

Интеллектуальная игра

„Хочу
всё
знать!“



Баллы	Растения	Животный мир	Водный мир	Техника
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**



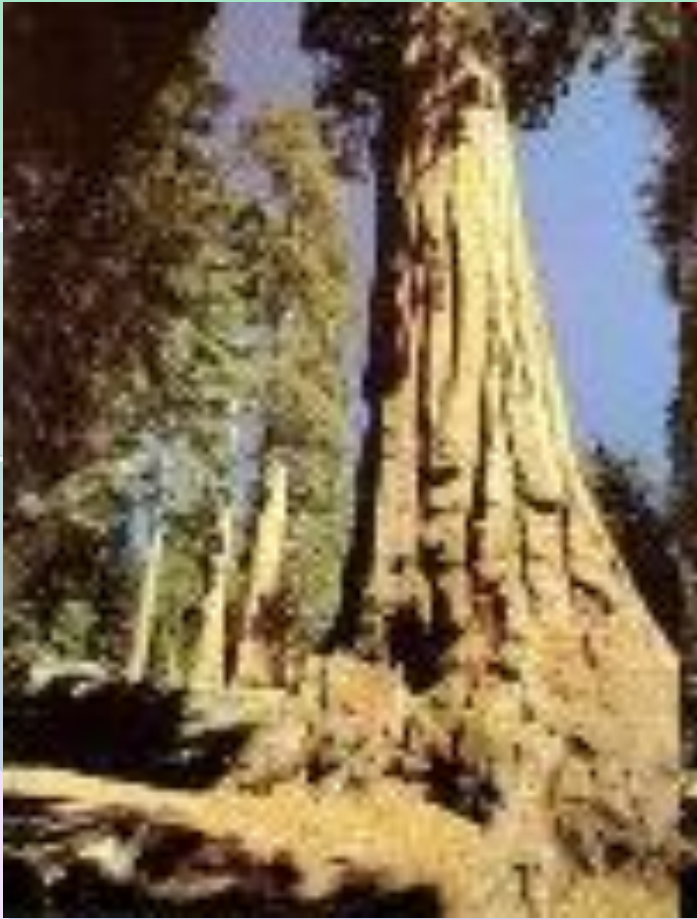


Самое высокое дерево в мире.

- a) секвойя
- b) сосна
- c) дуб

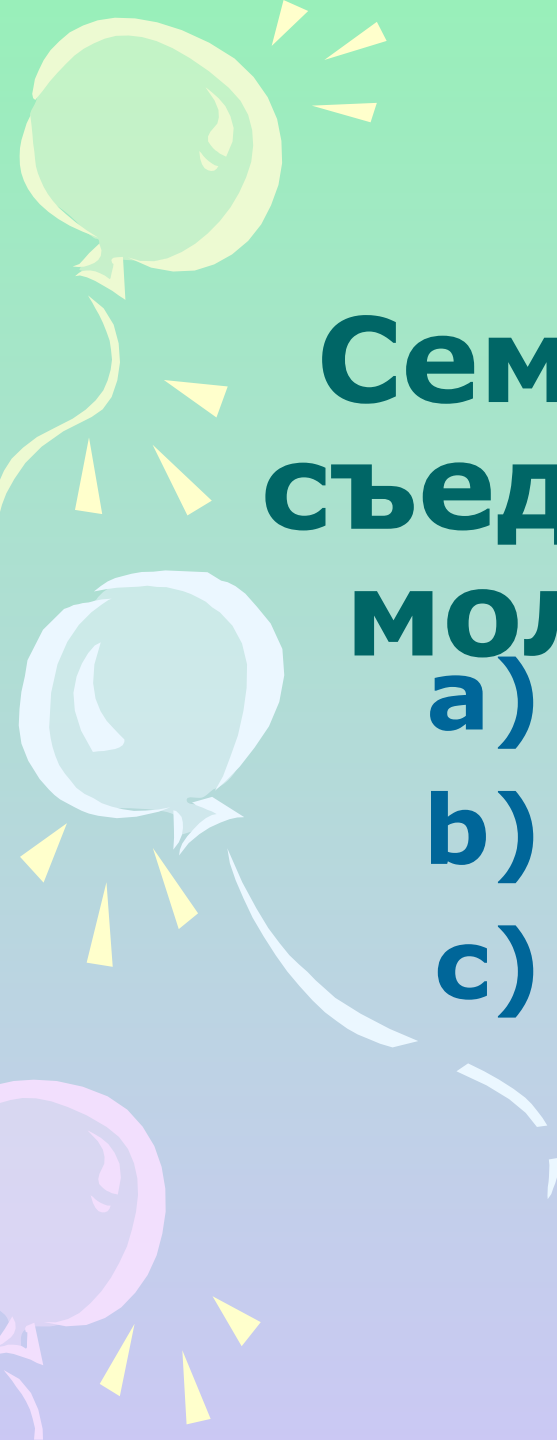


Секвойя



Вырастает до 100-120 метров





Семя, содержащее съедобную мякоть и молоко в крепкой скорлупе.

- а) грецкий орех**
- б) кокосовый орех**
- в) жёлудь**



Кокосовый орех



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



Дерево, которое может
занимать площадь
до 5.000 м², 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





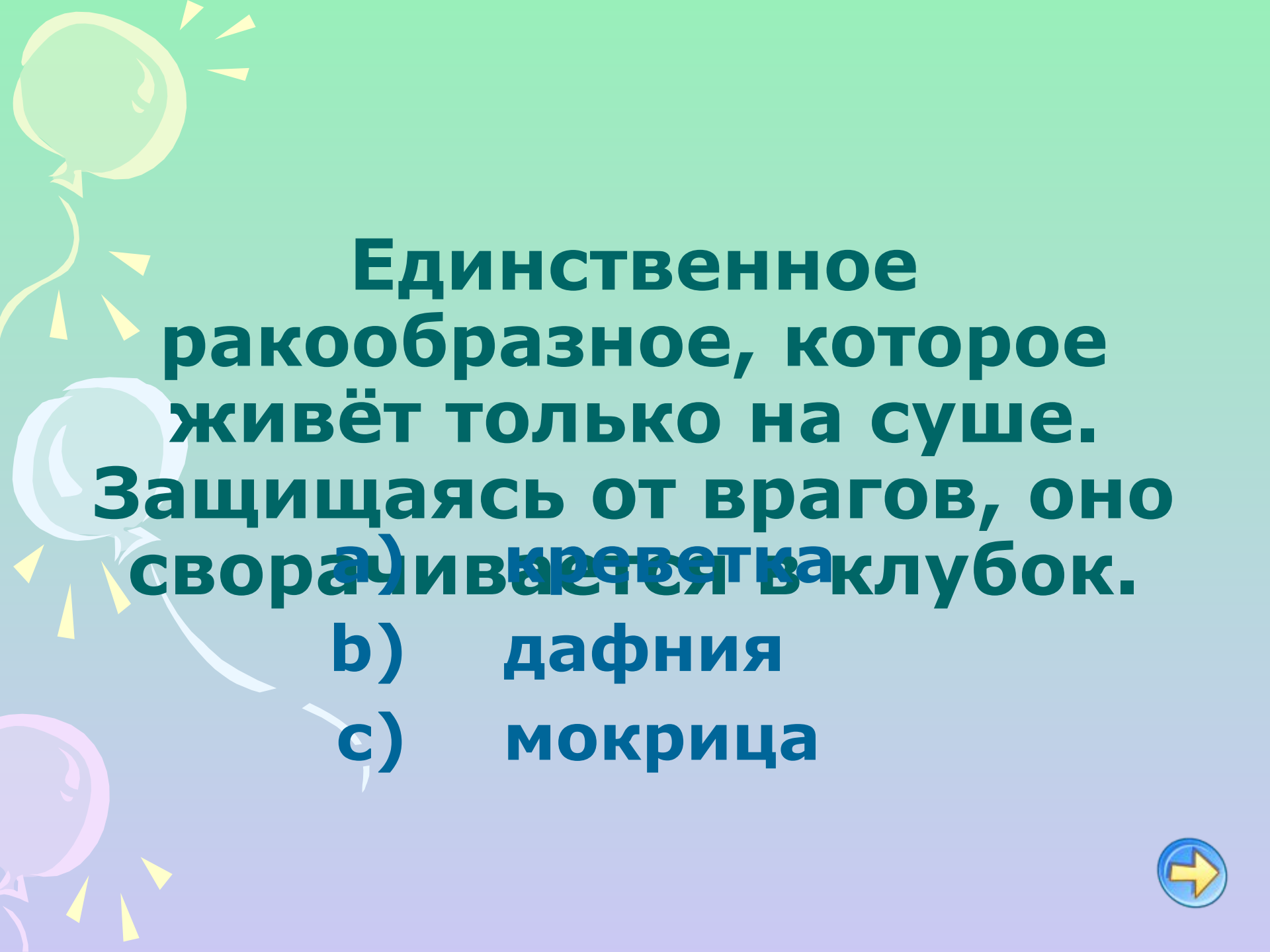
**Какая птица считается
самой маленькой
в России?**

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



Королёк





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

а) креветка

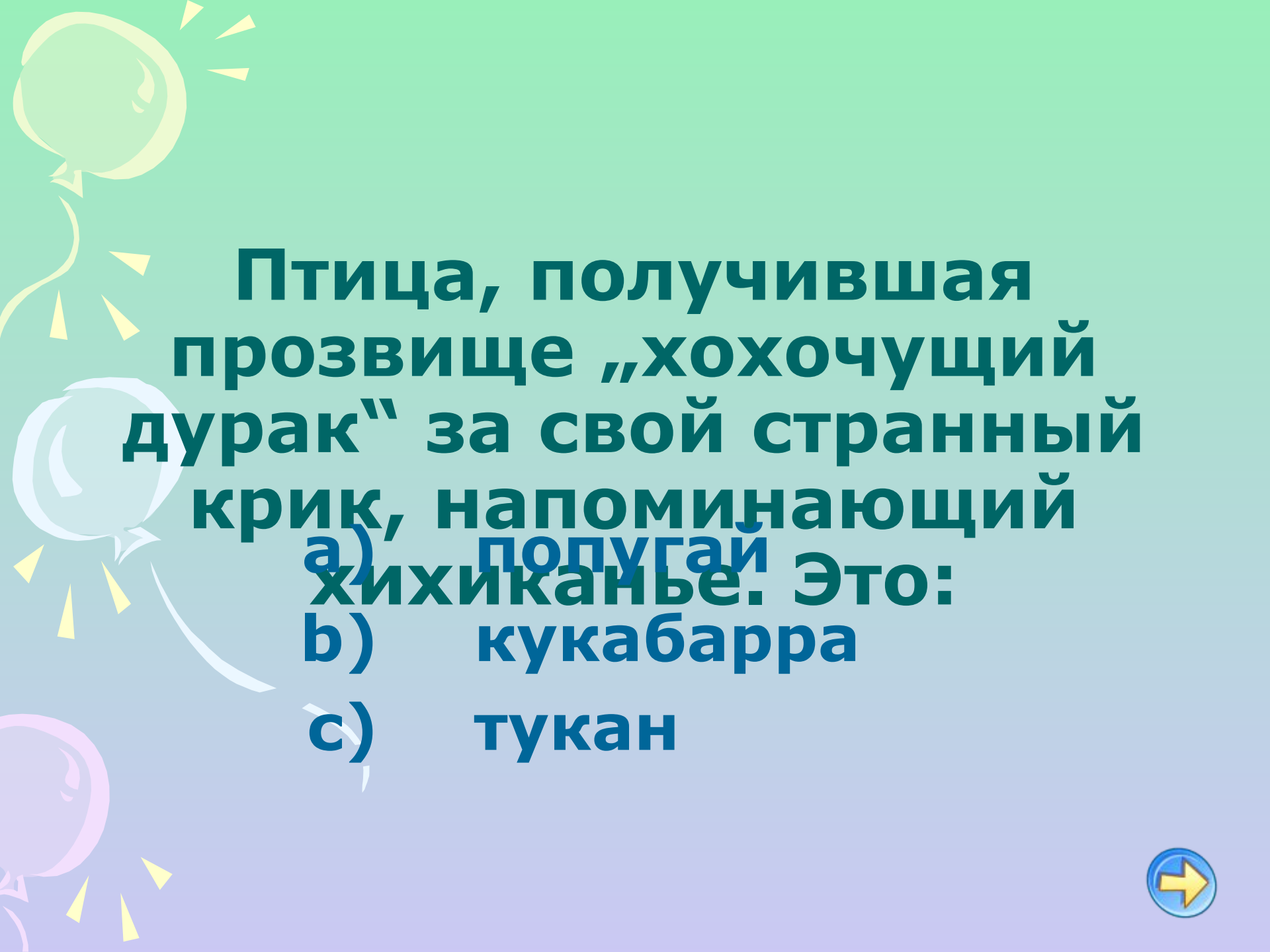
б) дафния

в) мокрица



Мокрица





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

а) попугай хихиканье. Это:

б) кукабарра

с) тукан



Кукабарра



Кукабарра

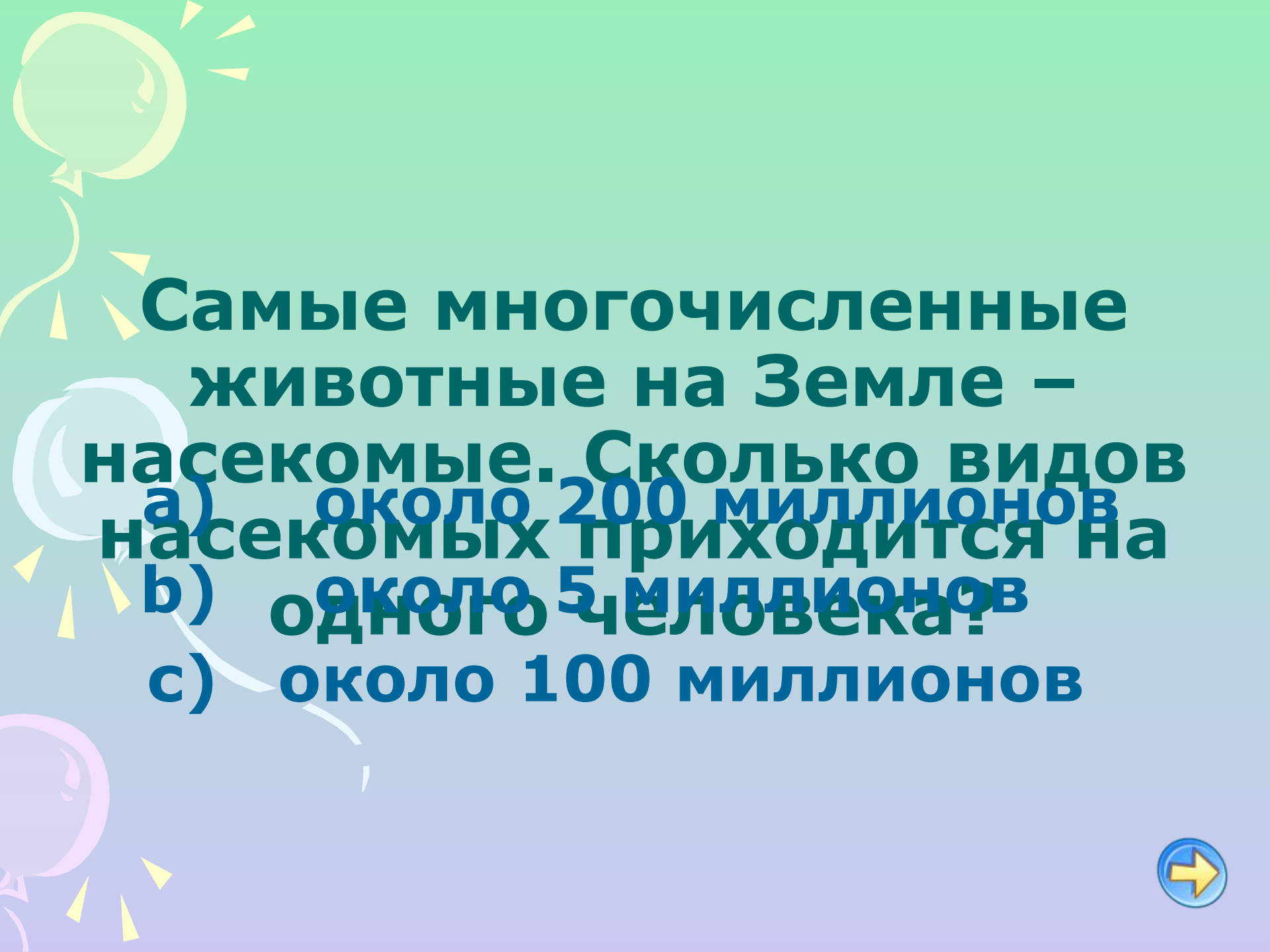


Самая маленькая птичка,
которая умеет летать
задом наперёд. Звук,
возникающий при этом,
похож на жужжание. Это:
а) райская птица
б) колибри
с) снегирь



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?

- 
- а) у голотурии**
 - б) у морской звезды**
 - с) 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

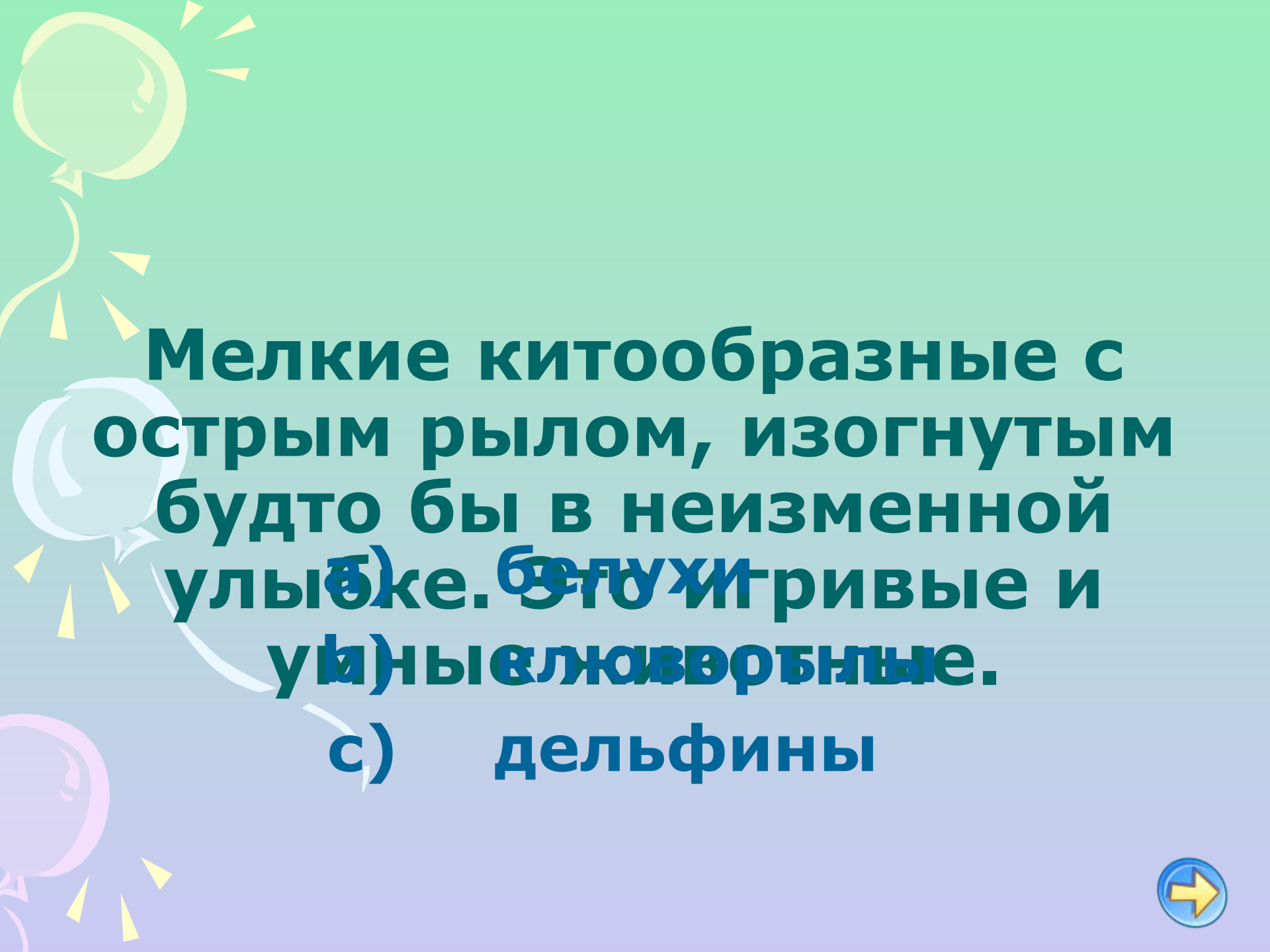
носит её до проявления

**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) вальжеры.

с) 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)

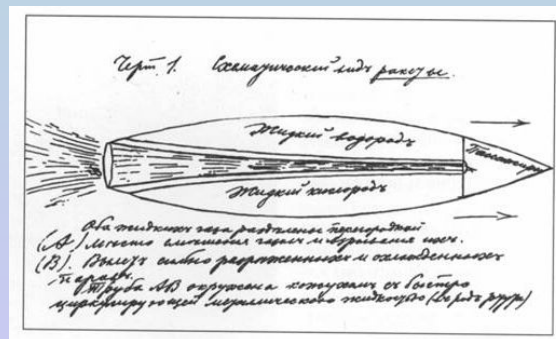
в) английский учёный Уильям Конгрив (1805 год)

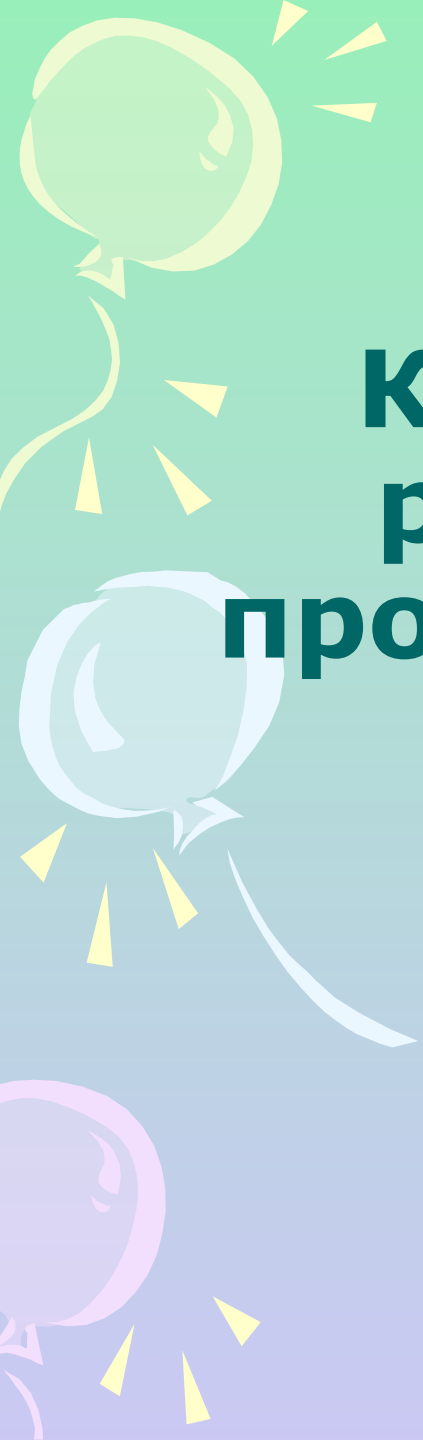


Русский учёный Константин Циолковский Разработал космический корабль с жидкостным ракетным двигателем в 1903 году



(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



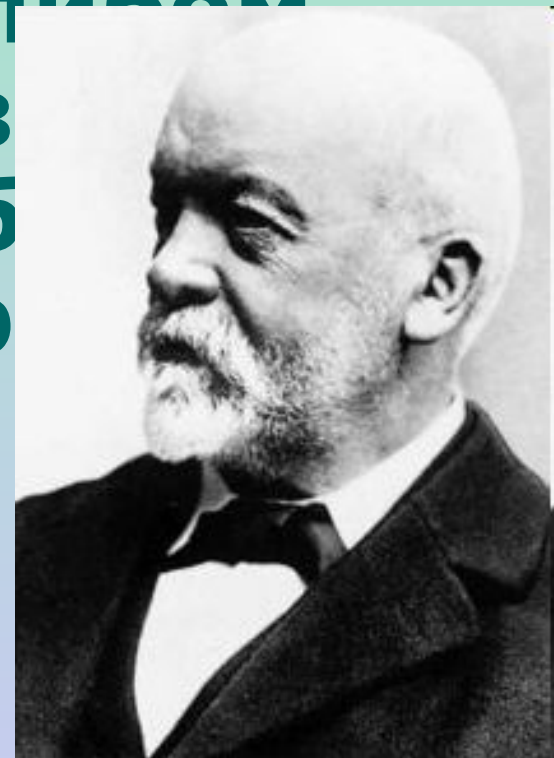


**Автомобиль – одно из самых
важных изобретений в
истории человечества.**

а) в 1908 году
Первый автомобиль с
двигателем внутреннего
сгорания был изобретён
б) в 1891 году
немецким инженером
в) в 1886 году
Готтлибом Даймлером и

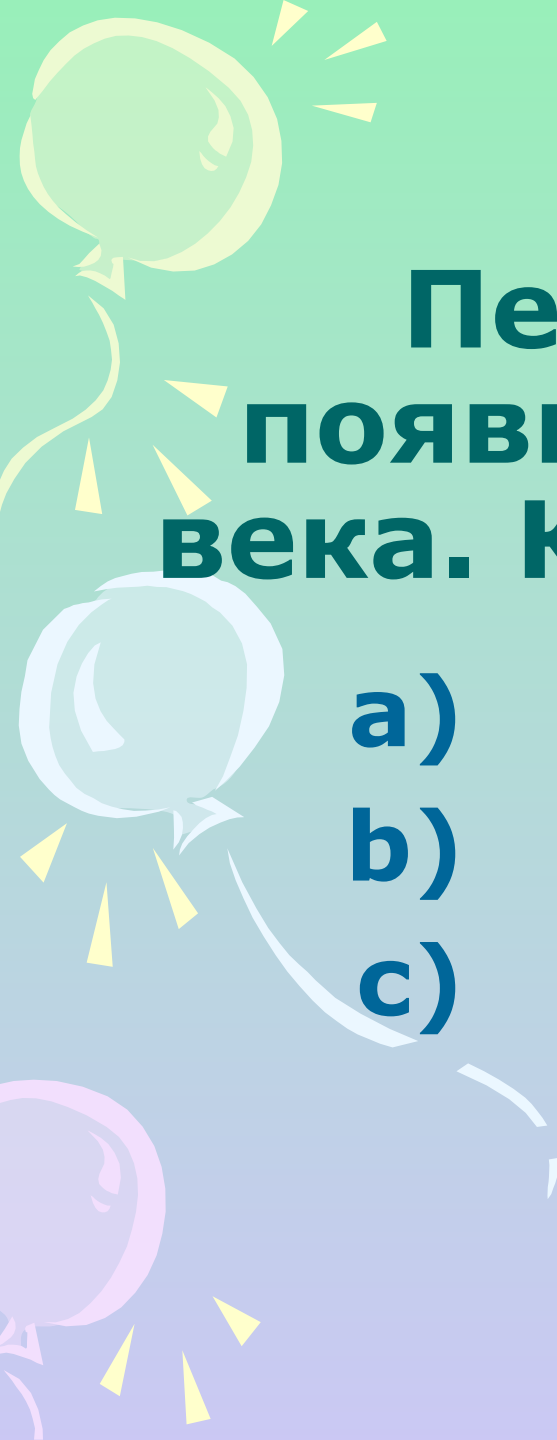


В 1886 году немецким инженером Готтлибом Даймлером был изобретён



(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“**
- б) **„Летучий шотландец“**
- в) **„Перевозит ежедневно несколько тысяч пассажиров. О каком**



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



МНОГА ДА!

