CÔNG NGHỆ 8

1) Tại sao cần phải truyền chuyển động? Có những bộ truyền chuyển động nào? Nêu ứng dụng của các bộ truyền chuyển động trong thực tế.

2) Trình bày cấu tạo và nguyên lí hoạt động của các bộ truyền chuyển động.

3) Tại sao phải biến đổi chuyển động? Có những cơ cấu biến đổi chuyển đông nào? Nêu ứng dụng của các cơ cấu vào thực tế.

4) Nêu cấu tạo và nguyên lí làm việc của các cơ cấu biến đổi chuyển động.

5) Điện năng là gì? Điện năng được sản xuất ở đâu và truyền tải đến nơi tiêu thụ bằng gì?

6)Nêu vai trò của điện năng trong sản xuất và đời sống.