

<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 do you mean by contour? How it is helpful in identifying relief?	10
	B.	Draw a neat diagram to depict different types of profiles and their characteristics	10
Q.2		Define physical Geography and discuss its nature & Scope. OR Explain in brief the different Branches of physical geography	20
Q.3		Explain the classification & types of rocks and Minerals. OR What is means by weathering? Explain the different type of weathering	20
Q.4		Explain various erosional features created by wind OR Explain the processes of Erosional work by river.	20
Q.5		Explain the Depositional Landforms development due to river work. OR Explain the erosional & Depositional landforms developed by Glacial action.	20

प्र.१.	अ. समुच्च रेखा म्हणजे काय ते सांगून त्या प्रकृतीक रूपे ओळखण्यास कशा उपयोगी ठरतात ते सांगा.	१०
	ब. सुबक आकृतीद्वारे विविध बाह्याकार रेखाटून त्याची वैशिष्ट्ये लिहा.	१०
प्र.२	भौतिक भूगोलाची व्याख्या करून त्याच्या स्वभावावर व व्याप्तीवर चर्चा करा. किंवा भौतिक भूगोलाच्या विविध शाखा थोडक्यात स्पष्ट करा.	२०
प्र.३	खडक आणि खनिजांचे वर्गीकरण आणि प्रकार स्पष्ट करा. किंवा विदारण म्हणजे काय ते स्पष्ट करून त्याचे वेगवेगळे प्रकार सांगा.	२०
प्र. ४	वाऱ्याने निर्माण केलेली विविध क्षरण भूरूपे स्पष्ट करा किंवा नदीद्वारे खनन कार्याची प्रक्रिया स्पष्ट करा.	२०
प्र. ५	नदीच्या कामामुळे विकसित झालेल्या संचयन भूभागाच्या विकास स्पष्ट करा किंवा हिमनदी क्रियेने विकसित केलेले क्षरण आणि निक्षेपीय भूस्वरूपे स्पष्ट करा.	२०