

Н.О. Будна, Т.В. Гладюк, М.М. Гладюк

ПРИРОДОЗНАВСТВО

1 ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

ЗОШИТ

для контрольних робіт

уч _____ з _____ 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 ІТЗО 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. Доповни твердження.

Найбільша річка України — _____

Температура плавлення льоду — _____

6. Для чого на схилах висаджують дерева і чагарники?

Бали _____

Додаткові завдання

Робота над помилками

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. Повітря при нагріванні...

- розширюється
- стискається

4. Вітер — це ...

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

5. Для охорони повітря від забруднення необхідно ...

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

6. Запиши, чому повітря потрібно оберегати від забруднення.

Бали _____

Додаткові завдання

Робота над помилками

Тематична
робота

№ 3

Корисні копалини. Ґрунти

1. До твердих корисних копалин належить ...

нафта крейда газ

2. Познач будівельну корисну копалину.

глина торф вугілля

3. Познач горючу корисну копалину.

залізна руда вапняк торф

4. Основна властивість ґрунту — ...

розчинність родючість текучість

5. Доповни твердження.

Чим ґрунт темніший, тим у ньому більше _____

Корисні копалини — це _____

6. Запиши, чому ґрунти потребують охорони.

Бали _____

Додаткові завдання

Робота над помилками
