



**Faculdade de Ciências Médicas da Paraíba**  
**Processo Seletivo para o Curso de Medicina – 2015.1**

**GABARITO**

**MEDICINA**

**Respostas corretas:**

**PORTUGUÊS**

1	preferir viver alegre, ainda que gordo, a seguir uma alimentação saudável, que comprometa o seu humor.
2	a privação do ato de comer aquilo de que se gosta transtorna as pessoas, deixando-as chatas.
3	é um indivíduo que, mesmo reconhecendo a importância de uma alimentação saudável, não se furta ao prazer de bons pratos.
4	II, III e IV.
5	O arroz, superior a qualquer outro alimento, limparia meu corpo de toxinas e impediria doenças futuras, segundo os macrobióticos.
6	III.
7	“– Se comer salada fosse bom, tinha rodízio.”
8	“No dia seguinte, mergulhei na primeira lanchonete que vi.”
9	“Na decoração, eliminam-se os fogões.”
10	“Alguém pode me indicar um rodízio de berinjela, espinafre, escarola, alface?”

**ESPAÑHOL**

11	II y III
12	FV FV
13	Un artículo sobre juego en rehabilitación de pacientes.
14	muestran – mejoró – podrá
15	adverbios de modo
16	el discurso contra la agresión a la mujer.
17	La preocupación del pontificio es presentar un discurso ético, político y religioso.
18	celo
19	el uso de un pretérito perfecto.
20	revela una crítica a la sociedad que no sabe el significado de la palabra democracia.

## INGLÊS

11	HIV prevention: offering hope to victims of sexual violence.
12	essential, symbol.
13	has the largest number of people living with HIV.
14	large
15	is; by; by
16	No to violence against women!
17	improperly (paragraph 1) – adverb.
18	People are getting conscious regarding problems electronic unwanted causes.
19	ERI clients are the most unconsciousness in New York City.
20	sarcastic

## BIOLOGIA

21	I, III e IV
22	I, II e III
23	F, V, V, V, e F
24	V, V, F, F, e V
25	Durante o dia a planta faz fotossíntese, consumindo gás carbônico e produzindo gás oxigênio, a maior parte deste gás é eliminada para a atmosfera através dos estômatos.
26	I,II, e III.
27	Eles mantem as diferenças de concentração iônica entre o meio intracelular e o meio extracelular.
28	Noradrenalina.
29	V, V, F, V
30	I, II e III.

## FÍSICA

31	no Teorema de Stevin.
32	2 cm.
33	4,20m
34	1,05
35	danifica o aquecedor, pois a taxa de variação de energia por unidade de tempo dissipada por ele será de 2640W.
36	a lente oferecida tem um alto índice de refração e, por esse motivo, posso aumentar os raios das superfícies esféricas, diminuindo suas espessuras.
37	0°C.
38	polarização
39	zero.
40	2A e 3,4A.

**QUÍMICA**

41	II.
42	I e III.
43	apenas I, III e IV.
44	Sua redução catalítica produz o propan-2-ol.
45	10
46	I, II e III.
47	O enxofre rômico e o enxofre monoclinico diferem entre si pelas estruturas cristalinas, evidenciando as formas alotrópicas deste elemento.
48	I, II e IV, apenas.
49	A amostra era impura e continha apenas 70% de carbonato de lítio.
50	Uma solução aquosa a 15% m/v de hipoclorito de sódio contém, aproximadamente, 2,0 mol/L do sal.