

Biology

(Part - 4)

1. दमा एवं खांसी के रोगों में काम आने वाली ओषधि इफेड्रीन किससे प्राप्त की जाती है?

(a) साइक्स

(b) जुनिपेरस

(c) इफेड्रा ✓

(d) पाइनस

[click here for details](#)

2. कोन एक जीवित जीवाश्म कहलाता है?

(a) जिन्कगो ✓

(b) पाइनस

(c) साइक्स

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

3. विषाणु क्या है?

(a) कोशीय

(b) अकोशीय ✓

(c) एककोशीय

(d) बहुकोशीय

[click here for details](#)

4. तेल प्रदूषण के नियंत्रण में प्रयुक्त होने वाला सुपर बग क्या है?

(a) जीवाणु विकृति ✓

(b) कवक विकृति

(c) शेवाल विकृति

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

5. निम्नलिखित में से कोन प्रदूषण संकेतक पोधा है?

(a) लाइकेन ✓

(b) शेवाल

(c) कवक

(d) फर्न

[click here for details](#)

6. निम्नलिखित में से किसे जैविक खाद के रूप में प्रयुक्त किया जाता है?

(a) नीम

(b) एजोला ✓

(c) यूरिया

(d) पोटेशियम

[click here for details](#)

7. मुलांकर के अतिरिक्त पोधे के किसी भी भाग से विकसित होने वाली जड़े कहलाती है?

(a) तंतुमय जड़

(b) अपस्थानिक जड़ ✓

(c) अवस्तम्भ जड़

(d) मुसला जड़

[click here for details](#)

8. मुलांकुर से विकसित होने वाली जड़े कहलाती है?

(a) तंतुमय मूल

(b) अपस्थानिक मूल

(c) मुसला जड़े ✓

(d) क्षसन मूल

[click here for details](#)

9. क्षसन मूल मिलती है?

(a) पान में

(b) चेस्टनट में

(c) जुसिया में ✓

(d) मक्का में

[click here for details](#)

10. डहेलिया की जड़े होती है?

(a) कन्दिल तथा पुलकित ✓

(b) स्वागीकारी

(c) रेशेदार

(d) कुम्भिरूप

[click here for details](#)

11. उपरिरोही मूल मिलती है?

(a) टिनोस्पोरा में

(b) अमरबेल में

(c) आर्किड्स में ✓

(d) भारतीय रबड़ में

[click here for details](#)

12. न्युमेटाफ़ोर्स प्राय मिलती है?

(a) शुष्कोद्भिद में

(b) उपरिरोहियो

(c) मेंग्रोव पादपो में ✓

(d) जलोद्भिद में

[click here for details](#)

13. आर्किड्स में विलामेन जड़े होती है?

(a) सहारा देने के लिए

(b) कार्बोहाइड्रेट स्वांगीकरण के लिए

(c) नमी अवशोषित करने के लिए ✓

(d) गैस के विनियम के लिए

[click here for details](#)

14. निम्नलिखित में कोनसा एक जड नहीं है?

(a) आलू ✓

(b) गाजर

(c) शकरकंद

(d) मुली

[click here for details](#)

15. अवस्तंभ मूल पायी जाती है?

(a) चावल में

(b) गन्ने में ✓

(c) मूंगफली में

(d) चने में

[click here for details](#)

16. स्तंभ मूल होती है?

(a) मुसला जड़े

(b) पुलकित जड़े

(c) शाखान्वित जड़े

(d) अपस्थानिक जड़े ✓

[click here for details](#)

17. जड़े विकसित होती है?

(a) प्रांकुर से

(b) मुलांकुर से ✓

(c) तने से

(d) पती से

[click here for details](#)

18. गाजर है एक?

(a) जड़ ✓

(b) तना

(c) पुष्प

(d) पुष्पक्रम

[click here for details](#)

19. जड़ के किस भाग में सर्वाधिक वृद्धि होती है?

(a) मूल शीर्ष के ठीक पीछे ✓

(b) मूल शीर्ष में

(c) प्रकाश में

(d) अन्धकार में

[click here for details](#)

20. बरगद के पेड़ के तने से लटकने वाली मोटी जड़े कहलाती है?

(a) वलयाकार मूल

(b) वायवीय मूल

(c) स्तंभ मूल ✓

(d) आरोही मूल

[click here for details](#)

21. क्षसन मूल पायी जाती है?

(a) हाइड्रिला में

(b) रैजोफोरा में ✓

(c) सिंघाड़ा में

(d) एस्टरकेनथा

[click here for details](#)

22. पान की लता से बनने वाली जड़ कोनसी होती है?

(a) अवशम्भ जड़

(b) अनुलग्न जड़

(c) छायादार जड़

(d) आरोही जड़ ✓

[click here for details](#)

23. आलू का खाने योग्य भाग होता है?

(a) तना ✓

(b) जड़

(c) कलिका

(d) फल

[click here for details](#)

24. पर्णकाय स्तम्भ एक रूपांतरित है?

(a) जड़ का

(b) तना का ✓

(c) पत्ति का

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

25. नागफनी में प्रकाश संश्लेषि कार्य होता है?

(a) घनकन्द द्वारा

(b) पर्णकाय स्तंभ द्वारा ✓

(c) श्लककंद द्वारा

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

26. निम्नलिखित में से कोनसा एक तना है?

(a) आलू ✓

(b) गाजर

(c) शकरकंद

(d) मुली

[click here for details](#)

27. पत्तागोभी खाद्य पदार्थ का संग्रह कहा करती है?

(a) तना

(b) जड़

(c) फल

(d) पत्तियों ✓

[click here for details](#)

28. आलू भूमिगत रूपांतरित तना होता है जिसे कहा जाता है?

(a) क्षककंद

(b) घनकन्द

(c) प्रकन्द

(d) कन्द ✓

[click here for details](#)

29. निम्न में से कोनसा तना है?

(a) शलजम

(b) अदरक ✓

(c) गाजर

(d) शकरकंद

[click here for details](#)

30. प्याज में खाद्य भाग है?

(a) पत्ता

(b) जड़

(c) तना ✓

(d) पुष्प

[click here for details](#)

31. निम्नलिखित में से कोनसी रूपांतरित तना है?

(a) गाजर

(b) शकरकंद

(c) नारियल

(d) आलू ✓

[click here for details](#)

32. निम्न में से किसकी पत्ती में पर्णदल प्रायः न्यूनीकृत होता है?

(a) जलोद्भिद

(b) स्मोद्भिद

(c) उपरिरोही

(d) शुष्कोद्भिद ✓

[click here for details](#)

33. केकट्स में शूल किसका रूपांतरण है?

(a) तना

(b) पत्ते ✓

(c) जड़

(d) कलियाँ

[click here for details](#)

34. पुष्पों का अध्ययन कहलाता है?

(a) एंथोलोजी ✓

(b) फिनोलोजी

(c) पालिनोलोजी

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

35. वे पोधे जिनमे कभी पुष्प नहीं बनते कहलाते हैं?

(a) आर्किड्स

(b) जिम्नोस्पर्म

(c) क्रिप्टोगेम्स ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

36. पूर्ण पुष्प में पाया जाता है?

(a) पुमंग एवं जायँग

(b) सभी चारो चक्र ✓

(c) दल ,पुमंग एवं जायँग

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

37. पुष्प के जनन चक्र है?

(a) पुमंग एवं जायांग ✓

(b) दलपुंज एवं पुमंग

(c) बाह्य दलपुंज एवं दलपुंज

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

38. कुरिंजी पुष्प के 12 वर्ष में एक बार खिलने का कारण है?

(a) प्रकाश अवधि

(b) अदीप्त अवधि

(c) फ्लोरिजन स्राव ✓

(d) ये सभी

[click here for details](#)

39. संसार में सबसे छोटा पुष्प है?

(a) वुल्फिया ✓

(b) रेफिलशिया

(c) कमल

(d) गुलाब

[click here for details](#)

40. फूलगोबी में पोधे का उपयोगी भाग कोनसा है?

(a) भूमिगत डंक

(b) जड़

(c) ताजा पुष्पसमूह ✓

(d) पत्ते

[click here for details](#)

41. निम्नलिखित में से कोनसा विश्व का सबसे बड़ा पुष्प है?

(a) कमल

(b) सूर्यमुखी

(c) रेफिलशिया ✓

(d) ग्लोरी लिली

[click here for details](#)

42. जीवनचक्र की दृष्टि से पोधे का सबसे महत्वपूर्ण अंग है?

(a) पुष्प ✓

(b) परागकण

(c) पत्ती

(d) तना

[click here for details](#)

43. परागकोष में वृत्तिकाग्र तक प्राग का स्थानान्तरण कहलाता है?

(a) पुष्पण

(b) परागण ✓

(c) निषेचन

(d) अंकुरण

[click here for details](#)

44. एनिमोफिली परागण है?

(a) जन्तुओं द्वारा

(b) कीटों द्वारा

(c) वायु द्वारा ✓

(d) जल द्वारा

[click here for details](#)

45. एंटमोफिली परागण है?

(a) जन्तुओ द्वारा

(b) कीटो द्वारा ✓

(c) वायु द्वारा

(d) जल द्वारा

[click here for details](#)

46. चमगादडो द्वारा परागण कहलाता है?

(a) एंटोमोफिली

(b) एनिमोफिली

(c) चिरेप्टरोफिली ✓

(d) ये सभी

[click here for details](#)

47. जुफिली परागण होता है?

(a) जन्तुओ द्वारा ✓

(b) जल द्वारा

(c) वायु द्वारा

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

48. आर्निथोलोजी परागण होता है?

(a) पक्षियों द्वारा ✓

(b) चमगादड़ों द्वारा

(c) वायु द्वारा

(d) मानव द्वारा

[click here for details](#)

49. जल द्वारा परागण कहलाता है?

(a) जुफिली

(b) हाइड्रोफिली ✓

(c) एनिमोफिली

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

50. जो परागण बंद पुष्पों में होता है कहलाता है?

(a) कलीस्टोगेमि ✓

(b) एलोगेमी

(c) ओटोगेमि

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

Visit Our Website

&

Download our App

