

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	Darsh Infotech
Test Date	21/02/2024
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 નેશનલ જ્યુડિશિયલ એપોઇન્ટમેન્ટ્સ કમિશન (જે પાછળથી નાબૂદ કરવામાં આવ્યું હતું) ની સ્થાપના ભારતીય બંધારણમાં નીચેનામાંથી કયા સુધારા દ્વારા કરવામાં આવી હતી?

Ans ☒ 1. 105મી

☒ 2. 99મી

☒ 3. 95મી

☒ 4. 110મી

Question ID : 630680575225

Option 1 ID : 6306802249721

Option 2 ID : 6306802249720

Option 3 ID : 6306802249722

Option 4 ID : 6306802249723

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q. 2 નીચેનામાંથી કોણે 'સરસ્વતીચંદ્ર' નવલકથા લખી હતી અને સમાજની જટિલતાઓનું નિરૂપણ કર્યું હતું તથા સામાજિક સુધારણા કરી હતી?

- Ans ☒ 1. ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી
- ☒ 2. નરસિંહ મેહતા
- ☒ 3. હરી ભટ્ટ
- ☒ 4. મીરાબાઈ

Question ID : 630680575239
Option 1 ID : 6306802249776
Option 2 ID : 6306802249777
Option 3 ID : 6306802249779
Option 4 ID : 6306802249778
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 3 અવકાશયાત્રી તાલીમ મોડ્યુલ વિકસાવવા માટે ISRO દ્વારા નીચેનામાંથી કઈ IIT ની પસંદગી કરવામાં આવી છે?

- Ans ☒ 1. IIT મદ્રાસ
- ☒ 2. IIT ખડગપુર
- ☒ 3. IIT દિલ્હી
- ☒ 4. IIT કલકત્તા

Question ID : 630680575231
Option 1 ID : 6306802249747
Option 2 ID : 6306802249746
Option 3 ID : 6306802249744
Option 4 ID : 6306802249745
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 4 ભારતીય પ્રેસિડેન્સી હેઠળ જી-20 ની ત્રીજી એમ્પ્લોયમેન્ટ વર્કિંગ ગ્રુપ (ઇડબલ્યુજી)ની બેઠક 2 જૂન, 2023ના રોજ સફળતાપૂર્વક ક્યાં સંપન્ન થઈ હતી?

- Ans ☒ 1. લંડન, ઇંગ્લેન્ડ
- ☒ 2. જીનીવા, સ્વિટ્ઝર્લેન્ડ
- ☒ 3. પેરીસ, ફ્રાન્સ
- ☒ 4. પટના, બિહાર

Question ID : 630680575408
Option 1 ID : 6306802250452
Option 2 ID : 6306802250455
Option 3 ID : 6306802250454
Option 4 ID : 6306802250453
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 5 2008-09માં ગુજરાતની નીચેનામાંથી કઈ હસ્તકલાને GI ટેગ મળ્યું છે?

- Ans ☒ 1. ટંગળીયા શો
☒ 2. સંખેડા ફર્નિચર
☒ 3. પૂનેરી પાઘડી
☒ 4. ચમ્પા સીલક સાડી અને ફેબ્રિક

Question ID : 630680575263
Option 1 ID : 6306802249872
Option 2 ID : 6306802249873
Option 3 ID : 6306802249874
Option 4 ID : 6306802249875
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 6 વસ્તી ગણતરી-2011 ના અંતિમ આંકડા મુજબ કચ્છની વસ્તીગીચતા (ચોરસ કિ. મી. દીઠ) કેટલી છે?

- Ans ☒ 1. 236
☒ 2. 221
☒ 3. 382
☒ 4. 308

Question ID : 630680575195
Option 1 ID : 6306802249600
Option 2 ID : 6306802249601
Option 3 ID : 6306802249602
Option 4 ID : 6306802249603
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 7 નીચેનામાંથી કયા ખાદ્ય પદાર્થમાં મુખ્યત્વે સાઇટ્રિક એસિડ હોય છે?

- Ans ☒ 1. દહીં
☒ 2. પાલક
☒ 3. સંતરા
☒ 4. આમલી

Question ID : 630680575426
Option 1 ID : 6306802250526
Option 2 ID : 6306802250525
Option 3 ID : 6306802250527
Option 4 ID : 6306802250524
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 8 1924માં, પટેલ _____ મ્યુનિસિપલ બોર્ડના પ્રમુખ તરીકે ચૂંટાયા હતા.

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

Question ID : 630680575187
Option 1 ID : 6306802249568
Option 2 ID : 6306802249569
Option 3 ID : 6306802249571
Option 4 ID : 6306802249570
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 9 નીચેનામાંથી કઈ હડપ્પન સાઈટ ગુજરાતમાં આવેલી નથી?

- Ans ☒ 1. ધોળાવીરા
☒ 2. બુર્જહોમ
☒ 3. રંગપુર
☒ 4. લોથલ

Question ID : 630680575359
Option 1 ID : 6306802250259
Option 2 ID : 6306802250256
Option 3 ID : 6306802250258
Option 4 ID : 6306802250257
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 10 ભારતીય બંધારણના કયા ભાગમાં ગ્રામ પંચાયતોના સંગઠન શબ્દની ચર્ચા કરવામાં આવી છે?

- Ans ☒ 1. ભાગ - IV
☒ 2. ભાગ - V
☒ 3. ભાગ - II
☒ 4. ભાગ - III

Question ID : 630680575222
Option 1 ID : 6306802249709
Option 2 ID : 6306802249708
Option 3 ID : 6306802249711
Option 4 ID : 6306802249710
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 11 નિમ્નલિખિતમાંથી કઈ નદી બારમાસી નથી?

- Ans ☒ 1. યમુના
☒ 2. ગંગા
☒ 3. સાબરમતી
☒ 4. સિંધુ

Question ID : 630680575093
Option 1 ID : 6306802249194
Option 2 ID : 6306802249193
Option 3 ID : 6306802249195
Option 4 ID : 6306802249192
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 12 ભારતીય બંધારણની નીચેનામાંથી કઈ કલમ ગ્રામસભા સંબંધિત જોગવાઈઓને વ્યાખ્યાયિત કરે છે?

- Ans ☒ 1. કલમ 243A
☒ 2. કલમ 243F
☒ 3. કલમ 243D
☒ 4. કલમ 243G

Question ID : 630680575348
Option 1 ID : 6306802250214
Option 2 ID : 6306802250212
Option 3 ID : 6306802250213
Option 4 ID : 6306802250215
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 13 નીચેનામાંથી કઈ વાતાવરણીય પ્રેરિત કુદરતી આપત્તિ નથી?

Ans ☒ 1. જમીનનું અંદર ધસી જવું

☒ 2. વીજળી

☒ 3. વંટોળ

☒ 4. અતિવૃષ્ટિ

Question ID : 630680575116

Option 1 ID : 6306802249285

Option 2 ID : 6306802249284

Option 3 ID : 6306802249286

Option 4 ID : 6306802249287

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q. 14 ઝફર ખાને નીચેના રાજવંશમાંથી કયા રાજવંશની સ્થાપના કરી હતી?

Ans ☒ 1. ગુજરાત રાજવંશ

☒ 2. સૌરાષ્ટ્ર રાજવંશ

☒ 3. ઝફરીદ રાજવંશ

☒ 4. મુઝફરીદ રાજવંશ

Question ID : 630680575285

Option 1 ID : 6306802249961

Option 2 ID : 6306802249962

Option 3 ID : 6306802249963

Option 4 ID : 6306802249960

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q. 15 નિમ્નલિખિત પોર્ટ (બંદર)નું કયું જૂથ છે જે ગુજરાત મેરીટાઇમ બોર્ડ દ્વારા સંચાલિત કરવામાં આવે છે?

Ans ☒ 1. દહેજ

☒ 2. એન્નોર

☒ 3. મોરમુગાવ

☒ 4. પારાદીપ

Question ID : 630680575171

Option 1 ID : 6306802249504

Option 2 ID : 6306802249507

Option 3 ID : 6306802249506

Option 4 ID : 6306802249505

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q. 16 તાપી નદીનો ઉદ્ભવ નીચેનામાંથી કઈ પર્વતમાળામાંથી થાય છે?

Ans ☒ 1. વિંધ્ય પર્વતમાળા

☒ 2. સિરવાના ટેકરીઓ

☒ 3. કોટેશ્વર

☒ 4. સાતપુરા પર્વતમાળા

Question ID : 630680575142

Option 1 ID : 6306802249389

Option 2 ID : 6306802249391

Option 3 ID : 6306802249390

Option 4 ID : 6306802249388

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 'ગોળગઢેડા નો મેળો' એ ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા સ્થાનનો સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ છે, જે મુખ્યત્વે ભીલ જાતિના યુવક-યુવતીઓ માટે એક આકર્ષક લગ્ન પ્રસંગ છે?

- Ans
- ☒ 1. ગાંધીનગર
 - ☒ 2. વડનગર
 - ☒ 3. દાહોદ
 - ☒ 4. ભાવનગર

Question ID : 630680575290
Option 1 ID : 6306802249981
Option 2 ID : 6306802249983
Option 3 ID : 6306802249980
Option 4 ID : 6306802249982
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 કયા અકસ્માતને કારણે ગાંધીજીને અસહકાર ચળવળ પાછી ખેંચવાની ફરજ પડી?

- Ans
- ☒ 1. સોન્ડર્સની હત્યા
 - ☒ 2. જલિયાવાલા બાગ હત્યાકાંડ
 - ☒ 3. મુઝફ્ફરપુર બોમ્બ વિસ્ફોટ
 - ☒ 4. ચૌરી-ચૌરા અકસ્માત

Question ID : 630680575186
Option 1 ID : 6306802249567
Option 2 ID : 6306802249566
Option 3 ID : 6306802249564
Option 4 ID : 6306802249565
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 2023માં ગોવામાં 37 મી રાષ્ટ્રીય રમત ક્યારે યોજાઈ હતી?

- Ans
- ☒ 1. 29 ઓક્ટોબરથી 3જી નવેમ્બર
 - ☒ 2. 27મી સપ્ટેમ્બરથી 1લી ઓક્ટોબર
 - ☒ 3. 29મી સપ્ટેમ્બરથી 3જી ઓક્ટોબર
 - ☒ 4. 27મી ઓક્ટોબરથી 1લી નવેમ્બર

Question ID : 630680575204
Option 1 ID : 6306802249637
Option 2 ID : 6306802249638
Option 3 ID : 6306802249639
Option 4 ID : 6306802249636
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 20 ગુજરાતમાં વસતી કાથોડી આદિ જાતિઓની પરંપરાગત પ્રવૃત્તિ મુખ્યત્વે શું છે?

- Ans ☒ 1. વાંસની ટોપલીઓ બનાવવી
☒ 2. નાગરવેલનાં પાન માટે કાથો એકત્રિત કરવો
☒ 3. કંદમૂળ શાકભાજી અને માછલી એકત્રિત કરવી
☒ 4. પશુ ચરાવવા

Question ID : 630680575394
Option 1 ID : 6306802250397
Option 2 ID : 6306802250398
Option 3 ID : 6306802250399
Option 4 ID : 6306802250396
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 21 ભારતીય બંધારણની કઇ કલમ જણાવે છે કે ચૂંટણીની અધિક્ષકતા, દિશા અને નિયંત્રણ ચૂંટણીપંચને સોંપવામાં આવે છે.

- Ans ☒ 1. કલમ 324
☒ 2. કલમ 325
☒ 3. કલમ 327
☒ 4. કલમ 326

Question ID : 630680575274
Option 1 ID : 6306802249916
Option 2 ID : 6306802249917
Option 3 ID : 6306802249919
Option 4 ID : 6306802249918
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 22 તાજેતરમાં, હાઇડ્રોજન ટેકનોલોજી પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરતા લાંબા ગાળાના સહયોગ માટે ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી (DST) અને ફાઉનડેશન ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ફોર સોલર એનર્જી સિસ્ટમ્સ (ફાઉનડેશન ISE) વચ્ચે કયા દસ્તાવેજ પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા છે?

- Ans ☒ 1. મેમોરેન્ડમ ઓફ અન્ડરસ્ટેન્ડિંગ (એમઓયુ)
☒ 2. લેટર ઓફ ઇન્ટેન્ટ (LoI)
☒ 3. લેટર ઓફ અન્ડરસ્ટેન્ડિંગ (LoU)
☒ 4. મેમોરેન્ડમ ઓફ ઇન્ટેન્ટ (MoI)

Question ID : 630680575155
Option 1 ID : 6306802249440
Option 2 ID : 6306802249443
Option 3 ID : 6306802249442
Option 4 ID : 6306802249441
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 23 વિકલાંગતા ક્ષેત્રે સહકાર માટે ભારત સરકાર અને નીચેનામાંથી કયા દેશો વચ્ચે સમજૂતી કરાર (MoU) પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા છે?

- Ans ☒ 1. રિપબ્લિક ઓફ કોંગો
☒ 2. રિપબ્લિક ઓફ સાઉથ આફ્રિકા
☒ 3. રશિયા
☒ 4. જાપાન

Question ID : 630680575157
Option 1 ID : 6306802249449
Option 2 ID : 6306802249448
Option 3 ID : 6306802249451
Option 4 ID : 6306802249450
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 24 તાજેતરમાં, ફોનહોકર ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ફોર સોલર એનર્જી સિસ્ટમ્સ (ફોનહોકર આઇએસઇ) વચ્ચે લેટર ઓફ ઇન્ટેન્ટ (એલઓઆઇ) પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા હતા અને હાઇડ્રોજન ટેકનોલોજી પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરતા લાંબા ગાળાના સહયોગ માટે ફોલો કરનારાઓમાં કોણ હતું?

- Ans ☒ 1. નેશનલ પાવર ટ્રેનિંગ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ
☒ 2. ગુજરાત ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ સોલાર એનર્જીનીયરીંગ એન્ડ ટેકનોલોજી
☒ 3. ઇન્ડિયન ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ સોલાર એનર્જી
☒ 4. ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી (DST)

Question ID : 630680575180
Option 1 ID : 6306802249542
Option 2 ID : 6306802249541
Option 3 ID : 6306802249540
Option 4 ID : 6306802249543
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 25 1665 માં કોર્ક (વૃક્ષની છાલનો એક ભાગ) માં કોષ સૌપ્રથમ કોણે શોધ્યો?

- Ans ☒ 1. વોટસન અને ક્રિક
☒ 2. એડવર્ડ જેનર
☒ 3. રોબર્ટ હૂક
☒ 4. ગેલિલિયો ગેલિલી

Question ID : 630680575352
Option 1 ID : 6306802250231
Option 2 ID : 6306802250228
Option 3 ID : 6306802250229
Option 4 ID : 6306802250230
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Mathematics

Q. 26 વેપારી તેના માલસામાન પર ચિઢીતર કિંમત ઁ પડતર કિંમત કરતાં 20% વધારે છાપે છે અને તેના પર 15% વળતર આપે છે. તેના વાલની ટકાવારી શોધો.

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

Question ID : 630680577613
Option 1 ID : 6306802259298
Option 2 ID : 6306802259297
Option 3 ID : 6306802259296
Option 4 ID : 6306802259299
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 27 જો 825 m લાંબી ઁક માલગાડી 48 સેકન્ડમાં 235 m લાંબી ટનલને પાર કરે છે ,તો ટ્રેનની ઝડપ શોધો.

- Ans
- ☒ 1. 76.5 km/h
 - ☒ 2. 79.5 km/h
 - ☒ 3. 82 km/h
 - ☒ 4. 72 km/h

Question ID : 630680577647
Option 1 ID : 6306802259435
Option 2 ID : 6306802259434
Option 3 ID : 6306802259433
Option 4 ID : 6306802259432
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 28 જો A, B, Cની વચ્ચે ઁક રકમ ઁવી રીતે વહેંચવામાં આવે કે Aનો હિસ્સો ઁ Bના હિસ્સાનો બમણો છે અને Bનો હિસ્સો ઁ Cના હિસ્સાનો 4 ગણો છે ,તો તેઓના હિસ્સા કયા ગુણોતરમાં છે?

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

Question ID : 630680577638
Option 1 ID : 6306802259397
Option 2 ID : 6306802259396
Option 3 ID : 6306802259398
Option 4 ID : 6306802259399
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 29 7 ફેબ્રુઆરી 2023 થી 20 એપ્રિલ 2023 સુધીના સમયગાળા માટે ₹2,000 પર 7.25% લેખે વાર્ષિક વ્યાજ દરે સાદું વ્યાજ શોધો.

- Ans
- ☒ 1. ₹34
 - ☒ 2. ₹29
 - ☒ 3. ₹31
 - ☒ 4. ₹33

Question ID : 630680577586

Option 1 ID : 6306802259188

Option 2 ID : 6306802259191

Option 3 ID : 6306802259190

Option 4 ID : 6306802259189

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q. 30 નીચેના કોષ્ટકનો અભ્યાસ કરો અને તેના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આપેલ વર્ષોમાં કંપનીનો વાર્ષિક ખર્ચ (લાખ રૂપિયામાં).

વર્ષ	વસ્તુનો ખર્ચ		
	પગાર	ઇંધણ અને પરિવહન	બોનસ
2014	302	98	2.85
2015	350	112	2.52
2016	320	101	3.84
2017	336	133	3.68
2018	420	142	3.96

આપેલ સમયગાળા દરમિયાન કંપની દ્વારા ચૂકવવામાં આવેલ બોનસની કુલ રકમ આ સમયગાળા દરમિયાન ચૂકવવામાં આવેલ પગારની કુલ રકમના આશરે કેટલા ટકા છે?

- Ans
- ☒ 1. 0.85%
 - ☒ 2. 2.1%
 - ☒ 3. 1.2%
 - ☒ 4. 0.98%

Question ID : 630680577667

Option 1 ID : 6306802259512

Option 2 ID : 6306802259515

Option 3 ID : 6306802259514

Option 4 ID : 6306802259513

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q. 31 જો $P=Q>R>S>T<U$ હોય તો, આપેલ વય શ્રેણીના આધારે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- Ans
- ☒ 1. $U>P$
 - ☒ 2. $P>U$
 - ☒ 3. $Q<P$
 - ☒ 4. $P>Q$

Question ID : 630680576336
Option 1 ID : 6306802254182
Option 2 ID : 6306802254183
Option 3 ID : 6306802254180
Option 4 ID : 6306802254181
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 32 બધા પ્રતીક અને અક્ષરો કાઢી નાખ્યા પછી નિમ્નલિખિત શ્રેણીમાં કુલ કેટલી સંખ્યાઓ બાકી રહેશે?

8 T # 0 \$ 7 ! % 6 A ^ 8 K 4 @ S 9 ! P 3 # 2 G 1 G 1

- Ans
- ☒ 1. 12
 - ☒ 2. 13
 - ☒ 3. 11
 - ☒ 4. 10

Question ID : 630680576306
Option 1 ID : 6306802254062
Option 2 ID : 6306802254063
Option 3 ID : 6306802254061
Option 4 ID : 6306802254060
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 33 ક્રિકેટ મેચમાં એક બેટ્સમેને 80 રન બનાવ્યા હતા, જેમાં 6 બાઉન્ડ્રી અને 3 સિક્સર સામેલ હતી. તેણે વિકેટ વચ્ચે દોડીને તેના કુલ સ્કોરમાંથી કેટલા ટકા રન બનાવ્યા?

- Ans
- ☒ 1. 52.5%
 - ☒ 2. 47.5%
 - ☒ 3. 53.5%
 - ☒ 4. 48.5%

Question ID : 630680577596
Option 1 ID : 6306802259230
Option 2 ID : 6306802259228
Option 3 ID : 6306802259231
Option 4 ID : 6306802259229
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 34

પ્રથમ 9 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓની સરેરાશ છે:

Ans

- ✗ 1. 5.5
✗ 2. 6
✗ 3. 4.5
✓ 4. 5

Question ID : 630680577565

Option 1 ID : 6306802259106

Option 2 ID : 6306802259107

Option 3 ID : 6306802259104

Option 4 ID : 6306802259105

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q. 35

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

44, 61, 50, 67, 56, 73, 62,??

Ans

- ✓ 1. 79, 68
✗ 2. 68, 79
✗ 3. 90, 73
✗ 4. 73, 90

Question ID : 630680576365

Option 1 ID : 6306802254296

Option 2 ID : 6306802254297

Option 3 ID : 6306802254299

Option 4 ID : 6306802254298

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q. 36

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

$$21 + 3 \div 22 \times 6 - 3 = ?$$

Ans

- ✓ 1. 11
✗ 2. 7
✗ 3. 9
✗ 4. 8

Question ID : 630680576324

Option 1 ID : 6306802254135

Option 2 ID : 6306802254132

Option 3 ID : 6306802254134

Option 4 ID : 6306802254133

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q. 37

$(20 \times 9 + 30 \times 10 + 25 \times 11) / (30 \times 2 - 50) = ?$ નું સાદુરૂપ આપો.

Ans

☒ 1. 28

☒ 2. 75.5

☒ 3. 60.5

☒ 4. 14

Question ID : 630680577678

Option 1 ID : 6306802259558

Option 2 ID : 6306802259557

Option 3 ID : 6306802259559

Option 4 ID : 6306802259556

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q. 38

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

$18 / 4 + 43 - 18 \times 3 = ?$

Ans

☒ 1. 23

☒ 2. 43

☒ 3. 35

☒ 4. 28

Question ID : 630680576321

Option 1 ID : 6306802254120

Option 2 ID : 6306802254123

Option 3 ID : 6306802254122

Option 4 ID : 6306802254121

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Gujarati Language

Q. 39

અલંકાર ઓળખી બતાવો-મારો હંસલો નાનો ને દેવળ જૂનું તો થયું

Ans

☒ 1. દીપક

☒ 2. રૂપક

☒ 3. ઉપમા

☒ 4. દૃષ્ટાંત

Question ID : 630680577491

Option 1 ID : 6306802258807

Option 2 ID : 6306802258804

Option 3 ID : 6306802258805

Option 4 ID : 6306802258806

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q. 40 વાક્યને પ્રેરક બનાવો-ખ્યાતિબેને વૈશાલીને આમંત્રણ આપ્યું

- Ans
- ☒ 1. વૈશાલીને આમંત્રણ ખ્યાતિબેને આપ્યું
 - ☒ 2. આપ્યું વૈશાલીને આમંત્રણ ખ્યાતિબેને
 - ☒ 3. વૈશાલીને ખ્યાતિબેને આમંત્રણ આપ્યું
 - ☒ 4. ખ્યાતિબેને વૈશાલીને આમંત્રણ અપાવ્યું

Question ID : 630680577413
Option 1 ID : 6306802258494
Option 2 ID : 6306802258495
Option 3 ID : 6306802258492
Option 4 ID : 6306802258493
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 41 કહેવતનો અર્થ આપો-નાચવું નહિ તેને આંગણું વાંકું

- Ans
- ☒ 1. અનિશ્ચિત મનોદશા
 - ☒ 2. નૃત્યની આવડત જ હોવી
 - ☒ 3. નાચવા માટે વધુ પૈસાની લાલચ
 - ☒ 4. કામ ન કરવું હોય તે હજાર બહાનાં શોધે

Question ID : 630680577357
Option 1 ID : 6306802258269
Option 2 ID : 6306802258271
Option 3 ID : 6306802258268
Option 4 ID : 6306802258270
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 42 નીચેનામાંથી વ્યાકરણની રીતે સાચું વાક્ય શોધો.

- Ans
- ☒ 1. સમભાવમાંથી પરસ્પરના જન્મ થાય પ્રેમનો છે
 - ☒ 2. પ્રેમનો જન્મ પરસ્પરના સમભાવમાંથી થાય છે
 - ☒ 3. જન્મ પ્રેમનો થાય પરસ્પરના છે સમભાવમાંથી
 - ☒ 4. સમભાવમાંથી પ્રેમનો પરસ્પરના છે જન્મ થાય

Question ID : 630680577460
Option 1 ID : 6306802258682
Option 2 ID : 6306802258680
Option 3 ID : 6306802258681
Option 4 ID : 6306802258683
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 43 સમાસ ઓળખાવો-ખુશખબર

- Ans
- ☒ 1. મધ્યમપદલોપી
 - ☒ 2. ઉપપદ
 - ☒ 3. કર્મધારય
 - ☒ 4. અલૂક તત્પુરુષ

Question ID : 630680577334
Option 1 ID : 6306802258176
Option 2 ID : 6306802258177
Option 3 ID : 6306802258179
Option 4 ID : 6306802258178
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 44 વાક્ય ભાવે પ્રયોગમાં બદલો - સચીન ગીત ગવડાવે છે

- Ans ☒ 1. સચીન દ્વારા ગીત ગવાય છે
☒ 2. સચીન દ્વારા ગવાય છે
☒ 3. સચીન ગીત ગાય છે
☒ 4. સચીન પોતે જ ગીત ગાય છે

Question ID : 630680577461
Option 1 ID : 6306802258684
Option 2 ID : 6306802258687
Option 3 ID : 6306802258685
Option 4 ID : 6306802258686
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 45 સંધિ છોડો- પર્યાવલોકન

- Ans ☒ 1. પર્યનું અવલોકન
☒ 2. પર્ય+અવલોકન
☒ 3. પર્યવલોકન
☒ 4. પરિ+અવલોકન

Question ID : 630680577446
Option 1 ID : 6306802258625
Option 2 ID : 6306802258626
Option 3 ID : 6306802258624
Option 4 ID : 6306802258627
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 46 વાક્યને કર્મણિ બનાવો- કાળુ રાજુને પ્રેમ કરે છે

- Ans ☒ 1. કાળુથી રાજુને પ્રેમ કરવામાં આવે છે
☒ 2. રાજુ કાળુને પ્રેમ કરે છે
☒ 3. કાળુથી રાજુને પ્રેમ કરાય છે
☒ 4. રાજુથી કાળુને પ્રેમ કરાય છે

Question ID : 630680577521
Option 1 ID : 6306802258927
Option 2 ID : 6306802258924
Option 3 ID : 6306802258925
Option 4 ID : 6306802258926
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 47 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-જીવ હેઠે બેસવો

- Ans ☒ 1. શાંતિ અનુભવવી
☒ 2. હાર માનવી
☒ 3. જમીન પર બેસવું
☒ 4. હેઠા બેસી જવું

Question ID : 630680577500
Option 1 ID : 6306802258840
Option 2 ID : 6306802258842
Option 3 ID : 6306802258843
Option 4 ID : 6306802258841
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 48 રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો-આંખની કીકી હોવું

- Ans ☒ 1. ખટકવું
☒ 2. ભૂખરા રંગનું હોવું
☒ 3. આંખો ખુલી જવી
☒ 4. અતિપ્રિય હોવું

Question ID : 630680577464
Option 1 ID : 6306802258698
Option 2 ID : 6306802258697
Option 3 ID : 6306802258699
Option 4 ID : 6306802258696
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 49 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-ચોટલી હાથમાં હોવી

- Ans ☒ 1. કોઈના વશમાં હોવું
☒ 2. શિખા પકડી રાખવી
☒ 3. ચોટલી વધારવી
☒ 4. ચોટલીથી પકડવું

Question ID : 630680577380
Option 1 ID : 6306802258362
Option 2 ID : 6306802258360
Option 3 ID : 6306802258361
Option 4 ID : 6306802258363
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 50 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો - ખૂટે નહિ તેવું

- Ans ☒ 1. દિગંત
☒ 2. અનંત
☒ 3. અખૂટ
☒ 4. અમાપ

Question ID : 630680577421
Option 1 ID : 6306802258526
Option 2 ID : 6306802258525
Option 3 ID : 6306802258527
Option 4 ID : 6306802258524
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q. 51 લખવર ડેમ નીચેનામાંથી કઈ નદી પર બાંધવામાં આવ્યો છે?

- Ans
- ☒ 1. સતલજ
 - ☒ 2. રવિ
 - ☒ 3. યમુના
 - ☒ 4. નર્મદા

Question ID : 630680581104
Option 1 ID : 6306802273312
Option 2 ID : 6306802273313
Option 3 ID : 6306802273311
Option 4 ID : 6306802273314
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 52 વાયુ પ્રદૂષણની અસરો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. ગ્લોબલ વોર્મિંગ
- II. એસિડ વરસાદ

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

Question ID : 630680581481
Option 1 ID : 6306802274819
Option 2 ID : 6306802274821
Option 3 ID : 6306802274820
Option 4 ID : 6306802274822
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 53 ગ્લોબલ વોર્મિંગના પરિણામો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. ચક્રવાત અને ટોર્નેડોની તીવ્રતા અને પરિમાણમાં વધારો
- II. વિશ્વ ખાદ્ય ઉત્પાદનમાં વધારો

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

Question ID : 630680581121
Option 1 ID : 6306802273381
Option 2 ID : 6306802273379
Option 3 ID : 6306802273380
Option 4 ID : 6306802273382
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 54 આબોહવા કાર્યવાહી (climate action) સાથે સંબંધિત હોય એવું ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય (Sustainable Development Goal) કયું છે?

- Ans
- ☒ 1. લક્ષ્યાંક 14
 - ☒ 2. લક્ષ્યાંક 15
 - ☒ 3. લક્ષ્યાંક 12
 - ☒ 4. લક્ષ્યાંક 13

Question ID : 630680581223
Option 1 ID : 6306802273789
Option 2 ID : 6306802273790
Option 3 ID : 6306802273787
Option 4 ID : 6306802273788
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 55 નીચેનામાંથી કયો પુનઃપ્રાપ્ય ઊર્જા ઉત્પાદનનો સ્ત્રોત છે?

- I. જલશક્તિ
- II. ભરતી શક્તિ

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

Question ID : 630680581562
Option 1 ID : 6306802275144
Option 2 ID : 6306802275146
Option 3 ID : 6306802275143
Option 4 ID : 6306802275145
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 56 ભારતના રાષ્ટ્રીય હરિત ન્યાયપંચ (National Green Tribunal) અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે એક વિશિષ્ટ ન્યાયિક સંસ્થા છે, જે ફક્ત દેશમાં પર્યાવરણીય મુદ્દાઓ નિર્ણય કરવાના હેતુ અંગેની કુશળતાથી સજ્જ છે.
- II. ન્યાયપંચ એક ખુલ્લી અદાલત છે અને તેની કાર્યવાહીમાં રૂબરૂ હાજરી આપી શકાય છે.

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

Question ID : 630680581303
Option 1 ID : 6306802274109
Option 2 ID : 6306802274110
Option 3 ID : 6306802274108
Option 4 ID : 6306802274107
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 57 પૃથ્વીના વાતાવરણનો નીચેનામાંથી કયો સ્તર પૃથ્વીની સપાટીથી શરૂ થાય છે અને 8 થી 14.5 કિલોમીટરની ઊંચાઈ સુધી વિસ્તરે છે?

- Ans
- ☒ 1. આયનાવરણ (આયોનોસ્ફિયર)
 - ☒ 2. ઉષ્માવરણ (થર્મોસ્ફિયર)
 - ☒ 3. ક્ષોભમંડળ (ટ્રોપોસ્ફિયર)
 - ☒ 4. સમોષ્ણતાવરણ (સ્ટ્રેટોસ્ફિયર)

Question ID : 630680580968
Option 1 ID : 6306802272770
Option 2 ID : 6306802272769
Option 3 ID : 6306802272767
Option 4 ID : 6306802272768
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 58 નીચેનામાંથી કયો બાયો-મેડિકલ વેસ્ટનો સ્ત્રોત છે?

- I. સંશોધન કેન્દ્રો
- II. કોસ્મેટિક ક્લિનિક્સ

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

Question ID : 630680581480
Option 1 ID : 6306802274817
Option 2 ID : 6306802274816
Option 3 ID : 6306802274815
Option 4 ID : 6306802274818
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 59 સારવારના વિકલ્પોના આધારે બાયો-મેડિકલ વેસ્ટને 4 કેટેગરીમાં અલગ પાડવામાં આવે છે. માનવ શરીરના કયરા સાથે કયા રંગની થેલી સંકળાયેલ છે?

- Ans
- ☒ 1. લાલ
 - ☒ 2. પીળો
 - ☒ 3. વાદળી
 - ☒ 4. સફેદ

Question ID : 630680581028
Option 1 ID : 6306802273010
Option 2 ID : 6306802273007
Option 3 ID : 6306802273008
Option 4 ID : 6306802273009
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 60 ભારતના નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલની સ્થાપના _____ માં કરવામાં આવી હતી.

- Ans ☒ 1. 2000
☒ 2. 1995
☒ 3. 2005
☒ 4. 2010

Question ID : 630680580950
Option 1 ID : 6306802272696
Option 2 ID : 6306802272695
Option 3 ID : 6306802272697
Option 4 ID : 6306802272698
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 61 પાણીની તંગીના સંદર્ભમાં નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. પાણીથી જમીનની વધુ સંતૃપ્તિ થવાને દુષ્કાળ કહેવામાં આવે છે.
II. સામાન્ય વરસાદના 75 ટકાથી ઓછા વરસાદને દુષ્કાળ તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરી શકાય છે.

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

Question ID : 630680581365
Option 1 ID : 6306802274357
Option 2 ID : 6306802274356
Option 3 ID : 6306802274358
Option 4 ID : 6306802274355
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 62 નીચેનામાંથી કયો વાઘ સંરક્ષણ વિસ્તાર કર્ણાટકમાં આવેલો છે?

- Ans ☒ 1. પેંચ (Pench) ટાઈગર રિઝર્વ
☒ 2. નાગરહોલ (Nagarahole) ટાઈગર રિઝર્વ
☒ 3. પક્કે (Pakke) ટાઈગર રિઝર્વ
☒ 4. નામેરી (Nameri) ટાઈગર રિઝર્વ

Question ID : 630680581293
Option 1 ID : 6306802274070
Option 2 ID : 6306802274068
Option 3 ID : 6306802274069
Option 4 ID : 6306802274067
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 63 વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ, 1972 ની કઈ કલમ 'વન્ય જીવ માટે સ્ટેટ બોર્ડના બંધારણ' સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. કલમ 9
☒ 2. કલમ 6
☒ 3. કલમ 12
☒ 4. કલમ 15

Question ID : 630680581044
Option 1 ID : 6306802273072
Option 2 ID : 6306802273071
Option 3 ID : 6306802273073
Option 4 ID : 6306802273074
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 64 ગુજરાતમાં દીપડા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે લગભગ સમગ્ર રાજ્યમાં અમદાવાદ જિલ્લા સિવાયના તમામ જિલ્લાઓમાં જોવા મળે છે.
II. 2006ની વસ્તી ગણતરી મુજબ રાજ્યમાં 1000 થી વધુ દીપડા છે.

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

Question ID : 630680581588
Option 1 ID : 6306802275250
Option 2 ID : 6306802275247
Option 3 ID : 6306802275248
Option 4 ID : 6306802275249
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 65 નીચેનામાંથી કઈ બાબત શહેરીકરણની અસર છે?

- I. ઝૂંપડપટ્ટી અને તેની સાથે સંકળાયેલી સમસ્યાઓ
II. ટ્રાફિક જામ

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

Question ID : 630680581006
Option 1 ID : 6306802272920
Option 2 ID : 6306802272919
Option 3 ID : 6306802272922
Option 4 ID : 6306802272921
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 66 વર્ષ 2004 થી 2021 દરમિયાનના દાવાનળના અવકાશી વિશ્લેષણના આધારે ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અભ્યાસ મુજબ, દેશના કુલ વન આવરણોના _____ ટકા હિસ્સો અત્યંત પ્રજ્વલનશીલ શ્રેણીમાં આવે છે.

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

Question ID : 630680581305

Option 1 ID : 6306802274118

Option 2 ID : 6306802274115

Option 3 ID : 6306802274116

Option 4 ID : 6306802274117

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q. 67 નાઇટ્રોજન ડાયોક્સાઇડને લગતું નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ફેફસામાં બળતરા ઊભી કરે છે જેના પગલે બાળકોમાં તીવ્ર શ્વસન રોગ થઈ શકે છે.
II. તે વિવિધ કાપડના રેસાઓ અને ધાતુઓ માટે હાનિકારક છે

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

Question ID : 630680581083

Option 1 ID : 6306802273227

Option 2 ID : 6306802273229

Option 3 ID : 6306802273228

Option 4 ID : 6306802273230

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q. 68 નીચેનામાંથી કયું માનવ રચિત પર્યાવરણનું ઉદાહરણ છે?

- I. બાગ-બગીચા
II. નદીઓ

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

Question ID : 630680581113

Option 1 ID : 6306802273349

Option 2 ID : 6306802273348

Option 3 ID : 6306802273350

Option 4 ID : 6306802273347

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q. 69 ટાઈગર રિઝર્વ - પ્રોજેક્ટ ટાઈગર હેઠળ તેના સમાવેશનું વર્ષ ની નીચેનામાંથી કઈ જોડી યોગ્ય રીતે મેળ ખાય છે?

- I. પલ્લમ ટાઈગર રિઝર્વ - 1982-1983
II. કાન્હા ટાઈગર રિઝર્વ - 1973-1974

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

Question ID : 630680581096
Option 1 ID : 6306802273282
Option 2 ID : 6306802273281
Option 3 ID : 6306802273280
Option 4 ID : 6306802273279
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 70 હિંદ મહાસાગરમાં ખૂંધવાળી ડોલ્ફિન (humpback dolphin) વિષે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તેનું વજન 150 થી 200 કિલોગ્રામની વચ્ચે છે.
II. તેની લંબાઈ 4 થી 4.8 મીટર છે.

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

Question ID : 630680581341
Option 1 ID : 6306802274259
Option 2 ID : 6306802274262
Option 3 ID : 6306802274260
Option 4 ID : 6306802274261
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 71 નીચેમાંથી કઈ શહેરીકરણની સમસ્યા છે?

- I. હવાની ગુણવત્તામાં ખરાબી
II. વનસ્પતિ અને પ્રાણીસૃષ્ટિને જોખમ

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

Question ID : 630680581556
Option 1 ID : 6306802275122
Option 2 ID : 6306802275119
Option 3 ID : 6306802275121
Option 4 ID : 6306802275120
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 72 ઓઝોન સંબંધી નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ઓઝોન એક સ્થિર અણુ
II. સૂર્યમાંથી આવતા ઉચ્ચ-ઊર્જાના કિરણોત્સર્ગ માત્ર ઓઝોનનું જ સર્જન નથી કરતા પરંતુ તેને તોડીને ઓક્સિજનમાં ફેરવે છે, આણ્વિક ઓક્સિજન અને મુક્ત ઓક્સિજન પરમાણુઓનું પુનઃસર્જન કરે છે.

Ans ☒ 1. I અને II બંને

☒ 2. માત્ર I

☒ 3. માત્ર II

☒ 4. ન તો I ન II

Question ID : 630680581170
Option 1 ID : 6306802273577
Option 2 ID : 6306802273575
Option 3 ID : 6306802273576
Option 4 ID : 6306802273578
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 73 ગ્લોબલ વોર્મિંગના ઉપચારાત્મક પગલાં અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- I. ઘરેલું ઉપયોગ માટે અશ્મિભૂત ઇંધણના વધુ ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવું જોઈએ.
II. કારખાનાઓ અને વાહનોમાંથી ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જન પર પ્રતિબંધ હોવો જોઈએ.

Ans ☒ 1. માત્ર II

☒ 2. I અને II બંને

☒ 3. માત્ર I

☒ 4. ન તો I ન II

Question ID : 630680581571
Option 1 ID : 6306802275180
Option 2 ID : 6306802275181
Option 3 ID : 6306802275179
Option 4 ID : 6306802275182
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 74 કાળિયાર વિષે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ગુજરાતમાં તે મુખ્યત્વે ભાલના ઘાસના મેદાન, મહેસાણા જિલ્લાના કડી તાલુકા અને સૌરાષ્ટ્રના કેટલાક અન્ય પ્રદેશોમાં જોવા મળે છે.
II. તેને વન્ય જીવન સંરક્ષણ અધિનિયમ હેઠળ અનુસૂચિ ન માં મૂકવામાં આવ્યું છે.

Ans ☒ 1. માત્ર I

☒ 2. I અને II માંથી એક પણ નહીં

☒ 3. માત્ર II

☒ 4. I અને II બંને

Question ID : 630680580940
Option 1 ID : 6306802272655
Option 2 ID : 6306802272658
Option 3 ID : 6306802272656
Option 4 ID : 6306802272657
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 75 સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ ગોલ્સ (SDGs)નું લક્ષ્ય 11 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. જવાબદારી પૂર્વક વપરાશ અને ઉત્પાદન
☒ 2. ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો
☒ 3. સસ્તી અને સ્વચ્છ ઊર્જા
☒ 4. સ્વચ્છ પાણી અને સ્વચ્છતા

Question ID : 630680581173
Option 1 ID : 6306802273590
Option 2 ID : 6306802273588
Option 3 ID : 6306802273589
Option 4 ID : 6306802273587
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 76 ભારતની નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલની પશ્ચિમ ઝોનની બેંચ _____ માં આવેલી છે.

- Ans ☒ 1. અમદાવાદ
☒ 2. નાસિક
☒ 3. પુણે
☒ 4. મુંબઈ

Question ID : 630680581000
Option 1 ID : 6306802272896
Option 2 ID : 6306802272898
Option 3 ID : 6306802272895
Option 4 ID : 6306802272897
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 77 ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન (CFCs) સંબંધિત નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તેનો ઉપયોગ એરોસોલ કેનમાં દબાણયુક્ત એજન્ટ તરીકે થાય છે.
II. તેનો ઉપયોગ ઇલેક્ટ્રોનિક ઉદ્યોગોમાં કમ્પ્યુટરનાં ભાગોના શુદ્ધિકરણ માટે થાય છે.

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

Question ID : 630680581619
Option 1 ID : 6306802275371
Option 2 ID : 6306802275374
Option 3 ID : 6306802275372
Option 4 ID : 6306802275373
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 78 ગુજરાતમાં જોવા મળતા વન ઇકોસિસ્ટમના પ્રકારોના સંદર્ભમાં, સાગ, હલદુ, સીસમ, ખેર અને કટાસ નીચેનામાંથી કયા જંગલોની મુખ્ય જાતિઓ છે?

- Ans
- ☒ 1. પ્રકાર 5A ઉષ્ણકટિબંધીય સૂકા પાનખર જંગલો
 - ☒ 2. પ્રકાર 4B કિનારા (લિટોરલ) અને સ્વેમ્પ ફોરેસ્ટ
 - ☒ 3. પ્રકાર 3B ઉષ્ણકટિબંધીય ભેજવાળા પાનખર જંગલો
 - ☒ 4. પ્રકાર 6B ઉત્તરીય ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાનું જંગલ

Question ID : 630680581084
Option 1 ID : 6306802273233
Option 2 ID : 6306802273232
Option 3 ID : 6306802273231
Option 4 ID : 6306802273234
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 79 રાષ્ટ્રીય કળણભૂમિ (National Wetland)કાર્યક્રમ હેઠળ, ગુજરાતની આઠ કળણભૂમિને રાષ્ટ્રીય સંરક્ષણ મહત્વની કળણભૂમિ તરીકે સૂચિત કરવામાં આવી છે. નીચેમાંથી કયું ઉપર જણાવેલ વર્ગમાં આવે છે?

I. અમદાવાદ અને સુરેન્દ્રનગરમાં નળસરોવર તળાવ

II. નવસારીમાં નાની-કાકરાદ

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

Question ID : 630680581537
Option 1 ID : 6306802275045
Option 2 ID : 6306802275043
Option 3 ID : 6306802275046
Option 4 ID : 6306802275044
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 80 ગુજરાત વન સંબંધી આંકડા 2019-20 મુજબ, ગુજરાતના વન આવરણ અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. વર્ષ 2011 પછી રક્ષિત જંગલમાં નોંધપાત્ર વધારો થયો છે, અને તે હજુ પણ એ જ વલણ દર્શાવે છે.
- II. ગુજરાતમાં કુલ રક્ષિત વનનો વિસ્તાર 5000 sq. km થી વધુ છે.

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

Question ID : 630680581391
Option 1 ID : 6306802274460
Option 2 ID : 6306802274462
Option 3 ID : 6306802274459
Option 4 ID : 6306802274461
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 81 _____ એ એક એવી પ્રક્રિયા છે જેના દ્વારા આસપાસના (ambient) તાપમાને પ્રવાહી પાણી વરાળમાં પરિવર્તિત થાય છે.

- Ans ☒ 1. બાષ્પન-(evaporation)
☒ 2. નિક્ષેપણ (Deposition)
☒ 3. ઘનીકરણ (Condensation)
☒ 4. ઊર્ધ્વપાતન (sublimation)

Question ID : 630680581213
Option 1 ID : 6306802273748
Option 2 ID : 6306802273749
Option 3 ID : 6306802273750
Option 4 ID : 6306802273747
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 82 નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010ની નીચેનામાંથી કઈ કલમો ટ્રિબ્યુનલની પ્રક્રિયા અને સત્તાઓ સાથે સંબંધિત છે?

- Ans ☒ 1. વિભાગ 12
☒ 2. વિભાગ 24
☒ 3. વિભાગ 26
☒ 4. વિભાગ 19

Question ID : 630680581002
Option 1 ID : 6306802272903
Option 2 ID : 6306802272905
Option 3 ID : 6306802272906
Option 4 ID : 6306802272904
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 83 બાયોમેડિકલ કચરાના સંચાલનના લક્ષ્યો અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ફરી ઉપયોગ થઈ શકે તેવી વસ્તુઓનો પુનરુપયોગ કરવો.
II. આરોગ્યકર્મીઓના આરોગ્યની ખાતરી કરવી

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

Question ID : 630680581382
Option 1 ID : 6306802274424
Option 2 ID : 6306802274423
Option 3 ID : 6306802274425
Option 4 ID : 6306802274426
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 84 નીચેનામાંથી કયો પૃથ્વીના વાતાવરણનો સૌથી વધુ ગાઢ ભાગ છે?

- Ans ☒ 1. ક્ષોભ મંડળ(ટ્રોપોસ્ફિયર)
☐ 2. ઉષ્માવરણ (થર્મોસ્ફિયર)
☐ 3. આયનાવરણ (આયોનોસ્ફિયર)
☐ 4. સમતાપ આવરણ (સ્ટ્રેટોસ્ફિયર)

Question ID : 630680581018
Option 1 ID : 6306802272967
Option 2 ID : 6306802272969
Option 3 ID : 6306802272970
Option 4 ID : 6306802272968
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 85 ભારતમાં નેશનલ બોર્ડ ફોર વાઇલ્ડલાઇફ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. તે 1973 માં અસ્તિત્વમાં આવ્યું.
II. તેમાં 47 સભ્યો છે.

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

Question ID : 630680581649
Option 1 ID : 6306802275491
Option 2 ID : 6306802275494
Option 3 ID : 6306802275492
Option 4 ID : 6306802275493
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 86 ભારતમાં દાવાનળ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અહેવાલ મુજબ, દેશના લગભગ 50 ટકા જંગલ વિસ્તારો આગની સંભાવના ધરાવે છે.
II. કુલ મળીને, દેશમાં 25 ટકાથી વધુ જંગલોમાં આગથી ગંભીર નુકસાન થવાની સંભાવના છે.

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

Question ID : 630680581209
Option 1 ID : 6306802273734
Option 2 ID : 6306802273732
Option 3 ID : 6306802273731
Option 4 ID : 6306802273733
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 87 વાતાવરણમાં સુક્ષ્મ કણો પ્રવાહી અથવા ઘન સ્વરૂપે હોય છે. તેને _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- Ans
- ☒ 1. પાણીની વરાળ
 - ☒ 2. ભેજ
 - ☒ 3. ઝાકળ
 - ☒ 4. એરોસોલ

Question ID : 630680581010
Option 1 ID : 6306802272936
Option 2 ID : 6306802272938
Option 3 ID : 6306802272937
Option 4 ID : 6306802272935
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 88 નાના અને મધ્યમ નગરોમાં દેખીતો પર્યાવરણીય સુધારો લાવવા માટે દસમી યોજના હેઠળ ઇકો-સિટીઝ પ્રોગ્રામની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. નીચેનામાંથી કયા નગરને કાર્યક્રમના પ્રથમ તબક્કા હેઠળ આવરી લેવામાં આવ્યા હતા?

- Ans
- ☒ 1. તિરુપતિ
 - ☒ 2. ચિત્તૂર
 - ☒ 3. વેલ્લોર
 - ☒ 4. વિજયવાડા

Question ID : 630680581179
Option 1 ID : 6306802273612
Option 2 ID : 6306802273611
Option 3 ID : 6306802273614
Option 4 ID : 6306802273613
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 89 જમીનના સ્તર-બંધારણ (સોઇલ પ્રોફાઇલ)ના સંદર્ભમાં _____ માં ખવાણ પામેલા મૂળ દ્રવ્ય (parent material) નો સમાવેશ થાય છે.

- Ans
- ☒ 1. A સંસ્તર
 - ☒ 2. B સંસ્તર
 - ☒ 3. C સંસ્તર
 - ☒ 4. O સંસ્તર

Question ID : 630680581527
Option 1 ID : 6306802275003
Option 2 ID : 6306802275005
Option 3 ID : 6306802275006
Option 4 ID : 6306802275004
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 90 નીચેનામાંથી કઈ પ્રજાતિ માત્ર પશ્ચિમી ઘાટમાં જ જોવા મળે છે?

I. સ્પાઇની ડોર્માઉસ

II. નીલગિરિ લંગુર

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

Question ID : 630680580948

Option 1 ID : 6306802272690

Option 2 ID : 6306802272689

Option 3 ID : 6306802272688

Option 4 ID : 6306802272687

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q. 91 _____ માં IUCN દ્વારા એશિયાટિક સિંહનો દરજ્જો ગંભીર રીતે ભયગ્રસ્ત (critically endangered)થી ભયગ્રસ્ત (endangered)માં મૂકવામાં આવ્યો હતો.

- Ans ☒ 1. 2010
☒ 2. 2020
☒ 3. 2005
☒ 4. 2015

Question ID : 630680581336

Option 1 ID : 6306802274240

Option 2 ID : 6306802274242

Option 3 ID : 6306802274239

Option 4 ID : 6306802274241

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q. 92 નીચેનામાંથી કયું પરિબળ ખડકોને ભૌતિક રીતે તોડવા સાથે સંકળાયેલું છે?

I. તાપમાન

II. પવન

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

Question ID : 630680581416

Option 1 ID : 6306802274560

Option 2 ID : 6306802274559

Option 3 ID : 6306802274562

Option 4 ID : 6306802274561

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q. 93 નીચેનામાંથી કયો ઇન-સીટુ (in-situ) સંરક્ષણનો ગેરલાભ છે?
I. સજીવો માટે રોગો જોખમી બની શકે છે.
II. આનુવંશિક વિવિધતા પહેલાથી જ નાટ્યાત્મક રીતે ઘટી શકે છે.

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

Question ID : 630680581095
Option 1 ID : 6306802273275
Option 2 ID : 6306802273277
Option 3 ID : 6306802273276
Option 4 ID : 6306802273278
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 94 2017-18ના ભૂમિ ઉપયોગ વર્ગીકરણ મુજબ, ગુજરાતનું વન આવરણ કુલ ભૌગોલિક વિસ્તારના _____ ટકા જેટલું છે.

- Ans ☒ 1. 14
☒ 2. 11
☒ 3. 17
☒ 4. 8

Question ID : 630680581435
Option 1 ID : 6306802274637
Option 2 ID : 6306802274636
Option 3 ID : 6306802274638
Option 4 ID : 6306802274635
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 95 નીચેનામાંથી કયો ખેતીના યાંત્રિકીકરણનો ફાયદો છે?

- I. ખાદ્ય સુરક્ષા
II. રોજગારીની તકોમાં વધારો

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

Question ID : 630680581208
Option 1 ID : 6306802273729
Option 2 ID : 6306802273728
Option 3 ID : 6306802273727
Option 4 ID : 6306802273730
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q. 96 વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) કાયદો, 1972 ની કઈ કલમ 'શસ્ત્રો સાથે અભયારણ્યમાં પ્રવેશ પર પ્રતિબંધ' સાથે સંબંધિત છે?

- Ans
- ☒ 1. કલમ 25
 - ☒ 2. કલમ 29
 - ☒ 3. કલમ 27
 - ☒ 4. કલમ 31

Question ID : 630680581494
Option 1 ID : 6306802274871
Option 2 ID : 6306802274873
Option 3 ID : 6306802274872
Option 4 ID : 6306802274874
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q. 97 નીચેનામાંથી કયું મિશન આબોહવા પરિવર્તન માટે રાષ્ટ્રીય કાર્ય યોજના હેઠળ આવે છે?

- I. રાષ્ટ્રીય સૌર મિશન
- II. ઉત્તર ઊર્જા કાર્યક્ષમતા માટેનું રાષ્ટ્રીય મિશન

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

Question ID : 630680580925
Option 1 ID : 6306802272598
Option 2 ID : 6306802272596
Option 3 ID : 6306802272597
Option 4 ID : 6306802272595
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 98 ભારતીય ગેંડા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- I. કાઝીરંગા આસામના 91 ટકાથી વધુ ગેંડાઓનું નિવાસસ્થાન છે.
- II. સત્તાવાળાઓએ કરેલી 2015ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, કાઝીરંગા પાર્કમાં 5000થી વધુ ગેંડા હોવાનું બહાર આવ્યું હતું.

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

Question ID : 630680581647
Option 1 ID : 6306802275485
Option 2 ID : 6306802275486
Option 3 ID : 6306802275484
Option 4 ID : 6306802275483
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q. 99 નીચેનામાંથી શેના કારણે કુદરતી સંસાધનોમાં ઘટાડો થાય છે?

- I. જમીનનું ધોવાણ
II. વધુ પડતો વપરાશ અને બગાડ

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

Question ID : 630680581412
Option 1 ID : 6306802274544
Option 2 ID : 6306802274546
Option 3 ID : 6306802274545
Option 4 ID : 6306802274543
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q. 100 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો (Sustainable Development Goals)ના ધ્યેય 7 નું લક્ષ્ય નીચેમાંથી કયું છે?

- I. 2030 સુધીમાં, ઊર્જા કાર્યક્ષમતામાં સુધારાનો વૈશ્વિક દર બમણો કરવો.

II. 2030 સુધીમાં, તમામ સ્તરે સંકલિત જળ સંસાધન વ્યવસ્થાપનનું અમલીકરણ કરવું અને ઉચિત હોય તો સરહદ પારથી પણ સહકાર લેવો.

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

Question ID : 630680581276
Option 1 ID : 6306802274000
Option 2 ID : 6306802274001
Option 3 ID : 6306802273999
Option 4 ID : 6306802274002
Status : Answered
Chosen Option : 2