Confirmation Number Roll Number Applicant Name Test Center Name Darsh Infotech Test Date 21/02/2024 Test Time 9:00 AM - 11:00 AM Subject Forest Guard Applicant Photo

Section: General Knowledge

Q.1 નેશનલ જ્યુડિશિયલ એપોઇન્ટમેન્ટ્સ કમિશન (જે પાછળથી નાબૂદ કરવામાં આવ્યું હતું) ની સ્થાપના ભારતીય બંધારણમાં નીચેનામાંથી કયા સુધારા દ્વારા કરવામાં આવી હતી?

Ans X 1. 105นเ

√ 2. 99મા

💢 3. 95મા

🗶 4. 110મા

Question ID: 630680575225

Option 1 ID: 6306802249721

Option 2 ID: 6306802249720

Option 3 ID: 6306802249722

Option 4 ID: 6306802249723

Status: Answered

🗶 3. હરી ભટ્ટ 🗶 4. મીરાબાઈ Question ID: 630680575239 Option 1ID: 6306802249776 Option 2 ID: 6306802249777 Option 3 ID: 6306802249779 Option 4 ID: 6306802249778 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 3 અવકાશયાત્રી તાલીમ મોડ્યુલ વિકસાવવા માટે ISRO દ્વારા નીચેનામાંથી કઈ IIT ની પસંદગી કરવામાં આવી ✓ 1. IIT મદ્રાસ Ans 🗶 2. IIT ખડગપુર X 3. IIT દિલ્હી X 4. IIT કલકત્તા Question ID: 630680575231 Option 1ID: 6306802249747 Option 2 ID: 6306802249746 Option 3 ID: 6306802249744 Option 4 ID: 6306802249745 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 4 ભારતીય પ્રેસિડેન્સી હેઠળ જી-20 ની ત્રીજી એમ્પ્લોયમેન્ટ વર્કિંગ ગ્રુપ (ઇડબલ્યુજી)ની બેઠક 2 જૂન, 2023ના રોજ સફળતાપૂર્વક ક્યાં સંપન્ન થઈ હતી? Ans X 1. લંડન, ઇંગ્લેન્ડ 2. જીનીવા, સ્વિત્ઝર્લેન્ડ 🗶 3. પેરીસ, ફ્રાન્સ 🗶 4. પટના, બિહાર Question ID: 630680575408 Option 1ID: 6306802250452 Option 2 ID: 6306802250455 Option 3 ID: 6306802250454 Option 4 ID: 6306802250453 Status: Answered Chosen Option: 3

Q. 2 નીચેનામાંથી કોણે 'સરસ્વતીચંદ્ર' નવલકથા લખી હતી અને સમાજની જટિલતાઓનું નિરૂપણ કર્યું હતું તથા

સામાજિક સુધારણા કરી હતી? 1. ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી

🗶 2. નરસિંહ મેહતા

Ans

Q. 5 2008-09માં ગુજરાતની નીચેનામાંથી કઈ હસ્તકલાને GI ટેગ મળ્યું છે? Ans 💢 1. ટંગળીયા શો 🥒 2. સંખેડા ફર્નિચર 🗶 3. પૂનેરી પાઘડી \chi 4. ચમ્પા સીલ્ક સાડી અને ફેબ્રિક Question ID: 630680575263 Option 1ID: 6306802249872 Option 2 ID: 6306802249873 Option 3 ID: 6306802249874 Option 4 ID: 6306802249875 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 6 વસ્તી ગણતરી-2011 ના અંતિમ આંકડા મુજબ કચ્છની વસ્તીગીચતા (ચોરસ કિ. મી. દીઠ) કેટલી છે? Ans X 1. 236 X 2. 221 **X** 3. 382 **4.** 308 Ouestion ID: 630680575195 Option 1ID: 6306802249600 Option 2 ID: 6306802249601 Option 3 ID: 6306802249602 Option 4 ID: 6306802249603 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 7 નીચેનામાંથી કયા ખાદ્ય પદાર્થમાં મુખ્યત્વે સાઇટ્રિક એસિડ હોય છે? Ans 🗙 1. ะ๏์โ 🗶 2. પાલક 🥒 3. સંતરા 💢 4. આમલી Question ID: 630680575426 Option 1ID: 6306802250526 Option 2 ID: 6306802250525 Option 3 ID: 6306802250527 Option 4 ID: 6306802250524 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 8 1924માં, પટેલ ____ મ્યુનિસિપલ બોર્ડના પ્રમુખ તરીકે ચૂંટાયા હતા. Ans 💢 1. ગાંધીનગર 🚀 2. અમદાવાદ 💢 3. ભાવનગર X 4. સુરત Question ID: 630680575187 Option 1ID: 6306802249568 Option 2 ID: 6306802249569 Option 3 ID: 6306802249571

Option 4 ID: 6306802249570 Status: Answered

Q.9 નીચેનામાંથી કઈ હડપ્પન સાઈટ ગુજરાતમાં આવેલી નથી? Ans 💢 1. ધોળાવીરા 🥠 2. બુર્જહોમ 🗶 3. રંગપુર **X** 4. લોથલ Question ID: 630680575359 Option 1ID: 6306802250259 Option 2 ID: 6306802250256 Option 3 ID: 6306802250258 Option 4 ID: 6306802250257 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 10 ભારતીય બંધારણના કયા ભાગમાં ગ્રામ પંચાયતોના સંગઠન શબ્દની ચર્ચા કરવામાં આવી છે? 🥒 1. ભાગ - IV 🗶 2. ભાગ - V 🗶 3. ભાગ - II 🗶 4. ભાગ - III Ouestion ID: 630680575222 Option 1ID: 6306802249709 Option 2 ID: 6306802249708 Option 3 ID: 6306802249711 Option 4 ID: 6306802249710 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 11 નિમ્નલિખિતમાંથી કઈ નદી બારમાસી નથી? Ans 💢 1. યમુના 🗶 2. ગંગા 🥒 3. સાબરમતી X 4. સિંધુ Question ID: 630680575093 Option 1 ID: 6306802249194 Option 2 ID: 6306802249193 Option 3 ID: 6306802249195 Option 4 ID: 6306802249192 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 12 ભારતીય બંધારણની નીચેનામાંથી કઇ કલમ ગ્રામસભા સંબંધિત જોગવાઈઓને વ્યાખ્યાયિત કરે છે? 🥒 1. કલમ 243A Ans 🗶 2. કલમ 243F X 3. કલમ 243D \chi 4. કલમ 243G Question ID: 630680575348 Option 1 ID: 6306802250214 Option 2 ID: 6306802250212 Option 3 ID: 6306802250213

Option 4 ID: 6306802250215 Status: Answered

Q. 13 નીચેનામાંથી કઈ વાતાવરણીય પ્રેરિત કુદરતી આપત્તિ નથી? ✓ 1. જમીનનું અંદર ધસી જવું Ans 🗶 2. વીજળી 🗶 3. વંટોળ 🗶 4. અતિવૃષ્ટિ Question ID: 630680575116 Option 1ID: 6306802249285 Option 2 ID: 6306802249284 Option 3 ID: 6306802249286 Option 4 ID: 6306802249287 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 14 ઝફર ખાને નીચેના રાજવંશમાંથી કયા રાજવંશની સ્થાપના કરી હતી? Ans 🗶 1. ગુજરાત રાજવંશ 🗶 2. સૌરાષ્ટ્ર રાજવંશ 🗶 3. ઝફરીદ રાજવંશ 🥒 4. મુઝફરીદ રાજવંશ Ouestion ID: 630680575285 Option 1ID: 6306802249961 Option 2 ID: 6306802249962 Option 3 ID: 6306802249963 Option 4 ID: 6306802249960 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 15 નિમ્નલિખિત પોર્ટ (બંદર)નું કયું જૂથ છે જે ગુજરાત મેરીટાઇમ બોર્ડ દ્વારા સંચાલિત કરવામાં આવે છે? Ans 🥒 1. દહેજ 🗶 2. એન્નોર 🗶 3. મોરમુગાવ 🗶 4. પારાદીપ Question ID: 630680575171 Option 1ID: 6306802249504 Option 2 ID: 6306802249507 Option 3 ID: 6306802249506 Option 4 ID: 6306802249505 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 16 તાપી નદીનો ઉદ્ભવ નીચેનામાંથી કઈ પર્વતમાળામાંથી થાય છે? Ans X 1. વિંધ્ય પર્વતમાળા 🗶 2. સિરવાના ટેકરીઓ 🗶 3. કોટેશ્વર

4. સાતપુરા પર્વતમાળા

Question ID: 630680575142

Option 1 ID: 6306802249389

Option 2 ID: 6306802249391

Option 3 ID: 6306802249390

Option 4 ID: 6306802249388

Status: Answered

haaan Ontion . 1

Q. 17 'ગોળગધેડા નો મેળો' એ ગુજરાતના નીચેનામાંથી કયા સ્થાનનો સાંસ્કૃતિક ઉત્સવ છે, જે મુખ્યત્વે ભીલ જાતિના યુવક-યુવતીઓ માટે એક આકર્ષક લગ્ન પ્રસંગ છે? 🗶 1. ગાંધીનગર 🗶 2. વડનગર 🥒 3. દાહોદ \chi 4. ભાવનગર Question ID: 630680575290 Option 1ID: 6306802249981 Option 2 ID: 6306802249983 Option 3 ID: 6306802249980 Option 4 ID: 6306802249982 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 18 કયા અકસ્માતને કારણે ગાંધીજીને અસહકાર ચળવળ પાછી ખેંચવાની ફરજ પડી? Ans 💢 1. સોન્ડર્સની હત્યા 🗶 2. જલિયાવાલા બાગ હત્યાકાંડ 🗶 3. મુઝફ્ફરપુર બોમ્બ વિસ્ફોટ 🥒 4. ચૌરી-ચૌરા અકસ્માત Question ID: 630680575186 Option 1ID: 6306802249567 Option 2 ID: 6306802249566 Option 3 ID: 6306802249564 Option 4 ID: 6306802249565 Status: Answered Chosen Option: 2 Q. 19 2023માં ગોવામાં 37 મી રાષ્ટ્રીય રમત ક્યારે યોજાઇ હતી? Ans 💜 1. 29 ઓક્ટોબરથી 3જી નવેમ્બર 🗶 2. 27મી સપ્ટેમ્બરથી 1લી ઓક્ટોબર

💢 3. 29મી સપ્ટેમ્બરથી 3જી ઓક્ટોબર

\chi 4. 27મી ઓક્ટોબરથી 1લી નવેમ્બર

Question ID: 630680575204 Option 1ID: 6306802249637 Option 2 ID: 6306802249638 Option 3 ID: 6306802249639 Option 4 ID: 6306802249636

Status: Answered

Question ID: 630680575394

Option 1ID: 6306802250397

Option 2 ID: 6306802250398

Option 3 ID: 6306802250399

Option 4 ID: 6306802250396

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 21 ભારતીય બંધારણની કઇ કલમ જણાવે છે કે ચૂંટણીની અધિક્ષકતા, દિશા અને નિયંત્રણ ચૂંટણીપંચને સોંપવામાં આવે છે.

Ans 🗳 1. કલમ 324

🗶 2. કલમ 325

💢 3. કલમ 327

🗶 4. કલમ 326

Question ID: 630680575274 Option 1 ID: 6306802249916 Option 2 ID: 6306802249917 Option 3 ID: 6306802249919 Option 4 ID: 6306802249918

Status : Answered Chosen Option : 2

Q. 22 તાજેતરમાં, હાઇડ્રોજન ટેક્નોલોજી પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરતા લાંબા ગાળાના સહયોગ માટે ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ સાયન્સ એન્ડ ટેક્નોલોજી (DST) અને ફ્રાઉનહોફર ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ફોર સોલર એનર્જી સિસ્ટમ્સ (ફ્રાઉનહોફર ISE) વચ્ચે કયા દસ્તાવેજ પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા છે?

Ans 🗶 1. મેમોરેન્ડમ ઓફ અન્ડરસ્ટેન્ડિંગ (એમઓયુ)

✓ 2. લેટર ઓફ ઈન્ટેન્ટ (Lol)

\chi 3. લેટર ઓફ અન્ડરસ્ટેન્ડિંગ (LoU)

\chi 4. મેમોરેન્ડમ ઓફ ઈન્ટેન્ટ (Mol)

Question ID: 630680575155 Option 1 ID: 6306802249440 Option 2 ID: 6306802249443 Option 3 ID: 6306802249442

Option 4 ID: 6306802249441

Status : Answered Chosen Option : 1

Q. 23 વિકલાંગતા ક્ષેત્રે સહકાર માટે ભારત સરકાર અને નીચેનામાંથી કયા દેશો વચ્ચે સમજૂતી કરાર (MoU) પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા છે? Ans X 1. રિપબ્લિક ઓફ કોંગો

🗶 3. રશિયા

🥒 2. રિપબ્લિક ઓફ સાઉથ આફ્રિકા

🗶 4. જાપાન

Question ID: 630680575157 Option 1 ID: 6306802249449 Option 2 ID: 6306802249448 Option 3 ID: 6306802249451 Option 4 ID: 6306802249450

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 24 તાજેતરમાં, ફ્રોનહોફર ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ફોર સોલર એનર્જી સિસ્ટમ્સ (ફ્રોનહોફર આઇએસઇ) વચ્ચે લેટર ઓફ ઇન્ટેન્ટ (એલઓઆઇ) પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા હતા અને હાઇડ્રોજન ટેકનોલોજી પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરતા લાંબા ગાળાના સહયોગ માટે ફોલો કરનારાઓમાં કોણ હતું?

Ans X 1. નેશનલ પાવર ટ્રેનિંગ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ

🗶 2. ગુજરાત ઇન્સ્ટીટ્યુટ ઓફ સોલાર એન્જીનીયરીંગ એન્ડ ટેકનોલોજી

💢 3. ઈન્ડિયન ઈન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ સોલાર એનર્જી

Question ID: 630680575180

Option 1ID: 6306802249542

Option 2 ID: 6306802249541

Option 3 ID: 6306802249540

Option 4 ID: 6306802249543

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q. 25 1665 માં કોર્ક (વૃક્ષની છાલનો એક ભાગ) માં કોષ સૌપ્રથમ કોણે શોધ્યો?

Ans X 1. વોટસન અને ક્રિક

🗶 2. એડવર્ડ જેનર

🥓 3. રોબર્ટ હૂક

🗶 4. ગેલિલિયો ગેલિલી

Question ID: 630680575352

Option 1ID: 6306802250231

Option 2 ID: 6306802250228

Option 3 ID: 6306802250229

Option 4 ID: 6306802250230

Status : Answered

Chosen Option: 1

Section: General Mathematics

Q. 26 વેપારી તેના માવસામાન પર યિહ્નીતર કિંમત એ પડતર કિંમત કરતાં 20% વધારે છાપે છે અને તેના પર 15% વળતર આપે છે. તેના લાભની ટકાવારી શોધો. Ans X 1. 3% √ 2. 2% X 3. 1% X 4. 4% Question ID: 630680577613 Option 1ID: 6306802259298 Option 2 ID: 6306802259297 Option 3 ID: 6306802259296 Option 4 ID: 6306802259299 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 27 જો 825 m લાંબી એક માલગાડી 48 સેકન્ડમાં 235 m લાંબી ટનવને પાર કરે છે ,તો ટ્રેનની ઝડપ શોધો. Ans X 1. 76.5 km/h × 2. 79.5 km/h X 3. 82 km/h √ 4. 72 km/h Question ID: 630680577647 Option 1ID: 6306802259435 Option 2 ID: 6306802259434

Option 3 ID: 6306802259433 Option 4 ID: 6306802259432 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 28 જો A, B, Cની વચ્ચે એક રકમ એવી રીતે વહેંયવામાં આવે કે Aનો હિસ્સો એ Bના હિસ્સાનો બમણો છે અને Bનો હિસ્સો એ Cના હિસ્સાનો 4 ગણો છે ,તો તેઓના હિસ્સા કયા ગુણોત્તરમાં છે?

Ans X 1. 2: 4: 1

√ 2. 8: 4: 1

X 3. 1: 4: 1

X 4. 1: 2: 1

Question ID: 630680577638 Option 1ID: 6306802259397

Option 2 ID: 6306802259396

Option 3 ID: 6306802259398

Option 4 ID: 6306802259399

Status : Answered

Q. 29 _7 ફેબ્રુઆરી 2023 થી 20 એપ્રિલ 2023 સુધીના સમયગાળા માટે ₹2,000 પર 7.25% લેખે વાર્ષિક વ્યાજ દરે સાદું વ્યાજ શોધો.

Ans × 1. ₹34

√ 2. ₹29

× 3. ₹31

× 4. ₹33

Question ID: 630680577586

Option 1 ID: 6306802259188

Option 2 ID: 6306802259191 Option 3 ID: 6306802259190

Option 4 ID: 6306802259189

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 30 નીચેના કોષ્ટકનો અભ્યાસ કરો અને તેના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આપેલ વર્ષોમાં કંપનીનો વાર્ષિક ખર્ચ (લાખ રુપિયામાં).

| | વસ્તુનો ખર્ચ | ો ખર્ચ | |
|------|--------------------------|---|--|
| પગાર | ઇંધણ અને પરિવહન | બોનસ | |
| 302 | 98 | 2.85 | |
| 350 | 112 | 2.52 | |
| 320 | 101 | 3.84 | |
| 336 | 133 | 3.68 | |
| 420 | 142 | 3.96 | |
| | 302 350 320 336 | นาแง ย่นยุเ พค้ นโตยต 302 98 350 112 320 101 336 133 | |

આપેલ સમયગાળા દરમિયાન કંપની દ્વારા ચૂકવવામાં આવેલ બોનસની કુલ રકમ આ સમયગાળા દરમિયાન ચૂકવવામાં આવેલ પગારની કુલ રકમના આશરે કેટલા ટકા છે?

Ans × 1. 0.85%

× 2. 2.1%

× 3. 1.2%

√ 4. 0.98%

Question ID: 630680577667

Option 1 ID: 6306802259512

Option 2 ID: 6306802259515

Option 3 ID: 6306802259514

Option 4 ID: 6306802259513

Status : Answered

√ 2. P>U **X** 3. Q<₽ **X** 4. P>Q Question ID: 630680576336 Option 1 ID: 6306802254182 Option 2 ID: 6306802254183 Option 3 ID: 6306802254180 Option 4 ID: 6306802254181 Status: Answered Chosen Option: 1 ^{Q. 32} બધા પ્રતીક અને અક્ષરો કાઢી નાખ્યા પછી નિમ્નવિખિત શ્રેણીમાં કુવ કેટવી સંખ્યાઓ બાકી રહેશ? 8T#0\$7I%6A^8K4@S9!P3#2G1G1 Ans √ 1. 12 X 2. 13 X 3. 11 X 4. 10 Question ID: 630680576306 Option 1ID: 6306802254062 Option 2 ID: 6306802254063 Option 3 ID: 6306802254061 Option 4 ID: 6306802254060 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 33 િક્રેડ મેયમાં એક બેટ્સમેને 80 રન બનાવ્યા હતા, જેમાં 6 બાઉન્ડ્રી અને 3 સિક્સર સામેવ હતી. તેણે વિકેટ વચ્ચે દોડીને તેના કુલ સ્કોરમાંથી કેટલા ટકા રન બનાવ્યા? Ans X 1. 52.5% √ 2. 47.5% × 3. 53.5% × 4. 48.5% Question ID: 630680577596 Option 1ID: 6306802259230 Option 2 ID: 6306802259228 Option 3 ID: 6306802259231 Option 4 ID: 6306802259229 Status: Answered Chosen Option: 4

^{Q. 31} જો P=Q>R>S>T<U હોય તો, આપેલ વય શ્રેણીના આધારે નીચેનામાંથી કયું સાયું છે?

Ans X1. U>P

^{Q.34} પ્રથમ 9 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓની સરેરાશ છે: Ans X 1. 5.5 X 2. 6 X 3. 4.5 **√** 4. **5** Question ID: 630680577565 Option 1 ID: 6306802259106 Option 2 ID: 6306802259107 Option 3 ID: 6306802259104 Option 4 ID: 6306802259105 Status: Answered Chosen Option: 3 ^{Q. 35} નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્નચિદ્ભ (?) ની જગ્યાએ શું આવશે? 44, 61, 50, 67, 56, 73, 62,?? Ans 1. 79, 68 × 2. 68, 79 **X** 3. 90, 73 **X** 4. 73, 90 Question ID: 630680576365 Option 1ID: 6306802254296 Option 2 ID: 6306802254297 Option 3 ID: 6306802254299 Option 4 ID: 6306802254298 Status: Answered Chosen Option: 1

Q. 36 જો '+' નો અર્થ '+' છે, '-' નો અર્થ 'x' છે, '+' નો અર્થ '+' છે, અને 'x' નો અર્થ '-' છે, તો નીચેની પદાવલીનું મુલ્ય શોધો.

 $21 + 3 \div 22 \times 6 - 3 = ?$

Ans 🗸 1. 11

X 2. 7

X 3. 9

X 4. 8

Question ID: 630680576324

Option 1 ID: 6306802254135

Option 2 ID: 6306802254132

Option 3 ID: 6306802254134

Option 4 ID: 6306802254133

Status: Answered

Q. 37 (20 x 9+30×10+25×11)/(30×2-50) =? નું સાદુરુપ આપો. Ans X 1. 28 **√** 2. **75.5** × 3. 60.5 X 4. 14 Ouestion ID: 630680577678 Option 1ID: 6306802259558 Option 2 ID: 6306802259557 Option 3 ID: 6306802259559 Option 4 ID: 6306802259556 Status: Answered Chosen Option: 1 $Q.\,38\ \ \, \text{wh}\,\,{}'+'\,\,\text{el}\,\,\text{we}\,\,{}'-'\vartheta,\,\,{}'\times'\,\,\text{el}\,\,\text{we}\,\,{}'/'\,\,\vartheta,\,\,{}'-'\,\,\text{el}\,\,\text{we}\,\,{}'+'\,\,\vartheta\,\,\text{we}\,\,{}'/'\,\,\text{el}\,\,\text{we}\,\,{}'\times'\,\,\vartheta,\,\,\text{dl}\,\,\text{ell$ 18 / 4 + 43 - 18 X 3 = ? Ans X 1. 23 X 2. 43 **√** 3. **35** X 4. 28 Question ID: 630680576321 Option 1 ID: 6306802254120 Option 2 ID: 6306802254123 Option 3 ID: 6306802254122 Option 4 ID: 6306802254121 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Gujarati Language Q. 39 અલંકાર ઓળખી બતાવો-મારો હંસલો નાનો ને દેવળ જૂનું તો થયું Ans X 1. ยินร 🥠 2. રૂપક 🗶 3. ઉપમા 🗶 4. દૃષ્ટાંત Question ID: 630680577491 Option 1ID: 6306802258807 Option 2 ID: 6306802258804

Option 3 ID: 6306802258805 Option 4 ID: 6306802258806 Status: Answered

Q. 40 વાક્યને પ્રેરક બનાવો-ખ્યાતિબેને વૈશાલીને આમંત્રણ આપ્યું

Ans 🔀 1. વૈશાલીને આમંત્રણ ખ્યાતિબેને આપ્યું

\chi 2. આપ્યું વૈશાલીને આમંત્રણ ખ્યાતિબેને

🗶 3. વૈશાલીને ખ્યાતિબેને આમંત્રણ આપ્યું

🥒 4. ખ્યાતિબેને વૈશાલીને આમંત્રણ અપાવ્યું

Question ID: 630680577413

Option 1ID: 6306802258494

Option 2 ID: 6306802258495

Option 3 ID: 6306802258492

Option 4 ID: 6306802258493

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 41 કહેવતનો અર્થ આપો-નાચવું નહિ તેને આંગણું વાંકું

Ans 🗶 1. અનિશ્ચિત મનોદશા

🗶 2. નૃત્યની આવડત જ હોવી

💢 3. નાચવા માટે વધુ પૈસાની લાલચ

🥒 4. કામ ન કરવું હોય તે હજાર બહાનાં શોધે

Ouestion ID: 630680577357

Option 1ID: 6306802258269

Option 2 ID: 6306802258271

Option 3 ID: 6306802258268

Option 4 ID: 6306802258270

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 42 નીચેનામાંથી વ્યાકરણની રીતે સાચું વાક્ય શોધો.

Ans X 1. સમભાવમાંથી પરસ્પરના જન્મ થાય પ્રેમનો છે

2. પ્રેમનો જન્મ પરસ્પરના સમભાવમાંથી થાય છે

💢 3. જન્મ પ્રેમનો થાય પરસ્પરના છે સમભાવમાંથી

X 4. સમભાવમાંથી પ્રેમનો પરસ્પરના છે જન્મ થાય

Question ID: 630680577460

Option 1ID: 6306802258682

Option 2 ID: 6306802258680

Option 3 ID: 6306802258681

Option 4 ID: 6306802258683

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 43 સમાસ ઓળખાવો-ખુશખબર

Ans 🥒 1. મધ્યમપદલોપી

X 2. GYYE

💢 3. કર્મધારય

🟋 4. અલૂક તત્પુરુષ

Question ID: 630680577334

Option 1ID: 6306802258176

Option 2 ID: 6306802258177

Option 3 ID: 6306802258179

Option 4 ID: 6306802258178

Status: Answered

Q. 44 વાક્ય ભાવે પ્રયોગમાં બદલો - સચીન ગીત ગવડાવે છે

Ans 🗙 1. સચીન દ્વારા ગીત ગવાય છે

🥒 2. સચીન દ્વારા ગવાય છે

🗶 3. સચીન ગીત ગાય છે

🗶 4. સચીન પોતે જ ગીત ગાય છે

Question ID: 630680577461

Option 1ID: 6306802258684

Option 2 ID: 6306802258687

Option 3 ID: 6306802258685

Option 4 ID: 6306802258686

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 45 સંધિ છોડો- પર્યાવલોકન

Ans 💢 1. પર્યનું અવલોકન

🗶 2. પર્ય+અવલોકન

🗶 3. પર્યવલોકન

🥒 4. પરિ+અવલોકન

Ouestion ID: 630680577446

Option 1ID: 6306802258625

Option 2 ID: 6306802258626

Option 3 ID: 6306802258624

Option 4 ID: 6306802258627

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 46 વાક્યને કર્મણિ બનાવો- કાળુ રાજુને પ્રેમ કરે છે

Ans X 1. કાળુથી રાજુને પ્રેમ કરવામાં આવે છે

💢 2. રાજુ કાળુને પ્રેમ કરે છે

🥒 3. કાળુથી રાજુને પ્રેમ કરાય છે

💢 4. રાજુથી કાળુને પ્રેમ કરાય છે

Question ID: 630680577521

Option 1ID: 6306802258927

Option 2 ID: 6306802258924

Option 3 ID: 6306802258925

Option 4 ID: 6306802258926

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q. 47 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-જીવ હેઠે બેસવો

Ans 🥒 1. શાંતિ અનુભવવી

🗶 2. હાર માનવી

💢 3. જમીન પર બેસવું

🟋 4. હેઠા બેસી જવું

Question ID: 630680577500

Option 1ID: 6306802258840

Option 2 ID: 6306802258842

Option 3 ID: 6306802258843

Option 4 ID: 6306802258841

Status: Answered

Q. 48 રૂઢીપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો-આંખની કીકી હોવું Ans 🔀 1. ખટકવું

🗶 2. ભૂખરા રંગનું હોવું

🗶 3. આંખો ખુલી જવી

🥒 4. અતિપ્રિય હોવું

Question ID: 630680577464 Option 1ID: 6306802258698 Option 2 ID: 6306802258697 Option 3 ID: 6306802258699

Option 4 ID: 6306802258696

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q. 49 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો-ચોટલી હાથમાં હોવી

Ans 🥒 1. કોઈના વશમાં હોવું

🗶 2. શિખા પકડી રાખવી

🗶 3. ચોટલી વધારવી

💢 4. ચોટલીથી પકડવું

Question ID: 630680577380 Option 1ID: 6306802258362 Option 2 ID: 6306802258360

Option 3 ID: 6306802258361 Option 4 ID: 6306802258363

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q. 50 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો - ખૂટે નહિ તેવું

Ans X 1. Evid

🗶 2. અનંત

🥒 3. અખૂટ

🗶 4. અમાપ

Question ID: 630680577421

Option 1ID: 6306802258526

Option 2 ID: 6306802258525

Option 3 ID: 6306802258527

Option 4 ID: 6306802258524

Status : Answered

Chosen Option: 1

Section: Natural Factors (Forest and Environment)

> Question ID: 630680581104 Option 1 ID: 6306802273312 Option 2 ID: 6306802273313 Option 3 ID: 6306802273311 Option 4 ID: 6306802273314 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 52 વાયુ પ્રદૂષણની અસરો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- ા. ગ્લોબલ વોર્મિંગ
- Ⅱ. એસિડ વરસાદ

Ans X 1. ફક્ત I

🥒 2. | અને || બંને

🗶 3. ફક્ત 🛮

🗶 4. न तो । न ॥

Question ID: 630680581481 Option 1 ID: 6306802274819 Option 2 ID: 6306802274821 Option 3 ID: 6306802274820 Option 4 ID: 6306802274822 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 53 ગ્લોબલ વોર્મિંગના પરિણામો અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- ા. ચક્રવાત અને ટોર્નેડોની તીવ્રતા અને પરિમાણમાં વધારો
- 🛮 . વિશ્વ ખાદ્ય ઉત્પાદનમાં વધારો

Ans 💢 1. I અને II બંને

🥒 2. માત્ર I

🗶 3. માત્ર 🛭

🗶 4. न तो । न ॥

Question ID: 630680581121 Option 1ID: 6306802273381

Option 2 ID: 6306802273379 Option 3 ID: 6306802273380 Option 4 ID: 6306802273382

Status : Answered

Q. 54 આબોહવા કાર્યવાહી (climate action) સાથે સંબંધિત હોય એવું ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્ય (Sustainable Development Goal) કયું છે?

Ans X 1. લક્ષાંક 14

X 2. લક્ષાંક 15

X 3. લક્ષાંક 12

Question ID: 630680581223
Option 1ID: 6306802273789
Option 2 ID: 6306802273790
Option 3 ID: 6306802273787
Option 4 ID: 6306802273788
Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 55 નીચેનામાંથી કયો પુનઃપ્રાપ્ય **ઊર્જા ઉ**ત્પાદનનો સ્ત્રોત છે?

l. જલશક્તિ

🛮 .ભરતી શક્તિ

Ans 💢 1. માત્ર II

🗶 2. न तो । न ॥

4. લક્ષાંક **1**3

🗶 3. માત્ર I

🥒 4. | અને || બંને

Question ID: 630680581562
Option 1 ID: 6306802275144
Option 2 ID: 6306802275146
Option 3 ID: 6306802275143
Option 4 ID: 6306802275145
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q. 56 **ભારતના રાષ્ટ્રીય હરિત ન્યાયપંચ (National Green Tribunal) અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે**?

ા. તે એક વિશિષ્ટ ન્યાયિક સંસ્થા છે, જે ફક્ત દેશમાં પર્યાવરણીય મુકદ્દમાનો નિર્ણય કરવાના હેતુ અંગેની કુશળતાથી સજ્જ છે.

ા. ન્યાયપંચ એક ખુલ્લી અદાલત છે અને તેની કાર્યવાહીમાં રૂબરૂ હાજરી આપી શકાય છે.

Ans 🧳 1. બંને I અને II

🗶 2. न तो । न तो ॥

🗶 3. માત્ર 🛭

🗙 4. માત્ર I

Question ID: 630680581303

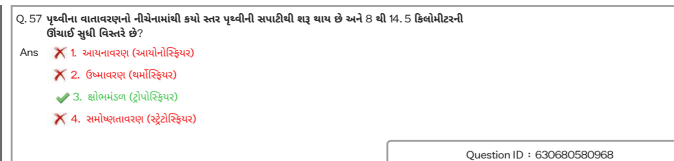
Option 1 ID: 6306802274109

Option 2 ID: 6306802274110

Option 3 ID: 6306802274108

Option 4 ID: 6306802274107

Status : Answered



Option 1 ID : 6306802272770
Option 2 ID : 6306802272769
Option 3 ID : 6306802272767
Option 4 ID : 6306802272768
Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 58 નીચેનામાંથી કયો બાયો-મેડિકલ વેસ્ટનો સ્ત્રોત છે?

- ા. સંશોધન કેન્દ્રો
- II. કોસ્મેટિક ક્લિનિક્સ

Ans 🧳 1. | અને || બંને

🗶 2. ફક્ત 🛮

🗶 3. ફક્ત I

🗶 4. नतो।न॥

Question ID: 630680581480 Option 1 ID: 6306802274817 Option 2 ID: 6306802274816 Option 3 ID: 6306802274815 Option 4 ID: 6306802274818 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 59 સારવારના વિકલ્પોના આધારે બાયો-મેડિકલ વેસ્ટને 4 કેટેગરીમાં અલગ પાડવામાં આવે છે. માનવ શરીરના કચરા સાથે કયા રંગની થેલી સંકળાયેલ છે?

Ans X 1. લાલ

🥓 2. પીળો

🗙 ૩. વાદળી

🗶 4. સફેદ

Question ID: 630680581028 Option 1 ID: 6306802273010 Option 2 ID: 6306802273007

Option 3 ID: 6306802273008 Option 4 ID: 6306802273009

Status : Answered

> Question ID: 630680580950 Option 1ID: 6306802272696 Option 2 ID: 6306802272695 Option 3 ID: 6306802272697 Option 4 ID: 6306802272698

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q. 61 પાણીની તંગીના સંદર્ભમાં નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- ા. પાણીથી જમીનની વધુ સંતૃપ્તિ થવાને દુષ્કાળ કહેવામાં આવે છે.
- ા. સામાન્ય વરસાદના 75 ટકાથી ઓછા વરસાદને દુષ્કાળ તરીકે વ્યાખ્યાયિત કરી શકાય છે.

Ans 🗶 1. I અને II બંને

🥒 2. માત્ર II

🗶 3. न तो । न तो ॥

🗶 4. માત્ર l

Question ID: 630680581365 Option 1ID: 6306802274357 Option 2 ID: 6306802274356 Option 3 ID: 6306802274358

Option 4 ID: 6306802274355 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 62 નીચેનામાંથી કયો વાઘ સંરક્ષણ વિસ્તાર કર્ણાટકમાં આવેલો છે?

Ans X 1. นั่ચ (Pench) ટાઈગર रिઝर्व

🥒 2. નાગરહોલ (Nagarahole) ટાઈગર રિઝર્વ

🗶 3. પક્કે (Pakke) ટાઈગર રિઝર્વ

🗶 4. નામેરી (Nameri) ટાઈગર રિઝર્વ

Question ID: 630680581293

Option 1ID: 6306802274070

Option 2 ID: 6306802274068

Option 3 ID: 6306802274069

Option 4 ID: 6306802274067

Status : Answered

Q. 63 **વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) એક્ટ**, 1972 **ની કઈ કલમ 'વન્ય જીવ માટે સ્ટેટ બોર્ડના બંધારણ' સાથે સંબંધિત છે?**Ans X 1. કલમ 9
2. કલમ 6
X 3. કલમ 12
X 4. કલમ 15

Question ID: 630680581044
Option 1ID: 6306802273072
Option 2 ID: 6306802273071
Option 3 ID: 6306802273073
Option 4 ID: 6306802273074

Status : Answered

 $\hbox{Chosen Option}: 2$

Q. 64 ગુજરાતમાં દીપડા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- ા. તે લગભગ સમગ્ર રાજ્યમાં અમદાવાદ જિલ્લા સિવાયના તમામ જિલ્લાઓમાં જોવા મળે છે.
- II. 2006ની વસ્તી ગણતરી મુજબ રાજ્યમાં 1000 થી વધુ દીપડા છે.

Ans 💢 1. ન તો I ન II

🗶 2. માત્ર I

🗶 3. માત્ર II

🥒 4. | અને || બંને

Question ID: 630680581588

Option 1ID: 6306802275250

Option 2 ID: 6306802275247

Option 3 ID: 6306802275248

Option 4 ID: 6306802275249 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 65 નીચેનામાંથી કઈ બાબત શહેરીકરણની અસર છે?

- ા. ઝૂંપડપટ્ટી અને તેની સાથે સંકળાયેલી સમસ્યાઓ
- ∥. ટ્રાફિક જામ

Ans 💢 1. માત્ર II

🗶 2. માત્ર I

💢 3. I અને II માંથી એક પણ નહીં

🥒 4. | અને || બંને

Question ID: 630680581006

Option 1ID: 6306802272920

Option 2 ID: 6306802272919

Option 3 ID: 6306802272922

Option 4 ID: 6306802272921

Status: Answered

Q. 66 વર્ષ 2004 થી 2021 દરમિયાનના દાવાનળના અવકાશી વિશ્લેષણના આધારે ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અભ્યાસ મુજબ, દેશના કુલ વન આવરણોના _____ ટકા હિસ્સો અત્યંત પ્રજ્વલનશીલ શ્રેણીમાં આવે છે.

Ans X 1. 64.54
X 2. 7.85

3. 11. 614. 13. 19

Question ID: 630680581305 Option 1 ID: 6306802274118 Option 2 ID: 6306802274115 Option 3 ID: 6306802274116 Option 4 ID: 6306802274117

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q. 67 નાઇટ્રોજન ડાયોક્સાઇડને લગતું નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

ા. ફેફસામાં બળતરા ઊભી કરે છે જેના પગલે બાળકોમાં તીવ્ર શ્વસન રોગ થઈ શકે છે.

🛮 . તે વિવિધ કાપડના રેસાઓ અને ધાતુઓ માટે હાનિકારક છે

Ans X 1. ફક્ત I

🥒 2. | અને || બંને

🗶 3. ફક્ત 🛮

🗶 4. ા અને 🛭 માંથી એકેય નહિ

Question ID: 630680581083 Option 1ID: 6306802273227

Option 2 ID: 6306802273229 Option 3 ID: 6306802273228 Option 4 ID: 6306802273230

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q. 68 નીચેનામાંથી કયું માનવ રચિત પર્યાવરણનું ઉદાહરણ છે?

ા. બાગ-બગીચા

∥. નદીઓ

Ans 💢 1. I અને II બંને

🗶 2. માત્ર 🛭

X 3. ન તો I ન II

🥒 4. માત્ર I

Question ID: 630680581113

Option 1ID: 6306802273349

Option 2 ID: 6306802273348

Option 3 ID: 6306802273350

Option 4 ID: 6306802273347

Status : Answered

Q. 69 ટાઈગર રિઝર્વ – પ્રોજેક્ટ ટાઈગર હેઠળ તેના સમાવેશનું વર્ષ' ની નીચેનામાંથી કઈ જોડી યોગ્ય રીતે મેળ ખાય છે?

ા. પલામુ ટાઇગર રિઝર્વ – 1982–1983
ાા. કાન્હા ટાઇગર રિઝર્વ – 1973–1974

Ans ※ 1. ા અને ાા માંથી એકેય નહિ

※ 2. બંને ા અને ॥

※ 3. ફક્ત ॥

※ 4. ફક્ત ।

Question ID: 630680581096
Option 1ID: 6306802273282
Option 2 ID: 6306802273281
Option 3 ID: 6306802273280
Option 4 ID: 6306802273279
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 70 હિંદ મહાસાગરમાં ખૂંધવાળી ડોલ્ફિન (humpback dolphin)વિષે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

ા. તેનું વજન 150 થી 200 કિલોગ્રામની વચ્ચે છે.

II. તેની લંબાઈ 4 થી 4.8 મીટર છે.

Ans 🥒 1. માત્ર I

🗶 2. ન તો I ન તો II

💢 3. માત્ર II

🗶 4. બંને | અને ||

Question ID: 630680581341

Option 1 ID: 6306802274259

Option 2 ID: 6306802274262

Option 3 ID: 6306802274260

Option 4 ID: 6306802274261

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q. 71 નીચેમાંથી કઈ શહેરીકરણની સમસ્યા છે?

ા. હવાની ગુણવત્તામાં ખરાબી

🛮 વનસ્પતિ અને પ્રાણીસૃષ્ટિને જોખમ

Ans 💢 1. न तो । न तो ॥

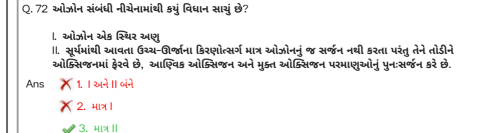
🗶 2. માત્ર I

🥒 3. | અને || બંને

X 4. માત્ર II

Question ID: 630680581556 Option 1 ID: 6306802275122 Option 2 ID: 6306802275119 Option 3 ID: 6306802275121 Option 4 ID: 6306802275120

Status: Answered



Question ID: 630680581170
Option 1 ID: 6306802273577
Option 2 ID: 6306802273575
Option 3 ID: 6306802273576
Option 4 ID: 6306802273578
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q. 73 ગ્લોબલ વોર્મિંગના ઉપચારાત્મક પગલાં અંગે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?

- ા. ઘરેલું ઉપયોગ માટે અશ્મિભૂત ઇંધણના વધુ ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવું જોઈએ.
- ા. કારખાનાઓ અને વાહનોમાંથી ગ્રીનહાઉસ વાયુઓના ઉત્સર્જન પર પ્રતિબંધ હોવો જોઈએ.

🗶 4. न तो । न ॥

🗶 4. न तो । न ॥

Question ID: 630680581571 Option 1 ID: 6306802275180 Option 2 ID: 6306802275181 Option 3 ID: 6306802275179 Option 4 ID: 6306802275182

Status : Answered Chosen Option : 2

Q. 74 કાળિયાર વિષે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

ા. ગુજરાતમાં તે મુખ્યત્વે ભાલના ઘાસના મેદાન, મહેસાણા જિલ્લાના કડી તાલુકા અને સૌરાષ્ટ્રના કેટલાક અન્ય પ્રદેશોમાં જોવા મળે છે.

ાા. તેને વન્ય જીવન સંરક્ષણ અધિનિયમ હેઠળ અનુસૂચિ ⊣ માં મૂકવામાં આવ્યું છે.

Ans X 1. มเว I

🗶 2. ા અને II માંથી એક પણ નહીં

💢 3. માત્ર II

🥒 4. | અને || બંને

Question ID: 630680580940

Option 1ID: 6306802272655

Option 2 ID: 6306802272658 Option 3 ID: 6306802272656

Option 4 ID: 6306802272657

Status: Answered

Ans X 1. જવાબદારી પૂર્વક વપરાશ અને ઉત્પાદન 2. ટકાઉ શહેરો અને સમુદાયો 💢 3. સસ્તી અને સ્વચ્છ ઊર્જા 🗶 4. સ્વચ્છ પાણી અને સ્વચ્છતા Question ID: 630680581173 Option 1ID: 6306802273590 Option 2 ID: 6306802273588 Option 3 ID: 6306802273589 Option 4 ID: 6306802273587 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 76 ભારતની નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલની પશ્ચિમ ઝોનની બેંચ _____ માં આવેલી છે. Ans X 1. અમદાવાદ 🗶 2. નાસિક 🥒 3. પુણે 🗶 4. મુંબઇ Question ID: 630680581000 Option 1ID: 6306802272896 Option 2 ID: 6306802272898 Option 3 ID: 6306802272895 Option 4 ID: 6306802272897 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 77 ક્લોરોફ્લોરોકાર્બન (CFCs) સંબંધિત નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. તેનો ઉપયોગ એરોસોલ કેનમાં દબાણયુક્ત એજન્ટ તરીકે થાય છે. ા. તેનો ઉપયોગ ઇલેક્ટ્રોનિક ઉદ્યોગોમાં કમ્પ્યુટરનાં ભાગોના શુદ્ધિકરણ માટે થાય છે. Ans X 1. માત્ર I 🗶 2. ન તો | ન તો || 🗶 3. માત્ર 🛭 🎺 4. | અને || બંને Question ID: 630680581619 Option 1ID: 6306802275371 Option 2 ID: 6306802275374 Option 3 ID: 6306802275372 Option 4 ID: 6306802275373 Status: Answered Chosen Option: 4

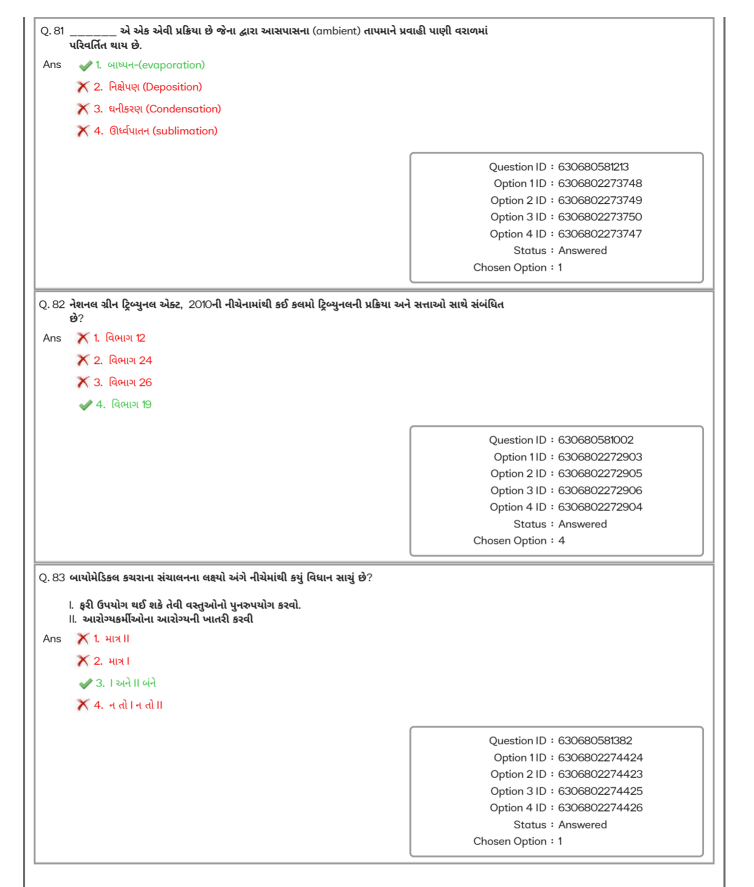
Q. 75 <mark>સસ્ટેનેબલ ડેવલપમેન્ટ ગોલ્સ (</mark>SDGs)<mark>નું લક્ષ્ય 11 નીચેનામાંથી કોની સાથે સંબંધિત છે</mark>?

🗶 4. પ્રકાર 6B ઉત્તરીય ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાનું જંગલ Question ID: 630680581084 Option 1ID: 6306802273233 Option 2 ID: 6306802273232 Option 3 ID: 6306802273231 Option 4 ID: 6306802273234 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 79 રાષ્ટ્રીય કળણભૂમિ (National Wetland)કાર્યક્રમ હેઠળ, ગુજરાતની આઠ કળણભૂમિને રાષ્ટ્રીય સંરક્ષણ મહત્વની કળણભૂમિ તરીકે સૂચિત કરવામાં આવી છે. નીચેમાંથી કયું ઉપર જણાવેલ વર્ગમાં આવે છે? ા. અમદાવાદ અને સુરેન્દ્રનગરમાં નળસરોવર તળાવ ∥. નવસારીમાં નાની-કાકરાદ 🥒 1. બંને l અને ll 🗶 2. માત્ર l 🗶 3. ન તો I ન તો II X 4. માત્ર II Question ID: 630680581537 Option 1ID: 6306802275045 Option 2 ID: 6306802275043 Option 3 ID: 6306802275046 Option 4 ID: 6306802275044 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 80 ગુજરાત વન સંબંધી આંકડા 2019-20 મુજબ, ગુજરાતના વન આવરણ અંગે નીચેમાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. વર્ષ 2011 પછી રક્ષિત જંગલમાં નોંધપાત્ર વધારો થયો છે, અને તે હજુ પણ એ જ વલણ દર્શાવે છે. II. ગુજરાતમાં કુલ રક્ષિત વનનો વિસ્તાર 5000 sq. kmથી વધુ છે. Ans X 1. માત્ર II 🗶 2. ન તો | ન તો || 🏑 3. માત્ર I 🗶 4. બંને I અને II Question ID: 630680581391 Option 1ID: 6306802274460 Option 2 ID: 6306802274462 Option 3 ID: 6306802274459 Option 4 ID: 6306802274461 Status: Answered Chosen Option: 4

Q. 78 ગુજરાતમાં જોવા મળતા વન ઇકોસિસ્ટમના પ્રકારોના સંદર્ભમાં, સાગ, હલદ્દ, સીસમ, ખેર અને કટાસ

નીચેનામાંથી કયા જંગલોની મુખ્ય જાતિઓ છે?
Ans X 1. પ્રકાર 5A ઉષ્ણકટિબંધીય સૂકા પાનખર જંગલો

\chi 2. પ્રકાર 4B કિનારા (લિટ્ટોરલ) અને સ્વેમ્પ ફોરેસ્ટ



💢 3. આયનાવરણ (આયોનોસ્ફિયર) 🗶 4. સમતાપ આવરણ (સ્ટ્રેટોસ્ફિયર) Question ID: 630680581018 Option 1ID: 6306802272967 Option 2 ID: 6306802272969 Option 3 ID: 6306802272970 Option 4 ID: 6306802272968 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 85 ભારતમાં નેશનલ બોર્ડ ફોર વાઇલ્ડલાઇફ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. તે 1973 માં અસ્તિત્વમાં આવ્યું. 🛚 તેમાં 47 સભ્યો છે. Ans 💢 1. માત્ર I 🗶 2. न तो । न तो ॥ **અ** 3. માત્ર Ⅱ 🗶 4. | અને || બંને Question ID: 630680581649 Option 1ID: 6306802275491 Option 2 ID: 6306802275494 Option 3 ID: 6306802275492 Option 4 ID: 6306802275493 Status: Answered Chosen Option: 1 Q. 86 ભારતમાં દાવાનળ અંગે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. ફોરેસ્ટ સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અહેવાલ મુજબ, દેશના લગભગ 50 ટકા જંગલ વિસ્તારો આગની સંભાવના ધરાવે છે. ા. કુલ મળીને, દેશમાં 25 ટકાથી વધુ જંગલોમાં આગથી ગંભીર નુકસાન થવાની સંભાવના છે. Ans 💢 1. न तो । न ॥ 🗶 2. માત્ર II 🥒 3. માત્ર I 🗶 4. | અને || બંને Question ID: 630680581209 Option 1ID: 6306802273734 Option 2 ID: 6306802273732 Option 3 ID: 6306802273731 Option 4 ID: 6306802273733 Status: Answered Chosen Option: 2

Q. 84 નીચેનામાંથી કયો પૃથ્વીના વાતાવરણનો સૌથી વધુ ગાઢ ભાગ છે?

🥒 1. ક્ષોભ મંડળ(ટ્રોપોસ્ફિયર)

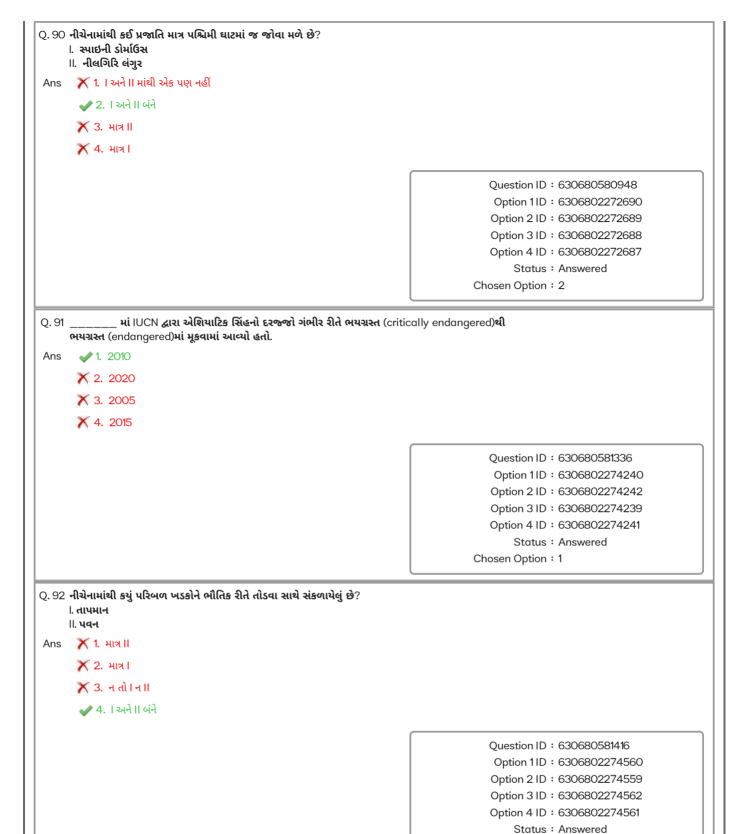
🗶 2. ઉષ્માવરણ (થર્મોસ્ફિયર)

Ans

| 🗙 ૩. ઝાકળ | |
|--|--|
| ↑ 3. mgot | |
| ৵ 4. એરોસોલ | |
| | |
| | Question ID: 630680581010 |
| | Option 1 ID: 6306802272936 |
| | Option 2 ID: 6306802272938 |
| | Option 3 ID: 6306802272937 |
| | Option 4 ID: 6306802272935 |
| | Status : Answered |
| | Chosen Option: 2 |
| 88 નાના અને મધ્યમ નગરોમાં દેખીતો પર્યાવરણીય સુધારો લાવવા માટે દસમી શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. નીચેનામાંથી કયા નગરને કાર્યક્રમના પ્રથમ ત હતા? | યોજના હેઠળ ઇકો–સિટીઝ પ્રોગ્રામની ાબક્કા હેઠળ આવરી લેવામાં આવ્યા |
| ns 🧳 1. તિરુપતિ | |
| 🗶 2. ચિત્તૂર | |
| 🗙 ૩. વેલ્લોર | |
| 🗙 4. વિજયવાડા | |
| | |
| | Question ID: 630680581179 |
| | Option 1 ID: 6306802273612 |
| | Option 2 ID: 6306802273611 |
| | Option 3 ID: 6306802273614 |
| | Option 4 ID: 6306802273613 |
| | |
| | Status : Answered |
| | Status : Answered Chosen Option : 2 |
| 89 જમીનના સ્તર-બંધારણ (સોઇલ પ્રોફાઇલ)ના સં દર્ભમાં માં ખ material) નો સમાવેશ થાય છે. | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે . | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે . | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns 💢 1. A સંસ્તર | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns X 1. A સંસ્તર X 2. B સંસ્તર | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns | Chosen Option: 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns | Chosen Option : 2 વાણ પામેલા મૂળ દ્રવ્ય (parent Question ID : 630680581527 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. is | Chosen Option : 2 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns X 1. A સંસ્તર X 2. B સંસ્તર 3 . C સંસ્તર | Chosen Option : 2 वाहा पामेला मूल द्रव्य (parent Question ID : 630680581527 Option 1 ID : 6306802275003 Option 2 ID : 6306802275005 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns X 1. A સંસ્તર X 2. B સંસ્તર 3 . C સંસ્તર | Chosen Option : 2 वाहा पाभेला भूण द्रव्य (parent Question ID : 630680581527 Option 1ID : 6306802275003 Option 2 ID : 6306802275005 Option 3 ID : 6306802275006 |
| material) નો સમાવેશ થાય છે. ns X 1. A સંસ્તર X 2. B સંસ્તર v 3. C સંસ્તર | Chosen Option : 2 Question ID : 630680581527 |
| ns | Chosen Option : 2 वाहा पाभेला भूण द्रव्य (parent Question ID : 630680581527 Option 1ID : 6306802275003 Option 2 ID : 6306802275005 Option 3 ID : 6306802275006 |

Q. 87 વાતાવરણમાં સુક્ષ્મ કણો પ્રવાહી અથવા ઘન સ્વરૂપે હોય છે. તેને _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

Ans 💢 1. પાણીની વરાળ



Q. 93 નીચેનામાંથી કયો ઇન-સીટુ (in-situ) સંરક્ષણનો ગેરલાભ છે?
ા. સજીવો માટે રોગો જોખમી બની શકે છે.
ાા. આનુવંશિક વિવિધતા પહેલાથી જ નાટ્યાત્મક રીતે ઘટી શકે છે.
Ans

★ 1. ફક્ત |

★ 2. બંને | અને ||

★ 3. ફક્ત ||

★ 4. | અને || માંથી એકેય નહિ

Question ID: 630680581095
Option 1 ID: 6306802273275
Option 2 ID: 6306802273277
Option 3 ID: 6306802273276
Option 4 ID: 6306802273278
Status: Answered

Q. 94 2017-18ના ભૂમિ ઉપયોગ વર્ગીકરણ મુજબ, ગુજરાતનું વન આવરણ કુલ ભૌગોલિક વિસ્તારના ____ ટકા જેટલું છે.

Ans X 1. 14

2. 11

X 3. 17

X 4. 8

Question ID: 630680581435

Option 1ID: 6306802274637

Option 2 ID: 6306802274636

Option 3 ID: 6306802274638

Option 4 ID: 6306802274635

Status: Answered

Chosen Option: 2

Chosen Option: 2

Q. 95 નીચેનામાંથી કયો ખેતીના યાંત્રિકીકરણનો ફાયદો છે?

l. ખાદ્ય સુરક્ષા

II. રોજગારીની તકોમાં વધારો

Ans 🧳 1. | અને || બંને

🗶 2. માત્ર II 🗶 3. માત્ર I

🗶 4. न तो । न ॥

Question ID: 630680581208

Option 1ID: 6306802273729

Option 2 ID: 6306802273728

Option 3 ID: 6306802273727

Option 4 ID: 6306802273730

Status: Answered

Ans X 1. รผน 25 🗶 2. કલમ 29 X 3. કલમ 27 🥒 4. કલમ 31 Question ID: 630680581494 Option 1ID: 6306802274871 Option 2 ID: 6306802274873 Option 3 ID: 6306802274872 Option 4 ID: 6306802274874 Status: Answered Chosen Option: 3 Q. 97 નીચેનામાંથી કયું મિશન આબોહવા પરિવર્તન માટે રાષ્ટ્રીય કાર્ય યોજના હેઠળ આવે છે? ા. રાષ્ટ્રીય સૌર મિશન 🛮 . ઉન્નત ઊર્જા કાર્યક્ષમતા માટેનું રાષ્ટ્રીય મિશન Ans 💢 1. I અને II માંથી એક પણ નહીં 🗶 2. માત્ર 🛭 🥒 3. | અને || બંને 🗶 4. માત્ર I Question ID: 630680580925 Option 1ID: 6306802272598 Option 2 ID: 6306802272596 Option 3 ID: 6306802272597 Option 4 ID: 6306802272595 Status: Answered Chosen Option: 4 Q. 98 ભારતીય ગેંડા વિશે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે? ા. કાઝીરંગા આસામના 91 ટકાથી વધુ ગેંડાઓનું નિવાસસ્થાન છે. ા. સત્તાવાળાઓએ કરેલી 2015ની વસ્તી ગણતરી મુજબ, કાઝીરંગા પાર્કમાં 5000થી વધુ ગેંડા હોવાનું બહાર આવ્યું હતું. Ans 🗶 1. I અને II બંને 🗶 2. ન તો 🛭 ન તો 🖠 🗶 3. માત્ર 🛭 🎻 4. માત્ર l Question ID: 630680581647 Option 1ID: 6306802275485 Option 2 ID: 6306802275486 Option 3 ID: 6306802275484 Option 4 ID: 6306802275483 Status: Answered Chosen Option: 4

Q. 96 <mark>વાઇલ્ડ લાઇફ (પ્રોટેક્શન) કાયદો, 1972 ની કઈ કલમ 'શસ્ત્રો સાથે અભયારણ્યમાં પ્રવેશ પર પ્રતિબંધ</mark>' સાથે

સંબંધિત છે?

Q. 99 નીચેનામાંથી શેના કારણે કુદરતી સંસાધનોમાં ઘટાડો થાય છે? ા. જમીનનું ધોવાણ II. વધુ પડતો વપરાશ અને બગાડ

Ans X 1. માત્ર II

X 2. ન તો I ન II

🥒 3. | અને || બંને

🗶 4. માત્ર I

Question ID: 630680581412 Option 1ID: 6306802274544 Option 2 ID: 6306802274546 Option 3 ID: 6306802274545

Option 4 ID: 6306802274543

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q. 100 ટકાઉ વિકાસ લક્ષ્યો (Sustainable Development Goals)ના ધ્યેય 7 નું લક્ષ્ય નીચેમાંથી કયું છે?

ા. 2030 સુધીમાં, ઊર્જા કાર્યક્ષમતામાં સુધારાનો વૈશ્વિક દર બમણો કરવો.

ા. 2030 સુધીમાં, તમામ સ્તરે સંકલિત જળ સંસાધન વ્યવસ્થાપનનું અમલીકરણ કરવું અને ઉચિત હોય તો સરહદ પારથી પણ સહકાર લેવો.

Ans X 1. માત્ર II

🗶 2. | અને || બંને

્ર 3. માત્ર l

🗶 4. ન તો 🛭 ન તો 🗓

Question ID: 630680581276

Option 1ID: 6306802274000

Option 2 ID: 6306802274001

Option 3 ID: 6306802273999

Option 4 ID: 6306802274002 Status : Answered