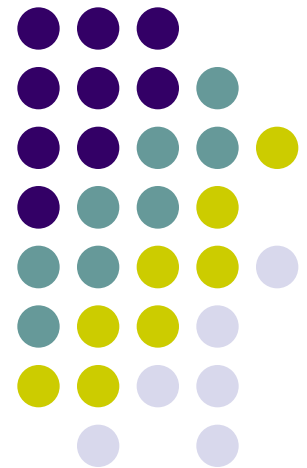


Мировое развитие

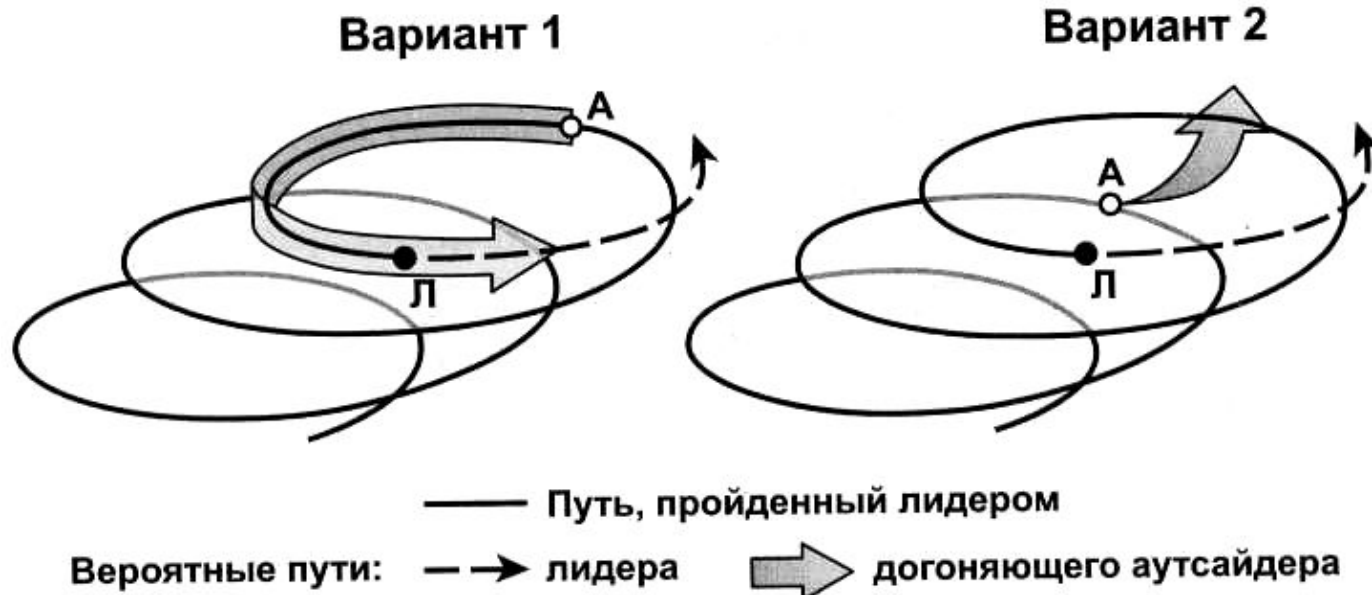


Два взгляда на мировое развитие



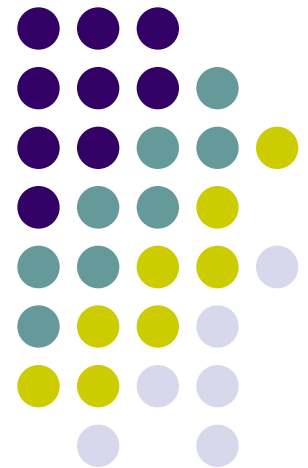
- Универсализм – эволюционное единство мира, где все проходят одинаковые стадии на общем пути, только не одновременно и лидеры показывают аутсайдерам их будущее. Именно здесь ключевыми понятиями являются – «ноvação», «модернизация», «революция».
- Уникализм – теория «локальных» цивилизаций. Главное в самобытности развития. По Н.Я. Данилевскому, прогресс не состоит в том, чтобы вместе идти в одну сторону, а в том, чтобы в разных направлениях исходить всё историческое поле человечества.

Как развиваться?



По данным историка мировой экономики Ангуса Мэдисона душевой ВВП у страны лидера относился к душевому ВВП последней страны относился в 1820 г. как 3:1, в 1870 г. – как 7:1, 1913 – 9:1, 1950 – 11:1, 1992 – 16:1, к 2010 г. соотношение дошло примерно до 20:1.

Как определить место страны в мире?

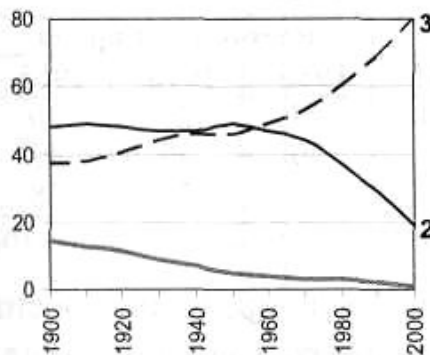


Структурно-экономические переходы

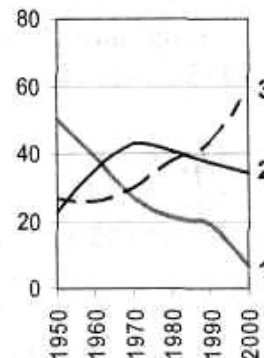


Европейский тип

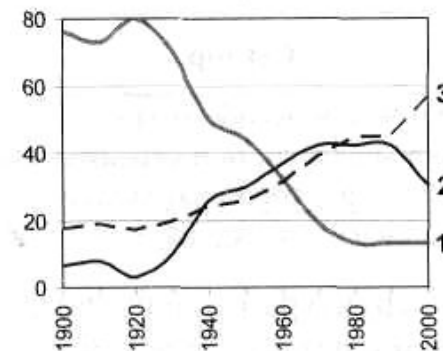
Великобритания



Венгрия

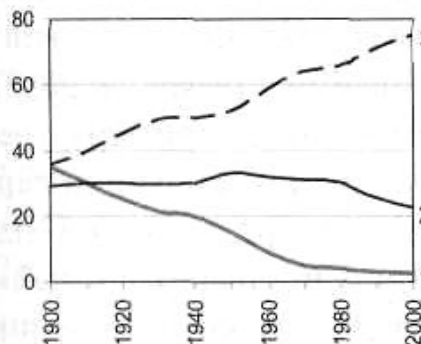


РФ в современных границах

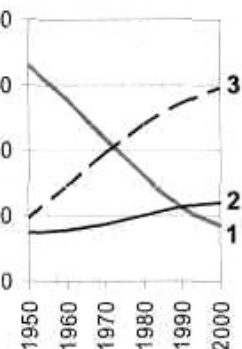


Американско-азиатский тип

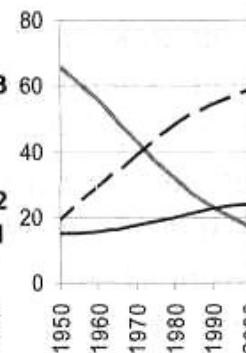
США



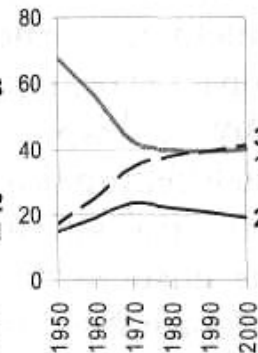
Япония



Бразилия



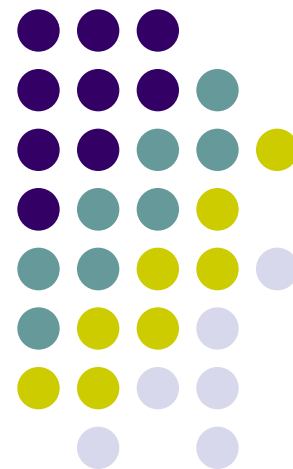
Узбекистан



1 – сельское и лесное хозяйство; 2 – промышленность и строительство;
3 – прочие отрасли (транспорт, торговля, услуги и др.)

Два типа сдвигов в структуре хозяйства различных стран во второй половине XX в, %

Россия среди стран- гигантов



Распределение в XX в. стран, лидирующих по площади, населению и ВВП



Попытка интегрального рейтинга А.И. Трейвишу



- Средняя доля страны

$$СД = (R_T + R_N + R_{ВВП})/3,$$

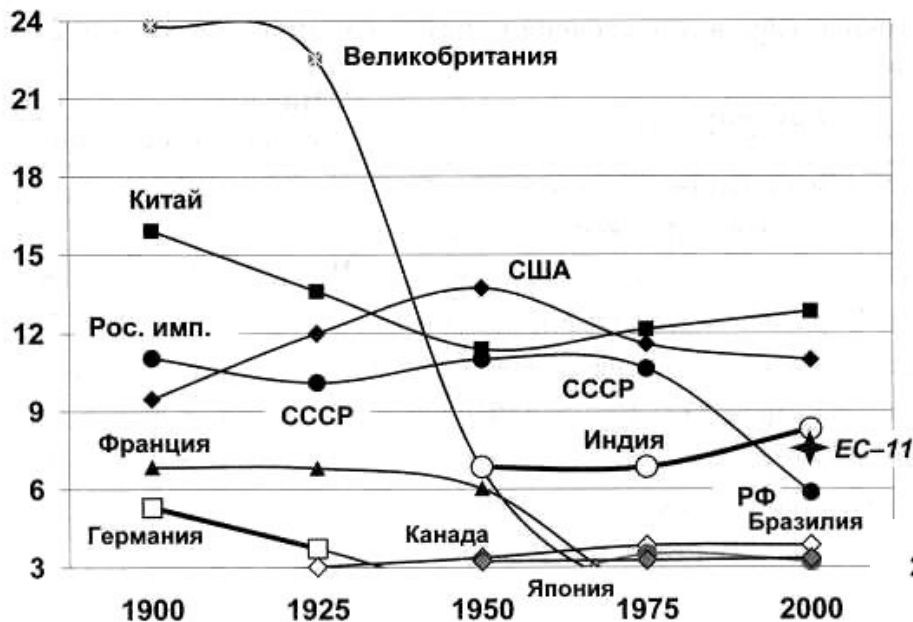
где R_T , R_N , $R_{ВВП}$ – процентные доли стран по территории, населению и ВВП.

- Сумма мест

$$СМ = R_T + R_N + R_{ВВП},$$

где R_T , R_N , $R_{ВВП}$ – ранги (места) стран по территории, населению и ВВП, соответственно.

Динамика средней доли стран в мире



Динамика СД крупнейших исторических стран в XX в.

Динамика СД крупнейших современных стран с прогнозом до 2020 г.

