Демографічні розбіжності розвинених і країн, що розвиваються.

Населення світу розміщується дуже нерівномірно. Найбільш густо населеними у світі є прибережні території. Загалом лише на 7 % площі суходолу проживає 70 % населення світу. Особливо цю різницю можна спостерігати у розвиених і країнах, що розвиваються. Я хочу зачепити одну з демографічних проблем – показник фертильності у різних країнах.

1950 роки ми можемо прослідкувати, що саме в ці роки коефіцієнт фертильності досяг максимального значення у деяких країнах Азії, наприклад Нігерія мала коефіцієнт фертильності 6.4 ,в Китаї коефіцієнт фертильності становив 6.0, в Індії — 5,9, в Бразилії — 6,1.

По мірі розвинення країн коефіцієнт змінювався, вже у 2010–2015 роках коефіцієнт фертильності Нігерії оцінювали в 5,7, тоді як у Бразилії, Китаї та Індії він був нижчий ніж 2,5.

У 2016 році у Великобританії – коефіцієнт фертильності становив 0.53, а у Нігерії – 2.44

Отже, висновок напрошується сам собою, з часом і розвитком будь-яка країна розвивається, але все одно у розвинених країнах коефіцієнт фертильності менший , ніж у країн, що розвиваються.

Основні Причини більшої народжуванності у країнах, що розвиваються:

* У промислово розвинених країнах існують спеціальні системи пенсійного забезпечення та програми охорони здоров'я. У слаборозвинених країнах люди похилого віку сподіваються лише на себе.
* У розвинених країнах жінки бажають здобути престижну професію та кар'єру, відповідно це не сприяє створенню сім’ї і народженню дітей. У багатьох відсталих країнах перше і основне завдання жінок залишається народжувати та виховувати дітей.
* Релігія. Майже всі мало розвиненні країни більш віруючі (особливо іслам) і сама віра заохочує багатодітні сім’ї.
* Зрозуміло, що бажання обмежити кількість дітей на сім'ю важко здійснити, якщо немає безпечних контрацептивів.

Прогнози ООН:

На наступні кілька десятиріч прогнозується зменшення розриву в коефіцієнтах фертильності між Африкою та рештою світу. Якщо справдяться прогнози ООН, знадобиться 40 років (від початку 2010-х до початку 2050-х), щоб коефіцієнти фертильності в Африці знизилися з нинішніх 5 до 3 і менше. Таке саме падіння зайняло понад 25 років в Латинській Америці та країнах Карибського басейну, а в Азії відбулося лише за 20 років, з початку 1970-х. Населення Африки, яке зараз приблизно дорівнює 1 млрд, за прогнозами, сягне 2 млрд у 2046 році та 3 млрд у 2071-му.

Я вважаю, що прогнози ООН можуть справдитися і це залежить не тільки від бідних країн, але і від розвинених, бо саме вони мають сприяти цьому і допомагати країнам в яких панує бідність.