राजस्थान बोर्ड

विविधता का हिस्सा है।

व्याख्या: मोर भारत का राष्ट्रीय पक्षी है और यह वन्य जीवों की

कक्षा-9 | सामाजिक विज्ञान



अध्याय - ५ | प्राकृतिक वनस्पति तथा वन्य प्राणी

QUIZ

1.	तेंदुआ किस वर्ग का जीव है?	6.	प्रवासी पक्षियों में सबसे प्रसिद्ध कौन–सा पक्षी है जो साइबेरिय	П
	A. कुत्ता वर्ग		से आता है?	
	B. बिल्ली वर्ग		A. सारस	
	C. बंदर वर्ग		B. फ्लेमिंगो	
	D. भालू वर्ग (B)		C. तोता	
व्य	ाख्या : तेंदुआ बिल्ली वर्ग का सदस्य है और प्रमुख शिकारी जीवों		D. बत्तख (A	(۱
	में से एक है।	व्य	<i>गुख्या :</i> साइबेरियन सारस प्रवासी पक्षियों में सबसे प्रसिद्ध है।	
2.	लद्दाख के बर्फीले ऊँचे इलाकों में कौन–सा भारी जानवर पाया	7.	कच्छ के रण में किस प्रवासी पक्षी की बड़ी संख्या पाई जाती है	<u>;</u> ?
	जाता है जिसका भार लगभग १ टन होता है?		A. कबूतर	
	A. गैंडा		B. फ्लेमिंगो	
	B. याक		C. मैना	
	C. जंगली गधा		D. बत्तख (B	3)
	D. हाथी (B)	व्य	<i>गख्या :</i> कच्छ के रण में हजारों की संख्या में फ्लेमिंगो प्रवासी पर्	भी
व्याख्या : याक लद्दाख के बर <mark>्फ</mark> ीले क्षेत्रों में पाया जाता है और उसका		21	आते हैं।	
	भार लगभग १ टन तक होत <mark>ा है।</mark>	8.	फ्लेमिंगो अपने घोंसले किस प्रकार <mark>ब</mark> नाते हैं?	
3.	हिमालयी क्षेत्रों में पाया जा <mark>ने</mark> वाला दुर्लभ जीव कौन–सा है?	1/4	A. लकड़ी की डाल पर	
	A. लाल पांडा		B. नमकीन मिट्टी से बने टीले पर	
	В. š ъ́с		C. झाड़ियों में	
	C. हाथी		D. पेड़ों की खोखली डालियों में (B	3)
	D. शेर (A)		गख्या : फ्लेमिंगो नमकीन मिट्टी से <mark>बने</mark> टीले पर घोंसले बनाते हैं।	1
	ाख्या : हिमालयी क्षेत्रों में दुर्लभ जीवों में लाल पांडा प्रमुख है।	9.	भारत में कौन–सा जीव दुर्लभ श्रेणी में आता है?	
4.	भारत में नदियों और झीलों में कौन-कौन से जलीय जीव पाए		A. मृग	
	जाते हैं?		B. भालू	
	A. मगरमच्छ, घड़ियाल और कछुए	Ų.	C. लाल पांडा	
	B. ऊँट, याक और खरगोश	_	D. कष्टुआ (C	•
	C. शेर, बाघ और तेंदुआ		गळ्या : लाल पांडा भारत में दुर्लभ श्रेणी का जीव माना जाता है।	
	D. हाथी, गैंडा और लाल पांडा (A)	10.	. भारत में जलीय और पक्षी जीवन का संरक्षण क्यों महत्वपूर्ण है	?
व्य	ाख्या : नदियों और झीलों में कछुए, मगरमच्छ और घड़ियाल पाए	1	A. केवल पर्यटन के लिए	
	जाते हैं।		B. केवल आर्थिक लाभ के लिए	
5.	भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन–सा है?		C. पारिस्थितिकी तंत्र और जैव विविधता बनाए रखने के लिए	
	A. तोता		D. केवल भोजन के लिए (C	
	B. मोर	व्य	<i>गख्या :</i> जलीय और पक्षी जीवन का संरक्षण पारिस्थितिकी संतुल	न
	C. कबूतर		और जैव विविधता बनाए रखने के लिए आवश्यक है।	
	D. सारस (B)			