

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2020. október 19.

**FÖLDRAJZ
SPANYOL NYELVEN**

**KÖZÉPSZINTŰ
ÍRÁSBELI VIZSGA**

**JAVÍTÁSI-ÉRTÉKELÉSI
ÚTMUTATÓ**

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

Guía para las correcciones

Si un ejercicio tiene una solución correcta que no figura en la guía de correcciones y evaluaciones, debe ser aceptada por el profesor que corrige. Se debe proceder del mismo modo también en el caso de sinónimos (por ejemplo: República de Corea – Corea del Sur; ciclón – borrasca).

En el caso de los ejercicios, en los cuales el examinando da más respuestas que el número de respuestas correctas, se descuenta 1 punto por cada elemento sobrante, pero no se puede calificar con menos de 0 puntos a esta parte del ejercicio.

En el caso de nombres geográficos (conceptos topográficos) que fueron escritos con un error de ortografía, pero pueden ser evaluados, marque el error explícitamente, pero no descuenta puntos.

1ª parte**EJERCICIO 1****a)**

1. Arad
2. Timișoara
3. Bucarest
4. Galați / Galac
5. Costanza /Konstanța

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

5 puntos

b)

- a) Mureș
- b) Someș
- c) Olt

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

3 puntos

8 puntos en total

EJERCICIO 2**a)**

1. Argelia
2. Nigeria
3. República de Sudáfrica
4. Libia
5. Kenia
6. Chad

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

6 puntos

b)

- A. Estrecho de Gibraltar
- B. Golfo de Guinea
- C. Mar Rojo

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

3 puntos

9 puntos en total

EJERCICIO 3

1. Kecskemét
2. Szolnok
3. Eger
4. Miskolc
5. Nyíregyháza
6. Debrecen
7. Békéscsaba
8. Szeged

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

8 puntos en total

2^a parte**EJERCICIO 1****a)**

- | | |
|------|---------|
| 1. A | 1 punto |
| 2. B | 1 punto |
| 3. C | 1 punto |

3 puntos**b)**

- | | |
|------|---------|
| 1. D | 1 punto |
| 2. F | 1 punto |

2 puntos**c) D**

Argumento: En diciembre es más bajo el movimiento aparente del Sol (en el cielo), por eso es más larga la sombra. / En diciembre la posición del Sol al mediodía es la más baja, por eso es más larga la sombra. / En diciembre el ángulo de inclinación de los rayos solares al mediodía es menor. 1 punto

Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.

Hacia el Norte. 1 punto

3 puntos**8 puntos en total****EJERCICIO 2****a) Dos placas continentales (de tierra firme) / placas continentales (de tierra firme)**

1 punto

1 punto**b) El flujo del magma. / El calor interior de la Tierra.**

1 punto

1 punto**c) Rocas sedimentarias.**

1 punto

1 punto**d) Plegamientos.**

1 punto

1 punto**e) Cinturón Alpino / Cinturón Alpino-himalayo**

Placa Euroasiática / Africana / Árabe (Árabe) / Australiana / Índica / Indoaustraliana 1 punto

1+1 punto

Nota: se puede aceptar la mención de cualquiera junto a la Placa Euroasiática.

3 puntos**f) Terremotos / vulcanismo**

1 punto

1 punto**8 puntos en total****EJERCICIO 3****a)**

A: El choque del aire frío y cálido (en un frente meteorológico) / el aire cálido se desliza sobre el aire frío / el aire frío obliga al aire cálido a ascender. 1 punto

B: Ascende las montañas / el factor de relieve / efecto orográfico. 1 punto

C: Se calienta 1 punto

3 puntos

- b) A 1 punto
1 punto
- c) La temperatura de saturación del aire. / Es la temperatura en la cual el aire se encuentra saturado de vapor de agua. 1 punto
Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.
1 punto
- d) 1 punto
 - Se enfría / disminuye su temperatura. 1 punto
 - En la temperatura dada éste se carga de humedad (vapor de agua). 1 punto
Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.
2 puntos
- 7 puntos en total**

EJERCICIO 4

- a) Corriente del Atlántico Norte / Corriente del Atlántico Norte (del Golfo) 1 punto
 Vientos de occidente. / Vientos que soplan constantemente. 1 punto
 La distribución desigual de los continentes / La situación geográfica de Europa y Groenlandia. / El efecto Coriolis. / La fuerza que la desvía de su trayectoria como consecuencia de la rotación de la Tierra. 1 punto
Nota: Cualquiera de las respuestas puede ser aceptada.
3 puntos
- b) En el hemisferio Sur no hay continentes que puedan desviar la corriente. 1 punto
Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada
1 punto
- c) Lugar A: 4 °C 1 punto
 Lugar B: 15 °C 1 punto
 En el lugar A: La corriente fría (del Labrador) baja la temperatura de la costa oriental y nororiental de América del Norte. / La corriente fría baja la temperatura en la zona de la costa. 1 punto
 En el lugar B: La Corriente del Atlántico Norte sube la temperatura en la región de la costa / la corriente cálida calienta la zona de la costa.. 1 punto
Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada. Igualmente se puede aceptar la mención de la anomalía positiva y negativa de la temperatura.
4 puntos
- 8 puntos en total**

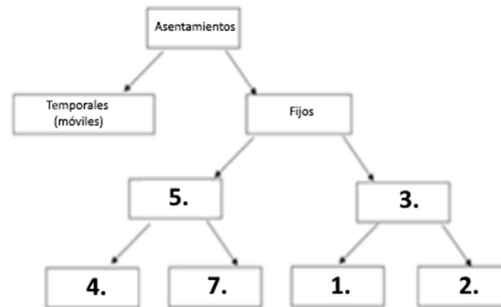
EJERCICIO 5

Característico en la región mediterránea	Característico en la región oceánica	Característico en ambas regiones
1., 5., 7., 8.	2., 6.	3., 4.

Cada respuesta escrita en el lugar correcto vale 1 punto.

Nota: dentro de la misma casilla el orden de los números no tiene importancia.

8 puntos en total

EJERCICIO 6

Cada número escrito en el lugar correcto vale 1 punto.

Nota: los números 5 y 3 pueden ser escritos en forma inversa. Los números 1 y 2 que corresponden al número 3 pueden ser escritos en orden inverso, al igual que los números 4 y 7 que corresponden al número 5 pueden ser escritos en orden inverso.

6 puntos en total

EJERCICIO 7

- a) La disminución del precio del producto. 1 punto
 Produjeron cada vez mayor cantidad, por eso disminuyó el coste de fabricación por producto. 1 punto
 Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.

2 puntos

- b) Aumentaría el precio de mercado del producto.

1 punto

1 punto

- c) La fluctuación de la oferta y de la demanda.

1 punto

Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.

1 punto

4 puntos en total

EJERCICIO 8

1. E
2. C
3. G
4. D
5. F
6. A

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

6 puntos en total

EJERCICIO 9

- a) D

1 punto

1 punto

- b) Brasil

1 punto

1 punto

- c) Disminuyó el precio de las materias primas (en el mercado mundial).

1 punto

1 punto

- d) D, E

1+1 punto

2 puntos

5 puntos en total

EJERCICIO 10

- a) En 1975. 1 punto
1 punto
- b) Disminución natural / disminución del número de la población. 1 punto
1 punto
- c) Desde 1980 paulatinamente disminuye el crecimiento natural. / Desde 1985 el decrecimiento natural es cada vez mayor / El número de la población del país decrece consecutivamente desde 1980. / La sociedad envejece. 1 punto
Nota: cualquiera de las respuestas puede ser aceptada. Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.
1 punto
- d) Pirámide de población A: 2015 Pirámide de población B: 1975 1 punto
 Argumento: La base de la pirámide poblacional en el caso de la pirámide **B** es más ancha, ello indica que todavía hay un crecimiento natural. / La base de la pirámide de poblacional indica una disminución de la población. / La parte baja de la pirámide poblacional **A** gradualmente pierde anchura, lo que indica una disminución duradera del número de habitantes. 1 punto
Nota: cualquiera de las respuestas puede ser aceptada. Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.
2 puntos
- e) El número 2. 1 punto
 Puesto que la esperanza de vida de las mujeres es mayor, en el lado derecho, entre las personas de mayor edad ellas son mayoría. 1 punto
Nota: otra respuesta correcta redactada de manera diferente también puede ser aceptada.
2 puntos

7 puntos en total**EJERCICIO 11**

Afirmaciones VERDADERAS: 1., 5., 7., 8.

Afirmaciones FALSAS: 2., 3., 4., 6.

Cada respuesta correcta vale 1 punto.

Nota: el orden de las respuestas no tiene importancia.

8 puntos en total