

UNIVERSITY OF SWAZILAND

FINAL EXAMINATION

2017

TITLE OF PAPER

CONVERSATIONAL SKILLS IV

COURSE NUMBER

IDE-PT204

TIME ALLOWED

3 HOURS

INSTRUCTIONS:

Answer all questions.

Do not write any answer on the examination paper.

Write all your answers in the booklets provided.

This paper is not to be opened until permission has been given by the invigilator.

University of Swaziland

Certificado de Português

Módulo PT-204

Habilidades de Conversação IV

Exame Escrito

Leia atentamente as questões colocadas e só depois responda com objectividade.

I – Compreensão textual

1. Leia o seguinte texto e responda às perguntas que se seguem abaixo.

*Paulo:* Espera aí. Deixa-me tirar um jornal.

*Júlio:* Então, não pagas?

*Paulo:* Não, este jornal é gratuito. Não sabias que em Lisboa havia jornais gratuitos?

*Júlio:* Não. Na minha cidade, se queremos um jornal, temos de o pagar. Ninguém dá nada a ninguém. Parece que só em Lisboa é que há dessas coisas.

*Paulo:* Estás enganado! Tanto o jornal Metro como o Destak, que são dois jornais gratuitos que têm tido imenso sucesso, já existem também no Porto. Se calhar, daqui a uns anitos, vocês podê-los-ão ter também na vossa cidade.

*Júlio:* Daqui a uns anitos! Na minha cidade, é tudo daqui a uns anitos. Tudo se passa nas grandes cidades, e nas outras é daqui a uns anitos ou, se calhar, nunca.

*Paulo:* Estás sempre a refilar, pá. De facto, os jornais gratuitos foram uma boa ideia. Têm as notícias principais, embora não tenham um grande desenvolvimento. São fáceis de ler e as pessoas sempre estão ocupadas, enquanto esperam por um transporte público ou enquanto andam de metro ou de autocarro. Mas olha que a ideia não é portuguesa. Os jornais gratuitos já existem em muitos países europeus.

*Júlio:* Bem...mas estás para aí a falar, a falar, e não lês o jornal nem deixas ler. Empresta aí uma parte, para ver se vale a pena ou se tenho de ir comprar um jornal.

a) Por que é que o Paulo não paga o jornal?

b) Por que razão o Júlio fica surpreendido?

c) Como se chamam os jornais gratuitos referidos pelo Paulo?

d) Esses jornais só são distribuídos em Lisboa? Justifique a sua resposta.

e) De que é que o Júlio se queixa?

- f) Indique os motivos de os jornais gratuitos terem um tão grande sucesso.
- g) Os jornais gratuitos existem apenas em Portugal? Justifique a sua resposta.
- h) Proponha um título para o texto acima.

## II – Vocabulário

1. Complete cada linha do quadro abaixo com palavras da mesma família.

VERBO	NOME	ADJECTIVO
emprestar		
		falador
	gratidão	
		legível
publicar		
	sabedoria	

2. No quadro abaixo, indique o antónimo de cada um dos adjectivos dados.

alegre	
apertado	
baixo	
bonito	
estreito	
frio	
gordo	
limpo	
novo	
pesado	

3. Explique o sentido dos seguintes provérbios:

- a) Quem anda à chuva molha-se. \_\_\_\_\_
- b) Não há fumo sem fogo. \_\_\_\_\_
- c) Amigos, amigos, negócios à parte. \_\_\_\_\_
- d) Casa roubada, trancas à porta. \_\_\_\_\_

## III - Uso de língua

1. Nas sequências abaixo, coloque a forma verbal adequada.

- a) Todos temos de colaborar para que \_\_\_\_\_ (poder) ter um mundo melhor.
- b) É possível que os jornais gratuitos \_\_\_\_\_ (ajudar) as pessoas a ler mais.

- c) Não posso ir convosco a não ser que \_\_\_\_\_ (sair) mais cedo do trabalho.
- d) Lamento que eles não \_\_\_\_\_ (vir) à entrevista de ontem.
- e) Preferia que vocês \_\_\_\_\_ (ir) de táxi para o aeroporto.
- f) E se todos nós \_\_\_\_\_ (beber) água, não seria melhor?

2. Formule as perguntas adequadas às respostas dadas abaixo:

- a) \_\_\_\_\_ ?  
O Júlio não está contente porque tem de pagar o jornal na cidade onde mora.
- b) \_\_\_\_\_ ?  
Não, só alguns jornais são gratuitos em Lisboa.

3. Passe para o discurso indirecto a seguinte fala do Júlio:

“Na minha cidade, se queremos um jornal, temos de o pagar. Ninguém dá nada a ninguém. Parece que só em Lisboa é que há dessas coisas.”

BOM TRABALHO!

*Elda Santos*

Avaliação total: 20 valores

I – 1. a) 0,5; b) 1; c) 0,5; d) 1; e) 1; f) 1,5 g) 1 h) 0,5

II – 1.  $2,4=(12 \times 0,2)$ ; 2.  $2,5=(10 \times 0,25)$ ; 3.  $3=(4 \times 0,75)$

III – 1.  $1,8=(6 \times 0,3)$ ; 2.  $1,5=(2 \times 0,75)$ ; 3.  $1,8=(6 \times 0,3)$ .

Avaliação total: 100%

I – 1. a) 2,5%; b) 5%; c) 2,5%; d) 5%; e) 5%; f) 7,5% g) 5% h) 2,5 %

II – 1. 12%; 2. 12,5%; 3.  $15%=(4 \times 3,75%)$

III – 1.  $9%=(6 \times 1,5%)$ ; 2.  $7,5%=(2 \times 3,75%)$  3.  $9%=(6 \times 1,5%)$