

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
1	Giant panda, which is primarily herbivorous, prefers the following plant in its diet? विशालकाय पांडा, जो मुख्य रूप से शाकाहारी है, निम्नलिखित पौधे को अपने आहार में शामिल करता है?	Bamboo बांस	Eucalyptus नीलगिरी	Rhododendron रोडोडेनड्रोन	Magnolia मैग्नोलिया	A
2	A document which consists of a list of rare and endangered species in an area is called as वह दस्तावेज जिसमें किसी क्षेत्र की दुर्लभ और लुप्तप्राय प्रजातियों की सूची शामिल है, कहलाता है?	Blue Data book ब्लू डेटा बुक	Green Data book ग्रीन डेटा बुक	Red Data book रेड डेटा बुक	White Data book व्हाइट डेटा बुक	C
3	The Sangai also known as Brown-antlered deer is an endemic and endangered species found in India, known to survive on floating grasslands on a lake ecosystem, in which state of India are they found? संगई जिसे ब्राऊन-एंटीलर्ड हिरण के रूप में भी जाना जाता है, एक स्थानिक और लुप्तप्राय प्रजाति है जो एक झील पारिस्थितिकी तंत्र पर तैरते घास के मैदानों पर जीवित रहने के लिए जाना जाता है, यह भारत के किस राज्य में पाई जाती है?	Meghalaya मेघालय	Manipur मणिपुर	Kerala केरल	Karnataka कर्नाटक	B
4	Which of the following venomous snake species is not part of the "Big Four" in India? निम्नलिखित में से कौन सी साँप की प्रजाति भारत में "बिग फोर" का हिस्सा नहीं है?	Russell's Viper रसैल वाईपर	Black Mamba ब्लैक मांबा	Common Krait कॉमन करैत	Saw-scaled Viper साँ-स्केल्ड वाईपर	B
5	The reason behind the extinction of the Dodo and Passenger pigeon was डोडो और संदेशवाहक कबूतर के विलुप्त होने का कारण था?	Climate change जलवायु परिवर्तन	Food scarcity भोजन की कमी	Hunting शिकार	None of the above इनमें से कोई नहीं	C
6	Dugong is the only herbivorous marine mammal found in India. It is commonly known डुगॉन्ग भारत में पाया जाने वाला एकमात्र शाकाहारी समुद्री स्तनपायी है। यह आमतौर पर किस नाम से जाना जाता है	Sea Goat दारियाई बकरी	Sea Cow दारियाई गाय	Sea Pig दारियाई सुवर	Sea Fan दारियाई पंखा	B
7	This animal cannot be identified by its skin pattern इस जानवर की पहचान उसके त्वचा पैटर्न से नहीं की जा सकती है	Tiger टाईगर	Leopard लैपर्ड	Asiatic Lion एशियाई सिंह	Hyena हाइना	C
8	In India, the two Wild Ass species are found in which habitat भारत में दो जंगली गधे की प्रजातियां किस आवास में पाई जाती हैं	Desert मरुस्थल	Gangetic plain गंगा का मैदान	Evergreen Forest सदाबहार वन	Mangrove मैंग्रोव वन	A

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
9	Dhak or Palash is commonly known as? ढाक या पलाश निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है?	Flame of Forest फ्लेम ऑफ फॉरेस्ट	Fire of Forest जंगल की आग	Red curtain of forest रेड कर्टन ऑफ फॉरेस्ट	Sindhur tree सिंधुर वृक्ष	A
10	Which of these yields gum resin. निम्न में से किससे गोंद प्राप्त होता है।	Guggul गुग्गल	Palash पलाश	Salai सलाई	All of these उपरोक्त सभी	D
11	Which of these is a trade centre of bio resources in Madhya Pradesh? निम्नलिखित में से कौन सा मध्यप्रदेश में जैवसंसाधनों के व्यापार का केन्द्र है	Katni कटनी	Neemuch नीमच	Shivpuri शिवपुरी	All of these उपरोक्त सभी	D
12	Which of the following is a part of Biodiversity? निम्नलिखित में से कौन सा जैवविविधता का भाग है।	Microorganisms सूक्ष्मजीव	Ecosystems पारिस्थितिकीय तंत्र	Genes जीन्स	All of these उपरोक्त सभी	D
13	Which of these is a hot spot of Biodiversity निम्नलिखित में से कौन सा जैवविविधता हॉट स्पॉट है?	Sundaland सुन्डालैण्ड	Western Ghats पश्चिमी घाट	Madagascar मेडागास्कर	All of these उपरोक्त सभी	D
14	Which of these is an example of ecosystem diversity इनमें से कौन सा पारिस्थितिकीय जैवविविधता का एक उदाहरण है?	Neelam, Langda, Totapari नीलम, लंगड़ा, तोतापरी	Wheat, Rice, Pulse गेहूँ, चावल, दाल	Grassland, Pond, Forest चारागाह, तालाब, जंगल	All of These उपरोक्त सभी	C
15	The Biodiversity Act is related to? जैवविविधता अधिनियम किससे संबंधित है?	Bio-resources जैव संसाधन	Biodiversity Conservation जैवविविधता संरक्षण	Traditional knowledge पारम्परिक ज्ञान	All of these उपरोक्त सभी	D
16	Nicobar Islands are a part of which of the four भारत के चार जैवविविधता हॉटस्पॉट्स में से निकोबार द्वीप समूह किस हॉटस्पॉट का हिस्सा है?	Himalaya हिमालय	Indo-Burma इण्डो-बर्मा	Sundaland सुण्डालैण्ड	Western Ghats पश्चिमी घाट	C
17	Which invasive aquatic plant found growing in the standing water is notoriously called "Terror of Bengal"? स्थिर पानी में उगने वाला कौन सा आक्रामक जलीय पौधा "बंगाल का आतंक" कहा जाता है?	Water Hyacinth जलकुंभी	Water Lantana पानी का लैंटाना	Parthenium पार्थेनियम	Eupatorium यूपाटोरियम	A
18	UNESCO Natural World Heritage site(s) in Madhya Pradesh is/are मध्य प्रदेश में UNESCO प्राकृतिक विश्व धरोहर स्थल है?	Kanha कान्हा	Pench पेंच	a & b both 'अ' और 'ब' दोनों	None of these इनमें से कोई नहीं	D
19	Which is the largest Biosphere Reserve of India? भारत का सबसे बड़ा बायोस्फीयर रिजर्व कौन सा है?	Gulf of Mannar मन्नार की खाड़ी	Rann of Kutch कच्छ का रण	Panchmarhi पंचमढ़ी	Nokrek नोकरेक	B
20	Kaiser-i-Hind or Emperor of India is a name given to which of the following creatures? या भारत का सम्राट निम्नलिखित में से किस प्राणी का नाम है?	A butterfly तितली	A peacock मोर	An elephant हाथी	A tiger बाघ	A

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
21	Which Indian emperor formulated first laws for wildlife preservation? किस भारतीय सम्राट ने वन्यजीव संरक्षण के लिए पहला कानून तैयार किया?	Babar बाबर	Akbar अकबर	Ashoka अशोक	Chandragupta चन्द्रगुप्त	C
22	The pass located at the southern end of the Nilgiri Hills in South India is called? दक्षिण भारत में नीलगिरि पहाड़ियों के दक्षिणी छोर पर स्थित दर्रे का नाम क्या है?	Palghat Gap पालघाट दर्रा	Rohtang Pass रोहतांग दर्रा	Banihal Pass बनिहाल दर्रा	Haldighati हल्दीघाटी	A
23	"The home tract of ""Gaolao cattle"" which is a native breed of Madhya Pradesh is." मध्यप्रदेश में गौवंश की स्थानीय नस्ल "ग्वालो पशु" मूलतः कहा पाई जाती है?	Panna पन्ना	Sheopur श्योपुर	Chhindwara छिंदवाड़ा	All of these उपरोक्त सभी	C
24	Which fish is known as "Tiger of River" कौन सी मछली नदी के टाइगर के नाम से जानी जाती है।	Tor tor टोर टोर	Labeo rohita लेबिया रोहिटा	Catla catla कतला कतला	Puntius savrana पुंटियस सवरना	A
25	What is the full name of SBB. एसबीबी का पूरा नाम बतायें	State Biological Board स्टेट बायोलॉजिकल बोर्ड	State Bioresources Board स्टेट बायोरिसोर्स बोर्ड	State Biodiverse Board स्टेट बायोडायवर्स बोर्ड	State Biodiversity Board स्टेट बायोडायवर्सिटी बोर्ड	D
26	Tropical Forest Research Institute is located in. उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है	Dehradun देहरादून	Bhopal भोपाल	New Delhi नई दिल्ली	Jabalpur जबलपुर	D
27	NBAGR is related to. NBAGR का संबंध है	Fish Biodiversity मत्स्य जैवविविधता	Forest Biodiversity वन जैवविविधता	Agro Biodiversity कृषि जैवविविधता	Animal Biodiversity पशु जैवविविधता	D
28	Cartagena Protocol is related to. कार्टाजेना प्रोटोकॉल का संबंध किससे है	Live Modified Organisms संशोधित जीवित जीव	Biodiversity जैवविविधता	Climate Change जलवायु परिवर्तन	All of these इनमें से सभी	A
29	"Ken Ghariyal Sanctuary" is located in which district of M.P. "केन घड़ियाल अभ्यारण्य" मध्यप्रदेश के किस जिले में स्थित है?	Guna गुना	Panna पन्ना	Morena मुरैना	Sagar सागर	B
30	"Ghatigaon Wildlife Sanctuary" was established for conservation of which of this species "घाटीगांव वन्यजीव अभ्यारण्य" इनमें से किस प्रजाति के संरक्षण के लिए स्थापित किया गया है?	Great Indian Bustard सोन चिरैया	Lesser florican खरमौर	Jerdon courser जर्डन कॅसर	None of these इनमें से कोई नहीं	A
31	National Fruit of India is? भारत का राजकीय फल कौन सा है?	Malus domestica मलस डोमेस्टिका	Mangifera Indica मैजीफेरा इंडिका	Carica papaya केरिका पपाया	Psidium guajava साइडियम गोआजावा	B
32	WWF is associated with? WWF का संबंध किससे है?	Domestic Animal Conservation पालतु पशु संरक्षण	Fossil Conservation जीवाश्म संरक्षण	Agriculture Conservation कृषि संरक्षण	Wildlife Conservation & Climate Change वन्यजीव संरक्षण एवं जलवायु परिवर्तन	D
33	Bishnoi Movement was started by? विश्वनोई आंदोलन के प्रणेता है?	Mahadevi Varma महादेवी वर्मा	Sunderlal Bahuguna सनंदरलाल बहुगुणा	Amrita Devi अमृता देवी	Anupam Mishra अनुपम मिश्रा	C
34	Place of origin of Son river in madhya pradesh ? मध्यप्रदेश में किस स्थान से सोन नदी का उदगम होता है	Dhar धार	Amarkantak अमरकंटक	Jhiri झिरी	Dewas देवास	B

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
35	"Raneh falls" is created by the river" रनेह जलप्रपात किस नदी के द्वारा बनाया जाता है?	Bihad बीहर	Narmada नर्मदा	Ken केन	Mahanadi महानदी	C
36	When is World Environment Day celebrated? विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है	April, 15 अप्रैल 15	March, 20 मार्च 20	May, 22 मई 22	June, 05 जून 05	D
37	Which bird is called Kalamasi? किस पक्षी को कालामासी कहा जाता है	Sparrow गोरैया	Vulture गिद्ध	Kadaknath कड़कनाथ	Wood Pecker कठफोडवा	C
38	Panpatha Wildlife Sanctuary is located in which district of M.P. पनपथा वन्यजीव अभ्यारण्य म.प्र. के किस जिले में स्थित है?	Jabalpur जबलपुर	Sidhi सीधी	Gwalior ग्वालियर	Umaria उमरिया	D
39	Which of the following is a minor millet? निम्न में से लघु धान्य कौन सा है	Kodo कोदो	Kutki कुटकी	Ragi रागी	All of these उपरोक्त सभी	D
40	Shola Forest is derived from tamil word "Colai" which means? शोला वन तमिल भाषा के "कोलाई" शब्द से बना है जिसका अर्थ है?	Soil मिट्टी	River नदी	Grove निकुंज	Sacred पवित्र	C
41	Who is known as Milk Man of India? भारत का दुग्ध पुरुष किसे कहा जाता है?	Jim Corbett जिम कार्बेट	Sunderlal Bahuguna सुन्दरलाल बहुगुणा	Rajendra Singh राजेन्द्र सिंह	Kurien Varghese कुरियन वर्गिस	D
42	According to Hindu belief, Banana Tree is related to which god/godess? हिन्दू मान्यता के अनुसार केले का वृक्ष किस देवता/देवी से संबंधित है?	Ganesh गणेश	Vishnu विष्णु	Durga दुर्गा	Shiva शिव	B
43	Which bird out of these never makes its own nest but lays its eggs in a crow's nest? इनमें से कौन सा पक्षी अपना घोंसला कभी नहीं बनाता है लेकिन एक कौवे के घोंसले में अपने अंडे देता है?	Cuckoo कोयल	Great Indian Bustard ग्रेट इंडियन बस्टर्ड	Parrot तोता	Owl उल्लू	A
44	High in Vitamin C and used in ancient Indian medicines, which of these is known as the Indian Gooseberry Tree? विटामिन सी में उच्च और प्राचीन भारतीय दवाओं में इस्तेमाल किया जाता है, इनमें से कौन सा भारतीय गूजबेरी ट्री के रूप में जाना जाता है?	Amla आंवला	Banyan बरगद	Neem नीम	Jamun जामुन	A
45	Which sea turtles come together in large numbers to Gahirmatha beach in Orissa to lay their eggs? कौन से समुद्री कछुए बड़ी संख्या में उड़ीसा के गहिरामाथा समुद्र तट पर एक साथ आते हैं?	Leatherback Turtle चमड़े की पीठ वाला कछुआ	Olive Ridley Turtle ओलिव रिडले कछुए	Hawksbill Turtle हॉक्सबिल टर्टल	Green Sea Turtle ग्रीन सी टर्टल	B

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
46	This species of monkey is found only in the Western Ghats of India. It is easily recognised by its silver-white mane. What is the name of this monkey? बंदर की यह प्रजाति केवल भारत के पश्चिमी घाट में पाई जाती है। यह अपने चांदी-सफेद अयाल द्वारा आसानी से पहचाना जाता है। इस बंदर का नाम क्या है?	Stump-tailed Macaque स्टम्प टेल्ड मैकाक	Golden Langur गोल्डन लंगूर	Lion-tailed Macaque लायन टेल्ड मैकाक	Nilgiri Langur नीलगिरी लंगूर	C
47	What is a group of hyenas known as? हाइना के समूह को किस नाम से जाना जाता है?	Giggle गिगल	Herd झुंड	Nest घोंसला	Clans क्लेन	D
48	This tree is found in Kashmir and is used for making cricket bats. Name the tree. यह पेड़ कश्मीर में पाया जाता है और इसका उपयोग क्रिकेट के बल्ले बनाने के लिए किया जाता है। पेड़ का नाम बताइए।	Maple मेपल	Gulmohar गुलमोहर	Willow विलो	Birch बर्च	C
49	Which of these trees is not from India originally? इनमें से कौन सा पेड़ मूल रूप से भारत का नहीं है?	Neem नीम	Banyan बरगद	Peepal पीपल	Eucalyptus नीलगिरी	D
50	Which of the following animals is not a mammal? निम्नलिखित में से कौन सा जानवर स्तनपायी नहीं है?	Whale Shark व्हेल शार्क	Common Dolphin कॉमन डॉल्फिन	Blue Whale नीली व्हेल	Walrus वालरस	A
51	Which of these is a pastoral community? निम्नलिखित में से कौन से चरवाहों के समुदाय है?	Rabari रबारी	Raika रायका	Maasai मसाई	All of these उपरोक्त सभी	D
52	Which of these is a Breed of sheep? निम्नलिखित में से कौन सी भेड़ की नस्ल है?	Rambouillet रेम्बुले	Gaddi गददी	Bhakarwal भकरवाल	All of these उपरोक्त सभी	D
53	Which of these films is based on "Operation Flood" निम्नलिखित में से कौन सी फिल्म "आपरेशन फ्लड" पर आधारित है?	Saransh सारांश	Manthan मंथन	Garam Hawa गरम हवा	None of these इनमें से कोई नहीं	B
54	Which snake gives birth to live baby snakes? कौन सा सांप जीवित शिशु को जन्म देता है?	Cobra कोबरा	King cobra किंग कोबरा	Python पाईथन	Viper वाईपर	D
55	A group of Lions is called as? शेर के समूह को क्या कहा जाता है?	Parliament पार्लियामेन्ट	Murder मर्डर	Pride प्राइड	Army आर्मी	C
56	"Hornbill" – a tribal festival is celebrated in which state of India? "हॉर्नबिल"- एक आदिवासी त्योहार है। यह त्योहार भारत के किस राज्य में मनाया जाता है?	Arunachal Pradesh अरुणाचल प्रदेश	Manipur मणिपुर	Nagaland नागालैण्ड	Tripura त्रिपुरा	C
57	Which animal has largest brain in the world? दुनिया में सबसे बड़ा दिमाग किस जानवर का है?	Dolphin डॉल्फिन	Octopus ऑक्टोपस	Blue whale नीली व्हेल	Sperm whale स्पर्म व्हेल	D
58	Which is the largest of all deer species found in the Indian Sub-continent? भारतीय उप-महाद्वीप में पाई जाने वाली सभी हिरण प्रजातियों में से सबसे बड़ी कौन सी है?	The Swamp Deer द स्वाम्प डियर	The Sambar सांभर	The Chital चीतल	The Hog Deer द हाग डियर	B

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
59	Which of the following protects the shores from strong waves of sea? निम्नलिखित में से कौन समुद्र की मजबूत लहरों से तटों की रक्षा करता है?	Mangroves मैंग्रोव	Corals कोरल्स	Seaweeds समुद्री शैवाल	Coconut Plantations नारियल के बागान	A
60	Which legal entity was created to ensure the right to a healthy environment to citizens of India? भारत के नागरिकों को स्वस्थ वातावरण का अधिकार सुनिश्चित करने के लिए कौन सी कानूनी इकाई बनाई गई है?	National Green Tribunal नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल	National Environment Board राष्ट्रीय पर्यावरण बोर्ड	National Board of Wildlife राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड	Indian Environmental Society भारतीय पर्यावरण सोसायटी	A
61	The theme for the year 2020 World Environment Day was वर्ष 2020 के विश्व पर्यावरण दिवस का विषय था-	Preventing Natural Disasters प्राकृतिक आपदाओं को रोकना	Illegal Wildlife Trade अवैद्य वन्यजीव व्यापार	Climate Change and Global Warming जलवायु परिवर्तन और ग्लोबल वार्मिंग	Time for Nature टाइम फॉर नेचर	D
62	"Ophiophagus" is a term used for snakes that only eat other snakes. Name the snake that is Ophiophagus. "ओफियोफैगस" एक ऐसा शब्द है जो सांपों के लिए उपयोग किया जाता है जो केवल अन्य सांपों को खाते हैं। उस सांप का नाम है जो ओफियोफैगस है।	King Cobra किंग कोबरा	Python पाईथन	Russel's Viper रसेल वाईपर	Rattlesnake रेटल स्नेक	A
63	Which of these species is an Endangered species - इनमें से कौन सी प्रजाति संकटापन्न प्रजाति है?	Snow leopard स्नो लेपर्ड	Pygmy Hog पिगमि हाँग	Dhole ढोल	All of These उपरोक्त सभी	D
64	The technique hydroponics is related to - हाईड्रोपोनिक्स तकनीक से तात्पर्य है -	Growing Plants in Drip Irrigation टपक सिंचाई से पौधें उगाना	Growing Plants without soil मिटटी के बगैर पौधें उगाना	Growing Plants without water पानी के बगैर पौधें उगाना	None of these इनमें से कोई नहीं	B
65	Minamata disease is caused by मीनामाता रोग किसके कारण होता है?	Haemoglobin deficiency हीमोग्लोबिन की कमी	Di-nitrogen poisoning डी-नाइट्रोजन विषाक्तता	Mercury poisoning पारा विषाक्तता	Arsenic poisoning आर्सेनिक विषाक्तता	C
66	The Great Garbage Patch is a trash vortex composed of marine debris particles such as pelagic plastics, chemical sludge and other debris is found in which ocean? द ग्रेट गारबेज पैच समुद्री कचरे के कणों जैसे कि पेलजिक प्लास्टिक, रासायनिक कीचड़ और अन्य मलबे से बना एक कचरे का भंडार है, यह किस महासागर में है?	Atlantic अटलांटिक	Pacific पैसिफिक	Indian इंडियन	Barrier Reef बैरियर रीफ	B
67	What was the cause of the disaster in Chernobyl, erstwhile USSR, in 1986? 1986 में चेरनोबिल, तत्कालीन यूएसएसआर में आपदा का कारण क्या था?	Tsunami सुनामी	Oil spill ऑयल स्पील	Nuclear power plant accident परमाणु ऊर्जा संयंत्र दुर्घटना	Plague epidemic प्लेग महामारी	C
68	SPM are a class of air pollutants. Expand SPM SPM वायु प्रदूषकों का एक वर्ग है। SPM का विस्तार करें	Suspended Particle Matter निलंबित कण पदार्थ	Small Particulate Matter छोटे पार्टिकुलेट मैटर	Suspended Particulate Matter सस्पेंडेड पार्टिकुलेट मैटर	Settled Polluting Matter बसे हुए प्रदूषणकारी पदार्थ	C
69	Which of the following is not TRUE? Deforestation can cause इनमें से कौन सा सही नहीं है? वनों की कटाई का परिणाम है?	Landslides भूस्खलन	Climate change जलवायु परिवर्तन	Species extinction जाति का लुप्त होना	Fossil fuel depletion जीवाश्म ईंधन की कमी	D

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
70	You have grown up observing a population of frogs in the nearby pond. It seems to be decreasing in its number. What do you think can cause such declines? आप पास के तालाब में मेंढकों की आबादी को देखकर बड़े हुए हैं। इसकी संख्या में कमी होती दिख रही है। आपको क्या लगता है कि इस तरह की गिरावट का कारण क्या हो सकता है	Death due to fungal infections फंगल संक्रमण के कारण मौत	Degrading quality of water पानी की गुणवत्ता में गिरावट	A predator species new to this pond has been introduced इस तालाब के लिए एक शिकारी प्रजाति शुरू की गई है	All of the above उपरोक्त सभी	D
71	Which among the following award is instituted by Government of India for individuals or communities from rural areas that have shown extraordinary courage and dedication in protecting wildlife? निम्नलिखित में से कौन सा पुरस्कार भारत सरकार द्वारा ग्रामीण क्षेत्रों के उन व्यक्तियों या समुदायों के लिए स्थापित किया गया है जिन्होंने वन्य जीवन की रक्षा में असाधारण साहस और समर्पण दिखाया है	Indira Gandhi Paryavaran Purashkar इंदिरा गांधी पर्यावरण पुरस्कार	Medini Puruskar Yojana मेदिनी पुरस्कार योजना	Amrita Devi Bishnoi Award अमृता देवी बिश्नोई पुरस्कार	Pitambar Pant National Award पीताम्बर पंत राष्ट्रीय पुरस्कार	C
72	Choose the correct option according to the descending order of the degree of restriction of human activity in these protected areas. इन संरक्षित क्षेत्रों में मानव गतिविधि के प्रतिबंध की डिग्री के अवरोही क्रम के अनुसार सही विकल्प चुनें?	National Park>Community Reserve> Wildlife Sanctuary राष्ट्रीय उद्यान > सामुदायिक रिजर्व > वन्यजीव अभयारण्य	Community Reserve> National Park> Wildlife Sanctuary सामुदायिक रिजर्व > राष्ट्रीय उद्यान > वन्यजीव अभयारण्य	National Park> Wildlife Sanctuary>Community Reserve राष्ट्रीय उद्यान > वन्यजीव अभयारण्य > सामुदायिक रिजर्व	Wildlife Sanctuary> National Park>Community Reserve वन्यजीव अभयारण्य > राष्ट्रीय उद्यान > सामुदायिक रिजर्व	C
73	Which one of the following is a useful biological indicator of Sulphur dioxide pollution? निम्नलिखित में से कौन सा सल्फर डाइऑक्साइड प्रदूषण का एक उपयोगी जैविक संकेतक है	Bryophytes ब्रायोफाइट्स	Algal blooms एल्गल ब्लूम	Pseudomonas स्यूडोमोनास	Lichens लाइकेन	D
74	Which is the highest peak in India which lies completely within its area and is under the territorial/ administrative control of India? भारत की सबसे ऊँची चोटी कौन सी है जो पूरी तरह से अपने क्षेत्र में स्थित है और भारत के क्षेत्रीय/प्रशासनिक नियंत्रण में है	Nandadevi नंदादेवी	Kangchenjunga कंचनजंघा	K2 के2	Kamet कामेट पर्वत	B
75	Post extinction, Gharials were re-introduced in the rivers of Uttar Pradesh, Madhya Pradesh and Rajasthan. This is an example of? विलुप्त होने के बाद उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश और राजस्थान की नदियों में घड़ियालों को फिर से लाया गया। यह एक उदाहरण है?	Ex-situ conservation बाह्य:स्थलीय संरक्षण	In-situ conservation अंत:स्थलीय संरक्षण	Both दोनों	None of these इनमें से कोई नहीं।	A

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
76	Plans for a hydroelectric project that threatened the park's rich wildlife stimulated an environmentalist social movement in the 1970s. Which is this National Park? 1970 में जल विद्युत परियोजना के कारण इस राष्ट्रीय उद्यान के वन्य प्राणियों पर उत्पन्न खतरों के कारण एक पर्यावरण संरक्षण अभियान की शुरुआत हुई। इस राष्ट्रीय उद्यान को पहचानें?	Silent valley, Kerala साईलेंट वैली, केरल	Mollem National Park, Goa मोलम राष्ट्रीय उद्यान, गोवा	Kudremukh National Park, Karnataka कुद्रेमुख राष्ट्रीय उद्यान, कर्नाटक	Tadoba National Park, Maharashtra तडोबा राष्ट्रीय उद्यान, महाराष्ट्र	A
77	Commensalism can be defined as? सहभोजिता से क्या तात्पर्य है?	Both species are benefited दोनों प्रजातियों को लाभ मिलता है	One species benefits and another one neither benefits nor is harmed एक प्रजाति को लाभ होता है और दूसरी प्रजाति को न लाभ और न हानि होती है।	Both species are harmed दोनों प्रजातियों को नुकसान होता है	One species is harmed and another one neither harmed nor benefit एक प्रजाति ने नुकसान पहुंचाया और दूसरे ने न नुकसान पहुंचाया और न ही लाभान्वित	B
78	The number of species in a community is referred to as the किसी समुदाय में प्रजातियों की संख्या को किसके रूप में जाना जाता है?	Keystone species मूल तत्व जाति	Ecosystem productivity पारिस्थितिकी तंत्र उत्पादकता	Species diversity प्रजातीय विविधता	Species richness प्रजातियों की समृद्धि	D
79	Genetic diversity is related to? अनुवांशिक विविधता संबंधित है?	Types of species within a community किसी समुदाय के भीतर प्रजातियों के प्रकार	Types of communities in an area किसी क्षेत्र में समुदायों की संख्या	Gene based diversity जिन आधारित विविधता	Diversity and evolution of species with a genus किसी वंश के साथ प्रजातियों की विविधता एवं विकास	C
80	How many Wildlife Sanctuaries are there in Madhya Pradesh ? मध्यप्रदेश में कितने वन्यजीव अभ्यारण्य हैं	32	31	24	6	C
81	Which tribal community is associated with snake venom extraction? निम्नलिखित में से कौनसी जनजाति सांपों से विष निकालने का कार्य करती है?	Gonds गोंड	Sahariyas सहरिया	Bhariyas भारिया	Irulas इरूला	D
82	Community Reserves in India are declared under which Act? भारत में सामुदायिक रिजर्व किस अधिनियम के अंतर्गत घोषित किए जाते हैं	Environment (Protection) Act, 1986 पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986	Wildlife (Protection) Act, 1972 वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972	Biological Diversity Act, 2002 जैविक विविधता अधिनियम, 2002	Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 अनुसूचित जनजाति और अन्य पारंपरिक वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006	B
83	NTCA is to take care of. NTCA संस्था इनमें से किसके संरक्षण के लिए बनाई गई है?	Tobacco Control तंबाकू नियंत्रण	Tiger Conservation बाघ संरक्षण	Timber Conservation इमारती लकड़ी संरक्षण	Climate Change जलवायु परिवर्तन	B

Madhya Pradesh State Biodiversity Quiz 2020
District Level - I [Set - 3]

Seq	Question	Option A	Option B	Option C	Option D	Ans
84	When was the National Environment Policy (NEP) of India formulated? भारत की राष्ट्रीय पर्यावरण नीति (NEP) कब बनाई गई थी।	1972	1981	2002	2006	D
85	Which Awards are known as Green Oscars? निम्न में से कौन से पुरस्कार ग्रीन ऑस्कर के रूप में जाने जाते हैं?	Champions of Earth पृथ्वी के चैंपियन	Whitley awards व्हिटले पुरस्कार	Forest hero Awards वन नायक पुरस्कार	None of these इनमें से कोई नहीं।	B
86	"Vavilovian Centres" are associated with? "वाविलोवियन सेंटर" इनमें से किससे संबंधित हैं?	Centres of origin of Domesticated Animals पालतू पशुओं की उत्पत्ति के केंद्र	Centres of origin of Wild Animals जंगली जानवरों की उत्पत्ति के केंद्र	Centres of origin of Agriculture & horticulture crops कृषि और बागवानी फसलों की उत्पत्ति के केंद्र	All of these उपरोक्त सभी	C
87	Identify the missing link in the food chain. Grass--- Grasshopper---.....---Owl निम्न खाद्य श्रृंखला में छूटी हुई कड़ियों को पहचानिये घास-टिड्डा-.....- उल्लू	Goat बकरी	Fish मछली	Rat चूहा	None of these इनमें से कोई नहीं	C
88	How Many Tiger Reserves are there in Madhya Pradesh? मध्यप्रदेश में कितने टाईगर रिजर्व हैं?	05	06	09	10	B
89	Read the statements and answer - 1. Crop Wild Relatives are wild plant species genetically related to cultivated crops. 2. CWR are a source of plant genetic diversity. 3. In-situ and Ex-situ conservation of CWR is essential for global food security. 1. फसलों के जंगली रिश्तेदार (क्रॉप वाइल्ड रिलेटिव्स) जंगली पौधों की प्रजातियां होती हैं, जो खेती की फसलों से आनुवांशिक रूप से संबंधित हैं। 2. क्रॉप वाइल्ड रिलेटिव्स आनुवांशिक विविधता का एक स्रोत हैं। 3. वैश्विक खाद्य सुरक्षा के लिए क्रॉप वाइल्ड रिलेटिव्स का अंतःस्थलीय एवं बाह्य स्थलीय संरक्षण आवश्यक है।	All the statements are true सभी कथन सत्य हैं	All the statements are false सभी कथन असत्य हैं	Only Statement 1 and 2 are correct केवल कथन 1 एवं 2 सत्य हैं	Only Statement 2 and 3 are correct केवल कथन 2 एवं 3 सत्य हैं	A
90	Read the statements and answer - 1. Autotrophs which include plants, algae, phytoplanktons produce their own food form the first trophic level in the food chain. 2. The second trophic level is of primary consumers. 3. Detritivores form the last trophic level निम्न कथनों को पढ़कर सही उत्तर चुने? 1. ऑटोट्रॉफ जिसमें पौधे, शैवाल, फाइटोप्लांकटन शामिल होते हैं, खाद्य श्रृंखला में पहले पोषक स्तर में अपना भोजन बनाते हैं। 2. द्वितीय पोषक स्तर पर प्राथमिक उपभोक्ता होते हैं 3. डेट्राइटीवोर्स अंतिम पोषक स्तर बनाते हैं	Only Statement 1 and 2 are correct केवल कथन 1 एवं 2 सत्य हैं	Only Statement 2 and 3 are correct केवल कथन 2 एवं 3 सत्य हैं	All the statements are true सभी कथन सत्य हैं	All the statements are false सभी कथन असत्य हैं	C