

Q.5 ભારતીય બંધારણનો કયો અનુચ્છેદ સમાનતાના અધિકાર સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. અનુચ્છેદ 19
☒ 2. અનુચ્છેદ 14
☒ 3. અનુચ્છેદ 25
☒ 4. અનુચ્છેદ 21

Question ID : 630680578145
Option 1 ID : 6306802261471
Option 2 ID : 6306802261470
Option 3 ID : 6306802261473
Option 4 ID : 6306802261472
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 ગુજરાતની રાઠવા આદિજાતિનું 'રાઠવા ની ઘેર' નૃત્ય કયા પ્રસંગે કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. દિવાળી
☒ 2. નવરાત્ર
☒ 3. હોળી
☒ 4. દશેરા

Question ID : 630680578113
Option 1 ID : 6306802261344
Option 2 ID : 6306802261343
Option 3 ID : 6306802261342
Option 4 ID : 6306802261345
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 મહારાષ્ટ્ર સરકાર દ્વારા 2023માં શરૂ કરવામાં આવેલી કઈ યોજનાનો હેતુ ખાસ કરીને આર્થિક પડકારોનો સામનો કરતી છોકરીઓ માટે શૈક્ષણિક સહાય પૂરી પાડવાનો છે?

- Ans ☒ 1. રાષ્ટ્રીય માધ્યમિક શિક્ષા અભિયાન
☒ 2. બેટી બચાવો બેટી પઢાવો
☒ 3. સર્વ શિક્ષા અભિયાન
☒ 4. લેક લડકી યોજના

Question ID : 630680578230
Option 1 ID : 6306802261810
Option 2 ID : 6306802261811
Option 3 ID : 6306802261813
Option 4 ID : 6306802261812
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 સાલ 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ગુજરાતમાં કયા જિલ્લામાં સૌથી વધુ સાક્ષરતા દર નોંધાયો છે?

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

Question ID : 630680578068
Option 1 ID : 6306802261164
Option 2 ID : 6306802261163
Option 3 ID : 6306802261162
Option 4 ID : 6306802261165
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 ઓક્ટોબર 2022 માં, વડા પ્રધાન નરેન્દ્ર મોદીએ ગુજરાતના કયા ગામને ભારતના પ્રથમ 24x7 સૌર ઊર્જાથી ચાલતા ગામ તરીકે જાહેર કર્યું હતું?

- Ans ☒ 1. મોઢેરા
☒ 2. ખોપોલી
☒ 3. રાલેગણ સિદ્ધિ
☒ 4. ધરણાઈ

Question ID : 630680578353
Option 1 ID : 6306802262303
Option 2 ID : 6306802262305
Option 3 ID : 6306802262304
Option 4 ID : 6306802262302
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ગુજરાતી સાહિત્યના પિતા તરીકે કયા કવિને ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. મીરાબાઈ
☒ 2. નરસિંહ મહેતા
☒ 3. અપ્તરીન બાઈ
☒ 4. પ્રેમચંદ

Question ID : 630680578061
Option 1 ID : 6306802261137
Option 2 ID : 6306802261134
Option 3 ID : 6306802261135
Option 4 ID : 6306802261136
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 ATP (એડેનોસિન ટ્રાઇફોસ્ફેટ)ના સ્વરૂપમાં ઊર્જા ઉત્પન્ન કરવા માટે કોષમાં કઈ અંગીકા જવાબદાર છે?

- Ans
- ☒ 1. ગોલ્ગી એપરેટસ
 - ☒ 2. એન્ડોપ્લાઝમિક રેટિક્યુલમ
 - ☒ 3. કોષકેન્દ્ર (ન્યુક્લિયસ)
 - ☒ 4. કણાભસૂત્ર

Question ID : 630680578225
Option 1 ID : 6306802261793
Option 2 ID : 6306802261791
Option 3 ID : 6306802261792
Option 4 ID : 6306802261790
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 ઓઝોન સ્તર કયા વાતાવરણીય સ્તરમાં જોવા મળે છે?

- Ans
- ☒ 1. વિષમતાપ-મંડળ (Troposphere)
 - ☒ 2. બાહ્યવાયુ-આવરણ (thermosphere)
 - ☒ 3. સમતાપમંડળ (stratosphere)
 - ☒ 4. મધ્યાવરણ (mesosphere)

Question ID : 630680578064
Option 1 ID : 6306802261147
Option 2 ID : 6306802261146
Option 3 ID : 6306802261149
Option 4 ID : 6306802261148
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 કઈ રાસાયણિક પ્રક્રિયાથી બ્રૅડનો લોટ ફૂલાય છે?

- Ans
- ☒ 1. ઉપચયન (oxidation)
 - ☒ 2. આથવણ (fermentation)
 - ☒ 3. બહુલકીકરણ (polymerization)
 - ☒ 4. દહન (combustion)

Question ID : 630680578324
Option 1 ID : 6306802262187
Option 2 ID : 6306802262188
Option 3 ID : 6306802262186
Option 4 ID : 6306802262189
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 ગુજરાતી ભાષી લોકો માટે ગુજરાત રાજ્યની રચના માટે કયું રાજકીય આંદોલન શરૂ થયું હતું?

- Ans ☒ 1. મહાગુજરાત આંદોલન
☒ 2. જૈન સુધારણા ચળવળ
☒ 3. સત્યશોધક સમાજ
☒ 4. દલિત આંદોલન

Question ID : 630680578034
Option 1 ID : 6306802261026
Option 2 ID : 6306802261029
Option 3 ID : 6306802261027
Option 4 ID : 6306802261028
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 ભારતીય બંધારણ હેઠળ નીચેનામાંથી કયો સમવર્તી સૂચિનો એક વિષય છે?

- Ans ☒ 1. નૌકાદળ
☒ 2. શિક્ષણ
☒ 3. પોલીસ
☒ 4. સેના

Question ID : 630680578373
Option 1 ID : 6306802262385
Option 2 ID : 6306802262384
Option 3 ID : 6306802262383
Option 4 ID : 6306802262382
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 માર્ચ 2023માં પ્રતિષ્ઠિત મહિલા વિશ્વ બોક્સિંગ ચેમ્પિયનશિપનું આયોજન કયા ભારતીય શહેરે કર્યું હતું?

- Ans ☒ 1. દિલ્હી
☒ 2. અમદાવાદ
☒ 3. રાઉરકેલા
☒ 4. ભુવનેશ્વર

Question ID : 630680578102
Option 1 ID : 6306802261298
Option 2 ID : 6306802261299
Option 3 ID : 6306802261300
Option 4 ID : 6306802261301
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 કચ્છનું નાનું રણ મુખ્યત્વે કયા ભૂમિ સ્વરૂપ તરીકે દર્શાવવામાં આવ્યું છે?

- Ans
- ☒ 1. રણ
 - ☒ 2. દરિયાકાંઠાનો મેદાન
 - ☒ 3. ઉચ્ચપ્રદેશ
 - ☒ 4. મીઠાની ભેજવાળી જગ્યાઓ (મર્શી સોલ્ટ ફ્લેટ્સ)

Question ID : 630680578165
Option 1 ID : 6306802261553
Option 2 ID : 6306802261552
Option 3 ID : 6306802261551
Option 4 ID : 6306802261550
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 2023માં, ટકાઉ વિકાસને પ્રોત્સાહન આપવા અને રોકાણોને આકર્ષવા માટે ગુજરાતમાં કઈ મોટી આર્થિક પહેલ શરૂ કરવામાં આવી હતી?

- Ans
- ☒ 1. રિન્યુએબલ ઊર્જા પોલિસી
 - ☒ 2. સ્માર્ટ ગુજરાત પહેલ
 - ☒ 3. પ્રોજેક્ટ વિશ્વાસ
 - ☒ 4. બ્લુ ઇકોનોમી વિઝન

Question ID : 630680578226
Option 1 ID : 6306802261794
Option 2 ID : 6306802261797
Option 3 ID : 6306802261795
Option 4 ID : 6306802261796
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 ભારતની સૌપ્રથમ હાઇડ્રોજન સંચાલિત ટ્રેનના ઉદ્ઘાટન માટે કયો માર્ગ પસંદ કરવામાં આવ્યો છે?

- Ans
- ☒ 1. દિલ્હીથી મુંબઈ
 - ☒ 2. જામનગર થી હિસાર
 - ☒ 3. જામનગર થી સોનીપત
 - ☒ 4. કોલકાતા થી ચેન્નઈ

Question ID : 630680578153
Option 1 ID : 6306802261502
Option 2 ID : 6306802261503
Option 3 ID : 6306802261504
Option 4 ID : 6306802261505
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 ઇન્ડિયન ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ટેકનોલોજી, મદ્રાસ દ્વારા વિકસાવવામાં આવેલી 'AMRIT' (આર્સેનિક એન્ડ મેટલ રિમૂવલ બાય ઇન્ડિયન ટેકનોલોજી) ટેકનોલોજીનો હેતુ શો છે?

- Ans ☒ 1. પાણીમાંથી આર્સેનિકને પસંદગીપૂર્વક દૂર કરવું
- ☒ 2. પ્રદૂષણયુક્ત હવાને શુદ્ધ કરવી
- ☒ 3. કૃષિ ઉત્પાદકતા વધારવી
- ☒ 4. નવીનીકરણીય ઊર્જા ઉત્પન્ન કરવી

Question ID : 630680578254
Option 1 ID : 6306802261908
Option 2 ID : 6306802261909
Option 3 ID : 6306802261907
Option 4 ID : 6306802261906
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 ગુજરાતમાં કયા તહેવારને રંગબેરંગી પતંગો ઉડાવીને ઉજવવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. નવરાત્રી
- ☒ 2. દિવાળી
- ☒ 3. ઉત્તરાયણ
- ☒ 4. હોળી

Question ID : 630680578287
Option 1 ID : 6306802262041
Option 2 ID : 6306802262038
Option 3 ID : 6306802262040
Option 4 ID : 6306802262039
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 ગુજરાતમાં નીચેમાંથી કયો એક નોંધપાત્ર જમીનનો પ્રકાર છે જે ક્ષારના પોપડા અને છૂટીછવાઈ વનસ્પતિની લાક્ષણિકતા ધરાવે છે?

- Ans ☒ 1. ડેક્કન ઉચ્ચપ્રદેશ (Deccan Plateau)
- ☒ 2. તટીય મેદાન (Coastal Plain)
- ☒ 3. કચ્છનું રણ (Rann of Kutch)
- ☒ 4. શુષ્ક ક્ષેત્ર (Arid Zone)

Question ID : 630680578316
Option 1 ID : 6306802262157
Option 2 ID : 6306802262155
Option 3 ID : 6306802262156
Option 4 ID : 6306802262154
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 ત્રણ દરવાજા એ ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા કિલ્લાની પૂર્વમાં આવેલ ઐતિહાસિક પ્રવેશદ્વાર છે?

- Ans ☒ 1. ભચાઉ કિલ્લો
☒ 2. ભદ્રનો કિલ્લો
☒ 3. દીવનો કિલ્લો
☒ 4. ઘોઘાનો કિલ્લો

Question ID : 630680578032
Option 1 ID : 6306802261021
Option 2 ID : 6306802261018
Option 3 ID : 6306802261020
Option 4 ID : 6306802261019
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 ભારતમાં સરકારી હિસાબો અને ખર્ચના ઓડિટ માટે કઈ સંસ્થા જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. સેન્ટ્રલ ઇન્ફોર્મેશન કમિશન (CIC)
☒ 2. સેન્ટ્રલ વિજિલન્સ કમિશન (CVC)
☒ 3. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ
☒ 4. કોમ્પ્રોલર એન્ડ ઓડિટર જનરલ (CAG)

Question ID : 630680578196
Option 1 ID : 6306802261676
Option 2 ID : 6306802261675
Option 3 ID : 6306802261674
Option 4 ID : 6306802261677
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 જૂનાગઢ, હૈદરાબાદ અને અન્ય રજવાડાઓના શાસકો સાથે સરદાર પટેલની સફળ વાટાઘાટો સાથે ભારતીય ઇતિહાસમાં કઈ નોંધપાત્ર ઘટના સંકળાયેલી છે?

- Ans ☒ 1. રજવાડાઓનું એકીકરણ
☒ 2. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસનું લાહોર સત્ર
☒ 3. બંગાળનું વિભાજન
☒ 4. ગોવાનું જોડાણ

Question ID : 630680578235
Option 1 ID : 6306802261833
Option 2 ID : 6306802261832
Option 3 ID : 6306802261830
Option 4 ID : 6306802261831
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26 અનુશ્રીએ બિઝનેસ શરૂ કરવા માટે બેંકમાંથી ₹3,00,000 ની રકમ ઉધાર લીધી છે. તે 3 વર્ષ પછી વાર્ષિક 7% ના દરે કેટલું સાદું વ્યાજ ચૂકવશે?

- Ans ☒ 1. ₹65,000
☒ 2. ₹66,000
☒ 3. ₹63,000
☒ 4. ₹64,000

Question ID : 630680578498
Option 1 ID : 6306802262884
Option 2 ID : 6306802262882
Option 3 ID : 6306802262885
Option 4 ID : 6306802262883
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 X, Y, Z, A અને W ના ગુણ નીચે મુજબ છે: A એ X કરતા વધુ ગુણ મેળવ્યા છે. X એ Y કરતા વધુ ગુણ મેળવ્યા છે. Y એ Z અને W કરતા વધુ ગુણ મેળવ્યા છે. કોણે સૌથી વધુ ગુણ મેળવ્યા?

- Ans ☒ 1. X
☒ 2. Y
☒ 3. Z
☒ 4. A

Question ID : 630680578418
Option 1 ID : 6306802262563
Option 2 ID : 6306802262564
Option 3 ID : 6306802262565
Option 4 ID : 6306802262562
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 2: 20 વાગ્યે કલાકના કાંટા અને મિનિટના કાંટા વચ્ચે કયો ખૂણો બને છે?

- Ans ☒ 1. 130°
☒ 2. 50°
☒ 3. 40°
☒ 4. 250°

Question ID : 630680578412
Option 1 ID : 6306802262540
Option 2 ID : 6306802262539
Option 3 ID : 6306802262538
Option 4 ID : 6306802262541
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 આપેલ શ્રેણીમાં કેટલા 4 છે જેની તુરંત પાછળ એક વિષમ સંખ્યા આવે છે?

1 4 6 7 4 3 2 7 8 4 4 5 7 4 1 2 4 6 0 9 8

Ans ☒ 1. 4

☒ 2. 3

☒ 3. 2

☒ 4. 1

Question ID : 630680578426

Option 1 ID : 6306802262596

Option 2 ID : 6306802262597

Option 3 ID : 6306802262594

Option 4 ID : 6306802262595

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 આઠ સંખ્યાઓની સરેરાશ 17 છે. આ સંખ્યાઓમાંથી પાંચની સરેરાશ 11 છે. બાકીની ત્રણ સંખ્યાઓની સરેરાશ છે:

Ans ☒ 1. 29

☒ 2. 28

☒ 3. 26

☒ 4. 27

Question ID : 630680578487

Option 1 ID : 6306802262840

Option 2 ID : 6306802262839

Option 3 ID : 6306802262841

Option 4 ID : 6306802262838

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31 જો $x = 3$ હોય, તો $x + 7x$, $x + 5$ અને $x + 6$ નું ચતુર્થ પ્રમાણપદ શોધો.

Ans ☒ 1. 24

☒ 2. 3

☒ 3. 9

☒ 4. 8

Question ID : 630680578543

Option 1 ID : 6306802263062

Option 2 ID : 6306802263065

Option 3 ID : 6306802263064

Option 4 ID : 6306802263063

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 1500 લોકોએ શનિવારે પ્રદર્શનની મુલાકાત લીધી હતી જ્યારે 1680 લોકોએ રવિવારે મુલાકાત લીધી હતી. પ્રદર્શનની મુલાકાત લેનારા લોકોની સંખ્યામાં ટકાવારીમાં થયેલો વધારો _____ છે.

- Ans ☒ 1. 18%
- ☒ 2. 12%
- ☒ 3. 13%
- ☒ 4. 10%

Question ID : 630680578517
Option 1 ID : 6306802262961
Option 2 ID : 6306802262959
Option 3 ID : 6306802262960
Option 4 ID : 6306802262958
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 એક ગેજેટ પર 25%ના ડિસ્કાઉન્ટ સાથે ₹15,000ની કિંમત અંકિત કરેલી છે. ગ્રાહકને વધારાનું કેટલું ડિસ્કાઉન્ટ ઓફર કરવું જોઈએ કે જેથી તેની ચોખ્ખી કિંમત ₹10,350 પર લાવી શકાય?

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

Question ID : 630680578534
Option 1 ID : 6306802263028
Option 2 ID : 6306802263029
Option 3 ID : 6306802263027
Option 4 ID : 6306802263026
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.34 સૌથી મોટી સંખ્યા શોધો જેનાથી 89 અને 155 ને વિભાજીત કરતા અનુક્રમે 4 અને 2 શેષ મળે છે.

- Ans ☒ 1. 13
- ☒ 2. 19
- ☒ 3. 11
- ☒ 4. 17

Question ID : 630680578585
Option 1 ID : 6306802263231
Option 2 ID : 6306802263232
Option 3 ID : 6306802263230
Option 4 ID : 6306802263233
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.35 A 9:00 a.m. વાગ્યે X થી શરૂ કરે છે અને તે જ દિવસે 1:00 p.m વાગ્યે Y સુધી પહોંચે છે, B પણ Aના જ માર્ગને અનુસરીને 9:00 a.m. વાગ્યે Yથી શરૂ કરે છે અને તે જ દિવસે 3 p.m વાગ્યે X સુધી પહોંચે છે. બંને કયા સમયે મળે છે?

Ans ☒ 1. 11:24 A.M.

☒ 2. 10:00 A.M.

☒ 3. 11:12 A.M.

☒ 4. 11:30 A.M.

Question ID : 630680578560

Option 1 ID : 6306802263133

Option 2 ID : 6306802263130

Option 3 ID : 6306802263131

Option 4 ID : 6306802263132

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 એક ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં જો IMPORTANT નો સંકેત OPMIRTNAT હોય તો, તે ભાષામાં INSTAGRAM નો સંકેત શું હશે?

Ans ☒ 1. TSNIAMAGR

☒ 2. TSNIAMARG

☒ 3. TSNAIMARG

☒ 4. TSNIAAMRG

Question ID : 630680578464

Option 1 ID : 6306802262749

Option 2 ID : 6306802262748

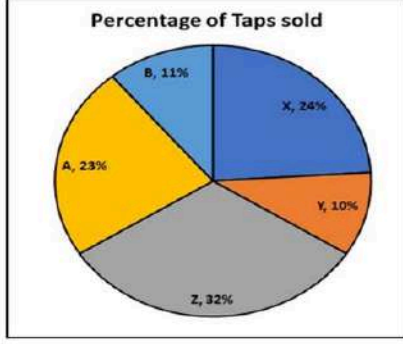
Option 3 ID : 6306802262746

Option 4 ID : 6306802262747

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 આ પાછ યાદ 5 અલગ-અલગ દુકાનો દ્વારા વેચાયેલી નળની ટકાવારી દર્શાવે છે. જો દુકાન B દ્વારા વેચવામાં આવેલ નળની સંખ્યા 187 હોય તો વેચાયેલા નળની સરેરાશ સંખ્યા શોધો.



Percentage of Taps sold: વેચાયેલ નળની ટકાવારી

- Ans
- ☒ 1. 220
 - ☒ 2. 330
 - ☒ 3. 340
 - ☒ 4. 210

Question ID : 630680578568
Option 1 ID : 6306802263162
Option 2 ID : 6306802263165
Option 3 ID : 6306802263164
Option 4 ID : 6306802263163

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ કઈ સંખ્યા આવશે?

25, 26, 28, 32, 40, ?

- Ans
- ☒ 1. 54
 - ☒ 2. 52
 - ☒ 3. 56
 - ☒ 4. 58

Question ID : 630680578420
Option 1 ID : 6306802262571
Option 2 ID : 6306802262570
Option 3 ID : 6306802262573
Option 4 ID : 6306802262572

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.39 આંખ મીચાવી'રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. સૂઈ જવું
☒ 2. મૃત્યુ થવું
☒ 3. દેખાવ કરવો
☒ 4. મજાક કરવી

Question ID : 630680578609
Option 1 ID : 6306802263326
Option 2 ID : 6306802263328
Option 3 ID : 6306802263327
Option 4 ID : 6306802263329
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 સંતસંસ્કૃતિ ગુણપ્રધાન છે. જ્ઞાનમાં એની શ્રદ્ધા છે, પણ એનાથી ય અધિક સૌજન્ય અને સમદૃષ્ટિમાં છે.

અહીં 'સૌજન્ય' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. વિસ્તાર
☒ 2. પ્રસ્તાર
☒ 3. ભલાઈ
☒ 4. બુરાઈ

Question ID : 630680578620
Option 1 ID : 6306802263370
Option 2 ID : 6306802263371
Option 3 ID : 6306802263372
Option 4 ID : 6306802263373
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.41 નીચેનાંમાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Ans ☒ 1. સૂર પુરુષ એ જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
☒ 2. સૂર પુરુષ એ છે કે જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
☒ 3. સૂર પુરુષ એ છે જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
☒ 4. સૂર પુરુષ વિપત્તિમાં ડગતો નથી.

Question ID : 630680578618
Option 1 ID : 6306802263365
Option 2 ID : 6306802263362
Option 3 ID : 6306802263363
Option 4 ID : 6306802263364
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.42 ઉડાઉ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.

Ans ☒ 1. કંજૂસ

☒ 2. વિરોધી

☒ 3. વગડાઉ

☒ 4. સમાન

Question ID : 630680578686

Option 1 ID : 6306802263634

Option 2 ID : 6306802263636

Option 3 ID : 6306802263635

Option 4 ID : 6306802263637

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 તમે તો પાપડતોડ પહેલવાન છો' અલંકાર ઓળખાવો

Ans ☒ 1. ઉત્પ્રેક્ષા

☒ 2. રૂપક

☒ 3. વ્યાજસ્તુતિ

☒ 4. ઉપમા

Question ID : 630680578624

Option 1 ID : 6306802263388

Option 2 ID : 6306802263387

Option 3 ID : 6306802263389

Option 4 ID : 6306802263386

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 કળી ન શકાય એવું ' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

Ans ☒ 1. નકલંક

☒ 2. અકળ

☒ 3. ક્રોધી

☒ 4. લસણ

Question ID : 630680578627

Option 1 ID : 6306802263401

Option 2 ID : 6306802263400

Option 3 ID : 6306802263399

Option 4 ID : 6306802263398

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 'નવોઢા' શબ્દની સંધિ છોડો

- Ans ☒ 1. નવો+ ઘા
☒ 2. નવો+ ઢા
☒ 3. નવ+ ઘા
☒ 4. નવ+ ઊઢા

Question ID : 630680578772
Option 1 ID : 6306802263978
Option 2 ID : 6306802263980
Option 3 ID : 6306802263979
Option 4 ID : 6306802263981

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.46 તે સ્ત્રીનું મુખ જાણે ચંદ્ર' અલંકાર ઓળખાવો

- Ans ☒ 1. વ્યાજસ્તુતિ
☒ 2. ઉત્પ્રેક્ષા
☒ 3. સજ્જવારોપણ
☒ 4. વિરોધાભાસ

Question ID : 630680578660
Option 1 ID : 6306802263533
Option 2 ID : 6306802263530
Option 3 ID : 6306802263531
Option 4 ID : 6306802263532

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.47 દુઃખનાં ઊગ્યાં છે ઝીણાં ઝાડ જો' અલંકાર ઓળખાવો

- Ans ☒ 1. સજ્જવારોપણ
☒ 2. વ્યાજસ્તુતિ
☒ 3. શ્લેષ
☒ 4. રૂપક

Question ID : 630680578756
Option 1 ID : 6306802263915
Option 2 ID : 6306802263917
Option 3 ID : 6306802263916
Option 4 ID : 6306802263914

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.48 'ઉમેદ' નો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.

- Ans ☒ 1. ઇચ્છા
☒ 2. નેતા
☒ 3. સમભાવ
☒ 4. દર્બ

Question ID : 630680578709
Option 1 ID : 6306802263726
Option 2 ID : 6306802263727
Option 3 ID : 6306802263728
Option 4 ID : 6306802263729

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.49 તેનું હૈયું કમળ જેવું કોમળ' અલંકાર ઓળખાવો

- Ans ☒ 1. સજીવરોપણ
☒ 2. વિરોધાભાસ
☒ 3. વ્યાજસ્તુતિ
☒ 4. ઉપમા

Question ID : 630680578672
Option 1 ID : 6306802263579
Option 2 ID : 6306802263580
Option 3 ID : 6306802263581
Option 4 ID : 6306802263578

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 મૂછ મરડવી' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

- Ans ☒ 1. અભિમાન કરવું
☒ 2. હસવું
☒ 3. સજા કરવી
☒ 4. રડવું

Question ID : 630680578729
Option 1 ID : 6306802263808
Option 2 ID : 6306802263809
Option 3 ID : 6306802263806
Option 4 ID : 6306802263807

Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 NGT કાયદાની સ્થાપના કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી?

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

Question ID : 630680579524
Option 1 ID : 6306802266989
Option 2 ID : 6306802266988
Option 3 ID : 6306802266987
Option 4 ID : 6306802266986
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.52 જમીનમાં બેક્ટેરિયાની હાજરીથી એમોનિયાનું નાઇટ્રેટમાં રૂપાંતર થાય તે પ્રક્રિયાને _____ કહેવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. સંકલન (Assimilation)
☒ 2. નાઇટ્રિફિકેશન (Nitrification)
☒ 3. એમોનિફિકેશન (Ammonification)
☒ 4. ડિનાઇટ્રીફિકેશન (Denitrification)

Question ID : 630680579090
Option 1 ID : 6306802265250
Option 2 ID : 6306802265253
Option 3 ID : 6306802265252
Option 4 ID : 6306802265251
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.53 નીચેનામાંથી કયો ઉદ્યોગ જંગલ આધારિત નથી?

- Ans ☒ 1. પલ્પ
☒ 2. મશીનરી
☒ 3. કાગળ
☒ 4. ફાર્માસ્યુટિકલ્સ

Question ID : 630680578962
Option 1 ID : 6306802264738
Option 2 ID : 6306802264741
Option 3 ID : 6306802264739
Option 4 ID : 6306802264740
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.54 કયા નવીનીકરણ ઊર્જા સ્ત્રોતમાં વીજળી ઉત્પન્ન કરવા માટે સૂર્યમાંથી ઊર્જાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. પવન ઊર્જા
☒ 2. જૈવભાર (બાયોમાસ) ઊર્જા
☒ 3. સૌર ઊર્જા
☒ 4. ભૂગર્ભ ઉષ્મા ઊર્જા

Question ID : 630680578848
Option 1 ID : 6306802264282
Option 2 ID : 6306802264285
Option 3 ID : 6306802264283
Option 4 ID : 6306802264284
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.55 ભારતમાં કેટલા પ્રકારના મુખ્ય જંગલોની ઓળખ કરવામાં આવી છે?

- Ans ☒ 1. 3
☒ 2. 5
☒ 3. 2
☒ 4. 4

Question ID : 630680579359
Option 1 ID : 6306802266327
Option 2 ID : 6306802266329
Option 3 ID : 6306802266326
Option 4 ID : 6306802266328
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.56 ઘન કચરાના વ્યવસ્થાપન માટે આમાંથી કયો તેના નિયંત્રણનો એક માપદંડ નથી?

- Ans ☒ 1. રિસાયક્લિંગ સામગ્રી
☒ 2. નજીકના જળાશયોમાં ઔદ્યોગિક કચરાનો નિકાલ કરવો
☒ 3. કાર્બનિક સામગ્રીનું ખાતર બનાવવું
☒ 4. ઉત્પન્ન થતા કચરાનું પ્રમાણ ઘટાડવું

Question ID : 630680579455
Option 1 ID : 6306802266710
Option 2 ID : 6306802266712
Option 3 ID : 6306802266711
Option 4 ID : 6306802266713
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.57 બાયોમેડિકલ કચરાના અયોગ્ય નિકાલ સાથે સંકળાયેલી પ્રાથમિક પર્યાવરણીય સમસ્યા કઈ છે?

- Ans ☒ 1. દૂષિત પાણી
☒ 2. અવાજ પ્રદૂષણ
☒ 3. ભૂમિ -ધોવાણ
☒ 4. જળ પ્રદૂષણ

Question ID : 630680578805
Option 1 ID : 6306802264113
Option 2 ID : 6306802264112
Option 3 ID : 6306802264110
Option 4 ID : 6306802264111
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.58 _____ પ્રદૂષણના સામાન્ય કારણોમાં જંતુનાશકો, કીટનાશકો, કૃષિ રસાયણો, ઔદ્યોગિક કચરો અને કિરણોત્સર્ગી કચરો સામેલ છે.

- Ans ☒ 1. દ્રશ્ય (visual)
☒ 2. અવાજ (noise)
☒ 3. તાપીય (thermal)
☒ 4. માટી (soil)

Question ID : 630680579401
Option 1 ID : 6306802266494
Option 2 ID : 6306802266496
Option 3 ID : 6306802266497
Option 4 ID : 6306802266495
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.59 આર્કટિક પ્રદેશોમાં ગ્લોબલ વોર્મિંગ સાથે કયું પર્યાવરણીય પરિણામ સંકળાયેલું છે?

- Ans ☒ 1. દરિયાની સપાટીમાં ઘટાડો થવાનું વધ્યું છે
☒ 2. વરસાદમાં ઘટાડો થવો
☒ 3. હિમનદીઓ અને બર્ફીલી સપાટીઓ (પરમાફ્રોસ્ટ)નું ઓગળવું
☒ 4. ધ્રુવીય આઈસ કેપ્સનું વિસ્તરણ

Question ID : 630680578841
Option 1 ID : 6306802264254
Option 2 ID : 6306802264257
Option 3 ID : 6306802264256
Option 4 ID : 6306802264255
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.60 વૃક્ષો કાપવા માટેનું મુખ્ય કારણ _____ છે.

Ans ☒ 1. ખેતીની જમીન

☒ 2. કાગળ

☒ 3. બળતણ

☒ 4. લાકડું

Question ID : 630680579133

Option 1 ID : 6306802265424

Option 2 ID : 6306802265425

Option 3 ID : 6306802265422

Option 4 ID : 6306802265423

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.61 નીચેનામાંથી કયો પ્રદૂષણનો એક પ્રકાર નથી?

Ans ☒ 1. હવા પ્રદૂષણ

☒ 2. જળ પ્રદૂષણ

☒ 3. ધ્વનિ પ્રદૂષણ

☒ 4. અવકાશ પ્રદૂષણ

Question ID : 630680579351

Option 1 ID : 6306802266295

Option 2 ID : 6306802266294

Option 3 ID : 6306802266296

Option 4 ID : 6306802266297

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.62 _____ કૃષિજન્ય દુષ્કાળના જોખમને વધારવામાં ફાળો આપે છે?

Ans ☒ 1. ઘટેલું તાપમાન

☒ 2. આબોહવા પરિવર્તન

☒ 3. અતિશય વરસાદ

☒ 4. સુધારેલી સિંચાઈ વ્યવસ્થા

Question ID : 630680579241

Option 1 ID : 6306802265856

Option 2 ID : 6306802265857

Option 3 ID : 6306802265854

Option 4 ID : 6306802265855

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.63 _____ એ કાર્બનનો વિશ્વનો સૌથી મોટો ભંડાર છે જે વૈશ્વિક તાપમાન જાળવવા માટે મહત્વપૂર્ણ છે.

- Ans ☒ 1. વાદળો
☒ 2. જળાશયો
☒ 3. માટી
☒ 4. વૃક્ષો

Question ID : 630680579108
Option 1 ID : 6306802265323
Option 2 ID : 6306802265324
Option 3 ID : 6306802265322
Option 4 ID : 6306802265325
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.64 નિવસનતંત્રમાં રોપાઓના વિનાશ અને કુદરતી વનસ્પતિના સ્થાને અસ્થાનિક જાતિની વનસ્પતિની ફેરબદલથી શું પરિણામ આવે છે?

- Ans ☒ 1. પર્યાવરણીય સંતુલનમાં વિક્ષેપ
☒ 2. ધોવાણમાં નિયંત્રણ
☒ 3. જમીનની ફળદ્રુપતામાં વધારો
☒ 4. જૈવવિવિધતામાં સુધારો

Question ID : 630680578830
Option 1 ID : 6306802264213
Option 2 ID : 6306802264210
Option 3 ID : 6306802264212
Option 4 ID : 6306802264211
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.65 આબોહવા પરિવર્તન અંગેના પેરિસ કરારને દેશોએ ક્યારે અપનાવ્યો?

- Ans ☒ 1. 20 ડિસેમ્બર 2015.
☒ 2. 12 ડિસેમ્બર 2017
☒ 3. 14 ડિસેમ્બર 2020
☒ 4. 12 ડિસેમ્બર 2015.

Question ID : 630680579299
Option 1 ID : 6306802266086
Option 2 ID : 6306802266087
Option 3 ID : 6306802266089
Option 4 ID : 6306802266088
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.66 ગ્રીનહાઉસ અસર વિના પૃથ્વીનું સરેરાશ તાપમાન આશરે _____ હશે.

- Ans ☒ 1. -20 ફેરનહીટ
☒ 2. -2° ફેરનહીટ
☒ 3. -5 ફેરનહીટ
☒ 4. -7 ફેરનહીટ

Question ID : 630680578895
Option 1 ID : 6306802264470
Option 2 ID : 6306802264472
Option 3 ID : 6306802264471
Option 4 ID : 6306802264473
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.67 વન આધારિત ઉદ્યોગો એક પ્રકારના _____ ઉદ્યોગો છે.

- Ans ☒ 1. ઓછા ખર્ચાળ
☒ 2. વજન ઘટાડતા
☒ 3. વજન વધારતા
☒ 4. ઉચ્ચ શ્રેણીના

Question ID : 630680579113
Option 1 ID : 6306802265345
Option 2 ID : 6306802265342
Option 3 ID : 6306802265343
Option 4 ID : 6306802265344
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.68 નીચેનામાંથી કયું જળ પ્રદૂષણનો એક ભાગ છે?

- Ans ☒ 1. ખનન
☒ 2. ધુમાડો
☒ 3. પ્રકાશ
☒ 4. લાઉડ સ્પીકર

Question ID : 630680578801
Option 1 ID : 6306802264094
Option 2 ID : 6306802264096
Option 3 ID : 6306802264097
Option 4 ID : 6306802264095
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.69 ભારતમાં કયા પ્રકારનું વન શંકુદ્રુપ વૃક્ષો વડે ઓળખાય છે અને તે સામાન્ય રીતે હિમાલયના ક્ષેત્રમાં જોવા મળે છે?

- Ans
- ☒ 1. પાનખર વન
 - ☒ 2. ઉષ્ણકટિબંધનું વરસાદી વન
 - ☒ 3. મેંગ્રોવ વન
 - ☒ 4. સમશીતોષ્ણ વન

Question ID : 630680578809
Option 1 ID : 6306802264129
Option 2 ID : 6306802264126
Option 3 ID : 6306802264128
Option 4 ID : 6306802264127
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.70 પ્રક્રિયાના ક્રમ સાથે વાતાવરણમાંથી કાર્બન ડાયોક્સાઇડને દૂર કરવાને શું કહેવાય ?

- Ans
- ☒ 1. અશ્મિભૂત ઇંધણની જાળવણી
 - ☒ 2. ઉર્જાનું સંરક્ષણ
 - ☒ 3. ઇકોસિસ્ટમનું રક્ષણ
 - ☒ 4. કાર્બન પૃથ્થકરણ

Question ID : 630680579098
Option 1 ID : 6306802265282
Option 2 ID : 6306802265284
Option 3 ID : 6306802265285
Option 4 ID : 6306802265283
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.71 ગુજરાત રાજ્ય એશિયાઈ સિંહ અને _____નું 'એકમાત્ર' ઘર છે.

- Ans
- ☒ 1. ઘોરડા (Great Indian bustard)
 - ☒ 2. મુગર મગર (Mugger Crocodile)
 - ☒ 3. છીંકારું કાળિયાર (Chinkara)
 - ☒ 4. ભારતીય જંગલી ગધેડો (Indian Wild Ass)

Question ID : 630680579417
Option 1 ID : 6306802266561
Option 2 ID : 6306802266559
Option 3 ID : 6306802266558
Option 4 ID : 6306802266560
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.72 એક એવો છોડ સમુદાય, જે માનવ સહાય વિના કુદરતી રીતે વૃદ્ધિ પામ્યો છે અને તે કોઈ વિક્ષેપ વગર રહ્યો છે તેને _____ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

- Ans
- ☒ 1. સવાના વનસ્પતિ
 - ☒ 2. ગ્રાસલેન્ડ વનસ્પતિ
 - ☒ 3. વર્જિન વનસ્પતિ
 - ☒ 4. સમશીતોષ્ણ વનસ્પતિ

Question ID : 630680579081
Option 1 ID : 6306802265217
Option 2 ID : 6306802265216
Option 3 ID : 6306802265215
Option 4 ID : 6306802265214
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.73 નવસ્થાન સંરક્ષણ (એક્સ-સિટુ કન્ઝર્વેશન) સંરક્ષણ વ્યૂહરચનાને કેવી રીતે સમર્થન આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. જાતિઓને તેમના મૂળ વિસ્તારોમાંથી બાકાત કરીને
 - ☒ 2. કુદરતી વસવાટોમાં ફેરફાર કરીને
 - ☒ 3. લુપ્તપ્રાય જાતિઓની આનુવંશિક વિવિધતાને જાળવી રાખીને
 - ☒ 4. જાતિઓને કાયમી ધોરણે અન્ય સ્થળે વસાવીને

Question ID : 630680579223
Option 1 ID : 6306802265782
Option 2 ID : 6306802265785
Option 3 ID : 6306802265783
Option 4 ID : 6306802265784
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.74 ફોસ્ફરસ એ પૃથ્વીના પોપડામાં અગિયારમું સૌથી વધુ વિપુલ તત્વ છે અને તે લગભગ _____ દળ ધરાવે છે.

- Ans
- ☒ 1. 0.0001
 - ☒ 2. 0.002
 - ☒ 3. 0.001
 - ☒ 4. 0.003

Question ID : 630680579288
Option 1 ID : 6306802266045
Option 2 ID : 6306802266043
Option 3 ID : 6306802266042
Option 4 ID : 6306802266044
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.75 તાજેતરના વર્ષોમાં ગુજરાતના વન આવરણ (ફોરેસ્ટ કવર)માં કેવું વલણ રહ્યું છે?

- Ans
- ☒ 1. વધઘટ પામે છે
 - ☒ 2. સ્થિર રહ્યું છે
 - ☒ 3. વધતું રહ્યું છે
 - ☒ 4. ઘટી રહ્યું છે

Question ID : 630680578810
Option 1 ID : 6306802264133
Option 2 ID : 6306802264131
Option 3 ID : 6306802264132
Option 4 ID : 6306802264130
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.76 ભારતમાં વધુ પડતી વસ્તીનું મુખ્ય કારણ નીચેનામાંથી કયું છે?

- Ans
- ☒ 1. જન્મ દર મૃત્યુદર કરતા વધારે છે
 - ☒ 2. કોઈ મૃત્યુ થઈ રહ્યું નથી
 - ☒ 3. જન્મ દર મૃત્યુદર કરતા ઓછો છે
 - ☒ 4. વધુ પડતી વસ્તીને કારણે

Question ID : 630680578937
Option 1 ID : 6306802264638
Option 2 ID : 6306802264641
Option 3 ID : 6306802264639
Option 4 ID : 6306802264640
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.77 નીચેનામાંથી કઈ મહત્વની નિવસનતંત્ર સેવા જંગલો દ્વારા પૂરી પાડવામાં આવે છે?

- Ans
- ☒ 1. પાણી શુદ્ધિકરણ
 - ☒ 2. હવા પ્રદૂષણ
 - ☒ 3. પ્રકાશ પ્રદૂષણ
 - ☒ 4. જમીન ધોવાણ

Question ID : 630680579033
Option 1 ID : 6306802265022
Option 2 ID : 6306802265024
Option 3 ID : 6306802265025
Option 4 ID : 6306802265023
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.78 સંયુક્ત રાષ્ટ્ર પર્યાવરણ કાર્યક્રમ ગ્રહને લગતી ત્રિવિધ કટોકટીઓનું સમાધાન શોધવા માટે વૈશ્વિક સ્તરે _____ સભ્ય દેશોને એક કરે છે.

- Ans ☒ 1. 192
☒ 2. 193
☒ 3. 191
☒ 4. 194

Question ID : 630680578926
Option 1 ID : 6306802264595
Option 2 ID : 6306802264596
Option 3 ID : 6306802264594
Option 4 ID : 6306802264597
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.79 કયા વર્ષમાં, વાયુ પ્રદૂષણના સ્વરૂપમાં જીવલેણ ગેસે ભોપાલમાં ઘણા લોકોના જીવ લીધા?

- Ans ☒ 1. 1986
☒ 2. 1984
☒ 3. 1985
☒ 4. 1982

Question ID : 630680579502
Option 1 ID : 6306802266900
Option 2 ID : 6306802266901
Option 3 ID : 6306802266899
Option 4 ID : 6306802266898
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.80 ગુજરાતમાં વેટલેન્ડના કુલ વિસ્તારમાં કેટલા ટકા દરિયાકાંઠાના વેટલેન્ડ વિસ્તારો છે?

- Ans ☒ 1. 35.8%
☒ 2. 6.0%
☒ 3. 41.8%
☒ 4. 8.0%

Question ID : 630680579215
Option 1 ID : 6306802265751
Option 2 ID : 6306802265750
Option 3 ID : 6306802265753
Option 4 ID : 6306802265752
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.81 સંયુક્ત રાષ્ટ્ર પર્યાવરણ કાર્યક્રમની સ્થાપના કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી?

Ans ☒ 1. 1975

☒ 2. 1972

☒ 3. 1974

☒ 4. 1976

Question ID : 630680579376

Option 1 ID : 6306802266397

Option 2 ID : 6306802266394

Option 3 ID : 6306802266395

Option 4 ID : 6306802266396

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.82 વધુ પડતાં શહેરીકરણને કારણે કઈ પર્યાવરણીય સમસ્યા વધુ વકરી છે?

Ans ☒ 1. આરોગ્ય અને જીવનની ગુણવત્તા

☒ 2. હવાની ગુણવત્તા વધી છે

☒ 3. જમીનની ફળદ્રુપતા વધી છે

☒ 4. કુદરતી દૃશ્યભૂમિની જાળવણી

Question ID : 630680579229

Option 1 ID : 6306802265808

Option 2 ID : 6306802265807

Option 3 ID : 6306802265806

Option 4 ID : 6306802265809

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.83 પ્રદૂષણ નિવારણ એ કોઈ એવી પદ્ધતિ છે જે તેના સ્ત્રોત પર પ્રદૂષણને ઘટાડે છે, દૂર કરે છે અથવા અટકાવે છે જેને _____ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.

Ans ☒ 1. જળ સંરક્ષણ

☒ 2. સ્ત્રોત ઘટાડો

☒ 3. પર્યાવરણીય નિયંત્રણ

☒ 4. નિવારણની પદ્ધતિઓ

Question ID : 630680579104

Option 1 ID : 6306802265306

Option 2 ID : 6306802265308

Option 3 ID : 6306802265307

Option 4 ID : 6306802265309

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.84 ગુજરાત જૈવવિવિધતા બોર્ડ (GBB)ની સ્થાપના કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી ?

- Ans ☒ 1. 2000
☒ 2. 2004
☒ 3. 2010
☒ 4. 2006

Question ID : 630680578916
Option 1 ID : 6306802264557
Option 2 ID : 6306802264556
Option 3 ID : 6306802264554
Option 4 ID : 6306802264555
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.85 ખાણકામની સૌથી નકારાત્મક અસર શું છે?

- Ans ☒ 1. હવામાનમાં ફેરફાર
☒ 2. વાયુ પ્રદૂષણ
☒ 3. વનનાશ
☒ 4. ઘોંઘાટની સમસ્યાઓ

Question ID : 630680578886
Option 1 ID : 6306802264434
Option 2 ID : 6306802264435
Option 3 ID : 6306802264436
Option 4 ID : 6306802264437
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.86 એશિયાઈ સિંહોના રક્ષણ માટે આમાંથી કયું પ્રથમ અભ્યારણ જાહેર કરવામાં આવ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. કુંભલગઢ વન્યજીવ અભ્યારણ
☒ 2. કુનો વન્યજીવ અભ્યારણ
☒ 3. ગીર સિંહ અભ્યારણ
☒ 4. સીતા માતા વન્યજીવ અભ્યારણ

Question ID : 630680579469
Option 1 ID : 6306802266766
Option 2 ID : 6306802266768
Option 3 ID : 6306802266767
Option 4 ID : 6306802266769
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.87 દરિયાઈ અમ્લીકરણ (acidification) શું છે અને તે વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ (global warming) સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. દરિયાઈ અમ્લીકરણ એ એક પ્રક્રિયા છે જેમાં CO₂ ના શોષણમાં વધારો થવાને કારણે સમુદ્ર વધારે અમ્લીય બને છે અને તે વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ સાથે સંબંધિત છે.
- ☒ 2. દરિયામાં ઓક્સિજન છોડવાને કારણે દરિયાઈ અમ્લીકરણ થાય છે અને તે વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ સાથે સંબંધિત નથી.
- ☒ 3. મહાસાગરમાં નાઇટ્રોજન છોડવાને કારણે દરિયાઈ અમ્લીકરણ થાય છે અને તે વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ સાથે સંબંધિત નથી.
- ☒ 4. દરિયાઈ અમ્લીકરણ એ પાણીની અંદરની જવાળામુખીની પ્રવૃત્તિનું પરિણામ છે અને તેનો વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ સાથે કોઈ સંબંધ નથી.

Question ID : 630680579041
Option 1 ID : 6306802265055
Option 2 ID : 6306802265054
Option 3 ID : 6306802265057
Option 4 ID : 6306802265056
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.88 દરિયાની સપાટી પર ગ્લોબલ વોર્મિંગનું નોંધપાત્ર પરિણામ શું થાય છે?

- Ans ☒ 1. દરિયાની સપાટીમાં ઘટાડો થાય છે
- ☒ 2. દરિયાની સપાટીમાં વધારો થાય છે
- ☒ 3. સમુદ્રનું તાપમાન સ્થિર રહે છે
- ☒ 4. દરિયાઈ જૈવવિવિધતામાં વધારો થાય છે

Question ID : 630680578839
Option 1 ID : 6306802264246
Option 2 ID : 6306802264248
Option 3 ID : 6306802264247
Option 4 ID : 6306802264249
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.89 કઈ સંસ્થાનું લક્ષ્ય વન્યપ્રાણીના ગેરકાયદેસર વેપારને લડત આપવાનું અને વૈશ્વિક સ્તરે નાશપ્રાય જાતિઓનું રક્ષણ કરવાનું છે?

- Ans ☒ 1. CITES
- ☒ 2. WWF
- ☒ 3. ICJ
- ☒ 4. UNODC

Question ID : 630680579226
Option 1 ID : 6306802265795
Option 2 ID : 6306802265797
Option 3 ID : 6306802265794
Option 4 ID : 6306802265796
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.90 ગુજરાતમાં કેટલા સંરક્ષિત અભયારણ્ય છે?

- Ans ☒ 1. 4
☒ 2. 3
☒ 3. 2
☒ 4. 1

Question ID : 630680579367
Option 1 ID : 6306802266361
Option 2 ID : 6306802266360
Option 3 ID : 6306802266359
Option 4 ID : 6306802266358
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.91 લાકડા આધારિત ઉત્પાદનોનો વિશ્વનો સૌથી મોટો ઉત્પાદક કયો દેશ છે?

- Ans ☒ 1. કેનેડા
☒ 2. યુનાઈટેડ સ્ટેટ્સ
☒ 3. ચીન
☒ 4. બ્રાઝિલ

Question ID : 630680579013
Option 1 ID : 6306802264943
Option 2 ID : 6306802264942
Option 3 ID : 6306802264945
Option 4 ID : 6306802264944
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.92 એશિયર્ન સિંહની IUCN Red List(રેડ લિસ્ટ)ની સ્થિતિ શું છે?

- Ans ☒ 1. લુપ્તતાને આરે (Critically Endangered)
☒ 2. નજીવી ચિંતાજનક (Least Concern)
☒ 3. લુપ્ત થવાની સંભાવનાયુક્ત(Vulnerable)
☒ 4. જોખમની નજીક (Near Threatened)

Question ID : 630680579069
Option 1 ID : 6306802265169
Option 2 ID : 6306802265166
Option 3 ID : 6306802265168
Option 4 ID : 6306802265167
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.93 રાષ્ટ્રીય વનીકરણ અને ઇકો-ડેવલપમેન્ટ બોર્ડની સ્થાપના કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી?

- Ans ☒ 1. 1993
☒ 2. 1994
☒ 3. 1995
☒ 4. 1992

Question ID : 630680579378
Option 1 ID : 6306802266403
Option 2 ID : 6306802266404
Option 3 ID : 6306802266405
Option 4 ID : 6306802266402
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.94 ભારતમાં પ્રાથમિક કાયદો કયો છે, જે વન્યજીવ સંરક્ષણ અને સુરક્ષાને નિયંત્રિત કરે છે?

- Ans ☒ 1. વન (સંરક્ષણ) અધિનિયમ [Forest (Conservation) Act], 1980
☒ 2. ભારતીય વન્યજીવ (સંરક્ષણ) અધિનિયમ [Indian Wildlife (Protection) Act], 1972
☒ 3. જૈવવિવિધતા અધિનિયમ [Biodiversity Act], 2002
☒ 4. પર્યાવરણીય સંરક્ષણ અધિનિયમ [Environmental Protection Act], 1986

Question ID : 630680579067
Option 1 ID : 6306802265158
Option 2 ID : 6306802265159
Option 3 ID : 6306802265161
Option 4 ID : 6306802265160
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.95 ગુજરાત _____ નું એકમાત્ર ઘર છે.

- Ans ☒ 1. હિપ્પોપોટેમસ
☒ 2. દીપડો
☒ 3. એશિયાટિક સિંહ
☒ 4. એક શિંગડાવાળો ગેંડો

Question ID : 630680579117
Option 1 ID : 6306802265361
Option 2 ID : 6306802265360
Option 3 ID : 6306802265358
Option 4 ID : 6306802265359
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.96 કાર્બન ચક્રમાં કઈ પ્રક્રિયા જીવંત સજીવોમાંથી મુક્ત થયેલો કાર્બન ડાયોક્સાઇડ વાતાવરણમાં પાછો આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. બાષ્પોત્સર્જન
 - ☒ 2. પ્રકાશસંશ્લેષણ
 - ☒ 3. શ્વસન
 - ☒ 4. વિઘટન

Question ID : 630680578840
Option 1 ID : 6306802264253
Option 2 ID : 6306802264250
Option 3 ID : 6306802264251
Option 4 ID : 6306802264252
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.97 નીચેનામાંથી કઈ આબોહવા પરિવર્તનની અસર નથી?

- Ans
- ☒ 1. જંગલની આગ
 - ☒ 2. દુકાળ
 - ☒ 3. પૂર
 - ☒ 4. સુધરેલું જળસ્તર

Question ID : 630680578797
Option 1 ID : 6306802264081
Option 2 ID : 6306802264078
Option 3 ID : 6306802264079
Option 4 ID : 6306802264080
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.98 _____ વાયુ સમતાપ આવરણમાં ઓઝોન સ્તરના અવક્ષય માટે જાણીતો છે.

- Ans
- ☒ 1. કાર્બન મોનોક્સાઇડ
 - ☒ 2. ઓક્સિજન
 - ☒ 3. નાઈટ્રસ ઓક્સાઇડ
 - ☒ 4. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન્સ (CFCs)

Question ID : 630680579242
Option 1 ID : 6306802265859
Option 2 ID : 6306802265858
Option 3 ID : 6306802265861
Option 4 ID : 6306802265860
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.99 યુનાઈટેડ નેશન્સ 2019 ના અહેવાલ મુજબ, વિશ્વની _____ વસ્તી ભારતની છે.

Ans ☒ 1. 0.155

☒ 2. 0.166

☒ 3. 0.177

☒ 4. 0.188

Question ID : 630680579287

Option 1 ID : 6306802266038

Option 2 ID : 6306802266039

Option 3 ID : 6306802266040

Option 4 ID : 6306802266041

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.100 એસિડ વર્ષાનો નીચેનામાંથી મુખ્ય ઘટક કયો છે?

Ans ☒ 1. નાઇટ્રોજન

☒ 2. કાર્બન

☒ 3. સલ્ફર

☒ 4. ઓક્સિજન

Question ID : 630680578794

Option 1 ID : 6306802264069

Option 2 ID : 6306802264067

Option 3 ID : 6306802264066

Option 4 ID : 6306802264068

Status : Answered

Chosen Option : 3