

# COMPETIZIONE REGIONALE DI GEOGRAFIA 2017

**Classe o categoria di competizione:** IV classe

**Motto:**

--	--	--	--	--

\_\_\_\_\_

**Punteggio** \_\_\_\_ / 70

**Elenco dei membri della commissione scolastica**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

**Luogo e data:** \_\_\_\_\_

Per la soluzione degli esercizi sono previsti 60 minuti.

Il test deve essere risolto utilizzando una penna in tinta blu non cancellabile. L'utilizzo di matite, di penne in tinta rossa o altre tinte (tranne la blu) determina automaticamente la squalifica dell'alunno.

Il test deve essere risolto in lingua italiana e devono essere rispettate le basilari regole grammaticali, in particolar modo, deve essere usata la *lettera* iniziale *maiuscola* o minuscola a seconda dei nomi e dei termini geografici.

Per la trascrizione dei termini geografici in lingua croata si devono seguire le indicazioni ministeriali e/o quelle del *Institut za Hrvatski jezik i jezikoslovlje (2013)*.

Le risposte degli alunni devono essere scritte in corsivo (tranne per le risposte che prevedono la soluzione con una sola lettera) e devono risultare leggibili.

Durante l'esecuzione del test non sono ammessi altri oggetti, fuorché quelli indicati sopra; ciò sottintende il fatto che gli alunni non possono avere con sé (in tasca, sotto il banco, ecc.) nessun oggetto che possa in qualche modo mettere in dubbio il corretto svolgimento della gara. Gli alunni non possono utilizzare l'atlante, la carta murale né il calcolatore. Gli allegati cartografici e grafici necessari per la risoluzione sono parte integrante del test.

Agli alunni è permesso scrivere le risposte sui margini del materiale d'esame o sulle facciate bianche del materiale d'esame, senza che vengano tolti punti o senza squalifica.

Le risposte corrette portano 1, 2 o 3 punti. Per le risposte non completamente esatte si valutano solo le parti giuste, sempre che non ci siano correzioni delle stesse. Le risposte sbagliate o le risposte che sono state precedentemente corrette nonché le risposte scritte in stampatello o in qualche combinazione tra stampatello e corsivo oppure risposte messe tra le parentesi, non portano alcun punto.

**NEI SEGUENTI TRE ESERCIZI UNA SOLA È LA RISPOSTA ESATTA. CERCHIA LA RISPOSTA ESATTA.**

- 1** ☐ 1. Quale stazione metereologica ha la minore escursione termica annuale?  
a) Osijek                      b) Fiume                      c) Ragusa (Dubrovnik)                      d) Zagreb-Grič
- 1** ☐ 2. Qual è il lago più profondo della Croazia?  
a) *Crveno jezero*    b) *Modro jezero*  
c) *Vransko jezero* presso Biograd                      d) *Vransko jezero* su Cherso
- 1** ☐ 3. Quale fiume è in parte navigabile?  
a) *Bednja*                      b) *Ilova*                      c) *Krapina*                      d) *Kupa*

**NEI SEGUENTI QUATTRO ESERCIZI DUE SONO LE RISPOSTE ESATTE. CERCHIA LE RISPOSTE ESATTE.**

- 2** ☐ 4. Quali di queste grotte si trovano nel territorio di Biokovo?  
a) *Jama Amfora*    b) *Meduza*    c) *Slovačka jama*    d) *Vilimova jama*    e) *Trojama*
- 2** ☐ 5. Quali fiumi scorrono lungo il confine con la Slovenia?  
a) *Bednja*                      b) *Drava*                      c) *Krapina*                      d) *Mura*                      e) *Una*
- 2** ☐ 6. Quali regioni non confinano con nemmeno uno Stato estero?  
a) *Bjelovarsko-bilogorska*                      b) *Koprivničko-križevačka*                      c) *Požeško-slavonska*  
d) *Sisačko-moslavačka*                      e) *Virovitičko-podravska*
- 2** ☐ 7. Quali fiumi attraversano Sisak?  
a) *Dobra*                      b) *Korana*                      c) *Kupa*                      d) *Mrežnica*                      e) *Odra*

**NEI SEGUENTI SEI ESERCIZI COLLEGA IL PARAGRAFO DESTRO A QUELLO SINISTRO SCRIVENDO SULLA LINEA DEL PARAGRAFO SINISTRO LA LETTERA CORRISPONDENTE DEL PARAGRAFO DESTRO. TRE TERMINI DEL PARAGRAFO DESTRO NON SI POSSONO COLLEGARE.**

- 3** ☐ 8. Abbina le categorie di zone protette alla rispettiva zona.
- |                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| ___ monumento naturale geologico      | A) Crnika                     |
| ___ monumento naturale geomorfologico | B) Brusnik                    |
| ___ monumento naturale paleontologico | C) Đurđevački peski           |
|                                       | D) grotta nella cava di Tounj |
|                                       | E) Špilja Vindija             |
|                                       | F) Vrelo Une                  |

**3** 9. Abbina le vette alla rispettiva montagna.

- |                  |               |
|------------------|---------------|
| ___ Ozeblin      | A) Dinara     |
| ___ Sinjal       | B) Kamešnica  |
| ___ Vaganski vrh | C) Plješivica |
|                  | D) Risnjak    |
|                  | E) Svilaja    |
|                  | F) Velebit    |

**3** 10. Abbina le vie stradalì al rispettivo luogo di passaggio.

- |                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| ___ Brinje – Oštarije | A) Delnička vrata   |
| ___ Gospić – Karlobag | B) Kapela           |
| ___ Gračac – Obrovac  | C) Macelj           |
|                       | D) Oštarijska vrata |
|                       | E) Prezid           |
|                       | F) Vratnik          |

**3** 11. Abbina le stazioni metereologiche al rispettivo sottoclìma.

- |            |        |
|------------|--------|
| ___ Ston   | A) Cfa |
| ___ Pisino | B) Cfb |
| ___ Arbe   | C) Csa |
|            | D) Csb |
|            | E) Df  |
|            | F) EF  |

**3** 12. Abbina i fiumi al rispettivo affluente.

- |           |           |
|-----------|-----------|
| ___ Drava | A) Bednja |
| ___ Lonja | B) Bosut  |
| ___ Sava  | C) Česma  |
|           | D) Glina  |
|           | E) Korana |
|           | F) Vuka   |

**3** 13. Abbina le zone protette alla rispettiva area geografica.

- |                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| ___ Parco forestale  | A) Grapčeva spilja            |
| ___ Parco regionale  | B) Hajdučki e Rožanski kukovi |
| ___ Riserva rigorosa | C) Marjan                     |
|                      | D) Moslavačka gora            |
|                      | E) Opeka                      |
|                      | F) Trsteno                    |

**NEL SEGUENTE ESERCIZIO COLLEGA I TERMINI SCRIVENDO SULLA LINEA LA LETTERA CORRISPONDENTE. TRE LINEE DEVONO RIMANERE VUOTE.**

**2** 14. Abbina i tipi di rocce al rispettivo rappresentante che si trova in Croazia.

A) rocce magmatiche

B) rocce metamorfiche

\_\_\_ andesite

\_\_\_ bréccia

\_\_\_ gneiss

\_\_\_ marna

\_\_\_ calcare

**COMPLETA I SEGUENTI 13 ESERCIZI.**

**2** 15. Le Dinaridi sono sorte per fenomeno di subduzione di placche tettoniche i cui nomi sono \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_.

**2** 16. Il nome dell'ultima glaciazione che ha provocato un aumento del livello del Mare Adriatico di circa 100m è la glaciazione di \_\_\_\_\_. Tale processo si è manifestato nell'era geologica il cui nome è \_\_\_\_\_.

**2** 17. La città nella quale si uniscono le vie del traffico stradali ionico-adriatico e Budapest-Zagabria-Fiume è \_\_\_\_\_; mentre la città nella quale si uniscono le vie del traffico stradale *slavonsko-bosansko-neretvanski prometni pravac* e lo *jadransko-jonski prometni pravac* è \_\_\_\_\_.

**2** 18. Il fiume, nominato nell'Inno croato, con il maggior bacino idrografico è la \_\_\_\_\_; mentre il fiume, nominato nell'Inno croato, avente la maggiore lunghezza complessiva è il \_\_\_\_\_.

**1** 19. Il nome del parco botanico noto per i numerosi ulivi millenari sull'isola di Pago è \_\_\_\_\_.

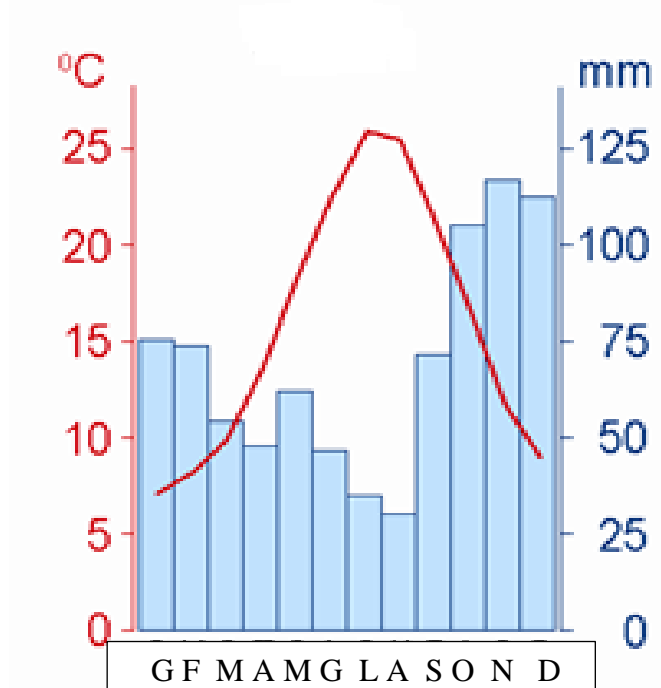
**2** 20. Le due regioni della Croazia che nel 1998 sono state pacificamente reintegrate sono \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_.

**1** 21. Il nome della storica città reale croata riconquistata nell'Operazione Tempesta (*Oluja*) è \_\_\_\_\_.

**2** 22. Nella Croazia pannonica-peripannonica la quantità di precipitazioni aumenta da \_\_\_\_\_ verso \_\_\_\_\_ (*scrivi i punti cardinali*), mentre la stagione durante la quale la stazione meteorologica di Osijek registra le maggiori quantità di precipitazioni è l'\_\_\_\_\_ (*scrivi il nome della stagione*).

- 1** 23. Il tipo di terreno caratteristico per la sedimentazione recente in aree fluviali si chiama terreno \_\_\_\_\_.
- 2** 24. Durante la stagione estiva la temperatura del mare scende in profondità nello strato \_\_\_\_\_, mentre durante l'inverno la temperatura dell'acqua è più bassa in superficie, nello strato \_\_\_\_\_.
- 2** 25. Le regioni geografico-naturali che nel corso dell'Alto Medioevo sono state completamente o in parte inglobate nel primo Regno croato sono la Regione \_\_\_\_\_ e la Regione \_\_\_\_\_.
- 2** 26. L'isola sulla quale è situata la salina più settentrionale della Croazia è \_\_\_\_\_, mentre la penisola sulla quale è situata la salina più meridionale della Croazia è \_\_\_\_\_.
- 2** 27. Il Parco Naturale di \_\_\_\_\_ ospita la stazione metereologica a maggior altitudine della Croazia. Il nome di tale stazione metereologica è \_\_\_\_\_.

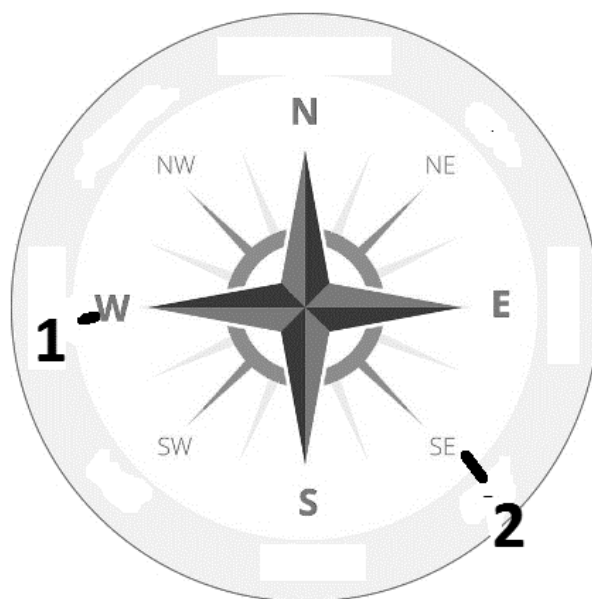
**RISOLVI IL SEGUENTE ESERCIZIO CON L'AUSILIO DEL DIAGRAMMA CLIMATICO**



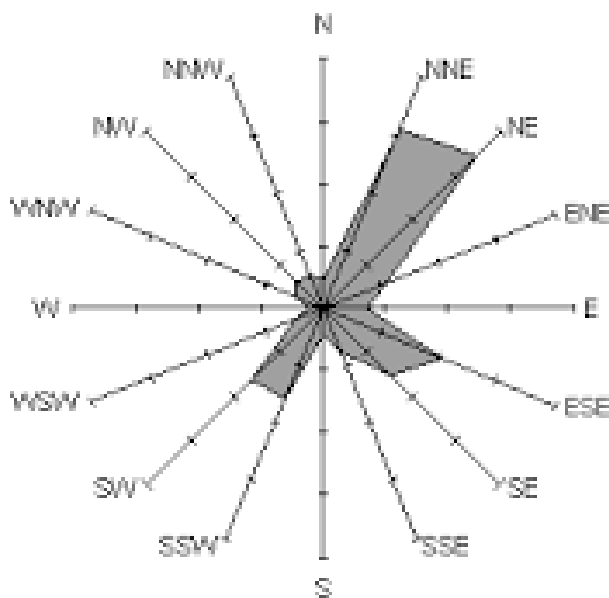
- 2** 28. Il nome completo del gruppo climatico rappresentato nel diagramma è \_\_\_\_\_

La quantità media di precipitazioni durante la stagione estiva è pari a \_\_\_\_\_ (arrotonda la cifra)

**RISOLVI I SEGUENTI DUE ESERCIZI CON L'AUSILIO DELLE IMMAGINI**

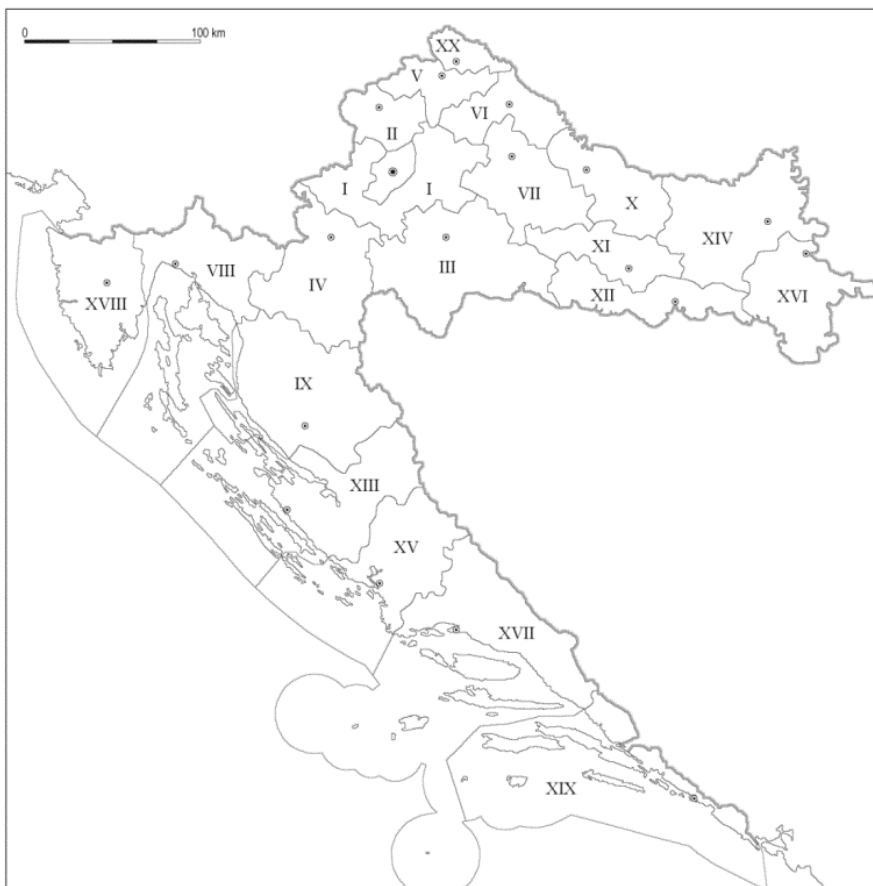


- 2** 29. Il vento che proviene dal punto cardinale indicato dal numero **1** si chiama \_\_\_\_\_, mentre il vento che proviene dal punto cardinale indicato dal numero **2** si chiama \_\_\_\_\_.



- 2** 30. Il vento con la maggiore intensità è la \_\_\_\_\_, il vento con la minore intensità è il \_\_\_\_\_.

**RISOLVI I SEGUENTI CINQUE ESERCIZI CON L'AUSILIO DELLA CARTA MUTA DELLA CROAZIA.**



**2** 31. La città principale del Kordun è \_\_\_\_\_. Il Kordun si estende sulle regioni rappresentate, nella mapa muta, dai numeri \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_.

**2** 32. Il campo di concentramento di Jasenovac si trova nella Regione \_\_\_\_\_. Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.

Il villaggio etnico di Kumrovec si trova nella Regione \_\_\_\_\_  
Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.

**2** 33. Il Parco Nazionale di Risnjak si estende per gran parte nella Regione \_\_\_\_\_. Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.

Il Parco Nazionale di Žumberak-Samobor si estende per gran parte nella Regione \_\_\_\_\_. Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.

2	
---	--

 34. Il lago più esteso del fiume Quieto è \_\_\_\_\_. Tale fiume si trova nella regione indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_. Il nome di tale regione è \_\_\_\_\_.

2	
---	--

 35. L'autostrada A3 ed A5 si incrociano nella Regione \_\_\_\_\_.  
Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.  
L'autostrada A8 ed A9 si incrociano nella Regione \_\_\_\_\_.  
Tale regione è indicata, nella mappa, dal numero \_\_\_\_\_.