

Макроэкономика

$I + G + Ex = \Sigma_m + I + S$
 $\Sigma = S$
 $Ex = \Sigma_m$
 $C = Y$

Рубль
 НОДХ
 X
 Страны Банки
 Гос-во
 ост. мир

$E = K$
 $X_n = Ex - \Sigma_m$
 $E = c + \bar{I} + G + X_n$ AD
 $Y = c + s + \delta$ AS

Дефицит
 $\frac{Y}{Y_1} \cdot 100\%$

Инфляция
 $\pi = \frac{\Delta Y_t - \Delta Y_{t-1}}{\Delta Y_{t-1}} \cdot 100\%$
 $\pi_t = \frac{g}{L} = \frac{Y}{L}$
 $g = \frac{Y - Y_0}{Y_0} \cdot 100\%$

$P \uparrow \rightarrow MP \downarrow \rightarrow R \uparrow \rightarrow I \downarrow$
 AD ↓

$MV = PQ$

$Y_t = Y_0 (1 + g_0)^t$

$Y_t = Y_0 \cdot 2^{g_0}$

$P \uparrow \Rightarrow Ex \downarrow; I_m \uparrow \Rightarrow X_n \downarrow$
 AD ↓

$Y = \frac{MV}{P}$

Родство
 $L = E + U$
 U - безработица

$g = \frac{U}{L} \cdot 100\%$

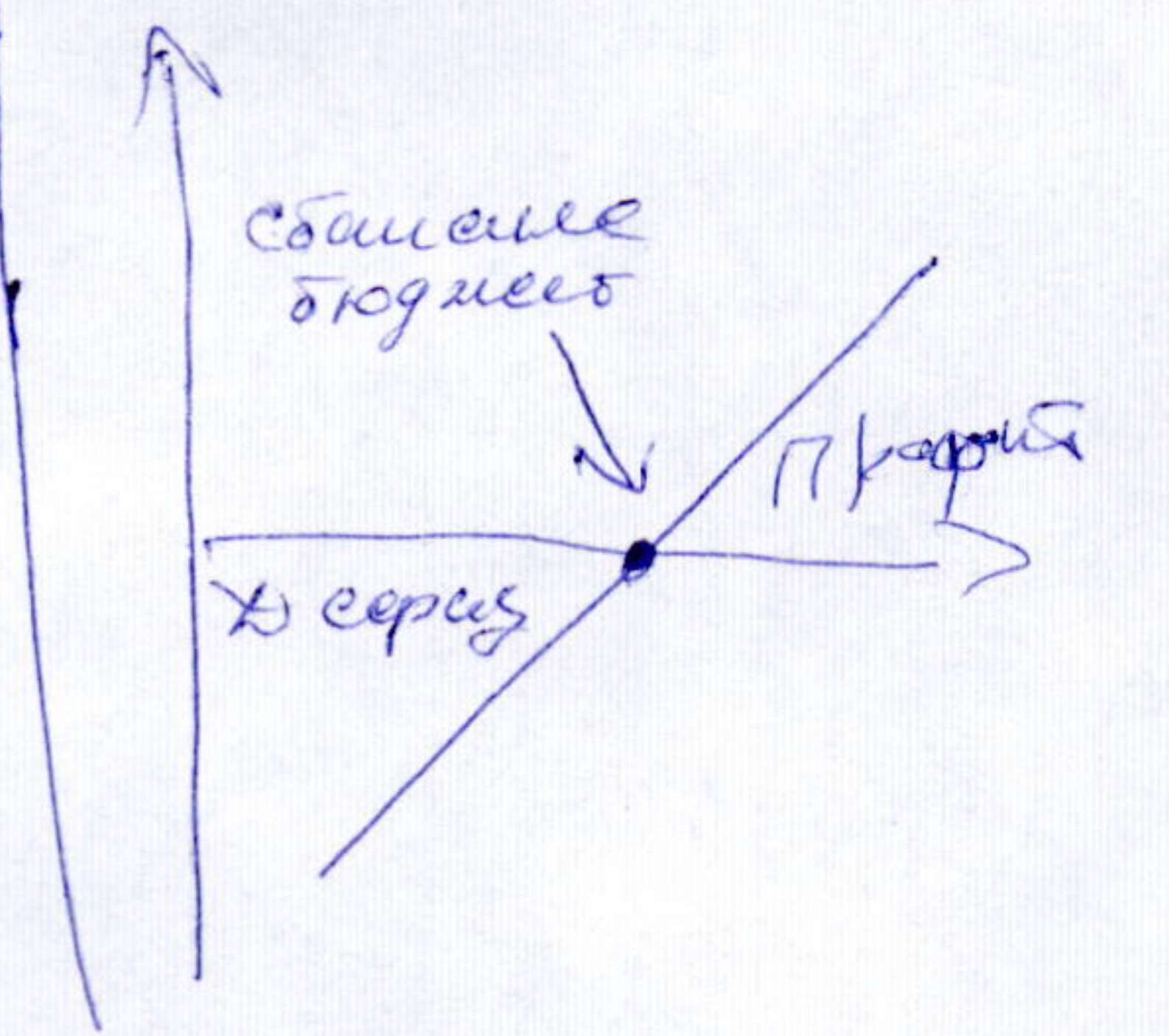
Реальный доход
 $\frac{ND}{MPU} = \frac{ND}{1+U}$

$R = i + \pi^e$

мультипликатор
 $\frac{1}{1-u}$
 $= \frac{1}{1-u}$

$\Delta Y = \Delta E \cdot \frac{1}{1-u}$

$r = \frac{R - \pi^e}{1 + \pi^e}$
 100%



<p>Макро Максимизация прибыли $MC = MR$ $AC = MC = P$</p> <p>Мультипликатор $m = \frac{1}{u} \cdot 100\%$ и форма резерва $m = \frac{uM}{\Delta R}$</p> <p>Квадратичной кривой бюджетные бюджетные</p> <p>В денежной форме для монетарии $MR = P \left(1 + \frac{1}{E^D}\right)$</p> <p>$L = u + \lambda(P - P_x + P_y)$</p>	<p>Рыночная $PR = \frac{TR}{TC}$</p> <p>ИПК (диск) $i = \frac{\sum P_t Q_t}{\sum P_0 Q_0}$</p> <p>коэф дефляции $L = \frac{P - MC}{P}$</p> <p>$L = \frac{1}{E_D}$</p> <p>$AFR = TC = P$</p> <p>FE</p> <p>$Q_{min} = \frac{P - MC}{P}$</p>	<p>Формула $R = \frac{TR - TC}{TC}$</p> <p>Реальный доход ищ - темп инф $100 + \text{темп инф}$</p> <p>Детерминанты (План) $i = \frac{\sum P_t Q_t}{\sum P_0 Q_0}$</p> <p>оукен, икон $Y - Y'$</p> <p>$Y' = Y \cdot 100\%$</p> <p>$z = \beta(u - u')$</p> <p>и' - есм</p> <p>Парето $MRS_{AB} = MRS_{AB}$</p> <p>$\frac{MU_x}{MU_y} = \frac{MU_{x_1}}{MU_{y_1}} \cdot \frac{P_1}{P_2}$</p>	<p>Финанс $i = \sqrt{i_p \cdot i_c}$</p> <p>Парето ЭФ?</p> <p>Асимптоты F_{2015}</p> <p>Сторн - C_{2015}</p> <p>Плюс</p>	<p>Кривая Фришмана меньше инф.</p> <p>Плюс инфляции $i = \frac{1}{uPQ}$</p> <p>$i = \frac{P_1}{P_2}$</p> <p>$i = P - ?$</p>	<p>Закон Фришмана $Y \cdot A$</p> <p>Кривая Лафрета состав</p> <p>50% ϵ Крив Лафрета и коэф ϵ</p> <p>аде $\beta \alpha \epsilon$</p> <p>$C = \frac{1}{100}$</p> <p>1- 2-</p>
--	--	--	---	--	---

ВСЕ надо помнить

Деметров А