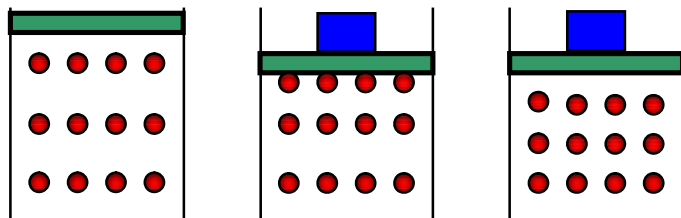


**Закон Паскаля:** давление, производимое на жидкость или газ, ...

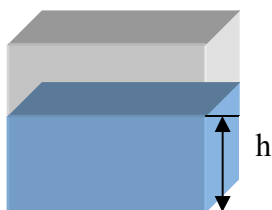


Во всех точках Ж изменение  $p$  ... !

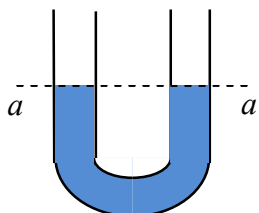
- Из опытов:
- 1) Внутри Ж есть ...
  - 2) С глубиной давление ...
  - 3) На одном уровне давление ...

**Уровень** – любая ... (ПВ)

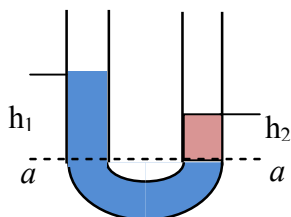
Давление Ж на дно сосуда:



$$p = g \rho h \text{ – для сосуда ... !}$$



Однородная жидкость – на одном ... !  
 СС – лейка, чайник, шлюзы ...



$$\frac{h_1}{h_2} = \frac{\rho_2}{\rho_1}$$

для неоднородных Ж на уровне  $aa$