

- Рост совокупной факторной производительности может быть выражен путем введения в уравнение еще одного элемента, который играет роль третьего фактора экономического роста.
- Тогда уравнение, которое устанавливает роль (долю) каждого фактора в темпе прироста ВВП, примет вид:
- $$\tau = \alpha * (\Delta L/L) + (1-\alpha) * (\Delta K/K) + (1-\alpha) * (1/(1-c)) * (\Delta W/W)$$
- где  $\beta$  — дополнительный фактор экономического роста, который не зависит от увеличения затрат труда и капитала.

