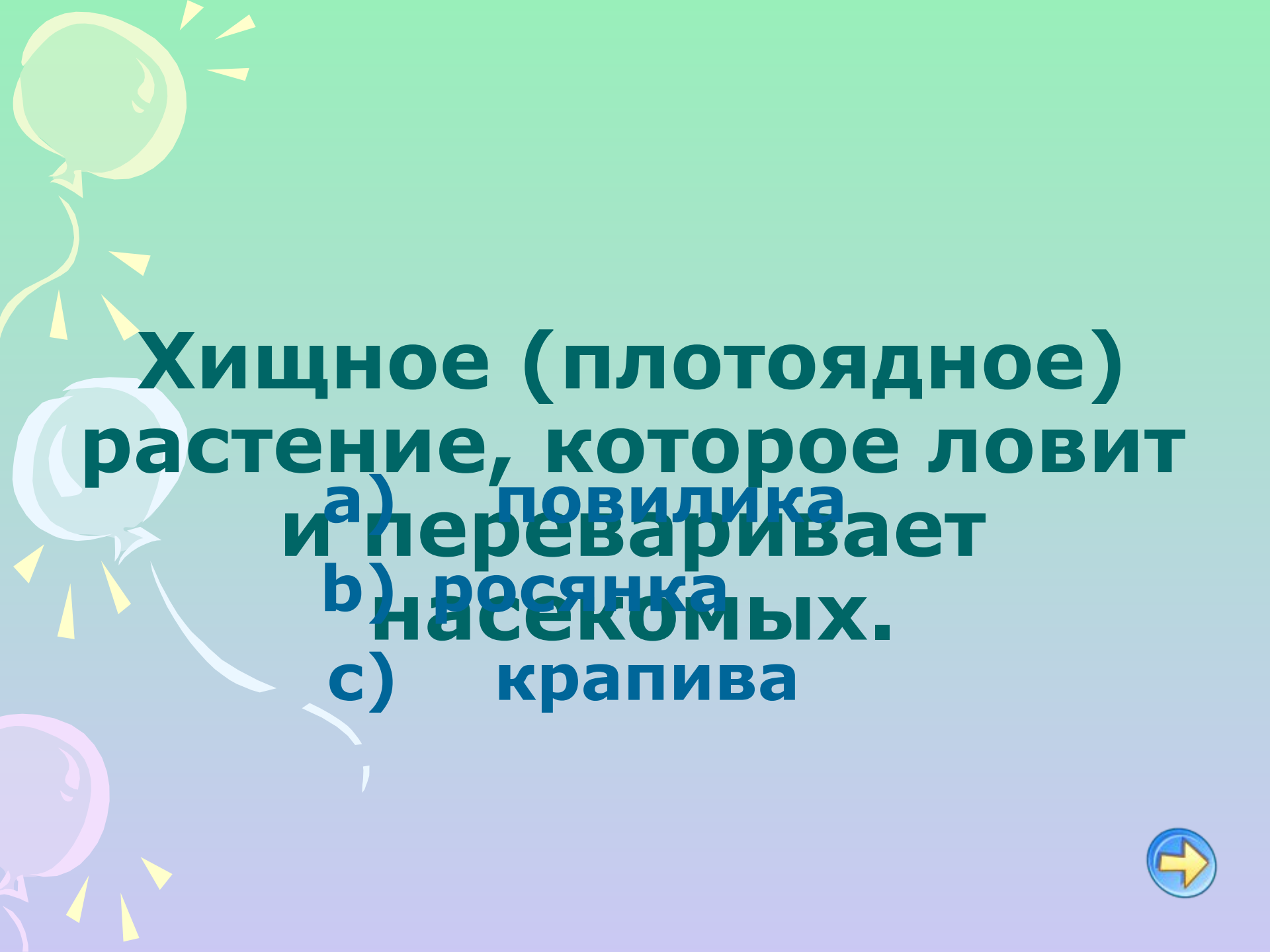


# Интеллектуальная игра

„Хочу  
всё  
знать!“



<b>Баллы</b>	<b>Растения</b>	<b>Животный мир</b>	<b>Водный мир</b>	<b>Техника</b>
10	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>1</u>
20	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>2</u>
30	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>
40	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>
50	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>
60	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>



**Хищное (плотоядное)  
растение, которое ловит**

- а) повилика**
- б) росянка**
- в) крапива**



# Росянка



**Росянка закрывает  
цветок для  
переваривания пищи**



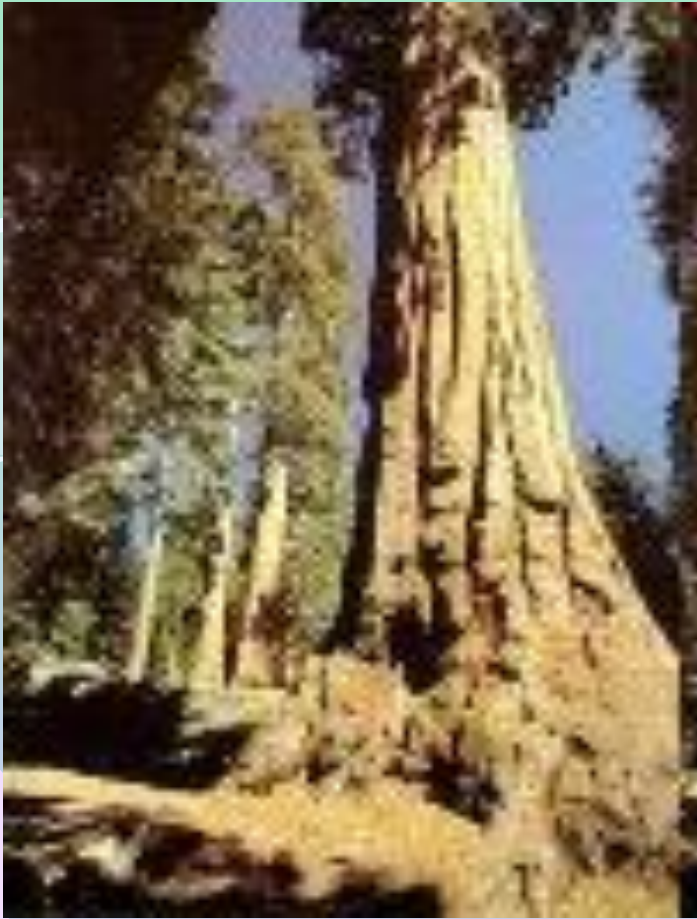


# Самое высокое дерево в мире.

- a) секвойя
- b) сосна
- c) дуб

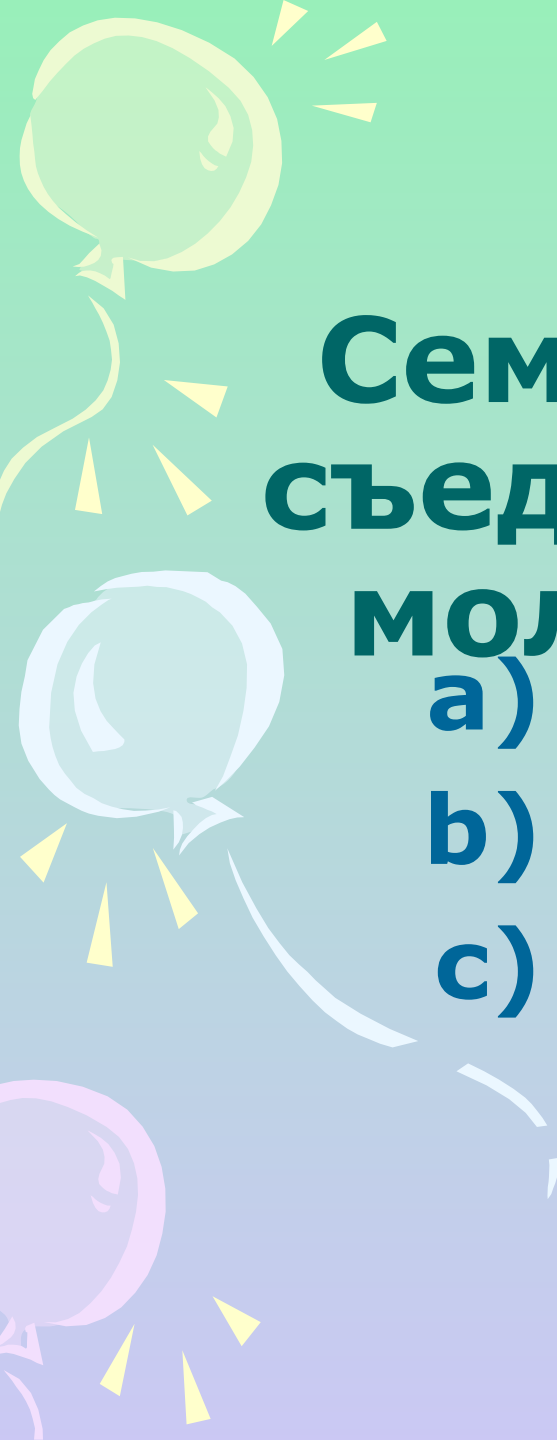


# Секвойя



Вырастает до 100-120 метров





**Семя, содержащее  
съедобную мякоть и  
молоко в крепкой**

- а) грецкий орех  
скорлупе.**
- б) кокосовый орех**
- с) жёлудь**





# Кокосовый орех



**Кокосовые орехи  
(пока зеленые и маленькие)**





Дерево, которое может  
занимать площадь  
до 5.000 м<sup>2</sup>, имитируя  
целую рощу. Его крона  
поддерживается  
столбовидными  
воздушными корнями

а) линго

б) баобаб

с) фикус



# Фигус



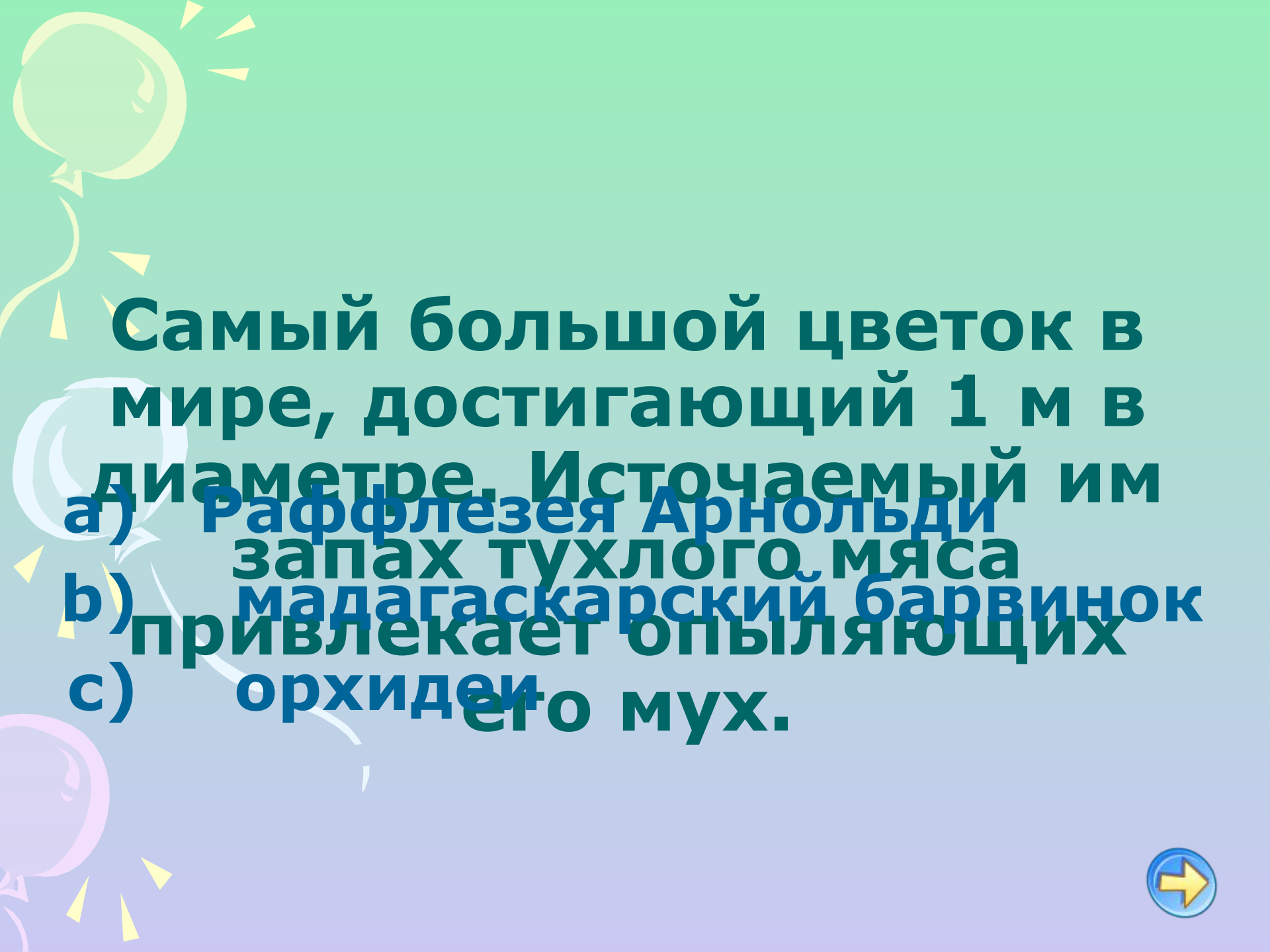
# Какие леса формируют почвы, богатые гумусом.

- a) тропические
- b) хвойные
- c) лиственные



# Лиственные леса





**Самый большой цветок в мире, достигающий 1 м в диаметре. Источаемый им**


- а) Раффлезея Арнольди**
  - б) мадагаскарский барвинок**
  - с) орхидеи**
- запах тухлого мяса**  
**привлекает опыляющих**  
**его мух.**



# Раффлезея Арнольди







**Самый быстрый бегун на свете, способный несколькими прыжками развить скорость**

**а) страус**  
**110 км/ч. Кто это?**

**б) антилопа**


**с) гепард**





# Гепард





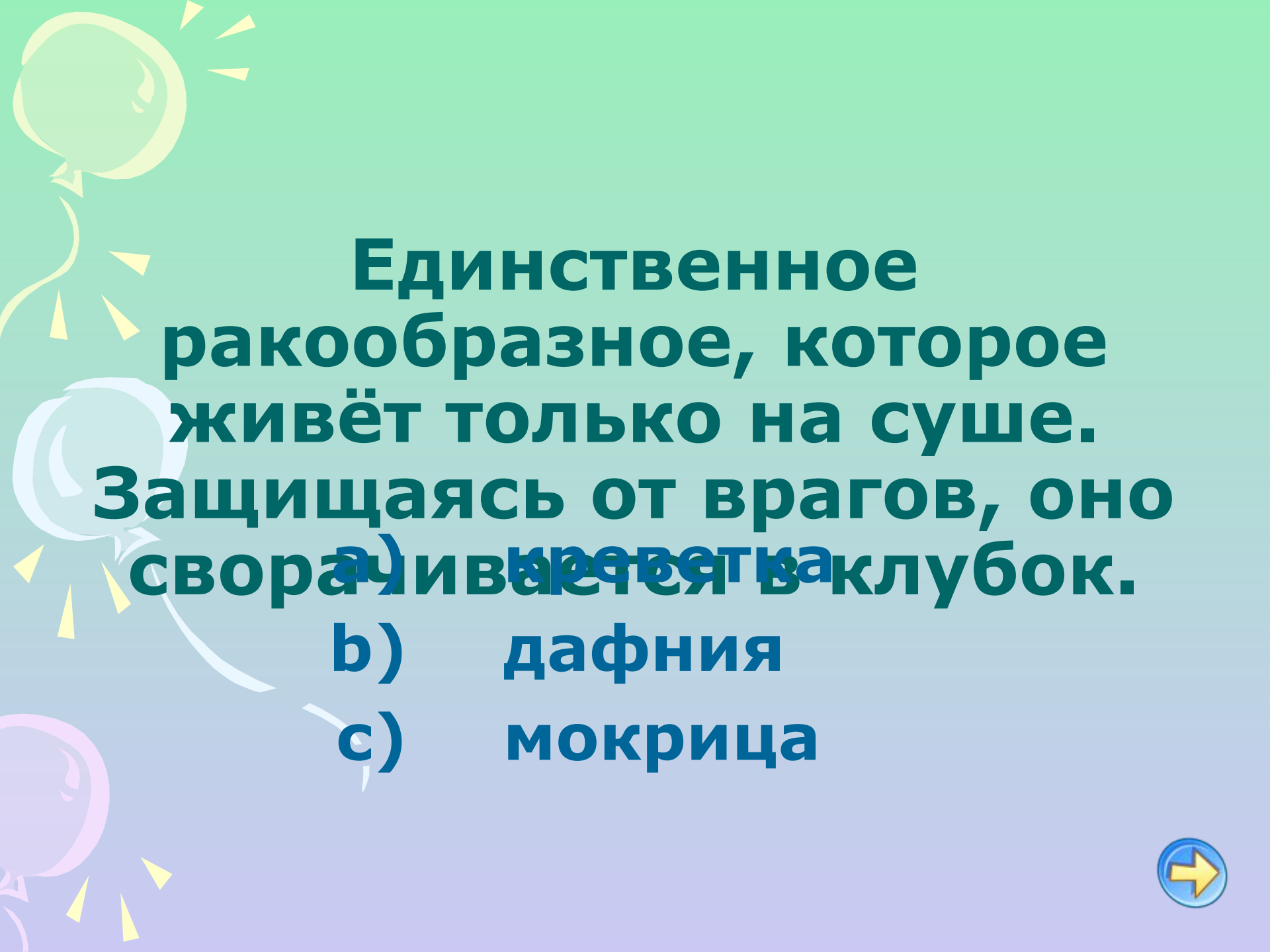
**Какая птица считается  
самой маленькой  
в России?**

- а) королёк**
- б) мухоловка**
- в) поползень**



# Королёк





**Единственное  
ракообразное, которое  
живёт только на суше.  
Защищаясь от врагов, оно  
сворачивается в клубок.**

**а) креветка**

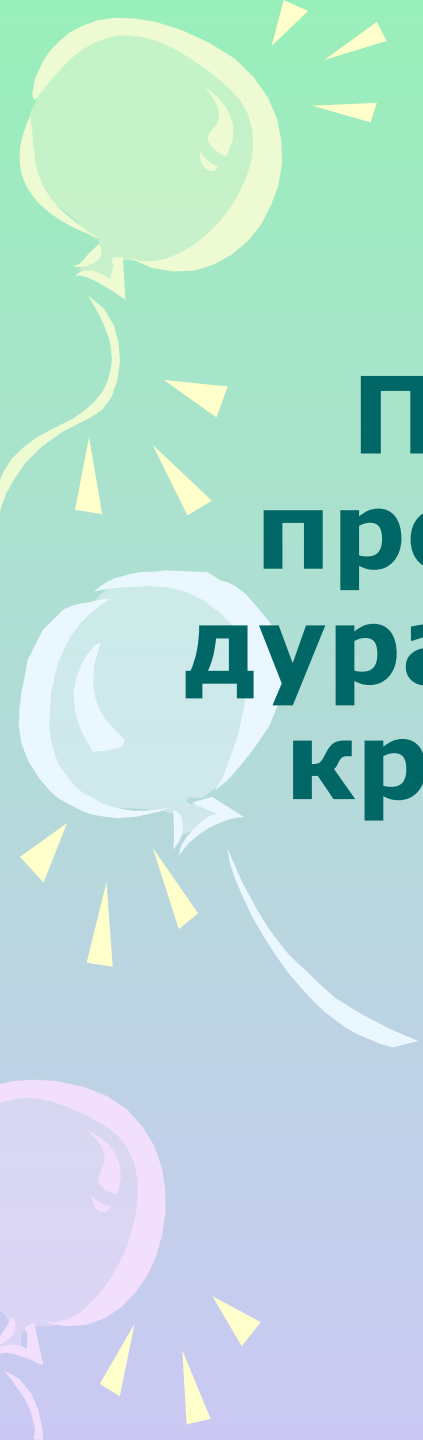
**б) дафния**

**в) мокрица**



# Мокрица





**Птица, получившая  
прозвище „хохочущий  
дурак“ за свой странный  
крик, напоминающий**

**а) попугай**  
**хихиканье. Это:**

**б) кукабарра**

**с) тукан**



# Кукабарра



Кукабарра



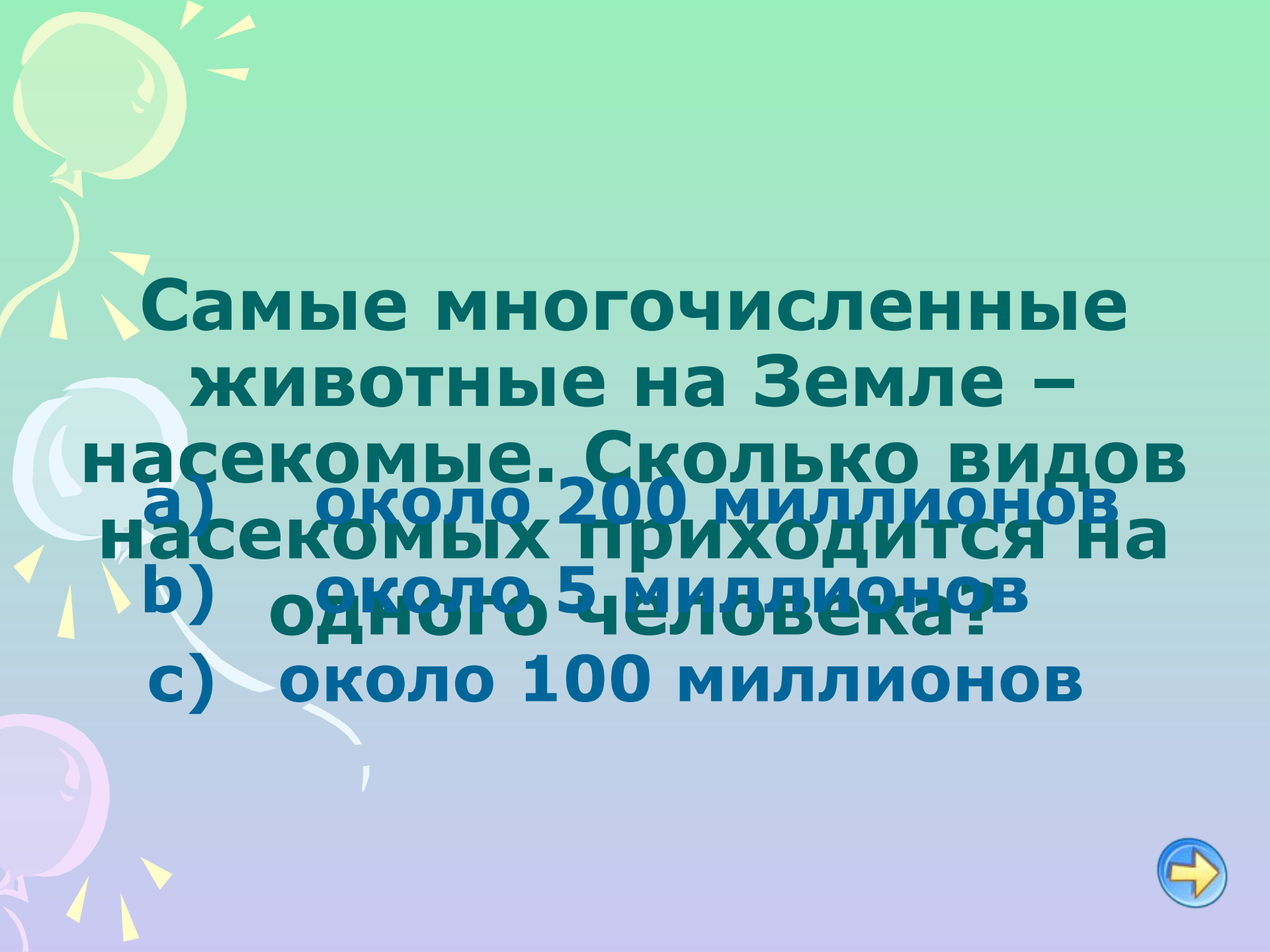


Самая маленькая птичка,  
которая умеет летать  
задом наперёд. Звук,  
возникающий при этом,  
похож на жужжание. Это:  
а) райская птица  
б) колибри  
с) снегирь



# Колибри






**Самые многочисленнные животные на Земле – насекомые. Сколько видов насекомых приходится на одного человека?**

- а) около 200 миллионов**
- б) около 5 миллионов**
- с) около 100 миллионов**




На одного человека  
приходится около 200  
миллионов видов  
насекомых






**У кого рот расположен на нижней части тела и соединён прямо с желудком?**

- 
- a) у голотурии**
  - b) у морской звезды**
  - c) у офиурии**



# Морская звезда





**Кожа какой рыбы покрыта  
острыми костяными  
зубчиками?**



- а) у акулы**
- б) у ската**
- с) у осьминога**





# Акула





**Рыба – изобретатель:  
самка откладывает икру в  
специальную сумку на**

**а) животу самца, где он и**

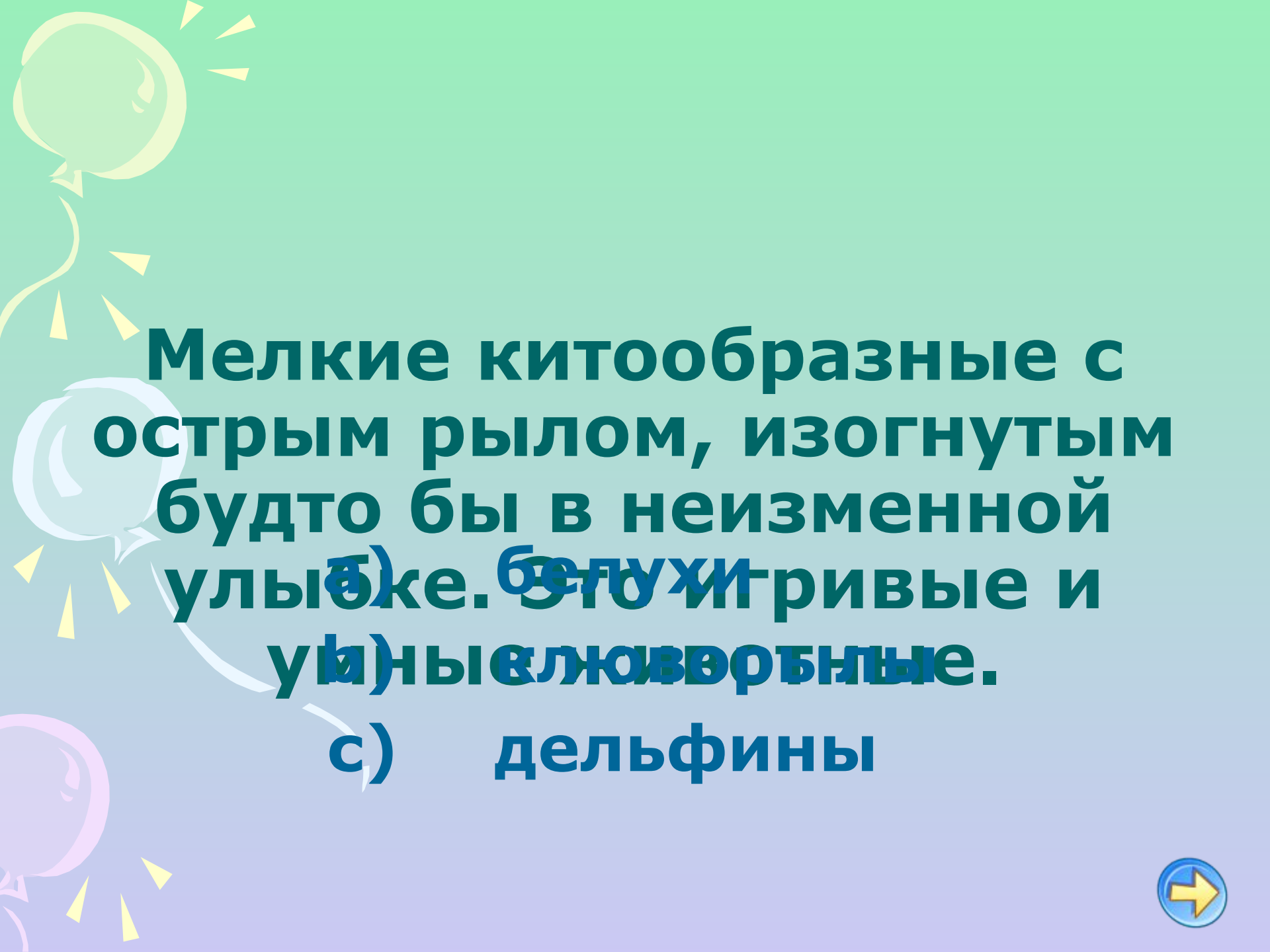
**носит её до проявления**

**б) морской конек  
в) мальков:  
с) минога**



# Морской конёк








Мелкие китообразные с острым рылом, изогнутым будто бы в неизменной улыбке. Это игривые и умные животные.

- а) белухи
- б) вьюн
- в) морской конек
- г) касатки
- д) тюлень
- е) дельфины



# Дельфины





Эти рыбы лишены  
сильных плавников и  
имеют только два зуба. У

а) нарвады зуб  
представляет собой  
острый трёхметровый  
спиральный бивень:






# Нарвалы








**Кто глубже всех на свете ныряет? Основная их пища – кальмары, в том числе и гигантские:**

- а) кит**
- б) бутылконос**
- с) кашалот**



# Кашалот





**Кто и в каком году  
разработал космический  
корабль с жидкостным**

**а) русский учёный Константин Циолковский (1903 год)**

**б) американский учёный Роберт Годдар (1926 год)**

**в) английский учёный Уильям Конгрив (1805 год)**

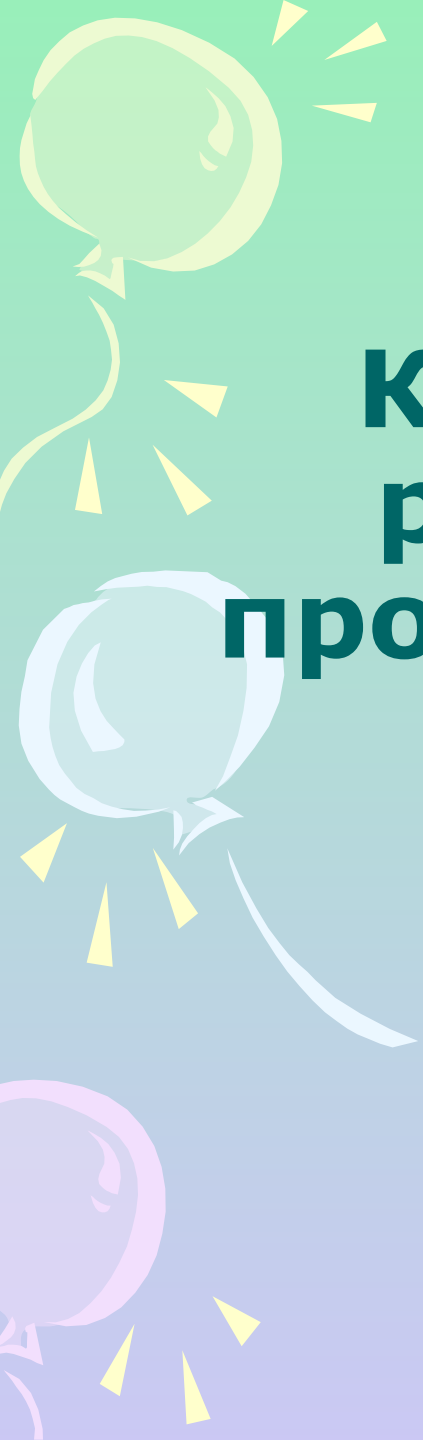


# Русский учёный Константин Циолковский Разработал космический корабль с жидкостным ракетным двигателем в 1903 году



(1857-1935)





**Кто создал вариант  
радиоприёмника и  
продемонстрировал его  
7 мая 1895 года?**

- а) Гиппократ**
- б) А.С. Попов**
- с) А.С. Пушкин**



# А.С. Попов

Создал вариант  
радиоприёмника и  
продемонстрировал  
его  
7 мая 1895 года



ПОПОВ Александр Степанович  
(1859-1905/06),  
российский физик и электротехник





**Автомобиль – одно из самых важных изобретений в истории человечества.**

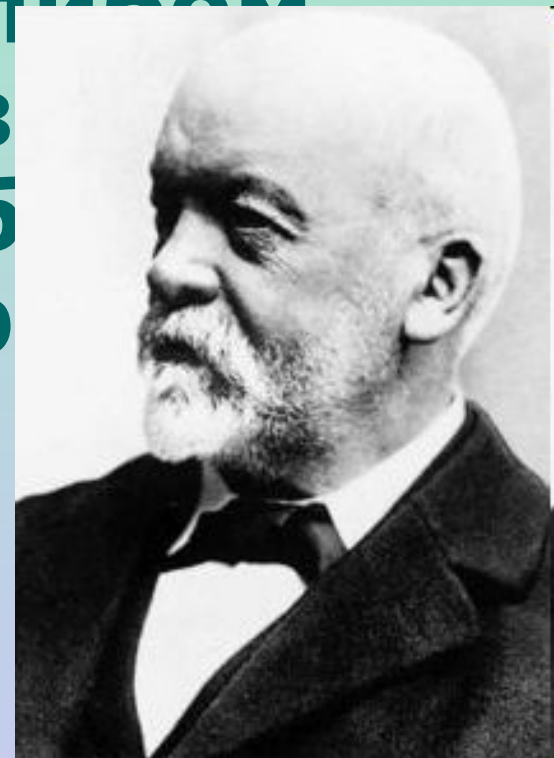
**а) в 1908 году**  
**б) в 1891 году**  
**в) в 1886 году**

Первый автомобиль с двигателем внутреннего сгорания был изобретён немецким инженером



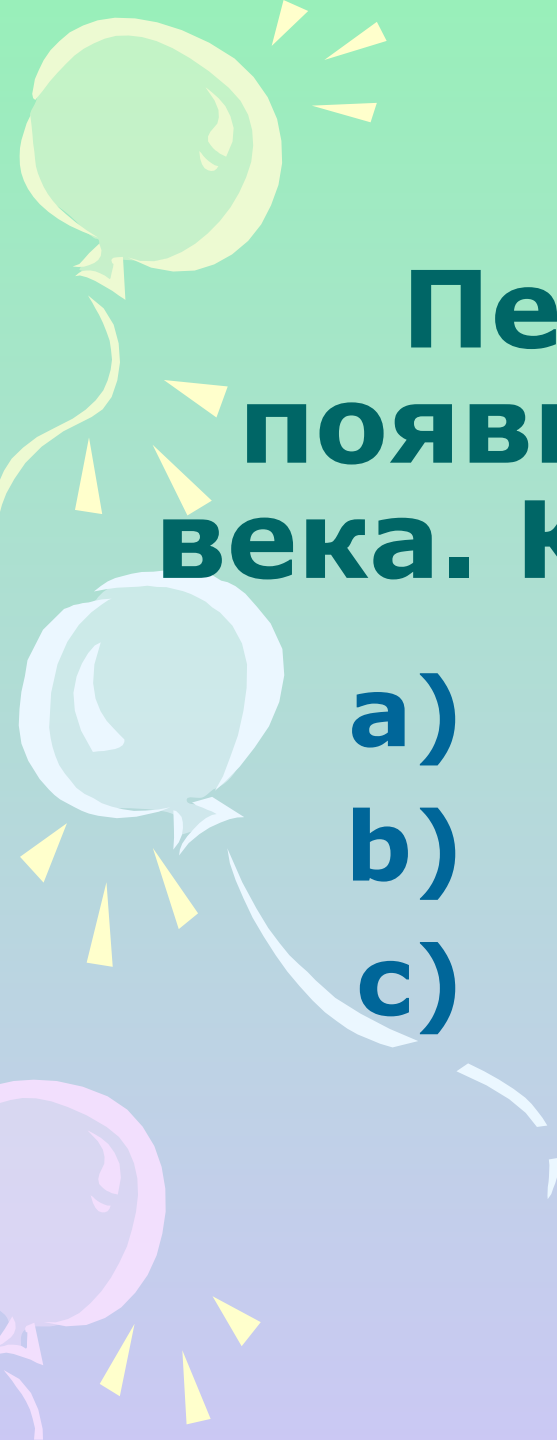


В 1886 году немецким инженером Готтлибом Даймлером был изобретён



(1834 - 1900)





**Первые самолёты  
появились в начале XX  
века. Какое название они  
имели?**

- a) авиалайнеры**
- b) аэропланы**
- c) воздушные шары**



# Аэропланы – первые самолёты

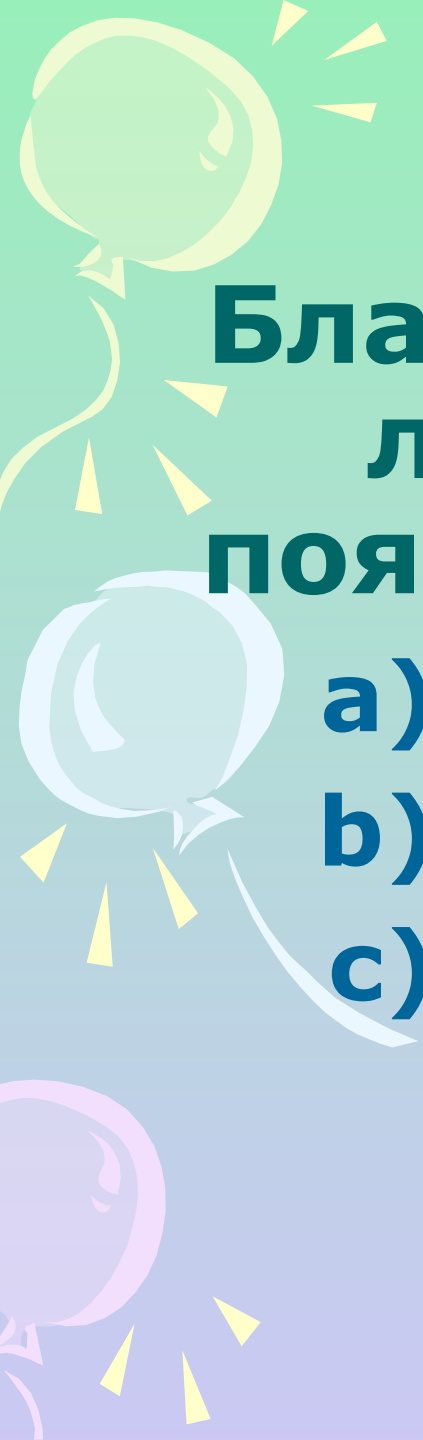


1909 год – аэроплан братьев Райт



Первый аэроплан авиаконструктора И.И. Сикорского





**Благодаря изобретению  
лазера в 1960 году  
появляется голография.**


**Что это?**

- а) кинофильм**
- б) цветная фотография**
- с) объёмная фотография**



# Голография – объёмная фотография





Этот поезд способен  
развивать скорость до  
210 км/ч, и при этом он

- а) **„Буллит“** плавно и бесшумно
- б) **„Летучий шотландец“** перевозит ежедневно
- в) **„Полярная стрела“** несколько тысяч

пассажиров. О каком





**„Буллит“ развивает  
скорость до 210 км/ч.**





МНОГА ДА!

