

**Provas Especialmente Adequadas Destinadas a Avaliar a Capacidade
para a Frequência dos Cursos Superiores do Instituto Politécnico de Leiria
dos Maiores de 23 Anos - 2020**

**Prova escrita de conhecimentos específicos
de GEOGRAFIA**

Instruções gerais

1. A prova é constituída por **cinco** grupos de questões obrigatórias.
2. A duração da prova é de 2 horas, estando prevista uma tolerância de 30 minutos;
3. Só pode utilizar para elaboração das suas respostas e para efetuar os rascunhos as folhas distribuídas pelo docente vigilante, salvo se previsto outro procedimento;
4. Não utilize qualquer tipo de corretor. Se necessário risque ou peça uma troca de folha;
5. Não é autorizada a utilização de quaisquer ferramentas de natureza eletrónica (telemóvel, *ipad*, computador portátil, leitores/gravadores digitais de qualquer natureza ou outros não especificados);
6. Deverá disponibilizar ao docente que está a vigiar a sala, sempre que solicitado, um documento válido de identificação (cartão de cidadão, bilhete de identidade, carta de condução ou passaporte);
7. Todas as respostas de preenchimento de espaços devem ser transcritas para a folha de prova;
8. A seguir ao número de cada questão encontra entre parênteses a respetiva cotação.

Leiria, 20 de junho de 2020

Questão 01 (6,5 valores)

1.1 Tendo em consideração a constituição do território nacional, assim como a sua organização administrativa, preencha os espaços no texto abaixo. (2 valores)

“Portugal, o país europeu com as fronteiras há mais tempo estabelecidas, abrange um território formado por uma parte continental e por uma parte insular que, no seu conjunto constituem três unidades bem individualizadas: Portugal _____ (a), Arquipélago dos Açores e _____ (b).

A parte continental apresenta a forma aproximada de um retângulo, e é limitada a _____ (c) e a _____ (d) por Espanha e a _____ (e) e a _____ (f) pelo oceano _____ (g).

O Arquipélago dos Açores, é constituído por _____ (h) ilhas, que se dividem em três grupos: o grupo _____ (i), composto pelas ilhas das Flores e Corvo; o grupo _____ (j), do qual fazem parte as ilhas Terceira, Graciosa, _____ (k), Faial e Pico; e o grupo _____ (l), constituído pelas ilhas de _____ (m) e _____ (n).

Administrativamente, o território português encontra-se organizado em _____ (o) regiões autónomas e em _____ (p) distritos. Os distritos e as regiões autónomas encontram-se divididos em _____ (q), que constituem a estrutura básica do poder local. Estes são geridos por um Órgão Executivo que se designa de _____ (r).

Por sua vez, as _____ (s) constituem as mais pequenas divisões administrativas do país. Estas são geridas pelas _____ (t), órgãos executivos eleitos pelos membros das Assembleias de Freguesia.”

1.2 Refira qual a designação da divisão territorial, introduzida no nosso país após a adesão à União Europeia. (0,5 valores)

1.3 Descreva essa divisão territorial, segundo o seu nível hierárquico. (1 valor)

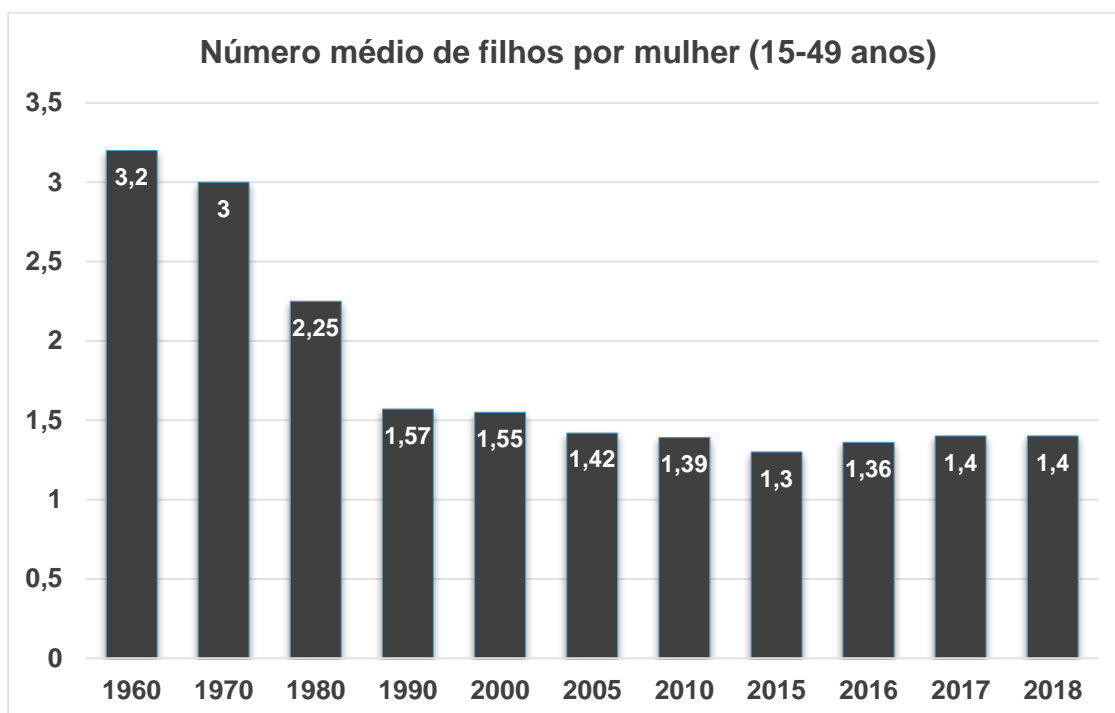
1.4 Explique a importância da utilização desta divisão territorial. (2 valores)

1.5 Localize a sua residência em cada um dos níveis referidos anteriormente. (1 valor)

Questão 02 (3 valores)

O gráfico da Figura 1 representa a evolução do número médio de filhos por mulher, em Portugal, entre 1960 e 2018.

Figura 1 – Evolução do número médio de filhos por mulher, em Portugal



Fonte: Pordata, 2020

2.1 Tendo em consideração a Figura 1, **identifique** qual o indicador demográfico representado. (1 valor)

2.2 **Caraterize** a evolução do indicador representado concluindo sobre o seu impacto no índice de renovação das gerações. (2 valores)

Questão 03 (3 valores)

A tabela seguinte representa a evolução das taxas de mortalidade (TM) e mortalidade infantil (TMI), em Portugal, entre 1970 e 2019.

Anos	Taxa de mortalidade (TM) %	Taxa de mortalidade infantil (TMI) %
1970	10,7	55,5
1975	10,8	38,9
1980	9,7	24,3
1985	9,7	17,8
1990	10,3	10,9
1995	10,3	7,4
2000	10,2	5,5
2005	10,2	3,5
2010	10,0	2,5
2011	9,7	3,1
2012	10,2	3,4
2013	10,2	2,9
2014	10,1	2,9
2015	10,5	2,9
2019	10,9	2,8

Fonte: Pordata, 2020

3.1 Explique como conseguiu o nosso país a evolução verificada na TMI, no período considerado. (1,5 valores)

3.2 Justifique por que motivo permanecem valores ainda relativamente elevados, na TMI, em algumas regiões do nosso país, sobretudo nas mais ruralizadas. (1,5 valores)

Questão 04 (2,5 valores)

Os recursos como águas minerais e de nascente têm vindo a ser objeto de utilização crescente em Portugal.

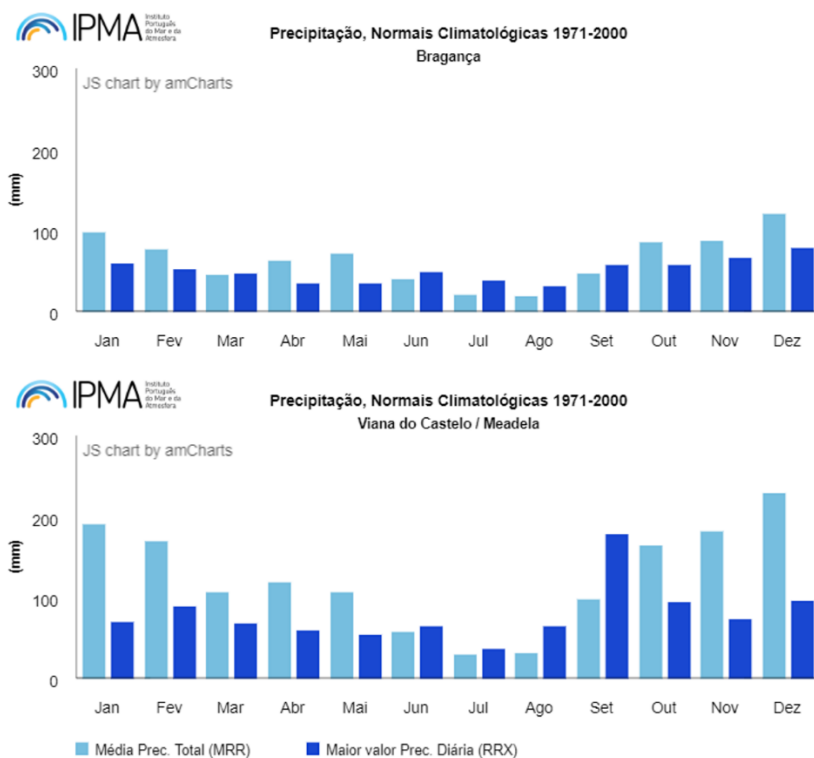
4.1 Identifique de que modo se podem explorar as águas subterrâneas pelo setor do turismo e quais as regiões de Portugal Continental com maior potencial de exploração. (1 valor)

4.2 Indique três razões que justificam a fraca viabilidade económica da exploração mineira em Portugal. (1,5 valores)

Questão 05 (5 valores)

Tendo em consideração a Figura 2, constata-se que, embora estejam localizadas em latitudes muito semelhantes, Viana do Castelo apresenta um regime pluviométrico muito diferente do que se observa em Bragança.

Figura 2 – Precipitação de acordo com as Normais Climatológicas 1971-2000



Fonte: Instituto Português do Mar e da Atmosfera (www.ipma.pt)

5.1 Explique o que poderá justificar as diferenças observadas na precipitação em Viana do Castelo e em Bragança (3 valores)

5.2 Ainda em relação aos locais da pergunta anterior, **identifique** em que região climática se encontra cada um (2 valores)