

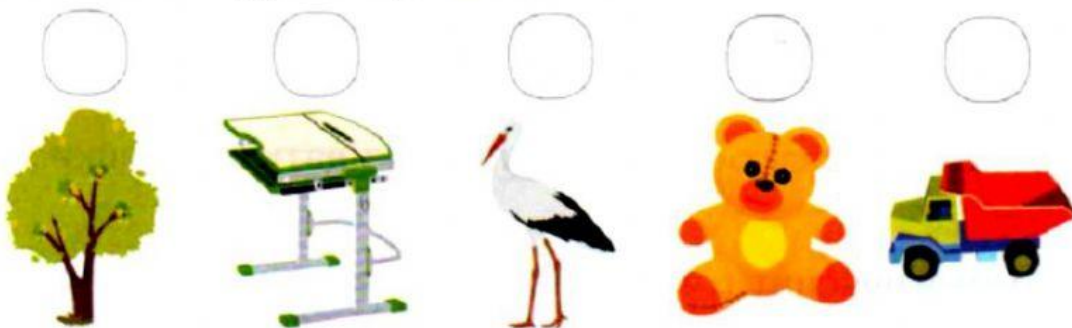
# ДІАГНОСТИЧНА РОБОТА ЗА РОЗДІЛОМ «СВІТ ПРИРОДИ»

1. Поділи об'єкти на дві групи.

скеля, черепаха, сосна, айсберг, медуза, кактус

Об'єкти живої природи	Об'єкти неживої природи

2. Познач ✓ рукотворні об'єкти.



3. Визнач об'єкти та явища за їхніми властивостями. Запиши відповідь.

• Біла, крихка, можна малювати та писати.

• Невелика дика тварина, вкрита колючками.

• Різнобарвне явище, виникає в небі після дощу.

4. Розглянь карту. Познач  які твердження істинні, а які — хибні.

ЗАХІДНА ПІВКУЛЯ

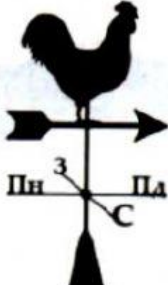


СХІДНА ПІВКУЛЯ



Твердження	Істинне	Хибне
Це — політична карта світу.		
Сушу, вкриту льодом, позначають на карті білим кольором.		
Водні об'єкти позначають синім кольором.		
Височини позначають зеленим кольором, а низини — коричневим.		

5. Познач  прилади для спостереження за погодою.



6. Продовж речення.

- Земну кору називають \_\_\_\_\_.
- Повітряну оболонку Землі називають \_\_\_\_\_.

7. Встав пропущені слова.

- Небезпечні явища, які пов'язані з атмосферою, — це \_\_\_\_\_.
- Небезпечні явища, пов'язані з водними об'єктами, — це \_\_\_\_\_.
- Небезпечні явища пов'язані із земною корою, — це \_\_\_\_\_.

гроза, землетрус, повінь, ураган,  
виверження вулкана, снігова лавина

8. Пронумеруй об'єкти від найбільшого до найменшого.



Супутник



Планета



Галактика



Астероїд



Зірка



Метеороїд

9. Познач  які твердження істинні, а які — хибні.

Твердження	Істинне	Хибне
Лід перетворюється на воду під час охолодження.		
Вода перетворюється на пару під час нагрівання.		
Лід тане за температури, нижчої за нуль градусів.		
Вода закипає за температури 100 градусів.		

10. Дай відповіді на запитання.

- Яка сторона горизонту розташована справа, якщо зліва захід?
  
- Яка сторона горизонту розташована між сходом і північчю?



11. Обери найве слово у кожному рядку

- Сосна, каштан, клен, липа
- Калина, береза, сосна, дуб
- Яблуня, груша, слива, персик, липа
- Троянда, конвалія, подорожник, ромашка

12. Склади з наведених об'єктів ланцюг живлення.

водорості, дельфіни, сардини, рачки

13. Оціни себе.

Ці завдання були для мене:

Дуже легкими

Легкими

Складними

Дуже складними

Не знаю

Коментар учителя/учительки