

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

О.І. Білецька, Н.Р. Лоджук

ПРИРОДОЗНАВСТВО

Робочий зошит

4 клас

До підручника Т.Г. Гільберг, Т.В. Сак

*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 61

Рецензенти:

доцент, кандидат педагогічних наук *Т.В. Гладюк*
вчитель початкових класів, 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 ІМЗО від 23.12.2015 р. № 2.1/12-Г-116)*

Білецька О.І.

Б 61 Природознавство : робочий зошит : 4 кл. : до підручника Гільберг Т.Г., Сак Т.В. /
О.І. Білецька, Н.Р. Лоджук. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2017. — 72 с.

ISBN 978-966-10-4834-7

Зошит з природознавства відповідає оновленій навчальній програмі МОН України,
Державному стандарту початкової загальної освіти та доповнює підручник «Природо-
знавство. 4 клас» (авт. Т.Г. Гільберг, Т.В. Сак).

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

Для учнів 4-го класу.

УДК 502.2(075.2)
ББК 20.18я71

Навчальне видання

БІЛЕЦЬКА Оксана Іванівна, ЛОДЖУК Надія Романівна

ПРИРОДОЗНАВСТВО

Робочий зошит
4 клас

Підписано до друку 15.02.2017 р. Формат 70x84/16. Гарнітура UkrainianPragmatica.
Папір офсетний. Умовн. друк. арк. 4,86. Умовн. фарбо-відб. 4,86.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»

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

УВАГА!

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

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

ВСТУП

ВСЕСВІТ І СОНЯЧНА СИСТЕМА

Уявлення давніх людей про Землю і Всесвіт

1. Продовж речення.

Всесвіт — _____

2. Допиши речення.

За уявленнями давніх індійців, Земля — це _____

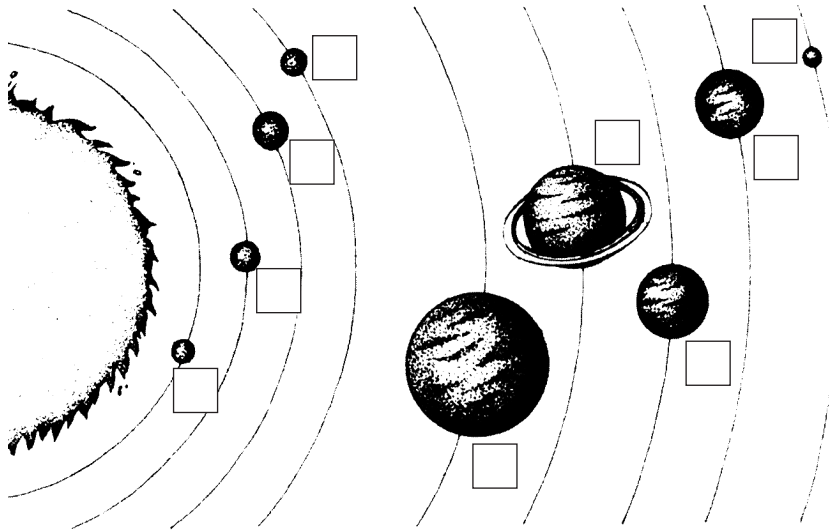
Народи, які населяли Західну Азію, уявляли Землю _____

Припущення, що Земля не плоска, а має форму кулі, першим висунув _____

3. Як уявляв Всесвіт Арістотель? Зобрази схематично.

Сонячна система, її склад

1. Розглянь малюнок. Пронумеруй планети Сонячної системи.



1. Венера
2. Меркурій
3. Земля
4. Сатурн
5. Марс
6. Юпітер
7. Уран
8. Нептун

2. З'єднай стрілками слова та їх пояснення.

Сонячна система — ...

Планети — ...

Місяць — ...

•

•

•

• супутник Землі.

• невеликі небесні тіла, яких раніше називали малими планетами.

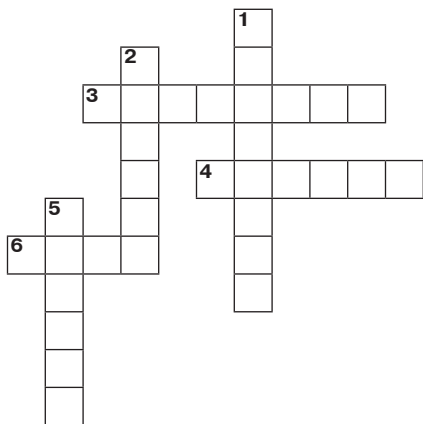
• Сонце разом з планетами, які рухаються навколо нього.

- Астероїди — ... • небесні тіла, які не випромінюють світла.
- Комета — ... • метеор, який не встиг згоріти в повітрі і впав на поверхню Землі.
- Метеор — ... • дуже холодне невелике небесне тіло, що складається із замерзлих газів, води й твердих частинок.
- Метеорит — ... • уламки зруйнованих комет і астероїдів, «зорепад».

3. Порівняй планету і зорю. Чим вони подібні, а чим відрізняються? Заповни таблицю.

	Зоря	Планета
Форма	_____	_____
Розмір	_____	_____
Розпечене, тверде чи газоподібне тіло	_____	_____
Випромінює чи відбиває світло	_____	_____

4. Розгадай кросворд.



По горизонталі:

3. Космічне тіло, яке рухається навколо планет по своїй орбіті.
4. Шлях, по якому планета рухається навколо Сонця.
6. Велетенська розпечена куля.

По вертикалі:

1. Невелике космічне тіло.
2. Група зірок.
5. Космічне тіло з «хвостом», який світиться.

Сонце — зоря, центральне тіло Сонячної системи

1. Продовж речення.

Сонце — це _____

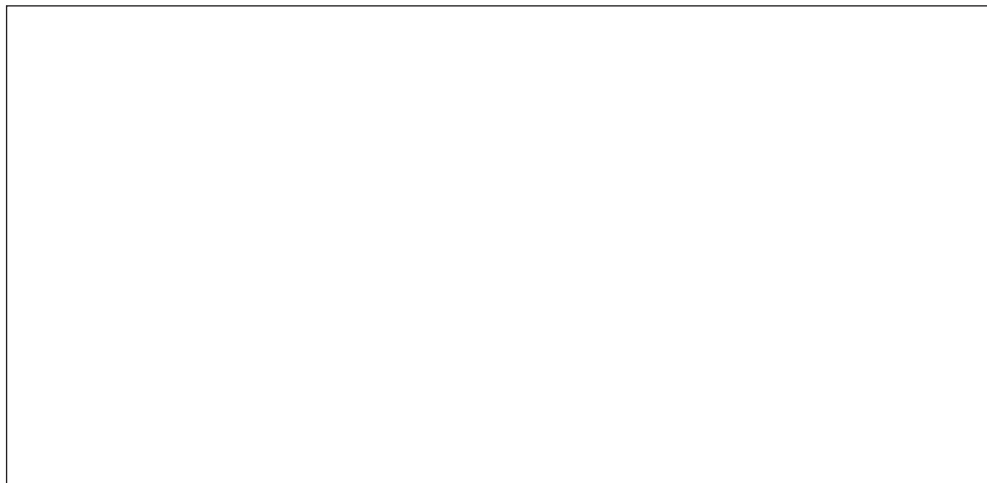
Сонце — центр _____

Сонце випромінює _____ і _____

і забезпечує життя на Землі.

2. Подумай! Які умови необхідні для існування життя? Міркування запиши.

3. Намалюй Землю у вигляді крапки діаметром 1 мм, а Сонце у вигляді круга діаметром 109 мм. Порівняй їх розміри. Запиши, де найвища температура.



Планети земної групи

1. Запиши назви планет земної групи.

2. Продовж речення.

Меркурій — це _____.

Одна його половина _____,
друга _____. Супутників у Меркурія _____.

Венера — _____

Супутників у Венери _____.

Марс — _____

Супутників у Марса _____.

3. Познач правильні твердження.

- Земля має форму круга.
- Земля має два природні супутники.
- Земля має форму кулі.
- Земля — єдина планета, на якій є життя.
- Місяць — природний супутник Землі.

4. Розглянь малюнки. Запиши назви зображених фаз Місяця.

