

विद्यालय का नाम-----

वार्षिक परीक्षा

सत्र 2025-26

कक्षा - 7

विषय - विज्ञान

पूर्णांक - 70

सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं।

सही विकल्प का चयन कीजिए।

1. कीटों को पकड़कर अपना आहार बनाने वाले पादप का नाम है?

- (अ) अमरबेल (ब) गुड़हल
(स) घटपर्णी (पिचर पादप) (द) गुलाब ()

2. जल का अवशोषण मुख्यतः जिस अंग द्वारा होता है, वह है?

- (अ) आमाशय (ब) ग्रसिका
(स) क्षुद्रांत्र (द) बृहदांत्र ()

3. तिलचट्टों के शरीर में वायु प्रवेश करती है, उनके ?

- (अ) फेफड़ों द्वारा (ब) क्लोनों द्वारा
(स) श्वास रंध्रों द्वारा (द) त्वचा द्वारा ()

4. मूलों द्वारा जल के अवशोषण की दर को बढ़ाया जा सकता है, उन्हें?

- (अ) पॉलीथीन की थैली से ढक कर (ब) मंद प्रकाश में रखकर
(स) पंखे के नीचे रखकर (द) छाया में रखकर ()

5. बीजाणू उत्पन्न करने वाला एक पादप जीव है?

- (अ) गुलाब (ब) डबलरोटी का फफूँद
(स) आलू (द) अदरक ()

रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

1. दो या अधिक विद्युत सेलों के संयोजन कोकहते हैं।
2. यदि प्रतिबिंब सदैव बिंब के साईज का बने, तो दर्पण.....होगा।

3. शाक वन मेंपरत बनाते हैं।

4. जल को स्वच्छ करनाको दूर करने का प्रक्रम है।

5. मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथी का नामहै।

सत्य कथन के लिए T और असत्य कथन के लिए F अंकित कीजिए।

1. प्रकाश संश्लेषण का उत्पाद प्रोटीन नहीं है। ()
2. मंड का पाचन आमाशय से प्रारंभ होता है। ()
3. नाइट्रिक अम्ल लाल लिटमस को नीला कर देता है। ()
4. भाप का संघनन रासायनिक परिवर्तन नहीं है। ()
5. अत्यधिक व्यायाम करते समय व्यक्ति की श्वसन दर धीमी हो जाती है। ()

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में दीजिए।

1. हृदय का कोई एक कार्य लिखिए।
2. लैंगिक और अलैंगिक जनन के बीच कोई एक अन्तर बताइए।
3. उत्तल तथा अवतल लेंस में एक अन्तर लिखिए।
4. वनों से प्राप्त होने वाले किन्हीं चार उत्पादों के नाम लिखिए।
5. परजीवी और मृतजीवी में कोई एक अन्तर लिखिए।

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में लिखिए।

1. क्या कारण है कि हमें ग्लूकोस से ऊर्जा तुरंत प्राप्त होती है?
2. प्रयोगशाला तापमापी तथा डॉक्टरी थर्मामीटर के बीच समानताएँ एवं अन्तर लिखिए।
3. उदासीनीकरण के प्रक्रम को एक उदाहरण देते हुए समझाइए।
4. रक्त का रंग लाल क्यों दिखाई देता है?
5. समझाइए कि वन, बाढ़ से रोकथाम कैसे करते हैं?

विद्यालय का नाम-----