ІПЗ-33 Гоша Давід Олександрович

Тема: Англійська традиція в філософії Нового часу: ознаки та представники.

Тоді як філософи - раціоналісти , такі як Декарт, вважали, що основним джерелом людського знання є розум , емпірики , такі як Джон Локк, стверджували, що **джерелом** **знання є досвід**. Раціоналістичні пояснення знань також зазвичай включали твердження, що принаймні деякі типи ідей є «вродженими» або присутніми в розумі при (або навіть до) народження. Для таких філософів, як Декарт і Готфрід Вільгельм Лейбніц (1646 – 1716), гіпотеза вродженості потрібна, щоб пояснити, як у людей виникають певні ідеї. Такі ідеї включають не тільки математичні поняття, такі як числа, які, здається, походять не з чуттєвого досвіду, а також, на думку деяких мислителів, певних загальних метафізичних принципів, таких як «кожна подія має причину».

Локк стверджував, що ця лінія аргументів не має сили. **Він вважав, що всі ідеї (крім тих, які є «дріб'язковими») можна пояснити в термінах досвіду**. Замість нападу на доктрину вроджені ідеї безпосередньо, проте його стратегія полягала в тому, щоб спростувати це, показавши, що воно є пояснювально непотрібним і, отже, неможливим.

За Локком, **є два види досвіду**: **спостереження зовнішніх об’єктів, тобто відчуття, і спостереження внутрішніх операцій розуму**. Локк назвав останній вид досвіду, для якого немає природного слова в англійській мові: відображення. Деякі приклади рефлексії: сприйняття, мислення, сумніви, віра, міркування, знання та бажання.

Як Локк використав цей термін, «простийідея » — це все, що є «безпосереднім об’єктом сприйняття» (тобто об’єкт, яким він сприймається розумом) або все, що розум «сприймає в собі » через рефлексію. Прості ідеї, незалежно від того, чи є вони ідеями сприйняття чи ідеями рефлексії, можуть об’єднуватися або повторюватися для отримання « складних ідей», наприклад, коли складна ідея яблука виробляється шляхом об’єднання простих ідей певного кольору, текстури, запаху, і фігура. Абстрактні ідеї створюються, коли «ідеї, взяті від конкретних істот, стають загальними представниками всіх тих же видів».