

Викторина по физике.

ЧТО?
ГДЕ?
КОГДА?





1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

Зачем в 1960-е годы судьи по бегу на короткие дистанции стали оснащать стартовые пистолеты лампой-вспышкой.



Осторожно-листопад!

Почему дорожные щиты с такой надписью иногда можно увидеть близ трамвайных путей.



В 1600 г. В Англии вышла книга
У.Гильберта «О магните,
магнитных телах и о большом
магните». Что Гильберт назвал
большим магнитом?



Почему в сильные морозы
деревья трещат?



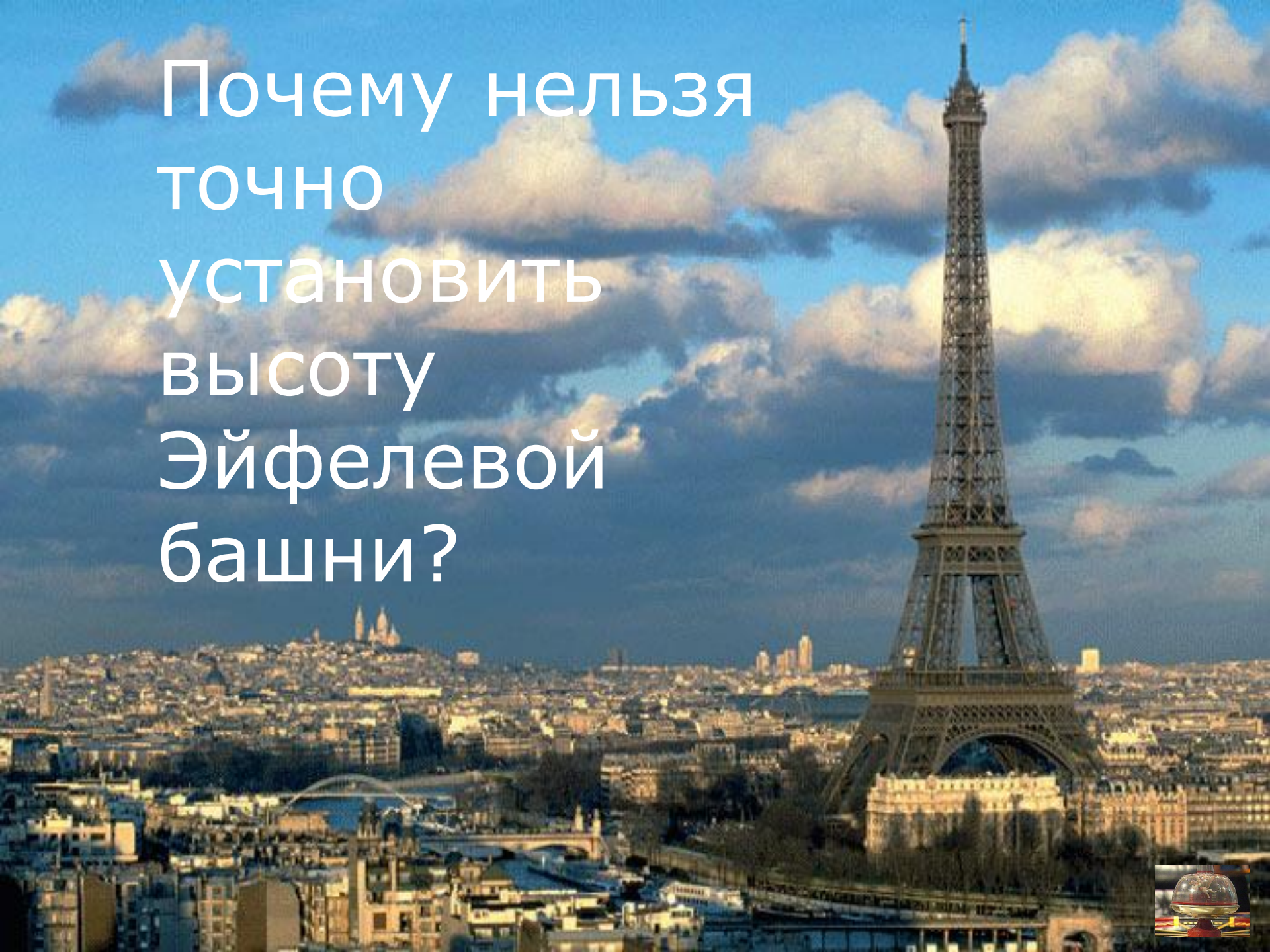
Почему подъёмная сила
воздушного шара зависит от
времени суток и днём
является наибольшей?



**Отчего даже в пасмурные, но
не дождливые дни трава,
скошенная на лугу, высыхает
быстрее чем трава, скошенная
в лесу?**



Почему нельзя
точно
установить
высоту
Эйфелевой
башни?



Почему зимой при дыхании
заметно выделение «пара», а
летом нет?



«Носить воду в решете»... Как
такое возможно?



Почему ночью звуки мы слышим лучше, чем днём?



Блиц.

- Кого из ученых А.С. Пушкин назвал «Первым русским университетом»?
- Какой учёный с помощью линз и зеркал потопил римский военный флот?
- "И всё таки она вертится"? Кто произнёс эту знаменитую фразу?



У артиллеристов есть
правило: при стрельбе из
орудия открывать рот. На чём
основано это странное на
первый взгляд правило?



Почему после сильного удара
намагниченный стержень
размагничивается?

