

## 14. मेघ एवं वर्षण

- निम्नलिखित में से किस मेघ को 'भोती का माता' कहा जाता है ?  
(a) पश्चिम मेघ (b) कपासी मेघ (c) वर्षा स्तरी मेघ (d) स्तरी मेघ
- ऐसे घने धूसरी बादलों को क्या कहते हैं, जो वर्षा करते हैं ?  
(a) प्रभा मंडल वर्षा मेघ (b) वर्षा स्तरी मेघ  
(c) कपासी मेघ (d) पश्चिम मेघ [SSC 2015]
- ओक्टोस मापनी का प्रयोग निम्नलिखित में से किसके मापने के लिये किया जाता है ?  
(a) वायुमण्डलीय आर्द्रता (b) ओस जमाव का स्तर  
(c) मेघाच्छादन की मात्रा (d) सौर प्रकाश की मात्रा
- नेफोमीटर (Nephometre) से किसका मापन किया जाता है ?  
(a) वर्षा की मात्रा (b) बादलों का दिशा एवं गति  
(c) सागरीय लवणता (d) उपर्युक्त सभी
- कौन-सा मेघ वायुमण्डल में सर्वाधिक ऊँचाई पर निर्मित होता है ?  
(a) पश्चिम मेघ (b) स्तरी मेघ  
(c) कपासी मध्य मेघ (d) वर्षा स्तरी मेघ
- रेशेदार दिखाई देने वाले मेघ को क्या कहते हैं ?  
(a) कपासी (b) स्तरी (c) पश्चिम (d) स्तरी मध्य मेघ
- निम्नलिखित में से किस मेघ का शीर्ष 'गोभी के फूल' के समान प्रतीत होता है ?  
(a) स्तरी मेघ (b) पश्चिम मेघ  
(c) कपासी मेघ (d) वर्षा स्तरी मेघ
- विषुवतीय प्रदेश में सामान्यतः कौन-सा मेघ देखने को मिलता है ?  
(a) पश्चिम (b) कपासी वर्षा (c) पश्चिम स्तरी (d) स्तरी
- तड़ित अंशा एवं मूसलाधार वर्षा किस मेघ की महत्वपूर्ण विशेषता है ?  
(a) कपासी वर्षा मेघ (b) वर्षा स्तरी मेघ  
(c) कपासी मेघ (d) पश्चिम कपासी मेघ
- निम्नलिखित में से कौन-सा मेघ सूर्य एवं चन्द्रमा के चारों ओर प्रभामंडल का निर्माण करता है ?  
(a) स्तरी कपासी (b) कपासी वर्षा (c) पश्चिम कपासी (d) पश्चिम स्तरी
- रेगिस्तानों में बादल बरसते नहीं हैं—  
(a) उच्च वायु वेग के कारण (b) निम्न ताप के कारण  
(c) अल्प वायु वेग के कारण (d) निम्न आर्द्रता के कारण [RRB 2002]
- किसी स्थान विशेष की वर्षा निर्भर करती है—  
(a) पर्वतों की दिशा पर (b) समुद्र तल के वाष्पीकरण पर  
(c) ग्रीष्म की कठोरता पर (d) इनमें से कोई नहीं
- भूमध्यरेखीय प्रदेश में किस प्रकार की वर्षा होती है ?  
(a) पर्वतीय वर्षा (b) चक्रवातीय वर्षा (c) संवहनीय वर्षा (d) मानसूनी वर्षा
- शीतोष्ण कटिबन्धीय क्षेत्रों में सामान्यतः किस प्रकार की वर्षा होती है ?  
(a) संवाहनिक (b) चक्रवातीय (c) पर्वतीय (d) मानसूनी
- पवन विमुख ढालों की अपेक्षा पवनाभिमुख ढालों पर दृष्टि अधिक होती है, यह किस वर्षा की विशेषता है ?  
(a) चक्रवातीय (b) प्रतिचक्रवातीय (c) संवहनीय (d) पर्वतकृत
- संसार की अधिकांश वर्षा निम्न में से किस रूप में होती है ?  
(a) संवहनीय वर्षा (b) पर्वतीय वर्षा (c) चक्रवातीय वर्षा (d) मानसूनी वर्षा
- निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में सालोंभर वर्षा होती है ?  
(a) टुण्ड्रा (b) मानसूनी (c) भूमध्यसागरीय (d) भूमध्यरेखीय
- निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में जाड़े की ऋतु में ही वर्षा होती है ?  
(a) टुण्ड्रा (b) मानसूनी (c) भूमध्यसागरीय (d) भूमध्यरेखीय
- वृष्टि छाया प्रदेश किसे कहते हैं ?  
(a) पर्वतों के पवनामुख ढाल को (b) पर्वतों के पवनाविमुख ढाल को  
(c) पर्वतों के गिरिपाद को (d) वर्षा विहीन क्षेत्र को
- समान वर्षा की मात्रा वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा को क्या कहा जाता है ?  
(a) आइसोबाथ (b) आइसोहाइट (c) आइसोराइम (d) आइसोनेफ
- किस प्रकार की वर्षा बिजली की चमक एवं बादलों की गरज के साथ होती है ?  
(a) पर्वतीय वर्षा (b) चक्रवातीय वर्षा  
(c) संवहनीय वर्षा (d) इनमें से कोई नहीं

22. विश्व में सर्वाधिक वर्षा वाला स्थान है—  
 (a) रीयूनियन द्वीप (b) अमेजन घाटी (c) मासिनराम (d) चेरापूंजी
23. विश्व का सर्वाधिक शुष्क स्थल कौन है ?  
 (a) पैटागोनिया (b) सहारा (c) अटाकामा (d) थार
24. बादल फटने (cloud burst) का क्या अर्थ है ?  
 (a) मेघाच्छादित मौसम में फसल के बीजों का बोना  
 (b) कृत्रिम वर्षा का निर्माण  
 (c) भारी तूफान के साथ आसाधारण रूप से भारी बरसात  
 (d) आकाश में बादलों के बिखरे हुए टुकड़ों की मौजूदगी [SSC 2015]
25. रेगिस्तान में बादल अवक्षेप होकर क्यों नहीं बरसते ?  
 (a) हवा की द्रुतगति (b) कम दबाव (c) कम तापमान (d) कम आर्द्रता [RRB 2004]
26. विश्व में वार्षिक वर्षा का औसत कितना है ?  
 (a) 70 सेमी० (b) 100 सेमी० (c) 130 सेमी० (d) 160 सेमी०
27. तुंगता संवयी मेघ (Alto cumulus Cloud) कितनी तुंगता (Altitude) पर बनते हैं ?  
 (a) 1000 – 1800 m (b) 6000 – 10000 m  
 (c) 2000 – 6000 m (d) 10000 – 12000 m [SSC 2015]

**उत्तरमाला**

1. (a) 2. (b) 3. (c) 4. (b) 5. (a) 6. (c) 7. (c) 8. (b) 9. (a) 10. (d) 11. (d) 12. (a) 13. (e)  
 14. (b) 15. (d) 16. (b) 17. (d) 18. (c) 19. (b) 20. (b) 21. (c) 22. (c) 23. (c) 24. (c) 25. (d) 26. (b)  
 27. (c)