**Verze testu 1.**  

Jméno a příjmení:

Učo:

Studijní obor:

1. **První předsedkyní Československého červeného kříže byla:**
2. Eliška Krásnohorská
3. Florence Nightingalová
4. Marta Tobolářová
5. PhDr. Alice Masaryková
6. **Autorem nejslavnější lékařské přísahy byl:**
7. Avicenna
8. Galén
9. Hippokrates
10. William Harvey
11. **Role sester vyžaduje sociocentrismus:**
12. sociální cítění sestry
13. kolektivní orientace
14. očekávání spolupráce
15. sestra je schopná zaujmout svoji roli vůči všem pacientům
16. **Červený kříž byl založen:**
17. 1863
18. 1807
19. 1945
20. 1918
21. **Zakladatelem Červeného kříže je:**
22. Henri Dunant
23. PhDr. Alice Masaryková
24. Florence Nightingalová
25. Jan Jánský
26. **První ošetřovatelská škola na území ČR byla založena:**
27. 1932
28. 1850
29. 1916
30. 1874
31. **Sídlo Světové zdravotnické organizace se nachází:**
32. v Ženevě
33. v Bruselu
34. v Haagu
35. v Ottavě
36. **Co je předmětem filozofie:**
37. problémy bytí, světa, poznání, člověka
38. nejsložitější abstraktní úvahy
39. tajemné přírodní vědy vymykající se běžnému chápání
40. všeobecné zákonitosti mezilidských vztahů
41. **Jak se nazývá posvátný spis křesťanství:**
42. Bible, jako souhrn Nového a Starého zákona
43. Bible, která obsahuje pouze spisy Nového zákona
44. Korán
45. Talmud
46. **Kterým ze způsobů může zaniknout či být zrušeno manželství:**
47. pouze rozvodem
48. smrtí jednoho, nebo obou manželů, prohlášením některého z manželů za mrtvého, nebo rozvodem
49. rozvázáním manželské smlouvy
50. rozvázáním tzv. předmanželské smlouvy
51. **První prezident České republiky se jmenoval:**
52. Karel Kramář
53. Eduard Beneš
54. Václav Havel
55. Tomáš G. Masaryk
56. **Kdo nemůže v ČR uzavřít platné manželství:**
57. bratranci a sestřenice navzájem
58. osoby starší 18 let
59. vdovec a vdova
60. ženatý muž či vdaná žena
61. **Kdy podle českého právního řádu dosahuje člověk hranice trestní odpovědnosti:**
62. v 18. letech
63. v 15. letech
64. ve 14. letech
65. dnem narození
66. **Kdy vstoupila ČR do Evropské unie:**
67. v roce 2004
68. v roce 1999
69. v roce 2006
70. v roce 2002
71. **Dědické právo upravuje:**
72. vlastnické právo
73. občanský zákoník
74. rodinné právo
75. trestní zákoník
76. **Ve kterém období se objevuje raná forma svědomí:**
77. v období předškolního věku
78. v batolecím období
79. v kojeneckém období
80. v období mladšího školního věku
81. **První období vzdoru je typické v období:**
82. v batolecím
83. v předškolním věku
84. v období mladšího školního věku
85. v pubertě
86. **Který z psychických jevů patří mezi psychické stavy:**
87. paměť
88. inteligence
89. temperament
90. pozornost
91. **Forenzní psychologie se jako psychologická disciplína primárně věnuje:**
92. diagnostice duševních chorob a psychoterapeutické péči o nemocné
93. školnímu, profesnímu a manželskému poradenství
94. studiu zločinnosti, psychologií pachatelů trestných činů a znaleckým posudkům
95. otázkám ontogeneze od prenatálního období po stáří
96. **Mezi speciální psychologické disciplíny nepatří:**
97. psychopatie
98. psycholingvistika
99. farmakopsychologie
100. psychometrie
101. **Mezi lipofilní vitamíny nepatří:**
102. vitamín C
103. vitamín E
104. vitamín K
105. vitamín D
106. **Buňky označované jako gliové buňky:**
107. pouze vytvářejí vzruchy
108. přijímají i vysílají vzruchy
109. jsou základní stavební jednotkou ledvin
110. zajišťují podporu a výživu neuronů
111. **Psoriáza je:**
112. infekční kožní onemocnění – opruzenina
113. neinfekční kožní onemocnění – kopřivka
114. neinfekční kožní onemocnění – lupénka
115. infekční kožní onemocnění – svrab
116. **Os occipihtale je latinské označení pro:**
117. kost týlní
118. kost temenní
119. kost spánkovou
120. kost čichovou
121. **Rychlost průtoku krve kapilárami v krevním oběhu činí přibližně:**
122. 0,3 cm/vteřinu
123. 3 cm/vteřinu
124. 33 cm/vteřinu
125. 300 cm/vteřinu
126. **Digesce je označení pro:**
127. zvracení
128. trávení
129. závrať
130. městnání krve v cévě
131. **Systolická ozva srdeční vzniká:**
132. stahem srdečního svalu a uzavřením cípatých chlopní
133. mechanickým třením epikardu o perikard
134. zavřením poloměsíčitých chlopní
135. stažením periferních kapilár
136. **Fibula je latinské označení pro kost:**
137. stehenní
138. pažní
139. holenní
140. lýtkovou
141. **Tonometr slouží k měření:**
142. hladiny bílkoviny v moči
143. hladiny hormonů
144. krevního tlaku
145. cukru
146. **Hematokrit představuje:**
147. objemový podíl erytrocytů v krvi
148. objemový podíl leukocytů v plazmě
149. hmotnostní podíl trombocytů v krvi
150. rychlost srážení krve za fyziologických podmínek v sekundách
151. **Axilární teplota se měří:**
152. v podpaží
153. pod jazykem
154. na čele
155. v uchu
156. **Tlusté střevo dospělého člověka měří na délku přibližně:**
157. 5 m
158. 3,5 m
159. 7 m
160. 1,5 m
161. **Termín glykosurie znamená:**
162. zvýšenou frekvenci močení vyvolanou produkcí stresových hormonů
163. přítomnost bílkoviny v krvi
164. přítomnost glukózy v moči
165. přítomnost krve v moči
166. **Cholelitiáza označuje následující patologický stav:**
167. zánět slinivky břišní
168. žlučové kameny
169. ledvinové kameny
170. zánět Bauhinovy chlopně na pomezí tlustého a tenkého střeva
171. **Mozkový kmen je tvořen:**
172. hypotalamem a mozečkem
173. mozečkem, thalamem a mostem
174. jen prodlouženou míchou a mozečkem
175. prodlouženou míchou, mostem a středním mozkem
176. **Adrenalin (epinefrin) je v lidském těle produkován v:**
177. dřeni nadledvin
178. játrech
179. kůře nadledvin
180. kostní dřeni
181. **Krauseova tělíska fungují jako receptory:**
182. světla infračervených délek
183. chladu
184. celého světelného spektra
185. dotyku
186. **Nejvhodnější dobou provádění samovyšetření prsou je:**
187. několik dnů před menstruací
188. během menstruace
189. týden po začátku menstruace
190. poslední den menstruace
191. **Pravá plíce:**
192. je větší než levá, má tři laloky
193. je stejně velká jako levá, má dva laloky
194. je větší než levá, má dva laloky
195. je menší než levá, má dva laloky
196. **Za hypertenzi lze považovat krevní tlak vyšší než:**
197. 140/90 mm Hg
198. 90/60 mm Hg
199. 120/80 mm Hg
200. 120/60 mm Hg