

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેજિન

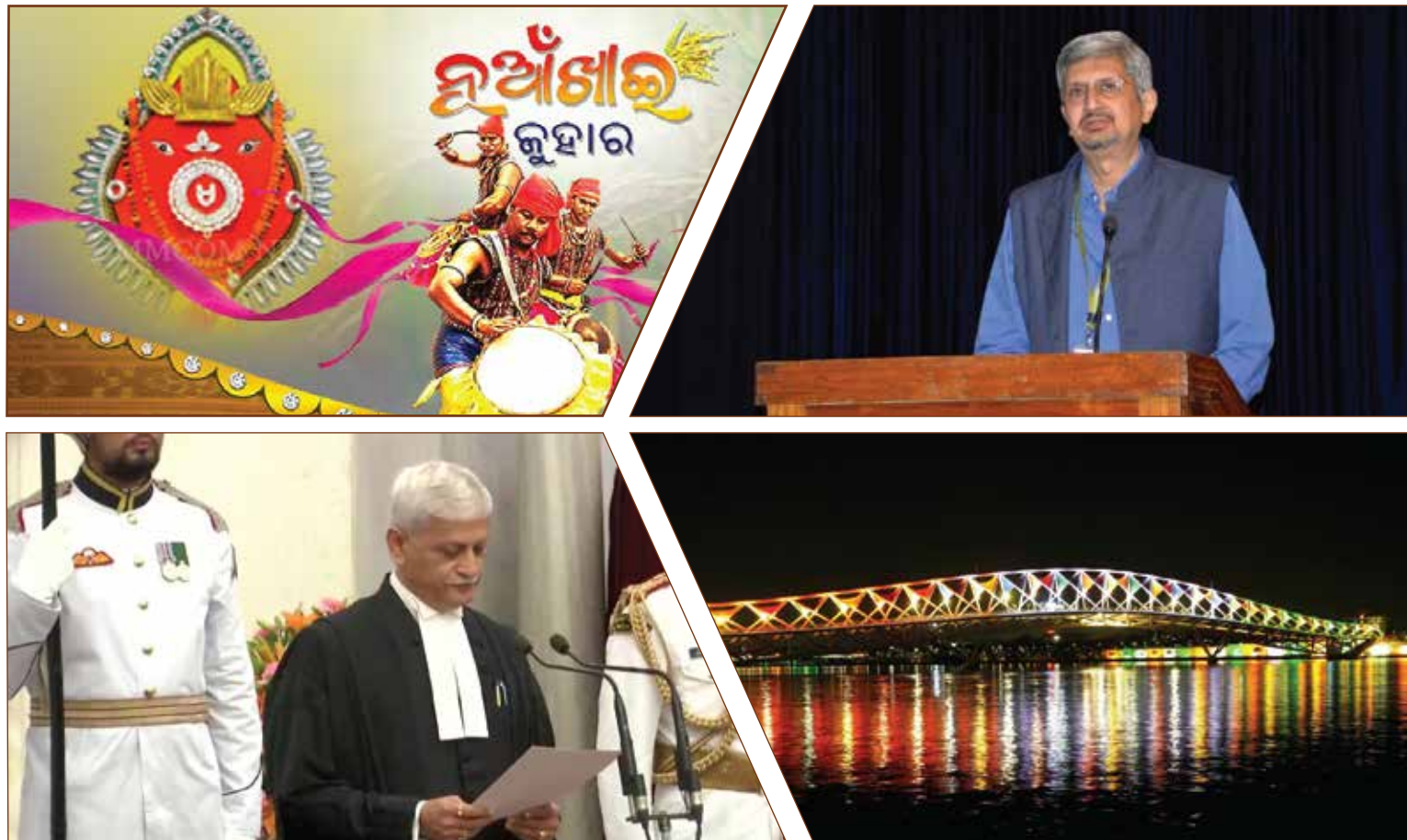


WEEK
35

(28/08/22 to 03/09/22)

સંપાદક

મૌલિક ગોધિયા
(Director - ICE)



JOIN OUR WHATSAPP GROUP

joinicerajkot.com



JOIN OUR TELEGRAM

t.me/icerajkotofficial



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

CONTACT US :

93757-01110 | www.iceonline.in | t.me/icerajkotofficial | [icerajkot](#)

Timeline

28

AUG-2022

- > ભારતની સુપીમ કોર્ટના 49મા મુખ્ય ન્યાયાધીશ તરીકે શ્રી યૂ.ચૂ.લિલિતના શપથ..... 02
- > બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન એકટ..... 06
- > QUESTION ANSWERS 10

29

AUG-2022

- > દિવસ મહિમા : 29 ઓગસ્ટ, પરમાણુ પરીક્ષણ વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ (International Day Against Nuclear Tests), રાષ્ટ્રીય રમત દિવસ (National Sports Day)..... 11
- > વજ પ્રહાર ચુદ્ધ અભ્યાસ : ભારત-અમેરિકા..... 12
- > શ્રી નીરજ ચોપરાએ ડાયમંડ લિંગનો જિતાબ જીત્યો..... 12
- > QUESTION ANSWERS 14

30

AUG-2022

- > દિવસ મહિમા : 30 ઓગસ્ટ, લઘુ ઉધોગ દિવસ અથવા રાષ્ટ્રીય લઘુ ઉધોગ દિવસ..... 15
- > શ્રી સમીર વી. કામત DRDOના નવા અધ્યક્ષ તરીકે નિયુક્ત..... 15
- > અર્થાંગા પ્રોજેક્ટ..... 17
- > QUESTION ANSWERS 18

31

AUG-2022

- > દિવસ મહિમા : 31 ઓગસ્ટ, આફ્રિકન મૂળના લોકો માટે આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ (International Day for People of African Descent)..... 19
- > કુશિયારા નાઈ : ભારત-બાંગલાદેશ વચ્ચે MOU..... 19
- > ગુજરાતમાં સોરાષ્ટ્રનો પ્રસ્તિદ્ધ તરણેતરની મેળો..... 20
- > વડપ્રદ્ધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ અમદાવાદમાં આટલ બ્રિજનું ઉદ્ઘાટન કર્યું..... 23
- > QUESTION ANSWERS 25

01

SEP-2022

- > ભાદરવા સુદ પાંચમ, અખિ પંચમી..... 27
- > ભારતમાં આકસ્મિક મૃત્યુ અને આત્મહત્યા રિપોર્ટ 2021 : NCRB..... 27
- > ભારતના પ્રસ્તિદ્ધ અર્થશાસ્ત્રી શ્રી અભિજિત સેનાનું નિધન..... 31
- > QUESTION ANSWERS 33

02

SEP-2022

- > દિવસ મહિમા : 2 સપ્ટેમ્બર, વિશ્વ નાળિયેર દિવસ (World Coconut Day)..... 34
- > સોવિયેટ સંઘના છેલ્લા નેતા શ્રી ભિમાઈલ ગોબચીવનું નિધન..... 34
- > રાષ્ટ્રીય પોષણ માસ (Rashtriya Poshan Maah)..... 36
- > QUESTION ANSWERS 38

03

SEP-2022

- > G 20 શિક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક..... 39
- > CAPF ઈ-આવાસ પોર્ટલ લોન્ચ કરવામાં આવ્યું..... 40
- > ઓડિશામાં નુઆખાઈ કૃષિ ઉત્સવની શરૂઆત થઈ..... 41
- > QUESTION ANSWERS 42

ONE LINER

..... 43

QUESTION OF THIS WEEK

..... 47

ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટના 49મા મુખ્ય ન્યાયાધીશ તરીકે શ્રી યૂ.યૂ.લલિતના શપથ

27 ઓગસ્ટ, 2022ના રોજ ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટના 49મા મુખ્ય ન્યાયાધીશ તરીકે શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિતને શપથ લીધા છે.



- ભારતમાં નવી દિલ્હી ખાતે રાષ્ટ્રપતિ ભવનમાં યોજયેલા એક કાર્યક્રમમાં ભારતના રાષ્ટ્રપતિ શ્રીમતી દૌપદ્ધી મુર્માં શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિતને ચીફ જસ્ટિસ તરીકેના શપથ અપાવ્યા હતા.
- 26 ઓગસ્ટ, 2022ના રોજ નિવૃત્ત થયેલ ચીફ જસ્ટિસ શ્રી એન.વી.રમનાના સ્થાને શ્રી યૂ.યૂ. લલિત સુપ્રીમ કોર્ટના નવા ચીફ જસ્ટિસ બન્યા છે.
- શ્રી યૂ.યૂ. લલિતનો કાર્યકાળ ત્રણ મહિનાથી ઓછો રહેશે અને તેઓ 8 નવેમ્બરના નિવૃત્ત થશે.તથા 9 નવેમ્બરના રોજ તેમના 65 વર્ષ પણ પૂર્ણ થશે.

શ્રી યૂ.યૂ. લલિત

શ્રી યૂ.યૂ. લલિતનું પૂરું નામ શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિત છે.

- શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિતનો જન્મ 9 નવેમ્બર, 1957ના રોજ મહારાષ્ટ્રના સોલાપુર ખાતે થયો હતો.
- તેઓ આ અગાઉ સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ હતા.
- ઓગસ્ટ 2014માં તેમને સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી હતી.
- તેમણે જૂન 1983માં મહારાષ્ટ્ર અને ગોવા બાર કાઉન્સિલ દ્વારા એડવોકેટ તરીકે નોંધણી કરાવી હતી.
- જાન્યુઆરી, 1986માં સુપ્રીમ કોર્ટમાં આવ્યા તે પહેલા તેમણે ડિસેમ્બર, 1985 સુધી બોમ્બે હાઈકોર્ટમાં વકીલાત કરી હતી.
- જસ્ટિસ યૂ.યૂ.લલિત બે ટર્મ માટે સુપ્રીમ કોર્ટ લીગલ સર્વિસ કમિટીના સભ્ય તરીકે પણ સેવા આપી ચુક્યા છે.

સુપ્રીમ કોર્ટ

ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટ (Supreme Court)ને 'સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય', 'સર્વોચ્ચ અદાલત' કે 'ઉચ્ચતમ ન્યાયાલય' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- ભારતીય બંધારણના ભાગ-5માં અનુચ્છેદ 124 થી 147 અંતર્ગત સુપ્રીમ કોર્ટ અંગેની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે.
- ભારતમાં સુપ્રીમ કોર્ટનો નિર્ણય આખરી અને સર્વમાન્ય ગણવામાં આવે છે.



- 28 જાન્યુઆરી, 1950ના રોજ નવી દિલ્હી ખાતે Chamber of Princessમાં સુપ્રીમ કોર્ટની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- આ અગાઉ ભારતમાં ‘ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1935’ હેઠળ ‘ફેડરલ કોર્ટ’ની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- સુપ્રીમ કોર્ટ એ આ ‘ફેડરલ કોર્ટ’ની અનુગામી સંસ્થા છે.
- વિશ્વના અન્ય ન્યાયાલયોની સરખામણીએ ભારતના સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયને સૌથી વધુ અધિકારક્ષેત્ર અને સત્તા પ્રાપ્ત છે.
- ભારતમાં સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય નાગરિકોના મૂળભૂત અધિકારોના રક્ષક તરીકે કાર્ય કરે છે.
- ભારતીય બંધારણના અનુયાયીદ 124માં સર્વોચ્ચ અધિકારતની સ્થાપનાની જોગવાઈ છે.
- સુપ્રીમ કોર્ટની હાલની ઈમારતની ડિઝાઇનના સ્થપતિ શ્રી ગણેશ ભીખાજી ડિયોલાલીકર હતા.

સુપ્રીમ કોર્ટમાં ન્યાયાધીશની સંખ્યા

ભારતીય બંધારણના અનુયાયીદ 124 મુજબ ભારતની એક સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય હોશે. જેમાં એક મુખ્ય ન્યાયાધીશ અને 7 અન્ય ન્યાયાધીશ રહેશે. જ્યાં સુધી સંસદ કોર્ટ કાયદા દ્વારા સંખ્યા ન વધારે ત્યાં સુધી આ સંખ્યા યથાવત્ રહેશે.

- સંસદે પોતાની આ શક્તિનો ઉપયોગ કરીને કુમશ : ઈ.સ. 1956માં ન્યાયાધીશોની સંખ્યા 8 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 7 અન્ય ન્યાયાધીશ)માંથી 11 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 10 અન્ય ન્યાયાધીશ), ઈ.સ. 1960માં 14 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 13 અન્ય ન્યાયાધીશ), ઈ.સ. 1978માં 18 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 17 અન્ય ન્યાયાધીશ), ઈ.સ. 1986માં 26 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 25 અન્ય ન્યાયાધીશ) અને 2008માં ‘સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય (ન્યાયાધીશોની સંખ્યા) સુધારા અધિનિયમ, 2008’ પસાર કરીને ન્યાયાધીશોની સંખ્યા 31 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 30 અન્ય ન્યાયાધીશ) કરવામાં આવી હતી.
- ત્યારબાદ થોડા સમય અગાઉ સંસદ દ્વારા ‘સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય (ન્યાયાધીશોની સંખ્યા) સુધારા અધિનિયમ, 2019’ પસાર કરી સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયના ન્યાયાધીશોની સંખ્યા 31 થી વધારી 34 (1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ + 33 અન્ય ન્યાયાધીશ) કરવામાં આવી હતી.
- આથી, હાલ ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટમાં 1 મુખ્ય ન્યાયાધીશ અને 33 અન્ય ન્યાયાધીશ મળીને કુલ 34 ન્યાયાધીશોની નિમણૂક કરી શકાય છે.

નોંધ : ભારતીય સંસદને ન્યાયાધીશની સંખ્યામાં વધારો કરવાની સત્તા પ્રાપ્ત છે. પરંતુ સંખ્યામાં ઘટાડો કરવાની સત્તા પ્રાપ્ત નથી.

સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ બનવા માટેની લાયકાત

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 124(3) મુજબ સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ બનવા માટેની લાયકાત નીચે મુજબ છે :

- (1) તેઓ ભારતના નાગરિક હોવા જોઈએ.
- (2) તેઓ 5 વર્ષથી હાઈકોર્ટના (વડી અદાલતના) ન્યાયાધીશ હોવા જોઈએ.

અથવા

- તેઓ 10 વર્ષથી હાઈકોર્ટના વકીલ હોવા જોઈએ.

અથવા

- રાષ્ટ્રપતિ મતાનુસાર તેઓ પ્રતિષ્ઠિત કાયદાશાસ્ત્રી હોવા જોઈએ.

કાર્યકાળ

સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશો વધુમાં વધુ 65 વર્ષની ઉંમર સુધી પદ પર રહી શકે છે.

- નોંધ:**
- (1) સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયધીશ બનવા માટે ન્યૂનતમ વય મર્યાદા નક્કી કરવામાં આવી નથી.
 - (2) સુપ્રીમ કોર્ટનો મુદ્રાલેખ છે : ‘યતો ધર્મસ્તતો જ્યુ :’ એટલે કે “જ્યાં ધર્મ છે ત્યાં જ વિજય છે.”
 - (3) સુપ્રીમ કોર્ટમાં ન્યાયિક કામકાજ માટે અંગેજ ભાષાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
 - (4) ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 124(2) મુજબ રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશની નિમણૂક કરવામાં આવે છે.
 - (5) ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 124(4) અંતર્ગત દર્શાવેલ પ્રક્રિયા અનુસાર સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશને તેમના પદ પરથી દૂર કરી શકાય છે.
 - (6) ભારતમાં સૌપ્રથમ ઈ.સ. 1861માં કોલકાતા, મુંબઈ અને મદ્રાસ ખાતે અદાલતની સ્થાપના થઈ હતી.
(આ અદાલતોની સ્થાપના ‘ભારતીય ઉર્યુ ન્યાયાલય અધિનિયમ, 1862’ મુજબ કરવામાં આવી હતી.

સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશને શપથ

ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 124(6) અનુસાર સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ અને સુપ્રીમ કોર્ટના ચીફ જસ્ટિસને ભારતના રાષ્ટ્રપતિ અથવા તો રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા નિયુક્ત કોઈ વ્યક્તિ શપથ અપાવે છે.

- તેમણે ભારતીય બંધારણની ત્રીજી અનુસૂચિમાં આપેલ નમૂના અનુસાર હોકાના શપથ અથવા તો પ્રતિશા લેવાની હોય છે.



સુપ્રીમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશનો પગાર

ક્રમ	હોદ્દો	પ્રતિમાસ પગાર રૂપિયામાં
1	સુપ્રીમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ	2,80,000
2	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ	2,50,000
3	હાઈકોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ	2,50,000
4	હાઈકોર્ટના ન્યાયાધીશ	2,25,000

સુપ્રીમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ

સુપ્રીમ કોર્ટના પ્રથમ મુખ્ય ન્યાયાધીશ શ્રી હરિલાલ જે. કણિયા ગુજરાતી હતા.

- જસ્ટિસ મુહુમ્મદ હિંદાયતુલ્લાહ સુપ્રીમ કોર્ટના એવા મુખ્ય ન્યાયાધીશ હતા કે જેમણે ભારતના કાર્યકારી રાષ્ટ્રપતિ તરીકે સેવા આપી હતી.
- સુપ્રીમ કોર્ટના પ્રથમ મહિલા ન્યાયાધીશ શ્રીમતી ફાતિમાબીબી હતા.
- જેમની વિરુદ્ધ સૌપ્રથમ ન્યાયાધીશ પદેથી હટાવવાનો પ્રસ્તાવ લાવવામાં આવ્યો હોય તેવા સુપ્રીમ કોર્ટના પ્રથમ ન્યાયાધીશ શ્રી વી. રામાસ્વામી હતા. જોકે તેમની વિરુદ્ધ આ મહાબિયોગનો પ્રસ્તાવ પાછો ખેંચવામાં આવ્યો હતો.

ગુજરાતમાં જન્મ થયો હોય તેવા સુપ્રીમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ

ક્રમ (કેટલામાં મુખ્ય ન્યાયાધીશ)	નામ	જન્મ સ્થળ
1	શ્રી હરિલાલ જે. કણિયા	નવસારી
12	શ્રી જયંતિલાલ છોટાલાલ શાહ	અમદાવાદ
17	શ્રી પી.એન. (પ્રફૂલચંદ નટવરલાલ) ભગવતી	અમદાવાદ
26	શ્રી અઝીજ મુશબર અહમદી	સુરત

નોંધ : સુપ્રીમ કોર્ટના પ્રથમ મુખ્ય ન્યાયાધીશ શ્રી હરિલાલ જે. કણિયાના ભત્રીજી શ્રી એમ.એચ. (મધુકર હીરાલાલ) કણિયા પણ ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ બન્યા હતા. જોકે, શ્રી એમ.એચ. કણિયાનો જન્મ મુંબઈમાં થયો હતો.

સુપ્રીમ કોર્ટ સંબંધિત બંધારણના મહત્વના અનુચ્છેદ

ભારતીય બંધારણના ભાગ-5માં અનુચ્છેદ 124 થી 147 અંતર્ગત સુપ્રીમ કોર્ટ અંગેની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે. જેમાંથી કેટલીક મુખ્ય જોગવાઈઓ આ પ્રમાણે છે :

અનુચ્છેદ	જોગવાઈ
અનુચ્છેદ-124	સુપ્રીમ કોર્ટ અંગેની જોગવાઈ
અનુચ્છેદ-124(1)	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશની સંખ્યામાં ફેરફાર કરવાની સંસદની સત્તા
અનુચ્છેદ-124(2)	રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશની નિમણૂક
અનુચ્છેદ-124(3)	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ બનવા માટેની લાયકાત
અનુચ્છેદ-124(4)	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશને હોદ્દા પરથી દૂર કરવાની પ્રક્રિયા
અનુચ્છેદ-124(6)	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશની રાષ્ટ્રપતિ સમક્ષ શાપથ વિધિ
અનુચ્છેદ-125	સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશનોના વેતન અને ભથ્થાં
અનુચ્છેદ-126	કાર્યકારી મુખ્ય ન્યાયાધીશની નિમણૂક
અનુચ્છેદ-127	તદર્થ (Ad-hoc) ન્યાયાધીશની નિમણૂક
અનુચ્છેદ-129	નજીરી અદાલત (Court of Record)
અનુચ્છેદ-131	સુપ્રીમ કોર્ટનું મૂળ અધિકારક્ષેત્ર
અનુચ્છેદ-132	સુપ્રીમ કોર્ટનું અપીલ અધિકારક્ષેત્ર
અનુચ્છેદ-147	અર્થઘટન

બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન એક્ટ

તાજેતરમાં ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટ 'બેનામી વ્યવહારો (પ્રતિબંધ) અધિનિયમ, 1988' (Benami Transaction (Prohibition), Act 1988)ની કલમ 3(2)ને ગેરબંધારણીય જાહેર કરી કારણ કે તે સ્પષ્ટ પણે સ્વૈચ્છિક છે.

- કલમ 3(2) બેનામી વ્યવહારો કરવા માટે સજાની જોગવાઈ કરે છે.
- ન્યાયાધીશોએ જણાવ્યું હતું કે 2016માં જે અધિનિયમમાં સુધારો કરવામાં આવ્યો હતો તે ફક્ત સંભવિત રીતે જ લાગુ કરી શકાય છે અને સુધારેલ અધિનિયમ અમલમાં આવે તે પહેલા તમામ કાર્યવાહી અથવા જપ્તીની કાર્યવાહીને રદ કરી શકાય છે.



સુપ્રીમ કોર્ટ શું ચૂકાદો આપ્યો ?

સુપ્રીમ કોર્ટ ‘બેનામી વ્યવહારો (પ્રતિબંધ) અધિનિયમ, 1988’ની કલમ 3(2)ને ગેરબંધારણીય જાહેર કરી છે.

જેમાં બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન માટે ત્રણ વર્ષની જેલની સજા અને પ્રોપર્ટીના વાજબી બજાર મૂલ્યના 25 ટકા સુધીના દંડની જોગવાઈ છે.

- સર્વોચ્ચ અદાલતે ચૂકાદો આપ્યો હતો કે “સંબંધિત અધિકારી, 2016 (25 ઓક્ટોબર, 2016)ની શરૂઆત પહેલા કરવામાં આવેલા વ્યવહારો માટે ફોજદારી કાર્યવાહી અથવા જપ્તીની કાર્યવાહી શરૂ અથવા ચાલુ રાખી શકશે નહીં. પરિણામે આવી તમામ કાર્યવાહી અથવા જપ્તીની કાર્યવાહી રદ કરવામાં આવશે.”
- સુપ્રીમ કોર્ટ 1988ના અધિનિયમમાં બેનામી મિલકતોની ગેરબંધારણીય જપ્તીની જોગવાઈને પણ ગેરબંધારણીય ગણાવી હતી અને કહું હતું કે 2016ના સુધારેલા અધિનિયમમાં જોગવાઈ માત્ર સંભવિત રીતે જ લાગુ થઈ શકે છે.
- કારણ કે તે 2016 સુધારા અધિનિયમ હેઠળ અન્ય આધારો પર ગણાવામાં આવતી સ્વતંત્ર જપ્તીની કાર્યવાહીની બંધારણીયતા સાથે સંબંધિત નથી, તે યોગ્ય કેસોનો નિર્ણય લેવા માટે સ્વતંત્ર હતો.
- સુપ્રીમ કોર્ટના તાજેતરના ચૂકાદામાં ‘પ્રવેન્શન ઓફ મની લોન્ડરિંગ એક્ટ (PMLA), 2002’ની જોગવાઈને સમર્થન આપ્યું છે જે સત્તાવાળાઓને અસાધારણ કેસોમાં ટ્રાયલ પહેલાં મિલકતોનો કબજો લેવાની મંજૂરી આપે છે.
- સુપ્રીમ કોર્ટ કહું છે કે આવી જોગવાઈ મનસ્વી અરજીની શક્યતાને ખતમ કરે છે.
- સુપ્રીમ કોર્ટ જણાવ્યું હતું કે અધિનિયમની જોગવાઈ ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 20(1)નું ઉલ્લંઘન કરે છે.

બેનામી મિલકત શું છે ?

બેનામીનો અર્થ ‘નામ નથી’ અથવા ‘નામ વગર’ થાય છે.

- બેનામી મિલકત એવી છે કે જે પ્રોક્સી (પ્રતિનિધિ) દ્વારા માલિક પાસે હોય છે. મિલકત એવી વ્યક્તિના નામે ખરીદવામાં આવી છે અથવા તેના નામે રાખવામાં આવી છે જેણે ન તો તેના માટે ચૂકવણી કરી છે અને ન તો તેનો ખરેખર ઉપયોગ કર્યો છે.
- તે અસ્તિત્વમાં ન હોય તેવા વ્યક્તિના નામે પણ રાખવામાં આવી શકે છે.
- આવી વ્યક્તિ ‘બેનામીદાર’ તરીકે ઓળખાય છે. આ નામ વાસ્તવિક માલિક, ‘લાભકારી માલિક’ માટે માત્ર એક ઉપનામ છે.
- પત્ની, બાળક, ભાઈ, બહેન અથવા અન્ય સંબંધિઓ સાથે સંયુક્ત મિલકત કે જેના માટે આવકના જાણીતા સ્ત્રોતોમાંથી રકમ ચૂકવવામાં આવે છે તે પણ બેનામી મિલકત હેઠળ આવે છે.

- તેમાં સામેલ ટ્રાન્ઝેક્શનને બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન કહેવામાં આવે છે.
- ઉદાહરણ તરીકે જો A એ મિલકત માટે ચૂકવણી કરી હોય, પરંતુ તે અન્ય વ્યક્તિ Bના નામે હોય તો તેને બેનામી મિલકત તરીકે લેબલ કરવામાં આવે છે..... જો A અથવા B બંને કાલ્પનિક હોય તો મિલકતને બેનામી મિલકત તરીકે ગણવામાં આવે છે.

બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન (પ્રોહિબિશન) એમેન્ડમેન્ટ એક્ટ 2016 વિશે

આ અધિનિયમે મૂળ અધિનિયમ ‘બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શન (પ્રોહિબિશન) એક્ટ, 1988’માં સુધારો કર્યો અને તેનું નામ બદલીને ‘બેનામી પ્રોપર્ટી ટ્રાન્ઝેક્શન (પ્રોહિબિશન) એક્ટ, 1988’ કર્યું હતું.

- કાયદો બેનામી ટ્રાન્ઝેક્શનને એક ટ્રાન્ઝેક્શન તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરે છે જ્યાં :

 - (a) મિલકત કોઈ વ્યક્તિ પાસે છે અથવા તેને સ્થળાંતરિત કરવામાં આવી છે, પરંતુ તે અન્ય વ્યક્તિ દ્વારા પ્રદાન કરવામાં આવી છે અથવા ચૂકવવામાં આવી છે.
 - (b) વ્યવહાર કાલ્પનિક નામે કરવામાં આવ્યો છે.
 - (c) માલિકને મિલકતની માલિકીના જ્ઞાનને નકારવાની જાણ નથી
 - (d) મિલકત માટે દાવો સબમિટ કરનાર વ્યક્તિ શોધી શકાતી નથી.

અપીલીય ટ્રિભ્યુનલ

આ અધિનિયમ અપીલીય ટ્રિભ્યુનલ માટે નિર્ણાયક સત્તાધારી દ્વારા પસાર કરાયેલા કોઈપણ આદેશ સામે અપીલની સુનાવણી માટે જોગવાઈ કરે છે.

- અપીલીય ટ્રિભ્યુનલના આદેશો સામે હાઈકોર્ટમાં અપીલ કરી શકાય છે.
- વિશેષ અદાલતે ફરિયાદ દાખલ કર્યાની તારીખથી છ મહિનામાં ટ્રાયલ પૂર્ણ કરવી જોઈએ.

સત્તાધિકારીઓ

આ અધિનિયમે બેનામી વ્યવહારોની પૂછપરછ કરવા માટે ચાર સત્તાધિકારીઓની સ્થાપના કરી છે :

- (1) પહેલ અધિકારી (Initiating Officer)
 - (2) મંજૂરી આપતી સત્તા (Approving Authority)
 - (3) સંચાલક (Administrator)
 - (4) નિર્ણાયક સત્તા (Adjudicating Authority)
- જો પહેલ કરનાર અધિકારીને લાગે કે તે વ્યક્તિ બેનામીદાર છે તો તે વ્યક્તિને નોટિસ આપી શકે છે.



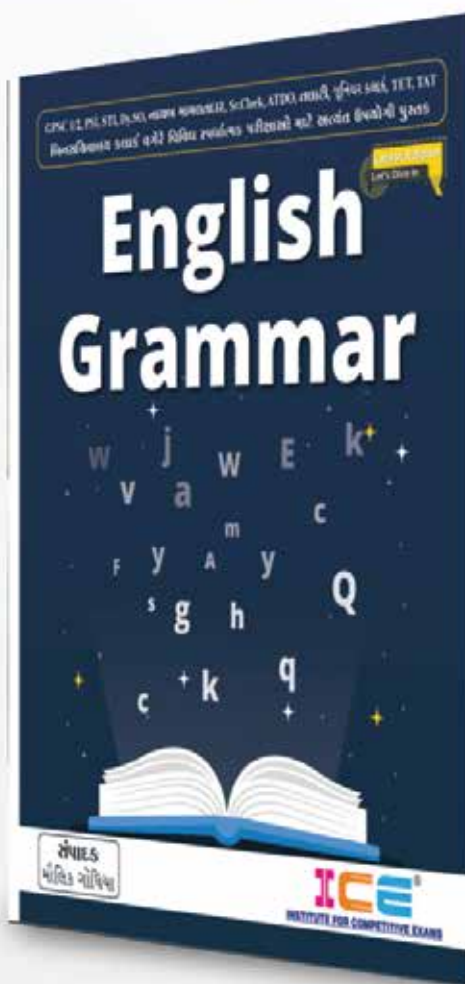
- એપ્રુવિંગ ઓથોરિટીની પરવાનગીને આધિન પ્રારંભિક અધિકારી અથવા પહેલ અધિકારી નોટિસ જારી કર્યાની તારીખથી 90 દિવસના સમયગાળા માટે મિલકતનો કબજો લઈ શકે છે.
- જો મિલકતની માલિકી ચાલુ રાખવા માટે કોઈ આદેશ પસાર કરવામાં આવે તો અધિકારીએ આ બાબતને નિર્ણયક સત્તાઅધિકારીને મોકલવી જોઈએ.
- નિર્ણયક સત્તા કેસને લગતા તમામ દસ્તાવેજો તથા પુરાવાઓની તપાસ કરશે અને પછી મિલકતને બેનામી તરીકે રાખવી કે નહી તે અંગેનો આદેશ પસાર કરશે.
- સુધારેલ કાયદો નિયુક્ત સત્તાવાળાઓને અસ્થાયીરૂપે બેનામી મિલકતોને જોડવાની સત્તા આપે છે જે આખરે જપ્ત થઈ શકે છે.

તલાટી, જૂનિયર કલાર્ક TET-TAT, GPSC 1/2, STI, Dy.SO, Dy.MAMLATDAR, ACO/RFO,
ઓફિસ સુપ્રિન્ટેન્ટ, બિનસચિવાલય, તલાટી, PSI, ASI, CONSTABLE તથા
વર્ગ - ૩ સહિતની તમામ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી

English Grammar

NOW
AVAILABLE

English Grammarની ઓછા સમયમાં સર્વશ્રેષ્ઠ તૈયારી
માટે અત્યંત ઉપયોગી દુ ધી પોઇન્ટ પરીક્ષાલક્ષી માહિતી.



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

1. શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિત તાજેતરમાં ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટના કેટલામાં મુખ્ય ન્યાયાધીશ બન્યા છે ?
 (A) 48મા (B) 49મા (C) 50મા (D) 51મા (B)
2. ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટના 49મા ચીફ જસ્ટિસ તરીકે શ્રી ઉદ્ય ઉમેશ લલિતને કોણે શપથ અપાવ્યા છે ?
 (A) શ્રી એન.વી. ૨મન્ના (B) શ્રીમતી દ્વાપદી મુર્મુ
 (C) શ્રી જગદીપ ધનભર (D) તેમણે શપથ લેવાના હોતા નથી (B)
3. ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ તથા મુખ્ય ન્યાયાધીશના શપથ અંગેની જોગવાઈ છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 124(3) (B) અનુચ્છેદ 124(4)
 (C) અનુચ્છેદ 124(5) (D) અનુચ્છેદ 124(6) (D)
4. ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 124(6) અનુસાર ભારતમાં સુપ્રીમ કોર્ટના ન્યાયાધીશ તથા મુખ્ય ન્યાયાધીશને હોદાના શપથ કોણ અપાવે છે ?
 (A) પૂર્વ ન્યાયાધીશ (B) ઉપરાષ્ટ્રપતિ
 (C) દિલ્હીના ઉપરાજ્યપાલ (D) રાષ્ટ્રપતિ અથવા તેમના દ્વારા નિયુક્ત કોઈ વ્યક્તિ (D)
5. ભારતીય બંધારણના કયા ભાગમાં અનુચ્છેદ 124 થી 147 અંતર્ગત સુપ્રીમ કોર્ટની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?
 (A) ભાગ-5 (B) ભાગ-6 (C) ભાગ-7 (D) ભાગ-8 (A)
6. તાજેતરમાં ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટ 'બેનામી વ્યવહારો (પ્રતિબંધ) અધિનિયમ, 1988' (Benami Transaction (Prohibition)Act, 1988)ની કઈ કલમને ગેરબંધારણીય જાહેર કરી છે ?
 (A) કલમ 203(2) (B) કલમ 103(2) (C) કલમ 33(2) (D) કલમ 3(2) (D)

**દિવસ મહિમા : 29 ઓગસ્ટ, (1) પરમાણુ પરીક્ષણ વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ
(International Day Against Nuclear Tests)
(2) રાષ્ટ્રીય રમત દિવસ
(National Sports Day)**

પરમાણુ પરીક્ષણ વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ

સમગ્ર વિશ્વમાં 29 ઓગસ્ટના રોજ પરમાણુ પરીક્ષણ વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસની ઉજવણીનો મુખ્ય ઉદ્દેશ પરમાણુ હथિયારના ઘાતક પ્રભાવો અંગે જાગૃતિ ફેલાવીને સમગ્ર વિશ્વને પરમાણુ હથિયારથી મુક્ત કરવાનો છે.
- સંયુક્ત રાષ્ટ્રની જનરલ એસેમ્બલી દ્વારા ડિસેમ્બર, 2009માં એક પ્રસ્તાવ પસાર કરીને આ દિવસની ઉજવણીને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- આ અંતર્ગત વર્ષ 2010 થી આ દિવસની ઉજવણીનો પ્રારંભ થયો હતો.

29 ઓગસ્ટના રોજ શા માટે આ દિવસ ઉજવાય છે ?

સોવિયેટ સંઘના અત્યંત મહત્વના પરમાણુ પરીક્ષણ સ્થળ સેમીપલા તિન્સ્કને 29 ઓગસ્ટ, 1991ના રોજ બંધ કરવામાં આવ્યું હતું.

- આથી, આ દિવસની યાદમાં 29 ઓગસ્ટના રોજ પરમાણુ પરીક્ષણ વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.
- સેમીપલા તિન્સ્ક પરમાણુ પરીક્ષણ કેન્દ્રમાંથી સોવિયત સંધે 1949 થી 1989 સુધીમાં આશરે 456 જેટલા પરમાણુ પરીક્ષણો કર્યા હતા.

રાષ્ટ્રીય રમત દિન

ભારતમાં દર વર્ષ 29 ઓગસ્ટ 'રાષ્ટ્રીય રમત દિન' તરીકે ઉજવાય છે.

- ભારતમાં 'હોકીના જાદુગર' શ્રી મેજર ધ્યાનચંદની યાદમાં તેમનો જન્મ દિન ભારતમાં રાષ્ટ્રીય રમત દિન તરીકે ઉજવાય છે.
- શ્રી મેજર ધ્યાનચંદનો જન્મ 29 ઓગસ્ટ, 1905ના રોજ અલહાબાદ (હવે પ્રયાગરાજ) ખાતે થયો હતો.



- તેઓ 'The Wizard of Hockey' તથા 'The Magician of Hockey'ના ઉપનામથી પ્રસિદ્ધ હતા.
- તેમણે 1928, 1934 અને 1936માં ભારતને ઓલિમ્પિકમાં કુલ ત્રણ ગોલ મેડલ અપાવ્યા હતા.
- 1926 થી 1948 સુધીની તેમની કારકિર્દીમાં તેમણે હોકીમાં 400 ગોલ કર્યા હતા.
- વર્ષ 2021માં તેમના નામ પરથી ભારતનું સર્વોચ્ચ રમત સન્માન 'રાજીવગાંધી ખેલ રત્ન એવોર્ડ'નું નામ બદલીને 'મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન એવોર્ડ' રાખવામાં આવ્યું હતું.

વજ પ્રહાર યુદ્ધ અભ્યાસ : ભારત-અમેરિકા

ભારત-અમેરિકા વિશેષ દળોના અભ્યાસ વજ પ્રહારની 13મી આવૃત્તિ તાજેતરમાં હિમાચલ પ્રદેશના બક્કલોહમાં યોજાઈ હતી.

- આ અગાઉ ઓક્ટોબર, 2021માં અમેરિકાના વોશિંગ્ટનમાં જોઈન્ટ બેઝ લુઈસ મેક કોર્ડ ખાતે યોજાઈ હતી.
- આ 21 દિવસની સંયુક્ત તાલીમ દરમિયાન બંને દેશોના વિશેષ દળોએ સંયુક્ત રાષ્ટ્ર ચાર્ટર હેઠળ સંયુક્ત વાતાવરણમાં સ્પેશિયલ ઓપરેશન્સ, હવાઈ અભિયાનો અને આતંકવાદ વિરોધી કામગીરીની તાલીમ લીધી હતી.
- આ અભ્યાસ બે તબક્કામાં હાથ ધરવામાં આવ્યો હતો.
- પ્રથમ તબક્કામાં યુદ્ધ અનુકૂલન અને બ્યૂહાત્મક સ્તરની વિશેષ મિશન તાલીમ અભ્યાસનો સમાવેશ થતો હતો.
- બીજા તબક્કામાં પ્રથમ તબક્કામાં બંને પક્ષ દ્વારા પ્રાપ્ત તાલીમની પૃષ્ઠિના 48 કલાકનો સમાવેશ થાય છે.
- આ સંયુક્ત અભ્યાસ ભારત અને અમેરિકાના બંને દેશોના વિશેષ દળો દ્વારા વૈકલ્પિક રીતે કરવામાં આવે છે.
- વિશેષ દળો એ દેશના સશસ્ત્ર દળોના એકમો છે જે ગુપ્ત, આતંકવાદ વિરોધી અને અન્ય વિશિષ્ટ કામગીરી છે.
- વર્તમાન વૈશ્વિક પરિસ્થિતિની પૃષ્ઠભૂમિમાં બંને રાષ્ટ્રો દ્વારા સામનો કરવામાં આવતા સુરક્ષા પડકારોના સંદર્ભમાં યુ.એસ. દળો સાથે વજ પ્રહાર અભ્યાસનું મહત્વ છે.

શ્રી નીરજ ચોપરાએ ડાયમંડ લિગનો ખિતાબ જીત્યો

તાજેતરમાં શ્રી નીરજ ચોપરાએ વધુ એક ઐતિહાસિક સિદ્ધિ હાંસલ કરી છે.



- શ્રી નીરજ ચોપરાએ 'Lausanne Diamond League 2022' જીતનાર પ્રથમ ભારતીય બન્યા છે.
- શ્રી નીરજ ચોપરાએ આ ટાઈટલ જીતવા માટે પ્રથમ પ્રયાસમાં જ 89.08 મીટરનો શ્રો કર્યો હતો.
- આ સાથે જ તેઓ ડાયમંડ લિગનું ટાઈટલ જીતનાર પ્રથમ ભારતીય બન્યા છે.

શ્રી નીરજ ચોપરા

શ્રી નીરજ ચોપરાનો જન્મ 24 ડિસેમ્બર, 1997ના રોજ હરિયાણા રાજ્યના પાણીપત્ર શહેરના ખાંડા ગામમાં થયો હતો.

- તેઓ ટ્રેક એન્ડ ફિલ્ડ એથ્લેટમાં જેવેલિન શ્રોઅર (ભાલા ફેંકનાર) ખેલાડી છે.
- શ્રી નીરજ ચોપરા ભારતીય સેનાના નાયબ સુભેદાર પદ પર છે. આથી તેમને સુભેદાર નીરજ ચોપરા તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
- તેઓ સેનામાં રાજ્યપૂતાના રાઈફલ સાથે સંકળાયેલા છે.
- ટોક્યો ઓલિમ્પિક 2020માં તેમણે ગોલ્ડ મેડલ જીતી ઇતિહાસ રચ્યો હતો.
- ઓલિમ્પિકમાં વર્ષ 2008માં શ્રી અભિનવ બિન્દ્રાએ શુટિંગમાં ગોલ્ડ મેડલ જીત્યા બાદ શ્રી નીરજ ચોપરા વ્યક્તિગત ગોલ્ડ મેડલ જીતનાર બીજા ભારતીય ખેલાડી બન્યા હતા.
- આ ઉપરાંત ઓલિમ્પિકમાં જેવેલિન શ્રો (ભાલા ફેંક)માં ગોલ્ડ મેડલ જીતનાર પ્રથમ એશિયન એથ્યેટ છે.

શ્રી નીરજ ચોપરાએ જેવેલિન શ્રોમાં જીતેલા મેડલ

ક્રમ	ઇવેન્ટ	વર્ષ	મેડલ
1	એશિયન જુનિયર ચેમ્પિયનશિપ	2016	સિલ્વર
2	વિશ્વ જુનિયર ચેમ્પિયનશિપ	2016	ગોલ્ડ
3	દક્ષિણ એશિયન ગેમ્સ	2016	ગોલ્ડ
4	એશિયન ચેમ્પિયનશિપ	2017	ગોલ્ડ
5	કોમનવેલ્થ ગેમ્સ (ગોલ્ડ કાસ્ટ)	2018	ગોલ્ડ
6	એશિયન ગેમ્સ (જકાર્તા)	2018	ગોલ્ડ
7	ટોક્યો ઓલિમ્પિક 2020	-	ગોલ્ડ
8	વર્લ્ડ ચેમ્પિયનશિપ (યુજેન)	2022	સિલ્વર

- આ ઉપરાંત શ્રી નીરજ ચોપરાએ ઘણી બધી ઈવેન્ટોમાં અસંખ્ય મેડલ જીત્યા છે.
- શ્રી નીરજ ચોપરાને મળેલા પુરસ્કારો નીચે મુજબ છે :

 - (1) અર્જુન એવોર્ડ (2018), (2) વિશિષ્ટ સેવા મેડલ (VSM) (2020),
 - (3) મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન પુરસ્કાર (2021), (4) પરમ વિશિષ્ટ સેવા મેડલ (PVSM) (2022),
 - (5) પદ્મ શ્રી (2022)

- નોંધ :**
- (1) પૂણે છાવણીના આર્મી સ્પોર્ટ્સ ઇન્સ્ટિટ્યુટ (ASI) સ્ટેડિયમનું 27 ઓગસ્ટ, 2021ના રોજ સંરક્ષણ મંત્રી શ્રી રાજનાથ સિંહ દ્વારા નામ બદલીને 'નીરજ ચોપરા સ્ટેડિયમ' રાખવામાં આવ્યું છે.
 - (2) ટોક્યો ઓલિમ્પિક 2020નું આયોજન કોવિડ-19 મહામારીના કારણે વર્ષ 2021માં આયોજન થયું હતું.

1. 'પરમાણુ પરીક્ષા વિરુદ્ધ આંતરરાષ્ટ્રીય દિન' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 27 ઓગસ્ટ (B) 28 ઓગસ્ટ (C) 29 ઓગસ્ટ (D) 30 ઓગસ્ટ (C)
2. ભારતમાં દર વર્ષે 'રાષ્ટ્રીય રમત દિન' અથવા તો 'નેશનલ સ્પોર્ટ્સ દે' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 27 ઓગસ્ટ (B) 28 ઓગસ્ટ (C) 29 ઓગસ્ટ (D) 30 ઓગસ્ટ (C)
3. ભારતમાં કોનો જન્મ દિન 29 ઓગસ્ટ 'રાષ્ટ્રીય રમત દિન' તરીકે ઉજવાય છે ?
 (A) શ્રી રણજિત સિંહ (B) શ્રી અણત વાડેકર
 (C) શ્રી અમનદિપ સિંહ (D) મેજર ધ્યાનચંદ (D)
4. હોકીના જાહુગાર તરીકે પ્રસિદ્ધ મેજર ધ્યાનચંદનો જન્મ ક્યાં થયો હતો ?
 (A) ભોપાલ (B) પ્રયાગરાજ (C) મુંબઈ (D) પટના (B)
5. 'વજ પ્રહાર' નામનો યુદ્ધ અભ્યાસ તાજેતરમાં કયા બે દેશ વચ્ચે યોજયો હતો ?
 (A) ભારત-અમેરિકા (B) ભારત-બાંગ્લાદેશ
 (C) ભારત-ઝપાન (D) ભારત-શ્રીલંકા (A)
6. તાજેતરમાં કયા ભારતીય રમતવીરે 'Lausanne Diamond League 2022'નો ખ્રિતાબ જત્યો હતો ?
 (A) શ્રી બજરંગ પુનિયા (B) શ્રી નીરજ ચોપરા
 (C) શ્રી લક્ષ્ય સેન (D) શ્રી અભિમન્દુ મિશ્રા (B)



દિવસ મહિમા : 30 ઓગસ્ટ, લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ અથવા રાષ્ટ્રીય લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ

દર વર્ષે 30 ઓગસ્ટના રોજ 'લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ' અથવા તો 'રાષ્ટ્રીય લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- આ દિવસ નાના ઉદ્યોગને પ્રોત્સાહન અને બેરોજગારોને રોજગારીની તકો પૂરી પાડવાના ઉદ્દેશથી ઉજવવામાં આવે છે.
- ભારત જેવા વિકાસશીલ દેશમાં આર્થિક વિકાસ માટે લઘુ ઉદ્યોગની મહત્વની ભૂમિકા છે.
- ભારતના એકંદર આર્થિક વિકાસમાં વ્યૂહાત્મક મહત્વને ધ્યાનમાં રાખીને નાના પાયે ક્ષેત્રના વિકાસની જરૂરિયાત પર વિશેષ ભાર મૂકવામાં આવ્યો છે.
- ભારતમાં નાની કંપનીઓને નોંધપાત્ર ટેકો આપવાના ઉદ્દેશ્ય સાથે 30 ઓગસ્ટ, 2000ના રોજ નાના પાયાના ક્ષેત્ર માટે એક વ્યાપક નીતિ પેટેજ શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું.
- 30 ઓગસ્ટ, 2001ના રોજ લઘુ ઉદ્યોગ મંત્રાલયે નવી દિલ્હીમાં નાના ઉદ્યોગ સાહસિકો માટે એક 'લઘુ ઉદ્યોગ પરિષદ'નું આયોજન કર્યું હતું. જેમાં લઘુ ઉદ્યોગો માટેના રાષ્ટ્રીય પુરસ્કારો પણ રજૂ કરવામાં આવ્યા હતા.
- ત્યારથી દર વર્ષ 30 ઓગસ્ટના રોજ 'રાષ્ટ્રીય લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ'નું આયોજન કરવામાં આવે છે.

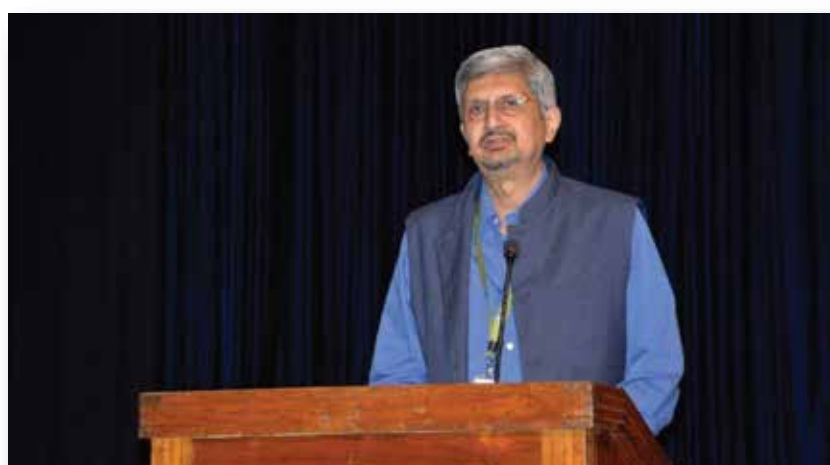


શ્રી સમીર વી. કામત DRDOના નવા અધ્યક્ષ તરીકે નિયુક્ત

તાજેતરમાં દેશના જાણિતા વૈજ્ઞાનિક ડૉ. સમીર વી. કામત

(Samir V. Kamat)ને DRDOના નવા

અધ્યક્ષ તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા છે.



- ડૉ. સમીર કામત DRDOના અધ્યક્ષ તરીકે
- શ્રી જી. સતીશ રેડીનું સ્થાન લેશે.
- આ ઉપરાંત શ્રી જી. સતીશ રેડીને સંરક્ષણ

મંત્રીના વૈજ્ઞાનિક સલાહકાર તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા હતા.

- શ્રી સમીર વી. કામત 60 વર્ષની ઉંમર સુધી અથવા આગળના આદેશ સુધી આ પદ પર ચાલુ રહેશે.

શ્રી સમીર વી કામત

શ્રી સમીર વી કામતનું પૂરું નામ ડૉ. સમીર વેક્ટપતિ કામત છે.

- તેમણે 1985માં IIT ખડગપુરમાંથી મેટલર્જિકલ એન્જિનિયરિંગમાં B.Tech એન્જિનિયરિંગ (ઓનસ) ડિગ્રી મેળવી હતી.
- તેઓ 1989માં DRDOમાં જોડાયા હતા.
- વર્ષ 2015માં તેમણે લેબ ડાયરેક્ટર તરીકેની જવાબદારી સંભાળી હતી.
- વર્ષ 2017માં તેમને નેવલ સિસ્ટમ્સ એન્ડ મટિરિયલ્સ (NS&M)ના ડિરેક્ટર બનાવવામાં આવ્યા હતા.
- દેશની સંરક્ષણ પ્રણાલીને મજબૂત કરવા માટે ડૉ. કામતે અનેક પ્રકારના શ્રેષ્ઠ સાધનો અને પ્રણાલીઓ તૈયાર કરી છે.

DRDO

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



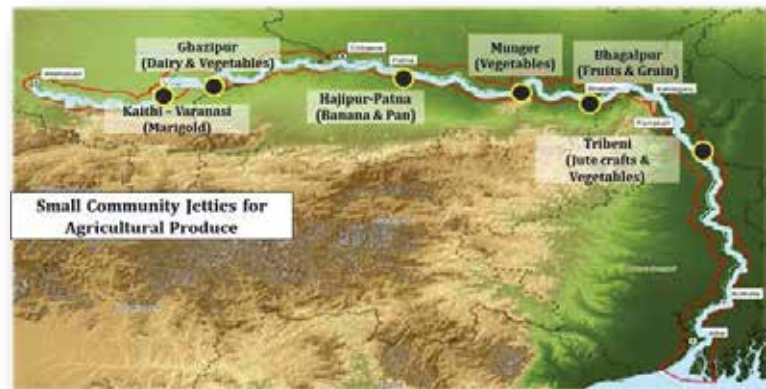
- DRDO એ ભારતમાં સંરક્ષણ અથવા સૈન્ય સંબંધિત સંશોધન અને વિકાસ માટેની ભારતની એક અગ્રણી સંસ્થા છે.
- ભારતમાં કેન્દ્ર સરકારના સંરક્ષણ મંત્રાલય અંતર્ગત આ સંસ્થા કાર્ય કરે છે.
- ભારતમાં વિવિધ ગન, બોમ્બ, ટેન્ક, મિસાઈલ તથા યુદ્ધ વિમાનો અને યુદ્ધ જહાજો સહિતના સંરક્ષણ સાધનોનો વિકાસ આ સંસ્થા દ્વારા કરવામાં આવે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

નોંધ : DRDO અને તેની પ્રયોગશાળાના સ્ટાફમાં 5,000 જેટલા વૈજ્ઞાનિકો અને 25,000 જેટલા ટેક્નિકલ સ્ટાફનો સમાવેશ થાય છે.



અર્થગંગા પ્રોજેક્ટ

તાજેતરમાં જળ શક્તિ મંત્રાલયે ગંગા નદીના કિનારે આર્થિક પ્રવૃત્તિઓને વેગ આપવાના ઉદ્દેશ્ય સાથે નમામી ગંગો કાર્યક્રમ હેઠળ ‘અર્થ ગંગા’ નામની નવી પહેલાનું અનાવરણ કર્યું હતું.



- ‘અર્થ ગંગા’ એટલે ગંગા સંબંધિત આર્થિક પ્રવૃત્તિઓ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરીને ટકાઉ વિકાસ મોડલ વિકસાવવું.
- અર્થ ગંગા હેઠળ સરકાર છ કાર્યક્રમો પર કામ કરી રહી છે જે નીચે મુજબ છે :
 - (1) પ્રથમ ઝીરો બજેટ પ્રાકૃતિક ખેતી છે, જે નદીની બંને બાજુએ 10 કિમી આવરી લે છે. ગોબર ધન યોજના દ્વારા રાસાયણિક મુક્ત ખેતી અને ખાતર તરીકે ગાયના છાણને પ્રોત્સાહન આપવાનો સમાવેશ થાય છે.
 - (2) બીજું મુદ્રીકરણ અને કચરો તથા નકામા પાણીનો પુનઃ ઉપયોગ છે, જેમાં સિંચાઈ, ઉદ્યોગો અને શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ (ULb) માટે આવક નિર્માણ માટે ટ્રીટેક અથવા સારવાર કરેલ પાણીનો પુનઃ ઉપયોગ સામેલ છે.
 - (3) અર્થ ગંગામાં હાટ બનાવીને આજીવિકા પેઢા કરવાની તકો પણ સામેલ કરવામાં આવશે. જ્યાં લોકો સ્થાનિક ઉત્પાદનો, ઔષધીય છોડ અને આયુર્વેદિક ઉત્પાદનો વેચી શકે.
 - (4) ચોથું છે નદી સાથે સંકળાયેલા હિસ્સેદારી વચ્ચે તાલમેલ વધારીને જનભાગીદારી વધારવી.
 - (5) મોડલ બોટ પર્યટન, એડવેન્ચર સ્પોર્ટ્સ અને યોગ પ્રવૃત્તિઓ દ્વારા ગંગામાં અને તેની આસપાસ સાંસ્કૃતિક વારસો અને પ્રવાસનને પ્રોત્સાહન આપશે.
 - (6) અંતિમ મોડલ બહેતર જળ શાસન માટે સ્થાનિક વહીવટતંત્રને સશક્તિકરણ કરીને સંસ્થાકીય નિર્માણને પ્રોત્સાહન આપવા માંગે છે.

નોંધ: (1) નમામી ગંગો કાર્યક્રમ એક સંકલિત સંરક્ષણ મિશન છે. જે રાષ્ટ્રીય ગંગાનદીના પ્રદૂષણને અસરકારક રીતે ઘટાડવા અને પુનઃજીવિત કરવાના બે ઉદ્દેશ્યોને પરિપૂર્ણ કરવા માટે જૂન 2014માં કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા ‘ફેલેગશિપ પ્રોગ્રામ’ તરીકે મંજૂર કરવામાં આવ્યું હતું.

(2) તે જળ શક્તિ મંત્રાલય હેઠળ કાર્યરત છે. તથા તેનો અમલ રાષ્ટ્રીય મિશન ફોર કલીન ગંગા દ્વારા કરવામાં આવે છે.

1. 'લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ' અથવા તો 'રાષ્ટ્રીય લઘુ ઉદ્યોગ દિવસ' તરીકે ક્યો દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 28 ઓગસ્ટ (B) 29 ઓગસ્ટ (C) 30 ઓગસ્ટ (D) 31 ઓગસ્ટ (C)
2. તાજેતરમાં DRDOના નવા અધ્યક્ષ તરીકે કોને નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા છે ?
 (A) ડૉ. સમીર વી. કામત (B) ડૉ. જી. એન. રેડી
 (C) શ્રી એ. પરમેશ્વરન (D) ડૉ. એન. એમ. એયર (A)
3. DRDOની સ્થાપના કયા વર્ષે કરવામાં આવી હતી ?
 (A) 1952 (B) 1958 (C) 1967 (D) 1969 (B)
4. 'DRDO ભવન' તરીકે ઓળખાતું DRDOનું વડું મથક કયા સ્થળે આવેલું છે ?
 (A) નવી દિલ્હી (B) મુંબઈ (C) બેંગલોર (D) પૂજો (A)
5. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ અર્થ ગંગા પ્રોજેક્ટ સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?
 (A) તાજેતરમાં જળ શક્તિ મંત્રાલયે નમામી ગંગો કાર્યક્રમ હેઠળ 'અર્થ ગંગા' પ્રોજેક્ટ નામની નવી પહેલનું અનાવરણ કર્યું હતું.
 (B) આ પ્રોજેક્ટનો મુખ્ય ઉદ્દેશ ગંગા સંબંધિત આર્થિક પ્રવૃત્તિઓ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરીને ટકાઉ વિકાસ મોડલ વિકસાવવાનો છે.
 (C) (A) અને (B) બંને સાચા
 (D) (A) અને (B) બંને ખોટા (C)



દિવસ મહિમા : 31 ઓગસ્ટ, આફિકન મૂળના લોકો માટે આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ

કુશિયારા નદી : ભારત-બાંગલાદેશ વચ્ચે MoU

- ભારત-બાંગલાદેશ સંયુક્ત નદી આયોગની 38મી મંત્રી સ્તરીય બેઠક
- દરમિયાન બંને દેશોએ કુશિયારા નદીના પાણીને વચ્ચેગાળાને ધોરણે વહેંચવા માટેના સમજૂતી કરાર (MoU)ને અંતિમ સ્વરૂપ આપ્યું હતું.
- આ બેઠકમાં બંને દેશોએ પાણીની વહેંચણી, પૂરના ડેટાની વહેંચણી, નદીના પ્રદૂષણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવા તથા બંને દેશો વચ્ચે નદી કંદાની સુરક્ષા સહિત પરસ્પર હિતના ઘણા મુદ્દાઓ પર ચર્ચા કરી હતી.
 - આ બેઠક દરમિયાન ગંગા, તિસ્તા, મનુ, મુહુરી, ખોવાઈ, ગુમતી, ધરલા, દૂધકુમાર વગેરે અન્ય નદીઓને લગતા મુદ્દાઓના તમામ પાસાઓ પર પણ ચર્ચા કરવામાં આવી હતી.
 - આ દરમિયાન બંને પક્ષોએ ત્રિપુરાના સબરુમ ટાઉનની પીવાના પાણીની જરૂરિયાતોને પહોંચી વળવા ફેની નદીના જળ સંચયની સાઈટ અને તેના તકનીકી માળખાને અંતિમ સ્વરૂપ આપવાનું સ્વાગત કર્યું હતું. નોંધનીય છે કે આ સંબંધમાં ઓક્ટોબર 2019માં બંને દેશો વચ્ચે એક MoU અસ્તિત્વમાં આવ્યો હતો.



સંયુક્ત નદી આયોગ (JRC)

- ભારત અને બાંગલાદેશ વચ્ચે સંયુક્ત નદી આયોગ (જોઈન્ટ રિવર્સ કમિશન—JRC)ની સ્થાપના વર્ષ 1972માં દ્વિપક્ષીય પદ્ધતિ તરીકે કરવામાં આવી હતી, જેથી સરહદી નદીઓ પર પરસ્પર હિતના મુદ્દાઓ ઉકેલી શકાય.
- સંયુક્ત નદી આયોગનું નેતૃત્વ બંને દેશોના જળ સંશાધન મંત્રીઓ કરે છે.
 - ભારત અને બાંગલાદેશ 54 નદીઓ વહેંચે છે.
 - બાંગલાદેશની તમામ નદીઓનો સ્ત્રોત કાં તો ભારતમાં છે અથવા તો તેમાંથી પસાર થાય છે.

કુશિયારા નદી

- કુશિયારા નદી એ બાંગલાદેશ અને આસામમાં વહેતી નદી છે.
- કુશિયારા નદી બરાક નદીની એક શાખા તરીકે ભારત-બાંગલાદેશ સરહદ બનાવે છે, જ્યારે તે બરાકની બીજી શાખા સરમાથી અલગ પડે છે.
 - બાંગલાદેશમાં થોડે દૂર વહેતા તે ફરીથી સરમા નદીમાં જોડાય છે અને આ સંયુક્ત નદીને હવે મેઘના નદી તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
 - મણિપુર, મિઝોરમ અને આસામ કુશિયારા નદીની ઉપનદીઓમાંથી પાણી મેળવે છે.

ફેની નદી

બંગાળી ભાષામાં ફેની નોડી તરીકે ઓળખાતી ફેની નદી ભારત-બાંગલાદેશ સરહદનો એક ભાગ છે.

- ફેની નદી દક્ષિણ ત્રિપુરા જિલ્લામાં ઉદ્ભવે છે અને સબરુમ શહેરમાંથી બાંગલાદેશમાં વહે છે અને આગળ બંગાળની ખાડીમાં જોડાય છે.
- આ નદીની નજીકના શહેરોમાં રહેતા લોકો માટે તેનું કૃષિ મહત્વ ઘણું વધારે છે.
- આ નદી તેમની આજાવિકાનો સ્ત્રોત પણ છે જેના દ્વારા તેઓ તેમના પાકને સિંચાઈ કરવા અને તેમની નિયમિત જરૂરિયાતો માટે પાણીનો ઉપયોગ કરવા જેવા ઘણા લાભો મેળવે છે.
- ભારત-બાંગલાદેશને જોડવા માટે ત્રિપુરામાં ફેની નદી પર 1.9 કિલોમીટર લાંબો પુલ 'મૈત્રી સેતુ' બનાવવામાં આવ્યો છે.

ગુજરાતમાં સૌરાષ્ટ્રનો પ્રસિદ્ધ તરણેતરનો મેળો

સુરેન્દ્રનગરના થાનગઢમાં 30 ઓગસ્ટના રોજ પ્રસિદ્ધ તરણેતરના મેળાનો પ્રારંભ થયો છે.

- કોવિડ-19 મહામારીના કારણે છેલ્લા બે વર્ષથી તરણેતરના મેળાનું આયોજન થયું ન હતું.

તરણેતરનો મેળો

- ગુજરાતમાં સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાના ચોટીલા તાલુકાના થાન અથવા તો થાનગઢ પાસે આવેલા તરણેતરમાં દર વર્ષ સામાન્ય રીતે ભાદરવા સુદ ચોથ, પાંચમ અને છઠના રોજ મેળો ભરાય છે.
- તરણેતરના આ મેળાનો સૌરાષ્ટ્રના સૌથી મહત્વના ત્રણ મેળામાં સમાવેશ થાય છે.

સૌરાષ્ટ્રના પ્રસિદ્ધ ગ્રણ મેળા

ગુજરાતમાં સૌરાષ્ટ્રના સૌથી વધુ પ્રસિદ્ધ અને સૌથી વધુ મહત્વના ત્રણ મેળાઓમાં નીચેના મેળાઓનો સમાવેશ થાય છે :

- (1) ભવનાથનો શિવરાત્રીનો મેળો
 - (2) ઘેડ પ્રદેશમાં માધવપુરનો મેળો અને
 - (3) પાંચાળનો તરણેતરનો મેળો
- આ ત્રણ મેળાઓમાંથી તરણેતરનો મેળો 'રંગનો મેળો', માધવપુરનો મેળો 'રૂપનો મેળો' અને ભવનાથનો મેળો 'ભક્તિના મેળા' તરીકે પ્રસિદ્ધ છે.



તરણેતરના મેળાની વિશેષતા

તરણેતરનો મેળો યૌવન, રંગ, રૂપ, મસ્તી, લોકગીત, દૂહા અને લોકનૃત્યનો મેળો છે. તરણેતરનાં મેળાની મુખ્ય ત્રણ વિશેષતાઓ આ પ્રમાણે છે :

- (1) આ મેળાની રાવટીઓમાં વહેલી રાતથી માંડીને સવાર સુધી ચાલતી ભજનની લહેર.
- (2) સામસામા બોલાતા દૂહા
- (3) 200-200 ભાઈ-બહેનોના એક સાથે લેવાતા હૂડા અને હાજા રાસ.

આ ઉપરાંત આ મેળાની અન્ય વિશેષતાઓમાં નીચેની બાબતોનો સમાવેશ થાય છે :

- ગ્રામ્ય રમતોત્સવનું આયોજન.
- પશુ પ્રદર્શન અને હરિઝાઈ
- આ મેળામાં અગાઉ શાણગાર સજીને આવતા બળદગાડા, આગવા પોશાક તથા પહેરવેશમાં સજજ થઈને આવતા વિવિધ જ્ઞાતિના લોકો વગેરેનું વિશિષ્ટ આકર્ષણ હતું.
- આ મેળામાં અગાઉ સૌરાષ્ટ્રની ભાતીગળ લોકસંસ્કૃતિનો સમૂહ અહીં ભેગો થતો હતો. જેમાં ખાસ કરીને માલધારી સમાજ, મોટાભાઈ ભરવાડ, નાનાભાઈ ભરવાડ, રબારી સમાજ, તળપઢા કોળી સમાજ, ચુવાળિયા ઢાકોર સમાજ ઉપરાંત ક્ષત્રિય સમાજમાંથી ગરાસીયા દરખારો, કાઢી દરખારો આવતા. આ ઉપરાંત અહીં અન્ય જ્ઞાતિના લોકો પણ આનંદ અને ઉલ્લાસથી આ મેળામાં સહભાગી થતા હતા.
- આ મેળામાં તરણેતરમાં આવેલા ત્રિનેત્રેશ્વર મહાદેવના મંદિર પાસે ત્રણ કુંડમાં અધિપતિ પંચમીને દિવસે લોકો પોતાના મૃત્યુ પામેલા સ્વજનોના અસ્થિ પદ્ધરાવી, કુંડમાં નાહીને ગંગામાં નાહ્યાનું પુષ્ય માને છે.
- આ મેળામાં અધિપતિ પંચમીને દિવસે પાળિયાદના મહંત શ્રી વિમાસણ બાપુની યાદમાં ત્રિનેત્રેશ્વર મંદિર પર પાળિયાદની બાવન ગજની ઘાજ ચેડે છે. તેનું પણ વિશેષ આકર્ષણ છે.

તરણેતર મંદિરનો ઇતિહાસ

તરણેતર ખાતે આવેલા પ્રસિદ્ધ ત્રિનેત્રેશ્વર મહાદેવના મંદિર વિશે અનેક લોકવાયકાઓ છે. જેમ કે,

- (1) અયોધ્યાના સૂર્યવંશી રાજા શ્રી યુવનાશ્વના પુત્ર શ્રી માંદાતાએ આ મંદિરનું નિર્માણ કરાવ્યું હતું.
- (2) તરણેતરનો પ્રદેશ પાંચાળ પ્રદેશ તરીકે ઓળખાય છે. મહાભારત સમયે દ્રુપદ નગરી પાંચાળમાં હતી.

મહાભારતની કથા અનુસાર મહારાજા દ્રુપદની પુત્રી દ્રૌપદીનો સ્વર્યાંવર તરણેતરમાં યોજાયો હતો. અને અત્યારે આ સ્થળ ઉપર જે કુંડ આવેલો છે, તેમાં અર્જુન દ્વારા મત્સ્યવેદ થયો હતો. આમ, આ રીતે આ સ્થળ સાથે દ્રૌપદીનાં વિવાહનો પ્રસંગ જોડાયેલો છે.

- (3) અહીં ભગવાન ત્રિનેત્રેશ્વર મહાદેવના મંદિર ફરતે ત્રણ કુંડ આવેલા છે. આ કુંડ બ્રહ્મકુંડ, વિષણુકુંડ અને શિવકુંડ તરીકે ઓળખાય છે. આ કુંડમાં પાંચ અધિસોએ ભેગા થઈને ગંગાજના અવતરણ માટે આહવાન કરીને અહીં ગંગાજનું પ્રાગાટય કર્યું હતું. આથી, ગંગાજના અવતરણને નિમિત્ત બનાવી અહીં લોકો અધિ પંચમીને દિવસે પોતાના મૃત્યુ પામેલા સ્વજનોની તૃપ્તિ માટે આ કુંડમાં સ્નાન કરે છે.
- (4) આ મંદિરની શૈલી ગુજર પ્રતિહાર પ્રકારની હોવાથી સંશોધનકારોના મતે દસમી સદીમાં પ્રતિહાર રાજાઓ દ્વારા આ મંદિરનો જીર્ણોદ્ધાર થયો હોવાનું માનવામાં આવે છે.
- (5) તરણેતરના વર્તમાન મંદિરનો જીર્ણોદ્ધાર ઓગસ્ટ, 1902માં લખતરના રાજવી શ્રી કરણસિંહજીએ તેમના પુત્રી કરણબાના સ્મરણાર્થ કરાવ્યો હતો.
- (6) આ મંદિરમાં બે શિવલિંગ સ્થાપિત છે. જીર્ણકારોના મતે મોટું શિવલિંગ પ્રાચીન છે. અને તેની બાજુમાં આવેલા પ્રમાણમાં નાના શિવલિંગની પ્રતિષ્ઠા શ્રી કરણસિંહજીએ મંદિરના જીર્ણોદ્ધાર સમયે કરી હતી.

નોંધ : (1) તરણેતર ગામનું સાચું નામ 'ત્રિનેત્રેશ્વર' હતું. તેનું અપભંશ થતાં આ ગામ હાલ તરણેતર તરીકે ઓળખાય છે.

(2) ગુજરાતનું તરણેતર અથવા તો થાનગઢ વાસુકી નાગની ભૂમિ તરીકે પણ ઓળખાય છે.

2022ના નવા અર્થાસકગ અને નવી પટીક્ષા પદ્ધતિ અતુસાર તૈયાર કરાવેલા પ્રશ્નપત્રો

તલાટી-મંત્રી તથા જુનિયર કલાર્ક

NOW AVAILABLE

50 OMR SHEET FREE

5000 સંભવિત પરીક્ષાલક્ષી પ્રશ્નો

50 મોડેલ પ્રેક્ટિસ પેપર

તલાટી-મંત્રી તથા જુનિયર કલાર્ક
LATEST EDITION

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



વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ અમદાવાદમાં અટલ બ્રિજનું ઉદ્ઘાટન કર્યું

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ગુજરાતના અમદાવાદ શહેરમાં સાબરમતી નદી પરના આઈકોનિક 'અટલ બ્રિજ'નું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.

- પૂર્વ વડાપ્રધાન શ્રી અટલ બિહારી વાજપેયીની જન્મ જયંતિ પર 25 ડિસેમ્બરે તેનું નામ અટલ સેતુ તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું હતું.
- આ ઉપરાંત વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ અમદાવાદના સાબરમતી રિવરફિન્ટ પર 'ખાદી ઉત્સવ'માં નિર્દેશન કર્યું હતું.

અટલ બ્રિજ

અમદાવાદ શહેરમાંથી વહેતી સાબરમતી રિવર ફિન્ટના

કિનારે સાબરમતી નદી પર આ પુલ બનાવવામાં આવ્યો છે.



- આ પુલ ચાલીને જનાર વ્યક્તિઓ ઉપરાંત સાઈકલ સવારો પણ નદી પાર કરવા માટે ઉપયોગ કરી શકશે.
- આકર્ષક ડિઝાઇન અને LED લાઇટોથી સજ્જ આ પુલ લગભગ 300 મીટર લાંબો અને 14 મીટર પણોળો છે.
- આ પુલના નિર્માણમાં 2600 મેટ્રિક ટન સ્ટીલ પાઈપનો ઉપયોગ કરવામાં આવ્યો છે.
- તથા રેલિંગ કાચ અને સ્ટીલની બનેલી છે.
- નદીના લોઅર તથા અપર પ્રોમિનાડ (ફૂટપાથ) પરથી બંને બાજુઓથી (પશ્ચિમ કાંઠે તથા પૂર્વ બાજુઓથી) બ્રિજમાં પ્રવેશ કરી શકાશે.
- આ પુલ પૂર્વ અને પશ્ચિમ કાંઠે મલ્ટી-લેવલ કાર પાર્કિંગ અને પ્લાઝાથી લઈને પૂર્વ કાંઠે ફ્લાવર પાર્ક અને પશ્ચિમ કાંઠે ઈવેન્ટ ગ્રાઉન્ડ વચ્ચેના પ્રસ્તાવિત આર્ટસ, કલ્યારલ અને એક્ઝિબિશન સેન્ટર સુધીની વિવિધ જાહેર જગ્યાઓને કનેક્ટિવિટી પ્રદાન કરશે.
- આ પુલ બનાવવાનો કુલ ખર્ચ 74.29 કરોડ રૂપિયા છે.

ખાદી ઉત્સવ

આજાઈના 75 વર્ષ પૂર્ણ થયાના અવસરે અમદાવાદના સાબરમતી રિવરફન્ડ ખાતે યોજાયેલા વિશ્વના સૌથી મોટા 'ખાદી ઉત્સવ'માં 7500 ખાદી કારીગરોએ એકસાથે ચરખા પર સૂતર કાંતિને નવો ઈતિહાસ રચ્યો હતો.

- આ પ્રસંગે વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ બારડોલી સત્યાગ્રહમાં ઉપયોગમાં લેવાયેલો ચરખો કાંતિને પ્રેરણાત્મક સંદેશો પાઠવીને ખાદી કારીગરો સાથે સીધો સંવાદ સાધ્યો હતો.

Offline Batch

સફળતાની સંપૂર્ણ તૈયારી

GPSC

(Class-1/2)

DISCOUNT
20%
15/9/2022 સુધી
Time
8 to 10am

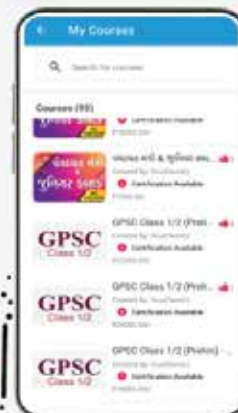
FREE
Registration
for
Demo

GPSCમાં ICEના
170થી વધુ
સફળ અધિકારીશ્રીઓ

શુદ્ધ
8
DAYS
DEMO
LECTURE

નેચની વિશેષતા

- 📍 Prelim + Mains + Interview
- 📍 નેટિકશી ડેપ્યુ સુધીની સંપૂર્ણ તૈયારી
- 📍 GPSCની એક્સપર્ટ ટીમ દ્વારા કોચિંગ
- 📍 UPSC લેવલ Detail Study Materials
- 📍 કર્ટ અફેરના સ્પેશિયલ લેક્ચર
- 📍 Weekly Test + Mock Test



કાલાવડ રોડ,
તિરુપ્તી પ્રેટેલ પંચ સામે, રાજકોટ
સ્વામિનારાયણ મંદિર પાસે,

93757 - 01110
93280 - 01110

1. 'આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ' તરીકે ક્યા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?
 (A) 30 ઓગસ્ટ (B) 31 ઓગસ્ટ (C) 1 સપ્ટેમ્બર (D) 2 સપ્ટેમ્બર (B)
2. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ કુશિયારા નદી સંદર્ભે ક્યા બે દેશ વચ્ચે MOU થયા હતા ?
 (A) ભારત-બાંગ્લાદેશ (B) ભારત-નેપાળ (C) ભારત-ચીન (D) ભારત-પાકિસ્તાન (A)
3. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ કુશિયારા નદી સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?
 1. કુશિયારા નદી એ બાંગ્લાદેશ અને આસામમાં વહેતી નદી છે.
 2. કુશિયારા નદી બરાક નદીની એક શાખા તરીકે ભારત-બાંગ્લાદેશ વચ્ચે સરહદ બનાવે છે.
 3. મણિપુર, મિઝોરમ અને આસામ કુશિયારા નદીની ઉપનદીઓમાંથી પાણી મેળવે છે.
 યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 2 અને 3 (C) ફક્ત 1 અને 2 (D) 1, 2 અને 3 (D)
4. ગુજરાતના તરણોત્તર ખાતે દર વર્ષ સામાન્ય રીતે ક્યા દિવસે મેળો ભરાય છે ?
 (A) ભાદરવા સુદ ત્રીજ, ચોથ, પાંચમ (B) ભાદરવા વદ ત્રીજ, ચોથ, પાંચમ
 (C) ભાદરવા સુદ ચોથ, પાંચમ, છદ્ર (D) ભાદરવા વદ ચોથ, પાંચમ, છદ્ર (C)
5. ગુજરાતમાં તરણોત્તર ખાતે ભાદરવા સુદ ચોથ, પાંચમ, છદ્રના રોજ પ્રસિદ્ધ મેળો ભરાય છે.....આ તરણોત્તર ગુજરાતના ક્યા જિલ્લાના ક્યા તાલુકામાં આવેલું છે ?
 (A) સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાના થાનગઢ તાલુકામાં (B) મોરબી જિલ્લાના થાનગઢ તાલુકામાં
 (C) સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાના ધ્રાગ્ધા તાલુકામાં (D) સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાના ચોટીલા તાલુકામાં (D)
6. ગુજરાતનો ક્યો મેળો ભક્તિના મેળા તરીકે પ્રસિદ્ધ છે ?
 (A) વૌઠાનો મેળો (B) તરણોત્તરનો મેળો (C) ભવનાથનો મેળો (D) માધવપુરનો મેળો (C)
7. ગુજરાતનો ક્યો મેળો રાવટીઓમાં ગવાતા ભજન અને સામસામા બોલાતા દૂહા માટે પ્રસિદ્ધ છે ?
 (A) ચિત્ર-વિચિત્રનો મેળો (B) ભવનાથનો મેળો (C) તરણોત્તરનો મેળો (D) અંબાજીનો મેળો (C)

8. ગુજરાતમાં હાલ તરણેતર ખાતે જ્યાં મેળો ભરાય છે એ ગામનું નામ અપભંશ થતા તરણેતર થઈ ગયું છે.... તરણેતરનું સાચું નામ શું હતું ?

- (A) ત્રિનેત્ર (B) તૈણેતર (C) ત્રિનેશ્વર (D) ત્રણનેતર (C)

9. ગુજરાતમાં તરણેતર ખાતે ક્યા મહાદેવનું પ્રસિદ્ધ મંદિર આવેલું છે ?

- (A) ત્રિનેત્ર મહાદેવ (B) ત્રિનેશ્વર મહાદેવ (C) પંચનાથ મહાદેવ (D) ગોપનાથ મહાદેવ (B)

10. ગુજરાતમાં તરણેતર ખાતે આવેલા પ્રસિદ્ધ ત્રિનેશ્વર મહાદેવના મંદિર પર દર વર્ષે ભાડરવા સુદ
પાંચમના રોજ ક્યા ગામની બાવન ગજની ધજા ચેડે છે ?

- (A) તરણેતર (B) થાનગઢ (C) બગદાણા (D) પાણિયાદ (D)

11. સંશોધકોના મતે તરણેતર ખાતે આવેલા પ્રસિદ્ધ ત્રિનેશ્વર મહાદેવ મંદિરની શૈલી ક્યા પ્રકારની છે ?

- (A) મારુ ગુર્જર (B) ગુર્જર પ્રતિહાર (C) સોલંકી (D) ચોલ (B)

12. તરણેતરના વર્તમાન મંદિરનો જીર્ણોદ્ધાર ક્યાંના રાજીવીએ કરાવ્યો હતો ?

- (A) થાનગઢ (B) ધ્રાંગધા (C) જામનગર (D) લખતર (D)

13. તરણેતરના વર્તમાન મંદિરનો જીર્ણોદ્ધાર લખતરના ક્યા રાજીવીએ કરાવ્યો હતો ?

- (A) શ્રી બલવીર સિંહજી (B) શ્રી ઈન્દ્ર સિંહજી (C) શ્રી કરણ સિંહજી (D) શ્રી પ્રતિપાલસિંહજી (C)

15. ગુજરાતનો ક્યો પ્રદેશ 'વાસુકી નાગની ભૂમિ' તરીકે ઓળખાય છે ?

- (A) જૂનાગઢ (B) દેવભૂમિ દ્વારકા (C) સોમનાથ (D) તરણેતર (D)

16. ગુજરાતનો ક્યો પ્રદેશ 'પાંચાળ પ્રદેશ' તરીકે ઓળખાય છે ?

- (A) ભાલકાતીર્થ (B) બેટ દ્વારકા (C) દેવભૂમિ દ્વારકા (D) તરણેતર (D)

17. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ક્યા સ્થળે 'અટલ બ્રિજ'નું ઉદ્�ાટન કર્યું હતું ?

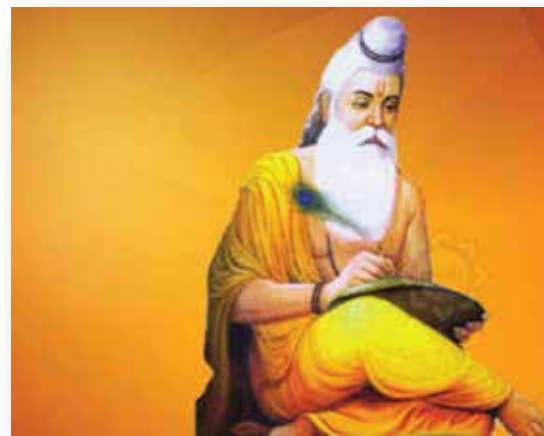
- (A) અમદાવાદ (B) રાજકોટ (C) ભૂજ (D) વડોદરા (A)



ભાદરવા સુદ પાંચમ, અધિ પંચમી

ભારતમાં દર વર્ષે ભાદરવા સુદ પાંચમ ‘અધિ પાંચમ’ અથવા તો ‘અધિ પંચમી’ તરીકે ઉજવાય છે.

- અધિ પંચમીના દિવસે સપ્ત અધિઓ પ્રત્યે શ્રદ્ધા ભાવ વ્યક્ત કરવામાં આવે છે.
- ભારતના પ્રસિદ્ધ સપ્ત અધિઓમાં (1) કશ્યપ, (2) અત્રિ, (3) ભારદ્વાજ, (4) વિશ્વામિત્ર, (5) ગૌતમ, (6) જમદાંજિન અને (7) વશિષ્ઠ અધિઓનો સમાવેશ થાય છે.
- અધિ પંચમીની ઉજવણી ગણેશ ચતુર્થીના પછીના દિવસે કરવામાં આવે છે.



ભારતમાં આકસ્મિક મૃત્યુ અને આત્મહત્યા રિપોર્ટ 2021 : NCRB

તાજેતરમાં નેશનલ ક્રાઇમ રેકૉર્ડ બ્યુરો (NCRB)એ ‘ભારતમાં આકસ્મિક મૃત્યુ અને આત્મહત્યા રિપોર્ટ 2021’ (Accidental Deaths & Suicides in India Report 2021) બહાર પાડ્યો છે.



- આ રિપોર્ટમાં ‘મહિલાઓ સામેના ગુનાઓ’, ‘આત્મહત્યા’, અને ‘ગુના દર’ના આંકડા આપવામાં આવ્યા છે.

રિપોર્ટના મુખ્ય તારણો

મહિલાઓ સામેના ગુનાઓ

(1) રાષ્ટ્રીય આંકડા

- મહિલાઓ વિરુદ્ધ અપરાધનો દર (1 લાખ વસતી દીઠ ઘટનાઓની સંખ્યા) વર્ષ 2020માં 56.5% થી વધીને વર્ષ 2021માં 64.5% થયો છે. જે નીચે મુજબ દર્શાવ્યું છે.
 - (a) 31.8% : પતિ અથવા તેના સંબંધિઓ દ્વારા કૂરતા
 - (b) 20.8% : મહિલાઓ પર તેની નમૃતાનો ત્યાગ કરવાના ઈરાદાથી હુમલો
 - (c) 17.56% : અપહરણ
 - (d) 7.40% : બળાત્કાર

(2) રાજ્ય

- વર્ષ 2021માં આસામમાં મહિલાઓ વિરુદ્ધ અપરાધને સૌથી વધુ દર 168.3% નોંધાયો હતો.
- ત્યારબાદ ઓડિશા, હરિયાણા, તેલંગાણા અને રાજસ્થાનનો નંબર આવે છે.
- રાજસ્થાનમાં મહિલાઓ સામેના ગુનાઓની વાસ્તવિક સંખ્યામાં નજીવો ઘટાડો જોવા મળ્યો છે, જ્યારે અન્ય ત્રણ રાજ્યો (ઓડિશા, હરિયાણા અને તેલંગાણા)માં વધારો નોંધાયો છે.
- વર્ષ 2021માં નોંધાયેલ કેસોની વાસ્તવિક સંખ્યાના સંદર્ભમાં ઉત્તરપ્રદેશ ટોચ પર છે, ત્યારબાદ અનુકૂમે રાજસ્થાન, મહારાષ્ટ્ર, પશ્ચિમ બંગાળ અને ઓડિશા આવે છે.
- છેલ્લા ત્રણ વર્ષમાં નાગાલેન્ડમાં મહિલાઓ વિરુદ્ધના સૌથી ઓછા ગુના નોંધાયા છે.

(3) કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ

- કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોની શ્રેષ્ઠીમાં દિલ્હીમાં વર્ષ 2021માં મહિલાઓ વિરુદ્ધ અપરાધનો સૌથી વધુ દર 147.6% હતો.

(4) શહેર

- જયપુરમાં સૌથી વધુ 194%નો દર હતો, ત્યારબાદ દિલ્હી, ઈન્દોર અને લખનૌનો નંબર આવે છે.
- ચેનાઈ અને કોઈભતુર (બંને ચેનાઈમાં)માં સૌથી નીચા દર હતા.
- આ શહેરોમાં દિલ્હી 2021 (13,892)માં વાસ્તવિક સંખ્યામાં યાદીમાં ટોચ પર છે, ત્યારબાદ મુંબઈ, બેંગલૂરુ અને હૈદરાબાદ છે.

(5) ઘરેલું હિંસા અને દહેજ મૃત્યુ

- વર્ષ 2021માં ઘરેલું હિંસા અધિનિયમ હેઠળ દેશમાં માત્ર 507 કેસ નોંધાયા હતા, જે મહિલાઓ સામેના ગુનાઓમાં કુલ કેસના 0.1% છે.
- કેરળમાં સૌથી વધુ કેસ (270) નોંધાયા છે.
- વર્ષ 2021માં દહેજ મૃત્યુના 6,589 કેસ નોંધાયા હતા, જેમાં સૌથી વધુ મૃત્યુ યુપી અને બિહારમાં નોંધાયા હતા.



આત્મહત્યા દર સંબંધિત અહેવાલના તારણો

(1) દૈનિક વેતન મેળવનારા

- વર્ષ 2021માં આત્મહત્યા પીડિતોમાં રોજિંદા વેતન મેળવનારાઓ વ્યવસાય મુજબ સૌથી મોટો જૂથ રહ્યો છે, જે 42,004 આત્મહત્યા (25.6%) માટે જવાબદાર છે.
- આત્મહત્યા દ્વારા મૃત્યુ પામેલા દૈનિક વેતન કામદારોનો હિસ્સો પ્રથમ વખત ચતુર્થોષીય આંકડાને વટાવી ગયો છે.
- 2020થી 2021 દરમિયાન રાષ્ટ્રીય સ્તરે આત્મહત્યાની સંખ્યામાં 7.17%નો વધારો થયો છે.
- જોકે આ સમયગાળા દરમિયાન દૈનિક વેતન જૂથમાં આત્મહત્યાની સંખ્યામાં 11.52%નો વધારો થયો છે.

(2) કૃષિ ક્ષેત્ર

- વર્ષ 2021 દરમિયાન નોંધાયેલી કુલ આત્મહત્યાઓમાં ‘કૃષિ ક્ષેત્રમાં રોકાયેલા વ્યક્તિઓ’નો કુલ હિસ્સો 6.6% હતો.

(3) વ્યવસાય મુજબ વિતરણ

- 16.73%ની સૌથી વધુ વૃદ્ધિ ‘સ્વ-રોજગાર વ્યક્તિઓ’ દ્વારા નોંધવામાં આવી હતી.
- ‘બેરોજગાર વ્યક્તિઓ’ જુથ એકમાત્ર એવું જુથ હતું જેણે આત્મહત્યાની સંખ્યામાં ઘટાડો જોયો હતો, જેમાં 12.38%ના ઘટાડા સાથે 2020માં 15,652 આત્મહત્યા થઈ હતી.

(4) આત્મહત્યાના કારણો

- 33.2% : કૌટુંબિક સમસ્યાઓ (લગ્ન સમસ્યાઓ સિવાય)
- 4.8% : લગ્ન સંબંધિત સમસ્યાઓ
- 18.6% : માંદગી

(5) રાજ્ય

- વર્ષ 2021માં નોંધાયેલી આત્મહત્યાની સંખ્યાના સંદર્ભમાં મહારાષ્ટ્ર ટોચ પર છે, ત્યારબાદ તમિલનાડુ અને મધ્યપ્રદેશ છે.
- વર્ષ 2021માં સમગ્ર દેશમાં નોંધાયેલી આત્મહત્યાની કુલ સંખ્યામાં મહારાષ્ટ્રનો ફાળો 13.5% હતો.

(6) કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો

- દિલ્હીમાં સૌથી વધુ 2,840 આત્મહત્યાઓ નોંધાઈ છે.

ગુનાના દર અંગે રિપોર્ટના તારણો

વર્ષ 2021માં સમગ્ર ભારતમાં બળાત્કાર, અપહરણ, બાળકો સામેના ગુનાઓ અને લૂંટ જેવા નોંધાયેલા હિંસક ગુનાઓમાં ફરી વધારો થયો છે.

- મહામારીના નિયંત્રણોને કારણે વર્ષ 2020માં આ ગંભીર ગુનાઓમાં ઘટાડો થયો છે.
- વર્ષ 2020માં પણ હત્યાના કેસમાં કોઈ ઘટાડો થયો નથી, જે વર્ષ 2021માં પણ વધતો રહ્યો.

ગુના મુજબના આંકડા

(1) બળાત્કારના કેસો

- 13% વૃદ્ધિ (વર્ષ 2020માં 28,046)
- રાજસ્થાનમાં વર્ષ 2020માં બળાત્કારો સૌથી વધુ દર 16.4% છે જે વાસ્તવિક સંખ્યામાં 6,337 કેસ સાથે ટોચ પર છે.

(2) અપહરણ

- 20% વૃદ્ધિ (વર્ષ 2020માં 84,805)

(3) હત્યા

- વર્ષ 2020માં 29,193 થી વધીને 2021માં 29,272 કેસ થયા હતા.
- ઉત્તરપ્રદેશમાં સૌથી વધુ હત્યાઓ નોંધવામાં આવી છે, ત્યારબાદ ਬિહાર અને મહારાષ્ટ્રનો નંબર આવે છે.

(4) બાળકો સામે ગુના

- કોવિડ સંબંધિત પ્રતિબંધના કારણે 2020માં ઘટયા પછી બાળકો સામેના ગુનાઓ પૂર્વ-મહામારીના સ્તરને વટાવી ગયા છે.
- 2021માં આવા 1.49 લાખ કેસ નોંધાયેલ હતા, જે 2019ના 1.48 લાખ કરતા વધારે હતા.
- કેરળ, મેઘાલય, હરિયાણા અને મિઝોરમ પછી સિક્કિમમાં બાળકો વિરુદ્ધ જતીય અપરાધોનો સૌથી વધુ દર છે.



(5) કોવિડ-19 ઉત્ત્લંઘનમાં ઘટાડો

- વર્ષ 2021માં એકંદર ગુનાઓમાં થયેલા ઘટાડાનું કારણ ‘જાહેર સેવક’ દ્વારા યોગ્ય રીતે જાહેર કરવામાં આવેલ હુકમનો અનાદર (IPCની કલમ 188) હેઠળ નોંધાયેલા કેસોમાં તીવ્ર ઘટાડા માટે આભારી છે.
- IPCની કલમ 188 હેઠળ દાખલ કરાયેલા કેસોની સંખ્યા 2020માં 6.12 લાખથી લગભગ અડધી થઈને 2021માં 3.22 લાખ થઈ ગઈ છે.

NCRB વિશે

NCRBનું પૂરું નામ ‘નેશનલ કાર્ડ રેકૉર્ડ બ્યૂરો’ છે.

- NCRBની સ્થાપના વર્ષ 1986માં ગૃહમંત્રાલય હેઠળ ગુનાઓ અને ગુનેગારો પરની માહિતીના ભંડાર તરીકે કાર્ય કરવા માટે કરવામાં આવી હતી. જેથી કરીને તપાસકર્તાઓને ગુનેગારો સાથે જોડવામાં મદદ મળી શકે.
- તેની સ્થાપના રાષ્ટ્રીય પોલીસ કિભિશન (1977-1981) અને MHAની ટાસ્ક ફોર્સ (1985)ની ભલામણોને આધારે કરવામાં આવી હતી.
- NCRBને ‘ઓનલાઈન સાયબર-કાર્ડ રિપોર્ટિંગ પોર્ટલ’ના ટેક્નિકલ અને ઓપરેશનલ કાર્યોનું સંચાલન કરવા માટે સેન્ટ્રલ નોડલ એજન્સી તરીકે પણ નિયુક્ત કરવામાં આવી છે, જેના દ્વારા કોઈપણ નાગરિક બાળ પોર્નોગ્રાફી, બળાત્કાર વગેરે સંબંધિત ગુનાના પુરાવા તરીકે ફરિયાદ નોંધાવી શકે છે અથવા વીડિયો ક્લિપ અપલોડ કરી શકે છે.
- ઈન્ટર-ઓપરેબલ કિભિનલ જસ્ટિસ સિસ્ટમ (ICJS)ના અમલીકરણની પણ જવાબદારી NCRBને સૌંપવામાં આવી છે.
- તેનું વું મથક નવી દિલ્હીમાં આવેલું છે.



ભારતના પ્રસિદ્ધ અર્થશાસ્ત્રી શ્રી અભિજિત સેનનું નિધન

ભારતના દિંગજ અર્થશાસ્ત્રી અને આયોજન પંચના પૂર્વ સદસ્ય શ્રી અભિજિત સેનનું તાજેતરમાં 72 વર્ષની વયે નિધન થયું છે.

શ્રી અભિજિત સેન

શ્રી અભિજિત સેનનો જન્મ 18 નવેમ્બર, 1950ના રોજ હાલના આરખંડ રાજ્યના જમશેદપુરમાં એક બંગાળી પરિવારમાં થયો હતો.

- તેઓ સેન્ટ સ્ટીફિન્સ કોલેજ, દિલ્હી યુનિવર્સિટીમાંથી સ્નાતક થયા હતા. અને 1981માં તેમણે કેમ્પિંગ યુનિવર્સિટીમાંથી અર્થશાસ્ત્રમાં પીએચડી કર્યું હતું. જ્યાં તેઓ ટ્રિનિટી હોલના સભ્ય પણ હતા.
- તેમણે ગ્રામીણ અર્થતંત્રને સુધારવા માટે ઘણા મહત્વપૂર્ણ કાર્યો કર્યા હતા.
- વર્ષ 1997માં તેમની ભારત સરકાર દ્વારા કૃષિ ખર્ચ અને કિંમતો પરના કમિશનના અધ્યક્ષ તરીકે નિમણૂક કરવામાં આવી હતી.
- તેમણે કૃષિ કોમોડિટીઝ (વસ્તુઓ) માટે લઘુત્તમ ટેકાના ભાવ (MSP)ની ભલામણ કરી હતી.
- વર્ષ 2004થી 2014ની વચ્ચે તેમને ભારતના આયોજન પંચમાં સભ્ય તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યા હતા.
- વર્ષ 2014માં તેમને સરકાર દ્વારા ‘લોગ ટર્મ ફૂડ પોલિસી પર નિષ્ણાતોની ઉચ્ચ-સ્તરીય સમિતિ’ના અધ્યક્ષ બનાવવામાં આવ્યા હતા.
- તેઓ યુનાઇટેડ નેશન્સ ડેવલપમેન્ટ પ્રોગ્રામ (UNDP), એશિયન ડેવલપમેન્ટ બેંક, ફૂડ એન્ડ એગ્રીકલ્યર ઓર્ગનાઇઝેશન ઓફ યુનાઇટેડ નેશન્સ (FAO), ઇન્ટરનેશનલ ફંડ ફોર એગ્રીકલ્યર ડેવલપમેન્ટ અને OECD ડેવલપમેન્ટ સેન્ટર જેવી ઘણી સંશોધન અને બહુપક્ષીય સંસ્થાઓ સાથે પણ સંકળાયેલા છે.
- વર્ષ 2010માં તેમને જાહેર સેવા માટે પદ્મ ભૂષણથી નવાજવામાં આવ્યા હતા.



1. ભારતમાં દર વર્ષે કઈ પાંચમ 'ઝષિ પાંચમી' તરીકે ઉજવાય છે ?
- (A) શ્રાવણ વદ પાંચમ (B) શ્રાવણ સુદ પાંચમ
 (C) ભાદ્રવા વદ પાંચમ (D) ભાદ્રવા સુદ પાંચમ (D)
2. ભારતના પ્રસિદ્ધ સપ્ત ઝષિઓમાં અથવા તો પ્રસિદ્ધ સપ્તર્ષિમાં નીચેનામાંથી ક્યા ઝષિનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) મહર્ષિ વાલ્મિકી (B) મહર્ષિ વશિષ્ઠ (C) મહર્ષિ વિશ્વામિત્ર (D) મહર્ષિ ભારદ્વાજ (A)
3. તાજેતરમાં NCRBએ 'ભારતમાં આકસ્મિક મૃત્યુ અને આત્મહત્યા રિપોર્ટ 2021' (Accidental Deaths & Suicide in India Report 2021) બહાર પાડ્યો છે. જેમાં 'મહિલાઓ સામેના ગુના' સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?
1. આ રિપોર્ટના રાષ્ટ્રીય સ્તરના આંકડા મુજબ મહિલાઓ વિરુદ્ધ અપરાધનો દર (1 લાખની વસતી દીઠ ઘટનાઓની સંખ્યા) વર્ષ 2020માં 56.5%થી વધીને વર્ષ 2021માં 64.5% થયો છે.
 2. વર્ષ 2021માં આસામમાં મહિલાઓ વિરુદ્ધ અપરાધનો સૌથી વધુ દર નોંધાયો છે.
 3. કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોની શ્રેણીમાં દિલ્હીમાં વર્ષ 2021માં મહિલાઓ વિરુદ્ધ સૌથી વધુ અપરાધનો દર હતો. 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)
4. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ NCRB સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?
1. તેનું પૂરું નામ 'નેશનલ કાર્ડમ રેકોર્ડ બ્યૂરો' છે.
 2. NCRBની સ્થાપના વર્ષ 1986માં ગૃહમંત્રાલય હેઠળ ગુનાઓ અને ગુનેગારો પરની માહિતી ભંડાર તરીકે કાર્ય કરવા માટે કરવામાં આવી હતી.
 3. તેનું વહું મથક નવી દિલ્હી ખાતે સ્થિત છે.
 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)
5. તાજેતરમાં શ્રી અભિજિત સેનનું નિધન થયું છે. તેમનું નામ ક્યા ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલું છે ?
- (A) અર્થશાસ્ત્ર ક્ષેત્રે (B) ગણિત ક્ષેત્રે (C) રમત-ગમત ક્ષેત્રે (D) પત્રકારત્વ ક્ષેત્રે (A)

દિવસ મહિમા : 2 સપ્ટેમ્બર, વિશ્વ નાળિયેર દિવસ (World Coconut Day)

સમગ્ર વિશ્વમાં દર વર્ષે 2 સપ્ટેમ્બરના રોજ 'વિશ્વ નાળિયેર દિવસ'ની ઉજવણી કરવામાં આવે છે.

- વિશ્વ નાળિયેર દિવસની ઉજવણીનો મુખ્ય ઉદેશ ઉધોગો માટે કાચા માલ તરીકે નાળિયેરના ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવાનો અને તેના ઉપયોગ અંગે જાગૃતિ ફેલાવવાનો છે.
- નાળિયરની ખેતી આપણા દેશમાં અસંખ્ય લોકોને રોજગારી પૂરી પાડે છે.
- નાળિયેર વિકાસ બોર્ડ (CBD) કૃષિ મંત્રાલય હેઠળ નાળિયેરની ખેતી અને ઉધોગના સંકલિત વિકાસ માટે સ્થાપિત વૈધાનિક સંસ્થા છે.
- નાળિયેરનું વૈજ્ઞાનિક નામ 'Cocos Nucifera' છે.
- વિશ્વ નાળિયેર દિવસ 2022ની થીમ 'Growing Coconut for a Better Future and Life' છે.

નોંધ: (1) નાળિયેર વિકાસ બોર્ડ (CBD) 2 સપ્ટેમ્બર, 2022ના રોજ 24માં વિશ્વ નાળિયેર દિવસનું આયોજન જૂનાગઢ ખાતે કર્યું હતું.

(2) કેન્દ્રીય કૃષિ અને ખેડૂત કલ્યાણ મંત્રી શ્રી નરેન્દ્રસિંહ તોમરે આ સમારોહનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.

(3) આ ઉપરાંત તેમણે જૂનાગઢ ખાતે નાળિયેર વિકાસ બોર્ડના છઢા રાજ્ય કેન્દ્રનું ઉદ્ઘાટન કર્યું હતું.

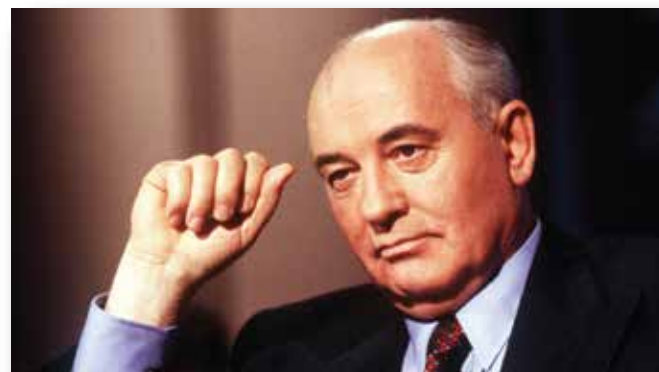
સોવિયેત સંઘના છેલ્લા નેતા શ્રી મિખાઈલ ગોબાર્યેવનું નિધન

તાજેતરમાં સોવિયેત સંઘના છેલ્લા નેતા શ્રી મિખાઈલ ગોબાર્યેવનું નિધન થયું છે.

શ્રી મિખાઈલ ગોબાર્યેવ

શ્રી મિખાઈલ ગોબાર્યેવનો જન્મ 2 માર્ચ, 1931ના રોજ

રશિયન SFSRના પ્રીવોલોયે ગામમાં થયો હતો.



- તેમનું બાળપણનું નામ વિક્ટર હતું પરંતુ તેમના દાદાએ તેમનું નામ બદલીને મિખાઈલ રાષ્ટ્રી હતું.
- યુવા નેતા તરીકે શ્રી મિખાઈલ ગોબાર્યેવ સોવેયત યુનિયનની કમ્યુનિસ્ટ પાર્ટીમાં જોડાયા હતા.
- અને જોસેફ સ્ટાલિનના મૃત્યુ પછી તેઓ શ્રી નિકિતા ખૂશ્યેવની સ્ટાલિનની નીતિઓમાં સુધારાના મજબૂત સમર્થક બન્યા હતા.
- તેઓ વર્ષ 1970માં સ્ટેટ્રોપોલ પ્રાદેશિક સમિતિના પ્રથમ પક્ષ સચિવ તરીકે ચૂંટાયા હતા.
- વર્ષ 1985માં તેઓ સોવિયત યુનિયનની કમ્યુનિસ્ટ પાર્ટીના જનરલ સેકેટરી તરીકે ચૂંટાયા હતા. બીજા શાખમાં કહીએ તો સરકારના વાસ્તવિક શાસક તરીકે ચૂંટાયા હતા.



શ્રી મિખાઈલ ગોબર્યેવનું યોગદાન

મુખ્ય સુધારાઓ

તેમણે 'જલાસ્નોસ્ટ' અને 'પેરેસ્ટ્રોઇકા'ની નીતિઓ રજૂ કરી હતી.

- જેણો વાણી અને પ્રેસની સ્વતંત્રતા તથા અર્થતંત્રના આર્થિક વિસ્તરણમાં મદદ કરી હતી.
- 'પેરેસ્ટ્રોઇકા'નો અર્થ થાય છે 'પુનર્ગંઠન', ખાસ કરીને સોવિયત અર્થતંત્રમાં સામ્યવાદી અર્થતંત્ર અને રાજકીય વ્યવસ્થા બજાર અર્થતંત્રની કેટલીક લાક્ષણિકતાઓને સમાવીને આના પરિણામે નાણાકીય નિર્ણય લેવામાં વિકેન્દ્રીકરણ પણ થયું હતું.
- 'જલાસ્નોસ્ટ'નો અર્થ થાય છે 'નિખાલસતા', ખાસ કરીને માહિતીના સંદર્ભમાં પારદર્શિતા, આ કમમાં સોવિયેટ યુનિયનનું લોકશાહીકરણ શરૂ થયું હતું.

શસ્ત્રો ઘટાડવા પર ભાર

બીજા વિશ્વયુદ્ધ પછી યુરોપના વિભાજનના મુદ્દાઓને ઉકેલવા માટે જર્મનીના પુનઃએકીકરણ માટે યુનાઇટેડ સ્ટેટ્સ સાથે શસ્ત્રો ઘટાડવાના કરારો પર હસ્તાક્ષર કરીને તેણે પશ્ચિમી સત્તાઓ સાથે ભાગીદારી કરી હતી.

શીત યુદ્ધનો અંત

શ્રી મિખાઈલ ગોબર્યેવને શીત યુદ્ધનો અંત લાવવાનો શ્રેય આપવામાં આવે છે, જેના પરિણામે અલગ—અલગ દેશો તરીકે સોવિયેટ યુનિયનનું વિસર્જન થયું હતું.

- શીત યુદ્ધ એ બીજા વિશ્વયુદ્ધ પછી સોવિયેટ યુનિયન અને તેના આશીત દેશો (પૂર્વીય યુરોપિયન દેશો) અને યુનાઇટેડ સ્ટેટ્સ તથા તેના સાથીઓ (પશ્ચિમ યુરોપીયન દેશો) વચ્ચે ભૌગોલિક રાજકીય તણાવના સમયગાળા (1945-1991)ને કહેવામાં આવે છે.
- બીજા વિશ્વયુદ્ધ પછી વિશ્વ બે મહાસત્તાઓ—સોવિયેટ યુનિયન અને યુનાઇટેડ સ્ટેટ્સ દ્વારા પ્રભુત્વ ધરાવતા બે શક્તિ જૂથમાં વહેંચાયેલું હતું.
- 'શીત' (Cold) શબ્દનો ઉપયોગ એટલા માટે થાય છે કારણ કે બંને પક્ષો વચ્ચે કોઈ દેખીતી રીતે મોટા પાયે યુદ્ધ થયું ન હતું.

- આ શબ્દનો ઉપયોગ સૌપ્રથમ અંગ્રેજ લેખક જ્યોર્જ ઓરવેલ દ્વારા વર્ષ 1945માં પ્રકાશિત થયેલા તેમના એક લેખમાં કરવામાં આવ્યો હતો.
- શીત યુદ્ધ અમેરિકાની આગેવાની હેઠળ યુકે, ફાન્સ વગેરે અને સોવિયેટ યુનિયન અને તેના આશ્રિત દેશો વચ્ચે શરૂ થયું હતું.

નોબેલ શાંતિ પુરસ્કાર

યુઅસ અને સોવિયત યુનિયન વચ્ચેના શીત યુદ્ધને સમાપ્ત કરવાના તેમના પ્રયત્નો માટે તેમને વર્ષ 1990માં ‘નોબેલ શાંતિ પુરસ્કાર’ એનાયત કરવામાં આવ્યો હતો.

ભારત સાથેના સંબંધો

શ્રી મિખાઈલ ગોબર્યાચેવ 1986 અને 1988માં એમ બે વખત ભારત આવ્યા હતા.

- તેમના ઉદ્દેશ્ય યુરોપમાં તેમની નિઃશસ્ત્રીકરણ પહેલને એશિયા સુધી વિસ્તારવાનો અને ભારતીય સહયોગને સુનિશ્ચિત કરવાનો હતો.
- સોવિયત યુનિયનના નેતા તરીકે કાર્યભાર સંભાળ્યા પછી શ્રી ગોબર્યાચેવની બિન-વોર્સો સંઘિની આ પ્રથમ મુલાકાત હતી.
- તત્કાલીન વડાપ્રધાન શ્રી રાજીવ ગાંધીએ શ્રી ગોબર્યાચેવને ‘શાંતિના ધર્મ યોદ્ધા’ (Crusader for Peace)ના બિરુદ્ધી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા.
- મુલાકાત દરમિયાન ભારતની સંસદમાં તેમના સંબોધનને ભારતીય અને સોવિયેટ મીડિયામાં અતિશયોક્તિપૂર્વ કવરેજ મળ્યું હતું. અને તેને ભારતીય મુત્સદ્દીગીરીના ઉચ્ચ બિંદુ તરીકે જોવામાં આવ્યું હતું.

રાષ્ટ્રીય પોષણ માસ (Rashtriya Poshan Maah)

મહિલા અને બાળ વિકાસ મંત્રાલય 1 થી 30 સપ્ટેમ્બર, 2022 દરમિયાન 5મો રાષ્ટ્રીય પોષણ મહિનો ઉજવી રહ્યું છે.

- આ વર્ષ ‘મહિલા અને આરોગ્ય’ તથા ‘બાળ અને શિક્ષણ’ પર મુખ્ય ફોકસ સાથે ઉજવવામાં આવી રહ્યો છે.
- આ મહિનાના પોષણ માસ દરમિયાન સગર્મા અને સ્તનપાન કરાવતી મહિલાઓ, છ વર્ષથી નીચેના બાળકો અને કિશોરીઓ પર વિશેષ ધ્યાન આપવામાં આવશે.
- તેઓને સંવેદના અભિયાનો, આઉટરીચ કાર્યક્રમો અને શિબિરો દ્વારા પોષણના મહત્વ વિશે પણ જાગૃત કરવામાં આવશે.



- સંબંધિત જિલ્લા પંચાયતી રાજ અધિકારીઓ, CDPO, સ્થાનિક સત્તાવાળાઓ દ્વારા પંચાયતી સ્તરે જગૃતિ પ્રવૃત્તિઓ હાથ ધરવામાં આવશે.
- આ વખતે આંગણવાડી કેન્દ્રોમાં બાળકોને ભણાવવા માટે દેશી અને સ્થાનિક રમકડાના ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવા માટે રાષ્ટ્રીય કક્ષાના રમકડા ઉત્પાદન વર્કશોપનું પણ આયોજન કરવામાં આવશે.
- આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત આંગણવાડી કેન્દ્રો પર મહિલાઓમાં વરસાદી પાણીના સંગ્રહના મહત્વ પર ભાર મૂકવામાં આવશે.
- રાજ્યકક્ષાની પ્રવૃત્તિઓ અંતર્ગત પરંપરાગત પોષિક વાનગીઓની ‘અમ્મા કી રસોઈ’ પણ ચલાવવામાં આવશે.

નોંધ: (1) પોષણ અભિયાન એ સગર્ભી સ્ત્રીઓ, સ્તનપાન કરાવતી માતાઓ, બાળકો અને કિશોરવયની છોકરીઓ માટે પોષણના પરિણામો સુધારવા માટે ભારત સરકારનો મુખ્ય કાર્યક્રમ છે.

(2) આ મિશનની શરૂઆત વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ 8 માર્ચ, 2018ના રોજ આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસના અવસર પર કરી હતી.

સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ટોપર્સ વિદ્યાર્થીઓ માટેનું નં. 1 મેગેਜિન

ICE MAGIC
CURRENT AFFAIRS

NOW AVAILABLE

JAN TO JUNE 2022

6 MONTHS CURRENT AFFAIRS

ગુજરાત, ભારત અને પિશ્વની મહત્વની ઘટનાઓનો સમાવેશ
મહત્વની યોજના, એવોઈ, સંમેલન, નિમણૂક, રમત-નમત,
સેન અન્યાન્ય વિષેની દુ ધી પોઇન્ટ પરીક્ષાલક્ષી માહિતી

કર્ણાંતર અકેસની સ્માર્ટ રિવિઝન નોટ સાથે

6 MONTHS CURRENT AFFAIRS

કર્ણાંતર અફેસ

અનુભૂતિ લોકના
સંપાદક સંસ્કરણ મોટીયા

1. 'વિશ્વ નાળિયેર દિવસ'ની ઉજવણી ક્યારે કરવામાં આવે છે ?
- (A) 1 સપ્ટેમ્બર (B) 2 સપ્ટેમ્બર (C) 3 સપ્ટેમ્બર (D) 4 સપ્ટેમ્બર (B)
2. તાજેતરમાં સોવિયેત સંઘના નેતા શ્રી મિખાઈલ ગોર્બોચેવનું નિધન થયું છે. તેના સંદર્ભે નીચેના પૈકી ક્યાં વિધાન સાચા છે ?
1. યુવા નેતા તરીકે શ્રી મિખાઈલ ગોર્બોચેવ સોવિયેત યુનિયનની કમ્યુનિસ્ટ પાર્ટીમાં જોડાયા હતા.
2. વર્ષ 1985માં તેઓ સોવિયેત યુનિયનની કમ્યુનિસ્ટ પાર્ટીના જનરલ સેકેટરી તરીકે ચૂંટાયા હતા.
3. તેમણે 'ગ્લાસ્નોર્સ્ટ' અને 'પેરેસ્ટ્રોઈકા'ની નીતિઓ રજૂ કરી હતી.
4. તેઓ સોવિયેત સંઘના છેલ્લા નેતા હતા.
- યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (A) ફક્ત 1, 2 અને 4 (B) ફક્ત 2, 3 અને 4 (C) ફક્ત 1, 2 અને 3 (D) 1, 2, 3 અને 4 (D)
3. તાજેતરમાં સોવિયત સંઘના છેલ્લા નેતા શ્રી મિખાઈલ ગોર્બોચેવનું નિધન થયું છે. તેમને ક્યા વર્ષે 'નોબેલ શાંતિ પુરસ્કાર' એનાયત થયો હતો ?
- (A) 1990 (B) 1996 (C) 1998 (D) 2000 (A)
4. મહિલા અને બાળ વિકાસ મંત્રાલયે દરમિયાન રાષ્ટ્રીય પોષણ મહિનાનું આયોજન કર્યું છે.
- (A) 1 થી 30 સપ્ટેમ્બર, 2022 (B) 22 ઓગસ્ટ થી 1 સપ્ટેમ્બર, 2022
 (C) 1 થી 30 ઓગસ્ટ, 2022 (D) 15 ઓગસ્ટ થી 13 સપ્ટેમ્બર, 2022 (A)



G 20 શિક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક

તાજેતરમાં ભારતના શિક્ષણ મંત્રી શ્રી ધર્મન્દ્ર પ્રધાને ઈન્ડોનેશિયાના બાલીમાં G 20 શિક્ષણ મંત્રીઓની બેઠકને સંબોધિત કરી હતી.

- બેઠકની થીમ 'Recovery, Re-imagine and Rebuild Stronger' છે.
- શ્રી ધર્મન્દ્ર પ્રધાને એજ્યુકેશન 2030 એજન્ડાને આગળ વધારવા પર યુનેસ્કોના એડીજી, સુશ્રી સ્ટેફાનિયા ગિયાનીની સાથે અર્થપૂર્ણ સંવાદો કર્યા હતા.
- રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ 2020 (NEP, 2020)ના અમલીકરણ દ્વારા વધુ સ્થિતિસ્થાપક અને સમાવિષ્ટ શિક્ષણ અને કૌશલ્ય ઈકોસિસ્ટમ બનાવવા અને દરેક શીખનારની સર્જનાત્મક ક્ષમતાને સાકાર કરવા તરફ ભારતની જરૂરી પ્રગતિને પ્રકાશિત કરવામાં આવી હતી.
- ભારતે પ્રારંભિક બાળપણની સંભાળ અને શિક્ષણને ઔપચારિક બનાવવા, વિકલાંગ બાળકોને ટેકો આપવા, ડિજિટલ અને મલ્ટિ-મેડલ લર્નિંગને પ્રોત્સાહન આપવા, લવચીક પ્રવેશ-બહાર માર્ગો તથા શિક્ષણને એકીકૃત કરવા પર વિશેષ ભાર મૂક્યો છે.

G-20

G-20ને 'Group of Twenty' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- G-20 ભારત સહિત વિશ્વના 19 શક્તિશાળી દેશો અને યુરોપિયન યુનિયનનો સમૂહ છે.
- આ સંગઠનના 20 સત્યોમાં યુરોપિયન યુનિયન ઉપરાંત ભારત, આર્જન્ટિના, ઓસ્ટ્રેલિયા, બ્રાઝિલ, કેનેડા, ચીન, ફાન્સ, જર્મની, ઈન્ડોનેશિયા, ઈટાલી, જાપાન, મેક્સિકો, રષીયા, સાઉદી અરેબિયા, દક્ષિણ આફ્રિકા, દક્ષિણ કોરિયા, તૂર્કી, બ્રિટન અને અમેરિકાનો સમાવેશ થાય છે.
- ચીન સિવાય ભારતનો એકપણ પાડોશી દેશ G-20 સમૂહનો સત્ય નથી.
- સમગ્ર વિશ્વના કુલ GDPમાં આ સમૂહ 90 ટકા, વિશ્વ વ્યાપારમાં 75 થી 80 ટકા, વિશ્વની કુલ વસ્તીમાં બે તૃતીયાંશ અને વિશ્વના જમીન વિસ્તારમાં અંદાજે અડધો હિસ્સો આ સમૂહ ધરાવે છે.
- G-20 સમૂહની સ્થાપના 26 સપ્ટેમ્બર, 1999ના રોજ થઈ હતી.

- નોંધ :**
- (1) વર્ષ 2018માં આર્જન્ટિનામાં યોજાયેલી 13મી G-20ના સમાપન પ્રસંગે શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ વર્ષ 2022ની G-20 સમિટ ભારતમાં યોજવાની જહેરાત કરી હતી.
 - (2) ત્યારબાદ વર્ષ 2020માં નક્કી કર્યું હતું કે ભારત 2022ને બદલે 2023ની G-20 સમિટનું આયોજન કરશે.
 - (3) જ્યારે વર્ષ 2022ની અધ્યક્ષતા હવે ઈન્ડોનેશિયા કરશે.



CAPF ઈ-આવાસ પોર્ટલ લોન્ચ કરવામાં આવ્યું

કેન્દ્રીય ગૃહમંત્રી શ્રી અમિતભાઈ શાહે તાજેતરમાં CAPF કર્મચારીઓ માટે એક નવું ઓનલાઈન પોર્ટલ ‘ઈ-આવાસ’ લોન્ચ કર્યું.

- આ નવા પોર્ટલની મદદથી CAPFના જવાનો તેમના ફોર્સમાં ઉપલબ્ધ રહેઠાણ શોધવાને બદલે અન્ય દળો પાસે ઉપલબ્ધ મકાનો શોધી શકશે.
- આ વેબ પોર્ટલ CAPF અને આસામ રાઈફલ્સના પાત્ર કર્મચારીઓને ઓનલાઈન નોંધણી અને રહેણાંક ક્વાટર્સની ફાળવણીને સક્ષમ કરશે.
- આસામ રાઈફલ્સ ઉપરાંત CAPFમાં BSF, CRPF, CISF, ITBP અને SSB પણ સામેલ છે.
- ગૃહ મંત્રાલય દ્વારા બહાર પાડવામાં આવેલા આંકડા અનુસાર હાલમાં લગભગ 19% CAPF ઘરો ખાલી છે અને પોર્ટલ દ્વારા દળના જવાનો અન્ય દળો સાથે ઉપલબ્ધ ઘરોને શોધી શકે છે.

CAPF

કેન્દ્રીય સશસ્ત્ર પોલીસ દળો (CAPF) એ ભારતમાં સાત કેન્દ્રીય સશસ્ત્ર પોલીસ સંગઠનોના સમાન નામકરણનો સંદર્ભ આપે છે, જે ગૃહ મંત્રાલય હેઠળ છે.

- તેમનું મિશન મુખ્યત્વે આંતરિક જોખમો સામે રાષ્ટ્રીય હિતોનું રક્ષણ કરવાનું છે.
- CAPF હેઠળની સાત સંસ્થાઓ નીચે મુજબ છે:
 - (1) સેન્ટ્રલ રિઝર્વ પોલીસ ફોર્સ (CRPF)
 - (2) બોર્ડર સિક્યુરિટી ફોર્સ (BSF)
 - (3) ઇન્ડો-તિબેટિયન બોર્ડર પોલીસ (ITBP)
 - (4) સેન્ટ્રલ ઇન્ડસ્ટ્રિયલ સિક્યુરિટી ફોર્સ (CISF)
 - (7) નેશનલ સિક્યુરિટી ગાર્ડ (NSG)
 - (6) સશસ્ત્ર સીમા બલ (SSB)
 - (7) સ્પેશિયલ પ્રોટેક્શન ગ્રુપ (SPG)
- કેન્દ્રીય સશસ્ત્ર પોલીસ દળો ITBP, BSF અને SSB સરહદ સુરક્ષાના પ્રાથમિક કાર્યો કરે છે.
- તથા CISF સંવેદનશીલ સ્થાપનાને સુરક્ષા પૂરી પાડે છે. જ્યારે CRPF અને NSG પોલીસને કાર્યદો અને વ્યવસ્થા સંભાળવા બળવાખોરી વિરોધી કામગીરી, નકસલ વિરોધી કામગીરી અને આતંકવાદ વિરોધી કામગીરીમાં મદદ કરે છે.
- તેમની પ્રાથમિક ભૂમિકા ઉપરાંત તમામ CAPF કાર્યદો અને વ્યવસ્થાની પરિસ્થિતિમાં પોલીસ તેમજ બળવા વિરોધી કામગીરીમાં લશકરને સમર્થન આપે છે.



ઓડિશામાં નુઆખાઈ કૃષિ ઉત્સવની શરૂઆત થઈ

તાજેતરમાં ભારતના વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ નુઆખાઈ (Nuakhai) (અથવા નુઆખાઈ જુહર) ઉત્સવ નિમિત્તે દેશના ખેડૂતોને સુભેદ્રા પાઠવી હતી.

નુઆખાઈ ઉત્સવ

તે એક કૃષિ ઉત્સવ છે જેને 'નુખાઈ પરબ' (Nukhai Parab)

અથવા 'નુઆખાઈ ભેટઘાટ' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- નુઆખાઈ બે શબ્દો (નુઆ + ખાઈ)થી બનેલો છે. જે નવા ચોખા ખાવાનું મહત્વ દર્શાવે છે.
- અહીં 'નુઆ' એટલે નવું અને 'ખાઈ' એટલે ખોરાક
- તે એક પ્રાચીન તહેવાર છે જે પશ્ચિમ ઓડિશા, દક્ષિણ છતીસગઢ અને ઝારખંડના કેટલાક વિસ્તારોમાં બદલાતી છતુઓ સાથે નવા પાકને આવકારવા માટે ઉજવવામાં આવે છે.
- આ તહેવાર ગણેશ ચતુર્થીના એક દિવસ પછી ઉજવવામાં આવે છે.
- આ દિવસે ખેડૂતો અન્નની પૂજા કરે છે અને વિશેષ ભોજન તૈયાર કરે છે.
- આ દરમિયાન ખેડૂતો ઓડિશાના સંબલપુર જિલ્લામાં માતૃદેવી 'સમલેશ્વરી દેવીજી'ને તેમની જમીનમાંથી પ્રથમ ઉત્પાદન તરીકે કેટલાક અનાજ અર્પણ કરે છે.
- તેને સ્થાનિક ભાષા ઓડિયામાં 'બારા માસ્સા રે તેરા પર્વ' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
- સ્થાનિક લોકો માને છે કે નુઆખાઈ ઉત્સવ વૈદિક સમયગાળામાં શરૂ થયો હતો. જ્યારે છાણાઓએ પંચ યજા પર વિચાર-વિમર્શ કર્યો હતો.
- પંચ યજાનો એક ભાગ પ્રલંબન યજા હતો જેમા નવા પાકની લાણણી અને તેને દેવી માતાને અર્પણ કરવાનો તહેવાર ઉજવવામાં આવતો હતો.
- નુઆખાઈ ઉત્સવનો ઉદ્દેશ્ય દેશની આર્થિક પ્રગતિમાં કૃષિની સુસંગતતા વિશે સમાજને એક મહાન સંદેશ આપવાનો છે.
- આવો જ તહેવાર તટીય ઓડિશામાં 'નબજ્ઞા' નામથી ઉજવવામાં આવે છે. ઓડિશામાં તહેવારોની જીવંત સંસ્કૃતિ છે.



1. તાજેતરમાં દેશના બાલીમાં G 20 શિક્ષણ મંત્રીઓની બેઠક યોજાઈ હતી.

- (A) જર્મની (B) ઈન્ડોનેશિયા (C) બ્રાઝિલ (D) કેનેડા (B)

2. ભારત ક્યા વર્ષે G 20 સમિટની અધ્યક્ષતા કરશે ?

- (A) 2022 (B) 2023 (C) 2024 (D) 2025 (B)

3. તાજેતરમાં કેન્દ્રીય ગૃહમંત્રી શ્રી અમિતભાઈ શાહે CAPF કર્મચારીઓ માટે એક નવું ઓનલાઈન પોર્ટલ 'ઈ-આવાસ' લોન્ચ કર્યું હતું. આ CAPF સંદર્ભે નીચેના પેઢી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. કેન્દ્રીય સશસ્ત્ર પોલીસ દળો (CAPF)એ ભારતમાં સાત કેન્દ્રીય સશસ્ત્ર પોલીસ સંગઠનોનો સંદર્ભ આપે છે. જે ગૃહ મંત્રાલય હેઠળ છે.

2. આ સાત સંગઠનોમાં CRPF, BSF, ITBP, CISF, NSG, SSB અને SPGનો સમાવેશ થાય છે.

3. તેમનું મિશન મુખ્યત્વે આંતરિક જોખમો સામે રાષ્ટ્રીય હિતોનું રક્ષણ કરવાનો છે.
યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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

4. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ 'નુઆખાઈ' (Nuakhai) શું છે ?

- (A) કૂષિ ઉત્સવ (B) કેરળનું નૃત્ય
(C) આસામની એક રમત (D) મેધાલયનું નૃત્ય (A)

5. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ 'નુઆખાઈ' (Nuakhai) સંદર્ભે નીચેના પેઢી ક્યા વિધાન સાચા છે ?

1. તે એક કૂષિ ઉત્સવ છે. જેને 'નુખાઈ પરબ' અથવા 'નુઆખાઈ ભેટઘાટ' તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

2. તે એક પ્રાચીન તહેવાર છે. જે પશ્ચિમ ઓડિશા, દક્ષિણ છતીસગઢ અને ઝારખંડના કેટલાંક વિસ્તારોમાં બદલાતી ઝૂટાઓ સાથે નવા પાકને આવકારવા માટે ઉજવવામાં આવે છે.

3. આ તહેવાર ગણેશ ચતુર્થીના એક દિવસ પછી ઉજવવામાં આવે છે.

4. તેને સ્થાનિક ભાષામાં 'ભારા માસ્સા રે તેરા પર્વ' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

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



ONE**LINER****ગુજરાત**

- કચ્છ : સ્મૃતિવન ભૂકુંપ મેમોરિયલ અને મ્યુઝિયમનું લોકાર્પણા

તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ ગુજરાત સરકાર દ્વારા ભુજના ભૂજિયા હુંગર પર રૂ. 375 કરોડના ખર્ચ નિર્માણ પામેલા ‘સ્મૃતિ વન ભૂકુંપ મેમોરિયલ અને મ્યુઝિયમ’નું લોકાર્પણ કર્યું છે. વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોહીએ વર્ષ 2001ના ભૂકુંપની આપદાને યાદ કરતા આ સ્મારકો પોતાના સ્વજનો ગુમાવનારા લોકોને અર્પિત કર્યા હતા. આ સ્મારક વેદના અને આફિતને અવસરમાં બદલાવાના કચ્છ-ગુજરાતના ખમીરનું પ્રતિક છે. સ્મૃતિવનમાં ભૂકુંપની અનુભૂતિ કરાવતું અર્થક્વેક સિવ્યુલેટર સંકુલ પણ તૈયાર કરવામાં આવ્યું છે. નોંધનીય છે કે 26 જાન્યુઆરી, 2001ના દિવસે આવેલા ભૂકુંપમાં જીવ ગુમાવેલા નાગરિકોની યાદમાં આ સ્મૃતિવનનું નિર્માણ કરવામાં આવ્યું છે. લગભગ 470 એકરમાં આ સ્મૃતિવન બનાવવામાં આવ્યું છે.

ભારત

- યુપી પરિવાર કલ્યાણ કાર્ડ યોજના

તાજેતરમાં ઉત્તરપ્રેદેશના મુખ્યમંત્રી શ્રી યોગી આદિત્યનાથે રાજ્યના તમામ પરિવારો માટે ટૂંક સમયમાં ‘યુપી પરિવાર કલ્યાણ કાર્ડ યોજના’ જારી કરવાની વાત કરી હતી. આ અંતર્ગત રાજ્યમાં ચાલતી વિવિધ કલ્યાણકારી યોજનાઓનો લાભ મેળવી શકશે. આનાથી એવા પરિવારોને પણ મળશે. જેઓ કોઈપણ કારણોસર યોજનાઓથી વંચિત છે. આ રેશન કાર્ડ ડેટાની મદદથી જનરેટ કરવામાં આવશે. જેની મદદથી આ પ્રક્રિયાને સરળ બનાવી શકાય છે. અને આ તમામ સરકારી યોજનાઓને એકીકૃત કરી શકાય છે. હાલમાં 15 કરોડ આધાર માન્ય રેશનકાર્ડ ધારકો છે જેમને કુટુંબ કલ્યાણ કાર્ડ તાત્કાલિક જારી કરી શકાય છે. રાજ્યના લગભગ 60 ટકા રેશન કાર્ડ દ્વારા આવરી લેવામાં આવ્યા છે. આ કાર્ડ દ્વારા સરકાર રાજ્યના દરેક પરિવારને એક ઓળખ કાર્ડ આપશે જે આધાર કાર્ડની જેમ 12 અંકનું અનન્ય કાર્ડ હશે જેમાં તે પરિવારના તમામ સત્યોની સંપૂર્ણ માહિતી હશે.

➢ **નેધરલેન્ડના રાષ્ટ્રી મેક્સિમા ભારતની મુલાકાતે**

નેધરલેન્ડના રાષ્ટ્રી મેક્સિમાએ 25 ઓગસ્ટ, 2022ના રોજ રાષ્ટ્રોપતિ ભવન ખાતે ભારતના રાષ્ટ્રોપતિ શ્રીમતી દ્રૌપદી મુર્મની મુલાકાત કરી હતી. શ્રીમતી દ્રૌપદી મુર્મનું રાષ્ટ્રી મેક્સિમાનું સ્વાગત કર્યું હતું તથા ભારત અને નેધરલેન્ડ વચ્ચેના દ્વિપક્ષીય સંબંધોને મજબૂત કરવાના માર્ગો પર ચર્ચા કરી હતી. આ બેઠકમાં એપ્રિલ 2022માં ભારતના ભૂતપૂર્વ રાષ્ટ્રોપતિની નેધરલેન્ડની રાજકીય મુલાકાતને યાદ કરવામાં આવી હતી. રાષ્ટ્રોપતિએ જણાવ્યું હતું કે એપ્રિલ 2021માં ભારત—નેધરલેન્ડ વર્ચ્યુઅલ સમિટ દરમિયાન શરૂ કરવામાં આવેલી ‘પાણી પર વ્યૂહાત્મક ભાગીદારી’ અને તાજેતરના વર્ષોમાં દ્વિપક્ષીય સંબંધોના અન્ય ઘણા પરિમાણો વધુ મજબૂત થયા છે. બંને નેતાઓએ સાર્વત્રિક નાણાકીય સમાવેશના વિવિધ પાસાઓ પર પણ વિસ્તૃત ચર્ચા કરી હતી. રાષ્ટ્રી મેક્સિમા 29 થી 31 ઓગસ્ટ 2022 દરમિયાન વિકાસ માટે સમાવેશક નાણાકીય અને G20 ગ્લોબલ પાર્ટનરશિપ (GPF)ના માનદ આશ્રયદાતા માટે યુએન સેકેટરી—જનરલના વિશેષ સલાહકાર તરીકે ભારતની સત્તાવાર મુલાકાતે છે.

➢ **ઉદ્યમાન બિલાડી ઉંનાયન યોજના : ઉત્તરાખંડ**

રાષ્ટ્રીય રમત—ગમત દિવસ નિમિત્તે ઉત્તરાખંડના મુખ્યમંત્રી શ્રી પુસ્કરસિંહ ધામીએ ‘મુખ્યમંત્રી ઉદ્યમન બિલાડી ઉન્નયન યોજના’ શરૂ કરી છે. મુખ્યમંત્રી ઉદ્યમાન બિલાડી ઉન્નયન યોજના હેઠળ દર વર્ષો કુલ 3900 ઉભરતા ખેલાડીઓને શિષ્યવૃત્તિ આપવામાં આવશે જેમાં 1950 છોકરાઓ અને 1950 છોકરીઓનો સમાવેશ થાય છે. 14 થી 23 વર્ષની વયજૂથના ખેલાડીઓને પણ શિષ્યવૃત્તિ આપવામાં આવશે. આ યોજના હેઠળ ખેલાડીઓને આપવામાં આવતી શિષ્યવૃત્તિ તેમની પ્રતિભા પર નિર્ભર રહેશે. રાજ્યમાં સ્પોર્ટ્સ કોચની અછતને ધ્યાનમાં રાખીને દરેક જિલ્લામાં આઠ સ્પોર્ટ્સ કોચની નિમણૂક કરવામાં આવશે. નિયમો મુજબ ખેલાડીઓને આર્થિક લાભ આપવા માટે ટૂંક સમયમાં મુખ્યમંત્રી રમત વિકાસ ફંડની રચના કરવામાં આવશે. નોંધનીય છે કે નવેમ્બર 2021માં રાજ્યની નવી રમત નીતિ પસાર કરી હતી.

➢ **હરિદ્વાર શ્રેષ્ઠ મહત્વાકાંક્ષી જિલ્લો બન્યો**

નીતિ આયોગે પાંચ માપદંડના આધારે ઉત્તરાખંડના હરિદ્વાર શહેરને શ્રેષ્ઠ મહત્વાકાંક્ષી જિલ્લો જ્ઞાને કર્યો છે. હરિદ્વારે બેઈજિક ઈન્ઝાસ્ટ્રીક્યર થીમમાં પ્રથમ સ્થાન મેળવ્યું છે. હવે આ શહેર માટે 3 કરોડ રૂપિયાની વધારાની ફાળવણી કરવામાં આવશે. જાન્યુઆરી 2018માં શરૂ કરાયેલા આ કાર્યક્રમનો ઉદ્દેશ્ય દેશના સૌથી અવિકસિત જિલ્લાઓમાં ઝડપથી અને અસરકારક રીતે પરિવર્તન કરવાનો છે. આ યોજના કેન્દ્ર અને રાજ્યની યોજનાઓ સાથે લાગુ કરવામાં આવી છે. તે પાંચ પરિમાણો પર આધારિત સંયુક્ત સૂચકાંકના આધારે પસંદ કરેલા જિલ્લાઓના ઝડપી વિકાસની કલ્પના કરે છે. જે આ મુજબ છે (1) આરોગ્ય અને પોષણ (2) શિક્ષણ (3) નાણાકીય સમાવેશ અને કૌશલ્ય વિકાસ (4) કૃષિ અને જળ સંસાધનનો (5) મૂળભૂત ઈન્ઝાસ્ટ્રીક્યર.



➤ ભારતીય કોસ્ટ ગાર્ડ SAREX 22 અભ્યાસનું આયોજન કર્યું

ભારતીય કોસ્ટ ગાર્ડ તાજેતરમાં ચેનાઈના દરિયાંનું તેની દ્વિવાર્ષિક દરિયાઈ શોધ અને બચાવ કવાયત SAREX 22 હાથ ધરી હતી. આ કવાયતમાં ઘણા દેશોના પ્રતિનિધિઓએ ભાગ લીધો હતો. આ કવાયતનો ઉદ્દેશ્ય દરિયામાં અક્સમાતો ટાળવા અને બચાવ કામગીરી હાથ ધરીને જીવન બચાવવાનો છે. આ દરમિયાન 16 દેશોના 24 નીરિક્ષકોએ ‘સમુદ્રી સુરક્ષાની તરફ ક્ષમતા નિર્માણ’ થીમ હેઠળ આ અભ્યાસમાં ભાગ લીધો હતો. કોસ્ટગાર્ડ દ્વારા હાથ ધરવામાં આવેલી આ 10મી કવાયત હતી.

➤ AICTE અને Adobeની ડિજિટલ કૌશલ્ય પર ભાગીદારી

ઓલ ઇન્ડિયા કાઉન્સિલ ફોર ટેકનિકલ એજ્યુકેશન (AICTE)એ તાજેતરમાં સમગ્ર દેશમાં ડિજિટલ સર્જનાત્મક કૌશલ્યોને વેગ આપવા માટે Adobe સાથે ભાગીદારી કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે. આ કરાર હેઠળ Adobe વર્તમાન ડિજિટલ – ફસ્ટ વિશ્વ માટે વિદ્યાર્થીઓને તૈયાર કરવા માટે જરૂરી સર્જનાત્મક અને ડિજિટલ સાક્ષરતા કૌશલ્ય સાથે અભ્યાસક્રમ અને કુશળતા પ્રદાન કરશે. તથા શિક્ષકોને અભ્યાસક્રમમાં ડિજિટલ સર્જનાત્મકતાને એકીકૃત કરવા તાલીમ આપશે. ભાગીદારીનો હેતુ 2024 સુધીમાં 10,000 ઉચ્ચ શિક્ષણ સંસ્થાઓમાં 75000થી વધુ શિક્ષકોને ડિજિટલ સર્જનાત્મકતા કૌશલ્ય સાથે સશક્ત બનાવવાનો છે.

વિશ્વ

➤ જર્મનીએ હાઇડ્રોજન સંચાલિત પેસેન્જર ટ્રેનોનો કાફલો શરૂ કર્યો

જર્મનીએ તાજેતરમાં લોઅર સૈક્સોની રાજ્યમાં બિન–ઈલેક્ટ્રીફાઈડ ટ્રેક પર ચાલતી 15 ડીઝલ ટ્રેનોને બદલવા માટે હાઇડ્રોજન સંચાલિત પેસેન્જર ટ્રેનોનો વિશ્વનો પ્રથમ કાફલો શરૂ કર્યો છે. નવી ટ્રેનો છત પર હાઇડ્રોજન ટાંકી અને ઈધણ સેલોથી સજ્જ છે. તથા પાણી અને હાઇડ્રોજનને જોડીને વીજળી ઉત્પન્ન કરશે. કંપનીએ જાહેર કર્યું કે ઉત્પાદિત વધારાની ઊર્જાની આયન–લિથિયન બેટરીમાં સંગ્રહિત કરવામાં આવશે. આ પ્રોજેક્ટની કિંમત અંદાજે 93 મિલિયન યુરો છે.

➤ સ્ટોકહોમ જુનિયર વોટર પ્રાઇઝ

તાજેતરમાં કેનેડિયન વિદ્યાર્થી એનાબેલે એમ. રેસનને ‘હાનિકારક શેવાળ મોર અને તેને અટકાવવાના’ માર્ગો પરના તેમના સંશોધન માટે વર્ષ 2022 માટે પ્રતિષ્ઠિત સ્ટોકહોમ જુનિયર વોટરપ્રાઇઝ એનાયત કરવામાં આવ્યો છે. હાનિકારક શેવાળ મોર (HAB) એ શેવાળની અનિયંત્રિત વૃદ્ધિનો ઉલ્લેખ કરે છે જે માછલી, ઘેટા, દરિયાઈ સસ્તન પ્રાણીઓ અને પક્ષીઓ જેવા જીવો પર જેરી અથવા હાનિકારક અસરોનું કારણ બને છે. સ્ટોકહોમ જુનિયર વોટર પ્રાઇઝ એ એક આંતરરાષ્ટ્રીય સ્પર્ધા છે જ્યાં 15 થી 20 વર્ષની વધના વિદ્યાર્થીઓ પાણીના મુખ્ય પડકારોના ઉકેલો સખામિટ કરે છે.

ICE  Questions

- તાજેતરમાં વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીએ ગુજરાત સરકાર દ્વારા ભુજના _____ દુંગર પર નિર્માણ પામેલા ‘સ્મૃતિવન ભૂકુંપ મેમોરિયલ અને ભૂજિયમ’નું લોકાર્પણ કર્યું છે. – ભૂજિયા
- તાજેતરમાં ક્યા દેશો હાઈડ્રોજન સંચાલિત પેસેન્જર ટ્રેનોનો કાફલો શરૂ કર્યો હતો ? – જર્મની
- તાજેતરમાં ઉત્તરપ્રદેશ સરકારે રાજ્યના તમામ પરિવારો માટે _____ યોજના જારી કરવાની જાહેરાત કરી હતી. જે અંતર્ગત રાજ્યમાં ચાલતી કલ્યાણકારી યોજનાઓનો લાભ મેળવી શકશે.
- યુપી પરિવાર કલ્યાણ કાર્ડ યોજના – યુપી પરિવાર કલ્યાણ કાર્ડ યોજના
- તાજેતરમાં રાણી મેકિસમા ભારતની મુલાકાતે આવ્યા હતા. તેઓ ક્યા દેશના રાણી છે ? – નેઘરલેન્ડ
- ૨મત-ગમત ક્ષેત્રની ‘ઉદ્યમાન બિલાડી ઉન્નયન યોજના’ ક્યા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલ છે ? – ઉત્તરાખંડ
- નીતિ આયોગે પાંચ માપદંડોના આધારે ઉત્તરાખંડના ક્યા શહેરને શ્રેષ્ઠ મહત્વાકાંક્ષી જિલ્લો જાહેર કર્યો છે ? – હરિદ્વાર
- તાજેતરમાં કોણો SAREX 22 અભ્યાસનું આયોજન કર્યું હતું ? – ભારતીય કોસ્ટગાર
- તાજેતરમાં ક્યા કેનેડિયન વિદ્યાર્થીને ‘સ્ટોકહોમ જુનિયર વોટર પ્રાઇઝ’ એનાયત થયું છે ? – એનાબેલે એમ. રેસન
- તાજેતરમાં AICTEએ સમગ્ર ભારતમાં ડિજિટલ સર્જનાત્મક કૌશલ્યોને વેગ આપવા માટે કોની સાથે ભાગીદારી કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે ? – Adobe



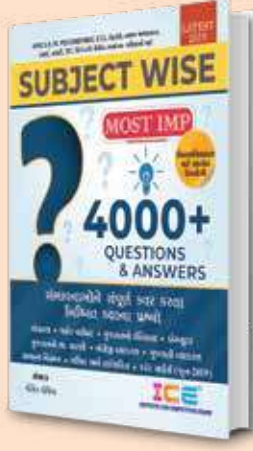
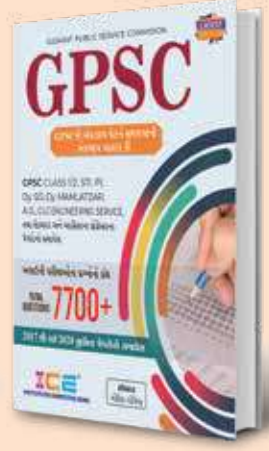
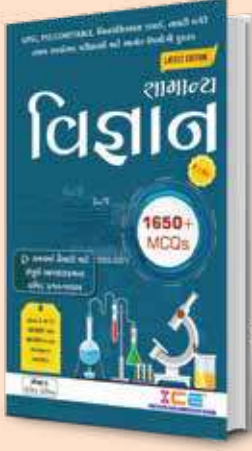
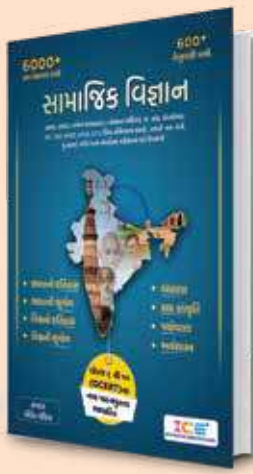
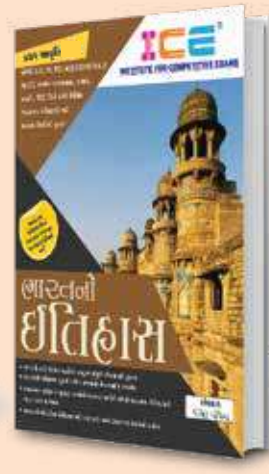
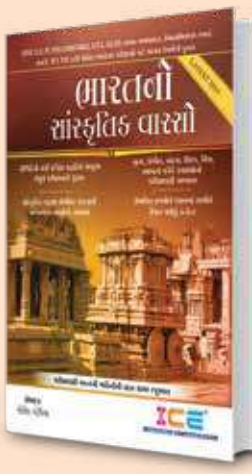
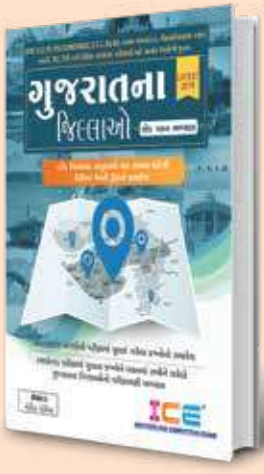
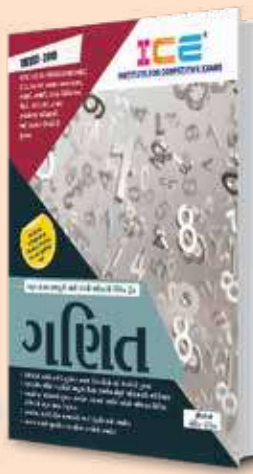
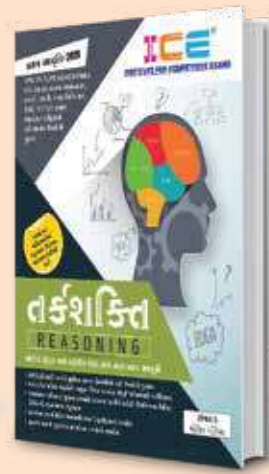
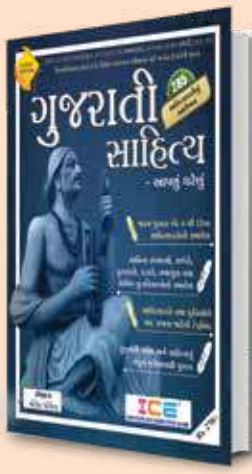
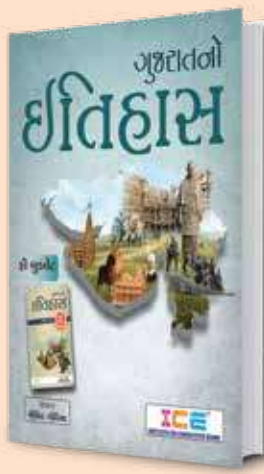
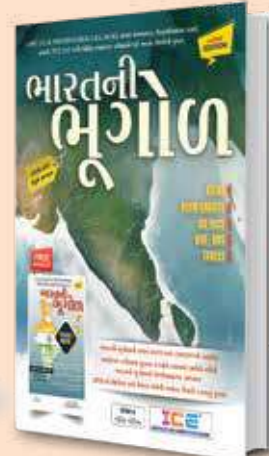
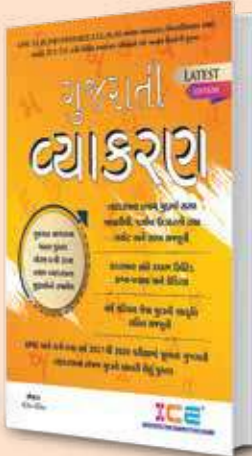
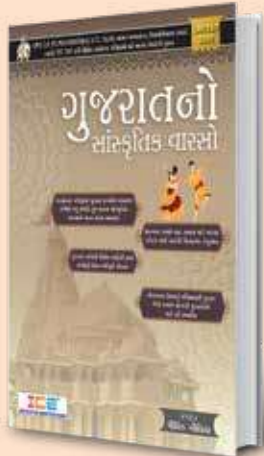
Question Of this Week

1. ભારત સરકાર દ્વારા પ્રસ્તાવિત નદીઓના ટકાઉ વિકાસના નવા મોડલનું નામ શું છે ? – અર્થ ગંગા
2. કઈ ટેકનોલોજી કંપનીએ ‘ચાઈલ સેફ્ટી ટૂલકિટ’ અને ‘સાયબર – સિક્યોરિટી અપ સ્ક્રિલિંગ પ્રોગ્રામ’ બહાર પાડ્યા છે ? – ગૂગલ
3. તાજેતરમાં ચર્ચામાં રહેલ સુશ્રી લિન્થોઈ ચનામ્બન (Linthoi Chanamban) કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ? – જુડો
4. કિકેટના ત્રણોય ફોર્મેટમાં 100 - 100 મેચ રમનાર પ્રથમ ભારતીય ખેલાડી કોણ છે ? – વિરાટ કોહલી
5. નેશનલ ફાર્માસ્યુટિકલ પ્રાઇસિંગ ઓથોરિટી (NPPA) ક્યા કેન્દ્રીય મંત્રાલય સાથે સંકળાયેલ છે ? – કેન્દ્રીય રસાયણ અને ખાતર મંત્રાલય
(કેન્દ્રીય રસાયણ અને ખાતર મંત્રી શ્રી મનસુખ માંડવિયાએ નેશનલ ફાર્માસ્યુટિકલ પ્રાઇસિંગ ઓથોરિટી (NPPA) ની રજત જ્યંતીની ઉજવણી સમારોહમાં સંબોધન કર્યું હતું. NPPA એ રસાયણ અને ખાતર મંત્રાલયના ફાર્માસ્યુટિકલ્સ વિભાગની સાથે જોડાયેલ ઓફિસ છે. તે દ્વારાના ભાવ નિર્ધારણ અને પોષણક્ષમ ભાવે દવાઓની ઉપલબ્ધતા અને સુલભતા સુનિશ્ચિત કરવા માટે સ્વતંત્ર નિયમનકાર તરીકે કાર્ય કરે છે.)
6. ક્યા ખેલાડીએ 2022માં BWF વર્લ્ડ ચેમ્પિયનશિપનું ટાઈટલ જીત્યું છે ? – વિકટર એક્સેલસન
(દિનમાર્કના વિકટર એક્સેલસને ટોક્યોમાં ફાઈનલમાં થાઈલેન્ડના કુનલાવત વિટિડસેર્નને હરાવીને તેનું બીજું બેઠમિન્ટિન વર્લ્ડ ટાઈટલ જીત્યું છે.)
7. શૃમંગ લીલા એ પરંપરાગત તહેવાર છે. જે ક્યા રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં યોજાય છે ? – મણિપુર
8. બલૂમબર્ગ બિલિયોનેર ઈન્ડેક્સ અનુસાર તાજેતરમાં ક્યા ભારતીય ઉદ્યોગપતિ વિશ્વના ત્રીજા સૌથી ધનિક વ્યક્તિ બન્યા છે ? – શ્રી ગૌતમ અદાણી
9. કઈ સંસ્થા અથવા કાઉન્સિલે 'Competitiveness Roadmap For India@100' રિપોર્ટ બહાર પાડ્યો છે ? – આર્થિક સલાહકાર પરિષદ
(વડાપ્રધાનની આર્થિક સલાહકાર પરિષદે 'Competitiveness Roadmap For India@100' જાહેર કર્યો છે. આ દસ્તાવેજ ભારત માટે શતાબ્દી વર્ષ તરફનો રોડ મેપ છે અને 2047 સુધીમાં ભારતને ઉચ્ચ આવક ધરાવતો દેશ બનાવવા માટે માર્ગદર્શન આપશે.)
10. ક્યા ભારતીય રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો 'રાજીવગાંધી ગ્રામીણ ઓલિમ્પિક ગેમ્સ'નું ઉદ્ઘાટન કર્યું છે ? – રાજ્યસ્થાન

11. તાજેતરમાં ક્યા શહેરે 'જૈવ વિવિધતાને બચાવવા માટે સંયુક્ત રાષ્ટ્રના સત્ર'નું આયોજન કર્યું હતું ? – ન્યૂયોર્ક
12. ક્યા રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશને 100 વર્ષના અંતરાલ પછી તેનું બીજુ રેલવે સ્ટેશન મળ્યું છે ? – નાગાલેન્ડ
13. કઈ સંસ્થાએ દેશમાં મૃત્યુદર, રોગિષ્ઠતા અને સામાજિક આર્થિક બોજનો રિપોર્ટ બહાર પડ્યો છે ? – ICMR
14. ભારતે તાજેતરમાં જૈવ વિવિધતા સંરક્ષણ પર ક્યા દેશ સાથે MoU પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે ? – નેપાળ
(ભારતે તાજેતરમાં પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રાલય દ્વારા પ્રસ્તાવિત જૈવવિવિધતા સંરક્ષણ પર નેપાળ સરકાર સાથેના સમજૂતી પત્રને મંજૂરી આપી છે. આ MoUનો ઉદ્દેશ્ય વનસંવર્ધન, જૈવવિવિધતા સંરક્ષણ અને આબોહવાના પરિવર્તન ક્ષેત્રમાં સહકારને મજબૂત કરવાનો છે.)
15. તાજેતરના NSO ડેટા અનુસાર આ નાણાકીય વર્ષ 2022-23ના પ્રથમ ત્રિમાસિક ગાળામાં (અપ્રિલ-જૂન) ભારતનો GDP વૃદ્ધિ દર કેટલો હતો ? – 13.5%
16. ક્યા ભારતીય રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશે 'ભારતની પ્રથમ વર્ચ્યુઅલ શાળા' શરૂ કરી છે ? – નવી દિલ્હી
(દિલ્હીના મુખ્યમંત્રી શ્રી અરવિંદ કેજરીવાલે 'દિલ્હી મોડલ વર્ચ્યુઅલ સ્કૂલ' નામની દેશની પ્રથમ વર્ચ્યુઅલ સ્કૂલ શરૂ કરી છે જેમાં સમગ્ર ભારતના વિદ્યાર્થીઓ ધોરણ 9થી 12માં પ્રવેશ માટે પાત્ર છે.)
17. કઈ સંસ્થાએ સાયબર સુરક્ષા અભ્યાસ 'સિનર્જ'નું આયોજન કર્યું છે ? – CERT-In
18. તાજેતરના NCRBના રિપોર્ટ મુજબ ક્યા રાજ્યમાં સૌથી વધુ રાજ્યદ્રોહના કેસ નોંધાયા છે ? – આંધ્રપ્રદેશ
19. ફોરેન્સિક પુરાવાના સંગ્રહને ફરજિયાત બનાવનાર દેશનું પ્રથમ કયું રાજ્ય અથવા કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ છે ? – દિલ્હી



**ICE દ્વારા GPSC તથા વર્ગ-૩ની તમામ સ્પદાત્મક
પરીક્ષાઓ માટે કુ ઘી પોઇન્ટ પરીક્ષાલક્ષી નવું મટીરીયલ્સ**



આ પુસ્તકો તમામ અગ્રાએચ બુક સ્ટોર તથા અમારી વેબસાઈટ iceonline.in પર ઉપલબ્ધ છે.



INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

Website



iceonline.in

WhatsApp



joinicerajkot.com

Instagram



[icerajkot](#)

Twitter



[icerajkot](#)

YouTube



[icerajkot](#)

Telegram



t.me/icerajkotofficial.com

Facebook



[icerajkot](#)

ICE Magic

ICE MAGIC
WEEKLY CURRENT AFFAIRS

[Free Download](#)

आमारी साथे जोडावा माटे आही आपेल Social Media Icon पर Click करो.