

प्रश्न-पुस्तिका
प्रथम सेग्रेटर - 2019

1-3

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 प्रश्न हैं। वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के सही विकल्प छोटकर अपनी उत्तर पुस्तिका में लिखें। अति लघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग तीस (30) शब्दों में, लघु उत्तरीय प्रश्नों के उत्तर लगभग पचास (50) शब्दों में लिखिए।

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

- | | | | |
|---|---|---|---|
| 1. फल का पेड़ से गिरना उदाहरण है— | 1 | 4. उभयचर जन्तु है— | 1 |
| 1. चुम्बकीय बल | | 1. मेढक | |
| 2. घर्षण बल | | 2. मछली | |
| 3. गुरुत्व बल | | 3. चिड़िया | |
| 4. पेशीय बल | | 4. कुत्ता | |
| 2. बालू और लोहे की छीलन को पृथक किया जाता है— | 1 | 5. द्रव्यमान का मानक मात्रक क्या है— | 1 |
| 1. बीनकर | | 1. कुन्तल | |
| 2. चुम्बकीय पृथक्करण द्वारा | | 2. किग्रा0 | |
| 3. फटककर | | 3. ग्राम | |
| 4. चालकर | | 4. न्यूटन | |
| 3. पत्ती द्वारा जनन होता है— | 1 | अति लघु उत्तरीय प्रश्न | |
| 1. अजूबा में | | 6. पुष्प के मादा अंग का नाम लिखिए ? | 1 |
| 2. बबूल में | | 7. सजीव के एक लक्षण लिखिए। | 1 |
| 3. केला में | | 8. शाकाहारी तथा मांसाहारी जन्तुओं के दो-दो नाम लिखिए। | 1 |
| 4. आम में | | 9. घर्षण बल किसे कहते हैं। | 1 |

क्रमशः

10. पदार्थ की कितनी भौतिक अवस्थाएँ होती हैं। 1
11. समय का मानक मात्रक क्या है। 1
- लघु उत्तरीय प्रश्न**
12. गति किसे कहते हैं ? गति के प्रकार लिखिए। 2
13. जरायुज और अण्डयुज में क्या अन्तर है ? 2
14. मरुस्थलीय पौधों की पत्तियाँ प्रायः नुकीली क्यों होती हैं। इन पौधों की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं ? 2
15. पुष्प के किंतने भाग होते हैं ? प्रत्येक का नाम लिखिए। 2
16. तम्बाकू के सेवन से होने वाली दो हानियाँ लिखिए। 2
17. मृत्तिका किसे कहते हैं ? इसमें किस प्रकार की मिट्टी उपयोग में लायी जाती है ? 2
18. पर-परागण के दो लाभ लिखिए ? 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