

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	Silver Oak College of Engineering & Technology Block D
Test Date	16/02/2024
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 2023માં ભારતમાં કયો મોટો ન્યાયિક સુધારો લાવવામાં આવ્યો હતો?

- Ans
- ☒ 1. નેશનલ રજિસ્ટર ઓફ સિટિઝન્સ (NRC)
 - ☒ 2. રાઈટ ટુ પ્રાઈવસી એક્ટ
 - ☒ 3. વર્ચ્યુઅલ કોર્ટ સિસ્ટમ
 - ☒ 4. ટ્રિપલ તલાક બિલ

Question ID : 630680589011
Option 1 ID : 6306802304520
Option 2 ID : 6306802304521
Option 3 ID : 6306802304518
Option 4 ID : 6306802304519
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 મહાત્મા ગાંધી દ્વારા સ્થાપિત, સત્યાગ્રહ આશ્રમ હવે _____તરીકે ઓળખાય છે.

- Ans ☒ 1. ફોનિક્સ વસાહત
☒ 2. સેવાગ્રામ આશ્રમ
☒ 3. ટોલ્સ્ટોય ફાર્મ
☒ 4. સાબરમતી આશ્રમ

Question ID : 630680589089
Option 1 ID : 6306802304832
Option 2 ID : 6306802304830
Option 3 ID : 6306802304831
Option 4 ID : 6306802304833
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 સરદાર પટેલના સંકલ્પ સાથે, આધુનિક સોમનાથ મંદિરનું પુનઃનિર્માણ કરવામાં આવ્યું હતું, જેમણે 13 નવેમ્બરના રોજ સોમનાથ મંદિરના ખંડેરોની મુલાકાત લીધી હતી.

- Ans ☒ 1. 1923
☒ 2. 1947
☒ 3. 1932
☒ 4. 1952

Question ID : 630680588992
Option 1 ID : 6306802304442
Option 2 ID : 6306802304444
Option 3 ID : 6306802304443
Option 4 ID : 6306802304445
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 નિમણૂક પ્રક્રિયામાં લોકપાલ સર્ચ કમિટીની ભૂમિકા શું છે?

- Ans ☒ 1. લોકપાલ સભ્યોને પ્રતિરક્ષા પૂરી પાડે છે
☒ 2. લોકપાલ સભ્યોની સીધી નિમણૂક કરે છે
☒ 3. રાષ્ટ્રપતિને નામોની ભલામણ કરે છે
☒ 4. લોકપાલ ઉમેદવારોની તપાસ હાથ ધરે છે

Question ID : 630680589126
Option 1 ID : 6306802304981
Option 2 ID : 6306802304978
Option 3 ID : 6306802304980
Option 4 ID : 6306802304979
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 ઉકાઈ ડેમ, ગુજરાતમાં એક મહત્વપૂર્ણ જળાશય છે, એને કઈ નદી પર બાંધવામાં આવ્યો છે?

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

Question ID : 630680589196
Option 1 ID : 6306802305259
Option 2 ID : 6306802305258
Option 3 ID : 6306802305261
Option 4 ID : 6306802305260
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 માનનીય મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્ર પટેલના નેતૃત્વમાં વાઇબ્રન્ટ ગુજરાત ગ્લોબલ સમિટની 10મી આવૃત્તિ ક્યારે યોજવામાં આવી છે?

- Ans ☒ 1. જાન્યુઆરી 2024
☒ 2. ફેબ્રુઆરી 2024
☒ 3. ડિસેમ્બર 2023
☒ 4. માર્ચ 2024

Question ID : 630680589156
Option 1 ID : 6306802305101
Option 2 ID : 6306802305099
Option 3 ID : 6306802305098
Option 4 ID : 6306802305100
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 નીચેનામાંથી કયું રાજ્ય નાણાપંચનું કાર્ય છે?

- Ans ☒ 1. કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોને ભંડોળની ફાળવણી
☒ 2. રાજ્યની અંદર સ્થાનિક સંસ્થાઓ વચ્ચે સંસાધનોનું વિતરણ
☒ 3. કેન્દ્ર અને રાજ્યો વચ્ચે કરવેરાનું વિભાજન
☒ 4. રાષ્ટ્રપતિનું બજેટ નક્કી કરવું

Question ID : 630680589027
Option 1 ID : 6306802304582
Option 2 ID : 6306802304583
Option 3 ID : 6306802304584
Option 4 ID : 6306802304585
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 વર્તમાન દાયકામાં ગુજરાત રાજ્યની વસતી ગીચતા ચોરસ કિલોમીટર દીઠ _____ છે.

- Ans ☒ 1. આશરે 600
☒ 2. આશરે 400
☒ 3. આશરે 500
☒ 4. આશરે 300

Question ID : 630680589198
Option 1 ID : 6306802305269
Option 2 ID : 6306802305267
Option 3 ID : 6306802305268
Option 4 ID : 6306802305266
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 રમતગમતમાં ઉત્કૃષ્ટ સિદ્ધિઓ માટે 2023માં મેજર ધ્યાનચંદ ખેલ રત્ન પુરસ્કાર કોને એનાયત કરવામાં આવ્યો હતો?

- Ans ☒ 1. વિરાટ કોહલી અને રોહિત શર્મા
☒ 2. મેરી કોમ અને પી.વી. સિંધુ
☒ 3. પીવી સિંધુ અને સાર્દના નેહવાલ
☒ 4. ચિરાગ શેટ્ટી અને સાત્વિકસાર્દરાજ રેન્કીરેડ્ડી

Question ID : 630680589007
Option 1 ID : 6306802304504
Option 2 ID : 6306802304505
Option 3 ID : 6306802304503
Option 4 ID : 6306802304502
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા રાજ્યસભામાં નિમણુક કરી શકાય તેવા સભ્યોની મહત્તમ સંખ્યા કેટલી છે?

- Ans ☒ 1. 15
☒ 2. 12
☒ 3. 14
☒ 4. 13

Question ID : 630680589103
Option 1 ID : 6306802304889
Option 2 ID : 6306802304886
Option 3 ID : 6306802304888
Option 4 ID : 6306802304887
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 ખામીની પ્રકૃતિ વિશેની કોઈપણ માહિતી મળે તે પહેલાં બિનનુકસાનકારક ડીએનએ વિભિન્નકો(variants)ને રોગગ્રસ્ત જનીન સાથે જોડીને ડીએનએ ઉત્પરિવર્તનો (mutations) શોધી કાઢવામાં આવે છે. આ અભિગમને _____તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. અતિકોલેસ્ટરક્તતા (hypercholesterolemia)
☒ 2. વિપરીત જનીનવિજ્ઞાન (Reverse genetics)
☒ 3. જનીનવિજ્ઞાન (Genetics)
☒ 4. ઓછી ઘનતાવાળા લિપોપ્રોટીન (Low-density lipoproteins)

Question ID : 630680589005
Option 1 ID : 6306802304496
Option 2 ID : 6306802304495
Option 3 ID : 6306802304494
Option 4 ID : 6306802304497
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 ગુજરાતના _____ભાગમાં સાપેક્ષ ભેજ અને પવનનો વેગ વધારે છે.

- Ans ☒ 1. ઉત્તરીય
☒ 2. પૂર્વીય
☒ 3. કચ્છના
☒ 4. દરિયાકાંઠાનાં

Question ID : 630680588919
Option 1 ID : 6306802304150
Option 2 ID : 6306802304152
Option 3 ID : 6306802304151
Option 4 ID : 6306802304153
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 તાજેતરમાં, વર્લ્ડ ઇકોનોમિક ફોરમ (WEF) એ ચોથી ઔદ્યોગિક ક્રાંતિ (C4IR) માટે તેનું કેન્દ્ર સ્થાપવા માટે _____પસંદ કર્યું છે.

- Ans ☒ 1. બેંગલુરુ
☒ 2. પુણે
☒ 3. હૈદરાબાદ
☒ 4. અમદાવાદ

Question ID : 630680588983
Option 1 ID : 6306802304406
Option 2 ID : 6306802304408
Option 3 ID : 6306802304409
Option 4 ID : 6306802304407
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 1867માં કુટુંબ મિત્ર નાટક કોણે લખ્યું હતું?

- Ans ☒ 1. કરસનદાસ મુળજી
☒ 2. કેશવલાલ વકીલ
☒ 3. કવિ દલપતરામ
☒ 4. ગૌરાંગ જાની

Question ID : 630680589088
Option 1 ID : 6306802304828
Option 2 ID : 6306802304826
Option 3 ID : 6306802304827
Option 4 ID : 6306802304829
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 મુંદ્રા બંદર ભારતના ઉત્તર-પશ્ચિમ દરિયાકાંઠાનું એકમાત્ર બંદર ટર્મિનલ છે જે _____ને હાથ ધરે છે.

- Ans ☒ 1. પ્રવાહી રસાયણો
☒ 2. કાપડ
☒ 3. ઓટોમોબાઇલ
☒ 4. જથ્થાબંધ ડામર

Question ID : 630680589249
Option 1 ID : 6306802305470
Option 2 ID : 6306802305473
Option 3 ID : 6306802305471
Option 4 ID : 6306802305472
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 _____એ ભારતીય સંસ્કૃતિના એકંદર ખ્યાલ હેઠળ ભારતના લઘુમતી સમુદાયોના સમૃદ્ધ વારસાને જાળવવાની યોજના છે.

- Ans ☒ 1. હમારી ધરોહર
☒ 2. સભ્યતા સંઘર્ષ
☒ 3. વિદેશી વિરાસત
☒ 4. સંસ્કૃતિ સુરક્ષા

Question ID : 630680589235
Option 1 ID : 6306802305414
Option 2 ID : 6306802305417
Option 3 ID : 6306802305416
Option 4 ID : 6306802305415
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 1857ના ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામમાં ગુજરાતના લોકોની ભાગીદારીનું મુખ્ય કારણ શું હતું?

- Ans
- ☒ 1. પશ્ચિમી વિચારધારાઓનો પ્રભાવ
 - ☒ 2. ભાષાના તફાવતો
 - ☒ 3. અંગ્રેજો દ્વારા આર્થિક શોષણ
 - ☒ 4. વંશીય વિવાદો

Question ID : 630680589012
Option 1 ID : 6306802304524
Option 2 ID : 6306802304522
Option 3 ID : 6306802304525
Option 4 ID : 6306802304523
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 નીચેનામાંથી કયું ભૂમિસ્વરૂપ ગુજરાતમાં જોવા મળતું નથી?

- Ans
- ☒ 1. લખપત કિલ્લો
 - ☒ 2. બત્રી ઘાસના મેદાનો
 - ☒ 3. લોનર જવાળાકુંડ તળાવ
 - ☒ 4. કાઠિયાવાડ દ્વીપકલ્પ

Question ID : 630680589095
Option 1 ID : 6306802304854
Option 2 ID : 6306802304855
Option 3 ID : 6306802304857
Option 4 ID : 6306802304856
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 ઇનોવેશન એન્ડ એગ્રી-આંતરપ્રિન્ચોરશિપ ડેવલપમેન્ટ પ્રોગ્રામ 2018-19 થી _____ હેઠળ કાર્યરત છે, જેનો ઉદ્દેશ્ય નાણાકીય સહાય અને શરૂઆતી નિવસનતંત્રના પોષણ દ્વારા નવીનતા અને ઉદ્યોગસાહસિકતાને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે.

- Ans
- ☒ 1. આયુષ્માન ભારત યોજના
 - ☒ 2. અટલ ભુજલ યોજના
 - ☒ 3. રાષ્ટ્રીય કૃષિ વિકાસ યોજના
 - ☒ 4. પ્રધાનમંત્રી આવાસ યોજના

Question ID : 630680588984
Option 1 ID : 6306802304410
Option 2 ID : 6306802304411
Option 3 ID : 6306802304413
Option 4 ID : 6306802304412
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 ગુજરાતનું કયું પ્રાચીન પુરાતત્વીય સ્થળ તેના સુનિયોજિત શહેર રચના, વ્યવહારદક્ષ જળાશયો અને ગટર વ્યવસ્થા માટે પ્રખ્યાત છે, જે હડપ્પા સંસ્કૃતિથી સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. ધોલાવીરા
☒ 2. રાખીગઢી
☒ 3. કાલીબંગન
☒ 4. વલસાડ

Question ID : 630680589243
Option 1 ID : 6306802305446
Option 2 ID : 6306802305448
Option 3 ID : 6306802305447
Option 4 ID : 6306802305449
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 _____યુનેસ્કોની વિશ્વ ધરોહર શહેર (UNESCO World Heritage City) તરીકે ઓળખાતું ભારતનું પ્રથમ શહેર બન્યું.

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

Question ID : 630680588916
Option 1 ID : 6306802304139
Option 2 ID : 6306802304138
Option 3 ID : 6306802304140
Option 4 ID : 6306802304141
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ગુજરાતના શહેરી વિસ્તારોમાં સાક્ષરતા દર કેટલો છે?

- Ans ☒ 1. 0.788
☒ 2. 0.902
☒ 3. 0.8631
☒ 4. 0.725

Question ID : 630680589122
Option 1 ID : 6306802304963
Option 2 ID : 6306802304965
Option 3 ID : 6306802304964
Option 4 ID : 6306802304962
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 વિષમપોષી (heterotrophic) સુકોષકેન્દ્રી (eukaryotic), કોષ દિવાલનો અભાવ ધરાવતા બહુકોષીય સજીવો _____ જીવસૃષ્ટિ(kingdom)માં સમાવિષ્ટ છે.

- Ans
- ☒ 1. પ્રોટિસ્ટા (Protista)
 - ☒ 2. મોનેરા (Monera)
 - ☒ 3. ફૂગ (Fungi)
 - ☒ 4. એનિમલીયા (Animalia)

Question ID : 630680589004
Option 1 ID : 6306802304491
Option 2 ID : 6306802304490
Option 3 ID : 6306802304492
Option 4 ID : 6306802304493
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 મહાત્મા ગાંધીએ સાલ 1918માં ખેડા સત્યાગ્રહનું નેતૃત્વ કરવા માટે તેમના નાયબ સેનાપતિ (deputy commander) તરીકે _____ ને પસંદ કર્યા.

- Ans
- ☒ 1. મંગલ પાંડે
 - ☒ 2. વલ્લભભાઈ પટેલ
 - ☒ 3. નાના સાહેબ
 - ☒ 4. તાંતિયા ટોપે

Question ID : 630680588915
Option 1 ID : 6306802304137
Option 2 ID : 6306802304135
Option 3 ID : 6306802304134
Option 4 ID : 6306802304136
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 એ કલમ પસંદ કરો કે જેના હેઠળ ભારતના રાષ્ટ્રપતિ રાજ્યમાં ચૂંટાયેલા સભ્યોની શાસન કરવાની નિષ્ફળતાને કારણે કટોકટીની સ્થિતિ જાહેર કરી શકે છે.

- Ans
- ☒ 1. કલમ 360
 - ☒ 2. કલમ 352
 - ☒ 3. કલમ 364
 - ☒ 4. કલમ 356

Question ID : 630680589250
Option 1 ID : 6306802305476
Option 2 ID : 6306802305474
Option 3 ID : 6306802305477
Option 4 ID : 6306802305475
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 વાર્ષિક $12\frac{1}{2}\%$ સાદા વ્યાજ રોકાણ કરવામાં આવેલ રકમ 2 વર્ષ પછી ₹17,500 ની રાશિ થાય છે. સાદુ વ્યાજ કેટલું છે?

- Ans
- ☒ 1. ₹3,650
 - ☒ 2. ₹3,700
 - ☒ 3. ₹3,500
 - ☒ 4. ₹3,450

Question ID : 630680590213

Option 1 ID : 6306802309342

Option 2 ID : 6306802309343

Option 3 ID : 6306802309345

Option 4 ID : 6306802309344

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 જો R= 81 અને P = 64 અને RP જો 145 છે .તો એ કોડમાં NX કેવી રીતે વખવામાં આવશે?

- Ans
- ☒ 1. 177
 - ☒ 2. 193
 - ☒ 3. 169
 - ☒ 4. 157

Question ID : 630680590135

Option 1 ID : 6306802309028

Option 2 ID : 6306802309029

Option 3 ID : 6306802309027

Option 4 ID : 6306802309026

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 બે સંખ્યાઓ 4:7 ગુણોત્તરમાં છે અને તેમનો ગુ.સા.અ 30 છે. તેમનો વ.સા.અ કેટલો છે?

- Ans
- ☒ 1. 840
 - ☒ 2. 835
 - ☒ 3. 830
 - ☒ 4. 845

Question ID : 630680590182

Option 1 ID : 6306802309220

Option 2 ID : 6306802309219

Option 3 ID : 6306802309218

Option 4 ID : 6306802309221

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 પિતાની ઉંમર તેના પુત્રની ઉંમર કરતા સાત ગણી છે. આજથી ત્રણ વર્ષ પછી, પિતાની ઉંમર તેમના પુત્રની ઉંમર કરતાં પાંચ ગણી હશે. તો કેટલા વર્ષ પહેલાં તેમની સંયુક્ત ઉંમર 42 વર્ષ હતી?

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

Question ID : 630680590274

Option 1 ID : 6306802309587

Option 2 ID : 6306802309586

Option 3 ID : 6306802309589

Option 4 ID : 6306802309588

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 આપેલ શ્રેણીમાંને સમાન રીતે જાળવી રાખે અને પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ આવે એવા યોગ્ય વિકલ્પને પસંદ કરો.
137, 92, 57, 32, ?

- Ans ☒ 1. 17
☒ 2. 18
☒ 3. 16
☒ 4. 19

Question ID : 630680590126

Option 1 ID : 6306802308991

Option 2 ID : 6306802308992

Option 3 ID : 6306802308990

Option 4 ID : 6306802308993

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 એક દુકાનદારે 14% નુકસાન સાથે એક પુસ્તક વેચ્યું, જો તેની વેચાણ કિંમતમાં ₹120નો વધારો કરવામાં આવ્યો હોત, તો દુકાનદારને 10%નો ફાયદો થયો હોત. તો તે પુસ્તકની પડતર કિંમત કેટલી હતી?

- Ans ☒ 1. ₹500
☒ 2. ₹650
☒ 3. ₹450
☒ 4. ₹600

Question ID : 630680590232

Option 1 ID : 6306802309420

Option 2 ID : 6306802309418

Option 3 ID : 6306802309421

Option 4 ID : 6306802309419

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 ઘટકોની આપેલ હારમાળામાં કેટલી સંખ્યા એવી છે જેની તરત આગળ અને તરત પછી કોઈ અક્ષર આવે છે?
5A6D8RF4S78F5DTQ4BH5BL84TFG7FV5B46NUF9Y

- Ans ☒ 1. 9
☒ 2. 8
☒ 3. 7
☒ 4. 6

Question ID : 630680590087
Option 1 ID : 6306802308837
Option 2 ID : 6306802308836
Option 3 ID : 6306802308835
Option 4 ID : 6306802308834
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 એક વર્ગના 14 છોકરાઓનું સરેરાશ વજન 40.25 kg છે અને બાકીના 6 છોકરાઓનું વજન 32.75 kg છે. તો તે વર્ગના તમામ છોકરાઓનું સરેરાશ વજન (kg માં) શોધો.

- Ans ☒ 1. 40
☒ 2. 39
☒ 3. 37
☒ 4. 38

Question ID : 630680590192
Option 1 ID : 6306802309261
Option 2 ID : 6306802309260
Option 3 ID : 6306802309258
Option 4 ID : 6306802309259
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 ઘડિયાળમાં પાંચ કલાક પછી કલાકના કાંટા દ્વારા કાપવામાં આવેલ અંતર _____ છે.

- Ans ☒ 1. 180°
☒ 2. 225°
☒ 3. 150°
☒ 4. 200°

Question ID : 630680590108
Option 1 ID : 6306802308919
Option 2 ID : 6306802308921
Option 3 ID : 6306802308918
Option 4 ID : 6306802308920
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.35 ચાર વર્ષ પહેલાં, Aની ઉંમર અને Bની ઉંમરનો ગુણોત્તર 11 : 14 હતો અને ચાર વર્ષ પછી તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 13 : 16 હશે. તો Aની હાલની ઉંમર કેટલી છે?

Ans

- ✗ 1. 28 વર્ષ
✓ 2. 48 વર્ષ
✗ 3. 26 વર્ષ
✗ 4. 44 વર્ષ

Question ID : 630680590256

Option 1 ID : 6306802309515

Option 2 ID : 6306802309517

Option 3 ID : 6306802309516

Option 4 ID : 6306802309514

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 આપેલ કોષ્ટક બાદ ઉત્પાદનની પોષક સંયોજનો પાછ ચાર્ટના કેન્દ્રિય ખૂણાઓ દર્શાવે છે. x ની કિંમતની ગણતરી કરો. ?

Items	Degree
Proteins	140°
Carbohydrates	7x°
Fat	2x°
Vitamins and Minerals	1x°

Items – વસ્તુઓ

Proteins - પ્રોટીન્સ

Carbohydrates - કાર્બોહાઇડ્રેટ

Fat – ચરબી

Vitamins and minerals - વિટામિન્સ અને ખનિજો

Ans

- ✗ 1. 31°
✓ 2. 22°
✗ 3. 42°
✗ 4. 32°

Question ID : 630680590185

Option 1 ID : 6306802309233

Option 2 ID : 6306802309230

Option 3 ID : 6306802309232

Option 4 ID : 6306802309231

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 એક વ્યક્તિ તેના માસિક પગારમાંથી 20% બચાવે છે. જો તેનો માસિક ખર્ચ ₹7,200 હોય, તો તેનો માસિક પગાર _____ હશે.

- Ans
- ☒ 1. ₹12,000
 - ☒ 2. ₹9,600
 - ☒ 3. ₹6,000
 - ☒ 4. ₹9,000

Question ID : 630680590227
Option 1 ID : 6306802309398
Option 2 ID : 6306802309400
Option 3 ID : 6306802309399
Option 4 ID : 6306802309401
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.38 પ્રશ્નમાં, આપેલ વિધાનોને સાચા માનીને, આપેલ બે તારણમાંથી કયું તારણ/ણો ચોક્કસપણે સાચું(યાં) છે તે શોધો અને પછી તે મુજબ તમારો જવાબ આપો.

$$C = R \geq F > E < F$$

તારણો:

I. $C \geq E$

II. $R > E$

- Ans
- ☒ 1. માત્ર તારણ II સાચું છે.
 - ☒ 2. તારણ I અને II બંને સાચા છે.
 - ☒ 3. ન તો તારણ I કે ન તારણ II સાચું છે.
 - ☒ 4. માત્ર તારણ I સાચું છે.

Question ID : 630680590114
Option 1 ID : 6306802308943
Option 2 ID : 6306802308945
Option 3 ID : 6306802308944
Option 4 ID : 6306802308942
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Gujarati Language

Q.39 ઉત્પ્રેક્ષા અલંકારનું ઉદાહરણ શોધીને જણાવો.

- Ans
- ☒ 1. મારા દીકરાને રેસના ઘોડાની જેમ દોડાવે છે.
 - ☒ 2. ભજ રે ભજ તું ભૂતળમાં
 - ☒ 3. એ બાપ-દીકરાની જાણે અલગ દુનિયા છે.
 - ☒ 4. દીકરાઓ પાણીની પેઠે પૈસા વાપરે છે.

Question ID : 630680588759
Option 1 ID : 6306802303512
Option 2 ID : 6306802303511
Option 3 ID : 6306802303509
Option 4 ID : 6306802303510
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.40 “પછે શામળિયોજી બોલિયા તને સાંભરે રે?
હાજી, નાનપણાનો નેહ, મને કેમ વીસરે રે?” – કાવ્યમાં મૈત્રીભાવ કઈ શૈલીમાં રજૂ થયો છે?

- Ans ☒ 1. કથનશૈલી
☒ 2. સંવાદશૈલી
☒ 3. ચિંતનશૈલી
☒ 4. વર્ણનશૈલી

Question ID : 630680588807
Option 1 ID : 6306802303703
Option 2 ID : 6306802303702
Option 3 ID : 6306802303704
Option 4 ID : 6306802303701
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.41 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- બે જણ વચ્ચેનું યુદ્ધ

- Ans ☒ 1. ઢંઢયુદ્ધ
☒ 2. લડાઈ
☒ 3. યુદ્ધ
☒ 4. જંગ

Question ID : 630680588856
Option 1 ID : 6306802303900
Option 2 ID : 6306802303897
Option 3 ID : 6306802303899
Option 4 ID : 6306802303898
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 નીચેમાંથી કયું વાક્ય અશુદ્ધ છે?

- Ans ☒ 1. આંબલી ને લીમડોજ ઊભા છે માત્ર એની ઊપર ચડનાર, ને નીચે રમનાર કોઈ નથી.
☒ 2. પાછળ મોટો વાડો છે, જેના જાળામાં એક વાર સૂવરનાં ટોળાં બપોર ગાળતાં.
☒ 3. ગામમાં પેસતાં જ માટીનાં બે નળિયેરી ઘર, જોડાજોડ ઊભાં છે.
☒ 4. કોઈ અજાણ્યા મુલકમાં આવી પડ્યો હોઉં એમ લાગે છે, ગોઠતું નથી.

Question ID : 630680588794
Option 1 ID : 6306802303652
Option 2 ID : 6306802303649
Option 3 ID : 6306802303650
Option 4 ID : 6306802303651
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.43 વિધાનનું કર્મણિ વિધાન શોધો- બા માથું ઓળે છે.

- Ans ☒ 1. બા માથું ઓળવે છે.
☒ 2. બાથી માથું ઓળાય છે.
☒ 3. બાથી માથું ઓળે છે.
☒ 4. બા માથાને ઓળે છે.

Question ID : 630680588677
Option 1 ID : 6306802303182
Option 2 ID : 6306802303184
Option 3 ID : 6306802303183
Option 4 ID : 6306802303181
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.44 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો- નૈસર્ગિક

- Ans ☒ 1. પર્વત
☒ 2. કુદરતી
☒ 3. નદી
☒ 4. વન

Question ID : 630680588715
Option 1 ID : 6306802303334
Option 2 ID : 6306802303335
Option 3 ID : 6306802303333
Option 4 ID : 6306802303336
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.45 સમાસનો પ્રકાર ઓળખાવો-આવકવેરો

- Ans ☒ 1. ઉપપદ સમાસ
☒ 2. ઢંઢ સમાસ
☒ 3. તત્પુરુષ સમાસ
☒ 4. મધ્યમપદલોપી સમાસ

Question ID : 630680588713
Option 1 ID : 6306802303328
Option 2 ID : 6306802303327
Option 3 ID : 6306802303325
Option 4 ID : 6306802303326
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.46 ખાલી ચણો વાગે ઘણો - કહેવતનો અર્થ આપો.

- Ans
- ☒ 1. અલ્પજ્ઞાની વિદ્વાનને ટક્કર આપી શકે
 - ☒ 2. ખાલી વસ્તુથી વધુ મારી શકાય
 - ☒ 3. ખાલી ચણાના ઘા કરવાથી બીજાને સારી રીતે મારી શકાય
 - ☒ 4. અલ્પજ્ઞાની જ વિદ્વાનો ડોળ કરે

Question ID : 630680588749

Option 1 ID : 6306802303470

Option 2 ID : 6306802303469

Option 3 ID : 6306802303472

Option 4 ID : 6306802303471

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 શબ્દની સંધિ છોડો- પરિણતિ

- Ans
- ☒ 1. પરી + નતી
 - ☒ 2. પરિ + નતિ
 - ☒ 3. પરિ+ણતિ
 - ☒ 4. પરિ +ણતી

Question ID : 630680588733

Option 1 ID : 6306802303408

Option 2 ID : 6306802303407

Option 3 ID : 6306802303406

Option 4 ID : 6306802303405

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 સાચી જોડણીનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Ans
- ☒ 1. કઠિયારો
 - ☒ 2. ફરિયાદ
 - ☒ 3. ચોકીયાત
 - ☒ 4. મરજીયાત

Question ID : 630680588735

Option 1 ID : 6306802303413

Option 2 ID : 6306802303414

Option 3 ID : 6306802303415

Option 4 ID : 6306802303416

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 આપેલો ગદ્યખંડ વાંચી પ્રશ્નના જવાબનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો. ઘરની દીવાલો મજબૂત બની છે. ઘર એકના બદલે બે માળનું બન્યું છે. જન્મથી જ આ ઘરમાં રહું છું એટલે માયા બંધાઈ ગઈ છે. છતાંય માયા શબ્દની અર્થચ્છાયા મારા અને ઘરના સંબંધ માટે ટૂંકી પડે છે. હું ઘર સાથેના મારા લગાવને શબ્દની ત્રિજ્યામાં બાંધી શકતો નથી. આથી જ અત્યારે અમારા આ સાયુજ્યને કોઈ સંબંધનું નામ આપવાની ચેષ્ટા હું કરતો નથી. ઘર હું છું ને હું જ ઘર છું એવી લાગણી સતત અનુભવતો રહું છું. આથી જ એકલો પડું છું ત્યારે લાગે છે કે ઘર મારામાં ઘબકે છે.

પ્રશ્ન: લેખક એકલા પડે ત્યારે શું લાગે છે?

- Ans ☒ 1. લેખક ઘર છે
☒ 2. ઘર સાથે લગાવ છે
☒ 3. ઘર સાથે માયા છે
☒ 4. ઘર લેખકમાં ઘબકે છે

Question ID : 630680588725
Option 1 ID : 6306802303375
Option 2 ID : 6306802303374
Option 3 ID : 6306802303373
Option 4 ID : 6306802303376
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 માથે બેસવું - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Ans ☒ 1. જવાબદારી તળે આવવું
☒ 2. સામે બેસીને કામનો આગ્રહ રાખવો
☒ 3. જોખમ વહોરવું
☒ 4. ઉપરનો દાબ કે રોક હોવો

Question ID : 630680588742
Option 1 ID : 6306802303442
Option 2 ID : 6306802303443
Option 3 ID : 6306802303444
Option 4 ID : 6306802303441
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 ઉષ્ણ કટિબંધીય વરસાદી જંગલો, ભીનાશ હોવા છતાં, આના કારણે આગનો અનુભવ કરી શકે છે:

- Ans ☒ 1. શાકાહારીઓ માટે કુદરતી શિકારીઓનો અભાવ
☒ 2. છોડની આગ-પ્રતિરોધક આક્રમક પ્રજાતિને પ્રથમવાર રોપી પરિચય કરાવવો
☒ 3. સૂષ્ક ઋતુઓ તેમજ પાંદડાના કચરાનો સંચય
☒ 4. કીટનાશકો અને જંતુનાશકોનો વધુ પડતો ઉપયોગ

Question ID : 630680589613
Option 1 ID : 6306802306934
Option 2 ID : 6306802306937
Option 3 ID : 6306802306936
Option 4 ID : 6306802306935
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.52 જળ શુદ્ધિકરણ પ્રક્રિયામાં પર્યાવરણનો કયો ઘટક નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans ☒ 1. ખડકો
☒ 2. માટી
☒ 3. વાતાવરણ
☒ 4. પાણી

Question ID : 630680589351
Option 1 ID : 6306802305878
Option 2 ID : 6306802305881
Option 3 ID : 6306802305879
Option 4 ID : 6306802305880
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.53 જંગલની આગનો સામનો કરવા માટેના વૈશ્વિક પ્રયાસોના સંકલનમાં કઈ સંસ્થા મુખ્ય ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans ☒ 1. વર્લ્ડ મીટીઓરોલોજિકલ ઓર્ગનાઇઝેશન (WMO)
☒ 2. વર્લ્ડ વાઇલ્ડલાઇફ ફંડ (WWF)
☒ 3. ઇન્ટરનેશનલ ફાયરફાઇટર અસોસીએશન
☒ 4. યુનાઇટેડ નેશન્સ એન્વાઇરનમેન્ટ પ્રોગ્રામ (UNEP)

Question ID : 630680589913
Option 1 ID : 6306802308138
Option 2 ID : 6306802308139
Option 3 ID : 6306802308141
Option 4 ID : 6306802308140
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.54 લોહીથી લથબથ રૂ અને પાટા-પટ્ટીઓનો નિકાલ કેવી રીતે કરવો જોઈએ?

- Ans ☒ 1. જમીનમાં દાટીને
☒ 2. નિયમિત કચરાપેટીમાં ફેંકીને
☒ 3. ભસ્મીભૂત કરીને (Incinerate)
☒ 4. પુનઃચક્રણ (Recycle)

Question ID : 630680589424
Option 1 ID : 6306802306172
Option 2 ID : 6306802306173
Option 3 ID : 6306802306171
Option 4 ID : 6306802306170
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.55 શહેરી વિસ્તારોમાંથી પ્રકાશ પ્રદૂષણ મુખ્યત્વે જંગલોને આ રીતે અસર કરે છે:

- Ans ☒ 1. નિશાયર પ્રજાતિઓમાં, દિશા શોધીને એકથી બીજે જવાની ક્ષમતાઓ સુધારીને
☒ 2. નિશાયર વન્યજીવન વર્તણૂકોમાં ખલેલ પહોંચાડીને
☒ 3. ઊર્જા વપરાશ ઘટાડીને
☒ 4. છોડની વૃદ્ધિમાં વધારો કરીને

Question ID : 630680589761
Option 1 ID : 6306802307528
Option 2 ID : 6306802307526
Option 3 ID : 6306802307527
Option 4 ID : 6306802307529

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.56 _____ SDG(ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય)નો ઉદ્દેશ જળ સંસાધનોને ટકાઉ રીતે સંચાલિત કરવાનો છે, જે બદલાતી આબોહવાની પરિસ્થિતિઓમાં મહત્વપૂર્ણ છે.

- Ans ☒ 1. SDG 6
☒ 2. SDG 17
☒ 3. SDG 8
☒ 4. SDG 2

Question ID : 630680589979
Option 1 ID : 6306802308403
Option 2 ID : 6306802308405
Option 3 ID : 6306802308404
Option 4 ID : 6306802308402

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.57 કયો SDG (સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ ગોલ) નીવીનકરણીય ઊર્જા અને કાર્યક્ષમ ઊર્જા દ્વારા આબોહવા પરિવર્તનના ઘટાડા ઉપર સીધી રીતે અસર કરે છે?

- Ans ☒ 1. SDG 13
☒ 2. SDG 12
☒ 3. SDG 3
☒ 4. SDG 7

Question ID : 630680589881
Option 1 ID : 6306802308013
Option 2 ID : 6306802308010
Option 3 ID : 6306802308012
Option 4 ID : 6306802308011

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 મહાસાગરોમાં વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિને લીધે થતી અસરોમાંની મુખ્ય એક કઈ છે?

- Ans
- ☒ 1. મહાસાગરના એસિડિકરણમાં ઘટાડો
 - ☒ 2. દરિયાઈ સ્તરમાં ઘટાડો
 - ☒ 3. મહાસાગરનું એસિડિકરણ
 - ☒ 4. દરિયાઈ જૈવવિવિધતામાં વધારો

Question ID : 630680589621
Option 1 ID : 6306802306969
Option 2 ID : 6306802306966
Option 3 ID : 6306802306967
Option 4 ID : 6306802306968
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.59 ગુજરાતમાં લાયન બ્રિડિંગ પ્રોગ્રામ શા માટે મહત્વ ધરાવે છે?

- Ans
- ☒ 1. સિંહોને મધ્ય ભારતમાં ફરીથી લાવવાનો હેતુ
 - ☒ 2. વિશ્વભરના પ્રાણીસંગ્રહાલયો માટે મુખ્યત્વે સિંહોના સંવર્ધન પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે
 - ☒ 3. બિલાડી પ્રજાતિના અન્ય મોટા પ્રાણીઓ સાથે સિંહોના બહિર્સંકરણ (ક્રોસબ્રીડિંગ) પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે
 - ☒ 4. વિશ્વમાં એશિયાટિક સિંહોના સંવર્ધન માટેનો એકમાત્ર કાર્યક્રમ છે

Question ID : 630680589797
Option 1 ID : 6306802307670
Option 2 ID : 6306802307672
Option 3 ID : 6306802307671
Option 4 ID : 6306802307673
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.60 ગ્લોબલ વોર્મિંગને કારણે વૈશ્વિક તાપમાનમાં વધારો થવાના કારણે નીચે મુજબ થઈ શકે છે.

- Ans
- ☒ 1. દરિયાઈ સ્તરનું સ્થિરીકરણ
 - ☒ 2. ચેપી રોગોના ફેલાવામાં ઘટાડો
 - ☒ 3. દુષ્કાળની આવૃત્તિમાં વધારો
 - ☒ 4. અતિશય ગરમીની ઘટનાઓમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589672
Option 1 ID : 6306802307171
Option 2 ID : 6306802307172
Option 3 ID : 6306802307170
Option 4 ID : 6306802307173
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.61 રોપાઓના નાશમાં જંતુઓનો ઉપદ્રવ (infestation) શું ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans ☒ 1. તે રોપાના વ્યાપક નાશ તરફ દોરી શકે છે
- ☒ 2. તેની કોઈ નોંધપાત્ર અસર નથી
- ☒ 3. તે રોપાઓના ઝડપી વિકાસને પ્રોત્સાહન આપે છે
- ☒ 4. તે રોપાઓમાં રોગો સામેના પ્રતિકારને વધારે છે

Question ID : 630680589759
Option 1 ID : 6306802307521
Option 2 ID : 6306802307519
Option 3 ID : 6306802307518
Option 4 ID : 6306802307520
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.62 ગુજરાતમાં મેન્ગ્રોવનું સંરક્ષણ આમાં મદદ કરે છે:

- Ans ☒ 1. ભારતીય સારસ
- ☒ 2. ગુલાબી ફ્લમિંગો
- ☒ 3. ઓલિવ રીડલી કાચબા
- ☒ 4. રણ

Question ID : 630680589846
Option 1 ID : 6306802307872
Option 2 ID : 6306802307873
Option 3 ID : 6306802307871
Option 4 ID : 6306802307870
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.63 ઈ-વેસ્ટના વ્યવસ્થાપનમાં એક્સટેન્ડેડ પ્રોડ્યુસર રિસ્પોન્સિબિલિટી (EPR)ની ભૂમિકા શું છે?

- Ans ☒ 1. ગ્રાહકો પર જવાબદારી નાખી દેવી
- ☒ 2. કચરા માટે ગ્રાહકોને જવાબદાર ઠરાવવા
- ☒ 3. કચરાના વ્યવસ્થાપન માટેની જવાબદારી રદ કરવી
- ☒ 4. કચરાના વ્યવસ્થાપન માટે ઉત્પાદકોને જવાબદારી સોંપવી

Question ID : 630680589421
Option 1 ID : 6306802306158
Option 2 ID : 6306802306159
Option 3 ID : 6306802306161
Option 4 ID : 6306802306160
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.64 નીચેનામાંથી સલ્ફર ડાયોક્સાઇડનો સામાન્ય સ્ત્રોત કયો છે, જેના પછી એસિડ વરસાદ થાય છે?

- Ans ☒ 1. કોલસો સળગાવતા પાવર પ્લાન્ટ
☐ 2. જ્વાળામુખી ફાટવો
☐ 3. વનનાશ
☐ 4. વાહનોમાંથી ઉત્સર્જન

Question ID : 630680589625
Option 1 ID : 6306802306982
Option 2 ID : 6306802306984
Option 3 ID : 6306802306983
Option 4 ID : 6306802306985
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.65 જળ પ્રદૂષણ અધિનિયમ (Water Pollution Act) 1974 મુજબ જળ પ્રદૂષણમાં 'પોષક તત્ત્વો' આની હાજરીનો સંદર્ભ આપે છે:

- Ans ☐ 1. રંગો (dyes) જેવો જૈવિક કચરો
☐ 2. બેક્ટેરિયા અને વાયરસ
☐ 3. અપારદર્શકતા (turbidity) જેવા ભૌતિક ફેરફારો
☒ 4. નાઇટ્રોજન અને ફોસ્ફરસ જેવા તત્ત્વો

Question ID : 630680589733
Option 1 ID : 6306802307417
Option 2 ID : 6306802307414
Option 3 ID : 6306802307416
Option 4 ID : 6306802307415
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.66 ઇન્ડિયન રાઇનો વિઝન 2020 પ્રોગ્રામનો ઉદ્દેશ્ય શો છે?

- Ans ☐ 1. ગોંડાના વસવાટોમાં વાઘની વસ્તી વધારવી
☐ 2. બધા ગોંડાઓને આસામની બહાર સુરક્ષિત વિસ્તારોમાં સ્થાનાંતરિત કરવા
☐ 3. પ્રાણી સંગ્રહાલયમાં પ્રદર્શન માટે કેદ કરેલા ગોંડાઓની વંશવૃદ્ધિ કરવી
☒ 4. આસામમાં 3,000 જંગલી ગોંડાની વસ્તી હાંસલ કરવી

Question ID : 630680589698
Option 1 ID : 6306802307277
Option 2 ID : 6306802307275
Option 3 ID : 6306802307274
Option 4 ID : 6306802307276
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.67 નીચેનામાંથી કયું સુંદરવનમાં જોવા મળતા મેન્ગ્રોવ જંગલોની લાક્ષણિકતા છે?

- Ans ☒ 1. મીઠું-સહિષ્ણુ વનસ્પતિ
- ☒ 2. સદાહરિત પ્રકૃતિ
- ☒ 3. સોય જેવા પાંદડા
- ☒ 4. શંકવાકાર મૂળ

Question ID : 630680589892
Option 1 ID : 6306802308055
Option 2 ID : 6306802308057
Option 3 ID : 6306802308054
Option 4 ID : 6306802308056
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.68 ખાતર અને જંતુનાશકોનો વધુ પડતો અને અયોગ્ય ઉપયોગ કયા પ્રકારના પ્રદૂષણ તરફ દોરી જાય છે?

- Ans ☒ 1. માટીના પ્રદૂષણ
- ☒ 2. ઇલેક્ટ્રોમેગ્નેટિક પ્રદૂષણ
- ☒ 3. કિરણોત્સર્ગી પ્રદૂષણ
- ☒ 4. ધ્વનિ પ્રદૂષણ

Question ID : 630680589581
Option 1 ID : 6306802306808
Option 2 ID : 6306802306809
Option 3 ID : 6306802306807
Option 4 ID : 6306802306806
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.69 આબોહવા પરિવર્તનના સંદર્ભમાં 'શમન' નો સંદર્ભ આ પ્રમાણે છે:

- Ans ☒ 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જનને રોકવા માટેની ક્રિયાઓ
- ☒ 2. જ્વાળામુખીના વિસ્ફોટ દ્વારા ઉત્પાદિત કાર્બન ડાયોક્સાઇડની માત્રા
- ☒ 3. જંગલો દ્વારા કાર્બનનું કુદરતી શોષણ
- ☒ 4. કોઈ વ્યક્તિ, ઘટના, સંસ્થા અથવા ઉત્પાદન દ્વારા થતા ગ્રીનહાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનનો કુલ સમૂહ

Question ID : 630680589828
Option 1 ID : 6306802307798
Option 2 ID : 6306802307799
Option 3 ID : 6306802307800
Option 4 ID : 6306802307801
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.70 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલમાં કેસ દાખલ કરવા માટે કોણ પાત્ર છે?

- Ans ☒ 1. કોઈપણ વ્યક્તિ કે સંસ્થા
☐ 2. માત્ર ભારતીય નાગરિકો
☐ 3. માત્ર સરકારી સંસ્થાઓ
☐ 4. માત્ર પર્યાવરણીય કાર્યકરો અને NGOs

Question ID : 630680590005
Option 1 ID : 6306802308508
Option 2 ID : 6306802308506
Option 3 ID : 6306802308507
Option 4 ID : 6306802308509
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.71 વન વ્યવસ્થાપનમાં નિર્ધારિત જ્વલન (prescribed burns)નો હેતુ શો છે?

- Ans ☒ 1. કુદરતી અગ્નિ ચક્ર (natural fire cycle)ની નકલ કરવા અને ઇંધણનો વધારો ઘટાડવાનો
☐ 2. ઇરાદાપૂર્વક નિરંકુશ અગ્નિ (uncontrolled fires) શરૂ કરવા માટે
☐ 3. અગ્નિશામક સાધનોની કાર્યક્ષમતા ચકાસવા માટે
☐ 4. સંદેશાવ્યવહાર માટે ધુમ્ર સંકેતો સર્જવાનો

Question ID : 630680589497
Option 1 ID : 6306802306464
Option 2 ID : 6306802306463
Option 3 ID : 6306802306462
Option 4 ID : 6306802306465
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.72 હેલોકાર્બન (Halocarbons), કૃત્રિમ ગ્રીનહાઉસ વાયુઓનો એક સમૂહ, હેલોકાર્બન (Halocarbons)નો સામાન્ય શીતે _____માં ઉપયોગ થાય છે.

- Ans ☐ 1. પવન ઊર્જાના ઉત્પાદન
☒ 2. રેફ્રિજરેશન અને એર કન્ડીશનીંગ સિસ્ટમ્સ
☐ 3. ખેતીમાં ખાતર
☐ 4. સોલાર પેનલના ઉત્પાદન

Question ID : 630680589974
Option 1 ID : 6306802308383
Option 2 ID : 6306802308382
Option 3 ID : 6306802308385
Option 4 ID : 6306802308384
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.73 સોય અને શંકુઓ જેવા પાંદડા કયા પ્રકારના વૃક્ષની લાક્ષણિકતા છે?

- Ans ☒ 1. ઓક
☒ 2. મેપલ
☒ 3. વિલો
☒ 4. પાઈન

Question ID : 630680589305
Option 1 ID : 6306802305694
Option 2 ID : 6306802305696
Option 3 ID : 6306802305697
Option 4 ID : 6306802305695
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.74 નીચેનામાંથી કયું ભારતીય પિટ્ટા (Pitta) વિશે સાચું નથી?

1. તે આછું કથ્થઈ માથું આંખ સુધીની ઘેરી કાળી પટ્ટી અને વિરોધાભાસી સફેદ ગળુ ધરાવતું એક મોટું પક્ષી છે.
2. તે ડબલ વિક્સલની લાક્ષણિકતા ધરાવે છે.
3. તે ગુજરાતમાં ચોમાસામાં સ્થળાંતર કરે છે જે સૌરાષ્ટ્રમાં જોઈ શકાય છે.

- Ans ☒ 1. માત્ર 2 & 3
☒ 2. માત્ર 3
☒ 3. માત્ર 1
☒ 4. 1, 2 & 3

Question ID : 630680589994
Option 1 ID : 6306802308465
Option 2 ID : 6306802308462
Option 3 ID : 6306802308464
Option 4 ID : 6306802308463
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.75 પહાડી વિસ્તારોમાં આડેધડ વૃક્ષ કાપવાને લીધે સામાન્ય રીતે નીચેનામાંથી કયું પરિણામ મળે છે?

- Ans ☒ 1. ભૂસ્ખલનની ઘટનાઓમાં ઘટાડો
☒ 2. ઢોળાવનું સ્થિરીકરણ
☒ 3. કૃષિ ઉત્પાદકતામાં વધારો
☒ 4. ભૂસ્ખલનનું વધેલું જોખમ

Question ID : 630680589808
Option 1 ID : 6306802307715
Option 2 ID : 6306802307714
Option 3 ID : 6306802307717
Option 4 ID : 6306802307716
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.76 કઈ સંસ્થા પૃથ્વીની સપાટી પર માનવ પ્રવૃત્તિઓની વૈશ્વિક અસરનું મૂલ્યાંકન કરવાના કાર્ય માટે ઓળખાય છે?

- Ans ☒ 1. ગ્લોબલ એનવાયરનમેન્ટ ફેસિલિટી (GEF)
☒ 2. અર્થવોચ ઇન્સ્ટિટ્યુટ
☒ 3. વિશ્વ હવામાન સંસ્થા (WMO)
☒ 4. યુનાઈટેડ નેશન્સ ઇન્ડસ્ટ્રીયલ ડેવલપમેન્ટ ઓર્ગેનાઇઝેશન (UNIDO)

Question ID : 630680589807
Option 1 ID : 6306802307710
Option 2 ID : 6306802307713
Option 3 ID : 6306802307711
Option 4 ID : 6306802307712
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.77 ગુજરાતના દરિયાકાંઠાના વિસ્તારોમાં સામાન્ય રીતે કયા પ્રકારના પક્ષીઓ જોવા મળે છે?

- Ans ☒ 1. આલ્પાઇન (Alpine) પક્ષીઓ
☒ 2. પાણીના પક્ષીઓ
☒ 3. પહાડી પક્ષીઓ
☒ 4. રણના પક્ષીઓ

Question ID : 630680589539
Option 1 ID : 6306802306631
Option 2 ID : 6306802306632
Option 3 ID : 6306802306633
Option 4 ID : 6306802306630
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.78 લુપ્તપ્રાય 'ગ્રીન સી ટર્ટલ' મુખ્યત્વે ગુજરાતમાં કયા પ્રકારના દરિયા કિનારા પર વસે છે?

- Ans ☒ 1. ખડકાળ કિનારા
☒ 2. મેન્ગ્રોવ જંગલો
☒ 3. પરવાળા ખડકો
☒ 4. રેતાળ બીચ

Question ID : 630680589995
Option 1 ID : 6306802308469
Option 2 ID : 6306802308467
Option 3 ID : 6306802308468
Option 4 ID : 6306802308466
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.79 સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ્સમાં ગોંડાના સ્થાનાંતરણનું પ્રાથમિક કારણ કયું છે?

- Ans
- ☒ 1. એની સ્થળાંતરણની ઢબોનો અભ્યાસ કરવા માટે
 - ☒ 2. ગોંડાના સંવર્ધનને પ્રોત્સાહન આપવા
 - ☒ 3. પ્રવાસન (tourism)ને વધારવા માટે
 - ☒ 4. એની વધુ પડતી વસ્તીને ઘટાડવા માટે

Question ID : 630680589387

Option 1 ID : 6306802306023

Option 2 ID : 6306802306024

Option 3 ID : 6306802306022

Option 4 ID : 6306802306025

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.80 જમીનનું અધોગમન (subsidence), ખાણકામ સાથે સંકળાયેલ એક સામાન્ય સમસ્યા છે, એના પરિણામે:

- Ans
- ☒ 1. કૃષિ ઉત્પાદકતામાં વધારો થાય છે
 - ☒ 2. ઉત્તર ભૂગર્ભજળ ઉમેરો થાય છે
 - ☒ 3. નવા જળાશયોની રચના થાય છે
 - ☒ 4. જમીનની સપાટીઓ ધીમે ધીમે ડૂબે છે

Question ID : 630680589918

Option 1 ID : 6306802308158

Option 2 ID : 6306802308159

Option 3 ID : 6306802308161

Option 4 ID : 6306802308160

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.81 નીચેમાંથી કયું નિવસનતંત્ર (ecosystem)માં જૈવવિવિધતાના મહત્વને શ્રેષ્ઠ રીતે વર્ણવે છે?

- Ans
- ☒ 1. પર્યાવરણના સૌંદર્યલક્ષી મૂલ્યમાં વધારો કરે છે
 - ☒ 2. કૂડ ચેઇન અને કૂડ વેબને સરળ બનાવે છે
 - ☒ 3. નિવસનતંત્ર (ecosystem) ઉત્પાદકતા અને સ્થિરતા વધારે છે
 - ☒ 4. સંરક્ષણ પ્રયાસોની જરૂરિયાત ઘટાડે છે

Question ID : 630680589565

Option 1 ID : 6306802306742

Option 2 ID : 6306802306743

Option 3 ID : 6306802306745

Option 4 ID : 6306802306744

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.82 ઔદ્યોગિક પ્રક્રિયાઓ નાઇટ્રોજન ચક્રના વિભેદમાં મુખ્યત્વે _____ દ્વારા ફાળો આપે છે.

- Ans
- ☒ 1. વાતાવરણમાં નાઇટ્રોજન ગેસનું પ્રમાણ વધારવા
 - ☒ 2. છોડ દ્વારા નાઇટ્રોજન સ્થિરીકરણ ઘટાડવા
 - ☒ 3. જમીનમાં નાઇટ્રોજનનું શોષણ વધારવા
 - ☒ 4. વાતાવરણમાં નાઇટ્રોજન ઓક્સાઇડ મુક્ત કરવા

Question ID : 630680589870
Option 1 ID : 6306802307969
Option 2 ID : 6306802307968
Option 3 ID : 6306802307967
Option 4 ID : 6306802307966
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.83 અગ્નિશામક સાધનોમાં ઘણીવાર ઉપયોગમાં લેવાતા હેલોન્સ ઓઝોનના ક્ષયમાં ફાળો આપે છે કારણ કે તેમાં નીચેનાનો સમાવેશ થાય છે.

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

Question ID : 630680590025
Option 1 ID : 6306802308588
Option 2 ID : 6306802308587
Option 3 ID : 6306802308586
Option 4 ID : 6306802308589
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.84 બાયોમેડિકલ કચરાને સ્ત્રોત પર જ અલગ તારવવાનો હેતુ શું છે?

- Ans
- ☒ 1. નિકાલ કરવો સરળ બને એ માટે
 - ☒ 2. કચરાનું પ્રમાણ વધારવા
 - ☒ 3. કચરાનો ઉપચાર (treatment) ટાળી શકાય એ માટે
 - ☒ 4. વિવિધ પ્રકારના કચરાની ઓળખ કરી અને તેનો યોગ્ય રીતે નિકાલ કરવો

Question ID : 630680589423
Option 1 ID : 6306802306167
Option 2 ID : 6306802306166
Option 3 ID : 6306802306169
Option 4 ID : 6306802306168
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.85 પ્રાકૃતિક વસવાટમાં પ્રાણીની પ્રજાતિના રક્ષણ માટે વપરાતો શબ્દ કયો છે?

- Ans
- ☒ 1. કેદ (Captivey)
 - ☒ 2. જીવપાલન (Domestication)
 - ☒ 3. શહેરીકરણ (Urbanization)
 - ☒ 4. સંરક્ષણ (Conservation)

Question ID : 630680589386

Option 1 ID : 6306802306018

Option 2 ID : 6306802306020

Option 3 ID : 6306802306021

Option 4 ID : 6306802306019

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.86 ગુજરાતમાં વન વિજ્ઞાન કેન્દ્રનું નેટવર્ક _____ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે.

- Ans
- ☒ 1. વન્યજીવ સંરક્ષણ કાર્યક્રમોના અમલીકરણ
 - ☒ 2. ઔષધીય વનસ્પતિઓના સંશોધન અને વિકાસ
 - ☒ 3. હવા અને પાણીના પ્રદૂષણના સ્તરને મોનિટર કરવા
 - ☒ 4. ટકાઉ વન વ્યવસ્થાપન વિશે સમુદાયોને શિક્ષિત કરવા

Question ID : 630680589655

Option 1 ID : 6306802307105

Option 2 ID : 6306802307103

Option 3 ID : 6306802307102

Option 4 ID : 6306802307104

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.87 નીચેનામાંથી કઈ ઈ-વેસ્ટના નિકાલની સામાન્ય પદ્ધતિ છે જે પર્યાવરણ માટે જોખમ ઊભું કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. જમીનપુરાણ (લેન્ડફિલિંગ)
 - ☒ 2. રિસાયક્લિંગ
 - ☒ 3. દાન
 - ☒ 4. પુનઃઉપયોગ

Question ID : 630680589322

Option 1 ID : 6306802305763

Option 2 ID : 6306802305762

Option 3 ID : 6306802305765

Option 4 ID : 6306802305764

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.88 ગુજરાતમાં જળખાવિત ભૂમિઓ (wetlands) માટે પ્રાથમિક ખતરો કયો છે?

- Ans
- ☒ 1. વધુ પડતી વસ્તી
 - ☒ 2. વન્યજીવનો અભાવ
 - ☒ 3. શહેરીકરણ અને પ્રદૂષણ
 - ☒ 4. અતિશય વરસાદ

Question ID : 630680589429

Option 1 ID : 6306802306193

Option 2 ID : 6306802306192

Option 3 ID : 6306802306191

Option 4 ID : 6306802306190

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.89 શહેરી વિસ્તારોમાં ધ્વનિ પ્રદૂષણને નિયંત્રિત કરવા માટે નીચેમાંથી કયું ઉપાયાત્મક પગલું છે?

- Ans
- ☒ 1. હરિત જગ્યાઓ મર્યાદિત કરવી
 - ☒ 2. વધુ મોટા અવાજોવાળા બનાવોને પ્રોત્સાહિત કરવા
 - ☒ 3. જાહેર પરિવહન પર પ્રતિબંધ મૂકવો
 - ☒ 4. ઘોંઘાટ અવરોધકોનો ઉપયોગ કરવો

Question ID : 630680589370

Option 1 ID : 6306802305955

Option 2 ID : 6306802305954

Option 3 ID : 6306802305957

Option 4 ID : 6306802305956

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.90 _____કરીને એસિડ વરસાદની તાજા પાણીના જળાશયો પર નોંધપાત્ર અસર થાય છે.

- Ans
- ☒ 1. પાણીની સ્પષ્ટતામાં વધારો
 - ☒ 2. માછલીઓની વસ્તીમાં ઘટાડો
 - ☒ 3. શેવાળની વૃદ્ધિમાં વધારો
 - ☒ 4. પાણીના તાપમાનમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589876

Option 1 ID : 6306802307992

Option 2 ID : 6306802307993

Option 3 ID : 6306802307990

Option 4 ID : 6306802307991

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 ખીજડિયા પક્ષી અભયારણ ગુજરાતમાં કયા શહેરની નજીક આવેલું છે?

- Ans ☒ 1. જામનગર
☒ 2. વડોદરા
☒ 3. ગાંધીનગર
☒ 4. ભુજ

Question ID : 630680589377
Option 1 ID : 6306802305983
Option 2 ID : 6306802305985
Option 3 ID : 6306802305984
Option 4 ID : 6306802305982

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.92 આબોહવા પરિવર્તન સામે લડવામાં વૃક્ષો કઈ રીતે નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans ☒ 1. વાતાવરણીય તાપમાનમાં વધારો કરીને
☒ 2. વાતાવરણમાંથી કાર્બન ડાયોક્સાઇડનું શોષણ કરીને
☒ 3. પવનને અવરોધિત કરીને અને ધોવાણ ઘટાડીને
☒ 4. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જન દ્વારા

Question ID : 630680589766
Option 1 ID : 6306802307546
Option 2 ID : 6306802307548
Option 3 ID : 6306802307549
Option 4 ID : 6306802307547

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.93 થોલ તળાવ પક્ષી અભયારણ ગુજરાતમાં કયા શહેરની નજીક આવેલું છે?

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

Question ID : 630680589526
Option 1 ID : 6306802306580
Option 2 ID : 6306802306581
Option 3 ID : 6306802306579
Option 4 ID : 6306802306578

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.94 નીચે પૈકી કયો SDG સારા સ્વાસ્થ્ય અને સુખાકારી પર ભાર મૂકે છે?

Ans ☒ 1. SDG 3

☒ 2. SDG 6

☒ 3. SDG 7

☒ 4. SDG 5

Question ID : 630680589416

Option 1 ID : 6306802306141

Option 2 ID : 6306802306139

Option 3 ID : 6306802306140

Option 4 ID : 6306802306138

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.95 પ્રોજેક્ટ ટાઇગરમાં વપરાયેલ એમ-સ્ટ્રાઇપ્સ સોફ્ટવેર મુખ્યત્વે _____ માટે છે.

Ans ☒ 1. અભિયારણમાં પ્રવાસી પ્રવૃત્તિઓનું સંચાલન

☒ 2. વાઘના ભૂપ્રદેશનું નિરૂપણ

☒ 3. વાઘ સંરક્ષણમાં દેખરેખ અને પેટ્રોલિંગ

☒ 4. વાઘના જિનેટિક્સનો અભ્યાસ

Question ID : 630680589897

Option 1 ID : 6306802308076

Option 2 ID : 6306802308077

Option 3 ID : 6306802308074

Option 4 ID : 6306802308075

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.96 'સરદાર સરોવર નિગમ લિમિટેડ' મુખ્યત્વે _____ સાથે સંકળાયેલું છે.

Ans ☒ 1. વન્યજીવ સંરક્ષણ

☒ 2. વન વિકાસ

☒ 3. ઔદ્યોગિક વૃદ્ધિ

☒ 4. જળ સંસાધન વિકાસ

Question ID : 630680589343

Option 1 ID : 6306802305846

Option 2 ID : 6306802305848

Option 3 ID : 6306802305849

Option 4 ID : 6306802305847

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 ખાણકામ હવાની ગુણવત્તાને કેવી રીતે અસર કરે છે?

- Ans
- ☒ 1. શ્વસન સ્વાસ્થ્યને પ્રોત્સાહન આપીને
 - ☒ 2. ઓઝોન સ્તર વધારીને
 - ☒ 3. રજકણ ઘટાડીને
 - ☒ 4. ગ્રીનહાઉસ વાયુના ઉત્સર્જનમાં વધારો કરીને

Question ID : 630680589356

Option 1 ID : 6306802305899

Option 2 ID : 6306802305898

Option 3 ID : 6306802305900

Option 4 ID : 6306802305901

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.98 ગિરનાર જીવાવરણ રિઝર્વમાં સંરક્ષણ પ્રયાસો _____ના સંરક્ષણ માટે મહત્ત્વના છે.

- Ans
- ☒ 1. ભારતીય જંગલી ગધેડો (ધુડખર)
 - ☒ 2. એશિયાટિક સિંહ
 - ☒ 3. ઓલિવ રિડલી કાચબો
 - ☒ 4. ઘોરાડ (ગ્રેટ ઇન્ડિયન બસ્ટાર્ડ)

Question ID : 630680590004

Option 1 ID : 6306802308504

Option 2 ID : 6306802308503

Option 3 ID : 6306802308502

Option 4 ID : 6306802308505

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.99 નીચેનામાંથી કયું જંગલના પતનનું મુખ્ય કારણ છે?

- Ans
- ☒ 1. નિયંત્રિત દાવાનળ
 - ☒ 2. જવાબદાર ઇકોટુરિઝમ
 - ☒ 3. ગેરકાયદેસર ઉત્કાષ્ઠન (logging)
 - ☒ 4. ટકાઉ ઉત્કાષ્ઠન (logging) પદ્ધતિ

Question ID : 630680589889

Option 1 ID : 6306802308042

Option 2 ID : 6306802308043

Option 3 ID : 6306802308044

Option 4 ID : 6306802308045

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.100 ગોંડાના સંરક્ષણમાં પ્રાણી સંગ્રહાલયની પ્રાથમિક ભૂમિકા શું હોય છે?

- Ans
- ☒ 1. વેચાણ માટે ગોંડાનું સંવર્ધન કરવું
 - ☒ 2. સંવર્ધન કાર્યક્રમો અંગે લોકોને શિક્ષિત કરવા અને તેમાં ભાગ લેવો
 - ☒ 3. પ્રદર્શન માટે ગોંડાના શિંગડા એકત્રિત કરવા
 - ☒ 4. મનોરંજન પૂરું પાડવું

Question ID : 630680589538

Option 1 ID : 6306802306627

Option 2 ID : 6306802306628

Option 3 ID : 6306802306629

Option 4 ID : 6306802306626

Status : Answered

Chosen Option : 2