

ЯК ЛЮДИНА ПІЗНАЄ ПРИРОДУ?

1. Відгадай загадку і запиши відповідь.

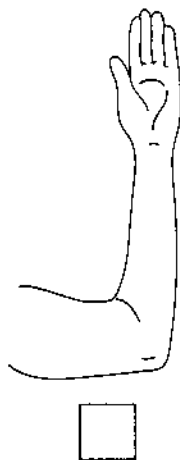
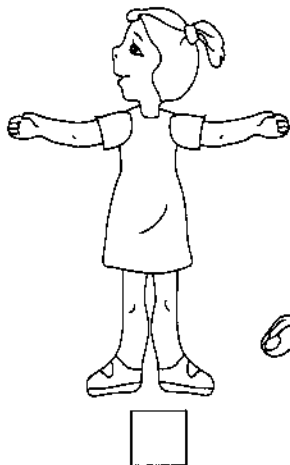
Вийшло сонечко на небі,
промінці до нас послало.
Й від кілочка, що надворі,
тінь на землю впала.
Ця загадка для нас на урок.
Що це в дворі за кілок? _____

2. Допиши речення.

Проводити спостереження людині допомагають органи чуття: _____

3. Розпізнай давні одиниці вимірювання довжини і простав відповідні цифри біля малюнків.

1 – лікоть, 2 – долоня, 3 – крок, 4 – сажень, 5 – фут.



4. Запиши назви приладів дослідника природи. Підкресли ті, якими ти вмєєш користуватися.

ВОДА. ЯКІ НЕЗВИЧАЙНІ ВЛАСТИВОСТІ
МАЄ ЗВИЧАЙНА ВОДА?

1. Допиши речення.

Випаровування – це перехід води _____

Плавлення – це перехід води _____

2. Допиши пропущені слова.

На Землі воду можна побачити у трьох станах: _____

_____, _____, _____.

Температура плавлення льоду _____ °С, температура кипіння води _____ °С. Лід _____ за воду.

Вода, _____ – різні речовини.

3. Досліди розчинність запропонованих речовин. Підкресли однією лінією розчинні у воді, а двома – нерозчинні у воді речовини.

Цукор, сода, пісок, глина, лимонна кислота, крейда, борошно, вершкове масло, сіль, соняшникова олія.

4. Заповни таблицю «Властивості води».

Ознаки	Властивості води		
	у рідкому стані	у твердому стані	у газоподібному стані
колір			
запах			
форма			
смак			
текучість			

5. Що може статися з повною пляшкою води, якщо її тримати в морозильній камері? Поясни, чому.
