

विषय: परिसर अभ्यास

अ.क्र.	प्रश्न	अ	ब	क	ड
१	भारतातील "मॅग्रा कार्टा ऑफ फॉरेस्ट कन्झर्वेशन" म्हणून कोणता कायदा ओळखला जातो?	Wildlife Protection Act 1972	Forest Conservation Act 1980	Environment Protection Act 1986	Biological Diversity Act 2002
२	एका शिक्षकाने विद्यार्थ्यांना स्थानिक तलावातील पाण्याच्या गुणवत्तेबाबत सर्वेक्षण करायला सांगितले. या उपक्रमातून खालीलपैकी कोणता पैलू विद्यार्थ्यांमध्ये सर्वात कमी प्रमाणात विकसित होईल?	माहिती संकलन	अनुमान बांधणे	सामाजिक संवाद	यांत्रिक स्मरणशक्ती
३	वनस्पतींमध्ये पाण्याचे वहन मुख्यतः कोणत्या ऊतीद्वारे होते?	फ्लोएम	झायलम	कॉर्टेक्स	एपिडर्मिस
४	पुढील पैकी कोणता प्राणी चार कप्प्यांचे हृदय असलेला असूनही सस्तन प्राणी नाही?	मगर	साप	कासव	बेडूक
५	भारतीय राज्यघटनेतील पर्यावरण संरक्षणाशी संबंधित मूलभूत कर्तव्य कोणते कलम आहे?	कलम 21	कलम 48A	कलम 32	कलम 51A(g)
६	पुढीलपैकी कोणती कृती "Metacognition" विकसित करते?	व्याख्या पाठ करणे	लिहिणे	तक्ता पूर्ण करणे	"तू हे उत्तर कसे शोधले?" हा प्रश्न विचारणे
७	पुढील पैकी कोणता प्रश्न "Higher Order Thinking" विकसित करतो?	पाण्याचे तीन उपयोग लिहा.	जलचक्राची व्याख्या लिहा.	तुमच्या गावात पाणीटंचाईची कारणे शोधून उपाय सुचवा.	पाण्याचे सूत्र लिहा.

८	एका विद्यार्थ्याने म्हटले की "झाडे रात्री ऑक्सिजन घेतात, त्यामुळे रात्री झाडाखाली झोपू नये." शिक्षकाने कोणता प्रतिसाद द्यावा?	विधान पूर्णपणे चुकीचे आहे	विधान पूर्णपणे बरोबर आहे	विद्यार्थ्यांच्या समजुतीचे विश्लेषण करून वर्गात वैज्ञानिक चर्चा घडवावी	विषय बदलावा
९	पुढील पैकी कोणता ग्रह स्वतःभोवती सर्वात वेगाने फिरतो?	पृथ्वी	गुरू	शुक्र	मंगळ
१०	वनस्पतींना अन्न कुठून मिळते? या संकल्पने बाबत अध्यापन करताना सर्वात योग्य कोणती पद्धती/ साधन ठरू शकते ?	व्याख्या लिहिणे	प्रत्यक्ष निरीक्षण व प्रयोग	पाठांतर	श्रुतलेखन
११	खालीलपैकी कोणता जैवमंडल राखीव क्षेत्र (Biosphere Reserve) महाराष्ट्रात आहे?	निलगिरी	सह्याद्री	पचमढी	अगस्तीमलाई
१२	"रेड डेटा बुक" मध्ये कोणत्या प्रजातींची नोंद असते?	आर्थिकदृष्ट्या महत्त्वाच्या	पाळीव	शेतीयोग्य	संकटग्रस्त व दुर्मिळ
१३	जैवविविधतेचा सर्वाधिक स्तर कुठे आढळतो?	उष्णकटिबंधीय प्रदेश	टुंड्रा प्रदेश	गवताळ प्रदेश	वाळवंट

उत्तर सूची:-

प्रश्न क्रमांक	बरोबर उत्तरचा पर्याय
१	ब
२	ड
३	ब
४	अ
५	ड
६	ड
७	क
८	क
९	ब
१०	ब
११	ब
१२	ड
१३	अ