

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

Н.О. Будна, Т.В. Гладюк, М.М. Гладюк

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
(лист ПТЗО від 10.10.2014 р. № 14.1/12-Г-1641)*

Тематична
робота №1

Вода

1. У якому стані вода легка і невидима?

- у рідкому
 у твердому
 у газоподібному

Це — _____

2. Запаси прісної води є в ...

- річках морях океанах

3. У воді розчиняється ...

- борошно цукор пісок

4. До природних водойм належить ...

- ставок озеро водосховище

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. Для чого на схилах висаджують дерева і чагарники?

Бали _____

Тематична
робота № 2

Повітря

1. Для дихання живим організмам потрібний ...

- кисень
- вуглекислий газ
- азот

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

- непрозорості
- прозорості
- безбарвності

3. Вітер — це ...

- повітряна оболонка навколо Землі
- рух повітря вздовж поверхні Землі
- вертикальний рух повітря

4. Для охорони повітря від забруднення необхідно ...

- встановлювати пилоочисні фільтри на підприємствах і автомобілях
- спалювати сухе листя
- вирубувати ліси

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

азот

кисень

вуглекислий газ

6. Продовж речення.

Повітря – це _____

7. Поясни, чому повітря потрібно оберегати від забруднення.

Бали _____