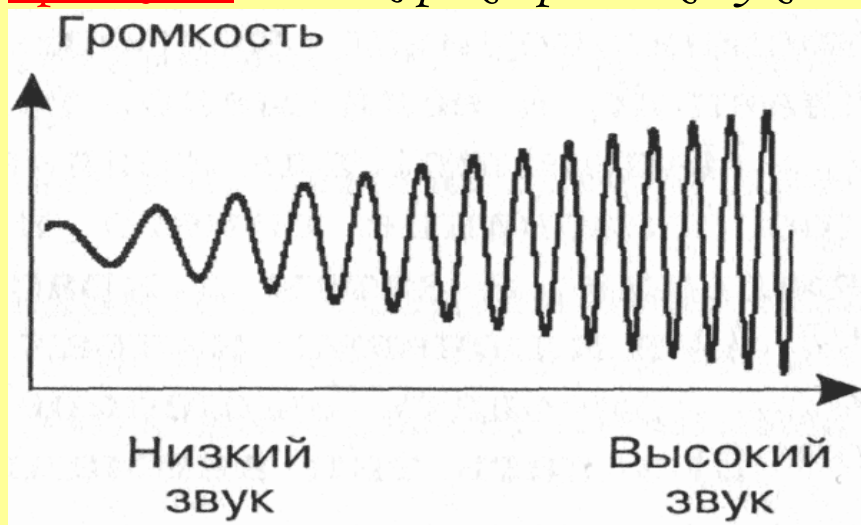


Класс!ная ФИЗИКА

Информлисток бригады № 204 16 марта 2010 года

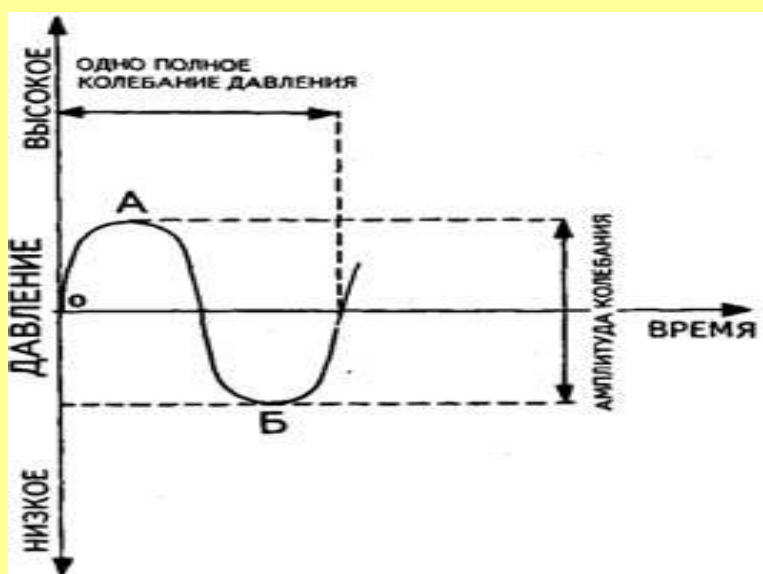
ГРОМКОСТЬ ЗВУКА

Громкость – это характеристик звука



Громкость звука зависит от амплитуды колебаний источника звука:

- 1) чем больше амплитуда колебаний, тем громче звук
- 2) чем меньше амплитуда, тем громкость звука меньше



Громкие звуки влияют на наши уши, от чего слабеет наш слуховой аппарат. Помните, громкие звуки могут привести вас к глухоте!