

**5440100-Veterinariya meditsinası (faoliyat turlari bo‘yicha) ta’lim yo‘nalishi
talabalari uchun ixtisoslik fanlaridan Davlat Attestasiyasi savollari**

III. Umumkasbiy fanlar:

№	Fanlar nomi	Raqami
2.09	Hayvonlar patofiziologiyasi	1-5
2.10	Patologik anatomiya gavda yorish va veterinariya sud ekspertizasi	6-12
2.11	Klinik diagnostika va rentgenologiya	13-19
2.12	Veterinariya akusherligi	20-26
2.13	Operativ xirurgiya va topografik anatomiya	27-31
2.14	Veterinariya xirurgiyasi	32-81

IV. Ixtisoslik fanlari:

№	Fanlar nomi	Raqami
3.01	Veterinariya ishini tashkil etish va qonunchiligi	82-87
3.02.	Veterinariya sanitariya ekspertizasi	88-94
3.03	Veterinariya farmakologiyasi va toksikologiyasi	95-149
3.04	Ichki yuqumsiz kasalliklar	150-199
3.05	Epizootologiya va infektion kasalliklar	200-249
3.06	Parazitologiya va invasion kasalliklar	250-300

**2022-2023 – o‘quv yili bitiruvchi 5440100-Veterinariya meditsinasи (faoliyat turlari bo‘yicha) ta’lim yo‘nalishi talabalari uchun ixtisoslik fanlaridan
Davlat Attestasiyasi savollari**

- 1.Atrofiya, gipertrofiya sabablari, turlari
- 2.Kasallik sabablari, kechishi va rivojlanish davrlari
- 3.O‘lim, turlari va o‘limdan so’nggi o’zgarishlar.
- 4.Yallig’lanish, etiologiyasi, patogenezi va kechishi.
- 5.Organizmning rezistentligi va reaktivligi.
- 6.O‘smlar etiologiyasini tushuntiruvchi nazariyalar, turlari va patanatomiyasi
7. Sepsis etiologiyasi, turlari va patanatomiyasi
- 8.Nyukasl kasalligi etiologiyasi, patogenezi, patanatomik tashxisi va qiyosiy tashxisi
- 9.Krupoz pnevmoniya, etiologiyasi, bosqichli rivojlanishi va patanatomiyasi
- 10.Cho’chqalar pasterellezi, etiologiyasi, patogenezi, patanatomiyasi, patanatomik tashxisi va qiyosiy tashxisi
11. Qo’ylarning chechagi, etiologiyasi, patanatomiyasi, patanatomik tashxisi va qiyosiy tashxisi.
- 12.Tuberkulyozning organopatologiyasi, o‘pkada, zardobli pardalarda, yelinda, jigarda patanatomik o’zgarishlar
- 13.
- 13.Klinik diagnostika fanining tarixi va rivojlanish bosqichlari.
- 14.Hayvonlarni tekshirish usullari.
- 15.Hayvonlarni klinik tekshirish tartibi.
- 16.Nafas olish tizimini tekshirish.
- 17.Ko’krak qafasini tekshirish.
- 18.Yurak-qon tomir tizimini tekshirish.
- 19.Qon tomirlarini tekshirish.
- 20.Bola tashlash. Bola tashlashni sabablari,turlari va asoratlari.
- 21.Erkak hayvonlarning jinsiy organlarni funksiyalari.
- 22.Hayvonlar bug’ozligini aniqlash usullari.
- 23.Sigirlarni sun’iy urug’lantirish usullari.
24. Yangi tug’ilgan hayvonlar kasalliklari va majruhliklari
25. Jinsiy sikl fenomenlari.
26. Tug’ish patologiyalarining sabablari, akusherlik yordami ko’rsatish.
- 27.Og’riqsizlantirishning ahamiyati, og’riq va uning organizmga ta’siri.
- 28.Urg’ochi hayvonlarda ovarioektoniya operasiyasi texnikasi: ko’rsatmasi, fiksasiya, og’riqsizlantirish, texnikasi.
- 29.Maxsus choklar va ularni bajarish texnikasi.
- 30.Itlarda gastrotomiya operasiyasi texnikasi: ko’rsatmasi, fiksasiya, og’riqsizlantirish, asboblar.
- 31.Kavshovchi hayvonlarda rumenotomiya texnikasi.
- 32.Jarohatlarning tasniflanishi, etiologiyasi, klinik belgilari va davolash.
- 33.Gematoma sabablari, klinikasi, turlari, oqibati, davolash.

- 34.Hayvonlarda kuyishning etiologiyasi, turlari, darajalari, klinik belgilari va davolash.
- 35.Ko'z shox pardasi kasalliklari.
- 36.Kimyoviy antiseptika mohiyati, maqsadi.
- 37.Parafimozning keltirib chiqaruvchi sabablari, klinik belgilari, oqibati va davolash usullari.
- 38.Ko'z kasalliklarida ko'zni tekshirish usullari.
- 39.Hayvonlarda nekrozni differensial diagnostikasi va davolash usullari.
- 40.Hayvonlarda lat yejishlarning turlari, sabablari, klinikasi, darajalari, davolash va oqibati.
- 41.Yallig'lanishlarni novokain bilan davolash usullari, qo'llash usullari.
- 42.Umumiy veterinariya xirurgiya fanining predmeti, maqsadi va vazifalari.
- 43.Xirurgik infeksiyasining rivojlanish davrlari.
- 44.Aktinomikoz kasalligi chaqiruvchilari, keltirib chiqaruvchi sharoitlar, klinikasi va davolash usullari.
- 45.Biologik antiseptika deganda nimani tushunasiz.
- 46.Tendovaginitlar etiologiyasi va klinikasi, kechishi.
- 47.Jarohatni mexanik davolash.
- 48.To'qimali terapiya biostimulyatorlar, gomogenezator, ko'rsatma va qarshi ko'rsatma, biologik proba.
- 49.Surunkali yallig'lanishlarni davolash tamoyillari, massaj, o'tkir qitiqlovchi malham va linimentlar.
- 50.Shikast turlariga ta'rif bering.
- 51.Veterinariya oftalmologiyasi to'g'risida tushuncha.
- 52.Hayvonlarda oqmalarning tasniflanishi, klinikasi, davolash va oldini olish.
- 53.Suyak sinishlariga tavsif bering.
- 54.Shikastlanishga organizmning mahalliy javob reaksiyasi.
- 55.Veterinariya ortopediyasi.
- 56.Fimozga tushuncha bering, keltirib chaqaruvchi sabablari, klinik belgilari, oqibati va davolash usullari.
- 57.Bo'g'inalarning lat yeishi.
- 58.Oyoqlar statikasi va dinamikasi.
- 59.Yiringli artrit kasalligiga tushuncha bering, keltirib chiqaruvchi sabablari, klinik belgilari, oqibati va davolash usullari.
- 60.Jarohatning birlamchi, ikkilamchi tortilish va qoraqo'tir bilan bitishiga xarakteristika bering.
- 61.Oqsoqlanish turlari, ularga tushunchalar bering.
- 62.Balanopostit va bolonit etiologiyasi, klinikasi va davolash.
- 63.Yuz nervi falajlanishi – diagnoz va davolash usullari.
- 64.Tuyoq bo'g'imining yiringli yallig'lanishi.
- 65.Spastik Perez.
- 66.Autogemoterapiya – ko'rsatma va qarshi ko'rsatma, bioproba.
- 67.Xirurgik infeksiya to'g'risida tushuncha va ularning turlari.
- 68.An aerobli infeksiyaning asosiy turlari, etiologiyasi, diagnoz va davolash usullari.

69. Shikastlanish bu - yallig'lanish, aseptik, septik, infeksiyali, normergik, giperergik va gipoergik yallig'lanish.
70. Bo'g'inlar yallig'lanishi, sabablari, patologik o'zgarishlari, davolash.
71. Yaralarning tasniflanishi, klinikasi, davolash va oldini olish.
72. Miozit va miopatozlar.
73. Yiringli bo'g'im kasallikkleri, etiologiyasi, davolash
74. Absess va flegmonalarni operativ usullarda davolash.
75. Oftalmit etiologiyasi, davolash.
76. Keratit va kon'yunktivitlarni davolash.
77. Keratitlarni turlari.
78. Kon'yunktivit turlari.
79. Aerobli infeksiyalar va ularni turlari.
80. Suyak sinishlarini etiologiyasi va davolash usullari.
81. O'tkir aseptik yallig'lanishlar klinik belgilari va davolash usullari
82. Veterinariya tadbirlarini rejalashtirish.
83. Veterinariya tadbirlarini tashkil etish.
84. Veterinariya tadbirlari iqtisodi va uning turlari.
85. Veterinariya tadbirlarini moliyalashtirish.
86. Veterinariya tadbirlarining moddiy ta'minoti.
87. Veterinariya sanitariya nazoratini tashkil qilish.
88. Invazion kasallikkarda go'sht va go'sht mahsulotlarini veterinariya-sanitariya ekspertizasi.
89. Parrandalarni so'yish va tanasini dastlabki qayta ishlashda veterinariya-sanitariya nazorati.
90. Tuxumni veterinariya-sanitariya ekspertizasi.
91. Kolbasa mahsulotlarini veterinariya-sanitariya ekspertizasi.
92. Zaharlangan hayvonlardan olinadigan mahsulotlarni veterinariya-sanitariya jihatdan baholash.
93. So'yiladigan hayvonlar tanasini dastlabki qayta ishlaydigan korxonalar va ularga bo'lган sanitariya gigiyenik talablar.
94. So'yiladigan hayvonlar tanasini dastlabki qayta ishlash.
95. Markaziy nerv tizimiga ta'sir ko'rsatuvchi dori vositalariga umumiylashtirish.
96. Analgetik yoki umumiy og'riqsizlantiruvchi moddalarning qo'llanilishi va ahamiyati.
97. Antibiotiklar, ular ta'siridagi ijobiy va salbiy xususiyatlar.
98. Mikroblarga qarshi qo'llaniladigan moddalar tasnifi.
99. Kimyoterapevtik dori vositalarining qo'llanilishidan yuzaga keladigan salbiy oqibatlar va ularni bartaraf etish yo'llari.
100. Insektisid va akarasid moddalar toksikologiyasi.
101. Immunostimulyatorlar, ularning chorvachilik va veterinariya amaliyotidagi ahamiyati.
102. Sun'iy piretroidlar bilan zaharlanish sabablari, davolash va oldini olish choralari.
103. Zaharli moddalarni O'D₅₀ darajasi bo'yicha havflilik va zaharlilik darajasi.
104. Zaharlanishlarda antidotterapiya.

- 105.Pestisidlarni zaharli ta'sirlari va ularni bartaraf etish choralari.
- 106.Ilonlar va chayonlar chaqqanda ro'y beradigan toksikozlar patogenezi, belgilari, diagnozi, davolash va oldini olish choralari.
- 107.Hayvonlarni sanoat chiqindilari bilan zaharlanishlari, davolash va oldini olish choralari.
- 108.Zaharlanish sabablari, tashxis, davolash va oldini olish choralari.
- 109.Pestisidlar ta'sirida hayvonlar organizmida yuzaga keladigan salbiy holatlar.
- 110.Zaharli moddalarni hayvonlar organizmidagi toksikodinamikasi.
- 111.Zahar moddalarning hayvonlar organizmidagi toksikokinetikasi.
- 112.Zaharli moddalarni O'D₀, O'D₅₀ va O'D₁₀₀ miqdor ko'rsatkichlarini aniqlash usullari.
- 113.Zaharli o'simliklar va ular bilan zaharlanish sabablari, oldini olishsh va davolash.
- 114.Nitrat va nitritlar bilan zaharlanishlar davolash va oldini olish choralari.
- 115.Ftor va uning birikmalari bilan zaharlanishlar, davolash va oldini olish choralari.
- 116.Hayvonlarni gossipol bilan zaharlanish sabablari, oldini olish va davolash.
- 117.Zamonaviy veterinariya toksikologiyasi fanining asosiy vazifalari.
118. Hayvonlarning reproduktiv faoliyatiga ta'sir ko'rsatuvchi asosiy toksik moddalar.
- 119.Hayvonlarning immun tizimiga salbiy ta'sir ko'rsatuvchi toksik moddalar.
- 120.Zaharlanishga gumon qilinayotgan kasal hayvonlardan laboratoriya tahlili uchun namunalar olish tartibini tushuntirib bering.
- 121.Zaharlanishdan o'lgan hayvonlardan laboratoriya tahlili uchun namunalar olish tartibi.
- 122.Osh tuzi bilan zaharlanish. Davolash va oldini olish choralari.
- 123.Fosfor organik birikmalardan zaharlanish sabablari, oldini olish va davolash.
- 124.Xlororganik birikmalardan zaharlanish sabablari, oldini olish va davolash.
- 125.Gerbisidlар bilan zaharlanishlar, oldini olish va davolash.
- 126.Defolyantlar bilan zaharlanish sabablari, oldini olish choralari va davolash.
- 127.Margumush birikmalari bilan zaharlanishlarga tashxis qo'yish, davolash va oldini olish choralari.
- 128.Zaharli moddalarni organizmdan tezda chiqarib yuborish yo'llari va usullari.
- 129.Zaharlanishlarni organizmda kechishi va bartaraf etish chora- tadbirlari
- 130.Zootsidlar toksikologiyasi
- 131.Toksikodinamika to'g'risidagi tushunchalar.
- 132.Toksikokinetika to'g'risidagi tushunchangiz.
- 133.Hayvonlar zaharlanganda ularga tashxis qo'yish usullari.
- 134.Zaharlanishlarni oldini olish chora tadbirlari.
- 135.Zaharlanish belgilari kuzatilgan hayvonlar go'sht mahsulotlarini veterinariya sanitariya ekspertizasi.

- 136.Yurak glikozidlari saqlovchi o'simliklar bilan zaharlanishlar davolash va oldini olish choralar.
- 137.Karbomatlar bilan zaharlanishlar sabablari, oldini olish va davolash.
- 138.Qishloq xo'jalik hayvonlari ozuqlari tarkibidagi ruxsat etish mumkin bo'lgan nitrat va nitrit miqdorini ko'rsating
- 139.Zaharlanishlarda solishtirma (qiyosiy) tashxis.
- 140.Hayvonlarga kamyoprofilaktika preparatlar qo'llanilgandan keyingi qo'yildigan talablar.
141. Qishloq xo'jalik hayvonlari fenol bilan zaharlanishlarini oldini olish va davolash.
- 142.Nitrit va nitratlarning hayvonlarda letal dozalari
- 143.Zaharlangan hayvonlar maxsulotlarning veterinariya-sanitariya ekspertizasi.
- 144.Hayvonlarni ilon zaxri bilan zaharlanishini davolash va profilaktikasi.
- 145.Piretroid preparatlar.
- 146.Ilonlar chaqishidagi patogenezi, simptomlari, diagnostikasi va davolash usullari.
- 147.Sanoat chiqindilari bilan zaxarlangan hayvonlarni davolash va profilaktikasi.
- 148.Zaharlanishlarning sababi, diagnostikasi, davolash va profilaktikasi.
- 149.Pestisidlarning hayvon organizmiga salbiy ta'sirlari.
- 150.Hayvonlar organizmidagi zaharli moddalarning toksikodinamikasi.
- 151.Ichki yuqumsiz kasalliklar umumiylilik profilaktikasining nazariy asosi.
- 152.Ichki yuqumsiz kasalliklar umumiylilik profilaktikasining tashkiliy asosi-Dispanserlash.
- 153.Umumiylilik terapiya va terapevtik texnika asoslari.
- 154.Yurak va qon tomirlar tizimining kasalliklari.
- 155.Nafas tizimining kasalliklari.
- 156.Ovqat hazm qilish tizimining kasalliklari.
- 157.Oshqozon oldi bo'limlari kasalliklari.
- 158.Me'da va ichak kasalliklari.
- 159.Jigar kasalliklari.
- 160.Siydik ayirish tizimining kasalliklari.
- 161.Qon tizimining kasalliklari.
- 162.Oqsillar, uglevodlar va yog'lar almashinuvining buzilishidan kelib chiqadigan kasalliklar.
- 163.Mineral moddalar almashinuvining buzilishidan kelib chiqadigan kasalliklar.
- 164.Enzootik kasalliklar.
- 165.Gipovitaminozlar.
- 166.Yosh hayvonlarning yuqumsiz kasalliklari.
- 167.Oziqa toksikozlari.
- 168.Markaziy asab tizimi kasalliklari.
- 169.Parrandalarning yuqumsiz kasalliklari.
- 170.Qoramollarda oshqozon oldi bo'limlarining gipo va atoniyasini davolash.

- 171.Otlar sanchiqlarini davolash.
- 172.Mahsuldor qoramollarda gepatozlarning oldini olish.
- 173.Bronxopnevmoniyani davolash va oldini olish.
174. Krupoz pnevmoniyani davolash va oldini olish.
- 175.Sog'in sigirlar ketozi.
- 176.Buzoqlarda raxitni davolash va bartaraf etish.
- 177.Osteodistrofiyani davolash va bartaraf etish.
- 178.Endemik kasalliklarning oldini olish.
- 179.Sog'in sigirlarni dispanserlash.
- 180.Cho'chqa va parrandalarning osh tuzidan zaharlanishi.
- 181.Qoramollarning mochevinadan zaharlanishi.
- 182.Qoramollarning paxta sanoati chiqindilaridan zaharlanishi.
- 183.Buzoqlar dispepsiyasini davolash.
- 184.Oqsillar almashinuvi buzilishlarini guruhli profilaktik davolash.
- 185.Mineral moddalar almashinuvi buzilishlarini guruhli profilaktik davolash.
- 186.Vitaminlar almashinuvi buzilishlarini guruhli profilaktik davolash.
- 187.Uglevodlar almashinuvi buzilishlarini guruhli profilaktik davolash.
- 188.Otlarda kampirchapondan zaharlanishlarni davolash.
- 189.Qoramollarda geliotroptoksikoz kasalligini davolash.
- 190.Parrandalarda raxit kasalligining oldini olish.
- 191.Perikard kasalliklari: perikardit, gidroperikard.
- 192.Miokard kasalliklari: miokardit, miokardoz.
- 193.Endokard kasalliklari. Yurak nuqsonlari.
- 194.Qon tomir kasalliklari.
- 195.Yuqori nafas yo'llarining kasalliklari: rinit, laringit, bronxit.
- 196.O'pka kasalliklari: o'pka shishi va giperimiyasi, bronxopnevmoniya, krupozpnevmoniya. O'pka yemfizemasi. Plevrit. Pnevmotoraks.
197. Nafas tizimi kasalliklarini patogenetik davolash usullari.
198. Og'iz bo'shlig'ining kasalliklari: stomatit, faringit.
199. Qizilo`ngach kasalliklari.
- 200.Oshqozon oldi bo'limlari gipo- va atoniyasini davolash.
201. Epizootologiya fanining predmeti, vazifalari va rivojlanish tarixi.
- 202.Infeksiya va infektion kasalliklar.
- 203.Dezinfeksiya, deratizatsiya va dezinseksiya tadbirlari.
- 204.Infektion kasalliklarni umumiy va maxsus profilaktikasi.
- 205.Antropozoonozlar.
- 206.Zooantropozoonozlar.
- 207.Kuydirgi kasalligi.
- 208.Qorason kasalligi.
- 209.Qotma kasalligi.
- 210.Bradzot kasalligi.
- 211.Infektion enterotoksemiya.
- 212.Tuberkulyoz.
- 213.Brusellyoz.
- 214.Oqsil kasalligi.

- 215.Quturish kasalligi.
- 216.Auyeski kasalligi.
- 217.YPPG (yuqori patogenli parranda grippi).
- 218.Cho'chqalarning grip kasalligi.
- 219.Otlarning grip kasalligi.
- 220.Qoramollar o'lati.
- 221.Pasterellyoz.
- 222.Leptospiroz.
- 223.Listerioz.
- 224.Temiratki kasalligi.
- 225.Paratuberkulyoz.
- 226.Kampilobakterioz.
- 227.Qoramollar leykozi.
- 228.Qoramollarni virusli diareyasi.
- 229.Qoramollarning nodulyar dermatit kasalligi.
- 230.Tuyalar o'lati.
- 231.Otlarning manqa kasalligi.
- 232.Otlarning saqov kasalligi.
- 233.Otlarning rinopnevmoniya kaslligi.
- 234.Biyalarning samonellyozli aborti.
- 235.Cho'chqalarni saramas kasalligi.
- 236.Yosh hayvonlar salmonellyozi.
- 237.Yosh hayvonlar kolibakteriozi.
- 238.Parrandalarning Nyukasl kasalligi.
- 239.Parandalarning laringotraxeit kasalligi.
- 240.Parrandalarning marek kasalligi.
- 241.Parrandalar pullorozi
- 242.Go'shtxo'r hayvonlarni o'lat kasalligi.
- 243.Quyonlar miksomatozi.
- 244.Chechak kasalligi.
- 245.Botulizm kasalligi.
- 246.Nekrobakterioz.
- 247.Gazli gangrena kasalligi.
- 248.Vezikulyar stomatit kasalligi.
- 249.Otlarning infektion anemiya kasalligi
- 250.Mikrosporoz.
- 251.Parazitologiya fani va uning tarkibiy qismlari.
- 252.Parazitologiya fanining qisqacha rivojlanish tarixi.
- 253.Fassiolyoz.
- 254. Paramfistomatoz
- 255.Oriyentobilxarsioz.
- 256.Dikroselioz.
- 257.Parranda prostogonimozi.
- 258.Qoramol sistiserkozi.

- 259.Cho'chqa sistiserkozi.
260.Exinokokkoz.
261.Senuroz.
262.Moniyezioz.
263.Ot paraskaridozi.
264.Cho'chqa askaridozi.
265.Parranda askaridiozi.
266.Itlarning askaridatozlari.
267.Ot oksiurozi.
268.Parranda geterakidozi.
269.Ot delafondiozi.
270.Ot alfortiozi.
271.Ot strongilyozi.
272.Gemonxoz.
273.Marshallagioz.
274.Xabertioz.
275.Nematodiroz.
276.Qo'y dikiokaulyozi.
277.Qoramol telyaziozi.
278.Cho'chqa trixinellyozi.
279.Cho'chqa makrokontorinxozi.
280.Polimorfoz, filikolyoz.
281.Qoramol piroplazmozi.
282.Qoramol fransaiyellyozi.
283.Qoramol teyleriozi.
284.Parranda eymeriozi.
282.Quyon eymeriozi.
286.Tuya, ot va eshaklarning Su-auru kasalligi.
287.Otlarning qochiruv kasalligi.
288.Qoramol trixomonozi.
289.Toksoplazmoz.
290.It leyshmaniozi.
291.Gistomonoz.
292.Sarkosistoz.
293.Qoramol anaplastazmozi.
294.Parranda knemidokoptozi.
295.Qo'y psoroptozi.
296.Sarkoptoz.
297.Qoramol gipodermatozi.
298.Qo'y estrozi.
299.Ot gastrofillyozi.
300.Mallofagoz, sfunkulyatoz.