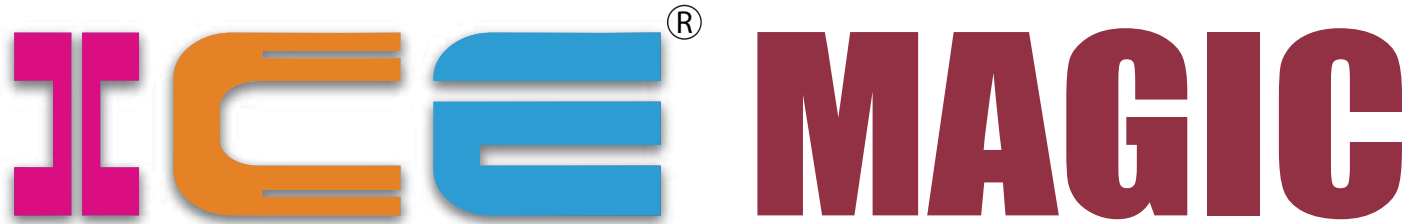


સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેજિન



CURRENT AFFAIRS

WEEK
28

[JULY - 2023]

[09/07/23 to 15/07/23]

સંપાદક
મૌલિક ગોધિયા
(Director - ICE)

PROUD MOMENT
FOR INDIA

CHANDRAYAAN-3
આભિનન્દનમ्

ગર્વ છે આપણા વૈજ્ઞાનિકો પર
ચંદ્રયાન-3 સફળતાપૂર્વક લોન્ચ



JOIN OUR WHATSAPP GROUP

joinicerajkot.com



JOIN OUR TELEGRAM

t.me/icerajkotofficial



YOUTUBE

ICE RAJKOT



ICEONLINE APP

iceonline

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફી મટીરિયલ્સ તેમજ
રેચ્યુલર કરંટ અફેર્સ મેળવવા માટે ક્લિક કરો.

09

JULY-2023

- > યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (Uniform Civil Code)..... 02
- > UNSCમાં ભારતને કાગળી સહયોગ માટે હિન્દુનાનું સમર્પણ..... 06
- > QUESTION ANSWERS 09

10

JULY-2023

- > જિલ્લાઓ માટે પફ્ઝોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઈન્કેપ્સ અને PGI 2.0..... 11
- > કિશનગંગા અને રાતલે હાઇડ્રોપાવર પ્રોજેક્ટ..... 14
- > QUESTION ANSWERS 16

11

JULY-2023

- > દિવસ મહિમા : 11 જુલાઈ, વિશ્વ વસ્તી દિવસ (World Population Day)..... 17
- > કેનેડા ઓપન 2023 : ભારતના શ્રી લદ્ધય સેન ચેમ્પિયન..... 17
- > અમેરિકા યુકેનને કલરટર હથિયાર પ્રદાન કર્શે..... 18
- > QUESTION ANSWERS 20

12

JULY-2023

- > દિવસ મહિમા : 12 જુલાઈ, આંતરરાષ્ટ્રીય મલાલા દિવસ..... 21
- > શ્રી કે. રાજરામન IFSCAના નવા ચેરમેન..... 21
- > વૈશ્વિક બજુપરીમાણીય ગરીબી સૂચકાંક (MPI) 2023..... 22
- > લાગ્બાળી આર્ટ માટે નિનિસ વર્ક રેકૉર્ડ..... 24
- > QUESTION ANSWERS 25

13

JULY-2023

- > GST કાઉન્સિલની 50મી બેઠક..... 27
- > QUESTION ANSWERS 30

14

JULY-2023

- > દિવસ મહિમા : 14 જુલાઈ, ફેન્યા બેસ્ટિલ દિવસ (French Bastille Day)..... 31
- > ભારતની પ્રથમ પ્રાદેશિક AI ન્યૂઝ ઐન્કર : લિસા..... 31
- > જેડા જિલ્લામાં 'અંત્યોદય અભિક સુરક્ષા યોજના'નો પ્રાયોગિક ઘોરણે પ્રારંભ..... 31
- > એશિયન એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2023નો સત્તાવાર માર્કોટ..... 32
- > QUESTION ANSWERS 33

15

JULY-2023

- > દિવસ મહિમા : 15 જુલાઈ, વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ (World Youth Skills Day)..... 34
- > ચામુના નાઈનું જળ સ્ટર..... 34
- > શ્રી આર. અભિવનની ઈન્ટરનેશનલ કિકેટમાં 700 વિકેટ..... 35
- > QUESTION ANSWERS 36

ONE LINER

..... 37

QUESTION OF THIS WEEK

..... 47





યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (Uniform Civil Code)

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ તેમના એક સંબોધનમાં ‘યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ’ (UCC)ના અમલીકરણ માટે તેમનું સમર્થન વ્યક્ત કર્યું હતું.

- આ ઉપરાંત ભારતના કાયદા પંચે યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ અંગે લોકો પાસેથી દરખાસ્તો અને મંતવ્ય માંગ્યું છે.
- ‘યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ’ અથવા ‘સમાન નાગરિક સંહિતા’નો ઉલ્લેખ ભારતીય બંધારણના અનુયદેણ 44માં કરવામાં આવ્યો છે.



યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (UCC) શું છે ?

યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ અથવા સમાન નાગરિક સંહિતા સમગ્ર દેશ માટે એક કાયદો સુનિશ્ચિત કરશે.

- જે તમામ ધાર્મિક અને આદિવાસી સમુદ્ધાયોને તેમની વ્યક્તિગત બાબતો જેમ કે મિલકત, લગ્ન, વારસો, બાળક હટક લેવું વગરે જેવી દીવાની બાબતોમાં દેશના દરેક ધર્મ, જાતિ, લિંગ તથા ભાષાના લોકો પર સમાનરૂપથી કાયદાઓ લાગુ પડશે.
- આનો અર્થ એ થયો કે ધર્મ પર આધારિત હાલના અંગત કાયદાઓ જેમ કે હિન્દુ મેરેજ એક્ટ (1955), હિન્દુ ઉત્તરાધિકાર અધિનિયમ (1956) અને મુસ્લિમ પર્સનલ લો અધિલકેશન એક્ટ (1937) લાગુ રહેશે નહીં.
- ભારતીય બંધારણમાં અનુયદેણ 44માં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ શબ્દનો સ્પષ્ટ ઉલ્લેખ કર્યો છે.

અનુયદેણ 44 શું છે ?

ભારતીય બંધારણમાં ભાગ 4ના અનુયદેણ 44માં નાગરિકો માટે એક સમાન દીવાની કાયદો (Uniform Civil Code) વિશેની જોગવાઈ આપવામાં આવી છે.

- આ અનુયદેણની જોગવાઈ અનુસાર ભારતના સમગ્ર રાજ્યક્ષેત્રમાં નાગરિકો માટે એક સરખો દીવાની કાયદો લાગુ કરવા માટે રાજ્ય પ્રયત્ન કરશે.

- નોંધ :**
- (1) ભારતીય બંધારણના ભાગ 4માં અનુયદેણ 36 થી 51 અંતર્ગત રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે.
 - (2) બંધારણ સભા દ્વારા નાગરિકોને મૂળભૂત અધિકારો આપવામાં આવ્યા છે, જેથી સમાજમાં સમાનતા, સ્વતંત્રતા તથા ધાર્મિક સ્વતંત્રતા સુનિશ્ચિત થાય. તેવી જ રીતે એક આર્દ્ધ અને કલ્યાણકારી રાજ્યના (અહીં ‘રાજ્ય’નો અર્થ ‘દેશ’ સમજવો) નિર્માણ માટે બંધારણ સભા દ્વારા ભારતના બંધારણમાં રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.



- (3) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો રાજ્ય અથવા તો દેશે અનુસરવાના હોય છે, પરંતુ તેને અનુસરવા રાજ્ય(દેશ) માટે ફરજિયાત નથી.
- (4) ભારતના બંધારણમાં રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોનો ખ્યાલ આયર્લેન્ડના બંધારણમાંથી પ્રેરણા લઈને લેવામાં આવ્યો છે.
- (5) ભારતીય બંધારણમાં રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોનો સમાવેશ તેજ બહાદુર સપ્તુ સમિતિની ભલામણથી કરવામાં આવ્યો હતો.

યુનિફોર્મ સિવિલ કોડનું મૂળ અને ઇતિહાસ

ભારતના વસાહતી યુગમાં સમાન નાગરિક સંહિતાની ચર્ચાઓ જોવા મળી હતી.

- વસાહતી ભારતમાં બ્રિટિશ સરકારના 1835ના અહેવાલમાં ગુનાઓ, પુરાવાઓ અને કરારો સહિત ભારતીય કાયદાના એકસમાન સંહિતાકરણની માંગ કરવામાં આવી હતી.
- જોકે ઓક્ટોબર, 1840ના લેક્સ લોકી રિપોર્ટમાં સૂચવવામાં આવ્યું હતું કે હિન્દુઓ અને મુસ્લિમોના અંગત કાયદાઓને સંહિતાકરણ (Codification)માંથી બાકાત રાખવા જોઈએ.

બી.એન.રાવ સમિતિની રચના

બ્રિટિશ શાસનના અંતમાં અંગત મુદ્દાઓને લગતા કાયદામાં થયેલા વધારાના કારણે સરકારે વર્ષ 1941માં હિન્દુ કાયદાને સંહિતા બનાવવા માટે બી.એન. રાવ સમિતિની રચના કરવામાં આવી હતી.

- આ સમિતિનું કામ હિન્દુ કાયદાઓની આવશ્યકતાના પ્રશ્નની તપાસ કરવાનું હતું.
- આ સમિતિએ શાસ્ત્રો અનુસાર એક કોડિફાઈડ હિન્દુ કાયદાની ભલામણ કરી હતી, જે મહિલાઓને સમાન અધિકાર આપશે.
- સમિતિએ 1937ના કાયદાની સમીક્ષા કરી અને હિન્દુઓ માટે લગ્ન અને ઉત્તરાધિકારના નાગરિક સંહિતાની માંગણી કરી હતી.
- રાવ સમિતિના અહેવાલનો ગ્રાફટ ડૉ. બી. આર. આંબેડકરની આગેવાની હેઠળની પસંદગી સમિતિને સુપરત કરવામાં આવ્યો હતો.
- આ સમિતિની રચનાના પરિણામે હિન્દુ ઉત્તરાધિકાર કાયદો (Hindu Succession Act, 1956) વર્ષ 1956માં અમલમાં આવ્યો હતો.

યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ પર બંધારણસભાના મંતવ્યો

બંધારણ સભામાં ચર્ચા દરમિયાન યુનિફોર્મ સિવિલ કોડના સમાવેશ પર મહત્વની ચર્ચા થઈ હતી.

- જ્યાં સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલના નેતૃત્વમાં મતદાન થયું હતું અને 5:4ના ગુણોત્તરમાં બહુમતી મેળવી હતી.
- જેના પરની પેટા સમિતિએ નિર્ણય લીધો હતો કે સમાન નાગરિક સંહિતા (UCC)નો મૂળભૂત અધિકાર તરીકે સમાવેશ કરવામાં આવશે નહીં.

- ભારતીય બંધારણના પિતા ડૉ. બી. આર. અંબેડકરે બંધારણનો મુસદ્દો બનાવતી વખતે કહું હતું કે એક સમાન નાગરિક સંહિતા ઈચ્છનીય છે પરંતુ જ્યાં સુધી રાષ્ટ્ર તેને સ્વીકારવા માટે સામાજિક રીતે તૈયાર ન થાય ત્યાં સુધી સ્વૈચ્છક રહેવું જોઈએ.
- ત્યારબાદ યુનિફોર્મ સિવિલ કોડને ભારતીય બંધારણના ભાગ 4ના રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો (DPSP)માં અનુયથે 44માં મૂકવામાં આવ્યો હતો.

નોંધ : ભારતમાં લગ્ન, ધૂટાછેડા, વારસા જેવા અંગત કાયદાના વિષયો સમવર્તિ સૂચિ (7મી અનુસૂચિ) હેઠળ આવે છે.

યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ શા માટે જરૂરી છે ?

યુનિફોર્મ સિવિલ કોડનો એક ઉદ્દેશ્ય મહિલાઓને સશક્તિકરણ કરવાનો અને ધાર્મિક લઘુમતીઓ સહિત સંવેદનશીલ વર્ગોનું રક્ષણ કરવાનો છે.

- એક દેશ, એક કાયદો હશે તો રાષ્ટ્રવાદની લાગણી પણ પ્રબળ હશે.
- યુનિફોર્મ સિવિલ કોડના કારણે વિવિધ કાયદાઓને સરળ બનાવવામાં પણ મદદ મળશે.
- ભારત વિવિધતાઓથી ભરેલો દેશ છે, જીતિ અને ધર્મના આધારે જુદા જુદા કાયદા અને લગ્ન કાયદા છે.
- આ અલગ અલગ કાયદાઓ અને મેરેજ એકટના કારણે સામાજિક માળખું બગડી ગયું છે.
- આ કારણોસર દેશમાં લાંબા સમયથી યુનિફોર્મ સિવિલ કોડની માંગ કરવામાં આવી રહી છે.
- યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ હેઠળ તમામ જાતિઓ, ધર્મો, વર્ગો અને સંપ્રદાયોને સમાન વ્યવસ્થા હેઠળ લાવવાનો પ્રસ્તાવ છે.
- યુનિફોર્મ સિવિલ કોડની માંગનું એક મોટું કારણ એ છે કે અલગ—અલગ કાયદાઓને કારણે ન્યાયિક વ્યવસ્થાને પણ અસર થાય છે.
- હાલમાં લોકો લગ્ન, ધૂટાછેડા જેવા અનેક મુદ્દાઓના સમાધાન માટે પર્સનલ લો બોર્ડમાં જાય છે.

ગોવામાં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ

હાલમાં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (UCC) ધરાવતું ભારતનું એકમાત્ર રાજ્ય ગોવા છે.

- ગોવાએ 1961માં પોર્ટ્જીઝ શાસનમાંથી મુક્ત થયા પછી ગોવા સિવિલ કોડ તરીકે ઓળખાતા તેનો સામાન્ય પારિવારિક કાયદો જાળવી રાખ્યો હતો.



યુનિફોર્મ સિવિલ કોડના ફાયદા

રાષ્ટ્રીય એકતા અને વિવિધતામાં એકતાની ઉજવણી

- યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ તમામ નાગરિકો વચ્ચે એક સામાન્ય ઓળખ અને સંબંધની ભાવના બનાવીને રાષ્ટ્રીય એકીકરણ અને બિનસાંપ્રદાયિકતાને પ્રોત્સાહન આપશે.
- તે વિવિધ સમુદ્ધાયો વચ્ચે એકતા અને સંવાદિતાની ભાવનાને પણ પ્રોત્સાહન આપશે.
- તે તમામ માટે સમાનતા, બંધુત્વ અને ગૌરવના બંધારણીય મૂલ્યોને જાળવી રાખશે.

લિંગ ન્યાય અને સમાનતા

- તે વિવિધ અંગત કાયદાઓ જેમ કે બહુપત્નીત્વ, અસમાન વારસો વગેરેમાં મહિલાઓ સામે ભેદભાવપૂર્ણ અને દમનકારી પ્રથાઓને સમાપ્ત કરીને લિંગ ન્યાય અને સમાનતાને સુનિશ્ચિત કરશે.
- તે લગ્ન, ધૂટાછેડા, વારસો, દાક, ભરણપોષણ વગેરે બાબતોમાં મહિલાઓને સમાન અધિકારો અને દરજાઓ આપશે.

કાનૂની કાર્યક્ષમતા માટે તેને સરળ બનાવવું

- ભારતની વર્તમાન કાનૂની વ્યવસ્થા જટિલ અને ઓવરલેપ થતા વ્યક્તિગત કાયદાઓ વધારે છે. જે મૂંજવણ અને કાનૂની વિવાદો તરફ દોરી જાય છે.
- યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ વિવિધ કાયદાઓને એક કોડમાં એકીકૃત કરીને અને સુભેણ સાધીને કાયદાકીય માળખાને સરળ બનાવશે.
- તેનાથી સ્પષ્ટતા વધશે, અમલીકરણમાં સરળતા આવશે અને ન્યાયતંત્રમાં બોજ ઘટશે.
- જેનાથી વધુ કાર્યક્ષમ કાનૂની વ્યવસ્થા સુનિશ્ચિત થશે.

UCC સંબંધિત મહત્વના કેસો ?

શાહ બાનો બેગમ વિ. મોહમ્મદ અહેમદ ખાન (1985)

- આ કેસમાં સુપ્રીમ કોર્ટ ઈંડની મુદ્દત પૂરી થયા પણી પણ કિમિનલ પ્રોસિજર કોડની કલમ 125 હેઠળ તેના પતિ પાસેથી ભરણપોષણનો દાવો કરવાના મુસ્લિમ મહિલાના અધિકારને સમર્થન આપ્યું છે.
- તેમણે એ પણ અવલોકન કર્યું કે યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ વિચારધારાઓ પર આધારિત વિરોધાભાસને દૂર કરવામાં મદદ કરશે.



સરલા મુદગાલ વિ. યુનિયન ઓફ ઇન્ડિયા (1995)

- સુપ્રીમ કોર્ટ જણાવ્યું હતું કે હિન્દુ પતિ તેના પ્રથમ લગ્નને તોડ્યા વિના ઈસ્લામ સ્વીકારી શકે નહીં અને બીજી સ્ત્રી સાથે લગ્ન કરી શકે નહીં.
- તેમણે એ પણ જણાવ્યું કે યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ કપટપૂર્ણ ધર્મતરણ અને મોટા પાયે લગ્નોને અટકાવશે.

શાયરા બાનો વિ. યુનિયન ઓફ ઇન્ડિયા (2017)

- સુપ્રીમ કોર્ટ ત્રિપલ તલાકની પ્રથાને ગેરબંધારણીય અને મુસ્લિમ મહિલાઓની ગરિમા અને સમાનતાનું ઉલ્લંઘન ગણાવી હતી.
- તેમણે એવી ભલામણ પણ કરી હતી કે સંસદે મુસ્લિમ લગ્ન અને છુટાછેડાને નિયંત્રિત કરવા માટે કાયદો ઘડવો જોઈએ.

નોંધ : અમેરિકા, મલેશિયા, બાંગ્લાદેશ, પાકિસ્તાન, તુર્કી, ઈન્ડોનેશિયા, સુદ્ધાન, આયર્લેન્ડ, ઇજિપ્ત વગેરેમાં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ લાગુ છે.

UNSCમાં ભારતના કાયમી સભ્યપદ માટે બ્રિટનનું સમર્થન

બ્રિટને સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદના વિસ્તરણને સમર્થન જાહેર કર્યું છે અને જણાવ્યું છે કે ભારત, જાપાન, બ્રાઝિલ અને આફ્રિકન દેશોને સંયુક્ત રાષ્ટ્રની સુરક્ષા પરિષદમાં સ્થાયી સભ્યપદ આપવામાં આવે.



- બ્રિટન ઉપરાંત આ અગાઉ ફાન્સ અને સંયુક્ત આરબ અમીરાતે UNSCમાં ભારતના કાયમી સભ્ય પદ માટે સમર્થન વ્યક્ત કર્યું હતું.
- બ્રિટનના પ્રતિનિધિના જણાવ્યા અનુસાર સુરક્ષા પરિષદને વિશ્વ માટે વધુ પ્રતિનિધિ મંડળ બનાવવાની અને કાઉન્સિલને કાયમી અને બિનકાયમી શ્રેષ્ઠીઓમાં વિસ્તરણ કરવાની જરૂરી છે.
- ફાન્સનું કહેવું છે કે વર્તમાન સમસ્યાઓના સત્યને વધુ સારી રીતે સમજવા માટે સુરક્ષા પરિષદમાં આ અગ્રણી સભ્યોનો સમાવેશ અત્યંત મહત્વપૂર્ણ છે.

શા માટે ભારત UNSCમાં કાયમી સભ્યપદ માટે પાત્ર છે ?

- ભારત વિશ્વનો બીજો સૌથી વધુ વસ્તી ધરાવતો દેશ છે.
- ભારત વિશ્વનો સૌથી મોટો લોકશાહી દેશ છે.
- ભારત વિશ્વની ઉભરતી આર્થિક મહાસત્તા છે.



- वैश्विक स्तरे भारतना वधता आर्थिक कटुओ भारतना दावाओने वधु मજबूत बनाव्या છે. હાલમાં ભારત વિશ્વની 5મી સૌથી મોટી અર્થવ્યવસ્થા બની છે.
- ભારતના સોફ્ટવેર એન્જિનિયરો, આઈટી નિષ્ણાતો અને ઉદ્યોગસાહસિકોનું વैશ्वિક સ્તરે ખૂબ મહત્વનું યોગદાન છે.
- વિશ્વ વેપાર સંગઠન, BRICS અને G20 જેવા આર्थિક સંગઠનોમાં ભારતની ગણતરી હવે સૌથી પ્રભાવશાળી દેશોમાં થાય છે.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્રની લગભગ તમામ પહેલોમાં ભારત સામેલ રહ્યું છે.
- ભારત સંયુક્ત રાષ્ટ્રમાં સૈનિકોનું સૌથી મોટું યોગદાન આપનાર દેશ છે.
- આ ઉપરાંત ભારત શરૂઆતથી જ સંયુક્ત રાષ્ટ્રના બજેટમાં પણ યોગદાન આપી રહ્યું છે.
- આ ઉપરાંત સંયુક્ત રાષ્ટ્ર અત્યારે માત્ર શાંતિ અને સુરક્ષા પુરતું મર્યાદિત નથી. આજે સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સ્થળાંતર, આખોહવા પરિવર્તન, ટકાઉ વિકાસ જેવા મહત્વના મુદ્દાઓ પર કામ કરી રહ્યું છે. જે ભારતના મહત્વના મુદ્દા પણ છે.
- એટલા માટે ભારત સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સાથે વધુને વધુ ભાગીદારી કરવા માંગે છે.

ભારતની પ્રતિક્રિયા

- ભારત લાંબા સમયથી સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદમાં સુધારાની માંગ કરી રહ્યું છે.
- આ સાથે જ વિશ્વના ઘણા દેશો ભારતને સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદમાં સામેલ કરવાનું પણ માને છે.
 - ભારતનું માનવું છે કે બદલાયેલી દુનિયામાં સંયુક્ત રાષ્ટ્રની તાકાત અને કઠોરતા જરૂરી છે.

UNSCમાં સુધારાની જરૂર શા માટે છે ?

- સુરક્ષા પરિષદની રચના 1945ની રાજનીતિ અનુસાર કરવામાં આવી હતી. વર્તમાન ભૌગોલિક રાજનીતિ બીજા વિશ્વયુद્ધથી ઘણી અલગ છે.
- શીત યુદ્ધના સમયથી સુધારાની જરૂરિયાત અનુભવાઈ હતી. તેને સંખ્યાબંધ સુધારાઓની જરૂર છે જેમાંથી રચના અને પ્રતિક્રિયા મહત્વપૂર્ણ છે.
- કાઉન્સિલના પાંચ સ્થાયી સભ્યો યુઅેસ. બ્રિટન, ફાન્સ, રશિયા અને ચીન 7 દાયકા પહેલા માત્ર એક જ યુદ્ધ જીતવાના આધારે કાઉન્સિલના કોઈપણ ઠરાવ અથવા નિર્ણયને વીટો કરવાનો વિશેષધિકાર ધરાવે છે.
- કાઉન્સિલની વર્તમાન રચના ઓછામાં ઓછા 50 વર્ષ પહેલાની સત્તા વ્યવસ્થાના સંતુલન પર ભાર મૂકે છે.
- ઉદાહરણ તરીકે યુરોપ વિશ્વની માત્ર 5 ટકા વસતીનું ઘર છે, જે કાયમી સભ્ય તરીકે કાઉન્સિલમાં સૌથી વધુ પ્રતિનિધિત્વ ધરાવે છે.
- નોંધપાત્ર વાત એ છે કે આફિકાનો કોઈ દેશ સુરક્ષા પરિષદનો કાયમી સભ્ય નથી. જ્યારે સંયુક્ત રાષ્ટ્રનું 50 ટકાથી વધુ કામ એકલા આફિકન દેશો સાથે સંબંધિત છે.

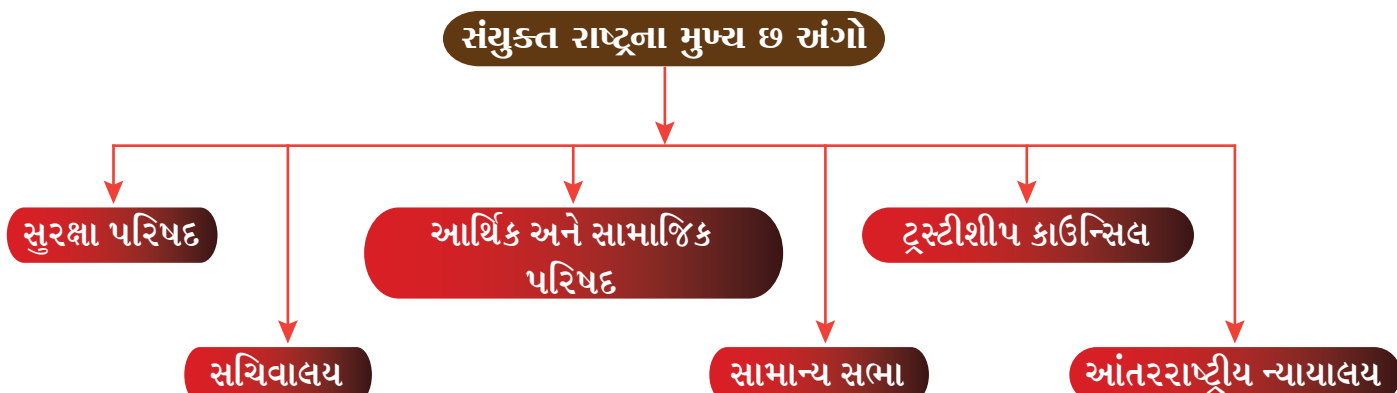
- પીસકીપિંગ ઓપરેશન્સમાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવવા છતા, તે દેશોની બાજુ વર્તમાન સભ્યો દ્વારા અવગણવામાં આવે છે. ભારત તેનું પ્રત્યક્ષ ઉદાહરણ છે.
- વીટોના કારણે ઘણા મહત્વપૂર્ણ મુદ્દાઓ પર નિર્ણય લઈ શકતો નથી.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્રની પોતાની સેના ન હોવી એ પણ સુધારાની વાત છે.
- મોટા ભાગના દેશો તેમના રાષ્ટ્રીય હિતોને ધ્યાનમાં રાખીને કામ કરે છે, જેના કારણે સંયુક્ત રાષ્ટ્ર તેના ઉદેશ્યમાં સફળ થઈ શક્યું નથી.

UNSC

UNSCનું પૂરું નામ 'United Nations Security Council' છે.

- તેની સ્થાપના 1945માં સંયુક્ત રાષ્ટ્ર ચાર્ટર દ્વારા કરવામાં આવી હતી.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદ (UNSC) એ સંયુક્ત રાષ્ટ્રના છ મુખ્ય અંગોમાંથી એક છે.
- UNSCનું પ્રાથમિક કાર્ય આંતરરાષ્ટ્રીય સ્તરે શાંતિ અને સલામતિ જાળવવાનું છે.
- UNSCનું પ્રથમ સત્ર 17 જાન્યુઆરી, 1946ના રોજ લંડનના વેસ્ટમિનસ્ટર ખાતે યોજાયું હતું.
- UNSC 15 સભ્યો ધરાવે છે. જેમાંથી 5 કાયમી સભ્યો અને 10 બિન-કાયમી સભ્યો છે.
- પાંચ કાયમી સભ્યોમાં અમેરિકા, બ્રિટન, ફાન્સ, રશીયા અને ચીનનો સમાવેશ થાય છે.

- નોંધ:**
- (1) ભારતે સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદના બિન-સ્થાયી સભ્ય તરીકે સાત વખત સેવા આપી છે અને જાન્યુઆરી 2021માં ભારતે આઈમી વખત UNSCનું અસ્થાયી સભ્યપદ સ્વીકાર્યું હતું.
 - (2) 1 ડિસેમ્બરના રોજ ભારતે વર્ષ 2021-22માં કાઉન્સિલના ચૂંટાયેલા સભ્ય તરીકે તેના બે વર્ષના કાર્યકાળમાં બીજી વખત UNSCનું અધ્યક્ષપદ સંભાળ્યું છે. ભારતે અગાઉ ઓગસ્ટ, 2021માં UNSCનું અધ્યક્ષ પદ સંભાળ્યું હતું.
 - (3) કાઉન્સિલનું અધ્યક્ષપદ દર મહિને તેના 15 સભ્યો વચ્ચે ફરે છે.



- | | | | | |
|----|--|------------------------------|----------------------------|-------------------|
| 1. | युનિફોર્મ સિવિલ કોડનો હેતુ શું છે ? | (A) એક રાષ્ટ્ર, એક કાયદો | (B) યુનિફોર્મ સોસાયટી | |
| | | (C) દરેક ધર્મ માટે અલગ કાયદો | (D) એકપણ નહીં | (A) |
| 2. | યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (UCC) ‘એક રાષ્ટ્ર, એક કાયદો’ પ્રદાન કરે છે. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યું વિધાન અયોગ્ય છે ? | | | |
| 1. | તે તમામ ધાર્મિક સમુદ્ધાયોને તેમની અંગત બાબતો જેમ કે લગ્ન, ધૂટાછેડા, વારસો, દાંડ, ભરણપોષણ વગેરેમાં લાગુ પડે છે. | | | |
| 2. | યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ કાયદાને સરળ બનાવવા માટે કામ કરશે. | | | |
| 3. | તે રાષ્ટ્રની એકતાને પ્રોત્સાહન આપશે. | | | |
| 4. | નાગરિકોને સમાન ન્યાય અને મફત કાનૂની સહાય યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો. | | | |
| | | (A) માત્ર 2 અને 4 | (B) માત્ર 4 | (C) માત્ર 1 અને 3 |
| | | | | (D) માત્ર 1 |
| 3. | ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં નાગરિકો માટે એક સમાન દીવાની કાયદો (Uniform Civil Code) વિશેની જોગવાઈ આપવામાં આવી છે ? | | | |
| | | (A) અનુચ્છેદ 44 | (B) અનુચ્છેદ 32 | (C) અનુચ્છેદ 28 |
| | | | | (D) અનુચ્છેદ 14 |
| 4. | નીચેનામાંથી ક્યું યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ સાથે સંબંધિત નથી ? | | | |
| | | (A) ધૂટાછેડા | (B) દાંડ | (C) વારસો |
| | | | | (D) હુમલો |
| 5. | ભારતમાં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડનું મૂળ નીચેના પૈકી કયા વર્ષમાં જોવા મળે છે ? | | | |
| | | (A) 1833 | (B) 1835 | (C) 1856 |
| | | | | (D) 1872 |
| 6. | સુપ્રીમ કોર્ટે તેમના ચુકાદાઓમાં વારંવાર જણાવ્યું છે કે એકરૂપતાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે સરકારે યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ તરફ આગળ વધવું જોઈએ. નીચેના પૈકી કયો ચુકાદો યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (UCC) માટે જાણીતો છે ? | | | |
| | | (A) કેશવાનંદ ભારતી કેસ, 1973 | (B) સરલા મુદ્ગલ કેસ, 1995 | |
| | | (C) ઈન્દ્રા સાહની કેસ, 1992 | (D) નાહિયા જાવેદ કેસ, 1960 | |

7. ભારતના ક્યા રાજ્યમાં પહેલાથી જ 'સમાન નાગરિક સંહિતા' (યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ) લાગુ કરવામાં આવી છે ?

- (A) સિક્કિમ (B) ઓડિશા (C) ગોવા (D) ત્રિપુરા (C)

8. તાજેતરમાં બ્રિટને UNSCમાં ભારતના કાયમી સભ્યપદ માટે સમર્થન વ્યક્ત કર્યું છે. આ UNSC સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. તેનું પૂરું નામ 'United Nations Security Council' છે.
2. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદ (UNSC) એ સંયુક્ત રાષ્ટ્રના છ મુખ્ય અંગોમાંથી એક છે.
3. UNSCનું પ્રથમ સત્ર 17 જાન્યુઆરી, 1946ના રોજ લંડનના વેસ્ટ મિન્સ્ટર ખાતે યોજાયું હતું.
4. UNSC 15 સભ્યો ધરાવે છે. જેમાંથી 5 કાયમી સભ્યો અને 10 બિન-કાયમી સભ્યો છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

9. UNSCમાં પાંચ કાયમી સભ્યો છે. જેમાં નીચેનામાંથી ક્યા દેશનો સમાવેશ થતો નથી ?

- (A) ચીન (B) ભારત (C) ફિન્સ (D) બ્રિટન (B)

GCERT અને NCERT પાઠ્યપુસ્તકોના અગાત્યના તમામ ટોપિકનો સમાવેશ

VMCનો નવો સિલેબસ આવ્યો, તો હવે !
GK માં શું વાંચયું ?

33% DISCOUNT

શે બચા ! ચિંતા ન કર

અનાદ્ય બોલેલાના તમામ પાઠ્યકોણી તૈયારી માટે એક મુશ્કેલીનું પુસ્તકનું

GK ની જમાંપણ

નાના રાલ નો લોં

સર્કારનાની સંપૂર્ણ નોંધાઈ

30 વિષયો

નાના રાલ નો લોં

સર્કારનાની સંપૂર્ણ નોંધાઈ

MASTER BOOK

₹ 650/-

₹ 435/-

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



10 JULY, 2023 MONDAY

જિલ્લાઓ માટે પર્ફોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઇન્ડેક્સ અને PGI 2.0

તાજેતરમાં ભારત સરકારના શિક્ષણ મંત્રાલયે વર્ષ 2020-21

અને 2021-22 માટે જિલ્લાઓના પર્ફોર્મન્સ રેન્કિંગ ઇન્ડેક્સ (PGI-D) પર સંયુક્ત અહેવાલ બહાર પાડયો હતો.

- આ ઉપરાંત શિક્ષણ મંત્રાલયે વર્ષ 2021-22 માટે રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો માટે પર્ફોર્મન્સ રેન્કિંગ ઇન્ડેક્સ (PGI) 2.0 પર પણ એક રિપોર્ટ બહાર પાડયો હતો.



જિલ્લાઓ માટે પર્ફોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઇન્ડેક્સ (PGI-D)

પર્ફોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઇન્ડેક્સ (PGI-D) સર્વગ્રાહી પૃથ્વીકરણ માટે ઇન્ડેક્સ બનાવીને જિલ્લા સ્તરે શાળા શિક્ષણ પ્રણાલીની કામગીરીનું મૂલ્યાંકન કરે છે.

- યુનિફાઈડ ડિસ્ટ્રિક્ટ ઇન્ફર્મેશન સિસ્ટમ ફોર એજ્યુકેશન પ્લાસ (UDISE+), નેશનલ અચિવમેન્ટ સર્વ (NAS), 2017 અને સંબંધિત જિલ્લાઓ દ્વારા પ્રદાન કરવામાં આવેલા ડેટાના આધારે PGI-Dએ શાળા શિક્ષણમાં જિલ્લા સ્તરની કામગીરીનું મૂલ્યાંકન કર્યું હતું.
- 2017-18થી શિક્ષણ મંત્રાલયે અત્યાર સુધીમાં પાંચ વાર્ષિક અહેવાલો બહાર પાડયા છે જે રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોમાં શાળા શિક્ષણની સ્થિતિ વિશે માહિતી પ્રદાન કરે છે.
- તે છ શ્રેણીઓમાં જૂથબદ્ધ 83 સૂચકાંકો પર આધારિત છે. અને 600 પોઇન્ટનો સમાવેશ થાય છે.
- આ શ્રેણીઓ પરિણામો, અસરકારક વર્ગખંડ, વ્યવહાર, માળખાકીય સુવિધાઓ અને વિદ્યાર્થીઓના હક, શાળા સલામતી અને બાળ સુરક્ષા, ડિજિટલ શિક્ષણ અને ગવર્નન્સ પ્રક્રિયા છે.

આકરણી ગ્રેડ

PGI-D જિલ્લાઓને 10 ગ્રેડમાં વર્ગીકૃત કરે છે.

(1) દક્ષ : ઉચ્ચતમ ગ્રેડ 'દક્ષ' (Daksh) છે, તે કેટેગરીમાં અથવા 90%થી વધુ ગુણ મેળવનારા જિલ્લાઓ માટે છે.



- (2) ઉત્કર્ષ : 81% થી 90%
- (3) અતિ-ઉત્તમ : 71% થી 80%
- (4) ઉત્તમ : 61% થી 70%
- (5) પ્રચેષ્ટા-1 : 51% થી 60%
- (6) પ્રચેષ્ટા-2 : 41% થી 50%
- (7) પ્રચેષ્ટા-3 : 31% થી 40%
- (8) આકંશી-1 : 21% થી 30%
- (9) આકંશી-2 : 11% થી 20%
- (10) આકંશી-3 : સૌથી ઓછું (10% કરતા ઓછું)

મહત્વ

PGI-D રિપોર્ટ રાજ્યના શિક્ષણ વિમાગોને જિલ્લા સ્તરે ખામીઓ ઓળખવામાં અને વિકેન્દ્રિત રીતે કામગીરી સુધારવામાં મદદ કરશે તેવી અપેક્ષા છે.

- હસ્તક્ષેપના ક્ષેત્રોને પ્રાથમિકતા આપીને, વિવિધ જિલ્લાઓ સર્વોચ્ચ રેન્કિંગ સુધી પહોંચવા અને સમગ્ર શિક્ષણની ગુણવત્તાને વધારવા માટે કામ કરી શકે છે.

અહેવાલના મુખ્ય મુદ્દાઓ

(1) જિલ્લાની કામગીરી પર મહામારીની અસર :

- કોઈપણ જિલ્લો ટોચના બે ગ્રેડ દક્ષ અને ઉત્કર્ષ મેળવી શક્યો ન હતો.
- અતિ-ઉત્તમ તરીકે વર્ગીકૃત થયેલ જિલ્લાઓની સંખ્યા 2020-21માં 121થી ઘટીને 2021-22માં 51 થઈ ગઈ છે, જે શૈક્ષણિક કામગીરી પર મહામારીની અસર દર્શાવે છે.
- વિવિધ રાજ્યોના ઘણા જિલ્લાઓને 2020-21 અને 2021-22 બંનેમાં અતિ-ઉત્તમ તરીકે વર્ગીકૃત કરવામાં આવ્યા હતા.
- જેમાં આંધ્રપ્રદેશના કૃષ્ણા અને ગુંઠૂર, ચંદ્રિગઢ, દાદરા અને નગર હવેલી, દિલ્હી, કર્ણાટક, કેરળ, ઓડિશા વગેરે રાજ્યોના જિલ્લાઓનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો હતો.



(2) ગ્રેડમાં ફેરફાર :

- વર્ષ 2021-22માં પ્રચેષ્ટા-2 (છદ્દી ઉચ્ચ કેટેગરી) તરીકે વર્ગીકૃત કરાયેલા જિલ્લાઓની સંખ્યા વર્ષ 2020-21માં 86 થી વધીને 117 થઈ ગઈ છે.
- એવું જાણવા મળ્યું છે કે મહામારીને કારણે થતા વિક્ષેપોને કારણે ઘણા જિલ્લાઓએ તેમની કામગીરી જાળવવામાં પડકારોનો સામનો કરવો પડયો હતો.

PGI 2.0

PGI એ રાજ્ય અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ સ્તરે શાળા શિક્ષણ પ્રણાલીના પ્રદર્શનનું મૂલ્યાંકન કરવા માટે શિક્ષણ મંત્રાલય દ્વારા રચાયેલ એક વ્યાપક મૂલ્યાંકન સાધન છે.

- તે વિવિધ સૂચકાંકોના આધારે કામગીરીનું મૂલ્યાંકન કરે છે અને વ્યાપક વિશ્લેષણ માટે ઇન્ડેક્સ પણ તૈયાર કરે છે.
- PGI પ્રથમ વર્ષ 2017-18 માટે બહાર પાડવામાં આવ્યું હતું અને વર્ષ 2020-21 માટે અપડેટ કરવામાં આવ્યું છે.

સુધારેલું માળખું

PGIને વર્ષ 2021-22 માટે સુધારવામાં આવ્યું છે અને તેનું નામ PGI 2.0 રાખવામાં આવ્યું છે.

- નવા માળખામાં બે શ્રેણીઓમાં વિભાજિત 73 સૂચકાંકોનો સમાવેશ થાય છે.

શ્રેણીઓ અને ડોમેન્સ

PGI 2.0 દ્વારા વિભાજિત થયેલ છે :

લાર્નિંગ આઉટકમ્સ (LO), એક્સેસ (A), ઇન્ફાસ્ટ્રક્ચર એન્ડ ફેસિલિટીઝ (IF), ઇક્વિટી (E), ગવર્નન્સ પ્રોસેસ (GP) અને ટીચર એજ્યુકેશન એન્ડ ટ્રેનિંગ (TE&T)

- આ ડોમેન્સ શિક્ષણ પ્રણાલીના વિવિધ પાસાઓને આવરી લે છે.

ગ્રેડિંગ સિસ્ટમ

રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોને સૂચકાંકોમાં તેમના સ્કોરના આધારે ગ્રેડ આપવામાં આવે છે.

- ગ્રેડ ઉચ્ચતમ દક્ષ (941-1000) થી લઈને નિમ્નતમ (401-460) સુધી છે.

તારણો

તાજેતરની આવૃત્તિમાં કોઈપણ રાજ્ય અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો ટોચના ગ્રેડ હાંસલ કર્યા નથી.

- પંજાબ અને ચંદ્રિગઢ નામના માત્ર બે રાજ્યો/કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોએ પ્રચેષ્ટા-2 (સ્કોર 641-700) પ્રાપ્ત કર્યા છે.
- અંધ્રપ્રદેશે PGI 2.0માં ગ્રેડ 8 (કેટેગરી : આકંશી-1) મેળવ્યો છે.
- અંધ્રપ્રદેશે 2017-18માં કોઈ ગ્રેડથી શરૂ કરીને 901ના સ્કોર સાથે લેવલ II હાંસલ કરીને વર્ષોથી તેના ગ્રેડમાં નોંધપાત્ર પ્રગતિ કરી છે.



કિશનગંગા અને રાતલે હાઇડ્રોપાવર પ્રોજેક્ટ

ભારત જમ્મુ અને કાશ્મીરમાં કિશનગંગા અને રાતલે હાઇડ્રોપાવર પ્રોજેક્ટ પર કામ કરી રહ્યું છે.

- તાજેતરમાં નેધરલેન્ડના હેગ સ્થિત મધ્યસ્થતા ન્યાયાલય (Permanent Court of Arbitration-PCA)એ નિર્ણય કર્યો છે કે તેની પાસે આ પ્રોજેક્ટ સંબંધિત પાકિસ્તાનની દલીલ અથવા ફરિયાદો સાંભળવાનો અધિકાર છે.
- જોકે મધ્યસ્થા ન્યાયાલયના બંધારણને સિંધુ જળ સંધિની જોગવાઈઓ વિરુદ્ધ માનીને ભારતે તેને નકારી કાઢ્યું છે.
- આ અગાઉ ભારતે જમ્મુ અને કાશ્મીરમાં કિશનગંગા અને રાતલે (ચિનાબ નદી પર) હાઇડ્રોપાવર પ્રોજેક્ટ પરના વિવાદોને ઉકેલવામાં પાકિસ્તાની ‘જડતા’ દર્શાવીને સિંધુ જળ સંધિ (IWT)ની સમીક્ષા અને સુધારાની માંગ કરતી પાકિસ્તાનને એક નોટીસ જારી કરી હતી.



સિંધુ જળ સંધિ

19 સપ્ટેમ્બર, 1960ના રોજ ભારત અને પાકિસ્તાન વચ્ચે સિંધુ નદીના પાણીની વહેંચણીના મુદ્દે સિંધુ સંધિ કરવામાં આવી હતી.



- તે સમયે ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી જવાહરલાલ નહેરુ અને પાકિસ્તાનના વડાપ્રધાન શ્રી આયુભખાન હતા.
- સિંધુ જળ સંધિ (Indus Waters Treaty) સિંધુ નદી અને તેની પાંચ ઉપનદીઓ સત્તલજ, બિયાસ, રાવી, ઝેલમ અને ચિનાબના પાણીના ઉપયોગ પર બંને પક્ષો વચ્ચે સહકાર અને માહિતીના આદાન-પ્રદાન માટે એક પદ્ધતિ નક્કી કરી છે.
- આ સંધિની મધ્યસ્થા ‘આંતરરાષ્ટ્રીય પુનઃનિર્માણ તથા વિકાસ બેંક’ એટલે કે વિશ્વ બેંકે કરી હતી.
- તે સમયે વર્લ્ડ બેંકના ઉપરાષ્ટ્રપતિ શ્રી ડબલ્યુ. એ.વી. ઈલીફ હતા.
- આ સંધિ અનુસાર સિંધુ, ચિનાબ અને ઝેલમ નદીઓના **80%** પાણીનો ઉપયોગ પાકિસ્તાન કરશે જ્યારે બાકીના **20%** પાણીનો ઉપયોગ ભારત સિંચાઈ, જળવિદૂત અને પરિવહન માટે કરશે.
- આ ઉપરાંત અન્ય 3 રાવી, બિયાસ અને સત્તલજ નદીના પાણી પર સંપૂર્ણ અધિકાર ભારતનો છે.



- નોંધ :**
- (1) કિશનગંગા હાઇડ્રોઇલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ ભારતના જમ્મુ અને કાશ્મીરના બાંદીપોરથી 5 કિ.મી. ઉત્તરમાં આવેલો છે.
 - (2) તે એક રન-ઓફ-ધ રિવર પ્રોજેક્ટ છે જેમાં 37 મીટર ઊંચો કોન્ક્રીટ-ફેસ રોક-ફિલ ડેમનો સમાવેશ થાય છે.
 - (3) કિશનગંગા નદીમાંથી પાણીને ટનલ દ્વારા જેલમ નદીના બેસિનમાં પાવરપ્લાન્ટમાં વાળવું જરૂરી છે. તેની સ્થાપિત ક્ષમતા 330 મેગાવોટ હશે. આ હાઇડ્રોઇલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટનું નિર્માણ 2007માં શરૂ થયું હતું.
 - (4) પાકિસ્તાને આ પ્રોજેક્ટ સામે વાંધો ઉઠાવતા કહ્યું કે તેનાથી કિશનગંગા નદી (પાકિસ્તાનમાં નીલમ નદી તરીકે ઓળખાય છે)ના પ્રવાહને અસર થશે.

POLICE ભરતીમાં દરદમેંશ સર્વશ્રેષ્ઠ પરિણામ આપતી સંસ્થા

નવી બેચ શરૂ

PSI-કોન્સ્ટેબલ

ફી ડેમો લેક્ચર

બપોરે 4 થી 6pm



ફી ડેમો લેક્ચર

ONLINE APPLICATION COURSE

ફીઝીકલ ટ્રેનિંગ

પરીક્ષાલક્ષી સંપૂર્ણ મારીશિયલ્સ અને બુક્સ

ફી ડેમો માટે અત્યારે જ Call કરો. | **OFFLINE** | **81406-01110** | ગાંધીનગર

ICE
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

1. તાજેતરમાં ભારત સરકારના શિક્ષણ મંત્રાલયે વર્ષ 2020-21 અને 2021-22 માટે 'જિલ્લાઓ માટે પર્ફોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઇન્ડેક્સ અને PGI 2.0' અહેવાલ બહાર પાડયો હતો. આ પર્ફોર્મન્સ ગ્રેડિંગ ઇન્ડેક્સના સંદર્ભમાં નીચેના નિવેદનો ધ્યાનમાં લો ?

1. PGI 2.0 માળખું 73 સૂચકાંકોને આવરી લે છે.
2. PGI 2.0નું માળખું 1000 પોઇન્ટનો સમાવેશ કરે છે જે 2 શ્રેણીઓમાં જૂથબદ્ધ છે. જેમ કે પરિણામો અને ગવર્નન્સ મેનેજમેન્ટ (GM)
3. પાંચ રાજ્યોએ 2021-22માં ઇન્ડેક્સની ટોચની ચાર શ્રેણીઓમાં સ્થાન મેળવ્યું છે.

ઉપરોક્તમાંથી ક્યું/ક્યા નિવેદન સાચું/સાચા છે ?

- | | | | | | |
|--|---|-------------------|-------------------|-------------|-----|
| (A) માત્ર 1 અને 2 | (B) માત્ર 1 | (C) માત્ર 1 અને 3 | (D) 1, 2 અને 3 | (A) | |
| 2. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ 'કિશનગંગા હાઇડ્રોઇલેક્ટ્રિક પ્રોજેક્ટ' ક્યા રાજ્ય/કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં સ્થિત છે ? | (A) મધ્યપ્રદેશ | (B) ઉત્તરાખંડ | (C) જમ્બુ-કાશ્મીર | (D) સિક્કિમ | (C) |
| 3. તાજેતરમાં 'સિંધુ જળ સંવિ' (Indus Water Treaty) ચર્ચામાં રહી હતી. ભારત અને પાકિસ્તાન વચ્ચે ક્યા વર્ષે 'સિંધુ જળ સંવિ' થઈ હતી ? | (A) 1960 | (B) 1966 | (C) 1968 | (D) 1971 | (A) |
| 4. 'સિંધુ જળ સંવિ' સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ? | <p>(A) 19 સપ્ટેમ્બર, 1960ના રોજ ભારત અને પાકિસ્તાન વચ્ચે સિંધુ નદીના પાણીની વહેંચણી મુદ્દે સિંધુ સંવિ કરવામાં આવી હતી.</p> <p>(B) આ સમયે ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી જવાહરલાલ નહેરુ અને પાકિસ્તાનના વડાપ્રધાન શ્રી આયુબ ખાન હતા.</p> <p>(C) આ સંવિની મધ્યસ્થા 'વિશ્વ બેંકે' કરી હતી.</p> <p>(D) ઉપરોક્ત તમામ સાચા</p> | | | | (D) |





11 JULY, 2023 TUESDAY

દિવસ મહિમા : 11 જુલાઈ, વિશ્વ વસતી દિવસ (World Population Day)

સમગ્ર વિશ્વમાં વધતી જતી વસતી અંગે જાગૃતિ ફેલાવવા માટે દર વર્ષે 11 જુલાઈના રોજ 'વિશ્વ વસતી દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.



- 11 જુલાઈ, 1987ના રોજ વિશ્વની વસતી 5 બિલિયન (5 અબજી)ને પાર થઈ ગઈ હતી.
- આથી, આ દિવસને ધ્યાનમાં રાખીને દર વર્ષ 11 જુલાઈના રોજ 'વિશ્વ વસતી દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- એ સમયે ડો.કે.સી.જાચારિયાહુ દ્વારા આ દિવસની ઉજવણીનું સૂચન કરવામાં આવ્યું હતું.
- ત્યારબાદ 11 જુલાઈ, 1989ના સંયુક્ત રાષ્ટ્ર વિકાસ કાર્યક્રમની તત્કાલીન ગવર્નિંગ કાઉન્સિલ દ્વારા આ દિવસની ઉજવણીની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી.
- ત્યારથી દર વર્ષ 11 જુલાઈના રોજ આ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- વર્ષ 2023ની 'વિશ્વ વસતી દિવસ'ની થીમ 'Unleashing the power of gender equality : uplifting the voice of women and girls to unlock our world's infinite possibilities' છે.

કેનેડા ઓપન 2023 : ભારતના શ્રી લક્ષ્ય સેન ચેમ્પિયન

તાજેતરમાં ભારતના સ્ટાર બેડમિન્ટન ખેલાડી શ્રી લક્ષ્ય સેન ચીનના લી શી ફેંગને હરાવીને 'કેનેડા ઓપન 2023'માં મેન્સ સિંગલ્સનું ટાઈટલ જીતી લીધું છે.



- આ સાથે શ્રી લક્ષ્ય સેન કેનેડિયન ઓપન જીતનાર બીજા ભારતીય બન્યા છે.
- આ અગાઉ 2016માં શ્રી બી. આઈ. પ્રણીતે મેન્સ સિંગલ્સનો ખીતાબ જીત્યો હતો.
- જ્યારે કેનેડા ઓપન 2023માં વિમેન્સ સિંગલ્સમાં જાપાનના શ્રી અકાને યામાગુચી ચેમ્પિયન બની હતી.
- શ્રી લક્ષ્ય સેને તેના કેરિયરમાં બીજી વખત BWF વર્લ્ડ ટૂર સુપર 500 ટાઈટલ જીત્યું છે.



શ્રી લક્ષ્ય સેન

શ્રી લક્ષ્ય સેન ભારતના પ્રસિદ્ધ બેડમિન્ટન ખેલાડી છે.

- શ્રી લક્ષ્ય સેનનો જન્મ 16 ઓગસ્ટ, 2001ના રોજ ઉત્તરાખંડના આલમોડા ખાતે થયો હતો.
- તેમણે ખૂબ જ નાની ઉંમરમાં બેડમિન્ટન ખેલાડી તરીકે તેમની પ્રતિભા બતાવી હતી.
- તેમણે વર્ષ 2022માં કોમનવેલ્થ ગેમ્સમાં મેન્સ સિંગલ્સમાં ગોલ્ડ અને મિક્સમાં સિલ્વર મેડલ જીત્યો હતો.
- એશિયન જુનિયર ચેમ્પિયનશિપમાં વર્ષ 2018માં ગોલ્ડ અને વર્ષ 2016માં બ્રોન્ઝ મેડલ જીત્યો હતો.
- આ ઉપરાંત થોમસ કપ 2022માં ગોલ્ડ મેડલ જીત્યો હતો.
- આ ઉપરાંત શ્રી લક્ષ્ય સેને અસંખ્ય ઈવેન્ટના ટાઈટલ જીત્યા છે.

અમેરિકા યુકેનને કલસ્ટર હથિયાર પ્રદાન કરશે

યુનાઇટેડ સ્ટેટ્સ ઓફ અમેરિકા (US)એ 800 મિલિયન યુ.એસ ડોલર સુધીના નવા સૈન્ય સહાય પેકેજના ભાગરૂપે યુકેનને કલસ્ટર હથિયારો પ્રદાન કરવાનું નક્કી કર્યું છે.

કલસ્ટર યુદ્ધ સામગ્રી શું છે ?

કલસ્ટર યુદ્ધ સામગ્રી એ વિમાનમાંથી છોડવામાં આવેલા અથવા જમીનથી મુક્ત કરાયેલા વિસ્કોટક હથિયારનું એક સ્વરૂપ છે, જે વિશાળ વિસ્તાર પર નાના સબમ્યુનિશનના ઉપયોગનો સંદર્ભ આપે છે, જેને સામાન્ય રીતે બોમ્બ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- તે મનુષ્યોને ઈજા પહોંચાડવા અથવા મારવા અને રનવે, રેલવે અથવા પાવર ટ્રાન્સમિશન લાઈન અને લક્ષ્યોને નષ્ટ કરવા માટે રચાયેલ છે.
- આંતરરાષ્ટ્રીય માનવતાવાદી કાયદાના ઉલ્લંઘનમાં કલસ્ટર દાર્ઢોળો નાગરિકો અને વસ્તુઓને નોંધપાત્ર નુકસાન પહોંચાડી શકે છે.
- તેમની નિષ્ફળતાનો દર ઊંચો છે, જે વણવિસ્કોટ વગરના ઓર્ડિનન્સને છોડી દે છે જે સતત ખતરો બનાવે છે.
- વધુમાં તેઓ લાંબા સમય સુધી મોટા વિસ્તારોને પ્રદૂષિત કરે છે, જે તેમને માનવ ઉપયોગ માટે અયોગ્ય બનાવે છે, તેમજ આરોગ્ય સંભાળ અને અસરગ્રસ્ત દેશોની અર્થવ્યવસ્થા પર ભારણ વધારે છે.
- વર્ષ 2001માં અફ્ઘાનિસ્તાન યુદ્ધ દરમિયાન અમેરિકાએ કલસ્ટર બોમ્બને મહત્વપૂર્ણ ગણાવ્યો હતો.



- અમેરિકાએ છેલ્લે 2003માં ઈરાક સાથેના યુદ્ધ દરમિયાન કલસ્ટર બોમ્બનો ઉપયોગ કર્યો હતો.
- આ ઉપરાંત ઈજરાયેલે દક્ષિણ લેબનોનના નાગરિક વિસ્તારોમાં કલસ્ટર બોમ્બનો ઉપયોગ કર્યો હતો, ખાસ કરીને 2006ના હિઝબોલ્લાહ સાથેના યુદ્ધ દરમિયાન.

- નોંધ :**
- (1) કલસ્ટર યુદ્ધ સામગ્રી પરનું સંમેલન નાગરિક વસ્તી પર તેમની લાંબા ગાળાની અસરોને કારણે આ શસ્ત્રોના ઉપયોગ, ઉત્પાદન, ટ્રાન્સફર અને સંગ્રહને ગેરકાયદેસર ફેરવે છે.
 - (2) તેને 30 મે 2008ના રોજ ડબલિનમાં 107 દેશો દ્વારા અપનાવવામાં આવ્યું હતું અને 3 ડિસેમ્બર, 2008ના રોજ ઓસ્લોમાં હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા હતા.
 - (3) 1 ઓગસ્ટ, 2010ના રોજ અમલમાં આવતા સંમેલન એક બંધનકર્તા આંતરરાષ્ટ્રીય કાયદો બની ગયું, અત્યારસુધીમાં કુલ 123 દેશો આ સંમેલનમાં જોડાયા છે, જેમાં 111 સભ્ય દેશો છે અને 12 હસ્તાક્ષરકર્તા છે.
 - (4) ભારત, ઈજરાયેલ, અમેરિકા, રષિયા, પાકિસ્તાન સહિત કેટલાય દેશોએ આ સંમેલન પર હસ્તાક્ષર કર્યા નથી.

Recorded Course

ENGLISH

Grammar + Vocab

50% DISCOUNT

1600/-	799/-
3 MONTHS VALIDITY	
2600/-	1299/-
6 MONTHS VALIDITY	

FREE • Mock Test • E-Book

iceonline App ડાઉનલોડ કરો 93773-01110 (10:00am to 6:00pm) **ICE** INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

1. વિશ્વ વસતી દિવસ વિશે નીચેના વિધાન પર વિચાર કરો અને સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો ?

1. તે 11 જુલાઈના રોજ ઉજવવામાં આવે છે.

2. 11 જુલાઈ, 1987ના રોજ વિશ્વની વસતી 5 બિલિયન (5 અબજ)ને પાર થઈ ગઈ હતી.

આથી, આ દિવસને ધ્યાનમાં રાખીને દર વર્ષે 11 જુલાઈના રોજ 'વિશ્વ વસતી દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને સાચા

(D) 1 અને 2 બંને ખોટા

(C)

2. તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ શ્રી લક્ષ્ય સેન કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ?

(A) કબડી

(B) બેડમિન્ટન

(C) શુટિંગ

(D) બોક્સિંગ

(B)

3. તાજેતરમાં ક્યા ભારતીય ખેલાડીએ 'કેનેડા ઓપન 2023'નું ટાઇટલ જીત્યું છે ?

(A) શ્રી લક્ષ્ય સેન

(B) શ્રી શ્રીકાંત કાંદંબી

(C) શ્રી ચીરાગ ચેડી

(D) શ્રી એ. કશ્યપ

(A)

4. તાજેતરમાં કરેલી એક જાહેરાત અનુસાર નીચેના પૈકી ક્યો દેશ યુકેનને કલસ્ટર હથિયાર પ્રદાન કરશે ?

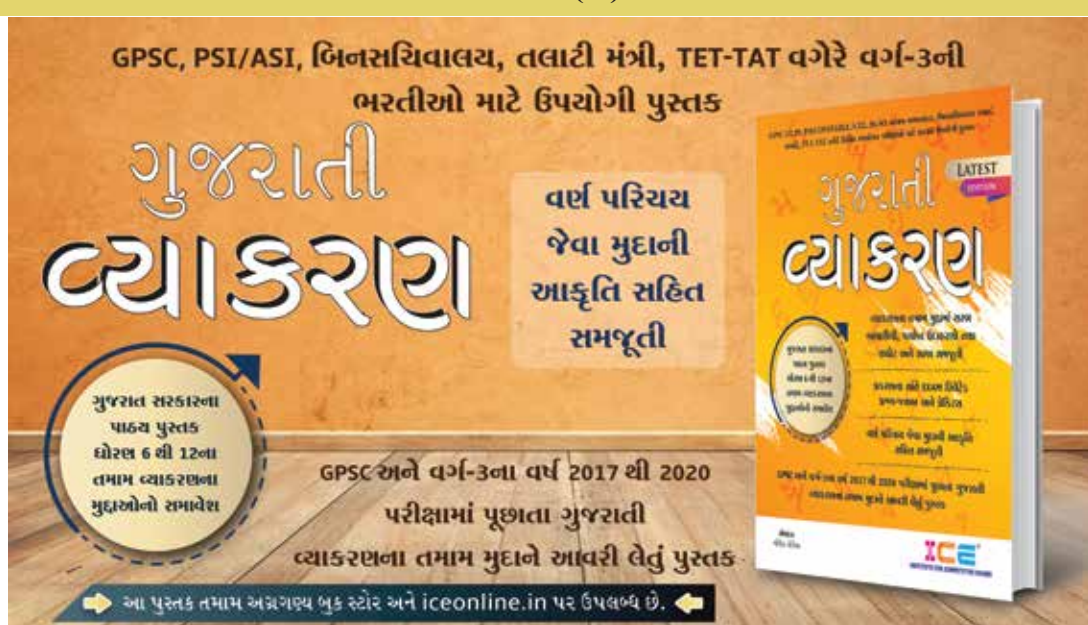
(A) ઓસ્ટ્રેલિયા

(B) ફિલિપાઈન્સ

(C) જપાન

(D) અમેરિકા

(D)





12 JULY, 2023 WEDNESDAY

દિવસ મહિમા : 12 જુલાઈ, આંતરરાષ્ટ્રીય મલાલા દિવસ

શ્રી કે. રાજરામન IFSCAના નવા ચેરમેન

તાજેતરમાં ટેલિકોમ સચિવ શ્રી કે. રાજરામનને સરકારે ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્સિયલ સર્વિસ સેન્ટર્સ ઓથોરિટી (IFSCA)ના નવા અધ્યક્ષ તરીકે પસંદ કર્યા છે.

- IFSCAના અધ્યક્ષ તરીકે તેઓ શ્રી ઈન્જેટી શ્રીનિવાસનું સ્થાન લેશે.
- તેઓ જ્યારથી તેમનો કાર્યભાર સંભાળશે ત્યારથી ત્રણ વર્ષ માટે અથવા તો 65 વર્ષની વય સુધી આ હોદ્દો સંભાળશે.
- શ્રી કે. રાજરામન 1989 બેચના તમિલનાડુ કેડરના IAS ઓફિસર છે.



IFSCA

IFSCAનું પૂરું નામ 'ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્સિયલ સર્વિસ સેન્ટર ઓથોરિટી' છે.

- IFSCAની સ્થાપના ઓપ્રિલ, 2020માં ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્સિયલ સર્વિસ સેન્ટર ઓથોરિટી બિલ, 2019 હેઠળ કરવામાં આવી હતી.
- તેનું મુખ્ય મથક ગાંધીનગર (ગુજરાત)ના ગિફ્ટ સિટીમાં આવેલું છે.
- આ અંતર્ગત આવી તમામ નાણાકીય સેવાઓ, ઉત્પાદનો અને એકમોને IFSCમાં નિયંત્રિત કરવામાં આવશે, જેને IFSC માટે નાણાકીય કોન્ટ્રાના નિયમનકારો દ્વારા પહેલેથી જ મંજૂરી આપવામાં આવી છે.
- ઓથોરિટી આવા અન્ય નાણાકીય ઉત્પાદનો, સેવાઓનું પણ નિયમન કરશે જે કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા સમયાંતરે સૂચિત કરવામાં આવશે.
- તે કેન્દ્ર સરકારને અન્ય નાણાકીય ઉત્પાદનો, નાણાકીય સેવાઓ અને નાણાકીય સંસ્થાઓની ભલામણ પણ કરી શકે છે. જેને IFCSમાં મંજૂરી આપવામાં આવી શકે છે.

નોંધ : (1) જુલાઈ 2022માં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ ગાંધીનગરમાં IFSCAના મુખ્યાલયની ઈમારતનો શિલાયન્સ કર્યો હતો.

(2) આ ઉપરાંત તેમણે ઈન્ડિયા ઈન્ટરનેશનલ બુલિયન એક્સચેન્જ (IIBX), GIFT-IFSCમાં ભારતનું પ્રથમ બુલિયન એક્સચેન્જ, NSE IFSC-SGX કનેક્ટ પણ લોન્ચ કર્યું હતું.

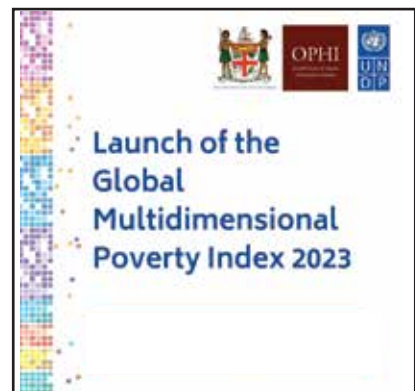
(3) GIFT Cityનું પૂરું નામ 'Gujarat International Finance Tec-City' છે.

(4) તે ગુજરાત રાજ્યના ગાંધીનગરમાં સ્થિત છે.



વैश्विक बहुपरिमाणीय गरीबी सूचकांक (MPI) 2023

તાજેતરમાં યુનાઇટેડ નેશન્સ ડેવલપમેન્ટ પ્રોગ્રામ (UNDP) અને ઓક્સફર્ડ પોવર્ટી એન્ડ હ્યુમન ડેવલપમેન્ટ ઇનિશિયેટિવ (OPHI) દ્વારા વैશ્વિક બહુપરિમાણીય ગરીબી સૂચકાંક (Multidimensional Poverty Index-MPI) 2023 બહાર પાડવામાં આવ્યો હતો.



ઈંડિક્સની મુખ્ય વિશેષતા

વैશ્વિક આંકડા

વैશ્વિક સ્તરે 110 દેશોના 6.1 અબજ લોકોમાંથી 1.1 અબજ લોકો (કુલ વસ્તીના 18%) બહુપરિમાણીય ગરીબીમાં જીવે છે.

- સબ-સહારન આફિક્સમાં 534 મિલિયન અને દક્ષિણ એશિયામાં 389 મિલિયન ગરીબ છે.
- આ બે પ્રદેશો દર ૭માંથી લગભગ પાંચ ગરીબ લોકોનું ઘર છે.
- MPI આધ્યારિત ગરીબોમાંથી અડધા 566 મિલિયન 18 વર્ષથી ઓછી ઉમરના બાળકો છે.
- બાળકોમાં ગરીબી દર 27.7% છે, જ્યારે પુખ્ત વયના લોકોમાં તે 13.4% છે.

ભારત વિશેના મુખ્ય તારણો

ભારતમાં 230 મિલિયનથી વધુ લોકો હજુ પણ ગરીબ છે.

- UNDP મુજબ 'સંવેદનશીલતા' એ એવા લોકોના હિસ્સા તરીકે વ્યાખ્યાપિત કરવામાં આવે છે જેઓ ગરીબ નથી પરંતુ તમામ ભારાંક સૂચકાંકોના 20-33.3%માં વંચિત છે. તેમની નબળાઈનો હિસ્સો ઘણો ઊંચો હોઈ શકે છે.
- ભારતની લગભગ 18.7% વસ્તી આ શ્રેણીમાં છે.
- ભારત કંબોડિયા, ચીન, કોંગો, હોન્ડુરાસ, ઈન્ડોનેશિયા, મોરક્કો, સર્બિયા અને વિયેતનામ સહિત 25 દેશોમાંનો એક છે જેણે 15 વર્ષમાં તેમના વैશ્વિક MPI મૂલ્યોને સફણતાપૂર્વક અડધું કરી દીધું છે.
- 2005-06 અને 2019-21 વર્ષે લગભગ 415 મિલિયન ભારતીયો ગરીબીમાંથી બહાર આવ્યા છે.
- ભારતમાં ગરીબીના બનાવોમાં નોંધપાત્ર ઘટાડો થયો છે જે 2005-2006માં 55.1%થી ઘટીને વર્ષ 2019-2021માં 16.4% પર આવી ગયો છે.



- ભારતમાં લગભગ 645 મિલિયન લોકોએ વર્ષ 2005/2006માં બહુપરીમાણીય ગરીબીનો અનુભવ કર્યો હતો, આ સંખ્યા વર્ષ 2015-2016માં ઘટીને લગભગ 370 મિલિયન અને વર્ષ 2019-21માં 230 મિલિયન થઈ ગઈ છે.
- ભારતે ત્રણેય વંચિતતા સૂચકાંકો આરોગ્ય, શિક્ષણ અને જીવનધોરણમાં નોંધપાત્ર પ્રગતિ કરી છે.
- ગરીબીમાં ઘટાડો સમગ્ર પ્રદેશો અને સામાજિક-આર્થિક જૂથોમાં સમાન રહ્યો છે.
- સૌથી ગરીબ રાજ્યો અને જૂથોમાં પ્રગતિ સૌથી ઝડપી હતી, જેમાં બાળકો અને વંચિત જાતિ જૂથોના લોકોનો સમાવેશ થાય છે.
- બહુપરિમાણીય રીતે ગરીબ અને કુપોષિત લોકોની ટકાવારી 2005-2006માં 44.3%થી ઘટીને 2019-2021માં 11.8 થઈ ગઈ છે, જેમાં બાળ મૃત્યુદર 4.5%થી ઘટીને 1.5% થયો છે.

બહુપરિમાણીય ગરીબી સૂચકાંક - MPI

તે વર્ષ 2010માં ‘ઓક્સફર્ડ પ્રોવર્ટી એન્ડ હ્યુમન ડેવલપમેન્ટ ઇનિશિયેટિવ (OPHI) અને ‘યુનાઇટેડ નેશન્સ ડેવલપમેન્ટ પ્રોગ્રામ’ (UNDP) દ્વારા વિકસાવવામાં આવ્યો હતો.

- MPI એ વિચાર પર આધારિત છે કે ગરીબી એક પરિમાણ નથી (તે માત્ર આવક પર આધારિત નથી અને તે વ્યક્તિને શિક્ષણ, આરોગ્ય વગેરે જેવી ઘણી મૂળભૂત જરૂરિયાતોનો અભાવ હોઈ શકે છે), પરંતુ તે બહુપરિમાણીય છે.
- આ સૂચકાંક વૈશ્વિક બહુપરિમાણીય ગરીબી ઇન્ડેક્સ પર આધારિત છે, જે દર વર્ષ વ્યક્તિગત અને સામુહિક રીતે ગરીબ લોકોના જીવનની જરૂરિયાતોને માપે છે.
- MPI ત્રણ પરિમાણો અને દસ સૂચકાંકોનો ઉપયોગ કરે છે. જે નીચે મુજબ છે :

(1) શિક્ષણ :	સ્કૂલિંગ અને બાળ નોંધણીના વર્ષો (દરેકનો 1/6 ભાર, કુલ 2/6)
(2) આરોગ્ય :	બાળ મૃત્યુ અને પોષણ (દરેકનો 1/6 ભાર, કુલ 2/6)
(3) જીવનધોરણ :	વીજળી, ફલોર, પીવાનું પાણી, સ્વચ્છતા, રસોઈ બળતણ અને સંપત્તિ (દરેકનો 1/18 ભાર, કુલ 2/6)

- તે વર્ણવે છે કે લોકો ત્રણ મુખ્ય પરિમાણોમાં કેવી રીતે પાછળ રહે છે : આરોગ્ય, શિક્ષણ અને જીવનધોરણ જેમાં 10 સૂચકાંકનો સમાવેશ થાય છે.
- જે લોકો આ ભારિત સૂચકાંકોમાં ઓછામાં ઓછા એક તૃતીયાંશ (એટલે કે 33% કે તેથી વધુ)માં વચ્ચેંતતા અનુભવે છે તે બહુપરિમાણીય રીતે ગરીબની શ્રેણીમાં આવે છે.



લાભાની આર્ટ માટે ગિનિસ વર્લ્ડ રેકૉર્ડ

કણ્ણાટકમાં G20 કલ્યાર વર્કિંગ ગ્રૂપ (CWG)ની ત્રીજી બેઠકને એક ઐતિહાસિક ક્ષણ તરીકે ચિહ્નિત કરવામાં આવી હતી. કારણ કે 'શ્રેડુસ ઓફ યુનિટી' શીર્ષકવાળી ઘટનાએ 'લાભાની વસ્તુઓના સૌથી મોટા પ્રદર્શન' માટે ગિનિસ વર્લ્ડ રેકૉર્ડ બનાવ્યો હતો.



- તે લાભાની કલા, હસ્તકલા અને સંસ્કૃતિને લોકપ્રિય બનાવવાનો પ્રયાસ હતો.
- કુલ 1755 વસ્તુઓ પ્રદર્શનમાં હતી.
- આ સિદ્ધિએ કણ્ણાટકમાં લાભાની સમુદાયના 450થી વધુ લાભાની મહિલા કારીગરો અને સાંસ્કૃતિક અભ્યાસકર્તાને સામૂહિક પ્રયાસોને દર્શાવ્યા હતા.
- લાભાની કારીગરોને ટેકો આપીને આ પહેલ મહિલાઓની આર્થિક સ્વતંત્રતામાં ફાળો આપે છે.

લાભાની આર્ટ

લાભાની કલાને બંજારા કલા (ભરતકામ) તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- તે કાપડના ટુકડા પર કરવામાં આવતી જટીલ ભરતકામ કલા છે.
- આ કલા લાભાની અથવા બંજારા સમુદાય દ્વારા કરવામાં આવે છે.
- તે રંગીન શ્રેડો (ધાગો/ધોરો), ભિરર વર્ક સાથે ઢીલી રીતે વણાયેલા કપડા પર સિલાઈ પેટર્નની સમૃદ્ધ શ્રેષ્ઠી છે.
- તેમાં સુંદર પેચવર્ક બનાવવા માટે નકામા કાપડના નાના ટુકડાને કુશળતાપૂર્વક સિવવાનો સમાવેશ થાય છે.
- નોંધનીય છે કે કણ્ણાટકના સંદૂર પ્રદેશની એક વિશિષ્ટ પ્રકારની લાભાની કલાને વર્ષ 2010માં GI ટેગ આપવામાં આવ્યો હતો.

GPSC 1/2, PSI/CONSTABLE, STI, Dy.SO, Dy. મામલતદાર, Sr.Clerk, ATDO, નલાટી, TET, TAT
બિનસાચિવાલય કલાર્ડ વગેરે વિવિધ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે અત્યંત ઉપયોગી પુસ્તક

ગુજરાતી સાહિત્ય - આપણું ઘરેણું

285 સાહિત્યકારોનું આત્મભાસ

પાઠ્ય પુસ્તક ઘો. 6 થી 12ના સાહિત્યકારોનો સમાવેશ

સાહિત્યકારો તથા કૃતિઓને યાદ રાખવા માટેની ટેકનિક

સાહિત્ય સંસ્કારો, સર્જકો, પુરસ્કારો, કટારો, તણલલુસ તથા વિવિધ ચુંગાબિંભાગોનો સમાવેશ

ગુજરાતી ભાષા અને સાહિત્યનું સંપૂર્ણ પરીક્ષાતાત્મક પુસ્તક

આ પુસ્તક તમામ અગ્રગણ્ય બુક સ્ટોર અને iceonline.in પર ઉપલબ્ધ છે.



1. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા 'આંતરરાષ્ટ્રીય મલાલા દિવસ' તરીકે ક્યા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?

- (A) 11 જુલાઈ (B) 12 જુલાઈ (C) 13 જુલાઈ (D) 14 જુલાઈ (B)

2. તાજેતરમાં ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્શિયલ સર્વિસ સેન્ટર્સ ઓથોરિટી (IFSCA)ના નવા અધ્યક્ષ તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?

- (A) શ્રી બ્રિજેશ શાહ (B) શ્રી મનોજ ગુપ્તા
 (C) શ્રી કે. રાજારામન (D) શ્રી એમ. વી. ઐયર (C)

3. IFSCA વિશે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. IFSCAનું પૂરું નામ 'ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્શિયલ સર્વિસ ઓથોરિટી' છે.
 2. તેની સ્થાપના એપ્રિલ, 2020માં ઈન્ટરનેશનલ ફાઈનાન્શિયલ સર્વિસ સેન્ટર ઓથોરિટી બિલ,
 2019 હેઠળ કરવામાં આવી હતી.
 3. તેનું મુખ્યમંથક ગાંધીનગરના ગિફ્ટ સિટીમાં આવેલું છે.
 યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

4. તાજેતરમાં UNDP અને OPHI દ્વારા 'વૈશ્વિક બહુપરીમાણીય ગરીબી સૂચકાંક, 2023'

(MPI-2023) બહાર પાડવામાં આવ્યો હતો. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. આ સૂચકાંકના વૈશ્વિક આંકડા અનુસાર 3.2 અબજ લોકો બહુપરીમાણીય ગરીબીમાં જીવે છે.
 2. આ સૂચકાંક અનુસાર સબ-સહારન આફિકામાં 534 મિલિયન અને દક્ષિણ એશિયામાં
 389 મિલિયન ગરીબ છે.
 3. આ સૂચકાંક અનુસાર બાળકોમાં ગરીબી દર 27.7% છે, જ્યારે પુખ્ત વયના લોકોમાં તે
 13.4% છે. (વૈશ્વિક આંકડા અનુસાર)

- યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2
 (C) ફક્ત 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3 (C)



GST કાઉન્સિલની 50મી બેઠક

50મી GST કાઉન્સિલની બેઠક 11 જુલાઈ, 2023ના રોજ

નવી દિલ્હીમાં નાણામંત્રી શ્રીમતી નિર્મલા સિતારામનની અધ્યક્ષતામાં યોજાઈ હતી.



- GST કાઉન્સિલની 50મી બેઠકના માઈલસ્ટોનને ચિહ્નિત કરવા અધ્યક્ષે કાઉન્સિલના સભ્યોની હાજરીમાં 'GST કાઉન્સિલ-50 સ્ટેપ્સ ટુ અ જર્ની' નામની ટૂંકી વીડિયો ફિલ્મ રિલીઝ કરી હતી. જે હિન્દી અને અંગ્રેજી સહિત 11 ભાષામાં બનાવવામાં આવી છે.
- GST કાઉન્સિલે તેની 50મી બેઠકમાં વિવિધ વસ્તુઓ પરના ટેક્સના દરોમાં ફેરફારની સાથે ઓનલાઈન ગેમિંગ, કેસિનો અને હોર્સ રેસિંગ માટેના નિયમો નક્કી કર્યા છે.
- કાઉન્સિલે ઓનલાઈન ગેમિંગ, કેસિનો અને હોર્સ રેસિંગ માટે કુલ વેલ્યુ પર 28% GST વસૂલ કરવાનો મહત્વપૂર્ણ નિર્ણય લેવાયો છે. આ માટે કાયદાની જોગવાઈમાં મહત્વના ફેરફારો કરાશે.

બેઠકની મુખ્ય વિશેષતાઓ

GST ટેક્સ દરોમાં ફેરફાર

GST કાઉન્સિલે કર દરોમાં નીચે મુજબના સુધારા કર્યા છે :

- રાંધેલા અથવા તળેલા નાસ્તાની પ્લેટો અને માધલીમાં દ્રાવ્ય પેસ્ટમાં કર દર 18% થી ઘટાડી 5% કરવામાં આવ્યો છે.
- ઇમિટેશન ઝરી શ્રેડ્સ અથવા યાર્ન (નકલી ઝરી ઢોરો) પર કર દર 12% થી ઘટાડી 5% કરવામાં આવ્યો છે.
- સિનેમા હોલની અંદર ખાદ્યપદાર્થો અને પીણાનો વપરાશ એટલે કે સિનેમા સેવાઓ પરના કરનો દર અગાઉના 18% થી ઘટાડીને 5% કરવામાં આવ્યો છે.
- સિનેમા સેવાઓ પર અગાઉના 18% ટેક્સના બદલે, ઇનપુટ ટેક્સ કેડિટ વિના ટેક્સનો દર ઘટાડીને 5% કરવામાં આવ્યો હતો.
- ઓનલાઈન ગેમિંગ, કેસિનો અને હોર્સ-રેસિંગ માટે મુકવામાં આવેલા બેટ્સ અથવા દાવના સંપૂર્ણ ફેસ વેલ્યુ પર ફ્લેટ 28% ટેક્સ વસૂલવાનું નક્કી કર્યું છે.
- ઓનલાઈન ગેમિંગને ટેક્સ ફેમવર્કમાં સામેલ કરવા માટે GST કાયદામાં સુધારો કરવામાં આવશે.



GSTમાંથી મુક્તિ

GST કાઉન્સિલે કેન્સરની સારવાર માટેની દવાઓ, દુર્લભ રોગો માટેની દવાઓ અને વિશેષ તબીબી હેતુઓ માટે ખાદ્ય ઉત્પાદનોને GSTમાંથી મુક્તિ આપી છે.

GST એપેલેટ ટ્રિભ્યુનલની સ્થાપના

કાઉન્સિલે દેશમાં GST એપેલેટ ટ્રિભ્યુનલની 50 બેન્ચની સ્થાપના માટે રાજ્યોની દરખાસ્તોની તપાસ કરી હતી.

- રાજ્યની રાજ્યધાનીઓ અને જ્યાં હાઈકોર્ટની બેન્ચ છે ત્યાં પ્રારંભિક બેન્ચની સ્થાપના કરવામાં આવશે.

ઉપયોગિતા વાહનો

તમામ ઉપયોગિતા વાહનો કે જેની લંબાઈ 4000 mm કરતા વધુ હોય, એન્જિન ક્ષમતા 1500 CC કરતા વધુ હોય અને 170 mm અને તેથી વધુની ગ્રાઉન્ડ કિલ્યરન્સ હોય તે વળતર ઉપકર સૂચનામાં એન્ટ્રી 52B હેઠળ આવરી લેવામાં આવશે.

સેટેલાઈટ પ્રેક્ષપણ સેવાઓ

ISRO, Antrix Corporation Limited અને New Space India Limited (NSIL) દ્વારા પૂરી પાડવામાં આવતી સેવાઓ ઉપરાંત ખાનગી ક્ષેત્રોની સંસ્થાઓ દ્વારા પૂરી પાડવામાં આવતી સેટેલાઈટ પ્રક્ષેપણ સેવાઓને GSTમાંથી મુક્તિ આપવામાં આવશે.

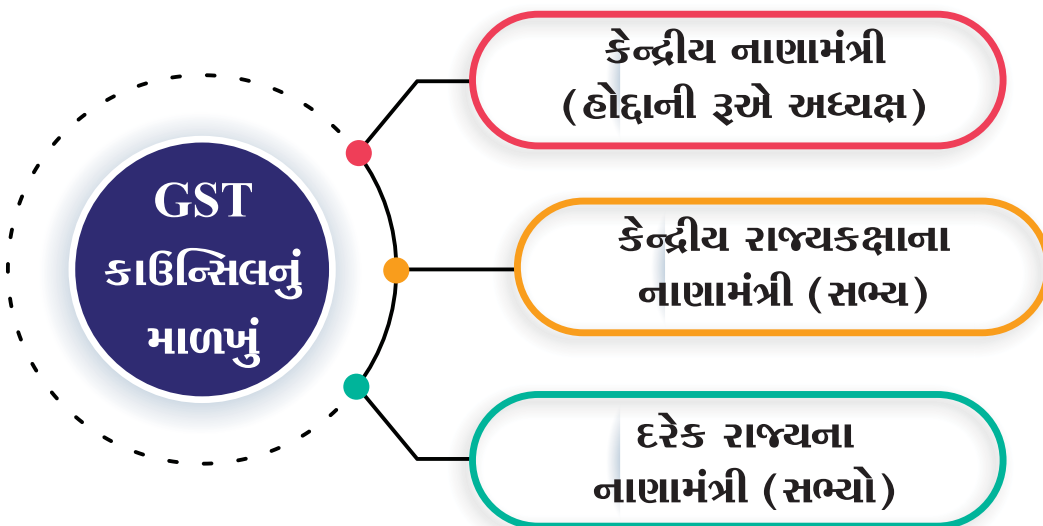
GST કાઉન્સિલ શું છે ?

GST કાઉન્સિલ કેન્દ્ર અને રાજ્યોનું સંયુક્ત મંચ છે.

- તથા તે ભારતમાં GSTના સંચાલન માટેની એક Governing Body છે.
- GSTના દરો તથા GST અંગેના રૂલ્સ એન્ડ રેગ્યુલેશન્સનું સંચાલન આ GST કાઉન્સિલ દ્વારા જ થાય છે.
- કેન્દ્ર સરકારના નાણામંત્રી આ GST કાઉન્સિલના અધ્યક્ષ હોય છે.
- ભારતના દરેક રાજ્યના નાણામંત્રી તેના સત્ત્ય હોય છે.



વस્તુ અને સેવા કર પરિષદનું માળખું (GST Council)



GST કાઉન્સિલના કાર્ય અને ભલામણો

બંધારણના અનુચ્છેદ 279 અનુસાર કાઉન્સિલ GST સંબંધિત મહત્વના મુદ્દાઓ પર કેન્દ્ર અને રાજ્યોને ભલામણો કરી શકે છે.

- જેમ કે GST મોડલ કાયદા હેઠળ GST હેઠળ કર્યા વસ્તુઓ અને સેવાઓને મુક્તિ મળી શકે છે.
- તે GSTના વિવિધ સ્લેબ દરો પર પણ નિર્ણય લે શકે છે.
- અરુણાચલ પ્રદેશ, આસામ, જમ્મુ કાશ્મીર, મણિપુર, મેઘાલય, મિઓરમ, નાગાલેન્ડ, સિક્કિમ, ત્રિપુરા, હિમાચલ પ્રદેશ અને ઉત્તરાખંડ જેવા રાજ્યો માટે વિશેષ જોગવાઈ.
- GSTના સંબંધમાં કોઈ અન્ય વિષય જે પરિષદ દ્વારા નક્કી કરવામાં આવે તે વિષય સંદર્ભે ભલામણ કરશે.

GST કાઉન્સિલમાં નિર્ણય



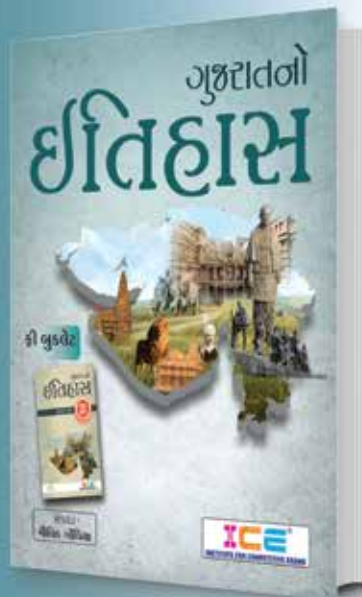
1. તાજેતરમાં GST કાઉન્સિલની કેટલામી બેઠક યોજાઈ હતી ? (જુલાઈ 2023માં)
- (A) 50મી (B) 52મી (C) 54મી (D) 56મી (A)
2. તાજેતરમાં GST કાઉન્સિલની 50મી બેઠક યોજાઈ હતી. જેમાં રાંધેલા અથવા તળેલા નાસ્તાની ખેટો અને માછલીમાં દ્રાવ્ય પેસ્ટમાં કર દર 18%થી ઘટાડી.....કરવામાં આવ્યો છે.
- (A) 12% (B) 9% (C) 7% (D) 5% (D)
3. તાજેતરમાં GST કાઉન્સિલની 50મી બેઠક યોજાઈ હતી. જેમાં ઓનલાઈન ગેમિંગ, કેસિનો અને હોર્સ રેસિંગ માટે કુલ વેલ્યુ પર કેટલા ટકા GST વસૂલ કરવાનો મહત્વપૂર્ણ નિર્ણય લેવામાં આવ્યો છે ?
- A) 32% (B) 28% (C) 12% (D) 5% (B)
4. નીચે આપેલ વિધાનોમાંથી ક્યું/ક્યા વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચા છે ?
1. GST કાઉન્સિલ એ કેન્દ્ર અને રાજ્યોનું સંયુક્ત મંચ છે.
 2. GST કાઉન્સિલનો દરેક નિર્ણય તેની બેઠકમાં હાજર અને મતદાન કરનારા સભ્યોના ભારાંકના બે તૃતીયાંશ મતની બહુમતી સાથે લેવામાં આવશે.
 3. કેન્દ્ર સરકારના મતનું વજન પડેલા મતના ત્રીજા ભાગનું હશે.
- યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો
- (A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 2 અને 3 (C) ફક્ત 1 અને 2 (D) 1, 2 અને 3 (A)

ગુજરાતનો ઇતિહાસ

- ચાર્ટ, કોષ્ટક તથા મેમરી ટૈફનીક દ્વારા સરળતાથી યાદ રાખી શકાય તેવી છટાદાર રજૂઆત
- ગુજરાતનો ઇતિહાસ વિષયમાં સંભવિત તમામ પરીક્ષાલક્ષી વિગતોને પદ્ધતિસર આપવી લેતું પુસ્તક
- પાચીન, મધ્યકાલીન અને આધુનિક ગુજરાતમાં વિભાગે અંતે Most IMP Topic અલગ એટર સ્વરૂપે
- શુનિ. ગ્રંથ નિર્માણ બોર્ડ, GCERT તથા NCERTના ઇતિહાસના પુસ્તકોના વિશેષ સંદર્ભનો લિંગોં
- ઇતિહાસની તમામ ઘટનાઓને કમાલ રીતે આવેજવામાં આવેલું પુસ્તક

ફી બુક લેટ 1700+ MCQ નો સમાવેશ

આ પુસ્તક તમામ અગ્રગણ્ય બુક સ્ટોર અને iceonline.in પર ઉપલબ્ધ છે. ➡





14 JULY, 2023 FRIDAY

દિવસ મહિમા : 14 જુલાઈ, ફેન્ય બેસ્ટિલ દિવસ (French Bastille Day)

ભારતની પ્રથમ પ્રાદેશિક AI ન્યૂજ એન્કર : લિસા

તાજેતરમાં ઓડિશા ટીવીએ ભારતની પ્રથમ પ્રાદેશિક આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ (AI) ન્યૂજ એન્કર 'લિસા'ને લોન્ચ કરી હતી.

- AI ઉદ્યોગ માટે આ એક મહત્વપૂર્ણ સીમાચિહ્નરૂપ છે.
- લિસાનો પરિચય એ ઉદ્યોગમાં કાંતિ લાવવાની સંભાવના સાથે ટીવી પ્રસારણ અને પત્રકારત્વમાં એક ગ્રાઉન્ડબ્રેકિંગ ક્ષણ છે.
- ઓડિશા ટીવી (OTV) એ જણાવ્યું કે તે ટૂંક સમયમાં ન્યૂજ અપડેટ્સ હોસ્ટ કરશે અને AI ન્યૂજ એન્કર તરીકે તેની ક્ષમતાઓનું પ્રદર્શન કરશે.



ખેડા જિલ્લામાં 'અંત્યોદય શ્રમિક સુરક્ષા યોજના'નો પ્રાયોગિક ઘોરણે પ્રારંભ

રાજ્ય સરકારની સર્વસમાવેશક વૃદ્ધિ અને સામાજિક-આર્થિક વિકાસ પ્રત્યેની પ્રતિબદ્ધતાને અનુરૂપ માનનીય મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે ખેડામાંથી 'અંત્યોદય શ્રમિક સુરક્ષા અક્સમાત વીમા યોજના'નો પ્રાયોગિક ઘોરણે પ્રારંભ કર્યો છે.

- નડિયાદ ખાતેથી મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે આ યોજના શરૂ કરી હતી.
- ખેડા જિલ્લામાં ઈ-શ્રમ પોર્ટલ હેઠળ નોંધાયેલા તમામ લોકોને આ લાભ મળશે.
- શ્રમયોગીઓના લાભ માટે આ અનોખી યોજનાને ખેડા જિલ્લામાં પ્રાયોગિક ઘોરણે શરૂ કરનાર ગુજરાત દેશમાં પ્રથમ રાજ્ય બન્યું છે.



યોજના વિશે

આ યોજના ભારતીય ટપાલ વિભાગ, ભારતીય પોસ્ટ પેમેન્ટ્સ બેંક અને શ્રમ રોજગાર મંત્રાલય દ્વારા લાગુ કરવામાં આવી રહી છે.

- આ યોજનાનો ઉદ્દેશ્ય કોઈપણ અક્સમાત કે મૃત્યુના કિસ્સામાં શ્રમિકો માટે નાણાકીય સ્થિરતા સુનિશ્ચિત કરવાનો છે.
- શ્રમિકોને તથીબી સુરક્ષા કવચ મળતા તેઓ વધુ સુરક્ષિત અને આત્મનિર્ભર બનશે.



- આ વીમા સુરક્ષા યોજના અંતર્ગત રૂ. 289 અને રૂ. 499ના પ્રિમિયમ દ્વારા શ્રમિકોના આકસ્મિક મૃત્યુ, આંશિક અથવા વિકલાંગતાના કિસ્સામાં વધુમાં વધુ રૂ. 10 લાખ સુધીની સહાય આપવામાં આવશે.
- તે અંત્યોદય શ્રમિક સુરક્ષા યોજના શ્રમ યોગીઓને સશક્ત બનાવવા ખૂબ ઉપયોગી સાબિત થશે.
- આ ઉપરાંત શ્રમિકનું મૃત્યુ થાય તેવા સંજોગોમાં તેમના સંતાનોને રૂ. 1 લાખની સહાય મળવા પાત્ર થશે.

એશિયન એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2023નો સત્તાવાર માસ્કોટ

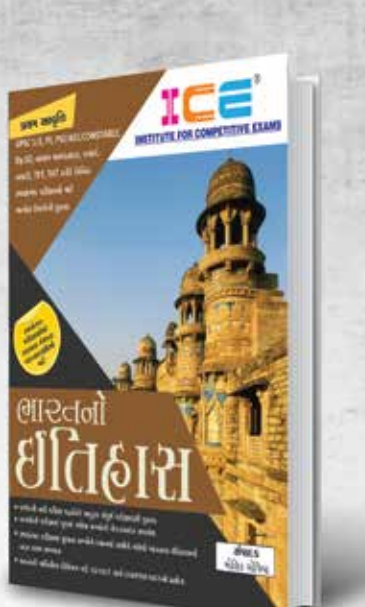
તાજેતરમાં થાઈલેન્ડમાં શરૂ થયેલી એશિયન એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2023માં ભગવાન હનુમાન દાદાને સત્તાવાર માસ્કોટ તરીકે પસંદ કરવામાં આવ્યા છે. 

- એશિયન એથ્લેટિક્સ એસોસિએશન (વર્ષ 1973માં સ્થપાયેલ)ની સ્થાપનાની 50મી વર્ષગાંઠ નિમિત્તે આ કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
- માસ્કોટની પસંદગી યજમાન દેશની આયોજક સમિતિ દ્વારા પસંદ કરવામાં આવે છે.
- આ ઉપરાંત યજમાન દેશો એશિયન એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2023ની વેબસાઈટ પર ભગવાન શ્રીરામ અને ભગવાન હનુમાન દાદા વિશે પણ લઘ્યું છે.
- 25મી એશિયન એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપ 2023નો લોગો રમતોમાં ભાગ લેનાર રમતવીરોની કુશળતા, ટીમ વર્ક, સમર્પણ, ખેલદિલી અને પ્રદર્શન દર્શાવે છે.
- આ કાર્યક્રમમાં ભારત સહિત કુલ નવ એશિયાઈ દેશો જપાન, હોંગકોંગ, સિંગાપોર, ચીન, ઈન્ડોનેશિયા, રિપબ્લિક ઓફ કોરિયા, મલેશિયા અને ફિલિપાઈન્સ ભાગ લઈ રહ્યા છે.



ભારતની ઇતિહાસ

- GPSCની નવી પરીક્ષા પદ્ધતિને આનુરૂપ સંપૂર્ણ પરીક્ષાલક્ષી પુસ્તક
- અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાઈ ગયેલા પ્રશ્નોનો સેપરવાઈ સમાવેશ
- સ્વધીનિક પરીક્ષામાં પૂછાતા પ્રશ્નોને ધ્યાનમાં રાખીને થયેલો ભારતના ઇતિહાસનો તદ્દીન સરળ આન્યાસ
- મહત્વની માહિતીના રિવિઝન માટે ICE FACT અને CHAPTER FACTનો પ્રયોગ

આ પુસ્તક નમામ અગ્રગણ્ય બુક સ્ટોર અને iceonline.in પર ઉપલબ્ધ છે. 



1. 'ફેન્ચ બેસ્ટિલ દિવસ' (French Bastille Day) તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 13 જુલાઈ (B) 14 જુલાઈ (C) 15 જુલાઈ (D) 16 જુલાઈ

(B)

2. તાજેતરમાં મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે ક્યા જિલ્લામાંથી 'અંત્યોદય શ્રમિક સુરક્ષા અક્સમાત
વીમા યોજના'નો પ્રાયોગિક ધોરણે પ્રારંભ કર્યો છે ?

- (A) ખેડા (B) બનાસકાંઠા
(C) કર્ણ (D) નવસારી

(A)

3. તાજેતરમાં ખેડા જિલ્લામાં 'અંત્યોદય શ્રમિક સુરક્ષા અક્સમાત વીમા યોજના'નો પ્રાયોગિક ધોરણે પ્રારંભ કરવામાં આવ્યો છે. આ યોજના સંદર્ભે નીચેના વિધાનો પર વિચાર કરી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો ?

1. આ યોજના ભારતીય ટપાલ વિભાગ, ભારતીય પેમેન્ટ્સ બેંક અને શ્રમ રોજગાર મંત્રાલય દ્વારા લાગુ કરવામાં આવી રહી છે.
2. આ યોજનાનો ઉદ્દેશ્ય કોઈપણ અક્સમાત કે મૃત્યુના કિસ્સામાં શ્રમિકો માટે નાણાકીય સ્થિરતા સુનિશ્ચિતતા કરવાનો છે.
3. આ વીમા સુરક્ષા યોજના અંતર્ગત રૂ. 289 અને રૂ. 499ના પ્રિમિયમ દ્વારા શ્રમિકોના આકસ્મિક મૃત્યુ, આંશિક અથવા વિકલાંગતાના કિસ્સામાં વધુમાં વધુ રૂ. 10 લાખ સુધીની સહાય આપવામાં આવશે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

(D)

4. એશિયન એથ્લેટિક્સ યેમ્પિયનશિપ 2023નો સત્તાવાર માસ્કોટ શું હતું ?

- (A) ભગવાન હનુમાન દાદા (B) ભગવાન શ્રી ગણેશ
(C) ભગવાન શ્રી વિષ્ણુ (D) એકપણ નહીં

(A)





15 JULY, 2023 SATURDAY

દિવસ મહિમા : 15 જુલાઈ, વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ (World Youth Skills Day)

સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષે 15 જુલાઈના રોજ 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસની ઉજવણીનો મુખ્ય ઉદ્દેશ યુવાનોને રોજગારી અપાવવા સિક્લ ડેવલપમેન્ટ (કૌશલ નિર્માણ) પર ફોકસ કરવાનો છે.
- કોઈપણ જોબ મેળવવા માટે Skill સૌથી અગત્યની બાબત છે. આથી, આ દિવસે સિક્લ ડેવલપમેન્ટ અંગે જાગૃતિ ફેલાવવામાં આવે છે.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્રની સામાન્ય સભા દ્વારા 18 ડિસેમ્બર, 2014ના રોજ આ દિવસની ઉજવણીનો નિર્ણય કરવામાં આવ્યો હતો.
- ત્યારબાદ 15 જુલાઈ, 2015થી આ દિવસની ઉજવણીનો પ્રારંભ થયો છે.
- વર્ષ 2023ની 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ'ની થીમ 'Skilling teachers, trainers and youth for a transformative future' છે.



સિક્લ ઇન્ડિયા મિશન

15 જુલાઈ, 2015ને પ્રથમ 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ'ના રોજ ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી દ્વારા ભારતમાં 'સિક્લ ઇન્ડિયા મિશન' (Skill India Mission) લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું.

- આ મિશનને 'નેશનલ સિક્લ ડેવલપમેન્ટ મિશન' (National Skill Development Mission) તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

યમુના નદીનું જળ સ્તર

તાજેતરમાં યમુના નદીનું જળ સ્તર વધવાના કારણો દિલ્હીએ હાલમાં ગંભીર જળ સંકટનો સામનો કર્યો હતો.

- દિલ્હીમાં યમુના નદીના પાણીનું સ્તર વધીને 208.13 મીટર થઈ ગયું છે. જે 1963 પછી સૌથી વધુ નોંધાયેલ સ્તર છે.
- હિમાચલ પ્રદેશ, ઉત્તરાખંડ, હરિયાણા અને પંજાબ જેવા રાજ્યોના ઉપલા ભાગોમાં તાજેતરના ભારે વરસાદને યમુના નદીના સ્તરમાં વધારો થવાનું મુખ્ય કારણ માનવામાં આવે છે.
- યમુના જળ સ્તરમાં વધારો થવાને કારણો દિલ્હીના નીચાણવાળા વિસ્તારોમાં પૂરની સ્થિતિ સર્જઈ હતી.

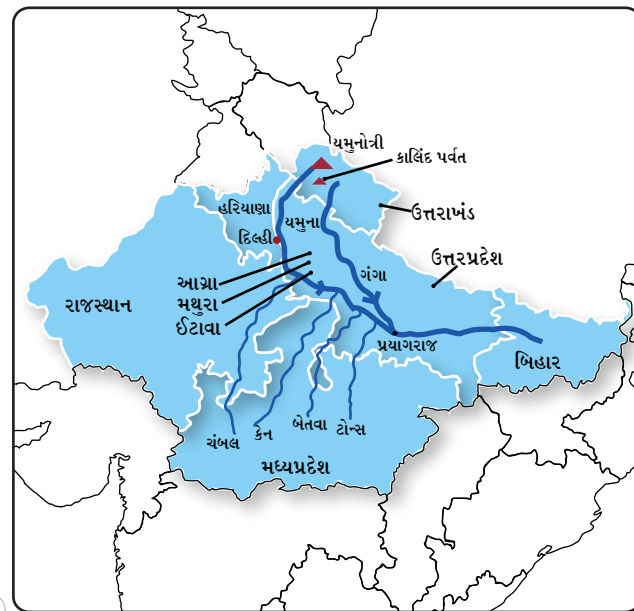


- જેના કારણો મોટી સંખ્યામાં લોકોને અસર થઈ હતી અને વાહનવ્યવહાર અને પાણી પુરવઠો ખોરવાયો હતો.

યમુના નદી

યમુના નદી ગંગાની સૌથી પશ્ચિમી તથા સૌથી લાંબી સહાયક નદી છે.

- આ નદીનું ઉદ્ગમ સ્થાન ઉત્તરાખંડમાં આવેલ યમુનોત્રી હિમનદી છે જે હિમાલયમાં બંદરપૂંછ શ્રેણીના પશ્ચિમી ઢાળ પર 6316 મીટર ઊંચાઈ પર સ્થિત છે.
- ઉદ્ગમ સ્થળની નજીક કાલિંદ પર્વત છે. તેથી તેને 'કાલિંદની' અથવા 'કાલિંદી' પણ કહેવામાં આવે છે.
- યમુના નદી હરિયાણા અને ઉત્તરપ્રદેશની સરહદ બનાવે છે.
- યમુના નદી વર્તમાન સહરાનપુર જિલ્લાના ફેઝબાદની નજીક જગધારીથી મેદાનમાં પ્રવેશ કરે છે.
- દ્વિપક્ષીય ઉચ્ચપ્રદેશમાંથી નીકળતી નદીઓ ચંબલ, બેતવા, સિંધ, કેન, ટોંસ નદીઓ યમુનાના જમણા કિનારે મળે છે.
- યમુના નદીની અન્ય સહાયક નદીઓમાં હિંદુન, રીંદ, સેંગર, વરુણા વગેરે છે.
- યમુના નદીની કુલ લંબાઈ 1375 કિ.મી. છે.
- યમુના ઉત્તરાખંડ, હરિયાણા અને ઉત્તરપ્રદેશ રાજ્યમાંથી વહે છે.
- યમુના નદીના કિનારે હિલથી, મથુરા, આગ્રા, ઈટાવા શહેરો વસેલા છે.



શ્રી આર. અશ્વિનની ઈન્ટરનેશનલ કિકેટમાં 700 વિકેટ

વેસ્ટ ઇન્ડિઝ સામેની ટેસ્ટ મેચ દરમિયાન ભારતીય સ્પીનર શ્રી આર. અશ્વિને એક વિશેષ સિદ્ધિ હાંસલ કરી છે.

- તેમણે ઈન્ટરનેશનલ કિકેટમાં **700 વિકેટ** પૂરી કરી છે.
- તેમણે કિકેટના ત્રણોય ફોર્મેટ (વન-ડે, T-20 અને ટેસ્ટ)માં થઈને 700 વિકેટ પ્રાપ્ત કરી છે. (14 જુલાઈ 2023ની સ્થિતિએ)
- આ સાથે આ સિદ્ધિ મેળવનાર તેઓ શ્રીજા ભારતીય બોલર બન્યા છે.
- શ્રી આર અશ્વિન (રવિયંદ્રન અશ્વિન)નો જન્મ 17 સપ્ટેમ્બર, 1986ના રોજ તમિલનાડુના ચેનાઈ ખાતે થયો



1. 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ' અથવા તો 'વર્લ્ડ યુથ ડે' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?

- (A) 15 જુલાઈ (B) 16 જુલાઈ (C) 17 જુલાઈ (D) 18 જુલાઈ

(A)

2. 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ'ની ઉજવણીનો પ્રારંભ કયારથી થયો હતો ?

- (A) 2013 (B) 2014 (C) 2015 (D) 2016

(C)

3. વર્ષ 2023ની 'વિશ્વ યુવા કૌશલ દિવસ'ની થીમ શું છે ?

(A) Skilling teachers, trainers and youth for a transformative future

(B) Transforming youth skills for the future

(C) Learning and sustainability

(D) Skills for the future of the work

(A)

4. તાજેતરમાં યમુના નદીના જળસ્તરમાં વધારો થતા દિલ્હીમાં નીચાણવાળા વિસ્તારોમાં પૂર્ણી સ્થિતિ સર્જાઈ હતી. યમુના નદી સંદર્ભે નીચેના ઐકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. યમુના નદી ગંગાની સૌથી પશ્ચિમી અને સૌથી લાંબી સહાયક નદી છે.

2. ચંબલ, બેતવા, કેન, ટોસ વગેરે તેની સહાયક નદી છે.

3. યમુના નદી ઉત્તરાખંડ, હરિયાણા અને ઉત્તરપ્રદેશ રાજ્યમાંથી વહે છે.

4. યમુના નદીના કિનારે દિલ્હી, મથુરા, આગ્રા અને ઈટાવા શહેરો વસેલા છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) માત્ર 1 અને 3 (B) માત્ર 1, 3 અને 4

- (C) 1, 2, 3 અને 4 (D) માત્ર 2, 3 અને 4

(C)

5. તાજેતરમાં ક્યા ભારતીય ખેલાડીએ ઇન્ટરનેશનલ કિકેટમાં 700 વિકેટ પૂરી કરી નોંધપાત્ર સિદ્ધ હાંસલ કરી હતી ? (વન-૩, ટેસ્ટ અને T-20 ત્રણેય ફોર્મેટમાં થઈને)

(A) શ્રી આર. અશ્વિન

(B) શ્રી આર. જાડેજા

(C) શ્રી વાય. ચહેલ

(D) શ્રી ભૂવનેશ્વર કુમાર

(A)



ONE LINER

CURRENT AFFAIRS



» ગુજરાત

- ગુજરાત રાજ્યનો પ્રથમ ગે વોટર ટ્રીટમેન્ટ પાયલોટ પ્રોજેક્ટ ભર્યામાં કાર્યરત રાજ્યના ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં રોજિંદા વપરાશથી ઉત્પન્ન થતા ગંદા પાણીના નિકાલની સમસ્યા દૂર કરવા માટે રાજ્ય સરકારના ગુજરાત પાણી પુરવઠા અને ગટર વ્યવસ્થા બોર્ડ દ્વારા 'ગે વોટર ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ' તૈયાર કર્યો હતો. ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ થકી જળ સંરક્ષણ કરવા માટેનો આ મહત્વપૂર્ણ પ્લાન્ટ ભર્યાના શુક્લતીર્થ ખાતે પાયલોટ પ્રોજેક્ટ તરીકે કાર્યરત કરવામાં આવ્યો છે. જેના થકી ગંદા પાણીને ચોખું બનાવી અને બિનઉપયોગી પાણીને ઉપયોગી બનાવવામાં સફળતા મળી છે. આ પાયલોટ પ્રોજેક્ટ અન્ય જિલ્લાઓ તથા ગ્રામીણ સ્તરે રોજિંદા વપરાશ બાદ એકત્રિત થતા ગંદા પાણીના નિકાલ માટે મદદરૂપ થશે. વર્ષ 2022માં શુક્લતીર્થ ગામમાં પાયલોટ પ્રોજેક્ટ તરીકે 700 KLD ક્ષમતા ધરાવતો ગે વોટર ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ 1.97 કરોડના ખર્ચે તૈયાર કરવામાં આવ્યો હતો.
- મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે મહાત્મા મંદિર ખાતેથી U-20 સમિટનું ઉદ્ઘાટન કર્યું તાજેતરમાં મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે ગાંધીનગરના મહાત્મા મંદિર ખાતે ભારતના G20 પ્રેસિડેન્સી હેઠળ U20 મેયરલ સમિટનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું. આ પ્રસંગે મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્રભાઈ પટેલે જણાવ્યું હતું કે વિશ્વના શહેરના મોર્ડન ડેવલપમેન્ટ અને ફ્યુચર ચેલેન્જસના સોલ્યુશન્સ માટે U20 સક્ષમ પ્લેટફોર્મ બનશે. આ U20 દ્વારા વર્ક લીડર્સ અને મેયર્સ એક મંચ પર આવ્યા છે. આ U20 સમિટ વસુદેવ કુટુંબકમ—એક પૃથ્વી—એક વિશ્વ—એક પરિવારની ભાવના સાથે આયોજિત એક સમિટ છે. આ બે દિવસીય સમિટમાં શહેરી વિસ્તારોમાં આબોહવા પરિવર્તનની નિર્ણાયક અસર વિશે જનજાગૃતિ બનાવવા સહિત, જળ સુરક્ષા, ડિજિટલાઈજેશનને પ્રોત્સાહન આપવા અને શહેરી વિકાસમાં મહિલાઓ અને બાળકોને મુખ્ય પ્રવાહમાં લાવવા જેવા વિષયો પર ઊંડાણપૂર્વક ચર્ચા કરવામાં આવી હતી.



➤ કર્યમાં ક્ષાર-સહિષ્ણુ છોડની નવી પ્રજાતિઓ જોવા મળી

ગાંધીનગર સ્થિત ગુજરાત ઈકોલોજીકલ એજ્યુકેશન એન્ડ રિસર્ચ (GEER) ફાઉન્ડેશનને એક મહત્વની શોધ કરી છે. સંશોધકોએ સાલ્સોલા ઓપોઝિટિફોલિયા ડેસફોન્ટેન નામની સોલ્ટવોર્ટની અગાઉની અજાણી પ્રજાતિની ઓળખ કરી છે. આ વિશિષ્ટ સોલ્ટવોર્ટ અથવા ખારાવાળો એક બારમાસી છોડ છે. જે કર્ય જિલ્લામાં ખારા, શુષ્ણી અર્ધ શુષ્ણ રહેઠાણોમાં ઉગે છે. આ પ્રજાતિ અમરન્થેસી પરિવારની છે. તાજેતરમાં પ્રકાશિત પ્લાન્ટ ડિસ્કવરીઝ, 2022 જૂન 2023માં પ્રકાશિત થયો હતો. અહેવાલમાં જણાવવામાં આવ્યું છે કે સાલ્સોલા ઓપોઝિટિફોલિયા ડેસફોન્ટાઈન પ્રજાતિઓ જે અગાઉ ઈટાલી, ઉત્તર આઝિકા, પેલેસ્ટાઈન, સ્પેન અને પશ્ચિમ સહારામાં જોવા મળતી હતી. તે ભારતમાં પ્રથમ વખત શોધાયેલ છે. ગુજરાતના કર્ય વિસ્તારમાં આવેલા ખદીર બેટમાંથી એકત્ર કરાયેલા નમૂનાઓના આધારે આ શોધ કરવામાં આવી હતી.

» ભારત

➤ પ્રોડક્ટ ડિઝાઇન સેન્ટર અને ગ્રેન-એક્સ સિસ્ટમ

ભારત સરકારના ઈલેક્ટ્રોનિક્સ અને ઈન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી મંત્રાલયે સેન્ટર ફોર ડેવલપમેન્ટ ઓફ એડવાન્સેડ કમ્પ્યુટિંગ (C-DAC), કોલકાતા ખાતે પ્રોડક્ટ ડિઝાઇન સેન્ટર (PDC)નું ઉદ્ઘાટન કર્યું છે, જે અત્યાધુનિક સુવિધાઓ પૂરી પાડે છે. તે ડિઝાઇનિંગ, પ્રોટોટાઈપિંગ, કન્સેલ્ટેશન અને મેન્યુફ્લેક્યરિંગ વગેરે દ્વારા સપોર્ટ પૂરો પાડે છે. તે કેન્દ્રીય ક્ષેત્રમાં સ્ટાર્ટઅપ્સ, ઉદ્યોગસાહસિકો અને MSMEને અત્યાધુનિક સોફ્ટવેર અને પ્રિન્ટિંગ ટેકનોલોજીની એક્સેસ પ્રદાન કરીને લાભ મેળવવા માટે પણ યોગ્ય છે. PDC લોન્ચ ઉપરાંત કાંતિકારી હાજરી-આધારિત ઓળખ પ્રણાલી, જેને GRAIN-X તરીકે ઓળખવામાં આવે છે, તેને પણ ઈવેન્ટ દરમિયાન અનાવરણ કરવામાં આવ્યું હતું.

➤ નાવંતિયા અને L&Tએ ભારતીય નૌકાદળના P75(I) સબમરીન પ્રોગ્રામ માટે સહયોગ કર્યો સ્પેનના નાવંતિયા અને લાર્સન એન્ડ ટુબ્રો (L&T) એ ભારતીય નૌકાદળના પ્રતિષ્ઠિત P75(I) સબમરીન પ્રોગ્રામ માટે ટીમિંગ કરાર કર્યો છે. કરાર પર L&Tના સીઈઓ અને એમ્ડી એસ. એન. સુબ્રમણ્યમ અને ઓગસ્ટિન અલ્વારેઝ બ્લેકોની ઉપસ્થિતિમાં કરાર કર્યો હતો. આ સહયોગ ભારતના સંરક્ષણ સંપાદનમાં એક મહત્વપૂર્ણ સીમાચિહ્નરૂપ છે. P75(I) સબમરીન પ્રોગ્રામ ખૂબ જ મહત્વપૂર્ણ છે, જેની કિંમત 4.8 બિલિયન યુરોથી વધુ છે.



➤ **અમા ઓડિશા, નવીન ઓડિશા**

ઓડિશા કેબિનેટે તાજેતરમાં રૂ. 4000 કરોડનું બજેટ ફાળવીને 'અમા, ઓડિશા, નવીન ઓડિશા' યોજનાને મંજૂરી આપી છે. આ યોજનાનો ઉદ્દેશ્ય ગ્રામીણ માળખાકીય સુવિધાઓને વધારવા અને રાજ્યની સમૃદ્ધ સાંસ્કૃતિક વારસો, ખાસ કરીને જગન્નાથ સંસ્કૃતિને જાળવી રાખવાનો છે. આ યોજના હેઠળ ગ્રામ પંચાયતોને રૂ. 10 લાખ સુધીના વિવિધ કામો હાથ ધરવા માટે સત્તા આપવામાં આવી છે. તેમાં સ્થાનિક પૂજા સ્થાનો, ઐતિહાસિક સ્થળો અને અન્ય આવશ્યક માળખાકીય સુવિધાઓની સુરક્ષાનો સમાવેશ થાય છે.

➤ **34મી આંતરરાષ્ટ્રીય જીવવિજ્ઞાન ઓલિમ્પિક**

3 જુલાઈથી 11 જુલાઈ 2023 દરમિયાન સંયુક્ત આરબ અમીરાતના અલ-આઈન ખાતે આયોજિત 34મી ઇન્ટરનેશનલ બાયોલોજી ઓલિમ્પિક (IBO) 2023માં ભારત મેડલ ટેલીમાં ટોચ પર છે. આ વર્ષના IBOમાં 76 દેશોમાંથી 293 વિદ્યાર્થીઓ સામેલ થયા હતા. આ પ્રથમ વખત છે જ્યારે ભારતે IBOમાં ગોલ્ડન દેખાવ કર્યો છે.

➤ **એરકન્ડિશન્ટ ટ્રક કેબિન્ન**

ભારત સરકારે ટ્રક કેબિન્નમાં એરકન્ડિશનીંગ સિસ્ટમની સ્થાપનાને ફરજિયાત કરતું ડ્રાફ્ટ નોટિફિકેશન બહાર પાડીને ટ્રક ડ્રાઇવરો માટે કામ કરવાની સ્થિતિમાં સુધારો કરવાની દિશામાં એક મહત્વપૂર્ણ પગલું ભર્યું છે. આ પગલાનો હેતુ ડ્રાઇવર થાક સંબંધિત ચિંતાઓને દૂર કરવા અને માર્ગ સલામતી વધારવાનો છે. ડ્રાફ્ટ નોટિફિકેશન સ્પષ્ટ કરે છે કે N2 અને N3 શ્રેણીના મોટર વાહનો માટે એર કન્ડિશનીંગ સિસ્ટમની સ્થાપના ફરજિયાત રહેશે. 1 જાન્યુઆરી 2025થી અમલી આ જરૂરિયાતોનો હેતુ ટ્રકસર્વેને તેમની લાંબી સફર દરમિયાન આરામદાયક કાર્યકારી વાતાવરણ પ્રદાન કરવાનો છે.

➤ **ભારતે OP Southern Readiness 2023માં ભાગ લીધો**

ઓપરેશન સધ્યન રેડીનેસ 2023 નામની બહુરાષ્ટ્રીય દરિયાઈ સુરક્ષા કવાયતના ભાગનું ભારતીય નૌકાદળના જહાજ INS સુનાયનાએ તાજેતરમાં સેશેલ્સની મુલાકાત લીધી હતી. સંયુક્ત દરિયાઈ દળો દ્વારા હાથ ધરવામાં આવેલી આ કવાયતનો હેતુ સુરક્ષા સુનિશ્ચિત કરતી વખતે સહયોગ વધારવા અને ચાંચિયાગીરી સામે લડવાનો હતો.

➤ **ઇન્ડિયા મોબાઈલ કોંગ્રેસ (IMC)**

તાજેતરમાં નવી દિલ્હીના પ્રગતિ મેદાન ખાતે ઇન્ડિયા મોબાઈલ કોંગ્રેસ (IMC) 2023ની 7મી આવૃત્તિનું ઉદ્ઘાટન મંત્રાલય ફોર કોમ્પ્યુનિકેશન એન્ડ સેલ્ફુલર ઓપરેટર્સ એસોસિએશન ઓફ ઇન્ડિયા (COAI) દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું. IMC 2023ની થીમ ‘જલોભલ ડિજિટલ ઈનોવેશન’ છે, જેનો હેતુ ભારતને અગ્રણી ટેકનોલોજી ડેવલપર, ટેલિકોમ ઉત્પાદક અને નિકાસકાર તરીકે સ્થાન આપવાનો છે. IMC 2023 એક પ્રીમિયર વાર્ષિક ઈવેન્ટ છે. જે મોબાઈલ અને ટેકનોલોજી એક્ટમાં નવીનતમ પ્રગતિ અને નવીતાઓનું પ્રદર્શન કરે છે. તે ઉદ્ઘોગના અભિકર્તાઓ, નીતિ નિર્માતાઓ, ટેકનોલોજી સમર્થકો અને હિતધારકો માટે એક સાથે આવવા અને ડિજિટલ લેન્ડસ્ક્રેપેના ભાવી વિશે ચર્ચા કરવા માટે એક પ્લેટફોર્મ તરીકે કામ કરે છે.

» વિશ્વ

➤ **SALVEX 2023**

સહકારના અદ્ભૂત પ્રદર્શનમાં ભારતીય નૌકાદળ અને યુઅસ્સ નૌકાદળે તાજેતરમાં IN-USN સાલ્વેજ એન્ડ એક્સપ્લોઝિવ ઓર્ડનન્સ ડિસ્પોઝલ (EOD) કવાયતની સાતમી આવૃત્તિ માટે દ્વારા જોડાયા હતા, જે



SALVEX તરીકે પ્રસિદ્ધ છે. SALVEX 2023 એ ભારત અને યુઅસ્સ વચ્ચેના નૌકા સહયોગના ઈતિહાસમાં એક મહત્વપૂર્ણ અધ્યાય તરીકે ચિહ્નિત કર્યો હતો, જેના કારણે આંતરકાર્યક્ષમતા અને ઓપરેશનલ કાર્યક્ષમતાઓમાં વધારો થયો છે. ભારતીય નૌકાદળના જહાજ INS નિરીક્ષકએ સાલ્વેજ 2023 કવાયતનું નેતૃત્વ કર્યું હતું. INS નિરીક્ષકની સાથે યુઅસ્સ નેવલ શિપ USNS સલવારે પણ ભાગ લીધો હતો. SALVEX દરમિયાન ભારતીય નૌકાદળ અને યુઅસ્સ નેવી વચ્ચે મૂલ્યવાન જ્ઞાન અનુભવોનું આદાનપ્રદાન થયું હતું.

➤ **વિલ્સન લિટલ પેરિવન : શોધાયેલ સૌથી નાની લુપ્ત પેરિવન પ્રજાતિના અવશેષો**

ન્યુજિલેન્ડના નોર્થ આઈલેન્ડના દક્ષિણી તારાનાકી વિસ્તારમાં વૈજ્ઞાનિકોએ એક અસાધારણ શોધ કરી છે તેઓએ અત્યાર સુધી મળેલી સૌથી નાની લુપ્ત થયેલી પેરિવન પ્રજાતિના અવશેષો શોધી કાઢ્યા છે, જે આ ઉડાન વિનાના પક્ષીઓની



રસપ્રદ દુનિયા પર પ્રકાશ પાડે છે. અને ભૂતકાળમાં મૂલ્યવાન સમજ આપે છે. સંશોધકોએ આશીમભૂત અવશેષો શોધી કાઢ્યા છે જે નવી શોધાયેલ પેરિવન પ્રજાતિના છે. વિલ્સનનું નાનું પેરિવન (યુડીપુલા વિલ્સના) નામ આપવામાં આવ્યું છે, આ અવશેષો રસપ્રદ જીવોના ઈતિહાસની જલક આપે છે.

➢ વૈશ્વિક ઉષ્ણકટિબંધીય પ્રાથમિક વનનો ઘટાડો

વર્લ્ડ રિસોર્સિસ ઇન્સ્ટિટ્યુટ (WRI) ગ્લોબલ ફોરેસ્ટ વોચના તાજેતરમાં અહેવાલમાં વર્ષ 2022માં ઉષ્ણકટિબંધીય પ્રાથમિક જંગલોના 4.1 મિલિયન હેક્ટરનું આશ્ર્યજનક નુકસાન જાહેર થયું છે. આ નુકસાન પ્રતિ મિનિટ 11 ફૂટબોલ ક્ષેત્રના ક્ષેત્રને ગુમાવવા સમાન છે. અહેવાલ ઉષ્ણકટિબંધીય પ્રદેશોમાં પ્રાથમિક જંગલોના મહત્વ પર ભાર મૂકે છે જ્યાં 96%થી વધુ વનનાબૂદ્ધી થાય છે, આ મુદ્દા પર વૈશ્વિક ધ્યાન ખેચવા વિનંતી કરે છે. વન નુકશાનનો વર્તમાન દર જંગલોને પૂરતા પ્રમાણમાં પુનઃસ્થાપિત કરવામાં નિષ્ફળતા દર્શાવે છે. અહેવાલ અનુસાર 2021 અને 2022ની વચ્ચે ભારતમાં 43.9 હજાર હેક્ટર ભેજવાળા પ્રાથમિક જંગલો નષ્ટ થઈ ગયા છે.

COMING SOON



: નોંધ :

**ચંદ્રયાન-3નો સ્પેશિયલ ઈશ્યુ આવતા
અંકમાં પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવશે**



QUESTION OF THIS WEEK



1. તાજેતરમાં ભારતના ચૂંટણી પંચ (ECI) અને.....એ ચૂંટણી સંચાલન અને વહીવટમાં માળખું અને ચાલુ સહકાર સ્થાપિત કરવા માટે એક સમજૂતી પત્ર (MoU) પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે.
– પનામાના ઈલેક્ટોરલ ટ્રિભ્યુનલ (ET)
2. પુરાતત્વોવિદોએ.....ના પુડુકોણાઈ જિલ્લામાં પોર્નાઈકોણાઈ ખાતે સોનાની બુઢી, એક હાડકાનો પોઇન્ટ અને કાર્ન્ચલિયન મણકાની શોધ કરી છે. એવું માનવામાં આવે છે કે આ સ્થાન પર સંગમ યુગનો કિલ્લો હતો.
– તમિલનાડુ
3. બોગીબીલ, જ્યાં ઈનલેન્ડ વોટવેઝ ટ્રાન્સપોર્ટ ટર્મિનલનો શિલાયન્સ કરવામાં આવ્યો હતો, તે ક્યા રાજ્યમાં છે ?
– આસામ
4. 2019માં ક્યા દેશમાં બાળપણના ડાયાબિટીસના કેસો અને મૃત્યુનું વૈશ્વિક સ્તરે સૌથી વધુ પ્રમાણ નોંધાયું છે ?
– ભારત
5. ક્યા આફિકન દેશો ‘નેશનલ હેલ્થ ઈન્સ્યોરન્સ ફંડ રેગ્યુલેશન્સ (NHIF), 2023’નો પ્રસ્તાવ મૂક્યો છે ?
– કેન્યા
6. સુશ્રી લીલી કિંગ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ?
– સ્વિમિંગ
7. તાજેતરમાં ક્યા ગ્રહના વાતાવરણમાં ફોર્સફાઈનની શોધ કરવામાં આવી હતી ?
– શુક્ર
8. કઈ સંસ્થાએ ‘વર્ક ઈન્વેસ્ટમેન્ટ રિપોર્ટ 2023’ બહાર પાડ્યો હતો ?
– UNCTAD
9.એ ઘઉંની નવી જત વિકસાવી છે જેને PBW RS1 તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
– પંજાબ કૃષિ યુનિવર્સિટી
10. કેર પૂજા એ.....રાજ્યમાં ઉજવવામાં આવતો ધાર્મિક તહેવાર છે.
– ત્રિપુરા
11. શ્રી રુદ્રાંશ ખંડેવાલ અને શ્રી નિહાલસિંહ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ?
(ભારતના પેરા શૂટર શ્રી રુદ્રાંશ ખંડેવાલ અને નિહાલસિંહે વર્ક શૂટિંગ પેરા ગોમ્સ વર્કકપમાં પી-4 મિક્સ 50 મીટર એચેસ-1 કેટેગરીમાં અનુકૂલ ગોલ અને સિલ્વર મેડલ હાંસલ કર્યો હતો)
12. જેન્સ સ્ટોલ્ટનબર્ગ સતત ત્રીજી વખત ક્યા જૂથના વડા તરીકે ચૂંટાયા છે ?
– NATO
13. કયું શહેર ‘ભારતના G20 હેઠળ અવકાશ અર્થતંત્રના નેતાઓની બેઠક’નું યજમાન છે ?
– બેંગલોર



14. જાંગીબાર, જ્યાં પ્રથમ IIT ગ્લોબલ કેમ્પસ સ્થાપિત થવાનું છે, તે ક્યા દેશમાં આવેલું છે ? – તાંજાનિયા
15. DPDP બિલ જેને કેબિનેટ દ્વારા તાજેતરમાં મંજૂર કરવામાં આવ્યું છે, તેનું પૂરું નામ શું છે ? – ડિજિટલ પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ
16. ક્યો દેશ આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સના જોખમો પર UNSCની પ્રથમ બેઠકનું આયોજન કરી રહ્યો છે ? – UK
17. બેસ્ટિલ તે ક્યા દેશનો રાષ્ટ્રીય દિવસ છે ? – ફ્રાન્સ
18. લેકેમ્બી શું છે, જે તાજેતરમાં સમાચારમાં હતું ? – અલ્જાઈમર રોગની દવા
19. "AI for Good Global Summit" ક્યાં યોજાઈ હતી ? – જીનીવા
20. રૂપિયાના આંતરરાષ્ટ્રીયકરણ પર RBIના કાર્યકારી જૂથના વડા કોણ છે ? – રાધાશયામ રાઠો
21. કઈ અવકાશ એજન્સીએ CEERS 1019 નામની દૂરની આકાશગંગામાં સૌથી વધુ સક્રિય સુપરમાસિવ જ્લેક હોલની ઓળખ કરી છે ? – NASA
22. કોમ્પટન-બેલ્કોવિચ ક્યા અવકાશી પદાર્થની દૂર બાજુએ આવેલા જવાણામુખી પરિસર છે ? – ચંદ્ર

**पણ 2017 થી 2023 સુધીના
તમામ પેપરના MATHSનું
સંપૂર્ણ સોલ્યુશન**

**MATHSની
મેરેથોન**

**2800/-
699/-
6 MONTHS
VALIDITY**

**4000/-
999/-
12 MONTHS
VALIDITY**

**પ્રેક્ટિસ
WORK
BOOK
FREE**

**75%
DISCOUNT**

કોઈની વિશેષતા

- સરળ શોર્કટ ટ્રીક્સ દ્વારા ગણિતની સમજૂતી
- Mathsના જુદા જુદા 30થી વધુ ટોપિકનો સમાવેશ
- 100થી વધારે અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નપત્રોનો સમાવેશ (સોલ્યુશન સાથે)
- 2017થી 2023 સુધીના પ્રેક્ટિસ માટેના પ્રશ્નોનો સાલ્યુશન સાથે સમાવેશ

iceonline એપ ડાઉનલોડ કરો

'ICE MAGIC' વિશે વાચકોના મંતવ્ય આવકાર્ય

મુકેશ પટેલ (ભાપડી)

હું છેલ્લા ત્રણ વર્ષથી ICEનું કરંટ વાંચું છું. અને અન્ય કરંટ અફેર્સ કરતાં ICE MAGICની લખવાની શૈલીમાં એક આકર્ષણીય કેન્દ્ર જોવા મળે છે. જેથી વાચકના મનમાં અને મગજમાં સારી એવી અસર કરે છે. અને સરળતાથી સમજાય જાય છે. હું મારા મિત્રોને હંમેશા ICE MAGIC SUGGEST કરું છું.

Thank you ICE RAJKOT

રવિ કુમાર રાવત, માધ્ય. શિક્ષક (મહેસાણા)

આપનું આ કરંટ અફેર્સ દેશ અને હુનિયાના વર્તમાન પ્રવાહના નાનામાં નાના અને મહત્વના મુદ્દાઓ પર એકદમ સાતત્યપૂર્ણ પ્રકાશ પાડે છે.

હું શિક્ષક બન્યો એ પહેલાથી આપના ICE MAGIC કરંટ અફેર્સનો કાયમી વાચક રહ્યો છું. લગભગ ત્રણ વર્ષથી મને આપનું આ કરંટ અફેર્સ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓમાં મદદરૂપ છે જ એ સિવાય વર્તમાન વિશ્વ સાથે સતત સંલગ્ન રહેવા માટે ખૂબ જ ઉપયોગી નીવડે છે. અને એનો એક અનેરો આનંદ મને અને મારી શાળાના વિદ્યાર્થીઓને પણ મળે છે.

અને અંતમાં એજ કે આ વિષયમાં તમે ઉત્તરોત્તર પ્રગતિ કરો અને ગુજરાતના દરેક યુવાનને તમે મદદરૂપ બનો છો એ માટે ICEની ટીમને ખૂબ ખૂબ ધ્યાન દાખલ કરો.

Thank you ICE RAJKOT

ઉપરોક્ત અભિપ્રાયો મુજબ તમે પણ તમારો અભિપ્રાય

9737701110 (Only Whats App) નંબર પર આપો.....

તમારો ફોટોગ્રાફ અભિપ્રાય સાથે મોકલવા વિનંતી....

to be continued.....





MATHSની મેરેથોન

Exam Board Name	Exam Year	No. of Paper	No. Of Que.	PDF Link
GPSC	2023	08	160	Click here
GPSC	2022	14	225	Click here
GSSSB	2022	05	87	Click here
GPSSB	2022	11	105	Click here
OTHER	2022	05	108	Click here
GPSC	2021	47	126	Click here
GPSC	2020	01	15	Click here
GPSC	2019	05	151	Click here
GPSC	2018	06	126	Click here
GPSC	2017	02	81	Click here

Total : **104** **1895**

MATHSની મેરેથોન

વર્ષ 2017 થી 2023 સુધીના
તમામ પેપરના MATHSનું
સંપૂર્ણ સોલ્યુશન

~~2800/-~~
699/-

6 MONTHS
VALIDITY

~~4000/-~~
999/-

12 MONTHS
VALIDITY

કોર્સની વિશેષતા

GPSC CLASS 1/2, Dy.SO, Class 3, CCE સહિત ગુજરાત સરકારની તમામ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષા માટે અત્યંત ઉપયોગી કોર્સ

સરળ શોર્ટકટ ટ્રીક્સ દ્વારા ગણિતની સમજૂતી

Mathsના જુદા જુદા 30 થી વધુ ટોપિકનો સમાવેશ

CCEની નવી પેટર્ન મુજબ પ્રાથમિક પરીક્ષામાં ડાઇસ્કોર કરવા માટેની જરૂરી ભૂતી સમાન કોર્સ

100થી વધારે અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનો સમાવેશ (સોલ્યુશન સાથી)

2017થી 2023 સુધીના પ્રેક્ટિસ માટેના પ્રશ્નોનો સોલ્યુશન સાથે સમાવેશ

અગાઉની પરીક્ષાના 100+પેપરમાં પૂછાયેલ Mathsnા પ્રશ્નોનું સોલ્યુશન સાથે સેમાવેશ

LIVE + RECORDED

BATCH

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષામાં સફળતા મેળવવા માટે અત્યારે જ



પરથી

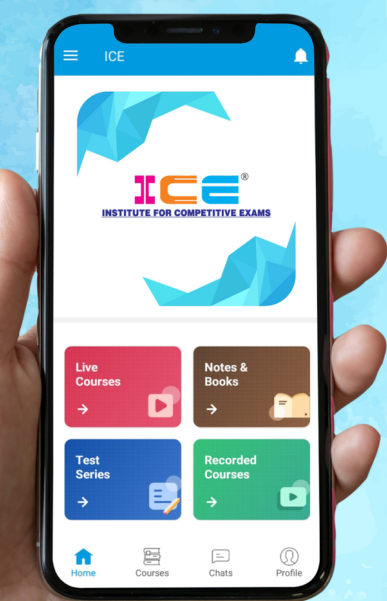


iceonline



DOWNLOAD કરો

HIGH
SCORING
STRATEGY



FREE

- E-Books
- Daily Weekly & Final Mock Test
- LECTURE PDF
- READING SCHEDULE

- સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષામાં આપની સફળતા સુનિશ્ચિત કરવા માટે તમામ વિષયોનો 360° અભ્યાસ
- સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાનો વિશેષ અનુભવ ધરાવતી વિષય નિષ્ણાત ફેકલ્ટીઓની ટીમ દ્વારા દરેક વિષયોનો ટુ ધી પોઇન્ટ અભ્યાસ
- નવી પરીક્ષા પદ્ધતિને અનુષ્પાન સંપૂર્ણ અભ્યાસકમને આવરી લેતા અધ્યતન માહિતી સાથેના લેટેસ્ટ વીડિયો લેક્ચર
- સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના દરેક વિષયોનો સ્માર્ટ વર્ક અને સમજાણ શક્તિના સમન્વયથી અભ્યાસ
- તમામ વિષયોનો ટોપિક વાઈઝ ઊંડાણપૂર્વક અભ્યાસ કરાવતા વીડિયો લેક્ચર

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



JOIN OUR **WHATSAPP GROUP**

joinicerajkot.com



JOIN OUR **TELEGRAM**

t.me/icerajkotofficial



YOUTUBE
ICE RAJKOT



INSTAGRAM
ICE RAJKOT



FACEBOOK
ICE RAJKOT



TWITTER
ICE RAJKOT

