

Натисніть тут, щоб

**КУПИТИ КНИГУ НА САЙТІ**

або

**замовляйте по телефону:**

(0352) 28-74-89, 51-11-41

(067) 350-18-70

(066) 727-17-62

Н.О. Будна, Т.В. Гладюк, М.М. Гладюк

# ПРИРОДОЗНАВСТВО

**Зошит**

**2 клас**

*Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах  
комісією з педагогіки та методики початкового навчання  
Науково-методичної ради з питань освіти  
Міністерства освіти і науки України*



® ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 502.2(075.2)

ББК 20.18я71

Б 90

Рецензенти:

вчитель вищої категорії, вчитель-методист *З.Л. Головка*

вчитель вищої категорії, старший вчитель *Н.Я. Походжай*

*Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах комісією з педагогіки та методики початкового навчання Науково-методичної ради з питань освіти Міністерства освіти і науки України (лист ІТЗО від 14.11.2014 р. № 14.1/12-Г-1766)*

**Будна Н.О.**

Б 90 Природознавство : зошит : 2 кл. / Н.О. Будна, Т.В. Гладюк, М.М. Гладюк. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2017. — 64 с. + 4 с. вкл.

ISBN 978-966-10-4887-3

Зошит з природознавства укладено відповідно до оновленої навчальної програми, Державного стандарту початкової загальної освіти та підручника «Природознавство. 2 клас» (авт. Гільберг Т.Г., Сак Т.В.).

Посібник містить вправи для самостійної роботи, завдання проблемного та пошукового характеру, практичні роботи, дослідницькі практикуми та навчальні проекти. Пропоновані завдання сприятимуть формуванню в учнів уявлення про цілісність природи та вихованню гуманної, творчої особистості, здатної екологічно мислити і дбайливо ставитися до природи.

Для учнів 2-го класу.

**УДК 502.2(075.2)**

**ББК 20.18я71**

*Охороняється законом про авторське право. Жодна частина цього видання не може бути відтворена в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва.*

© Навчальна книга — Богдан, 2017

---

*Навчальне видання*

БУДНА Наталя Олександрівна, ГЛАДЮК Тетяна Володимирівна  
ГЛАДЮК Микола Миколайович

## **ПРИРОДОЗНАВСТВО**

**Зошит**

**2 клас**

Підписано до друку 27.02.2017. Формат 70x100/16. Папір офсетний. Гарнітура Pragmatica.  
Умовн. друк. арк. 5,2 + 0,33 вкл. Умовн. фарбо-відб. 5,2 + 0,33 вкл.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців, виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції ДК №4221 від 07.12.2011 р.

Навчальна книга – Богдан, просп. С. Бандери, 34а, м. Тернопіль, 46002

Навчальна книга – Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008

тел./факс (0352) 52-06-07; 52-05-48; 52-19-66

office@bohdan-books.com; www.bohdan-books.com

### **УВАГА!**

Завантажуйте безкоштовний інтерактивний додаток,  
використовуючи детальну інструкцію, за посиланням:

---

Технічна підтримка: (0352) 52-91-05, 067-352-09-89;  
admin@bohdan-digital.com

# Явища природи. Пори року

## 1. Допиши речення.

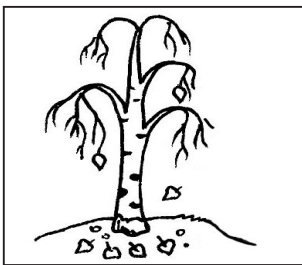
Зміни, що відбуваються в природі, називають

-----  
-----  
-----

## 2. Познач (✓) явища в неживій природі. Поясни свій вибір.

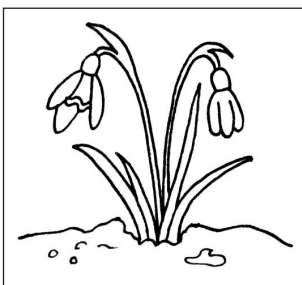
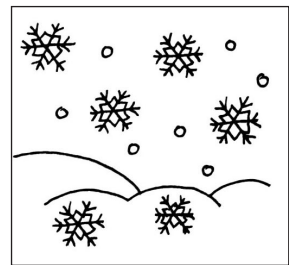
- |  |  |
|--|--|
| <input type="radio"/> Зміна дня і ночі | <input type="radio"/> Пожовтіння листя |
| <input type="radio"/> Випадання дощу   | <input type="radio"/> Цвітіння рослин  |
| <input type="radio"/> Гроза            | <input type="radio"/> Приліт птахів    |
| <input type="radio"/> Снігопад         | <input type="radio"/> Падоллист        |

## 3. З'єднай стрілками явища, характерні для кожної пори року. Обґрунтуй свою думку.



Весна

Літо



Осінь

Зима



## 4. У якій послідовності одна пора року змінює іншу? Продовж нумерувати.

- 1 Зима       Літо       Весна       Осінь

# Наша планета — Земля. Чому на Землі бувають день і ніч

## 1. Допиши речення.

Наша планета Земля має форму \_\_\_\_\_.

Глобус — це \_\_\_\_\_.

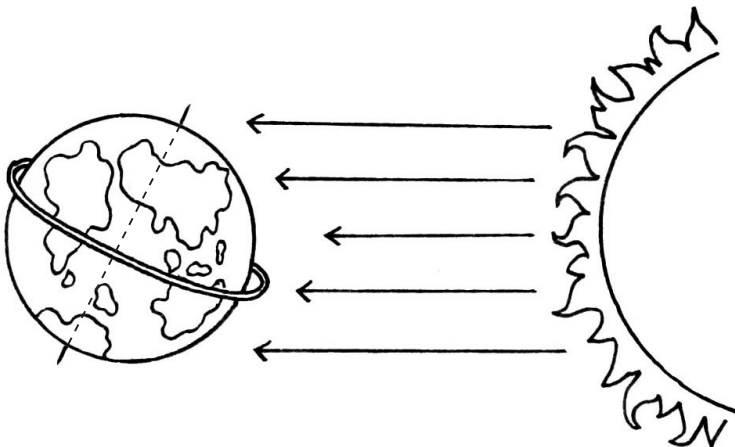
Причиною зміни дня і ночі є \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

День настає у тій частині земної кулі, яка \_\_\_\_\_,  
а ніч — \_\_\_\_\_.

Доба триває \_\_\_\_\_ години. За добу Земля робить  
повний оберт навколо \_\_\_\_\_.

Уявна межа між земною поверхнею і небом — це \_\_\_\_\_.

## 2. Замалюй жовтим олівцем ту частину земної кулі, в якій триває день, а синім — у якій ніч. Поясни свою думку.



## Чому на Землі існують пори року

### 1. Допиши речення.

Причиною зміни пір року є \_\_\_\_\_.

Рік — це час, протягом якого Земля \_\_\_\_\_.

Рік триває \_\_\_\_\_ днів, або \_\_\_\_\_ місяців.

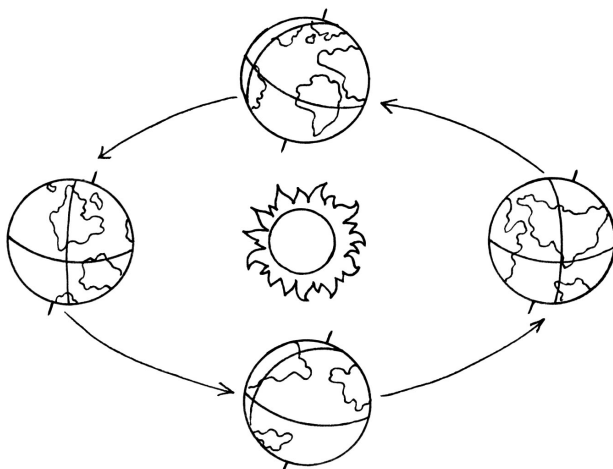
### 2. Доповни речення словами з довідки. Поясни свою думку.

Чим вище Сонце піднімається на небосхилі, тим на Землі \_\_\_\_\_, чим нижче — тим \_\_\_\_\_.

Влітку сонячні промені падають \_\_\_\_\_, і Земля отримує \_\_\_\_\_ сонячного світла і тепла. Взимку промені Сонця падають на земну поверхню \_\_\_\_\_, і Земля отримує \_\_\_\_\_ тепла.

*Слова для довідки:* прямо, більше, тепліше, холодніше, під кутом, менше.

### 3. Замалюй жовтим олівцем ту частину земної кулі, в якій триває осінь, синім — зима, зеленим — весна, червоним — літо. Обґрунтуй свій вибір.



## Водойми. Водойми свого краю восени

1. У яких водоймах міститься солоня вода, а в яких — прісна? З'єднай стрілками.

Прісна вода	моря	Солоня вода
	океани	
	річки	
	озера	
	ставки	

2. Допиши речення.

Усі води поділяють на \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

Вода у водоймах постійно \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

3. Запиши, які водойми є у твоїй місцевості.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Прочитай і відгадай загадки. Відгадки запиши.

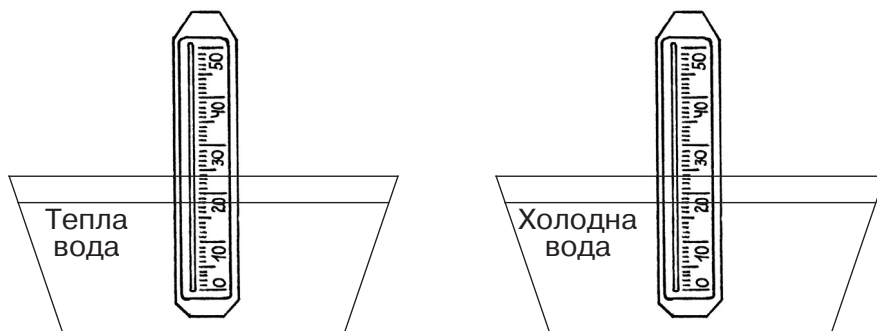
- Тече, тече — не витече, біжить, біжить — не вибіжить. \_\_\_\_\_
- Стоїть корито, повне води налито. \_\_\_\_\_
- Навколо вода, берегів не видно і не нап'єшся. Де таке буває? \_\_\_\_\_

## Зміна стану води при нагріванні. Термометр

### 1. З'єднай стрілками частини правильних тверджень.

- Вода при нагріванні ● ● стискається.  
Вода при охолодженні ● ● розширюється.

### 2. Познач стрілками (↓ і ↑), що відбувається із стовпчиком рідини в трубці термометра.



### 3. Допиши речення.

Термометр — це прилад для вимірювання

\_\_\_\_\_.

### 4. Доповни речення словами з довідки.

Сонячні промені потрапляють на земну поверхню і  
\_\_\_\_\_ іі. Від нагрітої Сонцем земної  
поверхні \_\_\_\_\_ і повітря. Чим вище від  
поверхні землі, тим повітря \_\_\_\_\_.

Улітку повітря \_\_\_\_\_, а восени і взимку  
\_\_\_\_\_.

Найвища температура повітря протягом дня  
\_\_\_\_\_, а найнижча \_\_\_\_\_.

*Слова для довідки:* нагрівається, нагрівають, тепліше, холодніше, холодне, до сходу Сонця, пополудні.