Hranice produkčních možností

-zobrazuje všechny dostupné kombinace produkce dvou statků, které je možné získat s daným zdrojem

-vypuklý tvar je dán působením zákona klesajících výnosů

-všechny body nad křivkou představují nedostupné kombinace při daných výrobních faktorech

-body, které leží uvnitř zobrazují skutečnost, že výrobní faktory nejsou dostatečně využívány

-k posunu křivky dochází při technologickém pokroku

Trh

-trh je místem, kde se setkává nabídka s poptávkou

-nabídku (S) představují firmy, které jsou ochotné prodávat určité množství při dané ceně

* Posun nabídkové křivky může způsobit změna nákladu firmu, technologický pokrok

-poptávkou (D) představují lidi, kteří poptávají určité množství výrobků a služby při dané ceny

* Posun poptávkové křivky může způsobit změna nominálního důchodu spotřebitelů nebo změna ceny jiných zboží

-rozlišujeme agregátní nabídku a poptávku a individuální

-agregátní nabídka je souhrnem individuálních nabídek všech firem

-individuální nabídka je nabídka jednotlivého výrobce

-základní funkci trhu je optimalizace alokace zdrojů

-rovnováhu vyjadřuje cena, která je v průsečíku křivky S a D, změnu může vyvolat změna nabídky či poptávky, teda posun křivek

Indiferenční analýza

-indiferenční křivka (IC) zobrazuje kombinace dvou statků, které přináší spotřebiteli stejný užitek

-IC se nikdy neprotínají

-linie rozpočtu (BL) vyjadřuje rozpočtové omezení. Ty kombinace, které leží na linii znamenají, že spotřebitel vydává celý disponibilní důchod

-jestliže dojde k růstu důchodu, posouvá se linie příjmu dál od počátku

-při poklesu ceny může spotřebitel nakoupit větší množství zboží, a posouvá se dál od počátku

-rovnováha se nachází v bode dotyku linie příjmu a indiferenční křivky

Nákladové křivky

-v krátkém období není možné změnit fixní náklady, měnit je možné pouze variabilní náklady