

**Натисніть тут, щоб
купити книгу на сайті
або замовляйте за телефоном:
(0352) 51-97-97, (067) 350-18-70,
(066) 727-17-62**

Гладюк Т.В., Гладюк М.М., Будна Н.О.

Природознавство

1 ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

ЗОШИТ для контрольних робіт

уч _____ 3 _____ класу

*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

Тематична
робота №1

Вода

1. Запаси прісної води є в ...

- річках морях океанах

2. У воді розчиняється ...

- борошно цукор пісок

3. До природних водойм України з солоною водою належить ...

- озеро Синевир
 Азовське море
 річка Дніпро

4. У якому стані вода легка і невидима?

- у рідкому у твердому у газоподібному

Це — _____

5. За допомогою стрілок установи відповідність між властивостями води та способом їх використання людиною.

- | | | | |
|---|---|---|----------------------------|
| розчинність | • | • | сушіння випраного одягу |
| текучість | • | • | соління огірків |
| здатність переходити з рідкого стану у газоподібний | • | • | поливання кімнатних рослин |

6. Доповни твердження.

Температура плавлення льоду — _____

7. Чому прісну воду треба використовувати економно?

Бали _____

Тематична
робота № 2

Повітря

1. Усім організмам для дихання потрібний ...

кисень вуглекислий газ азот

2. Завдяки якій властивості повітря сонячні промені нагрівають земну поверхню?

відсутності запаху прозорості безбарвності

3. Познач правильне твердження.

- Повітря — це суміш газів.
 Повітря — це суміш рідких речовин.
 Повітря — це суміш твердих речовин.

4. Познач цифрами за порядком назви речовин, починаючи з тієї, вміст якої у повітрі найменший.

азот кисень вуглекислий газ

5. Доповни визначення.

Вітер — це _____

6. Запиши, що відбувається з повітрям при нагріванні.

7. Поясни, чому повітря потрібно оберігати від забруднення.

Бали _____

Тематична
робота

№ 3

Корисні копалини. Ґрунти.
Енергія в нашому житті

1. До рідких корисних копалин належить ...

 нафта крейда газ

2. Чим ґрунт темніший, тим у ньому більше ...

 піску перегною глини

3. Познач назви джерел енергії, які поступово вичерпуються.

 вітер, вода, Сонце природний газ, нафта, кам'яне вугілля зорі, Місяць, пісок

4. Як людина використовує корисні копалини? З'єднай стрілками.

залізна руда

•

• як паливо

граніт

•

• для виплавлення сталі

природний газ

•

• на будівництві

5. Доповни твердження.

Основна властивість ґрунту — _____

6. Порівняй енергію води і вітру. Запиши, що між ними спільного, а що — відмінного.

Спільне: _____

Відмінне: _____

7. Доведи, що про ґрунти треба дбати.

Бали _____