

# IX. TERRA ORSZÁGOS FÖLDRAJZVERSENY MEGYEI SZAKASZ, 2022. ÁPRILIS 9.

VII. osztály



# I. TÉTEL (20 pont)

**Írd a versenylapra a helyes válasz betűjelét**:

1. A 9000 km-nél hosszabb Transzszibériai vasút összeköti Moszkvát a következő várossal:
	1. Kolkata; **b.** Hanoi; **c.** Nagoya; **d.** Vlagyivosztok.
2. Transzkontinentális ország:
	1. Szaúd-Arábia; **b.** Kazahsztán; **c.** Szíria; **d.** Thaiföld.
3. Ázsia endoreikus vízrendszerének része a következő folyó:
	1. Amu Darja; **b.** Jenyiszej; **c.** Gangesz; **d.** Tigris.
4. A Pinatubo vulkán a következő szigetcsoporton található:
	1. Fülöp-szigetek; **b.** Indonézia; **c.** Japán; **d.** Pápua-Új-Guinea.
5. A világ legnagyobb lakosságszámú városa:
	1. Peking; **b.** Mumbai; **c.** Shanghai; **d.** Tokió.
6. Ázsia és egyben a világ legnagyobb édesvízkészlettel rendelkező tava:
	1. Aral; **b.** Baikál; **c.** Balhas; **d.** Kaszpi-tenger.
7. A Három szurdok vízierőmű a következő folyó hidroenergetikai potenciálját hasznosítja:
	1. Amur; **b.** Jangce; **c.** Sárga-folyó; **d.** Mekong.
8. A következő ország lakosságának túlnyomó része a zsidó vallás követője:
	1. Dél-Korea; **b.** India; **c.** Izrael; **d.** Japán.
9. Államformája szerint monarchia:
	1. Örményország; **b.** Kína; **c.** Irán; **d.** Thaiföld.
10. Japán Velencéjének nevezik a következő várost:
	1. Kobe; **b.** Hiroshima; **c.** Osaka; **d.** Tokyo.

#  II. TÉTEL (12 pont)

1. **Figyeld meg** a mellékelt diagrammot, amely Szingapúr havi középhőmérsékleteinek és csapadékmennyiségének alakulását mutatja.

**Írd** a versenylapra**:**

# Nevezd meg:

* 1. az éghajlattípust, amelyre a diagrammon bemutatott értékek jellemzőek;
	2. a hónapot, amelyben a legmagasabb a középhőmérséklet.
1. **Számold ki** a különbséget november és február átlagos csapadékmennyisége között.
2. **Mutasd be** a hőmérséklet járásának egy jellemzőjét az év során.

# 6 pont

1. **Olvasd el** figyelmesen az alábbi mondatot és válaszolj a kérdésekre!

*Egy nagy kiterjedésű alföldi terület, amelyet átszel*

*a leghosszabb tölcsértorkolattal rendelkező ázsiai folyó és mellékfolyója, az Irtis.*

# Nevezd meg:

* 1. az alföldet, amelyről a mondat szól;
	2. a leghosszabb tölcsértorkolattal rendelkező ázsiai folyót.
1. **Mutass be** egy okot, ami miatt ennek az alföldnek jelentéktelen a mezőgazdaságban betöltött szerepe.

# 6 pont

1. **TÉTEL (18 pont)**

**Figyeld meg** a mellékelt térképet és képeket. A térképen számokkal öt, Ázsiára jellemző biogeográfiai övezetet jelöltek, a képek pedig ezekre jellemző növényzetet és állatokat ábrázolnak.

1. **Olvasd el** figyelmesen az alábbi kijelentéseket. Ha igaznak találod, akkor írd a versenylapra a kijelentés száma mellé az **I** betűt, ha pedig hamisnak, akkor a **H** betűt, az alábbi minta szerint:

*6 – I vagy 6 – H.*

1. Az **A** képen bemutott állat az Arab-félszigeten él.
2. A **C** képen bemutatott állat elterjedését a lombhullató erdők által biztosított táplálék határozza meg.
3. Az ingadozó vízszintű, mocsaras partokhoz

alkalmazkodott, fákból és cserjékből álló növénytársulást az **E** betűvel jelölt kép mutatja.

1. Az **5-ös** számmal jelölt növénytársulás mohákból, zuzmókból és élénk színű virágzattal rendelkező fűfélékből áll.
2. A pálmafás óázisok az **1-es** számmal jelölt biogeográfiai övezetre jellemzőek. **10**

# pont

1. **Társítsd** az **A**, **B**, **D** és **F** képeket az **1**, **2**, **3** és **4** számokkal jelölt biogeográfiai övezetekkel a következő minta szerint**:** *G – 5.*

# 8 pont

1. **TÉTEL (12 pont)**

Figyeld meg az alábbi képeket, amelyek egy ázsiai országot és jellemzőit ábrázolják.



**Írd** a versenylapra:

1. az ország nevét, amelyet a képek ábrázolnak;
2. az ország államformáját;
3. a sziget nevét, amelyen a főváros található;
4. az ország három jellemzőjét, amelyeket a fenti képek ábrázolnak;
5. az országban kialakult megalopolisz nevét;
6. az ország egy városának nevét, amely korábban főváros volt;
7. egy okot, ami az **A** és **C** képeken látható domborzati forma kialakulását erdményezte;
8. egy okot, ami az **A** képen látható város függőleges terjeszkedését előidézte.

# TÉTEL (28 pont)

**Figyeld meg** az alábbi térképet és a képeket. A térképen tengerszorosokat (**a** és **b** betűkkel), természetföldrajzi elemeket (**1-től 5-ig** számokkal) és országokat (**A-tól D-ig** betűkkel) ábrázolnak. Az **I-től V-ig** római számokkal jelölt képek két tavat és három várost ábrázolnak a térképen bemutatott térségből.



1. **Írd** a versenylapra:
	1. az **a** betűvel jelölt tengerszoros nevét;
	2. az **1**, **2** és **3** számokkal jelölt tájegységek nevét;
	3. a **b** betűvel jelölt tengerszoros által elválasztott két tengeröböl nevét;
	4. az **A** betűvel jelölt ország fővárosát;
	5. a **C** betűvel jelölt ország lakosságának jellemző vallását;
	6. a sziklába vájt falutípus megnevezését, amely a **B** betűvel jelölt országban jellemző;
	7. az iszlám vallás szent városának nevét a **D** betűvel jelölt ország területéről.

# 10 pont

1. **1.** A térképen a **4-es** számmal jelölt és az **I-es** képösszeállításon bemutatott tóra vonatkozóan írd a versenylapra:
2. a tó nevét;
3. a tó típusát kialakulása szerint;
4. a két ország nevét, amelyek területén ez a tó húzódott;
5. a tó visszahúzódásának és az elsivatagosodásnak egy okát.

**2.** A térképen a **5-ös** számmal jelölt és a **II-es** képen bemutatott tóra vonatkozóan írd a versenylapra:

* 1. a tó nevét;
	2. a tó típusát kialakulása szerint;
	3. a tófelszín tengerszinthez viszonyított magasságát;
	4. a tó vizének egy kémiai jellemzőjét.

# 10 pont

1. **Írd** a versenylapra a következő feladatok megoldását!
	1. **Olvasd el** a **III**-al jelölt városra vonatkozó kijelentést:

*A Bizánci birodalom fővárosa volt, napjainkban Délnyugat-Ázsia legnépesebb városa.*

# Nevezd/nevezz meg:

* + 1. a várost;
		2. a város földrajzi helyzetének egy meghatározó jellemzőjét;
		3. két idegenforgalmi/turisztikai látnivalót.
	1. **Olvasd el** a **IV**-el jelölt városra vonatkozó kijelentést:

*Bibliai jelentőségű város, annak az országnak a fővárosa, amelynek kijárata van a Földközi-tengerre és az Akabai-öbölre is.*

# Írd le/írj:

* + 1. a város nevét;
		2. egy érvet, amivel alátámasztod a város vallási sokszínűségét.
	1. **Olvasd el** az **V**-el jelölt városra vonatkozó kijelentést:

*A Perzsa-öböl partján elhelyezkedő város számos idegenforgalmi látványossággal rendelkezik, mint például a felhőkarcolók és a mesterséges szigetcsoport (Palm Jabel Ali), amelyben a szigetek pálmafát formáznak.*

# Nevezd meg/nevezz meg:

* + 1. a várost;
		2. az altalajkincset, amelynek kitermelésének köszönhető a város fejlődése.

# 8 pont

**CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE GEOGRAFIE „TERRA”**

**ETAPA JUDEȚEANĂ/A SECTOARELOR MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**

**Ediția a IX-a, 9 aprilie 2022**

**BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE**

**CLASA a VII-a**

* **Se punctează orice alte formulări/modalități de rezolvare corectă a cerințelor.**
* **Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit în barem.**

**Subiectul I ........................................................................................................................ 20 puncte**

Se acordă **20 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

 **1.** d; **2.** b; **3.** a; **4.** a; **5.** d; **6.** b; **7.** b; **8.** c; **9.** d; **10.** c.

 **Total Subiect I (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10) = 20 puncte**

**Subiectul II ....................................................................................................................... 12 puncte**

**A.** Se acordă **6 puncte**, astfel:

**1. 2 puncte**, câte **1 p** pentru fiecare răspuns corect:

 **a.** climat ecuatorial; **b.** luna mai.

**2. 2 puncte** pentru răspunsul corect: 100 mm.

**3. 2 puncte** pentru prezentarea corectă a evoluției temperaturii aerului pe parcursul unui an.

*Exemple de răspuns: temperaturi ridicate tot timpul anului, peste 250C/variații mici de temperatură de la o lună la alta/amplitudini termice mai mici de 30C etc.*

 **Total A (1+2+3) = 6 puncte**

**B.** Se acordă **6 puncte**, astfel:

**1. 4 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

 **a.** Câmpia Siberiei de Vest; **b.** Fluviul Obi.

**2.** **2 puncte** pentru o cauză prezentată corect.

*Exemple de răspuns: în Câmpia Siberiei de Vest clima este nefavorabilă practicării agriculturii/ solurile au fertilitate redusă/suprafața câmpiei este acoperită în mare parte de păduri de conifere/ există întinse suprafețe mlăștinoase etc*.

 **Total B (1+2) = 6 puncte**

 **Total Subiect II (A+B) = 12 puncte**

**Subiectul III ...................................................................................................................... 18 puncte**

**A.** Se acordă **10 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

 **1** – F; **2** – F; **3** – A; **4** – A; **5** – F.

 **Total A = 10 puncte**

**B.** Se acordă **8 puncte**, câte **2 puncte** pentru fiecare asociere corectă:

 A – 2; B – 3; D – 1; F – 4.

 **Total B = 8 puncte**

 **Total Subiect III (A+B) = 18 puncte**

**Subiectul IV ...................................................................................................................... 12 puncte**

Se acordă **12 puncte**, astfel:

**1. 1 punct** pentru răspunsul corect: Japonia;

**2. 1 punct** pentru răspunsul corect: monarhie;

**3. 1 punct** pentru răspunsul corect: Insula Honshu;

**4. 3 puncte**, câte **1 punct** pentru fiecare element de identitate precizat: Vulcanul Fuji Yama (Fuji-san)/Sakura (floarea de cireș)/Suchi/Pagode;

**5. 1 punct** pentru răspunsul corect: Tokaido;

**6. 1 punct** pentru răspunsul corect: Kyoto/Nara;

**7. 2 puncte** pentru prezentarea corectă a unei cauze care a condus la geneza muntelui vulcanic. *Exemple de răspuns: erupții vulcanice datorită situării Japoniei în zona „Cercul de Foc al Pacificului”/vulcanism determinat de subducția Plăcii Pacifice sub Placa Euroasiatică/vulcanism determinat de zona de contact convergent dintre două plăci tectonice (Placa Pacifică și Placa Euroasiatică) etc.*

**8. 2 puncte** pentru prezentarea corectă a unei cauze care a determinatdezvoltarea pe verticală a orașului.

*Exemple de răspuns: creșterea numerică a populației/restricționarea dezvoltării pe orizontală ca urmare a existenței unor obstacole (munte, ocean)/utilizarea unor tehnologii avansate în domeniul construcțiilor/relieful predominant muntos al acestui stat etc.*

 **Total Subiect IV (1+2+3+4+5+6+7+8) = 12 puncte**

**Subiectul V ....................................................................................................................... 28 puncte**

Se acordă **28 puncte**, astfel:

**A. 10 puncte**,câte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect:

**1.** strâmtoarea Bab el-Mandeb;

**2.** 1 – Munții Hindukuș/Hindukush; 2 – Podișul Anatoliei; 3 – Câmpia Turanului (**total 3 p**);

**3.** Golful Persic și Golful Oman (**total 2 p**);

**4.** Damasc;

**5.** creștin/creștinism;

**6.** karaan;

**7.** Mecca/Medina.

**Total A (1+2+3+4+5+6+7) = 10 puncte**

**B. 10 puncte**, din care:

 **1.** Se acordă **6 puncte**,astfel:

**a. 1 punct** pentru răspunsul corect: Aral;

**b. 1 punct** pentru răspunsul corect: lac tectonic provenit dintr-un fost bazin marin/rămășiță (rest) dintr-o fostă mare;

**c. 2 puncte**, câte **1 p** pentru fiecare răspunsul corect: Kazahstan și Uzbekistan;

**d. 2 puncte** pentru răspunsul corect.

*Exemple de răspuns: folosirea pentru irigații a apei râurilor care se varsă în acest lac/realizarea unor baraje în amonte/situarea lacului într-o regiune secetoasă/încălzirea globală care a accentuat evaporarea apei lacului/aridizarea climei etc.*

**Total 1 (a+b+c+d) = 6 puncte**

 **2.** Se acordă **4 puncte**, câte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect:

**a.** Marea Moartă;

**b.** lac tectonic;

**c.** 427 m sub nivelul mării/ - 427 m;

**d.** salinitatea ridicată a apei.

**Total 2 (a+b+c+d) = 4 puncte**

**Total B (1+2) = 10 puncte**

**C. 8 puncte**, din care:

**1.** Se acordă **4 puncte**,astfel:

**a.** **1 punct** pentru raspunsul corect: Istanbul;

**b.** **1 punct** pentru raspunsul corect: așezat pe două continente: Asia și Europa/așezat pe ambele maluri ale strâmtorii Bosfor;

**c. 2 puncte**, câte **1 punct** pentru fiecare obiectiv turistic precizat corect: Moscheea Albastră/ Catedrala Hagia Sophia/Palatul Topkapî/Marele Bazar/Turnul Galata etc.

**Total 1 (a+b+c) = 4 puncte**

**2.** Se acordă **2 puncte**,câte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect:

**a.** Ierusalim;

**b.** *Exemple de răspuns: orașul este important centru de pelerinaj religios pentru religiile creștină, musulmană (islamică) și mozaică (iudaică)/orașul este considerat capitala a trei religii etc.*

**Total 2 (a+b) = 2 puncte**

**3.** Se acordă **2 puncte**,câte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect:

**a.** Dubai;

**b.** petrol/gaze naturale.

**Total 3 (a+b) = 2 puncte**

**Total C (1+2+3) = 8 puncte**

**Total Subiect V (A+B+C) = 28 puncte**

**TOTAL (SI + SII + SIII + SIV + SV) = 90 PUNCTE**

**OFICIU = 10 PUNCTE**