

АЛЮМІНІЙ ТА ІНШІ МЕТАЛИ



interzero®
zero waste solutions

ekopaka.org

F R D FUNDACJA
ROZWOJU
DZIECI

АЛЮМІНІЄВИЙ ЛАБІРИНТ

1. Достав боксити від шахти до металургійного заводу - знайди потрібний шлях через лабіринт.

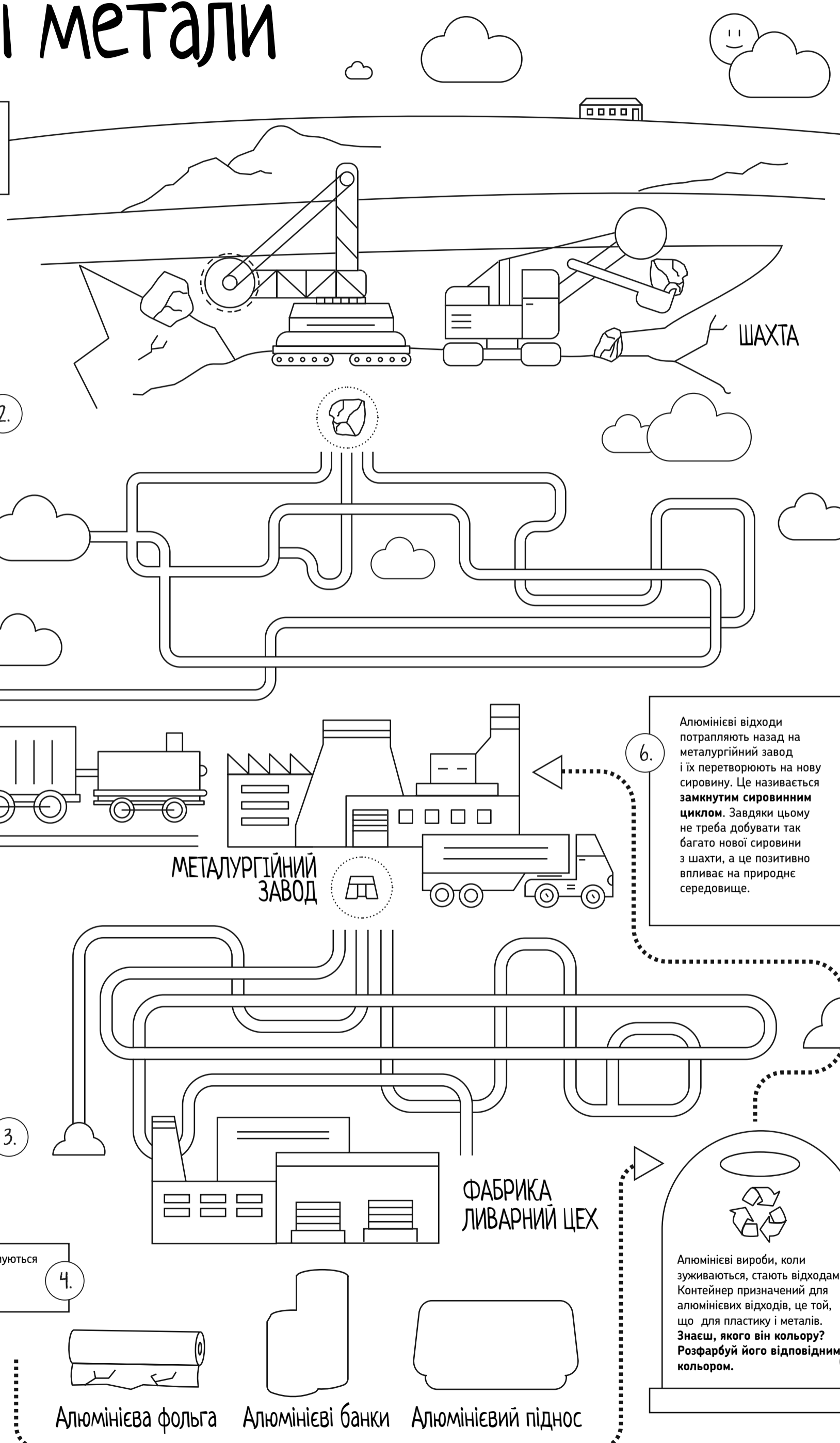
2. Боксит потрапляє до металургійного заводу, де трансформується в «злитки» розплавленого алюмінію - напівфабрикату для фабрики.

3. Напівпродукт з металургійного заводу потрібно привезти на фабрику, де його перероблять в готову продукцію. Знайди правильний шлях в лабіринті.

4. В ливарному цеху з алюмінію формуються вироби. Домалюй предмети з алюмінію, котрих бракує.

6. Алюмінієві відходи потрапляють назад на металургійний завод і їх перетворюють на нову сировину. Це називається **замкнутим сировинним циклом**. Завдяки цьому не треба добувати так багато нової сировини з шахти, а це позитивно впливає на природне середовище.

5. Алюмінієві вироби, коли зживаються, стають відходами. Контейнер призначений для алюмінієвих відходів, це той, що для пластику і металів. Знаєш, якого він кольору? Розфарбуй його відповідним кольором.



ШАХТА

МЕТАЛУРГІЙНИЙ
ЗАВОД

ФАБРИКА
ЛИВАРНИЙ ЦЕХ

Алюмінієва фольга

Алюмінієві банки

Алюмінієвий піднос

Алюмінієві злитки