

Н.М. Пілат

ЦІКАВІ ЗАВДАННЯ З ГЕОГРАФІЇ

6-7 класи

Посібник для вчителя

■ Кросворди

■ Ребуси

■ Головоломки



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

ББК 74.262.6

П32

Пілат Н.М.

П32 Цікаві завдання з географії. 6-7 класи: Посібник для вчителя. — Тернопіль: Навчальна книга — Богдан, 2010. — 120 с.

ISBN 978-966-10-1070-2

У пропонованому виданні вміщено кросворди, ребуси та головоломки, розв'язання яких передбачає знання понять та географічних назв зі шкільного курсу “Географія материків і океанів”. Завдання складені відповідно до чинної навчальної програми з географії для 6-7 класів 12-річної школи.

Посібник знадобиться не тільки вчителям, учням та студентам педагогічних навчальних закладів, а й усім, хто цікавиться географією.

Охороняється законом про авторське право.

ББК 74.262.6

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

Навчальне видання

Із є àò Íàä³ў Ìèéî èàçâíà

ЦІКАВІ ЗАВДАННЯ З ГЕОГРАФІЇ **6-7 класи**

Посібник для вчителя

Головний редактор *Богдан Будний*

Редактор *Донара Пендзей*

Обкладинка *Володимира Басалиги*

Комп’ютерна верстка *Тетяни Золоедової*

Підписано до друку 21.12.2009. Формат 60x84/16. Папір офсетний.
Гарнітура Прагматика. Умовн. друк. арк. 3,26. Умовн. фарбо-відб. 3,26.

Видавництво «Навчальна книга — Богдан»
Свідоцтво про внесення до Державного реєстру видавців
ДК №370 від 21.03.2001 р.

Навчальна книга — Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008
тел./факс (0352) 52-06-07; 52-05-48; 52-19-66
publishing@budny.te.ua
www.bohdan-books.com

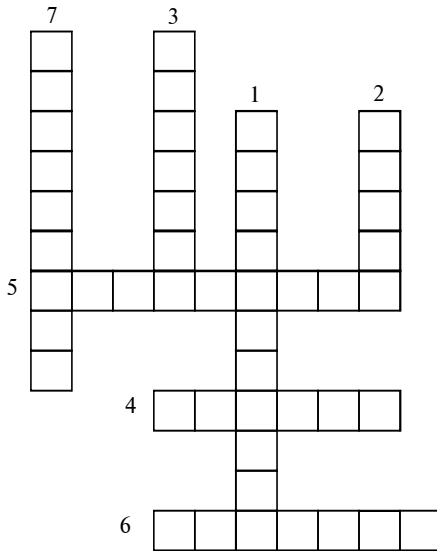
ISBN 978-966-10-1070-2



9 789661 010702

© Навчальна книга — Богдан,
майнові права, 2010

ДОСЛІДЖЕННЯ АНТИЧНИХ МИСЛИТЕЛІВ

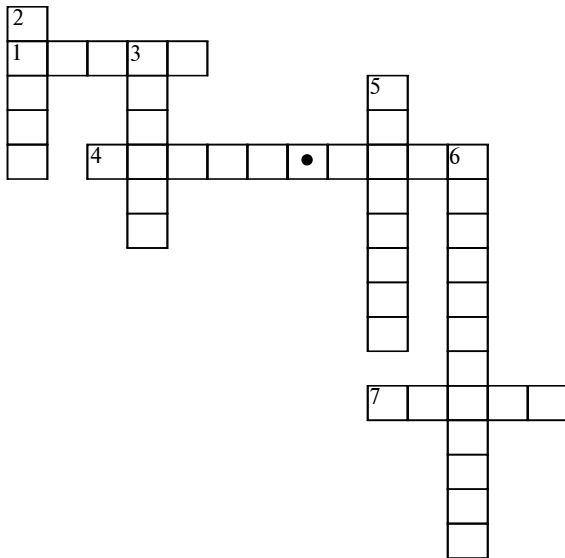


1. Прізвище вченого, який винайшов сонячний годинник.
2. Як називався сонячний годинник?
3. Хто стверджував, що Земля лежить на овальній площині, на яку спирається небосхил?
4. Хто зробив припущення про існування Атлантиди та кулястість Землі?
5. “Батько географії”.
6. Хто написав працю “Географія” у 17 книгах?
7. Як називається праця Клавдія Птолемея, де він запевняє, що Земля — центр Всесвіту?

ВІДПОВІДІ

1. Анаксімандр.
2. Гомон.
3. Геродот.
4. Платон.
5. Ератосфен.
6. Страбон.
7. Альмагест.

ПІЗНАННЯ ЗЕМЛІ У СЕРЕДНІ ВІКИ



6. Що для детальнішого вивчення Землі, особливо Всесвіту, було побудовано в XI ст. у Багдаді та Дамаску?
7. Країна, вчені якої першими в світі зробили перепис населення.

1. Люди якої національності у V–XV ст. розширили знання про Землю?

2. Прізвище мандрівника, який у XIV ст., подорожуючи понад 30 років, подолав відстань 120 тис. км.

3. Прізвище вченого, який створив перший із відомих глобусів “Земне яблуко” діаметром 0,54 м.

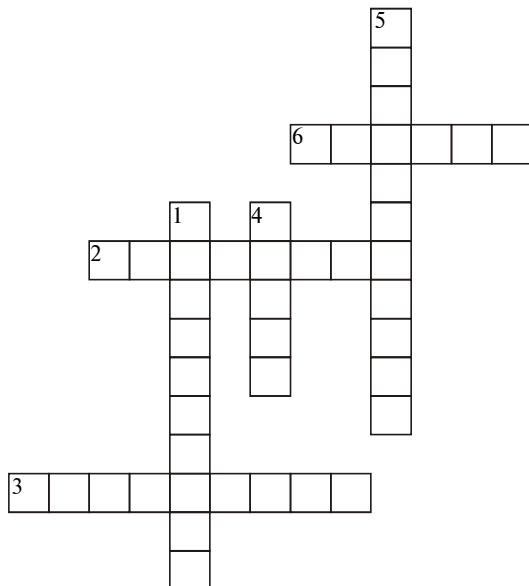
4. Хто з європейців одним із перших дістався Східної Азії (два слова)?

5. Хто склав карту світу, взяту за основу для глобуса “Земне яблуко”?

ВІДПОВІДІ

1. Араби.
2. Батут.
3. Бехайм.
4. Марко Поло.
5. Птолемей.
6. Обсерваторії.
7. Китай.

ЕПОХА ВЕЛИКИХ ГЕОГРАФІЧНИХ ВІДКРИТТІВ



1. Як звали португальця, який у 1487 р. вирушив у плавання, щоб відкрити морський шлях до Індії?
2. Як звали іспанську королеву, яка підтримала пропозицію Колумба щодо відкриття західного шляху до Індії?
3. Острови, яких досяг Колумб під час першого плавання.
4. Рідне місто Христофора Колумба.
5. Хто вперше обігнув Африку з півдня?
6. Скільки подорожей здійснив Христофор Колумб до Південної Америки?

ВІДПОВІДІ

1. Бартоломеу.
2. Ізабелла.
3. Багамські.
4. Генуя.
5. Португальці.
6. Чотири.