

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	Pratt Muller Distributors Ltd
Test Date	24/02/2024
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 યુનિયન પબ્લિક સર્વિસ કમિશન (UPSC) આમ કરતું નથી:

- Ans
- ☒ 1. બઢતી/પ્રતિનિયુક્તિ/ઓફીસના પદ પર અધિકારીઓની નિમણૂક.
 - ☒ 2. ઇન્ટરવ્યૂ મારફતે પસંદગી દ્વારા સીધી ભરતી.
 - ☒ 3. આર્થિક નીતિઓ ઘડવી
 - ☒ 4. કેન્દ્રની સેવાઓમાં નિમણૂક માટે પરીક્ષાઓ યોજવી.

Question ID : 630680589251

Option 1 ID : 6306802305480

Option 2 ID : 6306802305479

Option 3 ID : 6306802305481

Option 4 ID : 6306802305478

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 સરદાર પટેલ ગુજરાત કોંગ્રેસના પ્રમુખ તરીકે કેટલો સમય રહ્યા?

- Ans ☒ 1. 20 મહિના
☒ 2. 10 મહિના
☒ 3. 25 વર્ષ
☒ 4. 10 વર્ષ

Question ID : 630680589115
Option 1 ID : 6306802304937
Option 2 ID : 6306802304936
Option 3 ID : 6306802304935
Option 4 ID : 6306802304934
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 સ્પષ્ટ બહુમતીની ગેરહાજરીમાં, રાજ્યપાલ રાજ્યમાં સરકારની રચના માટે કોને આમંત્રણ આપે છે?

- Ans ☒ 1. વિરોધપક્ષના નેતાને
☒ 2. સૌથી મોટા પક્ષના નેતાને
☒ 3. રાષ્ટ્રપતિ નિયુક્ત કરે તેને
☒ 4. પાછલા કાર્યકાળના મુખ્યમંત્રીને

Question ID : 630680589052
Option 1 ID : 6306802304682
Option 2 ID : 6306802304683
Option 3 ID : 6306802304685
Option 4 ID : 6306802304684
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 કયો નિર્દેશક સિદ્ધાંત (Directive Principle) આંતરરાષ્ટ્રીય શાંતિ અને સુરક્ષાને પ્રોત્સાહન આપવા પર ભાર મૂકે છે?

- Ans ☒ 1. કલમ 51
☒ 2. કલમ 57
☒ 3. કલમ 48
☒ 4. કલમ 54

Question ID : 630680589125
Option 1 ID : 6306802304975
Option 2 ID : 6306802304977
Option 3 ID : 6306802304974
Option 4 ID : 6306802304976
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 ભારતના બંધારણમાં 73મો સુધારો શાસનના કયા પાસા સાથે સંબંધિત છે?

- Ans
- ☒ 1. ચૂંટણી સુધારણા
 - ☒ 2. નાણાકીય જવાબદારી
 - ☒ 3. પંચાયત
 - ☒ 4. ન્યાયિક સુધારા

Question ID : 630680589278
Option 1 ID : 6306802305586
Option 2 ID : 6306802305588
Option 3 ID : 6306802305589
Option 4 ID : 6306802305587
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 સુરત ઇંગ્લિશ સ્કૂલના મુખ્ય શિક્ષક તરીકે કઈ વ્યક્તિએ સેવા આપી હતી અને 1830ના દાયકામાં ગુજરાતમાં સાંસ્કૃતિક અને ધાર્મિક સુધારણા ચળવળોમાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવી હતી?

- Ans
- ☒ 1. મહેતાજી દુર્ગારામ મંછારામ
 - ☒ 2. દિનમની શંકર
 - ☒ 3. દલપતરામ ભગુભાઈ
 - ☒ 4. દાદોબા પાંડુરંગ તરખડ

Question ID : 630680589213
Option 1 ID : 6306802305329
Option 2 ID : 6306802305326
Option 3 ID : 6306802305328
Option 4 ID : 6306802305327
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 ભારતમાં કયું હિમાલય રાજ્ય તેની ભૂકંપીય પ્રવૃત્તિઓની સંભાવના ધરાવતા રાજ્ય તરીકે જાણીતું છે અને ઘણીવાર તેને "દેવભૂમિ" તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans
- ☒ 1. ઉત્તરાખંડ
 - ☒ 2. મહારાષ્ટ્ર
 - ☒ 3. ઓડિશા
 - ☒ 4. સિક્કિમ

Question ID : 630680589094
Option 1 ID : 6306802304852
Option 2 ID : 6306802304850
Option 3 ID : 6306802304851
Option 4 ID : 6306802304853
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 વનસ્પતિનો _____ભાગ પરાગ રજના ઉત્પાદન માટે જવાબદાર છે.

- Ans ☒ 1. સ્ત્રીકેસર
☒ 2. પુષ્પદળ
☒ 3. વજ્રપત્ર
☒ 4. પુંકેસર

Question ID : 630680589104
Option 1 ID : 6306802304890
Option 2 ID : 6306802304891
Option 3 ID : 6306802304892
Option 4 ID : 6306802304893
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 ગુજરાતની કઈ નદી મનોહર સાપુતારા હિલ સ્ટેશનની રચના સાથે સંકળાયેલી છે?

- Ans ☒ 1. સર્પગંગા નદી
☒ 2. મહી
☒ 3. સાબરમતી
☒ 4. નર્મદા

Question ID : 630680589245
Option 1 ID : 6306802305454
Option 2 ID : 6306802305457
Option 3 ID : 6306802305455
Option 4 ID : 6306802305456
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ICCના તાજેતરના કયા નિર્ણયથી આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા ક્રિકેટમાં ટ્રાન્સજેન્ડર રમતવીરોની ભાગીદારીને અસર થઈ છે?

- Ans ☒ 1. આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા ક્રિકેટમાં ટ્રાન્સજેન્ડર ખેલાડીઓ પર પ્રતિબંધ
☒ 2. ક્રિકેટના તમામ સ્વરૂપોમાં ટ્રાન્સજેન્ડર રમતવીરોને સામેલ કરવા
☒ 3. ટ્રાન્સજેન્ડર ક્રિકેટ લીગની સ્થાપના
☒ 4. ટ્રાન્સજેન્ડર ખેલાડીઓને ઘરેલું મહિલા ક્રિકેટ રમવા પર પ્રતિબંધ

Question ID : 630680589257
Option 1 ID : 6306802305505
Option 2 ID : 6306802305502
Option 3 ID : 6306802305503
Option 4 ID : 6306802305504
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 નીચેમાંથી કયા સ્વાતંત્ર્ય સેનાની નેતા ગુજરાતના ન હતા?

- Ans ☒ 1. રવિશંકર વ્યાસ
☒ 2. મહાત્મા ગાંધી
☒ 3. મંગલ પાંડે
☒ 4. મોરારીજી દેસાઈ

Question ID : 630680588987
Option 1 ID : 6306802304422
Option 2 ID : 6306802304425
Option 3 ID : 6306802304424
Option 4 ID : 6306802304423
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 કયા ખનીજના ઉત્પાદનમાં ગુજરાત અગ્રેસર છે, જેને મોટાભાગે ચિનાઈ માટી (China Clay) તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. કાચોલિન
☒ 2. બેરાઈટ્સ
☒ 3. લિગ્નાઈટ
☒ 4. પોટાશ

Question ID : 630680589149
Option 1 ID : 6306802305070
Option 2 ID : 6306802305072
Option 3 ID : 6306802305071
Option 4 ID : 6306802305073
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 એપ્રિલ 2022 માં, નીતિ આયોગે દેશમાં _____ માટે ડ્રાફ્ટ બેટરી સ્વેપિંગ પોલિસી (draft battery swapping policy) બહાર પાડી.

- Ans ☒ 1. ભારે મશીનો (Heavy Machinery)
☒ 2. રોબોટિક્સ (Robotics)
☒ 3. કૃત્રિમ બુદ્ધિ (Artificial Intelligence)
☒ 4. ઇલેક્ટ્રિક વાહનો (Electric Vehicles EVs)

Question ID : 630680588959
Option 1 ID : 6306802304312
Option 2 ID : 6306802304311
Option 3 ID : 6306802304313
Option 4 ID : 6306802304310
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 મહાગુજરાત ચળવળ દરમિયાન, કયા પ્રદેશે ગુજરાત સાથે વિલીનીકરણનો વિરોધ કર્યો અને આખરે મહારાષ્ટ્રનો ભાગ બન્યો?

- Ans
- ☒ 1. કચ્છ
 - ☒ 2. સૌરાષ્ટ્ર
 - ☒ 3. સુરત
 - ☒ 4. વિદર્ભ

Question ID : 630680589264
Option 1 ID : 6306802305531
Option 2 ID : 6306802305530
Option 3 ID : 6306802305533
Option 4 ID : 6306802305532
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 વર્તમાન કેન્દ્રીય ગૃહ પ્રધાન અમિત શાહે 2 જુલાઈ 2023ના રોજ સાબરમતી નદી પર _____ ક્રુઝ(cruise)નું ઉત્ઘાટન કર્યું હતું.

- Ans
- ☒ 1. આયુષ્માન (Ayushman)
 - ☒ 2. ટ્રેઝર (Treasure)
 - ☒ 3. કોર્ડિલા (Cordila)
 - ☒ 4. અક્ષર (Akshar)

Question ID : 630680588906
Option 1 ID : 6306802304099
Option 2 ID : 6306802304100
Option 3 ID : 6306802304101
Option 4 ID : 6306802304098
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 તાજેતરમાં ભારતમાં કઈ વાણિજ્યિક ઉપગ્રહ બ્રોડબેન્ડ સેવાઓ શરૂ કરવા માટે ભારતના અવકાશ નિયામક, IN-SPACe પાસેથી મંજૂરી મેળવનાર પ્રથમ સંસ્થા બની છે?

- Ans
- ☒ 1. ISRO (ભારતીય અવકાશ સંશોધન સંસ્થા)
 - ☒ 2. યુટેલસેટ
 - ☒ 3. વનવેબ ઇન્ડિયા
 - ☒ 4. સ્પેસએક્સ

Question ID : 630680589233
Option 1 ID : 6306802305406
Option 2 ID : 6306802305409
Option 3 ID : 6306802305407
Option 4 ID : 6306802305408
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 ગુજરાતમાં 16મી સદીના પ્રસિદ્ધ કવિ કોને ગણવામાં આવે છે, જેમને અદ્વૈતવાદ પરની આધ્યાત્મિક અને રહસ્યમય કવિતાઓ લખવા માટે ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. ભાલણ
- ☒ 2. નરસિંહ મહેતા
- ☒ 3. વિનયચંદ્ર
- ☒ 4. માંડણ

Question ID : 630680589141
Option 1 ID : 6306802305038
Option 2 ID : 6306802305039
Option 3 ID : 6306802305041
Option 4 ID : 6306802305040
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 ઓક્ટોબર 2023 માં, વડા પ્રધાન નરેન્દ્ર મોદીએ મહારાષ્ટ્રમાં 511 ગ્રામીણ કૌશલ્ય વિકાસ કેન્દ્રો શરૂ કર્યા. આ કેન્દ્રોનું નામ ભાજપના કયા દિવંગત નેતાના નામ પર રાખવામાં આવ્યું છે?

- Ans ☒ 1. અટલ બિહારી વાજપેયી
- ☒ 2. લાલ કૃષ્ણ અડવાણી
- ☒ 3. સુખ્મા સ્વરાજ
- ☒ 4. પ્રમોદ મહાજન

Question ID : 630680589110
Option 1 ID : 6306802304914
Option 2 ID : 6306802304916
Option 3 ID : 6306802304915
Option 4 ID : 6306802304917
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 વસ્તી ગણતરી 2011 મુજબ, ગુજરાતમાં કુલ વસ્તીની કેટલી ટકાવારી ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં રહે છે?

- Ans ☒ 1. 0.64
- ☒ 2. 0.426
- ☒ 3. 0.574
- ☒ 4. 0.355

Question ID : 630680589072
Option 1 ID : 6306802304764
Option 2 ID : 6306802304762
Option 3 ID : 6306802304763
Option 4 ID : 6306802304765
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 નીચેમાંથી કઈ નદી ઉત્તર તરફ વહેતી નથી?

- Ans ☒ 1. મચ્છુ (Machhu)
☒ 2. આજી (Aji)
☒ 3. બ્રહ્મણી (Brahmani)
☒ 4. વાપી (Vapi)

Question ID : 630680588996

Option 1 ID : 6306802304459

Option 2 ID : 6306802304458

Option 3 ID : 6306802304460

Option 4 ID : 6306802304461

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 ગુજરાતની એક વારસાગત હસ્તકલા, રોગન ચિત્રકામની પરંપરાગત કળા, મુખ્યત્વે કયા પ્રકારની વસ્તુઓ સાથે સંકળાયેલી છે?

- Ans ☒ 1. દિવાલ ભીંતચિત્રો
☒ 2. કાપડ
☒ 3. માટીની કૃતિઓ (પોટરી)
☒ 4. લઘુચિત્ર ચિત્રકામ

Question ID : 630680589043

Option 1 ID : 6306802304648

Option 2 ID : 6306802304647

Option 3 ID : 6306802304646

Option 4 ID : 6306802304649

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 વર્ષ 2001થી 2023 સુધી ગુજરાતમાં લિંગ ગુણોત્તરમાં શું પરિવર્તન આવ્યું છે?

- Ans ☒ 1. 1 પોઇન્ટનો વધારો થયો છે
☒ 2. 1 પોઇન્ટનો ઘટાડો થયો છે
☒ 3. 20 પોઇન્ટનો ઘટાડો થયો છે
☒ 4. સ્થિર રહ્યો છે

Question ID : 630680589048

Option 1 ID : 6306802304666

Option 2 ID : 6306802304667

Option 3 ID : 6306802304669

Option 4 ID : 6306802304668

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 ગુજરાતમાં કયું યાત્રાધામ સ્થળ જૈન ધર્મમાં તેના મહત્વ માટે જાણીતું છે અને તે જૈનો માટેના પવિત્ર સ્થાનોમાંનું એક માનવામાં આવે છે?

Ans ☒ 1. પાલિતાણા

☒ 2. સોમનાથ

☒ 3. દ્વારકા

☒ 4. અંબાજી

Question ID : 630680589042

Option 1 ID : 6306802304644

Option 2 ID : 6306802304643

Option 3 ID : 6306802304642

Option 4 ID : 6306802304645

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 મે 2023માં, મહારાષ્ટ્ર સરકારે ત્ર્યંબકેશ્વર મંદિરમાં એક વિશેષ તપાસ ટીમ (SIT) ની સ્થાપના કરી હતી:

Ans ☒ 1. બળજબરીથી લઘુમતી જૂથનો પ્રવેશ

☒ 2. સુરક્ષાના પગલાં

☒ 3. ધાર્મિક પ્રથાઓ

☒ 4. મંદિર પરિસરનું નવીનીકરણ

Question ID : 630680589261

Option 1 ID : 6306802305520

Option 2 ID : 6306802305518

Option 3 ID : 6306802305519

Option 4 ID : 6306802305521

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 પાચન દરમિયાન જટિલ કાર્બોહાઇડ્રેટ્સને વિઘટન કરીને સરળ શર્કરામાં ફેરવવા માટે કયો ઉત્સેચક જવાબદાર છે?

Ans ☒ 1. લાઇપેઝ (Lipase)

☒ 2. એમાયલેઝ (Amylase)

☒ 3. ન્યુક્લીઝ (Nuclease)

☒ 4. પ્રોટીઝ (Protease)

Question ID : 630680589055

Option 1 ID : 6306802304694

Option 2 ID : 6306802304695

Option 3 ID : 6306802304697

Option 4 ID : 6306802304696

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 એક વ્યક્તિ કેટલીક વસ્તુઓ 18 રૂપિયામાં અને 30 રૂપિયામાં લાવ્યો અને તેને 9 રૂપિયામાં અને 20 રૂપિયામાં વેચી. તેના નફાની ટકાવારી કેટલી છે?

- Ans
- ☒ 1. 30%
 - ☒ 2. 33.33%
 - ☒ 3. 36.33%
 - ☒ 4. 20%

Question ID : 630680590237
Option 1 ID : 6306802309438
Option 2 ID : 6306802309439
Option 3 ID : 6306802309440
Option 4 ID : 6306802309441

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.27 એક વર્ગમાં 52 છોકરાઓ અને 64 છોકરીઓ છે. આ વિદ્યાર્થીઓને પ્રાર્થના માટે એવી રીતે હરોળમાં ગોઠવવામાં આવે છે કે દરેક હરોળમાં ફક્ત છોકરાઓ અથવા છોકરીઓ હોય છે, અને દરેક હરોળમાં સમાન સંખ્યામાં વિદ્યાર્થીઓ હોય છે. હરોળની ન્યૂનતમ સંખ્યા શોધો જેમાં બધા વિદ્યાર્થીઓ ગોઠવી શકાય.

- Ans
- ☒ 1. 27
 - ☒ 2. 29
 - ☒ 3. 23
 - ☒ 4. 25

Question ID : 630680590180
Option 1 ID : 6306802309212
Option 2 ID : 6306802309213
Option 3 ID : 6306802309210
Option 4 ID : 6306802309211

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 ઘટકોની આપેલ હારમાળામાં કેટલી સંખ્યા એવી છે જેની તરત આગળ અને તરત પછી કોઈ અક્ષર આવે છે?
29GF4S75H7J98BH5BLAYTFG7FV5B46NUF9Y

- Ans
- ☒ 1. 6
 - ☒ 2. 4
 - ☒ 3. 5
 - ☒ 4. 7

Question ID : 630680590067
Option 1 ID : 6306802308756
Option 2 ID : 6306802308754
Option 3 ID : 6306802308755
Option 4 ID : 6306802308757

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.29 જો પાંચ વ્યક્તિની ઉંમર નીચેની $J > K$, $K \geq L$, $L = M$, $M < N$ પદાવલી પ્રમાણે હોય અને તારણો નીચે પ્રમાણે હોય, તો કયો વિકલ્પ સાચો છે.

I. $K = M$

II. $K > M$

Ans

✓ 1. કાં તો તારણ I અથવા II અનુસરે છે.

✗ 2. તારણો I અને II અનુસરે છે.

✗ 3. માત્ર તારણ I અનુસરે છે.

✗ 4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે.

Question ID : 630680590134

Option 1 ID : 6306802309024

Option 2 ID : 6306802309025

Option 3 ID : 6306802309022

Option 4 ID : 6306802309023

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 એક ક્લાકમાં મિનિટનો કાંટો ક્લાકના કાટાં કરતાં _____ મિનિટ વધી જાય છે.

Ans

✓ 1. 55

✗ 2. 60

✗ 3. 65

✗ 4. 50

Question ID : 630680590133

Option 1 ID : 6306802309019

Option 2 ID : 6306802309020

Option 3 ID : 6306802309021

Option 4 ID : 6306802309018

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 એક ફૂડ કોન્ટ્રાક્ટર 25 પુરુષ અને 5 મહિલા કામદારોને રોજગારી આપે છે. એક પુરુષ કામદારને તે રૂ30 પ્રતિ ક્લાક અને સ્ત્રી કામદારને રૂ90 પ્રતિ ક્લાક ચૂકવે છે. ફૂડ કોન્ટ્રાક્ટર દ્વારા ચૂકવવામાં આવતું ક્લાક દીઠ સરેરાશ વેતન _____ છે.

Ans

✗ 1. 20

✓ 2. 10

✗ 3. 15

✗ 4. 25

Question ID : 630680590201

Option 1 ID : 6306802309296

Option 2 ID : 6306802309294

Option 3 ID : 6306802309295

Option 4 ID : 6306802309297


Status : Answered


Chosen Option : 4


Q.32 એવો સારો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે આપેલ પેટર્નને જાળવી રાખે અને પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ આવે.

85, 98, 101, 114, 117, 130, ?

Ans  1. 145

 2. 143

 3. 133

 4. 137

Question ID : 630680590116

Option 1 ID : 6306802308953

Option 2 ID : 6306802308952

Option 3 ID : 6306802308950


Option 4 ID : 6306802308951


Status : Answered


Chosen Option : 3

Q.33 એક શાળામાં છોકરાઓની સંખ્યા અને છોકરીઓની સંખ્યાનો ગુણોત્તર 7 : 9 છે. જો શાળામાં છોકરીઓની સંખ્યા 189 છે, તો તે શાળામાં છોકરાઓની સંખ્યા કેટલી છે?

Ans  1. 126

 2. 105

 3. 168

 4. 147

Question ID : 630680590252

Option 1 ID : 6306802309500

Option 2 ID : 6306802309501

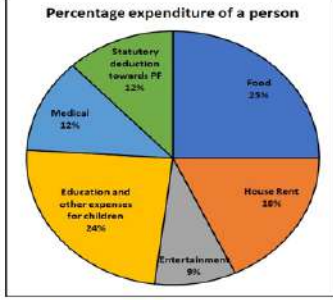
Option 3 ID : 6306802309499

Option 4 ID : 6306802309498

Status : Answered

Chosen Option : 4

- Q.34** વ્યક્તિ A ની કુલ કમાણી પ્રતિ માસ Rs.7600 બેઝીક, ઉપરાંત માસિક પગારના 20% પરિવહન અને ભોજન ભથ્થા તરીકે મળે છે. જો વ્યક્તિ X તેની કુલ કમાણીના 24% ને શિક્ષણ અને બાળકોના અન્ય ખર્ચા તરીકે ચૂકવે છે, તો દર મહિને શિક્ષણ અને બાળકોના અન્ય ખર્ચા પર થતા ખર્ચની ગણતરી કરો?



Percentage expenditure of a person - વ્યક્તિના ખર્ચની ટકાવારી

Food - ખોરાક

House rent - ઘરનું ભાડું

Entertainment - મનોરંજન

Education and Other expenses for children - શિક્ષણ અને બાળકોના અન્ય ખર્ચા

Medical - તબીબી

Statutory deductions towards PF - PF તરફ વૈધાનિક કપાત

- Ans
- ☒ 1. Rs.2,288.8
 - ☒ 2. Rs.2,388.8
 - ☒ 3. Rs.3,188.8
 - ☒ 4. Rs.2,188.8

Question ID : 630680590173
Option 1 ID : 6306802309184
Option 2 ID : 6306802309185
Option 3 ID : 6306802309183
Option 4 ID : 6306802309182
Status : Answered
Chosen Option : 4

- Q.35** મોહિતનો પગાર દર મહિને ₹15,000 છે. તે ઘરના ભાડા પર ₹5,000, બિલ પર ₹2,000 ખર્ચે છે અને બાકીની રકમ તેની માસિક બચત છે. જો તેણે તેના જન્મદિવસના મહિનામાં જન્મદિવસની ઉજવણી માટે તેની સંપૂર્ણ માસિક બચત ખર્ચી નાખી હોય. તો તેની એક વર્ષની બચત શોધો.

- Ans
- ☒ 1. ₹8,000
 - ☒ 2. ₹96,000
 - ☒ 3. ₹17000
 - ☒ 4. ₹88,000

Question ID : 630680590229
Option 1 ID : 6306802309408
Option 2 ID : 6306802309407
Option 3 ID : 6306802309409
Option 4 ID : 6306802309406
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 જો $X = 144$ અને $T = 100$ અને XT એ 244 હોય, તો JV માટેનો સંકેત કયો હશે?

- Ans ☒ 1. 146
☐ 2. 168
☐ 3. 100
☐ 4. 124

Question ID : 630680590090
Option 1 ID : 6306802308848
Option 2 ID : 6306802308849
Option 3 ID : 6306802308846
Option 4 ID : 6306802308847
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 કેટલા સમય ગાળામાં ₹2,100 ની રકમ પર વાર્ષિક 10% ના વ્યાજ દરે ₹1,050 સાદું વ્યાજ મળશે?

- Ans ☐ 1. 8 વર્ષ
☐ 2. 6 વર્ષ
☒ 3. 5 વર્ષ
☐ 4. 10 વર્ષ

Question ID : 630680590215
Option 1 ID : 6306802309353
Option 2 ID : 6306802309352
Option 3 ID : 6306802309351
Option 4 ID : 6306802309350
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 દસ વર્ષ પહેલાં, એક પુત્ર તેના પિતાની ઉંમરના $\frac{1}{8}$ વર્ષનો હતો. હવે, તે તેના પિતાની હાલની ઉંમરના $\frac{9}{37}$ વર્ષનો છે. તો તેના પિતાની હાલની ઉંમર કેટલી છે તે શોધો.

- Ans ☐ 1. 67 વર્ષ
☐ 2. 57 વર્ષ
☒ 3. 74 વર્ષ
☐ 4. 87 વર્ષ

Question ID : 630680590273
Option 1 ID : 6306802309583
Option 2 ID : 6306802309585
Option 3 ID : 6306802309584
Option 4 ID : 6306802309582
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.39 નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ પસંદ કરો

- Ans ☒ 1. વિનિમય
☒ 2. કીચીત
☒ 3. રચીત
☒ 4. વીનોદ

Question ID : 630680588858
Option 1 ID : 6306802303905
Option 2 ID : 6306802303907
Option 3 ID : 6306802303908
Option 4 ID : 6306802303906
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.40 સમાસનો પ્રકાર ઓળખાવો- પંચાંગ

- Ans ☒ 1. બહુવ્રીહિ સમાસ
☒ 2. ઉપપદ સમાસ
☒ 3. કર્મધારય સમાસ
☒ 4. દ્વિગુ સમાસ

Question ID : 630680588683
Option 1 ID : 6306802303207
Option 2 ID : 6306802303208
Option 3 ID : 6306802303206
Option 4 ID : 6306802303205
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.41 “મને રોળશો મા! ભલા થઈને મને છાંટશો મા! તમારે પગે લાગું !” – આ વાક્યમાં કયો ભાવ પ્રગટ થાય છે?

- Ans ☒ 1. આજીજી
☒ 2. હુકમ
☒ 3. સૂચના
☒ 4. ઉપરનું એક પણ નહીં.

Question ID : 630680588812
Option 1 ID : 6306802303723
Option 2 ID : 6306802303721
Option 3 ID : 6306802303722
Option 4 ID : 6306802303724
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 સંધિ જોડો- સુર+ઇન્દ્ર

- Ans ☒ 1. સુરેન્દ્ર
☒ 2. સુરેન્દ્ર
☒ 3. સુરીન્દ્ર
☒ 4. સુરઇન્દ્ર

Question ID : 630680588734
Option 1 ID : 6306802303411
Option 2 ID : 6306802303412
Option 3 ID : 6306802303410
Option 4 ID : 6306802303409
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.43 ક્રિયાપદનો કર્તા _____ પ્રેરણાથી ક્રિયા કરે તે પ્રેરક રચના કહેવાય છે.

- Ans ☒ 1. પોતાની
☒ 2. કર્મની
☒ 3. આત્માની
☒ 4. બીજાની

Question ID : 630680588800
Option 1 ID : 6306802303673
Option 2 ID : 6306802303675
Option 3 ID : 6306802303676
Option 4 ID : 6306802303674
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.44 કહેવતનો અર્થનો અર્થ શોધો- દુકાળમાં અધિક માસ

- Ans ☒ 1. મુશ્કેલ સમય આવવો
☒ 2. એક આફત ઉપર બીજી આફત આવવી
☒ 3. દુકાળમાં વધારે માસ હોવા
☒ 4. મહિનો કપરો લાગવો

Question ID : 630680588682
Option 1 ID : 6306802303203
Option 2 ID : 6306802303204
Option 3 ID : 6306802303201
Option 4 ID : 6306802303202
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.45 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.-અનુકંપા

- Ans ☒ 1. ભુકંપ
☒ 2. અનુગામી
☒ 3. ધરતીકંપ
☒ 4. કરુણા

Question ID : 630680588829
Option 1 ID : 6306802303789
Option 2 ID : 6306802303791
Option 3 ID : 6306802303790
Option 4 ID : 6306802303792
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.46 નીચેની કાવ્યપંક્તિનો સાર જેમાં હોય તે વિકલ્પ શોધો.
વિપદ પડે ના વલખીએ, વલખે વિપદ ન જાય
વિપદે ઉદમ કીજીએ, ઉદમ વિપદને ખાય

- Ans ☒ 1. વલખા ન મારવા
☒ 2. વિપદથી ન ડરવું
☒ 3. મુશ્કેલી મહેનતથી જ દૂર થાય છે
☒ 4. ઉદમ કરતા રહેવું

Question ID : 630680588847
Option 1 ID : 6306802303862
Option 2 ID : 6306802303863
Option 3 ID : 6306802303861
Option 4 ID : 6306802303864
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.47 અલંકાર ઓળખાવો-‘મનેખ જેવા મનેખનેય કપરો કાળ આવ્યો છે.

- Ans ☒ 1. વ્યતિરેક અલંકાર
☒ 2. વ્યાજસ્તુતિ અલંકાર
☒ 3. અનન્વય અલંકાર
☒ 4. રૂપક અલંકાર

Question ID : 630680588684
Option 1 ID : 6306802303212
Option 2 ID : 6306802303210
Option 3 ID : 6306802303209
Option 4 ID : 6306802303211
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.48 હૃદય છલકાઈ જવું - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Ans ☒ 1. આનંદિત થઈ ઊઠવું
☐ 2. પ્રેમનાં તરંગો ઊઠવાં
☐ 3. આંસુ વહેવાં
☐ 4. પ્રેમ ઊભરાવો

Question ID : 630680588744
Option 1 ID : 6306802303450
Option 2 ID : 6306802303452
Option 3 ID : 6306802303449
Option 4 ID : 6306802303451
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.49 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વાક્ય શોધો.

- Ans ☐ 1. જહાજમાં જ્યારે પાણી ભરાયા છે, પણ તમે સુકાન છોડ્યાં નથી.
☐ 2. જહાજમાં જ્યારે પાણી ભરાયા છે, ત્યારે પણ તમે સુકાન છોડ્યાં નથી.
☒ 3. જહાજમાં જ્યારે પાણી ભરાયાં છે ત્યારે પણ તમે સુકાન છોડ્યાં નથી.
☐ 4. જહાજમાં જ્યારે પાણી ભરાયા છે ત્યારે પણ, તમે સુકાન છોડ્યા નથી.

Question ID : 630680588793
Option 1 ID : 6306802303647
Option 2 ID : 6306802303645
Option 3 ID : 6306802303646
Option 4 ID : 6306802303648
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.50 વહેતા પાણીમાં થતું કુંડાળું - શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

- Ans ☐ 1. વલય
☐ 2. ભ્રમર
☒ 3. વમળ
☐ 4. વર્તુળ

Question ID : 630680588770
Option 1 ID : 6306802303555
Option 2 ID : 6306802303554
Option 3 ID : 6306802303556
Option 4 ID : 6306802303553
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 નીચેનામાંથી કઈ લાક્ષણિકતા નળસરોવર બાયોસ્ફિયર રિઝર્વની છે?

Ans ☒ 1. વિશિષ્ટ ખારા રણના મેદાનો

☒ 2. ઉંચાઈનો પર્વતીય ભૂપ્રદેશ

☒ 3. વ્યાપક નદીનો ડેલ્ટા

☒ 4. શુષ્ક રણની સ્થિતિ

Question ID : 630680589854

Option 1 ID : 6306802307904

Option 2 ID : 6306802307905

Option 3 ID : 6306802307903

Option 4 ID : 6306802307902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52 શહેરીકરણને લીધે હરિત સ્થાનોમાં ઘટાડો થવાના કારણો શું થઈ શકે?

Ans ☒ 1. શહેરોમાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડનું સ્તર ઓછું થાય છે

☒ 2. શહેરી વિસ્તારોમાં જમીનની ફળદ્રુપતા વધે છે

☒ 3. શહેરી તાપમાન વધે છે

☒ 4. જૈવવિવિધતામાં વધારો થાય છે

Question ID : 630680589811

Option 1 ID : 6306802307726

Option 2 ID : 6306802307728

Option 3 ID : 6306802307727

Option 4 ID : 6306802307729

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.53 કયું pH સ્તર સામાન્ય રીતે એસિડ વર્ષાને દર્શાવે છે?

Ans ☒ 1. 5.6 ની નીચે

☒ 2. બરાબર 7

☒ 3. 5.6 અને 6.5 ની વચ્ચે

☒ 4. 7 થી ઉપર

Question ID : 630680589575

Option 1 ID : 6306802306782

Option 2 ID : 6306802306783

Option 3 ID : 6306802306784

Option 4 ID : 6306802306785

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.54 બાયોડીઝલ, પુનઃનવીનિકરણીય (renewable) ઇંધણનો વિકલ્પ, પરંપરાગત અશ્મિલભૂત ઇંધણની સરખામણીમાં વાયુ પ્રદૂષણ ઘટાડવામાં આ કારણે વધુ યોગદાન આપી શકે છે:

- Ans
- ☒ 1. જમીન-વપરાશના ફેરફારોને કારણે હરિતઘર (greenhouse) વાયુના ઉત્સર્જનમાં વધારો
 - ☒ 2. વધુ રજકણો અને હાનિકારક આડપેદાશોને વિમુક્ત કરીને
 - ☒ 3. હવાની ગુણવત્તા પર કોઈ નોંધપાત્ર અસર ન કરીને
 - ☒ 4. સલ્ફરનું પ્રમાણ અને હાનિકારક પ્રદૂષકોની રચના ઘટાડીને

Question ID : 630680589583
Option 1 ID : 6306802306814
Option 2 ID : 6306802306815
Option 3 ID : 6306802306816
Option 4 ID : 6306802306817
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.55 SDG 13 શાનો હલ લાવવા પર ધ્યાન આપે છે?

- Ans
- ☒ 1. આબોહવા ઉપાયાત્મક પગલાં (Action)
 - ☒ 2. લિંગ સમાનતા (Gender Equality)
 - ☒ 3. સ્વચ્છ પાણી અને સ્વચ્છતા
 - ☒ 4. ગુણવત્તાયુક્ત શિક્ષણ

Question ID : 630680589516
Option 1 ID : 6306802306539
Option 2 ID : 6306802306541
Option 3 ID : 6306802306540
Option 4 ID : 6306802306538
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.56 મગર સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટમાં સ્થાનિક સમુદાયોને કેવી રીતે સામેલ કરવામાં આવે છે?

- Ans
- ☒ 1. તેમને સંરક્ષણ અંગે શિક્ષિત કરીને અને એને લગતા પ્રયાસોમાં સામેલ કરીને
 - ☒ 2. તેમને સંરક્ષણ પ્રક્રિયામાંથી બાકાત રાખીને
 - ☒ 3. તેમને મગરના વસવાટોથી દૂર સ્થાનાંતરિત કરીને
 - ☒ 4. મગરના શિકારને પ્રોત્સાહન આપીને

Question ID : 630680589534
Option 1 ID : 6306802306611
Option 2 ID : 6306802306610
Option 3 ID : 6306802306612
Option 4 ID : 6306802306613
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.57 નીચેની કઈ પ્રજાતિ આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓના ઉષ્ણકટિબંધીય સદારહિત જંગલોમાં જોવા મળવાની શક્યતા છે?

- Ans
- ☒ 1. મીઠું-સહિષ્ણુ વનસ્પતિ
 - ☒ 2. એશિયાટિક સિંહ
 - ☒ 3. શંકવાકાર મૂળ
 - ☒ 4. સદાહરિત પ્રકૃતિ

Question ID : 630680589842
Option 1 ID : 6306802307855
Option 2 ID : 6306802307854
Option 3 ID : 6306802307856
Option 4 ID : 6306802307857
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.58 ગુજરાતમાં નળસરોવર કયા પ્રકારની પ્રાણીસૃષ્ટિને જોવા માટેનું મુખ્ય સ્થળ છે?

- Ans
- ☒ 1. સ્થળાંતરીત પક્ષીઓ
 - ☒ 2. સરિસૃપ
 - ☒ 3. મોટી બિલાડીઓ
 - ☒ 4. જળચર સસ્તન પ્રાણીઓ

Question ID : 630680589990
Option 1 ID : 6306802308447
Option 2 ID : 6306802308446
Option 3 ID : 6306802308448
Option 4 ID : 6306802308449
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.59 ઈ-વેસ્ટની માનવોના સ્વાસ્થ્ય પર શું અસર પડે છે?

- Ans
- ☒ 1. રોગપ્રતિકારક તંત્રમાં સુધારો થાય છે
 - ☒ 2. શ્વસન સંબંધી સમસ્યાઓમાં ઘટાડો થાય છે
 - ☒ 3. જ્ઞાનાત્મક(Cognitive) ક્ષમતાઓ વધે છે
 - ☒ 4. ઝેરી પદાર્થોનો સંપર્ક થાય છે

Question ID : 630680589522
Option 1 ID : 6306802306562
Option 2 ID : 6306802306563
Option 3 ID : 6306802306565
Option 4 ID : 6306802306564
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.60 વૃક્ષના એકબીજા સાથે જોડાયેલા અને પરસ્પર સંચાર કરતા મૂળિયાની ભૂગર્ભીય આંતરજાળ માટે કયો શબ્દ છે?

- Ans ☒ 1. કવકજાલ (Hyphae)
☒ 2. ગાંઠામૂળીઓ (Rhizomes)
☒ 3. મૂળતંત્ર (Root system)
☒ 4. કવકમૂલ (Mycorrhizae)

Question ID : 630680589353

Option 1 ID : 6306802305888

Option 2 ID : 6306802305887

Option 3 ID : 6306802305889

Option 4 ID : 6306802305886

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.61 ગીર જંગલ વિસ્તારમાં આવેલું મિતિયાળા વન્યજીવ અભયારણ્ય, ખાસ કરીને કયા પ્રાણીના સંરક્ષણ માટે જાણીતું છે?

- Ans ☒ 1. કાળિયાર (બ્લેક બક્સ)
☒ 2. એશિયાટિક સિંહો
☒ 3. ભારતીય ગેંડા
☒ 4. હાથીઓ

Question ID : 630680589793

Option 1 ID : 6306802307655

Option 2 ID : 6306802307657

Option 3 ID : 6306802307654

Option 4 ID : 6306802307656

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.62 લિથોસ્ફિયર અને બાયોસ્ફિયર વચ્ચેનું આદાનપ્રદાન જરૂરી છે કારણ કે:

- Ans ☒ 1. તે પોષક તત્વો અને જીવનના ચક્રને ટેકો આપે છે
☒ 2. તે પર્વતોની રચના તરફ દોરી જાય છે
☒ 3. તે મહાસાગરોની રચના માટે જરૂરી છે
☒ 4. તે કૃત્રિમ વાતાવરણ બનવા દે છે

Question ID : 630680589665

Option 1 ID : 6306802307142

Option 2 ID : 6306802307145

Option 3 ID : 6306802307143

Option 4 ID : 6306802307144

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.63 REDD+ (રીડ્યુસિંગ ઇમિશન્સ ફ્રોમ ડીફોરેસ્ટેશન એન્ડ ફોરેસ્ટ ડીગ્રેડેશન) એ વૈશ્વિક મિકેનિઝમ છે જેનો હેતુ છે:

- Ans
- ☒ 1. સ્થાનિક સમુદાયોની વિચારણા કર્યા વિના મોટા પાયે સંરક્ષિત વિસ્તારોની સ્થાપના કરવી
 - ☒ 2. ટકાઉ ઉત્પાદન (વૃક્ષકાપણી)ની પદ્ધતિઓને પ્રોત્સાહન આપવું અને લાકડાના નિષ્કાસનને મહત્તમ આપવું
 - ☒ 3. ગ્રીનહાઉસ વાયુના ઉત્સર્જનને ઘટાડવા માટે અશ્મિભૂત ઇંધણને બદલે લાકડા આધારિત ઊર્જા સ્ત્રોતોનો ઉપયોગ કરવો
 - ☒ 4. વિકાસશીલ દેશોને જંગલોનું સંરક્ષણ કરવા અને આબોહવા પરિવર્તનને ઘટાડવા માટે પ્રોત્સાહન આપવું

Question ID : 630680590039
Option 1 ID : 6306802308642
Option 2 ID : 6306802308644
Option 3 ID : 6306802308645
Option 4 ID : 6306802308643
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.64 મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ (Montreal Protocol) એક આંતરરાષ્ટ્રીય સંધિ છે એ એવા પદાર્થોને સંબોધિત કરે છે જે:

- Ans
- ☒ 1. જમીનની ખારાશમાં વધારો છે
 - ☒ 2. વાયુ પ્રદૂષણનું કારણ બને છે
 - ☒ 3. સમુદ્રના એસિડીકરણમાં ફાળો આપો છે
 - ☒ 4. ઓઝોન સ્તરને અવક્ષય કરે છે

Question ID : 630680589958
Option 1 ID : 6306802308320
Option 2 ID : 6306802308318
Option 3 ID : 6306802308321
Option 4 ID : 6306802308319
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.65 ખાણકામની પર્યાવરણીય અસરને ઘટાડવામાં પુનઃવનીકરણ (reforestation) કઈ ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans
- ☒ 1. નિવસનતંત્રો અને જૈવવિવિધતાને પુનઃસ્થાપિત કરે છે
 - ☒ 2. માટીની ફળદ્રુપતા વધારે છે
 - ☒ 3. કાર્બન શોષીને એના સંગ્રહ (sequestration)ને ઘટાડવામાં
 - ☒ 4. જળ પ્રદૂષણ વધારવામાં

Question ID : 630680589506
Option 1 ID : 6306802306500
Option 2 ID : 6306802306501
Option 3 ID : 6306802306499
Option 4 ID : 6306802306498
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.66 ગ્લોબલ વોર્મિંગ વૈશ્વિક જળ સંસાધનોને કેવી રીતે અસર કરે છે?

- Ans ☒ 1. તે વૈશ્વિક સ્તરે બાષ્પીભવનનો દર ઘટાડે છે
- ☒ 2. તે વૈશ્વિક પાણીની ઉપલબ્ધતામાં એકંદરે વધારો કરવા તરફ લઇ જાય છે
- ☒ 3. તે હિમનદી ઓગળવાને કારણે તાજા પાણીની ઉપલબ્ધતામાં ઘટાડો કરે છે
- ☒ 4. તેના પરિણામે વરસાદની પેટર્નનું વધુ સારું અનુમાન કરી શકાય છે

Question ID : 630680589671
Option 1 ID : 6306802307168
Option 2 ID : 6306802307166
Option 3 ID : 6306802307169
Option 4 ID : 6306802307167
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.67 વન્યજીવન અભયારણ્ય ભારતના રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનથી મુખ્યત્વે આ બાબતમાં અલગ પડે છે:

- Ans ☒ 1. જૈવવિવિધતાનું સ્તર
- ☒ 2. માનવ પ્રવૃત્તિઓ પર રક્ષણ અને પ્રતિબંધોના પ્રમાણ
- ☒ 3. સંરક્ષિત વિસ્તારનું કદ
- ☒ 4. ભૌગોલિક સ્થાન

Question ID : 630680589953
Option 1 ID : 6306802308299
Option 2 ID : 6306802308301
Option 3 ID : 6306802308298
Option 4 ID : 6306802308300
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.68 નાઇટ્રોજન ચક્રમાં માનવ-પ્રેરિત ફેરફારોને લીધે શું થાય છે?

- Ans ☒ 1. વૈશ્વિક તાપમાનમાં ઘટાડો
- ☒ 2. જૈવવિવિધતા અને પાણીની ગુણવત્તાને અસર કરતું અસંતુલન
- ☒ 3. વાતાવરણીય નાઇટ્રોજનમાં વધારો
- ☒ 4. તળાવો અને નદીઓમાં પાણીની ગુણવત્તામાં સુધારો

Question ID : 630680589919
Option 1 ID : 6306802308165
Option 2 ID : 6306802308163
Option 3 ID : 6306802308164
Option 4 ID : 6306802308162
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.69 ગ્લોબલ વોર્મિંગને કારણે વૈશ્વિક તાપમાનમાં વધારો થવાથી કયા નિવસનતંત્રને સૌથી વધુ સીધું જોખમ છે?

- Ans ☒ 1. પરવાળાના ખડકો
☒ 2. સમશીતોષ્ણ જંગલો
☒ 3. ઘાસના મેદાનો
☒ 4. ઉષ્ણકટિબંધીય વરસાદી જંગલો

Question ID : 630680589771
Option 1 ID : 6306802307568
Option 2 ID : 6306802307566
Option 3 ID : 6306802307567
Option 4 ID : 6306802307569
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.70 ફોરેસ્ટ ફાયર મેનેજમેન્ટમાં, 'મોપ-અપ' કયા સંદર્ભમાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. મુખ્ય આગને કાબૂમાં લીધા પછી બાકીના સળગતા ભાગોને બુઝાવવા
☒ 2. આગના નુકસાનનું મૂલ્યાંકન કરવા માટે હવાઈ સર્વેક્ષણ
☒ 3. આગ પછી ભંગારની સાફસૂકી
☒ 4. આગ પછી પુનઃવનીકરણ માટે આયોજન

Question ID : 630680590064
Option 1 ID : 6306802308745
Option 2 ID : 6306802308742
Option 3 ID : 6306802308744
Option 4 ID : 6306802308743
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.71 ગુજરાત ઇકોલોજી કમિશન' ની સ્થાપના 1992 માં કરવામાં આવી હતી અને તે _____ હેઠળ નોંધાયેલ છે.

- Ans ☒ 1. કંપની અધિનિયમ, 1956, u/s 25
☒ 2. ભારતીય ટ્રસ્ટી અધિનિયમ, 1866
☒ 3. સોસાયટી રજીસ્ટ્રેશન અધિનિયમ 1860
☒ 4. ભારતીય ટ્રસ્ટ અધિનિયમ, 1882

Question ID : 630680589956
Option 1 ID : 6306802308313
Option 2 ID : 6306802308311
Option 3 ID : 6306802308312
Option 4 ID : 6306802308310
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.72 ખાણકામની પ્રવૃત્તિઓ ઘણીવાર આના વિસ્થાપન તરફ દોરી જાય છે:

- Ans ☒ 1. સોનાનુ ખનન
☒ 2. કોલસાનુ ખનન
☒ 3. સ્થાનિક સમુદાયો
☒ 4. રેતીનુ ખનન

Question ID : 630680589818

Option 1 ID : 6306802307760

Option 2 ID : 6306802307759

Option 3 ID : 6306802307758

Option 4 ID : 6306802307761

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.73 આડેધડ વૃક્ષો કાપવાને લીધે નીચેનામાંથી કઈ પર્યાવરણને લગતી સમસ્યાઓનું સર્જન થઈ શકે છે?

- Ans ☒ 1. વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ
☒ 2. પ્રદૂષણના સ્તરમાં ઘટાડો
☒ 3. વરસાદમાં વધારો
☒ 4. વિસ્તરેલું કાર્બનપૃથ્થકરણ

Question ID : 630680589658

Option 1 ID : 6306802307117

Option 2 ID : 6306802307115

Option 3 ID : 6306802307114

Option 4 ID : 6306802307116

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.74 દરિયામાં કાર્બનનું નીચે જતા રહેવું (sequestration) મુખ્યત્વે આના કારણે ઘટે છે:

- Ans ☒ 1. દરિયાઈ પ્રાણીઓ
☒ 2. પ્રવાલખડકો (coral reefs)
☒ 3. વનસ્પતિ પ્લવક (phytoplankton)
☒ 4. દરિયાઈ પ્રવાહો

Question ID : 630680589720

Option 1 ID : 6306802307363

Option 2 ID : 6306802307364

Option 3 ID : 6306802307365

Option 4 ID : 6306802307362

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.75 "રામસર" શબ્દ શું દર્શાવે છે?

- Ans ☒ 1. વેટલેન્ડના સંરક્ષણ માટેની વૈશ્વિક સંધિ
- ☒ 2. યાચાવર પક્ષીઓની એક પ્રજાતિ
- ☒ 3. વેટલેન્ડના એક પ્રખ્યાત સંશોધક
- ☒ 4. વેટલેન્ડની વનસ્પતિનો એક પ્રકાર

Question ID : 630680589379
Option 1 ID : 6306802305991
Option 2 ID : 6306802305992
Option 3 ID : 6306802305993
Option 4 ID : 6306802305990
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.76 કયા SDG (ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો) વિશ્વની સ્થળજ ઇકોસિસ્ટમના સંરક્ષણ અને ટકાઉ ઉપયોગની જરૂરિયાતને સીધી રીતે સંબોધે છે?

- Ans ☒ 1. SDG 12
- ☒ 2. જૈવવિવિધતાના ઉત્પાદન માટે વનનાશમાં વધારો કરીને
- ☒ 3. હાઇડ્રોપાવર ઉત્પાદન માટે મોટા ડેમ બાંધીને
- ☒ 4. જમીન ધોવાણ અને કાર્બન જપ્તી (Sequestration) ઘટાડીને

Question ID : 630680589829
Option 1 ID : 6306802307802
Option 2 ID : 6306802307803
Option 3 ID : 6306802307805
Option 4 ID : 6306802307804
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.77 ઉષ્ણકટિબંધીય વરસાદી જંગલોના નુકશાનનું પ્રાથમિક કારણ કયું છે?

- Ans ☒ 1. માનવ વસ્તી વૃદ્ધિમાં ઘટાડો
- ☒ 2. કૃષિવિષયક કાપવું અને નષ્ટ કરવું
- ☒ 3. કુદરતી દાવાનળ
- ☒ 4. વરસાદમાં વધારો

Question ID : 630680589961
Option 1 ID : 6306802308332
Option 2 ID : 6306802308333
Option 3 ID : 6306802308330
Option 4 ID : 6306802308331
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.78 નદીના નિવસનતંત્રમાંથી કુદરતી વનસ્પતિને હટાવી દેવાનું પરિણામ નીચેમાંથી કયું છે?

- Ans ☒ 1. પૂરના જોખમમાં ઘટાડો
☒ 2. પાણીની ગુણવત્તામાં સુધારો
☒ 3. નદી કાઠાંઓનું ધોવાણ
☒ 4. જળચર જૈવવિવિધતામાં વધારો

Question ID : 630680589550
Option 1 ID : 6306802306675
Option 2 ID : 6306802306674
Option 3 ID : 6306802306676
Option 4 ID : 6306802306677
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.79 ગુજરાતના દરિયાકાંઠે સામાન્ય રીતે કઈ લુપ્તપ્રાય દરિયાઈ (endangered marine) પ્રજાતિઓ જોવા મળે છે?

- Ans ☒ 1. હમ્પબેક ડોલ્ફિન (Humpback Dolphin)
☒ 2. બ્લૂ વ્હેલ (Blue Whale)
☒ 3. ડુગોંગ (Dugong)
☒ 4. ઓલિવ રિડલી ટર્ટલ (Olive Ridley Turtle)

Question ID : 630680589744
Option 1 ID : 6306802307459
Option 2 ID : 6306802307458
Option 3 ID : 6306802307460
Option 4 ID : 6306802307461
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.80 પ્રાણીઓની ગેરકાયદેસર હત્યા જે ઘણીવાર તેમના શરીરના અંગો માટે કરાતી હોય, એ માટે કયો શબ્દ છે?

- Ans ☒ 1. કંઝર્વેશન (Conservation)
☒ 2. હંટિંગ (Hunting)
☒ 3. પ્રિઝર્વેશન (Preservation)
☒ 4. પોચિંગ (Poaching)

Question ID : 630680589436
Option 1 ID : 6306802306219
Option 2 ID : 6306802306221
Option 3 ID : 6306802306218
Option 4 ID : 6306802306220
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.81 NGT દ્વારા લેવામાં આવેલા નિર્ણયોના અમલીકરણ માટે કઈ સંસ્થા જવાબદાર છે?

- Ans ☒ 1. ભારતીય સંસદ
☒ 2. કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ
☒ 3. ભારતની સર્વોચ્ચ અદાલત
☒ 4. રાજ્ય સરકારો

Question ID : 630680589806
Option 1 ID : 6306802307709
Option 2 ID : 6306802307707
Option 3 ID : 6306802307708
Option 4 ID : 6306802307706
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.82 જમીનનો કયો ગુણધર્મ રેતી, કાંપ અને માટીના સાપેક્ષ પ્રમાણ દ્વારા નિર્ધારિત કરવામાં આવે છે?

- Ans ☒ 1. જમીનની ફળદ્રુપતા
☒ 2. જમીનનું pH
☒ 3. જમીનમાં ભેજ
☒ 4. જમીનનું બંધારણ

Question ID : 630680589451
Option 1 ID : 6306802306278
Option 2 ID : 6306802306279
Option 3 ID : 6306802306281
Option 4 ID : 6306802306280
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.83 કયો આંતરરાષ્ટ્રીય કરાર સિંહો સહિતની જૈવવિવિધતાના સંરક્ષણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે?

- Ans ☒ 1. માનવ અધિકારોની સાર્વત્રિક ઘોષણા (Universal Declaration of Human Rights)
☒ 2. પેરિસ કરાર (Paris Agreement)
☒ 3. ક્યોટો પ્રોટોકોલ (Kyoto Protocol)
☒ 4. જૈવિક વિવિધતા પર સંમેલન (Convention on Biological Diversity)

Question ID : 630680589535
Option 1 ID : 6306802306617
Option 2 ID : 6306802306614
Option 3 ID : 6306802306615
Option 4 ID : 6306802306616
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.84 એસિડ વરસાદને લીધે જમીનના બંધારણમાં શું ફેર પડે છે?

- Ans
- ☒ 1. તે જમીનને તટસ્થ કરે છે
 - ☒ 2. એના લીધે જમીનની પાણી જાળવી રાખવાની ક્ષમતામાં વધારો થાય છે
 - ☒ 3. તે કેલ્શિયમ અને મેગ્નેશિયમ જેવા જરૂરી પોષક તત્ત્વો નષ્ટ કરે છે
 - ☒ 4. જમીનની ફળદ્રુપતામાં વધારો થાય છે

Question ID : 630680589626
Option 1 ID : 6306802306987
Option 2 ID : 6306802306988
Option 3 ID : 6306802306989
Option 4 ID : 6306802306986
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.85 અહીં આપેલા વિકલ્પોમાંથી 'ટ્રાન્સબાઉન્ડરી' જળ પ્રદૂષણનું એક ઉદાહરણ આપો.

- Ans
- ☒ 1. એવું પ્રદૂષણ જે વન્યજીવનમાંથી ઉદ્ભવે છે
 - ☒ 2. ઔદ્યોગિક સ્ત્રોતોમાંથી જ થતું પ્રદૂષણ
 - ☒ 3. એવું પ્રદૂષણ જે એક દેશની સીમાઓની અંદર મર્યાદિત હોય
 - ☒ 4. એક દેશનું દૂષિત પાણી જે બીજા દેશના પાણી સાથે ભળે છે

Question ID : 630680589783
Option 1 ID : 6306802307617
Option 2 ID : 6306802307614
Option 3 ID : 6306802307615
Option 4 ID : 6306802307616
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.86 ધ્રુવીય સમતાપમંડળના (Stratospheric) વાદળો' ઓઝોન અવક્ષયમાં ભૂમિકા ભજવે છે:

- Ans
- ☒ 1. નીચલા સ્તર પર ઓઝોન સ્વાસ્થ્ય માટે ફાયદાકારક છે
 - ☒ 2. ઓઝોન એ ત્રણ ઓક્સિજન પરમાણુઓથી બનેલું છે
 - ☒ 3. ઓઝોનનું સીધું શોષણ
 - ☒ 4. ઓઝોન એ હાનિકારક UV વિકિરણને શોષી લે છે

Question ID : 630680589825
Option 1 ID : 6306802307788
Option 2 ID : 6306802307787
Option 3 ID : 6306802307786
Option 4 ID : 6306802307789
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.87 નેશનલ ગ્રીન ટ્રીબ્યુચનલ દ્વારા કેસના નિકાલ માટેની મહત્તમ સમય મર્યાદા કેટલી છે?

- Ans ☒ 1. 3 મહિના
☒ 2. 1 વર્ષ
☒ 3. 2 વર્ષ
☒ 4. 6 મહિના

Question ID : 630680589491
Option 1 ID : 6306802306438
Option 2 ID : 6306802306440
Option 3 ID : 6306802306441
Option 4 ID : 6306802306439
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.88 સંકલિત કચરો વ્યવસ્થાપન શબ્દ શાનો સંદર્ભ આપે છે?

- Ans ☒ 1. કચરો ભેગો કરીને જમીનમાં દાટવો
☒ 2. એક પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરીને કચરાનું વ્યવસ્થાપન કરવું
☒ 3. કચરાને કાર્બનિક અને અકાર્બનિકમાં અલગ પાડવો
☒ 4. કચરાના નિકાલ અને પુનઃપ્રાપ્તિની વિવિધ પદ્ધતિઓનું સંયોજન

Question ID : 630680589985
Option 1 ID : 6306802308427
Option 2 ID : 6306802308429
Option 3 ID : 6306802308428
Option 4 ID : 6306802308426
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.89 સાગ અને સાલ જેવી મૂલ્યવાન લાકડાની પ્રજાતિઓ માટે ભારતમાં કયા પ્રકારનું જંગલ જાણીતું છે?

- Ans ☒ 1. પર્વતીય જંગલ
☒ 2. કાંટાળુ જંગલ
☒ 3. સદાહરિત જંગલ
☒ 4. પાનખર જંગલ

Question ID : 630680590041
Option 1 ID : 6306802308653
Option 2 ID : 6306802308652
Option 3 ID : 6306802308651
Option 4 ID : 6306802308650
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.90 કેવી રીતે નિયંત્રિત દહન (controlled burns) વન નિવાસનતંત્રના સ્વાસ્થ્યમાં ફાળો આપી શકે છે?

- Ans ☒ 1. શિકાર માટે વન્યજીવને આકર્ષીને
☒ 2. સૌંદર્યલક્ષી પેટર્ન સર્જીને
☒ 3. બધી વનસ્પતિનો નાશ કરીને
☒ 4. નવી વનસ્પતિની વૃદ્ધિને પ્રોત્સાહન આપીને અને બળતણના નિર્માણમાં ઘટાડો કરીને

Question ID : 630680589546

Option 1 ID : 6306802306660

Option 2 ID : 6306802306659

Option 3 ID : 6306802306658

Option 4 ID : 6306802306661

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.91 સંરક્ષણ માટેના પ્રોજેક્ટ ટાઈગરમાં નીચેમાંથી કઈ ઉપયોગમાં લેવાતી સીધી વ્યૂહરચના નથી?

- Ans ☒ 1. શિકાર વિરોધી પગલાં
☒ 2. વાઘનું બંધિત (captive) સંવર્ધન
☒ 3. નિવસનતંત્ર વ્યવસ્થાપન
☒ 4. આવાસ પુનઃસ્થાપન

Question ID : 630680589746

Option 1 ID : 6306802307467

Option 2 ID : 6306802307468

Option 3 ID : 6306802307469

Option 4 ID : 6306802307466

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 પાણીમાં કયા તત્વની ઉપસ્થિતિ ગટરના કચરા (sewage waste)માં પ્રદૂષણ હોવાનું સૂચવે છે?

- Ans ☒ 1. આર્સન (Fe)
☒ 2. નાઇટ્રોજન (N)
☒ 3. પોટેશિયમ (K)
☒ 4. ફોસ્ફરસ (P)

Question ID : 630680589637

Option 1 ID : 6306802307033

Option 2 ID : 6306802307032

Option 3 ID : 6306802307031

Option 4 ID : 6306802307030

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.93 બાયોમેડિકલ કચરાના ભસ્મીકરણ સાથે સંકળાયેલ સામાન્ય પર્યાવરણીય ચિંતા શું છે?

- Ans ☒ 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુની મુક્તિ
☒ 2. માટીની ફળદ્રુપતામાં વધારો
☒ 3. ઉન્નત હવાની ગુણવત્તા
☒ 4. આસપાસના તાપમાનમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589887

Option 1 ID : 6306802308037

Option 2 ID : 6306802308035

Option 3 ID : 6306802308034

Option 4 ID : 6306802308036

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.94 ડાંગરનો છોડ કયો ગ્રીનહાઉસ વાયુ છોડે છે અને તે ગ્લોબલ વોર્મિંગમાં ફાળો આપે છે?

- Ans ☒ 1. નાઈટ્રસ ઓક્સાઇડ (N_2O)
☒ 2. ઓઝોન (O_3)
☒ 3. મિથેન (CH_4)
☒ 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO_2)

Question ID : 630680589673

Option 1 ID : 6306802307175

Option 2 ID : 6306802307174

Option 3 ID : 6306802307176

Option 4 ID : 6306802307177

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.95 પ્લાસ્ટિક પ્રદૂષણ, જે એક નોંધપાત્ર પર્યાવરણીય ચિંતા છે, તે મુખ્યત્વે_____ને અસર કરે છે.

- Ans ☒ 1. ઓઝોન સ્તરના અવક્ષય
☒ 2. જમીનની ફળદ્રુપતા
☒ 3. શહેરી વિસ્તારોમાં હવાની ગુણવત્તા
☒ 4. દરિયાઈ અને ભૂમિગત ઇકોસિસ્ટમ્સ

Question ID : 630680589982

Option 1 ID : 6306802308414

Option 2 ID : 6306802308415

Option 3 ID : 6306802308417

Option 4 ID : 6306802308416

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 કાર્બન ફૂટપ્રિન્ટની વિભાવના _____ સંબંધિત છે.

- Ans ☒ 1. કાર્બન જપ્તી (Sequestration) તકનીકો
- ☒ 2. કોઈ વ્યક્તિ, ઘટના, સંસ્થા અથવા ઉત્પાદન દ્વારા થતા ગ્રીનહાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનનો કુલ સમૂહ
- ☒ 3. જંગલો દ્વારા કાર્બનનું કુદરતી શોષણ
- ☒ 4. જ્વાળામુખીના વિસ્ફોટ દ્વારા ઉત્પાદિત કાર્બન ડાયોક્સાઇડની માત્રા

Question ID : 630680589878

Option 1 ID : 6306802307998

Option 2 ID : 6306802308001

Option 3 ID : 6306802308000

Option 4 ID : 6306802307999

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.97 SDG 7: સ્વચ્છ અને પોસાય તેવી ઊર્જાનો હેતુ શું છે?

- Ans ☒ 1. અશ્મિલભૂત ઇંધણનો વપરાશ સંપૂર્ણપણે બંધ કરવી
- ☒ 2. સૌર ઊર્જા વિકાસ પર સંપૂર્ણ ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવું
- ☒ 3. આધુનિક ઊર્જા સેવાઓની સાર્વત્રિક પહોંચની ખાતરી કરવી
- ☒ 4. પરમાણુ ઊર્જાનો ઉપયોગ વધારવો

Question ID : 630680589580

Option 1 ID : 6306802306805

Option 2 ID : 6306802306804

Option 3 ID : 6306802306803

Option 4 ID : 6306802306802

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.98 ગેંડાની કઈ પ્રજાતિને બે શિંગડા હોય છે?

- Ans ☒ 1. કાળો ગેંડો
- ☒ 2. સફેદ ગેંડો
- ☒ 3. ભારતીય ગેંડો
- ☒ 4. સુમાત્રન ગેંડો

Question ID : 630680589438

Option 1 ID : 6306802306227

Option 2 ID : 6306802306226

Option 3 ID : 6306802306228

Option 4 ID : 6306802306229

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.99 કેઓલાદેવ રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન (Keoladeo National Park) , જે અગાઉ ભરતપુર પક્ષી અભયારણ્ય (Bharatpur Bird Sanctuary) તરીકે ઓળખાતું હતું, તે આ માટે જાણીતું છે:

Ans ☒ 1. એના દીપડાના સંરક્ષણગત પ્રયાસો

☒ 2. એ રામસર કળાણભૂમિ (Wetland)નું એક સ્થળ અને પક્ષીપ્રેમીઓ (birdwatcher)નું સ્વર્ગ હોવા માટે

☒ 3. એશિયાઈ સિંહ

☒ 4. એની વાઘની વસ્તી

Question ID : 630680589750

Option 1 ID : 6306802307483

Option 2 ID : 6306802307485

Option 3 ID : 6306802307482

Option 4 ID : 6306802307484

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.100 ગુજરાતમાં મેન્ગ્રોવ આ માટે મહત્વના છે:

Ans ☒ 1. શહેરી વિકાસ

☒ 2. દરિયા કાંઠાના ધોવાણના નિયંત્રણ

☒ 3. કૃષિ વિસ્તરણ

☒ 4. મનોરંજન હેતુઓ

Question ID : 630680589745

Option 1 ID : 6306802307462

Option 2 ID : 6306802307463

Option 3 ID : 6306802307464

Option 4 ID : 6306802307465

Status : Answered

Chosen Option : 2