

Майстерність маскування



Виконала учениця
7-В класу
Назаркевич Д.

Мета:

- 1) Вивчити тварин які вміють маскуватись
- 2) Розпізнати цих тварин
- 3) Зрозуміти чому вони маскуються



Хамелеон

Родина ящірок. Має 2 підродини та 10 родів. Назва «хамелеон» походить від імені міфічної істоти, що змінює свою зовнішність. Загальна довжина коливається від 4 до 60 см



Совоподібні

Птахів можна розділити на три типи маскування-кольором, мітки і пози. Наприклад, білу сову практично не видно взимку. Деякі сови люблять сидіти на тлі стовбурів дерев, вони стають практично невидимі



Метелики(Лускокрилі)

Деякі з цього ряду комах теж дуже добре вміє маскуватись. Деякі з них зливаються з корою дерев,квіткою і багато іншими предметами



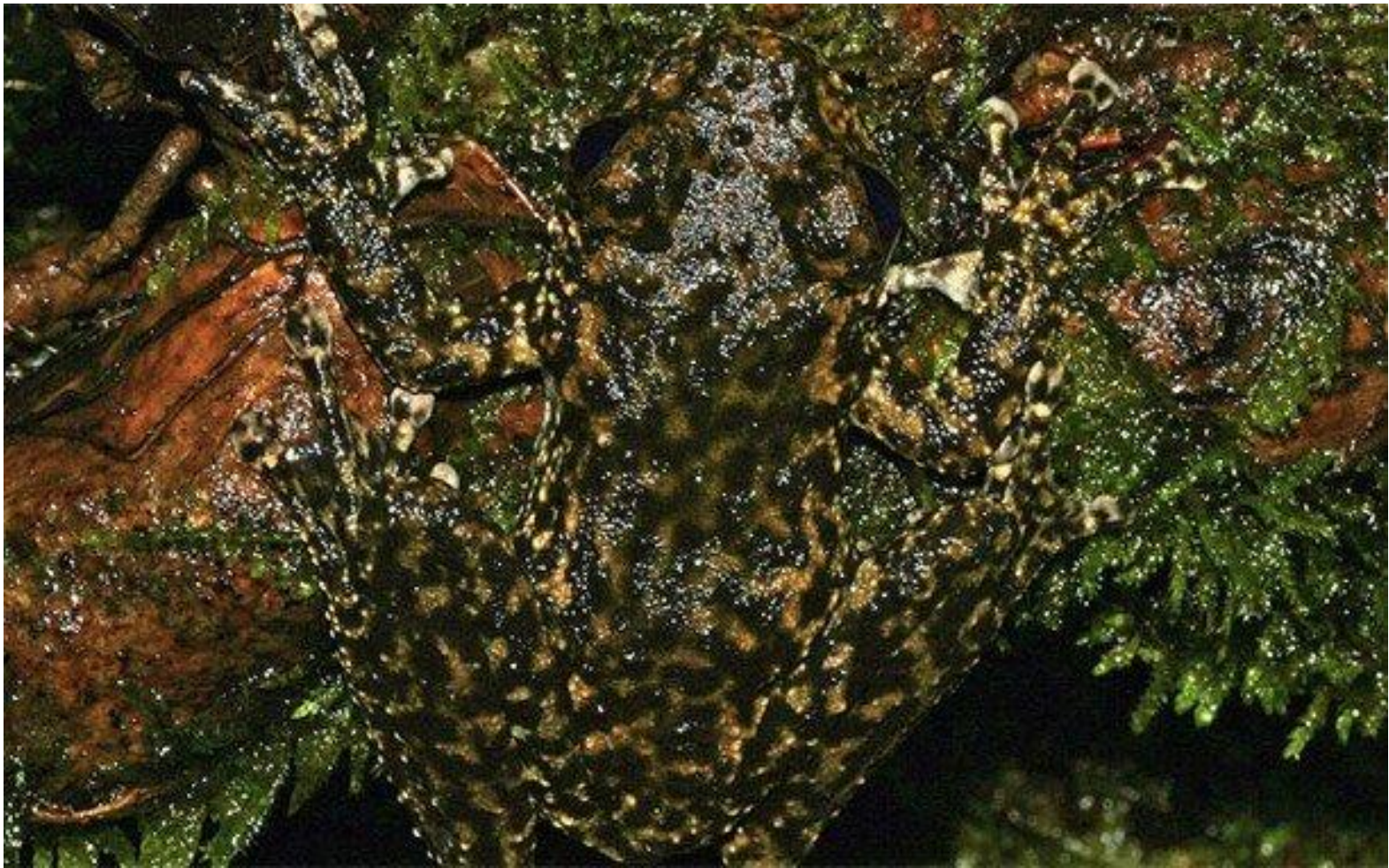
Двоколірна камбала

Ці плоскі риби дуже добре зливаються з океаном



Лишайникова Літорія

Зовсім не дивно, що ця австралійська лишайникова Літорія мешкає на берегах струмків і водоспадів.



Коник з капюшоном

Ці коники, ендемічні Індії, харчуються листям
дерев і можуть стати самими справжніми
шкідниками



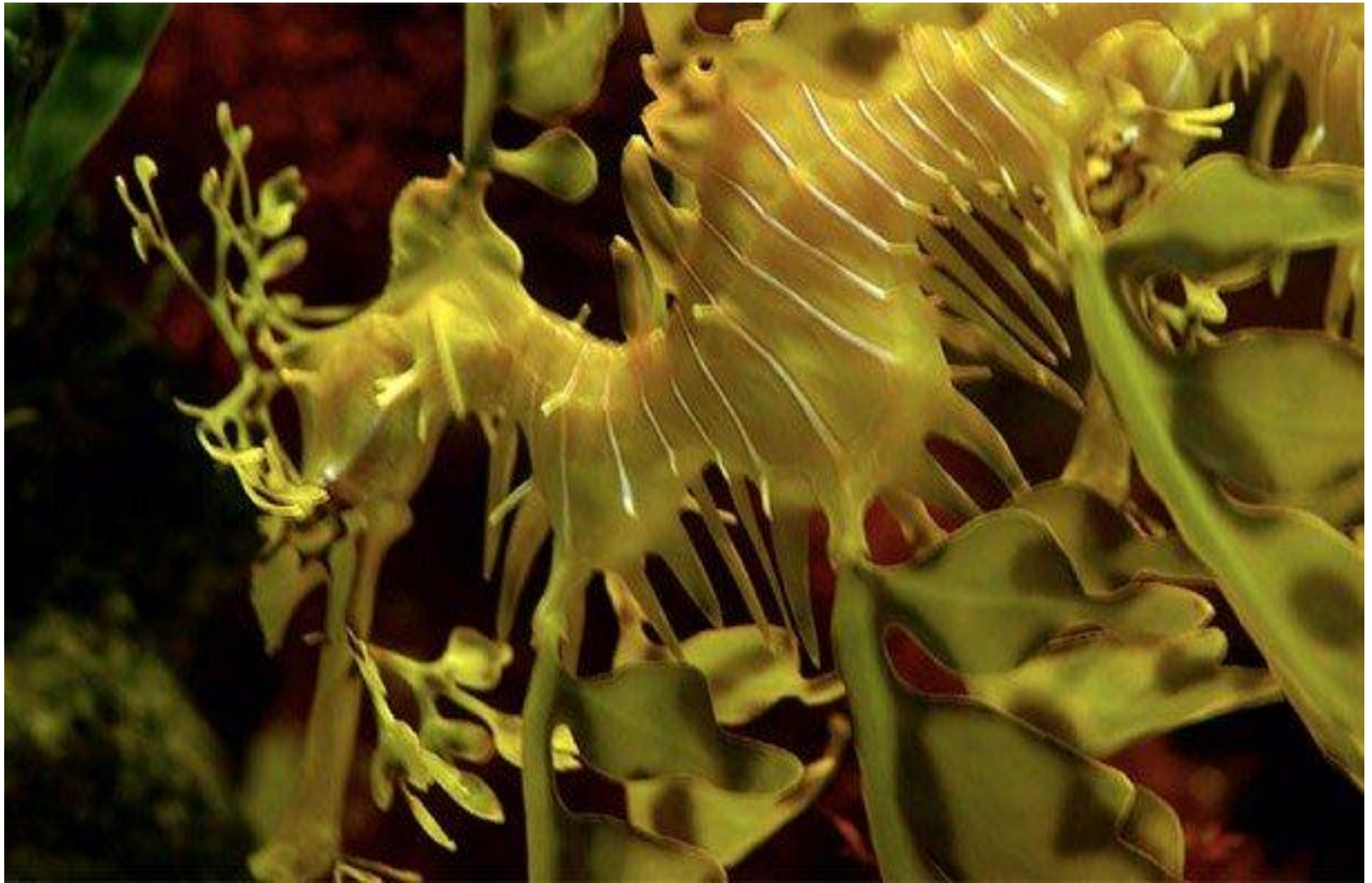
Листохвостий гекон

Цей гекон, провідний нічний спосіб життя,
ендемічний Мадагаскару



Морський коник-ганчірників

Швидше за все, ви не помітите це істота в заростях австралійських водоростей.



Tetragnatha obtusa

Ці павуки мешкають по всій Європі і Азії, однак помітити їх надзвичайно складно.



Квітковий богомол

Цей богомол отримав свою назву через очевидні причини!



Бородавчатка

Це дуже отруйна риба, отрута якої смертельно небезпечна для людини.



Підсумки:

- 1) Про що розказувалось в презентації?
- 2) Скільки тварин ми описали?
- 3) Подумайте задля чого тварини маскуються?

1) http://cartman.tv/storage/report/id_26164_lang_ru.html

2) Підручник з біології В.І.
Соболь

