

Имя:

Дата:

Водород

Укажи факты о водороде



Вставь, подходящие по смыслу, слова в текст

Водород самый распространенный _____ в _____. Основная масса _____ состоит из водорода. В условиях звездных температур и межзвездного пространства этот элемент существует в виде отдельных _____. Водород входит в состав основного компонента Земли - _____. Хотя доля _____ в земной коре мала _____% по массе, но он играет важную роль в природе. _____ водорода. Многие органические вещества представляют собой соединения углерода, кислорода, _____: нефть, природный _____, углеводы, белки, жиры, нуклеиновые _____, витамины. В теле человека 10% _____ водорода.

Распредели по группам основные характеристики простого вещества и химического элемента водорода

Водород как химический элемент

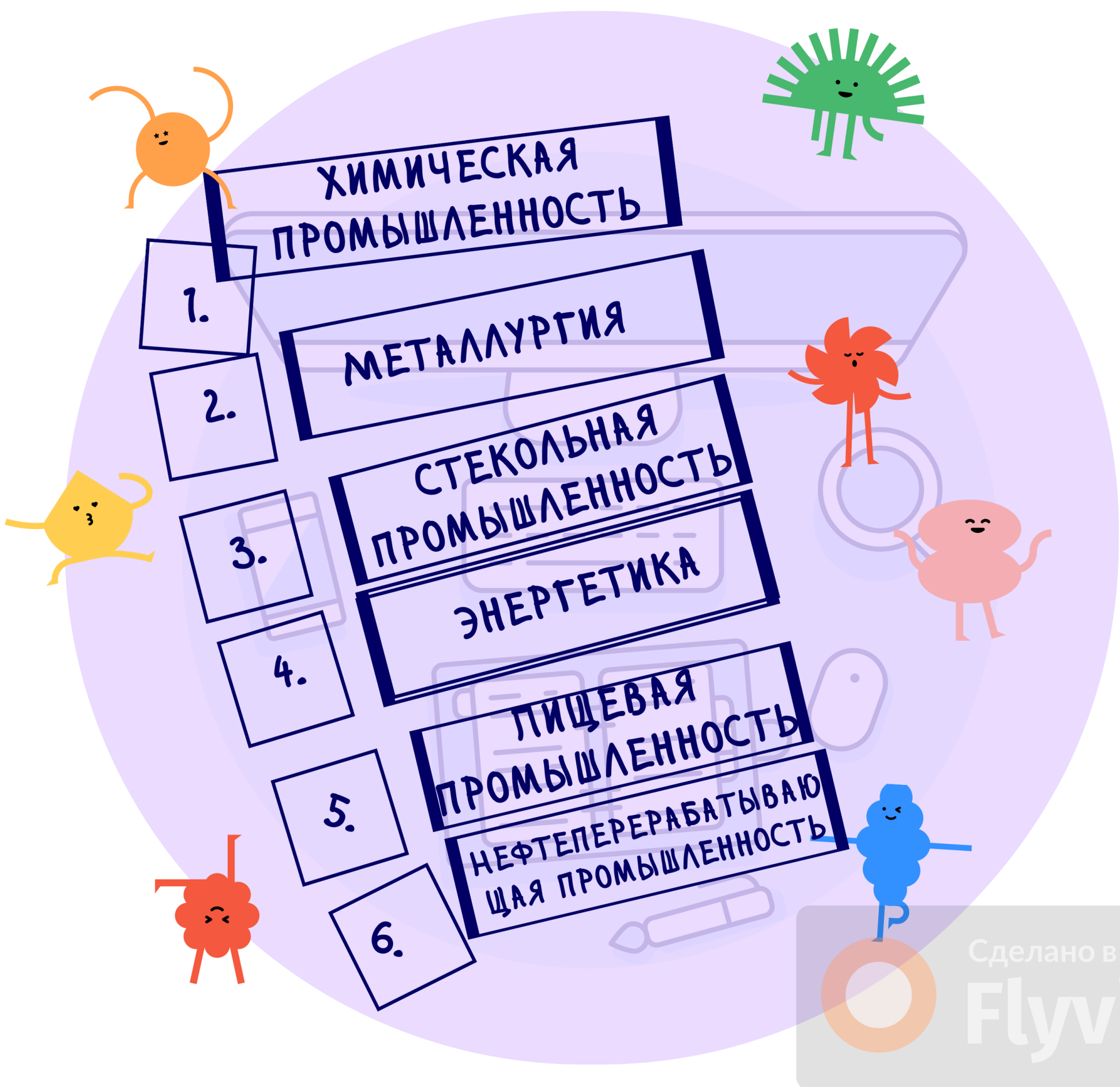
1. Химический символ - H
2. Химическая формула - H_2
3. Молекулярная масса. - 2 а е м
4. Атомная масса. - 1 а е м
5. Обладает физическими и химическими свойствами

Водород как простое вещество

Сделано в
Flyvi

ПРИМЕНЕНИЕ ВОДОРОДА

Современную промышленность сложно представить без применения технических газов на различных этапах производства. На сегодняшний день водород входит в тройку наиболее востребованных промышленностью газов, уступая лишь кислороду и азоту



НАПИШИ СООБЩЕНИЕ ОБ ОДНОМ ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ВОДОРОДА

