	CBRT Forest Guard
Confirmation Number	
Roll Number	
Applicant Name	
Test Center Name	Kaavyaratna Info Services
Test Date	15/02/2024
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Forest Guard
Applicant Photo	
Exam-Day Photo	

Section : General Knowledge

Q.1 નીચેનામાંથી કયું પોષક તત્વ શરીરની વૃદ્ધિ અને સારવાર માટે જરૂરી મેક્રોન્યુટ્રિઅન્ટ છે?

Ans 💢 1. આયર્ન

🗶 2. કેલ્શિયમ

🗶 3. વિટામિન સી

🥒 4. પ્રોટીન

Question ID: 630680578150 Option 1 ID: 6306802261491 Option 2 ID: 6306802261492 Option 3 ID: 6306802261490 Option 4 ID: 6306802261493

Status: Answered

Q.2 બારડોલી સત્યાગ્રહમાં સરદાર પટેલે મહત્વની ભૂમિકા ભજવી હતી. આ ચળવળનું મુખ્ય કારણ શું હતું? Ans X 1. જલિયાવાલા બાગ હત્યાકાંડ 🥒 2. જમીનના કરવેરામાં વધારો X 3. ગળી (Indigo)ની ખેતી 🗶 4. મીઠા પરનો કર Question ID: 630680578285 Option 1 ID: 6306802262033 Option 2 ID: 6306802262031 Option 3 ID: 6306802262032 Option 4 ID: 6306802262030 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.3 પીડિતોને સહાય પૂરી પાડવા માટે 'વન સ્ટોપ સેન્ટર' જેવી સરકારી યોજનાઓ શરૂ કરવા તરફ દોરી જતા કયા સામાજિક મુદ્દાએ નોંધપાત્ર ધ્યાન આકર્ષિત કર્યું? 💢 1. ગરીબી Ans 🥒 2. ઘરેલું હિંસા 🗶 3. કુપોષણ 🗶 4. બેરોજગારી Question ID: 630680578206 Option 1 ID: 6306802261716 Option 2 ID: 6306802261714 Option 3 ID: 6306802261715 Option 4 ID: 6306802261717 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.4 ગુજરાતમાં ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન શેના માટે પ્રખ્યાત છે? Ans 💢 1. ભારતીય ગેંડા 🥒 2. એશિયાટિક સિંહો 💢 3. ભારતીય હાથી 🗶 4. બંગાળ ટાઇગર્સ Question ID: 630680578337 Option 1 ID: 6306802262239 Option 2 ID: 6306802262240 Option 3 ID: 6306802262238 Option 4 ID: 6306802262241 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 ભારતમાં મતવિસ્તારના સીમાંકન અને ચૂંટણીના સંચાલન માટે કઈ બંધારણીય સંસ્થા જવાબદાર છે? 🥒 1. ભારતનું ચૂંટણી પંચ Ans 🗶 2. યુનિયન પબ્લિક સર્વિસ કમિશન 🗶 3. કેન્દ્રીય નાણાં પંચ 🗶 4. સ્ટેટ પબ્લિક સર્વિસ કમિશન

Question ID: 630680578222

Option 1 ID: 6306802261780 Option 2 ID: 6306802261779 Option 3 ID: 6306802261778

Option 4 ID: 6306802261781 Status: Answered

Q.6 જાન્યુઆરી 2023માં ભારતના કયા શહેરમાં મેન્સ હોકી વર્લ્ડ કપનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું? Ans 🥒 1. ભુવનેશ્વર 🗶 2. મુંબઈ 🗶 3. અમદાવાદ 🗶 4. ચંડીગઢ Question ID: 630680578027 Option 1 ID: 6306802260999 Option 2 ID: 6306802261001 Option 3 ID: 6306802260998 Option 4 ID: 6306802261000 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 એશિયાટિક સિંહો માટે જાણીતું ગીર વન રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન ગુજરાતના કયા પ્રદેશમાં આવેલું છે? 🗶 1. કચ્છનું રણ 🗶 2. મધ્ય ગુજરાત 🥒 3. સૌરાષ્ટ્ર 🗶 4. પૂર્વ ગુજરાત Question ID: 630680578266 Option 1 ID: 6306802261954 Option 2 ID: 6306802261957 Option 3 ID: 6306802261955 Option 4 ID: 6306802261956 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.8 તાજેતરમાં 2023 માં એન્ફોર્સમેન્ટ ડિરેક્ટોરેટ (ED) ના પ્રભારી નિર્દેશક તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે? 🗶 1. કરણ શર્મા Ans 🥓 2. રાહુલ નવીન 🗶 3. દેવરંજન એમ. 🗶 4. સંજય કુમાર મિશ્રા Question ID: 630680578176 Option 1 ID: 6306802261596 Option 2 ID: 6306802261594 Option 3 ID: 6306802261597 Option 4 ID: 6306802261595 Status: Answered Chosen Option: 3 ભારત સરકાર દ્વારા કઈ પહેલનો હેતુ BPL (ગરીબી રેખા નીચે) પરિવારોની મહિલાઓને રાંધણ ગેસ કનેક્શન Q.9 આપવાનો છે? Ans 💢 1. સ્વચ્છ ભારત મિશન 🗶 2. મેક ઇન ઇન્ડિયા 🗶 3. ડિજિટલ ઈન્ડિયા 🥒 4. ઉજ્જવલા યોજના Question ID: 630680578204 Option 1 ID: 6306802261707 Option 2 ID: 6306802261708 Option 3 ID: 6306802261709 Option 4 ID: 6306802261706 Status: Answered

🗶 2. તુલસીદાસ 🥒 3. નરસિંહ મેહતા 🗶 4. મીરાબાઈ Question ID: 630680578209 Option 1 ID: 6306802261729 Option 2 ID: 6306802261728 Option 3 ID: 6306802261727 Option 4 ID: 6306802261726 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 1000 પુરૂષો દીઠ સ્ત્રીઓની સંખ્યાને લિંગ ગુણોત્તર તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરવામાં આવે છે. 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાત માટે અંદાજિત લિંગ ગુણોત્તર કેટલો છે? Ans X 1. 759 **2**. 919 X 3.819 X 4. 859 Question ID: 630680578268 Option 1 ID: 6306802261962 Option 2 ID: 6306802261965 Option 3 ID: 6306802261963 Option 4 ID: 6306802261964 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.12 ભારતમાં રાષ્ટ્રીય સ્તરે સરકારી અધિકારીઓ સામે ભ્રષ્ટાચારની ફરિયાદોની તપાસ કરવા માટે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે? Ans X 1. સેન્ટ્રલ બ્યુરો ઑફ ઇન્વેસ્ટિગેશન 🗶 2. સેન્ટ્રલ વિજિલન્સ કમિશન 💢 3. લોકાયુક્ત 🥓 4. લોકપાલ Question ID: 630680578271 Option 1 ID: 6306802261977 Option 2 ID: 6306802261976 Option 3 ID: 6306802261975 Option 4 ID: 6306802261974 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.10 ગુજરાતમાં ભક્તિ ચળવળમાં નોંધપાત્ર યોગદાન આપનાર ગુજરાતી સંત અને પોતાની ભક્તિ રચનાઓ માટે

જાણીતા કવિ-સંત કોણ હતા?

🗶 1. કબીર દાસ

Ans

	ગુજરાતનું કર્યું બંદર દીનદયાળ બંદર તરીકે પણ આંળખાય છે?	
Ans	🗙 1. પીપાવાવ	
	🔀 2. પોરબંદર	
	🗙 3. મુન્દ્રા	
	√ 4. કંડલા	
		Question ID : 630680578044
		Option 1 ID : 6306802261068
		Option 2 ID : 6306802261069
		Option 3 ID : 6306802261067
		Option 4 ID : 6306802261066 Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.14	ગુજરાતનો કયો આદિવાસી સમુદાય કુદરતી રંગોનો ઉપયોગ કર્ર પેટર્નવાળા ટેટૂ માટે જાણીતો છે?	ોને બનાવેલા તેમના વાયબ્રન્ટ અને ભૌમિતિક
Ans		
	৵ 2. રબારી	
	× 3. સિદ્દી	
	× 4. siગી	
	4. Spil	
		Question ID : 630680578188
		Option 1 ID: 6306802261645
		Option 2 ID : 6306802261643
		Option 3 ID : 6306802261642
		Option 4 ID : 6306802261644 Status : Answered
		Chosen Option: 3
Q.15	સ્વાતંત્ર્ય ચળવળમાં નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવનાર અને શૈક્ષણિક	ક સંસ્થા ગૂજરાત વિદ્યાપીઠના સ્થાપક કોણ હતા?
Ans	🥒 1. મહાત્મા ગાંધી	
	🔀 2. રવિન્દ્રનાથ ટાગોર	
	💢 3. સરદાર વલ્લભભાઇ પટેલ	
	🗶 4. જવાહરલાલ નેહરું	
		0
		Question ID : 630680578382 Option 1 ID : 6306802262420
		Option 2 ID : 6306802262419
		Option 3 ID : 6306802262418
		Option 4 ID : 6306802262421
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Onoscii Option . I
Q.16	નવેમ્બર, 2023 સુધીની માહિતી પ્રમાણે, ભારતનું બીજું સૌથી મ	- મોટું કોલસાનું ઉત્પાદન કરતું રાજ્ય કયું છે?
Ans	৵ 1. ઓડિશા	
	🗶 2. ઝારખંડ	
	🗶 ૩. છત્તીસગઢ	
	🗙 4. રાજસ્થાન	
		Question ID: 630680578078
		Option 1 ID : 6306802261203
		Option 2 ID : 6306802261204 Option 3 ID : 6306802261202
		Option 4 ID : 6306802261205
		Status : Answered

Ans	ધ હાઉસ ઓફ પીપલ એ છે.		
	💢 1. રાજ્યોની પરિષદ (કાઉન્સિલ ઓફ સ્ટેટ)		
	🗶 2. રાષ્ટ્રપતિ ભવન		
	√ 3. લોકસભા		
	🗙 4. ઉપલા ગૃહ		
			_
		Question ID: 630680578370	
		Option 1 ID : 6306802262370	
		Option 2 ID : 6306802262373 Option 3 ID : 6306802262372	
		Option 4 ID : 6306802262371	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
O 18	ભારતની સર્વોચ્ચ અદાલતના ન્યાયાધીશો માટે નિવૃત્તિની વય કેટલી છે?		
Ans	✓ 1. 65 વર્ષ		
7	🗙 2. 62 વર્ષ		
	🗙 3. 70 વર્ષ		
	🗶 4. 60 વર્ષ		
		Question ID : 630680578398	\neg $ $
		Option 1 ID : 6306802262484	
		Option 2 ID : 6306802262483	
		Option 3 ID : 6306802262485	
		Option 4 ID : 6306802262482	
		Status : Answered Chosen Option : 1	
Q.19	નિમ્નલિખિત કયા અગ્રણી ગુજરાતી નેતાએ જમીનના મહેસૂલ વધારા સામે બારડોલી સ	ન્યાગ્રહમાં અહિંસક વિરોધ	
	કરીને નિર્ણાયક ભૂમિકા ભજવી હતી?		
Ans	🗶 1. મોરારજી દેસાઈ		
	৵ 2. વલ્લભભાઈ પટેલ		
	✓ 2. વલ્લભભાઈ પટેલ✗ 3. મહાત્મા ગાંધી		
	*		
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Out ation ID + 620600570122	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Question ID : 630680578132 Option 1 ID : 6306802261418	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Question ID : 630680578132 Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Option 1 ID : 6306802261418	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered	
	🗙 3. મહાત્મા ગાંધી	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421	
Q.20	* 3. મહાત્મા ગાંધી * 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્વ	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
Q.20	3. મહાત્મા ગાંધી 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્વ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
Q.20 Ans	* 3. મહાત્મા ગાંધી * 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્વ	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	3. મહાત્મા ગાંધી 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્વ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	★ 3. મહાત્મા ગાંધી ★ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ✔ 1. મોઢેરા	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	 ※ 3. મહાત્મા ગાંધી ※ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી સૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્વ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ✓ 1. મોઢેરા ※ 2. જુનાગઢ 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	 ઁ 3. મહાત્મા ગાંધી ઁ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી ૠૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ઁ 1. મોઢેરા ઁ 2. જુનાગઢ ઁ 3. દ્વારકા 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	 ઁ 3. મહાત્મા ગાંધી ઁ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી ૠૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ઁ 1. મોઢેરા ઁ 2. જુનાગઢ ઁ 3. દ્વારકા 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	 ઁ 3. મહાત્મા ગાંધી ઁ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી ૠૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ઁ 1. મોઢેરા ઁ 2. જુનાગઢ ઁ 3. દ્વારકા 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1 Question ID : 630680578286 Option 1 ID : 6306802262034	
	 ઁ 3. મહાત્મા ગાંધી ઁ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી ૠૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ઁ 1. મોઢેરા ઁ 2. જુનાગઢ ઁ 3. દ્વારકા 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1	
	 ઁ 3. મહાત્મા ગાંધી ઁ 4. જીવતરામ ભગવાનદાસ કૃપાલાણી ૠૂર્ય મંદિર, સૂર્યદેવને સમર્પિત એક પ્રાચીન હિન્દુ મંદિર છે, જે ગુજરાતમાં યુનેસ્કોની વિશ્લ (UNESCO World Heritage Site) પૈકીનું એક છે. આ મંદિર કયા શહેરમાં આવેલું છે ઁ 1. મોઢેરા ઁ 2. જુનાગઢ ઁ 3. દ્વારકા 	Option 1 ID : 6306802261418 Option 2 ID : 6306802261419 Option 3 ID : 6306802261420 Option 4 ID : 6306802261421 Status : Answered Chosen Option : 1 Question ID : 630680578286 Option 1 ID : 6306802262034 Option 2 ID : 6306802262037	

Q.21 2023માં જેવલીન થ્રોમાં રમાયેલી વર્લ્ડ એથ્લેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપમાં કયા ભારતીય એથ્લીટે ગોલ્ડ મેડલ જીત્યો હતો? Ans 💢 1. પીવી સિંધુ 🗶 2. મીરાબાઈ ચાનુ 🥒 3. નીરજ ચોપરા \chi 4. બજરંગ પુનિયા Question ID: 630680578127 Option 1 ID: 6306802261400 Option 2 ID: 6306802261399 Option 3 ID: 6306802261401 Option 4 ID: 6306802261398 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.22 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, ગુજરાતની કુલ વસ્તી કેટલી હતી? 💢 1. 5 કરોડ 🥒 2. 6 કરોડ 🗶 3. 8 કરોડ 🗙 4. 7 કરોડ Question ID: 630680578242 Option 1 ID: 6306802261858 Option 2 ID: 6306802261859 Option 3 ID: 6306802261861 Option 4 ID: 6306802261860 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.23 જ્યારે ખાવાનો સોડા એસિડ સાથે પ્રક્રિયા કરે ત્યારે પ્રક્રિયા દ્વારા શું ઉત્પન્ન થાય છે? Ans 🗙 1. નાઈટ્રોજન 🗶 2. પ્રાણવાયુ 🗶 3. હાઇડ્રોજન 🥒 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ Question ID: 630680578049 Option 1 ID: 6306802261088 Option 2 ID: 6306802261087 Option 3 ID: 6306802261089 Option 4 ID: 6306802261086 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.24 કયું વાતાવરણીય સ્તર વાયરલેસ સંચારને સંભવ બનાવે છે? Ans X 1. સમતાપઆવરણ (Stratosphere) 🗶 2. ઉષ્માઆવરણ (thermosphere) 🗶 3. બાહ્યવાયુઆવરણ (exosphere) 🥒 4. આયનઆવરણ (Ionosphere) Question ID: 630680578089 Option 1 ID: 6306802261247 Option 2 ID: 6306802261248 Option 3 ID: 6306802261246 Option 4 ID: 6306802261249

Status: Answered

Q.25 કચ્છનું રણ મુખ્યત્વે કયા પ્રકારની જમીનનું બનેલું છે? Ans \chi 1. ઘાસની જમીન 🗶 2. ઉચ્ચપ્રદેશ 🗶 3. વેલી Question ID: 630680578340 Option 1 ID: 6306802262250 Option 2 ID: 6306802262252 Option 3 ID: 6306802262253 Option 4 ID: 6306802262251 Status: Answered Chosen Option: 4 Section: General Mathematics Q.26 પ્રથમ 13 એકી પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓની સરેરાશ ____ છે. Ans X 1. 6.5 X 2. 14 X 3. 12 **4**. 13 Question ID: 630680578476 Option 1 ID: 6306802262797 Option 2 ID: 6306802262796 Option 3 ID: 6306802262794 Option 4 ID: 6306802262795 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.27 એક માણસે એક શર્ટ ₹960માં 4%ના નુકસાનથી વેચ્યું. તેણે ₹720માં 20%ના નફામાં એક સ્વેટર પણ વેચ્યું. તેનો ચોખ્ખો નફો કે નુકસાન શોધો. Ans 🗙 1. નફો, ₹100 🗶 2. નુકસાન, ₹120 🗶 3. નુકસાન, ₹100 🎻 4. નફો, ₹80 Question ID: 630680578525 Option 1 ID: 6306802262990 Option 2 ID: 6306802262992 Option 3 ID: 6306802262991 Option 4 ID: 6306802262993 Status: Answered Chosen Option: 4

Ans X 1. 1 **√** 2. **9** X 3. 16 X 4. 4 Question ID: 630680578587 Option 1 ID: 6306802263238 Option 2 ID: 6306802263239 Option 3 ID: 6306802263241 Option 4 ID: 6306802263240 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.29 જો 49 : x :: x : 81, અને 64 : y :: y : 169 હોય, જ્યાં x અને y બંને પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓ છે, તો 2x+3yનું મૂલ્ય શોધો. Ans **1.** 438 X 2. 348 X 3. 312 X 4. 126 Question ID: 630680578541 Option 1 ID: 6306802263055 Option 2 ID: 6306802263054 Option 3 ID: 6306802263056 Option 4 ID: 6306802263057 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.30 રૌનક પાસે કપડાના બે ટુકડા છે. એક ટુકડો 120 cm પહોળો અને બીજો ટુકડો 150 cm પહોળો છે. તે સમાન પહોળાઇની બંને પટ્ટીઓ કાપવા માંગે છે. તેણે પટ્ટીઓ કેટલી પહોળી કરવી જોઈએ? Ans X 1. 60 cm X 2. 45 cm √ 3. 30 cm X 4. 15 cm Question ID: 630680578577 Option 1 ID: 6306802263199 Option 2 ID: 6306802263201 Option 3 ID: 6306802263200 Option 4 ID: 6306802263198 Status: Answered Chosen Option: 4

^{Q.28} પૂર્ણવર્ગ બનાવવા માટે 1840માં ઉમેરવામાં આવતી સૌથી નાની સંખ્યા શોધો.

LMT: ONG:: RHS:? Ans X 1. HIS X 2. IPG X 4. IGP Question ID: 630680578469 Option 1 ID: 6306802262768 Option 2 ID: 6306802262767 Option 3 ID: 6306802262769 Option 4 ID: 6306802262766 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.32 આપેલી શ્રેણીમાં એવા કેટલા પ્રતીક છે જેની તુરંત આગળ સમ સંખ્યા અને તુરંત પાછળ વિષમ સંખ્યા આવે છે? 21%34&68?17%4@239=+84 Ans X 1.3 X 2.4 **3**. 1 X 4. 2 Question ID: 630680578461 Option 1 ID: 6306802262736 Option 2 ID: 6306802262737 Option 3 ID: 6306802262734 Option 4 ID: 6306802262735 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.33 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ કઇ સંખ્યા આવશે? 729, ?, 81, 27, 9, 3 Ans X 1. 261 X 2. 251 **3**. 243 X 4. 313 Question ID: 630680578435 Option 1 ID: 6306802262632 Option 2 ID: 6306802262633 Option 3 ID: 6306802262631 Option 4 ID: 6306802262630 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.31 જે રીતે પહેલો અક્ષર-સમૂહ બીજા સાથે સંબંધિત છે, તે જ સંદર્ભમાં ત્રીજા અક્ષર સમૂહ માટે સંબંધિત અક્ષર-

સમૂહ પસંદ કરો.

Q.34	પરીક્ષામાં પાંચ વિદ્યાર્થીઓ P, Q, R, S અને Tના ગુણ નીચે પ્રમાણે આપવામાં આવ્યા છે: મેળવ્યા છે. T એ R કરતાં વધુ ગુણ મેળવ્યા છે અને R એ Q કરતાં વધુ ગુણ મેળવ્યા છે. P મેળવ્યા છે. તો પરીક્ષામાં કોણે સૌથી ઓછા ગુણ મેળવ્યા છે?	
Ans	✓ 1. S	
	★ 2. Q	
	X 3. R	
	X 4. P	
		Question ID: 630680578458
		Option 1 ID: 6306802262724
		Option 2 ID : 6306802262723
		Option 3 ID : 6306802262725
		Option 4 ID : 6306802262722 Status : Answered
		Chosen Option: 1
		Chosen Option: 1
Q.35	ઉછીની આપેલી રકમ સાદા વ્યાજ દરે 4 વર્ષમાં તેનાથી 7/5 બની જાય છે, તો વાર્ષિક વ્યા	૪નો દર શોધો.
Ans	X 1.6%	
	✓ 2. 10%	
	X 3. 12%	
	X 4. 15%	
		Question ID: 630680578495
		Option 1 ID : 6306802262870
		Option 2 ID : 6306802262871
		Option 3 ID : 6306802262872
		Option 4 ID : 6306802262873
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.36	એક દીકરીની હાલની ઉંમર તેના પિતાની ઉંમરના બે-પંચમાંશ છે. 5 વર્ષ પછી, તેની ઉંમર તે	ના પિતાની ઉંમર કરતાં
	અડધી થઈ જશે. હાલમાં તેના પિતાની ઉંમર કેટલી છે?	
Ans	🗙 1. 32 વર્ષ	
	🗶 2. 40 વર્ષ	
	🗙 3. 36 વર્ષ	
	৵ 4. 25 વર્ષ	
		Outstier ID (200000770702
		Question ID : 630680578563 Option 1 ID : 6306802263143
		Option 2 ID: 6306802263145
		Option 3 ID : 6306802263144
		Option 4 ID : 6306802263142
		Status : Answered
		Chosen Option : 4

Q.37 કિંમતમાં 40% ઘટાડો કર્યા પછી, એક વસ્તુની પડતર કિંમત ₹1032 છે. વસ્તુની વાસ્તવિક પડતર કિંમત ₹ _____ **1.** 1720 Ans X 2. 2580 X 3. 619 X 4. 413 Question ID: 630680578507 Option 1 ID: 6306802262920 Option 2 ID: 6306802262921 Option 3 ID: 6306802262919 Option 4 ID: 6306802262918 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.38 એક કલાકમાં, મિનિટનો કાંટો કલાકના કાંટાથી કેટલી મિનિટ આગળ ખસે છે? Ans 🗙 1. 60 મિનિટ 🥒 2. 55 મિનિટ 🗙 3. 45 મિનિટ 🗶 4. 50 મિનિટ Question ID: 630680578457 Option 1 ID: 6306802262720 Option 2 ID: 6306802262719 Option 3 ID: 6306802262721 Option 4 ID: 6306802262718 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Gujarati Language Q.39 કમર તોડવી રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો Ans 💢 1. માર મારવો 🗶 2. હારી જવું 🗶 3. સજા કરવી 🥒 4. સખત મહેનત કરવી Question ID: 630680578621 Option 1 ID: 6306802263375 Option 2 ID: 6306802263376 Option 3 ID: 6306802263374 Option 4 ID: 6306802263377 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.40 ખમે તે જમે' કહેવતનો સાચો અર્થ શોધો Ans X 1. વજન ખમવો 🗶 2. કામ અઘરું લાગવું 🥒 3. જે સહન કરે તેને લાભ થાય \chi 4. જવાનું બંધ થવું Question ID: 630680578634 Option 1 ID: 6306802263426 Option 2 ID: 6306802263428 Option 3 ID: 6306802263427 Option 4 ID: 6306802263429 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.41 આગગાડી' સમાસ ઓળખાવો. 🥒 1. મધ્યમપદલોપી 🗶 2. કર્મધારય 🗶 3. બહુવ્રિહી 🗶 4. દ્વિગુ Question ID: 630680578623 Option 1 ID: 6306802263384 Option 2 ID: 6306802263382 Option 3 ID: 6306802263385 Option 4 ID: 6306802263383 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.42 પાણી મૂકવું ' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો. 🖋 1. પ્રતિજ્ઞા લેવી 🗶 2. પરબ બંધાવવું 🗶 3. પરોપકાર કરવો 🗶 4. પિયત આપવું Question ID: 630680578597 Option 1 ID: 6306802263278 Option 2 ID: 6306802263280 Option 3 ID: 6306802263281 Option 4 ID: 6306802263279 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.43 ખૂંચી તીણી સજલ દૃગમાં કાચ કેરી કણિકા! ઉપાડેલા ડગ ઉપર શા લોહ કેરા મણીકા. અહીં 'તીણી' શબ્દનો અર્થ શોધો. Ans 💢 1. ટૂંકી 🥒 2. અણીદાર X 3. બુઠ્ઠી \chi 4. લાંબી Question ID: 630680578775 Option 1 ID: 6306802263993 Option 2 ID: 6306802263992

Option 3 ID : **6306802263990** Option 4 ID : **6306802263991** Status : **Answered**

Q.44 સો વર્ષે ઉજવાતો ઉત્સવ' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. 1. શતાબ્દી Ans 🗶 2. અર્ધસદી 🗶 3. રજત જયંતિ 🗶 4. સદી 'ગંગોદક' શબ્દની સંધિ છોડો. Question ID: 630680578747 Option 1 ID: 6306802263881 Option 2 ID: 6306802263879 Option 3 ID: 6306802263880 Option 4 ID: 6306802263878 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.45 રત્નાકર 'સંધિ છોડો ৶ 1. રત્ન + રઆક 🗙 2. રતન + કાર 💢 3. રતન + આકર X 4. २८० + ४२ Question ID: 630680578700 Option 1 ID: 6306802263691 Option 2 ID: 6306802263692 Option 3 ID: 6306802263690 Option 4 ID: 6306802263693 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.46 પામર શબ્દનો' સમાનાર્થી શોધો. Ans 🧳 1. તુચ્છ 🗶 2. પક્ષી 💢 3. ઢોર 🗶 4. મુખ્ય Question ID: 630680578661 Option 1 ID: 6306802263535 Option 2 ID: 6306802263537 Option 3 ID: 6306802263536 Option 4 ID: 6306802263534 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.47 સૌભાગ્યચિહ્ન' સમાસ ઓળખાવો 🥒 1. મધ્યમપદલોપી Ans 🗶 2. તત્પુરુષ 🗶 3. દ્વિગુ 🗶 4. બહુવ્રિહી Question ID: 630680578671 Option 1 ID: 6306802263575 Option 2 ID: 6306802263577 Option 3 ID: 6306802263576 Option 4 ID: 6306802263574 Status: Answered

Chosen Option : $\boldsymbol{2}$

Q.48 જેમાં કલંક નથી તેવું' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. Ans X 1.96 🗶 2. સજીવ 🗙 3. બાળક 🥒 4. નકલંક Question ID: 630680578615 Option 1 ID: 6306802263351 Option 2 ID: 6306802263352 Option 3 ID: 6306802263350 Option 4 ID: 6306802263353 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.49 સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો 💢 1. અભિરુચી 🗶 2. અભિરૂચિ 🗶 3. અભિરૂચી 🖋 4. અભિરુચિ Question ID: 630680578617 Option 1 ID: 6306802263361 Option 2 ID: 6306802263360 Option 3 ID: 6306802263358 Option 4 ID: 6306802263359 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.50 નીચેનાંમાંથી અશુદ્ધ વિધાન શોધો 🗶 1. મારે દાળભાત ખાવાં છે. 🗶 2. મિત્રો ખડખડાટ હસતા હતા. 🥒 3. સવિનય સાથ જણાવવાનું કે... 🗶 4. મેં વ્યાયામને બદલે ફરવાનું રાખ્યું. Question ID: 630680578690 Option 1 ID: 6306802263650 Option 2 ID: 6306802263652 Option 3 ID: 6306802263653 Option 4 ID: 6306802263651 Status: Answered Chosen Option: 4 Section: Natural Factors (Forest and Environment) Q.51 ઈ કચરો બાળવા પર પર્યાવરણમાં છોડવામાં આવતો સૌથી સામાન્ય પદાર્થ કયો છે? 🗶 1. નાઈટ્રોજન 🗶 2. કાર્બન X 3. સલ્ફર 🖋 4. લીડ Question ID: 630680579306 Option 1 ID: 6306802266114 Option 2 ID: 6306802266116 Option 3 ID: 6306802266117 Option 4 ID: 6306802266115 Status: Answered

	X 1. 25.16	
	× 2. 27.16	
	✓ 3. 24.16	
	X 4. 26.16	
		Question ID : 630680578928
		Option 1 ID: 6306802264603 Option 2 ID: 6306802264605
		Option 3 ID : 6306802264602
		Option 4 ID : 6306802264604
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
.53	મોટેભાગે ઝાડની ટોચ પરથી સમગ્ર જંગલને ઝડપથી બાળી નાખત	ી આગને કહેવાય છે.
ns	🗙 1. છતની આગ (Roof fire)	
	✔ 2. ક્રાઉન ફાયર (Crown fire)	
	🗙 3. ઉંચી આગ (Tall fire)	
	🗙 4. હાઇ ફાયર (High fire)	
	4. Glo state (Fight IIIe)	
		Question ID : 630680579332
		Option 1 ID : 6306802266221
		Option 2 ID : 6306802266219
		Option 3 ID : 6306802266218
		Option 4 ID : 6306802266220 Status : Answered
		Chosen Option : 2
ns	લઈ રહ્યું છે? ✓ 1. વ્હેલ શાર્ક ⋌ 2. ગ્રેટ વ્હાઈટ શાર્ક	
	🗙 ૩. ટાઇગર શાર્ક	
	🗙 3. ટાઇગર શાર્ક 🗙 4. બુલ શાર્ક	
		Question ID : 630680579464
		Question ID : 630680579464 Option 1 ID : 6306802266747
		Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746
		Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749
		Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746
		Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748
	🗶 4. બુલ શાર્ક	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	🗶 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	X 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" X 1. SDG 15	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ✓ 2. SDG 11 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ★ 2. SDG 11 ★ 3. SDG21 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ✓ 2. SDG 11 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
55 .ns	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ★ 2. SDG 11 ★ 3. SDG21 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ★ 2. SDG 11 ★ 3. SDG21 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1 "પર કયું ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય આધારિત છે?
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ★ 2. SDG 11 ★ 3. SDG21 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748 Status : Answered Chosen Option : 1
	 ★ 4. બુલ શાર્ક SDG (2030) માટેના એજન્ડા હેઠળ "ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો" ★ 1. SDG 15 ★ 2. SDG 11 ★ 3. SDG21 	Option 1 ID : 6306802266747 Option 2 ID : 6306802266746 Option 3 ID : 6306802266749 Option 4 ID : 6306802266748

Q.56 વાતાવરણમાં એક શક્તિશાળી ગ્રીનહાઉસ વાયુ, મિથેન (CH₄)નો મુખ્ય સ્ત્રોત શું છે? 🥒 1. પશુધનનું પાચન Ans 🗶 2. જ્વાળામુખી વિસ્ફોટ 🗶 3. વનનાશ 🗶 4. ઔદ્યોગિક ઉત્સર્જન Question ID: 630680578846 Option 1 ID: 6306802264274 Option 2 ID: 6306802264276 Option 3 ID: 6306802264275 Option 4 ID: 6306802264277 Status : **Answered** Chosen Option: 1 Q.57 જૈવભૂ-રાસાયણિક ચક્ર _____ ના રસાયણશાસ્ત્રને બદલવા માટે જવાબદાર છે. Ans 💢 1. માટી અને પાણી 🗶 2. પર્યાવરણીય વાયુઓ 🥒 3. વાતાવરણ, અને પાર્થિવ ઇકોસિસ્ટમ્સ 🗶 4. વૃક્ષો અને છોડ ઉત્સર્જન Question ID: 630680579488 Option 1 ID: 6306802266844 Option 2 ID: 6306802266842 Option 3 ID: 6306802266843 Option 4 ID: 6306802266845 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.58 ગુજરાતમાં વૈશ્વિક સ્તરે લુપ્તપ્રાય પક્ષીઓની કેટલી જાતિઓ જોવા મળે છે? Ans **1**. 29 X 2. 526 X 3.82 X 4. 107 Question ID: 630680579217 Option 1 ID: 6306802265761 Option 2 ID: 6306802265759 Option 3 ID: 6306802265760 Option 4 ID: 6306802265758 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.59 ગુજરાત પક્ષીઓ માટે સ્વર્ગ છે અને તેમાં _____ પ્રજાતિઓ વૈશ્વિક સ્તરે જોખમમાં છે. Ans 🗙 1. 90 માંથી 29 🗶 2. 100 માંથી 29 🗶 3. 88 માંથી 29 🖋 4. 82 માંથી 29 Question ID: 630680578922 Option 1 ID: 6306802264580 Option 2 ID: 6306802264581 Option 3 ID: 6306802264579 Option 4 ID: 6306802264578

Status: Answered

Q.60 GEMI નું પૂરું નામ _____છે. 🥒 1. ગુજરાત એન્વાયર્નમેન્ટ મેનેજમેન્ટ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ Ans (Gujarat Environment Management Institute) 🗶 2. ગંગા એન્વાયર્નમેન્ટ મેનેજમેન્ટ ઇન્સ્ટિટ્યુટ (Ganga Environment management institute) \chi 3. ગુજરાત એજ્યુકેશનલ મેનેજમેન્ટ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ (Gujarat education management Institute) 🗶 4. ગાંધી એજ્યુકેશનલ મેનેજમેન્ટ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ (Gandhi educational management Institute) Question ID: 630680579175 Option 1 ID: 6306802265591 Option 2 ID: 6306802265592 Option 3 ID: 6306802265593 Option 4 ID: 6306802265590 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.61 ગુજરાતમાં પુષ્કળ પ્રમાણમાં જોવા મળતા કયા છોડનો ઉપયોગ સામાન્ય રીતે પરંપરાગત દવાઓમાં થાય છે અને તેમાં પાચક વિકારોનો ઉપચાર કરવાના ઔષધીય ગુણધર્મો હોય છે? Ans \chi 1. તુલસી (ઓસિમમ સેન્ક્ટમ) 🗶 2. લીમડો (આઝાદિરાચ્તા ઈન્ડિકા) 🖋 3. કુંવારપાઠુ (એલો વેરા) 🗶 4. અશ્વગંધા (વિથનીયા સોમ્નીફેરા) Question ID: 630680578812 Option 1 ID: 6306802264141 Option 2 ID: 6306802264138 Option 3 ID: 6306802264140 Option 4 ID: 6306802264139 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.62 નીચેનામાંથી કઈ પ્રક્રિયા નાઈટ્રોજન ચક્રનો ભાગ છે? Ans 🗙 1. દહન 🗶 2. શ્વસન 💢 3. જીવદ્રવ્યમૂલ્ક (પ્રોટોપ્લાઝમિક) સડો 🥒 4. વિનાઇટ્રીકરણ Question ID: 630680578988 Option 1 ID: 6306802264843 Option 2 ID: 6306802264842

Question ID: 630680578988

Option 1 ID: 6306802264843

Option 2 ID: 6306802264842

Option 3 ID: 6306802264844

Option 4 ID: 6306802264845

Status: Answered

Q.63 સામાજિક વનીકરણ સમુદાયોને કેવી રીતે લાભ આપી શકે છે?

Ans X 1. વનનાશને વેગ આપવામાં

X 2. આયાતી લાકડા પર નિર્ભરતા વધારવામાં

🗶 4. કુદરતી સંસાધનોનો નાશ કરવામાં

Question ID: 630680579211 Option 1 ID: 6306802265735 Option 2 ID: 6306802265734 Option 3 ID: 6306802265736 Option 4 ID: 6306802265737 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.64 ઓઝોન સ્તર પૃથ્વીને કયા પ્રકારના સૂર્યના કિરણોત્સર્ગથી સુરક્ષિત કરે છે?

Ans X 1. UVD કિરણો

🗶 2. UVA કિરણો

💢 3. UVC કિરણો

Question ID: 630680579493 Option 1 ID: 6306802266865 Option 2 ID: 6306802266862 Option 3 ID: 6306802266864 Option 4 ID: 6306802266863

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.65 ક્રોકોડાઇલ બ્રીડિંગ એન્ડ મેનેજમેન્ટ ટ્રેનિંગ ઇન્સ્ટિટ્યુટની સ્થાપના _____માં કરવામાં આવી છે.

Ans 🗙 1. મુંબઈ

🗶 2. કન્યાકુમારી

🥒 3. હૈદરાબાદ

🗶 4. કોચી

Question ID: 630680579171 Option 1 ID: 6306802265574 Option 2 ID: 6306802265577 Option 3 ID: 6306802265575 Option 4 ID: 6306802265576

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.66 આમાંથી કયું 'ક્રાઉન ફાયર'નું લક્ષણ નથી?

🔭 1. પહાડી ઢોળાવ પર, જો આગ ઢાળના ઉતાર તરફ શરૂ થાય છે, તો તે ઝડપથી ફેલાય છે કારણ કે ઢોળાવને અડીને વહેતી ગરમ હવા ઢોળાવ તરફ જવા લાગે છે અને તેની સાથે જ્વાળાઓ ફેલાવવા લાગે છે.

🗶 2. રેઝિનસ સામગ્રીને કારણે શંકુદ્રુપ જંગલમાં એ ખૂબ જોખમી છ.

🥒 3. આગ ઓછી તીવ્રતાની હોય છે, જે નીચેના કાર્બનિક દ્રવ્યો અને જંગલની સપાટીના કચરાનો ઉપયોગ કરે છે.

💢 4. વૃક્ષો અને ઝાડીઓનો ક્રાઉન સળગે છે, જે ઘણીવાર સપાટી પરની આગથી ટકી રહે છે

Question ID: 630680579482 Option 1 ID: 6306802266821 Option 2 ID: 6306802266820

Option 3 ID: 6306802266818 Option 4 ID: 6306802266819

Status: Answered

Q.67	એ એક આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થા છે, જે પ્રદૂષણના મુદ્દાઓને હલ કરવ પ્રોત્સાહન આપવા પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે.	ા અને પ્રદૂષણમુક્ત ગ્રહ માટેના ઉકેલોને
Ans	X 1. WHO	
	✓ 2. UNEP	
	X 3. IPCC	
	X 4. UNICEF	
		Question ID: 630680579276
		Option 1 ID : 6306802265996
		Option 2 ID : 6306802265995
		Option 3 ID : 6306802265994
		Option 4 ID : 6306802265997 Status : Answered
		Chosen Option : 2
		S.1058.11 5 P.101.11 2
Q.68	નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ દ્વારા યમુના નદીના પ્રદૂષણ અને જાળવણીને લગતા ધ્યાન આપવામાં આવ્યું હતું?	કયા મહત્વપૂર્ણ પર્યાવરણીય કેસ પર
Ans	🗶 1. નર્મદા નદી સંરક્ષણ કેસ	
	🗶 2. ગંગા પ્રદૂષણ કેસ	
	🗙 3. સાબરમતી રિવરફ્રન્ટ ડેવલપમેન્ટ કેસ	
		Question ID: 630680578874
		Option 1 ID : 6306802264389
		Option 2 ID : 6306802264386
		Option 3 ID : 6306802264388
		Option 4 ID : 6306802264387
		Status: Answered
		Chosen Option : 2
0.69	ખાણકામ પ્રવૃત્તિઓની સામાન્ય પર્યાવરણીય અસર શું છે?	
Ans	🗶 1. સમૃદ્ધ માટી	
	🗶 2. જૈવવિવિધતામાં વધારો	
	🗙 3. નિવસનતંત્રમાં સંતુલનને પ્રોત્સાહન	
	🥓 4. વસવાટનો વિનાશ	
		Question ID: 630680578836
		Option 1 ID : 6306802264235
		Option 2 ID : 6306802264234
		Option 3 ID : 6306802264237
		Option 4 ID : 6306802264236
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
_		
Q.70	સ્થિર N ₂ અણુનું જૈવિક રીતે ઉપલબ્ધ નાઇટ્રોજનમાં રૂપાંતર થાય છે, તેને _	કહેવાય છે.
Ans	💢 1. વિચ્છેદન (ડિસોસિએશન)	
	🚀 2. ફિક્સેશન	
	🗙 3. ડિમિનેશન	
	🗶 4. ટ્રાન્સએમિનેશન	
		Question ID: 630680578888
		Option 1 ID : 6306802264442
		Option 2 ID : 6306802264445
		Option 3 ID : 6306802264443
		Option 4 ID : 6306802264444
		Status : Answered

Q.71 પેરિસ કરારનો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય શો છે?

Ans 💢 1. વનનાશને પ્રોત્સાહિત કરવું

\chi 2. હરિતઘર (greenhouse) વાયુના ઉત્સર્જનમાં વધારો

🗶 3. અશ્મિલભૂત ઇંધણના ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવું

🧹 4. વૈશ્વિક તાપમાન વૃદ્ધિ (global warming)ને પૂર્વ-ઔદ્યોગિક સ્તરથી 2 ડિગ્રી સેલ્સિયસથી ઘણી નીચે લાવીને મર્યાદિત કરવી

> Question ID: 630680579050 Option 1 ID: 6306802265093 Option 2 ID: 6306802265090 Option 3 ID: 6306802265092 Option 4 ID: 6306802265091

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.72 ગુજરાતનું કયું રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન એશિયાટિક સિંહોની વસ્તી માટે જાણીતું છે?

Ans \chi 1. કચ્છના નાના રણનું વન્યજીવન અભયારણ્ય

🖋 2. ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન

💢 3. વાંસદા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન

🗶 4. બ્લેકબક રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન

Question ID: 630680578864 Option 1 ID: 6306802264349 Option 2 ID: 6306802264346 Option 3 ID: 6306802264348 Option 4 ID: 6306802264347 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.73 2022 સુધીમાં જંગલી વાઘની વસ્તી બમણી કરવાના હેતુવાળી વૈશ્વિક પહેલનું નામ શું છે?

Ans X 1. વાઘ સંરક્ષણ પહેલ

🗶 2. પ્રોજેક્ટ રોર

🗶 3. ટાઇગર ટ્રીટી

√ 4. TX2

Ouestion ID: 630680579018 Option 1 ID: 6306802264964 Option 2 ID: 6306802264963 Option 3 ID: 6306802264962 Option 4 ID: 6306802264965 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.74 ગુજરાત ઇકોલોજીકલ એજ્યુકેશન એન્ડ રિસર્ચ (GEER) ફાઉન્ડેશનની સ્થાપના _____ દ્વારા કરવામાં આવી

Ans 💢 1. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ કમિશન

🥒 2. વન અને પર્યાવરણ વિભાગ

\chi 3. ગુજરાત જૈવવિવિધતા બોર્ડ

🗶 4. ગુજરાત ઇકોલોજીકલ કમિશન

Question ID: 630680579325 Option 1 ID: 6306802266192 Option 2 ID: 6306802266190 Option 3 ID: 6306802266191 Option 4 ID: 6306802266193

Status: Answered

Q.75 શિયાળાના મહિનાઓમાં યાયાવર પક્ષીઓ ભારત આવવાનું પ્રાથમિક કારણ શું છે? Ans X 1. શિકારીઓથી બચવા 🥒 2. તેમના મૂળ વસવાટ સ્થાનોમાં તીવ્ર શિયાળાથી બચવા 🗶 3. સંવર્ધન 🗶 4. તેમના સંવર્ધન મેદાનોમાં ખોરાકની અછત Question ID: 630680579072 Option 1 ID: 6306802265179 Option 2 ID: 6306802265181 Option 3 ID: 6306802265178 Option 4 ID: 6306802265180 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.76 કયા અભિગમમાં ગંદાપાણીને જળાશયોમાં છોડતા પહેલા કુદરતી રીતે ઉપચાર કરવા માટે વેટલેન્ડ અથવા વનસ્પતિયુક્ત વિસ્તારોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે? 🥒 1. બાંધેલા વેટલેન્ડસ 🗶 2. ગૌણ ઉપચાર 💢 3. સક્રિય કાદવ પ્રક્રિયા 🗶 4. પ્રાથમિક ઉપચાર Question ID: 630680578854 Option 1 ID: 6306802264309 Option 2 ID: 6306802264308 Option 3 ID: 6306802264306 Option 4 ID: 6306802264307 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.77 ગુજરાત રાજ્યમાં નીચેનામાંથી કયું ગૌણ વન ઉત્પાદન ગણવામાં આવતું નથી? Ans 💢 1. มน \chi 2. ઇમારતી લાકડા \chi 3. ઔષધીય છોડ 🖋 4. ઘઉં Question ID: 630680579012 Option 1 ID: 6306802264939 Option 2 ID: 6306802264938 Option 3 ID: 6306802264940 Option 4 ID: 6306802264941 Status: Answered Chosen Option: 2 _માં અપક્ષય અને ધોવાણ જેવી પ્રક્રિયાઓ દ્વારા નિવસનતંત્રમાં પોષક તત્વોના ફાયદા અને નુકસાનોનો સમાવેશ થાય છે. Ans 💢 1. કાર્બન ચક્ર 🗶 2. નાઇટ્રોજન ચક્ર 🗶 3. ફોસ્ફરસ ચક્ર 🥒 4. ભૂ રાસાયણિક ચક્ર Ouestion ID: 630680579138 Option 1 ID: 6306802265445 Option 2 ID: 6306802265443

Option 3 ID : **6306802265444** Option 4 ID : **6306802265442** Status : **Answered**

ns	🗙 1. 2040 સુધીમાં 2.5 ડિગ્રી સેલ્સિયસ	
	🗶 2. 2040 સુધીમાં 3.5 ડિગ્રી સેલ્સિયસ	
	💢 3. 2040 સુધીમાં 0.5 ડિગ્રી સેલ્સિયસ	
	৵ 4. 2040 સુધીમાં 1.5 ડિગ્રી સેલ્સિયસ	
		Question ID : 630680579491
		Option 1 ID : 6306802266854 Option 2 ID : 6306802266855
		Option 3 ID : 6306802266856
		Option 4 ID: 6306802266857
		Status: Answered
		Chosen Option : 4
80	કચ્છનું મોટુ અને નાનું રણ એશિયામાં એકમાત્ર જાણીતું સંવર્ધન સ્થળ જોવા મળે છે.	છે જ્યાંની બંને પ્રજાતિઓ
ns	🗶 1. પોપટ	
	🚀 2. સુરખાબ (flamingo)	
	🗙 ૩. ગરુડ	
	🗙 4. કાગડા	
		Question ID: 630680579423
		Option 1 ID : 6306802266585 Option 2 ID : 6306802266584
		Option 3 ID : 6306802266583
		Option 4 ID: 6306802266582
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
.81	ગ્લોબલ વોર્મિંગ ત્યારે થાય છે જ્યારે કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO2) અને છે અને ને શોષી લે છે.	અન્ય વાયુ પ્રદૂષકો વાતાવરણમાં ભેગા થાય
ns	1. સૂર્યપ્રકાશ અને સૌર કિરણોત્સર્ગ	
	🗶 2. UV II કિરણો અને સૌર કિરણોત્સર્ગ	
	🗙 3. રજકણ પદાર્થ	
	🗶 4. વાયુઓ અને ઓઝોન	
		Question ID: 630680579496
		Option 1 ID : 6306802266875 Option 2 ID : 6306802266874
		Option 3 ID : 6306802266877
		Option 4 ID : 6306802266876
		Status : Answered
		· ·
82	માનવ-મગર સંઘર્ષના કેસો અથવા HCC આમાંથી કયા સ્થળે સૌથી વ	Status : Answered Chosen Option : 4
	માનવ-મગર સંઘર્ષના કેસો અથવા HCC આમાંથી કયા સ્થળે સૌથી વ્ય	Status : Answered Chosen Option : 4
	🗶 1. પોરબંદરની ભાદર નદી	Status : Answered Chosen Option : 4
	✗ 1. પોરબંદરની ભાદર નદી✗ 2. કીમ નદી ઝરણા ગામ	Status : Answered Chosen Option : 4
	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4
	✗ 1. પોરબંદરની ભાદર નદી✗ 2. કીમ નદી ઝરણા ગામ	Status : Answered Chosen Option : 4
	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4 ધુ જોવા મળે છે?
	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4
	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4 ધુ જોવા મળે છે? Question ID : 630680579471 Option 1 ID : 6306802266777 Option 2 ID : 6306802266775
	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4 g જોવા મળે છે? Question ID : 630680579471 Option 1 ID : 6306802266777 Option 2 ID : 6306802266775 Option 3 ID : 6306802266776
).82 Ans	1. પોરબંદરની ભાદર નદી2. કીમ નદી ઝરણા ગામ3. મહેસાણા જિલ્લામાં ખારી નદી	Status : Answered Chosen Option : 4 ધુ જોવા મળે છે? Question ID : 630680579471 Option 1 ID : 6306802266777 Option 2 ID : 6306802266775

	1993 થી વૈશ્વિક દરિયાઈ સપાટીના વધારામાં ગ્લેશિયર્સનો હિસ્સો% છે.	
Ans	X 1.30	
	× 2.35	
	X 3.18	
	✓ 4. 21	
		Question ID: 630680579297
		Option 1 ID : 6306802266080
		Option 2 ID : 6306802266081
		Option 3 ID : 6306802266078 Option 4 ID : 6306802266079
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
	જંગલોને શોષી લે છે.	
Ans	★ 1. હવા	
	🥓 2. ગ્રીન હાઉસ વાયુઓ	
	🗙 ૩. ભેજ	
	🗙 4. રસાયણો	
		Question ID: 630680579158
		Option 1 ID : 6306802265522
		Option 2 ID : 6306802265524 Option 3 ID : 6306802265523
		Option 4 ID : 6306802265525
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
	જૈવવિવિધતાને નુકસાન અને વસવાટને વિક્ષેપ થવાના કારણે જંગલો માટે જોખમ ઊભું . 💢 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન	રતો પડકાર કયો છે?
Q.85 ⁴ Ans	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	કરતો પડકાર કયો છે?
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન✓ 2. વનનાશ	કરતો પડકાર કયો છે?
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID: 630680578858
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered
	★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન★ 2. વનનાશ★ 3. પુન:વનીકરણ	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322
Ans	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ 	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન 2. વનનાશ 3. પુનઃવનીકરણ 4. વન સંરક્ષણ 	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન 2. વનનાશ 3. પુનઃવનીકરણ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે 	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન 2. વનનાશ 3. પુનઃવનીકરણ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે 	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે	Question ID: 630680578858 Option 1 ID: 6306802264323 Option 2 ID: 6306802264324 Option 3 ID: 6306802264325 Option 4 ID: 6306802264322 Status: Answered Chosen Option: 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322 Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 630680578837 Option 1 ID : 6306802264241
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans Q.86	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322
Ans	 ★ 1. વન્યજીવન વ્યવસ્થાપન ★ 2. વનનાશ ★ 3. પુનઃવનીકરણ ★ 4. વન સંરક્ષણ શહેરી બાંધકામ કુદરતી વસવાટોના વિભાજન અને વન્યજીવન પર તેની અસરમાં કેવી રી ★ 1. જૈવવિવિધતાને વધારે છે ★ 2. કુદરતી વસવાટની સાતત્યતા ઘટાડે છે ★ 3. કુદરતી સ્થળાંતર માર્ગોની સરળતા કરી આપે છે 	Question ID : 630680578858 Option 1 ID : 6306802264323 Option 2 ID : 6306802264324 Option 3 ID : 6306802264325 Option 4 ID : 6306802264322



🥒 1. એન્ડ-ઓફ-ટર્મ ઈલેકટ્રોનીક્સ Ans 🗶 2. ઇલેક્ટ્રોનિક કચરો 🗶 3. ઈ-સ્ક્રેપ 🗶 4. એન્ડ-ઓફ-લાઈફ ઈલેકટ્રોનીક્સ Question ID: 630680579456 Option 1 ID: 6306802266715 Option 2 ID: 6306802266714 Option 3 ID: 6306802266716 Option 4 ID: 6306802266717 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.92 વાહનવ્યવહાર અને ઔદ્યોગિક પ્રવૃત્તિઓમાંથી ઘણીવાર કયો પર્યાવરણીય પ્રદૂષક ઉત્પન્ન થાય છે, જે ધ્વનિ પ્રદૂષણમાં નોંધપાત્ર ફાળો આપે છે? 🥒 1. ધ્વનિ તરંગો Ans 🗶 2. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO₂) 🗶 3. મિથેન (CH₄) 🗶 4. સલ્ફર ડાયોક્સાઇડ (SO₂) Question ID: 630680578852 Option 1 ID: 6306802264301 Option 2 ID: 6306802264298 Option 3 ID: 6306802264299 Option 4 ID: 6306802264300 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.93 વૃક્ષોની આડેધડ કાપણીને લીધે નીચેમાંથી કયું અતિશય શોષણનું પરિણામ નથી? 💢 1. માટીનું ધોવાણ Ans 🗶 2. પ્રજાતિઓ માટે આવાસનું નુકસાન 🥒 3. જૈવવિવિધતામાં વધારો \chi 4. જળ ચક્રમાં વિક્ષેપ Question ID: 630680579078 Option 1 ID: 6306802265202 Option 2 ID: 6306802265204 Option 3 ID: 6306802265203 Option 4 ID: 6306802265205 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.91 નીચેનામાંથી કયો એવો શબ્દસમૂહ નથી જે કોઈપણ વપરાયેલ ઈલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણનું એવું વર્ણન કરે છે કે તેનો હેતુ

હવે પૂરો થઈ ગયો છે અથવા પૂરો થવાની તૈયારીમાં છે?

Q.94 ઓઝોનનું સ્તર સમતાપમંડળમાં _____ આવેલું છે અને સૂર્યના હાનિકારક અલ્ટ્રાવાયોલેટ કિરણોત્સર્ગથી આપણને તથા અન્ય સજીવોને રક્ષણ આપે છે. 1. પૃથ્વીથી 15 - 30 કિ.મી.ની વચ્ચે Ans 🗶 2. પૃથ્વીથી 20- 40 કિ.મી.ની વચ્ચે 🗶 3. પૃથ્વીથી 10-20 કિ.મી.ની વચ્ચે 🗶 4. પૃથ્વીથી 25- 38 કિ.મી.ની વચ્ચે Question ID: 630680578943 Option 1 ID: 6306802264662 Option 2 ID: 6306802264663 Option 3 ID: 6306802264664 Option 4 ID: 6306802264665 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.95 ઘન કચરાના વ્યવસ્થાપનની વિ-કેન્દ્રિત પદ્ધતિ ભારતમાં કયા સ્થળે જોવા મળે છે? 🥒 1. બેંગ્લોર 🗶 2. દિલ્હી 🗶 3. મુંબઈ 🗶 4. ગુરુગ્રામ Question ID: 630680579505 Option 1 ID: 6306802266912 Option 2 ID: 6306802266911 Option 3 ID: 6306802266913 Option 4 ID: 6306802266910 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.96 કયા પ્રદૂષકના સંપર્કમાં લાંબા સમય સુધી રહેવાથી કાર્ડિયોવેસ્ક્યુલર રોગનું જોખમ વધે છે? 🥒 1. રજકણ પદાર્થ Ans 🗶 2. નાઈટ્રોજન 🗶 3. ઓઝોન 🗶 4. કાર્બન ડાયોક્સાઇડ Question ID: 630680579253 Option 1 ID: 6306802265904 Option 2 ID: 6306802265903 Option 3 ID: 6306802265902 Option 4 ID: 6306802265905 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.97 વાતાવરણમાં ઓઝોન સ્તર કયા સ્તરમાં હોય છે? 🥒 1. સમતાપ આવરણ Ans 🗶 2. ઉષ્માવરણ 🗶 3. વિષમતાપ આવરણ 🗶 4. મધ્યાવરણ Question ID: 630680578948 Option 1 ID: 6306802264683 Option 2 ID: 6306802264685 Option 3 ID: 6306802264684 Option 4 ID: 6306802264682

Status: Answered

Q.98 વર્ષ 2017માં વાર્ષિક CO₂ ઉત્સર્જનો પરથી નોધવામાં આવ્યું હતું કે એશિયા મહદ્દ અંશે સૌથી મોટો ઉત્સર્જક છે, જે વૈશ્વિક ઉત્સર્જનમાં ______ હિસ્સો ધરાવે છે. Ans X 1.0.55

× 2. 0.6 × 3. 0.58

4. 0.53

Question ID: 630680579296
Option 1 ID: 6306802266075
Option 2 ID: 6306802266077
Option 3 ID: 6306802266076
Option 4 ID: 6306802266074
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.99 કઇ સરકારી પહેલનો ઉદ્દેશ પતન પામેલ નિવસનતંત્રને પુનઃસ્થાપિત કરવાનો તેમજ જાળવવાનો અને વનીકરણ તેમજ પુનઃવનીકરણ દ્વારા ટકાઉ આજીવિકાને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે?

Ans 💢 1. સ્વચ્છ ભારત અભિયાન

🗶 2. ટકાઉ કૃષિ માટે રાષ્ટ્રીય મિશન (National Mission for Sustainable Agriculture)

💢 3. મેક ઇન ઇન્ડિયા

🚀 4. રાષ્ટ્રીય વનીકરણ કાર્યક્રમ (National Afforestation Programme)

Question ID: 630680579061 Option 1 ID: 6306802265137 Option 2 ID: 6306802265134 Option 3 ID: 6306802265136 Option 4 ID: 6306802265135

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

Q.100 નીચે પૈકી કયું કાર્ય કરીને આપણે જૈવવિવિધતા સંરક્ષણમાં ભાગ લઈ શકીએ?

Ans 🔀 1. પ્રાણીઓના શિકારમાં મદદ કરીને

🗶 2. માળાઓ અને બિલ કે ગુફાઓના સ્થળોને છંછેડીને

🧹 3. જોખમી વન્યજીવવસવાટ (critical wildlife habitat)ના સ્થાનોને ઓળખીને

🗶 4. કુદરતી વિસ્તારોને દૂર કરીને

Question ID: 630680579416 Option 1 ID: 6306802266556 Option 2 ID: 6306802266555 Option 3 ID: 6306802266557 Option 4 ID: 6306802266554

Status: Answered