



## КЛУЧ ЗА ДРЖАВЕН НАТПРЕВАР ПО ГЕОГРАФИЈА ЗА VI ОДДЕЛЕНИЕ

Учебна 2022/2023 година.

1. Одреди ги координатите на точките (4\*2=8)

**Одговор:**

**А:** 0° г.д. и 75° с.г.ш.      **Б:** 150° и.г.д. и 60° с.г.ш.

**В:** 0° г.ш. и 90° з.г.д.      **Г:** 120° и.г.д. и 60° ј.г.ш.

2. Напиши ги сферите на Сонцето на означеното место. (4\*1=4)

**Одговор:** 1. Сончево јадро; 2. Фотосфера; 3. Хромосфера; 4. Сончева корона

3. На соодветното место напиши ги четирите главни Месечински мени. (4\*1=4)

**Одговор:**

1. Трета/последна четвртина
2. Прва четвртина
3. Полна Месечина
4. Млада Месечина

4. Одговори. (2\*4=8)

Растојанието на картата помеѓу точките 1 и 2 изнесува 12см, колку изнесува истото растојание во природа, во километри? **Одговор 1.8km**

Точката **А** се наоѓа на надморска височина од 1.375 метри, на која надморска височина се наоѓа точката **Б**?

**Одговор 1.175 метри**

5. Одреди ја среднодневната температура на мерната станица Ѓуриште, ако се измерени следните температури за истиот ден.

**Одговор: 11°C** (4)

6. Напиши ги деловите на речниот систем во соодветните полиња. (5+1=5)



7. Пополни според барањето во соодветните места на дадениот шематски приказ. (4\*2=8)

**Одговор:**

А: дата; **22.12**







Б: агол; **66°33'**

В: годишно време на северната хемисфера; **Пролет**

Г: годишно време на јужната хемисфера **Зима**

8. Во соодветните полиња напиши ги имињата на континентите и нивната големина. (6\*2=12)

**Одговор:**

 С. АМЕРИКА – 24 мили. km <sup>2</sup>	 Ј. АМЕРИКА – 18 мили. km <sup>2</sup>	 ЕВРОПА – 10 мили. km <sup>2</sup>
 АФРИКА – 30 мили. km <sup>2</sup>	 АЗИЈА – 44 мили. km <sup>2</sup>	 АВСТРАЛИЈА со ОКЕАНИЈА – 9 мили. km <sup>2</sup>

9. Патувате од точка 1 до точка 2. Сте тргнале во 21:00 часот според локално време. Патувањето трае 4 часа. Во колку часот според локално време ќе стигнете во точка 2? (10)

**Одговор: 21:00 часот**

10. Дополни на означените места. (5\*1=5)

**Одговор:**

Најголем природен сателит на планетата Сатурн е **Титан**, Јупитер има 16 сателити од кои најголеми се **Ганимед** и **Калипсо** планетата Марс има само два сателити кои се викаат **Фобос** и **Демос**,

11. Дополни ја реченицата на означените места. (4\*1=4)

**Одговор:**

Светското Море зафаќа површина од **361 милион km<sup>2</sup>** или **71%**, а копното **149 милиони km<sup>2</sup>** или **29%**

12. Дополни ја реченицата. (4\*1=4)

**Одговор:**

Облаците можат да се групираат во четири основни групи: **нимбуси, кумулуси, стратуси и цируси.**

13. Кои климатски типови се издвојуваат во Жешкиот климатски појас? (4\*1=4)

**Одговор:**

**екваторска, тропска, пустинска и монсунска.**

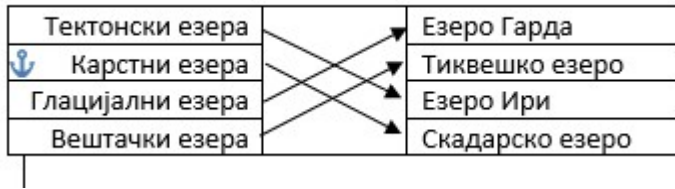
14. Дефинирај го поимот Клима.

**Одговор:** (4)

**Клима или поднебје претставува повеќегодишен режим на времето над некое место или делови од Земјината површина.**

15. Поврзи ги поимите од левата со соодветните поими од десната страна. (4\*1=4)

**Одговор:**



16. Дополни ја реченицата на означените места.

(3\*1=3)

**Одговор:**

Во зависност од видот и потеклото на материјалот што се напластува или таложи, се разликуваат три вида напластени карпи: **механички, хемиски и органогени.**

17. Одговори.

Кој вештачки канал ги спојува водите на Атланскиот Океан и водите на Тихиот Океан во Средна Америка?

**Одговор:**

(2)

**Панамскиот канал**

18. Кои се најпознати планетарни ветрови?

(3\*1=3)

**Одговор:**

**пасатите, западните и поларните ветрови**

19. Дефинирај го поимот Антициклон.

**Одговор:**

(2)

**Антициклон е област со висок воздушен притисок, кој од сите страни е опкружен со низок воздушен притисок.**

20. Дефинирај го поимот Време.

**Одговор:**

(2)

**време е моменталната состојба на атмосферските појави и процеси над некое место.**