

त्रिमासिक परीक्षा 2023

कक्षा 12 वी

विषय - गृहविज्ञान

अंक 70

प्र. 1 सही विकल्प छाट कर लिखिए

1. आर.बी.सी. का जीवन काल कितना होता है।

1. 80 दिन 2. 75 दिन 3. 70 दिन

✓ 4. 120 दिन

2. अण्डवाहिनी संख्या में कितनी होती है

✓ 1. दो 2. तीन 3. एक 4. कोई नहीं

3. घेंघा रोग किसकी कमी से होता है।

1 आयरन ✓ 2 ऑयोडिन 3 विटामिन ए

4 विटामिन सी

4. रेटीनॉल किस विटामिन को कहते हैं

1 विटामिन सी ✓ 2 विटामिन ए 3 विटामिन डी

4 कोई नहीं

5. धुँधले में दिखायी नहीं देना कौनसा रोग है।

1 एनिमिया 2 घेंघा ✓ 3 रत्तीधी 4 स्कर्वी

6. मानव शरीर में ज्ञानोन्दित्रियों की संख्या कितनी होती है

✓ 1 पाँच 2 तीन 3 दो 6 छः

प्र. 2 रिक्त स्थान की पर्ति कीजिए।

1 इन्सुलिन की कमी से..... हो जाता है। → ग्रेड्यूमेट्

2. मानव नेत्रों को..... कहा जाता है। → नोनेट्री

3..... प्रतिवर्ती कियाओं का केन्द्र है।

4. भ्रान्ति/भ्रान्ति प्रमस्तिष्ठ का भाग है।

5. वृष्णि..... जनन अंग है। → नर

तंत्रिका कीशिका

6. रक्त में..... प्रतिशत जल होता है। → 51%

प्र. 3 सत्य/असत्य लिखिए

1. केन्द्रीय तंत्रिका, तंत्रिका तंत्र का एक प्रकार है। ✓

2. मनुष्य का प्रश्च मासितष्ठ सम्पूर्ण कार्य करता है। X

3. तंत्रिका तंत्र मनुष्य के शरीर में संचार व सवेदना पहुंचाता है ✓

4. मनुष्य का हृदय घार कोष्ठीय होता है ✓

5. कर्ण को सतुलन अंग भी कहते हैं ✓

6. अण्डाधाय पर जनन ग्रंथि है। ✓

प्र. 4 एक शब्द में उतर लिखिए

1 हीमोग्लोबिन के द्वारा कौन सी गैस अवशोषित होता है। → ऑक्सीजन

2. रक्त का रंग होता है। → पीला

3. मानव में कितने जोड़ी कपाल तंत्रिकाओं पायी जाती है। + → 12 जोड़ी

4. धायरीविसन हामोन की कमी से रोग होता है।

5. मास्टर ग्रंथि किसे कहते हैं। → धोंधा रोग

प्र. 5 सही जोड़ी बनाईये।

अण्डाधाय की संख्या ————— नर जनन अंग

वृषण ————— दो

प्रतिवर्ती छिया ————— हृदय 5

एस.ए.नोड ————— वृक्क 4

एड्रीनल ग्रंथि ————— मेस्टरजू

प्र. 6 रक्त क्या है ?

अथवा लसिका क्या है ?

प्र. 7 मादा जनन अंगों के नाम लिखिये ?

अथवा नर जनन अंगों के नाम लिखियें ?

प्र.8 शुक्राणु का नामांकित चित्र बनाईये ?

अथवा

अण्डाणु का नामांकित चित्र बनाईयें ?

प्र.9 तंत्रिका तंत्र किसे कहते हैं ?

अथवा

तंत्रिका तंत्र कितने प्रकार के होते हैं ?

प्र.10 निकट दृष्टि दोष किसे कहते हैं ?

अथवा

दूर दृष्टि दोष किसे कहते हैं ?

प्र.11 अन्तःस्त्रावी ग्राधियां किसे कहते हैं ?

अथवा

हार्मोन क्या है ?

प्र.12 जड़वामनता क्या है ?

अथवा

घोंघा रोग क्या है ?

प्र.13 बचपन की ग्राधि किसे कहते हैं और वयो ?

अथवा

मास्टर ग्राधि किसे कहते हैं और वयो ?

प्र.14 हृदय का नामांकित चित्र बनाईयें ?

अथवा

फेफड़े का नामांकित चित्र बनाईयें ?

प्र.15 लसिका के कार्य लिखिये ?

अथवा

रक्त कणिकाओं को समझाइयें ?

प्र.16 अनुकूली तथाप्राकूरुकूली तंत्रिका तंत्र में तीन अन्तर लिखियें ?

अथवा

धार्मनी और शिरा में तीन अंतर लिखिये ?

प्र.17 प्रतिवर्ती क्रिया को समझाइयें ?

अथवा

तंत्रिका कोशिका का नामांकित चित्र बनाइयें ?

प्र.18 मेस्ऱरज्जू के कार्य लिखिये ?

अथवा

प्रस्तिष्ठक के कार्य लिखिये ?

प्र.19 मनुष्य के नर जनन तंत्र का चित्र बनाइयें ?

अथवा

मनुष्य के मादा जनन तंत्र का चित्र बनाइयें ?

प्र.20 पर्यूष ग्राधि से निकलने वाले हार्मोन का वर्णन किजिए ?

अथवा

अण्डाशय ग्राधि को समझाइयें ?