1. Nêu phương pháp điều chế keo bằng cách ngưng tụ.
2. Trình bày cách điều chế keo bằng phương pháp phân tán
3. Trình bày và giải thích phương pháp điều chế keo lưu huỳnh bằng cách thay thê dung môi.
4. So sánh sự giống và khác nhau của các phương pháp điều chế keo.
5. So sánh phương pháp thẩm tích và lọc gel.