Họ và tên: Ngô Chí Thuận

Mã sinh viên: 523H0102

Nhóm 43

***Bài tập chương 2***

**Bài tập 2.**

1. Giá trị tổng sảng phẩn nếu:

Giá trị (USD) của một hàng hóa ban đầu là:

1. Năng suất lao động tăng lên 2 lần là:

Khi tăng năng suất lao động lên 2 lần thì số sản phẩm tăng lên 2 lần:

Và giá trị sản phẩm bị giảm 2 lần:

* Tổng giá trị hàng hóa (USD) nếu tăng năng suất lao động lên 2 lần là:
* Giá trị của một đơn vị hàng hóa (USD) là:

1. Cường độ lao động tăng lên 1.5 lần là:

Khi tăng cường độ lao động lên 1.5 lần thì số sản phẩm tăng lên 1.5 lần:

Và giá trị sản phẩm bị giảm 2 lần:

* Tổng giá trị hàng hóa (USD) nếu tăng năng suất lao động lên 2 lần là:
* Giá trị của một đơn vị hàng hóa (USD) là:

1. Tính ưu việt của việc tăng NSLĐ so với tăng CĐLĐ là:

Về kinh tế và nhân văn do tăng NSLD chỉ áp dụng công nghệ, máy móc vào quá trình tạo ra sản phẩn còn việc tăng CĐLĐ là đẩy sức lực lần tinh thần của con người lên cao hơn. Do CĐLĐ của con người là có giới hạn nên nhìn chung, việc tăng NSLĐ so với tăng CĐLĐ.

1. Đúng là việc tăng cường độ lao động làm cho tổng giá trị hàng hóa sản xuất ra trong một đơn vị thời gian tăng lên. Nhưng không phải cách duy nhất và ổn định nhất về mặt lâu dài do việc tăng CĐLĐ có giới hạn do sức khỏe của con người sẽ bị ảnh hưởng nếu chịu lao động với cường độ lớn trong thời gian lâu dài nên ta có thể thay việc tăng CĐLĐ bằng tăng NSLĐ. Để nâng cao NSLĐ chúng ta có thể:
   * Cải tiến công cụ, ứng dụng công nghệ mới
   * Nâng cao trình độ và trả thù lao xừng đáng cho người lao động
   * Nâng cao vai trò của quản lý trong sản xuất.