**Тесты по педиатрии**

1. **Обязательное медицинское страхование работающего населения осуществляется за счет:**
2. отчислений из местного бюджета
3. страховых взносов предприятий и учреждений +
4. личных средств граждан
5. все ответы верные
6. **Документ, который ведется в детской поликлинике на каждого ребенка:**
7. ф. 64
8. ф. 112 +
9. ф. 30
10. ф. 26
11. **Документ, оформляемый на ребенка, взятого на диспансерный учет:**
12. ф. 30 +
13. ф. 63
14. ф. 112
15. ф. 058/у
16. **При необычной реакции на прививку заполняется:**
17. ф. 058/у +
18. ф. 060/у
19. ф. 26
20. ф. 63
21. **Перепись детского населения в поликлинике проводится:**
22. 1 раз в год
23. 1 раз в 6 месяцев +
24. 1 раз в 3 месяца
25. ежемесячно
26. **Перепись детского населения проводит:**
27. участковая сестра +
28. участковый врач
29. родители
30. старшая сестра поликлиники
31. **В детской поликлинике обслуживаются дети в возрасте:**
32. до 14 лет
33. до 15 лет
34. до 16 лет
35. до 18 лет +
36. **Здоровые дети первого года жизни должны проходить осмотр в детской поликлинике:**
37. ежемесячно +
38. ежеквартально
39. 2 раза в месяц
40. 1 раз в 6 месяцев
41. **Период грудного возраста длится:**
42. от момента рождения до 1 года
43. от 1 месяца до 1 года +
44. от момента рождения до 1 месяца
45. с 1 месяца до 3 лет
46. **Возрастные границы преддошкольного периода детства:**
47. 1 месяц – 1 год
48. 1 год – 3 года +
49. 6 месяцев – 2 года
50. 1,5 года – 3 года
51. **Возрастные границы дошкольного периода детства:**
52. 1-3 года
53. 1-5 лет
54. 3-7 лет +
55. 4-8 лет
56. **Артериальное давление у ребенка в возрасте 1 года:**
57. 80/50 мм рт. ст.
58. 90/60 мм рт. ст. +
59. 100/70 мм рт. ст.
60. 110/80 мм рт. ст.
61. **Возраст прорезывания первых молочных зубов:**
62. 3-4 месяца
63. 6-7 месяцев +
64. 8-9 месяцев
65. 10-12 месяцев
66. **К году у ребенка должно быть:**
67. 6 зубов
68. 8 зубов +
69. 12 зубов
70. 20 зубов
71. **Смена молочных зубов начинается в:**
72. 3 года
73. 4 года
74. 5-6 лет +
75. 7-8 лет
76. **Сроки закрытия большого родничка:**
77. 6 месяцев
78. 8-10 месяцев
79. 12-16 месяцев +
80. 18-24 месяца
81. **Пассивный иммунитет, полученный от матери, у ребенка ослабевает:**
82. во втором полугодии жизни +
83. к 2 годам
84. к 3 годам
85. к 5 годам
86. **Частота дыхания в возрасте 1-2 года:**
87. 40-60 в минуту
88. 30-35 в минуту +
89. 20-25 в минуту
90. 16-18 в минуту
91. **Частота дыхания в возрасте 10 лет:**
92. 30-35 в минуту
93. 18-20 в минуту +
94. 15-16 в минуту
95. 10-12 в минуту
96. **Физиологическое слюнотечение у грудного ребенка развивается в результате:**
97. введения густой пищи
98. прорезывания зубов
99. невыработанного автоматизма проглатывания слюны
100. все ответы верны +
101. **Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита проводится в возрасте:**
102. 6 мес.
103. 10 мес.
104. 12 мес.+
105. 16 мес.
106. **Вакцинация против туберкулеза проводится новорожденным на:**
107. 3-7 день жизни +
108. 4-7 день жизни
109. 7-10 день жизни
110. 3-5 день жизни
111. **Вакцина БЦЖ вводится:**
112. накожно
113. внутрикожно +
114. подкожно
115. внутримышечно
116. **Реакция Манту проводится с целью:**
117. диагностики туберкулеза +
118. лечения туберкулеза
119. создания иммунитета против туберкулеза
120. экстренной профилактики туберкулеза
121. **Бледность носогубного треугольника характерна для:**
122. скарлатины +
123. краснухи
124. кори
125. ветряной оспы
126. **Ребенок делает первые самостоятельные шаги в возрасте:**
127. 10 месяцев
128. 11 месяцев
129. 12 месяцев +
130. 14 месяцев
131. **Ведущая причина повышения заболеваемости детей в период адаптации в дошкольном учреждении:**
132. снижение иммунитета в результате адаптационного стресса +
133. дефекты ухода за ребенком
134. увеличение числа контактов с детьми
135. неудовлетворительная подготовка ребенка к поступлению в дошкольные учреждения
136. **При приеме препаратов железа внутрь их следует запивать:**
137. молоком
138. чаем
139. водой
140. кислыми соками +
141. **Кефалогематома – это:**
142. поднадкостничное кровоизлияние +
143. отек мягких тканей головы
144. перелом костей черепа
145. порок развития
146. **Средние показатели массы и длины тела в возрасте 12 месяцев:**
147. 8 кг, 60 см
148. 9 кг, 70 см
149. 10 кг, 75 см +
150. 12 кг, 80 см
151. **Основным клиническим проявлением коклюша является:**
152. лихорадка
153. сыпь
154. приступ кашля +
155. инспираторная одышка
156. **Пути передачи инфекции при кори:**
157. воздушно-капельный +
158. контактно-бытовой
159. пищевой
160. водный
161. **Оранжевый водянистый пенистый стул характерен для:**
162. дизентерии
163. сальмонеллеза
164. коли-инфекции +
165. холеры
166. **Одна хлебная единица равна:**
167. 12 г углеводов или 25 г ржаного хлеба +
168. 20 г углеводов или 35 г белого хлеба
169. 30 г углеводов или 50 г ржаного хлеба
170. 50 г углеводов или 150 г ржаного хлеба
171. **Абсолютным противопоказанием грудного вскармливания является наличие у новорожденного:**
172. родовой травмы
173. гемолитической болезни
174. фенилкетонурии +
175. врожденных аномалий челюстно-лицевой области
176. **Налеты в зеве при дифтерии:**
177. рыхлые, желтого цвета
178. плотные, серовато-белого цвета, трудно снимаются +
179. белые, легко снимаются
180. паутинообразные
181. **К проблемам пациента с острым гломерулонефритом не относится:**
182. повышение температуры тела
183. отеки
184. снижение диуреза
185. низкое артериальное давление +
186. **Причиной простой диспепсии является:**
187. инфекция
188. несоответствие объема и качества пищи физиологическим возможностям ребенка +
189. ферментопатия желудочно-кишечного тракта ребенка
190. дисбактериоз кишечника
191. **При лечении острого ринита используется противовирусный препарат:**
192. протаргол
193. интерферон +
194. санорин
195. галазолин
196. **Препарат, вводимый для стимуляции сердечной деятельности при внезапном прекращении кровообращения:**
197. изадрин
198. кордиамин
199. дроперидол
200. адреналин +
201. **Инфекция при эпидемическом паротите передается путем:**
202. воздушно-капельным +
203. пищевым
204. водным
205. парентеральным
206. **Изоляция больных ветряной оспой прекращается:**
207. через 5 дней от начала болезни
208. через 5 дней с момента последнего высыпания +
209. после отпадения корочек
210. через 22 дня от начала болезни
211. **Основным клиническим проявлением коклюша является:**
212. лихорадка
213. сыпь
214. приступ кашля +
215. инспираторная одышка
216. **Детям с экссудативно-катаральным диатезом не рекомендуются:**
217. солнечные ванны +
218. воздушные ванны
219. массаж, гимнастика
220. физиотерапевтические процедуры
221. **Для больного бронхиальной астмой ребенка в возрасте до 3-х лет наиболее эффективно использование ингаляционного устройства:**
222. турбохалера
223. дозирующего аэрозольного ингалятора
224. спинхалера
225. небулайзера +
226. **Стул по типу "ректального плевка" характерен для:**
227. Дизентерии +
228. сальмонеллеза
229. коли -инфекции
230. холеры
231. **Патронаж здорового новорожденного после выписки из роддома проводится медсестрой:**
232. в первые 2-3 дня +
233. в первые 5 дней
234. в первые 7 дней
235. в первые 10 дней
236. **В возрасте с 1 года до 5 лет ребенок прибавляет в массе ежегодно в среднем:**
237. 1 кг
238. 2 кг +
239. 3 кг
240. 4 кг
241. **Трудно поддающиеся лечению опрелости у грудного ребенка могут быть симптомом:**
242. инфекционного заболевания
243. рахита
244. анемии
245. аллергического диатеза +
246. **При обильном мокнутии на коже при аллергодерматозах не следует использовать:**
247. болтушки
248. примочки
249. мази +
250. лечебные ванны