

Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi

Lənkəran Dövlət Humanitar Kolleci

İxtisas:Məktəbəqədər təlim tərbiyə

Kurs:III

Fənn:Uşaq anatomiyası və fiziologiyası

İmtahan sualları.

- 1.Uşaq anatomiyası fiziologiyası və gigeynasının predmenti və vəzifələri.
- 2.Böyrəküstü vəzi və mədəaltı vəzi onların funksiyaları.
- 3.Sümüklərin quruluşu. Kəllənin skleti.
- 4.Analizator. Analizatorların öyrənilməsində Pavlov təlimi.
- 5.A.D.E vitaminləri və onların orqanizmdə rolu.
- 6.Qanın formalı elementləri.
7. Baş beyinin quruluşu.
8. Vitaminlər.
- 9.Daxili sekresiya vəziləri. Hormonlar.
10. Sinir sisteminin quruluşu inkişafı və əhəmiyyəti.
11. Dəri quruluşu və funksiyası.
- 12.Gövdənin skleti və ətrafların skleti.
13. Qanın tərkibi və əhəmiyyəti.
14. Ürəyin quruluşu və işi.
- 15.Hipofiz vəzi və mədəaltı vəzi.
- 16.Onurğa beyninin quruluşu.
17. Çəngələbənzər vəzi və Hipofiz vəzi. Timus və Epifis vəzi.
- 18.Eşitmə analizatoru onun quruluşu və əhəmiyyəti.

- 19.Qanın tərkibi. Qan qrupları
- 20.B qrupu C və P vitaminləri və onların orqanizmdə rolu.
- 21.Baş beyin Uzunsov beyin və beyinciğin funksiyaları.
- 22.Eritrositlər leykositlər və trombositlər.
23. Sidik- ifrazat sistemi quruluşu və əhəmiyyəti.
24. Tənəffüs orqanlarının quruluşu.
25. Böyük və kiçik qan dövrəni.
- 26.Ağız boşluğu. Ağızda həzm.
27. Görmə analizatoru onun quruluşu və əhəmiyyəti.
- 28.Həzm orqanlarının quruluşu funksiyası əhəmiyyəti.
- 29.Böyrəküstü vəzi və qalxanabənzər vəzi.
30. Dayaq- hərəkət sistemi.

Fənn müəllimi: _____ C.Kərimova

FBk sədri: _____ İ.Şahverdiyeva