

Разнообразие

ЖИВОТНЫХ

Окружающий мир. 3 класс



1. Вдоль дорог, вдоль тропинок встречается это растение. Будто специально растёт там, чтобы помочь, если надо путешественнику, натёршему ногу, поранившему руку.
2. Из травы смотрит весёлый фиолетовый глазок. Значит будет хорошая погода. Перед дождём этот цветок обязательно закроется.
3. Сегодня полянка золотисто-жёлтая от цветов, завтра – бело-пушистая. Жёлтые цветы превращаются в белые «головки», а с головок слетают лёгкие пушинки.
4. На изломе стебля этого растения выступает оранжевый сок. Когда-то верили, что этим соком можно сводить бородавки. Это свойство дало название растению.

5. С запахом этого растения знаком даже тот, кто никогда не бывал в лесу. Ведь у некоторых конфет такой приятный вкус и запах именно благодаря этому растению.
6. Дерево с большими, красиво вырезанными листьями можно было бы назвать «музыкальным» - из его древесины изготавливают музыкальные инструменты.
7. Ветки этого кустарника покрыты острыми и твёрдыми колючками.
8. Весной в лесу на этом дереве загораются маленькие красные и синие «лампочки». Это почки дерева. А под Новый год на этих деревьях вспыхивают гирлянды настоящих лампочек.

Проверь себя!

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|-----|-----|---|-----|--|
| 1 П | | | | | | | | |
| О | | | | | | | | |
| Д | | | | 4 Ч | | | 7 Б | |
| О | | 3 О | И | | 6 К | О | | |
| Р | | Д | С | 5 М | Л | Я | | |
| О | 2 Ф | У | Т | Я | Ё | Р | | |
| Ж | И | В | О | Т | Н | Ы | 8 Е | |
| Н | А | А | Т | А | | Ш | Л | |
| И | Л | Н | Е | | | Н | Ь | |
| К | К | Ч | Л | | | И | | |
| | А | И | | | | К | | |
| | | К | | | | | | |

ЖИВОТНЫЕ



Дикие



Домашние

Попугай, белка, канарейка, черепаха, корова, курица, медведь, щегол, заяц, кролик, лягушка.

ЖИВОТНЫЕ

```
graph TD; A[ЖИВОТНЫЕ] --> B[Одноклеточные]; A --> C[Многоклеточные]; C --> D[Беспозвоночные]; C --> E[Позвоночные]; D --> D1[Черви]; D --> D2[Моллюски]; D --> D3[Иглокожие]; D --> D4[Раки]; D --> D5[Паукообразные]; D --> D6[Насекомые]; E --> E1[Рыбы]; E --> E2[Земноводные]; E --> E3[Пресмыкающиеся]; E --> E4[Птицы]; E --> E5[Млекопитающие];
```

Одноклеточные

Многоклеточные

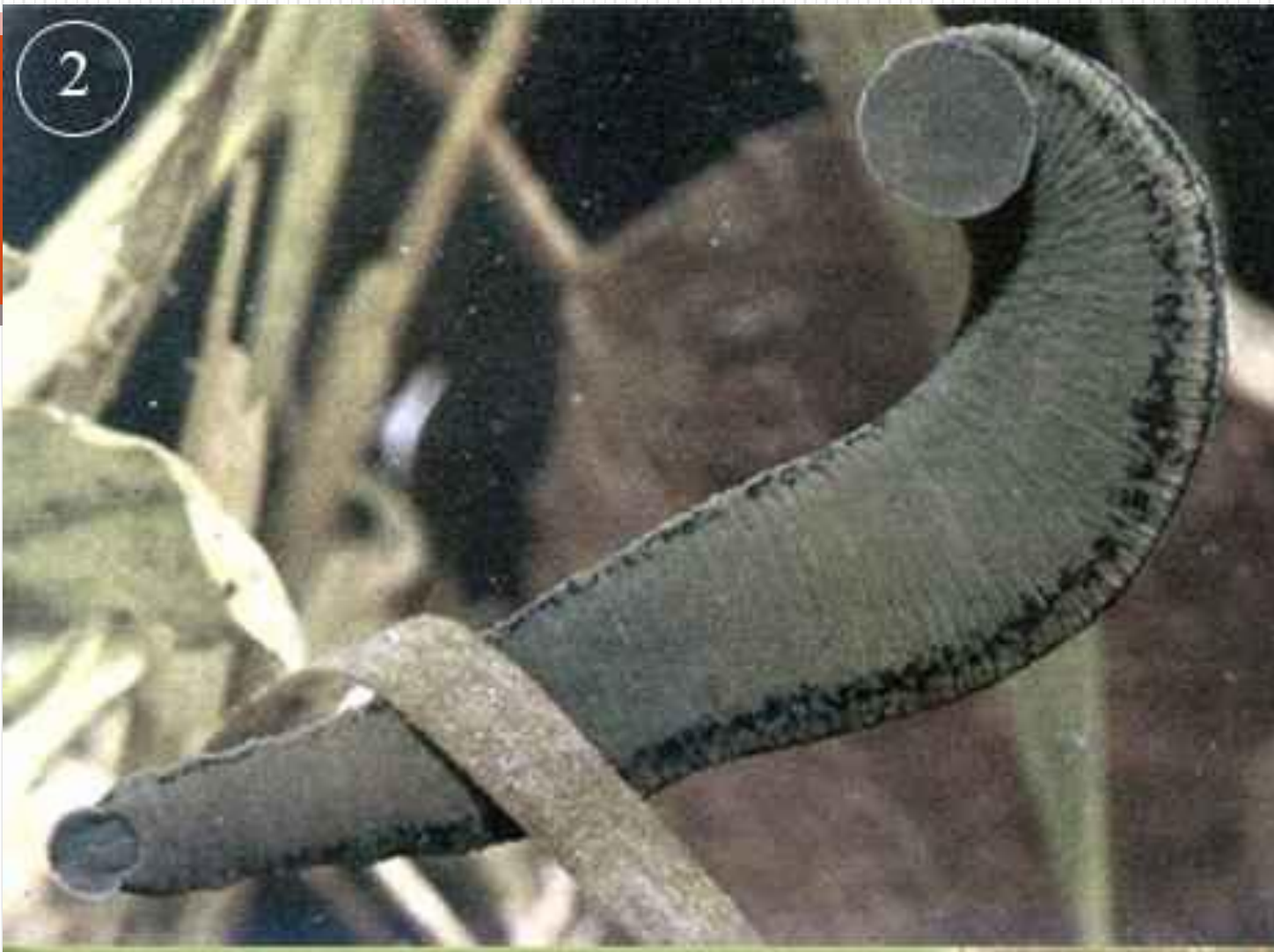
Беспозвоночные

Позвоночные

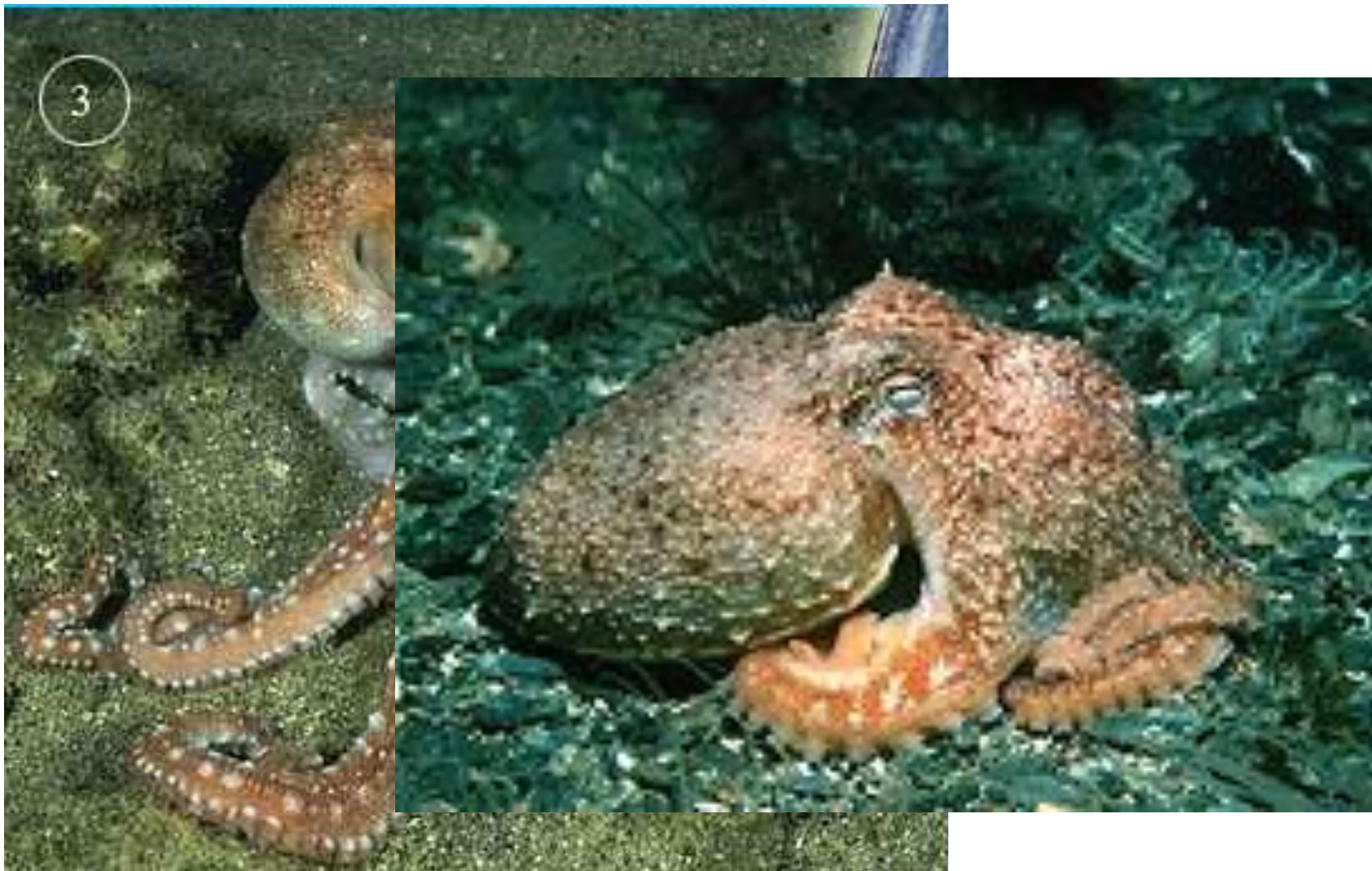
Черви
Моллюски
Иглокожие
Раки
Паукообразные
Насекомые

Рыбы
Земноводные
Пресмыкающиеся
Птицы
Млекопитающие

Пиявка



Осьминог



Морская звезда







Скорпион

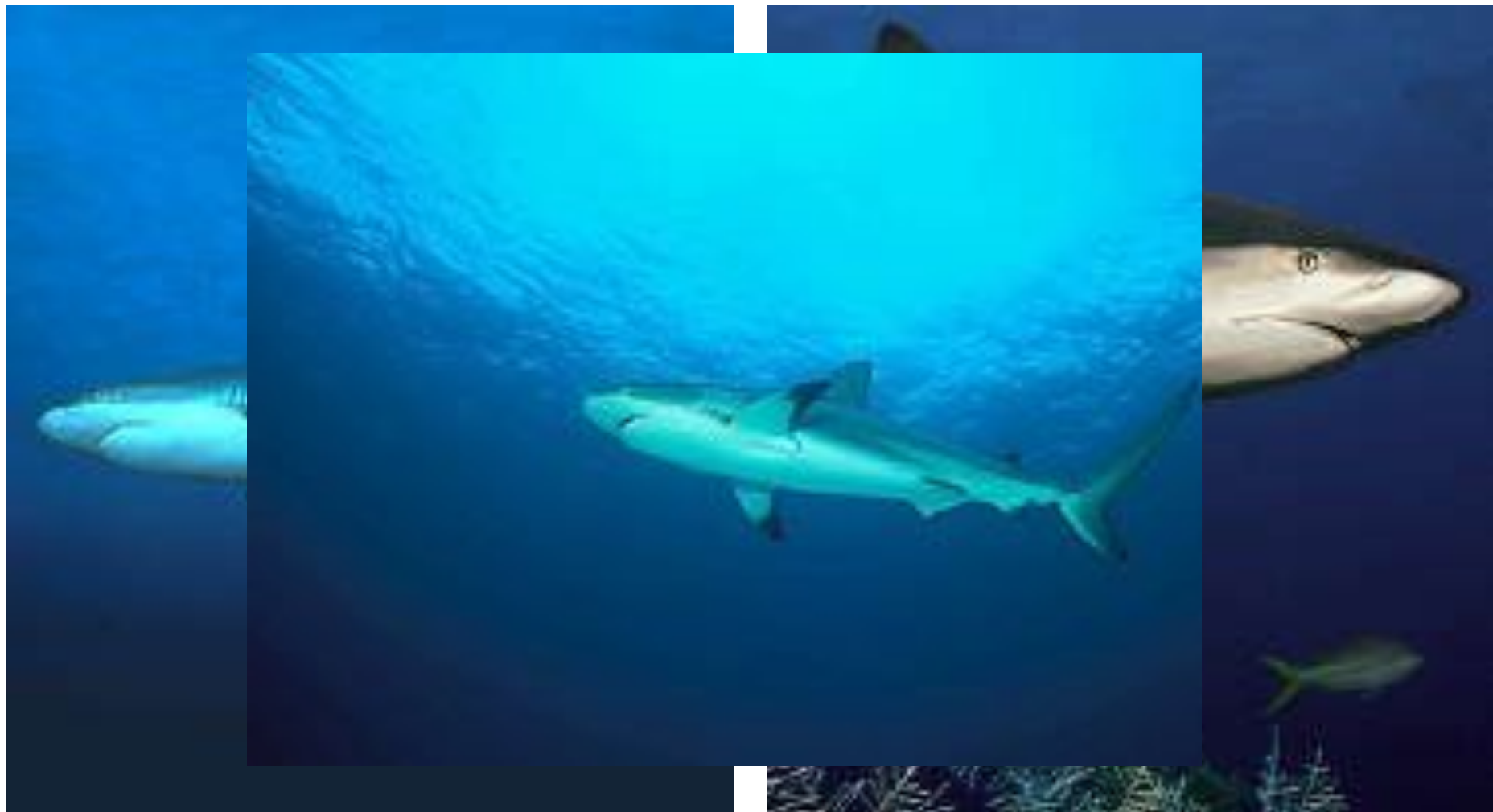




Насекомые



Акула



Тритон





Ящерица





Дельфин

