

# Води на Балканския полуостров

## 1. Работете с атлас и текст. Направете характеристика на р. Неретва:



1. Местоположение: .....
2. Извира от: .....
3. Влива се в: .....
4. Вид устие: .....
5. Посока: .....
6. Особеност: .....
7. Притоци: .....
8. Подхранване: .....
9. Пълноводие: .....
10. Маловодие: .....
11. Режим: .....
12. Значение: .....

**Неретва** е река в републиките Босна и Херцеговина и Хърватска. Тя е най-голямата с карстово подхранване към Адриатическо-Йонийска отточна област - 225 км. Площта на водосборния ѝ басейн е 5581 км<sup>2</sup>.

Тя извира от планината Зелена гора (в Динарски планини). В горното и средното си течение пресича Динарите на северозапад, а след като изтече от язовир „Ябланица“ – тече на юг в живописна долина с каньони (популярна за туризъм). Влива се в Адриатическо море чрез малка делта – подходяща за отглеждане на овощия.

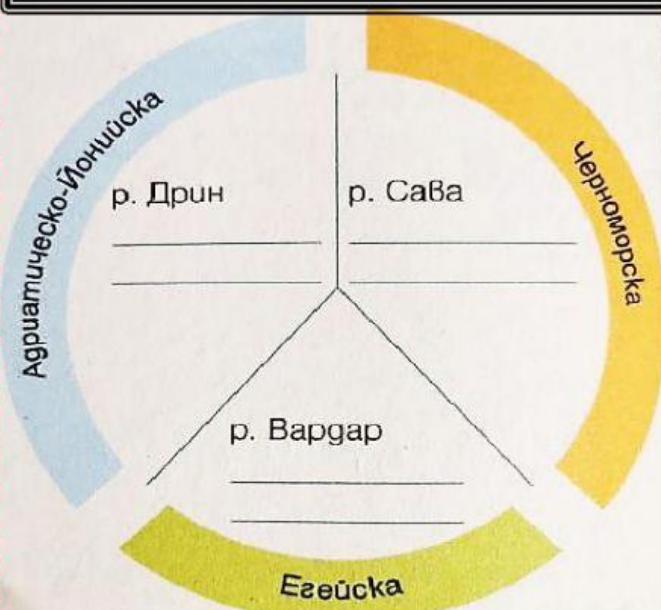
Притоци: - леви: Буна, Брегава; - десни: Ракитница, Рама, Требижат ...

Има предимно карстово и дъждовно подхранване с ясно изразено пролетно и есенно пълноводие и лятно маловодие. Среден годишен отток в устието 280 м<sup>3</sup>/сек.

На реката са изградени 4 язовира, няколко ВЕЦ-а и множество селища.

Най-големият град разположен на р. Неретва е Мостар.

Забележителност на р. Неретва е Стари мост в Мостар. Той е паметник на ЮНЕСКО.



## 2. Работете с атлас. Групирайте по последователен ред реките на Балканския п-в, като нанесете по 2 във всяка отточна област в схемата:

- |         |        |       |
|---------|--------|-------|
| Морава  | Струма | Вьоса |
| Неретва | Марица | Искър |

### Признак за групиране:

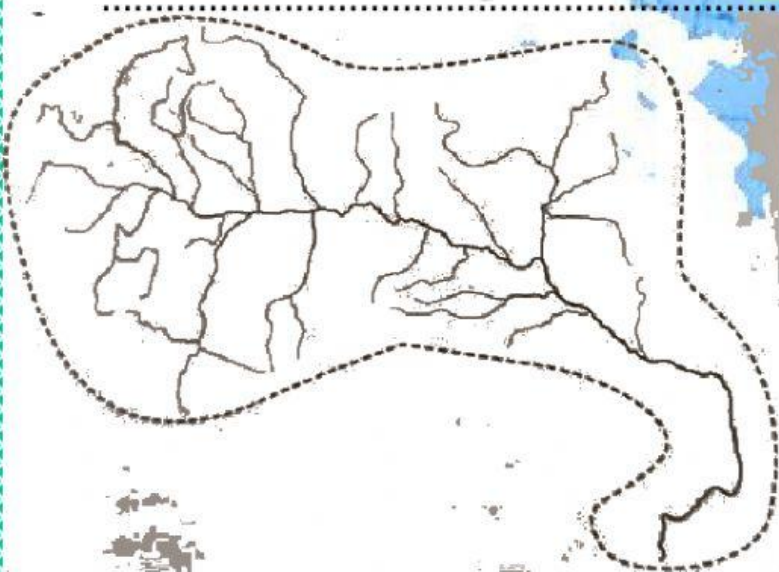
.....

**3. Нанесете на картата двете реки на Балканите, по които се извършва корабоплаване?**

- А) Сава;**      **Б) Морава;**      **В) Тимок;**      **Г) Дунав;**  
**Д) Дрин;**      **Е) Неретва;**      **Ж) Марица;**      **З) Струма;**

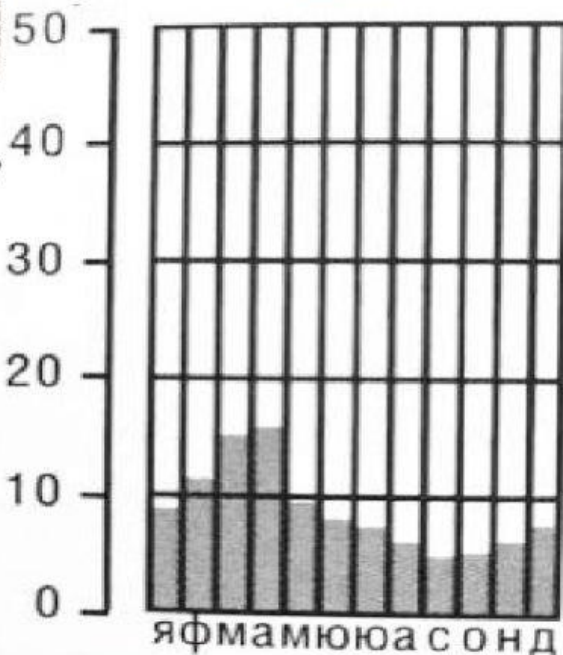
**4. Разпознайте реката по речната ѝ система.**  
**Отговорете:**

- А) Коя е реката? .....**  
**Б) Откъде извира? .....**  
**В) В каква посока тече: .....**  
**Г) Какъв е видът ѝ устие? .....**  
**Д) За какво се използва? .....**



**5. Какъв е режима на р. Велика Морава?**  
**Каква е връзката с климата?**

- А) режим: .....**  
**Б) връзка с климат: .....**  
 .....



**6. Коя е най-дългата река на Балканския полуостров?**

- А) Дунав;                      Б) Марица;                      В) Сава;                      Г) Морава;

**7. Коя е най-пълноводната река на Балканския полуостров?**

- А) Тимок;                      Б) Марица;                      В) Искър;                      Г) Вардар;

**8. Кое е най-голямото езеро на Балканския полуостров?**

- А) Охридско;                      Б) Преспанско;                      В) Дойранско;                      Г) Шкодренско;

**9. Кое е най-дълбокото езеро на Балканския полуостров?**

- А) Охридско;                      Б) Преспанско;                      В) Дойранско;                      Г) Шкодренско;

**10. Кои са особеностите на водите на Балканския полуостров (6 отг.)?**

- А) къси реки с предимно лятно маловодие;                      Б) малки безотточни области;  
В) неравномерно разпределени;                      Г) ограничени водни запаси;  
Д) много карстови и минерални извори;                      Е) наличие на блата;  
Ж) оттичат се към две отточни области;                      З) наличие на ледници;

**11. Решете кръстословицата. При правилно решение получавате страната с най-големи водни запаси на Балканския полуостров.**

- .....  
А) Най-дълбокото езеро на Балканския полуостров и в Европа.  
Б) Най-дългата река в България - с отток към Черно море.  
В) Река от Егейската отточна област – тече през Скопие (С. Македония).  
Г) Най-дългата река на Балканите.  
Д) Най-голямо езеро в Румъния.  
Е) Гранична река между България и Сърбия – с отток към Черно море.  
Ж) Най-пълноводната река на полуострова.  
З) Изкуствено езеро, създадено от човека, с цел да регулира оттока и съхранява водното богатство.

А)										
Б)										
В)										
Г)										
Д)										
Е)										
Ж)										
З)										