**8-sinlar uchun odam va uning salomatligi fanidan test savollari**

1. Oyoq kamari suyagi?

A. Chanoq B. O`mrovsuyagi C. Kurtaksuyagi, yelka

D. To`shyelka

2. Harakatsiz birikkan suyaklar?

A. Miya qutisi, tos, qo`l B. Umurtqalar, miya qutisi, tos

C, Chanoq, dumg`aza, miya qutisi D. Yelka, bilak, boldir, son

3. Harakatchan birikadigan suyaklar?

A. Miya qutisi, tos, qo`l B. Umurtqalar, miya qutisi, tos

C. Chanoq, dumg`aza umurtqalari, miya qutisi D. Yelka, bilak, boldir, son

4. Bosh muskullarniko`rsating?

A. Ensa, orqadiafragma, qovurg`alaroralig`i

B. Chaynash, kuldirgich, halqa

C. Ikkiboshli, uchboshli, kaftoldi, barmoq D. Ensato`rtboshli

5. Qaysi modda qon plazmasida uchramaydi?

A. Suv B. Nuklein kislotalar C. Oqsillar D.. Mineral tuzlar

6. Qon plazmasi qanday funksiyani bajaradi?

A. Organizmni zararli mikroorganizmlardan himoya qilish

B. Kislorodvakarbonatangidridgazinitashish

C. Qonniivitish D. oziqmoddalar, kislorodvamoddalaralmashinuvi, mahsulotlarnitashish

7. Leykotsitlar qayerda hosil bo`ladi va yemiriladi?

A. Sariq ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

B. Qizil ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

C. Limfa tugunlarida hosil bo`ladi, taloqda yemiriladi

D. Sariq ilik va taloqda hosil bo`ladi, jigarda yemiriladi

8. Eritrotsitlar qanday funksiyani bajaradi?

A. Organizmni zararli mikroorganizmlardan himoya qilish

B. Kislorodva CO2gazinitashish

C. Qonniivitish

D. Oziqmoddalar, kislorodvamoddalaralmashinuvimahsulotlarinitashish

9. Leykotsitlarqandayfunksiyanibajaradi?

A. Organizmni zararli mikroorganizmlardan himoya qilish

B. Kislorodva CO2gazinitashish

C. Qonniivitish

D. Oziqmoddalar, kislorodvamoddalaralmashinuvimahsulotlarinitashish

10. Trombotsitlarqandayfunksiyanibajaradi?

A. Organizmni zararli mikroorganizmlardan himoya qilish

B. Kislorodva CO2gazinitashish

C. Qonniivitish

D. Oziqmoddalar, kislorodvamoddalaralmashinuvimahsulotlarinitashish

11. Odamorganizmiichkimuxitinihosilqiluvchto`qimalar?

A. Qon, epiteliy, nerv B. Nerv, limfa, muskul

C. Qon, limfa, to`qima suyuqligi D. To`qima suyuqligi, epiteliy, nerv

12. Ichki muhit qanday funksiyani bajaradi?

A. Moddalarni sintezlash B. Zarur moddalarni hujayraga yetkazib berish

C. Parchalanishmahsulotlarinichiqarish D. A va B javobto`g`ri

13. Qaysi to`qima odam organizmida uchramaydi?

A. Epiteliy B. Muskul C. Biriktiruvchisi D. Mexanik

14. Biriktiruvchito`qimaxillari?

A. Suyak, to`g`aymuskullari B. Qon, limfa, to`qimasuyuqligi

C. Suyak, tog`ay, paylar D. A va C javoblarto`g`ri

15. Epiteliyto`qimasixillari?

A. Yassi B. Bezli C. Kiprikli D. A va C javoblarto`g`ri

16. Eritrotsitlarqaysiorganlardahosilbo`ladivayemiriladi?

A. Sariq ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

B. Qizil ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

C. Limfa tugunlarida hosil bo`ladi, taloqda yemiriladi

D. Sariq ilik va taloqda hosil bo`ladi, jigarda yemiriladi

17. Qonningshakllielementlari.

A. eritrotsit, leykotsit, tpombotsit B. leykotsit, gidrotsit, ovotsit

C. leykotsit, gidrotsit, trombotsit D. trombotsit, gidrotsit, ovotsit

18. Trombotsitlar qayerda hosil boladi va yemiriladi?

A. Sariq ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

B. Qizil ilikda hosil bo`ladi, jigar va taloqda yemiriladi

C. Limfa tugunlarida hosil bo`ladi, taloqda yemiriladi

D. Sariq ilik va taloqda hosil bo`ladi, jigarda yemiriladi

19. Quyidagi moddalarning qaysi tartibda o`zaro ta`siri natijasida qon iviydi?

Javob: 1. fibrin 2. tromboplastik 3. protrombin 4. fibrioin 5. trobin

1,3,2,5,4

20. Burunbo`shlig`iningfunksiyalari

Javob:Havoninamash ,havoniilitish

21 Nafas yo`llarini zararlaydigan infeksion kasalliklarni yozing.

Javob:Sil , gripp, difteriya, angina

22Ovqat hazm qilish sistemasiga tegishli organlarni yozing.

Javob:Halqum, oshqozon, ichak, oshqozon osti bezi, jigar

23. Ovqat hazm qilish fermentlari ishlab chiqaradigan bezlarni yozing.

Javob:Oshqozondevori, oshqozonosti, ichakdevori, jigari

24. Tishningog`izbo`shlig`igachiqibturadiganqisminima?

Javob:Koronkasi

25.So`lak tarkibidaqandayfermentlarbo`ladi?

Javob: Ptyalin, lizotsim.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Savol | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Javob | A | C | D | B | B | D | C | A | A | C | A | B | D | D | D | A | A | D |

Test DTS talablariga mos ravishda tuzilgan.

Metodbirlashmarahbari: Sultonova Sh

8-sinf odamvauningsalomatligifanidanyozmaishsavollari

1. Hujayraningkimyoviytarkibi?

2. Epiteliyvabiriktiruvchito`qimaganimalarkiradi?

3. Suyaklarningtuzilishivatarkibi?

4. Qonningfizikkimyoviyvaxossalari?

5. Immunitetnima, qandayxosilbo`ladi?