

Caderno de Questões da 13ª Festa do Milho
FASIPE
GINCANA DO CONHECIMENTO



01. Qual é o nome da medida de comprimento que corresponde à milésima parte do milímetro?

O micro.

2. Qual é a matéria mais dura encontrada na natureza?

O diamante negro.

3. O arco do triunfo é um monumento histórico de qual cidade?

Paris.

4. O que significam as iniciais da sigla: "IBOPE"?

Instituto Brasileiro de Opinião Pública e Estatística.

5. Por meio de qual substância prima é fabricado o papel?

Da celulose vegetal.

6. Qual é a vitamina que a pele humana absorve em contato com a luz solar?

A vitamina "D".

7. Qual é o alimento mais completo da natureza?

O leite.

8. Em que sentido decolam e aterrissam os aviões?

Contra o vento.

9. Que nome era dado à carta de libertação de um escravo?

Alforria.

10. Qual é o local onde estão localizadas as Usinas Nucleares do Brasil?

Angra dos Reis - RJ

11. Como se chamam as nuvens mais escuras carregadas de chuvas?

Nimbos.

12. A quantos graus centígrados na escala Celsius a água ferve?

A 100 graus.

13. Qual é a estrela que fica mais próxima do Planeta Terra?

O Sol.

14. O que significam as iniciais "F.B.I."?

"Birô Federal de Investigação"

15. Com quantos anos de casado se comemora a tradicional "Bodas de Prata?"

Com 25 anos.

16. Como ficou conhecida a divisão do Brasil em 15 faixas de terras, por ordem do Rei de Portugal? Qual foi o nome dado para esta divisão?

Capitanias Hereditárias.

17. Quais são as quatro operações fundamentais que realizamos na matemática?

Adição, subtração, divisão, multiplicação.

18. Qual é especificamente o maior mamífero do mundo que chega a pesar 150 mil quilos, alcançando 30 metros de comprimento?

A Baleia-Azul.

19. Por meio de qual animal se transmite a peste pneumônica?

Mosca comum.

20. Qual é o sinal ou símbolo do cristianismo que representa a morte?

A "Cruz",

21. A quantos graus centígrados a água se solidifica (se torna gelo) na escala Celsius?

A "zero" grau centígrado.

22. Qual é o maior continente do mundo?

Ásia.

23. Quais são os nomes dos 5 Oceanos?

São eles: Índico, Pacífico, Atlântico, Ártico e Polar.

24. Qual é a fórmula química da água?

H₂O.

25. Qual é o metal possuidor de massa atômica mais pesada, no entanto, flutua na água?

Mercúrio.

26. Como se chamam as regiões de abismos mais profundas dos mares e oceanos?

Região Abissal.

27. De qual substância é feito o alumínio?

Da Bauxita.

28. Qual é o menor e mais quente planeta do sistema solar?

Mercúrio

29. Qual é o único mamífero voador?

O Morcego.

30. Qual é o maior planeta do sistema solar?

Júpiter.

31. Qual a capital de Bahamas?

Nassau.

32. Quantos dentes possuem uma dentição ou dentadura completa?

Possui 32 dentes.

33. Complete o Hino da Independência: "Já podeis da Pátria Filhos, Ver contente a mãe gentil;":

"Já raiou a liberdade No horizonte do Brasil"

34. O que significam as iniciais "O.N.U."?

Organização das Nações Unidas.

35. O que quer dizer as iniciais do "F. G. T. S."?

Fundo de Garantia por Tempo de Serviço.

36. Com quantos anos de casado se comemora a tradicional "Bodas de Ouro?"

Com 50 anos de casamento.

37. O que são animais invertebrados?

São animais que não possuem a coluna vertebral.

38. Qual é a principal região onde encontramos o clima semiárido no Brasil?

Região Nordeste.

39. Qual é o único tipo de água pura, usada na fabricação de remédios?

Água destilada.

40. Quem inventou a luz elétrica?

Thomas Alves Edson.

41. Quais são as cores primárias?

Azul, Amarelo e Vermelho.

42. O que quer dizer as iniciais "C. I. C."?

Cartão de Identificação do Contribuinte.

43. O que significam as iniciais "I. C. M. S."?

Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços.

44. Como é chamado o maior relógio do mundo?

"Big-Bem".

45. Como é chamada a passagem estreita entre montanhas?

Vale.

46. Quais são as três partes de uma célula?

Membrana; Citoplasma e Núcleo.

47. A citologia é a parte da biologia que estuda?

As células.

48. Quais são as doenças que a vacina "tríplice" previne?

Difteria, tétano e coqueluche.

49. Quais são os movimentos da lua?

Rotação, Translação e Revolução.

50. Qual é o aparelho utilizado para indicar a direção dos ventos?

O cata-vento ou biruta.

51. Qual doença é causada ao homem pela falta da vitamina "C" em seu organismo, o que muito afetava marujos e tripulantes nas primeiras navegações?

O escorbuto.

52. Qual é o único animal considerado “Onívoro” porque come de tudo?

O homem.

53. Quais são as sete letras maiúsculas utilizadas como numerais romanos?

I - V - X - L - C - D - M.

54. Qual é o único osso móvel da cabeça?

A mandíbula ou maxilar inferior.

55. Quantas corcovas ou corcundas possui um dromedário?

Apenas uma.

56. Qual é o maior osso do corpo humano?

O fêmur.

57. Quando um determinado ano é chamado de “Bissexta”?

Quando possui 366 dias.

58. Qual oceano está entre os continentes Americano e Africano?

Atlântico.

59. Qual é a porcentagem média de água encontrada no corpo humano?

65% ou 70%.

60. Qual é o dia mais longo do ano, onde o sol nasce mais cedo e se põe mais tarde, no hemisfério sul?

Dia 21 de dezembro.

61. Qual é o dia mais curto do ano no hemisfério sul, onde o sol nasce mais tarde e se põe mais cedo?

Dia 21 de junho.

62. Que nome recebe cada dedo da mão humana, de acordo com a sua localização e utilidade?

Mínimo, Anular, Médio, Indicador e polegar

63. Como estão classificados os dentes humanos, de acordo com sua função bucal?

Incisivos, Caninos e Molares.

64. Quantos graus possuem um círculo?

360 graus.

65. Quais são as sete notas musicais?

Dó, Ré, Mi, Fá, Sol, Lá, Si.

66. Qual é o metal prateado encontrado no interior de um termômetro?

Mercúrio.

67. Por qual camada atmosférica se transmitem as ondas de rádio e televisão?

Pela Ionosfera.

68. Qual é o oceano que banha o Brasil?

O Oceano Atlântico.

69. Qual é o Estado brasileiro possuidor de maior tamanho de área territorial?

O Amazonas?

70. De qual principal substância é fabricado o vidro?

De areia

71. Quantos centímetros têm uma polegada?

2,5 cm.

72. Quais são os cinco sentidos?

Tato, Visão, Paladar, Olfato e Audição.

73. O que significam as iniciais da sigla “B. T. U.”, utilizada em aparelhos de ar condicionados?

Unidade Térmica Britânica.

74. Qual é o ponto mais elevado do Brasil.?

Pico da Neblina.

75. O Cruzeiro do Sul possui quantas estrelas?

Tem 54 em sua constelação.

76. Quantos quilômetros tem meia maratona?

21km e 100m.

77. De quantos em quantos anos ocorre o ano bissexto?
De 4 em 4 anos.

78. Como se chama a dedicação à criação de búfalos?
Bubalinocultura

79. Dá-se o nome de híbrido ao nascimento de um animal proveniente de duas espécies diferentes. Que animal híbrido nasce do cruzamento da égua com o jumento?
O burro.

80. Qual era o mais distante e mais frio planeta do Sistema Solar?
Plutão.

81. Por qual parte os peixes respiram?
Pelas guelras ou Brânquias.

82. Em quantas partes se divide a cabeça e quais são elas?
Em duas: Crânio e Face.

83. Em quantas e quais partes está dividido o corpo humano?
Em 3: Cabeça, Tronco e Membros.

84. Quais são os Pontos Cardeais?
Norte - Sul - Leste - Oeste.

85. Quem foi o primeiro presidente do Brasil?
Deodoro da Fonseca.

86. Quais são os Pontos Colaterais?
Nordeste - Sudeste – Noroeste - Sudoeste.

87. Onde nasce o Rio Amazonas?
Nas Cordilheiras dos Andes, no Peru.

88. Quais são as quatro fases da Lua?
Lua Nova, Crescente, Lua Cheia e Minguante.

89. Quem Proclamou a Independência do Brasil?
D. Pedro I.

90. Quem assinou a Lei Áurea, dando fim à escravidão no Brasil?
A Princesa Izabel.

91. Quem Proclamou a República do Brasil?
Marechal Deodoro da Fonseca.

92. Quem inventou o telefone?
Alexander Graham Bell

93. Qual a doença causada ao homem por meio da urina dos ratos?
Leptospirose.

94. Em quais partes encontram-se divididos os membros inferiores do corpo humano?
Em coxa, perna e pé.

95. Que ano teve início e até qual ano se estendeu a Primeira Guerra Mundial?
Iniciou em 1914 e terminou em 1918.

96. Quando iniciou a Segunda Guerra Mundial e em que ano teve fim?
Iniciou em 1939 e terminou em 1945.

97. Qual é a Santa padroeira oficial do Brasil?
Nossa Senhora Aparecida.

98. O que significam as iniciais “a.C.”, encontradas em livros de história?
Antes de Cristo.

99. O que significam as iniciais “d.C.”, encontradas em livros de história?
Depois de Cristo.

100. Em que ano e sob que governo foi inaugurado Brasília, a Capital do Brasil?
Em 1960 - Dr. Juscelino Kubitschek de Oliveira.

101. O que quer dizer “U.T.I.” ou “C.T.I.” encontrados em salas restritas de hospitais e clínicas?
Unidade de Tratamento Intensivo ou Centro de Terapia Intensiva.

102. O que significam as iniciais “U.F.”, que representa qualquer Estado brasileiro?
Unidade da Federação

103. Qual é o exemplo de matéria sólida que passa para matéria gasosa, muita utilizada em gavetas e guarda-roupas para retirar o cheiro de mofo?
Naftalina ou Cânfora.

104. Quantos litros de sangue um corpo humano costuma possuir em média?
Cinco litros.

105. Como se chama a utilização de várias cores para dar um colorido ilustrativo em reproduções de jornais?
Policromia.

106. O que representa a “Menopausa” no organismo de uma mulher?
Fim da ovulação feminina.

107. Qual é a velocidade da luz em propagação no vácuo?
300 mil quilômetros por segundo.

108. Qual é o elemento sólido do sangue, componente importante para coagulação, evitador de hemorragias?
Plaquetas.

109. O que significa a abreviação “r.p.m.” encontradas em motores?
Rotação Por Minutos.

110. Qual a maior medida de comprimento, empregada para calcular as distâncias entre planetas e astros do Sistema Solar?
Ano-Luz.

111. O que representam os seres “Hermafroditas”, cuja predominância é no reino vegetal e muito raro no reino animal?
Seres que possuem os dois sexos.

112. Quem foi o Mártir da Inconfidência Mineira, cujo apelido era Tiradentes?
Joaquim José da Silva Xavier.

113. Qual é a distância em quilômetros entre o Sol e a Terra?
150 milhões de quilômetros ou 1 UA (Unidade Astronômica).

114. Qual foi o primeiro documento histórico literário do Brasil, considerado seu registro de nascimento?
A Carta de Pero Vaz de Caminha.

115. Quais são os únicos países da América do Sul que não possuem fronteiras com o Brasil?
Chile e Equador.

116. O que se entende por “Fenômeno da Pororoca”?
Encontro das águas de um rio com as de um oceano.

117. Qual é a maior e mais importante glândula do corpo humana?
O fígado.

118. Qual é o hormônio produzido pelos pâncreas que é indispensável à utilização do açúcar no organismo?
A insulina.

119. Qual é o nome do hormônio produzido pelo fígado?
A bílis.

120. Como se chama o pigmento responsável pela cor vermelha do sangue, fixadora de oxigênio e ferro, produzida pela medula espinhal?
Hemoglobina.

121. Qual o nome do fator que ocorre às mulheres grávidas, pondo em risco sua vida e a do feto, causado pela absorção exagerada de proteínas?
Albumina.

122. Como se chamam as rainhas das formigas que voam no verão para fundar novos formigueiros?
Lçás.

123. Qual é a carne animal mais rica em proteínas?
A carne do Coelho.

124. Em qual oceano estão localizadas as maiores profundezas do mundo, cuja região abissal mais extensa, alcança 11.022 metros?
Pacífico.

125. O que é e o que representa nos meios escoteiros e militares um “bivaque”?
Acampamento de pequena duração.

126. Apesar de habitar no Planeta Terra, em qual parte dele, exatamente, moramos?
Na Crosta Terrestre ou Litosfera.

127. Em quais partes encontram-se dividido o tronco humano?
Em duas: Tórax e Abdômen.

128. Como se chama a ave da mitologia grega que vivia muitos séculos, e quando morria, se queimada, renascia das próprias cinzas?
Fênix.

129. Qual é o maior pico do mundo, onde está localizado?
Everest. Localizados na Ásia.

230. Em quais cidades japonesas foram lançadas as bombas atômicas que deram fim à segunda guerra mundial?
Hiroxima e Nagasaki.

131. Quem descobriu, em 1498, o caminho marítimo para as Índias?
Vasco da Gama.

132. O que significam “A.M.” e “P.M.” que aparecem nos mostradores digitais de relógios, quando estes indicam a hora?
Ante - Meríndio (antes do meio-dia.). Pós - Meríndio (após o meio-dia).

133. Quais foram as Capitanias Hereditárias que prosperaram no Brasil?
São Vicente e Pernambuco.

134. O que significam as iniciais da sigla “O. M. S.”. Instituição onde participam diversos países preocupados com a saúde?
Organização Mundial de Saúde.

135. O que significa o “C.I.D.”, termo médico prescrito em receitas e laudos de pacientes?
Código Internacional de Doenças.

136. O que significa “hp” expresso em motores em geral?
Horsepower = (Cavalo Força).

137. Quais são os três processos do parto?
Dilatação, Expulsão e Dequitação.

138. Qual é a capital dos Estados Unidos da América?
Washington.

139. Quais são as idades da História Natural da humanidade?
Antiga, Média, Moderna e Contemporânea.

140. Quais são as três Pessoas da Trindade?
Pai, Filho e Espírito Santo.

141. Como se chama o papel utilizado nas fábricas tabaqueiras, confeccionado à base de pólvora, gesso e manto para enrolar o fumo e criar o cigarro?
Mantopim.

142. O que significam as iniciais da sigla “I. P. T. U.” taxa paga por contribuintes à Prefeitura local?
Imposto Predial e Territorial Urbano.

143. O que significa o termo “Q. I.” que determina o percentual de inteligência de um indivíduo?
Quociente de Inteligência.

144. Como se chama a doença que causa o crescimento exagerado de partes de órgãos de um indivíduo, como mãos, pés, braços e até mesmo do corpo todo?
Gigantismo ou Acromegalia.

145. Qual é o povo mais antigo da humanidade que, por meio de escritas deixadas em papiros, viveram e se estabeleceram no Vale do rio Tigre-Eufrates, há cerca de 5 mil anos antes de Cristo?
Sumério.

146. Como se chama o primeiro leite materno de cor amarelada expelida pelas mamas ao lactente (bebê)?
Colostro.

147. Qual é o nome do músculo situado no pescoço responsável pela movimentação da cabeça?
Esternocleidomastóideo.

148. Qual é o segundo maior país da América do Sul?
A Argentina.

149. Como se chama a doença que causa o retardamento do crescimento, levando o indivíduo, mesmo velho, a possuir o corpo com aspecto de uma criança, cuja responsável é a glândula hipófise do cérebro?
Nanismo hipofisário.

150. Como se chama a estrela de oito pontas, símbolo determinativo indicador dos pontos cardeais e colaterais, desenhada, geralmente, numa bússola?
Rosa - dos - Ventos.

151. Devido às características peculiares, os animais foram divididos pela biologia em dois grandes grupos. Quais são eles?
Vertebrados e Invertebrados.

152. Em qual sentido gira o Planeta Terra no espaço?
De Oeste para Leste.

153. Qual é a representação fracionária que designa a quantidade de ocupação da água em nosso Planeta?
Três Quartos : 3/4.

154. Quais são os órgãos que se encontram localizados no Tórax?
Coração e Pulmões.

155. Qual é a dimensão de alcance da visão humana?
180 graus.

156. Quais são as cinco partes de uma planta completa?
Raiz, Caule, Folha, Flor e Fruto.

157. Quantas e quais são as partes de um Cometa?
3 - Núcleo (Cabeça), Cabeleira e Cauda.

158. Quais são as classificações genéricas que recebem as nuvens do céu?
Cirros, Cúmulos, Estratos e Nimbos.

159. O que significam as iniciais do documento conhecido como "P.I.S."?
Programa de Integração Social.

160. Quem foi o fundador da Cidade de Belém do Pará?
Francisco Caldeira Castelo Branco.

161. O que significam as iniciais "INSS, nova Instituição da saúde que substituiu o antigo Instituto Nacional de Previdência Social. (INPS)?"
Instituto Nacional de Seguridade Social.

162. Quem inventou o Pára-raios, quando empinava uma pipa, numa tarde tempestuosa de junho de 1752, ajudado pelo filho?
Benjamin Frankilen.

163. Quais são as cinco Regiões brasileiras, divididas pelo IBGE?
Norte(N), Sul(S), Nordeste (NE), Sudeste (SE) e Centro-Oeste. (C.O.).

164. O que significam as iniciais da Instituição "I.B.G.E."?
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatístico.

165. Como se chamou a primeira forma de comércio quando ainda funcionava a troca mútua de mercadorias e serviços entre os hgomens?
Escambo.

166. O que significavam as iniciais da antiga "URSS" que hoje é conhecido como "CEI"?
União das Repúblicas Socialistas Soviéticas.

167. Quem é considerado o "Pai da Psicanálise"?
Sigmund Freud. Lê-se (Fróide)

168. Quais são as quatro estações climáticas do ano em sua ordem respectiva?

Primavera, Verão, Outono e Inverno.

169. Qual é o fator de tipagem sanguínea, cujo portador é considerado doador universal?

O Negativo.

170. Como é denominada na medicina a suspensão da menstruação na mulher, do seu ciclo normal, sem que tenha havido a gravidez?

Amenorréia.

171. Qual é o tipo sanguíneo, cujo portador é considerado receptor universal?

AB Positivo.

172. Como se chamam as propagandas luminosas, arte pela qual, com a ajuda de luzes néon e pisca-piscas têm o poder de se movimentar?

Arte Cinética.

173. Qual é a distância entre a Lua e o Planeta Terra?

384.000 quilômetros.

174. Um ser humano possui quantos cromossomos?

Possui 46 cromossomos.

175. Quais são os três Continentes Americanos?

América Central, América do Norte e América do Sul.

176. Como se chama na mitologia grega o cavalo alado (com asas) dos deuses, nascido do sangue que jorrou da Medusa quando a sua cabeça foi cortada por Perseu?

Pégaso.

177. Qual é o tamanho da Lua em relação ao tamanho da Terra?

49 vezes menor que o Planeta Terra.

178. Qual dos cinco sentidos é o mais utilizado pelo homem?

A visão.

179. Quais são os únicos meses de 30 dias?

Abril, junho, setembro e novembro.

180. Qual é a maior ilha do Brasil ?

Ilha do Marajó.

181. Qual é o País da América do Sul que possui maior fronteira com o Brasil?

Colômbia.

182. Entre quais países aconteceu a famosa guerra dos cem anos?

Entre França e Inglaterra.

183. O que ocorre a uma pessoa que possui uma taxa de sangue inferior a 5 litros ou uma deficiência de glóbulos vermelhos no sangue?

Fica anêmica.

184. Como se chama o osso saliente que aparece no pescoço do homem, o tal "Pomo de Adão"?

Tireóide.

185. Qual é o gás mais leve empregado para encher bexigas (balões)?

Propano.

186. Quantas horas costumam durar uma digestão completa no estômago?

Oscila de 5 a 7 horas.

187. Qual é a oscilação normal da temperatura ambiente, principalmente em lugares de clima tropical?

22 a 28 graus.

188. Quais são as três modalidades disponíveis e mais usuais para se aplicar uma injeção num indivíduo, as tais vias injetáveis?

Intra MUSCULAR, Intra Venosa e Subcutânea.

189. Quais são as três cores primárias pigmentarias?

Azul, Amarelo e Vermelho.

190. Qual era o nome das três caravelas de Cristóvão COLOMBO?

Santa Maria, Pinta e Nina.

191. Como se chamam os filhotes de peixe?

Alevinos.

192. Qual é o nome do livro sagrado do Islamismo usado como a bíblia dos muçulmanos?

Alcorão ou Corão.

193. O que significam as iniciais “H.I.V.” da temível doença do século XX?

Vírus de Imunologia Humana.

194. O que significa o termo “MC” em inglês que aparece como prefixo em alguns nomes próprios, como: McDonald, MacLaure, MacLaude? Representa “filho”.

195. Quantas piscadas por segundo dá uma luz incandescente ou fluorescente quando é acesa?
120 por segundos.

196. Qual é a voltagem que passa na rede alta tensão, os fios grossos superiores de um poste de energia elétrica?
13.800 volts.

197. Qual é o alimento absorvido integralmente pelo sangue, produzido por um minúsculo animal?
O mel.

198. Qual é o nome da bebida alcoólica japonesa extraída da destilação do arroz?
Saquê.

199. Qual o nome dos dois pauzinhos utilizados pelos japoneses utilizados como colheres?
Orrachi.

200. Qual o nome do utensílio que os judeus usam sobre o centro da cabeça em suas reverências religiosas?
Quipá.

201. O que significa o termo “C.I.A.” da polícia AMERICANA?
Central de Inteligência Americana.

202. O que quer dizer as iniciais do documento “C.P.F.”?
Cadastro de Pessoa Física.

203. Como se chama à arte japonesa que cria figuras por meio de dobraduras em papel?
Origame.

204. Como é chamado na engenharia civil o uso de tijolos de atracção de paredes, postos de lado?
Cutelo.

205. Qual foi oficialmente o primeiro nome que recebeu o Brasil, quando foi descoberto em 21 de abril de 1500 ?
Ilha de Vera Cruz.

206. O que é o fenômeno da hibernação que certos animais passam todos os anos?
Dormir durante o inverno.

207. Como é chamada a pessoa que se dedica a colecionar selos?
Filatelista.

208. O que significam as iniciais “CREA” fixadas em placas, frente às construções?
Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura.

209. Como se chama no jogo de boliche a derrubada espetacular de todos os pinos?
“Strik” = (pronuncia-se Estráique).

210. Que idioma Jesus Cristo usava em suas pregações?
Aramaico.

211. Qual é o nome da operação cirúrgica que é submetido o homem quando este não deseja mais gerar filhos?
Vasectomia.

212. Em que ordem de lugar fica o Planeta Terra no Sistema Solar?
Terceiro.

213. Como é chamada em medicina a dor de cabeça que ataca somente um dos lados do crânio?
Enxaqueca.

214. Como é chamado ou classificado o carro de passeio, tipo cadillac, que não tem a capota?
Conversível.

215. Qual é o símbolo literário genealógico que representa um cromossomo feminino?
“X”

216. Qual é o símbolo literário genealógico que representa um cromossomo masculino?
“Y”

217. Quais são os três poderes políticos que regem um País?
Executivo, Legislativo e Judiciário.

218. Qual é a fórmula química do gás carbônico?
“CO”

219. O que significa em matemática as iniciais “m.m.c.”?
Mínimo ou menor Múltiplo Comum.

220. Como é chamada a figura geométrica de seis lados que possui 60 graus de ângulos internos?
Hexágono.

221. O que significam em matemática as iniciais “m.d.c.”?
Máximo ou maior Divisor Comum.

222. Como são chamados em matemática, respectivamente, os triângulos que possuem: 3 lados iguais; 2 lados iguais; todos os lados diferentes?
Equilátero, Escaleno e Isóscele.

223. Como é chamado o chefe dos garçons?
“Metre” Pronuncia-se Mitre.

224. Quem foi considerado “O Pai da Medicina”, por ter sido o maior médico da Antiguidade e viveu de 460 a 377 antes de Cristo?
Hipócrates.

225. Como é chamado o pigmento celular do corpo humano, responsável pela cor preta?
Melanina.

226. Qual é a tintura de metal usada para tingir um vidro, para se criar o espelho?
Nitrato de Prata.

227. Como se chamou a lei brasileira que garantiu que toda criança escrava nascida após sua publicação, fosse considerada uma cidadã livre?
Lei do Ventre Livre.

228. Qual foi o primeiro país a reconhecer oficialmente a Independência do Brasil?
Os Estados Unidos da América.

229. O que significa a sigla “UFIR”, muito utilizada em relações tributárias?
Unidade Fiscal de Imposto de Renda ou de Referência.

230. Como é classificada em medicina a patologia, cujas mulheres afetadas possuem um apetite sexual insaciável?
Ninfomaníacas.

231. Em que dia, mês e ano o homem pôs os pés na Lua?
Em 20 de junho de 1969

232. Como é chamada a figura geométrica que possui 5 lados de 72 graus de ângulos internos cada?
Pentágono

233. Qual foi o primeiro animal domesticado pelo homem?
O cachorro.

234. No governo de qual imperador romano morreu Jesus Cristo?
Tibério.

235. O verde é uma cor secundária obtida das misturas de quais cores primárias?
Azul e Amarelo.

236. Que espécie de método de leitura usa o deficiente visual para conseguir ler por meio do tato?
Braille.

237. Quais são os termos essenciais de uma oração na gramática?
Sujeito e Predicado.

238. Quantos litros de água tem um metro cúbico?
Mil litros.

239. Que nome recebeu o primeiro avião de Santos Dumont?
14 Bis.

240. O que quer dizer "OAB"?
Ordem dos Advogados do Brasil.

241. Como se chama na ciência natural, os seres vivos que não conseguem produzir seu próprio alimento?
Heterótrofo.

242. Quantos dentes possuem a primeira dentição provisória, os chamados dentes-de-leite?
Vinte (20)

243. Qual é o mais antigo e mais traduzido livro da humanidade?
A Bíblia Sagrada.

244. Qual é o nome da Baía que banha Belém do Pará?
Baía do Guajará.

245. O que são em medicina "gêmeos bivitelinos"?
Gêmeos que são diferentes.

246. Qual o nome do pequeno último osso da coluna vertebral, localizado na parte inferior, junto à bacia?
Cócci.

247. Qual é à parte da biologia que se dedica ao estudo dos tecidos?
Histologia.

248. O que são conhecidos em medicina os "gêmeos univitelinos"?
Gêmeos que são iguais.

249. Quantas costelas possuem um esqueleto humano completo?
Vinte e quatro (24).

250. Que nome recebe o pequeno pedaço de pano utilizado pelas mulheres libanesas para cobrir o rosto?
Xadó.

251. Quais são os componentes encontrados na composição do sangue?
Plasma, plaquetas, glóbulos brancos e glóbulos vermelhos

252. A quantos graus centígrados a água ferve na escala Kelvin?
A 373 graus.

253. Qual a fórmula química do dióxido de carbono?
CO₂

254. Quem descobriu a América?
Cristóvão COLOMBO.

255. Qual é o nome do produto que foi mais utilizado em odontologia para encher as obturações dentárias?
Magma.

256. Que nome recebeu a Lei que, após sua publicação, garantia a liberdade a todos os escravos que tivessem sessenta anos?
Lei do Sexagenário.

257. Quais são as horas estabelecidas do dia, por convenção, como o horário comercial?
De 8h às 12h e das 14h às 18h.

258. Com quantos anos de casado se comemora a tradicional "Bodas de Diamante"?
Com 75 anos de casamento.

259. Qual o nome da figura geométrica que possui 7 lados, cada um, com 50 graus de ângulos internos?
Septágono.

260. Como se denomina em oftalmologia a patologia visual, onde os olhos só tendem a enxergar melhor, objetos que se encontram bem próximos a eles?

Miopia.

261. Como se encontram divididos os membros superiores?

Braço, Antebraço e mãos.

262. Quais eram os países que formavam a Tríplice-Aliança na Segunda Guerra Mundial contra os alemães?

Estados Unidos, Inglaterra e Rússia.

263. O sabão é um produto feito à base de qual principal matéria-prima?

Sebo.

264. Qual é a capital europeia conhecida como a cidade luz?

Paris.

265. Qual o nome da patologia, caracterizada pela deficiência de um cromossomo, cuja criança nasce com aparências de um mongol, daí ser conhecida vulgarmente como “mongolóide”?

Síndrome de Down.

266. Como é chamada em medicina a pressão alta dos olhos?

Glaucoma.

267. O que significa a Instituição de Israel, chamada de “O.L.P.”?

Organização pela Libertação da Palestina.

268. Qual era o nome do personagem da mitologia grega que fugiu, voando com asas de cera do labirinto, para escapar do minotauro?

Ícaro.

269. O que significa a sigla “CUT”?

Central Única dos Trabalhadores.

270. Como é chamada a última confissão concedida ao padre de uma pessoa moribunda preste a morrer?

Extrema-unção

271. Qual é o nome do principal hormônio sexual feminino?

PROGESTERONA.

272. O que quer dizer “I.S.S.” que todo trabalhador autônomo prestador de serviços paga ao Município?

Imposto Sobre Serviço.

273. O que é Um Angström?

Medida de comprimento equivalente a um décimo - milésimo do micro.

274. Qual é o nome do principal hormônio sexual masculino, formador dos caracteres secundários?

TESTOSTERONA.

275. O homem se inspirou em qual animal da natureza para criar e desenvolver o helicóptero?

Na libélula (jacinta).

276. O que quer dizer “S.U.S.”?

Sistema Único de Saúde.

277. Como se chama a arte japonesa milenar que se dedica a cultivar árvores miniaturizadas?

Bonsai.

278. Como se chama em ciências o encontro de dois ossos?

Articulação.

279. Como se chama a grande imigração dos peixes da água salgada para a água doce com a finalidade de desovarem e conceber a reprodução?

Piracema.

280. Qual denominação recebe em geografia astronômica, o momento em que a Terra se encontra mais afastada possível da lua?

Apogeu.

281. Como se chama a modalidade de nado comum de levar um braço atrás do outro em natação?

Nado Graw, ou nado Livre.

282. Quais são os dois processos da respiração?

Inspiração (entrada de ar para os pulmões) e Expiração (saída de ar dos pulmões).

283. O que quer dizer as iniciais “C.R.M.”, inscrição que os médicos possuem?

Conselho Regional de Medicina.

284. O que é um japonês “sansei”?

3ª geração de japoneses nascidos de miscigenação com outras raças ou nacionalidades.

285. Quais são as três cores primárias da luz?

Vermelho, verde e azul.

286. Qual foi o primeiro presidente a governar o Brasil provisoriamente, eleito em 26 /02/1891 e renunciando em 23/11/1891 e tinha como vice Floriano Vieira Peixoto que mais tarde este se tornou o 2º presidente do Brasil?

Manuel Deodoro da Fonseca.

287. O que significa cada letra da palavra “N.A.S.A.”?

Administração Nacional de Espaço Aéreo.

288. Quantos quilos tem “uma arroba”?

Tem 15 kg.

289. Quem criou a teoria da seleção natural dos animais?

Charles Darwin.

290. Quem foi que defendeu a teoria heliocêntrica, afirmando que o Sol era o centro do sistema e não o planeta Terra, como era sabido?

Isaac Newton.

291. Quais são as três leis criadas pelo físico britânico Isaac Newton que nasceu em 1642 e morreu em 1727?

Lei da Gravidade; Lei da Ação e Reação; Lei da Matéria.

292. Quando é que a medicina legal pode considerar uma pessoa como clinicamente morta?

Quando morre o cérebro.

293. A quantos quilômetros de altura se encontram os satélites artificiais responsáveis pela transmissão e recepção de televisão?

36.000 quilômetros.

294. Qual o nome da fibra utilizada, geralmente até 28 camadas para suportar um projétil, criando assim, o colete à prova de bala?

Aramida.

295. Qual o nome do compartimento dos automóveis de corrida, feito à base de fibra de carbono, como se fosse um capacete para proteção do corpo do piloto?

Cock Pith.

296. Quem matou seu próprio pai, o rei Laios de Tebas e casou-se com a mãe, Jocasta, na mitologia grega?

Édipo.

297. O que foi o Projeto Manhattam, nos Estados Unidos em 1943?

A criação da Bomba Atômica.

298. Que cidade francesa foi salva por Joana D’ Arc, morta queimada na cidade de Rouen, condenada por bruxa?

Orleans.

299. Qual doença infectocontagiosa é produzida pelo bacilo de Koch?

A tuberculose.

300. Como é chamado um espaço completamente livre de matéria?

Vácuo.

301. “Acendo minha luz ao lado da porta de ouro” É uma inscrição que está em qual importante e famosa estátua do mundo?

Na Estátua da Liberdade.

302. De que lado fica o “estibordo” em navegação?

Fica no lado direito de quem olha para frente do barco.

303. Qual o elemento mais leve da natureza?

O Hidrogênio.

304. Que órgão do corpo tem a função de purificar o sangue?

O Baço.

305. O que significa SENAI?

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial.

306. Quantas pernas têm uma aranha ou araquinídio?
8, por isso recebem o nome de octópode.

307. O que quer dizer “karatê”?
Mão vazia.

308. Qual é o tamanho padrão de um quarteirão?
100 x 100m.

309. Qual era o parentesco entre João Batista e Jesus Cristo?
Primos.

310. Qual a unidade métrica de área, equivalente a 10.000m²
(quadrados)?
Hectare.

311. Quais são as “carnes de segunda” do boi?
As partes da dianteira do animal.

312. Quem são os encarregados, nas igrejas, da diocese ?
O Bispo

313. Qual a única das sete maravilhas do mundo que ainda existe?
As Pirâmides do Egito.

314. Que animal híbrido nascido do cruzamento do cavalo com a
jumenta?
A mula.

315. Que produto químico se obtém, adicionado um átomo de oxigênio
à água?
Água Oxigenada

316. Qual animal que, por meio da sua mordida se transmite a
espirilose?
O rato.

317. O que representa o “Ramadã” no Islamismo?
O mês do jejum.

318. Quem inventou o telégrafo?
Samuel Morse.

319. Quais são os sete pecados capitais?
Gula; Luxuria; Avareza; Ganância; Preguiça; Inveja e Ira.

320. Qual o nome do comprimido feito somente à base de amido de
milho recomendado aos pacientes que sofrem de doenças de estado
psicológico?
Placebo.

321. O que quer dizer as iniciais de “CNPJ” tida em notas fiscais e
empresas registradas?
Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica.

322. O que quer dizer o PIB da balança comercial de qualquer
governo?
PIB = Produto Interno Bruto

323. Quem foi o primeiro presidente dos Estados Unidos?
George Washington

324. Quem foi o presidente da Federação Russa que em 1989
decretou o fim da União Socialista Soviética e a formação das
Comunidades dos Estados Independentes CEI, causando a queda do
murro de Berlin?
Boris Yeltsin

325. Quais são os sete Estados que forma a Região Norte?
Amazonas, Pará, Tocantins, Rondônia, Roraima, Acre e Amapá.

326. Quem foi o inventor do automóvel fusquinha, em 1934, na
Alemanha?
Ferdinando Porsche.

327. Qual é o nome do método de comunicação usado entre surdos no
Brasil, utilizado pelos sinais das mãos e o que significa?
LIBRAS significa: Linguagem Brasileira de Sinais.

328 Presidente brasileiro que suicidou-se em 1954.
Getulio Vargas

329. Qual é a outra designação para os uruguaiois?
Cisplatinos

330. Qual o nome do Líder seringueiro morto em dezembro de 1988.
Chico Mendes

331. Qual o nome dado aos trabalhadores rurais que recebem pela jornada diária de trabalho.
Bóias Frias

332. Que nome se dá a Metalurgia do ferro e do aço?
Siderurgia

333. Qual o nome do local onde se realizam corridas de cavalos?
Hipódromo

334. Uma das Rodovias Amazônicas, foi Iniciada em 1970 e interrompida em 1974.
Transamazônica

335. Responsável por queda de temperatura ou chuvas.
Frente Fria

336. Personagem do conto de fadas onde também existe o Lobo Mau.
Chapeuzinho Vermelho

337. Periférico "apontador". (informática)
Mouse

338. Máquina que produz força ou energia.
Gerador

339. Instrumento óptico constituído por uma lente convergente de grande distância focal.
Lupa

340. Trajetória percorrida no espaço por um corpo submetido à ação gravitacional exercida pelos astros.
Órbita

341. Meio diâmetro de uma circunferência.
Raio

342. Conjunto de astros que giram ao redor do Sol.
Sistema Solar

343. Instrumento que indica a pressão do ar.
Barômetro

344. Matéria prima da borracha.
Látex

345. Tecla utilizada para capturar a tela do monitor. (informática)
Print Screen

346. Relógio de grande precisão que permite medir intervalos de tempo muito pequenos.
Cronômetro

347. Proposição que, para ser admitida ou se tornar evidente, necessita de demonstração.

Teorema

348. Qual é a altura da estátua do Cristo Redentor que fica localizada no morro do Corcovado no Rio de Janeiro?
709 metros acima do nível do mar

349. O que representa o círculo azul da bandeira do Brasil?
O céu da noite do Rio de Janeiro no 15 de novembro de 1889.

350. Que nome se dá ao Conjunto de livros?
Enciclopédia

351. Como se chamam o conjunto de aletas que giram ao redor de um eixo.
Hélice

352. Qual é a Capital da Argentina?
Buenos Aires

353. Qual é o substantivo coletivo de cães?
Matilha.

354. Em que dia se comemora o aniversário da cidade de Sinop - MT?
14/09/ ou 14 de setembro

355. Qual o nome dado ao Vegetal que apresenta o seu aparelho reprodutor em forma de cone?
Conífera

356. Nome dado ao depósito natural de minérios.
Jazida

357. O que representam as estrelas da bandeira do Brasil?
Representam os estados brasileiros

358. Maior condecoração concedida pelo governo brasileiro a qualquer cidadão.
Ordem Cruzeiro do Sul

359. Qual é o nome dado ao vendedor ambulante de objetos?
Mascate

360. Como é chamada a fibra grossa que está no meio das plantas?
Caule

361. Astro sem luz própria que gira ao redor de outro maior.
Satélite

362. Que nome se dá o Pomar de laranjeiras.
Laranjal

363. Como é chamada a arte e indústria do tratamento e criação de gados.
Pecuária.

364. Em que ano a Faculdade Fasipe iniciou suas atividades?
2002

365. Um sesquicentenário corresponde a quantos anos?
150 anos.

366. Cáfila é o coletivo de que?
Camelos e dromedários

367. Substância orgânica odorífera, extraída da essência de hortelã-pimenta e utilizada como antisséptico.
Mentol

368. Como se chama a doença parasitária cutânea que produz prurido intenso e coceira?
Sarna

369. Quantas estrelas possui a Bandeira do Brasil?
27

370. Qual o nome do instrumento utilizado para a digitalização de imagens (informática)?
Scanner

371. Em que dia comemora-se o nascimento de Jesus Cristo?
Natal

372. Nome dado para a laje saliente na fachada dos edifícios.
Marquise

373. Qual é o satélite natural da Terra?
Lua

374. O que é formado por pedra brita, areia e cimento?
Concreto

375. Qual o nome dado ao pequeno reservatório de energia que serve para alimentar equipamentos eletro-eletrônicos?
Pilha

376. O avião que ultrapassa a barreira do som e chamado de?
Supersônico

377. Em que país foi inventado o papel?
China

378. Quanto é 1/3 de 603?
201

379. Quantos eixos de simetria tem uma tesoura?
Um eixo.

380. Qual é a capital do Equador?
Quito

381. Em que ano o Brasil foi descoberto?
1500

382. Em que mês ocorre as eleições no Brasil?
Outubro.

383. Quantos dias tem o mês de Fevereiro?
28

384. Qual cidade é considerada a capital ecológica do Brasil?
Curitiba

385. Em que cidade está localizada a estátua da liberdade?
Nova York

386. Em que estado se localiza o arquipélago de Fernando de Noronha
Pernambuco

387. Qual é a altura da Torre Eiffel?
324 metros de altura.

388. A torre Eiffel se encontra em qual cidade?
Paris

389. Onde é situado o Mar Morto?
Israel

390. O que significa a sigla FMI?
Fundo Monetário Internacional

391. Quem foi o arquiteto responsável pelo projeto de Brasília?
OSCAR NIEMEYER

392. Pronome da terceira pessoa do singular?
Ele / Ela.

393. Qual País é conhecido como a terra do sol nascente?
Japão

394. Qual o nome do imperador romano que mandou incendiar Roma?
Nero

395. A Princesa Isabel foi responsável por qual grande feito no Brasil?
Libertação dos escravos.

396. O Distrito Federal está localizado dentro de qual estado?
Goiás.

397. Qual foi a primeira capital do Brasil?
Salvador

398. O elevador Lacerda está situado em que Capital do Brasil?
Salvador

399. Quem nasce no Espírito Santo é?
Capixaba.

400. Quem nasce no Estado do Rio de Janeiro é?
Fluminense