

२) प्रथमोपचाराची मूलतत्वे

## **PRISM WORLD**

विज्ञान Std.: 9 (Marathi) Marks: 20 Time: 1 hour Date: Chapter: 9 खालील प्रश्न सोडवा. प्र. १ १) नावे लिहा. (1) कोणत्या कच-याचे विघटन सूक्ष्मजीवांमार्फत सहज होते? २) सत्य की असत्य सांगा. (1) घनकचऱ्याचा अयोग्य व्यवस्थापानामुळे जमीन, वायु व जलप्रदूषण होत नाही. (आ) दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडून लिहा. (3) 2) आर्द्रतामापक कोणते मोजमाप करण्यासाठी वापरले जाते आणि त्या उपकरणातील परिमाणे कोणती असतात. अ) तापमान आणि डिग्री फॅरनहीट ब) हवेचा दाब आणि मिलिबार क) आर्द्रता आणि टक्केवारी ड) यापैकी कोणतेही नाही ?) कंपोस्ट करण्याची प्रक्रिया कोणत्या अजैविक घटक<mark>ांवर</mark> अवलंबून असते ? अ) हवेचा दाब ब) वारा Colours of your Dreams क) आर्द्रता आणि तापमान ड) मताची गुणवत्ता 3) हल्लीचा काळात डिजिटल तापमापी जास्त लोकप्रिय का झाल्या आहेत? अ) त्या कधी तुटू शकत नहीत ब) त्या सहज उचलून नेता येतात क) त्यावर दिसणाऱ्या नोंदी सहज आणि ठळक दिसतात ड) त्या स्वस्त असतात खालील प्रश्न सोडवा. (कोणतेही २) प्र. (4) ર १) घनकचरा व्यवस्थापनाची आवश्यकता आहे. २) फरक स्पष्ट करा. विघटनशील व अविघटनशील कचरा. २) हवामानाचे घटक खालील प्रश्न सोडवा. (कोणतेही दोन) प्र. (6) 3 १) नागरी घनकचरा व्यवस्थापन कसे केले जाते?

	₹)	दिलेल्या पर्यायातील योग्य शब्द निवडून विधाने पूर्ण करून त्यांचे समर्थन करा.
		(भौगोलिक अनुकूलता, हवामान, हवा, वेधशाळा)
		i. जैवविवधतेवर अजैविक घटकांतील सर्वाधिक परिणाम करणारा घटक आहे.
		ii. कोणत्याही ठिकाणी अल्पकाळ असणाऱ्या वातावरणाच्या स्थितीचे वर्णन आहे.
		iii. मानवाने कितीही प्रगति केली तरी चा विचार करवाचा लागतो.
		iv. हवेच्या सर्व अंगाचे निरीक्षण करून नोंदी ठेवण्याच्या ठिकाणांना असे म्हणतात.
प्र.		खालील प्रश्न सोडवा. (कोणतेही १) (5)
8		
	2١	आपत्ती व्यवस्थापन स्पष्ट करा.
	١)	الاستان معطرها بالراز طرزا.
	۲)	घनकचरा व्यवस्थापनामध्ये तुमचा वैयक्तिक सहभाग कसा नोंदवाल.
	٠,	

