

Megoldások

- I. ÁLTALÁNOS ÉLETTAN
- II. SEJTÉLETTAN
- III. SEJTEK KÖZÖTTI KOMMUNIKÁCIÓ
- IV. HÁMOK ÉS (BELSŐ ELVÁLASZTÁSÚ) MIRIGYEK MŰKÖDÉSE
- V. KÖTŐ- ÉS TÁMASZTÓSZÖVETEK, A PORC ÉS A CSONT MŰKÖDÉSEI
- VI. VÉR, CSONTVELŐ ÉS VÉRKÉPZÉS
- VII. IZOMMŰKÖDÉS
- VIII. AZ IDEGRENSZER ELEMEI: A NEURON ÉS A GLIA
- IX. IDEGI SZINAPTIKUS INGERÜLETÁTVITEL
- X. ÁTTEKINTÉS AZ IDEGRENSZERRŐL
- XI. A TÁPCSATORNA MŰKÖDÉSEI
- XII. A LÉGZŐRENDSZER MŰKÖDÉSEI; A LÉGZÉS
- XIII. A VESE MŰKÖDÉSE; VIZELETTERMELÉS
- XIV. A TESTFOLYADÉKOK FIZIOLÓGIAI ÁLLAPOTA
- XV. SZÍVMŰKÖDÉS ÉS TESTFOLYADÉK-KERINGÉS
- XVI. ANYAG- ÉS ENERGIAFORGALOM
- XVII. A KÖZPONTI IDEGRENSZER ELEMI MŰKÖDÉSEI
- XVIII. A VEGETATÍV MŰKÖDÉSEK IRÁNYÍTÁSA...
- XIX. MOZGÁSSZABÁLYOZÁS ÉS TESTTARTÁS
- XX. ÉRZÉKSZERVEK (RECEPTOROK) ÉS ÉRZÉKELÉS...
- XXI. SPECIÁLIS ÉRZÉKSZERVEK ÉS SPECIÁLIS ÉRZÉKELÉS
- XXII. A VISELKEDÉSIRÁNYÍTÁS KÖZPONTI INTEGRÁCIÓJA
- XXIII. A REPRODUKCIÓ FIZIOLÓGIÁJA