

अनुक्रमांक

PNP-BTC-2014 (III)

नाम

प्रश्न-पुस्तिका
प्रथम सेमेस्टर-2016
तृतीय प्रश्न-पत्र
(विज्ञान)

समय : 1.00 घण्टा]

[पूर्णांक : 25

निर्देश :

1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न के निर्धारित अंक प्रश्न के सम्मुख दिये गये हैं।
2. इस प्रश्न पत्र में तीन प्रकार के (बहुविकल्पीय, अतिलघु उत्तरीय तथा लघु उत्तरीय) प्रश्न हैं। बहुविकल्पीय (वस्तुनिष्ठ) प्रश्नों के सही विकल्प छाँटकर अपनी उत्तर पुस्तिका में लिखें।
अतिलघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग तीस (30) शब्दों में, लघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग पचास (50) शब्दों में लिखिए।

बहुविकल्पीय प्रश्न

- | | |
|--|--|
| 1. निम्नलिखित में से उभयचर प्राणी है- 1 | 3. निम्नलिखित में से यौगिक है- 1 |
| (1) खरगोश | (1) जल |
| (2) चूहा | (2) सोना |
| (3) कछुआ | (3) पीतल |
| (4) गाय | (4) चाँदी |
| 2. निम्नलिखित में से कौन सा मछली का अनुकूलन अंग नहीं है- 1 | 4. निम्नलिखित में से कौन सी विधि घुलनशील ठोस पदार्थों को द्रव से पृथक करना है- 1 |
| (1) धारा-रेखित शरीर | (1) निथारना |
| (2) पंख | (2) वाष्पीकरण |
| (3) गलफड़े | (3) तलछटीकरण |
| (4) फेफड़ा | (4) छानना |

5. किसी वस्तु के तल के क्षेत्रफल का मात्रक है- 1

- (1) घन मीटर
- (2) मीटर
- (3) वर्ग मीटर
- (4) किलोमीटर

अतिलघु उत्तरीय प्रश्न

6. 'घर्षण बल' किसे कहते हैं, लिखिये। 1
7. पेड़-पौधों में अलैंगिक प्रजनन विधियों का नाम लिखिए। 1
8. पत्तियों का मुख्य कार्य लिखिए। 1
9. 'ऊर्ध्वपातन' किसे कहते हैं ? उदाहरण देकर लिखिए। 1
10. घूमते हुए लट्ठू में किस प्रकार की गति होती है ? 1
11. हमारे शरीर में कितनी ज्ञानेन्द्रियाँ पाई जाती हैं, नाम लिखिए। 1

लघु उत्तरीय प्रश्न

12. मरुस्थलीय पौधों की पत्तियाँ प्रायः नुकीली क्यों होती हैं ? इन पौधों की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं ? 2
13. एक बर्तन की धारिता 12 लीटर है। इसकी धारिता घन सेन्टीमीटर एवं घन मीटर में ज्ञात कीजिए। 2
14. बीनना एवं फटकना पृथक्करण की विधियों को सोदाहरण समझाइए। 2

15. बीजों की संरचना का सचित्र वर्णन कीजिए। मूलांकुर व प्रांकुर से क्या बनता है ? 2
16. गुरुत्व बल एवं पेशीय बल को उदाहरण द्वारा समझाइए। 2
17. बीजों का प्रकीर्णन किसे कहते हैं ? किन-किन विधियों द्वारा बीजों का प्रकीर्णन होता है ? 2
18. पुष्प के कितने भाग होते हैं ? उनके भागों का चित्र बनाकर एक कार्य संक्षेप में बताइए। 2



<https://www.upboardonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से