



Faculdade de Ciências Médicas da Paraíba  
Processo Seletivo para o Curso de Medicina – 2013.1

GABARITO

Nota: atendendo a dois recursos interpostos no prazo legal, após análise cuidadosa pela comissão, foram anuladas as questões 40 e 47.

MEDICINA

Respostas corretas:

PORTUGUÊS

1	Clima, saúde e cidadania são elementos que se relacionam.
2	apresenta relação, mantendo afinidade semântica, com a expressão popular “A maré não está para peixe”.
3	III
4	FFFVF
5	adição, condição, causa
6	o termo <b>meio</b> tem função adjetiva
7	”Em todas as COPs <b>acontecem</b> encontros paralelos [...]”
8	I, II, III, IV
9	a, a, a, às,as
10	derivação sufixal, derivação prefixal, derivação regressiva

ESPAÑHOL

11	en la revista <i>Annals of Allergy, Asthma and Immunology</i> .
12	cuestionamiento
13	oposición
14	III
15	adjetivo – sustantivo – sustantivo
16	argumentación
17	El fenómeno de la desertificación ocurre en varias partes de la Tierra.
18	principalmente
19	artículo
20	defiende la homosexualidad como un principio de la dignidad del hombre.

**INGLÊS**

11	Despite deadly risks, Afghan girls take brave first step.
12	documented (paragraph 1) - adjective
13	learning
14	has been improving, despite all problems.
15	after an especially long delay
16	Only 6% of all teachers in Afghanistan are female.
17	poisonous, malfunction.
18	China has probably not prohibited products containing aristolochic acid yet.
19	Chinese herbal medicine.
20	An international public health problem of considerable magnitude will be created by disease.

**BIOLOGIA**

21	atuar como um detergente, reduzindo a tensão superficial da água.
22	V, V, F, V, F
23	I – neurônio bipolar, II – neurônio multipolar, III – neurônio pseudo-unipolar.
24	I e II
25	II, I, III, III, II
26	Protozoário <i>Plasmodium</i> – mosquito <i>Anopheles</i> .
27	F – V – V – F – F
28	I, II e III
29	III, IV e V
30	Nicho ecológico

**FÍSICA**

31	0,25 N
32	I, II, III, IV são afirmativas corretas.
33	22,8 W
34	$4,05 \times 10^{-9}$
35	$4 \times 10^4$ N/C
36	VVVV
37	Volumes iguais de qualquer gás, nas mesmas condições de pressão e temperatura, contêm o mesmo número de partículas.
38	$0,2 \text{ W/m}^2$
39	10
40	ANULADA

**QUÍMICA**

41	III e IV.
42	As interações entre as moléculas do cis-Dicloroeteno são mais intensas que as interações entre as moléculas do trans-dicloroeteno, o que explica a menor pressão de vapor que a forma cis apresenta.
43	São isômeros de posição e apresentam cadeias ramificadas.
44	O dióxido de nitrogênio, NO <sub>2</sub> , é um óxido ácido que forma, quando reage com a água, o ácido nítrico e o ácido nitroso.
45	- 106 KJ
46	I, II e III apenas.
47	ANULADA
48	1,08 x 10 <sup>5</sup> g
49	Metil-butano e fenilamina.
50	apresenta pH igual a 2,0.