

# ***Академічна, вузівська, галузева і заводська наука***

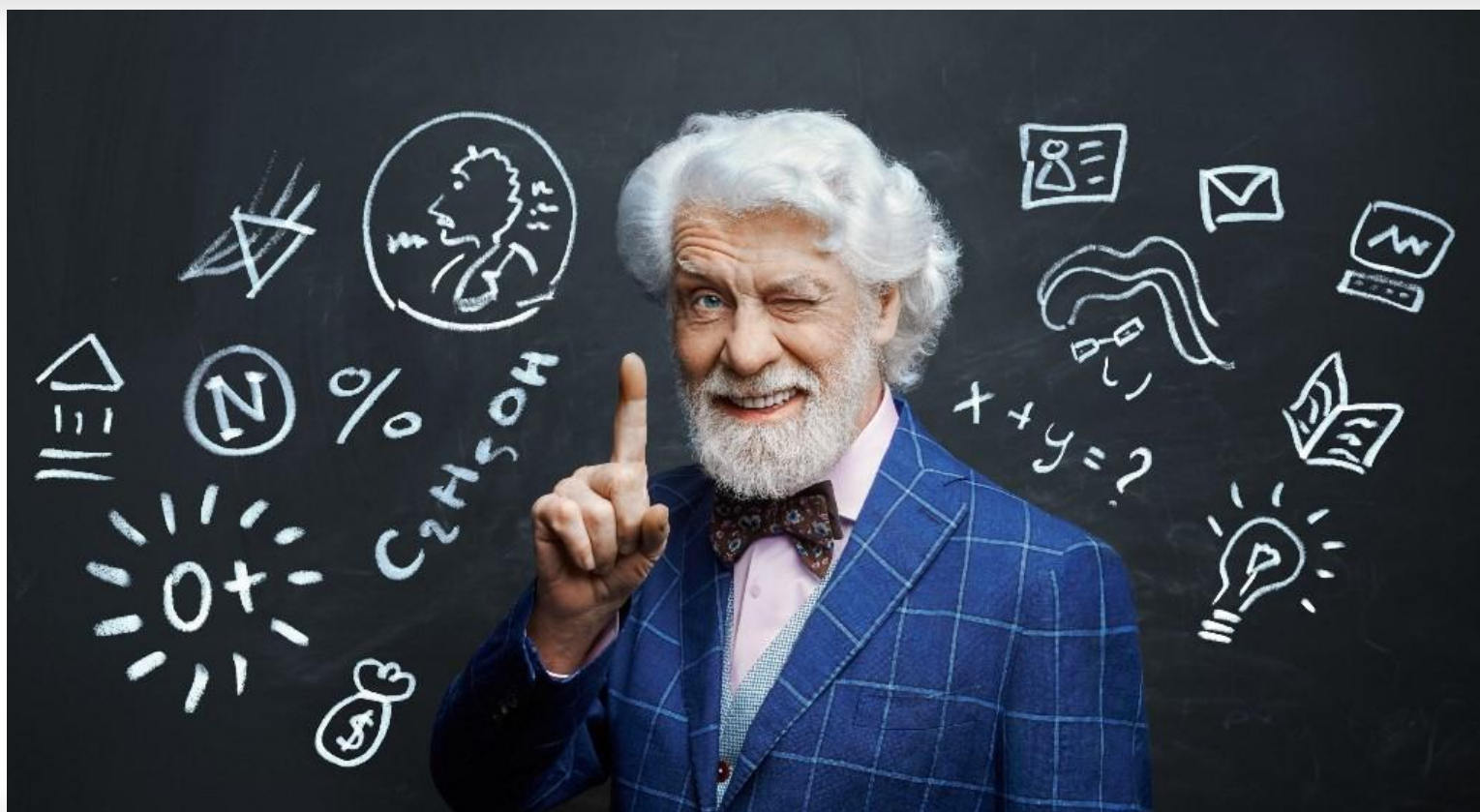


# Наука



- Наука Наука — це особлива форма людської діяльності, яка склалася історично та має своїм результатом цілеспрямовано відібрані факти Наука — це особлива форма людської діяльності, яка склалася історично та має своїм результатом цілеспрямовано відібрані факти, гіпотези Наука — це особлива форма людської діяльності, яка склалася історично та має своїм результатом цілеспрямовано відібрані факти, гіпотези, теорії Наука — це особлива форма людської діяльності, яка склалася історично та має своїм результатом цілеспрямовано відібрані факти, гіпотези, теорії, закони й методи дослідження Наука — це особлива форма людської діяльності, яка склалася історично та має своїм результатом цілеспрямовано відібрані факти, гіпотези, теорії, закони й методи дослідження. Історія

- Державна система управління наукою має на меті вироблення стратегічних і тактичних рішень для здійснення фундаментальних і прикладних досліджень, підвищення їх ефективності, вибір найбільш перспективної наукової тематики, інформаційне забезпечення досліджень, економічне стимулювання їх діяльності.





- *Законодавчу основу для організації науки створює Верховна Рада України. Виконавчим органом, котрий розробляє і здійснює заходи по проведенню єдиної політики в галузі науки - є Кабінет Міністрів України, якому підпорядковані установи та організації, що здійснюють безпосереднє керівництво науковою діяльністю в державі: Міністерство освіти і науки України, Національна Академія наук України, галузеві академії наук, галузеві і міжгалузеві міністерства, комітети та відомства.*



# Безпосередню наукову діяльність в Україні здійснюють:



- **- науково-дослідні і проектні установи та центри Національної Академії наук;**
- **- науково-дослідні установи системи галузевих академій наук;**
- **- науково-дослідні підрозділи та кафедри вищих навчальних закладів (інститутів, академій, університетів);**
- **- науково-дослідні, проектні, конструкторські, технологічні та інші установи міністерств і відомств;**
- **- науково-дослідні, проектні установи і центри при промислових підприємствах та об'єднаннях;**
- **- науково-дослідні, конструкторські, технологічні та інші установи і центри, створені на комерційній основі.**

# Організація науки в державі включає чотири основних сектори:



- **1) академічний;**
- **2) вузівський;**
- **3) галузевий;**
- **4) виробничий.**





- **академічний сектор-  
спрямований на  
забезпечення  
фундаментальних  
досліджень, які приводять  
до одержання нових знань,  
ідей та теорій;**



- **вузівський сектор-  
спрямований на  
забезпечення  
фундаментальних і  
прикладних досліджень, які  
дають нові знання та  
розробки, придатні до**





- **галузевий сектор-  
спрямований на  
проведення прикладних  
досліджень та здійснення  
розробок і нововведень;**



- **виробничий сектор- пов'язаний із запровадженням науково-технічних розробок, удосконаленням техніки і технологій, завдяки чому здійснюються винаходи, створюється нова техніка та нова продукція.**

# Список використаної літератури



- 1. Гуревичов М. Ринок інтелектуальних продуктів України // Економіка України. — 1994. — № 5. — С. 30—37.
- 2. І.Дорогунцов С. І., Рейкова Л. Сучасні проблеми технічного розвитку промисловості України // Економіка України. — 1996. — № 9. — С. 4—11.
- 3. Заблоцький Б. Ф., Кокотко М.Ф., Смовжепко Т. С. Економіка України. — Львів: Львівський банківський коледж Національного банку України, 1997. — 587 с.
- 4. Размещение производительных сил / Под ред. В. В. Кистанова, Н.В. Копылова. — М.: Экономика, 1994. — 589 с.
- 5. Розміщення продуктивних сил України / За ред. Є. П. Качана. — К.: Вища школа, 1998. — 376 с.
- 6. Журнал "Економіка". - №4. – 2003.
- 7. Якузов. С.І. Перспективи і сьогодення науково-технічного потенціалу України // День. – 2004.