



GEOGRAPHY EXPLANATION (TEST : 08)

DATE : 4 March, 2019/TIME : 06:30 pm

1. (c) पर्वतीय वर्षा के सन्दर्भ में दिये गये दोनों कथन सत्य हैं।
2. (d) कथन-1 सत्य है। वर्षक स्तरीय बादल मुख्यतः समशीतोष्ण कटिबंधों में विकसित होते हैं। ये क्षैतिज बादल होते हैं एवं दीर्घकालिक वृहद् क्षेत्रफलीय वर्षा करते हैं।
कथन-2 सत्य है। कपासी वर्षक बादल लम्बवत् बादल होते हैं, यह विषुवतीय या भूमध्यरेखीय क्षेत्र में गर्जन एवं चमक के साथ वर्षा करते हैं।
3. (b) कथन-1 असत्य है। वायुमण्डल के किसी भाग में स्थित जलवाष्प की मात्रा को निरपेक्ष आर्द्रता कहते हैं।
कथन-2 सत्य है। निरपेक्ष आर्द्रता पर तापमान में वृद्धि या कमी का कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।
4. (c) उपर्युक्त दिये गये दोनों कथन सत्य हैं।
5. (a) कथन-1 सत्य है। समशीतोष्ण कटिबंधीय चक्रवात पश्चिमी तट पर अथवा महासागरों के पूर्वी भाग पर प्रभावी होते हैं, क्योंकि ये पछुआ पवनों के द्वारा संचरित होते हैं।
कथन-2 असत्य है। उष्णकटिबंधीय चक्रवात महाद्वीपों के पूर्वी तट को प्रभावित करता है, क्योंकि यह व्यापारिक पवनों से संचरित होता है।
6. (c) प्रतिचक्रवात के सन्दर्भ में उपर्युक्त दिये गये दोनों कथन सत्य हैं।
7. (c) उपर्युक्त दिये गये दोनों कथन सत्य हैं।
8. (d) कथन-1 असत्य है। क्षोभमण्डल मौसम से संबंधित क्रियाओं के लिए अनुकूल होता है।
कथन-2 असत्य है। समतापमण्डल में वायुयान चालक विमान चलाना पसंद करते हैं।
9. (a) व्यापारिक पवनों के सन्दर्भ में कथन-1 सत्य है, जबकि कथन-2 असत्य है। व्यापारिक पवन को संमार्गी पवन भी कहा जाता है। ये पवनें महाद्वीपों के पूर्वी क्षेत्र में अधिक वर्षा करती हैं।
10. (a) कथन-1 सत्य है। पछुआ पवनें महाद्वीपों के पश्चिमी तट पर लगभग वर्ष भर सक्रिय होती हैं।
कथन-2 असत्य है। पछुआ पवन का प्रभाव उत्तरी गोलार्द्ध की तुलना में दक्षिणी गोलार्द्ध में अधिक रहता है।

ANSWER KEY

GEOGRAPHY, 4 March, 2019 (Test-8)

1.	(c)	2.	(d)	3.	(b)	4.	(c)	5.	(a)	6.	(c)	7.	(c)	8.	(d)	9.	(a)	10.	(a)
----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----