



**Мининский
университет**

Нижегородский государственный
педагогический университет
имени Козьмы Минина

Методы экономической теории

Выполнила студентка 1 курса, группы Д-18-2


Агапова Мария

Дисциплина: Экономика

Руководитель: Андряшина Н. С.

Г. Нижний Новгород

2018 г.




Экономическая теория — общественная наука, которая изучает проблему выбора в условиях ограниченности ресурсов для максимального удовлетворения потребностей людей.

Основная задача экономической теории — дать объяснение происходящих событий в экономической жизни с помощью моделей действительности, отразить в себе реальную экономику.

Метод (методология) — это совокупность приемов, способов, принципов, с помощью которых определяются пути достижения цели.



- 1. Метод научной абстракции** — отвлечение от случайного в исследуемых процессах и явлениях и выделение в них прочного, устойчивого, типичного.
- 2. Экспериментальный метод**— метод познания, при помощи которого в контролируемых и управляемых условиях исследуется необходимое явление.
- 3. Моделирование экономических процессов с помощью математических методов** — упрощенное представление о взаимосвязях между экономическими переменными.



4. Методы статистических наблюдений, являющиеся неотъемлемой частью других методов, особенно моделирования, и позволяющие накапливать информацию о происходящих процессах за определенный промежуток времени.

5. Анализ — метод познания, предполагающий разделение целого на отдельные составные части, после чего происходит изучение каждой из этих частей по отдельности.

6. Синтез — метод познания, основанный на обобщении отдельных составляющих какого-либо явления, процесса, изученных в процессе анализа, в единое целое.

7. Системный подход — метод познания, который рассматривает объекты экономической теории как комплекс взаимосвязанных частей единого целого, а не как механическое соединение каких-либо разрозненных элементов.

8. Индукция — метод познания, сущность которого заключается в получении общих знаний о каком-либо классе предметов, для чего необходимо исследовать отдельные предметы этого класса, найти в них общие существенные признаки, которые и послужат основой для знания об общем, присущем данному классу предметов.

9. Дедукция — метод познания, сущность которого заключается в получении выводов чисто логическим путем из предшествующих мыслей

10. Метод аналогии — метод познания, при котором свойства с известного явления или процесса переносятся на неизвестные.

11. Графический метод — метод познания, который отображает хозяйственные процессы и явления с помощью различных систем, таблиц, графиков, диаграмм.

12. Исторический и логический методы — методы, которые подробно изучают социально-экономические процессы в их исторической последовательности и сопровождаются логическими обобщениями, т.е. оценкой этих процессов в целом и общими выводами.

Источники:

- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D1%82%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F
- <http://www.grandars.ru/student/ekonomicheskaya-teoriya/metod-mikroekonomiki.html>
- http://economylit.online/obschie-raboty_719/metodyi-ekonomicheskoy-teorii.html
- <http://www.economicportal.ru/ponyatiya-all/metod-ekonomicheskoy-teorii.html>
- http://economylit.online/obschie-raboty_719/metodyi-ekonomicheskoy-teorii-ekonomicheskie.html