

Что?

Где?

Когда?

Если итальянца
разделить на немца, то
получится француз.

О каком законе физики
идёт речь?



Закон Ома



Что обозначает
выражение
«Чёрный
рыцарь»?



*Бедный
рыцарь*



Какая фраза с точки зрения химика является более точной:
«Ты мой золотой» или
«Ты моя золотая»?

*В организме женщины
золота больше, чем в
организме мужчины.*

Правильно

«Ты моя золотая»



Почему домики деревянные?



*В отличие от дерева
пластмасса не способна
впитывать влагу и выпускать
её наружу, поэтому водяные
пары, выделяемые при дыхании,
накапливаются, способствуя
повышенной влажности,
которая губительна для птиц.*



Чёрный

ящик

Если бы этот металл удалось выделить из морской воды, то на каждого землянина его пришлось бы не менее тонны.

Что находится в чёрном ящике?



Блиц





*На сковородке вес
карася больше, т.к.
в воде на карася
действует сила
Архимеда.*

Почему в чистой воде
ощипанная курица тонет, а в
пересоленной – всплывает?



*Плотность солёной
воды больше, и
поэтому в солёной
воде ошипанная
курица всплывает.*



**«У тебя нет ни
вкуса, ни запаха,
тебя невозможно
описать, тобой
наслаждаются , не
ведая что ты такое!
Нельзя сказать, что
ты необходима для
жизни: ты есть сама
ЖИЗНЬ»**





Почему ученики с точки зрения науки не
рассыпаются от стыда, если их увидели
курящими?



*Ученики состоят из
молекул, между
которыми действуют
силы взаимного
притяжения*





*Растворимость
кислорода в
холодной воде выше,
чем в тёплой*



Чёрный

ящик



POSTED AT

Колбба с воддой



Почему кит, попавший на мель, обычно погибает? В чём причина его гибели?



*На мели на кита действует
малая Архимедова сила,
поэтому ему нужны
огромные усилия , чтобы
сдвинуть с места свою тушу;
кроме того его вжимает в
землю и раздавливает
собственная сила тяжести*



Зачем птицы, готовясь к осеннему перелёту, накапливают жировой запас?



Во-первых, жир – это источник «биологического» топлива, необходимого птице для перелёта: его сгорание даёт энергию, приводящую в движение крылья. Во-вторых, жировая прослойка замедляет теплообмен с окружающей средой и сохраняет тепло тела птицы



Правильным ли с точки зрения химика является выражение: «Горькие слёзы»?



Нет, неправильно.

Водородный

показатель слёз

равен 7.

Среда нейтральная



У какого дерева
листья всегда
повернуты ребром к
солнцу?





Когда кошка
не любит
чтобы её
гладдили?

*Кошка не любит чтобы её
гладдили в сухую погоду. Если
кошку энергично гладят,
шерсть электризуется.
Проскакивающие искры
вызывают у кошки
неприятные ощущения*



Вдоль автотрасс
встречаются дома ,
окруженные высокими
стенами из бетона,
стекла или пластмассы.

Какое назначение этих стен?



*Это шумозащитная
стена. Длительное
воздействие шума на
человека и животных
неблагоприятно для
психики*



Чёрный

ящик

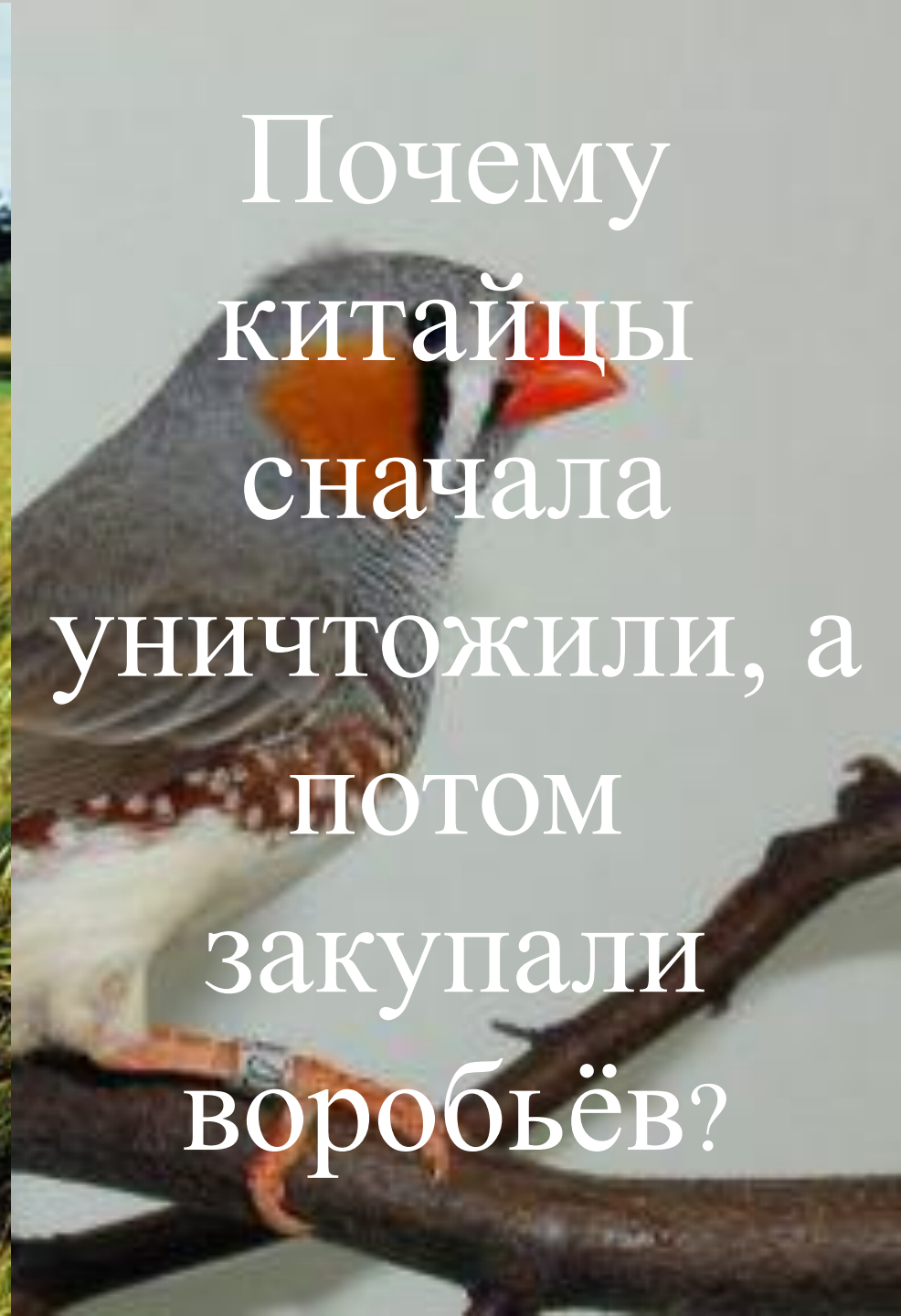


Перед дождём и в сырую погоду шерсть животного набухает и удлиняется.

Это свойство было использовано в устройстве волосяных гигрометров.

В ящичке гигрометр





Почему
китайцы
сначала
уничтожили, а
потом
закупали
воробьёв?



Воробьи поедали на полях рис.

*Но кроме риса они поедали
гусениц, жуков и других
насекомых. Когда воробьёв не
стало гусеницы стали
чрезвычайно быстро
размножаться и поедать рис.*

*Причем в гораздо больших
количествах, чем воробьи*



Как изменяется энергия мышки?



*Механическая и
биохимическая
энергии
превращаются во
внутреннюю*



Как некоторым насекомым
удаётся избежать
нападения летучих
мышей – ушанов?



*Насекомые сами
испускают ультразвук,
искажающий
эхолокационные
сигналы летучих
мышей*



«Здесь находится самое
опасное животное на
Земле!»

Что за животное?

Что находится в черном
ящике?

Зеркало

