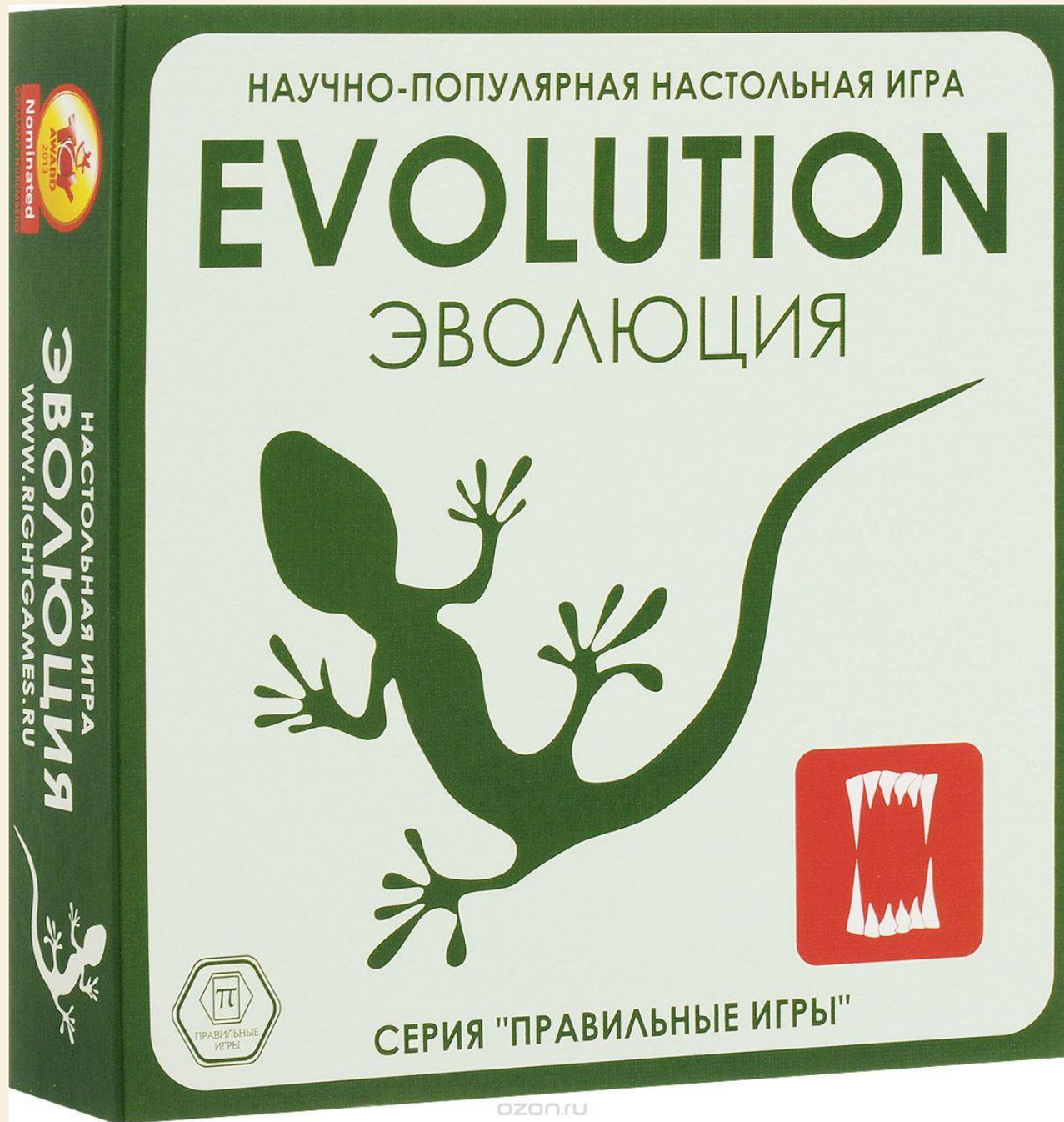


# ЭВОЛЮЦИЯ

КВЕСТ-ИГРА



- ПОЛЕТ.
- БОЛЬШОЕ.
- ЯДОВИТОЕ.
- ИНТЕЛЛЕКТ.
- КАМУФЛЯЖ.
- МЕТАМАРФОЗА.
- ОТБРАСЫВАНИЕ ХВОСТА.
- СПЯЧКА.
- ОСТРОЕ ЗРЕНИЕ.
- ЧЕРНИЛЬНОЕ ОБЛАКО.
- СОТРУДНИЧЕСТВО.
- ВОДОПЛАВАЮЩЕЕ.
- ПАРЗИТ и ТЕРМАТОДА.

# ФАЗЫ

- фаза развития;
- фаза определения кормовой базы;
- фаза питания;
- фаза вымирания и получения новых карт;



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

## 1. Что такое наука?

Наука — одна из сфер человеческой деятельности, цель которой состоит в изучении и познании окружающего мира.

## 3. Из чего состоит клетка?

Клетка состоит из воды, углерода, водорода, азота и других элементов.

## 5. Что такое рибосомы?

Рибосомы, органоиды, необходимые клетке для биосинтеза белка.

## 2. На сколько этапов делится научное исследование. Назовите их.

На 2. Эмпирический и теоретический.

## 4. Обязательные компоненты любой клетки.

Плазматическая мембрана, цитоплазма и генетический аппарат.

## 6. Что такое кодон?

Тройка нуклеотидов в ДНК в молекуле белка каждой аминокислоте.

<b>1</b>	<del>2</del>	<del>3</del>	<del>4</del>	<del>5</del>	<b>6</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

## 1. Что такое

**биология?**  
Биология — комплексная наука, для которой характерно взаимопроникновение идей и методов различных биологических дисциплин.

## 3. Как по-другому называют углеводы?

Сахариды.

## 5. Что такое

**цитоплазма?**  
Цитоплазма — внутреннее содержимое клетки, исключая ее ядерный аппарат.

## 2. Что такое жизнь?

Жизнь — это активное, идущее с затратой полученной извне энергии поддержание и самовоспроизведение специфических структур.

## 4. Самые разнообразные, имеющие важнейшее значение биополимеры

Белки

.

## 6. На какие фазы делится

**фотосинтез?**  
Фотосинтез делится на световую и темновую.

<b>1</b>	<del><b>2</b></del>	<b>3</b>	<del><b>4</b></del>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1</b>	<del><b>2</b></del>	<b>3</b>	<del><b>4</b></del>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

1. Назовите 3 метода

биологических

исследований: сравнительный, исторический, экспериментальный, моделирование.

3. Из чего состоит

клетка? кислорода, углерода, водорода, азота и других элементов.

5. Что такое комплекс

Гольджи? Комплекс Гольджи- система цистерн, в которых накапливаются вещества, синтезируемые клеткой.

2. Что такое цитология?

Цитология- наука, занимающаяся изучением строения клетки и принципов ее жизнедеятельности.

4. Как по-другому можно назвать

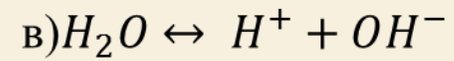
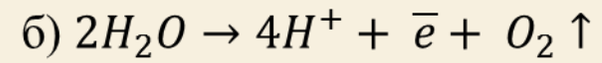
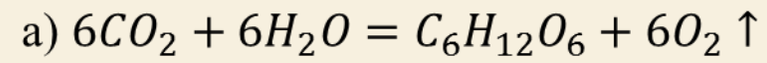
липиды?

.

6. Что такое

митохондрии? Митохондрии- органоиды, участвующие в энергетических процессах клетки.

Формула фотосинтеза:



Ответ: а

**СПАСИБО ЗА ИГРУ !**