

**ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2010. október 19.**

**FÖLDRAJZ  
OLASZ NYELVEN**

**KÖZÉPSZINTŰ ÍRÁSBELI  
ÉRETTSÉGI VIZSGA**

**JAVÍTÁSI-ÉRTÉKELÉSI  
ÚTMUTATÓ**

**NEMZETI ERŐFORRÁS  
MINISZTERIUM**

---

---

**Parte 1****COMPITO 1****a)**

- 1 Nuova Guinea
- 2 Nuova Zelanda
- 3 Murray

3 punti
---------

**b)**

- 4 Perth
- 5 Melbourne
- 6 Canberra
- 7 Sydney

4 punti
---------

**c)**

(Grande) Barriera Corallina

1 punto
---------

*Ogni indicazione giusta vale 1 punto*

<b>Punteggio massimo: 8 punti</b>
-----------------------------------

**COMPITO 2**

- 1 (Fehér-) Körös
- 2 Bodrog
- 3 Ipoly
- 4 Maros
- 5 Zagyva
- 6 Rába
- 7 Sajó
- 8 Danubio

*Ogni indicazione giusta vale 1 punto.*

<b>Punteggio massimo: 8 punti</b>
-----------------------------------

**COMPITO 3**

- 1 Rostock
- 2 Francoforte
- 3 Lipsia
- 4 Dresda
- 5 Amburgo
- 6 Brema
- 7 Hannover
- 8 Monaco di Baviera
- 9 Stoccarda

*Ogni indicazione giusta vale 1 punto*

<b>Punteggio massimo: 9 punti</b>
-----------------------------------

---

**Parte 2**
**COMPITO 1**

- 1) j)  
 2) i)  
 3) f)  
 4) a)  
 5) g)  
 6) h)

*Ogni indicazione giusta vale 1 punto*

<b>Punteggio massimo: 6 punti</b>
-----------------------------------

**COMPITO 2**

Risposta : no 1 punto

Il principio su cui è basato il calcolo.

Mosca tempo medio di Greenwich + 3 ore 1 punto

New York tempo medio di Greenwich -5 ore 1 punto

*Il calcolo della differenza di tempo eseguito in base alla differenza dei paralleli è pure accettabile.*

La differenza di tempo è di 8 ore. 1 punto

Motivazione:

Se a Mosca sono le 10 a New York sono solo le 2 dell'alba.

Se a Mosca sono le 16, a New York sono solo le 8 di mattino.

Oppure:

Se a New York sono le 10 a Mosca sono le 18.

Se a New York sono le 16 a Mosca è già mezzanotte 1 punto

*Si accetta la deduzione di qualsiasi esempio.*

*Si potrà accettare anche l'affermazione attestata con un altro ordine d'idee.*

<b>Punteggio massimo: 5 punti</b>
-----------------------------------

**COMPITO 3**

a) 1. corrugamento 1 punto  
 2. Faglia (paraclasi) 1 punto

<b>2 punti</b>
----------------

b) Zolla: 2. 1 punto  
 Falda: 1. 1 punto

<b>2 punti</b>
----------------

c) 1. minerale metallifero 1 punto  
 2. roccia 1 punto  
 3. salgemma /sale da cucina 1 punto

<b>3 punti</b>
----------------

<b>Punteggio massimo:: 7 punti</b>
------------------------------------

**COMPITO 4**

- a) laghi di escavazione eolica/laghi di deflazione eolica/ (in zone con dune) laghi di sbarramento
- b) laghi tettonici /laghi prodotti dai movimenti della crosta terrestre/ laghi di paraclasi (faglie) / laghi infossati
- c) laghi di meandro / stagni
- d) laghi di sbarramento prodotti da frane
- e) Lago Tisza
- f) morena (laghi sbarrati da una morena) / laghi sbarrati dalla morena dei ghiacciai / laghi a fiordi  
per es. il Lago di Ginevra (Lago di Lemano), Lago Bodanico o Lago di Costanza (si accettano anche altri esempi se giusti)

**Punteggio massimo: 7 punti****COMPITO 5**

Cerchiato:

- 1 C  
2 B  
3 C  
4 B

*Ogni risposta giusta vale 1 punto.***Punteggio massimo: 4 punti****COMPITO 6**

<b>criteri</b>	<b>rugiada</b>	<b>brina</b>	<b>gelicidio</b>
la temperatura del vapore acqueo nel momento della separazione (rispetto a 0 °C)	supera 0 °C	rimane sotto 0 °C	rimane sotto 0 °C
stato di aggregazione	liquido	solido	solido

*Ogni risposta giusta vale 1 punto.*

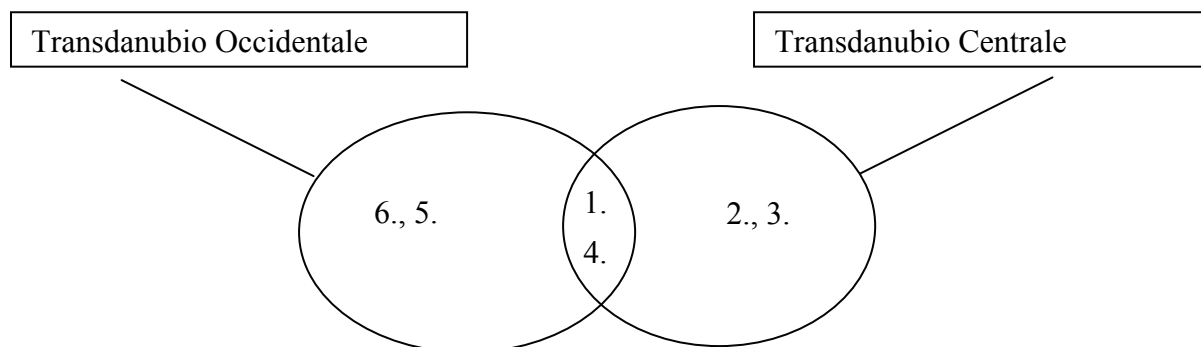
Precipitazioni al suolo / microprecipitazioni / precipitazioni non cadenti 6 punti

Alla nebbia / all'aria con alta concentrazione di umidità / ai movimenti d'aria 1 punto

*Nota: Si accetta anche la soluzione relativa al flusso di nebbia, ma al livello medio non è richiesta la conoscenza di questo concetto.***Punteggio massimo: 8 punti****COMPITO 7**

- | a)   | b)    |           |
|--|-------|-----------|
| 1. clima della tundra                              | 4     | 1+1 punto |
| 2. clima secco continentale                        | 5 (2) | 1+1 punto |
| 3. clima temperato caldo (subtropicale), monsonico | 2     | 1+1 punto |
| 4. clima mediterraneo                              | 3     | 1+1 punto |

**Punteggio massimo: 8 punti**

**COMPITO 8**

*Ogni risposta giusta vale 1 punto*

**Punteggio massimo: 6 punti**

**COMPITO 9**

1. Le Isole Giapponesi sono sorte come conseguenza della collisione di due placche rocciose **4.**
2. L'ubicazione territoriale dell'industria è **3.**
3. Il clima è caratterizzato dall'influsso **5.**
4. Il Giappone è **6.** di materie prime.
5. All'inizio l'economia giapponese si è concentrata sulla produzione dei **9.**
6. Il Giappone è grande **1.** di acciaio.
7. Nell'agricoltura giapponese le **10.** rivestono un ruolo di rilievo.

*Ogni risposta giusta vale 1 punto.*

**Punteggio massimo: 7 punti**

**COMPITO 10**

**a)**

1. cintura interna con posti di lavoro (centrocittà)
2. City (1 e 2 sono scambiabili)
3. i residenti
4. amministrazione pubblica
5. agglomerato

*Ogni risposta giusta vale 1 punto.*

5 punti

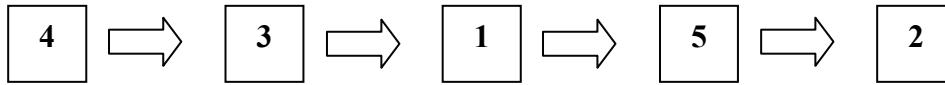
**b)** Cintura esterna con posti di lavoro.

1 punto

**Punteggio massimo: 6 punti**

**COMPITO 11**

a)



*Ogni risposta giusta vale 1 punto. Ogni collegamento logico dedotto l'uno dall'altro vale 1 punto.*

4 punti
---------

b)

2. (5.)

1 punto
---------

c)

4.

1 punto
---------

*Ogni risposta giusta vale 1 punto*

<b>Punteggio massimo: 6 punti</b>
-----------------------------------

**COMPITO 12**

1. F
2. V
3. F
4. V
5. V

*Ogni risposta giusta vale 1 punto*

<b>Punteggio massimo: 5 punti</b>
-----------------------------------

<b>Totale dei punti ottenibili con questa parte del formulario:</b>
---

<b>100 punti</b>
------------------