

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	AMATYAS Global IT Solution
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 ભારતના લઘુમતી બાબતોના મંત્રાલય દ્વારા રાજ્ય વક્કુ બોર્ડ (SWBs) ને વક્કુ રેકૉર્ડના કોમ્પ્યુટરાઇઝેશન અને ડિજિટાઇઝેશન માટે નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવા માટે નીચેનામાંથી કઈ યોજના અમલમાં મૂકવામાં આવી છે?

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

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

Q.2 19મી એશિયન ગેમ્સ 2023માં ભારતે કેટલા બ્રોન્ઝ મેડલ જીત્યા છે?

- Ans ☒ 1. 39
☒ 2. 47
☒ 3. 41
☒ 4. 53

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 મહાત્મા ગાંધીએ 1918માં સફળ મિલ કામદારોની હડતાલ નિમ્નલિખિત કયા સ્થળે શરૂ કરી હતી?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 ભારત સરકાર દ્વારા નીચેનામાંથી કયા વર્ષમાં પધારને પ્રાથમિક રીતે સંવેદનશીલ આદિજાતિ જૂથની માન્યતા મળી?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 કેન્દ્રીય વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી મંત્રી ડૉ. જીતેન્દ્ર સિંહ દ્વારા દ્વિતીય SCO યંગ સાયન્ટિસ્ટ કોન્ફરન્સનું ઉદ્ઘાટન ક્યાં કરવામાં આવ્યું હતું?

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

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

Q.6 ડિજિટલ શક્તિ 4.0નો આરંભ નીચેની કઈ સંસ્થાઓ/મંત્રાલયો દ્વારા કરવામાં આવ્યો હતો?

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

Question ID : 630680575357
Option 1 ID : 6306802250248
Option 2 ID : 6306802250250
Option 3 ID : 6306802250251
Option 4 ID : 6306802250249
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 નીચેનામાંથી કયો જંતુભક્ષી છોડનો પ્રકાર નથી?

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

Question ID : 630680575226
Option 1 ID : 6306802249724
Option 2 ID : 6306802249725
Option 3 ID : 6306802249727
Option 4 ID : 6306802249726
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 ડાંગ દરબાર સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ _____ તહેવારના થોડા દિવસો પહેલા ઉજવવામાં આવે છે અને એ બ્રિટિશ સમયગાળા દરમિયાન ઉદ્ભવ્યો છે.

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

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

Q.9 ભીલ જાતિના યુવક-યુવતીઓ માટે નીચેનામાંથી ગુજરાતનો કયો સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ એક રોમાંચક પ્રણય-પ્રસંગ છે?

- Ans ☒ 1. ગોલગધેડાનો મેળો
- ☒ 2. દશેરાનો મેળો
- ☒ 3. નાગધરાનો મેળો
- ☒ 4. ડાંગ દરબાર

Question ID : 630680575265
Option 1 ID : 6306802249880
Option 2 ID : 6306802249881
Option 3 ID : 6306802249882
Option 4 ID : 6306802249883
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ગુજરાત રાજ્યમાં છેલ્લી વસ્તીગણતરી નીચેનામાંથી કયા વર્ષમાં હાથ ધરવામાં આવી હતી?

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

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

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

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 ઉચ્ચ ન્યાયાલયોના ન્યાયાધીશો દ્વારા શપથ અથવા સમર્થન સંબંધિત ભારતીય બંધારણની જોગવાઈઓની કયા લેખમાં ચર્ચા કરવામાં આવી છે?

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 ગુજરાતના નીચેના શાસકોમાંથી કોણે ગુજરાતમાં તેના શાસન દરમિયાન માળવાના હુશંગ શાહને હરાવ્યો હતો?

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 નિમ્નલિખિતમાંથી કયા રાજ્યમાં પંચાયતી રાજ 1959માં સૌપ્રથમ આવ્યું હતું?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 નીચેનામાંથી કઈ વનસ્પતિ જિમ્નોસ્પર્મ નથી?

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 SRESTHA, ગુજરાતનો આ પ્રોજેક્ટ નીચેનામાંથી કોની સાથે સંકળાયેલો છે?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 પૃથ્વી પરનું સૌથી ભીનું સ્થળ મોવસિનરામ નીચેનામાંથી કયા માટે પણ પ્રખ્યાત છે?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 વર્લ્ડ ટ્રેડ સેન્ટર ગિફ્ટ સિટી ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા સ્થળે આવેલું છે?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 નીચેનામાંથી કઈ કલમ ભારતીય બંધારણના ભાગ III માં "રાજ્ય" ને વ્યાખ્યાયિત કરે છે?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 ભારતમાં કયા વિભાગે આર્ટિફિશિયલ ઈન્ટેલિજન્સ આધારિત ચહેરાની ઓળખ માટેનું ટૂલ 'ASTR' વિકસાવ્યું છે?

- Ans
- ☒ 1. નાણાકીય સેવાઓનો વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ફાઇનાન્શિયલ સર્વિસિસ)
 - ☒ 2. આર્થિક બાબતોનો વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ઇકોનોમિક અફેયર્સ)
 - ☒ 3. રાષ્ટ્રીય માહિતીશાસ્ત્ર કેન્દ્ર [નેશનલ ઇન્ફોર્મેટિક્સ સેન્ટર-(NIC)]
 - ☒ 4. દૂરસંચાર વિભાગ (ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ ટેલિકોમ્યુનિકેશન્સ)

Question ID : 630680575080

Option 1 ID : 6306802249141

Option 2 ID : 6306802249140

Option 3 ID : 6306802249143

Option 4 ID : 6306802249142

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 નીચેનામાંથી કયો બંધારણીય સુધારો શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ (Urban Local Bodies) સાથે સંકળાયેલ છે?

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

Question ID : 630680575248

Option 1 ID : 6306802249815

Option 2 ID : 6306802249814

Option 3 ID : 6306802249812

Option 4 ID : 6306802249813

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 કચ્છમાં શુષ્ક અને ગરમ વાતાવરણ છે. ચોમાસું 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 1967
 - ☒ 2. વર્ષ 1993
 - ☒ 3. વર્ષ 1979
 - ☒ 4. વર્ષ 2002

Question ID : 630680575193

Option 1 ID : 6306802249592

Option 2 ID : 6306802249594

Option 3 ID : 6306802249593

Option 4 ID : 6306802249595

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલનો જન્મ કયા વર્ષમાં થયો હતો?

- Ans ☒ 1. ઇ.સ. 1881
☒ 2. ઇ.સ. 1883
☒ 3. ઇ.સ. 1875
☒ 4. ઇ.સ. 1877

Question ID : 630680575409
Option 1 ID : 6306802250458
Option 2 ID : 6306802250459
Option 3 ID : 6306802250456
Option 4 ID : 6306802250457

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 મુઘલ બાદશાહ અકબર દ્વારા ગુજરાતને કયા વર્ષમાં મોઘલ સામ્રાજ્ય સાથે ભેળવી દેવામાં આવ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. ઇ.સ. 1573
☒ 2. ઇ.સ. 1562
☒ 3. ઇ.સ. 1598
☒ 4. ઇ.સ. 1587

Question ID : 630680575412
Option 1 ID : 6306802250469
Option 2 ID : 6306802250468
Option 3 ID : 6306802250471
Option 4 ID : 6306802250470

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 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 ધબકારા માટે ઓળખાય છે?

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

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

Status : Answered

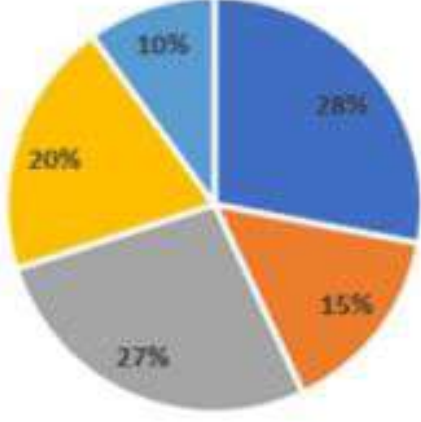
Chosen Option : 3

Q.26 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. 14
 - ✗ 2. 18
 - ✓ 3. 10
 - ✗ 4. 8

Question ID : 630680577675
 Option 1 ID : 6306802259545
 Option 2 ID : 6306802259544
 Option 3 ID : 6306802259546
 Option 4 ID : 6306802259547
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.27 આપેલ પાંચ ચાર્ટ પાંચ શાળાઓમાં વિદ્યાર્થીઓની ટકાવારી દર્શાવે છે અને કોષ્ટક દરેક શાળામાં છોકરાઓ અને છોકરીઓનો ગુણોત્તર દર્શાવે છે. પાંચ 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 પાંચ ચાર્ટ તરીકે દર્શાવવામાં આવે, તો શાળા B ને અનુરૂપ સેક્ટર એંગલ (નજીકના પૂર્ણાંક સુધી)નું માપ શું હશે?

- Ans**
- ✓ 1. 46.96°
 - ✗ 2. 51.67°
 - ✗ 3. 41.67°
 - ✗ 4. 31.67°

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

Q.28 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. ₹17,800
- ☐ 2. ₹17,860
- ☐ 3. ₹16,800
- ☐ 4. ₹16,760

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

Q.29 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. 4
- ☐ 2. 2
- ☐ 3. 1
- ☐ 4. 3

Question ID : 630680576307
Option 1 ID : 6306802254067
Option 2 ID : 6306802254065
Option 3 ID : 6306802254064
Option 4 ID : 6306802254066
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.30 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.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. ખુશ્બુ < રુદ્રાણી
- ☒ 3. ડોલી > નિશા
- ☒ 4. નિશા > ડોલી

Question ID : 630680576341

Option 1 ID : 6306802254202

Option 2 ID : 6306802254203

Option 3 ID : 6306802254201

Option 4 ID : 6306802254200

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 નીચેના પ્રાણીઓ અને પક્ષીઓની પ્રજાતિઓના આધારે, નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ અન્ય ત્રણ વિકલ્પોથી અલગ છે?

Ans

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

Question ID : 630680576354

Option 1 ID : 6306802254255

Option 2 ID : 6306802254252

Option 3 ID : 6306802254254

Option 4 ID : 6306802254253

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 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. 94
- ☒ 3. 90
- ☒ 4. 92

Question ID : 630680576326

Option 1 ID : 6306802254143

Option 2 ID : 6306802254142

Option 3 ID : 6306802254140

Option 4 ID : 6306802254141

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 13 સંખ્યાઓની સરેરાશ 11 છે. જો દરેક સંખ્યાને 9 વડે ગુણાકાર કરવામાં આવે, તો નવી સરેરાશ કેટલી હશે?

- Ans ☒ 1. 99
☐ 2. 9
☐ 3. 11
☐ 4. 13

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

Q.35 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. 25: 18: 10
☐ 2. 18: 25: 10
☐ 3. 16: 9: 18
☐ 4. 15: 8: 30

Question ID : 630680577639
Option 1 ID : 6306802259402
Option 2 ID : 6306802259400
Option 3 ID : 6306802259403
Option 4 ID : 6306802259401
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.36 સાદા વ્યાજ પર મૂકેલ નાણાંની કોઈ રકમ 20 વર્ષમાં કેટલા વાર્ષિક દરે (ટકાવારીમાં) બમણી થશે?

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

Question ID : 630680577583
Option 1 ID : 6306802259178
Option 2 ID : 6306802259177
Option 3 ID : 6306802259179
Option 4 ID : 6306802259176
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.37 1 થી 60ની સંખ્યામાં એકમ સ્થાને 1 કે 2 હોય તેવી સંખ્યાઓની ટકાવારી કેટલી છે?

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

Question ID : 630680577599

Option 1 ID : 6306802259243

Option 2 ID : 6306802259240

Option 3 ID : 6306802259241

Option 4 ID : 6306802259242

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 એક સાઇકલ સવાર 2.5 kmનું અંતર 4 મિનિટ 10 સેકન્ડમાં કાપે છે. તે જ ઝડપે 6 kmનું અંતર કાપવામાં કેટલો સમય લેશે?

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

Question ID : 630680577646

Option 1 ID : 6306802259429

Option 2 ID : 6306802259430

Option 3 ID : 6306802259428

Option 4 ID : 6306802259431

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Gujarati Language

Q.39 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. યાદી નાની હતી
 - ☒ 2. સાંજ પડી ગઈ
 - ☒ 3. ડાયરી મોટી હતી
 - ☒ 4. નિકટજનો ઘણા હતા

Question ID : 630680577474

Option 1 ID : 6306802258737

Option 2 ID : 6306802258739

Option 3 ID : 6306802258736

Option 4 ID : 6306802258738

Status : Answered

Chosen Option : 4

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 દખલને લીધે
☐ 2. તાપમાનમાં વધારાને લીધે
☐ 3. ગ્રીન હાઉસને કારણે
☐ 4. વર્લ્ડ વોર્મિંગને કારણે

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

Q.41 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- ધનુષની પણાછનો અવાજ

- Ans ☐ 1. હોલારવ
☐ 2. કલરવ
☒ 3. ટેકારવ
☐ 4. ઘંટારવ

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

Q.42 સમાસ ઓળખાવો- કાળુંધોળું

- Ans ☐ 1. દ્વિગુ
☐ 2. ઉપપદ
☒ 3. દંડ
☐ 4. તત્પુરુષ

Question ID : 630680577514
Option 1 ID : 6306802258896
Option 2 ID : 6306802258899
Option 3 ID : 6306802258897
Option 4 ID : 6306802258898
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.43 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો-ત્રણ રસ્તા મળતા હોય એવી જગ્યા

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-ટાઢ -તડકો વેઠવો

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

Question ID : 630680577404
Option 1 ID : 6306802258459
Option 2 ID : 6306802258457
Option 3 ID : 6306802258458
Option 4 ID : 6306802258456

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 નીચે આપેલા શબ્દોમાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ તારવો

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 સમાસ ઓળખાવો - ' રાજકુમાર'

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

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

Q.47 સંધિ જોડો-હિત+ઈચ્છુ

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

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

Q.48 કહેવતનો અર્થ આપો-દીવા પાછળ અંધારું

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

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

Q.49 'ભૂખથી ય ભૂંડી ભીખ છે' વાક્યમાં કયો અલંકાર છે તે ઓળખી બતાવો

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.50 અલંકાર ઓળખાવો - 'કાયાની માયા છોડી ગોવિંદરાયાની માયા કરો'

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 ભારતીય પિટ્ટા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

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

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.52 કોલસાનું સળગી શકે એવા વાયુમાં રૂપાંતર એ નીચેનામાંથી કઈ પ્રક્રિયાનું ઉદાહરણ છે?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.53 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 14
☒ 3. લક્ષ્ય 10
☒ 4. લક્ષ્ય 8

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.54 દેવદારના વૃક્ષો સામાન્ય રીતે કયા પ્રકારના જંગલમાં જોવા મળે છે?

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

Question ID : 630680581586
Option 1 ID : 6306802275240
Option 2 ID : 6306802275241
Option 3 ID : 6306802275242
Option 4 ID : 6306802275239

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.55 નીચેમાંથી કયો બાયો-મેડિકલ કચરાનો સ્ત્રોત છે?

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

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

Question ID : 630680581530

Option 1 ID : 6306802275016

Option 2 ID : 6306802275018

Option 3 ID : 6306802275015

Option 4 ID : 6306802275017

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.56 ઈન્ડિયા 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. તમિલનાડુ
☒ 2. ઓડિશા
☒ 3. કેરળ
☒ 4. પશ્ચિમ બંગાળ

Question ID : 630680581507

Option 1 ID : 6306802274926

Option 2 ID : 6306802274924

Option 3 ID : 6306802274925

Option 4 ID : 6306802274923

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.57 નાઇટ્રોજન એ તમામ પ્રોટીનના વજનના લગભગ _____ ટકાનું બનેલું છે.

Ans ☒ 1. 16
☒ 2. 76
☒ 3. 56
☒ 4. 36

Question ID : 630680581161

Option 1 ID : 6306802273539

Option 2 ID : 6306802273542

Option 3 ID : 6306802273541

Option 4 ID : 6306802273540

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.58 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 II
☒ 2. ન તો I ન તો II
☒ 3. માત્ર I
☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581520

Option 1 ID : 6306802274976

Option 2 ID : 6306802274978

Option 3 ID : 6306802274975

Option 4 ID : 6306802274977

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.59 _____ વિસ્તારમાં 50 cm થી ઓછો વરસાદ પડે છે ત્યાં જંગલો જોવા મળે છે.

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

Question ID : 630680581335

Option 1 ID : 6306802274235

Option 2 ID : 6306802274238

Option 3 ID : 6306802274237

Option 4 ID : 6306802274236

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.60 પેરિયાર નદી પર નીચેનામાંથી કયો બંધ બાંધવામાં આવ્યો છે?

- Ans ☒ 1. શ્રીશૈલમ બંધ
☒ 2. લખવાર બંધ
☒ 3. હડુક્કી બંધ
☒ 4. નાગાર્જુન સાગર બંધ

Question ID : 630680581204

Option 1 ID : 6306802273713

Option 2 ID : 6306802273711

Option 3 ID : 6306802273712

Option 4 ID : 6306802273714

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.61 ભારતના નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલના પ્રથમ અધ્યક્ષ કોણ હતા?

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

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

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.62 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. માત્ર I
☒ 2. I અને II માંથી એક પણ નહીં
☒ 3. I અને II બંને
☒ 4. માત્ર II

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.63 પાણીના પ્રદૂષણના કારણ અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. ઉદ્યોગો મોટા પ્રમાણમાં કચરો ઉત્પન્ન કરે છે જેમાં સીસું, પારો, સલ્ફર, નાઈટ્રોજન 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 I
☒ 3. ન તો I ન તો II
☒ 4. માત્ર II

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

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.64 જૈવિક-તબીબી કચરાને સફાઇ પ્રક્રિયાના વિકલ્પોના આધારે 4 કેટેગરીમાં અલગ કરવામાં આવે છે. વાદળી રંગની બેગ નીચેનામાંથી કયા કચરા સાથે સંકળાયેલી છે?

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

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

Q.65 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. 46
☒ 2. 36
☒ 3. 26
☒ 4. 56

Question ID : 630680581557
Option 1 ID : 6306802275125
Option 2 ID : 6306802275124
Option 3 ID : 6306802275123
Option 4 ID : 6306802275126
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.66 ભારતમાં વનજીવન માટેના રાષ્ટ્રીય મંડળ અંગે નીચેનામાંથી 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 : Not Answered
Chosen Option : --

Q.67 નીચેનામાંથી કયું કુદરતી સંસાધનોના અવક્ષયનું કારણ છે?

I. ઇકોસિસ્ટમનો વિનાશ

II. સંસાધનોનું પ્રદૂષણ અને દૂષણ

Ans ☒ 1. ન તો I ન તો II

☒ 2. I અને II બંને

☒ 3. માત્ર II

☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581612

Option 1 ID : 6306802275346

Option 2 ID : 6306802275345

Option 3 ID : 6306802275344

Option 4 ID : 6306802275343

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.68 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. માત્ર II

☒ 2. I અને II માંથી એક પણ નહીં

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680580990

Option 1 ID : 6306802272856

Option 2 ID : 6306802272858

Option 3 ID : 6306802272855

Option 4 ID : 6306802272857

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.69 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. ન તો I ન તો II

☒ 3. માત્ર II

☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581545

Option 1 ID : 6306802275075

Option 2 ID : 6306802275078

Option 3 ID : 6306802275076

Option 4 ID : 6306802275077

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.70 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. બંને | અને ||
☒ 2. માત્ર I
☒ 3. ન તો I ન તો II
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581326
Option 1 ID : 6306802274201
Option 2 ID : 6306802274199
Option 3 ID : 6306802274202
Option 4 ID : 6306802274200
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.71 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. I અને II બંને
☒ 2. ન તો I ન તો II
☒ 3. માત્ર II
☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581589
Option 1 ID : 6306802275253
Option 2 ID : 6306802275254
Option 3 ID : 6306802275252
Option 4 ID : 6306802275251
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.72 _____ 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. ગેસીકરણ (gasification)
☒ 3. ભસ્મીકરણ (incineration)
☒ 4. ઘનીકરણ (compaction)

Question ID : 630680581628
Option 1 ID : 6306802275408
Option 2 ID : 6306802275410
Option 3 ID : 6306802275407
Option 4 ID : 6306802275409
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.73 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. ન તો I ન તો II
☒ 2. માત્ર I
☒ 3. માત્ર II
☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581359

Option 1 ID : 6306802274334

Option 2 ID : 6306802274331

Option 3 ID : 6306802274332

Option 4 ID : 6306802274333

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.74 નીચેનામાંથી કયું મૂળ ઉભરેલા (જલોદ્ભવિત) હાઇડ્રોફાઇટ્સનું ઉદાહરણ છે?

- I. રેનનક્યુલસ
II. પિસ્ટિયા

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

Question ID : 630680581415

Option 1 ID : 6306802274557

Option 2 ID : 6306802274558

Option 3 ID : 6306802274555

Option 4 ID : 6306802274556

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.75 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. ફક્ત II
☒ 2. બંને I અને II
☒ 3. ફક્ત I
☒ 4. I અને II માંથી એકેય નહિ

Question ID : 630680581097

Option 1 ID : 6306802273284

Option 2 ID : 6306802273285

Option 3 ID : 6306802273283

Option 4 ID : 6306802273286

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.76 નીચેનામાંથી કયું એક્સ-સીટુ (ex-situ) સંરક્ષણનો ગેરલાભ છે?
I. કાયોજેનિક સ્ટોરેજ અને આધુનિક પ્રજનન પ્રણાલી સહિત ખર્ચાળ.
II. કેપ્ટિવ વસ્તીમાં મર્યાદિત આનુવંશિક વિવિધતા હોય છે.

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

Question ID : 630680581345
Option 1 ID : 6306802274275
Option 2 ID : 6306802274277
Option 3 ID : 6306802274276
Option 4 ID : 6306802274278
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.77 નીચેનામાંથી કયો પર્યાવરણનો અજૈવિક ઘટક છે?

- Ans ☒ 1. છોડ
☒ 2. કબૂતર
☒ 3. પટ્ટીકૃમિ (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 કળણભૂમી નીચેનામાંથી કઈ સેવાઓ પૂરી પાડે છે?

- I. પ્રવાહોનું શુદ્ધિકરણ અને નિયમન
II. મત્સ્યોદ્યોગ

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

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

Q.79 વાંસદા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન (Vansda National Park) ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા જિલ્લાની સૌથી નજીક આવેલું છે?

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

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

Q.80 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. I અને II બંને
☒ 2. ન તો I ન તો II
☒ 3. માત્ર I
☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581621
Option 1 ID : 6306802275381
Option 2 ID : 6306802275382
Option 3 ID : 6306802275380
Option 4 ID : 6306802275379
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.81 ગુજરાતમાં _____ એગ્રો-ક્લાઈમેટિક ઝોન છે.

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

Question ID : 630680581484
Option 1 ID : 6306802274833
Option 2 ID : 6306802274831
Option 3 ID : 6306802274834
Option 4 ID : 6306802274832
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.82 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. ન તો I ન II
☒ 3. ફક્ત II
☒ 4. ફક્ત I

Question ID : 630680581469

Option 1 ID : 6306802274773

Option 2 ID : 6306802274774

Option 3 ID : 6306802274772

Option 4 ID : 6306802274771

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.83 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. માત્ર I
☒ 2. માત્ર II
☒ 3. I અને II બંને
☒ 4. I અને II માંથી એક પણ નહીં

Question ID : 630680580988

Option 1 ID : 6306802272847

Option 2 ID : 6306802272848

Option 3 ID : 6306802272849

Option 4 ID : 6306802272850

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.84 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. ન તો I ન II
☒ 2. માત્ર II
☒ 3. માત્ર I
☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581172

Option 1 ID : 6306802273586

Option 2 ID : 6306802273584

Option 3 ID : 6306802273583

Option 4 ID : 6306802273585

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.85 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010ની કલમ 16 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે?

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.86 ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશનની સ્થાપના _____ માં કરવામાં આવી હતી.

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

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

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.87 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010ની કલમ 4 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. વિવાદોના સમાધાન માટે ટ્રિબ્યુનલ
☒ 2. ટ્રિબ્યુનલની રચના
☒ 3. સુપ્રીમ કોર્ટમાં અપીલ
☒ 4. ટ્રિબ્યુનલની સ્થાપના

Question ID : 630680581152
Option 1 ID : 6306802273505
Option 2 ID : 6306802273504
Option 3 ID : 6306802273506
Option 4 ID : 6306802273503

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.88 નીચેનામાંથી કયા કારણે ભૂગર્ભ જળ પ્રદૂષિત થાય છે?

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

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☐ 2. માત્ર I

☐ 3. ન તો I ન II

☐ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581181

Option 1 ID : 6306802273621

Option 2 ID : 6306802273619

Option 3 ID : 6306802273622

Option 4 ID : 6306802273620

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.89 વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ, 1972 ની કઈ કલમ 'અભ્યારણની ઘોષણા' સાથે સંબંધિત છે?

Ans ☐ 1. કલમ 21

☒ 2. કલમ 18

☐ 3. કલમ 27

☐ 4. કલમ 24

Question ID : 630680581294

Option 1 ID : 6306802274072

Option 2 ID : 6306802274071

Option 3 ID : 6306802274074

Option 4 ID : 6306802274073

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.90 નીચેનામાંથી કયું વાઘ સંરક્ષણ મધ્ય પ્રદેશમાં આવેલું છે?

Ans ☐ 1. પક્કે (Pakke) ટાઇગર રિઝર્વ

☐ 2. નામદફા (Namdapha) ટાઇગર રિઝર્વ

☐ 3. નામેરી (Nameri) ટાઇગર રિઝર્વ

☒ 4. પેંચ (Pench) ટાઇગર રિઝર્વ

Question ID : 630680581343

Option 1 ID : 6306802274270

Option 2 ID : 6306802274269

Option 3 ID : 6306802274267

Option 4 ID : 6306802274268

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.91 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 | અને ||
☒ 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 : Not Answered

Chosen Option : --

Q.92 નીચેમાંથી કયું માનવસર્જિત પર્યાવરણનું ઉદાહરણ છે?

- I. રણ
II. ડેમ

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

Question ID : 630680581514

Option 1 ID : 6306802274954

Option 2 ID : 6306802274952

Option 3 ID : 6306802274953

Option 4 ID : 6306802274951

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.93 નીચેનામાંથી કયા વાયુને 'લાઈફ ગેસ' પણ કહેવામાં આવે છે?

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

Question ID : 630680580967

Option 1 ID : 6306802272764

Option 2 ID : 6306802272766

Option 3 ID : 6306802272765

Option 4 ID : 6306802272763

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.94 _____ કુદરતી રીતે ત્યારે ઉત્પન્ન થાય છે જ્યારે ઓક્સિજનની ગેરહાજરીમાં વનસ્પતિ બની જાય, પચી જાય અથવા સડી જાય છે.

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

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

Q.95 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 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 : 4

Q.96 આબોહવા પરિવર્તન (climate change) પર યુનાઈટેડ નેશન્સ ફ્રેમવર્ક કન્વેન્શન _____ માં અપનાવવામાં આવ્યું હતું.

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

Question ID : 630680581274
Option 1 ID : 6306802273991
Option 2 ID : 6306802273993
Option 3 ID : 6306802273994
Option 4 ID : 6306802273992
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.97 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 I
☒ 3. માત્ર II
☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680581598

Option 1 ID : 6306802275290

Option 2 ID : 6306802275287

Option 3 ID : 6306802275288

Option 4 ID : 6306802275289

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાએ _____ માં પાયથોન સ્ક્રિપ્ટનો ઉપયોગ કરીને નોડલ અધિકારીઓને સ્વયંસંચાલિત ઈમેલની એલર્ટને રજૂ કરી છે.

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

Question ID : 630680581655

Option 1 ID : 6306802275516

Option 2 ID : 6306802275518

Option 3 ID : 6306802275515

Option 4 ID : 6306802275517

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.99 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 ઉત્પ્રેરિત કરે છે.

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

Question ID : 630680581633

Option 1 ID : 6306802275427

Option 2 ID : 6306802275428

Option 3 ID : 6306802275430

Option 4 ID : 6306802275429


Status : Not Answered

Chosen Option : --


Q.100 નીચેમાંથી 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 : Not Answered

Chosen Option : --