on line test_obojživelníky_1

Test vytvoril Ľudovít Sebelédi

trieda Amphibia /obojživeľníky/

Otázka č.1: Dospelé skokany dýchajú:

(2 body)

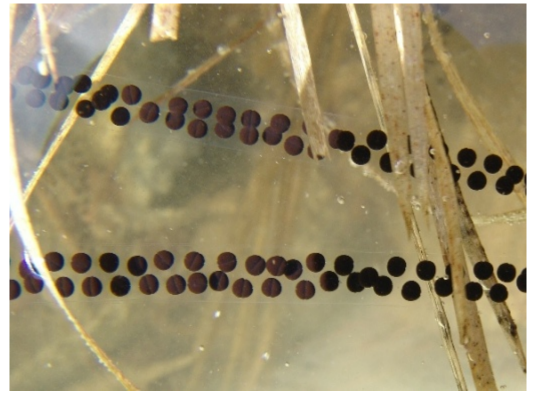
- a) kožou
- b) pľúcami
- c) žiabrami
- d) vzdušnicovými vačkami
- e) vzdušnicami

Otázka č.2: Larva rosničky sa nazýva žubrienka.

(2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.3: Na obrázku sú:



- a) vajíčka mloka bodkovaného
- b) vajíčka rosničky zelenej
- c) vajíčka ropuchy bradavičnatej
- d) žiadna z uvedených možností

Otázka č.4: Mlok bodkovaný je pohlavne dimorfizovaný. (2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.5: Na obrázku je:



(2 body)

- a) rosnička zelená
- b) ropucha bradavičnatá
- c) skokan zelený
- d) skokan hnedý

Otázka č.6: Výstražné alebo maskovacie sfarbenie obojživelníkov sa nazýva:



- a) neresenie
- b) mimikry
- c) gaméta
- d) sifón
- e) dimorfizmus

Otázka č.7: Ropucha má vnútornú kostru z oseínu.

(2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.8: Oplodnenie u ropúch je vnútorné.

(2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.9: Ropucha bradavičnatá má za očami jedové žľazy.

(2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.10: Na obrázku je:





- a) ropucha bradavičnatá
- b) ropucha zelená
- c) skokan zelený
- d) rosnička zelená

Otázka č.11: **Žubrienkam žiab sa vyvíjajú najskôr zadné** (2 body) **nohy.**

- a) ano
- b) nie

Otázka č.12: Rupucha zelená je autotrofný živočích.

(2 body)

- a) ano
- b) nie

Otázka č.13: Na obrázku je:

(2 body)



- a) mlok čierny
- b) jašterica múrová
- c) salamandra škvrnitá
- d) mlok bodkovaný

Otázka č.14: **Oplodnenie salamandry je vnútorné.** (2 b

(2 body)

- a) nesprávny výrok
- b) správny výrok

Otázka č.15: Vajíčka rosničky sa nazývajú plôdik.

(2 body)

- a) nie
- b) ano

Otázka č.16: Mlok sa živí rastlinnou potravou.

- a) nie
- b) ano

Otázka č.17: Na obrázku je:

(2 body)



- a) rosnička zelená
- b) skokan zelený
- c) ropucha bradavičnatá
- d) kunka žltobruchá
- e) ropucha zelená

Otázka č.18: Na obrázku je zástupca:



- a) jašteríc
- b) červoňov
- c) žiab
- d) mlokov

Otázka č.19: Na obrázku je:



- a) gonochorista
- b) iná možnosť
- c) nedá sa učiť
- d) hermafrodit

Vyhodnotenie

- 1) a,b
- 2) a
- 3) c
- 4) a
- 5) c
- 6) b
- 7) a
- 8) b
- 9) a
- 10) b
- 11) a
- 12) b
- 13) c
- 14) b
- 15) a
- 16) a
- 17) c
- 18) d
- 19) a