CBRT Forest Guard

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

Section : General Knowledge

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

Ans \chi 1. નેશનલ રજિસ્ટર ઓફ સિટિઝન્સ (NRC)

🗶 2. રાઈટ ટુ પ્રાઈવસી એક્ટ

🥒 3. વર્ચ્યુઅલ કોર્ટ સિસ્ટમ

🗶 4. ટ્રિપલ તલાક બિલ

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

Status : Answered

Q.2 મહાત્મા ગાંધી દ્વારા સ્થાપિત, સત્યાગ્રહ આશ્રમ હવે _____તરીકે ઓળખાય છે. Ans 💢 1. ફોનિક્સ વસાહત

💢 2. સેવાગ્રામ આશ્રમ

💢 3. ટોલ્સ્ટોય ફાર્મ

🥒 4. સાબરમતી આશ્રમ

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

Chosen Option: 4

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

Ans X 1. 1923

2. 1947

X 3. 1932

X 4. 1952

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

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

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

Ans X 1. લોકપાલ સભ્યોને પ્રતિરક્ષા પૂરી પાડે છે

💢 2. લોકપાલ સભ્યોની સીધી નિમણૂક કરે છે

🥓 3. રાષ્ટ્રપતિને નામોની ભલામણ કરે છે

🗶 4. લોકપાલ ઉમેદવારોની તપાસ હાથ ધરે છે

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

Status: Answered

Q.5 ઉકાઈ ડેમ, ગુજરાતમાં એક મહત્વપૂર્ણ જળાશય છે, એને કઈ નદી પર બાંધવામાં આવ્યો છે? 🟋 1. સાબરમતી Ans 🥒 2. તાપી 🗶 3. નર્મદા 🗶 4. મહી Question ID: 630680589196 Option 1 ID: 6306802305259 Option 2 ID: 6306802305258 Option 3 ID: 6306802305261 Option 4 ID: 6306802305260 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 માનનીય મુખ્યમંત્રી શ્રી ભૂપેન્દ્ર પટેલના નેતૃત્વમાં વાઇબ્રન્ટ ગુજરાત ગ્લોબલ સમિટની 10મી આવૃત્તિ ક્યારે યોજવામાં આવી છે? 🥒 1. જાન્યુઆરી 2024 Ans 🗶 2. ફેબ્રુઆરી 2024 🗶 3. ડિસેમ્બર 2023 🗶 4. માર્ચ 2024 Question ID: 630680589156 Option 1 ID: 6306802305101 Option 2 ID: 6306802305099 Option 3 ID: 6306802305098 Option 4 ID: 6306802305100 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 નીચેનામાંથી કયું રાજ્ય નાણાપંચનું કાર્ય છે? 💢 1. કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોને ભંડોળની ફાળવણી Ans 🥒 2. રાજ્યની અંદર સ્થાનિક સંસ્થાઓ વચ્ચે સંસાધનોનું વિતરણ 🗶 3. કેન્દ્ર અને રાજ્યો વચ્ચે કરવેરાનું વિભાજન 🗶 4. રાષ્ટ્રપતિનું બજેટ નક્કી કરવું

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

Chosen Option : $\boldsymbol{2}$

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

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

હતા

Ans

🗶 1. વિરાટ કોહલી અને રોહિત શર્મા

🗶 2. મેરી કોમ અને પી.વી. સિંધુ

\chi 3. પીવી સિંધુ અને સાઈના નેહવાલ

u 4. ચિરાગ શેટ્ટી અને સાત્વિકસાઈરાજ રેન્કીરેડ્ડી

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

Chosen Option: 4

Chosen Option: 4

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

Ans X 1.15

2. 12

X 3. 14

X 4. 13

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

Status: Answered

રોગગ્રસ્ત જેનીન સાથે જોડીને ડીએનએ ઉત્પરિવર્તનો (mutations) શોધી કાઢવામાં આવે છે. આ અભિગમને _તરીકે ઓળખવામાં આવે છે. 🗶 1. અતિકોલેસ્ટરરક્તતા (hypercholesterolemia) Ans ✓ 2. વિપરીત જનીનવિજ્ઞાન (Reverse genetics) 🗶 3. જનીનવિજ્ઞાન (Genetics) 🗶 4. ઓછી ઘનતાવાળા લિપોપ્રોટીન (Low-density lipoproteins) Question ID: 630680589005 Option 1 ID: 6306802304496 Option 2 ID: 6306802304495 Option 3 ID: 6306802304494 Option 4 ID: 6306802304497 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 ગુજરાતના _____ભાગમાં સાપેક્ષ ભેજ અને પવનનો વેગ વધારે છે. 🗶 1. ઉત્તરીય Ans 🗶 2. પૂર્વીય 🗶 3. કચ્છના 4. દરિયાકાંઠાનાં Question ID: 630680588919 Option 1 ID: 6306802304150 Option 2 ID: 6306802304152 Option 3 ID: 6306802304151 Option 4 ID: 6306802304153 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 તાજેતરમાં, વર્લ્ડ ઇકોનોમિક ફોરમ (WEF) એ ચોથી ઔદ્યોગિક ક્રાંતિ (C4IR) માટે તેનું કેન્દ્ર સ્થાપવા માટે __પસંદ કર્યું છે. Ans \chi 1. બેંગલુરુ 🗶 2. પુણે 🥒 3. હૈદરાબાદ \chi 4. અમદાવાદ Question ID: **630680588983** Option 1 ID: 6306802304406 Option 2 ID: 6306802304408 Option 3 ID: 6306802304409 Option 4 ID: 6306802304407 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.11 ખામીની પ્રકૃતિ વિશેની કોઈપણ માહિતી મળે તે પહેલાં બિનનુકસાનકારક ડીએનએ વિભિન્નકો(variants)ને

Ans 🥒 1. કરસનદાસ મુળજી 🗶 2. કેશવલાલ વકીલ 💢 3. કવિ દલપતરામ \chi 4. ગૌરાંગ જાની Question ID: 630680589088 Option 1 ID: 6306802304828 Option 2 ID: 6306802304826 Option 3 ID: 6306802304827 Option 4 ID: 6306802304829 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.15 મુંદ્રા બંદર ભારતના ઉત્તર-પશ્ચિમ દરિયાકાંઠાનું એકમાત્ર બંદર ટર્મિનલ છે જે _____ને હાથ ધરે છે. 💢 1. પ્રવાહી રસાયણો X 2. sius 🗶 3. ઓટોમોબાઇલ 🥒 4. જથ્થાબંધ ડામર Question ID: 630680589249 Option 1 ID: 6306802305470 Option 2 ID: 6306802305473 Option 3 ID: 6306802305471 Option 4 ID: 6306802305472 Status: Answered Chosen Option: 1 _એ ભારતીય સંસ્કૃતિના એકંદર ખ્યાલ હેઠળ ભારતના લઘુમતી સમુદાયોના સમૃદ્ધ વારસાને જાળવવાની યોજના છે. Ans 🧳 1. હમારી ધરોહર 🗶 2. સભ્યતા સંઘર્ષ 💢 3. વિદેશી વિરાસત 🟋 4. સંસ્કૃતિ સુરક્ષા Question ID: 630680589235 Option 1 ID: 6306802305414 Option 2 ID: 6306802305417 Option 3 ID: 6306802305416 Option 4 ID: 6306802305415 Status: Answered Chosen Option: 1

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

Q.17 1857ના ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામમાં ગુજરાતના લોકોની ભાગીદારીનું મુખ્ય કારણ શું હતું? Ans X 1. પશ્ચિમી વિચારધારાઓનો પ્રભાવ X 2. ભાષાના તફાવતો

🗶 4. વંશીય વિવાદો

🥒 3. અંગ્રેજો દ્વારા આર્થિક શોષણ

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

Chosen Option: 3

Q.18 નીચેનામાંથી કયું ભૂમિસ્વરૂપ ગુજરાતમાં જોવા મળતું નથી?

Ans 💢 1. લખપત કિલ્લો

🗶 2. બન્ની ઘાસના મેદાનો

🥒 3. લોનર જ્વાળાકુંડ તળાવ

\chi 4. કાઠિયાવાડ દ્વીપકલ્પ

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

Chosen Option: 3

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

Ans X 1. આયુષ્માન ભારત યોજના

🗶 2. અટલ ભુજલ યોજના

🥒 3. રાષ્ટ્રીય કૃષિ વિકાસ યોજના

🗶 4. પ્રધાનમંત્રી આવાસ યોજના

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

Status : Answered

Q.20 ગુજરાતનું કયું પ્રાચીન પુરાતત્વીય સ્થળ તેના સુનિયોજિત શહેર રચના, વ્યવહારદક્ષ જળાશયો અને ગટર વ્યવસ્થા માટે પ્રખ્યાત છે, જે હડપ્પા સંસ્કૃતિથી સંબંધિત છે? 🥓 1. ધોલાવીરા Ans 🗶 2. રાખીગઢી 💢 3. કાલીબંગન 🗶 4. વલસાડ Question ID: 630680589243 Option 1 ID: 6306802305446 Option 2 ID: 6306802305448 Option 3 ID: 6306802305447 Option 4 ID: 6306802305449 Status: Answered Chosen Option: 1 ___યુનેસ્કોની વિશ્વ ધરોહર શહેર (UNESCO World Heritage City) તરીકે ઓળખાતું ભારતનું પ્રથમ શહેર બન્યું. 🗶 1. સુરત Ans 🥒 2. અમદાવાદ 🗶 3. દિલ્હી 🗶 4. પુણે Question ID: 630680588916 Option 1 ID: 6306802304139 Option 2 ID: 6306802304138 Option 3 ID: 6306802304140 Option 4 ID: 6306802304141 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.22 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ગુજરાતના શહેરી વિસ્તારોમાં સાક્ષરતા દર કેટલો છે? Ans X 1. 0.788 **X** 2. 0.902 **3**. 0.8631 X 4. 0.725 Question ID: 630680589122 Option 1 ID: 6306802304963 Option 2 ID: 6306802304965 Option 3 ID: 6306802304964 Option 4 ID: 6306802304962 Status: Answered Chosen Option: 3

\chi 2. મોનેરા (Monera) 🗙 3. ફૂગ (Fungi) 🖋 4. એનિમલીયા (Animalia) Question ID: 630680589004 Option 1 ID: 6306802304491 Option 2 ID: 6306802304490 Option 3 ID: 6306802304492 Option 4 ID: 6306802304493 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.24 મહાત્મા ગાંધીએ સાલ 1918માં ખેડા સત્યાગ્રહનું નેતૃત્વ કરવા માટે તેમના નાયબ સેનાપતિ (deputy commander) તરીકે _____ને પસંદ કર્યા. 🗶 1. મંગલ પાંડે Ans 🥒 2. વલ્લભભાઈ પટેલ 🗶 3. નાના સાહેબ 🗶 4. તાંતિયા ટોપે Question ID: 630680588915 Option 1 ID: 6306802304137 Option 2 ID: 6306802304135 Option 3 ID: 6306802304134 Option 4 ID: 6306802304136 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.25 એ કલમ પસંદ કરો કે જેના હેઠળ ભારતના રાષ્ટ્રપતિ રાજ્યમાં ચૂંટાયેલા સભ્યોની શાસન કરવાની નિષ્ફળતાને કારણે કટોકટીની સ્થિતિ જાહેર કરી શકે છે. \chi 1. કલમ 360 🗶 2. કલમ 352 💢 3. કલમ 364 🥒 4. કલમ 356 Question ID: **630680589250** Option 1 ID: 6306802305476 Option 2 ID: 6306802305474 Option 3 ID: 6306802305477 Option 4 ID: 6306802305475

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.23 વિષમપોષી (heterotrophic) સુકોષકેન્દ્રી (eukaryotic), કોષ દિવાલનો અભાવ ધરાવતા બહુકોષીય સજીવો

__જીવસૃષ્ટિ(kingdom)માં સમાવિષ્ટ છે.

Ans X 1. มโใวะเ (Protista)

Section: General Mathematics

Q.26 વાર્ષિક 12 ½% સાદા વ્યાજે રોકાણ કરવામાં આવેલ રકમ 2 વર્ષ પછી ₹17,500 ની રાશિ થાય છે. સાદુ વ્યાજ કેટલું છે? Ans × 1. ₹3,650 × 2. ₹3,700 **√**3. ₹3,500 × 4. ₹3,450 Question ID: 630680590213 Option 1 ID: 6306802309342 Option 2 ID: 6306802309343 Option 3 ID: 6306802309345 Option 4 ID: 6306802309344 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.27 જો R= 81 અને P = 64 અને RP જો 145 છે .તો એ કોડમાં NX કેવી રીતે લખવામાં આવશે? Ans X 1. 177 √ 2. 193 X 3. 169

Question ID : 630680590135
Option 1 ID : 6306802309028
Option 2 ID : 6306802309029
Option 3 ID : 6306802309027
Option 4 ID : 6306802309026

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

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

Ans 🗸 1. 840

× 2. 835

X 3. 830

X 4. 845

Question ID: 630680590182 Option 1 ID: 6306802309220 Option 2 ID: 6306802309219 Option 3 ID: 6306802309218 Option 4 ID: 6306802309221 Status: Answered

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

Ans

✓ 1. 3 વર્ષ

✓ 2. 4 વર્ષ

Question ID: 630680590274
Option 1 ID: 6306802309587
Option 2 ID: 6306802309586
Option 3 ID: 6306802309589
Option 4 ID: 6306802309588
Status: Answered

Chosen Option: 1

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

Ans

√ 1. 17

X 3. 5 qv

X 4. 2 qv

X 2. 18

X 3. 16

X 4. 19

Question ID: 630680590126 Option 1 ID: 6306802308991 Option 2 ID: 6306802308992 Option 3 ID: 6306802308990 Option 4 ID: 6306802308993 Status: Answered

Chosen Option: 1

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

Ans

1. ₹500

× 2. ₹650

× 3. ₹450

× 4. ₹600

Question ID: 630680590232 Option 1 ID: 6306802309420 Option 2 ID: 6306802309418 Option 3 ID: 6306802309421 Option 4 ID: 6306802309419

Status: Answered

Q.32	ધટકોની આપેલ હારમાળામાં કેટલી સંખ્યા એવી છે જેની તરત આગળ અને તરત પછી કોઈ અક્ષર આવે છે? 5 A 6 D 8 R F 4 S 7 8 F 5 D T Q 4 B H 5 B L 8 4 T F G 7 F V 5 B 4 6 N U F 9 Y		
Ans	√ 1. 9		
	× 2. 8		
	× 3. 7		
	× 4. 6		
		Question ID : 630680590087	
		Option 1 ID : 6306802308837 Option 2 ID : 6306802308836	
		Option 3 ID : 6306802308835	
		Option 4 ID : 6306802308834	
		Status : Answered Chosen Option : 1	
		Chosen Option . I	
Q.33	એક વર્ગના 14 છોકરાઓનું સરેરાશ વજન 40.25 kg છે અને બાકીના 6 છોકરાઓનું વજન 32. છોકરાઓનું સરેરાશ વજન (kg માં) શોધો.	75 kg છે. તો તે વર્ગના તમામ	
Ans	× 1. 40		
	× 2. 39		
	× 3. 37		
	✓ 4. 38		
	V 00		
		Question ID: 630680590192	
		Option 1 ID : 6306802309261 Option 2 ID : 6306802309260	
		Option 3 ID : 6306802309258	
		Option 4 ID : 6306802309259	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Q.34	ધડિયાળમાં પાંય કલાક પછી કલાકના કાંટા દ્વારા કાપવામાં આવેલ	અંતર છે.	
Ans			
	X 1. 180°		
	× 2. 225°		
	✓ 3. 150°		
	× 4. 200°		
		Option 3 ID : 6306802308918	
		Option 4 ID : 6306802308920	
		Onosen option . 3	

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

Ans X 1. 28 QV

√ 2. 48 વર્ષ

🗙 3. 26 વર્ષ

× 4. 44 q\land

Question ID: 630680590256 Option 1 ID: 6306802309515 Option 2 ID: 6306802309517 Option 3 ID: 6306802309516 Option 4 ID: 6306802309514

Status: Answered

Chosen Option: 2

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

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

Items – વસ્તુઓ

Proteins - પ્રોટીન્સ

Carbohydrates - કાર્બીહાઈડ્રેટ

Fat - યરબી

Vitamins and minerals - વિટામિન્સ અને ખનિજો

Ans

X 1. 31°

√ 2. 22°

X 3. 42°

× 4. 32°

Question ID: 630680590185

Option 1 ID: 6306802309233

Option 2 ID: 6306802309230

Option 3 ID: 6306802309232

Option 4 ID: 6306802309231

Status: Answered

× 2. ₹9,600 × 3. ₹6,000

4. ₹9,000

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

Chosen Option: 4

Q.38 પ્રશ્નમાં, આપેલ વિધાનીને સાયા માનીને, આપેલ બે તારણમાંથી કયું તારણ/ણો યોક્કસપણે સાયું(યાં) છે તે શોધો અને પછી તે મુજબ તમારો જવાબ આપો.

C=R≥F>E<F

તારણો:

I. C≥E

II. R>E

Ans

🗡 ². તારણ 1 અને 11 બંને સાચા છે.

🟋 ઃ ન તો તારણ । કે ન તારણ ॥ સાયું છે.

🔀 4. માત્ર તારણ ા સાચું છે.

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

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

Section: Gujarati Language

Q.39 ઉત્પ્રેક્ષા અલંકારનું ઉદાહરણ શોધીને જણાવો.

Ans X 1. મારા દીકરાને રેસના ઘોડાની જેમ દોડાવે છે.

🗶 2. ભજ રે ભજ તું ભૂતળમાં

🥒 3. એ બાપ-દીકરાની જાણે અલગ દુનિયા છે.

\chi 4. દીકરાઓ પાણીની પેઠે પૈસા વાપરે છે.

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

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

Ans \chi 1. કથનશૈલી

🥓 2. સંવાદશૈલી

🟋 3. ચિંતનશૈલી

\chi 4. વર્ણનશૈલી

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

Status: Answered

Chosen Option: 2

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

Ans 🧳 1. દ્વેદ્વયુદ્ધ

🗶 2. લડાઈ

🗶 3. યુદ્ધ

🗶 4. જંગ

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

Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.42 નીચેમાંથી કયુ વાક્ય અશુદ્ધ છે?

Ans 💜 1. આંબલી ને લીમડોજ ઉભા છે માત્ર એની ઊપર ચડનાર, ને નીચે રમનાર કોઈ નથી.

X 2. પાછળ મોટો વાડો છે, જેના જાળામાં એક વાર સૂવરનાં ટોળાં બપોર ગાળતાં.

🗙 3. ગામમાં પેસતાં જ માટીનાં બે નળિયેરી ઘર, જોડાજોડ ઊભાં છે.

🗶 4. કોઈ અજાણ્યા મુલકમાં આવી પડ્યો હોઉં એમ લાગે છે, ગોઠતું નથી.

Question ID : 630680588794 Option 1 ID : 6306802303652 Option 2 ID : 6306802303649 Option 3 ID : 6306802303650

Option 4 ID: 6306802303651

Status: Answered

Chosen Option : ${\bf 1}$

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

Ans 💢 1. બા માથું ઓળવે છે.

\chi 2. બાથી માથું ઓળાય છે.

🚀 3. બાથી માથું ઓળે છે.

🗶 4. બા માથાને ઓળે છે.

Question ID: 630680588677 Option 1 ID: 6306802303182 Option 2 ID: 6306802303184 Option 3 ID: 6306802303183

Option 4 ID: 6306802303181 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.44 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો- નૈસર્ગિક

Ans 💢 1. น**ર્વ**ત

🚀 2. કુદરતી

🗶 3. નદી

X 4. વન

Question ID: 630680588715

Option 1 ID: 6306802303334

Option 2 ID: 6306802303335

Option 3 ID: 6306802303333

Option 4 ID: 6306802303336

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.45 સમાસનો પ્રકાર ઓળખાવો-આવકવેરો

Ans

💢 1. ઉપપદ સમાસ

🗶 2. દ્વંદ્વ સમાસ

🟋 3. તત્પુરુષ સમાસ

🥒 4. મધ્યમપદલોપી સમાસ

Question ID: 630680588713

Option 1 ID: 6306802303328

Option 2 ID: 6306802303327

Option 3 ID: 6306802303325

Option 4 ID: 6306802303326

Status: Answered

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

Ans X 1. અલ્પજ્ઞાની વિદ્વાનને ટક્કર આપી શકે

\chi 2. ખાલી વસ્તુથી વધુ મારી શકાય

X 3. ખાલી ચણાના ઘા કરવાથી બીજાને સારી રીતે મારી શકાય

🥒 4. અલ્પજ્ઞાની જ વિદ્વત્તાનો ડોળ કરે

Question ID: 630680588749 Option 1 ID: 6306802303470 Option 2 ID: 6306802303469 Option 3 ID: 6306802303472 Option 4 ID: 6306802303471

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.47 શબ્દની સંધિ છોડો- પરિણતિ

Ans X 1. પરી + નતી

🖋 2. પરિ + નતિ

🗶 3. પરિ+ ણતિ

🗶 4. પરિ + ણતી

Question ID: 630680588733 Option 1 ID: 6306802303408 Option 2 ID: 6306802303407 Option 3 ID: 6306802303406

Option 4 ID: 6306802303405 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.48 સાચી જોડણીનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

Ans

🥓 1. કઠિયારો

🗶 2. ફરિયાદ

💢 3. ચોકીયાત

🗶 4. મરજીયાત

Question ID: 630680588735 Option 1 ID: 6306802303413 Option 2 ID: 6306802303414

Option 3 ID: 6306802303415 Option 4 ID: 6306802303416

Status: Answered

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

પ્રશ્ન: લેખક એકલા પડે ત્યારે શું લાગે છે?

Ans \chi 1. લેખક ઘર છે

🗶 2. ઘર સાથે લગાવ છે

X 3. ઘર સાથે માયા છે

🥒 4. ઘર લેખકમાં ધબકે છે

Question ID: **630680588725**Option 1 ID: **6306802303375**Option 2 ID: **6306802303374**

Option 3 ID : **6306802303374** Option 4 ID : **6306802303376**

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.50 માથે બેસવું - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

Ans 💢 1. જવાબદારી તળે આવવું

🥒 2. સામે બેસીને કામનો આગ્રહ રાખવો

\chi 3. જોખમ વહોરવું

🗶 4. ઉપરનો દાબ કે રોક હોવો

Question ID: 630680588742

Option 1 ID: 6306802303442 Option 2 ID: 6306802303443 Option 3 ID: 6306802303444

Option 4 ID : **6306802303441**Status : **Answered**

Chosen Option: 2

Section: Natural Factors (Forest and Environment)

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

Ans X 1. શાકાહારીઓ માટે કુદરતી શિકારીઓનો અભાવ

🗶 2. છોડની આગ-પ્રતિરોધક આક્રમક પ્રજાતિને પ્રથમવાર રોપી પરિચય કરાવવો

🥒 3. સૂષ્ક ઋતુઓ તેમજ પાંદડાના કચરાનો સંચય

🗶 4. કીટનાશકો અને જંતુનાશકોનો વધુ પડતો ઉપયોગ

Question ID: 630680589613

Option 1 ID: 6306802306934 Option 2 ID: 6306802306937 Option 3 ID: 6306802306936

Option 4 ID : **6306802306935** Status : **Answered**

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

Chosen Option: 3

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

Ans \chi 1. વર્લ્ડ મીટીઑરલાજિકલ ઓર્ગેનાઈજેશન (WMO)

🗶 2. વર્લ્ડ વાઇલ્ડલાઇફ ફંડ (WWF)

🗶 3. ઈનટરનેશનલ ફાયરફ્રાઇટર અસોસીએશન

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

Status: Answered

Chosen Option : 3

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

Ans \chi 1. જમીનમાં દાટીને

🗶 2. નિયમિત કચરાપેટીમાં ફેંકીને

√ 3. ભસ્મીભૂત કરીને (Incinerate)

🗶 4. પુનઃચક્રણ (Recycle)

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

Status : Answered

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

Ans X 1. નિશાચર પ્રજાતિઓમાં, દિશા શોધીને એકથી બીજે જવાની ક્ષમતાઓ સુધારીને

🥒 2. નિશાચર વન્યજીવન વર્તણૂકોમાં ખલેલ પહોંચાડીને

\chi 3. ઊર્જા વપરાશ ઘટાડીને

🗶 4. છોડની વૃદ્ધિમાં વધારો કરીને

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

Status : **Answered** Chosen Option : **3**

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

Ans

√ 1. SDG 6

X 2. SDG 17

X 3. SDG 8

X 4. SDG 2

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

Status : **Answered** Chosen Option : **3**

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

Ans

X 1. SDG 13

X 2. SDG 12

X 3. SDG 3

Question ID: 630680589881

Option 1 ID: **6306802308013** Option 2 ID: **6306802308010**

Option 3 ID: 6306802308012

Option 4 ID: 6306802308011

Status: Answered

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

Ans 💢 1. મહાસાગરના એસિડિકરણમાં ઘટાડો

🗶 2. દરિયાઈ સ્તરમાં ઘટાડો

🥒 3. મહાસાગરનું એસિડિકરણ

\chi 4. દરિયાઈ જૈવવિવિધતામાં વધારો

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

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

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

Ans X 1. સિંહોને મધ્ય ભારતમાં ફરીથી લાવવાનો હેતુ

🗶 2. વિશ્વભરના પ્રાણીસંગ્રહાલયો માટે મુખ્યત્વે સિંહોના સંવર્ધન પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે

🗶 3. બિલાડી પ્રજાતિના અન્ય મોટા પ્રાણીઓ સાથે સિંહોના બહિર્સંકરણ (ક્રોસબ્રીડિંગ) પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે

🥒 4. વિશ્વમાં એશિયાટિક સિંહોના સંવર્ધન માટેનો એકમાત્ર કાર્યક્રમ છે

Question ID: 630680589797 Option 1 ID: 6306802307670 Option 2 ID: 6306802307672 Option 3 ID: 6306802307671

Option 4 ID : **6306802307673** Status : **Answered**

Chosen Option: 4

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

Ans 💢 1. દરિયાઈ સ્તરનું સ્થિરીકરણ

🗶 2. ચેપી રોગોના ફેલાવામાં ઘટાડો

🚀 3. દુષ્કાળની આવૃત્તિમાં વધારો

\chi 4. અતિશય ગરમીની ઘટનાઓમાં ઘટાડો

Question ID: 630680589672 Option 1 ID: 6306802307171

Option 2 ID : **6306802307172**Option 3 ID : **6306802307170**

Option 4 ID: 6306802307173

Status: Answered

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

Ans

🥒 1. તે રોપાના વ્યાપક નાશ તરફ દોરી શકે છે

🗶 2. તેની કોઈ નોંધપાત્ર અસર નથી

🗶 3. તે રોપાઓના ઝડપી વિકાસને પ્રોત્સાહન આપે છે

🗶 4. તે રોપાઓમાં રોગો સામેના પ્રતિકારને વધારે છે

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

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.62 ગુજરાતમાં મેન્ગ્રોવનું સંરક્ષણ આમાં મદદ કરે છે:

Ans

💢 1. ભારતીય સારસ

🗶 2. ગુલાબી ફ્લમિંગો

🥒 3. ઑલિવ રીડલી કાચબા

🗙 4. રણ

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

Status: Answered

Chosen Option: 4

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

Ans

💢 1. ગ્રાહકો પર જવાબદારી નાખી દેવી

\chi 2. કચરા માટે ગ્રાહકોને જવાબદાર ઠરાવવા

🗙 3. કચરાના વ્યવસ્થાપન માટેની જવાબદારી રદ કરવી

🥒 4. કચરાના વ્યવસ્થાપન માટે ઉત્પાદકોને જવાબદારી સોંપવી

Question ID: 630680589421

Option 1 ID: 6306802306158 Option 2 ID: 6306802306159 Option 3 ID: 6306802306161

Option 4 ID: 6306802306160

Status : Answered

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

Ans

🥒 1. કોલસો સળગાવતા પાવર પ્લાન્ટ

\chi 2. જ્વાળામુખી ફાટવો

💢 3. વનનાશ

🗶 4. વાહનોમાંથી ઉત્સર્જન

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

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

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

Ans

💢 1. રંગો (dyes) જેવો જૈવિક કચરો

🗶 2. બેક્ટેરિયા અને વાયરસ

\chi 3. અપારદર્શકતા (turbidity) જેવા ભૌતિક ફેરફારો

🥒 4. નાઇટ્રોજન અને ફોસ્ફરસ જેવા તત્વો

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

Status: Answered

Chosen Option: 4

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

Ans

💢 1. ગેંડાના વસવાટોમાં વાઘની વસ્તી વધારવી

X 2. બધા ગેંડાઓને આસામની બહાર સુરક્ષિત વિસ્તારોમાં સ્થાનાંતરિત કરવા

💢 3. પ્રાણી સંગ્રહાલયમાં પ્રદર્શન માટે કેદ કરેલા ગેંડાઓની વંશવૃદ્ધિ કરવી

🥒 4. આસામમાં 3,000 જંગલી ગેંડાની વસ્તી હાંસલ કરવી

Question ID: 630680589698 Option 1 ID: 6306802307277

Option 2 ID : **6306802307275** Option 3 ID : **6306802307274**

Option 4 ID: 6306802307276

Status : Answered

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

Ans

🥒 1. મીઠું-સહિષ્ણુ વનસ્પતિ

🟋 2. સદાહરિત પ્રકૃતિ

💢 3. સોય જેવા પાંદડા

\chi 4. શંક્વાકાર મૂળ

Question ID: 630680589892 Option 1 ID: 6306802308055 Option 2 ID: 6306802308057 Option 3 ID: 6306802308054

Option 4 ID: 6306802308056

Status : Answered

Chosen Option: 2

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

Ans

🖋 1. માટીના પ્રદૂષણ

🗶 2. ઇલેક્ટ્રોમેગ્નેટિક પ્રદૂષણ

💢 3. કિરણોત્સર્ગી પ્રદૂષણ

🗶 4. ધ્વનિ પ્રદૂષણ

Question ID : **630680589581**

Option 1 ID: **6306802306808** Option 2 ID: **6306802306809**

Option 3 ID: **6306802306807** Option 4 ID: **6306802306806**

Status : Answered

Chosen Option: 1

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

Ans

🥓 1. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જનને રોકવા માટેની ક્રિયાઓ

🗶 2. જ્વાળામુખીના વિસ્ફોટ દ્વારા ઉત્પાદિત કાર્બન ડાયોક્સાઇડની માત્રા

💢 3. જંગલો દ્વારા કાર્બનનું કુદરતી શોષણ

🗶 4. કોઈ વ્યક્તિ, ઘટના, સંસ્થા અથવા ઉત્પાદન દ્વારા થતા ગ્રીનહાઉસ ગેસ ઉત્સર્જનનો કુલ સમૂહ

Question ID: 630680589828

Option 1 ID: 6306802307798

Option 2 ID : **6306802307799**

Option 3 ID: **6306802307800**

Option 4 ID: 6306802307801

Status: Answered

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

Ans

🥒 1. કોઈપણ વ્યક્તિ કે સંસ્થા

🗶 2. માત્ર ભારતીય નાગરિકો

X 3. માત્ર સરકારી સંસ્થાઓ

\chi 4. માત્ર પર્યાવરણીય કાર્યકરો અને NGOs

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

Status : **Answered** Chosen Option : **1**

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

Δne

✓ 1. કુદરતી અગ્નિ ચક્ર (natural fire cycle)ની નકલ કરવા અને ઇંધણનો વધારો ઘટાડવાનો

🗶 2. ઇરાદાપૂર્વક નિરંકુશ અગ્નિ (uncontrolled fires) શરૂ કરવા માટે

🗶 3. અગ્નિશામક સાધનોની કાર્યક્ષમતા ચકાસવા માટે

🗶 4. સંદેશાવ્યવહાર માટે ધુમ્ર સંકેતો સર્જવાનો

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

Status: Answered

Chosen Option : 1

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

Ans

🟋 1. પવન ઊર્જાના ઉત્પાદન

🧹 2. રેફ્રિજરેશન અને એર કન્ડીશનીંગ સિસ્ટમ્સ

💢 3. ખેતીમાં ખાતર

X 4. સોલાર પેનલના ઉત્પાદન

Question ID: 630680589974 Option 1 ID: 6306802308383 Option 2 ID: 6306802308382 Option 3 ID: 6306802308385

Option 4 ID : **6306802308384**

Status: Answered

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

Ans

🗶 1. ઓક

🗶 2. મેપલ

X 3. વિલો

🥒 4. પાઈન

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

Status: Answered

Chosen Option: 4

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

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

💢 1. માત્ર 2 & 3

🗶 2. માત્ર 3

🥒 3. માત્ર 1

X 4. 1, 2 & 3

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

Status: Answered

Chosen Option: 1

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

Ans

💢 1. ભૂસ્ખલનની ઘટનાઓમાં ઘટાડો

🗶 2. ઢોળાવનું સ્થિરીકરણ

X 3. કૃષિ ઉત્પાદકતામાં વધારો

🥒 4. ભૂસ્ખલનનું વધેલું જોખમ

Question ID: 630680589808 Option 1 ID: 6306802307715 Option 2 ID: 6306802307714 Option 3 ID: 6306802307717

Option 4 ID: 6306802307716

Status: Answered

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

Ans 💢 1. ગ્લોબલ એનવાયરન્મેન્ટ ફેસિલિટી (GEF)

🥒 2. અર્થવોચ ઇન્સ્ટટ્યુટ

💢 3. વિશ્વ હવામાન સંસ્થા (WMO)

🗶 4. યુનાઈટેડ નેશન્સ ઇન્ડસ્ટ્રીયલ ડેવલપમેન્ટ ઓર્ગેનાઇઝેશન (UNIDO)

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

Status : Answered

Chosen Option: 2

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

Ans 💢 1. આલ્પાઇન (Alpine) પક્ષીઓ

🥒 2. પાણીના પક્ષીઓ

🗶 3. પહાડી પક્ષીઓ

\chi 4. રણના પક્ષીઓ

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

Status: Answered

Chosen Option : 1

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

Ans 💢 1. ખડકાળ કિનારા

🗶 2. મેન્ગ્રોવ જંગલો

🟋 3. પરવાળા ખડકો

🥒 4. રેતાળ બીચ

Question ID : 630680589995 Option 1 ID : 6306802308469 Option 2 ID : 6306802308467 Option 3 ID : 6306802308468

Option 4 ID: 6306802308466

Status : Answered

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

Ans 💢 1. એની સ્થળાંતરણની ઢબોનો અભ્યાસ કરવા માટે

🗶 2. ગેંડાના સંવર્ધનને પ્રોત્સાહન આપવા

💢 3. પ્રવાસન (tourism)ને વધારવા માટે

🥒 4. એની વધુ પડતી વસ્તીને ઘટાડવા માટે

Question ID: 630680589387 Option 1 ID: 6306802306023 Option 2 ID: 6306802306024 Option 3 ID: 6306802306022 Option 4 ID: 6306802306025

Status : **Answered** Chosen Option : **3**

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

Ans \chi 1. કૃષિ ઉત્પાદકતામાં વધારો થાય છે

🗶 2. ઉન્નત ભૂગર્ભજળ ઉમેરો થાય છે

\chi 3. નવા જળાશયોની રચના થાય છે

🥒 4. જમીનની સપાટીઓ ધીમે ધીમે ડૂબે છે

Question ID: 630680589918
Option 1 ID: 6306802308158
Option 2 ID: 6306802308159
Option 3 ID: 6306802308161
Option 4 ID: 6306802308160

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

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

Ans X 1. પર્યાવરણના સૌંદર્યલક્ષી મૂલ્યમાં વધારો કરે છે

🗶 2. ફૂડ ચેઇન અને ફૂડ વેબને સરળ બનાવે છે

🥒 3. નિવસનતંત્ર (ecosystem) ઉત્પાદકતા અને સ્થિરતા વધારે છે

\chi 4. સંરક્ષણ પ્રયાસોની જરૂરિયાત ઘટાડે છે

Question ID: 630680589565 Option 1 ID: 6306802306742 Option 2 ID: 6306802306743 Option 3 ID: 6306802306745 Option 4 ID: 6306802306744

Status : **Answered**

Q.82 ઔદ્યોગિક પ્રક્રિયાઓ નાઇટ્રોજન ચક્રના વિક્ષેપમાં મુખ્યત્વે _____દ્વારા ફાળો આપે છે.

Ans \chi 1. વાતાવરણમાં નાઈટ્રોજન ગેસનું પ્રમાણ વધારવા

🗶 2. છોડ દ્વારા નાઇટ્રોજન સ્થિરીકરણ ઘટાડવા

🗶 3. જમીનમાં નાઈટ્રોજનનું શોષણ વધારવા

🥒 4. વાતાવરણમાં નાઇટ્રોજન ઓક્સાઇડ મુક્ત કરવા

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

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

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

Ans X 1. નાઇટ્રોજન અને ઓક્સિજન

\chi 2. સલ્ફર અને ફ્લોરિન

🥒 3. બ્રોમિન અને ક્લોરિન

🗶 4. કાર્બન અને હાઇડ્રોજન

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

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

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

Ans 💢 1. નિકાલ કરવો સરળ બને એ માટે

💢 2. કચરાનું પ્રમાણ વધારવા

🗙 3. કચરાનો ઉપચાર (treatment) ટાળી શકાય એ માટે

🧹 4. વિવિધ પ્રકારના કચરાની ઓળખ કરી અને તેનો યોગ્ય રીતે નિકાલ કરવો

Question ID: 630680589423
Option 1 ID: 6306802306167
Option 2 ID: 6306802306166
Option 3 ID: 6306802306169

Option 4 ID: 6306802306168

Status : Answered

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

Ans X 1. št (Captivity)

🗶 2. જીવપાલન (Domestication)

🗶 3. શહેરીકરણ (Urbanization)

√ 4. સંરક્ષણ (Conservation)

Question ID: 630680589386 Option 1 ID: 6306802306018 Option 2 ID: 6306802306020 Option 3 ID: 6306802306021 Option 4 ID: 6306802306019 Status: Answered

Chosen Option: 4

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

Ans X 1. વન્યજીવ સંરક્ષણ કાર્યક્રમોના અમલીકરણ

🥒 2. ઔષધીય વનસ્પતિઓના સંશોધન અને વિકાસ

\chi 3. હવા અને પાણીના પ્રદૂષણના સ્તરને મોનિટર કરવા

🗶 4. ટકાઉ વન વ્યવસ્થાપન વિશે સમુદાયોને શિક્ષિત કરવા

Question ID: 630680589655
Option 1 ID: 6306802307105
Option 2 ID: 6306802307103
Option 3 ID: 6306802307102
Option 4 ID: 6306802307104

Status: Answered

Chosen Option : 2

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

Ans 🧳 1. જમીનપુરાણ (લેન્ડફિલિંગ)

🗶 2. રિસાયક્લિંગ

🗙 3. દાન

\chi 4. પુનઃઉપયોગ

Question ID: 630680589322 Option 1 ID: 6306802305763 Option 2 ID: 6306802305762 Option 3 ID: 6306802305765 Option 4 ID: 6306802305764

Status: Answered

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

Ans 💢 1. વધુ પડતી વસ્તી

🗶 2. વન્યજીવનો અભાવ

🥒 3. શહેરીકરણ અને પ્રદૂષણ

\chi 4. અતિશય વરસાદ

Question ID: 630680589429 Option 1 ID: 6306802306193 Option 2 ID: 6306802306192 Option 3 ID: 6306802306191 Option 4 ID: 6306802306190

Status: Answered

Chosen Option: 3

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

Ans 💢 1. હરિત જગ્યાઓ મર્યાદિત કરવી

🗶 2. વધુ મોટા અવાજોવાળા બનાવોને પ્રોત્સાહિત કરવા

\chi 3. જાહેર પરિવહન પર પ્રતિબંધ મૂકવો

🥒 4. ઘોંઘાટ અવરોધકોનો ઉપયોગ કરવો

Question ID: 630680589370 Option 1 ID: 6306802305955 Option 2 ID: 6306802305954 Option 3 ID: 6306802305957 Option 4 ID: 6306802305956

Status: Answered

Chosen Option: 4

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

Ans 💢 1. પાણીની સ્પષ્ટતામાં વધારો

🥒 2. માછલીઓની વસ્તીમાં ઘટાડો

💢 3. શેવાળની વૃદ્ધિમાં વધારો

\chi 4. પાણીના તાપમાનમાં ઘટાડો

Question ID: 630680589876 Option 1 ID: 6306802307992 Option 2 ID: 6306802307993 Option 3 ID: 6306802307990 Option 4 ID: 6306802307991

Status: Answered

🗶 2. વડોદરા 🗶 3. ગાંધીનગર 🗙 4. ભુજ Question ID: 630680589377 Option 1 ID: 6306802305983 Option 2 ID: 6306802305985 Option 3 ID: 6306802305984 Option 4 ID: 6306802305982 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.92 આબોહવા પરિવર્તન સામે લડવામાં વૃક્ષો કઈ રીતે નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવે છે? \chi 1. વાતાવરણીય તાપમાનમાં વધારો કરીને 🥒 2. વાતાવરણમાંથી કાર્બન ડાયોક્સાઇડનું શોષણ કરીને 🗶 3. પવનને અવરોધિત કરીને અને ધોવાણ ઘટાડીને 🗶 4. ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જન દ્વારા Question ID: 630680589766 Option 1 ID: 6306802307546 Option 2 ID: 6306802307548 Option 3 ID: 6306802307549 Option 4 ID: 6306802307547 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.93 થોલ તળાવ પક્ષી અભયારણ્ય ગુજરાતમાં કયા શહેરની નજીક આવેલું છે? 🥒 1. અમદાવાદ Ans 🗶 2. રાજકોટ 🗶 3. સુરત 🗶 4. વડોદરા Question ID: 630680589526 Option 1 ID: 6306802306580 Option 2 ID: 6306802306581 Option 3 ID: 6306802306579 Option 4 ID: 6306802306578 Status: Answered Chosen Option: 4

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

🚀 1. જામનગર

Ans

Q.94 નીચે પૈકી કયો SDG સારા સ્વાસ્થ્ય અને સુખાકારી પર ભાર મૂકે છે? √ 1. SDG 3 Ans X 2. SDG 6 X 3. SDG 7 X 4. SDG 5 Question ID: 630680589416 Option 1 ID: 6306802306141 Option 2 ID: 6306802306139 Option 3 ID: 6306802306140 Option 4 ID: 6306802306138 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.95 પ્રોજેક્ટ ટાઇગરમાં વપરાયેલ એમ-સ્ટ્રાઇપ્સ સોફ્ટવેર મુખ્યત્વે _____માટે છે. X 1. અભિયારણમાં પ્રવાસી પ્રવૃત્તિઓનું સંચાલન 🗶 2. વાઘના ભૂપ્રદેશનું નિરૂપણ 🥒 3. વાઘ સંરક્ષણમાં દેખરેખ અને પેટ્રોલિંગ \chi 4. વાઘના જિનેટિક્સનો અભ્યાસ Question ID: 630680589897 Option 1 ID: 6306802308076 Option 2 ID: 6306802308077

Option 1 ID: 6306802308076 Option 2 ID: 6306802308077 Option 3 ID: 6306802308074 Option 4 ID: 6306802308075 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.96 'સરદાર સરોવર નિગમ લિમિટેડ' મુખ્યત્વે _____સાથે સંકળાયેલું છે.

Ans 💢 1. વન્યજીવ સંરક્ષણ

🗶 2. વન વિકાસ

💢 3. ઔદ્યોગિક વૃદ્ધિ

🥒 4. જળ સંસાધન વિકાસ

Question ID: 630680589343
Option 1 ID: 6306802305846
Option 2 ID: 6306802305848
Option 3 ID: 6306802305849
Option 4 ID: 6306802305847
Status: Answered

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

Ans X 1. શ્વસન સ્વાસ્થ્યને પ્રોત્સાહન આપીને

🗶 2. ઓઝોન સ્તર વધારીને

\chi 3. રજકણ ઘટાડીને

🥒 4. ગ્રીનહાઉસ વાયુના ઉત્સર્જનમાં વધારો કરીને

Question ID: 630680589356 Option 1 ID: 6306802305899 Option 2 ID: 6306802305898 Option 3 ID: 6306802305900

Option 4 ID: 6306802305901 Status: Answered

Chosen Option: 4

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

🗶 1. ભારતીય જંગલી ગધેડો (ઘુડખર)

🥒 2. એશિયાટિક સિંહ

🗶 3. ઓલિવ રિડલી કાચબો

🗶 4. ઘોરાડ (ગ્રેટ ઇન્ડિયન બસ્ટાર્ડ)

Question ID: 630680590004 Option 1 ID: 6306802308504

Option 2 ID: 6306802308503 Option 3 ID: 6306802308502 Option 4 ID: 6306802308505

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.99 નીચેનામાંથી કયું જંગલના પતનનું મુખ્ય કારણ છે?

Ans \chi 1. નિયંત્રિત દાવાનળ

🗶 2. જવાબદાર ઇકોટુરિઝમ

🥒 ૩. ગેરકાયદેસર ઉત્કાષ્ઠન (logging)

\chi 4. ટકાઉ ઉત્કાષ્ઠન (logging) પદ્ધતિ

Question ID: 630680589889

Option 1 ID: 6306802308042 Option 2 ID: 6306802308043

Option 3 ID: 6306802308044

Option 4 ID: 6306802308045

Status: Answered

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

Ans \chi 1. વેચાણ માટે ગેંડાનું સંવર્ધન કરવું

🥒 2. સંવર્ધન કાર્યક્રમો અંગે લોકોને શિક્ષિત કરવા અને તેમાં ભાગ લેવો

X 3. પ્રદર્શન માટે ગેંડાના શિંગડા એકત્રિત કરવા

🗶 4. મનોરંજન પૂરું પાડવું

Question ID: 630680589538 Option 1 ID: 6306802306627 Option 2 ID: 6306802306628 Option 3 ID: 6306802306629 Option 4 ID: 6306802306626

Status: **Answered**