

CBRT Forest Guard

Confirmatio	
Test Date	21/02/2024
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 કઈ સંસ્થાએ ભારતની પ્રથમ ગ્રીન હાઇડ્રોજન સંચાલિત બસનું અનાવરણ કર્યું, જે દેશના સ્વચ્છ ઉર્જા તરફના પરિવર્તનનું એક મહત્વપૂર્ણ પગલું છે?

- Ans
- ☒ 1. ભારતીય રેલવે
 - ☒ 2. હિન્દુસ્તાન પેટ્રોલિયમ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (HPCL)
 - ☒ 3. ઈન્ડિયન ઓઈલ કોર્પોરેશન (IOC)
 - ☒ 4. ભારત પેટ્રોલિયમ કોર્પોરેશન લિમિટેડ (BPCL)

Question ID : 630680578128
Option 1 ID : 6306802261403
Option 2 ID : 6306802261405
Option 3 ID : 6306802261404
Option 4 ID : 6306802261402
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાતમાં કયા જિલ્લામાં વસ્તીની ગીચતા સૌથી ઓછી છે?

Ans ☒ 1. ડાંગ

☒ 2. અમદાવાદ

☒ 3. આણંદ

☒ 4. સુરત

Question ID : 630680578043

Option 1 ID : 6306802261062

Option 2 ID : 6306802261063

Option 3 ID : 6306802261065

Option 4 ID : 6306802261064

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ગુજરાતની ભૂગોળને અસર કરતી સાતપુરા રેન્જની લાક્ષણિકતા શું છે?

Ans ☒ 1. જવાળામુખી શિખરો

☒ 2. ગાઢ જંગલો

☒ 3. બરફથી ઢંકાયેલ શિખરો

☒ 4. શુષ્ક રણ

Question ID : 630680578390

Option 1 ID : 6306802262453

Option 2 ID : 6306802262450

Option 3 ID : 6306802262451

Option 4 ID : 6306802262452

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 ગુજરાતમાં સામાજિક અને આર્થિક સુધારાના ભાગરૂપે ખાદી અને ગ્રામોદ્યોગને પ્રોત્સાહન આપવામાં કોની ભૂમિકા હતી?

Ans ☒ 1. બાલ ગંગાધર તિલક

☒ 2. જવાહરલાલ નેહરુ

☒ 3. મહાત્મા ગાંધી

☒ 4. સુભાષ ચંદ્ર બોઝ

Question ID : 630680578158

Option 1 ID : 6306802261523

Option 2 ID : 6306802261525

Option 3 ID : 6306802261522

Option 4 ID : 6306802261524

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 ગુજરાતમાં પ્રસિદ્ધ 'અડાલજ વાવ' તેની દુર્ગમ કોતરણી અને સ્થાપત્યના સૌંદર્ય માટે જાણીતી છે. તે કયા શહેરમાં આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. વડોદરા
 - ☒ 2. રાજકોટ
 - ☒ 3. સુરત
 - ☒ 4. અમદાવાદ

Question ID : 630680578363
Option 1 ID : 6306802262342
Option 2 ID : 6306802262345
Option 3 ID : 6306802262344
Option 4 ID : 6306802262343
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 સરદાર પટેલે જૂનાગઢના એકીકરણમાં નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવી હતી. જૂનાગઢનું ભારતમાં એકીકરણ માટેનું મુખ્ય કારણ શું હતું?

- Ans
- ☒ 1. ભારત સાથે સાંસ્કૃતિક સંબંધો
 - ☒ 2. બહુમતી લોકોએ ભારતમાં જોડાવા માટે મતદાન કર્યું
 - ☒ 3. વ્યૂહાત્મક લશ્કરી મહત્ત્વ
 - ☒ 4. આર્થિક બાબતો

Question ID : 630680578385
Option 1 ID : 6306802262431
Option 2 ID : 6306802262430
Option 3 ID : 6306802262432
Option 4 ID : 6306802262433
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 સુરત કઈ નદીના કિનારે આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. નર્મદા
 - ☒ 2. ગંગા
 - ☒ 3. તાપ્તી
 - ☒ 4. સાબરમતી

Question ID : 630680578041
Option 1 ID : 6306802261054
Option 2 ID : 6306802261055
Option 3 ID : 6306802261056
Option 4 ID : 6306802261057
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 2023નો રણ ઉત્સવ ક્યાં યોજાયો હતો?

Ans ☒ 1. ધોરડો ગામ

☒ 2. સિલ્વાસા

☒ 3. સુરત

☒ 4. વાપી

Question ID : 630680578301

Option 1 ID : 6306802262095

Option 2 ID : 6306802262096

Option 3 ID : 6306802262097

Option 4 ID : 6306802262094

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 સર્વસંમત ચુકાદામાં, સુપ્રીમ કોર્ટની પાંચ સભ્યોની બેન્ચે 2019 માં હિન્દુ રાષ્ટ્રવાદી સરકાર દ્વારા કાશ્મીરને વિશેષ દરજ્જો દૂર કરવાને _____ હોવાની જાહેરાત કરી હતી.

Ans ☒ 1. હંગામી ધોરણે સસ્પેન્ડ

☒ 2. વધુ સમીક્ષાને આધીન

☒ 3. બંધારણીય રીતે માન્ય

☒ 4. ગેરબંધારણીય

Question ID : 630680578381

Option 1 ID : 6306802262415

Option 2 ID : 6306802262416

Option 3 ID : 6306802262417

Option 4 ID : 6306802262414

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 ભારતમાં 'બેટી બચાવો, બેટી પઢાવો' ઝુંબેશમાં કયો સામાજિક મુદ્દો મુખ્ય રહ્યો છે?

Ans ☒ 1. બાળ મજૂરી

☒ 2. મહિલા સુરક્ષા

☒ 3. સ્ત્રી ભૂણહત્યા

☒ 4. દહેજ પ્રથા

Question ID : 630680578130

Option 1 ID : 6306802261410

Option 2 ID : 6306802261411

Option 3 ID : 6306802261412

Option 4 ID : 6306802261413

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 ગુજરાતમાં કઈ સિંચાઈ યોજના સૌરાષ્ટ્રના સૂકા પ્રદેશોને પાણી આપવા માટે જાણીતી છે?

Ans ☒ 1. નર્મદા અવતરણ સિંચાઈ યોજના

☒ 2. ઉકાઈ ડેમ

☒ 3. મૂળશી ડેમ

☒ 4. દાંતીવાડા ડેમ

Question ID : 630680578369

Option 1 ID : 6306802262367

Option 2 ID : 6306802262368

Option 3 ID : 6306802262366

Option 4 ID : 6306802262369

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 ગુજરાતમાં કયો પ્રાચીન રાજવંશ કલાના ક્ષેત્રમાં તેના યોગદાન માટે પ્રખ્યાત છે અને જેમણે મોઢેરા ખાતેના પ્રસિદ્ધ સૂર્ય મંદિરના નિર્માણમાં શ્રેય આપેલ છે?

Ans ☒ 1. ગુપ્ત

☒ 2. મૌર્ય

☒ 3. ચૌલુક્ય (સોલંકી)

☒ 4. મૈત્રક

Question ID : 630680578182

Option 1 ID : 6306802261620

Option 2 ID : 6306802261618

Option 3 ID : 6306802261619

Option 4 ID : 6306802261621

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 ભારતીય બંધારણનો કયો અનુચ્છેદ રાજ્યપાલને માફી વગેરે આપવાની અને અમુક કિસ્સામાં સજાને અમુક સમય માટે પાછી ઠાલવાની (suspend), ઓછી કરવાની (remit) કે પછી અવેજીમાં બીજી સહેલી સજા આપવાની (commute) સત્તા વિશે ઉલ્લેખ કરે છે?

Ans ☒ 1. 167

☒ 2. 161

☒ 3. 151

☒ 4. 153

Question ID : 630680578097

Option 1 ID : 6306802261281

Option 2 ID : 6306802261278

Option 3 ID : 6306802261280

Option 4 ID : 6306802261279

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 બોમ્બે રાજ્યમાંથી વિભાજન બાદ ગુજરાત રાજ્ય કયા વર્ષે અસ્તિત્વમાં આવ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. 1990
☒ 2. 1970
☒ 3. 1980
☒ 4. 1960

Question ID : 630680578234
Option 1 ID : 6306802261829
Option 2 ID : 6306802261827
Option 3 ID : 6306802261828
Option 4 ID : 6306802261826
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 ગુજરાતનું કયું દરિયાકાંઠાનું શહેર તેના જીવંત દરિયાકાંઠા, દરિયાઈ ખોરાક અને 12 જ્યોતિર્લિંગોમાંના એક સોમનાથ મંદિર માટે જાણીતું છે?

- Ans ☒ 1. દીવ
☒ 2. વેરાવળ
☒ 3. દ્વારકા
☒ 4. માંડવી

Question ID : 630680578212
Option 1 ID : 6306802261738
Option 2 ID : 6306802261741
Option 3 ID : 6306802261740
Option 4 ID : 6306802261739
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 નીચેનામાંથી કયું સંપૂર્ણ પ્રોટીન છે જે તમામ આવશ્યક એમિનો એસિડ ધરાવે છે?

- Ans ☒ 1. ઇંડા
☒ 2. બદામ
☒ 3. ભાત
☒ 4. મસૂરની દાળ

Question ID : 630680578400
Option 1 ID : 6306802262492
Option 2 ID : 6306802262493
Option 3 ID : 6306802262490
Option 4 ID : 6306802262491
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 ભારતીય બંધારણની મૂળભૂત ફરજોની વિભાવના કયા દેશના બંધારણમાંથી લેવામાં આવી હતી?

- Ans
- ☒ 1. જર્મની
 - ☒ 2. ઈઝરાયેલ
 - ☒ 3. ફ્રાન્સ
 - ☒ 4. સોવિયેત સંઘ

Question ID : 630680578095
Option 1 ID : 6306802261272
Option 2 ID : 6306802261273
Option 3 ID : 6306802261270
Option 4 ID : 6306802261271
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 ગુજરાતના કયા વિસ્તારમાં આદિ જનજાતિ જૂથો (PVTG)નું પ્રમાણ વધુ છે?

- Ans
- ☒ 1. કચ્છ
 - ☒ 2. સૌરાષ્ટ્ર
 - ☒ 3. ઉત્તર ગુજરાત
 - ☒ 4. દક્ષિણ ગુજરાત

Question ID : 630680578142
Option 1 ID : 6306802261459
Option 2 ID : 6306802261458
Option 3 ID : 6306802261460
Option 4 ID : 6306802261461
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 લોકસભા ભંગ કરવાની સત્તા કોની પાસે છે?

- Ans
- ☒ 1. ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 - ☒ 2. રાષ્ટ્રપતિ
 - ☒ 3. લોકસભાના સ્પીકર
 - ☒ 4. પ્રધાન મંત્રી

Question ID : 630680578170
Option 1 ID : 6306802261572
Option 2 ID : 6306802261573
Option 3 ID : 6306802261570
Option 4 ID : 6306802261571
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 લાકાદીવ ટાપુઓને અન્ય કઈ રીતે પણ ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. લક્ષદ્વીપ ટાપુઓ
☒ 2. માલદીવ્સ
☒ 3. આંદામાન ટાપુઓ
☒ 4. નિકોબાર ટાપુઓ

Question ID : 630680578339
Option 1 ID : 6306802262249
Option 2 ID : 6306802262246
Option 3 ID : 6306802262247
Option 4 ID : 6306802262248
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 પન્નાલાલ પટેલની રચનાઓથી ગુજરાતી સાહિત્ય સમૃદ્ધ થયું છે. તેમની કઈ નવલકથાએ તેમને જ્ઞાનપીઠ પુરસ્કાર જીતાડ્યો હતો જે ભારતના સર્વોચ્ચ સાહિત્યિક સન્માનોમાંનો એક છે?

- Ans ☒ 1. ધૂળમાની પગલીઓ
☒ 2. આદી અક્ષર
☒ 3. મળેલા જીવ
☒ 4. માનવીની ભવાઈ

Question ID : 630680578386
Option 1 ID : 6306802262436
Option 2 ID : 6306802262437
Option 3 ID : 6306802262435
Option 4 ID : 6306802262434
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 કઈ યોજના ઓછી આવક ધરાવતા પરિવારોને સબસિડીવાળા રાંધણ ગેસના સિલિન્ડર પૂરા પાડે છે?

- Ans ☒ 1. પ્રધાનમંત્રી જન ધન યોજના
☒ 2. આયુષ્માન ભારત યોજના
☒ 3. ઉજ્જવલા યોજના
☒ 4. સૌભાગ્ય યોજના

Question ID : 630680578104
Option 1 ID : 6306802261308
Option 2 ID : 6306802261307
Option 3 ID : 6306802261309
Option 4 ID : 6306802261306
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 છોડ પાણીને મૂળમાંથી પાંદડા સુધી પહોંચાડવા માટે કઈ પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. પ્રસરણ
 - ☒ 2. અભિસરણ
 - ☒ 3. બાષ્પોત્સર્જન
 - ☒ 4. પરિભ્રમણ

Question ID : 630680578199
Option 1 ID : 6306802261688
Option 2 ID : 6306802261686
Option 3 ID : 6306802261687
Option 4 ID : 6306802261689
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 2023 સુધીની સ્થિતિમાં, ભારતીય ક્રિકેટ કંટ્રોલ બોર્ડ (BCCI)ના વર્તમાન પ્રમુખ કોણ છે?

- Ans
- ☒ 1. સૌરવ ગાંગુલી
 - ☒ 2. અનુરાગ ઠાકુર
 - ☒ 3. રાજીવ શુક્લા
 - ☒ 4. રોજર બિન્ની

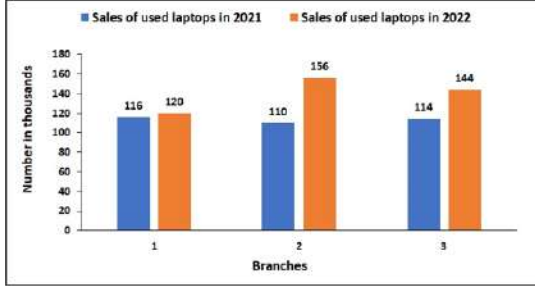
Question ID : 630680578227
Option 1 ID : 6306802261798
Option 2 ID : 6306802261800
Option 3 ID : 6306802261799
Option 4 ID : 6306802261801
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 કાનૂની બાબતોમાં સરકારનું પ્રતિનિધિત્વ કરવા અને કાયદાકીય મુદ્દાઓ પર સલાહ આપવા માટે રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા નિયુક્ત કરાયેલા ભારતના સર્વોચ્ચ કાયદા અધિકારી કોણ છે?

- Ans
- ☒ 1. ભારતના એટર્ની જનરલ
 - ☒ 2. ભારતના સોલિસિટર જનરલ
 - ☒ 3. ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 - ☒ 4. રાજ્યના એડવોકેટ જનરલ

Question ID : 630680578148
Option 1 ID : 6306802261483
Option 2 ID : 6306802261484
Option 3 ID : 6306802261482
Option 4 ID : 6306802261485
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26 આપેલ બાર ગ્રાફ વર્ષ 2021 અને 2022માં કંપનીની 3 જુદી-જુદી શાખાઓમાંથી વપરાયેલ લેપટોપ (હજારમાં)નું વેચાણ દર્શાવે છે. 2021માં શાખા 1 અને 3નું સરેરાશ વેચાણની સખામણીએ 2022માં શાખા 2 અને 3નું સરેરાશ વેચાણ કેટલા ટકા છે?



(સંદર્ભ: Sales of laptops in 2021 – લેપટોપનું વેચાણ 2021માં, Sales of laptops in 2022 – લેપટોપનું વેચાણ 2022માં,
Branches – શાખાઓ, Number in thousands – સંખ્યા હજારમાં)

- Ans
- ☒ 1. 25.6%
 - ☒ 2. 76.6%
 - ☒ 3. 64.5%
 - ☒ 4. 88.2%

Question ID : 630680578582
Option 1 ID : 6306802263221
Option 2 ID : 6306802263219
Option 3 ID : 6306802263218
Option 4 ID : 6306802263220

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 6.5, 10.6, 19.8 અને k ની સરેરાશ 19 છે. k નું મૂલ્ય છે:

- Ans
- ☒ 1. 41.1
 - ☒ 2. 39.1
 - ☒ 3. 40.1
 - ☒ 4. 38.1

Question ID : 630680578481
Option 1 ID : 6306802262816
Option 2 ID : 6306802262814
Option 3 ID : 6306802262817
Option 4 ID : 6306802262815

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 એક ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં જો LIBRARYને 78 તરીકે સંકેત કરવામાં આવે છે, LANGUAGEને 60 તરીકે સંકેત કરવામાં આવે છે, તો TRANSITIONને કેવી રીતે સંકેત કરવામાં આવશે?

Ans  1. 129

 2. 135

 3. 127

 4. 133

Question ID : 630680578449

Option 1 ID : 6306802262689

Option 2 ID : 6306802262688

Option 3 ID : 6306802262686

Option 4 ID : 6306802262687

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 40 kg, 51 kg, 62 kg, 72 kg અને 36 kg વજન ધરાવતા પાંચ સભ્યોના પરિવારનું સરેરાશ વજન (કિલોમાં) શોધો:

Ans  1. 54.2

 2. 52.2

 3. 51.2

 4. 53.2

Question ID : 630680578482

Option 1 ID : 6306802262818

Option 2 ID : 6306802262820

Option 3 ID : 6306802262821

Option 4 ID : 6306802262819

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 1240ની રકમ A, B અને C વચ્ચે એવી રીતે વહેંચવામાં આવી છે કે A અને Bને મળતી રકમનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 6 : 5 છે અને B અને Cને મળતી રકમનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 10 : 9 છે. Cનો હિસ્સો શોધો.

Ans  1. 480

 2. 400

 3. 360

 4. 630

Question ID : 630680578549

Option 1 ID : 6306802263089

Option 2 ID : 6306802263086

Option 3 ID : 6306802263088

Option 4 ID : 6306802263087

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 જો 1લી જાન્યુઆરી 2013ના દિવસે શુક્રવાર હતો, તો 31મી ડિસેમ્બર 2013ના દિવસે કયો વાર હતો?

- Ans ☒ 1. રવિવાર
☒ 2. શુક્રવાર
☒ 3. શનિવાર
☒ 4. ગુરુવાર

Question ID : 630680578407
Option 1 ID : 6306802262521
Option 2 ID : 6306802262519
Option 3 ID : 6306802262518
Option 4 ID : 6306802262520
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.32 એક રમકડું 20%ના ડિસ્કાઉન્ટ સાથે ₹150 પર અંકિત છે. ગ્રાહકને કેટલું વધારાનું ડિસ્કાઉન્ટ ઓફર કરવું જોઈએ જેથી તેની ચોખ્ખી કિંમત ₹102 પર લાવી શકાય?

- Ans ☒ 1. 8%
☒ 2. 10%
☒ 3. 12%
☒ 4. 15%

Question ID : 630680578531
Option 1 ID : 6306802263017
Option 2 ID : 6306802263015
Option 3 ID : 6306802263014
Option 4 ID : 6306802263016
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 જો દરેક સંખ્યાના છેલ્લા બે અંકોની અદલાબદલી કરવામાં આવે, તો આ સંખ્યાઓમાંથી કઈ સંખ્યા બીજા ક્રમની સૌથી નાની સંખ્યા હશે?

12345 12234 12365 12387 12394

- Ans ☒ 1. 12394
☒ 2. 12345
☒ 3. 12387
☒ 4. 12234

Question ID : 630680578406
Option 1 ID : 6306802262516
Option 2 ID : 6306802262517
Option 3 ID : 6306802262514
Option 4 ID : 6306802262515
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 પિતાની ઉંમર તેના પુત્રની ઉંમર કરતા સાત ગણી છે. આજથી ત્રણ વર્ષ પછી, પિતાની ઉંમર તેમના પુત્રની ઉંમર કરતાં પાંચ ગણી હશે. કેટલા વર્ષ પછી તેમની સંયુક્ત ઉંમર 62 વર્ષ થશે?

- Ans
- ☒ 1. 6 વર્ષ
 - ☒ 2. 5 વર્ષ
 - ☒ 3. 7 વર્ષ
 - ☒ 4. 3 વર્ષ

Question ID : 630680578565
Option 1 ID : 6306802263152
Option 2 ID : 6306802263153
Option 3 ID : 6306802263150
Option 4 ID : 6306802263151
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.35 પાંચ પિતરાઈ ભાઈઓની ઉંમર નીચે પ્રમાણે આપવામાં આવી છે:
રિશવ એ શશી કરતાં મોટો છે. શશી માત્ર એક વ્યક્તિથી નાનો છે. વિશાલ એ સુભમ અને સૌરવ કરતા મોટો છે.
સૌરવ એ સુભમ કરતા નાનો છે. તો સૌથી નાનો કોણ છે?

- Ans
- ☒ 1. સૌરવ
 - ☒ 2. રીશવ
 - ☒ 3. શશી
 - ☒ 4. વિશાલ

Question ID : 630680578453
Option 1 ID : 6306802262705
Option 2 ID : 6306802262703
Option 3 ID : 6306802262704
Option 4 ID : 6306802262702
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.36 44 અને 72 નો ગુ.સા.અ (HCF) શોધો.

- Ans
- ☒ 1. 4
 - ☒ 2. 2
 - ☒ 3. 8
 - ☒ 4. 6

Question ID : 630680578567
Option 1 ID : 6306802263159
Option 2 ID : 6306802263158
Option 3 ID : 6306802263161
Option 4 ID : 6306802263160
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.37 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ કઈ સંખ્યા આવશે?

121, 144, 169, 196, ?

Ans ☒ 1. 235

☒ 2. 225

☒ 3. 205

☒ 4. 215

Question ID : 630680578415

Option 1 ID : 6306802262553

Option 2 ID : 6306802262552

Option 3 ID : 6306802262551

Option 4 ID : 6306802262550

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 એક ગામની વસ્તી 4,00,000 હતી. તે પહેલા વર્ષમાં 20% વધી અને બીજા વર્ષે 30% વધી. બે વર્ષ પછી તેની વસ્તી _____ છે.

Ans ☒ 1. 5,20,000

☒ 2. 5,40,000

☒ 3. 6,24,000

☒ 4. 6,25,000

Question ID : 630680578519

Option 1 ID : 6306802262966

Option 2 ID : 6306802262967

Option 3 ID : 6306802262969

Option 4 ID : 6306802262968

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Gujarati Language

Q.39 ભાઈબહેન' સમાસ ઓળખાવો

Ans ☒ 1. બહુમિહી

☒ 2. તત્પુરુષ

☒ 3. હ્રસ્વ

☒ 4. દ્વિગુ

Question ID : 630680578683

Option 1 ID : 6306802263622

Option 2 ID : 6306802263625

Option 3 ID : 6306802263623

Option 4 ID : 6306802263624

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 નદી' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.

- Ans ☒ 1. તળેટી
☒ 2. ભાસ્કર
☒ 3. નગ
☒ 4. તટિની

Question ID : 630680578637
Option 1 ID : 6306802263438
Option 2 ID : 6306802263441
Option 3 ID : 6306802263440
Option 4 ID : 6306802263439
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.41 માણસ જોવા જાય તો એનાં મોટાભાગનાં કામો વેઠરૂપ હોય 'પેટ કરાવે વેઠ' એ કહેવત પ્રસિદ્ધ છે. અહીં પેટ ખરેખર અમરૂથું વગોવાય છે.

અહીં 'વગોવાય' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. બદનામ થાય
☒ 2. બદલાય
☒ 3. ઓળખાવાય
☒ 4. પળાય

Question ID : 630680578656
Option 1 ID : 6306802263514
Option 2 ID : 6306802263515
Option 3 ID : 6306802263516
Option 4 ID : 6306802263517
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Ans ☒ 1. હું ગુલાબજળનું પાણી લાવી.
☒ 2. હું સ્કૂલે પહોંચી ગયો છું.
☒ 3. યથાશક્તિ પ્રમાણે દાન આપો.
☒ 4. તમે સપરિવાર સાથે આવજો.

Question ID : 630680578714
Option 1 ID : 6306802263749
Option 2 ID : 6306802263748
Option 3 ID : 6306802263747
Option 4 ID : 6306802263746
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.43 વર્તમાનપત્ર' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો

- Ans ☒ 1. દ્વિગુ
☒ 2. કર્મધારય
☒ 3. બહુવ્રિહી
☒ 4. મધ્યમપદલોપી

Question ID : 630680578611
Option 1 ID : 6306802263334
Option 2 ID : 6306802263336
Option 3 ID : 6306802263337
Option 4 ID : 6306802263335
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.44 આપણા ભૂતકાલીન વારસા માટે હું ગૌરવ અનુભવું છું; અને ભારતના અનાદિ કાળની અખંડ સાંકળની એક કડીરૂપ મારી જાતને સમજું છું.

અહીં 'અખંડ' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. વર્તન
☒ 2. વાનગી
☒ 3. બુરાઈ
☒ 4. આખું

Question ID : 630680578680
Option 1 ID : 6306802263613
Option 2 ID : 6306802263611
Option 3 ID : 6306802263612
Option 4 ID : 6306802263610
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.45 વાઘ મારવો' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. ગુન્હો કરવો
☒ 2. શિકાર કરવો
☒ 3. મનોરંજન કરવું
☒ 4. પરાક્રમ કરવું

Question ID : 630680578693
Option 1 ID : 6306802263663
Option 2 ID : 6306802263662
Option 3 ID : 6306802263665
Option 4 ID : 6306802263664
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.46 આપણું દૈનિક જીવન આપણને એકના એક ને શુષ્ક બનાવોથી ભરપૂર દીસે છે.

અહીં 'શુષ્ક' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Ans ☒ 1. સૂકું
☐ 2. આગમન
☐ 3. પરત
☐ 4. લીલું

Question ID : 630680578692

Option 1 ID : 6306802263660

Option 2 ID : 6306802263659

Option 3 ID : 6306802263658

Option 4 ID : 6306802263661

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 જ્યાં વિતાવ્યો પ્રથમ દસકો મુગ્ધ દામ્પત્ય કેરો,
ને જ્યાંથી રે કઠણ હૃદયે અગ્નિને અંક સોપ્યો!
અહીં 'અંક' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Ans ☐ 1. માર્ગ
☒ 2. ખોળો
☐ 3. વસ્તુ
☐ 4. જીવન

Question ID : 630680578763

Option 1 ID : 6306802263943

Option 2 ID : 6306802263942

Option 3 ID : 6306802263944

Option 4 ID : 6306802263945

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 નખ્ખોદ વાળે નવરો બેઠો' કહેવતનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☐ 1. અપમાનિત થવું
☐ 2. આજસ કરવી
☐ 3. આનંદ કરવો
☒ 4. નવરો માણસ ખટપટ કરે

Question ID : 630680578694

Option 1 ID : 6306802263666

Option 2 ID : 6306802263669

Option 3 ID : 6306802263668

Option 4 ID : 6306802263667

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 રાજેશ્વર' સંધિ છોડો

- Ans ☒ 1. રાજા + ઈશ્વર
☒ 2. રાજે + ઈશ્વર
☒ 3. રાજ + ઈશ્વર
☒ 4. રાજે + શવર

Question ID : 630680578736
Option 1 ID : 6306802263834
Option 2 ID : 6306802263836
Option 3 ID : 6306802263835
Option 4 ID : 6306802263837

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.50 નમ્રતા એટલે હુંપણાનો આત્યંતિક ક્ષય. વિચાર કરતાં માલુમ પડી શકે એવું છે કે આ જગતમાં જીવમાત્ર એક રજકણ કરતાં પણ કંઈ નથી.

અહીં 'ક્ષય' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Ans ☒ 1. સર્જન
☒ 2. આકૃત
☒ 3. રોગ
☒ 4. નાશ

Question ID : 630680578716
Option 1 ID : 6306802263756
Option 2 ID : 6306802263757
Option 3 ID : 6306802263754
Option 4 ID : 6306802263755

Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 નીચેનામાંથી કયા પ્રકારના કચરાને બાયોમેડિકલ વેસ્ટ ગણવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. કાગળના ટુવાલ
☒ 2. પૂંઠાના ખોખાં
☒ 3. પ્લાસ્ટિકની બોટલો
☒ 4. વપરાયેલી સિરીજ

Question ID : 630680579007
Option 1 ID : 6306802264921
Option 2 ID : 6306802264919
Option 3 ID : 6306802264918
Option 4 ID : 6306802264920

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.52 વૈશ્વિક ગ્રીનહાઉસ વાયુ ઉત્સર્જનમાં સૌથી વધુ હિસ્સો ફાળવવા કયું ક્ષેત્ર જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. ખેતી
☒ 2. ઊર્જા ઉત્પાદન
☒ 3. પરિવહન
☒ 4. ઉત્પાદન

Question ID : 630680579047
Option 1 ID : 6306802265078
Option 2 ID : 6306802265081
Option 3 ID : 6306802265079
Option 4 ID : 6306802265080
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.53 _____ રણ નિવસનતંત્રનો અભ્યાસ કરવામાં અને ગુજરાતમાં શુષ્ક નિવસનતંત્રો માટે સંશોધનને પ્રોત્સાહન આપવામાં નિષ્ણાત છે.

- Ans ☒ 1. ગુજરાત સ્ટેટ બાયોડાઇવર્સિટી બોર્ડ (GSBB)
☒ 2. સેન્ટર ફોર એન્વાયરમેન્ટ એજ્યુકેશન (CEE)
☒ 3. ગુજરાત ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ડેઝર્ટ ઇકોલોજી (GUIDE)
☒ 4. ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશન (GEC)

Question ID : 630680579277
Option 1 ID : 6306802266000
Option 2 ID : 6306802265999
Option 3 ID : 6306802265998
Option 4 ID : 6306802266001
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.54 નીચેનામાંથી કયો સજીવ વાતાવરણીય નાઇટ્રોજનને ઠીક કરી શકે છે?

- Ans ☒ 1. યુકેરીયોટ
☒ 2. આર્કિયન
☒ 3. બેક્ટેરિયા
☒ 4. વનસ્પતિ

Question ID : 630680579290
Option 1 ID : 6306802266050
Option 2 ID : 6306802266052
Option 3 ID : 6306802266051
Option 4 ID : 6306802266053
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.55 નીચેનામાંથી કયા રસાયણના વપરાશથી થતાં જળપ્રદૂષણના લીધે માછલીઓમાં ન્યુરોલોજીકલ ડિસઓર્ડર થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. પારો
 - ☒ 2. અસ્થિર કાર્બનિક સંયોજનો
 - ☒ 3. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન
 - ☒ 4. મિથાઇલમર્ક્યુરી

Question ID : 630680579101
Option 1 ID : 6306802265295
Option 2 ID : 6306802265294
Option 3 ID : 6306802265296
Option 4 ID : 6306802265297
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.56 ઇલેક્ટ્રોનિક કચરા (ઇ-વેસ્ટ)માં સામાન્ય રીતે કયા જોખમી દ્રવ્યો જોવા મળે છે, જો તેમનો યોગ્ય રીતે નિકાલ ન થાય તો તે પર્યાવરણ માટે નુકસાનકારક બને છે?

- Ans
- ☒ 1. થાંદી, સોનું અને પ્લેટિનમ
 - ☒ 2. લોખંડ, તાંબુ અને એલ્યુમિનિયમ
 - ☒ 3. લેડ, પારો અને કેડમિયમ
 - ☒ 4. ઝીંક, નિકલ અને લિથિયમ

Question ID : 630680578806
Option 1 ID : 6306802264116
Option 2 ID : 6306802264115
Option 3 ID : 6306802264114
Option 4 ID : 6306802264117
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.57 વનના નાશથી પર્યાવરણની કઈ સમસ્યા વકરી શકે છે?

- Ans
- ☒ 1. માટીનું ધોવાણ
 - ☒ 2. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓમાં ઘટાડો
 - ☒ 3. હવાની ગુણવત્તામાં સુધારો
 - ☒ 4. વન્યજીવોની વસ્તીમાં વધારો

Question ID : 630680579208
Option 1 ID : 6306802265725
Option 2 ID : 6306802265723
Option 3 ID : 6306802265724
Option 4 ID : 6306802265722
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.58 2020માં કોવિડ 19ની અસર અને લોકડાઉન હોવા છતાં કયા ગ્રીનહાઉસ વાયુઓમાં વધારો થયો છે?

- Ans ☒ 1. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ અને મિથેન
☒ 2. નાઇટ્રોજન અને સલ્ફર
☒ 3. હાઇડ્રોજન ડાયોક્સાઇડ અને લિથિયમ
☒ 4. નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ અને ફ્લોરોહાઇડ્રોકાર્બન

Question ID : 630680579497
Option 1 ID : 6306802266879
Option 2 ID : 6306802266878
Option 3 ID : 6306802266881
Option 4 ID : 6306802266880
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.59 ગુજરાતનો _____ % ભૌગોલિક વિસ્તાર જંગલોથી ઢંકાયેલો છે.

- Ans ☒ 1. 11.03%
☒ 2. 12%
☒ 3. 10.5%
☒ 4. 13%

Question ID : 630680579110
Option 1 ID : 6306802265331
Option 2 ID : 6306802265332
Option 3 ID : 6306802265333
Option 4 ID : 6306802265330
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.60 ઇન્ડિયન રાઇનો વિઝન 2.0 (IRV2.0) 2030 સુધીમાં આસામમાં _____ એક શિંગડાવાળા મોટા ગેંડાની કુલ વસ્તીને સુરક્ષિત અને સંચાલિત કરવાનું લક્ષ્ય રાખે છે.

- Ans ☒ 1. 800-100
☒ 2. 350 - 450
☒ 3. 4,500 - 5,000
☒ 4. 5000-7000

Question ID : 630680579470
Option 1 ID : 6306802266773
Option 2 ID : 6306802266771
Option 3 ID : 6306802266770
Option 4 ID : 6306802266772
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.61 IRV 2020 પ્રોજેક્ટ કયા પ્રાણી સાથે સંકળાયેલ છે?

- Ans ☒ 1. ગોંડા સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ
☒ 2. સિંહ સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ
☒ 3. મગર સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ
☒ 4. વાઘ સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ

Question ID : 630680578969
Option 1 ID : 6306802264766
Option 2 ID : 6306802264767
Option 3 ID : 6306802264769
Option 4 ID : 6306802264768
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.62 સંશોધક _____ સોઈલ સીડ બેંકનું મોડેલ બનાવનાર પ્રથમ વૈજ્ઞાનિકોમાંના એક હતા.

- Ans ☒ 1. કોપેનગામ
☒ 2. ડેનિયલ કોહેન
☒ 3. ડેન કોહેન
☒ 4. સર ડેવિડ

Question ID : 630680578983
Option 1 ID : 6306802264824
Option 2 ID : 6306802264823
Option 3 ID : 6306802264822
Option 4 ID : 6306802264825
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.63 ખનન પ્રવૃત્તિઓનું સામાન્ય પર્યાવરણીય પરિણામ શું હોય છે?

- Ans ☒ 1. કુદરતી વસવાટોની જાળવણી થાય છે
☒ 2. જૈવવિવિધતામાં વધારો થાય છે
☒ 3. હવાની ગુણવત્તામાં સુધારો થાય છે
☒ 4. જમીનનું ધોવાણ અને નિમ્નીકણ થાય છે

Question ID : 630680579236
Option 1 ID : 6306802265836
Option 2 ID : 6306802265834
Option 3 ID : 6306802265835
Option 4 ID : 6306802265837
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.64 કઈ માનવ પ્રવૃત્તિના કારણે કેટલીકવાર બાહ્ય વનસ્પતિ પ્રજાતિઓ દાખલ થાય છે અને દેશી વનસ્પતિનું સ્થાન લે છે?

- Ans ☒ 1. ખનન
☒ 2. આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર
☒ 3. ટકાઉ કૃષિ
☒ 4. વનીકરણ

Question ID : 630680579031
Option 1 ID : 6306802265016
Option 2 ID : 6306802265017
Option 3 ID : 6306802265014
Option 4 ID : 6306802265015
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.65 ગુજરાતમાં પતન પામેલી ઇકોસિસ્ટમને પુનઃસ્થાપિત કરવા માટે ભંડોળની માંગ કરતી વિવિધ NGOની માન્યતા માટે આમાંથી કઈ સંસ્થા એક છત્ર તરીકે કાર્ય કરે છે?

- Ans ☒ 1. ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશન
☒ 2. ગુજરાત પર્યાવરણ પ્રબંધન સંસ્થા
☒ 3. ગુજરાત ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ ડેઝર્ટ ઇકોલોજી
☒ 4. ગુજરાત પ્રદુષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

Question ID : 630680579475
Option 1 ID : 6306802266792
Option 2 ID : 6306802266793
Option 3 ID : 6306802266791
Option 4 ID : 6306802266790
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.66 નીચેનામાંથી કયું સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા સ્થાપિત 17 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો (SDGs)માંથી એક નથી?

- Ans ☒ 1. સસ્તી અને સ્વચ્છ ઊર્જા
☒ 2. ઝીરો હંગર
☒ 3. વિશ્વ શાંતિ
☒ 4. લૈંગિક સમાનતા

Question ID : 630680578999
Option 1 ID : 6306802264888
Option 2 ID : 6306802264887
Option 3 ID : 6306802264889
Option 4 ID : 6306802264886
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.67 કઈ સંસ્થા સિંહો અને અન્ય મોટી બિલાડીઓની પ્રજાતિઓને બચાવવાના હેતુથી "બિગ કેટ્સ ઇનિશિયેટિવ" માટે જાણીતી છે?

- Ans
- ☒ 1. આફ્રિકન વાઇલ્ડલાઇફ ફાઉન્ડેશન (AWF)
 - ☒ 2. વાઇલ્ડલાઇફ કન્ઝર્વેશન સોસાયટી (WCS)
 - ☒ 3. નેશનલ જિયોગ્રાફિક સોસાયટી
 - ☒ 4. વર્લ્ડ વાઇલ્ડલાઇફ ફંડ (WWF)

Question ID : 630680579019
Option 1 ID : 6306802264968
Option 2 ID : 6306802264969
Option 3 ID : 6306802264967
Option 4 ID : 6306802264966
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.68 પક્ષીઓનું ભારતમાં સ્થળાંતર કરવાનું આમાંથી કયું કારણ નથી?

- Ans
- ☒ 1. ઉનાળો બીજા સ્થળોએ વીતાવવા
 - ☒ 2. ખોરાકની ઉપલબ્ધતા
 - ☒ 3. ભૌગોલિક સ્થાન
 - ☒ 4. સંવર્ધન બીજા સ્થળોએ કરવા

Question ID : 630680579422
Option 1 ID : 6306802266579
Option 2 ID : 6306802266578
Option 3 ID : 6306802266581
Option 4 ID : 6306802266580
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.69 ગુજરાતના ભૌગોલિક વિસ્તારનો 11.04%ને _____ તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યો છે.

- Ans
- ☒ 1. ઘાસની જમીન
 - ☒ 2. વન
 - ☒ 3. વૃક્ષ આવરણ
 - ☒ 4. રણ

Question ID : 630680579360
Option 1 ID : 6306802266331
Option 2 ID : 6306802266330
Option 3 ID : 6306802266332
Option 4 ID : 6306802266333
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.70 અશ્મિભૂત ઇંધણને બાળવાથી ____ થાય છે.

- Ans ☒ 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓમાં ઘટાડો થાય છે
☒ 2. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓમાં વધારો થાય છે
☒ 3. ઓક્સિજનના સ્તરમાં વધારો થાય છે
☒ 4. ઇથેનના સ્તરમાં વધારો થાય છે

Question ID : 630680579142
Option 1 ID : 6306802265460
Option 2 ID : 6306802265459
Option 3 ID : 6306802265461
Option 4 ID : 6306802265458
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.71 વૃક્ષોની આડેઘડ કાપણીને કારણે નીચેનામાંથી કયું અતિશય શોષણનું પરિણામ નથી?

- Ans ☒ 1. સ્થાનિક નિવસનતંત્રોમાં વિક્ષેપ
☒ 2. ઇમારતી લાકડાના સંસાધનોની ઉપલબ્ધતામાં ઘટાડો
☒ 3. કાર્બન પૃથ્થકરણમાં વધારો
☒ 4. વન્યજીવ માટે વસવાટનું નુકશાન

Question ID : 630680579028
Option 1 ID : 6306802265004
Option 2 ID : 6306802265005
Option 3 ID : 6306802265002
Option 4 ID : 6306802265003
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.72 કાચના વાસણો જેમ કે તૂટેલી અને કાઢી નાખવામાં આવેલી શીશીઓ, બોટલો, સ્લાઈડ્સ, કાચની પેટ્રી ડીશ વગેરેનો કચા રંગવાળા કચરાના ડબ્બામાં નિકાલ કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. પીળા
☒ 2. વાદળી
☒ 3. સફેદ
☒ 4. લીલા

Question ID : 630680579457
Option 1 ID : 6306802266718
Option 2 ID : 6306802266720
Option 3 ID : 6306802266721
Option 4 ID : 6306802266719
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.73 મેન્ગ્રોવ (Mangrove) વન _____ સિવાયના તમામ જિલ્લાઓમાં ગુજરાત રાજ્યમાં દરિયાકાંઠાની ખાડીઓમાં જોવા મળે છે.

- Ans
- ☒ 1. જુનાગઢ
 - ☒ 2. જામનગર
 - ☒ 3. કચ્છ
 - ☒ 4. ભાવનગર

Question ID : 630680579459
Option 1 ID : 6306802266729
Option 2 ID : 6306802266727
Option 3 ID : 6306802266726
Option 4 ID : 6306802266728
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.74 ઈન્ડોનેશિયા અને બ્રાઝિલ જેવા ઉષ્ણકટિબંધીય પ્રદેશોમાં વનનાબૂદીનું પ્રાથમિક કારણ શું છે?

- Ans
- ☒ 1. રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનો અને આરક્ષિત ક્ષેત્રોની સ્થાપના
 - ☒ 2. પર્યાવરણીય પ્રવાસનને પ્રોત્સાહન આપવું
 - ☒ 3. પામ તેલ અને સોયા વાવેતરનું વિસ્તરણ
 - ☒ 4. પુનઃવનીકરણની શરૂઆત

Question ID : 630680579283
Option 1 ID : 6306802266024
Option 2 ID : 6306802266025
Option 3 ID : 6306802266023
Option 4 ID : 6306802266022
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.75 SFM નું પૂર્ણરૂપ _____ છે.

- Ans
- ☒ 1. Sufficient Forest Management (સફીશિયન્ટ ફોરેસ્ટ મેનેજમેન્ટ)
 - ☒ 2. Suitable Forest Management (સ્યુટેબલ ફોરેસ્ટ મેનેજમેન્ટ)
 - ☒ 3. Sustain Forest Management (સસ્ટેન ફોરેસ્ટ મેનેજમેન્ટ)
 - ☒ 4. Sustainable Forest Management (સસ્ટેનેબલ ફોરેસ્ટ મેનેજમેન્ટ)

Question ID : 630680579358
Option 1 ID : 6306802266325
Option 2 ID : 6306802266324
Option 3 ID : 6306802266323
Option 4 ID : 6306802266322
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.76 એશિયાટિક સિંહના સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ માટે કેન્દ્ર અને રાજ્યના હિસ્સાઓ વચ્ચે ભંડોળનો ગુણોત્તર કેટલો છે?

Ans ☒ 1. 80:20

☒ 2. 60:40

☒ 3. 70:30

☒ 4. 50:50

Question ID : 630680579219

Option 1 ID : 6306802265768

Option 2 ID : 6306802265767

Option 3 ID : 6306802265766

Option 4 ID : 6306802265769

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.77 નીચેનામાંથી કયું ગૌણ વન પેદાશોની ટકાઉ લણણીનું ઉદાહરણ છે?

Ans ☒ 1. પાંદડા

☒ 2. કાપેલા થડ

☒ 3. ફળો

☒ 4. રાળ (Resin)

Question ID : 630680579212

Option 1 ID : 6306802265738

Option 2 ID : 6306802265741

Option 3 ID : 6306802265740

Option 4 ID : 6306802265739

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.78 કેટલા ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યાંકો છે?

Ans ☒ 1. 12

☒ 2. 16

☒ 3. 17

☒ 4. 18

Question ID : 630680579099

Option 1 ID : 6306802265289

Option 2 ID : 6306802265286

Option 3 ID : 6306802265288

Option 4 ID : 6306802265287

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.79 નાઇટ્રોજન ચક્રમાં કઈ પ્રક્રિયા વાતાવરણીય નાઇટ્રોજન (N_2) ને એમોનિયા (N_3) અથવા એમોનિયમ ($(NH_4)^+$) આયનોમાં રૂપાંતરિત કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. વિનાઇટ્રીકરણ (denitrification)
 - ☒ 2. નાઇટ્રોજનસ્થાપન (nitrogen fixation)
 - ☒ 3. નાઇટ્રીકરણ (nitrification)
 - ☒ 4. એમોનીકરણ (ammonification)

Question ID : 630680579038
Option 1 ID : 6306802265042
Option 2 ID : 6306802265045
Option 3 ID : 6306802265043
Option 4 ID : 6306802265044
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.80 પર્યાવરણનો કયો ઘટક પોષક તત્વોનું ચક્ર ચલાવવા અને જીવનને ટેકો આપવા માટે જરૂરી છે?

- Ans
- ☒ 1. પાણી
 - ☒ 2. હવા
 - ☒ 3. સૂર્યપ્રકાશ
 - ☒ 4. માટી

Question ID : 630680579184
Option 1 ID : 6306802265629
Option 2 ID : 6306802265627
Option 3 ID : 6306802265626
Option 4 ID : 6306802265628
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.81 કોઈપણ બે ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના નામ જણાવો?

- Ans
- ☒ 1. હાઇડ્રોજન અને લિથિયમ
 - ☒ 2. ઓઝોન અને કાર્બન મોનોક્સાઇડ
 - ☒ 3. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ અને મિથેન
 - ☒ 4. સલ્ફર અને હિલીયમ

Question ID : 630680579495
Option 1 ID : 6306802266873
Option 2 ID : 6306802266872
Option 3 ID : 6306802266870
Option 4 ID : 6306802266871
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.82 ગ્લોબલ વોર્મિંગના મુખ્ય પરિણામો શું છે?

- Ans ☒ 1. દુષ્કાળ અને પૂર
☒ 2. છોડનું મૃત્યુ
☒ 3. ચેપી રોગોનો ફેલાવો
☒ 4. ઓઝોન સ્તરનું અવક્ષય

Question ID : 630680578891
Option 1 ID : 6306802264457
Option 2 ID : 6306802264456
Option 3 ID : 6306802264455
Option 4 ID : 6306802264454
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.83 કઈ સંરક્ષણ વ્યૂહરચનાઓમાં સમુદાયની ભાગીદારી સીધી રીતે સંકળાયેલી ન હતી?

- Ans ☒ 1. સંયુક્ત વન વ્યવસ્થાપન
☒ 2. ચિપકો આંદોલન
☒ 3. બીજ બચાવો આંદોલન
☒ 4. વન્યજીવન અભયારણ્યોનું સીમાંકન

Question ID : 630680578957
Option 1 ID : 6306802264721
Option 2 ID : 6306802264718
Option 3 ID : 6306802264719
Option 4 ID : 6306802264720
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.84 અનુરૂપ યોગ્ય અનુકુળતા ધરાવતા નકશા બનાવવા માટે કયા પરિમાણોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. GIS
☒ 2. AHP and GIS
☒ 3. GPS
☒ 4. AHP

Question ID : 630680579379
Option 1 ID : 6306802266407
Option 2 ID : 6306802266408
Option 3 ID : 6306802266409
Option 4 ID : 6306802266406
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.85 મુખ્યત્વે અશ્મિભૂત ઇંધણ બાળવા જેવી માનવ પ્રવૃત્તિઓથી ઉત્પન્ન થતો કયો ગ્રીનહાઉસ ગેસ ગ્લોબલ વોર્મિંગમાં સૌથી વધુ ફાળો આપે છે?

- Ans ☒ 1. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO_2)
- ☒ 2. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન્સ (CFCs)
- ☒ 3. નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ (N_2O)
- ☒ 4. મિથેન (CH_4)

Question ID : 630680578790
Option 1 ID : 6306802264050
Option 2 ID : 6306802264053
Option 3 ID : 6306802264052
Option 4 ID : 6306802264051
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.86 અનિયંત્રિત ખાણકામ પ્રવૃત્તિઓના પર્યાવરણીય પરિણામોમાંનું એક કયું છે?

- Ans ☒ 1. જૈવવિવિધતામાં વધારો
- ☒ 2. વાયુ પ્રદૂષણમાં ઘટાડો
- ☒ 3. માટીનું ધોવાણ અને ગુણવત્તામાં ઘટાડો
- ☒ 4. પાણીની ગુણવત્તામાં સુધારો

Question ID : 630680579036
Option 1 ID : 6306802265034
Option 2 ID : 6306802265035
Option 3 ID : 6306802265036
Option 4 ID : 6306802265037
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.87 કઈ કુદરતી ઘટના ઓઝોન સ્તરને પરોક્ષ રીતે અસર કરી શકે છે જેમાં ક્લોરિનની અસરકારકતા વધવાથી ઓઝોન નાશ પામે છે?

- Ans ☒ 1. મોટા જ્વાળામુખી વિસ્ફોટો
- ☒ 2. ચક્રવાત (ટોર્નેડો)
- ☒ 3. ભૂકંપ
- ☒ 4. વાવાઝોડું

Question ID : 630680579193
Option 1 ID : 6306802265665
Option 2 ID : 6306802265663
Option 3 ID : 6306802265662
Option 4 ID : 6306802265664
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.88 કયા પ્રકારનું પ્રદૂષણ પાણીમાં શેવાળની વૃદ્ધિનું કારણ બને છે?

- Ans ☒ 1. ગ્લુકોઝ જેવા પોષક તત્વોનું પ્રદૂષણ
☒ 2. હિલીયમ જેવા પોષક તત્વોનું પ્રદૂષણ
☒ 3. નાઇટ્રોજન જેવા પોષક તત્વોનું પ્રદૂષણ
☒ 4. હાઇડ્રોજન જેવા પોષક તત્વોનું પ્રદૂષણ

Question ID : 630680578902
Option 1 ID : 6306802264498
Option 2 ID : 6306802264499
Option 3 ID : 6306802264500
Option 4 ID : 6306802264501
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.89 કયા પ્રકારનું પ્રદૂષણ શ્વસન સ્વાસ્થ્યને નોંધપાત્ર રીતે અસર કરે છે અને અસ્થમા અને બ્રોન્કાઇટિસ જેવી પરિસ્થિતિઓ તરફ દોરી શકે છે?

- Ans ☒ 1. માટીનું પ્રદૂષણ
☒ 2. હવા પ્રદૂષણ
☒ 3. જળ પ્રદૂષણ
☒ 4. ધ્વનિ પ્રદૂષણ

Question ID : 630680578851
Option 1 ID : 6306802264297
Option 2 ID : 6306802264294
Option 3 ID : 6306802264295
Option 4 ID : 6306802264296
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.90 _____ એ નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડના ઉત્સર્જનનો પ્રાથમિક માનવ-સંબંધિત સ્ત્રોત છે.

- Ans ☒ 1. ખાણકામ પ્રવૃત્તિઓ
☒ 2. જમીન સંરક્ષણ
☒ 3. ખાતરનો ઉપયોગ
☒ 4. વૃક્ષારોપણ

Question ID : 630680579192
Option 1 ID : 6306802265659
Option 2 ID : 6306802265660
Option 3 ID : 6306802265658
Option 4 ID : 6306802265661
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.91 ઇન્ડિયન રાઇનો વિઝન (IRV) 2020 વ્યૂહરચનાનો પ્રાથમિક ઉદ્દેશ _____ હતો.

- Ans
- ☒ 1. ગેંડા માટે નવા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનો સ્થાપવાનો
 - ☒ 2. આસામમાંથી ગેંડાઓને અન્ય દેશોમાં સ્થાનાંતરિત કરવાનો
 - ☒ 3. આસામની અંદર ગેંડાના વ્યાપને વિસ્તારવાનો
 - ☒ 4. કાઝીરંગા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનમાં ગેંડાની વસ્તી ઘટાડવાનો

Question ID : 630680579270
Option 1 ID : 6306802265971
Option 2 ID : 6306802265973
Option 3 ID : 6306802265970
Option 4 ID : 6306802265972
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.92 સ્લોથ રીંછની વસ્તી માટે પ્રખ્યાત વન્યજીવન આરક્ષિત વન _____ છે.

- Ans
- ☒ 1. પાનિયા વન્યજીવન અભયારણ્ય
 - ☒ 2. બરડા હિલ્સ વન્યજીવન અભયારણ્ય
 - ☒ 3. જેસોર સ્લોથ રીંછ અભયારણ્ય
 - ☒ 4. જાંબુઘોડા વન્યજીવન અભયારણ્ય

Question ID : 630680579214
Option 1 ID : 6306802265748
Option 2 ID : 6306802265749
Option 3 ID : 6306802265746
Option 4 ID : 6306802265747
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.93 _____ એ પર્યાવરણને સુધારવાના હેતુથી શહેરી વાતાવરણમાં એક વૃક્ષ તથા વૃક્ષોની વસ્તી સંખ્યાની સંભાળ અને વ્યવસ્થાપનની રીત છે.

- Ans
- ☒ 1. શહેરી વનીકરણ
 - ☒ 2. સંરક્ષિત વનીકરણ
 - ☒ 3. સિટી વનીકરણ
 - ☒ 4. સામાજિક વનીકરણ

Question ID : 630680579461
Option 1 ID : 6306802266736
Option 2 ID : 6306802266734
Option 3 ID : 6306802266735
Option 4 ID : 6306802266737
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.94 જમીન પર પ્રકાશની ઉપલબ્ધતા _____ સાથે ગાઢ જોડાયેલી છે.

- Ans ☒ 1. ભેજ
☒ 2. પાણી
☒ 3. તાપમાન
☒ 4. હવા

Question ID : 630680579134
Option 1 ID : 6306802265428
Option 2 ID : 6306802265427
Option 3 ID : 6306802265426
Option 4 ID : 6306802265429
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.95 કયા રાષ્ટ્રીય કાર્યક્રમનો હેતુ એશિયાટિક સિંહોના નિવાસસ્થાન અને વસ્તીનું સંરક્ષણ કરવાનો છે અને તે મુખ્યત્વે ગુજરાતના ગીર જંગલમાં કેન્દ્રિત છે?

- Ans ☒ 1. પ્રોજેક્ટ ટાઇગર
☒ 2. પ્રોજેક્ટ લાયન
☒ 3. પ્રોજેક્ટ કોકોડાઇલ
☒ 4. પ્રોજેક્ટ એલીફન્ટ

Question ID : 630680578817
Option 1 ID : 6306802264158
Option 2 ID : 6306802264161
Option 3 ID : 6306802264160
Option 4 ID : 6306802264159
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.96 કયા વર્ષે પ્રોજેક્ટ ટાઇગરની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી?

- Ans ☒ 1. એપ્રિલ 1, 1973
☒ 2. એપ્રિલ 1, 1963
☒ 3. મે 1, 1978
☒ 4. જૂન 1, 1973

Question ID : 630680578967
Option 1 ID : 6306802264758
Option 2 ID : 6306802264759
Option 3 ID : 6306802264761
Option 4 ID : 6306802264760
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.97 વનનાબૂદી માટે સૌથી મોટો ચાલક _____ છે.

- Ans ☒ 1. માટીનું ધોવાણ
☒ 2. જંગલમાં આગ
☒ 3. જવાળામુખીની પ્રવૃત્તિઓ
☒ 4. કૃષિ

Question ID : 630680578930
Option 1 ID : 6306802264612
Option 2 ID : 6306802264610
Option 3 ID : 6306802264611
Option 4 ID : 6306802264613
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.98 આમાંથી કયું ગ્લોબલ વોર્મિંગનું પરિણામ નથી?

- Ans ☒ 1. વહેલો બરફ ઓગળવો
☒ 2. ટેક્ટોનિક પ્લેટ હલનચલન
☒ 3. ભારે દુષ્કાળ
☒ 4. અદ્રશ્ય થઈ રહેલા ગ્લેશિયર્સ

Question ID : 630680579445
Option 1 ID : 6306802266672
Option 2 ID : 6306802266671
Option 3 ID : 6306802266670
Option 4 ID : 6306802266673
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.99 ગુજરાતમાં કઈ સંસ્થા નીતિની હિમાયત અને સંશોધન દ્વારા ટકાઉ વિકાસ અને પર્યાવરણીય સંરક્ષણને પ્રોત્સાહન આપે છે?

- Ans ☒ 1. ગુજરાત ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ફોર એન્વાયર્મેન્ટ પોલિસી સ્ટડીઝ
☒ 2. ગુજરાત સેન્ટર ફોર સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ
☒ 3. ગુજરાત સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ કાઉન્સિલ
☒ 4. ગુજરાત પર્યાવરણ પ્રબંધન સંસ્થા

Question ID : 630680579026
Option 1 ID : 6306802264997
Option 2 ID : 6306802264995
Option 3 ID : 6306802264996
Option 4 ID : 6306802264994
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 ગુજરાતના કયા શહેરમાં ફોરેસ્ટ ડેવલપમેન્ટ કોર્પોરેશન લિ. (GSFDC) ની મુખ્ય કચેરી છે?

- Ans
- ☒ 1. અમદાવાદ
 - ☒ 2. રાજકોટ
 - ☒ 3. વડોદરા
 - ☒ 4. સુરત

Question ID : 630680578925

Option 1 ID : 6306802264590

Option 2 ID : 6306802264593

Option 3 ID : 6306802264591

Option 4 ID : 6306802264592

Status : Answered

Chosen Option : 2