

Section : General Knowledge

Q.1 ગુજરાતનો કયો વિસ્તાર મગફળીની ખેતી માટે પ્રસિદ્ધ છે અને તેને “પીનટ બાઉલ ઓફ ઇન્ડિયા” તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?

Ans

- ☒ 1. કચ્છ
- ☒ 2. ઉત્તર ગુજરાત
- ☒ 3. સૌરાષ્ટ્ર
- ☒ 4. મધ્ય ગુજરાત

Question ID : 630680589174

Option 1 ID : 6306802305170

Option 2 ID : 6306802305172

Option 3 ID : 6306802305171

Option 4 ID : 6306802305173

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 _____ ખોરાક માટે પ્રત્યક્ષ કે પરોક્ષ રીતે છોડ પર આધાર રાખે છે અને તેમના ખોરાકને આંતરિક પોલાણમાં પચાવે છે અને ગ્લાયકોજેન અથવા ચરબી તરીકે ખોરાકનો સંગ્રહ કરે છે.

- Ans
- ☒ 1. છોડ
 - ☒ 2. પ્રાણીઓ
 - ☒ 3. ફૂગ
 - ☒ 4. બેક્ટેરિયા

Question ID : 630680588979
Option 1 ID : 6306802304391
Option 2 ID : 6306802304392
Option 3 ID : 6306802304390
Option 4 ID : 6306802304393
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 પૂર્ણ વન્યજીવ અભયારણ્ય ગુજરાતના કયા ભાગમાં આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. ઉત્તર ગુજરાત
 - ☒ 2. પૂર્વ ગુજરાત
 - ☒ 3. પશ્ચિમ ગુજરાત
 - ☒ 4. દક્ષિણ ગુજરાત

Question ID : 630680589020
Option 1 ID : 6306802304554
Option 2 ID : 6306802304555
Option 3 ID : 6306802304556
Option 4 ID : 6306802304557
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 નર્મદા નદી અરબી સમુદ્રમાં ભળે તે પહેલાં કયા ભારતીય રાજ્યમાંથી વહે છે?

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

Question ID : 630680589069
Option 1 ID : 6306802304752
Option 2 ID : 6306802304751
Option 3 ID : 6306802304750
Option 4 ID : 6306802304753
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 સૂર્યને સમર્પિત મોઢેરા ખાતેનું સૂર્ય મંદિર સોલંકી વંશના કયા શાસકના શાસન દરમિયાન બાંધવામાં આવ્યું હતું?

- Ans
- ☒ 1. ભીમદેવ પ્રથમ
 - ☒ 2. કર્નદેવ પ્રથમ
 - ☒ 3. સિદ્ધરાજ જયસિંહ
 - ☒ 4. કુમારપાલ

Question ID : 630680589192
Option 1 ID : 6306802305245
Option 2 ID : 6306802305244
Option 3 ID : 6306802305242
Option 4 ID : 6306802305243
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 રાજ્ય વિધાનસભા દ્વારા પસાર કરવામાં આવેલા બિલના સંબંધમાં રાષ્ટ્રપતિ માત્ર એવા કિસ્સાઓમાં આ અધિકાર ધરાવે છે કે જ્યાં તેમને કલમ 200 હેઠળ રાજ્યના _____ દ્વારા ઉલ્લેખિત કરવામાં આવ્યો હોય છે.

- Ans
- ☒ 1. કેન્દ્રીય મંત્રી (Union Minister)
 - ☒ 2. નાગરિક (Civilian)
 - ☒ 3. સેના મુખી (Army Head)
 - ☒ 4. સરકાર (Government)

Question ID : 630680588976
Option 1 ID : 6306802304378
Option 2 ID : 6306802304380
Option 3 ID : 6306802304379
Option 4 ID : 6306802304381
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 ગુજરાતી ભરતકામના કયા પ્રકારમાં કાપડ પર જટિલ ડિઝાઇન બનાવવા માટે ધાતુના વાયરના ઉપયોગ થાય છે, અને તેનો ઉપયોગ વરરાજા અને તહેવારો દરમિયાન પહેરવામાં આવતા વસ્ત્રો માટે થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. કર્છ ભરતકામ
 - ☒ 2. જરદોઝી
 - ☒ 3. રોડા ભરતકામ
 - ☒ 4. આરી ભરતકામ

Question ID : 630680589118
Option 1 ID : 6306802304949
Option 2 ID : 6306802304946
Option 3 ID : 6306802304948
Option 4 ID : 6306802304947
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 લોકસભાનો કાર્યકાળ પૂરો થાય તે પહેલાં એને વિસર્જિત કરવાની સત્તા ભારતીય સંસદમાં કોની પાસે છે?

- Ans
- ☒ 1. વડા પ્રધાન
 - ☒ 2. ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 - ☒ 3. રાષ્ટ્રપતિ
 - ☒ 4. લોકસભાના અધ્યક્ષ

Question ID : 630680589150
Option 1 ID : 6306802305074
Option 2 ID : 6306802305077
Option 3 ID : 6306802305076
Option 4 ID : 6306802305075
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 દલપતરામે 1852માં લખેલા 'જ્ઞાતિ નિબંધ'માં કયા સામાજિક સમસ્યાની રજૂઆત કરી છે, જેમાં તેમણે ગુનાના ઉદાહરણો અને તેઓ જે પ્રથાની ટીકા કરે છે એના લીધે જીવનભર રૂઝાચ નહીં એવા ઘાના ઉદાહરણોની વાત કરી છે?

- Ans
- ☒ 1. બાળ લગ્ન
 - ☒ 2. બાળ મજૂરી
 - ☒ 3. સતી પ્રથા
 - ☒ 4. દહેજ પ્રથા

Question ID : 630680589163
Option 1 ID : 6306802305128
Option 2 ID : 6306802305127
Option 3 ID : 6306802305126
Option 4 ID : 6306802305129
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ઇકોર્ટસ પ્રોજેક્ટ હેઠળ શરૂ કરવામાં આવેલી વર્ચ્યુઅલ કોર્ટસ કયા વિશિષ્ટ પ્રકારના કેસોને હલ કરવા માટે રચાયેલી છે?

- Ans
- ☒ 1. બૌદ્ધિક સંપત્તિના વિવાદો
 - ☒ 2. ફાંસીની સજાના કેસો
 - ☒ 3. નાના ટ્રાફિક ગુનાઓના કેસો
 - ☒ 4. કોર્પોરેટ છેતરપિંડીના કેસો

Question ID : 630680589036
Option 1 ID : 6306802304621
Option 2 ID : 6306802304620
Option 3 ID : 6306802304619
Option 4 ID : 6306802304618
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 18મી સદીના મધ્ય ભાગમાં કઈ વિદેશી સત્તાએ ગુજરાતમાં મુઘલ શાસનનો અંત આણ્યો હતો?

- Ans
- ☒ 1. બ્રિટિશ
 - ☒ 2. પોર્ટુગીઝ
 - ☒ 3. ફ્રેંચ
 - ☒ 4. ડચ

Question ID : 630680589162
Option 1 ID : 6306802305122
Option 2 ID : 6306802305123
Option 3 ID : 6306802305125
Option 4 ID : 6306802305124
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 2011ની વસ્તી ગણતરી અનુસાર, ગુજરાતમાં લૅંગિક ગુણોત્તર રાષ્ટ્રીય સરેરાશની તુલનામાં કેવો છે?

- Ans
- ☒ 1. રાષ્ટ્રીય સરેરાશને સમાન
 - ☒ 2. રાષ્ટ્રીય સરેરાશથી નીચે
 - ☒ 3. રાષ્ટ્રીય સરેરાશથી બમણો
 - ☒ 4. રાષ્ટ્રીય સરેરાશથી ઉપર

Question ID : 630680589073
Option 1 ID : 6306802304767
Option 2 ID : 6306802304769
Option 3 ID : 6306802304768
Option 4 ID : 6306802304766
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 1920ના દાયકાની શરૂઆતમાં ગુજરાત કોંગ્રેસના પ્રમુખ તરીકે સરદાર પટેલના કાર્યનો હેતુ શું હતો?

- Ans
- ☒ 1. સમાજ સુધારા
 - ☒ 2. ઔદ્યોગિક વિકાસ
 - ☒ 3. ખેડૂતના મુદ્દાઓ
 - ☒ 4. શૈક્ષણિક સુધારા

Question ID : 630680589065
Option 1 ID : 6306802304735
Option 2 ID : 6306802304734
Option 3 ID : 6306802304736
Option 4 ID : 6306802304737
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 ભારતનું ચૂંટણી પંચ આ માટે જવાબદાર છે:

- Ans
- ☒ 1. રાજ્યસભાની ચૂંટણીઓ યોજવી
 - ☒ 2. માત્ર રાજ્ય વિધાનસભાઓની ચૂંટણીઓ યોજવા
 - ☒ 3. માત્ર લોકસભાની ચૂંટણીઓ યોજવા
 - ☒ 4. લોકસભા અને રાજ્ય વિધાનસભાઓની ચૂંટણીઓ યોજવા

Question ID : 630680589227
Option 1 ID : 6306802305385
Option 2 ID : 6306802305383
Option 3 ID : 6306802305382
Option 4 ID : 6306802305384
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 વિરાટ અણુઓ (macromolecules) એ મૂળભૂત, _____ પ્રદાન કરનાર કોષિય અણુઓ છે.

- Ans
- ☒ 1. પરિમાણ
 - ☒ 2. પ્રજનન
 - ☒ 3. ઊર્જા
 - ☒ 4. જાડાઈ

Question ID : 630680588980
Option 1 ID : 6306802304396
Option 2 ID : 6306802304395
Option 3 ID : 6306802304394
Option 4 ID : 6306802304397
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 મે 2022માં ભારત સરકારે શરૂ કરેલી વેબ પોર્ટલ INDIAના નો પ્રાથમિક હેતુ શો છે?

- Ans
- ☒ 1. કૃષિ વિકાસ
 - ☒ 2. અંતરિક્ષ સંશોધન
 - ☒ 3. ગ્રામીણ વિદ્યુતીકરણ
 - ☒ 4. આર્ટીફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ -સંબંધિત વિકાસ

Question ID : 630680589034
Option 1 ID : 6306802304610
Option 2 ID : 6306802304611
Option 3 ID : 6306802304612
Option 4 ID : 6306802304613
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 કઈ બંધારણીય જોગવાઈ હેઠળ રાજ્યના રાજ્યપાલ એ ભારતના રાષ્ટ્રપતિની વિચારણા માટે અમુક બિલ અનામત રાખી શકે છે?

- Ans
- ☒ 1. કલમ 44
 - ☒ 2. કલમ 356
 - ☒ 3. કલમ 512
 - ☒ 4. કલમ 200

Question ID : 630680589178
Option 1 ID : 6306802305186
Option 2 ID : 6306802305188
Option 3 ID : 6306802305189
Option 4 ID : 6306802305187
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 ઐતિહાસિક શહેર અમદાવાદે ભારતની સ્વતંત્રતાની ચળવળમાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવી હતી. પ્રખ્યાત અમદાવાદ મિલ કામદારોની હડતાળ કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી?

- Ans
- ☒ 1. 1818
 - ☒ 2. 1811
 - ☒ 3. 1918
 - ☒ 4. 1981

Question ID : 630680589139
Option 1 ID : 6306802305030
Option 2 ID : 6306802305031
Option 3 ID : 6306802305032
Option 4 ID : 6306802305033
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 દ્રોણાચાર્ય પુરસ્કાર 1985માં ભારત સરકાર દ્વારા _____ માં શ્રેષ્ઠતાને માન્યતા આપવા માટે સ્થાપિત કરવામાં આવ્યો હતો.

- Ans
- ☒ 1. સ્પર્ધાત્મક તાલીમ (Sports coaching)
 - ☒ 2. અંદર રમાતી રમતો (Indoor sports)
 - ☒ 3. શિક્ષણ (Education)
 - ☒ 4. સ્પર્ધાત્મક સાહિત્ય (Sports literature)

Question ID : 630680589107
Option 1 ID : 6306802304103
Option 2 ID : 6306802304105
Option 3 ID : 6306802304102
Option 4 ID : 6306802304104
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 ભારત સરકારે તમામ સ્માર્ટફોન કંપનીઓને ભારતની નેવિગેશન સેટેલાઇટ સિસ્ટમ, NavIC ને ટેકો આપવાનું શરૂ કરવાનો આદેશ આપ્યો છે. તેનું પૂરું નામ શું છે?

- Ans
- ☒ 1. New Age Vehicle Integration Concept
 - ☒ 2. National Indian Communication
 - ☒ 3. Navigation and International Connectivity
 - ☒ 4. Navigation with Indian Constellation

Question ID : 630680589158
Option 1 ID : 6306802305109
Option 2 ID : 6306802305108
Option 3 ID : 6306802305107
Option 4 ID : 6306802305106
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 ગુજરાતના ભૂતપૂર્વ મુખ્ય પ્રધાન વિજય રૂપાણી, કયા રાજ્ય માટે હાલની ભારતીય જનતા પાર્ટી (ભાજપ)ના પ્રભારી (ઇન્ચાર્જ) છે?

- Ans
- ☒ 1. મધ્યપ્રદેશ
 - ☒ 2. પંજાબ
 - ☒ 3. હરિયાણા
 - ☒ 4. મહારાષ્ટ્ર

Question ID : 630680589056
Option 1 ID : 6306802304699
Option 2 ID : 6306802304700
Option 3 ID : 6306802304701
Option 4 ID : 6306802304698
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાતમાં સૌથી વધુ વસ્તી ધરાવતું શહેર _____ છે.

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

Question ID : 630680588947
Option 1 ID : 6306802304265
Option 2 ID : 6306802304264
Option 3 ID : 6306802304263
Option 4 ID : 6306802304262
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 UNFPA દ્વારા સ્ટેટ ઓફ ધ વર્લ્ડ રિપોર્ટ 2020 અનુસાર, ભારતમાં _____ યુવતીઓ શિક્ષણથી વંચિત છે.

- Ans
- ☒ 1. 33%
 - ☒ 2. 10%
 - ☒ 3. 21%
 - ☒ 4. 51%

Question ID : 630680588985
Option 1 ID : 6306802304416
Option 2 ID : 6306802304414
Option 3 ID : 6306802304415
Option 4 ID : 6306802304417
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 મધ્યપ્રદેશમાં નર્મદા નદી _____ માંથી ઉદ્ભવે છે.

- Ans
- ☒ 1. અમરપાટન
 - ☒ 2. અંબિકાપુર
 - ☒ 3. અમરકંટક
 - ☒ 4. અમઝાર

Question ID : 630680589071
Option 1 ID : 6306802304759
Option 2 ID : 6306802304758
Option 3 ID : 6306802304761
Option 4 ID : 6306802304760
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 કયું પુરાતત્વીય ઉદ્યાન, જે યુનેસ્કો વર્લ્ડ હેરિટેજ સાઇટ પણ છે, જે ગુજરાતના પંચમહાલ જિલ્લામાં આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. ચાંપાનેર -પાવાગઢ પુરાતત્વીય ઉદ્યાન
 - ☒ 2. હમ્પી પુરાતત્વીય ઉદ્યાન
 - ☒ 3. મહાબલિપુરમ પુરાતત્વીય ઉદ્યાન
 - ☒ 4. રાખીગઢી પુરાતત્વીય ઉદ્યાન

Question ID : 630680589066
Option 1 ID : 6306802304738
Option 2 ID : 6306802304741
Option 3 ID : 6306802304740
Option 4 ID : 6306802304739
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26

1,7,14,21 નો વસાઅ શીધો

Ans

✗ 1. 14

✓ 2. 42

✗ 3. 7

✗ 4. 21

Question ID : 630680590176

Option 1 ID : 6306802309197

Option 2 ID : 6306802309195

Option 3 ID : 6306802309196

Option 4 ID : 6306802309194

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27

ત્રણ ઇલેક્ટ્રોનિક ગેમ્સની વસ્તુઓની સરેરાશ કિંમત રૂ.15900 છે. જો તેમની કિંમતો 3:5:7ના ગુણોત્તરમાં હોય, તો સૌથી

મોંઘી વસ્તુની કિંમત (રૂ.માં) _____ છે.

Ans

✓ 1. 7420

✗ 2. 1060

✗ 3. 5300

✗ 4. 3180

Question ID : 630680590195

Option 1 ID : 6306802309270

Option 2 ID : 6306802309271

Option 3 ID : 6306802309273

Option 4 ID : 6306802309272

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28

આપેલ શ્રેણીને સમાન રીતે જાળવી રાખે અને પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ આવે એવા યોગ્ય વિકલ્પને પસંદ કરો.

51, 53, 57, ?, 81, 103

Ans

✗ 1. 68

✗ 2. 76

✓ 3. 65

✗ 4. 72

Question ID : 630680590121

Option 1 ID : 6306802308971

Option 2 ID : 6306802308973

Option 3 ID : 6306802308970

Option 4 ID : 6306802308972

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29

A, B અને C એ એક ધંધો શરૂ કર્યો. તેઓએ અનુક્રમે 6 મહિના, 12 મહિના અને 14 મહિના માટે ભાગીદારી કરી. જો તેમનો

નફો અનુક્રમે 5 : 4 : 7ના ગુણોત્તરમાં હોય, તો તેમના સંબંધિત રોકાણોનો ગુણોત્તર _____ છે.

Ans

✓ 1. 5 : 2 : 3

✗ 2. 2 : 3 : 7

✗ 3. 2 : 3 : 5

✗ 4. 1 : 5 : 3

Question ID : 630680590259

Option 1 ID : 6306802309526

Option 2 ID : 6306802309529

Option 3 ID : 6306802309527

Option 4 ID : 6306802309528

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30

એક મોટર કાર 60 km/hની ઝડપે શરૂ કરે છે અને દર બે કલાક પછી તેની ઝડપ 15 km/h વધારે છે. તો તે કેટલા સમયમાં 360 kmનું અંતર કાપશે?

Ans

✗ 1. 2 કલાક

✓ 2. 5 કલાક

✗ 3. 7 કલાક

✗ 4. 9 કલાક

Question ID : 630680590266

Option 1 ID : 6306802309554

Option 2 ID : 6306802309555

Option 3 ID : 6306802309556

Option 4 ID : 6306802309557

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31

જો એક ચોક્કસ સંક્રિતિક ભાષામાં, DONKEYને XDJMNC તરીકે લખવામાં આવે, તો તે સંક્રિત ભાષામાં HORSEને કેવી રીતે લખાશે?

Ans

✓ 1. DRQNG

✗ 2. DRPNH

✗ 3. DRQNH

✗ 4. DSQNH

Question ID : 630680590085

Option 1 ID : 6306802308826

Option 2 ID : 6306802308827

Option 3 ID : 6306802308828

Option 4 ID : 6306802308829

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 કોઈ એક ચોક્કસ સ્ટોરમાં, નફો એ પડતરના 260% છે. જો વેચાણ કિંમત ₹7,200 છે, તો તેની પડતર કિંમત _____ છે.

- Ans
- ☒ 1. ₹2,420
 - ☒ 2. ₹2,000
 - ☒ 3. ₹2,200
 - ☒ 4. ₹3,000

Question ID : 630680590236
Option 1 ID : 6306802309436
Option 2 ID : 6306802309434
Option 3 ID : 6306802309435
Option 4 ID : 6306802309437
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.33 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ શું લખવામાં આવશે?
G7J10N14K11?19

- Ans
- ☒ 1. S
 - ☒ 2. P
 - ☒ 3. Q
 - ☒ 4. T

Question ID : 630680590112
Option 1 ID : 6306802308936
Option 2 ID : 6306802308934
Option 3 ID : 6306802308935
Option 4 ID : 6306802308937
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.34 ક્રિકેટ મેચમાં એક બેટ્સમેને 90 રન બનાવ્યા જ્યાં 6 બાઉન્ડરી અને 5 સિક્સર સામેલ છે. તેણે પોતાના કુલ સ્કોરના કેટલા ટકા રન બે વિકેટો વચ્ચે દોડીને બનાવ્યા?

- Ans
- ☒ 1. 40%
 - ☒ 2. 60%
 - ☒ 3. 61%
 - ☒ 4. 41%

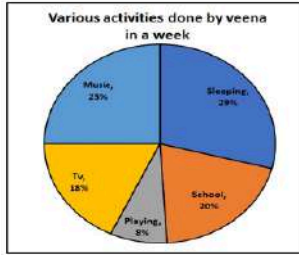
Question ID : 630680590221
Option 1 ID : 6306802309374
Option 2 ID : 6306802309376
Option 3 ID : 6306802309377
Option 4 ID : 6306802309375
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.35 સાદા વ્યાજ પર વાર્ષિક કેટલા દરે (ટકાવારીમાં) નાણાંની રકમ 16 વર્ષમાં પોતાની બમણી થશે?

- Ans
- ☒ 1. 5.6%
 - ☒ 2. 2.5%
 - ☒ 3. 12.5%
 - ☒ 4. 6.25%

Question ID : 630680590206
Option 1 ID : 6306802309316
Option 2 ID : 6306802309317
Option 3 ID : 6306802309315
Option 4 ID : 6306802309314
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.36 નીચેનો ચાર્ટ વીણા દ્વારા અઠવાડિયામાં કરવામાં આવતી વિવિધ પ્રવૃત્તિઓ દર્શાવે છે. શાળામાં વીણા દ્વારા વિતાવેલ સમયનો ભાગ શોધો.



Various activities done by veena in a week - વીણા દ્વારા અઠવાડિયામાં કરવામાં આવતી વિવિધ પ્રવૃત્તિઓ.

Music - સંગીત
Sleeping - ઊંઘ
School - શાળા
Playing - રમત
Tv - ટી.વી.

- Ans
- ☒ 1. (3/5)મો
 - ☒ 2. (1/4)થો
 - ☒ 3. (2/5)મો
 - ☒ 4. (1/5)મો

Question ID : 630680590181
Option 1 ID : 6306802309217
Option 2 ID : 6306802309214
Option 3 ID : 6306802309216
Option 4 ID : 6306802309215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.37 પ્રશ્નમાં, આપેલ વિધાનોને સાચા માનીને, આપેલ બે તારણમાંથી કયું તારણ/ણો ચોક્કસપણે સાચું/યાં છે તે શોધો અને પછી તે મુજબ તમારો જવાબ આપો.

$$M > N > O > R = F$$

તારણો:

I. $O \geq F$

II. $N > F$

Ans

✓ 1. માત્ર તારણ II સાચું છે.

✗ 2. માત્ર તારણ I સાચું છે.

✗ 3. તારણ I અને II બંને સાચા છે.

✗ 4. ન તો તારણ I કે ન તારણ II સાચું છે.

Question ID : 630680590099

Option 1 ID : 6306802308883

Option 2 ID : 6306802308882

Option 3 ID : 6306802308885

Option 4 ID : 6306802308884

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 ઘડિયાળમાં, 12 કલાકમાં કાંટાઓ _____ વાર એકબીજાની વિરુદ્ધ હોય છે.

Ans

✗ 1. 12

✗ 2. 10

✗ 3. 13

✓ 4. 11

Question ID : 630680590088

Option 1 ID : 6306802308840

Option 2 ID : 6306802308838

Option 3 ID : 6306802308841

Option 4 ID : 6306802308839

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Gujarati Language

Q.39 નીચેના ફક્રાનો વિષય જેમાં પ્રસ્તુત હોય તે વિકલ્પ શોધો-
પાનખર એ ઋતુ છે જે આપણને પાંચેય ઇન્દ્રિયોથી આનંદિત કરે છે. સૂર્યના કિરણો ત્વચાને ગરમ કરે છે, અને ભીની માટીની ગંધ અમને અમારા દાદા-દાદીના બગીચામાં વિતાવેલા અમારા બાળપણની યાદ અપાવે છે. ફૂટપાથની કિનારે સૂકા પાંદડાઓ આપણા પગથિયાની નીચે ફટકો પડે છે, જે એક અનોખો અવાજ બનાવે છે

Ans

✗ 1. માટીની સુગંધ

✗ 2. બાળપણની યાદ

✗ 3. સૂર્યની ગરમી

✓ 4. પાનખરનો મહિમા

Question ID : 630680588822

Option 1 ID : 6306802303761

Option 2 ID : 6306802303763

Option 3 ID : 6306802303762

Option 4 ID : 6306802303764

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વાક્ય શોધો.

- Ans
- ☒ 1. માતા અને બાળક રડવા લાગ્યું.
 - ☒ 2. પોતાની જાતમાં, પોતાના કર્તવ્યમાં, પોતાના જ્ઞાનમાં વિશ્વાસ હોવો એટલે આત્મવિશ્વાસ.
 - ☒ 3. જીવનમાં ડગલે ને ડગલે, આત્મવિશ્વાસની જરૂર પડે છે.
 - ☒ 4. ફળની આશા રાખ્યા વગર કામ કરે જા.

Question ID : 630680588791
Option 1 ID : 6306802303640
Option 2 ID : 6306802303637
Option 3 ID : 6306802303638
Option 4 ID : 6306802303639
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.41 નીચેનામાંથી કયા શબ્દની જોડણી સાચી નથી, તે જણાવો.

- Ans
- ☒ 1. સુરક્ષિત
 - ☒ 2. ગીરિવર
 - ☒ 3. તથાપિ
 - ☒ 4. વીણાપાણિ

Question ID : 630680588786
Option 1 ID : 6306802303617
Option 2 ID : 6306802303618
Option 3 ID : 6306802303620
Option 4 ID : 6306802303619
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.42 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- દાબી ન શકાય તેવું

- Ans
- ☒ 1. દબાઈ જવું
 - ☒ 2. દાબ
 - ☒ 3. અદમ્ય
 - ☒ 4. દબાણ

Question ID : 630680588816
Option 1 ID : 6306802303739
Option 2 ID : 6306802303738
Option 3 ID : 6306802303740
Option 4 ID : 6306802303737
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.43 વિરોધી શબ્દ માટે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Ans
- ☒ 1. આકાશ × પાતાળ
 - ☒ 2. બીડલું × ભીડેલું
 - ☒ 3. ધરતી × જમીન
 - ☒ 4. પુણ્ય × દાન

Question ID : 630680588701
Option 1 ID : 6306802303280
Option 2 ID : 6306802303277
Option 3 ID : 6306802303278
Option 4 ID : 6306802303279
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.44 આપેલી કાવ્ય પંક્તિઓ વાંચી પ્રશ્નના જવાબનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

“હણોના પાપીને દ્વિગુણ બનશે પાપ જગનાં,

લડો પાપો સામે અડગ દિલના ગુપ્ત બળથી.”

પ્રશ્ન: કવિ પાપો સામે શેનાથી લડવાનું કહે છે?

- Ans
- ☒ 1. દિલના ગુપ્ત બળથી
 - ☐ 2. ભાલાથી
 - ☐ 3. પ્રેમથી
 - ☐ 4. તલવારથી

Question ID : 630680588694
Option 1 ID : 6306802303251
Option 2 ID : 6306802303250
Option 3 ID : 6306802303252
Option 4 ID : 6306802303249
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.45 ઉન્મત્ત શબ્દની સંધિ છોડો.

- Ans
- ☐ 1. ઉન્ + મત્ત
 - ☐ 2. ઉઃ + મત્ત
 - ☒ 3. ઉદ્ + મત્ત
 - ☐ 4. ઉધ્ + મત્ત

Question ID : 630680588779
Option 1 ID : 6306802303592
Option 2 ID : 6306802303590
Option 3 ID : 6306802303591
Option 4 ID : 6306802303589
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.46 કહેવતનો અર્થ આપો- બે ઘરનો પરોણો ભૂખે મરે

- Ans
- ☒ 1. અનિશ્ચિતતાથી દુઃખી થવાય
 - ☐ 2. મહેમાન તરીકે જાવ તો ઓછું ખાવું
 - ☐ 3. બંને ઘરમાં જમવાનું નિમંત્રણ ન સ્વીકારવું
 - ☐ 4. બે ઘેર મહેમાન ન બનવું

Question ID : 630680588839
Option 1 ID : 6306802303831
Option 2 ID : 6306802303832
Option 3 ID : 6306802303830
Option 4 ID : 6306802303829
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.47 અલંકાર ઓળખાવો-પતિના વિયોગમાં ઓશીકું રાતભર રડ્યું

- Ans
- ☐ 1. ઉપમા
 - ☒ 2. સજ્જવારોપણ
 - ☐ 3. રૂપક
 - ☐ 4. ઉત્પ્રેક્ષા

Question ID : 630680588828
Option 1 ID : 6306802303787
Option 2 ID : 6306802303785
Option 3 ID : 6306802303786
Option 4 ID : 6306802303788
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.48 સમાસ ઓળખાવો-અબીલ ગુલાલ

- Ans
- ☒ 1. મધ્યમપદલોપી
 - ☒ 2. હંહ
 - ☒ 3. તત્પુરુષ
 - ☒ 4. દ્વિગુ

Question ID : 630680588827
Option 1 ID : 6306802303784
Option 2 ID : 6306802303781
Option 3 ID : 6306802303783
Option 4 ID : 6306802303782
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.49 વિધાનનું પ્રેરકમાં રૂપાંતર કરો- અનુજે તેને પુસ્તક આપ્યું

- Ans
- ☒ 1. તેને અનુજે આપ્યું પુસ્તક
 - ☒ 2. અનુજે તેને પુસ્તક અપાવ્યું
 - ☒ 3. અનુજે પુસ્તક તેને આપ્યું
 - ☒ 4. અનુજે પુસ્તક તેને આપ્યું.

Question ID : 630680588846
Option 1 ID : 6306802303860
Option 2 ID : 6306802303858
Option 3 ID : 6306802303857
Option 4 ID : 6306802303859
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.50 કપાળે કાણું હોવું - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Ans
- ☒ 1. કપાળ પર ઊંડો ઘા હોવો
 - ☒ 2. કપાળમાં જખમ થવો
 - ☒ 3. કમભાગી કે કમનસીબ હોવું
 - ☒ 4. કપાળ પર બંદૂક તાણવી

Question ID : 630680588743
Option 1 ID : 6306802303448
Option 2 ID : 6306802303445
Option 3 ID : 6306802303446
Option 4 ID : 6306802303447
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 શું NCTના નિર્ણયોની અપીલ કરી શકાય છે? જો હા, તો ક્યાં?

- Ans
- ☒ 1. ના, તેના નિર્ણયો અંતિમ છે
 - ☒ 2. હા, હાઈકોર્ટમાં
 - ☒ 3. હા, સુપ્રીમ કોર્ટમાં
 - ☒ 4. હા, ડિસ્ટ્રિક્ટ કોર્ટમાં

Question ID : 630680589907
Option 1 ID : 6306802308117
Option 2 ID : 6306802308114
Option 3 ID : 6306802308115
Option 4 ID : 6306802308116
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.52 યાચાવર પક્ષીઓના અભ્યાસમાં બર્ડ રિંગિંગ અથવા બર્ડ બેન્ડિંગનો હેતુ શો છે?

- Ans
- ☒ 1. સ્થળાંતરની પેટર્ન અને વર્તન પર નજર રાખવી
 - ☐ 2. પાલતુ તરીકે પક્ષીઓનું વેચાણ
 - ☐ 3. પક્ષીઓને સુશોભિત કરવા
 - ☐ 4. પક્ષી સ્પર્ધાઓનું આયોજન

Question ID : 630680589339
Option 1 ID : 6306802305831
Option 2 ID : 6306802305833
Option 3 ID : 6306802305830
Option 4 ID : 6306802305832
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.53 વર્તમાન વૈશ્વિક આબોહવા પરિવર્તનનું પ્રાથમિક કારણ શું છે?

- Ans
- ☐ 1. નૈસર્ગિક પૃથ્વી ચક્રો
 - ☐ 2. સૌર કિરણોત્સર્ગની ભિન્નતા
 - ☐ 3. વનનાશ
 - ☒ 4. માનવસર્જિત હરિતઘર (anthropogenic Greenhouse) વાયુ ઉત્સર્જન

Question ID : 630680589577
Option 1 ID : 6306802306792
Option 2 ID : 6306802306793
Option 3 ID : 6306802306790
Option 4 ID : 6306802306791
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.54 એશિયાટિક સિંહ સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ મુખ્યત્વે ભારતના કયા પ્રદેશમાં એશિયાઈ સિંહોના સંરક્ષણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે?

- Ans
- ☐ 1. પશ્ચિમ ઘાટ
 - ☐ 2. સુંદરવન
 - ☐ 3. હિમાલયન પ્રદેશ
 - ☒ 4. ગીર જંગલ

Question ID : 630680589597
Option 1 ID : 6306802306870
Option 2 ID : 6306802306873
Option 3 ID : 6306802306872
Option 4 ID : 6306802306871
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.55 એસિડ વર્ષાથી છોડ અને વૃક્ષોના પાંદડા અને ફૂંપળને નુકસાન પહોંચે છે. આ નુકસાન દ્વારા છોડના વિકાસને લગતી કઈ આવશ્યક પ્રક્રિયા અવરોધાય છે?

- Ans
- ☒ 1. પ્રકાશસંશ્લેષણ
 - ☐ 2. અંકુરણ
 - ☐ 3. બાષ્પોત્સર્જન
 - ☐ 4. શ્વસન

Question ID : 630680589411
Option 1 ID : 6306802306118
Option 2 ID : 6306802306121
Option 3 ID : 6306802306119
Option 4 ID : 6306802306120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.56 કઈ આર્થિક વ્યવસ્થા ટકાઉ વન વ્યવસ્થાપનને પ્રોત્સાહન આપે છે અને વનનાશને હતોત્સાહિત કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. પરંપરાગત અર્થતંત્ર
 - ☒ 2. અસરકારક પર્યાવરણીય નિયમનો ધરાવતું બજાર અર્થતંત્ર
 - ☒ 3. સંપૂર્ણ લેસેઝ-ફ્રેર મૂડીવાદ
 - ☒ 4. આદેશ અર્થતંત્ર (કમાન્ડ ઇકોનોમી)

Question ID : 630680590059
Option 1 ID : 6306802308725
Option 2 ID : 6306802308722
Option 3 ID : 6306802308723
Option 4 ID : 6306802308724
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.57 આબોહવા પરિવર્તન નીચેનામાંથી કયા સમૂહને અપ્રમાણસર અસર કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. શહેરી ઉચ્ચ આવક ધરાવતી વસ્તી
 - ☒ 2. શુષ્ક, રણ પ્રદેશોની વસ્તી
 - ☒ 3. ઠંડી આબોહવામાં રહેતા લોકો
 - ☒ 4. ઓછી આવક ધરાવતા સમુદાયો અને વિકાસશીલ દેશો

Question ID : 630680590030
Option 1 ID : 6306802308608
Option 2 ID : 6306802308607
Option 3 ID : 6306802308609
Option 4 ID : 6306802308606
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.58 એક્સ-રે જેવી નૈદાનિક પ્રક્રિયાઓમાંથી કયા પ્રકારનો કચરો ઉત્પન્ન થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. પેથોલોજીકલ કચરો
 - ☒ 2. કિરણોત્સર્ગી કચરો
 - ☒ 3. સામાન્ય કચરો
 - ☒ 4. બિન-જોખમી કચરો

Question ID : 630680589474
Option 1 ID : 6306802306372
Option 2 ID : 6306802306373
Option 3 ID : 6306802306371
Option 4 ID : 6306802306370
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.59 માનવીય પ્રવૃત્તિઓને કારણે કાર્બન ડાયોક્સાઇડના સ્તરમાં વધારો થવાનું મુખ્ય પરિણામ નીચેનામાંથી કયું છે?

- Ans
- ☒ 1. ગ્લોબલ વોર્મિંગમાં ઘટાડો
 - ☒ 2. ઓક્સિજનના ઉત્પાદનમાં વધારો
 - ☒ 3. દરિયાઈ એસિડિકરણમાં વધારો
 - ☒ 4. દરિયાઈ એસિડિકરણમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589769
Option 1 ID : 6306802307558
Option 2 ID : 6306802307560
Option 3 ID : 6306802307559
Option 4 ID : 6306802307561
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 પ્રકાશસંશ્લેષણની પ્રક્રિયા માટે પર્યાવરણનો કયો ઘટક નિર્ણાયક ભાગ ભજવે છે?

- Ans
- ☒ 1. મૃદાવરણ
 - ☒ 2. જીવાવરણ
 - ☒ 3. જલાવરણ
 - ☒ 4. વાતાવરણ

Question ID : 630680589615
Option 1 ID : 6306802306942
Option 2 ID : 6306802306945
Option 3 ID : 6306802306943
Option 4 ID : 6306802306944
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.61 સિંગલ યૂઝ પ્લાસ્ટિક બોટલના ઉત્પાદનમાં સામાન્ય રીતે કયા પોલીમરનો ઉપયોગ થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. પોલીપ્રોપીલીન (Polypropylene)
 - ☒ 2. પોલિઇથિલિન ટેરેફ્થાલેટ (Polyethylene terephthalate)
 - ☒ 3. પોલિસ્ટરીન (Polystyrene)
 - ☒ 4. પોલિઇથિલિન (Polyethylene)

Question ID : 630680589420
Option 1 ID : 6306802306155
Option 2 ID : 6306802306156
Option 3 ID : 6306802306157
Option 4 ID : 6306802306154
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.62 નીચેનામાંથી કયું વન નિવસનતંત્ર પર ઔદ્યોગિક વાયુ પ્રદૂષણનું પરિણામ છે?

- Ans
- ☒ 1. વન પશ્ચક્ષય અને છોડના સ્વાસ્થ્યમાં ઘટાડો
 - ☒ 2. હવાની ગુણવત્તામાં સુધારો
 - ☒ 3. રોગો માટે છોડનો ઉત્તર પ્રતિરોધ
 - ☒ 4. છોડમાં પ્રકાશસંશ્લેષણમાં વધારો

Question ID : 630680589912
Option 1 ID : 6306802308137
Option 2 ID : 6306802308135
Option 3 ID : 6306802308136
Option 4 ID : 6306802308134
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.63 ઈ-વેસ્ટમાંથી કિંમતી ધાતુઓ કાઢવા માટે કઈ સામાન્ય પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. જાતે અલગ કરવું
 - ☒ 2. થર્મલ ઉપચાર
 - ☒ 3. જૈવિક નિષ્કર્ષણ
 - ☒ 4. હાઇડ્રોમેટલર્જિકલ પ્રક્રિયા

Question ID : 630680589886
Option 1 ID : 6306802308031
Option 2 ID : 6306802308032
Option 3 ID : 6306802308033
Option 4 ID : 6306802308030
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.64 પરંપરાગત દવામાં ગેંડાના શિંગડાના ઉપયોગનો શો હેતુ હોય છે?

- Ans
- ☒ 1. કેન્સરનો ઇલાજ કરવા માટે
 - ☒ 2. દ્રષ્ટિ સુધારવા માટે
 - ☒ 3. પરંપરાગત ચાઇનીઝ દવા
 - ☒ 4. માથાના દુઃખાવાની સારવાર માટે

Question ID : 630680589487
Option 1 ID : 6306802306422
Option 2 ID : 6306802306424
Option 3 ID : 6306802306425
Option 4 ID : 6306802306423
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.65 ભારતમાં સૌપ્રથમ 'ઘડિયાલ રિહેબિલિટેશન સેન્ટર'ની સ્થાપના _____ માં કરવામાં આવી હતી.

- Ans
- ☒ 1. કુકરેલ રિઝર્વ ફોરેસ્ટ, ઉત્તર પ્રદેશ
 - ☒ 2. રંગનથિટ્ટુ બર્ડ સેન્ચ્યુરી, કર્ણાટક
 - ☒ 3. સુંદરવન, પશ્ચિમ બંગાળ
 - ☒ 4. કાઝીરંગા નેશનલ પાર્ક, આસામ

Question ID : 630680589799
Option 1 ID : 6306802307680
Option 2 ID : 6306802307681
Option 3 ID : 6306802307679
Option 4 ID : 6306802307678
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.66 કયો ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય (Sustainable Development Goal -SDG) ખાસ કરીને આબોહવા ક્રિયા પર કેન્દ્રિત છે?

- Ans
- ☒ 1. SDG 11
 - ☒ 2. SDG 7
 - ☒ 3. SDG 15
 - ☒ 4. SDG 13

Question ID : 630680589578
Option 1 ID : 6306802306796
Option 2 ID : 6306802306795
Option 3 ID : 6306802306797
Option 4 ID : 6306802306794
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.67 'પોઇન્ટ સોર્સ' પ્રદૂષણ એ કઈ દુષિતતાનો ઉલ્લેખ કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. શોધી ન શકાય તેટલું નાનું હોય તે
 - ☒ 2. અનેક, વિખરાયેલા સ્ત્રોતોમાંથી આવે છે તે
 - ☒ 3. જળ નિવસનતંત્રનો એક કુદરતી ભાગ છે
 - ☒ 4. એકલ, ઓળખી શકાય તેવા સ્ત્રોતમાંથી ઉદ્ભવે છે તે

Question ID : 630680589782
Option 1 ID : 6306802307611
Option 2 ID : 6306802307613
Option 3 ID : 6306802307612
Option 4 ID : 6306802307610
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.68 પાણીની અછત નિવારવામાં વૃક્ષો કઈ એક રીતે યોગદાન આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. જળાશયોમાં હાનિકારક રસાયણો છોડીને
 - ☒ 2. પાણીના સ્ત્રોતો નજીક વનનાશને પ્રોત્સાહન આપીને
 - ☒ 3. વ્યર્થ વહી જતા પાણી માં ઘટાડો કરી અને પાણી બચાવીને
 - ☒ 4. પાણીનો વપરાશ વધારીને

Question ID : 630680589403
Option 1 ID : 6306802306089
Option 2 ID : 6306802306087
Option 3 ID : 6306802306088
Option 4 ID : 6306802306086
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.69 કયો SDG જવાબદારીયુક્ત ઉપભોગ અને ઉત્પાદનને પ્રોત્સાહન આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. SDG 11
 - ☒ 2. SDG 12
 - ☒ 3. SDG 13
 - ☒ 4. SDG 14

Question ID : 630680589467
Option 1 ID : 6306802306342
Option 2 ID : 6306802306343
Option 3 ID : 6306802306344
Option 4 ID : 6306802306345
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.70 માછલી અને કવચ-માછલી (શેલફિશ)માં પારાની હાજરી કયા પ્રકારના પ્રદૂષણનું ઉદાહરણ છે?

- Ans
- ☒ 1. કિરણોત્સર્ગી પ્રદૂષણ
 - ☒ 2. દ્રશ્ય પ્રદૂષણ
 - ☒ 3. રાસાયણિક પ્રદૂષણ
 - ☒ 4. જૈવિક પ્રદૂષણ

Question ID : 630680589681
Option 1 ID : 6306802307207
Option 2 ID : 6306802307209
Option 3 ID : 6306802307208
Option 4 ID : 6306802307206
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.71 નીચેનામાંથી મુખ્યત્વે કઈ પ્રક્રિયાને લીધે જંગલોમાં પ્રાકૃતિક વનસ્પતિનું સ્થાનાંતરણ થાય છે?

- Ans
- ☒ 1. શહેરીકરણ
 - ☒ 2. વરસાદની પેટર્ન
 - ☒ 3. વનનું નવસર્જન
 - ☒ 4. જમીનનું ધોવાણ

Question ID : 630680589660
Option 1 ID : 6306802307122
Option 2 ID : 6306802307124
Option 3 ID : 6306802307125
Option 4 ID : 6306802307123
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.72 વિવિધ પર્યાવરણીય કાયદાઓ અને નીતિઓના અમલીકરણ માટે ગુજરાતમાં કઈ સંસ્થા જવાબદાર છે?

- Ans
- ☒ 1. ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશન
 - ☒ 2. ગુજરાત બાયોડાયવર્સિટી બોર્ડ
 - ☒ 3. ગુજરાત સ્ટેટ બાયોટેકનોલોજી મિશન
 - ☒ 4. ગુજરાત એન્વાયરોનમેન્ટ મેનેજમેન્ટ ઈન્સ્ટિટ્યુટ

Question ID : 630680589755
Option 1 ID : 6306802307503
Option 2 ID : 6306802307505
Option 3 ID : 6306802307502
Option 4 ID : 6306802307504
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.73 છોડનો નાશ ઔષધીય વનસ્પતિની ઉપલબ્ધતાને કેવી રીતે અસર કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. તે ઉપલબ્ધતા વધારે છે
 - ☒ 2. તે ખેતીને પ્રોત્સાહન આપે છે
 - ☒ 3. તે ઉપલબ્ધતા ઘટાડે છે
 - ☒ 4. ઔષધીય વનસ્પતિઓ પર તેની કોઈ અસર થતી નથી

Question ID : 630680589349
Option 1 ID : 6306802305870
Option 2 ID : 6306802305872
Option 3 ID : 6306802305873
Option 4 ID : 6306802305871
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.74 બાયોમેડિકલ કચરાના વ્યવસ્થાપનનો પ્રાથમિક ધ્યેય શો છે?

- Ans
- ☒ 1. કચરાના સંચયને પ્રોત્સાહન આપવું
 - ☒ 2. કચરાના નિકાલની અવગણના કરવી
 - ☒ 3. કચરાનું નિર્માણ ઘટાડવું
 - ☒ 4. કચરાનું નિર્માણ વધારવું

Question ID : 630680589373
Option 1 ID : 6306802305969
Option 2 ID : 6306802305968
Option 3 ID : 6306802305967
Option 4 ID : 6306802305966
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.75 નીચેનામાંથી કઈ સામગ્રી એસિડ વરસાદથી નુકસાન માટે સૌથી વધુ સંવેદનશીલ છે?

- Ans
- ☒ 1. પ્લાસ્ટિક
 - ☒ 2. કાચ
 - ☒ 3. માર્બલ
 - ☒ 4. સ્ટીલ

Question ID : 630680589976
Option 1 ID : 6306802308393
Option 2 ID : 6306802308390
Option 3 ID : 6306802308391
Option 4 ID : 6306802308392
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.76 નાઇટ્રોજન ચક્રમાં, એમોનિયાને નાઇટ્રેટમાં રૂપાંતરિત કરતી પ્રક્રિયા _____ તરીકે ઓળખાય છે.

- Ans
- ☒ 1. નાઇટ્રોજન ફિક્સેશન
 - ☒ 2. નાઇટ્રિફિકેશન
 - ☒ 3. ડેનિટ્રિફિકેશન
 - ☒ 4. એમોનિફિકેશન

Question ID : 630680589619
Option 1 ID : 6306802306960
Option 2 ID : 6306802306958
Option 3 ID : 6306802306961
Option 4 ID : 6306802306959
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.77 ભારતમાં કયા પ્રકારનું જંગલ સૌથી વધુ વિસ્તાર ધરાવે છે?

- Ans
- ☒ 1. ઉષ્ણકટિબંધીય પાનખર જંગલ
 - ☒ 2. કાંટાનું જંગલ
 - ☒ 3. ઉષ્ણકટિબંધીય વરસાદી જંગલ
 - ☒ 4. પર્વતીય જંગલ

Question ID : 630680589690
Option 1 ID : 6306802307242
Option 2 ID : 6306802307244
Option 3 ID : 6306802307243
Option 4 ID : 6306802307245
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.78 ધન કચરો વ્યવસ્થાપનમાં _____ એ ' સ્રોત ઘટાડો' નો સંદર્ભ આપે છે.

- Ans
- ☒ 1. જમીનપૂરણ સ્થળોનો ઉપયોગ ઘટાડવો
 - ☒ 2. કચરાના સંગ્રહની કાર્યક્ષમતામાં વધારો
 - ☒ 3. કચરાને તેના નિકળવાના સ્રોત ઉપર ઘટાડવો
 - ☒ 4. કચરાના વ્યવસ્થાપનના ખર્ચમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589885
Option 1 ID : 6306802308026
Option 2 ID : 6306802308028
Option 3 ID : 6306802308027
Option 4 ID : 6306802308029
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.79 ગ્લોબલ વોર્મિંગ સમુદ્રની સપાટીમાં વધારો કરવામાં કેવી રીતે ફાળો આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. દરિયાઈ પાણીના ઉષ્મીય વિસ્તરણ અને હિમનદીઓના ગલન દ્વારા
 - ☒ 2. વાતાવરણમાં પાણીની વરાળનું પ્રમાણ વધારીને
 - ☒ 3. ધ્રુવીય બરફના છત્રોનું ગલન ઘટાડીને
 - ☒ 4. સમુદ્રની ખારાશ ઘટાડીને

Question ID : 630680590022
Option 1 ID : 6306802308574
Option 2 ID : 6306802308576
Option 3 ID : 6306802308577
Option 4 ID : 6306802308575
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.80 કેટલાક પ્રદેશોમાં શા માટે સિંહો લુપ્ત થવાના વધુ જોખમ હેઠળ છે?

- Ans
- ☒ 1. વધુ પડતી વસ્તીને કારણે
 - ☒ 2. વસવાટમાં ઘટાડા અને અને શિકારને લીધે
 - ☒ 3. અતિશય માવજતને કારણે
 - ☒ 4. રક્ષણાત્મક પગલાંમાં વધારો થવાને લીધે

Question ID : 630680589485
Option 1 ID : 6306802306415
Option 2 ID : 6306802306416
Option 3 ID : 6306802306414
Option 4 ID : 6306802306417
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.81 પોરબંદર પક્ષી અભયારણ્ય કયા દરિયા કાંઠે આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. હિંદ મહાસાગર
 - ☒ 2. અરબી સમુદ્ર
 - ☒ 3. બંગાળની ખાડી
 - ☒ 4. કચ્છનો અખાત

Question ID : 630680589476
Option 1 ID : 6306802306380
Option 2 ID : 6306802306378
Option 3 ID : 6306802306379
Option 4 ID : 6306802306381
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.82 કયા ગોણા વન ઉત્પાદન મુખ્યત્વે વૃક્ષોની છાલમાંથી મેળવવામાં આવે છે?

- Ans
- ☒ 1. રેસા
 - ☒ 2. રેઝિન
 - ☒ 3. ગુંદર
 - ☒ 4. ટેનિસ

Question ID : 630680589893
Option 1 ID : 6306802308060
Option 2 ID : 6306802308058
Option 3 ID : 6306802308061
Option 4 ID : 6306802308059
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.83 નીચેમાંથી એસિડનો કયો પ્રાથમિક કુદરતી સ્ત્રોત છે જે એસિડ વર્ષામાં ફાળો આપી શકે છે?

- Ans
- ☒ 1. રણની ધૂળ
 - ☒ 2. સૂર્યપ્રકાશ
 - ☒ 3. જ્વાળામુખી ઉત્સર્જન
 - ☒ 4. મહાસાગરના મોજા

Question ID : 630680589510
Option 1 ID : 6306802306514
Option 2 ID : 6306802306515
Option 3 ID : 6306802306517
Option 4 ID : 6306802306516
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.84 નાઈટ્રોજન ચક્રમાં, જમીનમાં રહેલા નાઈટ્રેટ્સને ફરી નાઈટ્રોજન વાયુમાં રૂપાંતરિત કરવાની પ્રક્રિયા શા માટે મહત્વપૂર્ણ છે?

- Ans
- ☒ 1. જમીનની અમ્લીયતા ઘટાડવા
 - ☒ 2. જમીનમાં નાઈટ્રોજનનો સંચય અટકાવવા
 - ☒ 3. જમીનની ફળદ્રુપતા જાળવવા
 - ☒ 4. વનસ્પતિની વૃદ્ધિને સીધી રીતે વધારવા

Question ID : 630680589768
Option 1 ID : 6306802307554
Option 2 ID : 6306802307557
Option 3 ID : 6306802307555
Option 4 ID : 6306802307556
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.85 જમીનનો અન્ય હેતુ માટે ઉપયોગ કરવા માટે કુદરતી જંગલો સાફ કરવા માટેનો શબ્દ કયો છે?

- Ans
- ☒ 1. રણીકરણ
 - ☒ 2. વન સંરક્ષણ
 - ☒ 3. વનનો ઉપયોગ
 - ☒ 4. વનીકરણ

Question ID : 630680589400
Option 1 ID : 6306802306075
Option 2 ID : 6306802306077
Option 3 ID : 6306802306076
Option 4 ID : 6306802306074
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.86 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલના અધ્યક્ષની નિમણૂક કોણ કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ
 - ☒ 2. કેન્દ્ર સરકાર સાથે પરામર્શ કરીને ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 - ☒ 3. ભારતના વડા પ્રધાન
 - ☒ 4. પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રી

Question ID : 630680589704
Option 1 ID : 6306802307301
Option 2 ID : 6306802307299
Option 3 ID : 6306802307300
Option 4 ID : 6306802307298
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.87 એશિયાટીક સિંહ, જે ફક્ત ગુજરાતના ગીર જંગલમાં જોવા મળે છે, તે મુખ્યત્વે કયા જોખમનો સામનો કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. આબોહવા પરિવર્તન
 - ☒ 2. વનનાશ
 - ☒ 3. આનુવંશિક સંવર્ધન
 - ☒ 4. શિકાર

Question ID : 630680589644
Option 1 ID : 6306802307060
Option 2 ID : 6306802307058
Option 3 ID : 6306802307061
Option 4 ID : 6306802307059
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.88 (વેટલેન્ડ (Wetlands))શોમાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે?

Ans

✓ 1. કાર્બનને અલગ કરે છે

✗ 2. ગ્રીનહાઉસ વાયુના ઉત્સર્જનને વધારે છે

✗ 3. વનનાશને પ્રોત્સાહન આપે છે

✗ 4. હવામાં ઓક્સિજનનું સ્તર ઘટાડે છે

Question ID : 630680589378

Option 1 ID : 6306802305986

Option 2 ID : 6306802305987

Option 3 ID : 6306802305988

Option 4 ID : 6306802305989

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 પર્યાવરણમાં જલાવરણનું પ્રાથમિક મહત્વ શું છે?

Ans

✗ 1. વાહનવ્યવહારની સુવિધા આપવી

✓ 2. વૈશ્વિક આબોહવાનું નિયમન કરવું

✗ 3. ઔદ્યોગિક પ્રવૃત્તિઓને ટેકો આપવો

✗ 4. જમીન પર રહેતા પ્રાણીઓને રહેઠાણ પૂરું પાડવું

Question ID : 630680589614

Option 1 ID : 6306802306940

Option 2 ID : 6306802306938

Option 3 ID : 6306802306939

Option 4 ID : 6306802306941

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.90 ગ્રીનહાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનની બાબતમાં ક્યોટો પ્રોટોકોલની મુખ્ય ભૂમિકા કઈ છે?

Ans

✗ 1. વાહનવ્યવહાર દ્વારા થતા ઉત્સર્જનને મર્યાદિત કરવું

✗ 2. ઓઝોનનો ક્ષય કરતા પદાર્થોના ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવું

✓ 3. ઔદ્યોગિક પ્રક્રિયાઓમાંથી ઉત્સર્જનનો ઘટાડો

✗ 4. વનનાશને પ્રોત્સાહન

Question ID : 630680589458

Option 1 ID : 6306802306309

Option 2 ID : 6306802306308

Option 3 ID : 6306802306307

Option 4 ID : 6306802306306

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 વાઘની તાજેતરની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ભારતમાં કયા રાજ્યમાં સૌથી વધુ વાઘ છે?

Ans

✗ 1. ઉત્તર પ્રદેશ

✓ 2. મધ્યપ્રદેશ

✗ 3. કર્ણાટક

✗ 4. પશ્ચિમ બંગાળ

Question ID : 630680589696

Option 1 ID : 6306802307269

Option 2 ID : 6306802307266

Option 3 ID : 6306802307268

Option 4 ID : 6306802307267

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 રામસર કન્વેન્શન _____ને લગતી આંતરરાષ્ટ્રીય સંધિ છે.

- Ans
- ☒ 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓમાં ઘટાડો
 - ☒ 2. જોખમી કચરાનું વ્યવસ્થાપન
 - ☒ 3. ભીના ભૂમિપ્રદેશો (વેટલેન્ડ્સ)નું સંરક્ષણ
 - ☒ 4. લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓના રક્ષણ

Question ID : 630680589707
Option 1 ID : 6306802307310
Option 2 ID : 6306802307313
Option 3 ID : 6306802307312
Option 4 ID : 6306802307311
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.93 ગુજરાતના મેન્ગ્રોવ નિવસન તંત્રમાં સામાન્ય રીતે મેન્ગ્રોવની કઈ પ્રજાતિ જોવા મળતી નથી?

- Ans
- ☒ 1. મેંગ્રીફેરા ઇન્ડિકા
 - ☒ 2. એવિસેનિયા મરિના
 - ☒ 3. સોનેરેટિયા આલ્બા
 - ☒ 4. રાઇઝોફોરા મ્યુકોનાટા

Question ID : 630680589795
Option 1 ID : 6306802307664
Option 2 ID : 6306802307665
Option 3 ID : 6306802307663
Option 4 ID : 6306802307662
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.94 સ્લોથ રીંછના રક્ષણ માટે સમર્પિત જેસોર સ્લોથ રીંછ અભયારણ્ય ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે?

- Ans
- ☒ 1. બનાસકાંઠા
 - ☒ 2. જુનાગઢ
 - ☒ 3. કચ્છ
 - ☒ 4. ગિર સોમનાથ

Question ID : 630680589852
Option 1 ID : 6306802307897
Option 2 ID : 6306802307896
Option 3 ID : 6306802307894
Option 4 ID : 6306802307895
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.95 ગુજરાતનું કયું શહેર યાયાવર પક્ષીઓ વિશે જાગૃતિ ફેલાવવા કાર્યક્રમો અને વર્કશોપનું આયોજન કરે છે?

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

Question ID : 630680589390
Option 1 ID : 6306802306034
Option 2 ID : 6306802306035
Option 3 ID : 6306802306037
Option 4 ID : 6306802306036
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.96 ગુજરાત રાજ્યને તેના વન્યજીવનના સંબંધમાં શું ઉપનામ આપવામાં આવ્યું છે?

- Ans
- ☒ 1. હાથી રાજ્ય (એલીફન્ટ સ્ટેટ)
 - ☒ 2. સિંહ રાજ્ય (લાયન સ્ટેટ)
 - ☒ 3. વાઘ રાજ્ય (ટાઇગર સ્ટેટ)
 - ☒ 4. ગેંડો રાજ્ય (રાઇનો સ્ટેટ)

Question ID : 630680589525
Option 1 ID : 6306802306576
Option 2 ID : 6306802306575
Option 3 ID : 6306802306574
Option 4 ID : 6306802306577
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.97 મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ (Montreal Protocol)કયા વર્ષે અપનાવવામાં આવ્યો હતો?

- Ans
- ☒ 1. 1992
 - ☒ 2. 2000
 - ☒ 3. 1972
 - ☒ 4. 1987

Question ID : 630680589362
Option 1 ID : 6306802305924
Option 2 ID : 6306802305925
Option 3 ID : 6306802305922
Option 4 ID : 6306802305923
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.98 રોપાઓનું રક્ષણ કરવા અને જંગલોના ભાવિને સુનિશ્ચિત કરવા માટે શું જરૂરી છે?

- Ans
- ☒ 1. ઝડપી પુનઃવનીકરણના પ્રયાસો પર કેન્દ્રિત ટૂંકા ગાળાના ઉકેલો
 - ☒ 2. પર્યાવરણીય, આર્થિક અને સામાજિક પાસાઓના પરસ્પર જોડાણની અવગણના
 - ☒ 3. માત્ર આર્થિક લાભો અને લાકડાનું મહત્તમ ઉત્પાદન કરવા પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવું
 - ☒ 4. ટકાઉ જમીન વ્યવસ્થાપન અને સંરક્ષણ માટે લાંબા ગાળાની પ્રતિબદ્ધતા

Question ID : 630680590060
Option 1 ID : 6306802308727
Option 2 ID : 6306802308726
Option 3 ID : 6306802308729
Option 4 ID : 6306802308728
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.99 ભીના ભૂમિપ્રદેશો (વેટલેન્ડ્સ) _____ને કુદરતી રહેઠાણ તરીકે સેવા આપે છે.

- Ans
- ☒ 1. માત્ર જલીય પ્રાણીઓ
 - ☒ 2. માત્ર પક્ષીઓ
 - ☒ 3. માત્ર વનસ્પતિ
 - ☒ 4. બંને જલીય પ્રાણીઓ અને પક્ષીઓ

Question ID : 630680589330
Option 1 ID : 6306802305794
Option 2 ID : 6306802305795
Option 3 ID : 6306802305797
Option 4 ID : 6306802305796
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 ભૂસ્ખલનને અટકાવવામાં ઝાડના મૂળ કેવી રીતે મદદ કરે છે?

Ans

- ☒ 1. છાંયડો કરીને અને સૂર્યપ્રકાશનું શોષણ કરીને
- ☒ 2. ઢોળાવની સ્થિરતા વધારીને
- ☒ 3. કુદરતી શિકારીઓને રહેઠાણ પૂરું પાડીને
- ☒ 4. ઢોળાવની સ્થિરતા ઘટાડીને

Question ID : 630680589454

Option 1 ID : 6306802306292

Option 2 ID : 6306802306290

Option 3 ID : 6306802306293

Option 4 ID : 6306802306291

Status : Answered

Chosen Option : 4

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ Bopal
Test Date	20/02/2024
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 ભારત સરકાર દ્વારા કોલધાને પ્રાથમિકરૂપે સંવેદનશીલ આદિવાસી જૂથોની માન્યતા કયા વર્ષમાં મળી હતી?

Ans ☒ 1. 1983-84

☐ 2. 1987-88

☐ 3. 1990-91

☐ 4. 1985-86

Question ID : 630680575194

Option 1 ID : 6306802249596

Option 2 ID : 6306802249598

Option 3 ID : 6306802249599

Option 4 ID : 6306802249597

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 નીચેનામાંથી કયું જૂથ ગુજરાત મેરિટાઇમ બોર્ડ હેઠળ સંચાલિત બંદરનું જૂથ છે?

- Ans ☒ 1. જવાહરલાલ નહેરુ બંદર
☒ 2. તુતીકોરિન
☒ 3. વેરાવળ
☒ 4. મોરમુગાવ

Question ID : 630680575271
Option 1 ID : 6306802249904
Option 2 ID : 6306802249907
Option 3 ID : 6306802249906
Option 4 ID : 6306802249905
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 કઈ ઘટનાઓ પછી, ઝફર ખાને ઇ.સ.1407 માં પોતાને ગુજરાતના સ્વતંત્ર શાસક તરીકે જાહેર કર્યા?

- Ans ☒ 1. ચંગેઝખાનનું આક્રમણ
☒ 2. અહમદ શાહ અબ્દાલી દ્વારા દિલ્હી પરનો કબ્જો
☒ 3. ગઝનીના મહેમુદનો દિલ્હી પરનો કબ્જો
☒ 4. તૈમુરનું આક્રમણ

Question ID : 630680575284
Option 1 ID : 6306802249956
Option 2 ID : 6306802249959
Option 3 ID : 6306802249957
Option 4 ID : 6306802249958
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 ભારતનું બંધારણ 'ફેડરલ સ્ટેટ' શબ્દનો ઉપયોગ કરતું નથી. તે કહે છે કે ભારત એ ____ છે.

- Ans ☒ 1. રાજ્યોનું સંગઠન.
☒ 2. એકાત્મક રાજ્ય.
☒ 3. ફેડરલ રાજ્ય.
☒ 4. રાજ્યોનું સંઘ.

Question ID : 630680575072
Option 1 ID : 6306802249111
Option 2 ID : 6306802249110
Option 3 ID : 6306802249108
Option 4 ID : 6306802249109
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 નિમ્નલિખિત ભારતના કયા સ્થળે ગુજરાત સરકારે સોમનાથ મંદિરની 3D ગુફા બનાવી છે?

- Ans ☒ 1. અમદાવાદ
☒ 2. પુણે
☒ 3. વડોદરા
☒ 4. દિલ્હી

Question ID : 630680575178
Option 1 ID : 6306802249532
Option 2 ID : 6306802249535
Option 3 ID : 6306802249533
Option 4 ID : 6306802249534
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 'એક સપ્તાહ, એક લેબ' કાર્યક્રમને નીચેનામાંથી કયા મંત્રાલય દ્વારા સમર્થન આપવામાં આવ્યું છે?

- Ans
- ☒ 1. પર્યાવરણ મંત્રાલય
 - ☒ 2. પૃથ્વી વિજ્ઞાન મંત્રાલય
 - ☒ 3. શિક્ષણ મંત્રાલય
 - ☒ 4. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી મંત્રાલય

Question ID : 630680575381
Option 1 ID : 6306802250346
Option 2 ID : 6306802250347
Option 3 ID : 6306802250345
Option 4 ID : 6306802250344
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 19મી એશિયન ગેમ્સ કયા સ્થળે યોજાઈ હતી જેમાં ભારતે 107 મેડલ જીતીને ચોથું સ્થાન મેળવ્યું હતું?

- Ans
- ☒ 1. નવી દિલ્હી, ભારત
 - ☒ 2. જકાર્તા, ઇન્ડોનેશિયા
 - ☒ 3. હાંગઝોઉ, ચીન
 - ☒ 4. બેઇજિંગ, ચીન

Question ID : 630680575354
Option 1 ID : 6306802250237
Option 2 ID : 6306802250239
Option 3 ID : 6306802250238
Option 4 ID : 6306802250236
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 ભીલ અને ગરાસિયા આદિવાસીઓ દ્વારા ઉજવવામાં આવતો રાજ્યનો સૌથી મોટો આદિવાસી મેળા પૈકીનો એક. મધ્ય-મંચ પર એક ભવ્ય મંદિર છે જે સાબરમતી, આકુલ અને વ્યાકુલ નદીઓનું અવલોકન કરે છે.' ઉત્સવનું નામ _____ છે.

- Ans
- ☒ 1. ચિત્ર વિચિત્રનો મેળો
 - ☒ 2. ડાંગ દરબાર
 - ☒ 3. ભંગુરિયા
 - ☒ 4. ઘેરનો મેળો

Question ID : 630680575240
Option 1 ID : 6306802249781
Option 2 ID : 6306802249780
Option 3 ID : 6306802249782
Option 4 ID : 6306802249783
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 ગુજરાત રાજ્યની રચના નીચેનામાંથી કઈ તારીખે થઈ હતી?

- Ans
- ☒ 1. 1 એપ્રિલ, 1959
 - ☒ 2. 1 મે, 1960
 - ☒ 3. 1 મે, 1959
 - ☒ 4. 1 એપ્રિલ, 1960

Question ID : 630680575360
Option 1 ID : 6306802250261
Option 2 ID : 6306802250262
Option 3 ID : 6306802250260
Option 4 ID : 6306802250263
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 ભારતીય બંધારણના કયા ભાગમાં ચૂંટણીને લગતી જોગવાઈઓ છે?

- Ans ☒ 1. ભાગ XV
☒ 2. ભાગ IX
☒ 3. ભાગ XVI
☒ 4. ભાગ XII

Question ID : 630680575300
Option 1 ID : 6306802250022
Option 2 ID : 6306802250020
Option 3 ID : 6306802250023
Option 4 ID : 6306802250021
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ બોર્ડના પ્રમુખ તરીકે સરદાર વલ્લભાઈ પટેલ કઈ સાલમાં ચૂંટાયા હતા?

- Ans ☒ 1. 1921 AD
☒ 2. 1924 AD
☒ 3. 1919 AD
☒ 4. 1926 AD

Question ID : 630680575162
Option 1 ID : 6306802249469
Option 2 ID : 6306802249470
Option 3 ID : 6306802249468
Option 4 ID : 6306802249471
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 નીચેનામાંથી વાતાવરણ પ્રેરિત કુદરતી આફત કઈ છે?

- Ans ☒ 1. હિમપ્રપાત
☒ 2. વંટોળિયો
☒ 3. ભૂસ્ખલન
☒ 4. સુનામી

Question ID : 630680575091
Option 1 ID : 6306802249187
Option 2 ID : 6306802249185
Option 3 ID : 6306802249184
Option 4 ID : 6306802249186
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 લાળમાં કયા ઉત્સેચક હોય છે?

- Ans ☒ 1. લાળ પેસીન
☒ 2. લાળ ટ્રીપ્સિન
☒ 3. લાળ લિપેસ
☒ 4. લાળ એમિલેઝ

Question ID : 630680575301
Option 1 ID : 6306802250025
Option 2 ID : 6306802250026
Option 3 ID : 6306802250027
Option 4 ID : 6306802250024
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 ખંડ વિકાસ અધિકારી (બ્લોક ડેવલપમેન્ટ ઓફિસર) નિમ્નલિખિતમાંથી કોના વડા હોય છે?

- Ans ☒ 1. ગ્રામ સભા
☒ 2. પંચાયત સમિતિ
☒ 3. ગ્રામ પંચાયત
☒ 4. ન્યાય પંચાયત

Question ID : 630680575124
Option 1 ID : 6306802249316
Option 2 ID : 6306802249318
Option 3 ID : 6306802249317
Option 4 ID : 6306802249319
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 ડિસેમ્બર 2023 સુધી ઉપલબ્ધ માહિતી મુજબ વર્તમાન કેન્દ્રીય વિજ્ઞાન અને તકનીકી મંત્રી કોણ છે?

- Ans ☒ 1. નરેન્દ્ર સિંહ તોમર
☒ 2. અશ્વિની વૈશ્રવ
☒ 3. અમિત શાહ
☒ 4. ડૉ. જીતેન્દ્ર સિંહ

Question ID : 630680575355
Option 1 ID : 6306802250241
Option 2 ID : 6306802250240
Option 3 ID : 6306802250243
Option 4 ID : 6306802250242
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 નીચેનામાંથી કયો અનુચ્છેદ ભારતીય બંધારણ મુજબ ભારતના કોમ્પ્રોલર એન્ડ ઓડિટર-જનરલની ફરજો અને સત્તાઓ વિષે ઉલ્લેખ કરે છે?

- Ans ☒ 1. અનુચ્છેદ 143
☒ 2. અનુચ્છેદ 149
☒ 3. અનુચ્છેદ 141
☒ 4. અનુચ્છેદ 145

Question ID : 630680575173
Option 1 ID : 6306802249513
Option 2 ID : 6306802249515
Option 3 ID : 6306802249512
Option 4 ID : 6306802249514
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ નિમિત્તે વડાપ્રધાન નરેન્દ્ર મોદીએ બે યોજનાઓ - અમૃત ધરોહર અને મિષ્ટી - શુભારંભ કરી. એ નીચેનામાંથી કયા ઉદ્દેશ્યોને લક્ષ્યમાં રાખે છે?

- Ans ☒ 1. વન સંસાધનોને પુનર્જીવિત કરવું
☒ 2. દેશના રોડ ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચરને પુનઃસ્થાપિત કરવા.
☒ 3. દેશના વેટલેન્ડ્સ અને મેન્ગ્રોવ્સને પુનર્જીવિત કરવા
☒ 4. ગંગા નદીને પુનર્જીવિત કરવી

Question ID : 630680575082
Option 1 ID : 6306802249151
Option 2 ID : 6306802249150
Option 3 ID : 6306802249148
Option 4 ID : 6306802249149
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 નીચેનામાંથી કયું ખૂંરવાળું સસ્તન પ્રાણી નથી?

- Ans ☒ 1. ઘેટાં
☒ 2. શાહમૃગ
☒ 3. ગાય
☒ 4. હરણ

Question ID : 630680575077
Option 1 ID : 6306802249130
Option 2 ID : 6306802249129
Option 3 ID : 6306802249128
Option 4 ID : 6306802249131
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 સાબરમતી નદીનું ઉદ્ભવ સ્થાન નીચેનામાંથી કયું છે?

- Ans ☒ 1. રાજસ્થાનમાં ડાકણિયા તળાવ
☒ 2. ગુજરાતમાં દામોદર કુંડ
☒ 3. ગુજરાતમાં બિંદુ સરોવર
☒ 4. રાજસ્થાનમાં ઢેબર તળાવ

Question ID : 630680575367
Option 1 ID : 6306802250290
Option 2 ID : 6306802250291
Option 3 ID : 6306802250289
Option 4 ID : 6306802250288
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 બાંધણી, (ટાઈ અને ડાઈ ફેબ્રિક) તેમની જટિલ ડિઝાઇન અને પેટર્ન માટે પ્રખ્યાત છે, તે નિમ્નલિખિતમાંથી કયા રાજ્યમાં પ્રખ્યાત છે?

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

Question ID : 630680575088
Option 1 ID : 6306802249173
Option 2 ID : 6306802249172
Option 3 ID : 6306802249174
Option 4 ID : 6306802249175
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 ગુજરાત રાજ્યમાં નીચેનામાંથી કઈ આદિવાસી સંસ્કૃતિની ચિત્રશૈલી છે?

- Ans ☒ 1. મધુબની
☒ 2. ગુજજરી
☒ 3. પીઠોરા
☒ 4. કલમકારી

Question ID : 630680575364
Option 1 ID : 6306802250278
Option 2 ID : 6306802250277
Option 3 ID : 6306802250279
Option 4 ID : 6306802250276
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 નિમ્નલિખિત કયું ભૂમિસ્વરૂપ(landform) ગુજરાતમાં અસ્તિત્વ ધરાવતું નથી?

- Ans ☒ 1. મત્તારનો અખાત
- ☒ 2. કચ્છનું રણ
- ☒ 3. કચ્છનો અખાત
- ☒ 4. ખંભાતનો અખાત

Question ID : 630680575068
Option 1 ID : 6306802249095
Option 2 ID : 6306802249092
Option 3 ID : 6306802249093
Option 4 ID : 6306802249094
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 ડિસેમ્બર 2023 સુધી ઉપલબ્ધ માહિતી મુજબ લઘુમતી બાબતોના વર્તમાન કેન્દ્રીય મંત્રી કોણ છે?

- Ans ☒ 1. શ્રી મુખ્તાર અબ્બાસ નકવી
- ☒ 2. શ્રી શાહનવાઝ હુસૈન
- ☒ 3. શ્રીમતી. સ્મૃતિ ગુબિન ઈરાની
- ☒ 4. શ્રી દાનિશ આઝાદ અંસારી

Question ID : 630680575183
Option 1 ID : 6306802249553
Option 2 ID : 6306802249552
Option 3 ID : 6306802249554
Option 4 ID : 6306802249555
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 વસ્તી ગણતરી - 2011 ના અંતિમ ડેટા મુજબ ગુજરાતમાં સરેરાશ ગ્રામીણ સાક્ષરતા દર કેટલો છે?

- Ans ☒ 1. 81.03%
- ☒ 2. 71.71%
- ☒ 3. 86.31%
- ☒ 4. 90.98%

Question ID : 630680575370
Option 1 ID : 6306802250303
Option 2 ID : 6306802250301
Option 3 ID : 6306802250300
Option 4 ID : 6306802250302
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 મહાત્મા ગાંધીએ તેમના _____ વિશ્વાસુ સ્વયંસેવકો સાથે તેમની પ્રખ્યાત દાંડી કૂચની શરૂઆત કરી હતી.

- Ans ☒ 1. 78
- ☒ 2. 110
- ☒ 3. 91
- ☒ 4. 125

Question ID : 630680575111
Option 1 ID : 6306802249265
Option 2 ID : 6306802249264
Option 3 ID : 6306802249267
Option 4 ID : 6306802249266
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26 પ્રથમ 79 એકી પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓની સરેરાશ છે:

- Ans ☒ 1. 79
☒ 2. 39.5
☒ 3. 78
☒ 4. 80

Question ID : 630680577574

Option 1 ID : 6306802259142

Option 2 ID : 6306802259140

Option 3 ID : 6306802259141

Option 4 ID : 6306802259143

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 તે સમયગાળો શોધો જેમાં સાદા વ્યાજે વાર્ષિક 11%ના દરે ₹2,000ની રકમ ₹2,220 થશે.

- Ans ☒ 1. 1.8 વર્ષ
☒ 2. 1 વર્ષ
☒ 3. 2 વર્ષ
☒ 4. 1.5 વર્ષ

Question ID : 630680577584

Option 1 ID : 6306802259182

Option 2 ID : 6306802259180

Option 3 ID : 6306802259183

Option 4 ID : 6306802259181

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 288 ને બે ભાગમાં એવી રીતે વહેંચવામાં આવે છે કે પ્રથમનો ભાગ અને બીજાનો નવમો ભાગ સમાન છે .તો મોટો ભાગ શોધો.

- Ans ☒ 1. 126
☒ 2. 144
☒ 3. 152
☒ 4. 162

Question ID : 630680577629

Option 1 ID : 6306802259363

Option 2 ID : 6306802259360

Option 3 ID : 6306802259362

Option 4 ID : 6306802259361

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 જો નિમ્નવિખિત શ્રેણીમાંથી બધી સંખ્યાઓ કાઢી નાખવામાં આવે તો ડાબી બાજુથી અગ્યારમી સંજ્ઞા કયું હશે?

7!F8N\$G9L#G^N6F#8H%K4N7#D

- Ans
- ☒ 1. N
 - ☒ 2. F
 - ☒ 3. H
 - ☒ 4. #

Question ID : 630680576317
Option 1 ID : 6306802254105
Option 2 ID : 6306802254104
Option 3 ID : 6306802254107
Option 4 ID : 6306802254106
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 $\frac{(300+200)^2-(300-200)^2}{(300 \times 200)}$ નો ઉકેલ શોધો

- Ans
- ☒ 1. 40
 - ☒ 2. 400
 - ☒ 3. 0.4
 - ☒ 4. 4

Question ID : 630680577683
Option 1 ID : 6306802259578
Option 2 ID : 6306802259579
Option 3 ID : 6306802259576
Option 4 ID : 6306802259577
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.31 એક ફળ વેચનાર પાસે થોડી કેરી હતી. તે 20% કેરી વેચે છે અને હજુ પણ તેની પાસે 720 કેરી છે. મૂળમાં, કેરીઓની કેટલી સંખ્યા તેની પાસે હતી?

- Ans
- ☒ 1. 900
 - ☒ 2. 1350
 - ☒ 3. 3600
 - ☒ 4. 810

Question ID : 630680577598
Option 1 ID : 6306802259237
Option 2 ID : 6306802259238
Option 3 ID : 6306802259239
Option 4 ID : 6306802259236
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.32 એક વર્ગખંડમાં 5 છોકરાઓ છે. તમામ 5 છોકરાઓમાં સુનીલ સૌથી મોટો છે. નીરજ સુનીલ કરતા નાનો છે પણ શશી કરતા મોટો છે. શશી નીરજ કરતા નાનો છે પણ વિનોદ કરતા મોટો છે. વિનોદ રાકેશ કરતા મોટો છે. આ વિધાનોના આધારે નીચેનામાંનાં તમામ 5 છોકરાઓમાં કોણ સૌથી મોટો છે?

Ans

- ✓ 1. સુનિલ
- ✗ 2. રાકેશ
- ✗ 3. વિનોદ
- ✗ 4. શશી

Question ID : 630680576342

Option 1 ID : 6306802254207

Option 2 ID : 6306802254205

Option 3 ID : 6306802254206

Option 4 ID : 6306802254204

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્નચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

43, 49, 41, 47, 39,??

Ans

- ✗ 1. 48, 42
- ✗ 2. 42, 48
- ✓ 3. 45, 37
- ✗ 4. 37, 45

Question ID : 630680576375

Option 1 ID : 6306802254336

Option 2 ID : 6306802254337

Option 3 ID : 6306802254339

Option 4 ID : 6306802254338

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 ખેલાડી અને ખેલનાં આધારે નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્નચિહ્નનું સ્થાન લેશે?

બાઈયુંગ ભુટિયા : ફૂટબોલ :: નિખત ઝરીન :?

Ans

- ✗ 1. હોકી
- ✗ 2. શૂટિંગ
- ✓ 3. બોક્સિંગ
- ✗ 4. બેડમિન્ટન

Question ID : 630680576362

Option 1 ID : 6306802254284

Option 2 ID : 6306802254286

Option 3 ID : 6306802254285

Option 4 ID : 6306802254287

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 800 km ની સફર માટે, એક ટ્રક પ્રથમ 300 km ની મુસાફરી 50 km/h ની ઝડપે કરે છે. તેણે બાકીના અંતરને કઈ ઝડપે આવરી લેવું જોઈએ, જેથી સરેરાશ ઝડપ 60 km/h થાય?

- Ans
- ✓ 1. $\frac{750}{11}$ km/h
- ✗ 2. $\frac{600}{13}$ km/h
- ✗ 3. 72 km/h
- ✗ 4. 52 km/h

Question ID : 630680577642
Option 1 ID : 6306802259414
Option 2 ID : 6306802259412
Option 3 ID : 6306802259415
Option 4 ID : 6306802259413

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 જો '+' નો અર્થ '-' છે, 'x' નો અર્થ '/' છે, '-' નો અર્થ '+' છે અને '/' નો અર્થ 'x' છે, તો નીચેની પદાવલીનું મુલ્ય શોધો.

$$25 / 4 + 25 - 15 \times 5$$

- Ans
- ✓ 1. 78
- ✗ 2. 72
- ✗ 3. 76
- ✗ 4. 80

Question ID : 630680576331
Option 1 ID : 6306802254162
Option 2 ID : 6306802254160
Option 3 ID : 6306802254161
Option 4 ID : 6306802254163

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 નીચે દર્શાવેલ કોષ્ટક ત્રણ વ્યક્તિઓમાં ₹175 ની કિંમતે ઓગસ્ટ, સપ્ટેમ્બર અને ઓક્ટોબરનો નફો % માં દર્શાવે છે. નીચે દર્શાવેલ ડેટામાંથી પ્રશ્નોના જવાબ આપો:

વ્યક્તિ	ઓગસ્ટ	સપ્ટેમ્બર	ઓક્ટોબર
A	12%	15%	20%
B	15%	20%	25%
C	10%	15%	25%

ઓગસ્ટ અને ઓક્ટોબરમાં ત્રણેય વ્યક્તિઓના કુલ નફા વચ્ચેનો તફાવત શોધો.

- Ans
- ✗ 1. 53.56
- ✓ 2. 57.75
- ✗ 3. 50.75
- ✗ 4. 52.45

Question ID : 630680577665
Option 1 ID : 6306802259505
Option 2 ID : 6306802259504
Option 3 ID : 6306802259507
Option 4 ID : 6306802259506

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 એક દુકાનદાર ₹13,747માં એક વસ્તુ ખરીદે છે. તે તેની કિંમતને 30% જેટલી વધારે છે અને પછી નવી કિંમત પર 20% છૂટ આપે છે. દુકાનદારને મળેલા નફાની ટકાવારી _____ છે.

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

Question ID : 630680577623
Option 1 ID : 6306802259337
Option 2 ID : 6306802259339
Option 3 ID : 6306802259336
Option 4 ID : 6306802259338
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Gujarati Language

Q.39 વાક્યને શુદ્ધ રીતે ફરી લખો-સંગીત ઉદ્યોગ છે તો જીવનનો અને છે ભાષા ભાવનાની

- Ans
- ☒ 1. સંગીત તો ભાવનાની ભાષા અને જીવનનો ઉદ્યોગ છે
 - ☒ 2. સંગીત ભાવનાની છે ભાષા ઉદ્યોગ અને છે જીવનનો
 - ☒ 3. જીવનનો ભાષા ઉદ્યોગ છે સંગીત અને ભાવનાની
 - ☒ 4. ઉદ્યોગ છે ભાષા અને છે જીવનનો સંગીત તો ભાવનાની

Question ID : 630680577376
Option 1 ID : 6306802258344
Option 2 ID : 6306802258345
Option 3 ID : 6306802258346
Option 4 ID : 6306802258347
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 વાક્યને ભાવે બનાવો- ગ્રાહકો અંદર જાય છે.

- Ans
- ☒ 1. ગ્રાહકોથી અંદર જવાય છે.
 - ☒ 2. ગ્રાહકો અંદર જ જાય છે.
 - ☒ 3. ગ્રાહકો પોતે અંદર જાય છે.
 - ☒ 4. અંદર ગ્રાહકો જાય જ છે.

Question ID : 630680577509
Option 1 ID : 6306802258879
Option 2 ID : 6306802258876
Option 3 ID : 6306802258877
Option 4 ID : 6306802258878
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.41 સમાસ ઓળખાવો- કચરાપેટી

Ans ☒ 1. મધ્યમપદલોપી

☒ 2. ઉપપદ

☒ 3. દ્વિગુ

☒ 4. તત્પુરુષ

Question ID : 630680577370

Option 1 ID : 6306802258323

Option 2 ID : 6306802258320

Option 3 ID : 6306802258322

Option 4 ID : 6306802258321

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.- ભૂજા

Ans ☒ 1. ભુજંગ

☒ 2. દૂજા

☒ 3. બાહુ

☒ 4. પૂજા

Question ID : 630680577372

Option 1 ID : 6306802258331

Option 2 ID : 6306802258329

Option 3 ID : 6306802258328

Option 4 ID : 6306802258330

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 નીચેના ફકરાનો વિષય જ્યાં વ્યક્ત થતો હોય એ વિકલ્પ શોધો -

શરદઋતુ તહેવારોથી ભરેલી છે. પણ એ ઋતુમાં લોકોને તાવ આવે છે. ચેમાસું ગયા પછી નહિ સુકાયેલાં ખાબોચીયાંમાંથી ખરાબ હવા નીકળે છે તેમજ ખૂબ પાકવાથી સસ્તાં મળતાં શાકપાન ખૂબ ખાવાથી લોકોને તાવ આવે છે. એ ઋતુમાં આનંદ કરવો હોય તે માણસે એ ઋતુમાં ખાનપાનમાં બહુ કાળજી રાખવી જોઈએ

Ans ☒ 1. શરદ અને સ્વાસ્થ્ય

☒ 2. આહાર અને વ્યવહાર

☒ 3. સસ્તા શાકભાજી

☒ 4. ઋતુચક્ર

Question ID : 630680577475

Option 1 ID : 6306802258740

Option 2 ID : 6306802258741

Option 3 ID : 6306802258743

Option 4 ID : 6306802258742

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 અલંકાર ઓળખી બતાવો-ભરી લો શ્વાસમાં એની સુગંધનો દરિયો

Ans ☒ 1. ઉપમા

☒ 2. રૂપક

☒ 3. હંદ

☒ 4. ઉત્પ્રેક્ષા

Question ID : 630680577479

Option 1 ID : 6306802258757

Option 2 ID : 6306802258756

Option 3 ID : 6306802258758

Option 4 ID : 6306802258759

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.-ગરલ

Ans ☒ 1. તરલ

☒ 2. સરલ

☒ 3. તોરલ

☒ 4. વિષ

Question ID : 630680577336

Option 1 ID : 6306802258185

Option 2 ID : 6306802258184

Option 3 ID : 6306802258186

Option 4 ID : 6306802258187

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 કહેવતનો અર્થ આપો-જળમાં રહેવું અને મગર સાથે વેર

Ans ☒ 1. જ્યાં રહેવું ત્યાં સુરનેહથી રહેવું

☒ 2. મગર હોય તે પાણીથી દૂર રહેવું

☒ 3. સાવચેતી રાખવી

☒ 4. પાણીથી ખતરો હોવો

Question ID : 630680577345

Option 1 ID : 6306802258222

Option 2 ID : 6306802258220

Option 3 ID : 6306802258221

Option 4 ID : 6306802258223

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 'આપ સમાન બળ નહીં ને મેઘ સમાન જળ નહિ' -કહેવતનો સાચો અર્થ શોધી કાઢો

Ans ☒ 1. આપ બળવાન છો

☒ 2. વાદળ ઘણું પાણી સમાવી શકે

☒ 3. જાતમહેનત સર્વશ્રેષ્ઠ છે

☒ 4. વરસાદનું પાણી મીઠું હોય છે

Question ID : 630680577417

Option 1 ID : 6306802258509

Option 2 ID : 6306802258511

Option 3 ID : 6306802258510

Option 4 ID : 6306802258508

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 રૂઢીપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો-કોણીએ ગોળ લગાડવો

- Ans ☒ 1. ગોળનો સ્વાદ લેવો
☒ 2. હાથમાં ગોળ લેવો
☒ 3. પોતાનું કામ સાધવા લાલચ આપવી
☒ 4. કોણી ગોળ વડે ખરાબ થવી

Question ID : 630680577488

Option 1 ID : 6306802258792

Option 2 ID : 6306802258793

Option 3 ID : 6306802258794

Option 4 ID : 6306802258795

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 સંધિ જોડો- અનુ+ સંગ

- Ans ☒ 1. અનુક્રમ
☒ 2. અનુરૂપ
☒ 3. અનુષંગ
☒ 4. અનુસંગ

Question ID : 630680577518

Option 1 ID : 6306802258913

Option 2 ID : 6306802258914

Option 3 ID : 6306802258915

Option 4 ID : 6306802258912

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- મરણ વખતનું ખતપત્ર

- Ans ☒ 1. મૃત્યુનોંધ
☒ 2. વસિયતનામું
☒ 3. મરણનામું
☒ 4. મરણનિવેદન

Question ID : 630680577409

Option 1 ID : 6306802258476

Option 2 ID : 6306802258478

Option 3 ID : 6306802258477

Option 4 ID : 6306802258479

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 સલ્ફર ડાયોક્સાઇડ અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડની ઓછી સાંદ્રતા પણ મનુષ્યમાં શ્વસન સંબંધી રોગોનું કારણ બને છે.
II. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડની ઉચ્ચ સાંદ્રતા ફૂલોની કળીઓની જડતા તરફ દોરી જાય છે, જે આખરે છોડમાંથી ખરી પડે છે

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

Question ID : 630680581233
Option 1 ID : 6306802273827
Option 2 ID : 6306802273829
Option 3 ID : 6306802273830
Option 4 ID : 6306802273828
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.52 વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિના ઉપચારાત્મક પગલાં અંગે નીચેમાંથી કયું સાચું છે?

- I. વ્યાપક શહેરી વનસંવર્ધન.
II. મેગાસિટીઝમાં ડ્રાઇવિંગ દિવસોને મર્યાદિત કરો.

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

Question ID : 630680581371
Option 1 ID : 6306802274379
Option 2 ID : 6306802274381
Option 3 ID : 6306802274380
Option 4 ID : 6306802274382
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.53 રાષ્ટ્રીય કૃષી વિભાગ યોજના (RKVY) હેઠળ કૃષિવનવિધાના હેતુઓ વિષે નીચે પૈકી શું સાચું છે?

- I. ગુણવત્તાયુક્ત વાવેતર સામગ્રીની ઉપલબ્ધતાને સુનિશ્ચિત કરવી.
II. નિદર્શન પ્લોટ દ્વારા વિવિધ કૃષિ-પારિસ્થિતિક પ્રદેશો અને જમીનના ઉપયોગની પરિસ્થિતિઓ માટે યોગ્ય વિવિધ કૃષિ વનીકરણ પદ્ધતિઓ/મોડેલને લોકપ્રિય બનાવવા.

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

Question ID : 630680581289
Option 1 ID : 6306802274051
Option 2 ID : 6306802274054
Option 3 ID : 6306802274052
Option 4 ID : 6306802274053
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.54 પૂર્ણ વન્યજીવ અભયારણ્ય ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે?

Ans ☒ 1. ડાંગ

☐ 2. પંચમહાલ

☐ 3. ભાવનગર

☐ 4. જામનગર

Question ID : 630680581592

Option 1 ID : 6306802275264

Option 2 ID : 6306802275266

Option 3 ID : 6306802275263

Option 4 ID : 6306802275265

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.55 _____ માં ઇન્ટરનેશનલ યુનિયન ફોર કન્ઝર્વેશન ઓફ નેચર દ્વારા ભારતીય ગેંડાને જોખમમાં મુકાયેલી સ્થિતિમાંથી સંવેદનશીલ તરફ ખસેડવામાં આવ્યો હતો.

Ans ☐ 1. 2004

☐ 2. 2006

☐ 3. 2002

☒ 4. 2008

Question ID : 630680580997

Option 1 ID : 6306802272884

Option 2 ID : 6306802272885

Option 3 ID : 6306802272883

Option 4 ID : 6306802272886

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 _____ એ તળાવના પાણીના પોષક તત્વોના સંવર્ધન દ્વારા તળાવની કુદરતી ઉમર વધવી છે.

Ans ☒ 1. સુપોષકતાકરણ (યુટ્રોફિકેશન)

☐ 2. શેવાળની વૃદ્ધિ (અલ્ગલ બ્લૂમ)

☐ 3. જૈવ વિસ્તરણ (બાયોમેગ્નિફિકેશન)

☐ 4. જૈવરાસાયણિક ઓક્સિજનની માંગ

Question ID : 630680580977

Option 1 ID : 6306802272804

Option 2 ID : 6306802272805

Option 3 ID : 6306802272803

Option 4 ID : 6306802272806

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.57 માટી પરિચ્છેદિકા (soil profile)ના સંદર્ભમાં નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. પ્રૌઢ માટી એ ભૂમિ સંસ્તર તરીકે ઓળખાતા થરોની હારમાળામાં ગોઠવવામાં આવે છે.
II. દરેક સંસ્તરની એક અલગ કણરચના અને બંધારણ છે જે વિવિધ પ્રકારની જમીન માટે સમાન છે.

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

Question ID : 630680581380
Option 1 ID : 6306802274416
Option 2 ID : 6306802274415
Option 3 ID : 6306802274417
Option 4 ID : 6306802274418

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.58 આપણી આસપાસના પર્યાવરણ અને સંસાધનોની ગુણવત્તામાં થતો ઘટાડો અથવા બગાડને પર્યાવરણીય _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. અધોગતિ
☒ 2. નિવારણ
☒ 3. સંરક્ષણ
☒ 4. પુનર્વસન

Question ID : 630680581011
Option 1 ID : 6306802272940
Option 2 ID : 6306802272942
Option 3 ID : 6306802272939
Option 4 ID : 6306802272941

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.59 નીચે પૈકી કયું એક એ નિમજ્જિત વનસ્પતિઓ (submerged hydrophytes)નું ઉદાહરણ છે?

- I. સેરાટોફાઇલમ (Ceratophyllum)
II. યુટ્રિકલેરિયા(Utricularia)

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

Question ID : 630680581215
Option 1 ID : 6306802273755
Option 2 ID : 6306802273756
Option 3 ID : 6306802273757
Option 4 ID : 6306802273758

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 નીચેનામાંથી કયો પર્યાવરણનો અજૈવિક ઘટક છે?

- Ans ☒ 1. બેક્ટેરિયા
☒ 2. ભેજ
☒ 3. મધમાખી
☒ 4. પરોપજીવી

Question ID : 630680581160
Option 1 ID : 6306802273535
Option 2 ID : 6306802273538
Option 3 ID : 6306802273537
Option 4 ID : 6306802273536
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.61 આબોહવા પરિવર્તન માટેના રાષ્ટ્રીય કાર્ય યોજનાના સિદ્ધાંતો અંગે નીચેમાંથી કયું સાચું છે?

- I. ટકાઉ વિકાસ માટે નવું અને અવનવું બજાર, નિયમનકારી અને સ્વૈચ્છિક પદ્ધતિઓ.
II. સિવિલ સોસાયટી, એલજીયુ અને જાહેર તથા ખાનગી ભાગીદારી સાથે અનન્ય જોડાણો દ્વારા અસરકારક અમલીકરણ.

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

Question ID : 630680581375
Option 1 ID : 6306802274396
Option 2 ID : 6306802274398
Option 3 ID : 6306802274397
Option 4 ID : 6306802274395
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.62 ગુજરાત જૈવવિવિધતા મંડળ (Gujarat Biodiversity Board) અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. બોર્ડ રાજ્યની સ્થાનિક સંસ્થાઓના સ્તરે જૈવવિવિધતા સંચાલન સમિતિઓની રચનામાં સક્રિયપણે કાર્યરત છે.
II. બોર્ડનું નેતૃત્વ એક અધ્યક્ષ કરે છે, જે જૈવવિવિધતાના ટકાઉ સંચાલનમાં જ્ઞાન અને અનુભવ ધરાવતી પ્રતિષ્ઠિત વ્યક્તિ હોય છે.

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

Question ID : 630680581252
Option 1 ID : 6306802273905
Option 2 ID : 6306802273906
Option 3 ID : 6306802273904
Option 4 ID : 6306802273903
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.63 2004 થી 2021 દરમિયાન નોંધવામાં આવેલી જંગલમાં લાગેલી આગના અવકાશી વિશ્લેષણ પર આધારિત ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અભ્યાસ મુજબ, દેશના કુલ વન વિસ્તારનો _____ ટકા હિસ્સો ઝડપથી આગ પકડી લેતા સંભવિત ક્ષેત્રની શ્રેણીમાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. 64.54
☒ 2. 13.19
☒ 3. 11.61
☒ 4. 7.85

Question ID : 630680581505
Option 1 ID : 6306802274918
Option 2 ID : 6306802274917
Option 3 ID : 6306802274916
Option 4 ID : 6306802274915
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.64 શહેરી જંગલોના ફાયદા અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?
I. તેઓ શહેરની સુંદરતા અને પર્યાવરણીય પાસામાં વધારો કરે છે.
II. તેઓ તણાવ ઘટાડી શકે છે અને શહેરી રહેવાસીઓ માટે શારીરિક સ્વાસ્થ્ય સુધારી શકે છે.

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

Question ID : 630680581340
Option 1 ID : 6306802274255
Option 2 ID : 6306802274257
Option 3 ID : 6306802274256
Option 4 ID : 6306802274258
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.65 ખડકોના રાસાયણિક ખવાણમાં નીચેનામાંથી કઈ પ્રક્રિયા સંકળાયેલી હોઈ શકે છે?
I. રીડક્શન પ્રક્રિયા
II. ઓક્સિડેશન પ્રક્રિયા
III. કાર્બોનેશન

- Ans ☒ 1. I અને III બંને
☒ 2. I, II અને III
☒ 3. માત્ર I અને II
☒ 4. માત્ર II અને III

Question ID : 630680581616
Option 1 ID : 6306802275361
Option 2 ID : 6306802275362
Option 3 ID : 6306802275359
Option 4 ID : 6306802275360
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.66 નીચેનામાંથી કયું શહેરીકરણનું કારણ છે?

I. વસ્તી વધારો

II. સ્થળાંતર

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

Question ID : 630680581056

Option 1 ID : 6306802273120

Option 2 ID : 6306802273121

Option 3 ID : 6306802273122

Option 4 ID : 6306802273119

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67 નીચેનામાંથી કઈ શહેરીકરણની સમસ્યા છે?

I. હાઉસિંગ

II. આરોગ્ય અને સ્વચ્છતા મુદ્દાઓ

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

Question ID : 630680581506

Option 1 ID : 6306802274919

Option 2 ID : 6306802274921

Option 3 ID : 6306802274920

Option 4 ID : 6306802274922

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાએ _____ માં ફોરેસ્ટ ફાયર ડેન્જર રેટિંગ રજૂ કર્યું હતું.

- Ans ☒ 1. 2012
- ☒ 2. 2016
- ☒ 3. 2020
- ☒ 4. 2008

Question ID : 630680581455

Option 1 ID : 6306802274716

Option 2 ID : 6306802274717

Option 3 ID : 6306802274718

Option 4 ID : 6306802274715

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 પર્યાવરણના સંરક્ષણમાં જંગલોના યોગદાન અંગે નીચેમાંથી કયું સાચું છે?

I. તે જમીનના ફળદ્રુપ ઉપલા સ્તરને સાચવે છે.

II. તે જળાશયોના કાંપને ઘટાડે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. માત્ર II

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. ન તો I ન તો II

Question ID : 630680581214

Option 1 ID : 6306802273753

Option 2 ID : 6306802273752

Option 3 ID : 6306802273751

Option 4 ID : 6306802273754

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.70 મશીનરીનો ઉપયોગ અને ખેતીની આધુનિક પદ્ધતિઓ આબોહવા પર ઘણી રીતે અસર કરી રહી છે. આ સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

I. કૃષિ જીવાતો અને રોગોના ફેલાવામાં ફેરફાર

II. તીવ્ર વરસાદ દરમિયાન જમીનમાંથી પોષક તત્ત્વોનું મોટા પ્રમાણમાં ધોવાઈ જાય છે

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. માત્ર II

☒ 3. ન તો I ન II

☒ 4. માત્ર I

Question ID : 630680581158

Option 1 ID : 6306802273529

Option 2 ID : 6306802273528

Option 3 ID : 6306802273530

Option 4 ID : 6306802273527

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.71 નીચેમાંથી કયો ઇન-સીટુ (in-situ) સંરક્ષણનો ફાયદો છે?

I. વિષયગત સ્થળ (site) પર વૈજ્ઞાનિક સંશોધનની સુવિધા આપે છે.

II. કુદરતી અને સાંસ્કૃતિક વારસો સારી રીતે સુરક્ષિત રાખવામાં આવે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. ન તો I ન તો II

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581245

Option 1 ID : 6306802273877

Option 2 ID : 6306802273878

Option 3 ID : 6306802273875

Option 4 ID : 6306802273876

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.72 કુદરતી સંસાધનોના અવક્ષયને રોકવા અથવા ઘટાડવા માટે નીચેમાંથી કયો ઉપાય છે?

I. પાણી સ્વચ્છ રાખવું

II. વૃક્ષો અને જંગલોનું જતન કરવું

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

Question ID : 630680581362

Option 1 ID : 6306802274343

Option 2 ID : 6306802274346

Option 3 ID : 6306802274344

Option 4 ID : 6306802274345

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.73 એસિડ વરસાદ અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

I. ભારતમાં તાજમહેલ એસિડ વરસાદથી પ્રભાવિત નથી.

II. એસિડ વરસાદથી પાણીની પાઈપો ખવાઈ જાય છે જેના પરિણામે લોખંડ, સીસું અને તાંબુ જેવી ભારે ધાતુઓ પીવાના પાણીમાં ભળી જાય છે.

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

Question ID : 630680581572

Option 1 ID : 6306802275184

Option 2 ID : 6306802275185

Option 3 ID : 6306802275183

Option 4 ID : 6306802275186

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.74 ગુજરાત વન સંબંધિત આંકડાઓ, 2019-20 મુજબ, ગુજરાતમાં કુલ આરક્ષિત જંગલોનું ક્ષેત્રફળ _____ sq.km છે.

- Ans
- ☒ 1. 14574.31
 - ☒ 2. 7257.4
 - ☒ 3. 4397.8
 - ☒ 4. 2898.25

Question ID : 630680581534

Option 1 ID : 6306802275034

Option 2 ID : 6306802275033

Option 3 ID : 6306802275032

Option 4 ID : 6306802275031

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.75 કૃષિના યંત્રિકીકરણની નીચેનામાંથી એ કઈ નીપજો છે જે UNEP દ્વારા વર્ણવ્યા મુજબ વાતાવરણને અસર કરે છે?

- I. કૃષિ મશીનરીમાંથી કાર્બન ડાયોક્સાઇડનું ઉત્સર્જન.
II. વાગોળનારા પશુધનમાંથી મિથેન ઉત્સર્જન.

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

Question ID : 630680581508
Option 1 ID : 6306802274927
Option 2 ID : 6306802274929
Option 3 ID : 6306802274930
Option 4 ID : 6306802274928
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.76 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યાંકો (SDGs) નો લક્ષ્યાંક 6 નીચેનામાંથી કયા લક્ષ્યાંક સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. વાજબી અને સ્વચ્છ ઊર્જા
☒ 2. જવાબદાર વપરાશ અને ઉત્પાદન
☒ 3. સ્વચ્છ પાણી અને સાફસફાઈ
☒ 4. ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો

Question ID : 630680581624
Option 1 ID : 6306802275392
Option 2 ID : 6306802275394
Option 3 ID : 6306802275391
Option 4 ID : 6306802275393
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.77 નીચેનામાંથી કયો ગ્રીનહાઉસ વાયુ છે?

- I. હાઇડ્રોજન
II. નાઈટ્રોજન

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

Question ID : 630680581569
Option 1 ID : 6306802275173
Option 2 ID : 6306802275172
Option 3 ID : 6306802275174
Option 4 ID : 6306802275171
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.78 જૈવિક વિવિધતા પરના સંમેલનનું સચિવાલય (Secretariat) _____ માં સ્થિત છે.

- Ans ☒ 1. પેરીસ
☒ 2. વાનકુવર
☒ 3. મોન્ટ્રિયલ
☒ 4. વેનિસ

Question ID : 630680581350
Option 1 ID : 6306802274296
Option 2 ID : 6306802274297
Option 3 ID : 6306802274298
Option 4 ID : 6306802274295
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.79 નીચેનામાંથી કયું વિધાન વેટલેન્ડ વિષે સાચું છે?

- I. વેટલેન્ડ એ જળચર પ્રાણીઓ, પક્ષીઓ અને ઉભયજીવીઓનું ઘર છે.
II. વેટલેન્ડ્સ તળાવો, સરોવરો, નદીઓ, નદી પૂરના મેદાનો, આંતર-ભરતી વિસ્તારો, મેન્ગ્રોવ્સ, પ્રવાલ ખડકો (કોરલ રીફ્સ) અને અન્ય સંબંધિત ઇકોસિસ્ટમને આવરી લે છે.

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

Question ID : 630680580987
Option 1 ID : 6306802272845
Option 2 ID : 6306802272846
Option 3 ID : 6306802272844
Option 4 ID : 6306802272843
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.80 નીચેનામાંથી કયું કાર્બન ડાયોક્સાઇડ વાયુનું રાસાયણિક સૂત્ર રજૂ કરે છે?

- Ans ☒ 1. C_2O_3
☒ 2. C_2O
☒ 3. CO_2
☒ 4. CO

Question ID : 630680581460
Option 1 ID : 6306802274738
Option 2 ID : 6306802274737
Option 3 ID : 6306802274736
Option 4 ID : 6306802274735
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.81 ભારતના નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ટ્રિબ્યુનલ છ ઝોનમાં હાજરી ધરાવે છે.
II. પ્રિન્સિપલ બેંચ પૂર્વ ઝોનમાં આવેલી છે.

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

Question ID : 630680581053
Option 1 ID : 6306802273108
Option 2 ID : 6306802273109
Option 3 ID : 6306802273110
Option 4 ID : 6306802273107

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.82 જમીનના પ્રદૂષણના કારણો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. વનનાબૂદી
II. ક્ષારીય

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

Question ID : 630680581031
Option 1 ID : 6306802273020
Option 2 ID : 6306802273021
Option 3 ID : 6306802273019
Option 4 ID : 6306802273022

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.83 વન્યજીવન (સુરક્ષા) અધિનિયમ, 1972 ની કઈ કલમ 'રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનોની ઘોષણા' સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. કલમ 35
☒ 2. કલમ 25
☒ 3. કલમ 21
☒ 4. કલમ 31

Question ID : 630680581344
Option 1 ID : 6306802274274
Option 2 ID : 6306802274272
Option 3 ID : 6306802274271
Option 4 ID : 6306802274273

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.84 એશિયાઈ સિંહોની 14મી વસ્તી અનુમાન-2015 મુજબ નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

I. સાલ 2015 માં સિંહોની કુલ વસ્તી 500 થી વધુ હતી.

II. સાલ 2010 અને 2015 વચ્ચે સિંહોની વસ્તીમાં વધારો 25 ટકાથી ઓછો હતો.

Ans ☒ 1. માત્ર I

☒ 2. માત્ર II

☒ 3. ન તો I ન તો II

☒ 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581389

Option 1 ID : 6306802274451

Option 2 ID : 6306802274452

Option 3 ID : 6306802274454

Option 4 ID : 6306802274453

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.85 જવાહરલાલ નેહરુ રાષ્ટ્રીય સૌર મિશન ભારતમાં કયા મંત્રાલય હેઠળ શરૂ કરવામાં આવ્યું હતું?

Ans ☒ 1. પૃથ્વી વિજ્ઞાન મંત્રાલય

☒ 2. પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રાલય

☒ 3. ઉર્જા મંત્રાલય

☒ 4. નવી અને રીન્યુએબલ ઉર્જા મંત્રાલય

Question ID : 630680581574

Option 1 ID : 6306802275193

Option 2 ID : 6306802275194

Option 3 ID : 6306802275192

Option 4 ID : 6306802275191

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.86 ઓઝોન સંબંધી નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

I. કોઈપણ સમયે, ઓઝોન અણુઓ ઊર્ધ્વમંડળમાં સતત રચાય છે અને નાશ પામે છે.

II. કોઈપણ સમયે ઓઝોન અણુઓની સંપૂર્ણ માત્રા પ્રમાણમાં સ્થિર રહે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. માત્ર I

☒ 3. ન તો I ન તો II

☒ 4. માત્ર II

Question ID : 630680581120

Option 1 ID : 6306802273377

Option 2 ID : 6306802273375

Option 3 ID : 6306802273378

Option 4 ID : 6306802273376

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.87 નાના અને મધ્યમ નગરોમાં દૃશ્યમાન પર્યાવરણીય સુધારણા લાવવા માટે દસમી યોજના હેઠળ ઇકો-સિટીઝ પ્રોગ્રામની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. નીચેમાંથી કયા નગરોને કાર્યક્રમના પ્રથમ તબક્કા હેઠળ લેવામાં આવ્યા હતા?

- Ans ☒ 1. સાલેમ
☒ 2. તંજાવુર
☒ 3. કાંચીપુરમ
☒ 4. સિદ્ધમ્બરમ

Question ID : 630680581528
Option 1 ID : 6306802275010
Option 2 ID : 6306802275008
Option 3 ID : 6306802275007
Option 4 ID : 6306802275009
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.88 ક્લાઈમેટ ચેન્જ પર આંતરસરકારી પેનલ _____ માં બનાવવામાં આવી હતી.

- Ans ☒ 1. 1986
☒ 2. 1984
☒ 3. 1990
☒ 4. 1988

Question ID : 630680580951
Option 1 ID : 6306802272700
Option 2 ID : 6306802272699
Option 3 ID : 6306802272702
Option 4 ID : 6306802272701
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.89 ભારતમાં પ્રોજેક્ટ એલિફન્ટ વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે કેન્દ્ર દ્વારા પ્રાયોજિત યોજના છે.
II. પ્રોજેક્ટ એલિફન્ટ દ્વારા પર્યાવરણ, વન અને આબોહવા પરિવર્તન મંત્રાલય દેશના મુખ્ય એલીફન્ટ રેંજ ધરાવતા રાજ્યોને નાણાકીય અને તકનીકી સહાય પૂરી પાડે છે.

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

Question ID : 630680581149
Option 1 ID : 6306802273491
Option 2 ID : 6306802273493
Option 3 ID : 6306802273492
Option 4 ID : 6306802273494
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.90 નીચેમાંથી કયું વિધાન ખર મોર (Lesser Florican) સંબંધિત સાચું છે?

I. તે તૃણભૂમિમાં વસતા બસ્ટર્ડ (bustard) પરિવારનું સૌથી મોટું પક્ષી છે.

II. માદા એ નર કરતાં કદમાં મોટી હોય છે, ગેડગર્ત કલગી (crest plumes) રહિત, દેખાવમાં નિસ્તેજ આછા બદામી રંગના હોય છે.

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

Question ID : 630680581388
Option 1 ID : 6306802274449
Option 2 ID : 6306802274447
Option 3 ID : 6306802274448
Option 4 ID : 6306802274450

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 ઘન કચરા સંચાલનના સંદર્ભમાં, _____ માં ઓક્સિજનથી રહિત વાતાવરણમાં ગરમીની ક્રિયા દ્વારા લાવવામાં આવતા અપ્રત્યાવર્તિત રાસાયણિક પરિવર્તનનો સમાવેશ થાય છે.

- Ans
- ☒ 1. સુસંહતિકરણ (compaction)
 - ☒ 2. વાયુરૂપાંતરણ (gasification)
 - ☒ 3. ભસ્મીકરણ (incineration)
 - ☒ 4. તાપ-અપઘટન (pyrolysis)

Question ID : 630680581379
Option 1 ID : 6306802274413
Option 2 ID : 6306802274414
Option 3 ID : 6306802274411
Option 4 ID : 6306802274412

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.92 ભારતીય વન્યજીવન સંરક્ષણ અધિનિયમ(Wild Life Protection Act), 1972માં _____ વિભાગો છે.

- Ans
- ☒ 1. 56
 - ☒ 2. 62
 - ☒ 3. 52
 - ☒ 4. 66

Question ID : 630680581394
Option 1 ID : 6306802274472
Option 2 ID : 6306802274473
Option 3 ID : 6306802274471
Option 4 ID : 6306802274474

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.93 ભારતમાં સૌથી વધુ ફેલાયેલા જંગલો છે

- Ans ☒ 1. ઉષ્ણકટિબંધીય એવરગ્રીન જંગલો
☒ 2. ઉષ્ણકટિબંધીય પાનખર જંગલો
☒ 3. કિનારા (લિટોરલ) અને સ્વેમ્પનાં જંગલો
☒ 4. ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાળા જંગલો

Question ID : 630680581086

Option 1 ID : 6306802273239

Option 2 ID : 6306802273240

Option 3 ID : 6306802273242

Option 4 ID : 6306802273241

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.94 નીચેમાંથી કયું વાઘ સંરક્ષણ મહારાષ્ટ્રમાં આવેલું છે?

- I. નવાગાંવ-નાગઝીરા
II. તાડોબા-અંધારી
III. સંજય-કુબરી

- Ans ☒ 1. માત્ર I અને III
☒ 2. I, II અને III
☒ 3. માત્ર I અને II
☒ 4. માત્ર II અને III

Question ID : 630680581298

Option 1 ID : 6306802274088

Option 2 ID : 6306802274090

Option 3 ID : 6306802274087

Option 4 ID : 6306802274089

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.95 'ટાઇગર રિઝર્વ - રાજ્ય'ની નીચેનામાંથી કઈ જોડી યોગ્ય રીતે મેળ ખાય છે?

- I. સુંદરબન ટાઇગર રિઝર્વ - 1973-1974
II. રણથંભોર ટાઇગર રિઝર્વ - 1988-1989

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

Question ID : 630680581646

Option 1 ID : 6306802275481

Option 2 ID : 6306802275482

Option 3 ID : 6306802275479

Option 4 ID : 6306802275480

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.96 હાઇડ્રોકાર્બન અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. હાઇડ્રોકાર્બન હાઇડ્રોજન, કાર્બન અને ઓક્સિજનથી બનેલા હોય છે.
II. હાઇડ્રોકાર્બન એ છોડમાં ઘડપણ, કોશિકા વિસ્ફોટન, તેમજ પાંદડા, ફૂલો અને ડાળીઓના પતનનું કારણ બની નુકસાન પહોંચાડે છે.

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

Question ID : 630680581383
Option 1 ID : 6306802274430
Option 2 ID : 6306802274427
Option 3 ID : 6306802274428
Option 4 ID : 6306802274429
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.97 2017-18ના ભૂમિ-ઉપયોગ વર્ગીકરણ મુજબ, ગુજરાતનો કુલ જંગલ વિસ્તાર _____ sq.km.

- Ans ☒ 1. 21870.35
☒ 2. 27870.35
☒ 3. 17870.35
☒ 4. 31870.35

Question ID : 630680581235
Option 1 ID : 6306802273836
Option 2 ID : 6306802273837
Option 3 ID : 6306802273835
Option 4 ID : 6306802273838
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.98 જ્યારે વરસાદના પાણીનો pH _____ ની નીચે જાય છે, ત્યારે તેને એસિડ વરસાદ કહેવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. 9.6
☒ 2. 7.6
☒ 3. 3.6
☒ 4. 5.6

Question ID : 630680581617
Option 1 ID : 6306802275366
Option 2 ID : 6306802275365
Option 3 ID : 6306802275363
Option 4 ID : 6306802275364
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.99 મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ પર _____ માં હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા હતા.

Ans  1. 1987

 2. 1997

 3. 1992

 4. 1982

Question ID : 630680581418

Option 1 ID : 6306802274568

Option 2 ID : 6306802274570

Option 3 ID : 6306802274569

Option 4 ID : 6306802274567

Status : Answered

Chosen Option : 2


Q.100 નીચેનામાંથી કયું ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય (Sustainable Development Goals) ના ધ્યેય 13નું લક્ષ્ય છે?

I. જલવાયુ પરિવર્તન માટે લીધેલા પગલાંને રાષ્ટ્રીય નીતિઓ, વ્યૂહરચના અને આયોજનમાં એકીકૃત કરવું.

II. દરિયાઈ સંસાધનો અને બજારોમાં નાના પાયનાં માછીમારો માટે સુલભતા પ્રદાન કરવી.

Ans  1. ફક્ત I

 2. I અને II માંથી એકેય નહિ

 3. ફક્ત II

 4. બંને I અને II

Question ID : 630680581026

Option 1 ID : 6306802272999

Option 2 ID : 6306802273002

Option 3 ID : 6306802273000

Option 4 ID : 6306802273001

Status : Answered

Chosen Option : 4