

ВИКТОРИНА ПО ФИЗИКЕ

*Камышовой Екатерины 7
В*

pptcloud.ru

МОЛЕКУЛЫ

1

2

3

ДИФФУЗИЯ

1

2

3

ИНЕРЦИЯ

1

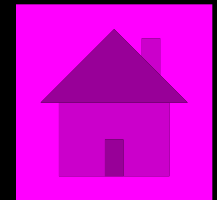
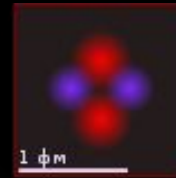
2

3

Из чего состоят молекулы?

ОТВЕТ

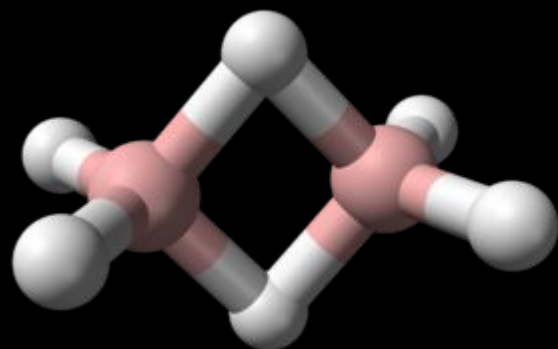
Состоят из еще более мелких
частиц - атомов



Кто такие молекулы?



ОТВЕТ



Это мельчайшие частицы данного
вещества

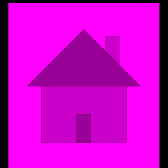


Из каких молекул состоит вода?

ОТВЕТ



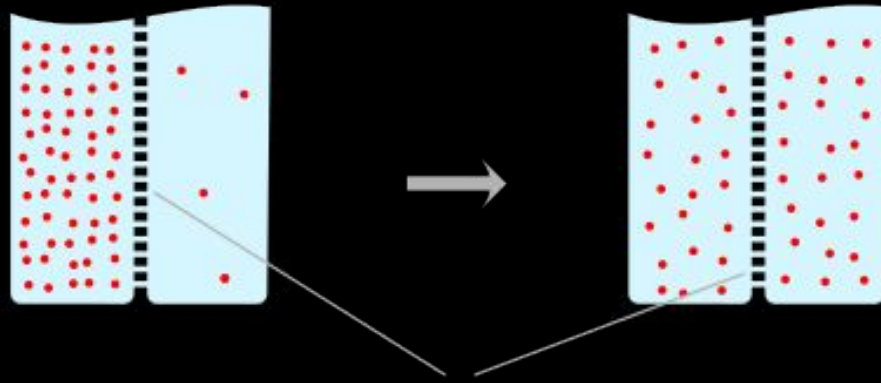
Из 2 молекул воды и 1 молекулы
кислорода



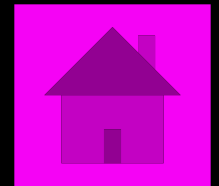
Что такое диффузия?



ОТВЕТ



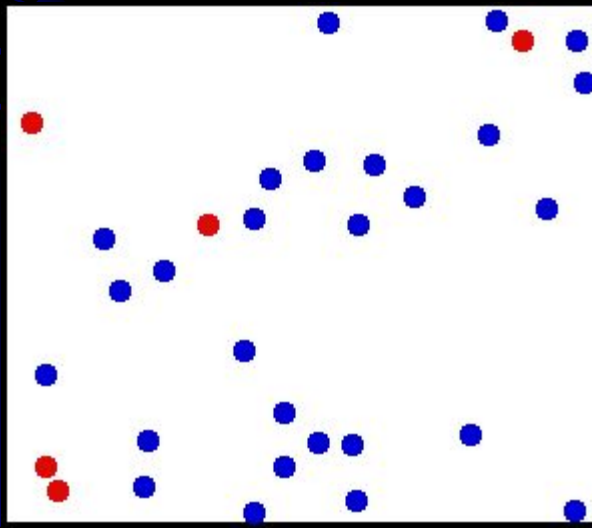
Явление, при котором происходит взаимное проникновение молекул одного вещества между молекулами другого.



Из-за чего происходит
распространение запахов?

ОТВЕТ

Из-за того, что молекулы
ДВИЖУТСЯ



Как происходит диффузия в
твёрдых телах?



ОТВЕТ

В твёрдых телах диффузия
происходит медленнее



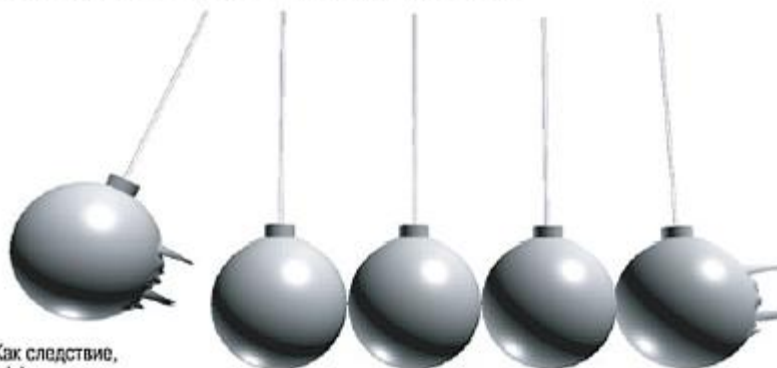
Что такое инерция?



ОТВЕТ

Явление сохранения скорости тела при отсутствии действия на него других тел.

...и только постоянно прилагаемые усилия позволят вам сохранить инерцию движения



Как следствие, эффективное ядро бренда дает обратный импульс

Коммуникации

Бизнес-процессы

Культура Поведение

Усовершенствованные: образ бренда, ROI коммуникаций, эффективность бизнеса, финансовые показатели

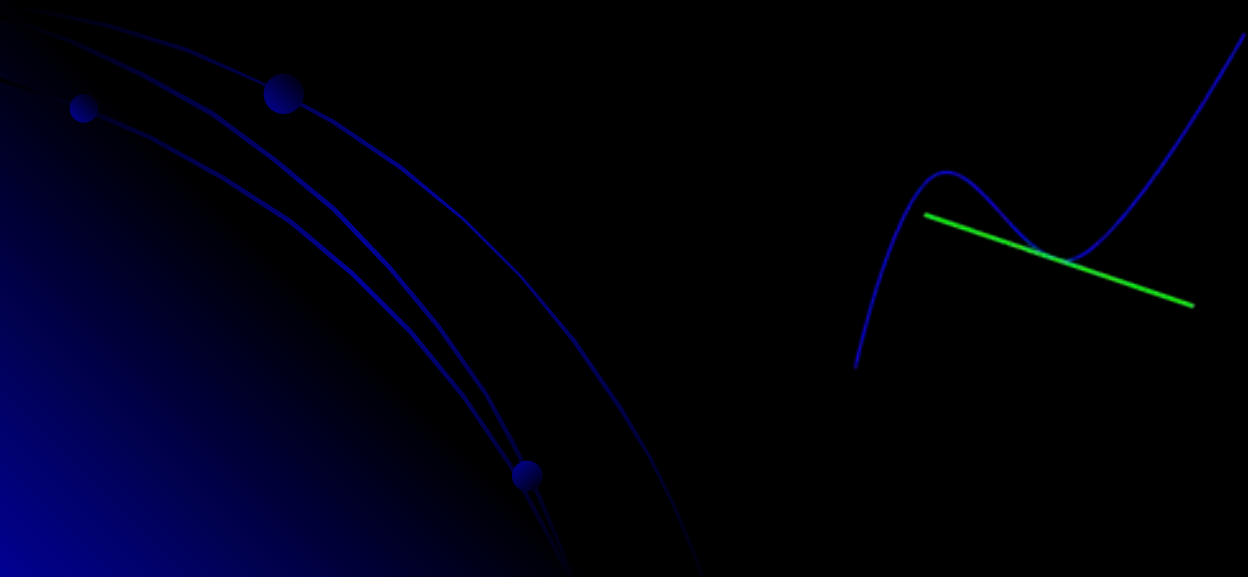


В результате чего происходит
изменения скорости тела?



ОТВЕТ

Изменение скорости тела
происходит в результате
действия на него другого тела



Что происходит если на тело не действуют другие тела?



ОТВЕТ

Если на тело не действуют
другие тела, то оно движется с
постоянной скоростью



КОНЕЦ

