



**CBRT Forest Guard**

Confirmation Number	91931340
Roll Number	1078709
Applicant Name	VAIBHAV DHANJIBHAI GOHIL
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ Bopal
Test Date	16/02/2024
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

## Section : General Knowledge

Q.1 ભીલ જાતિના યુવક-યુવતીઓ માટે નીચેનામાંથી ગુજરાતનો કયો સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ એક રોમાંચક પ્રણય-પ્રસંગ છે?

Ans ☒ 1. ગોલગધેડાનો મેળો

☐ 2. દશેરાનો મેળો

☐ 3. ડાંગ દરબાર

☐ 4. નાગધરાનો મેળો

Question ID : 630680575265

Option 1 ID : 6306802249880

Option 2 ID : 6306802249881

Option 3 ID : 6306802249883

Option 4 ID : 6306802249882

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ગુજરાતના નીચેના શાસકોમાંથી કોણે ગુજરાતમાં તેના શાસન દરમિયાન માળવાના હુશંગ શાહને હરાવ્યો હતો?

- Ans ☒ 1. મુઝફ્ફર શાહ  
☒ 2. બહાદૂર શાહ  
☒ 3. અહમદ શાહ  
☒ 4. મુઝફ્ફર શાહ બીજો

Note: For this question, ambiguity is found in question/answer. Candidate will get full marks for this question if any of these options are chosen - 1,3

Question ID : 630680575261  
Option 1 ID : 6306802249864  
Option 2 ID : 6306802249867  
Option 3 ID : 6306802249866  
Option 4 ID : 6306802249865  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 ડિજિટલ શક્તિ 4.0નો આરંભ નીચેની કઈ સંસ્થાઓ/મંત્રાલયો દ્વારા કરવામાં આવ્યો હતો?

- Ans ☒ 1. સામાજિક મુદ્દાઓનું મંત્રાલય  
☒ 2. કાયદા મંત્રાલય  
☒ 3. રાષ્ટ્રીય મહિલા આયોગ  
☒ 4. ગૃહ મંત્રાલય

Question ID : 630680575357  
Option 1 ID : 6306802250250  
Option 2 ID : 6306802250249  
Option 3 ID : 6306802250248  
Option 4 ID : 6306802250251  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 ઉચ્ચ ન્યાયાલયોના ન્યાયાધીશો દ્વારા શપથ અથવા સમર્થન સંબંધિત ભારતીય બંધારણની જોગવાઈઓની કયા લેખમાં ચર્ચા કરવામાં આવી છે?

- Ans ☒ 1. કલમ - 219  
☒ 2. કલમ - 215  
☒ 3. કલમ - 217  
☒ 4. કલમ - 218

Question ID : 630680575223  
Option 1 ID : 6306802249714  
Option 2 ID : 6306802249713  
Option 3 ID : 6306802249712  
Option 4 ID : 6306802249715  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલનો જન્મ કયા વર્ષમાં થયો હતો?

Ans ☒ 1. ઇ.સ. 1875

☒ 2. ઇ.સ. 1881

☒ 3. ઇ.સ. 1883

☒ 4. ઇ.સ. 1877

Question ID : 630680575409

Option 1 ID : 6306802250456

Option 2 ID : 6306802250458

Option 3 ID : 6306802250459

Option 4 ID : 6306802250457

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ભારતમાં કયા વિભાગે આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ આધારિત ચહેરાની ઓળખ માટેનું ટૂલ 'ASTR' વિકસાવ્યું છે?

Ans ☒ 1. નાણાકીય સેવાઓનો વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ફાઇનાન્શિયલ સર્વિસિસ)

☒ 2. રાષ્ટ્રીય માહિતીશાસ્ત્ર કેન્દ્ર [નેશનલ ઇન્ફોર્મેટિક્સ સેન્ટર-(NIC)]

☒ 3. દૂરસંચાર વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ટેલિકોમ્યુનિકેશન્સ)

☒ 4. આર્થિક બાબતોનો વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ઇકોનોમિક અફેઅર્સ)

Question ID : 630680575080

Option 1 ID : 6306802249141

Option 2 ID : 6306802249143

Option 3 ID : 6306802249142

Option 4 ID : 6306802249140

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 મુઘલ બાદશાહ અકબર દ્વારા ગુજરાતને કયા વર્ષમાં મોઘલ સામ્રાજ્ય સાથે ભેળવી દેવામાં આવ્યું હતું?

Ans ☒ 1. ઇ.સ. 1562

☒ 2. ઇ.સ.1598

☒ 3. ઇ.સ. 1573

☒ 4. ઇ.સ.1587

Question ID : 630680575412

Option 1 ID : 6306802250468

Option 2 ID : 6306802250471

Option 3 ID : 6306802250469

Option 4 ID : 6306802250470

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 કચ્છમાં શુષ્ક અને ગરમ વાતાવરણ છે. યોમાસું ખૂબ જ અનિયમિત હોય છે અને વાર્ષિક વરસાદ થોડા mm થી 900mm જેટલો અને સરેરાશ 400 mm સુધી બદલાતો રહે છે. જો કે \_\_\_\_\_ માં તે 1150 mm હતો જે એક અપવાદ હતો.

- Ans ☒ 1. વર્ષ 2002  
☒ 2. વર્ષ 1979  
☒ 3. વર્ષ 1993  
☒ 4. વર્ષ 1967

Question ID : 630680575193  
Option 1 ID : 6306802249595  
Option 2 ID : 6306802249593  
Option 3 ID : 6306802249594  
Option 4 ID : 6306802249592  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 ગુજરાત રાજ્યમાં છેલ્લી વસ્તીગણતરી નીચેનામાંથી કયા વર્ષમાં હાથ ધરવામાં આવી હતી?

- Ans ☒ 1. 2021  
☒ 2. 2011  
☒ 3. 2023  
☒ 4. 2001

Question ID : 630680575170  
Option 1 ID : 6306802249501  
Option 2 ID : 6306802249502  
Option 3 ID : 6306802249503  
Option 4 ID : 6306802249500  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 કેન્દ્રીય વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી મંત્રી ડૉ. જીતેન્દ્ર સિંહ દ્વારા દ્વિતીય SCO યંગ સાયન્ટિસ્ટ કોન્ફેરન્સ ઉદ્ઘાટન ક્યાં કરવામાં આવ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. બેંગલુરુ  
☒ 2. ચેન્નઈ  
☒ 3. પુણે  
☒ 4. નવી દિલ્હી

Question ID : 630680575156  
Option 1 ID : 6306802249446  
Option 2 ID : 6306802249447  
Option 3 ID : 6306802249445  
Option 4 ID : 6306802249444  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 ગુજરાત રાજ્યમાં નીચેનામાંથી સૌથી ઉંચો પર્વત કયો છે?

- Ans ☒ 1. વેણુ  
☒ 2. બરડો  
☒ 3. પાવાગઢ  
☒ 4. ગિરનાર

Question ID : 630680575117  
Option 1 ID : 6306802249290  
Option 2 ID : 6306802249288  
Option 3 ID : 6306802249291  
Option 4 ID : 6306802249289  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 નિમ્નલિખિતમાંથી કયા રાજ્યમાં પંચાયતી રાજ 1959માં સૌપ્રથમ આવ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. પંજાબ  
☒ 2. રાજસ્થાન  
☒ 3. ગુજરાત  
☒ 4. હરિયાણા

Question ID : 630680575100  
Option 1 ID : 6306802249223  
Option 2 ID : 6306802249222  
Option 3 ID : 6306802249220  
Option 4 ID : 6306802249221  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 19મી એશિયન ગેમ્સ 2023માં ભારતે કેટલા બ્રોન્ઝ મેડલ જીત્યા છે?

- Ans ☒ 1. 53  
☒ 2. 39  
☒ 3. 41  
☒ 4. 47

Question ID : 630680575329  
Option 1 ID : 6306802250139  
Option 2 ID : 6306802250136  
Option 3 ID : 6306802250137  
Option 4 ID : 6306802250138  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 વર્લ્ડ ટ્રેડ સેન્ટર ગિફ્ટ સિટી ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા સ્થળે આવેલું છે?

- Ans ☒ 1. કચ્છ  
☒ 2. પાટણ  
☒ 3. સુરત  
☒ 4. ગાંધીનગર

Question ID : 630680575321  
Option 1 ID : 6306802250107  
Option 2 ID : 6306802250104  
Option 3 ID : 6306802250105  
Option 4 ID : 6306802250106  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 મહાત્મા ગાંધીએ 1918માં સફળ મિલ કામદારોની હડતાલ નિમ્નલિખિત કયા સ્થળે શરૂ કરી હતી?

- Ans ☒ 1. અમદાવાદ  
☒ 2. દાંડી  
☒ 3. રાજકોટ  
☒ 4. બારડોલી

Question ID : 630680575085  
Option 1 ID : 6306802249162  
Option 2 ID : 6306802249161  
Option 3 ID : 6306802249163  
Option 4 ID : 6306802249160  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 નીચેનામાંથી ભીલ અને ગરાસિયા આદિવાસીઓ દ્વારા ઉજવવામાં આવતા કયા રાજ્યના સૌથી મોટા આદિવાસી મેળામાંનો એક છે. આ મેળો પૂર્વજોની પૂજા માટેનો પ્રસંગ છે, અને રંગબેરંગી પોશાક, ભારે દાગીના અને લયબદ્ધ ઢોલના ઘબકારા માટે ઓળખાય છે?

- Ans 1. ચિત્ર વિચિત્રનો મેળો  
2. દશેરાનો મેળો  
3. અખાત્રીજનો મેળો  
4. ચુલનો મેળો

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, This question is ignored for all candidates.

Question ID : 630680575214  
Option 1 ID : 6306802249679  
Option 2 ID : 6306802249676  
Option 3 ID : 6306802249678  
Option 4 ID : 6306802249677  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 નીચેનામાંથી કયો બંધારણીય સુધારો શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ (Urban Local Bodies) સાથે સંકળાયેલ છે?

- Ans ☒ 1. 72મો સુધારો  
☒ 2. 76મો સુધારો  
☒ 3. 74મો સુધારો  
☒ 4. 81મો સુધારો

Question ID : 630680575248  
Option 1 ID : 6306802249812  
Option 2 ID : 6306802249813  
Option 3 ID : 6306802249814  
Option 4 ID : 6306802249815  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18 ભારતના લઘુમતી બાબતોના મંત્રાલય દ્વારા રાજ્ય વક્ફ બોર્ડ (SWBs) ને વક્ફ રેકૉર્ડના કોમ્પ્યુટરાઇઝેશન અને ડિજિટાઇઝેશન માટે નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવા માટે નીચેનામાંથી કઈ યોજના અમલમાં મૂકવામાં આવી છે?

- Ans
- ☒ 1. કાઝી વક્ફ બોર્ડ તરફથી યોજના
  - ☒ 2. કૌમી વક્ફ બોર્ડ તરફથી યોજના
  - ☒ 3. પ્રધાનમંત્રી કૌશલ વિકાસ યોજના
  - ☒ 4. પ્રધાન મંત્રી અલ્પસંખ્યક વિકાસ યોજના

Question ID : 630680575158  
 Option 1 ID : 6306802249453  
 Option 2 ID : 6306802249454  
 Option 3 ID : 6306802249452  
 Option 4 ID : 6306802249455  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.19 SRESTHA, ગુજરાતનો આ પ્રોજેક્ટ નીચેનામાંથી કોની સાથે સંકળાયેલો છે?

- Ans
- ☒ 1. રમત
  - ☒ 2. ગ્રામિણ વિકાસ
  - ☒ 3. સ્વાસ્થ્ય
  - ☒ 4. પર્યાવરણ

Question ID : 630680575228  
 Option 1 ID : 6306802249732  
 Option 2 ID : 6306802249735  
 Option 3 ID : 6306802249733  
 Option 4 ID : 6306802249734  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.20 પૃથ્વી પરનું સૌથી ભીનું સ્થળ મોવસિનરામ નીચેનામાંથી કયા માટે પણ પ્રખ્યાત છે?

- Ans
- ☒ 1. રોયલ બંગાળ ટાઇગર
  - ☒ 2. કપાસનું ઉત્પાદન
  - ☒ 3. સુંદરબન ડેલ્ટા
  - ☒ 4. સ્ટેલાગ્રાઇટ અને સ્ટેલેક્ટાઇટ ગુફાઓ

Question ID : 630680575391  
 Option 1 ID : 6306802250385  
 Option 2 ID : 6306802250387  
 Option 3 ID : 6306802250384  
 Option 4 ID : 6306802250386  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.21 નીચેનામાંથી કયો જંતુભક્ષી છોડનો પ્રકાર નથી?

- Ans
- ☒ 1. કુસ્કુટા
  - ☒ 2. પિયર પ્લાન્ટ
  - ☒ 3. વિનસ ફ્લાય ટ્રેપ
  - ☒ 4. સન્ડયુઝ

Question ID : 630680575226  
 Option 1 ID : 6306802249726  
 Option 2 ID : 6306802249724  
 Option 3 ID : 6306802249725  
 Option 4 ID : 6306802249727  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.22 નીચેનામાંથી કઇ કલમ ભારતીય બંધારણના ભાગ III માં "રાજ્ય" ને વ્યાખ્યાયિત કરે છે?

- Ans ☒ 1. કલમ 5  
☒ 2. કલમ 10  
☒ 3. કલમ 1  
☒ 4. કલમ 12

Question ID : 630680575347  
Option 1 ID : 6306802250210  
Option 2 ID : 6306802250209  
Option 3 ID : 6306802250211  
Option 4 ID : 6306802250208  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.23 નીચેનામાંથી કઇ વનસ્પતિ જિંજીરોસ્પર્મ નથી?

- Ans ☒ 1. જ્યુનિપર  
☒ 2. રેડવુડ  
☒ 3. દેવદાર  
☒ 4. શેવાળ

Question ID : 630680575102  
Option 1 ID : 6306802249230  
Option 2 ID : 6306802249228  
Option 3 ID : 6306802249231  
Option 4 ID : 6306802249229  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 ભારત સરકાર દ્વારા નીચેનામાંથી કયા વર્ષમાં પધારને પ્રાથમિક રીતે સંવેદનશીલ આદિજાતિ જૂથની માન્યતા મળી?

- Ans ☒ 1. 1982  
☒ 2. 1985  
☒ 3. 1990  
☒ 4. 1987

Question ID : 630680575269  
Option 1 ID : 6306802249896  
Option 2 ID : 6306802249897  
Option 3 ID : 6306802249899  
Option 4 ID : 6306802249898  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Q.25 ડાંગ દરબાર સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ \_\_\_\_\_ તહેવારના થોડા દિવસો પહેલાં ઉજવવામાં આવે છે અને એ બ્રિટિશ સમયગાળા દરમિયાન ઉદ્ભવ્યો છે.

- Ans ☒ 1. ચૈત્ર નવરાત્રી  
☒ 2. હોળી  
☒ 3. વિજયાદશમી  
☒ 4. દિવાળી

Question ID : 630680575188  
 Option 1 ID : 6306802249572  
 Option 2 ID : 6306802249575  
 Option 3 ID : 6306802249573  
 Option 4 ID : 6306802249574  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Section : General Mathematics

Q.26 13 સંખ્યાઓની સરેરાશ 11 છે. જો દરેક સંખ્યાને 9 વડે ગુણાકાર કરવામાં આવે, તો નવી સરેરાશ કેટલી હશે?

- Ans ☒ 1. 11  
☒ 2. 9  
☒ 3. 13  
☒ 4. 99

Question ID : 630680577573  
 Option 1 ID : 6306802259137  
 Option 2 ID : 6306802259136  
 Option 3 ID : 6306802259139  
 Option 4 ID : 6306802259138  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.27 એક વેપારી વસ્તુની છાપેલી કિંમત પર 25% વળતર આપે છે. જો વસ્તુની વેચાણ કિંમત ₹13,350 હોય તો એના પર છાપેલી કિંમત કેટલી છે?

- Ans ☒ 1. ₹17,860  
☒ 2. ₹17,800  
☒ 3. ₹16,760  
☒ 4. ₹16,800

Question ID : 630680577619  
 Option 1 ID : 6306802259322  
 Option 2 ID : 6306802259323  
 Option 3 ID : 6306802259320  
 Option 4 ID : 6306802259321  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.28** નીચેના પ્રાણીઓ અને પક્ષીઓની પ્રજાતિઓના આધારે, નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ અન્ય ત્રણ વિકલ્પોથી અલગ છે?

- Ans**
- ☒ 1. સલામન્ડર
  - ☒ 2. બુફોનીડે જાતિનો દેડકો
  - ☒ 3. દેડકો
  - ☒ 4. કાગડો

Question ID : 630680576354

Option 1 ID : 6306802254255

Option 2 ID : 6306802254253

Option 3 ID : 6306802254254

Option 4 ID : 6306802254252

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.29** સાદા વ્યાજ પર મૂકેલ નાણાંની કોઈ રકમ 20 વર્ષમાં કેટલા વાર્ષિક દરે (ટકાવારીમાં) બમણી થશે?

- Ans**
- ☒ 1. 12%
  - ☒ 2. 15%
  - ☒ 3. 10%
  - ☒ 4. 5%

Question ID : 630680577583

Option 1 ID : 6306802259178

Option 2 ID : 6306802259179

Option 3 ID : 6306802259177

Option 4 ID : 6306802259176

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.30** એક સાઇકલ સવાર 2.5 kmનું અંતર 4 મિનિટ 10 સેકન્ડમાં કાપે છે. તે જ ઝડપે 6 kmનું અંતર કાપવામાં કેટલો સમય વેશે?

- Ans**
- ☒ 1. 11 મિનીટ
  - ☒ 2. 10 મિનીટ
  - ☒ 3. 9 મિનીટ
  - ☒ 4. 12 મિનીટ

Question ID : 630680577646

Option 1 ID : 6306802259428

Option 2 ID : 6306802259429

Option 3 ID : 6306802259430

Option 4 ID : 6306802259431

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.31** વિશાખા નિશા કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. નિશા ડોલી કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. ડોલી ખુશ્બુ કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. ખુશ્બુ રુદ્રાણી કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. આપેલ વિધાનના આધારે નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ સાચો છે.

Ans

- ☒ 1. રુદ્રાણી > વિશાખા
- ☒ 2. ડોલી > નિશા
- ☒ 3. ખુશ્બુ < રુદ્રાણી
- ☒ 4. નિશા > ડોલી

Question ID : 630680576341

Option 1 ID : 6306802254202

Option 2 ID : 6306802254201

Option 3 ID : 6306802254203

Option 4 ID : 6306802254200

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.32** જો '+' નો અર્થ '-' છે, 'x' નો અર્થ '/' છે, '-' નો અર્થ '+' છે અને '/' નો અર્થ 'x' છે, તો નીચેની પદાવલીનું મુલ્ય શોધો.

$$35 / 3 + 18 - 60 \times 6$$

Ans

- ☒ 1. 97
- ☒ 2. 92
- ☒ 3. 94
- ☒ 4. 90

Question ID : 630680576326

Option 1 ID : 6306802254143

Option 2 ID : 6306802254141

Option 3 ID : 6306802254142

Option 4 ID : 6306802254140

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.33** જો 53ને A, B અને C વચ્ચે એવી રીતે વિભાજિત કરવામાં આવે છે કે Aને મળતો હિસ્સો B ને જે મળે છે તેના કરતાં 7 વધુ અને B ને મળતો હિસ્સો C ને જે મળે છે તેના કરતાં 8 વધુ હોય. તો A, B અને C ના હિસ્સાનો અનુક્રમે ગુણોત્તર કેટલો છે?

Ans

- ☒ 1. 15: 8: 30
- ☒ 2. 25: 18: 10
- ☒ 3. 16: 9: 18
- ☒ 4. 18: 25: 10

Question ID : 630680577639

Option 1 ID : 6306802259401

Option 2 ID : 6306802259402

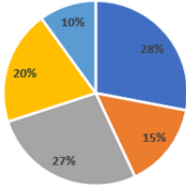
Option 3 ID : 6306802259403

Option 4 ID : 6306802259400

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.34** આપેલ પાઠ ચાર્ટ પાંચ શાળાઓમાં વિદ્યાર્થીઓની ટકાવારી દર્શાવે છે અને કોષ્ટક દરેક શાળામાં છોકરાઓ અને છોકરીઓનો ગુણોત્તર દર્શાવે છે. પાઠ ચાર્ટ અને કોષ્ટકનો અભ્યાસ કરો અને નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



■ A ■ B ■ C ■ D ■ E

નીચેનું કોષ્ટક આપેલ પાંચ શાળાઓમાં છોકરીઓ અને છોકરાઓનો ગુણોત્તર દર્શાવે છે.

શાળા	છોકરીઓ: છોકરાઓ
A	3:4
B	2:3
C	5:4
D	1:3
E	4:1

જો તમામ પાંચ શાળાઓની છોકરીઓની કુલ સંખ્યાને પાઠ ચાર્ટ તરીકે દર્શાવવામાં આવે, તો શાળા B ને અનુરૂપ સેક્ટર એંગલ (નજીકના પૂર્ણાંક સુધી)નું માપ શું હશે?

- Ans** ☒ 1.  $31.67^\circ$   
☒ 2.  $51.67^\circ$   
☒ 3.  $46.96^\circ$   
☒ 4.  $41.67^\circ$

Question ID : 630680577657  
 Option 1 ID : 6306802259472  
 Option 2 ID : 6306802259475  
 Option 3 ID : 6306802259474  
 Option 4 ID : 6306802259473  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.35** નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્નચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

72, 94, 76, 98, 80,??

- Ans** ☒ 1. 88, 106  
☒ 2. 106, 88  
☒ 3. 84, 102  
☒ 4. 102, 84

Question ID : 630680576370  
 Option 1 ID : 6306802254316  
 Option 2 ID : 6306802254317  
 Option 3 ID : 6306802254319  
 Option 4 ID : 6306802254318  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.36** નિમ્નલિખિત શ્રેણીમાં એવા કેટલા અક્ષર છે જેમાં પ્રત્યેકની તુરંત પહેલા એક સંખ્યા આવે છે?

N 6 # \$ X 4 A # H 8 M 5 # F 6 \$ H 8 S ! 7 N

- Ans**
- ☒ 1. 2
  - ☒ 2. 4
  - ☒ 3. 3
  - ☒ 4. 1

Question ID : 630680576307

Option 1 ID : 6306802254065

Option 2 ID : 6306802254067

Option 3 ID : 6306802254066

Option 4 ID : 6306802254064

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.37** છ ઘંટડી એકસાથે વાગે છે, તે અનુક્રમે 8, 12, 16, 20, 24 અને 12 સેકન્ડના અંતરે વાગે છે. તો 36 મિનિટમાં તેઓ એકસાથે કેટલીવાર ઘંટરવ કરશે?

- Ans**
- ☒ 1. 18
  - ☒ 2. 8
  - ☒ 3. 14
  - ☒ 4. 10

Question ID : 630680577675

Option 1 ID : 6306802259544

Option 2 ID : 6306802259547

Option 3 ID : 6306802259545

Option 4 ID : 6306802259546

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.38** 1 થી 60ની સંખ્યામાં એકમ સ્થાને 1 કે 2 હોય તેવી સંખ્યાઓની ટકાવારી કેટલી છે?

- Ans**
- ☒ 1. 21%
  - ☒ 2. 5%
  - ☒ 3. 4%
  - ☒ 4. 20%

Question ID : 630680577599

Option 1 ID : 6306802259243

Option 2 ID : 6306802259242

Option 3 ID : 6306802259241

Option 4 ID : 6306802259240

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Gujarati Language

Q.39 નીચે આપેલા શબ્દોમાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ તારવો

- Ans ☒ 1. તૂમી  
☒ 2. સુષુપ્તિ  
☒ 3. પ્રત્યોત્તર  
☒ 4. પ્રતીષ્ઠ

Question ID : 630680577519  
 Option 1 ID : 6306802258917  
 Option 2 ID : 6306802258916  
 Option 3 ID : 6306802258919  
 Option 4 ID : 6306802258918  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.40 ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછેલા સવાલનો સાચો જવાબ શોધો

પૃથ્વીના સરેરાશ તાપમાનમાં અસાધારણ અને ઝડપી વધારાને ગ્લોબલ વોર્મિંગ કહેવામાં આવે છે. કુદરત સાથે માનવ હસ્તક્ષેપને કારણે છેલ્લી સદીમાં આ વૃદ્ધિ વ્યાપકપણે ઉંચી રહી છે. ઇકોસિસ્ટમમાં ગ્રીનહાઉસ વાયુઓનું પ્રકાશન એ તાપમાનમાં તેજી પાછળનો નંબર વન હેતુ છે. અશ્મિભૂત ઇંધણના ગુણાકારના સેવને ગ્રીનહાઉસ વાયુઓ તરફ ધ્યાન ખેંચ્યું છે. વર્લ્ડ વોર્મિંગની અસર માત્ર તાપમાનના ઘા કરતાં ઘણી વધારે છે.

પ્રશ્ન →ગ્લોબલ વોર્મિંગ શાથી વધ્યું છે?

- Ans ☒ 1. માણસજાતની દબલવને લીધે  
☒ 2. ગ્રીન હાઉસને કારણે  
☒ 3. તાપમાનમાં વધારાને લીધે  
☒ 4. વર્લ્ડ વોર્મિંગને કારણે

Question ID : 630680577499  
 Option 1 ID : 6306802258836  
 Option 2 ID : 6306802258838  
 Option 3 ID : 6306802258839  
 Option 4 ID : 6306802258837  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.41 'ભૂખથી ય ભૂંડી ભીખ છે' વાક્યમાં કયો અલંકાર છે તે ઓળખી બતાવો

- Ans ☒ 1. રૂપક  
☒ 2. દીપક  
☒ 3. સજીવારોપણ  
☒ 4. વર્ણાનુપ્રાસ

Question ID : 630680577419  
 Option 1 ID : 6306802258516  
 Option 2 ID : 6306802258517  
 Option 3 ID : 6306802258519  
 Option 4 ID : 6306802258518  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.42 અલંકાર ઓળખાવો – ‘કાયાની માયા છોડી ગોવિંદરાયાની માયા કરો’

- Ans ☒ 1. યમક  
☒ 2. રૂપક  
☒ 3. વ્યાજ સ્તુતિ  
☒ 4. દીપક

Question ID : 630680577431  
 Option 1 ID : 6306802258565  
 Option 2 ID : 6306802258564  
 Option 3 ID : 6306802258567  
 Option 4 ID : 6306802258566  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.43 સમાસ ઓળખાવો – ‘રાજકુમાર’

- Ans ☒ 1. કર્મધારય  
☒ 2. તત્પુરુષ  
☒ 3. દ્વિગુ  
☒ 4. ઉપપદ

Question ID : 630680577430  
 Option 1 ID : 6306802258560  
 Option 2 ID : 6306802258562  
 Option 3 ID : 6306802258563  
 Option 4 ID : 6306802258561  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.44 સંધિ જોડો-હિત+ઈચ્છુ

- Ans ☒ 1. હિતેન્દ્ર  
☒ 2. હિતીઈચ્છુક  
☒ 3. હિતેચ્છુ  
☒ 4. હિતીચ્છુ

Question ID : 630680577338  
 Option 1 ID : 6306802258192  
 Option 2 ID : 6306802258195  
 Option 3 ID : 6306802258193  
 Option 4 ID : 6306802258194  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.45 કહેવતનો અર્થ આપો-દીવા પાછળ અંધારું

- Ans ☒ 1. દીવો ઝાંખો બળે છે  
☒ 2. સજ્જનોના પુત્ર દુર્જન  
☒ 3. દીવો અંધારું દૂર ન કરી શકે  
☒ 4. દીવાનો પ્રકાશ ઓછો હોય છે

Question ID : 630680577369  
 Option 1 ID : 6306802258318  
 Option 2 ID : 6306802258316  
 Option 3 ID : 6306802258319  
 Option 4 ID : 6306802258317  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.46 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- ધનુષની પણણનો અવાજ

- Ans ☒ 1. કલરવ  
☒ 2. ટંકારવ  
☒ 3. ઘંટારવ  
☒ 4. હોવારવ

Question ID : 630680577397  
Option 1 ID : 6306802258429  
Option 2 ID : 6306802258431  
Option 3 ID : 6306802258428  
Option 4 ID : 6306802258430  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.47 નીચેની કાવ્ય પંક્તિનો વિષય જેમાં સ્પષ્ટ થતો હોય તે વિકલ્પ શોધો.

‘જીવનની સમી સાંજે મારે જખ્મોની યાદી જોવી હતી  
બહુ ઓછાં પાનાં જોઈ શક્યો બહુ અંગત અંગત નામ હતાં’

- Ans ☒ 1. ડાયરી મોટી હતી  
☒ 2. નિકટજનો ઘણા હતા  
☒ 3. સાંજ પડી ગઈ  
☒ 4. યાદી નાની હતી

Question ID : 630680577474  
Option 1 ID : 6306802258736  
Option 2 ID : 6306802258738  
Option 3 ID : 6306802258739  
Option 4 ID : 6306802258737  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.48 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો-ત્રણ રસ્તા મળતા હોય એવી જગ્યા

- Ans ☒ 1. ત્રિશંકુ  
☒ 2. ત્રિવેણી  
☒ 3. ત્રિભેટો  
☒ 4. ત્રિલોક

Question ID : 630680577469  
Option 1 ID : 6306802258716  
Option 2 ID : 6306802258718  
Option 3 ID : 6306802258717  
Option 4 ID : 6306802258719  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



Q.49 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-ટાઢ -તડકો વેઠવો

- Ans ☒ 1. મોસમનો માર વેઠવો  
☒ 2. ઝતુચક  
☒ 3. મુશ્કેલીઓ સહન કરવી  
☒ 4. ઠંડી વાગી જવી

Question ID : 630680577404

Option 1 ID : 6306802258456

Option 2 ID : 6306802258459

Option 3 ID : 6306802258458

Option 4 ID : 6306802258457

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 સમાસ ઓળખાવો- કાળુંધોળું

- Ans ☒ 1. ઉપપદ  
☒ 2. તત્પુરુષ  
☒ 3. ઢંઢ  
☒ 4. દ્વિગુ

Question ID : 630680577514

Option 1 ID : 6306802258899

Option 2 ID : 6306802258898

Option 3 ID : 6306802258897

Option 4 ID : 6306802258896

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 ઇન્ડિયા સ્ટેટ ઓફ ફોરેસ્ટ રિપોર્ટ 2019 મુજબ, દેશમાં ગુજરાતમાં નોંધાયેલા જંગલ વિસ્તારની અંદર સૌથી મોટો કળણભૂમિ(wetlands)નો વિસ્તાર છે અને એના પછી \_\_\_\_\_ આવે છે.

- Ans ☒ 1. ઓડિશા  
☒ 2. કેરળ  
☒ 3. પશ્ચિમ બંગાળ  
☒ 4. તમિલનાડુ

Question ID : 630680581507

Option 1 ID : 6306802274924

Option 2 ID : 6306802274925

Option 3 ID : 6306802274923

Option 4 ID : 6306802274926

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52 નીચેનામાંથી કયું મૂળ ઉભરેલા (જલોદ્ભિદ) હાઇડ્રોફાઇટ્સનું ઉદાહરણ છે?

- I. રેનનક્યુલસ  
II. પિસ્તિયા

Ans ☒ 1. માત્ર II  
☒ 2. ન તો I ન II  
☒ 3. I અને II બંને  
☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581415  
Option 1 ID : 6306802274556  
Option 2 ID : 6306802274558  
Option 3 ID : 6306802274557  
Option 4 ID : 6306802274555  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.53 એસિડ વરસાદ અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. એસિડ વરસાદ વૃક્ષો અને છોડ માટે ફાયદાકારક છે.  
II. એસિડ વરસાદ એ વિવિધ પ્રકારની માનવ પ્રવૃત્તિઓનું આડપેદાશ છે જે વાતાવરણમાં સલ્ફર અને નાઇટ્રોજનના ઓક્સાઇડનું ઉત્સર્જન કરે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને  
☒ 2. માત્ર II  
☒ 3. માત્ર I  
☒ 4. ન તો I ન II

Question ID : 630680581172  
Option 1 ID : 6306802273585  
Option 2 ID : 6306802273584  
Option 3 ID : 6306802273583  
Option 4 ID : 6306802273586  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.54 પાણીના પ્રદૂષણના કારણ અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. ઉદ્યોગો મોટા પ્રમાણમાં કચરો ઉત્પન્ન કરે છે જેમાં સીસું, પારો, સલ્ફર, નાઇટ્રેટ્સ વગેરે સહિતના ઝેરી રસાયણો હોય છે.  
II. ખાણકામની પ્રવૃત્તિઓ ખડકોમાંથી મોટા પ્રમાણમાં ધાતુ, ખનનનો કચરો અને સલ્ફાઇડ બહાર કાઢે છે.

Ans ☒ 1. બંને I અને II  
☒ 2. માત્ર II  
☒ 3. ન તો I ન તો II  
☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581283  
Option 1 ID : 6306802274029  
Option 2 ID : 6306802274028  
Option 3 ID : 6306802274030  
Option 4 ID : 6306802274027  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.55 દેવદારના વૃક્ષો સામાન્ય રીતે કયા પ્રકારના જંગલમાં જોવા મળે છે?

- Ans ☒ 1. પર્વતીય જંગલો
- ☒ 2. દરિયા કાંઠા અને ભેજવાળી પોચી જમીનનાં જંગલો
- ☒ 3. ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાના જંગલો
- ☒ 4. ઉષ્ણકટિબંધીય સદાહરિત જંગલો

Question ID : 630680581586

Option 1 ID : 6306802275242

Option 2 ID : 6306802275240

Option 3 ID : 6306802275241

Option 4 ID : 6306802275239

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ (ગ્લોબલ વોર્મિંગ) માટેના ઉપચારાત્મક પગલાંના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. વનનાશમાં ઘટાડો કરવો.  
II. ઊર્જાના વપરાશની કાર્યક્ષમતામાં સુધારો કરવો.

- Ans ☒ 1. માત્ર II
- ☒ 2. I અને II બંને
- ☒ 3. ન તો I ન તો II
- ☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581621

Option 1 ID : 6306802275380

Option 2 ID : 6306802275381

Option 3 ID : 6306802275382

Option 4 ID : 6306802275379

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.57 ભારતમાં વનજીવન માટેના રાષ્ટ્રીય મંડળ અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે 2003માં અસ્તિત્વમાં આવ્યું.  
II. તેના અધ્યક્ષ તરીકે કેન્દ્ર સરકારમાં પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલયના પ્રભારી મંત્રી સહિત 56 સભ્યો છે.

- Ans ☒ 1. I અને II બંને
- ☒ 2. માત્ર I
- ☒ 3. ન તો I ન તો II
- ☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581249

Option 1 ID : 6306802273893

Option 2 ID : 6306802273891

Option 3 ID : 6306802273894

Option 4 ID : 6306802273892

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 કુદરતી રીતે ત્યારે ઉત્પન્ન થાય છે જ્યારે ઓક્સિજનની ગેરહાજરીમાં વનસ્પતિ બની જાય, પચી જાય અથવા સડી જાય છે.

- Ans ☒ 1. ક્લોરોફોરોકાર્બન  
☒ 2. હાઇડ્રોજન  
☒ 3. મિથેન  
☒ 4. ઓઝોન

Question ID : 630680581068  
Option 1 ID : 6306802273169  
Option 2 ID : 6306802273170  
Option 3 ID : 6306802273167  
Option 4 ID : 6306802273168  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.59 જૈવિક-તબીબી કચરાને સફાઇ પ્રક્રિયાના વિકલ્પોના આધારે 4 કેટેગરીમાં અલગ કરવામાં આવે છે. વાદળી રંગની બેગ નીચેનામાંથી કયા કચરા સાથે સંકળાયેલી છે?

- Ans ☒ 1. નિકાલજોગ નળી  
☒ 2. રાસાયણિક કચરો  
☒ 3. બ્લેડ્સ  
☒ 4. મેટાલિક બોડી ઇમ્પ્લાન્ટ

Question ID : 630680580978  
Option 1 ID : 6306802272808  
Option 2 ID : 6306802272807  
Option 3 ID : 6306802272809  
Option 4 ID : 6306802272810  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.60 ભારતમાં જંગલમાં લાગેલી આગ અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. આસામમાં દાવાનળો પ્રત્યે સંવેદનશીલ જંગલ વિસ્તારની ટકાવારી ભારતના હિમાલયી રાજ્યોમાં સૌથી વધુ છે.  
II. 1995માં ઉત્તરાખંડના દાવાનળોમાં 3 લાખ હેક્ટરથી વધુ વન સંપત્તિનો નાશ થયો હતો.

- Ans ☒ 1. બંને I અને II  
☒ 2. માત્ર I  
☒ 3. ન તો I ન તો II  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581409  
Option 1 ID : 6306802274533  
Option 2 ID : 6306802274531  
Option 3 ID : 6306802274534  
Option 4 ID : 6306802274532  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.61 ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશનની સ્થાપના \_\_\_\_\_ માં કરવામાં આવી હતી.

- Ans ☒ 1. 1995  
☒ 2. 1998  
☒ 3. 1992  
☒ 4. 2000

Question ID : 630680581300  
Option 1 ID : 6306802274096  
Option 2 ID : 6306802274097  
Option 3 ID : 6306802274095  
Option 4 ID : 6306802274098  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.62 નીચે આપેલ પૈકી કયું એક એ એક્સ-સીટુ સંરક્ષણનો ગેરફાયદો છે?

- I. આ તકનીકમાં અમુક પ્રજાતિઓ જ સામેલ છે.  
II. પ્રાણીઓ વિવિધ રોગોના સંપર્કમાં આવી શકે.

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. બંને I અને II  
☒ 3. માત્ર II  
☒ 4. ન તો I ન તો II

Question ID : 630680581545  
Option 1 ID : 6306802275075  
Option 2 ID : 6306802275077  
Option 3 ID : 6306802275076  
Option 4 ID : 6306802275078  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.63 પર્યાવરણ પર ઔદ્યોગિકીકરણની અસરોના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે શહેરી વિસ્તારો તરફ વસ્તીનું સ્થળાંતર વધારે છે જેના પરિણામે જમીન અને સંસાધનો પર દબાણ આવે છે.  
II. તે મોટા પ્રમાણમાં કચરો ઉત્પન્ન કરે છે.

- Ans ☒ 1. માત્ર II  
☒ 2. માત્ર I  
☒ 3. ન તો I ન તો II  
☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581115  
Option 1 ID : 6306802273356  
Option 2 ID : 6306802273355  
Option 3 ID : 6306802273358  
Option 4 ID : 6306802273357  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.64 ટકાઉ વિકાસ માટે મહાસાગરો, સમુદ્રો અને દરિયાઈ સંસાધનોનું સંરક્ષણ અને ટકાઉ ઉપયોગ' નીચેમાંથી કયા ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. લક્ષ્ય 12  
☒ 2. લક્ષ્ય 10  
☒ 3. લક્ષ્ય 14  
☒ 4. લક્ષ્ય 8

Question ID : 630680581523  
 Option 1 ID : 6306802274989  
 Option 2 ID : 6306802274988  
 Option 3 ID : 6306802274990  
 Option 4 ID : 6306802274987  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.65 નીચેમાંથી કયું વાઘ સંરક્ષણ મધ્ય પ્રદેશમાં આવેલું છે?

- Ans ☒ 1. નામેરી (Nameri) ટાઇગર રિઝર્વ  
☒ 2. પેંચ (Pench) ટાઇગર રિઝર્વ  
☒ 3. પક્કે (Pakke) ટાઇગર રિઝર્વ  
☒ 4. નામદફા (Namdapha) ટાઇગર રિઝર્વ

Question ID : 630680581343  
 Option 1 ID : 6306802274267  
 Option 2 ID : 6306802274268  
 Option 3 ID : 6306802274270  
 Option 4 ID : 6306802274269  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.66 આબોહવા પરિવર્તન (climate change) પર યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન \_\_\_\_\_ માં અપનાવવામાં આવ્યું હતું.

- Ans ☒ 1. 1988  
☒ 2. 1992  
☒ 3. 1982  
☒ 4. 1978

Question ID : 630680581274  
 Option 1 ID : 6306802273993  
 Option 2 ID : 6306802273994  
 Option 3 ID : 6306802273992  
 Option 4 ID : 6306802273991  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.67 વાંસદા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન (Vansda National Park) ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા જિલ્લાની સૌથી નજીક આવેલું છે?

- Ans ☒ 1. વલસાડ  
☒ 2. જામનગર  
☒ 3. રાજકોટ  
☒ 4. જૂનાગઢ

Question ID : 630680581242  
Option 1 ID : 6306802273863  
Option 2 ID : 6306802273865  
Option 3 ID : 6306802273864  
Option 4 ID : 6306802273866  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.68 નીચેમાંથી કયું માનવસર્જિત પર્યાવરણનું ઉદાહરણ છે?

- I. રણ  
II. ડેમ

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. ન તો I ન તો II  
☒ 3. બંને I અને II  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581514  
Option 1 ID : 6306802274951  
Option 2 ID : 6306802274954  
Option 3 ID : 6306802274953  
Option 4 ID : 6306802274952  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.69 એશિયાઈ સિંહો વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. એશિયાટિક સિંહો એક સમયે સમગ્ર ભારતમાં પ્રસરેલા હતા, પશ્ચિમમાં હડપ્પા અને ગુજરાતથી પૂર્વમાં બિહાર અને પશ્ચિમ બંગાળ અને મધ્ય ભારતમાં મધ્યપ્રદેશ સુધી.  
II. હાલમાં ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન અને વન્યજીવ અભયારણ્ય એ એશિયાટિક સિંહનું એકમાત્ર નિવાસસ્થાન છે.

- Ans ☒ 1. ન તો I ન II  
☒ 2. માત્ર II  
☒ 3. I અને II બંને  
☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581598  
Option 1 ID : 6306802275290  
Option 2 ID : 6306802275288  
Option 3 ID : 6306802275289  
Option 4 ID : 6306802275287  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.70 પ્રક્રિયાની સૌથી આકર્ષક લાક્ષણિકતાઓમાંની એક એ છે કે તેનો ઉપયોગ નગરપાલિકાના દહનશીલ ઘન કચરાના મૂળ જથ્થાને 80-90 ટકા ઘટાડવા માટે કરી શકાય છે.

- Ans ☒ 1. ખાતર (composting)  
☒ 2. ઘનીકરણ (compaction)  
☒ 3. ગેસીકરણ (gasification)  
☒ 4. ભસ્મીકરણ (incineration)

Question ID : 630680581628  
Option 1 ID : 6306802275408  
Option 2 ID : 6306802275409  
Option 3 ID : 6306802275410  
Option 4 ID : 6306802275407  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.71 નીચેમાંથી ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો(Sustainable Development Goals -SDGs) ના ધ્યેય 12 નું લક્ષ્ય કયું છે?

- I. 2030 સુધીમાં, લણણી પછીના નુકસાન સહિત, છૂટક અને ઉપભોક્તા સ્તરે માથાદીઠ વૈશ્વિક ખાદ્ય બગાડને અડધો કરવો અને ઉત્પાદન તેમજ પુરવઠા શૃંખલાઓ સાથે ખાદ્ય ખોટમાં ઘટાડો કરવો.  
II. 2030 સુધીમાં, વૈશ્વિક ઊર્જા મિશ્રણમાં પુનઃપ્રાપ્ય ઊર્જાનો હિસ્સો નોંધપાત્ર રીતે વધારવો.

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. માત્ર II  
☒ 3. ન તો I ન તો II  
☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581326  
Option 1 ID : 6306802274199  
Option 2 ID : 6306802274200  
Option 3 ID : 6306802274202  
Option 4 ID : 6306802274201  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.72 નાઇટ્રોજન એ તમામ પ્રોટીનના વજનના લગભગ \_\_\_\_\_ ટકાનું બનેલું છે.

- Ans ☒ 1. 56  
☒ 2. 76  
☒ 3. 16  
☒ 4. 36

Question ID : 630680581161  
Option 1 ID : 6306802273541  
Option 2 ID : 6306802273542  
Option 3 ID : 6306802273539  
Option 4 ID : 6306802273540  
Status : Answered  
Chosen Option : 2



Q.73 નીચેનામાંથી કયા કારણે ભૂગર્ભ જળ પ્રદૂષિત થાય છે?

- ભૂગર્ભના પાણીની ઉપર અથવા તેની નજીક સ્થિત ઔદ્યોગિક કચરાનો સંગ્રહ.
- જમીનપુરાણમાંથી નીતરેલું પાણી.

- Ans
- ☒ 1. માત્ર I
  - ☒ 2. માત્ર II
  - ☒ 3. ન તો I ન II
  - ☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581181  
 Option 1 ID : 6306802273619  
 Option 2 ID : 6306802273620  
 Option 3 ID : 6306802273622  
 Option 4 ID : 6306802273621  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.74 નીચેનામાંથી કયું એક્સ-સીટુ (ex-situ) સંરક્ષણનો ગેરવાલ છે?

- કાયોજેનિક સ્ટોરેજ અને આધુનિક પ્રજનન પ્રણાલી સહિત ખર્ચાળ.
- કેપ્ટિવ વસ્તીમાં મર્યાદિત આનુવંશિક વિવિધતા હોય છે.

- Ans
- ☒ 1. ન તો I ન તો II
  - ☒ 2. બંને I અને II
  - ☒ 3. માત્ર I
  - ☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581345  
 Option 1 ID : 6306802274278  
 Option 2 ID : 6306802274277  
 Option 3 ID : 6306802274275  
 Option 4 ID : 6306802274276  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.75 પેરિયાર નદી પર નીચેનામાંથી કયો બંધ બાંધવામાં આવ્યો છે?

- Ans
- ☒ 1. નાગાર્જુન સાગર બંધ
  - ☒ 2. ઇડુક્કી બંધ
  - ☒ 3. શ્રીશૈવમ બંધ
  - ☒ 4. લખવાર બંધ

Question ID : 630680581204  
 Option 1 ID : 6306802273714  
 Option 2 ID : 6306802273712  
 Option 3 ID : 6306802273713  
 Option 4 ID : 6306802273711  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.76 \_\_\_\_\_ વિસ્તારોમાં 50 cm થી ઓછો વરસાદ પડે છે ત્યાં જંગલો જોવા મળે છે.

- Ans ☒ 1. દરિયાકાંઠા અને કળણવાળા  
☒ 2. ઉષ્ણકટિબંધીય સદાહરિત  
☒ 3. ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાળા  
☒ 4. ઉષ્ણકટિબંધીય પર્ણપાતી

Question ID : 630680581335

Option 1 ID : 6306802274237

Option 2 ID : 6306802274235

Option 3 ID : 6306802274238

Option 4 ID : 6306802274236

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.77 નીચેનામાંથી કયો પર્યાવરણનો અજૈવિક ઘટક છે?

- Ans ☒ 1. છોડ  
☒ 2. કબૂતર  
☒ 3. પટ્ટીફૂમિ (Tapeworm)  
☒ 4. અવક્ષેપક

Question ID : 630680581560

Option 1 ID : 6306802275135

Option 2 ID : 6306802275136

Option 3 ID : 6306802275137

Option 4 ID : 6306802275138

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.78 ગુજરાતમાં \_\_\_\_\_ એગ્રો-ક્લાઇમેટિક ઝોન છે.

- Ans ☒ 1. ચાર  
☒ 2. આઠ  
☒ 3. સોળ  
☒ 4. બાર

Question ID : 630680581484

Option 1 ID : 6306802274831

Option 2 ID : 6306802274832

Option 3 ID : 6306802274834

Option 4 ID : 6306802274833

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.79 ભારતીય પિટ્ટા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે ગુજરાત માટે ચોમાસાનું સ્થળાંતર છે.  
 II. તેને ઉત્તર ગુજરાતના સાસણ ગૌર, વિજયનગરના જંગલો અને મધ્ય અને દક્ષિણ ગુજરાતના જંગલોના કેટલાક વિસ્તારોમાં જોઈ શકાય છે.

- Ans ☒ 1. ફક્ત I  
☒ 2. I અને II માંથી એકેય નહિ  
☒ 3. ફક્ત II  
☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581041  
 Option 1 ID : 6306802273059  
 Option 2 ID : 6306802273062  
 Option 3 ID : 6306802273060  
 Option 4 ID : 6306802273061  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.80 નીચેનામાંથી કયો બાયો-મેડિકલ કચરાનો સ્ત્રોત છે?

- I. પ્રયોગશાળા (Labs)  
 II. દવાખાના (Clinics)

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. બંને I અને II  
☒ 3. માત્ર II  
☒ 4. ન તો I ન તો II

Question ID : 630680581530  
 Option 1 ID : 6306802275015  
 Option 2 ID : 6306802275017  
 Option 3 ID : 6306802275016  
 Option 4 ID : 6306802275018  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.81 આબોહવામાં પરિવર્તન માટેની રાષ્ટ્રીય કાર્ય યોજનાના સિદ્ધાંતો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. આબોહવા પરિવર્તન પ્રત્યે સંવેદનશીલ, સમાવેશી અને ટકાઉ વિકાસ વ્યૂહરચના દ્વારા ગરીબોનું રક્ષણ કરવું.  
 II. ઇકોલોજીકલ ટકાઉપણું સુનિશ્ચિત કરતી વખતે રાષ્ટ્રીય વૃદ્ધિ અને ગરીબી નાબૂદીના ઉદ્દેશ્યો હાંસલ કરવા.

- Ans ☒ 1. I અને II બંને  
☒ 2. માત્ર I  
☒ 3. I અને II માંથી એક પણ નહીં  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680580975  
 Option 1 ID : 6306802272797  
 Option 2 ID : 6306802272795  
 Option 3 ID : 6306802272798  
 Option 4 ID : 6306802272796  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.82 ઓઝોન સંબંધી નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. વિષમતાપ આવરણમાંનું ઓઝોન એ એક પ્રદૂષક છે.  
 II. ઓઝોન જે પૃથ્વીની સપાટી પર પ્રદૂષણને કારણે રચાય છે, તે ઓઝોન સ્તરની ભરપાઈ (replenish) કરી શકતું નથી.

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. બંને I અને II  
☒ 3. ન તો I ન તો II  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581520  
 Option 1 ID : 6306802274975  
 Option 2 ID : 6306802274977  
 Option 3 ID : 6306802274978  
 Option 4 ID : 6306802274976  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.83 કોલસાનું સળગી શકે એવા વાયુમાં રૂપાંતર એ નીચેનામાંથી કઈ પ્રક્રિયાનું ઉદાહરણ છે?

- Ans ☒ 1. ભસ્મીકરણ (Incineration)  
☒ 2. ખાતર (Composting)  
☒ 3. ગેસિફિકેશન (Gasification)  
☒ 4. સંકોચન (Compaction)

Question ID : 630680581428  
 Option 1 ID : 6306802274607  
 Option 2 ID : 6306802274608  
 Option 3 ID : 6306802274610  
 Option 4 ID : 6306802274609  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.84 ભારતીય ગેંડા વિષે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. WWF-ઇન્ડિયાના આંકડા અનુસાર 2012માં 91 ટકાથી વધુ ભારતીય ગેંડા આસામમાં રહેતા હતા.  
 II. કાઝીરંગા ભારતની 80 ટકાથી વધુ વસ્તીનું ઘર છે.

- Ans ☒ 1. બંને I અને II  
☒ 2. ફક્ત I  
☒ 3. I અને II માંથી એકેય નહિ  
☒ 4. ફક્ત II

Question ID : 630680581097  
 Option 1 ID : 6306802273285  
 Option 2 ID : 6306802273283  
 Option 3 ID : 6306802273286  
 Option 4 ID : 6306802273284  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.85 નીચેનામાંથી કયું કુદરતી સંસાધનોના અવક્ષયનું કારણ છે?

I. ઇકોસિસ્ટમનો વિનાશ

II. સંસાધનોનું પ્રદૂષણ અને દૂષણ

Ans ☒ 1. ન તો I ન તો II

☒ 2. માત્ર II

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581612

Option 1 ID : 6306802275346

Option 2 ID : 6306802275344

Option 3 ID : 6306802275343

Option 4 ID : 6306802275345

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.86 ઇન્ડિયન ગ્રે વુલ્ફના સંબંધમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

I. તે ભારતમાં જોવા મળતા કેનીડ પરિવારના સભ્યોમાં સૌથી નાનો છે.

II. તે વેળાવદર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનમાં જોવા મળી શકે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. માત્ર I

☒ 3. I અને II માંથી એક પણ નહીં

☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680580988

Option 1 ID : 6306802272849

Option 2 ID : 6306802272847

Option 3 ID : 6306802272850

Option 4 ID : 6306802272848

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.87 સલ્ફર ડાયોક્સાઇડના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

I. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડનું અનિશ્ચિત ઓક્સિડેશન ધીમું છે.

II. પ્રદૂષિત હવામાં રજકણ પદાર્થની હાજરી સલ્ફર ડાયોક્સાઇડના સલ્ફર ટ્રાયોક્સાઇડમાં ઓક્સિડેશનને ઉત્તેજિત કરે છે.

Ans ☒ 1. માત્ર II

☒ 2. માત્ર I

☒ 3. I અને II બંને

☒ 4. ન તો I ન તો II

Question ID : 630680581633

Option 1 ID : 6306802275428

Option 2 ID : 6306802275427

Option 3 ID : 6306802275429

Option 4 ID : 6306802275430

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.88 નીચેનામાંથી કયા વાયુને 'લાફિંગ ગેસ' પણ કહેવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. મિથેન  
☒ 2. નાઈટ્રસ ઓક્સાઇડ  
☒ 3. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન  
☒ 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ

Question ID : 630680580967  
Option 1 ID : 6306802272765  
Option 2 ID : 6306802272764  
Option 3 ID : 6306802272766  
Option 4 ID : 6306802272763  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.89 કળાભૂમી નીચેનામાંથી કઈ સેવાઓ પૂરી પાડે છે?

- I. પ્રવાહીનું શુદ્ધિકરણ અને નિયમન  
II. મત્સ્યોદ્યોગ

- Ans ☒ 1. ન તો I ન II  
☒ 2. I અને II બંને  
☒ 3. માત્ર I  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581187  
Option 1 ID : 6306802273646  
Option 2 ID : 6306802273645  
Option 3 ID : 6306802273643  
Option 4 ID : 6306802273644  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.90 ભારતના નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલના પ્રથમ અધ્યક્ષ કોણ હતા?

- Ans ☒ 1. જસ્ટિસ સ્વતંત્ર કુમાર  
☒ 2. જસ્ટિસ લોકેશ્વર સિંહ પંત  
☒ 3. જસ્ટિસ પ્રકાશ શ્રીવાસ્તવ  
☒ 4. જસ્ટિસ આદર્શ કુમાર ગોયલ

Question ID : 630680581050  
Option 1 ID : 6306802273096  
Option 2 ID : 6306802273097  
Option 3 ID : 6306802273098  
Option 4 ID : 6306802273095  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.91 જંગલમાં લાગેલી આગની અસરો અંગે નીચેમાંથી કયું સાચું છે?

- I. જૈવવિવિધતાનું નુકસાન તેમજ છોડ અને પ્રાણીઓનું લુપ્ત થવું.  
II. વાતાવરણમાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડમાં વધારો

- Ans ☒ 1. માત્ર I  
☒ 2. ન તો I ન તો II  
☒ 3. બંને I અને II  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581359  
Option 1 ID : 6306802274331  
Option 2 ID : 6306802274334  
Option 3 ID : 6306802274333  
Option 4 ID : 6306802274332  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.92 એશિયાટિક સિંહોની 14મી વસ્તી અનુમાન-2015 મુજબ નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. પુખ્ત નર સિંહોની સંખ્યા 109 હતી.  
II. પુખ્ત માદા સિંહોની સંખ્યા 101 હતી.

- Ans ☒ 1. ન તો I ન II  
☒ 2. માત્ર II  
☒ 3. માત્ર I  
☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581589  
Option 1 ID : 6306802275254  
Option 2 ID : 6306802275252  
Option 3 ID : 6306802275251  
Option 4 ID : 6306802275253  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.93 ગુજરાતના વેટલેન્ડ્સ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. રાજ્યનો ભૌગોલિક વિસ્તારનો ગુજરાતનો હિસ્સો 20 ટકાથી પણ ઓછો છે.  
II. રાષ્ટ્રીય વેટલેન્ડ્સમાં ગુજરાત 20 ટકાથી વધુ હિસ્સો ધરાવે છે.

- Ans ☒ 1. I અને II બંને  
☒ 2. I અને II માંથી એક પણ નહીં  
☒ 3. માત્ર I  
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680580990  
Option 1 ID : 6306802272857  
Option 2 ID : 6306802272858  
Option 3 ID : 6306802272855  
Option 4 ID : 6306802272856  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.94 હરિતઘર (greenhouse) વાયુઓ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ કરતાં મિથેન વોર્મિંગમાં ઓછું કાર્યક્ષમ છે.  
II. મિથેન એ કુદરતી વાયુનો સૌથી મોટો ઘટક છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. ફક્ત II

☒ 3. ન તો I ન II

☒ 4. ફક્ત I

Question ID : 630680581469

Option 1 ID : 6306802274773

Option 2 ID : 6306802274772

Option 3 ID : 6306802274774

Option 4 ID : 6306802274771

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.95 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010ની કલમ 4 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે?

Ans ☒ 1. ટ્રિબ્યુનલની સ્થાપના

☒ 2. સુપ્રીમ કોર્ટમાં અપીલ

☒ 3. ટ્રિબ્યુનલની રચના

☒ 4. વિવાદોના સમાધાન માટે ટ્રિબ્યુનલ

Question ID : 630680581152

Option 1 ID : 6306802273503

Option 2 ID : 6306802273506

Option 3 ID : 6306802273504

Option 4 ID : 6306802273505

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 નીચેનામાંથી કયું કારણ ઊર્જાની તંગી તરફ દોરી જાય છે?

I. આધુનિકીકરણ

II. ઊર્જા સંરક્ષણ અને હરિત પ્રયાસો તરફ આંખ આડા કાન કરવા

Ans ☒ 1. ન તો I ન તો II

☒ 2. બંને I અને II

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581312

Option 1 ID : 6306802274146

Option 2 ID : 6306802274145

Option 3 ID : 6306802274143

Option 4 ID : 6306802274144

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.97 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010ની કલમ 16 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. ટ્રિબ્યુનલના સભ્યો અને સ્ટાફ જાહેર સેવકો હશે  
☒ 2. વિવાદોના સમાધાન માટે ટ્રિબ્યુનલ  
☒ 3. પુરસ્કાર અથવા હુકમ અથવા ટ્રિબ્યુનલના નિર્ણયનો અમલ  
☒ 4. ટ્રિબ્યુનલ એપેલેટ અધિકારક્ષેત્ર ધરાવે છે

Question ID : 630680581653  
Option 1 ID : 6306802275509  
Option 2 ID : 6306802275507  
Option 3 ID : 6306802275510  
Option 4 ID : 6306802275508  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.98 ભારત રાજ્ય વન અહેવાલ (India State of Forest Report) 2019 મુજબ, માટીનું કાર્બનિક કાર્બન દેશના કુલ વન કાર્બન જથ્થામાં \_\_\_\_\_ ટકાનું યોગદાન આપે છે.

- Ans ☒ 1. 26  
☒ 2. 46  
☒ 3. 56  
☒ 4. 36

Question ID : 630680581557  
Option 1 ID : 6306802275123  
Option 2 ID : 6306802275125  
Option 3 ID : 6306802275126  
Option 4 ID : 6306802275124  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.99 ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઇન્ડિયાએ \_\_\_\_\_ માં પાયથોન સ્ક્રિપ્ટનો ઉપયોગ કરીને નોડલ અધિકારીઓને સ્વયંસંચાલિત ઇમેલની એલર્ટને રજૂ કરી છે.

- Ans ☒ 1. 2010  
☒ 2. 2014  
☒ 3. 2012  
☒ 4. 2016

Question ID : 630680581655  
Option 1 ID : 6306802275515  
Option 2 ID : 6306802275517  
Option 3 ID : 6306802275516  
Option 4 ID : 6306802275518  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.100 વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ, 1972 ની કઈ કલમ 'અભ્યારણની ઘોષણા' સાથે સંબંધિત છે?

- Ans  1. કલમ 24  
 2. કલમ 27  
 3. કલમ 21  
 4. કલમ 18

Question ID : 630680581294

Option 1 ID : 6306802274073

Option 2 ID : 6306802274074

Option 3 ID : 6306802274072

Option 4 ID : 6306802274071

Status : Answered

Chosen Option : 1