

<b>[Time:3.00 Hrs.]</b>		<b>[ Marks:100 ]</b>
Please check whether you have got the right question paper.		
N.B:	All questions are compulsory. Figures to the right indicate full marks. Question first is Compulsory. Use of map / stencils is permitted. Draw maps and diagrams wherever necessary.	

Q.1	A.	What are different features depicted in the weather map?	10
	B.	Write a note on different weather instruments. Illustrate your answer with suitable diagrams	10
Q.2		Discuss various factors affecting distribution of temperature OR Explain the vertical and horizontal distribution of temperature	20
Q.3		Explain the concept of humidity, condensation and precipitation? OR What are the different types of rainfall?	20
Q.4		What do you mean by Salinity? Explain the distribution of salinity OR Explain the bottom relief features of Pacific Ocean	20
Q.5		Explain the ocean currents of Atlantic Ocean. Illustrate your answer with diagram OR Explain the causes, types and effects of tides	20

[वेळ: ३ तास]	[गुण: १००]
कृपया तुम्हाला योग्य प्रश्नपत्रिका मिळाली आहे का ते तपासा.	
सूचना:	<p>सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.</p> <p>२. उजवीकडील आकडे पूर्ण गूण दर्शवतात.</p> <p>३. नकाशा स्टॅन्सिल वापरण्यास परवानगी आहे.</p> <p>४. योग्य ठिकाणी सुबक आकृत्या / नकाशा काढा.</p>

प्र.१. अ.	हवामान नकाशामध्ये कुठली विविध माहिती मिळते ते सांगा.	१०
ब.	वेगवेगळ्या हवामान उपकरणांवर एक टीप लिहा. तुमचे उत्तर योग्य आकृत्यांसह स्पष्ट करा	१०
प्र.२	<p>तापमानाच्या वितरणावर परिणाम करणाऱ्या विविध घटकांची चर्चा करा</p> <p>किंवा</p> <p>तापमानाचे उभ्या व आडव्या पातळीवरील वितरण स्पष्ट करा</p>	२०
प्र.३	<p>आर्द्रता, सांद्रीभवन व पर्जन्य याची संकल्पना स्पष्ट करा.</p> <p>किंवा</p> <p>पर्जन्याचे विविध प्रकार आकृतीसह स्पष्ट करा.</p>	२०
प्र. ४	<p>क्षारता म्हणजे काय ते स्पष्ट करून त्याच्या वितरणाचे विवरण द्या.</p> <p>किंवा</p> <p>प्रशांत महासागराच्या तळाची भूरूपे स्पष्ट करा.</p>	२०
प्र. ५	<p>अटलांटिक महासागरातील सागरी प्रवाह आकृतीसह स्पष्ट करा</p> <p>किंवा</p> <p>भरतीची कारणे, प्रकार आणि त्याचे परिणाम स्पष्ट करा</p>	२०