

Мисик Ірина Георгіївна (Одеса) – доктор філософських наук, професор кафедри філософії, соціології та менеджменту соціокультурної діяльності, декан факультету української філології Державного закладу «Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського»,

Нікуліна Інна Юрївна – магістрант факультету іноземної філології Державного закладу «Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського»

ДОСЛІДЖЕННЯ ПЕРЕДУМОВ ВИНИКНЕННЯ НАУКИ

Мета – визначити передумови виникнення науки.

Предмет – особливості передумов виникнення науки.

Виникнення науки як сфери людської діяльності тісно пов'язано з природним процесом розподілу суспільної праці, зростання інтелекту людей.

Головна функція науки – пізнання об'єктивного світу з метою його вивчення та удосконалення. Поняття науки слід розглядати з трьох основних позицій. По-перше, з теоретичної, як систему знань, як форму суспільної свідомості; по-друге, як певний вид суспільного розподілу праці, як наукову діяльність, пов'язану з цілою системою відносин між ученими і науковими установами; по-третє, з позицій практичного застосування висновків науки, тобто її суспільної ролі.

Заняття наукою передбачає особливу підготовку: освоєння засобів наукового дослідження, які склалися завдяки досвіду людства, прийомів і методів використання цих засобів; засвоєння певної системи цінностей і цільових установок, характерних для науки. Наприклад, установка на пошук об'єктивної істини, звідки випливає вимога логічної несуперечності теорії та її експериментального підтвердження.

Із цього виходить, що головними ознаками наукового пізнання світу є вивчення об'єктів, порівняно незалежних від повсякденного досвіду та сьогоденних можливостей, використання результатів та предметність і об'єктивність наукового знання. Наука бере свої коріння від історичного практичного досвіду. Але, розвиваючись, окремі науки відриваються від емпіричної бази і розвиваються суто теоретично. Наприклад математика, вона повертається до повсякденного досвіду діяльності людини тільки у сфері практичного застосування. На формування пізнання вплинула зміна наукового мислення та механістичного світогляду, побудова теорії суспільного розвитку, науково-технічна революція.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Гришунин С.І. Філософія науки. – М.:ред Либроком., 2008.-С.56-61.
2. Нікіфоров О.П. Філософія науки: історія та методологія. – М/ред.. Дом інтелектуальної книги (ДИК) , 1998.С.159-167.
3. Хрестоматія філософією/ред. А.А.Радугин. – М.: Центр, 2001. С. 101-116.