

ЗМІСТ

Шановні вчителі та учні!	3
Самостійна робота з теми «Вступ»	4
Самостійна робота з теми «Кишковопорожнини»	8
Самостійна робота з теми «Ракоподібні»	10
Самостійна робота з теми «Павукподібні»	12
Самостійна робота з теми «Комахи»	16
Самостійна робота з теми «Молюски»	20
Самостійна робота з теми «Гельмінти»	22
Самостійна робота з теми «Паразитичні та кровосисні членистоногі»	24
Самостійна робота з теми «Риби»	26
Самостійна робота з теми «Амфібії»	28
Самостійна робота з теми «Рептилії»	32
Самостійна робота з теми «Будова тіла птахів, пристосування до польоту»	36
Самостійна робота з теми «Розмноження та розвиток птахів, сезонні явища»	40
Самостійна робота з теми «Різномаїтність і значення птахів»	42
Самостійна робота з теми «Зовнішня будова ссавців»	46
Самостійна робота з теми «Розмноження та розвиток ссавців, сезонні явища»	48
Самостійна робота з теми «Різномаїтність і значення ссавців»	50
Самостійна робота з теми «Живлення і травлення, різноманітність травних систем»	64
Самостійна робота з теми «Дихання, кровообіг, виділення»	58
Самостійна робота з теми «Нервова система, подразливість, органи чуття»	62
Самостійна робота з теми «Розмноження і розвиток тварин»	64
Тематична контрольна робота з теми «Різномаїтність тварин (безхребетні тварини)»	66
Тематична контрольна робота з теми «Різномаїтність тварин (хребетні тварини)»	72
Тематична контрольна робота з теми «Процеси життєдіяльності тварин»	78
Тематична контрольна робота з теми «Поведінка тварин»	84
Тематична контрольна робота з теми «Організми і середовище існування»	90

Навчальне видання

КУЛІНІЧ Ольга Миколаївна

БІОЛОГІЯ 7

Самостійні та тематичні контрольні роботи

Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах

Головний редактор *Н. Заблоцька*. Редактор *Л. Мялківська*. Обкладинка *Т. Куц*. Технічний редактор *Ц. Федосіхіна*. Комп'ютерна верстка *Ю. Лебедева*. Коректор *Л. Федоренко*

Формат 84×108/16.

Ум. друк. арк. 10,08. Обл.-вид. арк. 5,4.

Тираж 10 023 пр. Вид. № 1693.

Зам. № 16-485.

Видавництво «Гевеза», вул. Тимошівка, 2-л, м. Київ, 04212.

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи серія ДК № 3966 від 01.02.2011.

Віддруковано на ПАТ «Білоцерківська книжкова фабрика», вул. Л. Курбаса, 4, м. Біла Церква, 09117.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи серія ДК № 4063 від 11.05.2011.

Впроваджено систему управління якістю згідно з міжнародним стандартом DIN EN ISO 9001:2000

САМОСТІЙНА РОБОТА З ТЕМИ «ВСТУП»

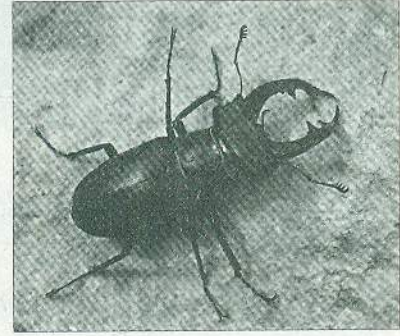
II ВАРІАНТ

Виберіть одну правильну відповідь у завданнях 1–8 (1 бал).

1. Яка наука вивчає організм, зображений на малюнку?

- А іхтіологія
- Б мікологія
- В орнітологія
- Г ентомологія

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



2. Виберіть їжу, яку добуває щука.

- А водорості
- Б молодь карася
- В раки річкові
- Г личинки комара

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. З перерахованих складових клітини оберіть ту, що характерна тільки для тваринної клітини.

- А клітинна оболонка
- Б цитоплазма
- В глікокалікс
- Г ядро

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. Якої тканини немає в організмі тварин?

- А епітеліальної
- Б сполучної
- В твірної
- Г нервової

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5. Яка тканина тварин забезпечує їм можливість реагувати на подразнення?

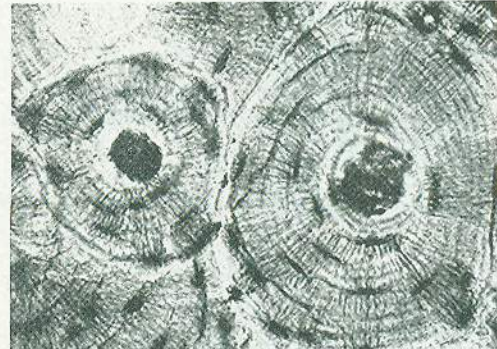
- А епітеліальна
- Б нервова
- В сполучна
- Г м'язова

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Яку функцію виконує тканина, зображена на малюнку?

- А виділяє секрети
- Б передає збудження
- В утворює скелет
- Г забезпечує рухи

А	Б	В	Г
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



7. Дихальну функцію у тварин не можуть виконувати

- А легені.
- Б зябра.
- В нирки.
- Г трахеї.

А	Б	В	Г

8. Розгляньте малюнки. Виберіть тварину, яка відрізняється від інших за способом життя.



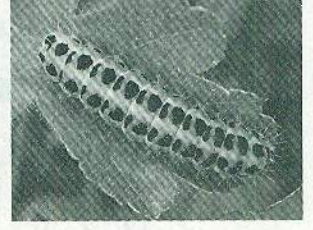
А



Б



В



Г

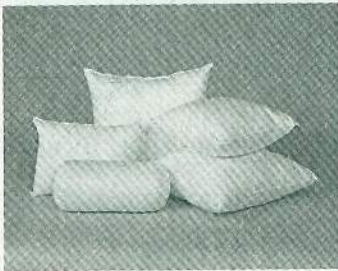
А	Б	В	Г

9. Утворіть пари між організмом та середовищем його існування (2 бали).

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1 кріт звичайний | А напівводне |
| 2 блоха пацюкова | Б водне |
| 3 лелека білий | В організми інших істот |
| 4 дельфін білобочка | Г наземно-повітряне |
| | Д ґрунтове |

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					

10. Утворіть пари між товаром чи продуктом, зображеним на малюнку, та твариною, з використанням якої ці товари чи продукти виробляють люди (2 бали).



1



2



3



4

- А бджола
- Б вівця
- В курка
- Г павук
- Д гуска

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					