

**Наука** – специализированная познавательная деятельность человека, целью которой является получение новых знаний о мире, и система этих знаний.



**ОБЫДЕНН**

**ОЕ**

**ПОЗНАНИЕ**

**НЕТ  
ОБОСНОВАННОГ  
О ПЛАНА**

**НЕ  
ВЫРАБОТАНЫ  
МЕТОДЫ**

**ДЛЯ РЕШЕНИЯ  
КОНКРЕТНЫХ  
ЗАДАЧ**

~~**ОСОБЫЕ  
СРЕДСТВА И  
МЕТОДЫ  
ИССЛЕДОВАНИЯ**~~

**ФОРМИРУЕТ  
ТЕОРИИ**

~~**ПОЛУЧАЕТ  
ОБЪЕКТИВНО-  
ИСТИННЫЕ  
ЗНАНИЯ**~~

**ПОЗНАНИЕ**

**НАУЧНОЕ**

# Общественные функции науки

- ✓ *получение новых истинных знаний о мире*
- ✓ *выработка способов и методов познания*
- ✓ *формирование мировоззрения людей*
- ✓ *формирование научной картины мира*

**ЭКОНОМИКА**

**СОЦИАЛЬНАЯ  
ЖИЗНЬ**

**ПОЛИТИКА**

ПОВЫШЕНИЕ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА,  
ФИНАНСИРОВАНИЕ, ВНЕДРЕНИЕ  
НОВЫХ РЕСУРСОВ,  
ОТКРЫТИЙ В ПРОИЗВОДСТВО

ИЗМЕНЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ  
СТРУКТУРЫ  
ПРИТОК ПОДГОТОВЛЕННЫХ  
КАДРОВ

ЭФФЕКТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ОБЩЕСТВОМ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА

**НАУКА**

- ✓ *Целью научного познания является получение нового, объективно истинного знания о мире.*
- ✓ *Наука использует особые средства и методы исследования.*
- ✓ *Основные общественные функции науки: познавательная, мировоззренческая, производственно-практическая.*
- ✓ *Поиск истины не может осуществляться вне связи с моральными принципами и нормами.*



А. Д.  
САХАРОВ

***«Учёный – прежде всего человек. И поэтому мораль, нравственные ценности важнее всего – и в личной, и в общественной жизни, и в научной работе.»***