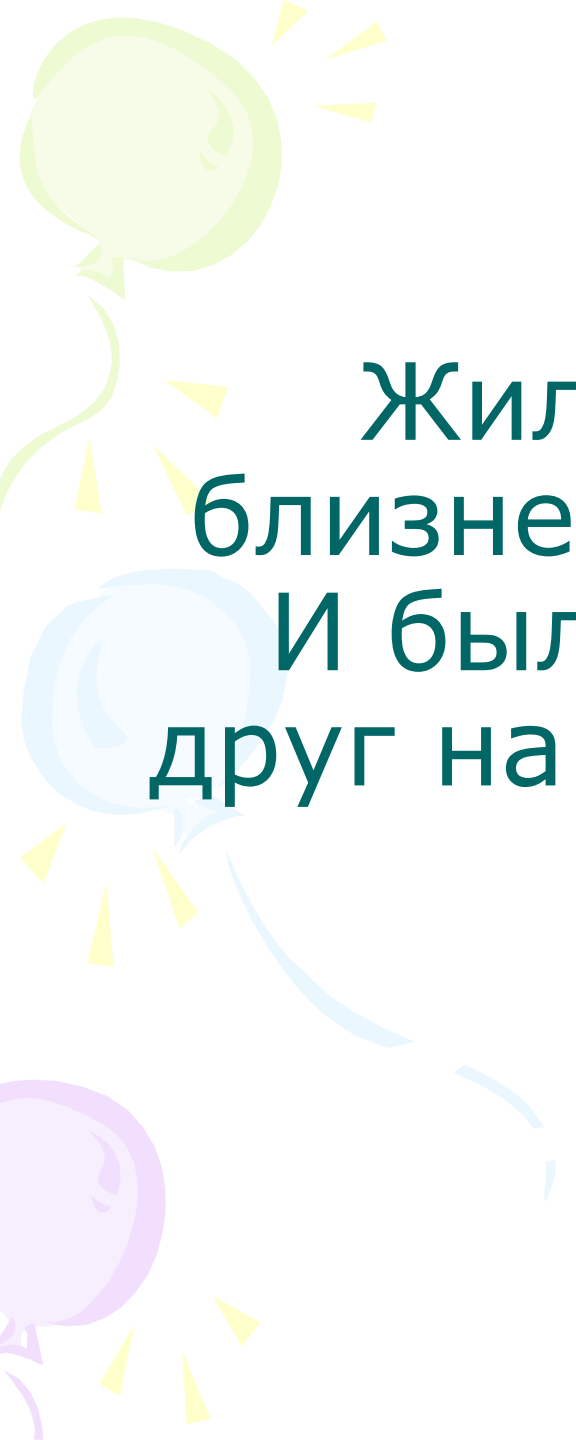


Одиночные атомы





Жили-были два брата-
близнеца – атомы Водорода.
И были они очень похожи
друг на друга. Все у них было
одинаковое:

и вес, и рост, и
характер.

Имя: Пиф Н

Вес: 0,0000001г

Рост: 0,0000002мм

Характер: оригинальный

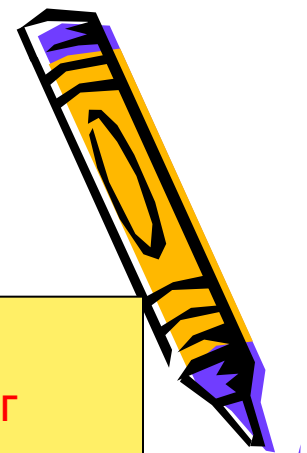
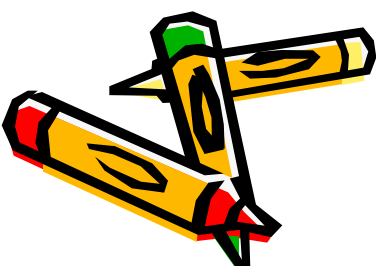


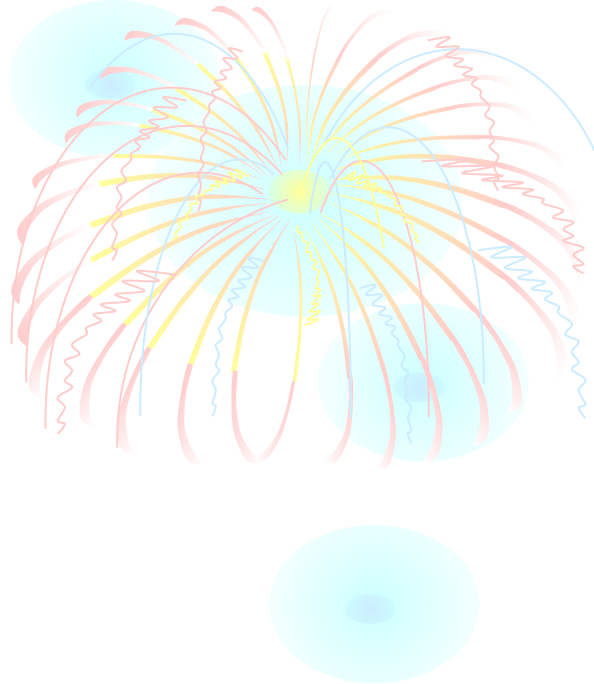
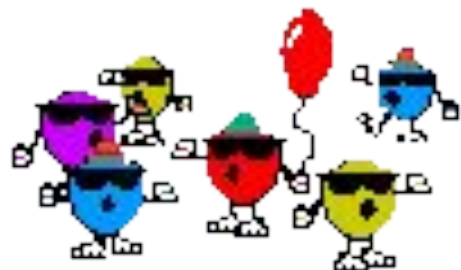
Имя: Паф Н

Вес: 0,0000001г

Рост: 0,0000002мм

Характер: оригинальный





Скучно им жилось на белом свете, не знали они, для чего на свет родились, а поэтому баловались и хулиганили, доставляя много неприятностей соседям.

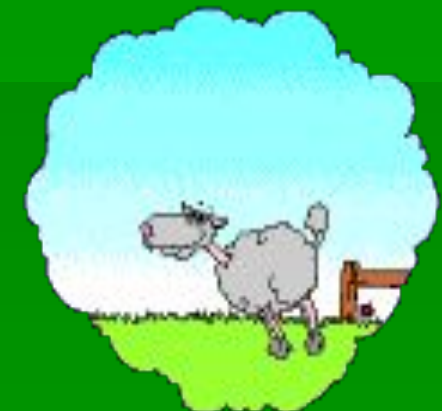


Но однажды появилась добрая фея и подружила их с атомом Кислорода.



Добрая фея Рапунцель

Имя: O_2 необходимый



Стало их уже трое.



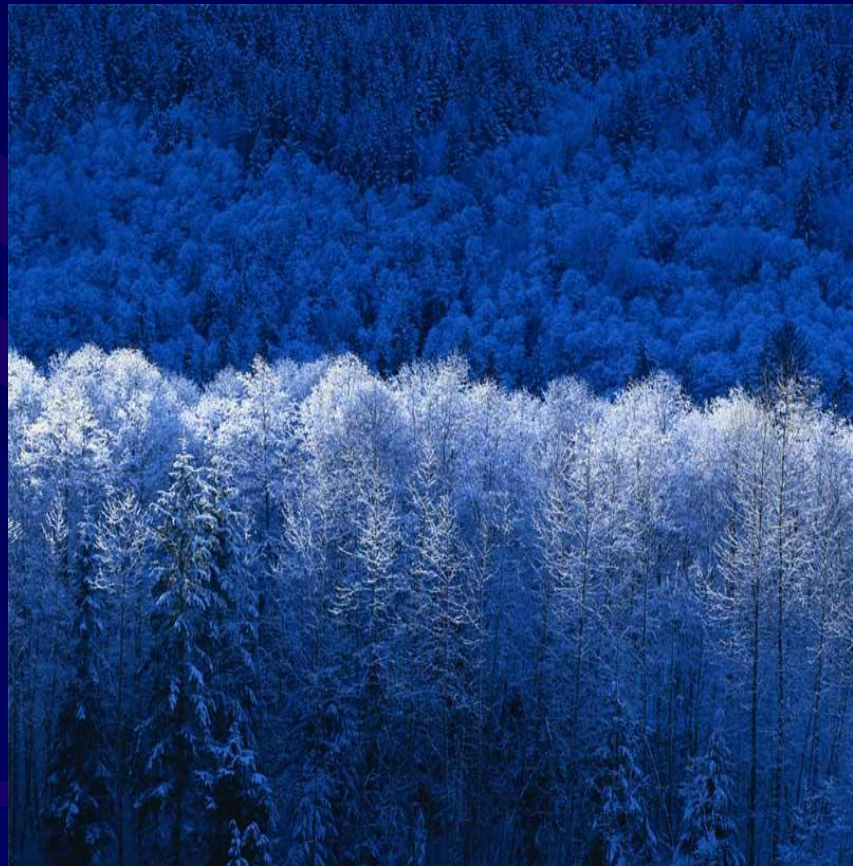
Н



Н

Дружба крепла день ото дня.
Много полезных дел сделала
эта троица.

Зимой они превращались в снег
и, крепко держась за руки,
укрывали землю.



Зато весной таяли, весело
бежали в ручейке, поливали
землю, превращались в пар и
снова падали на землю веселым
дождем.





А наградой за их работу были цветы и ягоды.

