

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ 2 Metoda
Test Date	17/02/2024
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 1956માં, _____ એ અલગ ગુજરાત રાજ્ય માટે મહાગુજરાત ચળવળનું નેતૃત્વ કર્યું હતું અને મહાગુજરાત જનતા પરિષદના સ્થાપક પ્રમુખ બન્યા હતા.

- Ans 1. સરદાર પટેલ
 2. મહાત્મા ગાંધી
 3. ઈન્ડુલાલ યાણિક
 4. મોરારજી દેસાઈ

Question ID : 630680589014

Option 1 ID : 6306802304530

Option 2 ID : 6306802304533

Option 3 ID : 6306802304532

Option 4 ID : 6306802304531

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ઓગાણીસમી સદીનું ગુજરાત ગંધોમાં' પુસ્તકમાં 19મી સદીના ગુજરાતી સાહિત્યની ખૂચિનું સંકલન કરવા માટે જાણીતા શહેર-સ્થિત સમાજશાસ્કી કોણ છે?

- Ans 1. મહાન્ભા ગાંધી
 2. કવિ દલપત્રામ
 3. કરસનદાસ મૂળજી
 4. ગૌરાંગ જાની

Question ID : 630680589038

Option 1 ID : 6306802304628

Option 2 ID : 6306802304626

Option 3 ID : 6306802304627

Option 4 ID : 6306802304629

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 _____ ઉત્તર ગુજરાતની સૌથી મોટી નદીઓમાંની એક, રાજસ્થાનના હેબર સરોવરમાંથી નીકળે છે અને ખંભાતનાં અખાત તરફ વહે છે.

- Ans 1. નર્મદા
 2. બનાસ
 3. સાબરમતી
 4. તાપી

Question ID : 630680588921

Option 1 ID : 6306802304161

Option 2 ID : 6306802304158

Option 3 ID : 6306802304160

Option 4 ID : 6306802304159

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 એવિધન ઈન્ફલ્યુઅન્જા (Avian influenza) અથવા _____ ફલૂ એ એવિધન ઈન્ફલ્યુઅન્જા ટાઇપ A વાયરસના ચેપને કારણે થતા રોગને દર્શાવે છે.

- Ans 1. બર્ડ
 2. સ્વાઈન
 3. મોસમી
 4. ડેન્યુ

Question ID : 630680588908

Option 1 ID : 6306802304106

Option 2 ID : 6306802304107

Option 3 ID : 6306802304109

Option 4 ID : 6306802304108

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 કરણા રણમાં મુદ્રા ટક્કર આવેલું છે, જે સાયનાઈટ દ્વારા નિર્મિત પ્રિકેપ્ચીયન _____ છે.

- Ans 1. લોચેસ ઉચ્ચપ્રદેશ (Loess Plateau)
 2. ઇન્સેલબર્ગ (Inselberg)
 3. શૂનાના પથરની ગુફાઓ (Limestone Caves)
 4. મીઠાનું મેદાન (Salt Pan)

Question ID : 630680589145

Option 1 ID : 6306802305054

Option 2 ID : 6306802305056

Option 3 ID : 6306802305057

Option 4 ID : 6306802305055

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 કચા બંધારણીય સુધારાએ અનુસૂચિત જાતિઓ, અનુસૂચિત જનજાતિઓ અને અન્ય પછાત વર્ગો માટેની હાલની અનામત ઉપરાંત આર્થિક શીતે નબળા વર્ગો (ઇડલબ્યુએસ) માટે અનામત દાખલ કરી?

- Ans 1. 100 મો સુધારો
 2. 109 મો સુધારો
 3. 103 મો સુધારો
 4. 106 મો સુધારો

Question ID : 630680589078

Option 1 ID : 6306802304786

Option 2 ID : 6306802304789

Option 3 ID : 6306802304787

Option 4 ID : 6306802304788

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ગુજરાતનું કંયું શહેર તેના વાયબ્રન્ટ હીરાના વેપાર અને કટીંગ ઉયોગ માટે જાણીતું છે?

- Ans 1. ભરણ
 2. વાપી
 3. સુરત
 4. રાજકોટ

Question ID : 630680589224

Option 1 ID : 6306802305370

Option 2 ID : 6306802305371

Option 3 ID : 6306802305372

Option 4 ID : 6306802305373

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 પેથાપુર પ્રિન્ટિંગ બ્લોક્સ 100% પાકેલા સાગના લાકડામાંથી જ બનાવવામાં આવે છે, જે સ્થાનિક શીતે _____ તરીકે ઓળખાય છે.

- Ans 1. સીસમ
 2. સાલ
 3. સાગવાન
 4. સીસો

Question ID : 630680589116

Option 1 ID : 6306802304940

Option 2 ID : 6306802304941

Option 3 ID : 6306802304938

Option 4 ID : 6306802304939

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 જ્યારે બેંકિગ સોડા વિનેગર સાથે પ્રકિયા કરે છે ત્યારે ક્યા પ્રકારની પ્રકિયા થાય છે?

Ans 1. એસિડ-બેઝ તટસ્થીકરણ

2. રેડોક્સ પ્રકિયા

3. બહુલીકરણ

4. દહન

Question ID : 630680589079

Option 1 ID : 6306802304790

Option 2 ID : 6306802304792

Option 3 ID : 6306802304793

Option 4 ID : 6306802304791

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 FAME અથવા ફાર્સ્ટર એ ભારતમાં એડોપ્શન એન્ડ મેન્યુફેક્ચરિંગ ઓફ હાઇબ્રિડ એન્ડ ઇલેક્ટ્રિક વેહિકલ્સ એક સબસિડી સ્કીમ છે જેને 2019 માં રજૂ કરવામાં આવી હતી. આ સ્કીમને આગળ ક્યા વર્ષ સુધી લંબાવવામાં આવી છે?

Ans 1. 2027

2. 2024

3. 2025

4. 2026

Question ID : 630680589159

Option 1 ID : 6306802305113

Option 2 ID : 6306802305110

Option 3 ID : 6306802305111

Option 4 ID : 6306802305112

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 મહારાષ્ટ્ર સરકાર દ્વારા 2023માં શરૂ કરવામાં આવેલી કઈ યોજનાનો ઉદ્દેશ ખાસ કરીને આર્થિક પડકારોનો સામનો કરી રહેલી છોકરીઓને શૈક્ષણિક સહાય પૂરી પાડવાનો છે?

Ans 1. લેક લડકી યોજના

2. શિક્ષા સહાયિકા યોજના

3. બેટી બચાવો બેટી પઢાઓ

4. સક્ષમ શિક્ષા અભિયાન

Question ID : 630680589186

Option 1 ID : 6306802305220

Option 2 ID : 6306802305218

Option 3 ID : 6306802305219

Option 4 ID : 6306802305221

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાતની કુલ વસ્તીમાંથી _____ લોકો શહેરી વિસ્તારોમાં રહે છે.

- Ans 1. 42.60%
 2. 32.60%
 3. 62.60%
 4. 52.60%

Question ID : 630680589022

Option 1 ID : 6306802304565

Option 2 ID : 6306802304564

Option 3 ID : 6306802304563

Option 4 ID : 6306802304562

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 _____ દિવસના અવસરે, ઓગસ્ટમાં ગુજરાતના CM ભૂપેન્દ્ર પટેલે વર્ષ્યાલ રીતે લાયન એન્થમ (Lion Anthem) બાહર પાડ્યું અને 'સિહ સુધના' વેબ એપ(Web App)નું અનાવરણ કર્યું.

- Ans 1. ગ્રીન (Green)
 2. પીસ (Peace)
 3. વર્લ્ડ એનિમલ (World Animal)
 4. વર્લ્ડ લાયન (World Lion)

Question ID : 630680588956

Option 1 ID : 6306802304300

Option 2 ID : 6306802304301

Option 3 ID : 6306802304298

Option 4 ID : 6306802304299

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 NCPCR એ એક વૈધાનિક સંસ્થા છે, જેની સ્થાપના માર્ચ 2007માં કમિશન ફોર પ્રોટેક્શન ઓફ ચાઇલ્ડ રાઇટ્સ (CPCR) એકટ, 2005 હેઠળ કરવામાં આવી હતી. તે _____ મંત્રાલયના વહીવટી નિયંત્રણ હેઠળ આવે છે.

- Ans 1. ફુલ્ફલ કલ્યાણ (Family welfare)
 2. ગૃહ (Home Affairs)
 3. મહિલા અને બાળ વિકાસ (Women & Child Development)
 4. યુવા (Youth)

Question ID : 630680588910

Option 1 ID : 6306802304114

Option 2 ID : 6306802304115

Option 3 ID : 6306802304117

Option 4 ID : 6306802304116

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 1920ના દામકાની શરૂઆતમાં ગુજરાત કોંગ્રેસમાં સરદાર પટેલે કઈ ભૂમિકા ભજવી હતી?

- Ans 1. પ્રવક્તા
 2. ખજાનચી
 3. સચિવ
 4. રાષ્ટ્રપતિ

Question ID : 630680589090

Option 1 ID : 6306802304837

Option 2 ID : 6306802304836

Option 3 ID : 6306802304835

Option 4 ID : 6306802304834

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 ગુજરાતમાં, રબારીઓ એક વંશીય વિચરતી આદિજાતિ છે જેમાં મહિલાઓ તૂંદણાં કરાવે છે એવી લાંબા સમયથી પરંપરા છે, જેને _____ કહેવામાં આવે છે.

- Ans 1. પચાકુથરથુ
 2. ગોડા
 3. મેઢા
 4. ગ્રાજવા

Question ID : 630680589093

Option 1 ID : 6306802304848

Option 2 ID : 6306802304847

Option 3 ID : 6306802304846

Option 4 ID : 6306802304849

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 આજાદી પૂર્વના ચુગમાં સૌપ્રથમ ગુજરાતના કચા રજવાડાએ પ્રાથમિક શિક્ષણને ફરજિયાત બનાવ્યું હતું?

- Ans 1. જુનાગઢ
 2. ભાવનગર
 3. પોરબંદર
 4. બરોડા

Question ID : 630680589237

Option 1 ID : 6306802305423

Option 2 ID : 6306802305425

Option 3 ID : 6306802305424

Option 4 ID : 6306802305422

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 તાજેતરની વસ્તી ગણતરીના અંકડા અનુસાર, ગુજરાતના કચા પેટા-ન્િલ્લામાં સૌથી ઓછો સાક્ષરતા દર છે?

- Ans 1. દાહોદ
 2. સાબરકાંઠા
 3. બનાસકાંઠા
 4. પંચમહાલ

Question ID : 630680589248

Option 1 ID : 6306802305468

Option 2 ID : 6306802305469

Option 3 ID : 6306802305467

Option 4 ID : 6306802305466

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 કોલેજના સંશ્લેષણ માટે કચું વિટામિન આવશ્યક છે અને ઘાને રૂજવવામાં નિર્ણયિક ભૂમિકા ભજવે છે?

- Ans 1. વિટામિન A
 2. વિટામિન D
 3. વિટામિન C
 4. વિટામિન K

Question ID : 630680589105

Option 1 ID : 6306802304894

Option 2 ID : 6306802304896

Option 3 ID : 6306802304895

Option 4 ID : 6306802304897

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 કચો મૂળભૂત અધિકાર ધર્મ, વંશ, જાતિ, લિંગ અથવા જન્મ સ્થળના આધારે બોદ્ધભાવ સામે રક્ષણાની ખાતરી આપે છે?

- Ans
- 1. બંધારણીય ઉપાયોનો અધિકાર
 - 2. શોધણ સામેનો અધિકાર
 - 3. સ્વતંત્રતાનો અધિકાર
 - 4. સમાનતાનો અધિકાર

Question ID : 630680589025

Option 1 ID : 6306802304577

Option 2 ID : 6306802304576

Option 3 ID : 6306802304575

Option 4 ID : 6306802304574

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 અરબી સમુદ્ર પાસે આવેલો ભારતનો કચો કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ, એક મહત્વપૂર્ણ કોરલ શીફ સિસ્ટમ તરીકે જાણીતો છે, જે આબોહવા પરિવર્તનને લીધે જોખમોનો સામનો કરી રહ્યો છે?

- Ans
- 1. આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓ
 - 2. લક્ષ્ણીપ
 - 3. દમણ અને દીવ
 - 4. પુડ્ઘરેરી

Question ID : 630680589119

Option 1 ID : 6306802304952

Option 2 ID : 6306802304953

Option 3 ID : 6306802304951

Option 4 ID : 6306802304950

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 ખેલો ઇન્ડિયા યુથ ગોમ્સ 2023 માં કઈ રમતની શરૂઆત થઈ, જેનાથી સમગ્ર દેશના પ્રતિભાશાળી યુવાનો આકર્ષિત થયા?

- Ans
- 1. ફેન્સિંગ
 - 2. ફૂટબોલ
 - 3. શૂટિંગ
 - 4. કબડી

Question ID : 630680589132

Option 1 ID : 6306802305005

Option 2 ID : 6306802305004

Option 3 ID : 6306802305002

Option 4 ID : 6306802305003

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 કેન્દ્ર અને રાજ્યો વચ્ચે કરની ચોખ્ખી આવકના વિતરણ માટે કઈ બંધારણીય અને વૈધાનિક સંસ્થા જવાબદાર છે?

Ans 1. નાણાં પંચ

2. રાષ્ટ્રીય વિકાસ પરિષદ

3. આયોજન પંચ

4. કાયદા પંચ

Question ID : 630680589252

Option 1 ID : 6306802305485

Option 2 ID : 6306802305482

Option 3 ID : 6306802305483

Option 4 ID : 6306802305484

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 _____ એ ભારતના સશસ્ત્ર દળોના સર્વોચ્ચ સેનાપતિ (supreme Commander) છે અને યુદ્ધની ઘોષણા કરવા અથવા સંધિ પૂર્ણ કરવાની તે સત્તા ધરાવે છે.

Ans 1. પ્રધાન મંત્રી (Prime Minister)

2. રાજ્યપાલ (Governor)

3. સેનાપતિ (Commander)

4. રાષ્ટ્રપતિ (President)

Question ID : 630680588951

Option 1 ID : 6306802304281

Option 2 ID : 6306802304279

Option 3 ID : 6306802304278

Option 4 ID : 6306802304280

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 ગુજરાતમાં કથો તહેવાર પતંગ ચગાવવાની સ્પર્ધા સાથે ઉજવવામાં આવે છે અને તે અનિષ્ટ પર સારાઈની જીતનું પ્રતીક છે?

Ans 1. ઉત્તરાયણ

2. હોળી

3. દિવાળી

4. નવરાત્રી

Question ID : 630680589017

Option 1 ID : 6306802304544

Option 2 ID : 6306802304543

Option 3 ID : 6306802304545

Option 4 ID : 6306802304542

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Mathematics

Q.26 યો $x : y = 7 : 3$ હોય, તો $(x^2 + y^2) : (x^2 - y^2) = ?$

Ans ✓ 1. 29 : 20

✗ 2. 25 : 4

✗ 3. 5 : 1

✗ 4. 5 : 2

Question ID : 630680590251

Option 1 ID : 6306802309495

Option 2 ID : 6306802309497

Option 3 ID : 6306802309496

Option 4 ID : 6306802309494

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 એવો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે આપેલ પેટનને જળવી રાખે અને પશુ ચિહ્નની જગ્યાએ આવે.

2, 5, 7, 14, 26, 47, ?

Ans ✓ 1. 87

✗ 2. 69

✗ 3. 77

✗ 4. 63

Question ID : 630680590106

Option 1 ID : 6306802308913

Option 2 ID : 6306802308911

Option 3 ID : 6306802308912

Option 4 ID : 6306802308910

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 કોઈ 11 પરિણામોનો સરેરાશ 60 છે. જો એમાંના પ્રથમ 6 પરિણામોનો સરેરાશ 58 હોય અને છેલ્લા 6નો સરેરાશ 61 હોય, તો 6નું પરિણામ શોધો.

Ans ✗ 1. 53

✓ 2. 54

✗ 3. 55

✗ 4. 56

Question ID : 630680590200

Option 1 ID : 6306802309290

Option 2 ID : 6306802309291

Option 3 ID : 6306802309292

Option 4 ID : 6306802309293

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 8 km/hrની અડપે દોડતા એક ચોરનો પોલીસકર્મી પીછો કરે છે જેની અડપ 10 km/hrની છે. જો ચોર પોલીસકર્મીથી 100 મીટર આગળ હોય, તો તે પોલીસકર્મીની ચારબે પકડવા માટે કેટલો સમય વાગશે?

- Ans ✓ 1. 3 મિનિટ
✗ 2. 2 મિનિટ
✗ 3. 10 મિનિટ
✗ 4. 6 મિનિટ

Question ID : 630680590269

Option 1 ID : 6306802309567

Option 2 ID : 6306802309566

Option 3 ID : 6306802309569

Option 4 ID : 6306802309568

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 BUCKને સંકેતમાં NFRE તરીકે લખવામાં આવે, તો CLAPને તે સંકેતમાં કઈ રીતે લખાશે?

- Ans ✗ 1. SCOF
✗ 2. TDOF
✓ 3. SDOF
✗ 4. TSOF

Question ID : 630680590095

Option 1 ID : 6306802308867

Option 2 ID : 6306802308868

Option 3 ID : 6306802308866

Option 4 ID : 6306802308869

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 તે સમયગાળો શોધો જેમાં ₹2,000 ની રકમ વાર્ષિક 11% ના સાઠા વ્યાજ દરે ₹2,660 થશે.

- Ans ✗ 1. 2 વર્ષ
✗ 2. 2.5 વર્ષ
✗ 3. 2.6 વર્ષ
✓ 4. 3

Question ID : 630680590208

Option 1 ID : 6306802309325

Option 2 ID : 6306802309323

Option 3 ID : 6306802309324

Option 4 ID : 6306802309322

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 અમનવીરું તેની અંકિત કિમત ઉપર 25%ના ડિસ્કાઉન્ટ ઉપર વેપટોપ ખરીદું જો તેણે વેપટોપ માટે ₹48,750 ચૂક્યા હોય, તો તેની અંકિત કિમત કેટલી હતી?

Ans ✓ 1. ₹65,000

✗ 2. ₹68,600

✗ 3. ₹68,000

✗ 4. ₹66,400

Question ID : 630680590244

Option 1 ID : 6306802309469

Option 2 ID : 6306802309466

Option 3 ID : 6306802309467

Option 4 ID : 6306802309468

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 જો 1 જાન્યુઆરી, 2007ના રોજ સીમવાર હતો, તો 1 જાન્યુઆરી, 2011ના રોજ અઠવાડિયાનો કયો વાર હતો?

Ans ✗ 1. સોમવાર

✗ 2. શુક્રવાર

✗ 3. મંગળવારે

✓ 4. શાનિવાર

Question ID : 630680590078

Option 1 ID : 6306802308798

Option 2 ID : 6306802308800

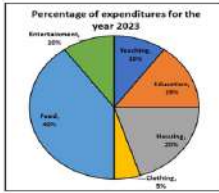
Option 3 ID : 6306802308799

Option 4 ID : 6306802308801

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.34 જો વર્ષ 2023 માં ખર્ચવામાં આવેલી કુલ રકમ 60000 રતી, તો ખોરાક પાછળ ખર્ચવામાં આવેલી રકમ કેવી હતી? નીચેના પાઠ ચાહેનો અસ્યાસ કરો અને પ્રક્રણો જવાબ આપો.



Percentage of expenditure for the year 2023 - વર્ષ 2023 માટે ખર્ચની ટકાવારી.

Food - ખોરાક

Entertainment - મરોડિકા

Teaching - અધ્યાત્મિક

Education - શિક્ષણ

Housing - બેડાંસની

Clothing - પ્રાણી

- Ans**
- 1. Rs.23,000
 - 2. Rs.24,000
 - 3. Rs.25,000
 - 4. Rs.24,500

Question ID : 630680590167

Option 1 ID : 6306802309161

Option 2 ID : 6306802309160

Option 3 ID : 6306802309158

Option 4 ID : 6306802309159

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 આપેલ શ્રેણીમાં ડાબા છેદેથી કયું ઘટક 8 મા ઘટકની ડાબી બાજુએ 7 મા સ્થાને આવે છે?

G % 7 @ 8 * D \$ 9 & A ^ X ! F

- Ans**
- 1. ^
 - 2. G
 - 3. %
 - 4. !

Question ID : 630680590077

Option 1 ID : 6306802308795

Option 2 ID : 6306802308794

Option 3 ID : 6306802308796

Option 4 ID : 6306802308797

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 પાંચ લોકો D, E, F, G, H અને તેઓની ઊંમર G > D > F, E < H < F પ્રમાણે આપવામાં આવી છે, તો નીચે પૈકી ક્યું તારણ અનુસરે છે.

- તારણો:
I. D \geq H
II. E < G"

Ans 1. તારણ | અને || બંને અનુસરે છે

2. કાં તો તારણ | કાં તો તારણ ||

3. માત્ર તારણ || અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ | અનુસરે છે

Question ID : 630680590109

Option 1 ID : 6306802308925

Option 2 ID : 6306802308924

Option 3 ID : 6306802308923

Option 4 ID : 6306802308922

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 એ સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર 5:7 છે અને તેમનો વસાય 595 છે, તો તેમનો ગુસાય શું છે?

Ans 1. 19

2. 11

3. 17

4. 15

Question ID : 630680590164

Option 1 ID : 6306802309149

Option 2 ID : 6306802309148

Option 3 ID : 6306802309147

Option 4 ID : 6306802309146

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 જે વ્યક્તિ તેની માસિક આવકના $36 \frac{2}{3}\%$ ખર્ચ કરે છે તે દર મહિને ₹5,700 બધાવી શકે છે. તો તેની માસિક ખર્ચ _____ હશે.

Ans 1. ₹5,300

2. ₹4,300

3. ₹6,300

4. ₹3,300

Question ID : 630680590231

Option 1 ID : 6306802309415

Option 2 ID : 6306802309416

Option 3 ID : 6306802309414

Option 4 ID : 6306802309417

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 નીચેના શબ્દમાંથી ખોટી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો.

- Ans 1. આકૃતિ
 2. જગરીશ
 3. વિભાવરી
 4. સંસ્કૃતી

Question ID : 630680588788

Option 1 ID : 6306802303627

Option 2 ID : 6306802303626

Option 3 ID : 6306802303625

Option 4 ID : 6306802303628

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 "વાવી જારુ ને વાવ્યા બાજરા રે લોલ!

ધરતીએ ઓઢ્યાં લીલાં ચીર જો;
આજ આનંદ મારે અંગણો રે લોલ!"-આ કાવ્યમાં 'ધરતીએ ઓઢ્યાં લીલાં ચીર' એટલે શું?

- Ans 1. ધરતી લીલીછમ બની છે.
 2. ધરતીને લીલું વસ્ત્ર ઓઢાજ્યું છે.
 3. ધરતી પર લીલો રંગ છાંટ્યો છે.
 4. ધરતી પર લીલી ચાદર પાથરી છે.

Question ID : 630680588806

Option 1 ID : 6306802303697

Option 2 ID : 6306802303700

Option 3 ID : 6306802303699

Option 4 ID : 6306802303698

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 અલંકાર ઓળખાવો- અમે રે સૂકું રનું પૂમહું

- Ans 1. દૃષ્ટાંત
 2. રૂપક
 3. વ્યતિરેક
 4. ઉપમા

Question ID : 630680588841

Option 1 ID : 6306802303839

Option 2 ID : 6306802303837

Option 3 ID : 6306802303840

Option 4 ID : 6306802303838

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 માથે હાથ કેરવલો - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Ans 1. આશિષ આપવા
 2. વાળ સરખા કરવા
 3. હાથથી ચોટલો વાળવો
 4. માથા પર હાથ મૂકવો

Question ID : 630680588745

Option 1 ID : 6306802303455

Option 2 ID : 6306802303453

Option 3 ID : 6306802303456

Option 4 ID : 6306802303454

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ શોધો- શિષ્યને તેના શિક્ષણના ખર્ચ માટે મળતી નાણાંની મદદ

- Ans 1. દન
 2. બિસ્સાખચર્ચા
 3. સખાવત
 4. શિષ્યવૃત્તિ

Question ID : 630680588732

Option 1 ID : 6306802303404

Option 2 ID : 6306802303402

Option 3 ID : 6306802303403

Option 4 ID : 6306802303401

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 સમાસ ઓળખાવો- બાંધકામ

- Ans 1. દ્રિગુ
 2. તપુરુષ
 3. હુદુ
 4. ઉપ્પેદ

Question ID : 630680588840

Option 1 ID : 6306802303835

Option 2 ID : 6306802303833

Option 3 ID : 6306802303836

Option 4 ID : 6306802303834

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 નીચેના ફક્રાનો વિષય જેમાં પ્રસ્તુત હોય તે વિકલ્પ શોધો-

નારીના સન્માન માટે, તેમના અધિકારો માટે, અને તેમના પોતાના આત્મગૌરવ માટે નારી સશક્તિકરણ ખૂબ જ જરૂરી છે. મહિલા સશક્તિકરણનું પહેલું પગથિયું છે યોગ્ય શિક્ષણ. જ્યાં સુધી મહિલાઓ ઉપેક્ષિત, શોષિત અને પછાત રહે ત્યાં સુધી દેશ પ્રગતિ કરી શકશે નહીં.

- Ans 1. શિક્ષણ અને નારી
 2. નારી સશક્તિકરણ
 3. શિક્ષણનું મહત્વ
 4. નારી જાગૃતિ

Question ID : 630680588835

Option 1 ID : 6306802303814

Option 2 ID : 6306802303815

Option 3 ID : 6306802303813

Option 4 ID : 6306802303816

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 ઉચ્ચી નીચી ફરા કરે જીવનની ઘટમાળ.

ભરતી તેની ઓટ છે ઓટ પછી જીવાળ.

- વાક્ય શુદ્ધ કરો.

Ans 1. ઊચ્ચીનીચી ફર્યા કરે, જીવનની ઘટમાળ.
ભરતી તેની ઓટ છે, ઓટ પછી જીવાળ.

2. ઊચ્ચીનીચી ફર્યા કરે, જીવનની ઘટમાળ
ભરતી તેની ઓટ, છે ઓટ પછી જીવાળ.

3. ઊચ્ચીનીચી ફરા કરે, જીવનની ઘટમાળ.
ભરતી તેની ઓટ, છે ઓટ પછી જીવાળ.

4. ઉચ્ચીનીચી ફરા કરે જીવનની ઘટમાળ.
ભરતી તેની ઓટ છે ઓટ પછી જીવાળ.

Question ID : 630680588792

Option 1 ID : 6306802303643

Option 2 ID : 6306802303644

Option 3 ID : 6306802303642

Option 4 ID : 6306802303641

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 કહેવતનો અર્થ આપો-પારકે ભાણે મોટા લાડુ

Ans 1. લાડુ મેઠા લાગવા
 2. પોતાના કરતાં બીજાનું સારુ લાગતું
 3. અન્યને મોટા લાડવા મળે છે
 4. જમણવારમાં મોટા લાડુ જ હોય છે

Question ID : 630680588852

Option 1 ID : 6306802303884

Option 2 ID : 6306802303883

Option 3 ID : 6306802303881

Option 4 ID : 6306802303882

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 નિર્મળ શબ્દની સંધિ છોડો.

Ans 1. નિરસુ + મળ
 2. નિયુ + મળ
 3. નિર્દ્ર (નિઃ) + મળ
 4. નિરુ + મળ

Question ID : 630680588776

Option 1 ID : 6306802303580

Option 2 ID : 6306802303578

Option 3 ID : 6306802303577

Option 4 ID : 6306802303579

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 નીચેનામાંથી ભાવે વાક્યનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Ans ✓ 1. દાદાથી ઠંડા પાણીએ નહીંવાય છે.
✗ 2. રમેશ ચાની આદત છોડી.
✗ 3. પોલીસથી ચોર પકડાયો.
✗ 4. દાદા ઠંડા પાણીએ નાય છે.

Question ID : 630680588678

Option 1 ID : 6306802303187

Option 2 ID : 6306802303185

Option 3 ID : 6306802303186

Option 4 ID : 6306802303188

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 વિરોધી શબ્દ માટે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Ans ✗ 1. જાની ✗ પંડિત
✗ 2. વિજય ✗ જય
✗ 3. ભોળું ✗ ભલું
✓ 4. અમાસ ✗ પૂનમ

Question ID : 630680588686

Option 1 ID : 6306802303220

Option 2 ID : 6306802303218

Option 3 ID : 6306802303219

Option 4 ID : 6306802303217

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 એસીડ વર્ષાના સંદર્ભમાં, જમીનની 'બફર ક્ષમતા' તેની કઈ ક્ષમતાને દર્શાવે છે?

- Ans ✗ 1. પોષક તત્વો જાળવી રાખવાની
✓ 2. એસીડને તટસ્થ કરવાની
✗ 3. એસીડ શોષવાની
✗ 4. પાણીનો સંગ્રહ કરવાની

Question ID : 630680589776

Option 1 ID : 6306802307588

Option 2 ID : 6306802307587

Option 3 ID : 6306802307589

Option 4 ID : 6306802307586

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.52 કયા અધિનિયમના પગાલે નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલની સ્થાપના થઈ?

- Ans ✓ 1. નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2010
✗ 2. વન (સરકારાન) અધિનિયમ, 1980
✗ 3. પર્યાવરણ સુરક્ષા અધિનિયમ, 1986
✗ 4. નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ, 2016

Question ID : 630680589341

Option 1 ID : 6306802305840

Option 2 ID : 6306802305839

Option 3 ID : 6306802305838

Option 4 ID : 6306802305841

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.53 વનવિદ્યા (Forestry)માં "SWOT" પૃથકરણ શું રજૂ કરે છે?

- Ans 1. Soil Water Optimization Technique
 2. Sustainable Woodland Organization Tactics
 3. Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats
 4. Silviculture Water Operations Test

Question ID : 630680589503

Option 1 ID : 6306802306486

Option 2 ID : 6306802306487

Option 3 ID : 6306802306488

Option 4 ID : 6306802306489

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.54 ઘ ગેટ ઇન્ડિયન બસ્ટર્ક અભયારણ્ય ગુજરાતના કચા પ્રદેશમાં આવેલું છે?

- Ans 1. કરણ
 2. મધ્ય ગુજરાત
 3. દક્ષિણ ગુજરાત
 4. સૌરાષ્ટ્ર

Question ID : 630680589427

Option 1 ID : 6306802306183

Option 2 ID : 6306802306185

Option 3 ID : 6306802306184

Option 4 ID : 6306802306182

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.55 માદા ગોડાનો ગર્ભકાળ કેટલો લાંબો હોય છે?

- Ans 1. 18 મહિના
 2. 6 મહિના
 3. 12 મહિના
 4. 3 મહિના

Question ID : 630680589437

Option 1 ID : 6306802306225

Option 2 ID : 6306802306223

Option 3 ID : 6306802306224

Option 4 ID : 6306802306222

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 ટકાઉ વિકાસ માટે જરૂરી છે એવો કચો SDG તમામ ઉમરના લોકો માટે તંદુરસ્ત જીવન સુનિશ્ચિત કરવા અને નેઓની સુખાકારીમાં વધારો કરવાની બાબત પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે?

- Ans 1. SDG 4
 2. SDG 1
 3. SDG 5
 4. SDG 3

Question ID : 630680589780

Option 1 ID : 6306802307604

Option 2 ID : 6306802307603

Option 3 ID : 6306802307605

Option 4 ID : 6306802307602

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 નાઈટ્રોજન ચકમાં, બેક્ટેરિયા દ્વારા નાઈટ્રોજન વાયુમાં રૂપાંતર નીચેની પ્રક્રિયા દ્વારા કરવામાં આવે છે.

- Ans 1. નાઈટ્રોજનિકરણ (Nitrification)
 2. વિનાઈટ્રોડિકરણ (Denitrification)
 3. એમોનિકરણ (Ammonification)
 4. નાઇટ્રોજન સ્થાયીકરણ (Nitrogen fixation)

Question ID : 630680589668

Option 1 ID : 6306802307155

Option 2 ID : 6306802307154

Option 3 ID : 6306802307156

Option 4 ID : 6306802307157

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 નેશનલ ગીન ટ્રીબ્યુનલના પ્રમુખ અને અન્ય સભ્યોની નિમણૂક કોણ કરે છે?

- Ans 1. પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય
 2. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ
 3. ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 4. ભારતના વડાપ્રધાન

Question ID : 630680589492

Option 1 ID : 6306802306445

Option 2 ID : 6306802306442

Option 3 ID : 6306802306444

Option 4 ID : 6306802306443

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.59 નીચેમાંથી કઈ સામગ્રી ઇમારતોમાં અવાજ ઘટાડવા માટે અસરકારક છે?

- Ans 1. કોંકિટ (Concrete)
 2. અવાહકો (insulation)
 3. ધાતુ
 4. કાચ

Question ID : 630680589419

Option 1 ID : 6306802306150

Option 2 ID : 6306802306152

Option 3 ID : 6306802306153

Option 4 ID : 6306802306151

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.60 અરવલ્લીની પહોળીઓમાં જોવા મળતી આ જડીબુઝીના પાનનો ઉપયોગ પાચન સંબંધી સમસ્યાઓ અને તાવની સારવાર માટે થાય છે.

- Ans 1. ગુંદર
 2. હરદ
 3. ટેનિસ
 4. રેસા

Question ID : 630680589843

Option 1 ID : 6306802307861

Option 2 ID : 6306802307858

Option 3 ID : 6306802307859

Option 4 ID : 6306802307860

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.61 દ્રષ્ટિને લગતું પ્રદૂષણ આના દ્વારા વર્ગીકૃત થયેલ છે:

- Ans 1. દૃશ્યમાન કચરા સાથે જળાશયોનું પ્રદૂષણ
 2. ઓઝોન સ્લર્નું અવકાશ
 3. વાતાવરણમાં હાનિકરક વાયુઓની હાજરી
 4. ફુદરતી વાતાવરણમાં અપ્રિય અથવા કદરૂપા દૃશ્યો

Question ID : 630680589932

Option 1 ID : 6306802308214

Option 2 ID : 6306802308215

Option 3 ID : 6306802308216

Option 4 ID : 6306802308217

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.62 શાંતિપૂર્ણ ઊંઘ માટે જે વાતાવરણની ભલામણ કરવામાં આવે છે એમાં અવાજનું સ્તર કેટલું હોય છે?

- Ans 1. 90 dB
 2. 30 dB
 3. 70 dB
 4. 50 dB

Question ID : 630680589520

Option 1 ID : 6306802306557

Option 2 ID : 6306802306554

Option 3 ID : 6306802306556

Option 4 ID : 6306802306555

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.63 પાણીનું 'ઉભિય પ્રદૂષણ' (Thermal pollution) સામાન્ય રીતે શેના કારણો થાય છે?

- Ans 1. દૂષિત કિરણોત્સર્ગી કચરાથી
 2. પર્યાવરણમાં ફુદરતી તાપમાનમાં ફેરફારો થવાથી
 3. સીધા સૂર્યપ્રકાશથી જળાશયો ગરમ થવાથી
 4. ઔદ્યોગિક પ્રક્રિયાઓ દ્વારા ગરમ પાણીનો નિકાલ થવાથી

Question ID : 630680589787

Option 1 ID : 6306802307631

Option 2 ID : 6306802307633

Option 3 ID : 6306802307630

Option 4 ID : 6306802307632

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.64 સ્થળાવરણ (લિથોસ્ક્રિયર) મહત્વપૂર્ણ છે કારણ કે-

- Ans 1. શ્વસન માટે વાયુઓ પ્રદાન કરે છે
 2. તમામ જળાશયોને સમાવે છે
 3. જ્યાં સૌથી વધુ જૈવિક પ્રવૃત્તિ થાય છે
 4. પદ્ધતીની નક્કર સપાઠી બનાવે છે અને જીવનને ટેકો આપે છે

Question ID : 630680589664

Option 1 ID : 6306802307141

Option 2 ID : 6306802307140

Option 3 ID : 6306802307138

Option 4 ID : 6306802307139

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.65 શાની આસપાસના વિસ્તારોને ચુરક્ષિત રાખવા માટે 'ઇકો-સોન્સિટિવ જોન'ની સંકલ્પના અમલમાં મુકવામાં આવી છે?

Ans 1. વન્યજીવ અભયારણ્યો

2. ફાયિ ક્ષેત્રો

3. શહેરી વિસ્તારો

4. ઉદ્યોગો

Question ID : 630680589444

Option 1 ID : 6306802306251

Option 2 ID : 6306802306253

Option 3 ID : 6306802306252

Option 4 ID : 6306802306250

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.66 વાતાવરણની મુખ્ય ભૂમિકા છે:

- I) છોડ માટે પોષક તત્ત્વો પૂરા પાડવા.
- II) હાનિકારક કિરણોત્સર્જથી બચાવવું.
- III) આબોહવા અને તાપમાનનું નિયમન કરવું.

Ans 1. I, II & III

2. I & II માત્ર

3. I & III માત્ર

4. II & III માત્ર

Question ID : 630680589916

Option 1 ID : 6306802308153

Option 2 ID : 6306802308150

Option 3 ID : 6306802308151

Option 4 ID : 6306802308152

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.67 "ખનિજ અવેજી"ની વિભાવના નીચેના વિકલ્પોના વિકાસને પ્રોત્સાહિત કરે છે:

Ans 1. ખાણના ખનિજોના સ્થાને સંપૂર્ણપણે નવા અને ચકાસાયેલા વિનાના દ્વયો

2. પુનઃપ્રાપ્ય બીજ્ઝ સ્ત્રોતો જેવા કે સૌર અને પતન બીજ્ઝ

3. ખાણકામ પદ્ધતિઓનું એકસાથે બિન-નિષ્કર્ષણ ઉદ્યોગોમાં સંકમણ

4. ખાણના ખનિજોનો વધુ કાર્યક્ષમ ઉપયોગ કરવો અને એકંદર વપરાશ ઘટાડવો

Question ID : 630680589667

Option 1 ID : 6306802307152

Option 2 ID : 6306802307150

Option 3 ID : 6306802307151

Option 4 ID : 6306802307153

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 જંગલની આગને કાબૂમાં લેવા માટે સામાન્ય રીતે કર્યી પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે?

Ans ✗ 1. આગ-પ્રતિરોધક તુક્ષો વાવવા

✓ 2. નિઘારિત જવલન

✗ 3. જંગલમાં પૂર

✗ 4. આગ-પ્રતિરોધક રસાયણોનો ઉપયોગ

Question ID : 630680589663

Option 1 ID : 6306802307134

Option 2 ID : 6306802307137

Option 3 ID : 6306802307136

Option 4 ID : 6306802307135

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.69 1976માં સ્થપાયેલું ગુજરાતનું કયું અભયારણ્ય કાળિયારની એક સુંદર પ્રજાતિ એવી બ્લેકબકના સંરક્ષણ માટે નિર્મિત છે?

Ans ✗ 1. ગીર નેશનલ પાર્ક

✗ 2. પૂર્ણા વાઇલાઈફ સેન્ચ્યુરી

✓ 3. વેળાવદર બ્લેકબક નેશનલ પાર્ક

✗ 4. નારાયણ સરોવર સેન્ચ્યુરી

Question ID : 630680589651

Option 1 ID : 6306802307087

Option 2 ID : 6306802307089

Option 3 ID : 6306802307086

Option 4 ID : 6306802307088

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.70 બેક બર્નિંગ' ના અભ્યાસમાં નીચેનામાંથી શેનો સમાવેશ થાય છે?

Ans ✗ 1. જાડને આગ-પ્રતિરોધક બનાવવા માટે તેની પાછળના ભાગને સળગાવવો

✗ 2. પાછળના ભાગમાંથી આગ ઓલવવી

✓ 3. જંગલમાં આગ લાગે એ પહેલા બળતણનો વપરાશ કરવા માટે નાની, નિયંત્રિત આગ લગાવવી

✗ 4. આગને કાબૂમાં લેવા માટે જંગલના અંતિમ ભાગને બાળી નાખવો

Question ID : 630680589813

Option 1 ID : 6306802307735

Option 2 ID : 6306802307736

Option 3 ID : 6306802307734

Option 4 ID : 6306802307737

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.71 ભારતના દક્ષિણ પ્રદેશના પર્યાવરણીય કેસોના સંચાલન માટે કર્યી NGT બેન્ચ જવાબદાર છે?

Ans ✗ 1. નવી દિલ્હી

✓ 2. ચેનાઈ

✗ 3. કોલકતા

✗ 4. ભોપાલ

Question ID : 630680589957

Option 1 ID : 6306802308315

Option 2 ID : 6306802308317

Option 3 ID : 6306802308314

Option 4 ID : 6306802308316

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.72 "નિવસનતંત્ર સ્થિતિસ્થાપકતા" નો ખ્યાલ વિક્ષેપમાંથી પુનઃપ્રાપ્ત કરવા માટે ઇક્સોસિસ્ટમની ક્ષમતાનો સંદર્ભ આપે છે.
ઇડનો વિનાશ આ સ્થિતિસ્થાપકતાને કેવી રીતે અસર કરે છે?

- Ans
- 1. વરસાદી પેટર્ન અને દુષ્કાળમાં ફેરફાર
 - 2. ઉત્ત્ર વાતાવરણીય CO₂ સંદ્રતા
 - 3. દરિયાઈ સપાટીમાં વધારો અને દરિયાકાંઠાના પૂર
 - 4. તેની એકંકર નિવસનતંત્ર સ્થિતિસ્થાપકતા પર ઓછામાં ઓછી અસર પડે છે.

Question ID : 630680589860

Option 1 ID : 6306802307928

Option 2 ID : 6306802307929

Option 3 ID : 6306802307927

Option 4 ID : 6306802307926

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.73 100-વર્ષના સમયગાળા માટે, કચા ગ્રીન હાઉસ (green house) વાયુમાં સૌથી વધુ વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ સંબંધિત (global warming potential) છે?

- Ans
- 1. મિથેન (CH₄)
 - 2. ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન્સ (CFCs)
 - 3. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO₂)
 - 4. નાઈટ્રોસ ઓક્સાઇડ (N₂O)

Question ID : 630680589573

Option 1 ID : 6306802306776

Option 2 ID : 6306802306775

Option 3 ID : 6306802306777

Option 4 ID : 6306802306774

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.74 કઈ શ્રેણીનો બાયોમેડિકલ કચરો ચેપ અને રોગાણુ (પેથોજેન્સ)ના સંક્રમણનું સૌથી વધુ જોખમ રજૂ કરે છે?

- Ans
- 1. રાસાયણિક કચરો (દ્રાવક, જેંટુનાશક)
 - 2. દૈહિક કચરો (શરીરના ભાગો, પેશીઓ)
 - 3. સામાન્ય કચરો (કાળ, કાર્ડિબોર્ડ)
 - 4. તીક્ષ્ણ કચરો (સોય, લેન્સેટ)

Question ID : 630680589987

Option 1 ID : 6306802308435

Option 2 ID : 6306802308437

Option 3 ID : 6306802308436

Option 4 ID : 6306802308434

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.75 જંગલી નાનું ધૂવડ' ('Forest Owl'), એક લુપ્તપ્રાય પક્ષીની પ્રજાતિ છે, જે મુખ્યત્વે _____ના કારણે જોખમમાં છે.

- Ans 1. આબોહવા પરિવર્તન
 2. શહેરીકરણ
 3. વનનાશ
 4. પ્રદૂષણ

Question ID : 630680589895

Option 1 ID : 6306802308068

Option 2 ID : 6306802308067

Option 3 ID : 6306802308069

Option 4 ID : 6306802308066

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.76 'ઓજોનમાં છિદ્ર (ozone hole) શબ્દનો સંદર્ભ છે:

- Ans 1. પ્રદેશમાં ઓજોનની સંપૂર્ણ ગેરહાજરી
 2. ઉચ્ચ કાર્બન ડાયોક્સાઇડ સંદૂક્તા ધરાવતો જોન
 3. ઓજોન સંદૂક્તમાં તીવ્ર ઘટાડો ધરાવતો વિસ્તાર
 4. વાતાવરણમાં એક છિદ્ર જે ઓક્સિજનને બહાર કાઢે છે

Question ID : 630680589975

Option 1 ID : 6306802308389

Option 2 ID : 6306802308386

Option 3 ID : 6306802308388

Option 4 ID : 6306802308387

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.77 પ્રોજેક્ટ ટાઇગરનો મુખ્ય ઉદ્દેશ નીચેનામાંથી કચ્ચો છે?

- Ans 1. ફક્ત વાધની વસ્તી વધારવા માટે
 2. તેમના કુદરતી રહેઠાળમાં વાધની કાયમી અને સક્ષમ વસ્તી સુનિશ્ચિત કરવા
 3. જંગલમાં ફરી મોકલી શકાય એ માટે કેદમાં રહેલા વાધનું સંવર્ધન કરવું
 4. વાધને નવા રહેઠાણોમાં સ્થળાંતરીત કરવા

Question ID : 630680589646

Option 1 ID : 6306802307066

Option 2 ID : 6306802307068

Option 3 ID : 6306802307069

Option 4 ID : 6306802307067

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.78 આબોહવા પરિવર્તનથી-દરિયાઈ સપાટીના વધારા સમેત સૌથી વધારે ખતરો હોય એવો કચ્ચો પ્રદેશ છે?

- Ans 1. પર્વતીય પ્રદેશો
 2. રણ વિસ્તારો
 3. નના ટાપુ વિકાસશીલ રાજ્યો
 4. ધૂવીય પ્રદેશો

Question ID : 630680589729

Option 1 ID : 6306802307400

Option 2 ID : 6306802307398

Option 3 ID : 6306802307399

Option 4 ID : 6306802307401

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.79 ગુજરાતનું કયું રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન એશિયાઈ સિંહાની વસ્તી માટે જાણીતું છે?

- Ans 1. કર્ણાના રણનું વન્યજીવ અભયારણ્ય
2. બ્લેકબક રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન
3. વેળાવદર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન
4. ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન

Question ID : 630680589325

Option 1 ID : 6306802305775

Option 2 ID : 6306802305776

Option 3 ID : 6306802305777

Option 4 ID : 6306802305774

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.80 ભારતીય ગેડાની વસ્તીની વધુ ગીચતા માટે જાણીતું પોબિટોરા વન્યજીવ અભયારણ્ય કચા રાજ્યમાં આવેલું છે?

- Ans 1. પ્રાણી સંગ્રહાલયમાં ડેપ્ટિવ પ્રજનન કાર્યક્રમો કરવા
2. ગેડાના રહેઠાણોમાં ઇક્લોટ્રિઝમને પ્રોત્સાહિત કરવું
3. સંરક્ષણ વિસ્તારોમાં ફ્રોન અને સશસ્ત્ર રક્ષકો તૈનાન કરવા
4. મધ્ય પ્રદેશ

Question ID : 630680589849

Option 1 ID : 6306802307885

Option 2 ID : 6306802307884

Option 3 ID : 6306802307883

Option 4 ID : 6306802307882

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.81 SDG 5: લિંગ સમાનતા આબોહવા પરિવર્તનમાં નિર્ણાયક છે કારણ કે:

- Ans 1. આબોહવા પરિવર્તન સાથે તેનો કોઈ સંબંધ નથી
2. તે અસંબંધિત ક્ષેત્રોમાં લિંગ સમાનતાને પ્રોત્સાહન આપે છે
3. પર્વતરાચીય વ્યવસ્થાપન અને આપત્તિના જોખમમાં ઘટાડો કરવા માટે ઘણીવાર મહિલાઓ પાસે અનોખું જ્ઞાન અને કૌશલ્ય હોય છે
4. તે માત્ર શહેરી વિસ્તારની મહિલાઓ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે

Question ID : 630680590029

Option 1 ID : 6306802308604

Option 2 ID : 6306802308602

Option 3 ID : 6306802308603

Option 4 ID : 6306802308605

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.82 ભારતમાં મગર સંરક્ષણ માટે નોંધપાત્ર ખતરો નીચેનામાંથી કયો છે?

- Ans 1. અતિસંરક્ષણના પગલે અતિશય વસ્તી
2. યાયાવર પક્ષીઓની પ્રજાતિઓ સાથે સ્પર્ધા
3. નદીઓમાં માછલીઓની વસ્તીમાં વધારો
4. વસવાટ્ની નાખૂદી અને નદીનું પ્રદૂષણ

Question ID : 630680589699

Option 1 ID : 6306802307278

Option 2 ID : 6306802307280

Option 3 ID : 6306802307281

Option 4 ID : 6306802307279

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.83 ગુજરાતના પોરબંદર પક્ષી અભયારણ્યમાં કચા પક્ષીની પ્રજાતિઓ તેના લાંબા-અંતરના સ્થળાંતરની આદત માટે જાણીતા છે?

- Ans 1. લેસર ફ્લેમિંગો
 2. યુરેશિયન સ્પૂનબિલ (ચમચો)
 3. ડેમોઇસેલ ફેન
 4. આર્કિટિક ટર્ન

Question ID : 630680589789

Option 1 ID : 6306802307640

Option 2 ID : 6306802307641

Option 3 ID : 6306802307639

Option 4 ID : 6306802307638

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.84 કરુણા અખાતના આરક્ષિત જીવાવરણ અભયારણ્યનો એક ભાગ, મરિન નેશનલ પાર્ક _____ માટે નોંધપાત્ર છે.

- Ans 1. તેના મેન્ગ્રોવના જંગલો
 2. પ્રવાલ ભીત્તિના સંરક્ષણ (Coral reef conservation)
 3. દરિયાઈ કાચબાઘોના સંરક્ષણ
 4. ચાયાવર પક્ષીઓ માટે માળો બનાવવાના સ્થળ

Question ID : 630680589703

Option 1 ID : 6306802307294

Option 2 ID : 6306802307296

Option 3 ID : 6306802307295

Option 4 ID : 6306802307297

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.85 કચો ગ્રીનહાઉસ વાયુ સામાન્ય રીતે પ્રશ્નીતકો (refrigerants) સાથે સંકળાયેલો છે?

- Ans 1. કલોરોફ્લોરોકાર્બન
 2. સલ્ફર હેક્સાફ્લોરાઇડ
 3. નાઈટ્રોસ ઓક્સાઇડ
 4. મિથેન

Question ID : 630680589358

Option 1 ID : 6306802305907

Option 2 ID : 6306802305909

Option 3 ID : 6306802305908

Option 4 ID : 6306802305906

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.86 નીચેનામાંથી કચો મિથેનનો નોંધપાત્ર કુદરતી સોત છે, જે કાર્બન ચકમાં એક શક્તિશાળી ગ્રીનહાઉસ ગેસ છે?

- Ans 1. દરિયાના પેટોળમાં જવાળામુખી વિસ્કોટ
 2. ઓટોમોબાઇલ ઉત્સર્જન
 3. પ્રવાલખડકો અને શેલ બનાવતા સજ્જવો
 4. દરિયાઈ છોડની વૃદ્ધિ

Question ID : 630680589821

Option 1 ID : 6306802307771

Option 2 ID : 6306802307770

Option 3 ID : 6306802307772

Option 4 ID : 6306802307773

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.87 નીચેમાંથી કઈ એક એ મેન્ગ્રોવ (mangrove) વૃક્ષની સામાન્ય પ્રજાતિ છે?

- Ans 1. ઓક (Oak)
 2. મેપલ (Maple)
 3. રાઇઝોફોરા (Rhizophora)
 4. પાઈન (Pine)

Question ID : 630680589430

Option 1 ID : 6306802306194

Option 2 ID : 6306802306197

Option 3 ID : 6306802306196

Option 4 ID : 6306802306195

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.88 ઈ-વેસ્ટ શબ્દનો ઉપયોગ શાનું વર્ણન કરવા માટે થાય છે?

- Ans 1. એક્સપાર્યક ફાર્માસ્યુટિકલ ઉત્પાદનો
 2. પર્યાવરણ માટે હાનિકારક કચરો
 3. કૂડ પ્રોસેસિંગ બાદ વધતો કચરો
 4. ઇલેક્ટ્રોનિક અને ઇલેક્ટ્રિકલ કચરો

Question ID : 630680589784

Option 1 ID : 6306802307618

Option 2 ID : 6306802307620

Option 3 ID : 6306802307621

Option 4 ID : 6306802307619

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.89 આબોહવા પરિવર્તન હીટવેવ (ગરમીના મોજા)ની આવૃત્તિને કેવી રીતે અસર કરે છે?

- Ans 1. હીટવેવ પર કોઈ અસર હોતી નથી
 2. હીટવેવની આવૃત્તિ ઘટાડીને
 3. હીટવેવનીઓફ્યુન્શન, સ્કેલ અને તીવ્રતા વધે છે
 4. માત્ર હીટવેવની તીવ્રતા વધે છે

Question ID : 630680589514

Option 1 ID : 6306802306531

Option 2 ID : 6306802306530

Option 3 ID : 6306802306532

Option 4 ID : 6306802306533

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.90 લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓનું તેમના કુદરતી રહેઠાણની બહાર નિયંત્રિત વાતાવરણમાં, જેમ કે પ્રાણીસંગ્રહાલય અથવા નર્સરીમાં થનાર સંવર્ધન, આ રીતે ઓળખાય છે:

- Ans 1. ઈન સીટુ (In situ) સંરક્ષણમાં
 2. એક્સ સિટુ (Ex situ) સંરક્ષણ
 3. કુદરતી સંવર્ધન
 4. જંગલી સંવર્ધન

Question ID : 630680589752

Option 1 ID : 6306802307493

Option 2 ID : 6306802307492

Option 3 ID : 6306802307491

Option 4 ID : 6306802307490

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.91 પદ્ધી ખનન સાથે સંકળાયેલી સામાન્ય પર્યાવરણીય ચિંતા કરી છે?

- Ans 1. જમીનની ફળદૂપતામાં વધારો
 2. ભૂગર્બ જળ વધુ રિચાર્જ થતું
 3. જમીનનું ધોવાણ અને વનસ્પતિને નુકસાન
 4. પાણીની સપાઠી પરના પ્રદૂષણમાં ઘટાડો

Question ID : 630680589457

Option 1 ID : 6306802306302

Option 2 ID : 6306802306305

Option 3 ID : 6306802306304

Option 4 ID : 6306802306303

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.92 ઇલેક્ટ્રોનિક કચરાના વ્યવસ્થાપન માટે નીચેમાંથી કરી એક ટકાઉ પદ્ધતિ છે?

- Ans 1. નદીમાં કચરો ઠાલવવો
 2. જમીનપુરાણ
 3. ભસ્મીકરણ
 4. રીસાઇકલિંગ

Question ID : 630680589372

Option 1 ID : 6306802305965

Option 2 ID : 6306802305963

Option 3 ID : 6306802305964

Option 4 ID : 6306802305962

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.93 જંગલવાળા વિસ્તારોમાં શુષ્ક સમયગાળા દરમિયાન નિયુક્ત રસ્તાઓ પર વાહનો રાખવા કેમ મહત્વપૂર્ણ છે?

- Ans 1. ધૂળના વાદળોને રોકવા માટે
 2. ધ્વનિ પ્રદૂષણ ઘટાડવા માટે
 3. વાહનમાં એક્ઝોસ્ટની ગરમી સૂકી વનસ્પતિને સળગાવી શકે છે
 4. ટાયરનું નુકસાન ટાળવા માટે

Question ID : 630680589547

Option 1 ID : 6306802306665

Option 2 ID : 6306802306663

Option 3 ID : 6306802306664

Option 4 ID : 6306802306662

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.94 જળપ્લાવિત ભૂમિઓ (wetlands)માં "ખારું પાણી (brackish water)" શબ્દ એ કેવા પાણીનો સંદર્ભ આપે છે?

- Ans 1. ક્ષારયુક્ત કે લવણીય (saline)
 2. શુદ્ધ અને પીવાલાયક
 3. રંગીન અને ડહોળું
 4. અત્યંત ઠંડુ

Question ID : 630680589528

Option 1 ID : 6306802306587

Option 2 ID : 6306802306586

Option 3 ID : 6306802306588

Option 4 ID : 6306802306589

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.95 નીચેમાંથી કયું દાવાનજ નજીક આવવાનો સામાન્ય સંકેત છે?

- Ans 1. હિમવર્ષા
 2. ભૂંક્પ
 3. ભારે પવનો
 4. પતંગિયાનું સ્થળાંતરણ

Question ID : 630680589545

Option 1 ID : 6306802306654

Option 2 ID : 6306802306656

Option 3 ID : 6306802306655

Option 4 ID : 6306802306657

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 વૈશ્વિક તાપમાનવૃદ્ધિ (global warming)ના સૌથી મોટા હિસ્સા માટે નીચેમાંથી કયો ગ્રીન હાઉસ (green house) વાયુ જવાબદાર છે?

- Ans 1. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO_2)
 2. પાણીની વરણ (H_2O)
 3. નાઈટ્રોસ ઓક્સાઇડ (N_2O)
 4. મિથન (CH_4)

Question ID : 630680589571

Option 1 ID : 6306802306766

Option 2 ID : 6306802306768

Option 3 ID : 6306802306767

Option 4 ID : 6306802306769

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.97 1972 માં શરૂ કરાયેલા ગીર લાયન પ્રોજેક્ટનો પ્રાથમિક હેતુ શું છે?

- Ans 1. એશિયાટિક સિંહો માટે પ્રાણીસંગ્રહાલયો સ્થાપવા
 2. એશિયાટિક સિંહોને નવા નિવાસસ્થાનોમાં પુનઃ વસવાટ કરવો
 3. એશિયાટિક સિંહોની વસ્તીને તેમના કુદરતી નિવાસસ્થાનમાં સુરક્ષિત કરવા અને વધારવા માટે
 4. ગુજરાતમાં સિંહ પ્રવાસનને પ્રોત્સાહિત કરવા

Question ID : 630680589647

Option 1 ID : 6306802307072

Option 2 ID : 6306802307073

Option 3 ID : 6306802307070

Option 4 ID : 6306802307071

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 'સુંદરી વૃક્ષ', જે તેના અનન્ય શ્વાસગ્રાહી મૂળ માટે જાણીતું છે, તે ગુજરાતમાં કયા પ્રકારના નિવસનતંત્રનું વિશિષ્ટ લક્ષણ છે?

- Ans 1. મેન્ઘોળ
 2. પાનખર જંગલો
 3. ધાસના મેદાનો
 4. વેટલેન્ડ માર્શોસ

Question ID : 630680590046

Option 1 ID : 6306802308671

Option 2 ID : 6306802308673

Option 3 ID : 6306802308672

Option 4 ID : 6306802308670

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.99 વિશ્વનો કયો પ્રદેશ ઓઝોન સ્તરના ક્ષયની સૌથી ઓછી અસર અનુભવે છે?

- Ans 1. એન્ટાર્કટિક
 2. આર્કટિક
 3. ઉષ્ણકાંઠિબંધ
 4. વિષુવવૃત્ત

Question ID : 630680589312

Option 1 ID : 6306802305723

Option 2 ID : 6306802305722

Option 3 ID : 6306802305724

Option 4 ID : 6306802305725

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.100 રોપાઓના વિનાશમાં કઈ માનવીય પ્રવૃત્તિનો હાથ રહેલો છે?

- Ans 1. ખાતર બનાવવું
 2. લાકડા કાપવા
 3. રિસાયક્લિંગ
 4. વનીકરણ

Question ID : 630680589498

Option 1 ID : 6306802306469

Option 2 ID : 6306802306468

Option 3 ID : 6306802306466

Option 4 ID : 6306802306467

Status : Answered

Chosen Option : 2

CBRT Forest Guard

Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ Vastral
Test Date	17/02/2024
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 રાષ્ટ્રપતિ શાસનની ઘોખણા ભારતીય બંધારણની કલમ 356 હેઠળ રાજ્યમાં મહત્વમાં _____ વર્ષ માટે અમલમાં આવી શકે છે, પરંતુ દર છ મહિને મંજૂરીની જરૂર પડે છે.

Ans 1. 4 વર્ષ

2. 3 વર્ષ

3. 2 વર્ષ

4. 1 વર્ષ

Question ID : 630680589200

Option 1 ID : 6306802305277

Option 2 ID : 6306802305276

Option 3 ID : 6306802305275

Option 4 ID : 6306802305274

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ગુજરાત સરકાર દ્વારા 4 ઓક્ટોબર, 2023ના રોજ ૨૫૦ કરવામાં આવેલી ગુજરાત રિન્યુએબલ એનર્જી પોલિસી-2023નું પ્રાથમિક લક્ષ્ય શું છે?

- Ans 1. રિન્યુએબલ એનર્જી પ્રોજેક્ટ માટે રૂ. 3 લાખ કરોડનું રોકાણ પ્રાપ્ત કરવું
 2. 2025 સુધીમાં 36 GW પવન અને 143 GW સૌર ક્ષમતાનો ઉપયોગ કરવો
 3. 2030 સુધીમાં નવીનીકરણીય સ્ત્રોતોમાંથી 100% વીજ ઉત્પાદન હાંસલ કરવું
 4. 2030 સુધીમાં નવીનીકરણીય સ્ત્રોતોમાંથી 50% પાવરનું ઉત્પાદન કરવું

Question ID : 630680589106

Option 1 ID : 6306802304900

Option 2 ID : 6306802304901

Option 3 ID : 6306802304898

Option 4 ID : 6306802304899

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ભારત કચા વર્ષ સુધીમાં તેની વીજળીની આવશ્યકતાઓના પચાસ ટકા આવશ્યકતાઓ પુનઃપ્રાપ્ત ઊર્જા સ્ત્રોતોમાંથી પૂરી કરવાની યોજના ધરાવે છે?

- Ans 1. 2025
 2. 2030
 3. 2035
 4. 2040

Question ID : 630680589058

Option 1 ID : 6306802304706

Option 2 ID : 6306802304707

Option 3 ID : 6306802304708

Option 4 ID : 6306802304709

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 નીચેનામાંથી કઈ પર્વતમાળા ગુજરાતમાં નથી?

- Ans 1. નિલગિરી પર્વતમાળા
 2. અરવલ્લી પર્વતમાળા
 3. જિરનાર પર્વતમાળા
 4. સાતપુડા પર્વતમાળા

Question ID : 630680589195

Option 1 ID : 6306802305257

Option 2 ID : 6306802305254

Option 3 ID : 6306802305256

Option 4 ID : 6306802305255

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 રાષ્ટ્રીય વિકાસ પરિષદની બેઠકોની અધ્યક્ષતા કોણ કરે છે, જેમાં ભારતના તમામ રાજ્યોના મુખ્યમંત્રીઓ શામેલ હોય છે?

Ans 1. ભારતના વડપ્રધાન

2. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ

3. ભારતના ઉપરાષ્ટ્રપતિ

4. કેન્દ્રીય ગૃહ મંત્રી

Question ID : 630680589253

Option 1 ID : 6306802305487

Option 2 ID : 6306802305486

Option 3 ID : 6306802305488

Option 4 ID : 6306802305489

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 ભારતીય બંધારણ અનુસાર, નીચેનામાંથી કઈ સત્તા માત્ર રાજ્યના રાજ્યપાલને આપવામાં આવી છે?

Ans 1. વિધાનસભાનું વિસર્જન

2. અંતરરાષ્ટ્રીય સંધિઓને બહાલી

3. રાજ્યના બજેટને મંજૂરી

4. મુખ્ય ન્યાયાધીશની નિમણૂક

Question ID : 630680589202

Option 1 ID : 6306802305283

Option 2 ID : 6306802305285

Option 3 ID : 6306802305284

Option 4 ID : 6306802305282

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ભારતનું કયું રાજ્ય કેદારનાથ ક્ષેત્રમાં 2013માં અચાનક આવેલા પૂર માટે જાણીતું છે? એ એક કુદરતી આકૃત હતી અને એને લીધે જાનમાલનું મોટા પ્રમાણમાં નુકસાન થયું હતું.

Ans 1. ઝરખંડ

2. ઉત્તરાખંડ

3. હિમાયલ પ્રદેશ

4. આસામ

Question ID : 630680589144

Option 1 ID : 6306802305051

Option 2 ID : 6306802305053

Option 3 ID : 6306802305050

Option 4 ID : 6306802305052

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 કુંગાળી કાપવામાં આવે ત્યારે તેની લાક્ષણિક ગંધ માટે કચું રાસાયણિક સંયોજન જવાબદાર છે?

Ans ✘ 1. કેપ્સાઇસીન (Capsaicin)

✓ 2. એલિસીન (Allicin)

✗ 3. વેનિલિન (Vanillin)

✗ 4. કરક્કૂમીન (Curcumin)

Question ID : 630680589179

Option 1 ID : 6306802305190

Option 2 ID : 6306802305192

Option 3 ID : 6306802305193

Option 4 ID : 6306802305191

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 ભારતીય સંઘમાં રજવાડાઓના એકીકરણમાં તેમની ભૂમિકા માટે સરદાર પટેલને કઈ પદવી આપવામાં આવી હતી?

Ans ✘ 1. મહાન કમાંડર

✗ 2. સરદાર એ આર્જમ

✓ 3. ભારતના લોખંડી પુરુષ

✗ 4. આધુનિક ભારતના શિલ્પકાર

Question ID : 630680589190

Option 1 ID : 6306802305237

Option 2 ID : 6306802305236

Option 3 ID : 6306802305235

Option 4 ID : 6306802305234

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 ભારતમાં કેન્દ્ર સરકારની સત્તાઓને _____ની સત્તા તરીકે ગણવામાં આવે છે.

Ans ✘ 1. મુખ્યમંત્રી

✗ 2. પ્રધાનમંત્રી

✗ 3. ગૃહમંત્રી

✓ 4. રાષ્ટ્રપતિ

Question ID : 630680589001

Option 1 ID : 6306802304481

Option 2 ID : 6306802304479

Option 3 ID : 6306802304480

Option 4 ID : 6306802304478

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 શ્રી સહજાનંદ સ્વામી, રામાનંદ સ્વામીના મૃત્યુના પખવાડિયા પછી, કનેનીમાં એક મેળાવડામાં તેમણે શીખવેલા મંત્રને કારણે પછીથી _____તરીકે ઓળખાયા.

- Ans
- 1. સ્વામિનારાયણ
 - 2. શ્રી મહારાજ
 - 3. બાબા આનંદ
 - 4. સત્ય શ્રી

Question ID : 630680588988

Option 1 ID : 6306802304428

Option 2 ID : 6306802304426

Option 3 ID : 6306802304429

Option 4 ID : 6306802304427

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 મૌર્ય શાસન દરમિયાન, ગુજરાતમાં કચા ધર્મનો પ્રભાવ જોવા મળ્યો હતો, જેના સંકેતો ગિરનારની પર્વતમાળાના શિલાલેખમાં જોવા મળે છે?

- Ans
- 1. જૈન ધર્મ
 - 2. પારસ્સી ધર્મ
 - 3. હિન્દુ ધર્મ
 - 4. બૌધ્ધ ધર્મ

Question ID : 630680589112

Option 1 ID : 6306802304924

Option 2 ID : 6306802304925

Option 3 ID : 6306802304922

Option 4 ID : 6306802304923

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 "અજરખ પ્રિન્ટીંગ" ની પરંપરાગત કળાની ખાસિયત કાપડ પર જટિલ બ્લોક પ્રિન્ટીંગ છે. અજરખ પ્રિન્ટીંગમાં રંગ કરવા માટે મુખ્યત્વે કચા પ્રાકૃતિક તત્વનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- Ans
- 1. મેહદી
 - 2. મજૂઠના મૂળ
 - 3. હળદર
 - 4. ગળી

Question ID : 630680589143

Option 1 ID : 6306802305046

Option 2 ID : 6306802305049

Option 3 ID : 6306802305047

Option 4 ID : 6306802305048

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 ડિસેમ્બર 2023 સુધીમાં, _____શહેર ભારતના સૌથી સાક્ષર શહેરનો જિતાય ધરાવે છે.

Ans 1. હૈદરાબાદ

2. બેંગલુરુ

3. કોલકાતા

4. પુણે

Question ID : 630680589185

Option 1 ID : 6306802305216

Option 2 ID : 6306802305214

Option 3 ID : 6306802305215

Option 4 ID : 6306802305217

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 ગુજરાતનું કયું મ્ખ્યાત મંદિર ભગવાન શ્રીકૃષ્ણને સમર્પિત છે અને તે ચાર ધામ યાત્રાનું એક સ્થળ છે?

Ans 1. અક્ષરધામ મંદિર

2. મોઢેરા સૂર્ય મંદિર

3. દ્વારકાધિશ મંદિર

4. સોમનાથ મંદિર

Question ID : 630680589067

Option 1 ID : 6306802304742

Option 2 ID : 6306802304745

Option 3 ID : 6306802304743

Option 4 ID : 6306802304744

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 કૂડ પ્રોસેસિંગમાં પેસ્ચ્યુરાઇઝેનનું પ્રાથમિક કાર્ય શું છે?

Ans 1. સ્વાદમાં વૃદ્ધિ

2. સાયવણી

3. આથવણ

4. રોગાણુઓની નાખૂદી

Question ID : 630680589080

Option 1 ID : 6306802304795

Option 2 ID : 6306802304794

Option 3 ID : 6306802304797

Option 4 ID : 6306802304796

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 ભારતીય નાગરિક સુરક્ષા (દ્વિતીય) સંહિતા, 2023 ("BNSS") બિલ દ્વારા હવે કથો કાયદો રજૂ કરવામાં આવ્યો છે?

- Ans 1. ભારતીય દંડ સંહિતા, 1860
 2. ભારતીય પુરાવા અધિનિયમ, 1872
 3. માહિતી અધિકાર અધિનિયમ, 2005
 4. ફોજદારી કાર્યવાહીની સંહિતા, 1973

Question ID : 630680589136

Option 1 ID : 6306802305020

Option 2 ID : 6306802305018

Option 3 ID : 6306802305021

Option 4 ID : 6306802305019

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 પાટણમાં એનિહાસિક અને પૌરાણિક નદી _____ના કિનારે આવેલી રાણીની વાવ એ ગુજરાતમાંથી યુનેસ્કોની ચાદીમાં નવીનતમ ઉમેરો છે.

- Ans 1. સરસ્વતી
 2. ચંબલ
 3. ગંગા
 4. યમુના

Question ID : 630680588966

Option 1 ID : 6306802304339

Option 2 ID : 6306802304341

Option 3 ID : 6306802304338

Option 4 ID : 6306802304340

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 ગુજરાતમાં, 2011ની વસ્તી ગણતરીના આંકડા અનુસાર, સ્ત્રી-પુરુષ ગુણોત્તર

- Ans 1. સંતુલિત સ્ત્રી-પુરુષ ગુણોત્તર
 2. સ્ત્રીની ઘટતી વસ્તી
 3. લિંગ પ્રમાણમાં વધઘટ
 4. પુરુષ વર્યસ્વમાં વધારો

Question ID : 630680589023

Option 1 ID : 6306802304567

Option 2 ID : 6306802304568

Option 3 ID : 6306802304569

Option 4 ID : 6306802304566

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 ગુજરાતની નીચેની કઈ નદી તેની નદીમુખના નિવસનતંત્ર માટે જાહેરીતી છે અને દરિયાઈ જીવનની વિવિધ પ્રજાતિઓ માટે એક મહત્વપૂર્ણ સંવર્ધન સ્થળ છે?

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

Question ID : 630680589221

Option 1 ID : 6306802305361

Option 2 ID : 6306802305358

Option 3 ID : 6306802305359

Option 4 ID : 6306802305360

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 હરિયાણાની સમગ્ર વસ્તી માટે દર બે વર્ષો ઓછામાં ઓછા એક વખત વ્યાપક આરોગ્ય તપાસ કરવા માટે _____નું ડ્ઝાટન કરવામાં આવ્યું હતું.

- Ans 1. આરોગ્ય હરિયાણા પહેલ
 2. સ્વાસ્થ્ય હરિયાણા યોજના
 3. નિરોગી હરિયાણા યોજના
 4. હરિયાણા આરોગ્ય તપાસ યોજના

Question ID : 630680589234

Option 1 ID : 6306802305411

Option 2 ID : 6306802305410

Option 3 ID : 6306802305413

Option 4 ID : 6306802305412

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 1931માં, બિટિશ અધિકારીઓએ ગુજરાતમાં કઈ મહત્વપૂર્ણ ઘટના બાદ વલલભભાઈ પટેલની ધરપકડ કરી હતી?

- Ans 1. દાંડી ફૂચ
 2. સવિનય કાનૂનભંગની ચળવળ
 3. બારડોલી સત્યાગ્રહ
 4. ચૌરી ચૌરા ઘટના

Question ID : 630680589114

Option 1 ID : 6306802304930

Option 2 ID : 6306802304931

Option 3 ID : 6306802304932

Option 4 ID : 6306802304933

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 2023માં, ભારતના રાષ્ટ્રીય રમતોસવનું આયોજન ક્યાં કરવામાં આવ્યું હતું, જેમાં વિવિધ રમતોમાં પ્રતિબાનું પ્રદર્શન કરવામાં આવ્યું હતું?

Ans 1. ગોવા

2. નવી દિલ્હી

3. ચંદીગઢ

4. પુડુંગારી

Question ID : 630680589057

Option 1 ID : 6306802304702

Option 2 ID : 6306802304703

Option 3 ID : 6306802304704

Option 4 ID : 6306802304705

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 ઓક્ટોબર 2022માં, _____ ને ગુજરાતના ભારતના પ્રથમ 24x7 સૌર ઊર્જા સંચાલિત ગામ તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું.

Ans 1. હજુરા

2. મોઢેરા

3. કંડલા

4. નિમંદિર

Question ID : 630680588999

Option 1 ID : 6306802304473

Option 2 ID : 6306802304470

Option 3 ID : 6306802304472

Option 4 ID : 6306802304471

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 દેશની અનુસૂચિત જનજાતિની વસ્તીના કેટલા ટકા હિસ્સો ગુજરાતમાં છે?

Ans 1. આશરે 10%

2. આશરે 11%

3. આશરે 9%

4. આશરે 8%

Question ID : 630680589247

Option 1 ID : 6306802305462

Option 2 ID : 6306802305463

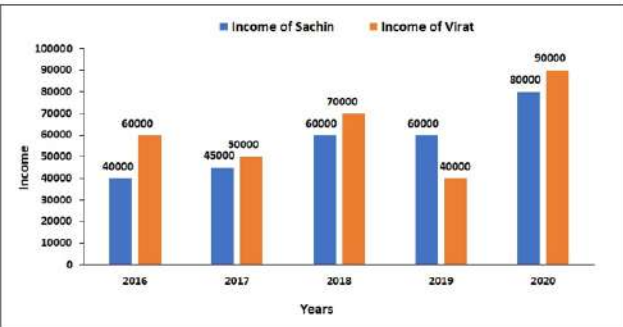
Option 3 ID : 6306802305465

Option 4 ID : 6306802305464

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 જો સચિન અને વિરાટ 2018 માં 35% અને 45% ઘર્ય કરે છે, તો 2018 માં સચિન અને વિરાટની કુલ ઘર્યત કેટલી થશે? બાટ આકનો અભ્યાસ કરો અને પ્રશ્નનો જવાબ આપો:



સંદર્ભ:

Income : ની આવક

Income of Sachin : સચિન ની આવક

Income of Virat : વિરાટ ની આવક

Ans 1. Rs.79,500

2. Rs.77,500

3. Rs.76,500

4. Rs.70,500

Question ID : 630680590163

Option 1 ID : 6306802309145

Option 2 ID : 6306802309142

Option 3 ID : 6306802309144

Option 4 ID : 6306802309143

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 ભાનુએ 2 વર્ષ માટે એક ચોક્કસ સાથ વ્યાજ દરે ₹10,000 ની રકમ ઉધાર વીધી હતી. જો તેણે સમયગાળાના ખતે ₹4,000નું વ્યાજ ચૂકવ્યું હોય, તો વાર્ષિક વ્યાજનો દર શોધો.

Ans 1. 15%

2. 20%

3. 25%

4. 10%

Question ID : 630680590204

Option 1 ID : 6306802309307

Option 2 ID : 6306802309309

Option 3 ID : 6306802309306

Option 4 ID : 6306802309308

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રક્રિયાએ શું લખવામાં આવશે?

D4F6Y25K11?23

Ans 1. U

2. W

3. X

4. V

Question ID : 630680590082

Option 1 ID : 6306802308815

Option 2 ID : 6306802308816

Option 3 ID : 6306802308817

Option 4 ID : 6306802308814

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 એવી સૌથી મોટી સંખ્યા શોધો જે 414, 755 અને 1034 ને વિભાજિત કરશે અને દોએક કિસ્સામાં 11 શેષ વધશે.

Ans 1. 31

2. 30

3. 33

4. 29

Question ID : 630680590162

Option 1 ID : 6306802309139

Option 2 ID : 6306802309141

Option 3 ID : 6306802309140

Option 4 ID : 6306802309138

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 એક માણસે 100 મિનિટમાં 20 m/minની ઝડપે અને 50 મિનિટમાં 70 m/minની ઝડપે મુસાફરી કરી. તો તેની સરેરાશ ઝડપ કેટલી હશે?

Ans 1. 35 m/min

2. 25 m/min

3. $\frac{110}{3}$ m/min

4. $\frac{70}{3}$ m/min

Question ID : 630680590262

Option 1 ID : 6306802309540

Option 2 ID : 6306802309541

Option 3 ID : 6306802309538

Option 4 ID : 6306802309539

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 A, B અને C એ 20:15:12ના ગુણોત્તરમાં રોકાણ કરીને એક વ્યવસાય શરૂ કર્યો. જો 3 મહિના પછી C એ તેનું અડધું રોકાણ પાછું એચ્યું અને પછીના 9 મહિના પછી, ₹3,23,000 નો નફો તેમની વચો વહેચવામાં આવ્યો.

તો તેમાં બનો ફિસ્સો કેટલો છે?

- Ans 1. ₹52,000
 2. ₹1,57,000
 3. ₹1,52,000
 4. ₹57,000

Question ID : 630680590261
Option 1 ID : 6306802309537
Option 2 ID : 6306802309535
Option 3 ID : 6306802309534
Option 4 ID : 6306802309536
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.32 પ્રફ્રમાં, આપેલ વિધાનોને સાચા માનીને, આપેલ બે તારણમાંથી કયું તારણ/લો યોકસપણો સાચું(થા) છે તે શોધો અને પછી તે મુજબ તમારો જવાબ આપો.

$P \geq X \leq Q, Q < E, E > F$

તારણો:

- I. $F > X$
II. $P > E$

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

Question ID : 630680590139
Option 1 ID : 6306802309044
Option 2 ID : 6306802309045
Option 3 ID : 6306802309043
Option 4 ID : 6306802309042
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 કુદ્યારીઓમાં ઘટાડો થવાને કારણે ફેકટરીમાં ઉત્પાદન 25% ઘોટે છે. મૂળ ઉત્પાદન પુનઃસ્થાપિત કરવા માટે કામના કવાકોને કેટલા ટકા વધારા જોઈએ?

- Ans 1. 50%
 2. 25%
 3. $43\frac{6}{7}\%$
 4. $33\frac{1}{3}\%$

Question ID : 630680590225

Option 1 ID : 6306802309390

Option 2 ID : 6306802309393

Option 3 ID : 6306802309392

Option 4 ID : 6306802309391

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.34 જો કોઈ વસ્તુની વેચાણ કિમત તેની પદતર કિમતના $\frac{5}{4}$ ગણી હોય, તો નફાની ટકાવારી ____ છે.

- Ans 1. 10%
 2. 25 %
 3. 20 %
 4. $33\frac{1}{3}\%$

Question ID : 630680590238

Option 1 ID : 6306802309445

Option 2 ID : 6306802309443

Option 3 ID : 6306802309444

Option 4 ID : 6306802309442

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 ચોગ્ય વિકલ્પને પસંદ કરો જે ખાપેલ શ્રેણીને સમાન રીતે જળવી રાખે અને પ્રક્ષ ચિહ્નની જગ્યાએ આવે.

75, 78, 84, 93, ?, 120

- Ans 1. 105
 2. 112
 3. 115
 4. 108

Question ID : 630680590096

Option 1 ID : 6306802308870

Option 2 ID : 6306802308872

Option 3 ID : 6306802308873

Option 4 ID : 6306802308871

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 જો D = 12 અને CIM = 75 હોય, તો KITE બરાબર કેટલા થાય?

- Ans 1. 146
 2. 112
 3. 127
 4. 135

Question ID : 630680590140

Option 1 ID : 6306802309049

Option 2 ID : 6306802309046

Option 3 ID : 6306802309047

Option 4 ID : 6306802309048

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 પ્રથમ 11 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓના વર્ગોનો સરેરાશ અને _____ ઠ.

- Ans 1. 48
 2. 47
 3. 45
 4. 46

Question ID : 630680590187

Option 1 ID : 6306802309241

Option 2 ID : 6306802309240

Option 3 ID : 6306802309238

Option 4 ID : 6306802309239

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 રેણુનો જન્મદિવસ 15મી ડિસેમ્બર 1998ના રોજ હતો, ત્યારે મંગળવાર હતો. તો એવું વર્ષ શોધો જ્યારે તેનો જન્મદિવસ તે જદિવસે આવે?

- Ans 1. 2006
 2. 2009
 3. 2004
 4. 2003

Question ID : 630680590083

Option 1 ID : 6306802308820

Option 2 ID : 6306802308821

Option 3 ID : 6306802308819

Option 4 ID : 6306802308818

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 અલંકાર ઓળખાવો-સંધા રમે છે ક્ષિતિજે ઉમગે

- Ans 1. ઉપ્રેક્ષા
 2. સજીવારોપણ
 3. વ્યાજસ્તુતિ
 4. ઉપમા

Question ID : 630680588854

Option 1 ID : 6306802303891

Option 2 ID : 6306802303892

Option 3 ID : 6306802303889

Option 4 ID : 6306802303890

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.40 આપેલી કાચ્ય પંડિતનો વાંચી પ્રશ્નના જવાબનો સાચો વિકલ્ઘ પસંદ કરો.

“ગમતું મળો તો અલ્યા, ગુંજે ન ભરીએ
ન ગમતાંનો કરીએ ગુલાલ.”
પ્રશ્ન: કવિ ગમતું મળો તો શું કરવાનું કહે છે?

- Ans 1. ફંક્ષી દેવાનું
 2. બીજાં સાથે વહેંચવાનું
 3. સંગ્રહ કરવાનું
 4. પિરસામાં ભરી લેવાનું

Question ID : 630680588739

Option 1 ID : 6306802303432

Option 2 ID : 6306802303430

Option 3 ID : 6306802303431

Option 4 ID : 6306802303429

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 વિધાનનું કર્મણિ વિધાનમાં રૂપાંતર કરો- અમે ના કહીએ?

- Ans 1. અમે ના કહીએ છીએ.
 2. અમે ના કહી શકીએ.
 3. અમારાથી ના કહેવાય?
 4. અમારાથી ના કહી શકાય??

Question ID : 630680588707

Option 1 ID : 6306802303304

Option 2 ID : 6306802303301

Option 3 ID : 6306802303302

Option 4 ID : 6306802303303

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 શુદ્ધ વિધાનનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Ans 1. દેવ જીવ વધારે આકળો થઈને બોલ્યો.
 2. દેવજી વધારે આકળો થઈને બોલ્યો.
 3. દેવજી વધારે આકરો થઈને બોલ્યો.
 4. દેવજી વધારે આકળો થયને બોલ્યો.

Question ID : 630680588676

Option 1 ID : 6306802303177

Option 2 ID : 6306802303178

Option 3 ID : 6306802303180

Option 4 ID : 6306802303179

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 રૂટિયોગનો અર્થનો અર્થ શોધો-લોહી ઉકળવું

- Ans 1. સંતાપ થવું
 2. હેરાન કરવું
 3. કોષ વ્યાપવો
 4. ફીઝું પડવું

Question ID : 630680588726

Option 1 ID : 6306802303380

Option 2 ID : 6306802303379

Option 3 ID : 6306802303378

Option 4 ID : 6306802303377

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 સમાસ ઓળખાવો-સંપત્તિ

- Ans 1. ઉપયુક્ત
 2. બહુવીહી
 3. દ્ર્ષ્ટિ
 4. તત્પુરુષ

Question ID : 630680588853

Option 1 ID : 6306802303885

Option 2 ID : 6306802303886

Option 3 ID : 6306802303888

Option 4 ID : 6306802303887

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 “પ્રવાસી જેમ જેમ પ્રવાસ કરતો જાય છે તેમ તેમ તે કુનેહ કેળવે છે. ધીરજ અને ઉદારતા કેળવે છે; અને અંતે સારામાં સારો સમાજશાસ્કી બને છે. પ્રવાસ એટલે અગલડો વેઠવાની બાદશાહી ફ્લબ. મુસાક્રીમાં અગલડો આવવાથી માણસને એમ નથી થતું કે આપણા દારિદ્રનું એ એક પ્રતીક છે. એને થાય છે સૂર્ગશક્તિ કેળવવાની આ એક તક આપણને મળી છે.”

કાકસાહેબ કાલેલકરના આ વિધાનને આધારે જણાવો કે પ્રવાસી પ્રવાસના અનુભવથી શું કેળવે છે?

- Ans 1. બાદશાહી ફ્લબ, દેશભક્તિ અને અભિમાન
 2. કુનેહ, ધીરજ અને દારિદ્ર
 3. ધીરજ, ઉદારતા અને બાદશાહી ફ્લબ
 4. કુનેહ, ધીરજ અને ઉદારતા

Question ID : 630680588809

Option 1 ID : 6306802303711

Option 2 ID : 6306802303710

Option 3 ID : 6306802303709

Option 4 ID : 6306802303712

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 વિરોધી શબ્દ શોધો- સુંવાળું

- Ans 1. સપાટ
 2. કાંટાદર
 3. કુંવારું
 4. ખરબચંડું

Question ID : 630680588716

Option 1 ID : 6306802303339

Option 2 ID : 6306802303338

Option 3 ID : 6306802303340

Option 4 ID : 6306802303337

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 નીચેના શબ્દોમાંથી ખોટી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો.

- Ans 1. અનુકૂળ
 2. કુસુમ
 3. આયુધ
 4. આશીર્વાદ

Question ID : 630680588787

Option 1 ID : 6306802303623

Option 2 ID : 6306802303622

Option 3 ID : 6306802303624

Option 4 ID : 6306802303621

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ શોધો- જીવનના છેલ્લા શાસ સુધીની કેં

- Ans 1. આજીવન
 2. જનમટીપ
 3. મૃત્યુપર્યત
 4. જેલવાસ

Question ID : 630680588717

Option 1 ID : 6306802303341

Option 2 ID : 6306802303342

Option 3 ID : 6306802303344

Option 4 ID : 6306802303343

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 કહેવતનો અર્થ આપો-ચામડી તૂટે પણ દમડી ન છૂટે

- Ans 1. દુખ સહન કરે પણ ધન ન વાપરે
 2. ચામડીનો રોગ હોવો
 3. ચામડી શુષ્ક હોવી
 4. ચામડી ગોરી હોવી

Question ID : 630680588877

Option 1 ID : 6306802303983

Option 2 ID : 6306802303981

Option 3 ID : 6306802303984

Option 4 ID : 6306802303982

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 શબ્દની સંધિ છોડો- જગત્જગતની

- Ans 1. જગત + જનની
 2. જગદ + જનની
 3. જગત્ + જનની
 4. જગદ + જનની

Question ID : 630680588673

Option 1 ID : 6306802303168

Option 2 ID : 6306802303166

Option 3 ID : 6306802303167

Option 4 ID : 6306802303165

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Natural Factors (Forest and Environment)

Q.51 મિથેન ઉત્સર્જનનો મુખ્ય સ્ત્રોત કંપો છે?

Ans ✗ 1. ઔદ્યોગિક પ્રક્રિયાઓ

✗ 2. વનનાશ

✓ 3. ફૃષ્ટિ

✗ 4. સળગાનું અશીમભૂત હંઘણા

Question ID : 630680589308

Option 1 ID : 6306802305708

Option 2 ID : 6306802305707

Option 3 ID : 6306802305706

Option 4 ID : 6306802305709

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52 પૂરના નિયંત્રણમાં વેટલેન્ડનું શું મહત્વ છે?

Ans ✓ 1. તેઓ ફુદરતી જલશોષકો તરીકે કામ કરીને પૂરના જોખમને ઘટાડે છે

✗ 2. તેઓ પૂરનું જોખમ વધારે છે

✗ 3. તેઓ પૂરના પાણીમાં ફાળો આપે છે

✗ 4. તેમને પૂરની કોઈ અસર થતી નથી પૂર પર તેમની કોઈ અસર થતી નથી

Question ID : 630680589380

Option 1 ID : 6306802305996

Option 2 ID : 6306802305995

Option 3 ID : 6306802305997

Option 4 ID : 6306802305994

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.53 કાર્બન ચકમાં વિઘટકોની પ્રાથમિક ભૂમિકા શું છે?

Ans ✗ 1. વાતાવરણમાંથી કાર્બન ડાયોક્સાઇડ શોષી લે છે

✗ 2. કાર્બન ડાયોક્સાઇડને ઓક્સિજનમાં રૂપાંતરિત કરે છે

✓ 3. કાર્બનને વાતાવરણમાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડ તરીકે મુક્ત કરે છે

✗ 4. કાર્બનિક પદાર્થના સ્વરૂપમાં કાર્બનનો સંગ્રહ કરે છે

Question ID : 630680589770

Option 1 ID : 6306802307565

Option 2 ID : 6306802307563

Option 3 ID : 6306802307562

Option 4 ID : 6306802307564

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.54 કેન્દ્રી તાવ આનું એક ઉદાહરણ છે:

Ans ✗ 1. તેઓ વિટામિનની ઉણાપમા પરીણામે છે.

✓ 2. પાણી સંબંધિત જંતુ વાહક રોગ

✗ 3. તેઓ ડિહાઇન્ડ્રેશન અને જહરાંત્રિય સમર્સાઓનું કારણ બને છે.

✗ 4. તેઓ લોહીમાં ઓક્સિજન વહન ક્ષમતામાં દખલ કરે છે.

Question ID : 630680589838

Option 1 ID : 6306802307840

Option 2 ID : 6306802307838

Option 3 ID : 6306802307841

Option 4 ID : 6306802307839

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.55 કઈ અનુ ઘણીવાર રોપાઓના વિનાશની વધુ સંભાવના સાથે સંકળાયેલી છે?

Ans ✓ 1. ઊનાળો

✗ 2. પાનખર

✗ 3. વસંત

✗ 4. શિયાળો

Question ID : 630680589398

Option 1 ID : 6306802306067

Option 2 ID : 6306802306068

Option 3 ID : 6306802306066

Option 4 ID : 6306802306069

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 "ભૂલિયા જંગલો" ની વિભાવના શાનો સંદર્ભ આપે છે ?

Ans ✗ 1. એવા વિસ્તારો જે અગાઉ જંગલોથી છવાયેલાહતા પરંતુ હવે ખેતીની જમીનમાં ફેરવાઈ ગયા છે

✗ 2. જંતુઓના પ્રકોપ અથવા રોગને કારણે મૃત વૃક્ષોનું વર્ચસ્વ ધરાવતા જંગલો

✗ 3. જંગલની આગ અથવા જવાળામુખી ફાટવા જેવી કુદરતી આપત્તિઓ દ્વારા નાશ પામેલા જંગલો

✓ 4. બિનટકાઉ વૃક્ષકાપણીની પ્રથાઓને કારણે ગંભીર અધઃપતનનો અનુભવ કરી રહેલા જંગલો

Question ID : 630680590009

Option 1 ID : 6306802308522

Option 2 ID : 6306802308523

Option 3 ID : 6306802308524

Option 4 ID : 6306802308525

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 મેથેમોગ્લોબિનેમિયાનું પ્રાથમિક લક્ષણ શું છે, જેને બ્લુ બેબી સિન્ડ્રોમ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે?

- Ans 1. સતત ખાંસી અને ફેક્સામાં લોહી બાજુનું
2. ઝડપી ઘબકારા અને ચક્કર
3. ત્વચાનો વાદળી રેગ અને ટૂંકા શ્વાસ
4. ગંભીર માથાનો દુખાવો અને ઝાખી દ્રષ્ટિ

Question ID : 630680589933

Option 1 ID : 6306802308220

Option 2 ID : 6306802308221

Option 3 ID : 6306802308218

Option 4 ID : 6306802308219

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.58 અર્બન હીટ આઇલેન્ડ ઇફેક્ટ' એ એક એવી ઘટના છે જ્યાં શહેરી વિસ્તારો _____ કારણે ઉંચા તાપમાનનો અનુભવ કરે છે.

- Ans 1. ઇમારસ્ટો અને કૂટપાથો દ્વારા ગરમીનું શોષણ અને પ્રતિધારણ થવાના
2. શહેરી ઇન્ફાસ્ટ્રક્ચરના ઉચ્ચ પરાવર્તનાંક
3. શહેરી વિસ્તારોમાં પવનના પ્રવાહમાં વધારો થવાના
4. શહેરોમાં હરિયાળી જગ્યાઓ વધવાના

Question ID : 630680589679

Option 1 ID : 6306802307199

Option 2 ID : 6306802307201

Option 3 ID : 6306802307198

Option 4 ID : 6306802307200

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.59 જળાશયોમાં તાપીય (Thermal) પ્રદૂષણ ઘણીવાર આના પરિણામે થાય છે:

- Ans 1. મોસમી તાપમાન ભિન્નતા
2. કુદરતી ગરમ પાણીના ઝરા
3. ઔદ્યોગિક ઉત્સર્જનને કારણે એસિડ વર્ષા
4. પાવર પ્લાન્ટ અને ઔદ્યોગિક ઉત્પાદકો દ્વારા ગરમ અથવા ઠંડા પાણીનું વિસર્જન

Question ID : 630680589731

Option 1 ID : 6306802307406

Option 2 ID : 6306802307407

Option 3 ID : 6306802307408

Option 4 ID : 6306802307409

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.60 ગલોબલ વોર્મિંગની કાર્બન ચક પર શેના દ્વારા નોંધપાત્ર અસર થાય છે?

- Ans 1. કાર્બનને શોષવાની જંગલોની અસરકારકતામાં ઘટાડો થાય છે
2. તમામ વનસ્પતિઓમાં પ્રકાશસંલેખણનો દર વધારો થાય છે
3. મહાસાગરોમાં સંગ્રહિત કાર્બનની માત્રામાં ઘટાડો થાય છે
4. કાર્બનને અલગ કરવાની જમીનની ક્ષમતામાં વધારો થાય છે

Question ID : 630680589772

Option 1 ID : 6306802307573

Option 2 ID : 6306802307570

Option 3 ID : 6306802307571

Option 4 ID : 6306802307572

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.61 પરંપરાગત દવામાં વપરાતી કઈ વનસ્પતિ તેના યકૃત-રક્ષણ ગુણધર્મો માટે જાણીતી છે?

- Ans 1. સેના (Senna)
2. નીલગિરી
3. દૂધ થીસ્ટલ (Milk Thistle)
4. હુંવરપાછુ

Question ID : 630680589943

Option 1 ID : 6306802308261

Option 2 ID : 6306802308260

Option 3 ID : 6306802308259

Option 4 ID : 6306802308258

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.62 બાયોમેડિકલ કચરાના અસરકારક વ્યવસ્થાપનમાં નીચેમાંથી કૃયું એક એ મહત્વનું પરિબળ છે?

- Ans 1. ઓછાન્ધર્મની નિકાલ પદ્ધતિઓ
2. સ્લોટ પર જ એને અલગ કરવું
3. કેન્દ્રીય રિટે એના સંગ્રહ માટે પ્રણાલી ગોઠવવી
4. એકલ-ઉપયોગ સાધનોનો વપરાશ

Question ID : 630680589736

Option 1 ID : 6306802307428

Option 2 ID : 6306802307427

Option 3 ID : 6306802307429

Option 4 ID : 6306802307426

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.63 નીચેમાંથી કઈ લાંબા સમય સુધી ધ્વનિ પ્રદૂષણના સંપર્કમાં રહેવાથી સ્વાસ્થ્ય પર થનારી અસર છે?

Ans 1. ઉચ્ચ રક્ત દાખ (blood pressure)

- 2. હૃદયને લગતા (cardiovascular) સ્વાસ્થ્યમાં સુધારો
- 3. મજબૂત રોગપ્રતિકારક તંત્ર
- 4. ફેક્સાની ક્ષમતામાં વધારો

Question ID : 630680589519

Option 1 ID : 6306802306552

Option 2 ID : 6306802306550

Option 3 ID : 6306802306553

Option 4 ID : 6306802306551

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.64 ત્વચાના કેન્સરને રોકવામાં ઓઝોન સ્તરની ભૂમિકા શું છે?

Ans 1. તે ત્વક્તૈલ (sebum) ઉત્પાદનને નિયંત્રિત કરે છે

- 2. તે કોષોના પુનર્જનન (Regeneration) ને વેગ આપે છે

- 3. તે મેલાનિનના ઉત્પાદનને પ્રોત્સાહન આપે છે

- 4. તે હાનિકારક UV કિરણોત્સર્ગને અવરોધે છે

Question ID : 630680589363

Option 1 ID : 6306802305929

Option 2 ID : 6306802305928

Option 3 ID : 6306802305926

Option 4 ID : 6306802305927

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.65 કયા કાયદાના પગલે NGT ની રૂચના થઈ?

Ans 1. એન્વારન્મેન્ટલ પ્રોટેક્શન એક્ટ

- 2. નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ એક્ટ

- 3. ફોરેસ્ટ કન્જર્વેશન એક્ટ

- 4. વાઇલલાઇફ પ્રોટેક્શન એક્ટ

Question ID : 630680590055

Option 1 ID : 6306802308709

Option 2 ID : 6306802308707

Option 3 ID : 6306802308708

Option 4 ID : 6306802308706

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.66 ધરોમાં ઈ-વેસ્ટ ઘટાડવા માટે નીચેમાંથી શેનો સામાન્ય રીતે ઉપયોગ થાય છે?

- Ans
- 1. જૂની ઈલેક્ટ્રોનિક્સ વસ્તુઓનું દાન કરવું
 - 2. સામાન્ય કચરાના ડબ્બામાં ઈલેક્ટ્રોનિક્સનો નિકાલ
 - 3. ઉપકરણોને વારંવાર અપગ્રેડ કરવા
 - 4. ઈલેક્ટ્રોનિક કચરો બાળવો

Question ID : 630680589422

Option 1 ID : 6306802306163

Option 2 ID : 6306802306164

Option 3 ID : 6306802306162

Option 4 ID : 6306802306165

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.67 સાતપુડા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન, જે તેના ખડકાળ ભૂપ્રેણ અને વૈવિધ્યસભર વન્યજીવ માટે જાણીતું છે, તે ભારતના કયા રાજ્યમાં સ્થિત એક અનોખો સંરક્ષણ વિસ્તાર છે?

- Ans
- 1. મહારાષ્ટ્ર
 - 2. ગુજરાત
 - 3. છતીસગઢ
 - 4. મધ્યપ્રદેશ

Question ID : 630680590051

Option 1 ID : 6306802308691

Option 2 ID : 6306802308693

Option 3 ID : 6306802308692

Option 4 ID : 6306802308690

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 કોઈ પણ પ્રોજેક્ટ માટે પર્યાવરણીય મંજૂરી અંગે રાષ્ટ્રીય હરિત ન્યાયપંચ (National Green Tribunal)-નું અધિકારક્ષેત્રમાં શું આવે છે?

- Ans
- 1. તેની પાસે પર્યાવરણીય મંજૂરી આપવા અથવા નકારવાની સત્તા છે.
 - 2. તે તમામ પ્રોજેક્ટને આપોઆપ મંજૂરી અનેનાયત કરે છે
 - 3. તે માત્ર જળ પ્રોજેક્ટને લગતી બાબતો સંભાળે છે.
 - 4. તે પર્યાવરણીય મંજૂરીની પ્રક્રિયાઓમાં સામેલ હોય નથી.

Question ID : 630680589392

Option 1 ID : 6306802306043

Option 2 ID : 6306802306042

Option 3 ID : 6306802306045

Option 4 ID : 6306802306044

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 ગુજરાતમાં વાયુ પ્રકૃતિશાસ્પદ પર દેખરેખ અને નિયંત્રણ રાખવા માટે જવાબદાર સંસ્થાનું નામ આપો.

Ans 1. વન વિભાગ

2. GPCB

3. GEER ફાઉન્ડેશન

4. FDAG

Question ID : 630680589493

Option 1 ID : 6306802306449

Option 2 ID : 6306802306447

Option 3 ID : 6306802306446

Option 4 ID : 6306802306448

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.70 માનવીય પ્રવૃત્તિઓના પરિણામે વાતાવરણમાં નાઈટ્રોસ ઓક્સાઇડનું વધતું સ્તર _____ ફાળો આપે છે.

Ans 1. વૈન્સિક તાપમાનમાં ઘટાડો કરવામાં

2. ઓજોન સ્તરના ક્ષયમાં

3. દરિયાના સ્તરને ઘટાડવામાં

4. ઓજોન સ્તરને વધારવામાં

Question ID : 630680590019

Option 1 ID : 6306802308564

Option 2 ID : 6306802308563

Option 3 ID : 6306802308565

Option 4 ID : 6306802308562

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.71 બરડા કુંગરોનું અનોષ્ણું નિવસનતંત્ર ગુજરાતના કચા અભયારણ્યમાં વિવિધ પ્રકારની વનસ્પતિ અને પ્રાણીસૂચિ માટે વસવાટ પૂરો પાડે છે જે તેના મનોહર ભૂમિપ્રદેશ અને ઐતિહાસિક મહત્વ માટે જાણીનું છે?

Ans 1. જાંબુંઘોડા વન્યજીવ અભયારણ્ય

2. શૂલપાણેશ્વર વન્યજીવ અભયારણ્ય

3. બરડા વન્યજીવ અભયારણ્ય

4. પૂર્ણા વન્યજીવ અભયારણ્ય

Question ID : 630680589701

Option 1 ID : 6306802307289

Option 2 ID : 6306802307286

Option 3 ID : 6306802307287

Option 4 ID : 6306802307288

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.72 એસિડ વર્ષા ચૂનાના પત્થરથી બનેલી ઈમારતો અને સ્મારકોને નુકસાન પહોંચાડી શકે છે. ચૂનાના પત્થરનો મ્રાથમિક ઘટક કયો છે, જે એસિડ સાથે પ્રતિક્રિયા કરે છે?

- Ans 1. સિલિકા (Silica)
 2. જ્યાસ્પરમ (Gypsum)
 3. કેલ્કસાઇટ (Calcite)
 4. ફેલ્ડસ્પાર (Feldspar)

Question ID : 630680589410

Option 1 ID : 6306802306114

Option 2 ID : 6306802306116

Option 3 ID : 6306802306115

Option 4 ID : 6306802306117

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.73 એસિડ વર્ષા ઘટાડવા માટે નીચેનામાંથી કયો ઉપાય સૌથી વધુ અસરકારક છે?

- Ans 1. પુનઃપ્રાપ્ય ઊજ્વાળાઓનો ઉપયોગ
 2. ઊચી ચીમનીઓનું બાંધકામ
 3. નાઈટ્રોજન આધારિત ખાતરોનો ઉપયોગ વધારવો
 4. ડાંગરના પાકનું ઓછું વાવેતર

Question ID : 630680589676

Option 1 ID : 6306802307187

Option 2 ID : 6306802307188

Option 3 ID : 6306802307186

Option 4 ID : 6306802307189

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.74 "કૃષિ વનીકરણ"ની વિભાવના એ _____ હાંસલ કરવા માટે વનીકરણ પદ્ધતિઓ સાથે કૃષિને જોડે છે.

- (a) છાંયડો અને પવન સંરક્ષણ દ્વારા પાકની ઉપજમાં વધારો
(b) જમીનની ફળદૂપતા અને પોષક તત્વોના ચકોમાં સુધારો
(c) જૈવવિવિધતા અને વસવાટની રચનામાં વધારો

- Ans 1. માત્ર b અને c
 2. માત્ર a અને b
 3. a, b અને c
 4. માત્ર a અને c

Question ID : 630680589666

Option 1 ID : 6306802307147

Option 2 ID : 6306802307149

Option 3 ID : 6306802307148

Option 4 ID : 6306802307146

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.75 તટવર્તીથી ગુજરાત જૈવવિવિધતા પ્રોજેક્ટ સ્થાનિક સમૃદ્ધાયોને વેટલેન્ડ સંરક્ષણ પ્રયાસોમાં સંકિયપણે જોડે છે. આ સમૃદ્ધાયો વેટલેન્ડસને સુરક્ષિત કરવામાં ફાળો આપે છે તેવી એક મુખ્ય રીતને ઓળખો.

- Ans 1. મેંગ્રોવની વાવેતરની પહેલમાં ભાગ લેવો
 2. ટકાઉ માઇમારી પદ્ધતિઓ માટે હિમાયત
 3. મુલાકાતીઓને ઇકોટુરિઝમ સેવાઓ પ્રદાન કરવી
 4. વેટલેન્ડ વિસ્તારોમાં આકમક પ્રજાતિઓનું સંચાલન

Question ID : 630680589996

Option 1 ID : 6306802308473

Option 2 ID : 6306802308472

Option 3 ID : 6306802308470

Option 4 ID : 6306802308471

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.76 કુદરતી વનસ્પતિએ સ્થાન ગુમાવી દીધું હોવાની પાછળ કયા પરિબળનું ચોગાદાન સૌથી ઓછું છે?

- Ans 1. વન્યજીવન સંરક્ષણ પ્રયાસો
 2. કૃષિ વિસ્તરણ
 3. અર્થાંગિક વિકાસ
 4. શહેરી ફેલાવો

Question ID : 630680589760

Option 1 ID : 6306802307524

Option 2 ID : 6306802307523

Option 3 ID : 6306802307525

Option 4 ID : 6306802307522

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.77 નીચેનામાંથી કચું ભારતમાં મગર સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટનું નોંધપાત્ર પરિણામ રહ્યું છે?

- Ans 1. મગરના શિકારની સંપૂર્ણ નાબૂદી થઇ છે
 2. લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓની યાદીમાંથી મુગર મગર દૂર થયા છે
 3. મગરોના અનેક અભયારણો અને ઉછેર કેન્દ્રોની સ્થાપના થઇ છે
 4. ભારતીય નાદીઓમાં નાઇલ મગરનો પુનઃપ્રવેશ થયો છે

Question ID : 630680590000

Option 1 ID : 6306802308487

Option 2 ID : 6306802308486

Option 3 ID : 6306802308489

Option 4 ID : 6306802308488

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.78 ક્યો SDG લિંગ સમાનતા હાંસલ કરવા અને તમામ મહિલાઓ અને છોકરીઓના સશક્તિકરણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે અને તે આબોહવા પરિવર્તન સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે?

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

Question ID : 630680589831

Option 1 ID : 6306802307813

Option 2 ID : 6306802307810

Option 3 ID : 6306802307811

Option 4 ID : 6306802307812

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.79 વન નિવસનતંત્ર (ecosystem)માં જૈવવિવિધતાના નુકશાનમાં કયું પરિબળ ફાળો આપી રહ્યું છે?

- Ans 1. શહેરી અને કૃષિ વિસ્તરણને કારણે આવાસોનું વિભાજન
 2. સમય જતાં વન નિવસનતંત્ર (ecosystem)ની કુદરતી ઉત્કાંતિ
 3. વ્યવરસ્થા પુનઃવનીકરણ અને વનીકરણના પ્રયાસો
 4. પર્યાવરણ સંરક્ષણ અંગે જનજાગૃતિમાં વધારો

Question ID : 630680589588

Option 1 ID : 6306802306836

Option 2 ID : 6306802306837

Option 3 ID : 6306802306834

Option 4 ID : 6306802306835

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.80 જળ ચકમાં વાતાવરણ કેવી રીતે ફાળો આપે છે?

- Ans 1. ભૂગર્ભજળાનો સંગ્રહ કરીને
 2. વરસાદ (precipitation) અને બાષ્પીભવન(evaporation)ને માટે સગવડિયા સંજોગો બનાવીને
 3. દરિયાઈ જીવન માટે આવાસ પ્રદાન કરીને
 4. સોર્થ લિકિરણનું ગાળણા (filtering) કરીને

Question ID : 630680589714

Option 1 ID : 6306802307340

Option 2 ID : 6306802307338

Option 3 ID : 6306802307339

Option 4 ID : 6306802307341

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.81 ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનમાં જોવા મળતા એશિયાઈ સિંહને તેના સમોવડા આફિકન સિંહ કરતાં કઈ વિશિષ્ટ વિશેષતા અલગ પાડે છે?

- Ans 1. ગુણવાળી (tufted) પુછડી
 2. સામાજિક જૂથમાં રહેવાનું તીવ્ર વલણ
 3. મોટી કેશવાળી (mane)
 4. સવાના (savannas) કરતાં ખુલ્લા મેદાનોને પ્રાધાન્ય

Question ID : 630680589589

Option 1 ID : 6306802306838

Option 2 ID : 6306802306839

Option 3 ID : 6306802306840

Option 4 ID : 6306802306841

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.82 કચ્છ રણ વન્યજીવ અભ્યારણ, કચ્છ જીવાવરણ આરક્ષિત વિસ્તાર (biosphere Reserve) નો એક ભાગ, આ માટે જાણીતું છે:

- Ans 1. તેની અન્ય રણ નિવસનતંત્ર (ecosystem) અને જૈવવિવિધતા
 2. ગુજરાતમાં ભારતીય ગોઢાનું એકમાત્ર આવાસ સ્થળ છે
 3. ઈન્ડિયન સ્કિમર (Indian Skimmer) પક્ષી માટે સંવર્ધન સ્થળ
 4. ભારતમાં એશિયાઈ સિંહની સૌથી વધુ વસ્તી

Question ID : 630680589603

Option 1 ID : 6306802306894

Option 2 ID : 6306802306896

Option 3 ID : 6306802306895

Option 4 ID : 6306802306897

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.83 જંગલમાં આગની વહેલી તક જાણકારી મેળવવા માટે કઈ ટેકનોલોજીનો વધુને વધુ ઉપયોગ થાય છે?

- Ans 1. સોનર ટેકનોલોજી
 2. સિસ્મિક રેન્સર્સ
 3. રેડિયો ફીકવન્સી ઓળખ
 4. ઇન્ફારેડ ઇમેજિંગ

Question ID : 630680589812

Option 1 ID : 6306802307732

Option 2 ID : 6306802307731

Option 3 ID : 6306802307730

Option 4 ID : 6306802307733

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.84 આગ (Fire Seasons) લાગે ત્યારે સત્તાવાળાઓ ફાયર ડેન્જર રેટિંગનો ઉપયોગ કરે છે, એ ઉપયોગ કરવા પાછળનો હેતુ શો છે?

- Ans 1. આગામી વરસાદની તારીખની આગાહી કરવાનો
 2. જંગલની આગના જોખમનું આકલન
 3. જરૂરી અણિશામકોની સંખ્યાનો અંદાજ લગાવવા
 4. કેમ્પગ્રાઉન્ડ્સની લોકપ્રિયતાનું રેન્કિંગ કરવા

Question ID : 630680589496

Option 1 ID : 6306802306458

Option 2 ID : 6306802306459

Option 3 ID : 6306802306461

Option 4 ID : 6306802306460

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.85 અશીમભૂત ઈંધણને બાળવાને કારણે વાતાવરણીય કાર્બન ડાયોક્સાઇડમાં વધારો મુખ્યત્વે કાર્બન ચકને આ રીતે અસર કરે છે:

- Ans 1. વૈષ્ણવિક તાપમાનમાં ઘટાડો કરીને
 2. છોડમાં પ્રકાશસંશ્લેષણનો દર વધારીને
 3. જંગલોમાં કાર્બન પૃથ્યકરણ (sequestration) ઘટાડીને
 4. મહાસાગરોના pH સ્તરમાં ઘટાડો કરીને

Question ID : 630680589920

Option 1 ID : 6306802308169

Option 2 ID : 6306802308168

Option 3 ID : 6306802308167

Option 4 ID : 6306802308166

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.86 એશિયાટિક સિંહોના દેખરેખ અને સંરક્ષણ માટે ગીર સિંહ પ્રોજેક્ટમાં નીચેનામાંથી કઈ તકનીકનો વધુને વધુ ઉપયોગ કરવામાં આવ્યો છે?

- Ans 1. ટ્રેકિંગ માટે રેડિયો કોલર
 2. DNA (ડીએન્એ) ફિંગરપ્રિંટિંગ
 3. ફ્રોન થી દેખરેખ
 4. નાઇટ વિઝન કેમેરા

Question ID : 630680589948

Option 1 ID : 6306802308281

Option 2 ID : 6306802308280

Option 3 ID : 6306802308278

Option 4 ID : 6306802308279

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.87 વાધ સંરક્ષણ માટે 'ટાઇગર કોરિડોર' મહત્વપૂર્ણ છે કારણ કે તેઓ:

- Ans 1. વાધના જિનેટિક્સનો અભ્યાસ
2. વાધના ભૂપ્રેશનું નિરૂપણ
3. વાધ અભ્યારણ્યમાં પ્રવાસી આકર્ષણો તરીકે સેવા આપે છે
4. અભ્યારણ્યમાં પ્રવાસી પ્રવૃત્તિઓનું સંચાલન

Question ID : 630680589847

Option 1 ID : 6306802307875

Option 2 ID : 6306802307877

Option 3 ID : 6306802307874

Option 4 ID : 6306802307876

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.88 એસ્ટિડ વર્ષા સાથે સંકળાયેલી માનવ સ્વાસ્થ્યની પ્રાથમિક ચિંતા કઈ છે?

- Ans 1. એલજી
2. ત્વચામાં બળતરા
3. બહેરાશ
4. શ્વાસ સંબંધી સમસ્યાઓ

Question ID : 630680589311

Option 1 ID : 6306802305720

Option 2 ID : 6306802305719

Option 3 ID : 6306802305721

Option 4 ID : 6306802305718

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 ગુજરાતમાં નીચેનામાંથી કઈ પ્રજાતિ તેની લુપ્ત થવાની નજીકની સ્થિતિ અને અનન્ય સર્વાકાર શિંગડા માટે જાણીતી છે?

- Ans 1. કાળીયાર
2. ચિંકારા
3. મારખોર
4. નીલગાય

Question ID : 630680590045

Option 1 ID : 6306802308667

Option 2 ID : 6306802308669

Option 3 ID : 6306802308668

Option 4 ID : 6306802308666

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.90 કયો ઇલેક્ટ્રોનિક ઘટક તેમાં રહેલા પારાને લીધે હાનિકારક છે?

Ans 1. એલઇડી ડિસ્પલે

2. કોમ્પ્લેક્ટ ફ્લોરોસન્ટ લેમ્પ (CFL)

3. લિથિયમ-ચાયન બેટરી

4. પ્રિન્ટેડ સર્કિટ બોર્ડ (PCB)

Question ID : 630680589471

Option 1 ID : 6306802306358

Option 2 ID : 6306802306360

Option 3 ID : 6306802306359

Option 4 ID : 6306802306361

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.91 આલબેડો ઇફેક્ટ' શબ્દ એ વર્ણન કરે છે કે કેવી રીતે:

Ans 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુ વાતાવરણમાં રહેલી ગરમી પકડે છે

2. મહાસાગરો અધિક માત્રામાં CO2 અને ગરમી શોષે છે

3. ધેરા રંગની સપાટીઓ સૂર્યપ્રકાશનું વધુ શોષણ કરે છે અને પૃથ્વીને ગરમ કરે છે

4. હળવા રંગની સપાટીઓ સૂર્યપ્રકાશને વધુ પ્રતિબિંબિત કરે છે અને પૃથ્વીને ઠંડક આપે છે

Question ID : 630680589777

Option 1 ID : 6306802307591

Option 2 ID : 6306802307592

Option 3 ID : 6306802307593

Option 4 ID : 6306802307590

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 પ્રાણી સંગ્રહાલય અને બોટનિકલ ગાર્ડન જેવા ex situ સંરક્ષણનો પ્રાથમિક ધ્યેય શું છે?

Ans 1. વન્યજીવન માટે કુદરતી રહેઠાણો પ્રદાન કરવા

2. જાહેર જનતા માટે મનોરંજનના સ્થળો પ્રદાન કરવા

3. વન્યજીવોમાં થતાં રોગો પર સંશોધન કરવા

4. પ્રજાતિઓને તેના કુદરતી રહેઠાણોની બહાર અસ્તિત્વ અને પ્રજનનમાં સહાયતા કરવા

Question ID : 630680589652

Option 1 ID : 6306802307090

Option 2 ID : 6306802307091

Option 3 ID : 6306802307092

Option 4 ID : 6306802307093

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.93 ભારતમાં, બાવળ અને યુકોબ્રિંથા જેવા વૃક્ષો કચા પ્રકારનાં જંગલોની લાક્ષણિકતા છે?

Ans ✗ 1. ઉષાકટિબંધીય વરસાદી જંગલ

✓ 2. ઉષાકટિબંધીય કાંટાળું જંગલ

✗ 3. મેન્ગ્રોવ જંગલ

✗ 4. સમશીતોષ્ણ જંગલ

Question ID : 630680590042

Option 1 ID : 6306802308655

Option 2 ID : 6306802308657

Option 3 ID : 6306802308654

Option 4 ID : 6306802308656

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.94 'ફાયરસ્ટોર્મ' શું છે?

Ans ✗ 1. અગનજવાળાને નિયંત્રણ કરવા વપરાતું એક સાધન

✗ 2. એતું તોફાન જે જંગલની આગને ઓલવી નાખે છે

✓ 3. એવી આગ કે જે પોતાની પવન પ્રણાલી (વિન્ડ સિસ્ટમ) બનાવે છે

✗ 4. ખૂબ જ નાની જંગલની આગ માટેનો શાબુ

Question ID : 630680590063

Option 1 ID : 6306802308740

Option 2 ID : 6306802308739

Option 3 ID : 6306802308738

Option 4 ID : 6306802308741

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.95 ખનન પ્રવૃત્તિઓ દ્વારા વણસ્પતી 'એસિડ વર્ષા'ની ઘટના મુખ્યત્વે પર્યાવરણને કદ રીતે અસર કરે છે?

Ans ✗ 1. હવાતું તાપમાન ઘટાડે છે

✗ 2. છોડની વૃદ્ધિમાં વધારો કરે છે

✓ 3. જંગલો અને જલીય નિવસનતંત્રને નુકસાન પહોંચાડે છે

✗ 4. જમીનની ક્ષારતામાં વધારો કરે છે

Question ID : 630680590018

Option 1 ID : 6306802308559

Option 2 ID : 6306802308560

Option 3 ID : 6306802308558

Option 4 ID : 6306802308561

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.96 જોખમી પ્રજાતિઓની ગલોબલ રેડ લિસ્ટનું સંચાલન કઈ સંસ્થા કરે છે?

Ans ✘ 1. ગીનપીસ ઇન્ટરનેશનલ

✘ 2. વર્લ્ડ વાઇલ્ડલાઇફ ફંડ (WWF)

✓ 3. ઇન્ટરનેશનલ યુનિયન ફોર કન્જર્વેશન ઓફ નેચર (IUCN)

✘ 4. કન્જર્વેશન ઇન્ટરનેશનલ

Question ID : 630680589657

Option 1 ID : 6306802307111

Option 2 ID : 6306802307113

Option 3 ID : 6306802307112

Option 4 ID : 6306802307110

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.97 ભારતીય ગોડાને તેના કુદરતી નિવાસસ્થાનમાં પ્રાથમિક જોખમ શું છે?

Ans ✓ 1. તેના રિંગડા માટે શિકાર

✘ 2. અન્ય શાકાહારી પ્રાણીઓ સાથે સ્પર્ધા

✘ 3. આબોહવા પરિવર્તન

✘ 4. વાધ દ્વારા શિકાર

Question ID : 630680589648

Option 1 ID : 6306802307077

Option 2 ID : 6306802307076

Option 3 ID : 6306802307074

Option 4 ID : 6306802307075

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 હાનિકારક ખૂલી કિરણોત્સર્ગથી જીવનને બચાવવા માટે ઓર્જોન સ્લર ખુબ મહત્વનું છે, એ પર્યાવરણના કચા ઘટકમાં રહે છે?

Ans ✘ 1. ક્ષોભ આવરણ

✘ 2. મધ્યાવરણ

✓ 3. સમતાપ આવરણ

✘ 4. ઉભાવરણ

Question ID : 630680589764

Option 1 ID : 6306802307538

Option 2 ID : 6306802307540

Option 3 ID : 6306802307539

Option 4 ID : 6306802307541

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.99 ઉત્તરાંકમાં નંદા દેવી બાયોસ્ક્રેચર રિજર્વ _____માટે નોંધપાત્ર છે.

- Ans 1. ખનિજ સંસાધનો ધરાવતા મોટા ભંડાર
2. એશિયાટિક સિંહોના વસવાટના રક્ષણ.
3. દરિયાઈ કાયબા માટેના સંવર્ધન સ્થળ
4. ઉચ્ચ પર્વતીય (alpine) વનરસ્પતિ અને પ્રાણીસૃષ્ટિની વિવિધ શ્રેણીને સહાયક.

Question ID : 630680589991

Option 1 ID : 6306802308453

Option 2 ID : 6306802308452

Option 3 ID : 6306802308451

Option 4 ID : 6306802308450

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.100 નીચેમાંથી કયો પુનઃનવીનિકરણીય ઊર્જા સ્પોત છે, જે ઊર્જા માટે પૃથ્વીની આંતરિક ગરમીનો ફુદરતી બળ તરીકે ઉપયોગ કરે છે?

- Ans 1. જૈવભાર ઊર્જા (Biomass energy)
2. પવન શક્તિ (Wind power)
3. ભૂતાપીય ઊર્જા (Geothermal energy)
4. પરમાણુ શક્તિ (Nuclear power)

Question ID : 630680589415

Option 1 ID : 6306802306134

Option 2 ID : 6306802306136

Option 3 ID : 6306802306137

Option 4 ID : 6306802306135

Status : Answered

Chosen Option : 3