુષ ખેત મજૂરો (કૃષિ કામદારો)ને માત્ર 217.8 રૂપિયાનું દૈનિક વેતન પૂરું પાડવામાં આવે છે, જ્યારે ગુજરાતમાં તે માર્ચ 2022ના રોજ પૂરા થયેલા વર્ષ માટે રૂ.220 હતું.
- (B) શ્રમિક દીઠ સરેરાશ વેતન રૂ.726.8 સાથે કેરળ સૌથી વધુ વેતન મેળવતા કૃષિ મજૂર રાજ્યોની યાદીમાં ટોચ પર છે.
- (C) પુરુષ બિન કૃષિ કામદારો માટે સૌથી ઓછું દૈનિક વેતન મધ્યપ્રદેશમાં રૂ.230.3 ચૂકવવામાં આવે છે.
- (D) ઉપરોક્ત તમામ સાચા

(D)

3. તાજેતરમાં સરકારે 'Prevention of Cruelty to Animal (Amendment) Bill, 2022'નો ડ્રાફ્ટ રજૂ કર્યો હતો તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયા વિધાન સાચા છે ?

1. આ ડ્રાફ્ટ બિલમાં 'ભયાનક ક્રૂરતા'ની નવી શ્રેણી હેઠળ અપરાધ તરીકે 'પશુત્વ' (પશુઓ)નો સમાવેશ કરવાની દરખાસ્ત કરવામાં આવી છે.
2. પ્રાણીઓ પ્રત્યે ભયાનક ક્રૂરતા માટે ડ્રાફ્ટમાં રૂ.50,000 થી 75,000 સુધીનો દંડ અથવા પ્રાણીની કિંમત બેમાંથી જે વધુ હોય તે અથવા 1 વર્ષથી 3 વર્ષની કેદ સુધીની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે.
3. પ્રાણીઓની હત્યા માટે ડ્રાફ્ટ બિલમાં વધુમાં વધુ 5 વર્ષની જેલની સજાનો પ્રસ્તાવ છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

(A)

4. તાજેતરમાં કેટલામી ASEAN સંરક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક (ADMM-Plus) યોજાઈ હતી ?

- (A) સાતમી (B) નવમી (C) અગિયારમી (D) સોળમી

(B)

દિવસ મહિમા : 25 નવેમ્બર, આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ
(International Day for the Elimination of
Violence Against Women)

મહિલા હિંસા અંગે જાગૃતિ ફેલાવવા માટે સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષે 25 નવેમ્બરના રોજ 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.



- આ દિવસના આયોજનનો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય મહિલાઓ સામે થતી હિંસા અટકાવવાનો અને મહિલાઓને તેમના મૂળભૂત માનવ અધિકારો અને લિંગ સમાનતા વિશે જાગૃત કરવાનો છે.
- વર્ષ 2022ની 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ'ની થીમ 'UNITE ! Activism to End violence against women and girls' છે.

OECDએ નાણાકીય વર્ષ 23 માટે ભારતનો GDP અનુમાન ઘટાડીને 6.6% કર્યો

ઓર્ગેનાઈઝેશન ફોર ઈકોનોમિક કો-ઓપરેશન એન્ડ ડેવલપમેન્ટ (OECD)એ તાજેતરમાં તેના ઈકોનોમિક આઉટલુક રિપોર્ટમાં વર્તમાન નાણાકીય વર્ષ માટે ભારતનો GDP અનુમાન 6.9 ટકાથી ઘટાડીને 6.6 ટકા કર્યો છે.

- ઉચ્ચ અને મધ્યમગણાની વૈશ્વિક અનિશ્ચિતતા અને ધીમી સ્થાનિક આર્થિક પ્રવૃત્તિને કારણે OECD દ્વારા GDPની આગાહીમાં ઘટાડો કરવામાં આવ્યો છે.
- અનિયમિત વરસાદના સંયોજનને કારણે ઉનાળા દરમિયાન આર્થિક વૃદ્ધિએ વેગ ગુમાવ્યો છે, જેણે વાવણીની પ્રવૃત્તિઓ અને ઘટતી શક્તિ પર પ્રતિકૂળ અસર કરી છે.
- સર્વિસ અને ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર સેક્ટરમાં માંગ ઘટી રહી છે.
- ખાદ્ય પદાર્થોની ઊંચી કિંમતો અને ઊર્જાનો વધતો ખર્ચ ગ્રાહકોને બિન-આવશ્યક ચીજવસ્તુઓ અને સેવાઓ ખરીદવાથી રોકે છે.
- નાણાકીય બજારની કડક સ્થિતિ કેપિટલ ગુડ્સની માંગમાં ઘટાડો કરી રહી છે.
- જુલાઈ-સપ્ટેમ્બર ક્વાર્ટરમાં ચાલુખાતાની ખાદ્ય GDPના 2.9 ટકા થઈ ગઈ છે.
- ખાદ્ય પદાર્થોના ભાવમાં વધારાના વલણને કારણે હેડલાઈન ફુગાવો 6 ટકાથી ઉપર રહ્યો હતો.

- નાણાકીય વર્ષ 2024માં GDP વૃદ્ધિ ઘટીને 5.7 ટકા થશે કારણ કે નિકાસમાં વૃદ્ધિ અને સ્થાનિક માંગ મધ્યમ રહેવાની ધારણા છે.

નસીમ અલ બહર 2022

INS ત્રિકંદ, INS સુમિત્રા અને મેરીટાઈમ પેટ્રોલ એરક્રાફ્ટ (MPA) ડોર્નિયરે 'નસીમ અલ બહર' (સી બ્રીજ)ની 13મી આવૃત્તિમાં ભાગ લીધો હતો.

- નસીમ અલ બહર એ ભારતીય નૌકાદળ (IN) અને ઓમાનની રોયલ નેવી (RNO) વચ્ચેની દ્વિપક્ષીય ક્વાયત છે.
- આ અભ્યાસ ઓમાનના દરિયાકાંઠે 19 થી 24 નવેમ્બર દરમિયાન હાથ ધરવામાં આવી હતી. તેમાં ત્રણ તબક્કા હતા : બંદર તબક્કો, સમુદ્ર તબક્કો અને ડેબ્રીફ.
- પ્રથમ INO-RNO ક્વાયત વર્ષ 1993માં હાથ ધરવામાં આવી હતી.
- વર્ષ 2022એ IN-RNO દ્વિપક્ષીય ક્વાયતના 30 વર્ષ પૂરા થયા છે.
- આ અભ્યાસે ભારત અને ઓમાન વચ્ચેના દ્વિપક્ષીય સંબંધને વધુ મજબૂત બનાવ્યો છે.



સુપરફાસ્ટ
ICE® MAGIC
સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં.1 મેગેઝિન

5 MONTHS CURRENT AFFAIRS

તલાટી, જૂ.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 સર્વશ્રેષ્ઠ તૈયારી
ટોપિક વાઈઝ પ્રશ્ન જવાબ સાથે

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

1. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 23 નવેમ્બર (B) 24 નવેમ્બર (C) 25 નવેમ્બર (D) 26 નવેમ્બર (C)

2. વર્ષ 2022ની 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા હિંસા નિવારણ દિવસ'ની થીમ શું છે ?

(A) Red the World : End violence Against Women Now

(B) Green the World : End Violence Against Women Now

(C) UNITE ! Activism to End violence against women and Girls

(D) વર્ષ 2022ની કોઈપણ થીમ ન હતી. (C)

3. ઓર્ગેનાઇઝેશન ફોર ઈકોનોમિક કો-ઓપરેશન એન્ડ ડેવલપમેન્ટ (OECD)એ તાજેતરમાં તેના

ઈકોનોમિક આઉટલુક રિપોર્ટમાં વર્તમાન નાણાકીય વર્ષ માટે ભારતનો GDP અનુમાન 6.9 ટકાથી

ઘટાડીને _____ કર્યો છે.

- (A) 6.6% (B) 6.0% (C) 5.8% (D) 5.6% (A)

4. તાજેતરમાં ભારત અને કયા દેશ વચ્ચે 'નસીમ અલ બહર 2022' નામની ક્વાયત યોજાઈ હતી ?

- (A) ભારત-આફ્રિકા (B) ભારત-માલદીવ (C) ભારત-ઈરાન (D) ભારત-ઓમાન (D)

દિવસ મહિમા : 26 નવેમ્બર, (1) રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ

(2) વિશ્વ માલધારી દિવસ

(3) રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ (National Milk Day)

રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ

ભારતમાં બંધારણ સભા દ્વારા 26 નવેમ્બર, 1949ના રોજ ભારતીય બંધારણનો સ્વીકાર કરવામાં આવ્યો હતો.

- આથી, ભારતમાં 26 નવેમ્બર 'રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ' તરીકે ઉજવાય છે.
- ભારતમાં રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ 'સંવિધાન દિવસ' અથવા તો 'રાષ્ટ્રીય કાયદા દિવસ' તરીકે પણ ઓળખાય છે.
- 26 નવેમ્બર 2022ના રોજ આ દિવસને 73 વર્ષ પૂરા થયા છે. આથી, 26 નવેમ્બર, 2022ના રોજ ભારતમાં 'રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ'ની 73મી વર્ષગાંઠની ઉજવણી કરવામાં આવી છે.
- ભારતમાં 'રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ'ની 73મી વર્ષગાંઠની ઉજવણી નિમિત્તે નવી દિલ્હી ખાતે ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટ દ્વારા એક વિશેષ સમારોહનું આયોજન થયું હતું.
- જેમાં ભારતના રાષ્ટ્રપતિ શ્રીમતી દ્રૌપદી મુર્મુએ 'રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ'ના સમારોહમાં સમાપન સંબોધન કર્યું હતું.
- ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ પણ સુપ્રીમ કોર્ટ દ્વારા આયોજિત બંધારણ દિવસના કાર્યક્રમમાં હાજરી આપી હતી.

ભારતના બંધારણની રચનાનો સંક્ષિપ્ત ઇતિહાસ

બંધારણ નિર્માણનો સૌપ્રથમ પ્રયાસ

- ભારતના બંધારણના નિર્માણનો સૌપ્રથમ પ્રયાસ 10 ઓગસ્ટ, 1928ના રોજ રજૂ થયેલા નહેરુ રિપોર્ટમાં થયો હતો.
- આથી 'નહેરુ રિપોર્ટ'ને બંધારણની 'બ્લૂપ્રિન્ટ' કહેવામાં આવે છે.
- આ રિપોર્ટ શ્રી મોતિલાલ નહેરુની અધ્યક્ષતામાં બનેલી એક સમિતિ દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવ્યો હતો.

બંધારણ સભાના અધ્યક્ષ

- ભારતના બંધારણના નિર્માણ માટે બંધારણ સભાની પ્રથમ બેઠક 9 ડિસેમ્બર, 1946ના રોજ નવી દિલ્હીના વર્તમાન સંસદ ભવનના સેન્ટ્રલ હોલમાં મળી હતી.
- બંધારણ સભાની આ પ્રથમ બેઠકમાં બંધારણ સભાના કાર્યકારી અધ્યક્ષ તરીકે ડો. સચ્ચિદાનંદ સિંઘાની નિમણૂક કરવામાં આવી હતી.
- જોકે ત્યારબાદ 11 ડિસેમ્બર, 1946ના રોજ ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ બંધારણ સભાના કાયમી અધ્યક્ષ તરીકે ચૂંટાઈ આવ્યા હતા.

ઉદ્દેશ પ્રસ્તાવ

- બંધારણ સભામાં 13 ડિસેમ્બર, 1946ના રોજ શ્રી જવાહર લાલ નહેરુ દ્વારા 'ઉદ્દેશ પ્રસ્તાવ' રજૂ કરવામાં આવ્યો હતો.
- 22 જાન્યુઆરી, 1947ના રોજ આ 'ઉદ્દેશ પ્રસ્તાવ' સ્વીકારવામાં આવ્યો. આગળ જતાં આ 'ઉદ્દેશ પ્રસ્તાવ' બંધારણનું 'આમુખ' બન્યો.

બંધારણ સભાના કાર્યો

- બંધારણ સભાના મુખ્ય બે કાર્યો હતા :
- (1) બંધારણનું નિર્માણ અને (2) દેશ માટે સામાન્ય કાયદાઓનું ઘડતર
- જ્યારે બંધારણ સભા બંધારણના નિર્માણ માટે મળતી હતી ત્યારે તેના અધ્યક્ષ ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ રહેતા.
- અને બંધારણ સભા જ્યારે દેશ માટે સામાન્ય કાયદાઓનું ઘડતર કરવા માટે મળતી ત્યારે એક ધારાકીય સંસ્થા (અથવા તો સંસદ) તરીકેની તેની ભૂમિકા રહેતી હતી. આ દરમિયાન તેના અધ્યક્ષ શ્રી ગણેશ વાસુદેવ માવળંકર રહેતા હતા.

ધારાકીય સંસ્થા (સંસદ) તરીકે બંધારણ સભા

- એક ધારાકીય સંસ્થા (અથવા તો સંસદ) તરીકે બંધારણ સભા સૌપ્રથમ વખત 17 નવેમ્બર, 1947ના રોજ મળી હતી અને આ બેઠકમાં જ શ્રી ગણેશ વાસુદેવ માવળંકર સ્પીકર તરીકે ચૂંટાઈ આવ્યા હતા.
- બંધારણ સભા સ્વતંત્ર ભારતની પ્રથમ સંસદ બની હતી.

મુસદ્દા સમિતિ

- ભારતના બંધારણના ઘડતર માટે અનેક સમિતિઓની રચના કરવામાં આવી હતી. આ તમામ સમિતિઓમાં મુસદ્દા (અથવા પ્રારૂપ અથવા તો ખરડા) સમિતિ સૌથી મહત્વની હતી.
- આ સમિતિનું કાર્ય બંધારણનું પ્રારૂપ તૈયાર કરવાનું હતું.
- આ સમિતિમાં કુલ 7 સભ્યો હતા.
- આ સમિતિના અધ્યક્ષ તરીકે ડો. બાબાસાહેબ આંબેડકરની નિમણૂક કરવામાં આવી હતી.

બંધારણ નિર્માણ સ્વીકાર અને અમલ

- બંધારણ સભા દ્વારા કુલ 11 સપ્તો યોજીને 2 વર્ષ, 11 મહિના અને 18 દિવસમાં બંધારણ તૈયાર કરવામાં આવ્યું હતું.
- બંધારણના વિવિધ ભાગોના અભ્યાસ માટે બંધારણ સભાની કુલ 166 બેઠકો મળી હતી.
- બંધારણ સભાએ બંધારણનું

પ્રથમ વાંચન : 17 ઓક્ટોબર, 1949

બીજું વાંચન : 16 નવેમ્બર, 1949 અને

ત્રીજું વાંચન : 26 નવેમ્બર, 1949ના રોજ પૂરું કર્યું હતું.

- 26 નવેમ્બર, 1949ના રોજ ભારતીય બંધારણનો સ્વીકાર કરવામાં આવ્યો હતો અને બંધારણ સભાના કુલ 299 સભ્યોમાંથી તે સમયે હાજર 284 સભ્યોએ બંધારણ પર હસ્તાક્ષર કર્યા હતા.
- અને નાગરિકત્વ, ચૂંટણીઓ, કામચલાઉ સંસદ, કામચલાઉ અને પરિવર્તનશીલ જોગવાઈઓ તાત્કાલિક એટલે કે 26 નવેમ્બર, 1949ના રોજ અમલમાં આવી ગઈ.
- ત્યારબાદ 26 જાન્યુઆરી, 1950ના રોજ ભારતના સંપૂર્ણ બંધારણનો અમલ કરવામાં આવ્યો.

- નોંધ : (1) ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસે ઈ.સ. 1930ના લાહોર અધિવેશનમાં 26 જાન્યુઆરીને 'પૂર્ણ સ્વરાજ દિવસ' તરીકે ઉજવવાનું નક્કી કર્યું હતું. આથી 26 જાન્યુઆરીના રોજ ભારતનું સંપૂર્ણ બંધારણ લાગુ કરવામાં આવ્યું હતું.
- (2) બંધારણ સભા દ્વારા 24 જાન્યુઆરી, 1950ના રોજ ભારતના રાષ્ટ્રગીત અને રાષ્ટ્રગાનનો સ્વીકાર કરવામાં આવ્યો હતો.
- (3) ભારતમાં 26 નવેમ્બર, 1949ના રોજ બંધારણનો સ્વીકાર કરવામાં આવ્યો હતો. આથી ભારતમાં 26 નવેમ્બર 'કાયદા દિવસ' અથવા તો 'બંધારણ દિવસ' તરીકે ઉજવાય છે.

ભારતીય બંધારણના પરીક્ષાલક્ષી અત્યંત મહત્વના કેટલાક સુધારાઓ

ભારતીય બંધારણના ભાગ-20ના અનુચ્છેદ 368 અનુસાર ભારતના બંધારણમાં સુધારો થઈ શકે છે.

- આ અંતર્ગત 26 નવેમ્બર, 2022 સુધીમાં ભારતના બંધારણમાં કુલ 105 સુધારાઓ થયા છે.

7મો બંધારણીય સુધારો, 1956

રાજ્ય પુનર્ચના પંચના રિપોર્ટ અનુસાર ભાષાને આધારે રાજ્યોની પુનર્ચના કરવા માટે ભારતના બંધારણમાં આ સુધારો કરવામાં આવ્યો હતો.

- આઝાદી સમયે ભારતમાં ક, ખ, ગ, ઘ એમ કુલ ચાર વર્ગોમાં રાજ્યો અસ્તિત્વમાં હતા.
- આ સાતમા બંધારણીય સુધારાથી ભારતમાં આ ચાર વર્ગોના રાજ્યોની જગ્યાએ નવા 14 રાજ્યો અને 6 કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો અસ્તિત્વમાં આવ્યા.

42મો બંધારણીય સુધારો, 1976

બંધારણનો 42મો સુધારો સૌથી મહત્વનો બંધારણીય સુધારો છે. તેને 'મિની કોન્સ્ટીટ્યુશન' અથવા તો 'લઘુ બંધારણ' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- આ સુધારા દ્વારા શ્રી સ્વર્ણ સિંહ સમિતિની ભલામણો લાગુ કરવામાં આવી હતી. આ સુધારાની કેટલીક મુખ્ય જોગવાઈઓ આ પ્રમાણે છે :
(1) બંધારણના આમુખમાં 'સમાજવાદી', 'ધર્મનિરપેક્ષ' અને 'અખંડતા' એમ કુલ નવા ત્રણ શબ્દો ઉમેરાયા.

- (2) બંધારણમાં નવા ભાગ 4-ક દ્વારા મૂળભૂત ફરજો ઉમેરવામાં આવી.
- (3) કેબિનેટની સલાહ રાષ્ટ્રપતિ માટે બંધનકર્તા બનાવવામાં આવી.
- (4) લોકસભા અને વિધાનસભા કાર્યકાળને 5 વર્ષથી 6 વર્ષ કરાયા.
- (5) બંધારણીય સુધારાઓને ન્યાયિક તપાસમાંથી મુક્ત કરવામાં આવ્યા.
- (6) ત્રણ નવા માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતનો ઉમેરો.

44મો બંધારણીય સુધારો, 1978

42મા બંધારણીય સુધારા દ્વારા લાગુ કરવામાં આવેલી કેટલીક જોગવાઈઓને રદ કરવા માટે જનતા સરકાર દ્વારા આ 44મો બંધારણીય સુધારો કરવામાં આવ્યો હતો. જેની કેટલીક મુખ્ય જોગવાઈઓ આ પ્રમાણે છે :

- (1) લોકસભા અને વિધાનસભાની મુદત પૂર્વવત્ 5 વર્ષ કરવામાં આવી.
- (2) રાષ્ટ્રીય કટોકટીના સંદર્ભમાં 'આંતરિક અશાંતિ' શબ્દની જગ્યાએ 'સશસ્ત્ર વિદ્રોહ' શબ્દ ઉમેરવામાં આવ્યો.
- (3) ફક્ત કેબિનેટની લેખિત ભલામણ દ્વારા જ રાષ્ટ્રપતિ રાષ્ટ્રીય કટોકટીની જાહેરાત કરી શકે તેવી જોગવાઈ કરવામાં આવી.
- (4) મૂળભૂત અધિકારોની યાદીમાંથી સંપત્તિનો અધિકાર સમાપ્ત કરવામાં આવ્યો અને તેને ફક્ત કાનૂની અધિકાર બનાવવામાં આવ્યો.
- (5) રાષ્ટ્રીય કટોકટી વખતે અનુચ્છેદ 20 અને 21 દ્વારા આપવામાં આવેલા મૂળભૂત અધિકારો પર રોક લગાવી શકાશે નહિ.

52મો બંધારણીય સુધારો, 1985

આ સુધારો પક્ષ-પલટા વિરોધી કાયદા તરીકે ઓળખાય છે. આ સુધારા દ્વારા બંધારણમાં 10મી અનુસૂચિ જોડવામાં આવી. તેમાં સંસદ કે વિધાનસભાનો કોઈ સભ્ય પક્ષ બદલે તો તેનું સભ્યપદ સમાપ્ત કરવાની જોગવાઈ છે.

61મો બંધારણીય સુધારો, 1989

આ સુધારાથી મતાધિકારની વય મર્યાદા 21 વર્ષથી ઘટાડીને 18 વર્ષ કરવામાં આવી.

73મો બંધારણીય સુધારો, 1992

આ સુધારાથી પંચાયતીરાજ વ્યવસ્થા અમલમાં આવી. આ માટે બંધારણમાં ભાગ-9 અને પરિશિષ્ટ-11 ઉમેરવામાં આવ્યા.

74મો બંધારણીય સુધારો, 1992

આ સુધારા દ્વારા નગરપાલિકા (શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ)ને બંધારણીય સ્થિતિ અને સુરક્ષા આપવામાં આવી. આ માટે બંધારણમાં ભાગ-9ક અને પરિશિષ્ટ-12 ઉમેરવામાં આવ્યા.

86મો બંધારણીય સુધારો, 2002

આ સુધારા દ્વારા 6 થી 14 વર્ષના બાળકોને મફત અને ફરજિયાત શિક્ષણનો મૂળભૂત અધિકાર આપવામાં આવ્યો. આ માટે બંધારણમાં અનુચ્છેદ-21(ક) તથા 51(ક)(ઢ) ઉમેરવામાં આવી. જેના દ્વારા નવી 11મી મૂળભૂત ફરજ અસ્તિત્વમાં આવી.

93મો બંધારણીય સુધારો, 2006

આ સુધારા દ્વારા સામાજિક અને શૈક્ષણિક દ્રષ્ટિએ પછાતો માટે એટલે કે અન્ય પછાત વર્ગ (OBC) માટે શૈક્ષણિક સંસ્થાઓમાં અનામતની વ્યવસ્થા કરવામાં આવી. આ માટે અનુચ્છેદ-15માં પરિવર્તન કરવામાં આવ્યું.

94મો બંધારણીય સુધારો, 2011

આ સુધારા દ્વારા ભારતમાં સહકારી મંડળીઓને બંધારણીય સ્થાન અને સંરક્ષણ આપવામાં આવ્યું.

101મો બંધારણીય સુધારો, 2016

ભારતમાં GST (ગુડ્સ એન્ડ સર્વિસ ટેક્સ) લાગુ કરવા માટે આ સુધારો કરવામાં આવ્યો છે.

103મો બંધારણીય સુધારો, 2019

ભારતમાં જનરલ કેટેગરીના આર્થિક રીતે પછાત વર્ગના ઉમેદવારોને સરકારી નોકરીઓ તથા શિક્ષણ સંસ્થાઓમાં અનામત આપવા માટે આ સુધારો કરવામાં આવ્યો છે. આ માટે બંધારણમાં અનુચ્છેદ 15(6) અને 16(6) ઉમેરવામાં આવી છે.

104મો બંધારણીય સુધારો, 2019 (અમલ 25 જાન્યુઆરી, 2020)

લોકસભામાં અને રાજ્યોની વિધાનસભામાં SC અને ST ને આપવામાં આવતું અનામત 10 વર્ષ સુધી એટલે કે વર્ષ 2030 સુધી લંબાવવામાં આવ્યું.

- આ ઉપરાંત લોકસભા અને રાજ્યોની વિધાનસભાઓમાં ઍંગ્લો ઈન્ડિયન સમુદાયને મળતું અનામત દુર કરવામાં આવ્યું.

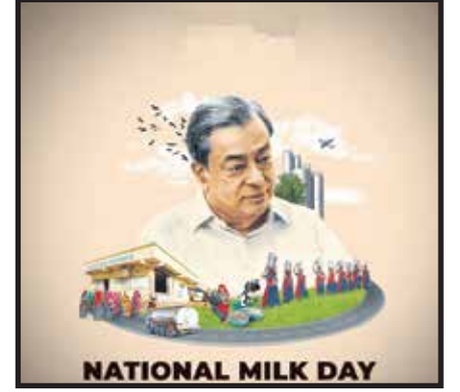
105મો બંધારણીય સુધારો, 2021

આ સુધારા હેઠળ રાજ્ય સરકાર અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોને OBCની યાદી તૈયાર કરવાનો અધિકાર આપવામાં આવ્યો.

- અનુચ્છેદ 342 (A) (1), 342 (A) (2), 366 (26C) અને 338 (B) (9)માં સુધારો કરવામાં આવ્યો.
- આ ઉપરાંત અનુચ્છેદ 342 (A) (3) પણ ઉમેરવામાં આવ્યો.

રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ

ભારતમાં દર વર્ષે 26 નવેમ્બરના રોજ 'રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ' (National Milk Day)ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.



- ભારતમાં શ્વેત ક્રાંતિના પ્રણેતા ડો. વર્ગીસ કુરિયનની યાદમાં તેમનો જન્મદિન 26 નવેમ્બર ભારતમાં 'રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ' તરીકે ઉજવાય છે.
- ડો. વર્ગીસ કુરિયનનો જન્મ 26 નવેમ્બર 1921ના રોજ કેરળના કાલિકટ (વર્તમાન કોઝિકોડ) ખાતે થયો હતો.
- ડો. વર્ગીસ કુરિયન ભારતમાં શ્વેત ક્રાંતિના પિતા ગણાય છે. તેમણે ભારતમાં શરૂ કરેલા વિશ્વના સૌથી મોટા ડેરી વિકાસ કાર્યક્રમ 'ઓપરેશન ફ્લડ'ને કારણે ભારત 1998માં અમેરિકાને પાછળ રાખીને વિશ્વનો સૌથી વધુ દૂધ ઉત્પન્ન કરતો દેશ બન્યો હતો.

નોંધ : (1) ભારતમાં પ્રથમ 'રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ' 26 નવેમ્બર, 2014ના રોજ ઉજવવામાં આવ્યો હતો.

(2) ભારતમાં 26 નવેમ્બરના રોજ 'રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ' ઉજવાય છે. જ્યારે 'વિશ્વ દૂધ દિવસ' (World Milk Day) 1 જૂનના રોજ ઉજવાય છે.

FIRSTAP : ભારતનું પ્રથમ સ્ટીકર આધારિત ડેબિટ કાર્ડ

IDFC ફર્સ્ટ બેન્કે નેશનલ પેમેન્ટ્સ કોર્પોરેશન ઓફ ઈન્ડિયા (NPCI)ના સહયોગથી તાજેતરમાં ભારતનું પ્રથમ સ્ટીકર આધારિત ડેબિટ કાર્ડ FIRSTAP લોન્ચ કર્યું છે.



- સ્ટીકર આધારિત ડેબિટ કાર્ડ વપરાશકર્તાઓને નજીકના ફીલ્ડ કમ્યુનિકેશન (NFC) - સક્ષમ પોઈન્ટ-ઓફ-સેલ ટર્મિનલ પર સ્ટીકરને ટેપ કરીને વ્યવહાર કરવાની મંજૂરી આપે છે.
- તેનો ઉપયોગ ડેબિટ કાર્ડ સાથે રાખવાની જરૂરિયાત વિના દુકાનો અને અન્ય સ્થળોએ ટેપ કરવા અને ચૂકવણી કરવા માટે થઈ શકે છે.

FIRSTAP

FIRSTAP IDFC ફર્સ્ટ બેન્ક દ્વારા તેના ગ્રાહક-કેન્દ્રિત અભિગમને અનુરૂપ શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું.

- તે નિયમિત ડેબિટ કાર્ડના કદના ત્રિજા ભાગનું છે.
- તેને ગ્રાહકની પસંદગીની કોઈપણ સપાટી પર પેસ્ટ કરી શકાય છે, જેમ કે સેલ ફોન, આઈડી કાર્ડ, પર્સ, ટેબ વગેરે.

- તેને ઘડિયાળો અને રિંગ્સ જેવા પહેરી શકાય તેવા ઉપકરણો પર પણ જોડી શકાય છે.
- તેમાં PIN વગર રૂ.5,000 સુધીના વ્યવહારો અને તેનાથી ઉપરના વ્યવહારો માટે PIN દાખલ કરવાની જરૂર પડે છે.

- નોંધ:** (1) IDFC First બેંકની રચના અગાઉની IDFC બેંકના વિલીનીકરણ બાદ કરવામાં આવી હતી.
- (2) જેને જાણીતી ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર ફાઇનાન્સિંગ સંસ્થા IDFC લિમિટેડ અને અગ્રણી ટેકનોલોજી NBFC કેપિટલ ફર્સ્ટ દ્વારા પ્રમોટ કરવામાં આવી હતી.

શ્રી અનવર ઈબ્રાહિમ મલેશિયાના નવા વડાપ્રધાન બન્યા

24 નવેમ્બરના રોજ મલેશિયામાં દિગ્ગજ વિપક્ષી નેતા શ્રી અનવર ઈબ્રાહિમને સુલતાન અબ્દુલા દ્વારા મલેશિયાના 10મા વડાપ્રધાન તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા હતા.

- શ્રી અનવર ઈબ્રાહિમ મલેશિયાના એક પીઠ રાજકીય નેતા છે. તેમણે પોતાની રાજકીય કારકિર્દી વિદ્યાર્થી કાર્યકર તરીકે શરૂ કરી હતી.
- નોંધનીય છે કે તેઓ અગાઉ મલેશિયાના નાયબ વડાપ્રધાન પણ રહી ચૂક્યા છે.
- શ્રી અનવર ઈબ્રાહિમએ તેમની રાજકીય કારકિર્દીની શરૂઆતમાં ગ્રામીણ ગરીબી અને દેશને અસર કરતા અન્ય સામાજિક-આર્થિક પડકારો સામે વિરોધનું નેતૃત્વ કર્યું હતું.
- વર્ષ 1971મા તેમણે 'મુસ્લિમ યુથ મૂવમેન્ટ ઓફ મલેશિયા'ની સ્થાપના કરી હતી.
- જોકે પાછળથી તેઓ 'યુનાઈટેડ મલય નેશનલ ઓર્ગેનાઈઝેશન' પાર્ટીમાં જોડાયા હતા.
- તેમણે નાણામંત્રી અને વિરોધ પક્ષના નેતા તરીકે પણ સેવા આપી હતી.



અપસર

50% DISCOUNT

TET 1 & 2

RECORDED BATCH

FREE E-Books (PDF) 500+ Video Daily/Weekly Mock Test Reading Schedule

₹1,499/- 1 YEAR VALIDITY ₹999/- 6 MONTH VALIDITY

ICE iceonline એપ ડાઉનલોડ કરો

અપસર

50% DISCOUNT

TET 1 & 2

LIVE BATCH

FREE All Subject Material & Books Lecture PDF Daily/Weekly Mock Test Reading Schedule

₹20,000/- ₹9,999/- 1 YEAR VALIDITY

ICE iceonline એપ ડાઉનલોડ કરો

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

- (A) 24 નવેમ્બર (B) 25 નવેમ્બર (C) 26 નવેમ્બર (D) 27 નવેમ્બર (C)

2. 'રાષ્ટ્રીય દૂધ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 24 નવેમ્બર (B) 25 નવેમ્બર (C) 26 નવેમ્બર (D) 27 નવેમ્બર (C)

3. 'વિશ્વ દૂધ દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 24 નવેમ્બર (B) 1 જૂન (C) 26 નવેમ્બર (D) 21 જૂન (B)

4. ભારતમાં 'રાષ્ટ્રીય બંધારણ દિવસ' અથવા તો 'રાષ્ટ્રીય કાયદા દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 24 નવેમ્બર (B) 25 નવેમ્બર (C) 26 નવેમ્બર (D) 27 નવેમ્બર (C)

5. ભારતમાં બંધારણ સભા દ્વારા ભારતના બંધારણનો સ્વીકાર કયારે કરવામાં આવ્યો હતો ?

- (A) 26 નવેમ્બર, 1949 (B) 26 નવેમ્બર, 1948
(C) 26 નવેમ્બર, 1947 (D) 26 નવેમ્બર, 1951 (A)

6. તાજેતરમાં કઈ બેંકે NPCIના સહયોગથી ભારતનું પ્રથમ સ્ટીકર આધારિત ડેબિટ કાર્ડ FIRSTAP લોન્ચ કર્યું છે ?

- (A) IDFC ફર્સ્ટ બેંક (B) HDFC ફર્સ્ટ બેંક (C) VKC ફર્સ્ટ બેંક (D) NBDC ફર્સ્ટ બેંક (A)



ગુજરાત

► બાળવાર્તા દિન

તાજેતરમાં ગુજરાતમાં 15 નવેમ્બરના રોજ 'બાળવાર્તા દિન'ની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. શ્રી ગિજુભાઈ બધેકાનો જન્મ દિવસ ગુજરાતમાં 'બાળવાર્તા દિન' તરીકે ઉજવાય છે. શ્રી ગિજુભાઈ બધેકાનો જન્મ 15 નવેમ્બર, 1885ના રોજ અમરેલી જિલ્લાના ચિત્તલ ખાતે થયો હતો. તેઓ મૂછાળી મા અને બાળકોની બેલી તરીકે પ્રસિદ્ધ હતા. તેમનું તખલ્લુસ વિનોદી છે. ઈસપના પાત્રો, જંગલ સમ્રાટ ટારઝન કથાઓ, રખડુ ટોળી, પ્રાસંગિક મનન, શાંત પળોમાં, ચાલો વાંચિએ, ચાડિયો વગેરે તેમની પ્રસિદ્ધ કૃતિઓ છે. શ્રી ગિજુભાઈ બધેકા ગુજરાતમાં બાળશિક્ષણનો પાયો નાખનાર છે. તેઓ બાળ સાહિત્યના બ્રહ્મા તરીકે પણ ઓળખાય છે.

ભારત

► રેઝાંગ લાના યુદ્ધની 60મી વર્ષગાંઠ મનાવવામાં આવી

રેઝાંગ લા યુદ્ધની 60મી વર્ષગાંઠ 18 નવેમ્બરના રોજ ઉજવવામાં આવી હતી. 1962માં કુમાઉ રેજિમેન્ટની 13મી બટાલિયનની કંપની (સી કંપની)એ લદ્દાખના રેઝાંગ લા ઘાટ પર ચીનના હુમલાનો સામનો કર્યો હતો. મેજર શૈતાન સિંહની આગેવાની હેઠળની સી કંપનીમાં 117 સૈનિકો હતા. જેમાંથી 110 આ યુદ્ધ દરમિયાન શહીદ થયા હતા. આ યુદ્ધ દરમિયાન ઘણા ભારતીય સૈનિકોએ ઠંડા તાપમાનમાં જીવ ગુમાવ્યો હતો. ચીની ગોળીબારમાં ઘાયલ થયા બાદ મેજર શૈતાન સિંહ પણ શહીદ થયા હતા તેમને પરમવીર ચક્ર એનાયત કરવામાં આવ્યો હતો. આ ઉપરાંત સી કંપનીના અન્ય જવાનોને પણ મરણોત્તર વીર ચક્ર એનાયત થયું હતું. રેઝાંગ લા જેને રેચિન લા તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે. તે ભારતના લદ્દાખ અને ચીન દ્વારા સંચાલિત સ્પંગગુર તળાવ બેસિન વચ્ચેની વાસ્તવિક નિયંત્રણ રેખા (LAC) પરનો પર્વત માર્ગ છે તે યુશુલ ખીણની પૂર્વીય વોટરશેડ રીજ પર સ્થિત છે જેના પર ચીન દાવો કરે છે.



➤ **નિકોબારી હોડી હસ્તકલા**

તાજેતરમાં આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓએ નિકોબાર હોડી હસ્તકલા માટે ભૌગોલિક સંકેત (GI) ટેગ મેળવવા માટે અરજી કરી છે. નિકોબારી હોડી એ નિકોબારી જનજાતિની પરંપરાગત હસ્તકલા છે. તે એક આઉટરિંગર નાવડી છે, જે સામાન્ય રીતે ટાપુઓના નિકોબાર જૂથમાં ચલાવવામાં આવે છે. હોડી બનાવવા માટે નિકોબારીઓ પાસે જે ટેકનિકલ કૌશલ્ય છે તે તેમના પૂર્વજો પાસેથી વારસામાં મળેલા સ્વદેશી જ્ઞાન પર આધારિત છે. હોડી સ્થાનિક રીતે અથવા નજીકના ટાપુઓ પર ઉપલબ્ધ વૃક્ષોમાંથી બનાવવામાં આવે છે. અને તેની ડિઝાઇન ટાપુથી ટાપુ પર થોડી બદલાય છે. હોડીનો ઉપયોગ લોકો અને માલસામાનને એક ટાપુથી બીજા ટાપુ પર લઈ જવા, નારિયેળ મોકલવા, માછીમારી અને સ્પર્ધાના હેતુઓ માટે થાય છે.

➤ **ગિનિસ વર્લ્ડ રેકોર્ડમાં બાલીયાત્રાનો સમાવેશ**

બાલીયાત્રાએ 35 મિનિટમાં 22,000 કાગળની બોટ બનાવીને ગિનિસ વર્લ્ડ રેકોર્ડ બનાવ્યો હતો. કટકની બાલીયાત્રા(Baliyatra) અંગે વૈશ્વિક જાગૃતિ લાવવા માટે ગિનિસ રેકોર્ડ બનાવવામાં આવ્યો હતો. બાલીયાત્રાનો શાબ્દિક અર્થ થાય છે 'બાલીની યાત્રા'. તે ભારતના સૌથી મોટા ઓપન-એર મેળાઓમાંથી એક છે. આ ઉત્સવ પ્રાચીન કલિંગ (હાલનું ઓડિશા) અને બાલી તથા જાવા, સુમાત્રા બોર્નિયો, બર્મા (મ્યાનમાર) અને સિલોન (શ્રીલંકા) સહિત અન્ય દક્ષિણ અને દક્ષિણપૂર્વ એશિયાઈ પ્રદેશો વચ્ચેના 2500 વર્ષ જૂના દરિયાઈ અને સાંસ્કૃતિક સંબંધોને યાદ કરે છે. આ તહેવાર કાર્તિક પૂર્ણિમાથી શરૂ થાય છે. કટક જિલ્લાના વહીવટીતંત્ર અને કટક મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશને અન્ય કેટલીક સરકારી સંસ્થાઓ સાથે મળીને બાલીયાત્રાનું આયોજન કર્યું હતું. મહાનદીના કિનારે યોજાયેલા ખુલ્લા મેળામાં કટક અને આસપાસના જિલ્લાઓમાંથી લાખો લોકોએ ભાગ લીધો હતો.

➤ **ગ્રીન પોર્ટ અને શિપિંગ માટે ભારતનું પ્રથમ સેન્ટર ઓફ એક્સેલન્સ**

તાજેતરમાં ભારતનું પ્રથમ નેશનલ સેન્ટર ઓફ એક્સેલન્સ ફોર ગ્રીન પોર્ટ એન્ડ શિપિંગ (NCOEGPS) મુંબઈમાં આયોજિત 'INMBRCO 2022' ખાતે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું. INMARCO એ ચતુર્માસિક આંતરરાષ્ટ્રીય મેરીટાઈમ કોન્ફરન્સ અને પ્રદર્શન છે જેનું આયોજન ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ મરીન એન્જિનિયર્સ (ભારત) દ્વારા કરવામાં આવે છે. તે ગ્રીન સોલ્યુશન પ્રદાન કરવા માટે બંદરો, શિપિંગ જળમાર્ગ મંત્રાલય (MOPSW)ની એક મોટી પહેલ છે.

➤ ગ્રેટ નિકોબારનો વિકાસ

તાજેતરમાં પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રાલયે વ્યૂહાત્મક રીતે મહત્વપૂર્ણ ગ્રેટ નિકોબાર ટાપુ પર મહાત્વાકાંક્ષી રૂ.72,000 કરોડના વિકાસ પ્રોજેક્ટ માટે પર્યાવરણીય મંજૂરી આપી છે. આ પ્રોજેક્ટને આગામી 30 વર્ષમાં ત્રણ તબક્કામાં અમલમાં મૂકવાનો છે. તેમણે ગ્રીનફિલ્ડ સિટીનો પ્રસ્તાવ મૂક્યો છે. જેમાં ઈન્ટરનેશનલ કન્ટેનર ટ્રાન્સ-શિપમેન્ટ (ICTT), ગ્રીનફિલ્ડ ઈન્ટરનેશનલ એરપોર્ટ અને પાવર પ્લાન્ટનો સમાવેશ થાય છે. બંદર ભારતીય નૌકાદળ દ્વારા નિયંત્રિત કરવામાં આવશે જ્યારે એરપોર્ટ બેવડા લશ્કરી-નાગરિક કાર્ય તેમજ પ્રવાસનને પ્રોત્સાહન આપશે. ગ્રેટ નિકોબાર કોલંબોથી દક્ષિણ પશ્ચિમમાં અને પોર્ટ કલાંગ અને દક્ષિણપૂર્વમાં સિંગાપોર સમાન અંતરે છે અને તે પૂર્વ-પશ્ચિમ આંતરરાષ્ટ્રીય શિપિંગ કોરિડોરની નજીક આવેલું છે, જેના દ્વારા વિશ્વના શિપિંગ વેપારનો નોંધપાત્ર હિસ્સો આગળ વધે છે. સૂચિત ICTT સંભવિતપણે આ રૂટ પર મુસાફરી કરતા કાર્ગો જહાજો માટે હબ બની શકે છે. નીતિ આયોગના અહેવાલ મુજબ પ્રસ્તાવિત પોર્ટ ગ્રેટ નિકોબારને કાર્ગો ટ્રાન્સશિપમેન્ટમાં મુખ્ય ખેલાડી બનીને પ્રાદેશિક અને વૈશ્વિક દરિયાઈ અર્થતંત્રમાં ભાગ લેવાની મંજૂરી આપશે.

➤ પ્રાદેશિક સંશોધન સંસ્થા યુનાની દવા (RRIUM)

આયુષ, બંદોરો, શિપિંગ અને જળમાર્ગોના કેન્દ્રીય મંત્રીએ 20 નવેમ્બર, 2022ના રોજ સિલ્ચર ખાતે ‘પ્રાદેશિક સંશોધન સંસ્થા યુનાની દવા’ (RRIUM)ના અત્યાધુનિક કેમ્પસનું ઉદ્ઘાટન કર્યું છે. તાજેતરમાં ખોલવામાં આવેલી આ સંસ્થા પરંપરાગત યુનાની દવા માટે ઉત્તરપૂર્વમાં પ્રથમ કેન્દ્ર છે, જે આયુષ દવાની પ્રણાલીઓમાંની એક છે. 3.5 એકરથી વધુ વિસ્તારમાં ફેલાયેલા આ નવા કેમ્પસનું નિર્માણ રૂ.48 કરોડના ખર્ચે કરવામાં આવ્યું છે. આ સંકૂલને નેશનલ પ્રોજેક્ટ્સ કન્સ્ટ્રક્શન કોર્પોરેશન (NPCC) દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યું છે. તે ભારત સરકારના આયુષ મંત્રાલય હેઠળની સવાયત સંસ્થા સેન્ટ્રલ કાઉન્સિલ ફોર રિસર્ચ ઈન યુનાની મેડિસન (CCRUM) દ્વારા સંચાલિત થાય છે.

➤ ઈન્ડો-પેસિફિક પ્રાદેશિક સંવાદ

તાજેતરમાં દિલ્હીમાં ઈન્ડો-પેસિફિક પ્રાદેશિક સંવાદની ચોથી આવૃત્તિનું સમાપન થયું હતું. ઈન્ડો પેસિફિક પ્રાદેશિક સંવાદ (IPRD) એ ભારતીય નૌકાદળની સર્વોચ્ચ સ્તરની આંતરરાષ્ટ્રીય વાર્ષિક પરિષદ છે. વર્ષ 2022ની આવૃત્તિની થીમ ‘ઈન્ડો-પેસિફિક મહાસાગરોની પહેલનું સંચાલન’ હતી. IPRD તેના હિતો માટે મહત્વપૂર્ણ રહે છે કારણ કે નેશનલ મેરીટાઈમ ફાઉન્ડેશન (NMF)ના મુખ્ય ધ્યેયોમાંનું એક આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો અને ભૌગોલિક રાજકીય પરિબળોનું વિશ્લેષણ કરવાનું છે જે ભારત માટે વ્યૂહાત્મક રીતે મહત્વપૂર્ણ છે.

➤ **અહોમ રાજ્યના સેનાપતિ લયિત બોર્ફૂકન**

આસામના પ્રસિદ્ધ યુદ્ધ નાયક શ્રી લયિત બોર્ફૂકનની 400મી જન્મજયંતિ 23 થી 25 નવેમ્બર 2022 દરમિયાન નવી દિલ્હી ખાતે ઉજવવામાં આવી હતી. શ્રી લયિત બોર્ફૂકનનો જન્મ 24 નવેમ્બર, 1622ના રોજ થયો હતો. તેમણે 1671માં સરાઈઘાટના યુદ્ધમાં અસરકારક રીતે તેમની સેનાનું નેતૃત્વ કર્યું હતું. જેણે આસામને કબજે કરવાના મુઘલ સૈન્યના પ્રયાસને નિષ્ફળ બનાવ્યો હતો. તેમના પ્રયાસોએ ભારતીય નૌકાદળ શક્તિને મજબૂત કરવા, આંતરદેશીય જળપરિવહનના પુનરુત્થાન અને વ્યૂહાત્મક નૌકાદળ માળખાના નિર્માણને પ્રેરણા આપી હતી. નોંધનીય છે કે નેશનલ ડિકેન્સ એકેડેમીના શ્રેષ્ઠ કેડેટને લયિત બોર્ફૂકન ગોલ્ડ મેડલ એનાયત કરવામાં આવે છે.

➤ **અરિઝાપટ્ટી જૈવવિવિધતા સાઈટ**

તાજેતરમાં તમિલનાડુ સરકારે મદુરાઈ જિલ્લાના મેલુર બ્લોકમાં અરિઝાપટ્ટીને બાયોડાયવર્સિટી હેરિટેજ સાઈટ (BHS) તરીકે જાહેર કરતું જાહેરનામું બહાર પાડ્યું છે. તમિલનાડુની પ્રથમ અને ભારતની 35મી જૈવવિવિધતા હેરિટેજ સાઈટ છે. અરિઝાપટ્ટી ગામમાં પારિસ્થિતિક અને ઐતિહાસિક મહત્વના રેપ્ટર્સનો સમાવેશ થાય છે; જે શિકારી પક્ષીઓ એટલે કે લગર ફાલ્કન, શાહીન બાઝ અને બોનેલી ઈગલ. તે ભારતીય પેંગોલિન, પાતળી લોરીસ અને અજગર જેવા વન્યજીવનનું ઘર પણ છે. આ જૈવવિવિધતાથી સમૃદ્ધ પ્રદેશ સાત ટેકરીઓ અથવા ઈન્સ્યુલર પર્વતોની સાંકળથી ઘેરાયેલો છે. જે 72 તળાવો, કુદરતી ઝરણા અને ત્રણ ચેકડેમને જળ-પુનઃભરણ કરવાનું કામ કરે છે.

➤ **ભારત-આફ્રિકા હેકાથોન - 22**

ઉપરાષ્ટ્રપતિ શ્રી જગદીપ ધનખરે 25 નવેમ્બર 2022ના રોજ ઉત્તરપ્રદેશની ગૌતમ બુદ્ધ યુનિવર્સિટીમાં યુનેસ્કો દ્વારા આયોજિત ભારત-આફ્રિકા હેકાથોન-22 (UIAH)ના સમાપન સમારોહને સંબોધિત કર્યો હતો. આ હેકાથોનનું આયોજન ભારત અને આફ્રિકા વચ્ચેના ગાઠ સંબંધો અને વર્તમાન પડકારોને સાથે મળીને સામનો કરવા માટે સંયુક્ત ભાવનાના પ્રતીકરૂપે કરવામાં આવ્યું છે. તે યુવાનોને સામાજિક અને પર્યાવરણીય અને તકનીકી સમસ્યાઓના ઉકેલ માટે નવીનતાઓની શક્યતાઓ શોધવાની ઉત્તમ તક પૂરી પાડી છે.

➤ **ઈન્વેસ્ટ ક્ષર્ણટક 2022 સમિત**

ઈન્વેસ્ટ ક્ષર્ણટક 2022 સમિટનું તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું. ઈન્વેસ્ટ ક્ષર્ણટક 2022 સમિટ એ વિદેશી રોકાણ આકર્ષવા અને આગામી દાયકા માટે વિકાસ યોજના બનાવવા માટે બેંગ્લુરુમાં યોજાયેલ વૈશ્વિક રોકાણ સમિટ છે. તેનું આયોજન 'બિલ્ડ ફોર ધ વર્લ્ડ' થીમ પર કરવામાં આવ્યું હતું.

વિશ્વ

- **યુનેસ્કો-મદનજીત સિંઘ પુરસ્કાર 2022ની જાહેરાત કરવામાં આવી**
ફાન્કા મા-ઈહ સુલેમ યોંગે યુનેસ્કો-મદનજીતસિંહ પુરસ્કારની 2022ની આવૃત્તિ જીતી છે. સહિષ્ણુતા અને અહિંસાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે યુનેસ્કો દ્વારા દર બે વર્ષે યુનેસ્કો-મદનજીતસિંહ પુરસ્કાર એનાયત કરવામાં આવે છે. આ એવોર્ડ યુનેસ્કોના બંધારણના આદર્શોના આધારે બનાવવામાં આવ્યો હતો. 1995ના સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સહિષ્ણુતા વર્ષ પછી અને મહાત્મા ગાંધીજીની 125મી જન્મજયંતિના સંદર્ભમાં 1996માં તેનું અનાવરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી મદનજીત સિંઘ-ભૂતપૂર્વ ભારતીય કલાકાર, લેખક અને રાજદ્વારી કે જેમણે યુનેસ્કોના ગુડવિલ એમ્બેસેડર તરીકે સેવા આપી હતી. તેના દાન દ્વારા આ એવોર્ડ માટે ભંડોળ પૂરું પાડવામાં આવ્યું હતું. આ એવોર્ડ શિક્ષણ, કલા, સંસ્કૃતિ, વિજ્ઞાન અને સંદેશાવ્યવહાર દ્વારા સહિષ્ણુતા અને અહિંસાને પ્રોત્સાહન આપવા સામેલ સંસ્થાઓ અને વ્યક્તિઓના અસાધારણ યોગદાનને સન્માનિત કરે છે. આ પુરસ્કારમાં 1,00,000 અમેરિકન ડોલરની રકમનો સમાવેશ થાય છે.
- **કીન સ્વોર્ડ યુદ્ધ અભ્યાસ : અમેરિકા-જાપાન**
સંયુક્ત સૈન્ય અભ્યાસ કીન સ્વોર્ડ (Keen Sword)નું 10 થી 19 નવેમ્બર સુધી આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. અભ્યાસ કીન સ્વોર્ડ એ અમેરિકન આર્મી અને જાપાન સેલ્ફ-ડિફેન્સ ફોર્સ વચ્ચેનો સંયુક્ત અને દ્વિપક્ષીય ક્ષેત્રીય તાલીમ અભ્યાસ છે. જાપાન અને અમેરિકાના સૈન્ય કર્મચારીઓ વચ્ચે સજ્જતા અને આંતરકાર્યક્ષમતાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે તે બે વર્ષમાં એકવાર યોજવામાં આવે છે. આ દ્વિવાર્ષિક કવાયત 1986થી હાથ ધરવામાં આવી રહી છે.

ફ્રી ટ્રાયલ લેકચર
તા.8-12-2022 થી શરૂ

અવસર
WEEKLY, MONTHLY OMR TEST

ધો.12 પાસ માટે સુવર્ણ તક

વનરક્ષક
બીટ ગાર્ડ

▶ પર્યાવરણ વિષય પર વિશેષ ભાર
▶ ટૂંક સમયમાં સફળતા પ્રાપ્ત કરવાની આશ્ચર્યક વ્યૂહરચના
▶ નવા અભ્યાસક્રમ મુજબની પરિણામલક્ષી તૈયારી
▶ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના નિષ્ણાંતો દ્વારા અભ્યાસ
▶ પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS

ફ્રી ડેમો માટે
રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત
93280-01110

OFFLINE
રાજકોટ

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

બાળવિકાસ અને શિક્ષણના સિદ્ધાંતો
TET 1 & 2
LIMITED STOCKS

પરીક્ષામાં પૂછાય શકે તેવાં
1500+ પ્રશ્નો
પૈકલિક પ્રશ્નોત્તરી સ્વરૂપે

PRICE: ₹250/-
FREE SHIPPING

▶ MISSION SCHOOL OF EXCELLENCE ના માધ્યમ સાથે
▶ NEW EDUCATION POLICY-2020નો સમાવેશ
▶ TET 1 & 2 પરીક્ષામાં સર્વશ્રેષ્ઠ તૈયારી માટે અત્યંત ઉપયોગી દુ-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.

ICE ? Questions

- ગુજરાતમાં કોનો જન્મદિન 15 નવેમ્બર 'બાળવાર્તા દિન' તરીકે ઉજવાય છે ? – શ્રી ગિજુભાઈ બઘેકા
- તાજેતરમાં કોણે યુનેસ્કો-મદનજીતસિંહ પુરસ્કાર 2022ની આવૃત્તિ જીતી છે ? – ફાન્કા મા-ઈલ સુલેમ યોંગ
- કીન સ્વોર્ડ યુદ્ધ અભ્યાસ તાજેતરમાં કયા બે દેશ વચ્ચે યોજાયો હતો ? – અમેરિકા-જાપાન
- તાજેતરમાં રેઝાંગ લાના યુદ્ધની કેટલામી વર્ષગાંઠ મનાવવામાં આવી છે ? – 60મી
- તાજેતરમાં _____ એ 35 મિનિટમાં 22,000 કાગળની બોટ બનાવીને ગિનિસ વર્લ્ડ રેકોર્ડ બનાવ્યો હતો.
– બાલીયાત્રા
- તાજેતરમાં આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓએ _____ માટે ભૌગોલિક સંકેત (GI) ટેગ મેળવવા માટે અરજી કરી છે.
– નિકોબાર હોડી હસ્તકલા
- તાજેતરમાં પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રાલયે વ્યૂહાત્મક રીતે મહત્વપૂર્ણ ગ્રેટ નિકોબાર ટાપુ પર મહત્વાકાંક્ષી _____ કરોડના વિકાસ પ્રોજેક્ટ માટે પર્યાવરણીય મંજૂરી આપી છે. – રૂ. 72000
- તાજેતરમાં _____ ખાતે 'પ્રાદેશિક સંશોધન સંસ્થા યુનાની દવા' (RRIUM)ના અત્યાધુનિક કેમ્પસનું ઉદ્ઘાટન કર્યું છે. – સિલ્ચર
- આસામના પ્રસિદ્ધ યુદ્ધ નાયક શ્રી લયિત બોરકૂકનની કેટલામી જન્મજયંતિ 23 થી 25 નવેમ્બર દરમિયાન નવી દિલ્હી ખાતે ઉજવવામાં આવી હતી ? – 400મી
- તાજેતરમાં ભારતનું પ્રથમ નેશનલ સેન્ટર ઓફ એસેલન્સ ફોર ગ્રીન પોર્ટ એન્ડ શિપિંગ (NCOEGPS) _____ માં આયોજિત 'INMBRCO 2022' ખાતે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું. – મુંબઈ
- અરિઝાપટ્ટી જૈવવિવિધતા સાઈટ જે તાજેતરમાં સમાચારમાં હતી. તે કયા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલ છે ?
– તમિલનાડુ
- તાજેતરમાં _____ માં ઈન્ડો-પેસિફિક પ્રાદેશિક સંવાદની ચોથી આવૃત્તિનું સમાપન થયું હતું. – દિલ્હી

Question Of this Week

1. 'આર્ટેમિસીનિન' જે તાજેતરમાં ચર્ચામાં હતું. તે કયા રોગ સામે દવાનો મુખ્ય ઘટક છે ? – મેલેરિયા
2. કયા દેશે 'Hwasong-17' અથવા મોન્સ્ટર મિસાઈલ લોન્ચ કરી છે ? – ઉત્તર કોરિયા
3. 'વિશ્વ બાળ દિવસ 2022'ની થીમ શું છે ? – Inclusion, For Every Child
4. કાર્મેંગ હાઈડ્રો પાવર સ્ટેશન જેનું તાજેતરમાં ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું. તે કયા રાજ્યમાં આવેલું છે ? – અરુણાચલ પ્રદેશ
5. કઈ સંસ્થાએ 'Handbook of Statistics on Indian States 2021-22' રિપોર્ટ બહાર પાડ્યો છે ? – RBI
6. 53માં ઈન્ટરનેશનલ ફિલ્મ ફેસ્ટિવલ ઓફ ઈન્ડિયા (IFFI)માં ઈન્ડિયન ફિલ્મ પર્સનાલિટી ઓફ ધ યર 2022 એવોર્ડથી કોને સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે ? – ચિરંજીવી
7. ITTF-ATTU એશિયન કપમાં મેડલ જીતનાર પ્રથમ ભારતીય ટેબલ ટેનિસ ખેલાડી કોણ છે ? – મણિકા બત્રા (મણિકા બત્રા થાઈલેન્ડના બેંગકોકમાં યોજાયેલી ITTF-ATTU એશિયન કપ ટેબલ ટેનિસ ટુર્નામેન્ટમાં મેડલ જીતનારી પ્રથમ ભારતીય ટેબલ ટેનિસ ખેલાડી બની હતી. તેમણે વિશ્વના છઠ્ઠા નંબરના જાપાનના હિના હ્યતાને હરાવીને બ્રોન્ઝ મેડલ જીત્યો હતો.)
8. 'સાંગાઈ ફેસ્ટિવલ' કયા રાજ્યમાં ઉજવવામાં આવતો સાંસ્કૃતિક તહેવાર છે ? – મણિપુર
9. 2022માં ઈન્ડો-પેસિફિક રિજનલ ડાયલોગનું યજમાન કયું શહેર છે ? – નવી દિલ્હી
10. 2022માં કયા ભારતીયને UNEP 'એમ્પિયન ઓફ ધ અર્થ' એવોર્ડથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા ? – પૂર્ણિમા દેવી બર્મન
11. તાજેતરમાં આસામના પશ્ચિમ કાર્બી આંગલોંગ જિલ્લાના મુકોહ ગામ અને _____ રાજ્યના પશ્ચિમ જ્યંતિયા હિલ્સની સરહદે આવેલા વિસ્તારમાં આસામ પોલીસ અને ટોળા વચ્ચે કથિત અથડામણ દરમિયાન છ લોકો માર્યા ગયા હતા. – મેઘાલય
12. તાજેતરમાં કયા દિવસના રોજ 'ગુરુ તેગ બહાદુર શહીદ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી ? – 24 નવેમ્બર
13. ડાયરેક્ટર જનરલ ઓફ ઓડિટની ભૂમિકા ભજવનાર પ્રથમ રાજ્ય કયું છે ? – તમિલનાડુ
14. 'ચીન-કુકી-મિઝો જાતિય સમુદાય' કયા દેશ સાથે સંબંધિત છે ? – બાંગ્લાદેશ (બાંગ્લાદેશી સુરક્ષા દળો અને કુકી-ચીન નેશનલ આર્મી વચ્ચેની લડાઈના પગલે ચીન-કુકી વંશીય સમુદાયના આદિવાસીઓ બાંગ્લાદેશ છોડીને જઈ રહ્યા છે. મિઝોરમ સરકારે 274 બાંગ્લાદેશી આદિવાસી નાગરિકોને કામચલાઉ આશ્રય, ખોરાક અને રાહત આપવાની જાહેરાત કરી છે.)

15. ઓપરેશન ટર્ટિશિલ્ડ કયા દેશ દ્વારા શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું? – ભારત
16. કયા દેશે 'ઓરિયન અવકાશયાન' લોન્ચ કર્યું છે? – અમેરિકા
17. યુરોપિયન સંસદ દ્વારા કયા દેશને આંતરકવાદના રાજ્ય પ્રાયોજક તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યો છે? – રશિયા
18. _____ દેશમાં એન્ટિ-માઈક્રોબાયલ રેજિસ્ટ્રેશન પર ત્રીજી વૈશ્વિક ઉચ્ચ સ્તરીય કોન્ફરન્સ યોજાઈ હતી. – ઓમાન
19. તાજેતરમાં કયા દેશે 27 વર્ષના કુદરતી ગેસ પુરવઠાના સોદા માટે ચીન સાથે ભાગીદારી કરી છે? – કતાર
20. તાજેતરમાં રશિયાની ન્યુક્લિયર પાવર કોર્પોરેશન રોસાટોમે તમિલનાડુમાં _____ ખાતે ભારતના સૌથી મોટા ન્યુક્લિયર પાવર સ્ટેશન માટે વધુ અદ્યતન ઈંધણ વિકલ્પ ઓફર કર્યો છે. – કુડનકુલમ
21. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ 'સોનજલ 2022' અથવા 'Sonzal 2022' કયા રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં આયોજિત વાર્ષિક યુવા ઉત્સવ છે? – જમ્મુ અને કાશ્મીર
22. મેરકોમ રિસર્ચ ઈન્ડિયાના જણાવ્યા અનુસાર જુલાઈથી સપ્ટેમ્બર 2022ના સમયગાળામાં ભારતમાં રૂફટોફ સોલાર કેપેસિટી ઈન્સ્ટોલેશન 29% ઘટીને _____ મેગાવોટ થઈ ગઈ છે. – 320

ICEના જુના વિદ્યાર્થીઓને

50% DISCOUNT

અવસર



WEEKLY TEST

ધો.12 પાસ માટે સુવર્ણ તક

સરકારી નોકરી મેળવવા માટે

જનરલ ખેર

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 વર્ક અને સમજણ શક્તિના સમન્વયથી અભ્યાસ
- પરીક્ષાલક્ષી મટીરિયલ્સ અને FREE BOOKS

રજિસ્ટ્રેશન ફરજિયાત **93280-01110**



INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

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

OFFLINE

રાજકોટ

અવસર

50% DISCOUNT

TARGET

તલાટી, જી.ક્લાર્ક

₹999/- 3 MONTH VALIDITY

FREE

E-Books (PDF)
500+ Video
Mock Test

સફળતાની સંપૂર્ણ તૈયારી

વનરક્ષક (બીટ ગાર્ડ)

₹2,500/-

1 YEAR VALIDITY

₹1,500/-

6 MONTH VALIDITY

FREE

E-Books (PDF)
410+ 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)
500+ Video
Daily/Weekly
Mock Test
Reading Schedule

TET 1 & 2

LIVE BATCH

~~₹20,000/-~~

₹9,999/- 1 YEAR VALIDITY

FREE

All Subject Material
& Books
Lecture PDF
Daily/Weekly
Mock Test
Reading Schedule



Google Play



iceonline



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

"સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ
તેમજ રેગ્યુલર કન્ટેન્ટ 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

