

Spisak pitanja za **praktični deo ispita** OPŠTE I ORALNE HISTOLOGIJE I EMBRIOLOGIJE

1. Plazmalema	42. Enhondralno okoštavanje
2. Centriol	43. Skeletno mišićno tkivo
3. Granulisani endoplazmin reticulum	44. Srčano mišićno tkivo
4. Goldžijev aparat	45. Glatko mišićno tkivo
5. Lizozomi	46. Razmaz krvi
6. Masne kapljice	47. Eritrociti
7. Lipofuscin	48. Neutrofilni granulociti
8. Mitohondrije	49. Bazofilni granulociti
9. Barovo telašce	50. Eozinofilni granulociti
10. Jedarce	51. Limfociti
11. Bazalna lamina	52. Monociti
12. Jednoslojni pločasti epitel	53. Trombociti
13. Jednoslojni kockasti epitel	54. Multipolarne ćelije kičmene moždine
14. Jednoslojni cilindrični epitel	55. Vater-Pačinijev korpuskulum
15. Pseudoslojeviti dvoredni epitel	56. Arterija elastičnog tipa
16. Pseudoslojeviti troredni epitel	57. Arterija mišićnog tipa
17. Epitel prelaznog tipa	58. Arteriola
18. Pločasti slojeviti epitel bez orožavanja	59. Venula
19. Pločasti slojeviti epitel sa orožavanjem	60. Kapilari
20. Fibroblast	61. Timus
21. Mastocit	62. Timus u involuciji
22. Plazmocit	63. Limfni čvor
23. Kolagena vlakna	64. Slezina
24. Elastična vlakna	65. Bela pulpa slezina
25. Retikularna vlakna	66. Nepčani krajnik
26. Mezenhim	67. Testis
27. Sluzno vezivno tkivo	68. Jajnik
28. Rastresito vezivno tkivo	69. Tercijarni folikul
29. Regularno gusto vezivno tkivo	70. Materica
30. Iregularno gusto vezivno tkivo	71. Grkljanski poklopac
31. Elastično vezivno tkivo	72. Dušnik
32. Žuto masno tkivo	73. Pluća
33. Mrko masno tkivo	74. Bronh
34. Hijalina hrskavica	75. Bronhiol
35. Elastična hrskavica	76. Alveole
36. Osteoblasti	77. Jednjak
37. Osteociti	78. Kardija
38. Osteoklasti	79. Telo želuca
39. Kompaktna kost	80. Sluzokoža želuca
40. Osteon	81. Duodenum
41. Intramembransko okoštavanje	82. Jejunum

83. Ileum	129. Stratum intermedium
84. Apendiks	130. Odontoblasti
85. Kolon	131. Predentin
86. Jetra	132. Dentin
87. Portalni kanal	133. Gleđ
88. Pankreas	134. Ameloblasti
89. Langerhansovo ostrvce	135. Hertwigova košuljica
90. Žučna kesa	136. Nicanje zuba
91. Bubrež	137. Serozna pljuvačna žlezda
92. Bubrežno telašće	138. Mešovita pljuvačna žlezda
93. Proksimalni vijugavi tubuli	139. Mukozna pljuvačna žlezda
94. Distalni vijugavi tubuli	140. Ductus striatus
95. Mokraćna bešika	141. Ductus interkalatus
96. Mokraćovod	142. Ekskretorni duktus
97. Hipofiza	143. Gleđne prizme
98. Adenohipofiza	144. Košuljice gleđnih prizmi
99. Neurohipofiza	145. Interprizmatična supstanca
100. Epifiza	146. Perikimata
101. Štitna žlezda	147. Hunter-Schregerove linije
102. Paratiroidna žlezda	148. Inkrementne linije gleđi
103. Oksifilne ćelije paratiroidne	149. Gleđna lamela
104. Nadbubrežna žlezda	150. Gleđna vretena
105. Koža	151. Gleđni strukovi (žbunovi)
106. Merokrina znojna žlezda	152. Dentinsko-gleđni spoj
107. Lojna žlezda	153. Dentinski tubuli
108. Mali mozak	154. Dentinski tubuli
109. Kičmena moždina	155. Tomesova vlakna
110. Periferni nerv	156. Intratubularni (peritubularni) dentin
111. Rožnjača	157. Intertubularni dentin
112. Mrežnjača	158. Skleroza dentinskih tubula
113. Kohlrarni ductus	159. Pokrovni (mantle) dentin
114. Kortijev organ	160. Interglobularni dentin
115. Stomatodeum	161. Sekundarni dentin
116. Čeononosni pupoljak	162. Tercijarni dentin
117. Gornjovilični pupoljak	163. Osteodentin
118. Donjovilični pupoljak	164. Owenove linije
119. Razvoj zuba – stadijum pupoljka	165. Koronarna pulpa
120. Razvoj zuba – stadijum kape	166. Radikalna pulpa
121. Razvoj zuba – stadijum zvona	167. Zubna pulpa - zona odontoblasta
122. Zubna gredica – lamina dentis	168. Zubna pulpa - besćelijska zona
123. Začetak stalnog zuba	169. Zubna pulpa - zona bogata ćelijama
124. Spoljašnji gleđni epitel	170. Zubna pulpa - centralna zona
125. Reticulum stellatum	171. Raschkow nervni splet
126. Zubna papilla	172. Pravi kamen pulpe
127. Zubna kesica	173. Lažno kamenje pulpe
128. Unutrašnji gleđni epitel	174. Periodoncijum

175. Epitelne ćelije Malassezovih ostrvaca	189. Interdentalna papila
176. Dentoalveolarna vlakna – grupa alveolarnog grebena	190. Cement
177. Dentoalveolarna vlakna – horizontalna grupa	191. Celularni cement
178. Dentoalveolarna vlakna - kosa grupa	192. Cementociti
179. Dentoalveolarna vlakna –apikalna grupa	193. Acelularni cement
180. Dentoalveolarna vlakna – interradikalna grupa	194. Alveolarna kost
181. Transeptalna vlakna	195. Alveolarni greben
182. Intersticijumski prostori Periodoncijuma	196. Sharpeyeva vlakna
183. Gingiva	197. Gustativni korpuskuli
184. Slobodna gingiva	198. Jezik
185. Oralni epitel gingive	199. Končaste papile
186. Sulkusni epitel gingive	200. Listaste papile
187. Pripojni epitel gingive	201. Opšančane papile
188. Mukogingivalna granica	202. Pečurkaste papile
	203. Usna
	204. Tvrdo nepce
	205. Meko nepce

Spisak pitanja za **usmeni deo** ispita OPŠTE I ORALNE HISTOLOGIJE I EMBRIOLOGIJE

1. Struktura plazmaleme	41. Eritrociti
2. Transport kroz plazmalemu	42. Neutrofilni granulociti
3. Citoskelet	43. Bazofilni granulociti
4. Centriol	44. Eozinofilni granulociti
5. Granulisani endoplazmin retikulum	45. Limfociti
6. Glatki endoplazmin retikulum	46. Monociti
7. Goldžijev aparat	47. Trombociti
8. Lizozomi	48. Crvena i žuta koštana srž
9. Mitohondrije	49. Eritrocitopoeza
10. Struktura jedra	50. Granulocitopoeza
11. Hromatin	51. Megakariocitopoeza
12. Jedarce	52. Klasifikacija neurona
13. Ćelijski ciklus	53. Građa neurona
14. Mitoza	54. Mijelinski omotač
15. Apoptoza	55. Sinapse
16. Apikalni odeljak epitelnih ćelija	56. Glija ćelije
17. Ćelijske veze	57. Skeletno mišićno tkivo
18. Bazalni odeljak epitelnih ćelija	58. Motorna inervacija skeletnog mišića
19. Klasifikacija epitela	59. Srčano mišićno tkivo
20. Jednoslojni epiteli	60. Glatko mišićno tkivo
21. Pseudoslojeviti dvoredni epitel	61. Plan građe krvnih sudova
22. Pseudoslojeviti troredni epitel	62. Arterija elastičnog tipa
23. Epitel prelaznog tipa	63. Arterija mišićnog tipa
24. Pločasti slojeviti epitel bez orožavanja	64. Kapilari
25. Pločasti slojeviti epitel sa orožavanjem	65. Vene
26. Fibroblast	66. Srce
27. Makrofag	67. Limfni vaskularni sistem
28. Mastocit	68. Opšte odlike limfocita
29. Plazmocit	69. T-limfociti
30. Kolagena vlakna	70. B-limfociti
31. Elastična vlakna	71. Antigen prezentujuće ćelije
32. Retikularna vlakna	72. Timus
33. Klasifikacija vezivnih tkiva	73. Limfni čvor
34. Embrionalna vezivna tkiva	74. Slezina
35. Rastresito i gusto vezivno tkivo	75. Adenohipofiza
36. Žuto i mrko masno tkivo	76. Neurohipofiza
37. Hijalina hrskavica	77. Vaskularizacija hipofize
38. Elastična hrskavica	78. Epifiza
39. Ćelije koštanog tiva	79. Štitna žlezda
40. Struktura kosti	80. Paratiroidna žlezda

81. Nadbubrežna žlezda	126. Srednje uvo
82. Vaskularizacija nadbubrežne žlezde	127. Opšta organizacija unutrašnjeg uva
83. Jednjak	128. Organ ravnoteže i orijentacije
84. Želudac	129. Organ sluha
85. Tanko crevo	130. Nekeratinociti epidermisa
86. Debelo crevo	131. Znojne žlezde
87. Klasični lobulus jetre	132. Lojne žlezde
88. Portni lobulus	133. Oplođenje
89. Jetrin acinus	134. Prva nedelja razvoja
90. Hepatocit	135. Druga nedelja razvoja
91. Endokrini pankreas	136. Treća nedelja razvoja
92. Egzokrini pankreas	137. Savijanje embrionalnog diska
93. Nosna duplja	138. Derivati klicinih listova
94. Dušnik	139. Ekstraembrionalne stukture
95. Pluća	140. Faringealni sistem
96. Bronhi	141. Razvoj lica
97. Bronhiole	142. Razvoj zuba
98. Alveole	143. Kostí glave
99. Bubrež	144. Vilica- temporomndibularni zglob
100. Nefron – bubrežni korpuskul	145. Usna duplja
101. Nefron – bubrežni tubul	146. Sluzokoža usne duplje
102. Jukstaklomerulski aparat	147. Cement
103. Sabirni tubuli	148. Usne i obrazi
104. Krvotok bubrega	149. Tvrdo nepce
105. Mokraćna bešika	150. Meko nepce
106. Testis	151. Jezik
107. Germinativne ćelije, faze spermatogeneze	152. Pljuvačne žlezde
108. Spermatozoidi	153. Ždrelo
109. Sertolijeve ćelije	154. Gled
110. Prostata	155. Zubna pupla
111. Jajnik	156. Dentih- fizičko hemijske karakteristike
112. Nezreli jajni folikuli	157. Struktura dentina
113. Zreo (tercijarni) jajni folikul	158. Cement
114. Ovulacija	159. Periodoncijum
115. Žuto telo	160. Alveolarna kost
116. Materica	161. Desni (gingiva)
117. Menstrualni ciklus	
118. Veliki mozak	
119. Mali mozak	
120. Periferni nervi	
121. Rožnjača i beonjača	
122. Cilijarno telo i dužica	
123. Mrežnjača	
124. Očno sočivo	
125. Spoljašnje uvo	

