	CBRT Forest Guard		
Confirmation Number			
Roll Number	11		
Applicant Name			
Test Center Name	Shankersinh Vaghela Bapu Institute of Technology		
Test Date	22/02/2024		
Test Time	Test Time 1:00 PM - 3:00 PM		
Subject	Forest Guard		
Applicant Photo			
Exam-Day Photo			

Section: General Knowledge			
Q.1	ઇસરોનું	સુધીમાં ભારતનું સૌપ્રથમ આંતરરાષ્ટ્રીય અવકાશ મથક શરૂ કરવાનું આયોજન છે.	
Ans	X 1. 2026		
	× 2. 2027		
	X 3. 2025		
	4 . 2028		
		Question ID: 630680589134	
		Option 1 ID: 6306802305011	
		Option 2 ID: 6306802305012	
		Option 3 ID: 6306802305010	
		Option 4 ID: 6306802305013	
		Status : Answered	
		Chosen Option: 4	

Ans X 1. અક્ષરધામ મંદિર	
🗙 2. દ્વારકાધીશ મંદિર	
✓ 3. રાણકી વાવ	
🗙 4. સોમનાથ મંદિર	
4. सामान माटर	
	Question ID: 630680589193
	Option 1 ID: 6306802305249
	Option 2 ID: 6306802305248
	Option 3 ID: 6306802305247
	Option 4 ID: 6306802305246
	Status : Answered
	Chosen Option: 3
Q. 3 ઊંચાઇ પર આવેલું કયું ભારતીય શહેર તેની ઊંચાઇના કારણે મોટાભાગના અન્ય શ નીચા સ્તર ધરાવવા માટે જાણીતું છે?	શહેરો કરતાં ઓક્સિજનનાં
Ans 🗙 1. કોચી	
🥒 2. લેહ	
X 3. જયપુર	
🗙 4. શિમલા	
	Question ID: 630680589044
	Option 1ID: 6306802304653
	Option 2 ID + 6306802304650
	Option 3 ID : 6306802304652
	Option 4 ID : 6306802304651 Status : Answered
	Chosen Option: 2
Q. 4 માર્ચ 1918 માં, ગાંધીના નેતૃત્વ હેઠળ, કપાસની મિલોમાં હડતાલ થઈ હતી, જેને ઓળખવામાં આવે છે.	તરીકે
Ans X 1. કચ્છ મિલ કામદાર સત્યાગ્રહ	
🗙 2. રાજકોટ મિલ કામદાર સત્યાગ્રહ	
3. અમદાવાદ મિલ કામદાર સત્યાગ્રહ	
🗙 4. ખેડા મિલ કામદાર સત્યાગ્રહ	
	0 1: 10 0000000000000000000000000000000
	Question ID: 630680588940 Option 1ID: 6306802304236
	Option 11D : 6306802304230 Option 2 ID : 6306802304237
	Option 2 ID : 6306802304237 Option 3 ID : 6306802304234
	Option 4 ID : 6306802304235
	Status : Answered
	Chosen Option: 3

Q. 2 નીચેનામાંથી કયું ગુજરાતનું પ્રખ્યાત મંદિર છે જે તેની જટિલ કોતરણીવાળી સ્થાપત્ય અને યુનેસ્કો વિશ્વ ધરોહર સ્થળના રુપમાં જાણીતું છે?

Q. 5	્ર. 5 ભાલકા તીર્થ ખાતેનું મંદિર મહાપ્રભુજીની બેઠક તરીકે ઓળખાય છે, અને ભગવાન કૃષ્ણની યાદમાં વૃક્ષ વાવવામાં આવ્યું છે.		
Ans	✓ 1. તુલસી		
	🗙 2. લીમડો		
	🗙 3. પારિજાત		
	X 4. પીપળો		
		Question ID: 630680588942	
		Option 1 ID: 6306802304244	
		Option 2 ID: 6306802304242	
		Option 3 ID : 6306802304245	
		Option 4 ID : 6306802304243	
		Status : Answered Chosen Option : 4	
		Chosen Option - 4	
Q. 6	કયા નિર્દેશક સિદ્ધાંત (Directive Principle) મુજબ, રાજ્ય છ થી ચૌદ વર્ષની વયના પૂરી પાડવાનો પ્રયાસ કરશે?	બાળકોને શિક્ષણની તકો	
Ans	X 1. કલમ 47		
	X 2. કલમ 46		
	✓ 3. કલમ 45		
	X 4. કલમ 48		
		Question ID: 630680589175	
		Option 1 ID: 6306802305176	
		Option 2 ID : 6306802305175	
		Option 3 ID : 6306802305174	
		Option 4 ID : 6306802305177 Status : Answered	
		Chosen Option: 3	
Q. 7	Q. 7 ગુજરાતમાં અલંગ શિપ બ્રેકિંગ યાર્ડ વહાણોને તોડવા માટે પ્રખ્યાત છે. તે દરિયાકાંઠાના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે?		
Ans	🗙 1. અમરેલી		
	X 2. પોરબંદર		
	3. ભાવનગર		
	🗙 4. જુનાગઢ		
		Question ID: 630680589074	
		Option 1 ID : 6306802304773	
		Option 2 ID : 6306802304770 Option 3 ID : 6306802304771	
		Option 4 ID : 6306802304771	
		Status : Answered	
		Chosen Option: 3	

Q. 8 ફર્સ્ટ-ડિગ્રી સંબંધીઓ (સંપૂર્ણ ભાઈ-બહેન અથવા માતાપિતા અને તેમનાં બાળકો) તેમના જનીનોના સરેરાશ સરખા ધરાવે છે. Ans X 1. 20% X 2. 75% X 3. 45% **4**. 50% Question ID: 630680588955 Option 1ID: 6306802304294 Option 2 ID: 6306802304297 Option 3 ID: 6306802304295 Option 4 ID: 6306802304296 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 9 2001-2011ના સમયગાળા દરમિયાન, ગુજરાતમાં ગ્રામીણ વસ્તીનો વૃદ્ધિ દર કેટલો હતો? **1.** 0.0931 Ans X 2. 0.072 **X** 3. 0.125 X 4. 0.05 Question ID: 630680589097 Option 1ID: 6306802304862 Option 2 ID: 6306802304865 Option 3 ID: 6306802304864 Option 4 ID: 6306802304863 Status : Answered Chosen Option: 4 Q. 10 2023માં, કોણ વિન્ટર પેરાલિમ્પિક્સમાં ગોલ્ડ મેડલ જીતનાર પ્રથમ ભારતીય રમતવીર બન્યો? 🗶 1. મરિયપ્પન થંગાવેલુ Ans 🗙 2. હિમા દાસ 🗙 3. દેવેન્દ્ર ઝાઝરિયા 🥒 4. અવની લેખડા Question ID: 630680589082 Option 1ID: 6306802304805 Option 2 ID: 6306802304803 Option 3 ID: 6306802304802 Option 4 ID: 6306802304804 Status: Answered Chosen Option: 1

Q. 11 પરિક્રમા પથ યોજનાનો ઉદ્દેશ આગામી ત્રણ વર્ષમાં સરહદી વિસ્તારોને રોડ નેટવર્ક સાથે જોડવાનો છે. આ યોજનાનો મુખ્ય ઉદ્દેશ શું છે?

Ans X 1. સાંસ્કૃતિક આદાનપ્રદાનને પ્રોત્સાહન આપવું

🗶 2. સરહદ સુરક્ષા વધારવી

3. સુલભતા અને જોડાણમાં સુધારો કરવો

🗶 4. વેપાર અને વાણિજ્યને સરળ બનાવવું

Question ID: 630680589231

Option 1ID: 6306802305399

Option 2 ID: 6306802305398

Option 3 ID: 6306802305401

Option 4 ID: 6306802305400

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 12 વનસ્પતિ જગતમાં અન્નવાહક (phloem) પેશીયોની મુખ્ય ભૂમિકા શું હોય છે ?

Ans X 1. માળખાકીય આધાર

🗙 2. જળ પરિવહન

3. ખનીજનું શોષણ

🗙 4. ખોરાકનું વહન

Question ID: 630680589254

Option 1ID: 6306802305491

Option 2 ID: 6306802305490

Option 3 ID: 6306802305493

Option 3 ID: 6306802305493 Option 4 ID: 6306802305492

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q. 13 ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 176 મુજબ, રાજ્યપાલ ક્યારે વિધાનસભા અથવા બંને ગૃહોને એકસાથે સંબોધિત કરે છે?

Ans X 1. ત્રિમાસિક

🗶 2. દરેક વર્ષના અંતે

🗙 3. જ્યારે પણ મુખ્યમંત્રી દ્વારા જરૂરી જણાય છે

4. સામાન્ય ચૂંટણી પછી પ્રથમ સત્રની શરૂઆતમાં

Question ID: 630680589277

Option 1ID: 6306802305584

Option 2 ID: 6306802305582

Option 3 ID: 6306802305585

Option 4 ID: 6306802305583

Status : Answered

Q. 14 ગુજરાતમાં _____માટીથી બનેલી મુખ્ય જમીન (main land) કચ્છના રણ અને અરવલ્લી ગીરીમાળાઓથી લઈને દમણગંગા નદી સુધી વિસ્તરેલ છે. Ans X 1. ક્ષાર અને આલ્કલી (Saline and Alkaline) 🗙 2. લાલ અને પીળી (Red & Yellow) 🥒 3. કાંપવાળી (Alluvial) 🗙 4. શુષ્ક (Arid) Question ID: 630680588995 Option 1ID: 6306802304457 Option 2 ID: 6306802304454 Option 3 ID: 6306802304455 Option 4 ID: 6306802304456 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 15 લોકપાલના માળખા મુજબ તેના અધ્યક્ષ બનવા માટે કોણ પાત્ર છે? Ans 💜 1. ભારતના ભૂતપૂર્વ મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ 🗙 2. લોકસભાના સ્પીકર 🗙 3. લોકસભામાં વિરોધપક્ષના નેતા 🗙 4. ભારતના વડા પ્રધાન Question ID: 630680589051 Option 1ID: 6306802304681 Option 2 ID: 6306802304680 Option 3 ID: 6306802304679 Option 4 ID: 6306802304678 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 16 નેશનલ ક્રાઈમ રેકોર્ડ બ્યુરો અનુસાર, સાલ 2020માં દેશભરની જેલોમાં _____ ટ્રાન્સજેન્ડર કેદીઓ હતા. Ans X 1. 10 **2**. 70 X 3. 200 X 4. 110 Question ID: 630680588935 Option 1 ID: 6306802304214 Option 2 ID: 6306802304215 Option 3 ID: 6306802304217 Option 4 ID: 6306802304216 Status: Not Answered Chosen Option: --

🗙 1. શિક્ષકોના નિવૃત્તિ દરમાં વધારો 🗙 2. શિક્ષણની માંગમાં ઘટાડો 🗙 ૩. શિક્ષણ માટે વધારાનું ભંડોળ 4. શાળાઓમાં સતત મોટી ખાલી જગ્યાઓ Question ID: 630680589236 Option 1ID: 6306802305420 Option 2 ID: 6306802305421 Option 3 ID: 6306802305418 Option 4 ID: 6306802305419 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 18 મહાત્મા ગાંધી (મોહનદાસ કરમચંદ ગાંધી) નો જન્મ _____માં પોરબંદર, ગુજરાત, ભારતના હિન્દુ મોઢ પરિવારમાં થયો હતો. Ans X 1. 1959 X 2. 1815 **X** 3. 1835 **4.** 1869 Question ID: 630680588989 Option 1ID: 6306802304432 Option 2 ID: 6306802304430 Option 3 ID: 6306802304431 Option 4 ID: 6306802304433 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 19 ગુજરાતનો પ્રાથમિક નદી તટપ્રદેશ કયો છે જે અર્ધ-શુષ્ક આબોહવા અને પાણીની વ્યાપક અછતની લાક્ષણિકતા ધરાવે છે? Ans X 1. તાપી તટપ્રદેશ 🗙 2. નર્મદા તટપ્રદેશ 🗙 3. મહી તટપ્રદેશ 4. સાબરમતી તટપ્રદેશ Question ID: 630680589271 Option 1ID: 6306802305559 Option 2 ID: 6306802305558 Option 3 ID: 6306802305561 Option 4 ID: 6306802305560 Status: Answered Chosen Option: 4

Q. 17 મહારાષ્ટ્રે લઘુમતી શાળાઓમાં શિક્ષકોની ભરતી પરનો પ્રતિબંધ હટાવવાનો નિર્ણય કેમ લીધો?

Ans

Q. 20 ભારતના બંધારણ અનુસાર અનુસૂચિત જનજાતિ માટેના રાષ્ટ્રીય આયોગના અધ્યક્ષ અને સભ્યોનો કાર્યકાળ કેટલો છે? Ans 💜 1. 3 वर्ष X 2. 1 qu X 3. 4 and X 4. 2 and Question ID: 630680589228 Option 1ID: 6306802305388 Option 2 ID: 6306802305386 Option 3 ID: 6306802305389 Option 4 ID: 6306802305387 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 21 વિશ્વનો સૌથી મોટો તરતો સોલાર પાવર પ્લાન્ટ (floating solar power plant)ભારતમાં કયા રાજ્યમાં બનાવવામાં આવશે? 1. મધ્ય પ્રદેશ Ans 🗶 2. આંધ્ર પદેશ 🗙 3. અરુણાચલ પ્રદેશ X 4. ઉત્તર પ્રદેશ Question ID: 630680589108 Option 1ID: 6306802304906 Option 2 ID: 6306802304907 Option 3 ID: 6306802304909 Option 4 ID: 6306802304908 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 22 ભારતના સ્વતંત્રતા સંગ્રામ દરમિયાન ગુજરાતના ઇતિહાસના સંદર્ભમાં બારડોલી સત્યાગ્રહનું શું મહત્વ હતું? 🗶 1. તેના પરિણામે ગુજરાતમાં પ્રથમ કાપડ મિલની સ્થાપના થઈ હતી. Ans 🗶 2. તેનાથી ગુજરાતમાં રજવાડાઓનું એકીકરણ થયું હતું. 🗶 3. તેના કારણે ગુજરાતમાં ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસની રચના થઈ હતી. 4. તે દમનકારી જમીન મહેસૂલ નીતિઓ સામે એક સફળ અહિંસક વિરોધ દર્શાવે છે Question ID: 630680589187 Option 1ID: 6306802305224 Option 2 ID: 6306802305225 Option 3 ID: 6306802305222 Option 4 ID: 6306802305223 Status : Answered Chosen Option: 4

Question ID: 630680589273

Option 1ID: 6306802305568

Option 2 ID: 6306802305566

Option 3 ID: 6306802305567

Option 4 ID: 6306802305569

Status: Answered

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 24 1886માં સ્થાનિક સ્વરાજ્ય કોણે લખ્યું હતું?

Ans X 1. કવિ દલપતરામ

🗶 2. ગૌરાંગ જાની

3. કેશવલાલ વકીલ

🗙 4. મહાત્મા ગાંધી

Question ID: 630680589063

Option 1ID: 6306802304729

Option 2 ID: 6306802304727

Option 3 ID: 6306802304728

Option 4 ID: 6306802304726

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 25 ભુજમાં આવેલી ખારી નદી, 2001 ના _____દરમિયાન રચાયેલી તિરાડ છે.

Ans X 1. ya

X 2. ચક્રવાત

3. ભૂકંપ

🗙 4. દુકાળ

Question ID: 630680589191 Option 1 ID: 6306802305238

Option 2 ID: 6306802305241 Option 3 ID: 6306802305239

Option 4 ID: 6306802305240

Status : Answered

Chosen Option: 3

Section: General Mathematics

Question ID: 630680590160
Option 1 ID: 6306802309133
Option 2 ID: 6306802309132
Option 3 ID: 6306802309131
Option 4 ID: 6306802309130
Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q. 27 પ્રશ્નમાં, આપેલ વિધાનોને સાચા માનીને, આપેલ બે તારણમાંથી કયું તારણ /ણો યોક્કસપણે સાયું/યાં છે તે શોધો અને પછી તે મુજબ તમારો જવાબ આપો.

O ≥ X ≤ C, C < D, D > F

તારણો:

I. F > X

II. O > D

Ans

√¹ ન તો તારણ I કે ન તારણ II સાયું છે.

X 2. માત્ર તારણ II સાયું છે.

× 3. તારણ I અને II બંને સાયા છે.

× 4. માત્ર તારણ I સાયું છે.

Question ID: 630680590094

Option 1ID: 6306802308864

Option 2 ID: 6306802308863

Option 3 ID: 6306802308865

Option 4 ID: 6306802308862

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 28 જો કોઇ વ્યક્તિ 45 km/hની ઝડપે 90 kmનું અંતર કાપે છે અને 50 km/hની ઝડપે 150 kmનું બીજું અંતર કાપે છે, તો સમગ્ર મુસાફરી માટે તેની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

Ans

× 1. 47 km/h

√ 2. 48 km/h

× 3. 49 km/h

× 4. 46 km/h

Question ID: 630680590265 Option 1ID: 6306802309551

Option 2 ID: 6306802309550 Option 3 ID: 6306802309552

Option 4 ID: 6306802309553

Status: Answered

Ans X 1. 8 X 2. 9 X 3. 6 √ 4. 7 Question ID: 630680590081 Option 1 ID: 6306802308812 Option 2 ID: 6306802308813 Option 3 ID: 6306802308810 Option 4 ID: 6306802308811 Status: Not Answered Chosen Option: --Q. 30 7 ફેબ્રુઆરી 2021 થી 20 એપ્રિલ 2021 સુધીના સમયગાળા માટે ₹2,000 પર 8.25% વાર્ષિક વ્યાજ દરે સાદું વ્યાજ શોધો. Ans **✓** 1. ₹33 × 2. ₹37 × 3. ₹35 × 4. ₹31 Question ID: 630680590212 Option 1ID: 6306802309339 Option 2 ID: 6306802309341 Option 3 ID: 6306802309338 Option 4 ID: 6306802309340 Status: Not Answered Chosen Option: --Q. 31 1 થી 17 સુધીની પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓનો સરેરાશ કેટલો છે? Ans X 1. 10 X 2. 9.5 √ 3. 9 × 4. 8.5 Question ID: 630680590191 Option 1ID: 6306802309257 Option 2 ID: 6306802309256 Option 3 ID: 6306802309255 Option 4 ID: 6306802309254 Status: Answered Chosen Option: 3

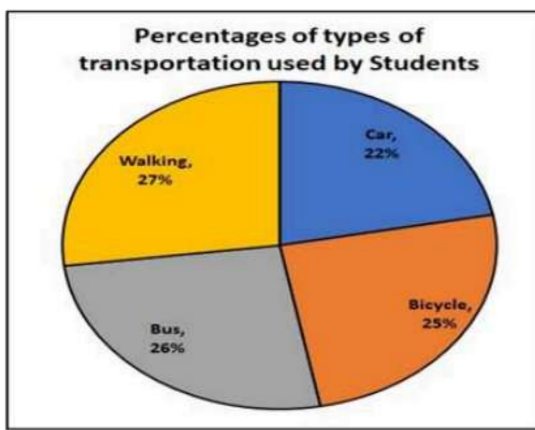
Q. 29 આપેલ શ્રેણીને સમાન રીતે જાળવી રાખે અને પ્રશ્ન યિહ્નની જગ્યાએ આવે એવા યોગ્ય વિકલ્પને પસંદ કરો.

127, 82, 47, 22, ?

	X 1. 16%	
	√ 2. 20%	
	× 3. 25%	
	× 4. 30%	
		Question ID: 630680590228 Option 1 ID: 6306802309404 Option 2 ID: 6306802309402 Option 3 ID: 6306802309403 Option 4 ID: 6306802309405 Status: Answered Chosen Option: 2
	નીચે આપેલ ઘટકોની હારમાળામાં એવા કેટલા અક્ષરો છે, જેમની તરત આગળ અને Q4TY45F6G7SQ368J7F5H68J9DF332STHK6G7	
Ans	X 1. 11	
	× 2. 10	
	√ 3. 8	
	× 4. 9	
		Question ID: 630680590137 Option 1 ID: 6306802309037 Option 2 ID: 6306802309036 Option 3 ID: 6306802309034 Option 4 ID: 6306802309035 Status: Answered Chosen Option: 4
Q. 34	ઘડિયાળમાં દરેક મિનિટ આવરે છે.	
Ans	X 1. 5°	
	X 2. 12°	
	√ 3. 6°	
	× 4. 4°	
		Question ID: 630680590068 Option 1 ID: 6306802308759 Option 2 ID: 6306802308761 Option 3 ID: 6306802308760 Option 4 ID: 6306802308758 Status: Answered Chosen Option: 3

Q. 32 એક વ્યક્તિ તેની માસિક આવકના 30% બયાવે છે. જો તેની માસિક આવક 20% વધે છે, તો તે તેની અગાઉની બયત કરતા 20% વધુ બયત કરે છે. તેના ખર્ચમાં થયેલ વધારાની ટકાવારી ____ છે.

Q. 35 નીચે દર્શાવેલ પાઇ યાર્ટ 600 વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા શાળામાં આવવા માટે વપરાતા પરિવહનના પ્રકારોની ટકાવારી દર્શાવે છે. કેટલા વિદ્યાર્થીઓ બસ દ્વારા શાળાએ આવે છે?



Percentage of types of transportation used by students - વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા વપરાતા પરિવહનના પ્રકારોની ટકાવારી Car – કાર, Bicycle – સાયકલ, Bus બસ, Walking - યાલતા

Ans

X 1. 158

X 2. 154

X 3. 152

√ 4. 156

Question ID: 630680590179

Option 1ID: 6306802309207

Option 2 ID: 6306802309206

Option 3 ID: 6306802309208 Option 4 ID: 6306802309209

Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q. 36 જો કોઇ ત્રણ સંખ્યાઓ 5:6:8ના ગુણોત્તરમાં હોય અને તેમના વર્ગીનો સરવાળો 375 હોય, તો આ સંખ્યાઓનો ગુણાકાર કેટલો છે?

Ans

× 1. 240

× 2. 240√3

X 3. 720

√ 4. 720√3

Question ID: 630680590249

Option 1ID: 6306802309486

Option 2 ID: 6306802309487

Option 3 ID: 6306802309488

Option 4 ID: 6306802309489 Status: Not Answered

Q. 37 એક કોસ્મેટિક પ્રોડક્ટ 75%ના ડિસ્કાઉન્ટ પર ઉપલબ્ધ છે. જો દુકાનદાર તેને ₹1,876માં વેચે છે, તો તેની અંકિત કિંમત કેટલી

Ans × 1. ₹7,496

× 2. ₹6,886

× 3. ₹6,994

√ 4. ₹7,504

Question ID: 630680590241 Option 1ID: 6306802309455 Option 2 ID: 6306802309457 Option 3 ID: 6306802309456

Option 4 ID: 6306802309454 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.38 જો 'G' એ '+'ને રજૂ કરે, 'A' તો '-'ને રજૂ કરે, Q એ 'x'ને રજૂ કરે, W એ '÷'ને રજૂ કરે તો 14 Q 10 G 42 W 2 A 8 = ?

Ans 1. 153

× 2. 174

X 3. 127

× 4. 187

Question ID: 630680590100 Option 1ID: 6306802308887 Option 2 ID: 6306802308888

Option 3 ID: 6306802308886 Option 4 ID: 6306802308889

Status: Not Answered Chosen Option: --

Section: Gujarati Language

Q. 39 સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો.

Ans X 1. વાચસ્પતી

🗶 2. વનસ્પતી

🗙 3. પખવાડીયું

4. અઠવાડિયું

Question ID: 630680588785

Option 1 ID: 6306802303616

Option 2 ID: 6306802303613

Option 3 ID: 6306802303615

Option 4 ID: 6306802303614

Status : Answered

Q. 40 પ્રભાશંકરે વાર્તા કહી. – આ વાક્યને કર્મણિમાં રૂપાંતર કરો.

Ans X 1. પ્રભાશંકરને વાર્તા કહી

🗙 2. પ્રભાશંકરે વાર્તા કીધી

3. પ્રભાશંકર દ્વારા વાર્તા કહેવાઈ

🗶 4. પ્રભાશંકર વાર્તા કહેશે

Question ID: 630680588797 Option 1 ID: 6306802303662 Option 2 ID: 6306802303661

Option 3 ID: 6306802303663 Option 4 ID: 6306802303664

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 41 આંટી મારવી - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

Ans X 1. આંટી મારી પછાડવું

2. ચડિયાતા થવું

🗙 3. પગની આંટી મારવી

🗙 4. દાવપેચમાં ફસાવવો

Question ID: 630680588746

Option 1ID: 6306802303459

Option 2 ID: 6306802303458

Option 3 ID: 6306802303457

Option 4 ID: 6306802303460

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 42 કહેવતનો અર્થ આપો-જેની લાઠી તેની ભેંસ

Ans X 1. પશુપાલન જરૂરી છે

2. બળવાન માણસ વધુ ફાવી જાય છે

🗙 3. લાઠી અને ભેંસનો માલિક એક જ

🗶 4. ભેંસ લાઠી વિના ચાલે નહિ

Question ID: 630680588826

Option 1ID: 6306802303779

Option 2 ID: 6306802303777

Option 3 ID: 6306802303778

Option 4 ID: 6306802303780

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 43 સમાન અર્થ ન ધરાવતો શબ્દ શોધો.

Ans X 1. દીપ્તિ

🗶 2. રોશની

🗙 3. દ્યુતિ

4. દામિની

Question ID: 630680588766

Option 1ID: 6306802303539

Option 2 ID: 6306802303540

Option 3 ID: 6306802303538 Option 4 ID: 6306802303537

Status : Not Answered

Q. 44 સમાસ ઓળખાવો-લાભાલાભ Ans X 1. तत्पुरुष X 2. (દ્વગુ ✓ 3. ¿¿ X 4. GYYE Question ID: 630680588814 Option 1ID: 6306802303730 Option 2 ID: 6306802303732 Option 3 ID: 6306802303731 Option 4 ID: 6306802303729 Status: Not Answered Chosen Option: --Q. 45 નીચેના ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલા પ્રશ્નનો જવાબ આપો એકવીસમી સદી એટલે જ્ઞાન અને વિજ્ઞાનની સદી. આજના સમયમાં વિશ્વ આખું વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે સતત હરણફાળ ભરી રહ્યું છે. આધુનિક માનવજીવન વિજ્ઞાન વગર જાણે અપૂર્ણ બની ગયું છે. વિજ્ઞાનના સહારે માનવી પૃથ્વીના પેટાળથી લઈને છેક અવકાશ સુધી પહોંચી શક્યો છે. જ્યાં સૂર્યનાં કિરણો પણ નથી પહોંચી શક્યા ત્યાં વૈજ્ઞાનિક શોધખોળ થકી માનવી પહોંચી શક્યો છે અને કેટલાંય રહસ્યો ખોલી નાખ્યાં છે. પ્રશ્ન વિજ્ઞાન વિના માનવજીવન કેવું છે? 🗙 1. રહસ્યમય Ans 2. અધૂરુ 🗙 3. નબળું 🗙 4. બિનઉપયોગી Question ID: 630680588874 Option 1ID: 6306802303971 Option 2 ID: 6306802303969 Option 3 ID: 6306802303972 Option 4 ID: 6306802303970

Q. 46 **સંધિ જોડો- અંતર**+ગત

Ans X 1. અંતર્યામી

🗙 2. અંતરિયાળ

3. અંતર્ગત

🗙 4. અંતરધ્યાન

Question ID: 630680588844

Option 1ID: 6306802303849

Option 2 ID: 6306802303851

Option 3 ID: 6306802303850

Option 4 ID: 6306802303852

Status: Answered

Chosen Option: 2

Status: Answered

Q. 47 લોકશાહી – શબ્દ કયા શબ્દસમૂહ માટે વપરાય છે?

Ans X 1. અમીરોની મદદથી ચાલતો વહીવટ

🗶 2. સત્તાધીશની ઇચ્છાનુસાર અને પ્રજાના અભિપ્રાયની અવગણના કરી ચાલતો વહીવટ

3. લોકોના મત અને અભિપ્રાયથી ચાલતો વહીવટ

🗙 4. રાજાના હુકમથી ચાલતો વહીવટ

Question ID: 630680588775 Option 1ID: 6306802303574 Option 2 ID: 6306802303576

Option 3 ID: 6306802303575

Option 4 ID: 6306802303573

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 48 વાક્યને શુદ્ધ રીતે ફરી લખો- મારું નહિ મન દીવો છે બળે

Ans 🚀 1. દીવો નહિ મારું મન બળે છે

🗙 2. નહિ છે બળે મન દીવો મારું

🗙 3. મારું છે મન બળે દીવો નહિ

🗙 4. છે બળે મન મારું નહિ દીવો

Question ID: 630680588819

Option 1ID: 6306802303749

Option 2 ID: 6306802303751

Option 3 ID: 6306802303752 Option 4 ID: 6306802303750

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 49 નીચેની કાવ્યપંક્તિનો સાર જેમાં હોય તે વિકલ્પ શોધો વરસ્યો જઈને વાડ, મેહુલિયો શા કામનો મોટો લાગ્યો તાડ, ઢાંકે નહિ નિજ પંડને

Ans 🥒 1. યોગ્ય સમયે –યોગ્ય સ્થાને વસ્તુનો ઉપયોગ

🗶 2. વાડમાં વરસાદ નકામો છે

🗙 3. તાડની લંબાઈ બિનજરૂરી છે

🗙 4. તાડ ઉપયોગી વૃક્ષ છે

Question ID: 630680588834

Option 1 ID: 6306802303811

Option 2 ID: 6306802303810

Option 3 ID: 6306802303809

Option 4 ID: 6306802303812

Status : Answered

Q.50 શ્લેષ અલંકારનું ઉદાહરણ ઓળખાવો.

Ans X 1. સમજણના ફલકમાં દીકરી

🗙 2. કુમકુમના તિલકમાં દીકરી

🥒 3. ભીની પલકમાં દીકરી

🗙 4. કાયમની ફડકમાં દીકરી

Question ID: 630680588762

Option 1ID: 6306802303523

Option 2 ID: 6306802303521 Option 3 ID: 6306802303524

Option 4 ID: 6306802303522

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: Natural Factors (Forest and Environment)

Q. 51 એસિડ વર્ષાના સંદર્ભમાં 'શુષ્ક નિક્ષેપણ (ડ્રાય ડિપોઝિશન)' શબ્દનો શો અર્થ થાય છે?

Ans X 1. જમીનમાં એસિડને તટસ્થ કરતા પદાર્થોનો ઉપયોગ

🗶 2. એસિડિક જળાશયોનું બાષ્પીભવન

3. શુષ્ક હવામાનની પરિસ્થિતિઓ દરમિયાન જમા થયેલા એસિડિક કણો

🗙 4. વરસાદ સાથે પડતા એસિડિક વાયુઓ અને કણો

Question ID: 630680589675

Option 1 ID: 6306802307184

Option 2 ID: 6306802307183

Option 3 ID: 6306802307185 Option 4 ID: 6306802307182

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q. 52 ઓક્સિજન-કાર્બન ડાયોક્સાઇડ ચક્રમાં પર્યાવરણનો કયો ઘટક સીધો સામેલ છે?

Ans X 1. જલાવરણ (હાઇડ્રોસ્ફિયર)

🥒 2. જીવાવરણ

🗙 3. શીલાવરણ (લિથોસ્ફિયર)

X 4. વાતાવરણ

Question ID: 630680589966

Option 1ID: 6306802308352

Option 2 ID: 6306802308353

Option 3 ID: 6306802308350

Option 4 ID: 6306802308351

Status : Answered

Q. 53 **નીચેનામાંથી કઇ જાણીતી ગૌણ વન પેદાશ કુદરતી રંગ તરીકે ઉપયોગમાં લેવાય છે**? Ans X 1. ચંદન

X 2. શણ

🥒 3. ગળી

X 4. કેસર

Question ID: 630680589993

Option 1ID: 6306802308458

Option 2 ID: 6306802308460

Option 3 ID: 6306802308459

Option 4 ID: 6306802308461

Status : Answered Chosen Option : 3

Q. 54 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો (સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ ગોલ્સ) કેટલા છે?

Ans 🔷 1. 17

X 2. 10

X 3. 20

X 4. 15

Question ID: 630680589316

Option 1 ID: 6306802305740

Option 2 ID: 6306802305738

Option 3 ID: 6306802305741

Option 4 ID: 6306802305741

Status : Answered Chosen Option : 1

Q. 55 કયા ભારતીય વન પ્રકારમાં સૌથી વધુ વાર્ષિક વરસાદ એટલે કે 250 cmથી પણ વધુ જોવા મળે છે?

Ans 💚 1. ઉષ્ણકટિબંધીય સદાહરિત (Tropical Evergreen) જંગલો

🗙 2. પર્વતીય (montane) જંગલો

🗙 ૩. ઉપઉષ્ણકટિબંધીય (Subtropical) જંગલો

🗶 4. ઉષ્ણકટિબંધીય શૂષ્ક પર્ણપાતી (Tropical Dry Deciduous) જંગલો

Question ID: 630680589590
Option 1ID: 6306802306845
Option 2 ID: 6306802306842
Option 3 ID: 6306802306843

Option 4 ID: 6306802306844 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 56 માનસિક સ્વાસ્થ્યની સુધારણામાં વૃક્ષો કેવી રીતે ફાળો આપે છે?

Ans X 1. ધુમ્રધુમ્મસની રચનામાં વધારો કરીને

🗶 2. એવું મૂળતંત્ર પ્રદાન કરીને જે ઢોળાવોને સ્થિર કરે છે

🗙 3. આશ્રય અને ખોરાકના સ્ત્રોતો પ્રદાન કરીને

4. શાંત અને રોગનિવારક વાતાવરણ પ્રદાન કરીને

Question ID: 630680589354

Option 1ID: 6306802305893

Option 2 ID: 6306802305890

Option 3 ID: 6306802305891

Option 4 ID: 6306802305892 Status: Answered

Q. 57 અગ્નિ ત્રિકોણ(fire triangle) 'માં કયા ત્રણ તત્વોનો સમાવેશ થાય છે જે અગ્નિને બાળવા માટે જરૂરી છે?

Ans X 1. ઇંધણ, કાર્બન ડાયોક્સાઇડ અને ગરમી

🥒 2. ગરમી, ઓક્સિજન અને ઇંધણ

🗶 3. ઓક્સિજન, લાકડું અને કાર્બન ડાયોક્સાઇડ

🗶 4. ગરમી, ઓક્સિજન અને લાકડું

Question ID: 630680589712 Option 1 ID: 6306802307332 Option 2 ID: 6306802307333

Option 3 ID: 6306802307331 Option 4 ID: 6306802307330

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 58 ટકાઉ વન વ્યવસ્થાપનમાં કઈ પદ્ધતિ સૌથી વધુ અસરકારક છે?

Ans X 1. શહેરી વિકાસ

🗶 2. વ્યાપારી ખેતી

🗙 3. વૃક્ષોની સંપૂર્ણ કાપણી (ક્લિયર-કટીંગ)

4. પસંદગીયુક્ત ઉત્કાષ્ટન

Question ID: 630680589688

Option 1 ID: 6306802307236

Option 2 ID: 6306802307235

Option 3 ID: 6306802307237

Status: Answered

Option 4 ID: 6306802307234

Chosen Option: 4

Q. 59 SDG 2: શાને પ્રોત્સાહન આપવા દ્વારા શૂન્ય ભૂખમરો (Zero Hunger) આબોહવા પરિવર્તન ઘટાડવામાં ફાળો આપે છે?

Ans X 1. રાસાયણિક ખાતરોનો ઉપયોગ વધારવાને

🥒 2. ટકાઉ ખેતીને

🗶 3. એકધાન્યકૃષિ (monocultures) પાક ઉત્પાદનને

🗙 4. ખોરાકનો બગાડને

Question ID: 630680589730

Option 1ID: 6306802307402

Option 2 ID: 6306802307404

Option 3 ID: 6306802307403

Option 4 ID: 6306802307405

Status : Answered

Q. 60 એક પાકી (monoculture) વાવેતર ઘણીવાર આના પરિણામે થાય છે:

Ans X 1. શહેરના તાપમાનમાં ઘટાડો

🗙 2. શહેરોમાં વનસ્પતિ વૃદ્ધિમાં વધારો

🗙 3. ઉન્નત ઇકોસિસ્ટમ સેવાઓ

4. શહેરી વાયુના પ્રદૂષણમાં ઘટાડો

Question ID: 630680589861

Option 1ID: 6306802307933

Option 2 ID: 6306802307932

Option 3 ID: 6306802307930

Option 4 ID: 6306802307931 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q. 61 _____ ગુજરાતમાં જોવા મળતું હોર્નબીલ પરિવારનું એકમાત્ર પક્ષી છે.

Ans X 1. ગ્રેટ હોર્નબિલ

2. ઈન્ડીયન ગ્રે હોર્નબિલ

🗙 3. વીધર્ડ હોર્નબિલ

🗙 4. મલબાર ગ્રે હોર્નબિલ

Question ID: 630680589944

Option 1ID: 6306802308263

Option 2 ID: 6306802308265

Option 3 ID: 6306802308264

Option 4 ID: 6306802308262

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 62 આબોહવા પરિવર્તન પર આંતરસરકારી પેનલ (Intergovernmental Panel on Climate Change -IPCC) આ માટે જાણીતી છે:

Ans X 1. વિશ્વભરમાં નવીનીકરણીય ઊર્જા પ્રોજેક્ટ માટે ભંડોળ પૂરું પાડવું

2. આબોહવા પરિવર્તન પર વૈજ્ઞાનિક મૂલ્યાંકન પ્રદાન કરવું

🗶 3. સભ્ય દેશોમાં આબોહવા પરિવર્તન નીતિઓનો અમલ

🗶 4. ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રોમાં કાર્બન ઉત્સર્જનનું નિયમન

Question ID: 630680589607

Option 1 ID: 6306802306912

Option 2 ID: 6306802306910

Option 3 ID: 6306802306911

Option 4 ID: 6306802306913 Status: Answered

Q. 63 સિંહના સં<mark>રક્ષણમાં સમુદાયની ભાગીદારીની ભૂમિકા શું છે</mark>?

Ans 💚 1. ટકાઉ વ્યવહારોને ઉત્તેજન આપવું

🗙 2. સ્થાનિક સમુદાયોની અવગણના કરવી

🗙 3. શિકારને પ્રોત્સાહિત કરવી

🗶 4. સમુદાયોને અલગ કરવા

Question ID: 630680589336

Option 1ID: 6306802305820

Option 2 ID: 6306802305819

Option 3 ID: 6306802305818

Option 4 ID: 6306802305821

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 64 એશિયાટિક સિંહના સંરક્ષણના પ્રયાસો માટે ગુજરાતમાં કયું જૈવ ક્ષેત્ર અનામત છે?

Ans 🥒 1. ગિરનાર બાયોસ્ફિયર રિઝર્વ

🗙 2. કચ્છ બાયોસ્ફિયર રિઝર્વ

🗙 3. નંદા દેવી બાયોસ્ફિયર રિઝર્વ

🗙 4. સેશાચલમ બાયોસ્ફિયર રિઝર્વ

Question ID: 630680589653

Option 1ID: 6306802307096

Option 2 ID: 6306802307094

Option 3 ID: 6306802307097

Option 4 ID: 6306802307095

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 65 ધ્વનિ તરંગો સપાટીઓ પરથી પરાવર્તિત થાય છે અને બહુવિધ ધ્વનિઓ પરત આવે છે તે ઘટના માટે કયો શબ્દ

છે′

Ans 💚 1. นาเลล่ (Reflection)

🗙 2. વક્રીભવન (Refraction)

🗙 3. શોષણ (Absorption)

🗙 4. વિવર્તન (Diffraction)

Question ID: 630680589518

Option 1ID: 6306802306547

Option 2 ID: 6306802306546

Option 3 ID: 6306802306549

Option 4 ID: 6306802306548

Status : Not Answered

Q. 66 SDG 16ઃ શાંતિ, ન્યાય અને મજબૂત સંસ્થાઓ પરોક્ષ રીતે આબોહવા પરિવર્તનને _____દ્વારા અસર કરે છેઃ

Ans 🚀 1. પર્યાવરણીય ન્યાયને સંબોધવા માટે એક માળખું પૂરું પાડવું, જેમાં આબોહવા પરિવર્તન સંબંધિત મુદ્દાઓનો સમાવેશ થાય છે એના

🗶 2. પર્યાવરણીય શાસનની અવગણના કરવા

🗙 3. માત્ર ન્યાયિક પ્રણાલીઓ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવા

🗙 4. પર્યાવરણીય મુદ્દાઓ પર આંતરરાષ્ટ્રીય સહકારને મર્યાદિત કરવા

Question ID: 630680589929

Option 1ID: 6306802308204

Option 2 ID: 6306802308203

Option 3 ID: 6306802308202

Option 4 ID: 6306802308205

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q. 67 ઇલેક્ટ્રોનિક ઉપકરણોના કયા ભાગને તેની સોનાની સામગ્રી માટે વારંવાર રિસાયકલ કરવામાં આવે છે?

Ans X 1. બેટરીઓ (Batteries)

🥒 2. સર્કિટ બોર્ડ (Circuit boards)

🗙 3. એલસીડી સ્ક્રીનો (LCD screens)

🗙 4. પ્લાસ્ટિક કેસીંગ (Plastic casings)

Question ID: 630680589936 Option 1ID: 6306802308230

Option 2 ID: 6306802308233

Option 3 ID: 6306802308231

Option 4 ID: 6306802308232

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 68 મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ હેઠળ અમલીકરણ સમિતિની પ્રાથમિક ભૂમિકા શું છે?

Ans 🥒 1. પક્ષકારો દ્વારા થતા પાલનની સમીક્ષા કરવી

🗶 2. વૈજ્ઞાનિક સંશોધન કરવું

🗙 3. નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવી

🗙 4. નિયમો લાગુ કરવા

Question ID: 630680589463

Option 1ID: 6306802306328

Option 2 ID: 6306802306329

Option 3 ID: 6306802306327 Option 4 ID: 6306802306326

Status : Answered

Q. 69 કચરાના વ્યવસ્થાપનમાં 'અવાતજીવી પાચન'(Anaerobic Digestion) ની પ્રક્રિયામાં શું સામેલ છે? 1. કચરાના વ્યવસ્થાપનના ખર્ચમાં ઘટાડો Ans 🗙 2. કચરાના સંગ્રહની કાર્યક્ષમતામાં વધારો 🗶 3. જોખમી કચરાની રાસાયણિક સારવાર 🗶 4. કચરાને તેના નિકળવાના સ્રોત ઉપર ઘટાડવો Question ID: 630680589835 Option 1ID: 6306802307829 Option 2 ID: 6306802307828 Option 3 ID: 6306802307826 Option 4 ID: 6306802307827 Status: Not Answered Chosen Option: --Q. 70 દર પાંચ વર્ષે હાથ ધરવામાં આવતી 'એશિયાઇ સિંહની વસ્તીગણતરી' _____માટે મહત્વપૂર્ણ છે. 🗶 1. ગીર પ્રદેશની જૈવવિવિધતાનું મૂલ્યાંકન કરવા 🗶 2. ભારતમાં તમામ માંસાહારી પ્રાણીઓની વસ્તીનો અંદાજ મેળવવા 🗙 3. ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનમાં શાકાહારી પ્રાણીઓની કુલ સંખ્યાની ગણતરી 4. ગીરના સિંહોની વસ્તીની ગતિવિધિ અને આરોગ્યને સમજવા Question ID: 630680590048 Option 1ID: 6306802308680 Option 2 ID: 6306802308681 Option 3 ID: 6306802308678 Option 4 ID: 6306802308679 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.71 મિથેન (CH_4) વાતાવરણમાં ગરમીને અટકાવવામાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડ કરતાં વધુ અસરકારક છે. 20-વર્ષના સમયગાળામાં CO₂ ની સરખામણીમાં મિથેન લગભગ કેટલી ગણી વધુ શક્તિશાળી છે? 🖋 1. 84 ગણી Ans 🗶 2. 25 ગણી 🗙 3. 100 ગણી 🗙 4. 5 ગણી Question ID: 630680589924 Option 1 ID: 6306802308183 Option 2 ID: 6306802308184 Option 3 ID: 6306802308182 Option 4 ID: 6306802308185 Status : Answered Chosen Option: 2

Q. 72 ગ્લોબલ વોર્મિંગ મહાસાગરના સ્તરીકરણની ઘટનાને કેવી રીતે અસર કરે છે?

Ans 💚 1. તે સ્તરીકરણને વધારે છે, જેના કારણે પોષક તત્વોનું મિશ્રણ ઓછું થાય છે

🗶 2. તે ગરમ સપાટીના પાણી અને ઠંડા ઊંડા પાણી વચ્ચેના મિશ્રણને વધારે છે

🗙 3. તે સમુદ્રના સ્તરો વચ્ચેના પાણીની ઘનતામાં તફાવત ઘટાડે છે

🗙 4. તે સમુદ્રમાં સપાટીનું તાપમાન ઠંડું કરે છે

Question ID: 630680589923

Option 1 ID: 6306802308178

Option 2 ID: 6306802308180

Option 3 ID: 6306802308181

Option 4 ID: 6306802308179

Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q. 73 આબોહવા પરિવર્તન સામે લડવામાં જંગલો શું ભૂમિકા ભજવે છે?

Ans X 1. તેઓ ઓક્સિજન છોડે છે પરંતુ કાર્બન ડાયોક્સાઈડને શોષી સંગ્રહ (Sequester) કરતાં નથી

√ 2. તેઓ કાર્બન સંગ્રહક (Carbon Sinks) તરીકે કામ કરે છે, વાતાવરણમાંથી CO2 શોષી લે છે

🗙 3. એ વાયુઓ પૃથ્વીની સપાટી દ્વારા સૂર્યપ્રકાશનું થનાર પરાવર્તનની અસર (Albedo Effect)માં વધારો કરે છે

🗶 4. આબોહવા પરિવર્તન પર તેમની કોઈ નોંધપાત્ર અસર હોતી નથી

Question ID: 630680589727

Option 1ID: 6306802307393

Option 2 ID: 6306802307392

Option 3 ID: 6306802307391

Option 4 ID: 6306802307390

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 74 મિનામાતા પારાના ઝેરની ઘટનામાં પ્રાથમિક આરોગ્ય અસરો શું જોવા મળી?

Ans 🥒 1. મગજને નુકસાન, લકવો અને અસ્પષ્ટ વાણી

🗶 2. શ્વસન સમસ્યાઓ અને ચામડીના રોગો

🗙 3. જઠરાંત્રિય સમસ્યાઓ અને યકૃતને નુકસાન

🗶 4. હાડકાની નબળાઈ અને એનિમિયા

Question ID: 630680589883

Option 1 ID: 6306802308018

Option 2 ID: 6306802308021

Option 3 ID: 6306802308019

Option 4 ID: 6306802308020

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 75 જંગલની આગને કાબૂમાં લેવા માટે 'હવાઈ અગ્નિશામક'નો મુખ્ય હેતુ શો છે?

Ans X 1. ડ્રોનનો ઉપયોગ કરીને આગના ફેલાવા પર નજર રાખવી

🗶 2. વન્યજીવોને બહાર કાઢવા

3. હવામાંથી પાણી અથવા અગ્નિ પ્રતિરોધક છોડવું

🗶 4. રાત્રિના સમયે અગ્નિશમન કાર્ય દરમિયાન પ્રકાશ પૂરો પાડવો

Question ID: 630680590013

Option 1ID: 6306802308538

Option 2 ID: 6306802308541

Option 3 ID: 6306802308540

Option 4 ID: 6306802308539

Status : Answered

Q. 76 વનનાશ મુખ્યત્વે કાર્બન ચક્રને આના દ્વારા અસર કરે છે:

Ans X 1. જળચર પ્રણાલીઓમાંથી નાઇટ્રોજન મુક્ત થવું

2. વાતાવરણીય નાઇટ્રોજનને નાઈટ્રેટમાં સ્થાપિત કરે છે

🗙 3. મહાસાગરો દ્વારા કાર્બનનું શોષણ વધારવું

🗶 4. નાઇટ્રોજન મંદ થવાનું કારણ બને છે

Question ID: 630680589819

Option 1ID: 6306802307764

Option 2 ID: 6306802307765

Option 3 ID: 6306802307762

Option 4 ID: 6306802307763

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q. 77 કચ્છના અખાતની અનોખી દરિયાઇ નિવસનતંત્ર (ecosystem) ગુજરાતના કયા અભયારણ્ય દ્વારા સુરક્ષિત છે, જે તેના પરવાળા, ડોલ્ફિન અને દરિયાઇ કાચબા સહિત વિવિધ દરિયાઇ જીવસૃષ્ટિ માટે પ્રખ્યાત છે?

Ans 💜 1. મરીન નેશનલ પાર્ક

🗶 2. નારાયણ સરોવર અભયારણ્ય

🗙 ૩. જાંબુઘોડા વન્યજીવ અભયારણ્ય

🗙 4. હિંગોલગઢ પ્રકૃતિ શિક્ષણ અભયારણ્ય

Question ID: 630680589601

Option 1ID: 6306802306886

Option 2 ID: 6306802306888

Option 3 ID: 6306802306889

Option 4 ID: 6306802306887

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 78 <mark>એસિડ વર્ષા ક્યાં વધુ નોંધપાત્ર અસર કરે છેઃ શહેરી કે</mark> ગ્રામીણ વિસ્તાર?

Ans X 1. એસિડ વર્ષા બંને વિસ્તારમાં એકસરખી અસર કરે છે

🗙 2. ગ્રામ્ય વિસ્તારો

🗙 3. કોઈ નોંધપાત્ર તફાવત પડતો નથી

4. શહેરી વિસ્તારો

Question ID: 630680589461

Option 1ID: 6306802306321

Option 2 ID: 6306802306319

Option 3 ID: 6306802306320 Option 4 ID: 6306802306318

Status : Answered

Q. 79 જૈવ તબીબી કચરો (બાયોમેડિકલ વેસ્ટ) શું છે?

1. આરોગ્યસંભાળ સુવિધાઓમાંથી પેદા થતો કચરો Ans

🗙 2. ઘરેલું કચરોં

🗙 3. કૃષિ કચરો

🗶 4. ઔદ્યોગિક કચરો

Question ID: 630680589323

Option 1ID: 6306802305767

Option 2 ID: 6306802305766

Option 3 ID: 6306802305769

Option 4 ID: 6306802305768

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.80 જંગલી ગધેડાનું અભ્યારણ્ (The Wild Ass Sanctuary) ગુજરાતના કયા પ્રદેશમાં આવેલું છે?

✓ 1. કચ્છનું રણ Ans

X 2. વલસાડ

🗙 3. નર્મદા

X 4. ગીર

Question ID: 630680589376

Option 1ID: 6306802305978

Option 2 ID: 6306802305981

Option 3 ID: 6306802305980

Option 4 ID: 6306802305979

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 81 આડેધડ વૃક્ષો કાપવાથી જંગલોના અતિ-શોષણનું પ્રાથમિક પર્યાવરણીય પરિણામ શું છે?

🗶 1. જમીનમાં પાણીની જાળવણીમાં વધારો Ans

🗙 2. હવાની ગુણવત્તામાં વધારો

3. જૈવવિવિધતાને નુકસાન

🗶 4. જમીનની ફળદ્રુપતામાં વધારો

Question ID: 630680589608

Option 1 ID: 6306802306915

Option 2 ID: 6306802306916

Option 3 ID: 6306802306917

Option 4 ID: 6306802306914

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q. 82 ગુજરાતમાં ગીર રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન કઈ લુપ્તપ્રાય પ્રજાતિઓનું એકમાત્ર ઘર છે?

🖋 1. એશિયાટિક સિંહ (Asiatic Lion) Ans

🗙 2. ભારતીય ગેંડો (Indian Rhinoceros)

🗙 3. ભારતીય હાથી (Indian Elephant)

🗙 4. બરફનો ચિત્તો (Snow Leopard)

Question ID: 630680589650

Option 1ID: 6306802307083

Option 2 ID: 6306802307085

Option 3 ID: 6306802307082

Option 4 ID: 6306802307084

Status: Answered

Q.83 ગ્લોબલ વોર્મિંગ હાઇડ્રોલોજિકલ ચક્રને કઇ રીતે અસર કરે છે:

Ans X 1. વરસાદની પેટર્નોની અનુમાનિતતામાં વધારો

🗙 2. વૈશ્વિક સ્તરે વરસાદનું સમાન વિતરણ

3. જળ ચક્રની તીવ્રતા, વધુ ભારે વરસાદ અને દુષ્કાળ તરફ દોરી જાય છે

🗶 4. જળાશયોમાંથી બાષ્પીભવન દરમાં ઘટાડો

Question ID: 630680589973 Option 1ID: 6306802308380

Option 2 ID: 6306802308378

Option 3 ID: 6306802308379

Option 4 ID: 6306802308381 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q. 84 **માટીમાં મૃદુર્વરક** (humus)**નું મુખ્ય કાર્ય શું છે**?

Ans X 1. માટીની પાણી જાળવી રાખવાની ક્ષમતામાં વધારો

🗙 2. માટીની કણરચના (texture)માં સુધારો

3. પોષક તત્ત્વોના પ્રમાણમાં વધારો

🗙 4. માટીને જામી જતા (compaction) અટકાવવી

Question ID: 630680589501

Option 1ID: 6306802306479

Option 2 ID: 6306802306478

Option 3 ID: 6306802306480

Option 4 ID: 6306802306481

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q. 85 <mark>થ્રેશોલ્ડ ડેસિબલ સ્તર</mark>(threshold decibel level) શું છે જેની ઉપરના અવાજને ધ્વનિ પ્રદૂષણ ગણવામાં આવે

છ

Ans 1. 80 dB

X 2. 60 dB

X 3. 100 dB

X 4. 120 dB

Question ID: 630680589983

Option 1 ID: 6306802308418

Option 2 ID: 6306802308419

Option 3 ID: 6306802308420

Option 4 ID: 6306802308421 Status: Answered

Q.86 **ગુજરાત જૈવવિવિધતા બોર્ડનું મુખ્ય ધ્યાન શેના પર કેન્દ્રિત છે**?

Ans X 1. પર્યાવરણીય શિક્ષણ

🗙 2. વન્યજીવન સંરક્ષણ

🗙 ૩. પુનઃપ્રાપ્ય ઊર્જાનો પ્રચાર

4. જૈવવિવિધતાની જાળવણી

Question ID: 630680589805

Option 1ID: 6306802307703

Option 2 ID: 6306802307704

Option 3 ID: 6306802307705

Option 4 ID: 6306802307702

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.87 ગુજરાતમાં વન મહોત્સવની ભૂમિકા શું છે?

Ans X 1. વન્યજીવન સંરક્ષણની ઉજવણી

2. વૃક્ષારોપણને પ્રોત્સાહન આપવું

🗙 3. જંગલ સફારીઓનું આયોજન

🗙 4. વન સંશોધન હાથ ધરવું

Question ID: 630680589382

Option 1ID: 6306802306002

Option 2 ID: 6306802306003

Option 3 ID: 6306802306004

Option 4 ID: 6306802306005

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 88 **દાવાનળોના સંબંધમાં "સ્મોકી ધ બેર** (Smokey the bear)" **શબ્દનું શું મહત્વ છે**?

Ans 🖋 1. આગ નિવારણ માટેનું એક શુભચિહ્ન (A mascot for fire prevention)

🗙 2. બાળકોના પુસ્તકમાંનું એક પાત્ર

🗙 3. એક પ્રખ્યાત અગ્નિશામક

🗶 4. એક સુપ્રસિદ્ધ આગ-પ્રતિરોધક પ્રાણી (A legendary fire-resistant animal)

Question ID: 630680589446

Option 1ID: 6306802306259

Option 2 ID: 6306802306260

Option 3 ID: 6306802306258

Option 4 ID: 6306802306261

Status : Answered

Q. 89 ભારતમાં સામુદાયિક–આધારિત સંરક્ષણ પહેલ કે જેમાં વાઘના વસવાટોની સુરક્ષા અને પેટ્રોલીંગમાં સ્થાનિક ગામડાઓને સમાવવામાં આવ્યા છે તે ______છે.

Ans X 1. વાઇલ્ડલાઇફ પ્રોટેક્શન સોસાયટીઓ

2. વન સુરક્ષા સમિતિઓ

🗙 3. સંયુક્ત વન વ્યવસ્થાપન સમિતિઓ

🗙 4. ટાઇગર ટાસ્ક ફોર્સ

Question ID: 630680590047

Option 1ID: 6306802308675

Option 2 ID: 6306802308676

Option 3 ID: 6306802308674

Option 4 ID: 6306802308677

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q. 90 પૂરના જોખમોને ઘટાડવામાં જંગલોની ભૂમિકા મુખ્યત્વે તેમની_____ક્ષમતાને કારણે છે.

Ans 🥒 1. જમીનની પાણી શોષણ અને સંગ્રહ ક્ષમતા વધારવાની

🗶 2. પાણીના બાષ્પીભવનના દરમાં વધારો કરવાની

🗙 3. પાણીનો પ્રવાહ તોડવાની

X 4. તેમના છત્રો (canopies)માં મોટા પ્રમાણમાં પાણીનો સંગ્રહ કરવાની

Question ID: 630680589967

Option 1 ID: 6306802308354 Option 2 ID: 6306802308355 Option 3 ID: 6306802308357

Option 4 ID: 6306802308356

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 91 પીવાના પાણીમાં રહેલ નાઈટ્રેટ્સ મુખ્યત્વે માનવ સ્વાસ્થ્યને કેવી રીતે અસર કરે છે?

Ans X 1. તેઓ વિટામિનની ઉણપમા પરીણમે છે.

🗶 2. તેઓ બ્લડ પ્રેશરમાં થતા વધારા તરફ દોરી જાય છે.

3. તેઓ લોહીમાં ઓક્સિજન વહન ક્ષમતામાં દખલ કરે છે.

🗶 4. તેઓ ડિહાઇડ્રેશન અને જઠરાંત્રિય સમસ્યાઓનું કારણ બને છે.

Question ID: 630680589888

Option 1ID: 6306802308040

Option 2 ID: 6306802308038

Option 3 ID: 6306802308039

Option 4 ID: 6306802308041

Status : Answered

Q. 92 નાઈટ્રોજન ચક્રમાં કઈ માનવીય પ્રવૃત્તિએ નાઈટ્રોજનની માત્રામાં નોંધપાત્ર વધારો કર્યો છે?

Ans X 1. વનનાશ

🗶 2. સૌર ઊર્જા ઉત્પાદન

🗙 3. શહેરીકરણ

4. કૃત્રિમ ખાતરોનો ઉપયોગ

Question ID: 630680589569

Option 1 ID: 6306802306761 Option 2 ID: 6306802306759

Option 3 ID: 6306802306758

Option 4 ID: 6306802306760

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 93 પ્રોજેક્ટ ટાઇગર તરીકે ઓળખાતો ભારતનો વન્યજીવ સંરક્ષણ પ્રોજેક્ટ, ______નું ઉદાહરણ છે.

Ans X 1. પ્રજાતિઓના પુનઃ પરિચય

🗙 2. કેપ્ટિવ સંવર્ધન

🗙 4. એક્સ સિટુ (Ex situ) સંરક્ષણ

Question ID: 630680589802

Option 1ID: 6306802307692

Option 2 ID: 6306802307690

Option 3 ID: 6306802307691

Option 4 ID: 6306802307693

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 94 બિન-નવીનીકરણીય (non-renewable) સંસાધનોના અવક્ષયમાં ખનન કેવી રીતે ફાળો આપે છે?

Ans 🖋 1. બિન-નવીનીકરણીય સંસાધનોના નિષ્કર્ષણ દ્વારા

🗙 2. કાચા માલની માંગમાં ઘટાડો કરીને

🗙 3. ટકાઉ સંસાધન નિષ્કર્ષણને પ્રોત્સાહન આપીને

🗶 4. જૈવવિવિધતાને હાનિ અને ખાદ્ય સાંકળોમાં વિક્ષેપ કરીને

Question ID: 630680589406

Option 1ID: 6306802306099

Option 2 ID: 6306802306100

Option 3 ID: 6306802306098

Option 4 ID: 6306802306101

Status : Answered

Q. 95 NGTને નીચેમાંથી કયા અધિનિયમો હેઠળ આવતી બાબતો પર નિર્ણય લેવાની સત્તા છે?

l) वन संरक्षण अधिनियम (The Forest Conservation Act), 1980

- II) પર્યાવરણ સંરક્ષણ અધિનિયમ (The Environment Protection Act), 1986
- III) જાહેર જવાબદારી વીમા અધિનિયમ (The Public Liability Insurance Act), 1991

Ans X 1. | & ||| মাস

X 2. || & ||| માત્ર

√ 3. I, II & III

★ 4. | & || માત્ર

Question ID: 630680589756

Option 1ID: 6306802307507

Option 2 ID: 6306802307508

Option 3 ID: 6306802307509

Option 4 ID: 6306802307506

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 96 ભારતમાં સાલ અને સાગ સામાન્ય રીતે કયા પ્રકારના જંગલમાં જોવા મળે છે?

Ans 🥒 1. ઉષ્ણકટિબંધીય પાનખર જંગલ

🗙 2. ઉચ્ચપર્વતીય (alpine) જંગલ

🗙 3. ઉષ્ણકટિબંધીય સદાહરિત જંગલ

🗙 4. મેન્ગ્રોવ જંગલો

Question ID: 630680589741

Option 1ID: 6306802307447

Option 2 ID: 6306802307446

Option 3 ID: 6306802307448

Option 4 ID: 6306802307449

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 97 ઝડપી શહેરીકરણ જંગલોની નજીકના જળાશયોને કેવી રીતે અસર કરે છે?

Ans 🖋 1. અવસાદન (sedimentation)ના ઊંચા દરો દ્વારા

🗙 2. પાણીનો વપરાશ ઘટાડીને

🗙 3. પાણીની ગુણવત્તામાં વધારો કરીને

🗙 4. પ્રદૂષણમાં ઘટાડા દ્વારા

Question ID: 630680589611

Option 1ID: 6306802306927

Option 2 ID: 6306802306926

Option 3 ID: 6306802306929

Option 4 ID: 6306802306928

Status : Answered

Q. 98 રાષ્ટ્રીય હરિત ન્યાયપંચ (National Green Tribunal)નો પ્રાથમિક હેતુ શું છે? Ans 🗙 1. ઔદ્યોગિક વૃદ્ધિ 🗶 2. વન્યજીવ સંરક્ષણ 🗙 3. કૃષિ વિકાસ 4. પર્યાવરણીય સુરક્ષા અને સંરક્ષણ Question ID: 630680589391 Option 1ID: 6306802306041 Option 2 ID: 6306802306038 Option 3 ID: 6306802306040 Option 4 ID: 6306802306039 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 99 IUCN (ઇન્ટરનેશનલ યુનિયન ફોર કન્ઝર્વેશન ઓફ નેચર) દ્વારા 'એક શિંગડાવાળો ગેંડો' ને ______તરીકે ઓળખવામાં આવે છે. Ans X 1. લુપ્ત થવાના આરે 🗙 2. લગભગ ચિંતામુક્ત 3. લુપ્ત થવાની સંભાવના ધરાવતા X 4. gva Question ID: 630680589999 Option 1ID: 6306802308485 Option 2 ID: 6306802308482 Option 3 ID: 6306802308483 Option 4 ID: 6306802308484 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 100 ઔષધીય ગુણો માટે જાણીતી કઈ દુર્લભ વનસ્પતિ પ્રજાતિ ગુજરાતના સૂકા પાનખર જંગલોમાં જોવા મળે છે? 🗙 1. વનનાશ Ans 🗙 2. શહેરીકરણ 🗙 3. આબોહવા પરિવર્તન 🥒 4. અશ્વગંધા Question ID: 630680589845 Option 1ID: 6306802307869 Option 2 ID: 6306802307867 Option 3 ID: 6306802307868 Option 4 ID: 6306802307866 Status: Answered Chosen Option: 4