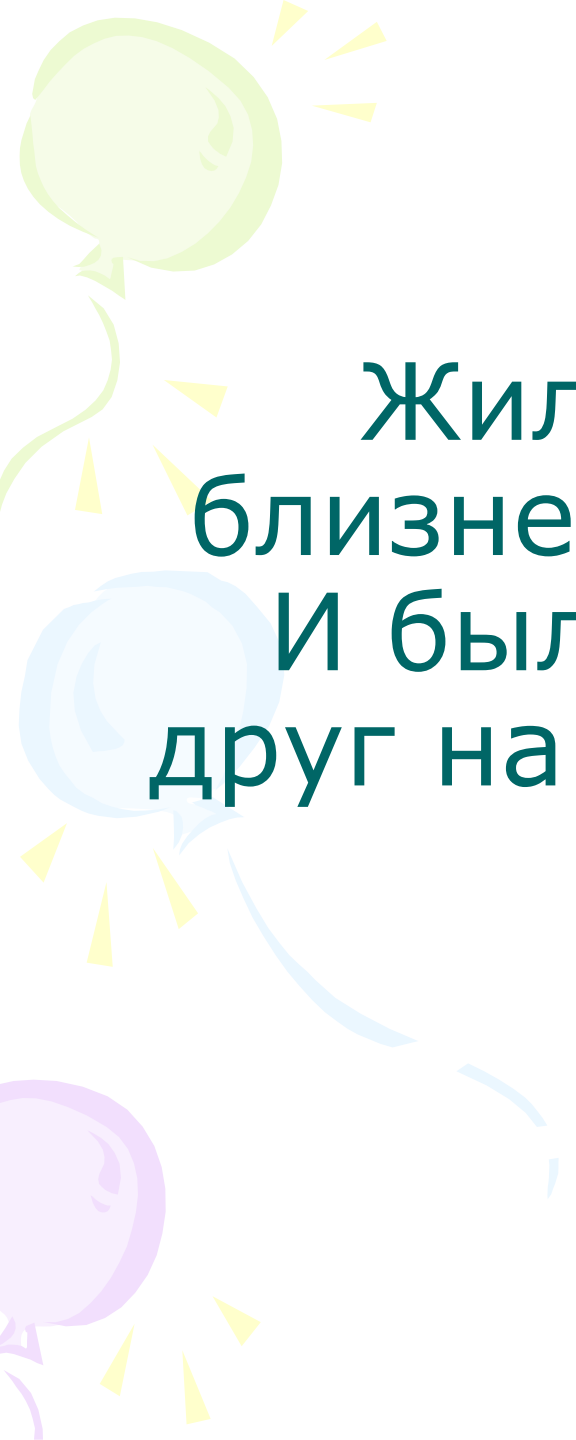


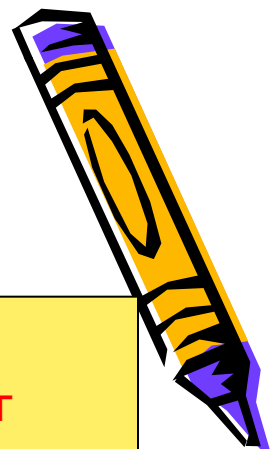
Одинокие атомы



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 thin string and is surrounded by several small, yellow, triangular shapes that resemble rays of light or confetti.

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.

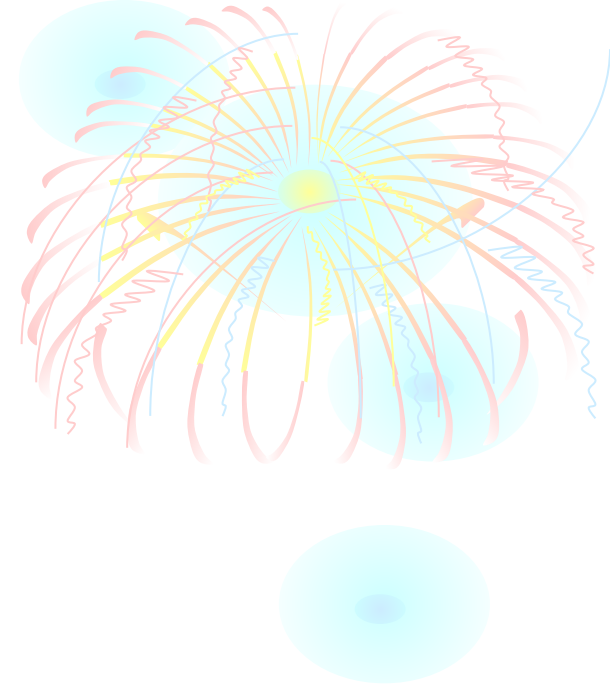


Имя: Пиф Н
Вес: 0,0000001г
Рост: 0,0000002мм
Характер: оригинальный



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

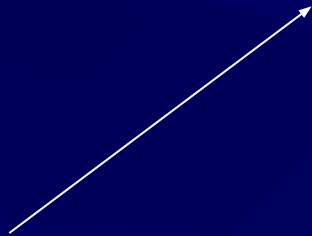
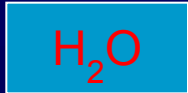
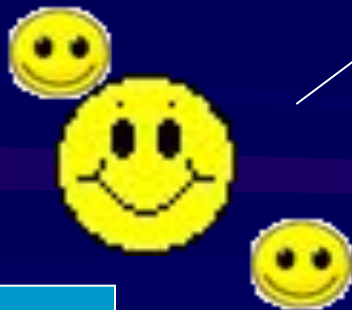


Н

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.

