

CÁC EM NHỚ GHI BÀI VÀ LÀM BÀI TẬP TẤT CẢ NỘI DUNG NÀY
GỬI QUA ĐỊA CHỈ EMAIL : nguyenthiquynhmai023@gmail.com
ĐT : 0909362644

TUẦN 24

VẬT LÝ 6

Bài 20 : SỰ NỞ VÌ NHIỆT CỦA CHẤT KHÍ

Học sinh quan sát hiện tượng xảy ra đối với giọt nước màu, ở hình 20.1 và 20.2 (SGK trang 62)

I. Kết luận

1. Chất Khí gặp nóng thì **Nở ra**, gặp lạnh thì **Co lại**.
2. Các Chất Khí khác nhau, sẽ nở vì nhiệt **Giống nhau**.

II. So sánh sự nở của Chất Rắn, Chất Lỏng và Chất Khí.

Chất Khí nở vì nhiệt **nhiều hơn** Chất Lỏng.
Chất Lỏng nở vì nhiệt **nhiều hơn** Chất Rắn.

III. Vận dụng :

1. Quả bóng bàn bị **Móp**, nếu thả vào nước nóng, thì bóng sẽ **Phồng lên** như cũ. Tại sao ?
2. Sách bài tập trang 63 : Bài 20.1, 20.2