

Biology

(Part - 6)

1. मूंगफली का वानस्पतिक नाम है?

(a) ग्लाइसीन मेक्स

(b) डोलीकोस लेब्लेब

(c) एरिकस हाईपोजिया ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

2. चाय के पौधे का वानस्पतिक नाम है?

(a) थिया साइनेन्सिस ✓

(b) कोफिया अरेबिका

(c) साइनेन्सिस

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

3. तैल बीजो वाली फसल किससे सम्बंधित होती है?

(a) मालवेसी

(b) क्रुसीफेरी ✓

(c) सोलेनेसी

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

4. मटर पोधा है?

(a) शाक ✓

(b) पुष्प

(c) झाडी

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

5. सबसे लम्बा जीवित वृक्ष है?

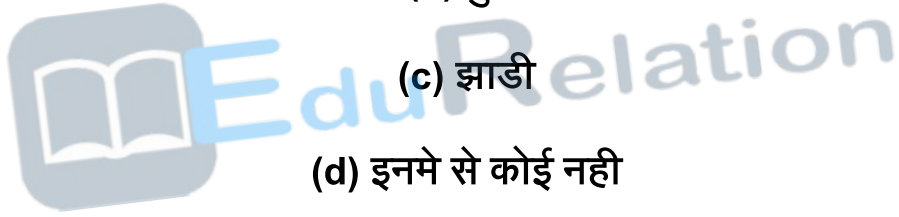
(a) यूकेलिप्टस

(b) सिकुआ ✓

(c) देवदार

(d) पर्णाग

[click here for details](#)



6. एट्रोपा बेलाडोना के किस भाग से बेलाडोना ओषधि प्राप्त की जाती है?

(a) पत्तियों से ✓

(b) जड़ों से

(c) तनों से

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

7. एफेड्रा पोथे का कौनसा भाग एफेड्रीन ओषधि उत्पन्न करता है?

(a) जड़

(b) तना ✓

(c) पत्ती

(d) पुष्प

[click here for details](#)

8. कपास के रेशे होते हैं?

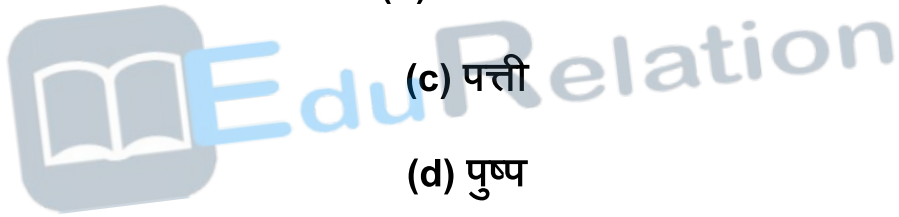
(a) तने से निकाले गये तंतू

(b) बीजों के अधिचर्मों से ✓

(c) फलों के अधिचर्मों से

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)



9. मोर्फिन निकाला जाता है?

(a) सिनकोना ओफोसिनेलिस

(b) पेपेवर सोम्नीफेरम ✓

(c) रोवोफिलिया सर्पेटाइना

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

10. कैंसर उत्पन्न होता है?

(a) क्रोकस के वृतिका तथा वृतिकाग्र से ✓

(b) मूसा के दलों से

(c) हिबिस्कस के पुन्केसरो

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

11. लोंग है?

(a) तने की गांठे

(b) जड़ की गांठे

(c) पत्तिया

(d) सूखे फुल ✓

[click here for details](#)

12. फूलगोबी के पौधे का कोनसा भाग खाया जाता है?

(a) पत्तिया

(b) पुष्पक्रम ✓

(c) जड़

(d) कालिका

[click here for details](#)

13. पौधे के किस भाग से कोफ़ी प्राप्त होती है?

(a) पुष्पों से

(b) बीजो से ✓

(c) पत्तियों से

(d) फलो से

[click here for details](#)

14. कोंफ़ी पाउडर के साथ मिलाया जाने वाला चिकोरी चूर्ण प्राप्त होता है?

(a) जड़ो से ✓

(b) पत्तियों से

(c) तने से

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

15. अफीम प्राप्त किया जाता है?

- (a) सुखी पत्तियों से
- (b) बिना पके फल के लेटेक्स से ✓
- (c) जड़ो से
- (d) पके फल के लेटेक्स से

[click here for details](#)

16. कुनेन सिनकोना पादप के किस भाग में प्राकृतिक रूप में पायी जाती है?

- (a) जड़
- (b) फल
- (c) बीज
- (d) छाल ✓

[click here for details](#)

17. हल्दी चूर्ण पोधे के किस भाग से प्राप्त होता है?

- (a) शुष्क मूल से
- (b) शुष्क प्रकन्द से ✓
- (c) शुष्क फलो से
- (d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

18. निम्न में से कोनसा एक मानव निर्मित धान्य है?

(a) ट्रिटीकेल ✓

(b) जिया मेज

(c) ट्रिटिकम वुल्गेयर

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

19. विटामिन सी का सबसे अच्छा स्रोत है?

(a) आवला ✓

(b) नीबू

(c) संतरा

(d) मिर्च

[click here for details](#)

20. तम्बाकू की पत्तियों में होता है?

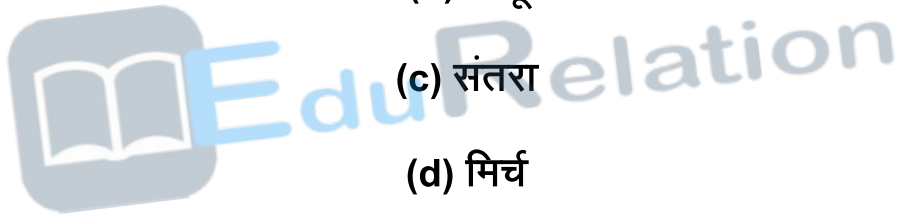
(a) केप्साकिन

(b) निकोटिन ✓

(c) एस्पिरिन

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)



21. भारत की प्रमुख धान्य फसल है?

(a) चावल ✓

(b) गेहूँ

(c) चना

(d) मक्का

[click here for details](#)

22. दाले किसका एक अच्छा स्रोत है?

(a) प्रोटीन ✓

(b) वसा

(c) सेल्युलोज

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

23. किस वनस्पति खाद्य में अधिकतम प्रोटीन होता है?

(a) चना

(b) सोयाबीन ✓

(c) मटर

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

24. निम्न रेशो में से कोन पोधे के तने का उत्पाद नहीं है?

(a) कपास ✓

(b) जुट

(c) पटसन

(d) सन

[click here for details](#)

25. निम्नलिखित में से कोनसी फसल मृदा को नाईट्रोजन से भरपूर कर देती है?

(a) आलू

(b) मटर ✓

(c) सोरघम

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

26. इस पेड़ का छाल मसाले के रूप में प्रयोग की जाती है?

(a) दालचीनी ✓

(b) लोंग

(c) नीम

(d) ताड़

[click here for details](#)

27. निम्नलिखित में से किसमें प्रोटीन सबसे अधिक होता है?

(a) उड़द

(b) चना

(c) मटर

(d) सोयाबीन ✓

[click here for details](#)

28. तारपीन का तैल प्राप्त किया जाता है?

(a) नेटम से

(b) साइकस

(c) चीड से ✓

(d) देवदार से

[click here for details](#)

29. सामान्य प्रयोग में आने वाला मसाला लोंग कहा से प्राप्त होता है?

(a) मूल से

(b) तने से

(c) फूल की कली से ✓

(d) फल से

[click here for details](#)

30. हसीस पोधे से प्राप्त की जाती है किस भाग से की जाती है?

(a) पत्तियों से

(b) तनो से

(c) तने तथा नर पुष्पक्रम के निः स्राव से ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

31. बांस को किसमे वर्गीकृत किया जाता है?

(a) घास ✓

(b) वृक्ष

(c) झाड

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

32. धनिया में उपयोगी अंश होता है?

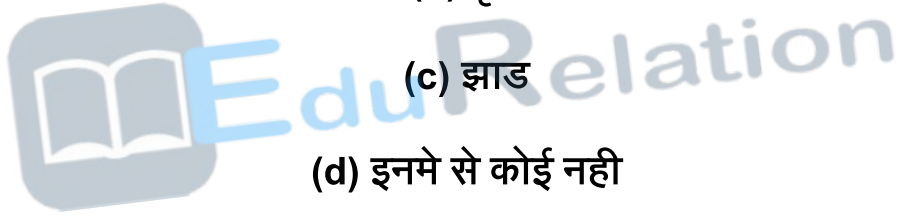
(a) मूल और पत्ते

(b) पत्ते और पुष्प

(c) पत्ते और सूखे फल ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)



33. जैव ईंधन किसके बीज से प्राप्त होता है?

(a) जामुन

(b) जकरांदा

(c) जेट्रोफा ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

34. किस पादप को शाकीय भारतीय डॉक्टर कहते हैं?

(a) आवला ✓

(b) आम

(c) नीम

(d) तुलसी

[click here for details](#)

35. गाजर का रंग किसकी मोजुदगी के कारण ऐसा होता है?

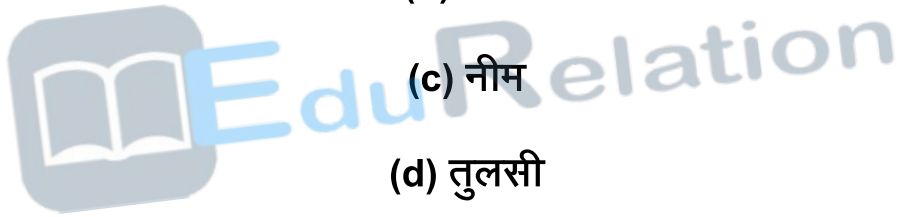
(a) क्लोरोफिल

(b) कैरोटिन ✓

(c) कैरिकाजेंथिन

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)



36. क्रिकेट के बल्ले बनाने के लिए निम्न में से किस लकड़ी का प्रयोग किया जाता है?

(a) सैलिक्स प्रपुरिया ✓

(b) सेंड्स देवदार

(c) अ व् ब दोनों

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

37. फलीदार पादपो की जड़ों में उपस्थित गांठों में पाय जाने वाले नेत्रजन स्थिरीकरण जीवाणु है?

(a) मृतोपजीवी

(b) पराक्षी

(c) सहजीवी ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

38. पांच जगत वर्गीकरण किसने कहा था?

(a) व्हीटटेकर ✓

(b) हैकेल

(c) लिनियस

(d) कोप्लेंड

[click here for details](#)

39. चन्दन के पेड़ को क्या माना जाता है?

(a) आंशिक मूल परजीवी ✓

(b) पूर्ण स्तम्भ परजीवी

(c) स्तंभ परजीवी

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

40. पत्ती के लाल ,नारंगी और पीला रंगके कारण होते हैं?

(a) लिग्निन

(b) केरोटीनाइड ✓

(c) टेनिन

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

41. वर्गीकरण की कैरोलस लिनियस प्रणाली है?

(a) प्राकृतिक

(b) कृत्रिम

(c) द्विपद ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

42. परासरण की परिभाषा है?

(a) एक अर्धपारगम्य कला में होकर विलेय का प्रवाह

(b) कला के बगैर जल का प्रवाह

(c) अर्धपारगम्य कला में होकर कम से अधिक सांद्रता की और विलायक का प्रवाह ✓

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

43. यदि एक कोशिका आकार में न्यूनीकृत होती है जब यह एक विलयन में सब रखा दी जाती है ऐसा विलयन होता है?

(a) हाइपोटोनिक

(b) हाइपरटोनिक ✓

(c) आइसोटोनिक

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

44. एक कोशिका आयतन में बढ़ती है जब वह रखी जाती है?

(a) एक सम्प्रासरी विलयन में

(b) एक अल्प्रासरी विलयन में ✓

(c) एक अतिप्रासरी विलयन में

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

45. बीज फूलते हैं जब जल में रखे जाते हैं?

(a) परासरण के कारण

(b) अन्त शोषण के कारण ✓

(c) जलीय अपघटन के कारण

(d) जीवद्रव्यकुंचन के कारण

[click here for details](#)

46. लकड़ी के बने दरवाजे वर्षा ऋतू में फूलना होता है?

(a) अन्त परासरण के कारण

(b) अन्त शोषण के कारण ✓

(c) केशिकात्व के कारण

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

47. उर्वरको का अतिरिक्त मात्रा में प्रयोग पौधे की मृत्यु का कारण बनता है?

(a) अन्त परासरण के कारण

(b) बाह्य परासरण के कारण ✓

(c) अन्तः अवशोषण के कारण

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

48. पौधों में जल का परासरण होता है?

(a) कैम्बियम

(b) जाइलम ✓

(c) फ्लोएम

(d) बाह्य त्वचा के से

[click here for details](#)

49. भूमि पौधों की जड़ों के लिए उपलब्ध जल होता है?

(a) कैपिलरी जल ✓

(b) आद्रताग्राही जल

(c) गुरुत्वीय जल

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

50. पौधों की वृद्धि के लिए कितने आवश्यक तत्वों की जरूरत होती है?

(a) 6

(b) 10

(c) 16 ✓

(d) 21

[click here for details](#)

Visit Our Website

&

Download our App

