

Ришенє тесту за Окружне / Городске змаганє зоз биології VI класа - 9. 4. 2016. року

| | ч. | Стандард БИ | Точни одвит | Число бод. | Вкупне число бодох | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|--|--|---------------------|--------------------------|----------------|---------------------|---------|---|---|---|---|-----------|---|---|---|---|-----|---|
| I | 1. | 1.2.3. | в) филтрира морску воду з помоцу гарла | 2 | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2. | 2.1.3. | в) маю вонкашні косцанік | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3. | 1.2.1. 2.1.3. | в) типу оргanelох за рушанє | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4. | 2.1.3. | г – слика коритка | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5. | 2.3.6. | г) пременка у способу розмножованя | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | 6. | 1.2.3. | Т | 1 | 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7. | 1.2.7. | Т | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8. | 2.4.6. | Н | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9. | 2.4.6. | Т | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10. | 1.3.2. | Н | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | 11. | 1.2.3. 2.2.2. | А. кавияр Б. заварту | 2x2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | 12. | 3.1.4. | <div><div>айкула</div><div><div><div>Б, В, Е</div><div>Г, Д</div><div>А, Г</div></div><div>потька</div></div></div> | 7x2 | 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| V | 13. | 3.1.4. | Д, Е - риби Б, Г, Г, Є - водожемци А, В - шмикаче | 8x2 | 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14. | 2.3.6. | В – човекова хліста А, Б – швиньска пантлічарка А – вельки метиль А – медицинска пиялка | 5x2 | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15. | 2.3.2. | Б, А, Г, В Припознава ше лем подполно точни рядошлїд фазох. | 4x2 | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16. | 2.1.3. | Припознац шицки одвити хтори указую же школяр думал на организми зоз класи павукоподобних ставцарох (напр. павукоподобни животинї, павуки, кліщи, шкорпії/псевдошкорпії). | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 17. | 3.2.1. | <table><tr><td>шмикаче</td><td>водожемци</td><td>риби</td></tr></table> Припознавац и одвити рептили, амфибиї одн. одвитууюци групи / файти. | шмикаче | водожемци | риби | 3x2 | 6 | | | | | | | | | | | |
| | шмикаче | водожемци | риби | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18. | 1.3.7. | 4, 5, 3, 1, 2 – Припознава ше лем подполно точни рядошлїд фазох. | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | 2.1.4. | <table><tr><td>Прикмета</td><td>Жис на дну</td><td>Ма двобочну симетрию</td><td>Шлебодно плїва</td><td>Ма зарйову симетрию</td></tr><tr><td>Лічинка</td><td>–</td><td>+</td><td>+</td><td>–</td></tr><tr><td>Одроснута</td><td>+</td><td>–</td><td>–</td><td>+</td></tr></table> | Прикмета | Жис на дну | Ма двобочну симетрию | Шлебодно плїва | Ма зарйову симетрию | Лічинка | – | + | + | – | Одроснута | + | – | – | + | 8x1 | 8 |
| Прикмета | Жис на дну | Ма двобочну симетрию | Шлебодно плїва | Ма зарйову симетрию | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лічинка | – | + | + | – | | | | | | | | | | | | | | | |
| Одроснута | + | – | – | + | | | | | | | | | | | | | | | |
| VII | 20. | 3.2.2. | <div>Г→Б→Є→Г→А→В→Д→Е</div> <div>Припознава ше лем подполно точни рядошлїд.</div> | 6 | 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ВКУПНО: | 100 | | | | | | | | | | | | | | |