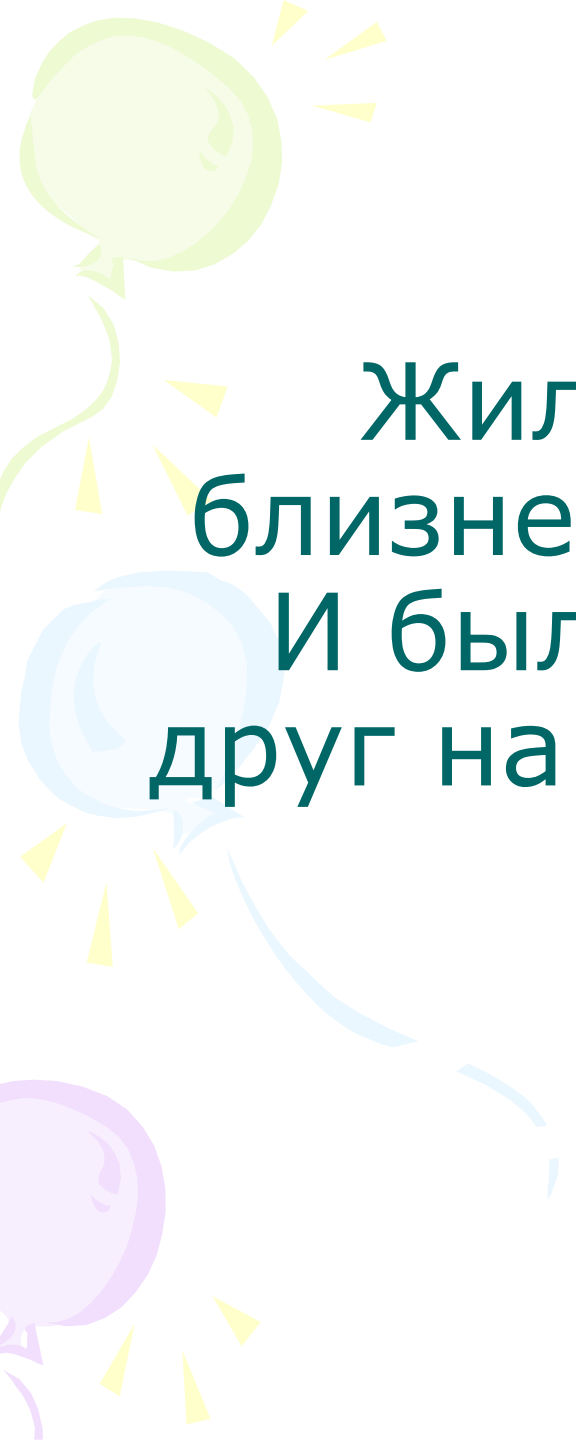
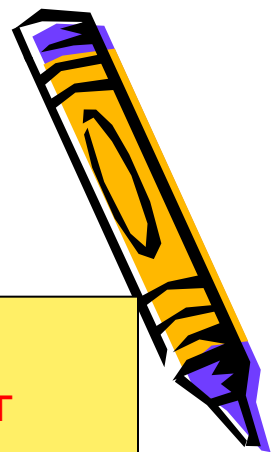


# Одинокие атомы

A decorative background on the left side of the slide features three balloons: a light green one at the top, a light blue one in the middle, and a light purple one at the bottom. Each balloon has a string and several small yellow triangular shapes radiating from it, resembling a sun or a party decoration.

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.

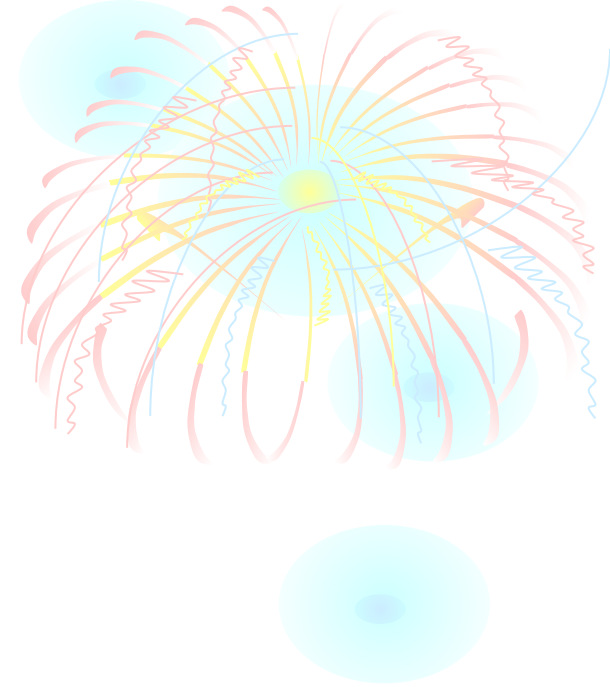


Имя: Пиф Н  
Вес: 0,0000001г  
Рост: 0,0000002мм  
Характер: оригинальный



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.



Имя:  $O_2$  необходимый

Добрая фея Рапунцель



Стало их уже трое.



Н



О

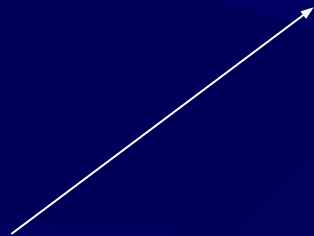
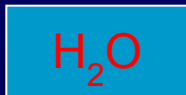


Н

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



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.

