

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ 1 Odhav
Test Date	14/02/2024
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 ગુજરાતની સલ્તનતના શાસન દરમિયાન કયું મહત્વનું બંદર શહેર વેપાર અને વાણિજ્યનું મુખ્ય કેન્દ્ર બન્યું હતું?

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

Question ID : 630680578282
Option 1 ID : 6306802262020
Option 2 ID : 6306802262021
Option 3 ID : 6306802262019
Option 4 ID : 6306802262018
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 વુલર ભારતમાં આવેલું _____ છે.

- Ans ☒ 1. તાજા પાણીનું સૌથી મોટું તળાવ
☒ 2. સૌથી ઊંડું તળાવ
☒ 3. ખારા પાણીનું સૌથી મોટું તળાવ
☒ 4. સૌથી છીછરું તળાવ

Question ID : 630680578239
Option 1 ID : 6306802261848
Option 2 ID : 6306802261849
Option 3 ID : 6306802261846
Option 4 ID : 6306802261847
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 મે 2023 માં, કયા કેન્દ્રીય મંત્રીએ ગુજરાતના દ્વારકામાં નેશનલ એકેડેમી ઓફ કોસ્ટલ પોલીસિંગના કાયમી કેમ્પસ માટે શિલાન્યાસ કર્યો હતો?

- Ans ☒ 1. નરેન્દ્ર મોદી
☒ 2. રાજનાથ સિંહ
☒ 3. નિર્મલા સિતારમણ
☒ 4. અમિત શાહ

Question ID : 630680578354
Option 1 ID : 6306802262306
Option 2 ID : 6306802262307
Option 3 ID : 6306802262309
Option 4 ID : 6306802262308
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 સરેરાશ પુખ્ત વયના લોકો માટે દરરોજ કેટલું પાણી પીવાની ભલામણ કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. સ્ત્રીઓ માટે 4.5 લિટર અને પુરુષો માટે 3.5 લિટર
☒ 2. સ્ત્રીઓ માટે 3.5 લિટર અને પુરુષો માટે 4.5 લિટર
☒ 3. સ્ત્રીઓ માટે 2.5 લિટર અને પુરુષો માટે 3.5 લિટર
☒ 4. મહિલાઓ માટે 3.5 લિટર અને પુરુષો માટે 2.5 લિટર

Question ID : 630680578325
Option 1 ID : 6306802262193
Option 2 ID : 6306802262191
Option 3 ID : 6306802262190
Option 4 ID : 6306802262192
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 ગુજરાતની એ કઈ કળા છે જેમાં રંગીન પાવડર, ચોખા અથવા ફૂલોની પાંખડીઓનો ઉપયોગ કરીને જમીન પર જટિલ ડિઝાઇનની રચના કરવામાં આવે છે અને ઘણી વખત તે ધાર્મિક અને સાંસ્કૃતિક કાર્યક્રમો સાથે સંકળાયેલી છે?

- Ans ☒ 1. મધુબની
☒ 2. રંગોળી
☒ 3. વર્ણી
☒ 4. ફાડ

Question ID : 630680578361
Option 1 ID : 6306802262335
Option 2 ID : 6306802262334
Option 3 ID : 6306802262336
Option 4 ID : 6306802262337
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 તાજેતરમાં ડિસેમ્બર 2023માં કયું ભારતીય બિલ પસાર કરવામાં આવ્યું છે જેના પરિણામે છેતરપિંડી માટે જેલની સજા અને દંડ થશે, સિમ કાર્ડ ક્લોનિંગ સામે લડત આપી શકાશે તેમજ પ્રેસ સંદેશાઓને વિશ્લેષ સામે સુરક્ષિત કરશે?

- Ans ☒ 1. ટેલિકોમ્યુનિકેશન બિલ
☒ 2. પર્સનલ ડેટા પ્રોટેક્શન બિલ
☒ 3. રાષ્ટ્રીય એન્ક્રિપ્શન નીતિ
☒ 4. ડેટા સિક્યુરિટી કાઉન્સિલ ઓફ ઈન્ડિયા બિલ

Question ID : 630680578028
Option 1 ID : 6306802261003
Option 2 ID : 6306802261002
Option 3 ID : 6306802261004
Option 4 ID : 6306802261005
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 ગુજરાતમાં સરદાર સરોવર ડેમ નીચેમાંથી કઈ નદી પર બાંધવામાં આવ્યો છે?

- Ans ☒ 1. તાપી
☒ 2. ગંગા
☒ 3. મહી
☒ 4. નર્મદા

Question ID : 630680578090
Option 1 ID : 6306802261251
Option 2 ID : 6306802261253
Option 3 ID : 6306802261252
Option 4 ID : 6306802261250
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 ગુજરાતમાં તાજેતરની વસ્તી ગણતરીના આંકડા અનુસાર પુરૂષ-સ્ત્રીનું અંદાજિત પ્રમાણ કેટલું છે?

- Ans ☒ 1. 1000 પુરુષો દીઠ 980 સ્ત્રીઓ
☒ 2. 1000 પુરુષો દીઠ 919 સ્ત્રીઓ
☒ 3. 1000 પુરુષો દીઠ 900 સ્ત્રીઓ
☒ 4. 1000 પુરુષો દીઠ 1000 સ્ત્રીઓ

Question ID : 630680578218
Option 1 ID : 6306802261764
Option 2 ID : 6306802261763
Option 3 ID : 6306802261762
Option 4 ID : 6306802261765
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 ગુજરાતની ખેતીમાં કયો પાક રાજ્યની અર્થવ્યવસ્થામાં ફાળો આપવામાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans ☒ 1. ચોખા
☒ 2. કપાસ
☒ 3. શેરડી
☒ 4. ઘઉં

Question ID : 630680578144
Option 1 ID : 6306802261466
Option 2 ID : 6306802261468
Option 3 ID : 6306802261469
Option 4 ID : 6306802261467
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 ભારતીય બંધારણનું આમુખ, ભારતનું આ રીતે વર્ણન કરે છે:

- Ans ☒ 1. સમવાયી, સમાજવાદી, બિનસાંપ્રદાયિક પ્રજાસત્તાક
☒ 2. સાર્વભૌમ, સમાજવાદી, બિનસાંપ્રદાયિક, લોકશાહી પ્રજાસત્તાક
☒ 3. સાર્વભૌમ, બિનસાંપ્રદાયિક, લોકશાહી પ્રજાસત્તાક
☒ 4. સમાજવાદી, બિનસાંપ્રદાયિક, સમવાયી પ્રજાસત્તાક

Question ID : 630680578320
Option 1 ID : 6306802262173
Option 2 ID : 6306802262170
Option 3 ID : 6306802262172
Option 4 ID : 6306802262171
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 પ્રાણીઓમાં શ્વસન પ્રક્રિયા માટે કયો વાયુ જરૂરી છે?

- Ans ☒ 1. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ
☒ 2. હાઇડ્રોજન
☒ 3. નાઈટ્રોજન
☒ 4. ઓક્સિજન

Question ID : 630680578174
Option 1 ID : 6306802261586
Option 2 ID : 6306802261589
Option 3 ID : 6306802261587
Option 4 ID : 6306802261588
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 ભારતમાં કઈ બંધારણીય સંસ્થા પંચવર્ષીય યોજનાઓ ઘડવા અને તેના અમલીકરણ માટે સંસાધનોનું મૂલ્યાંકન કરવા માટે જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. નાણાપંચ
☒ 2. આયોજન પંચ
☒ 3. ચૂંટણી પંચ
☒ 4. યુનિયન પબ્લિક સર્વિસ કમિશન

Question ID : 630680578198
Option 1 ID : 6306802261684
Option 2 ID : 6306802261682
Option 3 ID : 6306802261683
Option 4 ID : 6306802261685
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 મહાત્મા ગાંધીએ કઈ સાલમાં ખાદી ચળવળ શરૂ કરી હતી?

- Ans ☒ 1. 1915
☒ 2. 1927
☒ 3. 1925
☒ 4. 1917

Question ID : 630680578110
Option 1 ID : 6306802261330
Option 2 ID : 6306802261333
Option 3 ID : 6306802261332
Option 4 ID : 6306802261331
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાતમાં કયા જિલ્લામાં સૌથી વધુ વસ્તી હતી?

Ans ☒ 1. અમદાવાદ

☒ 2. રાજકોટ

☒ 3. વડોદરા

☒ 4. સુરત

Question ID : 630680578267

Option 1 ID : 6306802261958

Option 2 ID : 6306802261961

Option 3 ID : 6306802261960

Option 4 ID : 6306802261959

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 હાંગઝોઉમાં એશિયન ગેમ્સ 2023માં કેટલા ખેલાડીઓએ ભારતનું પ્રતિનિધિત્વ કર્યું હતું?

Ans ☒ 1. 565

☒ 2. 655

☒ 3. 600

☒ 4. 500

Question ID : 630680578352

Option 1 ID : 6306802262299

Option 2 ID : 6306802262301

Option 3 ID : 6306802262300

Option 4 ID : 6306802262298

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 કયા ગુજરાતી નેતાએ 'સર્વન્ટ્સ ઓફ ઈન્ડિયા સોસાયટી'ની સ્થાપના કરી અને પોતાનું જીવન સામાજિક સુધારા, શિક્ષણ અને અસ્પૃશ્યતા સામેની લડાઈ માટે સમર્પિત કર્યું?

Ans ☒ 1. ગોપાલ કૃષ્ણ ગોખલે

☒ 2. દાદાભાઈ નવરોજી

☒ 3. બાલ ગંગાધર તિલક

☒ 4. મહાદેવ દેસાઈ

Question ID : 630680578184

Option 1 ID : 6306802261627

Option 2 ID : 6306802261626

Option 3 ID : 6306802261628

Option 4 ID : 6306802261629

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 પંચાયતી રાજની વ્યવસ્થામાં સ્થાનિક સ્વરાજ્યનું ઉચ્ચ સ્તર કયું છે?

Ans ☒ 1. જિલ્લા પરિષદ

☒ 2. પંચાયત સમિતિ

☒ 3. મહાનગરપાલિકા

☒ 4. ગ્રામ પંચાયત

Question ID : 630680578171

Option 1 ID : 6306802261576

Option 2 ID : 6306802261575

Option 3 ID : 6306802261577

Option 4 ID : 6306802261574

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 નિકાસ તૈયારી સૂચકાંક (એક્સપોર્ટ પ્રિપેડનેસ ઇન્ડેક્સ) 2021 માં, ગુજરાતે ભારતના રાજ્યોમાં કયો ક્રમ મેળવ્યો છે?

Ans ☒ 1. ચોથો

☒ 2. પહેલો

☒ 3. ત્રીજો

☒ 4. બીજો

Question ID : 630680578351

Option 1 ID : 6306802262297

Option 2 ID : 6306802262294

Option 3 ID : 6306802262296

Option 4 ID : 6306802262295

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 ગુજરાતનું કયું રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન ભવ્ય એશિયાઈ (Asiatic) સિંહોનું ઘર છે?

Ans ☒ 1. કાઝીરંગા નેશનલ પાર્ક

☒ 2. ગીર નેશનલ પાર્ક

☒ 3. પેરિયાર નેશનલ પાર્ક

☒ 4. રણથંભોર નેશનલ પાર્ક

Question ID : 630680578087

Option 1 ID : 6306802261238

Option 2 ID : 6306802261239

Option 3 ID : 6306802261241

Option 4 ID : 6306802261240

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 ગુજરાતની આદિવાસી સંસ્કૃતિમાં પરંપરાગત કલા સ્વરૂપ "પિઠોરા પેઇન્ટિંગ" નું શું મહત્વ છે?

- Ans ☒ 1. ધાર્મિક વિધિઓ અને કથાવાર્તા
☒ 2. આધુનિક કલાત્મક અભિવ્યક્તિ
☒ 3. રાજકીય ઘટનાઓનું નિરૂપણ
☒ 4. કૃષિ પદ્ધતિઓ

Question ID : 630680578163
Option 1 ID : 6306802261543
Option 2 ID : 6306802261545
Option 3 ID : 6306802261544
Option 4 ID : 6306802261542
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 ગુજરાતમાં સૌથી મોટું વેટલેન્ડ (wetland) પક્ષી અભયારણ્ય કયું છે?

- Ans ☒ 1. થોલ
☒ 2. બરડા
☒ 3. ખીજડીયા
☒ 4. નળ સરોવર

Question ID : 630680578066
Option 1 ID : 6306802261156
Option 2 ID : 6306802261157
Option 3 ID : 6306802261154
Option 4 ID : 6306802261155
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદ હેઠળ નાણાં પંચની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી?

- Ans ☒ 1. અનુચ્છેદ 275
☒ 2. અનુચ્છેદ 280
☒ 3. અનુચ્છેદ 147
☒ 4. અનુચ્છેદ 187

Question ID : 630680578072
Option 1 ID : 6306802261180
Option 2 ID : 6306802261178
Option 3 ID : 6306802261181
Option 4 ID : 6306802261179
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 વિધવા પુનર્લગ્નને પ્રોત્સાહન આપવા માટે ગુજરાતીમાં સત્ય પ્રકાશની શરૂઆત કોણે કરી?

- Ans ☒ 1. દયાનંદ સરસ્વતી
☒ 2. કરસનદાસ મૂળજી
☒ 3. સ્વામી વિવેકાનંદ
☒ 4. મહાત્મા ગાંધી

Question ID : 630680578033
Option 1 ID : 6306802261024
Option 2 ID : 6306802261025
Option 3 ID : 6306802261022
Option 4 ID : 6306802261023
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 2023 માં કઈ ભારતીય ટીમે રણજી ટ્રોફી ક્રિકેટ ટુર્નામેન્ટ જીતી હતી?

- Ans ☒ 1. વિદર્ભ
☒ 2. સૌરાષ્ટ્ર
☒ 3. મુંબઈ
☒ 4. બંગાળ

Question ID : 630680578202
Option 1 ID : 6306802261699
Option 2 ID : 6306802261701
Option 3 ID : 6306802261700
Option 4 ID : 6306802261698
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 20 સપ્ટેમ્બર 2023 ના રોજ, ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ ડી.વાય. ચંદ્રચુડે સુપ્રીમ કોર્ટમાં વિવિધ સંખ્યાકીય ક્ષમતાવાળી બંધારણીય બેન્ચની સ્થાપનાની જાહેરાત કરી. આ બેન્ચોનું શું મહત્વ છે?

- Ans ☒ 1. તેમની સ્થાપના માત્ર તાકીદની બાબતો માટે જ કરવામાં આવે છે.
☒ 2. તેમનો હેતુ સર્વોચ્ચ અદાલતની કાયમી વિશેષતા બનવાનો છે.
☒ 3. તે ચોક્કસ કિસ્સાઓ માટે કામચલાઉ પગલાં છે.
☒ 4. તેઓ અમુક પ્રકારના કાનૂની વિવાદો સુધી મર્યાદિત છે.

Question ID : 630680578331
Option 1 ID : 6306802262215
Option 2 ID : 6306802262216
Option 3 ID : 6306802262214
Option 4 ID : 6306802262217
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.26 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્નચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ કઈ સંખ્યા આવશે?

12, 14, 17, 22, 29, ?

- Ans ☒ 1. 43
☒ 2. 39
☒ 3. 40
☒ 4. 41

Question ID : 630680578455

Option 1 ID : 6306802262710

Option 2 ID : 6306802262712

Option 3 ID : 6306802262711

Option 4 ID : 6306802262713

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 આપેલ શ્રેણીમાં કેટલા 5 છે, જેની તરત પહેલા 7 છે અને તરત જ પાછળ 6 આવે છે?

6 7 5 6 8 5 6 5 7 5 6 7 8 5 6 9 1 2 5 6 7 5 7

- Ans ☒ 1. 4
☒ 2. 2
☒ 3. 3
☒ 4. 1

Question ID : 630680578441

Option 1 ID : 6306802262654

Option 2 ID : 6306802262656

Option 3 ID : 6306802262655

Option 4 ID : 6306802262657

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 જો $2a = 3b = 6c$ હોય, તો $a : b : c$ શોધો?

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

Question ID : 630680578537

Option 1 ID : 6306802263040

Option 2 ID : 6306802263038

Option 3 ID : 6306802263039

Option 4 ID : 6306802263041

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 ચાર શબ્દો આપવામાં આવ્યા છે, જેમાંથી ત્રણ શબ્દો ચોક્કસ રીતે સમાન છે અને એક અલગ છે. તે અલગ શબ્દ શોધો.

- Ans ☒ 1. ગંગા
☒ 2. સતલજ
☒ 3. યમુના
☒ 4. પનામા

Question ID : 630680578429
Option 1 ID : 6306802262606
Option 2 ID : 6306802262608
Option 3 ID : 6306802262607
Option 4 ID : 6306802262609
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.30 જો ₹350 ની રકમ વાર્ષિક 8% વ્યાજ દરે $1\frac{1}{2}$ વર્ષ માટે ઉછીની લેવામાં આવે તો તેનું સાદું વ્યાજ શોધો.

- Ans ☒ 1. ₹42
☒ 2. ₹52
☒ 3. ₹48
☒ 4. ₹68

Question ID : 630680578491
Option 1 ID : 6306802262855
Option 2 ID : 6306802262856
Option 3 ID : 6306802262857
Option 4 ID : 6306802262854
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.31 બે પ્લમ્બર X અને Y ને તેમના માલિક દરરોજ કુલ ₹660 ચૂકવે છે. જો X ને Y ને ચૂકવેલી રકમના 200% ચૂકવવામાં આવે છે, તો Y ને પ્રતિ દિવસ કેટલી ચૂકવવામાં (₹ માં) આવે છે?

- Ans ☒ 1. 170
☒ 2. 120
☒ 3. 270
☒ 4. 220

Question ID : 630680578509
Option 1 ID : 6306802262927
Option 2 ID : 6306802262926
Option 3 ID : 6306802262929
Option 4 ID : 6306802262928
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.32 ₹700 પર દર મહિને 7%ના વ્યાજ દરે 9 મહિનામાં મળતું સાદું વ્યાજ કેટલું થશે?

- Ans ☒ 1. ₹434
☒ 2. ₹461
☒ 3. ₹441
☒ 4. ₹474

Question ID : 630680578502
Option 1 ID : 6306802262898
Option 2 ID : 6306802262900
Option 3 ID : 6306802262899
Option 4 ID : 6306802262901
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.33 છ મિત્રો L, W, B, F, Q અને M ની ઊંચાઈ અલગ અલગ છે. W એ Q કરતાં ઊંચો છે. L અને M એ F કરતાં ઊંચા છે. B એ F કરતાં ઊંચો છે પણ M કરતાં નીચો છે. L બધામાં સૌથી ઊંચો છે. ગ્રુપમાં કોની ઊંચાઈ બીજા ક્રમે છે?

- Ans ☒ 1. L
☒ 2. M
☒ 3. Q
☒ 4. W

Question ID : 630680578443
Option 1 ID : 6306802262662
Option 2 ID : 6306802262664
Option 3 ID : 6306802262663
Option 4 ID : 6306802262665
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પૂર્ણ વર્ગ છે?

- Ans ☒ 1. 264200
☒ 2. 26405
☒ 3. 264196
☒ 4. 26400

Question ID : 630680578571
Option 1 ID : 6306802263176
Option 2 ID : 6306802263177
Option 3 ID : 6306802263175
Option 4 ID : 6306802263174
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.35 નીચેનું કોષ્ટક વિવિધ શાળાઓની વિવિધ રમતગમતની ટીમમાં સામેલ વિદ્યાર્થીઓની કુલ સંખ્યા દર્શાવે છે. કઈ શાળામાં સૌથી વધુ ખેલાડીઓ છે?

School/Sports	Football	Basketball	Badminton	Cricket
L	77	56	70	82
M	86	77	43	87
N	77	90	44	74
O	60	65	86	54

School/ Sports - શાળા/ રમત, Football – ફૂટબોલ, Basketball – બાસ્કેટબોલ, Badminton - બેડમિન્ટન

Cricket - ક્રિકેટ

Ans ☒ 1. N

☒ 2. L

☒ 3. M

☒ 4. O

Question ID : 630680578594

Option 1 ID : 6306802263267

Option 2 ID : 6306802263266

Option 3 ID : 6306802263269

Option 4 ID : 6306802263268

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 રાકેશનો જન્મદિવસ 24મી જાન્યુઆરીએ છે. જો તેનો જન્મદિવસ 2022 માં સોમવારે હતો, તો 2023 માં તેનો જન્મદિવસ કયા દિવસે હશે?

Ans ☒ 1. રવિવાર

☒ 2. બુધવાર

☒ 3. સોમવાર

☒ 4. મંગળવાર

Question ID : 630680578452

Option 1 ID : 6306802262701

Option 2 ID : 6306802262699

Option 3 ID : 6306802262698

Option 4 ID : 6306802262700

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 શીના જો તે તેના ઘરથી 3 km/hની ઝડપે ચાલે છે તો બર્થડે પાર્ટીમાં 20 મિનિટ મોડી પહોંચે છે. જો તે તેની ઝડપ વધારીને 4 km/h કરે, તો તે 30 મિનિટ વહેલા પહોંચી જશે, તો તેના ઘર અને બર્થડે પાર્ટીના સ્થળ વચ્ચેનું અંતર _____ છે.

- Ans ☒ 1. 9 km
☒ 2. 4 km
☒ 3. 10 km
☒ 4. 7 km

Question ID : 630680578557
Option 1 ID : 6306802263120
Option 2 ID : 6306802263118
Option 3 ID : 6306802263121
Option 4 ID : 6306802263119
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 એક સ્વેટર ₹1,148માં વેચવામાં આવે છે, જેના પરિણામે 30%નું નુકસાન થાય છે. 25% લાભ મેળવવા માટે તેને કેટલામાં વેચવું જોઈએ?

- Ans ☒ 1. ₹1,722
☒ 2. ₹1,734
☒ 3. ₹2,050
☒ 4. ₹2,020

Question ID : 630680578527
Option 1 ID : 6306802263001
Option 2 ID : 6306802262998
Option 3 ID : 6306802263000
Option 4 ID : 6306802262999
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Gujarati Language

Q.39 મુખ' નો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.

- Ans ☒ 1. ઝરણું
☒ 2. બારણું
☒ 3. આનન
☒ 4. નદી

Question ID : 630680578745
Option 1 ID : 6306802263872
Option 2 ID : 6306802263873
Option 3 ID : 6306802263871
Option 4 ID : 6306802263870
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.40 તેનું મુખ્ય ચંદ્ર જેવું છે' અલંકાર ઓળખાવો

Ans ☒ 1. ઉપમા

☒ 2. ઉત્પ્રેક્ષા

☒ 3. રૂપક

☒ 4. શ્લેષ

Question ID : 630680578612

Option 1 ID : 6306802263338

Option 2 ID : 6306802263340

Option 3 ID : 6306802263339

Option 4 ID : 6306802263341

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 નીચેનામાંથી પ્રેરક વાક્ય શોધો

Ans ☒ 1. બાએ મનોજને બહાર મોકલ્યો.

☒ 2. વિપુલ બળદ પાવા ગયો.

☒ 3. આપણે બહાર જઈએ.

☒ 4. અમે અંદર આવો.

Question ID : 630680578774

Option 1 ID : 6306802263989

Option 2 ID : 6306802263988

Option 3 ID : 6306802263986

Option 4 ID : 6306802263987

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 તપોધન' સમાસ ઓળખાવો

Ans ☒ 1. દ્વિગુ

☒ 2. કર્મધારય

☒ 3. બહુવ્રિહી

☒ 4. તત્પુરુષ

Question ID : 630680578719

Option 1 ID : 6306802263768

Option 2 ID : 6306802263767

Option 3 ID : 6306802263766

Option 4 ID : 6306802263769

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 'આશિષ' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.

- Ans ☒ 1. દયા
☒ 2. કરુણા
☒ 3. અનુકંપા
☒ 4. શાપ

Question ID : 630680578614
Option 1 ID : 6306802263346
Option 2 ID : 6306802263349
Option 3 ID : 6306802263347
Option 4 ID : 6306802263348
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.44 નમે તે સૌને ગમે' કહેવતનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. નમ્રતાથી આઘાત લાગે છે
☒ 2. વૃક્ષો બધાને ગમતાં નથી
☒ 3. નમ્રતા સૌથી મોટો ગુણ છે
☒ 4. વૃક્ષો બધાને ગમે છે





Question ID : 630680578682
Option 1 ID : 6306802263621
Option 2 ID : 6306802263619
Option 3 ID : 6306802263620
Option 4 ID : 6306802263618
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.45 માંડી વાળવું' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. વેચી દેવું
☒ 2. ઉછીનું આપવું
☒ 3. બંધ રાખવું
☒ 4. ખરીદવું

Question ID : 630680578669
Option 1 ID : 6306802263566
Option 2 ID : 6306802263569
Option 3 ID : 6306802263568
Option 4 ID : 6306802263567
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.46 નીચેનાં વિધાનમાંથી અશુદ્ધ વિધાન શોધો

- Ans  1. આપણું જીવન અમૂલ્ય છે.
 2. પેલી સ્ત્રીએ મંદિર ફરતે પ્રદક્ષિણા ફરી.
 3. ભારત મારો દેશ છે.
 4. મૂરખ મિત્ર કરતાં ડાહ્યો દુશ્મન સારો.

Question ID : 630680578654

Option 1 ID : 6306802263508

Option 2 ID : 6306802263507

Option 3 ID : 6306802263506

Option 4 ID : 6306802263509

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 બોલે તેનાં બોર વેચાય' કહેવતનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans  1. કહ્યા વિના કોઈ ન જાણે
 2. બોલીને બોર ખપાડી દેવાં
 3. બોલીને નફો વધારવો
 4. બોલીને નફો ઘટાડવો

Question ID : 630680578718

Option 1 ID : 6306802263762

Option 2 ID : 6306802263765

Option 3 ID : 6306802263763

Option 4 ID : 6306802263764

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 પીગળે પીગળે પડછાયાના પહાડ' અલંકાર ઓળખાવો

- Ans  1. વર્ણાનુપ્રાસ
 2. ઉપમા
 3. ઉત્પ્રેક્ષા
 4. વ્યાજસ્તુતિ

Question ID : 630680578732

Option 1 ID : 6306802263820

Option 2 ID : 6306802263818

Option 3 ID : 6306802263819

Option 4 ID : 6306802263821

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.49 મુસાફરી હજી રહી હું નવ જાણું કે કેટલી
પરંતુ તવ પાડ અંત સુધી કો દિ ભૂલીશ ના.
'પાડ' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Ans
- ☒ 1. પવન
 - ☒ 2. વિનય
 - ☒ 3. પહાડ
 - ☒ 4. ઉપકાર

Question ID : 630680578619
Option 1 ID : 6306802263368
Option 2 ID : 6306802263367
Option 3 ID : 6306802263366
Option 4 ID : 6306802263369
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 વાણીને લગતું શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

- Ans
- ☒ 1. લૌકિક
 - ☒ 2. ભાષિક
 - ☒ 3. ભૌતિક
 - ☒ 4. વાણિક

Question ID : 630680578723
Option 1 ID : 6306802263783
Option 2 ID : 6306802263782
Option 3 ID : 6306802263785
Option 4 ID : 6306802263784
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 આમાંથી કયો વાયુ સમતાપઆવરણમાં ઓજોનના સંપર્કમાં આવે ત્યારે ઓજોન અણુનો નાશ કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. હિલીયમ અને હાઇડ્રોજન
 - ☒ 2. નાઇટ્રોજન અને હાઇડ્રોજન
 - ☒ 3. ક્લોરિન અને બ્રોમિન
 - ☒ 4. ઓક્સિજન અને નાઇટ્રોજન

Question ID : 630680579393
Option 1 ID : 6306802266462
Option 2 ID : 6306802266463
Option 3 ID : 6306802266465
Option 4 ID : 6306802266464
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.52 ગુજરાતમાં સામાન્ય રીતે જોવા મળતો કયો ઔષધીય છોડ તેના બેક્ટેરિયા વિરોધી અને ફૂગવિરોધી ગુણો માટે જાણીતો છે?

Ans ☒ 1. લીમડો (આઝાદિરચતા ઇન્ડિકા)

☒ 2. કુંવરપાદુ (એલો વીરા)

☒ 3. અશ્વગંધા (વિથાનિયા સોમ્નિફેરા)

☒ 4. તુલસી (ઓસીમમ સેન્ટમ)

Question ID : 630680578862

Option 1 ID : 6306802264338

Option 2 ID : 6306802264339

Option 3 ID : 6306802264340

Option 4 ID : 6306802264341

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.53 કઈ ચાલતી પ્રક્રિયાને શહેરી વિસ્તારોમાં અવિરત આર્થિક અને સામાજિક ફેરફારો વડે ઓળખવામાં આવે છે?

Ans ☒ 1. શહેરીકરણ

☒ 2. યાંત્રીકરણ

☒ 3. આધુનિકીકરણ

☒ 4. ઔદ્યોગિકીકરણ

Question ID : 630680579279

Option 1 ID : 6306802266007

Option 2 ID : 6306802266009

Option 3 ID : 6306802266008

Option 4 ID : 6306802266006

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.54 નીચે આપેલામાંથી કયો નાઈટ્રોજન ફિક્સિંગ બેક્ટેરિયા નથી?

Ans ☒ 1. એઝોટોબેક્ટર (Azotobacter)

☒ 2. સાયનોબેક્ટેરિયા (Cyanobacteria)

☒ 3. રાઈઝોબિયમ (Rhizobium)

☒ 4. હેલિઓબેક્ટર (Heliobacter)

Question ID : 630680579438

Option 1 ID : 6306802266642

Option 2 ID : 6306802266645

Option 3 ID : 6306802266643

Option 4 ID : 6306802266644

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.55 કયો ગ્રીનહાઉસ વાયુ માનવ પ્રેરિત વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ (global warming) માટે મુખ્યત્વે જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. પાણીની વરાળ (H_2O)
☒ 2. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન્સ (CFCs)
☒ 3. મિથેન (CH_4)
☒ 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO_2)

Question ID : 630680579046
Option 1 ID : 6306802265076
Option 2 ID : 6306802265077
Option 3 ID : 6306802265075
Option 4 ID : 6306802265074
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.56 કાઝીરંગા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનમાં ગેંડાની કઈ જાતિ મુખ્યત્વે જોવા મળે છે, જે સફળ સંરક્ષણ પ્રયાસો માટે જાણીતું છે?

- Ans ☒ 1. સફેદ ગેંડા
☒ 2. ભારતીય ગેંડા
☒ 3. જવાન ગેંડા
☒ 4. સુમાત્રન ગેંડા

Question ID : 630680578870
Option 1 ID : 6306802264373
Option 2 ID : 6306802264370
Option 3 ID : 6306802264371
Option 4 ID : 6306802264372
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.57 કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ (CPCB) ની સ્થાપના પાછળનો મુખ્ય હેતુ શું છે?

- Ans ☒ 1. વાયુ પ્રદૂષણને નિયંત્રિત કરવું
☒ 2. જળ પ્રદૂષણને નિયંત્રિત કરવું
☒ 3. ધ્વનિ પ્રદૂષણનું નિયમન કરવું
☒ 4. વનનાશનું નિયમન કરવું

Question ID : 630680579126
Option 1 ID : 6306802265394
Option 2 ID : 6306802265395
Option 3 ID : 6306802265396
Option 4 ID : 6306802265397
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.58 ફૂડ એન્ડ એગ્રીકલ્ચર ઓર્ગેનાઇઝેશન (FAO) એ 2017 માટે _____ ની થીમ સાથે વિશ્વ વનીકરણ દિવસની ઉજવણી કરી છે.

- Ans ☒ 1. હરિત ઉર્જા
☒ 2. જંગલો અને ઉર્જા
☒ 3. પવનચક્કી ઉર્જા
☒ 4. સૌર ઉર્જા

Question ID : 630680579311
Option 1 ID : 6306802266134
Option 2 ID : 6306802266136
Option 3 ID : 6306802266137
Option 4 ID : 6306802266135
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.59 ઓઝોન સ્તરના ઘટાડાનું પ્રાથમિક કારણ શું છે?

- Ans ☒ 1. વાતાવરણમાં ઓક્સિજનનો અવક્ષય
☒ 2. અતિશય જ્વાળામુખી ક્રિયાઓ
☒ 3. વાતાવરણમાં ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન (CFCs) વિમુક્ત કરવો
☒ 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO₂) ના સ્તરમાં વધારો

Question ID : 630680579043
Option 1 ID : 6306802265063
Option 2 ID : 6306802265065
Option 3 ID : 6306802265064
Option 4 ID : 6306802265062
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 નીચેમાંથી કયું પક્ષી ભારતમાં ભટકતા પક્ષી તરીકે ઓળખાય છે?

- Ans ☒ 1. ચકલી
☒ 2. મોર
☒ 3. કાગડો
☒ 4. સાઇબેરીયન કેન

Question ID : 630680579073
Option 1 ID : 6306802265183
Option 2 ID : 6306802265182
Option 3 ID : 6306802265185
Option 4 ID : 6306802265184
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.61 કચરાના નિકાલની _____ પદ્ધતિ પર્યાવરણને ખૂબ જ ઓછી અનુકૂળ અને ટકાઉ ગણવામાં આવે છે.

Ans ☒ 1. ભસ્મીકરણ

☒ 2. જૈવ ખાતર બનાવવાની (કમ્પોસ્ટિંગ)

☒ 3. રિસાયકલિંગ

☒ 4. જમીનપુરાણ (લેન્ડફિલિંગ)

Question ID : 630680579255

Option 1 ID : 6306802265911

Option 2 ID : 6306802265913

Option 3 ID : 6306802265912

Option 4 ID : 6306802265910

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.62 ગીરના જંગલને કયા વર્ષે ગીરના સિંહનું અભયારણ્ય જાહેર કરવામાં આવ્યું હતું?

Ans ☒ 1. 1985

☒ 2. 1965

☒ 3. 1976

☒ 4. 1962

Question ID : 630680578968

Option 1 ID : 6306802264762

Option 2 ID : 6306802264763

Option 3 ID : 6306802264764

Option 4 ID : 6306802264765

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.63 ગુજરાતમાં કયા વર્ષમાં માઇનોર ફોરેસ્ટ પ્રોડ્યુસ (MFP) વેપારનું રાષ્ટ્રીયકરણ થયું હતું?

Ans ☒ 1. 1981

☒ 2. 1982

☒ 3. 1979

☒ 4. 1980

Question ID : 630680579512

Option 1 ID : 6306802266940

Option 2 ID : 6306802266941

Option 3 ID : 6306802266938

Option 4 ID : 6306802266939

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.64 ઘન કચરાનું પ્રમાણ નોંધપાત્ર રીતે ઘટાડવાનો મૂળભૂત સિદ્ધાંત શું છે?

Ans ☒ 1. "3-R"

☒ 2. "5-R"

☒ 3. "2-R"

☒ 4. "4-R"

Question ID : 630680578905

Option 1 ID : 6306802264513

Option 2 ID : 6306802264511

Option 3 ID : 6306802264512

Option 4 ID : 6306802264510

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.65 પર્યાવરણ પર વસ્તી વધારાની નકારાત્મક અસરો શું છે?

Ans ☒ 1. વાતાવરણમાં વાયુઓના પ્રમાણમાં ઘટાડો

☒ 2. સમતાપ આવરણમાં વાયુઓનું અસંતુલન

☒ 3. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO₂) ઉત્સર્જનમાં વધારો

☒ 4. ઓછું કૃષિ ઉત્પાદન

Question ID : 630680578887

Option 1 ID : 6306802264439

Option 2 ID : 6306802264441

Option 3 ID : 6306802264438

Option 4 ID : 6306802264440

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.66 ગુજરાતમાં વન આવરણ માટે પ્રાથમિક ખતરો કયો છે?

Ans ☒ 1. શહેરીકરણ

☒ 2. ઔદ્યોગિક પ્રદૂષણ

☒ 3. વનનાશ

☒ 4. કૃષિ વિસ્તરણ

Question ID : 630680579260

Option 1 ID : 6306802265932

Option 2 ID : 6306802265930

Option 3 ID : 6306802265931

Option 4 ID : 6306802265933

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67 નિવસનતંત્રની અંદર નાઇટ્રોજન ચક્રમાં વિઘટકોની પ્રાથમિક ભૂમિકા શું છે?

- Ans ☒ 1. નાઇટ્રેટ્સનું નાઇટ્રોજન વાયુમાં રૂપાંતર
- ☒ 2. વાતાવરણીય નાઇટ્રોજનનું યૌગિકીકરણ
- ☒ 3. એમોનિયમનું નાઇટ્રેટમાં રૂપાંતર
- ☒ 4. કાર્બનિક પદાર્થો વિઘટન પામીને એમોનિયા બને છે

Question ID : 630680578788

Option 1 ID : 6306802264044

Option 2 ID : 6306802264042

Option 3 ID : 6306802264043

Option 4 ID : 6306802264045

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.68 _____ એ નાશપ્રાય જાતિઓ અને તેમના વસવાટોના સંરક્ષણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરતી સંરક્ષણ ચેરિટી છે.

- Ans ☒ 1. WWF
- ☒ 2. ગ્રીનપીસ
- ☒ 3. CITES
- ☒ 4. UNDP

Question ID : 630680579228

Option 1 ID : 6306802265802

Option 2 ID : 6306802265804

Option 3 ID : 6306802265805

Option 4 ID : 6306802265803

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 ગુજરાતની વેટલેન્ડમાં કઈ લુપ્તપ્રાય પક્ષી જાતિ જોવા મળે છે જે તેની વિશિષ્ટ વળાંકવાળી ચાંચ માટે જાણીતી છે અને ઘણીવાર છીછરા પાણીમાંથી પસાર થતી જોવા મળે છે?

- Ans ☒ 1. ભારતીય સારસ
- ☒ 2. કાળી ગરદનવાળું સ્ટોર્ક
- ☒ 3. ચમચી આકારની ચાંચવાળી ટિટોડી
- ☒ 4. પેઈન્ટેડ સ્ટોર્ક

Question ID : 630680578865

Option 1 ID : 6306802264351

Option 2 ID : 6306802264352

Option 3 ID : 6306802264353

Option 4 ID : 6306802264350

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.70 કયો ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યાંક (SDG) મુખ્યત્વે 2030 સુધીમાં તમામ માટે સ્વચ્છ પાણી અને સ્વચ્છતાની સુલભતા સુનિશ્ચિત કરવા પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. SDG 13
 - ☒ 2. SDG 3
 - ☒ 3. SDG 7
 - ☒ 4. SDG 6

Question ID : 630680579199
Option 1 ID : 6306802265686
Option 2 ID : 6306802265689
Option 3 ID : 6306802265688
Option 4 ID : 6306802265687
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.71 આસામ રાજ્યમાં કયું પ્રસિદ્ધ વન્યજીવ અભયારણ્ય આવેલું છે અને એક શિંગડાવાળા ગેંડાના સંરક્ષણ માટેના પ્રયત્નો માટે જાણીતું છે?

- Ans
- ☒ 1. કાઝીરંગા નેશનલ પાર્ક
 - ☒ 2. સુંદરવન નેશનલ પાર્ક
 - ☒ 3. જિમ કોર્બેટ નેશનલ પાર્ક
 - ☒ 4. બાંદીપુર નેશનલ પાર્ક

Question ID : 630680579066
Option 1 ID : 6306802265154
Option 2 ID : 6306802265155
Option 3 ID : 6306802265156
Option 4 ID : 6306802265157
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.72 નવીનીકરણીય ઊર્જા વિષે નીચે આપેલમાંથી કઈ હકીકત ખોટી છે?

- Ans
- ☒ 1. નવીનીકરણીય ઊર્જા સસ્તી છે.
 - ☒ 2. નવીનીકરણીય ઊર્જા નોકરીઓનું સર્જન કરે છે.
 - ☒ 3. નવીનીકરણીય ઊર્જા બિનઆરોગ્યપ્રદ છે.
 - ☒ 4. નવીનીકરણીય ઊર્જા આર્થિકતાને અર્થપૂર્ણ બનાવે છે

Question ID : 630680579448
Option 1 ID : 6306802266682
Option 2 ID : 6306802266684
Option 3 ID : 6306802266683
Option 4 ID : 6306802266685
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.73 બિનચેપી રોગો માટેનું બીજા ક્રમનું સૌથી વધુ જોખમી પરિબલ કયું છે?

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

Question ID : 630680579103
Option 1 ID : 6306802265304
Option 2 ID : 6306802265302
Option 3 ID : 6306802265303
Option 4 ID : 6306802265305
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.74 નીચેનામાંથી કયો વનસ્પતિનો પ્રકાર નથી?

- Ans ☒ 1. ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાના જંગલો અને ઝાડી
☒ 2. પર્વતીય જંગલો
☒ 3. મન્નારનો અખાત
☒ 4. મેન્ગ્રોવ જંગલ

Question ID : 630680578980
Option 1 ID : 6306802264813
Option 2 ID : 6306802264810
Option 3 ID : 6306802264812
Option 4 ID : 6306802264811
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.75 કોલેરા જેવી બીમારીઓ માટે કયા પાણીજન્ય રોગકારક જીવાણુ જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. ગિયાર્ડિયા
☒ 2. વિબ્રિઓ કોલેરા
☒ 3. ઇ. કોલિ
☒ 4. સેલ્મોનેલા

Question ID : 630680579002
Option 1 ID : 6306802264901
Option 2 ID : 6306802264900
Option 3 ID : 6306802264898
Option 4 ID : 6306802264899
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.76 આજે, સૌથી વધુ પ્રમાણમાં વનનાશ _____ માં થઈ રહ્યો છે.

- Ans ☒ 1. પાનખરવાળા વરસાદી જંગલો
☒ 2. ઉષ્ણકટિબંધીય વરસાદી જંગલો
☒ 3. કળાવાળા વરસાદી જંગલો
☒ 4. આફ્રિકન વરસાદી જંગલો

Question ID : 630680579333
Option 1 ID : 6306802266222
Option 2 ID : 6306802266224
Option 3 ID : 6306802266223
Option 4 ID : 6306802266225
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.77 ભારતમાં એશિયાટિક સિંહ સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટનું પ્રાથમિક સ્થાન ક્યાં છે?

- Ans ☒ 1. ગુજરાત
☒ 2. કર્ણાટક
☒ 3. રાજસ્થાન
☒ 4. મધ્યપ્રદેશ

Question ID : 630680578869
Option 1 ID : 6306802264367
Option 2 ID : 6306802264369
Option 3 ID : 6306802264366
Option 4 ID : 6306802264368
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.78 સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા કેટલા ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો (Sustainable Development Goals -SDGs) અપનાવવામાં આવ્યા હતા?

- Ans ☒ 1. 5
☒ 2. 25
☒ 3. 17
☒ 4. 10

Question ID : 630680579049
Option 1 ID : 6306802265086
Option 2 ID : 6306802265089
Option 3 ID : 6306802265088
Option 4 ID : 6306802265087
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.79 જ્યારે જંગલની જમીન ઈરાદાપૂર્વક સાફ કરી નાખવામાં આવે ત્યારે તેને _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. વનનાશ
- ☒ 2. પુનઃવનીકરણ
- ☒ 3. વૃક્ષારોપણ
- ☒ 4. વનીકરણ

Question ID : 630680579383
Option 1 ID : 6306802266422
Option 2 ID : 6306802266423
Option 3 ID : 6306802266424
Option 4 ID : 6306802266425
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.80 અતિશય શોષણ એ _____ માટે મુખ્ય જોખમોમાંનું એક છે.

- Ans ☒ 1. વનીકરણ
- ☒ 2. વૈશ્વિક જૈવવિવિધતા
- ☒ 3. નવી પ્રજાતિઓ
- ☒ 4. વાતાવરણમાં ફેરફાર

Question ID : 630680579478
Option 1 ID : 6306802266803
Option 2 ID : 6306802266802
Option 3 ID : 6306802266804
Option 4 ID : 6306802266805
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.81 નીચેનામાંથી કયું ભારતીય સિંહ માટે કુદરતી રહેઠાણ છે?

- Ans ☒ 1. હિમાલયન પ્રદેશ
- ☒ 2. પશ્ચિમ બંગાળનું સુંદરવન
- ☒ 3. મધ્ય પ્રદેશના જંગલો
- ☒ 4. ગુજરાતમાં ગીરનું જંગલ

Question ID : 630680579369
Option 1 ID : 6306802266368
Option 2 ID : 6306802266367
Option 3 ID : 6306802266369
Option 4 ID : 6306802266366
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.82 નીચેનામાંથી કયું વન અને પર્યાવરણ વિભાગની નીતિનો ભાગ નથી?

- Ans ☒ 1. 4 રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનો
☒ 2. 1 સંરક્ષણ અભ્યારણ્ય
☒ 3. 2 જૈવવિવિધતા હોટસ્પોટ્સ
☒ 4. 23 અભ્યારણ્યો

Question ID : 630680579375

Option 1 ID : 6306802266390

Option 2 ID : 6306802266393

Option 3 ID : 6306802266392

Option 4 ID : 6306802266391

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.83 _____dB અથવા વધુનો અવાજ એ સાંભળવાની ક્ષમતાને કાયમ માટે બગાડી શકે છે?

- Ans ☒ 1. 30
☒ 2. 150
☒ 3. 95
☒ 4. 60

Question ID : 630680579353

Option 1 ID : 6306802266302

Option 2 ID : 6306802266305

Option 3 ID : 6306802266304

Option 4 ID : 6306802266303

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.84 બાંધકામની જળ સંસાધનો પર થતી એક અસર નીચે પૈકી કઈ છે?

- Ans ☒ 1. ભૂગર્ભજળ ઉમેરણ (recharge)માં ઉત્તરિ
☒ 2. કુદરતી જલનિકાસ(drainage) ઢબમાં વિક્ષેપ
☒ 3. પાણીની ગુણવત્તામાં વધારો
☒ 4. પૂરના જોખમમાં ઘટાડો

Question ID : 630680579037

Option 1 ID : 6306802265041

Option 2 ID : 6306802265039

Option 3 ID : 6306802265038

Option 4 ID : 6306802265040

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.85 _____ એ ઉદ્યોગો, ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર, ભારે મશીનરી, વાહનવ્યવહાર અને માનવ વ્યવસાયને પર્યાવરણમાં ફેલાતા અપ્રિય અવાજોમાં થનાર વધારાનો સંદર્ભ આપે છે.

Ans ☒ 1. ધ્વનિ પ્રદૂષણ

☒ 2. કિરણોત્સર્ગી પ્રદૂષણ

☒ 3. પ્રકાશ પ્રદૂષણ

☒ 4. થર્મલ પ્રદૂષણ

Question ID : 630680579402

Option 1 ID : 6306802266498

Option 2 ID : 6306802266500

Option 3 ID : 6306802266501

Option 4 ID : 6306802266499

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.86 જમીનમાં દટાયેલી મૃત વનસ્પતિમાં સંગ્રહિત કાર્બનનું શું થાય છે?

Ans ☒ 1. તે વાતાવરણમાં મુક્ત થાય છે

☒ 2. તે ઓક્સિજનમાં રૂપાંતરિત થાય છે

☒ 3. તે અશ્મિભૂત બળતણનો ભાગ બની જાય છે

☒ 4. તે જમીનમાં અનિશ્ચિત સમય સુધી સંગ્રહિત રહે છે

Question ID : 630680579190

Option 1 ID : 6306802265653

Option 2 ID : 6306802265650

Option 3 ID : 6306802265651

Option 4 ID : 6306802265652

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.87 જ્યાં જીવન અસ્તિત્વ ધરાવે છે તે પ્રદેશ _____ છે.

Ans ☒ 1. આયનોસ્ફિયર (Ionosphere)

☒ 2. જીવાવરણ

☒ 3. સમતાપ આવરણ

☒ 4. વાતાવરણ

Question ID : 630680579084

Option 1 ID : 6306802265229

Option 2 ID : 6306802265227

Option 3 ID : 6306802265228

Option 4 ID : 6306802265226

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.88 ભવિષ્યની પેઢીઓ સાથે સમાધાન કર્યા વિના રાષ્ટ્રો અને લોકોને તેમના જીવનની ગુણવત્તા સુધારવા માટે પ્રેરણા આપવાનું, માહિતી આપવાનું અને સક્ષમ કરવાનું કોનું મિશન છે?

- Ans ☒ 1. આરોગ્ય અને પ્રદૂષણ પર વૈશ્વિક જોડાણ (Global Alliance on Health and Pollution)
- ☒ 2. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર પર્યાવરણ કાર્યક્રમ (United Nations Environment Programme)
- ☒ 3. ફૂડ એન્ડ એગ્રીકલ્ચર ઓર્ગેનાઇઝેશન (Food and Agriculture Organisation)
- ☒ 4. અર્થ સિસ્ટમ ગવર્નન્સ પ્રોજેક્ટ (The Earth System Governance Project)

Question ID : 630680579426
Option 1 ID : 6306802266597
Option 2 ID : 6306802266594
Option 3 ID : 6306802266596
Option 4 ID : 6306802266595
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.89 ગુજરાતનું સૌથી મોટું દરિયાઇ વેટલેન્ડ કયું છે?

- Ans ☒ 1. નળ સરોવર
- ☒ 2. થોળ તળાવ
- ☒ 3. મરીન નેશનલ પાર્ક
- ☒ 4. ખીજડીયા પક્ષી અભયારણ્ય

Question ID : 630680579065
Option 1 ID : 6306802265150
Option 2 ID : 6306802265151
Option 3 ID : 6306802265153
Option 4 ID : 6306802265152
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.90 _____નો હેતુ પ્રવાસીઓને પર્યાવરણ પર માનવીની અસર વિષે સમજ આપવા અને આપણા કુદરતી વસવાટોની વધુ કદર કરવા માટે પ્રોત્સાહન આપવાનો છે.

- Ans ☒ 1. ઇકો પ્રવાસન
- ☒ 2. સાહસિક પ્રવાસન
- ☒ 3. સાંસ્કૃતિક પ્રવાસન
- ☒ 4. તબીબી પ્રવાસન

Question ID : 630680579458
Option 1 ID : 6306802266723
Option 2 ID : 6306802266724
Option 3 ID : 6306802266725
Option 4 ID : 6306802266722
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.91 એસિડ વર્ષા થવાનું પ્રાથમિક કારણ શું છે?

- Ans ☒ 1. સનસ્ક્રીનનો વધુ પડતો ઉપયોગ
- ☒ 2. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડ (SO₂) અને નાઇટ્રોજન ઓક્સાઇડ્સ (NO₂) નું ઔદ્યોગિક ઉત્સર્જન
- ☒ 3. વનનાશ
- ☒ 4. કુદરતી જ્વાળામુખી ફાટી નીકળવો

Question ID : 630680579044

Option 1 ID : 6306802265069

Option 2 ID : 6306802265067

Option 3 ID : 6306802265068

Option 4 ID : 6306802265066

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 _____ પર પ્રાથમિક ધ્યાન આપવા માટે આરક્ષિત અને સંરક્ષિત વિસ્તારો વિકસાવવામાં આવ્યા છે.

- Ans ☒ 1. પર્યાવરણીય પ્રદૂષકોને ઘટાડવા
- ☒ 2. પર્યાવરણીય કાયદાઓના કડક અમલ
- ☒ 3. લુપ્તપ્રાય જાતિઓના સંરક્ષણ
- ☒ 4. સંસાધનના કાર્યક્ષમ ઉપયોગ

Question ID : 630680579266

Option 1 ID : 6306802265957

Option 2 ID : 6306802265955

Option 3 ID : 6306802265954

Option 4 ID : 6306802265956

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.93 કાર્બન ડાયોક્સાઇડ ઉત્સર્જનને અસર કરતું સૌથી મહત્વનું પરિબલ કયું છે?

- Ans ☒ 1. અશ્મિભૂત ઇંધણનું દહન
- ☒ 2. નાઇટ્રોજન વૃદ્ધિ
- ☒ 3. પાણીનું બાષ્પીભવન
- ☒ 4. ટેકનોલોજી

Question ID : 630680578898

Option 1 ID : 6306802264482

Option 2 ID : 6306802264483

Option 3 ID : 6306802264484

Option 4 ID : 6306802264485

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.94 કઈ આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થા વિશ્વભરમાં મહત્વના સ્થળોની ઓળખ અને રક્ષણ દ્વારા જૈવવિવિધતાના સંરક્ષણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે?

- Ans ☒ 1. UNESCO (યુનાઈટેડ નેશન્સ એજ્યુકેશનલ, સાયન્ટિફિક એન્ડ કલ્ચરલ ઓર્ગેનાઈઝેશન)
- ☒ 2. IUCN (ઇન્ટરનેશનલ યુનિયન ફોર કન્ઝર્વેશન ઓફ નેચર)
- ☒ 3. WWF (વર્લ્ડ વાઈડ ફંડ ફોર નેચર)
- ☒ 4. UNEP (યુનાઈટેડ નેશન્સ એન્વાયર્નમેન્ટ પ્રોગ્રામ)

Question ID : 630680578876
Option 1 ID : 6306802264396
Option 2 ID : 6306802264394
Option 3 ID : 6306802264397
Option 4 ID : 6306802264395
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.95 ગુજરાતના દરિયાકાંઠાના પ્રદેશોમાં કાયબાની કઈ લુપ્ત થઈ રહેલી જાતિઓ જોવા મળે છે જે તેમના મોટા કદ અને વિશિષ્ટ દેખાવ માટે જાણીતી છે?

- Ans ☒ 1. હોક્સબિલ કાયબા
- ☒ 2. લેધરબેક કાયબા
- ☒ 3. ઓલિવ રિડલી કાયબા
- ☒ 4. ઘેરિયલ કાયબા

Question ID : 630680578815
Option 1 ID : 6306802264152
Option 2 ID : 6306802264151
Option 3 ID : 6306802264150
Option 4 ID : 6306802264153
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.96 IRV2020 પ્રોજેક્ટ એ _____ સાથે સંબંધિત છે.

- Ans ☒ 1. ગંગા નદી શુદ્ધિકરણ પ્રોજેક્ટ
- ☒ 2. સૌર ઉર્જા પ્રોજેક્ટ
- ☒ 3. પવન ઉર્જા પ્રોજેક્ટ
- ☒ 4. ગોંડા સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ

Question ID : 630680579320
Option 1 ID : 6306802266173
Option 2 ID : 6306802266170
Option 3 ID : 6306802266171
Option 4 ID : 6306802266172
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.97 RQD નો અર્થ _____ થાય છે.

- Ans ☒ 1. Rock Quantity Density
☒ 2. Rock Quality Designation
☒ 3. Rock Quantity Determination
☒ 4. Rock Quality Determination

Question ID : 630680578939
Option 1 ID : 6306802264646
Option 2 ID : 6306802264649
Option 3 ID : 6306802264647
Option 4 ID : 6306802264648
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.98 પૃથ્વીના વાતાવરણમાં ગરમીને જાળવવા માટે કયો હરિતઘર (greenhouse) વાયુ મુખ્યત્વે જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. ઓઝોન (O_3)
☒ 2. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO_2)
☒ 3. પાણીની વરાળ (H_2O)
☒ 4. મિથેન (CH_4)

Question ID : 630680579042
Option 1 ID : 6306802265061
Option 2 ID : 6306802265059
Option 3 ID : 6306802265058
Option 4 ID : 6306802265060
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.99 _____ એ પાણીજન્ય રોગ છે જે દૂષિત પાણીના સ્ત્રોતોને કારણે થાય છે.

- Ans ☒ 1. મેલેરિયા
☒ 2. ટ્યુબરક્યુલોસિસ
☒ 3. કોલેરા
☒ 4. ડેન્ગ્યુનો તાવ

Question ID : 630680579252
Option 1 ID : 6306802265900
Option 2 ID : 6306802265898
Option 3 ID : 6306802265899
Option 4 ID : 6306802265901
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.100 _____ની ઓછી ઝેરી પ્રકૃતિ, પ્રતિક્રિયાશીલતા અને જ્વલનશીલતાને કારણે તેને વિવિધ ઉપયોગોમાં લેવાય છે.

Ans  1. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન

 2. પાણીની વરાળ

 3. નાઈટ્રિક ઓક્સાઇડ

 4. મિથેન

Question ID : 630680579146

Option 1 ID : 6306802265474

Option 2 ID : 6306802265476

Option 3 ID : 6306802265477

Option 4 ID : 6306802265475

Status : Answered

Chosen Option : 4