

# ТИПИ НАУКОВИХ ШКІЛ ТА УМОВИ ЇХ ЕФЕКТИВНОГО ФУНКЦІОNUВАННЯ

Анатолій В. ФУРМАН

Copyright © 2014  
УДК 001.11 : 101.1

**Актуальність теми.** У попередніх двох методологічних розвідках [32; 34] детально висвітлені засновки та умови виникнення наукових шкіл, а також обґрунтовано виняткове значення у їх успішному функціонуванні та розвитку *самобутньої оригінальної дослідницької програми* і в її лоні – центральної новаційної ланки колективної пізнавальної творчості однодумців – *категорійного профілю школи* як взаємодоповнення системи категорій і понять, пояснювальних принципів, методологічних проблем та освоєних співтовариством учених адекватних предмету дослідження методів наукового пізнання. Однак висловлене – це лише ескіз того, що таке наукова школа (передусім соціогуманітарного спрямування) сьогодні? Повну інтелектуальну картину цього соціокультурного феномену можна отримати, якщо відповісти на низку проблемних питань, а саме стосовно типології наукових шкіл, достатніх умов їх ефективного функціонування і розвитку у своєму особливому способі продуктивного життєдіяння, соціальній організованості, наборі головних завдань та наявності певного опонентського кола, котре не лише проблематизує дослідницьку працю науковців конкретного парадигмального табору, а й внутрішньо мотивує їх до самовіданого професійного пошуку нового раціонального знання, актуалізуючи в них інтелектуальний, соціальний, екзистенційний, креативний і духовний потенціал.

Власне окреслене коло завдань і вирішує ця методологічна розвідка, що логічно, змістово і методологічно спирається на наші по-передні напрацювання [див. 5; 33; 35–39; 41].

**Виклад основного матеріалу дослідження.** Достатні умови ефективного функціонування наукової школи, спираючись на вимоги принципу кватерності [33, с. 108–133], слушно подати у вигляді мислесхеми (**рис. 1**). Науково-дослідні структури (інститути, центри,

лабораторії та ін.) на сьогодні є основними виробничими підрозділами накопичення і розповсюдження системних наукових знань у різних галузях і сферах суспільного виробництва. Далеко не завжди, як зауважує Тетяна Надвінична, “наукова школа виникає в давно існуючій дослідницькій установі. Творчий колектив, який почали працювати в одному чітко визначеному напрямку і вирішує конкретні завдання, а його продукт має соціальне замовлення, не завжди є науковою школою. Найчастіше він має чітку структуру, укомплектований штат, науковий статус (лабораторія, інститут, центр, відділ). Проте науково-дослідна робота в таких установах обмежена робочим графіком, а творче пошукування нерідко зводиться до окремих проектів учених, котрі прагнуть захистити дисертацію. Постання справжньої наукової школи потребує самовідданої творчості і розумового напруження якщо не всіх співробітників, то їх більшості як формального, так і щонайважливіше – неформального колективу (співпраця, взаємодопомога, обмін досвідом тощо). Отож має бути постійний багаторічний пошук розв’язку фундаментальних проблем”, який вимагає введення нових paradigm, методологем, методик і способів аналізування та інтерпретації [18, с. 118].

Основною організаційною структурою групової наукової роботи в університетах та академіях нині є *кафедра*, а фундатором системних наукових розробок – здебільшого завідувач. Саме добре укомплектована і кадрово стабільна, із власними традиціями та новаціями, кафедра – найважливіший *науково-освітній підрозділ*, котрий на сьогодні найповніше виконує функції зосередження, продукування і транслювання систематизованих знань від покоління до покоління. При кафедрах здебільшого створюються науково-дослідницькі лабораторії, центри, творчі групи. До того ж професорсько-викладацький склад кафедри на

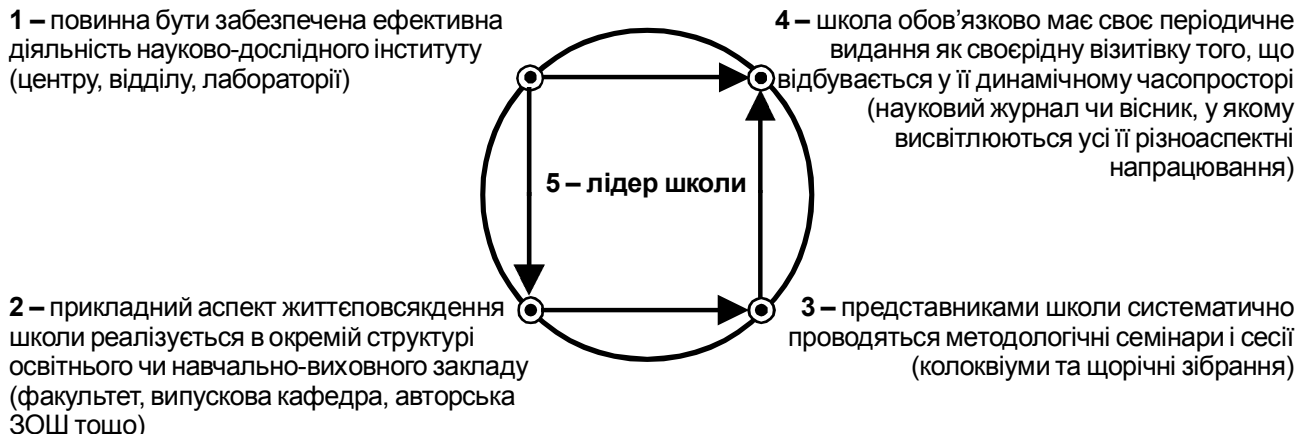


Рис. 1.

**Достатні умови ефективного функціонування наукової школи**  
**Джерело:** узагальнено і побудовано автором (рукопис, 2002 р.)

чолі із завідувачем кожні п'ять років виконують спільну тему НДР, затверджують план дослідницьких робіт, форми та обсяги результативної наукової звітності, які здійснюються ними в межах другої половини робочого дня. Так, скажімо, кафедра соціальної роботи Тернопільського національного економічного університету під нашим керівництвом у 2009–13 роках виконувала тему “*Соціокультурна миследіяльність як методологічна основа соціальної роботи*”, що охоплювала такі розділи та виконавців: *розділ 1*. Сутність соціокультурної миследіяльності (А.В. Фурман); *розділ 2*. Принципи, концепти, моделі і схеми соціальної роботи як сфери миследіяльності (А.В. Фурман, С.К. Шандрук, О.С. Морщакова); *розділ 3*. Складові, функції, методи та інструменти миследіяльності зреалізування соціальної роботи (А.Н. Гірняк, М.Б. Бригадир, Т.Й. Буда, О.М. Рудакевич); *розділ 4*. Процеси, процедури, техніки і технології ефективної соціальної роботи як соціокультурної миследіяльності (Т.Л. Надвінична, Н.М. Бамбурак, В.С. Біскуп, Л.З. Ребуха). У результаті виконання цієї кафедральної НДР професорсько-викладацьким складом, крім низки наукових статей і тез, підготовлений рукопис монографії “*Соціальна робота як соціокультурна миследіяльність*”.

Д.Д. Зербіно, Т.Л. Надвінична, С.В. Пирогов та інші дослідники вказують, що на сучасному етапі розвитку найбільш розповсюджена чотирикомпонентна структура наукової установи: група – лабораторія – відділ – сама установа, або група – кафедра – факультет – інститут (академія, університет). Оптимальний склад групи – 3–10 наукових співробітників

(менша кількість характерна для фундаментальних досліджень, більша – прикладних розробок). Поряд з цим до її складу можуть входити від 3 до 5 осіб допоміжного персоналу. Склад лабораторій коливається в межах 10–30 осіб. Оптимальна кількість викладачів на кафедрі – 10–15 осіб. Проте не тільки кількість наукових співробітників чи виконавців (викладачів) визначає результативність науково-дослідницької діяльності групи. Важливе значення має підбір персоналу за рівнем кваліфікації, спеціалізацією, типом мислення. Рекомендується, щоб у лабораторіях і на кафедрах працювали люди різного віку, досвіду, статі, світобачення. Так, прийнято, щоб на кафедрі було 1–2 професори (крім завідувача кафедри, доктора наук), 5–10 доцентів, кілька аспірантів. Тоді є можливість забезпечити чіткий розподіл обов'язків відповідно до кваліфікації, здібностей і спрямувань працівників [9; 18; 21].

Наукова школа – це, крім сказаного, форма соціоекзистенційної причетності особи до спільній діяльності науковців, філософів, мистецтвознавців із продукування і використання знань у контексті насичених міжособистісних стосунків між представниками різних поколінь, національної принадлежності, статі, віросповідання, морально-етичних переконань і ціннісно-смислових зорієнтувань. “Учений, як підкреслює М.Г. Ярошевський, стається під безпосереднім впливом не лише ідей, а й людей науки, їх особистісних властивостей, стилю мислення, мотиваційних установок і т. ін.” [51, с. 90]. Здавалося б, за всієї формальності способів, рівнів та аспектів соціальної взаємодії повноцінну наукову школу відрізняє

змістовне, проблемно-діалогічне, інтелектуально напружене та афективно насищене, *спілкування*. Причому найефективнішими формами його реального уможливлення, як доведено майже сорокарічним досвідом роботи Московського методологічного гуртка на чолі із Г.П. Щедровицьким [див. 7; 25–26; 47–50], є *оргдіяльнісні* та *імітаційно-ігрові*, висвітленню яких нами присвячені окремі дослідження [29; 37; 44]. Тому обмежимося одним яскравим прикладом: фактом виникнення та оформлення організаційно-діяльнісних ігор (ОДІ) як кульмінації у розвитку названого гуртка, тому що саме “у цій ігровій практиці, – пише Л.М. Карнозова, – вдалося поєднати непоєднуване, реалізувати те, що, як до того уявлялося, існує лише у дійсності “чистого мислення”, проблематизувати і розширити корпус методологічних уявлень членів гуртка...” [7, с. 361].

Відомо, що ідея ОДГ оформилася головно зусиллями лідера гуртка Г.П. Щедровицького у 1979 році, коли відбулося поєднання системомиследіяльнісних і системодіяльнісних уявлень і методів та було сформоване сутнісно нове розуміння миследіяльності, головно завдяки розробці її кількох базових схем (виходного розподілу мислекомунікації та “кладок” ідеального мислення, основної та робочої схем миследіяльності та ін. [див. 49–50]. “Класична модель” ОДГ утворилася десь так до 1983 року, коли на добре колективно опрацьованому підґрунті осмислення ігroteхнікі і як специфічного понятійного та мисленневого інструментарію конструювання й аналізу ігор, і як індивідуальних умінь, навичок і технік конкретно- ситуаційного діяння, вона стала *прообразом майбутньої методологічної роботи* у різних сферах діяльності; передусім це стосувалося: а) практичної миследіяльності у форматі особливих форм організації освітніх процесів, в організації та політичні технології тощо; б) гри і практики, що зорієнтовані на навчання людей чи розв’язання конкретних суспільно-прагматичних проблем (тренінги, аналітичні і практичні семінари, методологічні сесії та ін.); в) нових форм організації досліджень, насамперед міждисциплінарних, комплексних, багатопарадигмальних і т. ін.; г) нових організованиостей філософського і науково-дослідного практикування, у тому числі форм професійного методологування (проблемно-вчинкове програмування, методологічні тренінги тощо).

У будь-якому разі сьогодні зрозуміло, що **організаційно-діяльнісна гра** – це унікальна, самобутня, соціально відкрита форма *методологічного практикування* (аналізу, рефлексії, розуміння, категоризації, роботи, вчинення), всеохватною рамкою якої є розвиток методології як надважливої смуги сучасної культури й уможливлення методологування на будь-який – системний, найскладніший, саморозвивається – предмет; це, крім того, специфічна форма організації роботи у кількох світах: сфері реальної діяльності, у відкритому часопросторі ідеального мислення, у змінному ситуаційному форматі багатопозиційної комунікації, у полісмислових горизонтах розуміння і порозуміння, в актуалізованих лініях розвитку рефлексії як основного механізму употужнення миследіяльності в екзистенційних проблемних ситуаціях. Закономірно, що вона не має аналогів у сфері сучасної методології ні за завданнями (розробка нових форм і засобів розвитку колективної миследіяльності), ні за повнотою у просторі ОДГ (де речі називаються своїми іменами без огляду на соціальні ієархії і декларовані суспільні цілі), ні за квітесенцією “спробувати пожити інакше” (адже у символічному світі гри верховодять узмістовлення і смисли, огорнуті людськими прагненнями і соціальністю, але природно із явно іншою системою ціннісних координат і духовних інтенцій), ані за підсумковим ефектом (що гарантував отримання не лише ідейних згустків нових мисленнєвих форм і змістів, а й у народженні нових смислових гірлянд і полів, котрі давали виняткову енергетику повнокровності буття).

Ось чому слушно підтримати думку Л.М. Карнозової про те, що культурна значущість ОДГ має принаймні подвійну перспективу: а) за лінією розвитку методології Московського методологічного гуртка, де ОДГ стала майданчиком розробки справді нової методології, в основі котрої перебуває ідея і практика організації проблематизації і програмування в колективній миследіяльності, що у певному розумінні суперечать *нормативному і проектному підходам*; б) за напрямом розвитку багаторіантних форм самої ОДГ як усталеної організованості колективної миследіяльності у проблемних ситуаціях, коли вона зреалізується як новий культурний первовзір (*рос.* – “прототип”) багатьох використовуваних сьогодні й у майбутньому практик роботи з групами і колективами з сфері трансляції

форм, методів, механізмів, засобів та інструментів досконалого методологування [див. 13]. Іншими словами, **призначення ОДГ** — бути “культурним взірцем для задіяння методологічної роботи до процесів розвитку різних практичних сфер і з’яви нових ігрових і методологічних практик. Але зазначене розповсюдження і долучення ОДГ-форм до різних практик дає підстави говорити не просто про її “соціалізацію” (точніше – інституціоналізацію. – А.Ф.), а про можливість позначити *головну культурну обов’язковість*: ОДГ стала новим культурним первовірцем організації змістової взаємодії між людьми в сучасній ситуації кризи наукового знання, соціальної і політичної боротьби, “моральної спроневіри”, розвінчання демократичних примарностей та ін. Місце ОДГ – “на межі світів”: між минулим і майбутнім, між соціумом і культурою, між знанням і незнанням. Беззахисність людини і нашого спільнотного існування перед фронтом культури і цивілізації примушує шукати нові форми роботи і життя у подібних ситуаціях. Це повинність *перновірця у ситуації відсутності такого взірця...*” [7, с. 398].

У створенні дослідницької програми та в її реалізації центральною фігурою є **лідер**, голова наукової школи, котрий виконує як дослідницькі (предметно-логічні) зобов’язання, так і організаційні (соціально-психологічні). Він, уміло поєднуючи свій професійний, службовий та особистісний авторитет, внутрішньо мотивує кожного представника школи до інтенсивної дослідницької діяльності і внутрішньої роботи над собою в напрямку самопізнання, самореалізації, самовдосконалення. Його складний психодуховних світ поєднує такі особистісні риси, як відкритість світу, адекватність самооцінки, вміння домагатися довіри до своїх суджень, він здебільшого в одній особі є теоретиком і практиком, науковцем і редактором, методологом та експериментатором, критиком і коректором, наставником та учнем. За формальними ознаками у стінах університету **лідер наукової школи** – це доктор наук, професор, автор не менше п’яти монографій, п’яти захищених аспірантів, який не менше п’яти років очолює кафедру чи науково-дослідний інститут (лабораторію), є головним редактором наукового періодичного видання (журналу, вісника, щорічної збірки), організатором здійснення підготовки і проведення обов’язкових щорічних наукових зібрань (конференції, семінари, симпозіуми, се-

сії), керує держбюджетною або господарською науковою темою, а також генерує нові ідеї і системні теоретичні знання, згортовує колектив навколо єдиної проблематики, розробляє напрямок професійної підготовки, ідеологію спеціальності як автор суспільно значущих освітніх чи експериментальних програм. Відтак лідер школи неформально, соціально і методологічно й одночасно змістово виконує своє психокультурне призначення – пропонує нові наукові ідеї, проекти і дослідницькі програми, створює сприятливий інноваційно-психологічний клімат у різновіковій групі науковців, організовує підготовку і видання колективно та індивідуально виконаних наукових праць тощо. Образно кажучи, він є тим сонцем, навколо якого обертаються наступники, учні та прибічники його науково-дослідницької галактики (**рис. 2**).

Таким чином, наукова школа має структурно-ієрархічну організацію своєї повсякденної життєдіяльності, що нижче графічно відображене у вигляді принаймні шести концентричних кіл, які віддзеркалюються від лідера наукової школи: перші три – це кола представників школи різного соціально-рольового статусу (наступники – учні – прибічники), чисельність котрих на етапі її найвищої зрілості як дослідницького колективу має тенденцію до істотного збільшення ( $5\pm 2$ ,  $12\pm 3$  і  $40\pm 10$  осіб відповідно), четверте – *опонентське коло*, за яким й перебуває світ освіти, науки, культури (п’яте коло), суспільство із його організованостями, традиціями, нормами, цінностями (шосте) та сучасна цивілізація у цілому як глобальний контекст. Поняття про опонентське коло введено в науковий обіг М.Г. Ярошевським у 1983 році з метою аналізу комунікативних зв’язків ученого із соціумом із погляду залежності динаміки його піз-навальної творчості від конfrontаційних стосунків з колегами [52]. Із етимології терміна “опонент” слідує, що тут маються на увазі ті науковці, які заперечують, виступають проти, висловлюють незгоду. Інакше кажучи, мовиться про взаємостосунки вчених, котрі не-згідні, заперечують чи відкидають зовсім чиєсь уявлення, гіпотези, підходи, теорії, парадигми. В кожного лідера школи завжди наявне певне – толерантне або конfrontаційне, вузьке або широке, ділове або латентне, конструктивне або деструктивно вороже – опонентське коло фігурантів-колег. Тому таке коло в кожному конкретному (історичному) випадку природно

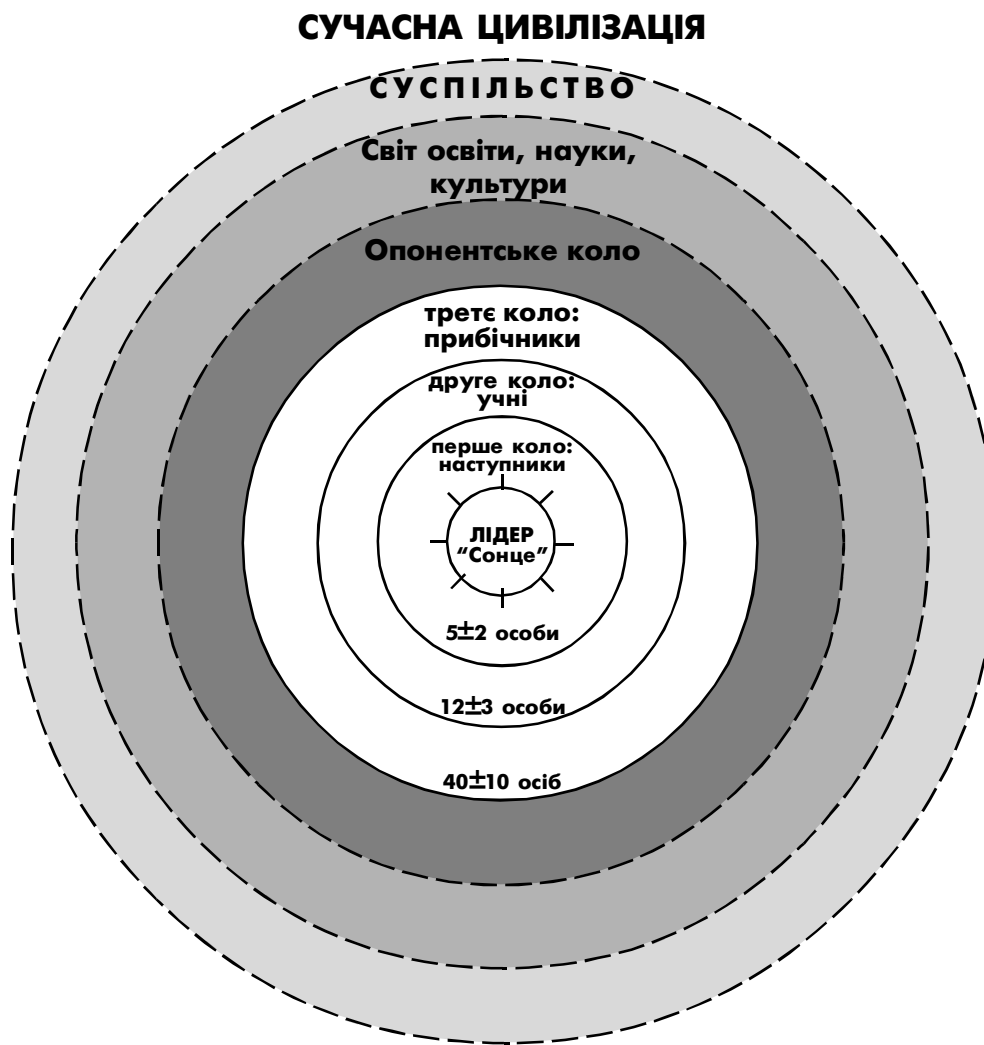
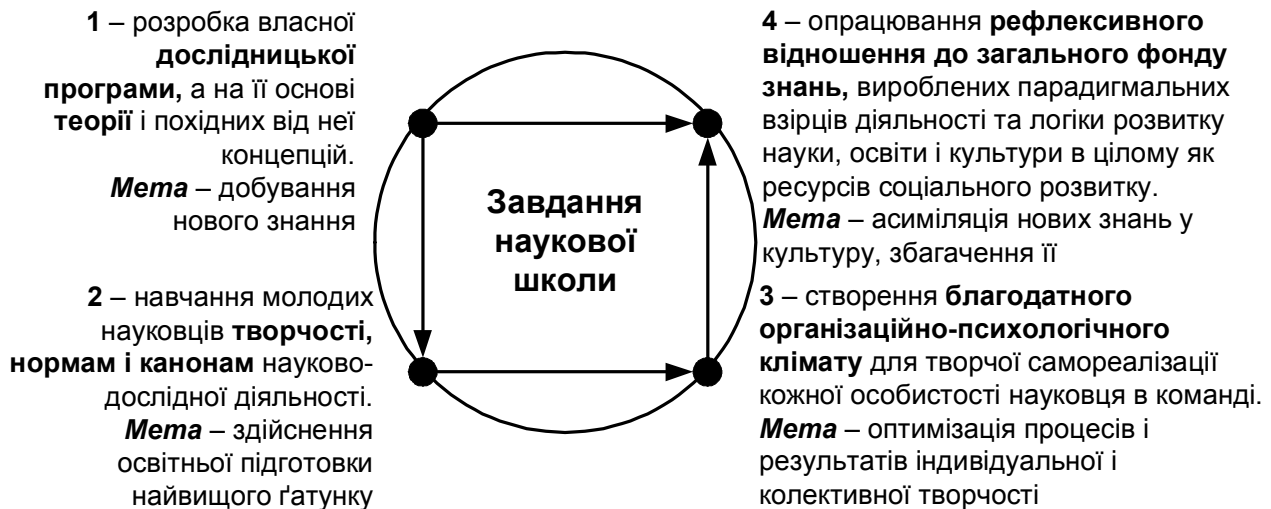


Рис. 2.  
*Структурно-рольова організація наукової школи*  
Джерело: узагальнено і побудовано автором (2003 р.)

має різну конфігурацію, що багато в чому залежить від ініціативності керівника та інших представників школи, котрі кидають виклик іншим науковцям, а в їх особі – усьому суспільству загалом. У такий спосіб створюється *глобальне опонентське коло*, тим більше, що нові ідеї, концепти, моделі, дослідницькі програми почали сприйматися колегами та інтелектуальною елітою як загроза власним опініям (рос. – “воззрениям”), як дискредитація своїх наукових поглядів і соціальної позиції в науці, а тому обстоюють їх у форматі опонування – публічного чи прихованого осбистого заперечення. Воднораз, зважаючи на те, що конфронтація відбувається у підконтрольній науковій спільноті зоні, котра окультиврює полеміку, то лідер наукової школи не тільки вимушений зважати на думки і поба-

жання опонентів задля вияснення для самого себе ступеня надійності ним здобутих, проте критикованих, теоретичних позицій та емпіричних даних, а й аргументовано відповідати на вогонь зовнішньої критики, вступаючи у численні дискусії та ведучи полеміку із представниками різних парадигмальних фронтів. На цей предмет М.Г. Ярошевський пише: “*При вивченні творчості* головну увагу прийнято ставити на першому (когнітивному. – А.В.) напрямку активності, *передусім понятійному* (і категорійному) апараті, який застосував учений, створюючи свою теорію й отримуючи нове емпіричне знання. Питання про те, яку роль при цьому відіграво його зіткнення з іншими суб’єктами – членами наукового спітвовариства, чи її уявлення були ним заперечені, піднімається тільки в разі відкритих дискусій.



**Рис. 3.**  
**Головні завдання наукової школи**  
Джерело: узагальнено і побудовано автором (2003 р.)

Натомість, подібно до того, як за кожним продуктом наукової праці стоять незрімі процеси у творчій лабораторії вченого, до якого здебільше відносять висунення гіпотез, діяльність уявлювання, потужність абстрагування і т. ін., у творенні цього продукту невидимо беруть участь опоненти, з якими він приховано полемізує. Очевидно, що прихована полеміка набуває найбільшого нап'яття у тих випадках, коли висувається ідея, що претендує на реальну зміну усталеного тезаурусу знань. І це не дивно. Спітвориство повинно володіти своєрідним “захисним механізмом”, що перешкоджає “всежальності”, похвилиної асиміляції будь-якої думки. Звідси і той природний опір спільноти, який доводиться долати кожному, хто домагається визнання за його внеском у науку новаторського характеру [46, с. 83]. Основний емпіричний факт полягає в наступному: *чим ширший опонентський і сутокофронтажний контексти, тим умотивованіший та інтенсивніший розвиток конкретної наукової школи*.

Вищезазначене дозволило нам чітко сформулювати головні завдання наукової школи (**рис. 3**), що визначені на основі попередніх узагальнень. Якщо способи і засоби вирішення перших трьох завдань детально описані вище, то стосовно четвертого, зважаючи на його нетрадиційність, потрібні роз'яснення. Очевидно, що є загальний фонд знань, котрий певним чином утілений у соціокультурний контекст, на якому постає, розвивається і зникає наукова школа. Тому для лідера такої школи, його

наступників та учнів щонайперше, крім власної дослідницької програми, умов, норм, засобів та ціннісних орієнтирів пошукової пізнавальної діяльності, потрібно час від часу підводити підсумки ефективності її виконання, тобто здійснювати проміжні акти та *результативну вчинкову післядію*, яка розпочинається із вироблення рефлексивного ставлення до власного проайденого шляху у здобуванні нового знання в контексті чинної культури, охоплює переосмислення здійсненої колективної миследіяльності на предмет її повноти і продуктивності, фіксує здобутки, прорахунки, проблемні інші та виробляє плани, проекти і навіть інколи сценарії уможутнення впливу наукової школи на перебіг актуального розвитку певного наукового підходу чи напряму. Академік О.О. Баєв пише: “Багато що залежить від стану і розвитку науки в момент виникнення школи: останню можна розглядати як завершення попереднього спокійного розвитку без надлишку видатних результатів, але такого, котрий підготовив умови для якихось кардинальних змін, для ривка вперед” [1, с. 503].

Отож, мовиться не лише про те, що конкретна наукова школа на чолі із лідером здобуває нове знання, здійснюю підготовку молодих науковців, вмотивовує й оптимізує перебіг колективної пізнавальної творчості, а й про трансляцію нею вперше опрацьованих норм, взірців, еталонів, а відтак методів, парадигм, цінностей та різноманітних смислоформ науково-дослідної діяльності, у глобальне лоно людської культури. Так відбувається постійне

відтворення цієї діяльності, як і збагачення культурної скарбниці суспільства й цивілізації у цілому, що схематично охоплює, за Г.П. Щедровицьким, принаймні чотири ідеальних об'єкти: 1) процеси трансляції еталонів, узірців, норм і т. ін. та перебіг їх реалізації у соціальних системах миследіяння, що розгортаються у різних ковітальних ситуаціях; 2) ситуації соціально виробничого мислевчинення як простір спільногого життя і колективної дослідницької роботи, в котрому науковці одного парадигмального поля ставлять і досягають різних цілей, вирішують проблеми і задачі й одночасно долучені до певної організації та самі реалізують ті чи інші еталони, взірці, норми; 3) окремі організованості світу культури, які посідають свої місця в океані актуалізованих науковою мислекомунікацією еталонів, зразків, норм і цінностей, що наявні у часопросторі соціально виробничих ситуацій; 4) структури зв'язків між різними зорганізованостями колективної дослідницької діяльності, що розташовані у вимірах наукових, соціальних, культурних і вітакультурних [див. 26, с. 98–102; 47]. Проте, подібно до живого організму, наукові школи не лише виникають і набувають піку своєї інтелектуально-світоглядної могутності, а й розпадаються, залишають помітний слід чи ледь уловимі контури своєї присутності в історії науки. Ф. Бекон, Т. Кун, О.О. Баєв відповідно вказували або на негативну роль наукових шкіл у розвитку знання [3], або протиставляли їх “нормальній” науці та характеризували як симптом її незрілості [14], або ж висловили сумніви в існуванні такої школи як оптимальної організаційної форми науки [1]. Зокрема, О.О. Баєв пише, що “в сучасну епоху наукової школи – це, мабуть, не найкраща і не оптимальна організаційна форма, хоча із певною вірогідністю вони можуть і будуть виникати [1, с. 504]. Їм аргументовано опонує М.Г. Ярошевський, категорично виголошуєчи свою позицію фразою: “Школи в науці є обов'язковим постійно діючим фактором її прогресу” [51, с. 77]. Наша підтримка останньої позиції ґрунтуються на з'ясуванні кардинальної відмінності природничо-наукового і соціогуманітарного пізнання (призначення, упередження, методів, засобів і механізмів здійснення, його формувавів і результатів), що потребує окремого аргументованого висвітлення.

Цілком підтримуючи тезу М.Г. Ярошевського, що “фактори, здатні забезпечити розквіт

наукової школи, визначають також її деградацію та зникнення”, а й, зважаючи на вищеподані необхідні і достатні умови її функціонування, вкажемо на десять причин занепаду школи за низхідним рівнем їхньої вагомості:

– втрата школою свого лідера на етапі виконання авторської дослідницької програми (з різних причин – смерті, глибокої старості, переїзду на постійне проживання до іншої країни з іншою культурою тощо);

– невідповідність між дослідницькою програмою школи, що виконується, і швидким категорійним розвитком відповідної науки чи наукового напряму, коли їх теоретичні і, тим більше, методологічні розділи втрачають свій пояснювальний потенціал;

– відсутність у лідера школи компетентних наступників та учнів (також із різних причин), які б могли допомогти йому виконати створену дослідницьку програму в повному обсязі і, в разі потреби, підмінити його;

– дефіцит сприятливих для колективної наукової творчості соціально-психологічного клімату та морально-етичної атмосфери, у тому числі невиправдана міжособистісна боротьба і міжсуб'єктне протистояння всередині школи (главно через надмірні домагання та амбіції, інколи невисокий інтелектуальний потенціал і низький розвиток моральної свідомості її представників);

– неспроможність лідера й очолюваного ним наукового колективу запропонувати новий методологічний підхід чи нову парадигму в розв'язанні проблем і завдань, розробкою яких цей колектив зайнятий;

– поява більш перспективних напрямів, які, опонуючи чинній науковій школі, позбавляють її конкурентоздатності, а відтак і шансів на успішне розв'язання актуальної (суспільної чи сучасної наукової) проблеми;

– відсутність як науково-дослідної, так і науково-освітньої (або однієї із них) структур, які за їх наявності зорганізовують і професіоналізують колективну пізнавальну творчість усіх представників школи й уможливлюють наплив молодих наукових сил;

– неспроможність лідера організувати безкомпромісне неформальне спілкування, інтенсивну мислекомунікацію в об'єкт-упередметному форматі дослідницької програми та у часопросторі конструктивної взаємодії представників школи із чинним науковим співтовариством;

– відсутність наукового періодичного видання школи (принаймні, щорічника наукових

праць), у якому головним редактором є її лідер, а наступники та учні — постійні автори;

— відсутність індивідуальних монографій лідера школи упродовж щонайменше кожних п'яти років, а також колективних монографій — не рідше кожні десять років.

Отже, у життедіяльності наукової школи одні й ті ж обставини та фактори можуть відігравати як позитивну роль у її умогутненні, так і негативну — у її ослабленні, деградації й урешті-решт зникненні. "...Для аналізу розпад школи, — стверджує М.Г. Ярошевський, — є не менш значущий феномен, аніж її виникнення і розвиток. Логіка розвитку науки визначає рух-поступ дослідницької думки в конкретній проблемній ситуації, яку "перекодує" лідер школи в програму діяльності. Але ця ж сама логіка, завдяки іншим програмам, які більш адекватні її змінним запитам, спричиняє моральне знищення цієї програми, її деактуалізацію, а відтак й утрату школою свого минулого впливу" [51, с. 62].

В історії людства існують *різні типологічні форми наукових шкіл*. М.Г. Ярошевський виділяє три типи: а) школа науково-освітня; б) школа — дослідницький колектив; в) школа як напрям у певній сфері знань [51; 52, с. 60–103]. Д.Д. Зербіно, розглядаючи різні підходи до визначення наукової школи й оперуючи поняттям "висока наука" [9], виокремлює такі їх типи, що поділяються за: а) географічним принципом (наприклад, Київська філософська школа (з 1959 року) [12, с. 806–838], Харківська школа теорії та психології творчості (кінець XIX — перша чверть XX ст.) [27, с. 657], Чикагська соціологічна школа, Британська школа соціальної антропології, Колумбійська школа [11, с. 254–298]), прізвищем засновника (школа культурно-історичної психології Л.В. Виготського [див. 15], фізіологічна школа І.П. Павлова [див. 46], філософсько-психологічні школи С.Л. Рубінштейна, В.А. Роменця [17, с. 483–489]), предметним напрямом наукових досліджень (школа гештальт-психології, школа гуманістичної психології та ін.), спеціалізованою спрямованістю (школа експериментальної психології В. Вундта [див. 51; 53], філософська школа Г.П. Щедровицького [7], школа оргдіяльнісної ігротехніки). При цьому саме у діяльності наукових шкіл й виявляється висока наука, яка, будучи зорієнтованою на глибинність і досконалість проведення будь-якого упередженного вивчення, зреалізовує найсер-

йозніше ставлення до об'єкта пошукування, продуманість наукової ідеї, максимальне занурення у самий дослідницький процес, використання найсучасніших й повно адекватних методик та отримання справді визначних результатів, максимально значущих за глибиною і якістю [9, с. 49], а тому забезпечує розвиток прийнятного школою наукового напряму.

Зважаючи на вищевказане, на наш погляд, є підстави, **по-перше**, виокремити *protoшколу* (від грецьк. *protos* — перший, головний, а також первинність, давність чого-небудь) як передумови "типологізації", що здійснюється за кількома критеріальними ознаками (завданнями, базовими узмістовленнями, головними формовиявами тощо), обіймає уесь світ або корпус теоретико-емпіричних напрацювань у відповідній дисциплінарній матриці науки і забезпечує *вишкіл* молодим науковцям в оперуванні знаннями та їх долучення до взірців теоретичного мислення і канонів професійного методологування; **по-друге**, стверджувати, що в останні 10–15 років вималювалися контури й окреслився профіль наукової школи четвертого покоління, котра є певним методологічним проривом у її витлумаченні як соціокультурної організації колективного миследіяльності здійснення наукових досліджень і розробок складносистемного характеру; **по-третє**, типологізувати наявні наукові школи за двома бінарними групами чи моделями критеріальних ознак — за *цілями і результатами* й *за змістом і формою*. У підсумку отримаємо *четири типи* наукових шкіл, що організовані за історико-еволюційним принципом, що більшою чи меншою мірою присутні в сучасній панорамній архітектоніці розвиткового функціонування сфери науки, яка не має ні географічних меж, ані світоглядних кордонів (**рис. 4**).

Protoшкола — це той первинний, або ще підготовчий етап у розвитку науки як аналітико-дослідницької діяльності, котрий характеризується індивідуальною творчістю окремих мислителів й учених і котрий підготував її інституціоналізацію як спільної, колективної, продуктивно розподільної, починаючи з другої половини XIX століття. Своєрідною аналогією тут є *протосоціологія* як пропедевтичний етап у розвитку соціологічної думки від аналітичності до О. Конта (1798–1857), тобто до 30–40 років XIX століття, коли відбулося зародження і початковий розвиток академічної соціології. Основні ознаки протосоціології, як відомо, пов'язані із форму-

**0 –protoшкола – науко-дисциплінарна, або школа традиціона-лістського типу:** визнана наукова система як нагромадження об'єктивних знань у певній галузі чи сфері, що є соціально значимою, культурно вагомою і невід'ємно складовою суспільної свідомості

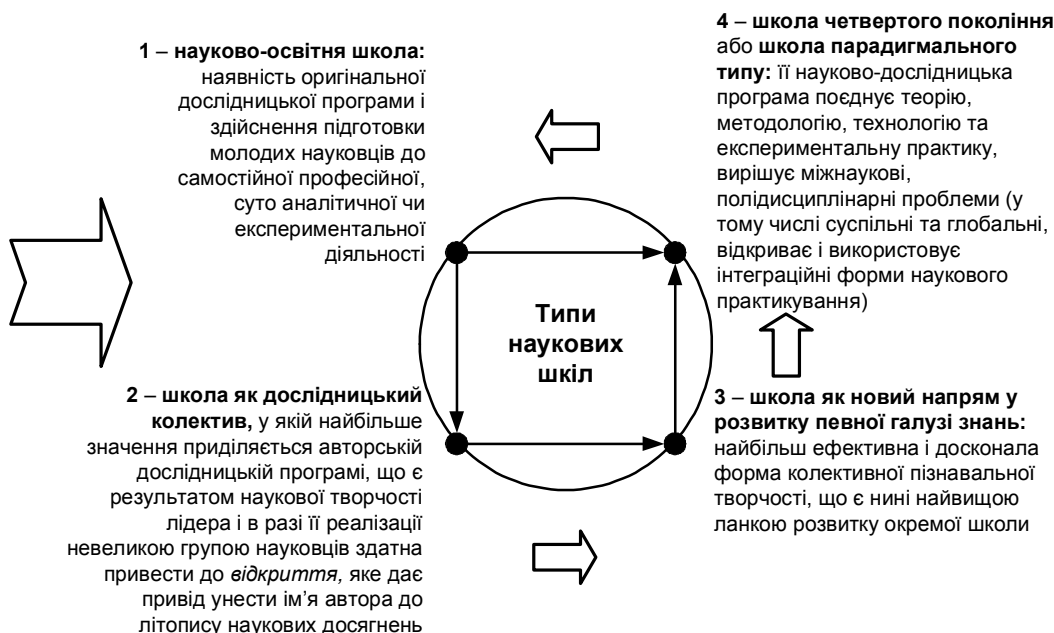


Рис. 4.

**Основні типи наукових шкіл**

Джерело: узагальнено і побудовано автором (2003 р.)

ванням уявлення про подібності і відмінності між законами природи і законами суспільства, із розробкою концептуальних зasad політичної, цивільної та економічної теорій, з обґрунтуванням секулярних форм суспільного розвитку, із концептуальним осмисленням громадянського суспільства та із створенням емпіричного підґрунтя соціологічного знання.

У психології перехід від protoшколи до наукових шкіл на етапі її становлення як самостійної науки означувала школа В. Вундта (1832–1920), котрий у 1869 році створив першу в Європі і світі психологічну лабораторію [див. 51; 53]. Його наукова програма була названа структуралістською, тому що головна проблема вбачалася у виявленні експериментальним шляхом елементів, із яких виладнююється свідомість. Проте цю, як і будь-яку іншу школу, на що неодноразово вказував М.Г. Ярошевський, треба розглядати в динаміці її розвитку і зникнення, враховуючи зсуви і депланації, які відбувалися в тогочасному науковому співтоваристві у цілому. Так, здобуття психологією права на самостійність підготовлювалося наявністю інTRANAUKOVICH DEPLANACIY, передусім становленням її дослідницького апарату (категорійного, теоретичного, методичного), появою його носія – *наукового співтовариства* і конкретних осіб, яким останнє надавало лідерські зобов'язання. До того ж

ці інTRANAUKOVICH PROCESI NEVICHERPNIYM DZERELOM ZV'язkiv buли пов'язані із екstranaukovimi. I якщо в аналітичних цілях допустимо на деякий час абстрагуватися від цих зв'язків, то в реальності суспільного повсякдення чис tota naukovoї dumki zалежить від соціальних потреб i спонук, kотрі надають цьому розвитковому руху енергію, спрямування i сенс. Oсь чому в 70-х роках XIX століття, коли лабораторія B. Вундта, його "Основи фізіологічної психології" та експеримент як головний ричаг перетворення психологічного знання в наукове стали центром кристалізації нової сфери знання, то розміщення інтелектуальних сил було іншим, nіж у наступному десятилітті. Mолодь, котра звідусіль прибула в його лабораторію, була сповнена прагненням оволодіти реальним знанням, проте їй пропонувався інтроспективний аналіз "безпосереднього досвіду". I перекинути від нього місток до практичного людинопізнання i людиновимірювання було неможливо перш за все тому, що теоретична складова дослідницької програми цього фундатора експериментальної психології була малоперспективною. Це головно спричинено тим, що B. Вундт "тлумачив експеримент у психології тільки як допоміжний засіб, який дає змогу шляхом оперування зовнішніми впливами та реєстрації об'єктивно спостережуваних реакцій з'ясувати поелементну по-

будову свідомості. Тому психологічний експеримент у його інтерпретації – це не експериментування над людською психікою, під якою розумілося тільки те, що виникає і звершується у свідомості, ототожненій із самосвідомістю. Звідси – друге обмеження: експеримент у психології неможливий без самоспостереження. Й, насамкінець, третє: експеримент, за концепцією В. Вундта, застосовуваний лише до елементарних процесів свідомості, але не до вищих (мислення, волі). Останні передбачалося вивчати не лабораторними, а культурно-історичними методами, шляхом аналізу продуктів діяльності” людини [53, с. 63]. Ось чому В. Вундт, уважаючи вказані канони несхітними, забороняв будь-який інший підхід і насаджував відповідні погляди у своїй школі, що закономірно породило невідповідність між категорійним розвитком психологічного пізнання і його теоретичним узмістовленням дослідницької програми, яка ставала все більш явною, навіть не зважаючи на велике зусилля цього очільника долучити до своєї і без того еклектичної системи підходи і методи, опрацьовані психологами зовсім іншої методологічної орієнтації.

Отже, якщо первинно у самосвідомості представників нової дисципліни та в очах тогочасної інтелектуальної еліти між *науковою школою Вундта* і новою спекулятивною, досвідною психологією стояв знак рівності, то вже у 80-х роках позаминулого століття працівники лейпцигської лабораторії почали сприйматися як відпоручники однієї із шкіл, науковий авторитет котрої стрімко падав. І цьому, звісно, сприяла об'єктивна логіка розробки *психологічних проблем*, хід якої відбувався у зовсім іншому напрямку, руйнуючи тим самим загати, котрі намагався спорудити В. Вундт. Зокрема, у 1885 році побачив світ класичний твір Г. Еббінгауза (1850–1909) “Про пам’ять”, історичне значення якого, як пізніше з’ясувалося, полягало не тільки в тому, що вперше відкритим об’єктом для психологічного експериментування стала пам’ять, включаючи й відкриття методики безсмисливіші закономірності. Причому ці дослідження спричинили істотне категорійне оновлення понятійного апарату психології [див. 53, с. 64]. Іншими словами, експериментальна схема Еббінгауза була несумісна із вундтовськими канонами, зате працювала і приносila важливі результати і, щонайважливіше, стосовно вив-

чення сфери научіння, тобто привласнення нових дій. А далі посыпалися з різних сторін інші удари щодо витлумачення явищ гіпнозу і навіювання, поведінки тварин, індивідуальних відмінностей та ін. Вундтовська програма крутко йшла на спад, адже психологія розвивалася не за її змістовою логікою, а у зовсім інших напрямках. Тому школа Вундта виявилася в ізоляції і деградувала, хоча зіграла на зорі становлення соціальної психології (в 1870–80-х роках) важливу роль у консолідації і формуванні самосвідомості цього напряму; більше того, програма не лише була вичерпана, застаріла, а й стала перешкодою на шляху подальшого прогресу психологічного пізнання. Однак із цієї школи вийшли молоді психологи, котрі запропонували нові дослідницькі програми [див. Там само, с. 64–70 і далі].

**Науково-освітня школа** – це та соціокультурна форма організації колективної пізнавальної творчості вчених, яка, крім розробки оригінальної дослідницької програми й кількох відповідних її теорій і концепцій, здійснює підготовку молоді до науково-дослідної діяльності у чітко визначеному змістово-парадигмальному діапазоні групового мислення і самостійного пошукування (видання підручників, навчальних посібників, методозробок); здебільшого таке навчання (на лекціях і практичних заняттях, у лабораторіях і під час індивідуальних консультацій) проводить сам фундатор, а пізніше – його найближчі наступники. Зрозуміло, що цей тип школи, як і інші, базується на фонді системних наукових знань (наприклад, сучасна економічна чи загальна соціологічна теорія), що характеризує наукову складову суспільної свідомості й може бути названа *школою класичного наукового мислення*; її масово обстоюють середні та вищі навчальні заклади, вона детально подана у монографіях, наукових статтях, патентах, ноу-хау, підручниках, тому є розвиненою і визнаною, хоча й конкурює з новими і новітніми теоретичними системами. Це підтверджує Й. М. Г. Ярошевський: “У випадку науково-освітньої школи платформа є досить широкою, відіграє роль стартової площаці для виникнення нових дослідницьких програм, тоді як у школі – дослідницькому колективі – платформа перетворюється у робочу програму, котра створює єдині предметно-логічні “кріплення” для всіх, хто уреальнює цю школу” [51, с. 42].

Яскравим і воднораз неповторним в оргдіяльнісному вимірі прикладом цього типу школи на теренах національної освіти, виникнення котрої фактично співпадає із Актом проголошення незалежності України (1991), є *наукова школа академіка Тамари Яценко* [6; 20; 54–60]. Перша дослідницько-освітня програма (1990–98 роки) була пов’язана із розробкою і розширенням практики застосування *методу активного соціально-психологічного навчання* (АСПН), який у цей період головно був зорієнтований на оптимізацію спілкування вчителя з учнями [54; 56], друга (починаючи із 1990 р.) – на розвиток і збагачення *психодинамічної парадигми*, осереддя якої становить *авторська модель внутрішньої динаміки психіки*, що, хоча й зберігає фройдівське бачення її структури (Ід, Его, Супер-Его), усе ж деталізує й воднораз усистемнює розуміння психіки як онтофеноменологічної цілісності з виходом на скрупульозне вивчення функціональних особливостей несвідомої сфери особи у її діалектичній єдності із значеннєво-смисловим силовим полем свідомості. Причому лідером цієї школи розширеній парадигмальний формат пошукування: відома фройдівська (вертикальна) структура психічного збагачена “горизонтальними взаємозалежностями, яким притаманна синергія та антиномія, що є сутнісним як для адекватного розуміння функціональних параметрів цілісності психіки, так і для уточнення методології її пізнання” [6, с. 7]. Професійно-просвітницьке зорієнтування наукової школи Т.С. Яценко підтверджують її майже щорічні Авторські зібрання, яких на початок 2014 року відбулося десять і результатами роботи яких є видані фундаментальні збірки праць під назвою “Теорія і практика групової психокорекції” [див. 57–60].

**Школа як дослідницький колектив** – одна з найбільш розвинених і водночас продуктивних форм організації колективної наукової творчості, що обов’язково реалізує авторську дослідницьку програму (монографії, наукові збірки і журнали); остання здебільшого є великим творінням *особистості вченого*, тому що в ній знаходить відображення результат, який у разі її успішного виконання постане перед світом у вигляді *відкриття*, що дає привід внести ім’я автора у літопис наукових досягнень. Та її *суттєвий категорійний зсув* у розвитку науки, на переконання М.Г. Ярошевського, “відбувається у процесі колективної творчості невеликої, але згуртованої коман-

ди дослідників... Її питома вага в науковому співтоваристві, якщо брати кількісні показники, вкрай невелика, але наступний вплив велетенський. Тому досвід роботи таких груп як мінімізованих шкіл дослідницького типу особливо цінний для розуміння детермінант і факторів, які визначають інтенсивність пошуково-дослідницької праці загалом [51, с. 89]. Причому тут винятково важливе місце належить *керівнику школи*, котрий генерує та організовує виконання дослідницької програми, виконує як предметно-логічні завдання, так і соціально-психологічні функції.

Наочним прикладом школи як дослідницького колективу є наш досвід створення і функціонування при тодішній Тернопільській академії народного господарства, такої науково-дослідної структури європейського взірця, як **Інститут експериментальних систем освіти** (див. його бюллетені [10]), з діяльністю якого пов’язане виконання *Другої дослідницької програми* (2000–07 роки). Так, якщо Перша програма (1992–99 роки) реалізувалася в інституційному полі Державної академії керівних кадрів освіти МОН України (кафедра експериментальних систем освіти, м. Київ) і тематично здійснювалася як взаємозалежне створення *інноваційної системи модульно-розвиваального навчання* та започаткування *фундаментального соціально-психологічного експерименту* в школах України для підтвердження життєздатності такої системи [16; 40; 45], Друга – географічно на периферії, зате предметно-логічно – у центрі найважливішої суспільної проблематики – в обґрунтуванні *теорії і методології освітньої діяльності* [30; 43 та ін.], яке оргдіяльнісно забезпечувалося дослідно-експериментально (наукові співробітники, інститут індивідуальних і колективних наукових кореспондентів), науково-освітньо (здобувачі наукового ступеня та аспіранти), науково-видавничо (журнал “Психологія і суспільство”, методологічний альманах “Вітакультурний млин” [5], монографії, наукові статті) і науково-комунікативно (конференції, семінари, тренінги, щорічні зібрання школи).

У першому випадку відбулося згрупування навколо керівника і запропонованої ним дослідницької програми самобутньої *науково-освітньої школи* (Б.Г. Скоморовський (1950–2002), Б.В. Попов, О.С. Кривченко, В.В. Мельник, Т.В. Семенюк, О.Є. Гуменюк, Л.В. Зазуліна, П.П. Лужаниця та ін.), що змістовно кристалізувалося у створенні теорії, мето-



Рис. 5.

*Структурно-методологічна модель взаємодоповнення дослідно-експериментальних програм у системі фундаментального освітнього експерименту*

*Джерело: розроблено і побудовано автором (2001 р. [44а, с. 46], 2011 р. [43, с. 50])*

дології, технологіях та експериментальній практиці вищеної інноваційної освітньої моделі школи майбутнього та об'єктивувалося у двох монографіях [40; 42], у семи різноманітних програмах дослідно-експериментальної роботи шкіл модульно-розвиваального типу (рис. 5), у чотирьох спецвипусках журналу “Рідна школа” (1994. – №6; 1996. – №8; 1997. – №2; 1998. – №10), у п'яти спецвипусках газети “Освіта” (1994–98); саме на цей період припадає пік інноваційно-експериментального професійного руху українських освітіян.

У такий спосіб був вибудований *категорійний профіль школи* як “своєрідна наявність у її неповторній дослідницькій програмі за-

гальних для всіх дослідників у даній сфері знання основних блоків категоріального апарату” (М.Г. Ярошевський [46, с. 26]): “культуротворення”, “національне підручникотворення”, “принцип ментальності”, “принцип духовності”, “соціально-культурно-психологічний простір школи”, “модульно-розвивальне навчання”, “повний освітній цикл”, “пізнавально-інформаційний період”, “нормативно-регуляційний період”, “ціннісно-естетичний період”, “психолого-педагогічний зміст розвиваальної взаємодії”, “навчальний модуль”, “дидактичний модуль”, “психомистецька технологія”, “вітакультурна матриця”, “модульно-розвивальне заняття”, “науковий про-

ект навчального модуля”, “освітній сценарій”, “модульно-розвивальний міні-підручник”, “освітня програма самореалізації особистості” та ін. Найголовніше те, що виконання зазначененої програми було б неможливе без багаторічної інноваційно-дослідницької діяльності цілої когорти педагогічних колективів загальноосвітніх шкіл, очолюваних мудрими керівниками, більшість яких і сьогодні продовжують нелегку справу фундаментального експериментування. Передусім це кандидати педагогічних наук В.О. Коміссаров (ЗОШ I–III ступенів №44 м. Запоріжжя, нині – Академічний ліцей при ЗНУ), Т.В. Семенюк (ЗОШ I–III степенів №10 м. Бердичева), Н.І. Клокар (на той час – ЗОШ I–III ступенів №15 м. Білої Церкви), директори шкіл та їхні заступники В.І. Костенко, Л.М. Лапшина і Т.В. Козлова (ліцей №157 м. Києва), кандидат психологічних наук Н.І. Ситникова і заступник директора Н.В. Бухлова (ЗОШ I–III ступенів №43 м. Донецька), Н.І. Рибак, С.В. Архипчук і Н.В. Мариняк (ЗОШ I–III ступенів №10 м. Бердичева), В.В. Чухно та Л.П. Олійник (ЗОШ I–III ступенів м. Харкова), Н.А. Тертична і Н.В. Малаєва (ЗОШ I–III ступенів №54 м. Луганська), І.В. Топчій (ЗОШ I–III ступенів №9, нині – гімназія №9 м. Черкаси), З.В. Шляхова і Н. Петрова (ЗОШ I–III ступенів №11 м. Куп’янська), О.Ю. Дмитрієнко і В.І. Бердник (ЗОШ I–III ступенів №46 м. Херсона), Л.В. Аксюонова, І.В. Кір’янова і С.Ф. Кочергіна (ЗОШ I–III ступенів №24, нині – ліцей №1 м. Харцизька), Л.О. Коваленко (ЗОШ I–III ступенів №53 м. Харкова), В.В. Білай (ЗОШ I–III ступенів №1, нині – гімназія №1 м. Братське Миколаївської області), Є.В. Нарушева (ЗОШ I–III ступенів №14 м. Сімферополя), Н.І. Малахова (на той час ЗОШ I–III ступенів №80 м. Дніпропетровська), В.Б. Письменний (гімназія №136 м. Дніпропетровська), О.І. Калугін (на той час – Донецьке об’єднання шкільних модулів), Н.А. Сурма (на той час – ЗОШ I–III ступенів №2 м. Іллінці), Л.О. Талданова (гуманітарно-естетична гімназія м. Сєверодонецька), Є.А. Коритник (на той час – ЗНВК м. Охтирки) та ін.

Друга дослідницька програма як зазначалося, створювалася і виконувалася в м. Тернополі. У цей період, завдяки підтримці ректорів – спочатку професора О.А. Устенка, а потім професора С.І. Юрія (1950–2012) – вдалося згрупувати молодих науковців як дослідницький колектив над новою, більш складною та різно-

аспектою, науковою програмою, основними тематико-змістовими сегментами якої стала розробка теорії освітньої діяльності, вітакультурної методології, інноваційної оргтехнології модульно-розвивальної освіти, концепцій інноваційно-психологічного клімату і самотворення Я-концепції людини (О.Є. Гуменюк-Фурман), освітології як синтетичної наукової дисципліни. Водночас у ці роки відбулося істотне збагачення **категорійного профілю школи** як науково-дослідницького колективу такими авторськими категоріями і поняттями: “психокультура”, “проблемно-модульна миследіяльність”, “професійне методологування”, “вітакультурна парадигма”, “методологічний модуль”, “концептуалізація”, “конструктизація”, “модульно-розвивальний простір”, “метод вітакультурного обґрунтування” та ін. У результаті інтенсивна діяльність цього невеликого наукового колективу лише за формальними показниками є вражаючою: 10 монографій, 8 захищених кандидатських дисертацій, одна докторська і дві кандидатські підготовлені в чернетці, два спецвипуски журналу “Психологія і суспільство” (2002. – № 3–4. – 292 с.; 2007. – № 1. – 138 с., № 2. – 132 с.) [16; 24], сім щорічних зібраний авторської наукової школи, 30 номерів журналу “Психологія і суспільство” та 6 модулів методологічного альманаху “Вітакультурний млин”, а також більше 200 наукових статей. Найактивнішими виконавцями запропонованої нами наукової програми упродовж цих восьми років, котрим висловлюю ширу вдячність, особисте захоплення і світлі сподівання на подальшу співпрацю, були: кандидат психологічних наук, старший науковий співробітник, доцент О.Є. Фурман, кандидати наук В.О. Коміссаров, А.Н. Гірняк, І.С. Ревасевич, Л.З. Ребуха, Ю.Я. Мединська, М.Б. Бригадир, наукові співробітники Ю.В. Москаль, Т.Л. Надвінична, вчений секретар Н.О. Колісник, пошукувачі Н.Є. Ситникова, Я.М. Бугерко, Я.А. Костін.

Звісно, що свій вихід на дослідницькі простори теоретико-методологічного ландшафту соціогуманітарної науки був би неможливий без того високогуманного й одночасно вимогливого *суб’єктивного довкілля*, у якому перебуваю останні двадцять років, беручи активнішу участь у роботі спеціалізованих учених рад, конференцій і семінарів, а також працюючи над підготовкою рукописів до друку спочатку для журналу “Освіта і управління”, в останні п’ятнадцять років – для часопису “Психологія

і суспільство". Вочевидь широкий формат спілкування телефоном, поштою і через Інтернет уможливив інтеріоризацію всього найбільш життєвого, що є в сучасних педагогіці, психології, соціології, філософії. Закономірно, що в 2008 році, на доволі масштабному різномірному і воднораз поліфонійно персоніфікованому матеріалі у вигляді монографії "Ідея професійного методологування" [33] нами запропонована **Третя дослідницька програма авторської наукової школи**, що не лише синтезує ознаки двох вище схарактеризованих типів, а й містить змістово-формальні показники третього – школи як наукового напряму, та контурно окреслює профіль наукової школи четвертого покоління, тобто *парадигмального типу* [див. 31; 35; 36; 38; 41].

**Школа як науковий напрям** у певній галузі знань вважається найбільш довершеною формою колективності пізнавальної творчості, тому що характеризує переважно зрілий період розвитку окремої науки. Наприклад, у науковому менеджменті нині сформувалися три концептуальні підходи залежно від ступеня застосованості кількісних математичних методів дослідження: а) *процесний*, коли управління розглядається як процес, котрий складається із серії взаємопов'язаних дій, що названі як "функції управління"; б) *системний*, що вимагає будь-яку організацію розуміти як соціотехнічну систему із сукупністю обов'язкових структурних підрозділів; в)  *ситуаційний*, який вимагає навчати менеджерів ситуаційно мислити, тобто діяти правильно за будь-яких умов та обставин, оцінювати і прогнозувати розвиток конкретних управлінсько-виробничих ситуацій та знаходити з них оптимальні виходи. Водночас у СМД-методології у форматі засобів та інструментів управлінського мислення обґрунтovanий четвертий підхід – *менеджмент організаційного рівня здійснення* як окремої методологічної роботи у взаємодоповненні Організації, Керівництва та Управління [25; 26], що, звісно, потребує окремого висвітлення.

Загалом сутнісна відмінність школи як нового напряму від *protoшколи* (у термінології Т. Куна – "нормальnoї науки") полягає у новизні (інноваційності, новаторстві, оригінальності) обстоюваної *науково-дослідницької програми* за всіма головними її параметрами – упередженням, метою, завданнями, гіпотезами, категорійним ладом, методологемами, парадигматикою, експериментальними засо-

бами та прогнозованими результатами. Головне, що такого типу школа не просто постає на фундаменті наявних наукових традицій і реальних здобутків на шляху до непізнаного, утаємниченої своїх попередників, у тому числі й шкіл науково-освітнього та дослідницько-колективного типів (навіть тоді, коли це відкрито заперечується), тобто не тільки створює самобутню *теоретичну систему* як центральну ланку виконаної програми, а еволюціонує в напрямку власної методології та методів більш детального і прозорливого дослідження певного фрагмента воб'єктивованої дійсності, себто пропонує свій *методологічний підхід i свою парадигму*, що у взаємодоповненні збагачують *наукову картину світу* й сприймаються переважно більшістю як відкриття, котре заслуговує на суспільну увагу.

Скажімо, типовим прикладом тут є *гуманістичний напрям у психології*, що виник на початку 1960 років у США (А. Маслов, К. Роджерс, В. Франкл, Ш. Бюлер, Ф. Беррон, Р. Мей, С. Джурард та ін.) як "третя сила" на противагу в той час панівним бігевіоризму і психоаналізу. Визначивши *самоактуалізацію* (тобто душевне здоров'я і творчу екзистенцію "тут-і-тепер", адже минулого вже немає, а майбутнього ще нема) кожної особи, цей напрям піддав дослідницькому упредметненню широке поле її життєдіяльності, а саме виці цінності, процес самозреалізування особистості, творчість, любов, кохання, свободу, відповідальність, автономію, психічне здоров'я, міжособистісне спілкування та його примітні риси – емпатійність, конгруентність та ін.; визнав своєрідною методологічною аксіомою природну цілісність людини, котра не опонує довкіллю, а становить з ним єдиний психодуховний організм, а відтак не лише проголосив свою метою повернення її цієї втраченої цілісності (перш за все в екзистенційному лоні межових переживань), а й створив низку гуманістично зорінтованих педагогічних практик і окремих самобутніх *шкіл психотерапії*: логотерапія В. Франкла, психодрама Я. Морено, гештальт-терапія Ф. Перлса, клієнт-центрорвана терапія К. Роджерса. Звідси, власне, й обґрутується головний дослідницький орієнтир – узгодженість, несуперечливість усіх психічних процесів усуспільненого індивіда та його саморідна інтегрованість у конкретний соціум, а точніше – у специфіку "довкілленевого поля", до якого належать загальна ситуація, потреби, установки, дії і

досвід особи. У змістових рамках цього напряму емпірично доведено, що людина здатна розвиватися повноцінно, тільки вивільнivшись від зовнішніх і внутрішніх заборон, коли її базові потреби задоволені й вона приневолювана навколошніми обставинами до самозадіяння механізмів психологічного захисту [див. 2; 8 та ін.].

Отже, на вищеподаному прикладі очевидно, що *постання нового наукового напряму* є своєрідним синтетичним підсумком діяльності кількох, очолюваних лідерами-достойниками, дослідницьких груп, котрі, хоч і належать до різних культурних форм оприявнення наукових шкіл, усе ж працюють у рамках *однієї світоглядно-ціннісної парадигматики*. А це означає, що їхні дослідницькі програми мають не лише споріднений формат упередження й спричиняють системне оновлення знань шляхом їх поліконцептуального взаємодоповнення, а її схожість форм, способів, засобів та інструментів різnorівневого методологування, у якому зasadничу і воднораз вершинну роль у персоніфікованих теоретизуваннях відіграє самобутній, близький за значеннево-смисловим наповненням, *понятійно-категорійний апарат*, що аж ніяк не виключає опертя фундаторів піднапряму на власний набір базових, ієрархічно зоріентованих, *концептів*. Так, *гуманістичний напрям* у сучасній психології, об'ємаючи напрацювання більше, ніж за півстолітню історію свого розв'язту, є: а) *низкою напрямків чи піднапрямів*, дослідницькі зоріентовані на вивчення ціннісно-смислових структур людини та виявлення чинників, умов і механізмів (шляхів, каналів) повного розкриття нею в конкретному соціумі свого найкращого буттєво-екзистенційного потенціалу як самоактуалізованої особистості; б) *набором аргументованих методологічних принципів* як рамкових світоглядних настановлень єдиного – людино-ствердного – підходу в соціогуманітаристиці: людина – складна цілісність; значущі не тільки загальні, але й індивідуальні випадки її повсякдення; головна психологічна реальність – переживання особи; людське життя – це єдиний процес; кожна людина відкрита до само-реалізації; її поведінка не спричинена лише зовнішніми обставинами; в) *емпірично освоєнім світом феноменології*, котра різноаспектно унаявлює та багатобарвно підтверджує досягнення дорослими людьми різних віку, статі, національності, віросповідання, професії, соціального досвіду особистісної самоактуалізованості (А. Маслов), повної функціональності

(К. Роджерс); г) *система напрямів психотерапії* (лого-, гештальт-, клієнт-центрізована, психодрама та ін.), що об'єднані вимогою зосереджувати професійні зусилля не на поясненні поведінки, а на усвідомленні і відреагуванні емоцій клієнтом; звідси походять процедурно-технічне узаконення якісно нових, власне суб'єкт-суб'єктних, стосунків між ним і психотерапевтом, цільове настановлення на актуалізацію змісту свідомості задля з'ясування цілісного контексту невирішених окремим клієнтом життєвих проблем. Звісно, що методологічна рефлексія здобутків і прорахунків, переваг і недоліків, перспектив і загроз у розвитку цього культурно значущого науково-психологічного напряму потребує спеціального дослідження.

1. Баев А.А. О научных школах / Александр А. Баев // Школы в науке. – М.: Наука, 1977. – С. 503–504.
2. Балл Г.А. Психология в рациоумантической перспективе: [избранные работы] / Георгий Алексеевич Балл. – К.: Изд-во Основа, 2006. – 408 с.
3. Бекон Ф.В. Новый Органон. – М.: Соцзгиз, 1935. – 384 с.
4. Выготский Л.С. Психология / Лев Семёнович Выготский. – М.: Изд-во ЭКСМО-Пресс, 2002. – 1008 с. – (Серия “Мир психологии”).
5. Вітакультурний млин: Методологічний альманах: [гол. ред.-консультант А.В. Фурман]. – 2005–2014. – Модулі 1–16.
6. Галушко Л. Динаміка становлення глибинної психології в Україні / Л. Галушко, Н. Дмитерко, І. Євтушенко, О. Максименко, О. Педченко, О. Поляченко, Л. Туз, О. Усатенко // Психологія і суспільство. – 2014. – №2. – С. 6–22.
7. Георгий Петрович Щедровицкий / Г.П. Щедровицкий; [под ред. П.Г. Щедровицкого, В.Л. Даниловой]. – М.: Росс. полит. энц-я (РОССПЕН), 2010. – 600 с. – (Философия России второй половины XX в.).
8. Гуманістична психологія: Антологія: [навч. пос.]: у 3-х т. / упорядн. і наук. ред. Роман Трач (США) і Георгій Балл (Україна). – К.: Унів. вид-во Пульсари, 2001.
- Том 1: Гуманістичні підходи у західній психології ХХ ст. – 252 с.
- Том 2: Психологія і духовність: (світоглядні аспекти гуманістично зоріентованих напрямів у сучасній західній психології). – 2005. – 279 с.
9. Зербіно Д.Д. Наукова школа: Лідери і учні / Д.Д. Зербіно. – Львів: Євросвіт, 2001. – 208 с.
10. Інститут експериментальних систем освіти (науково-дослідний): Інформаційний бюллетень / відпов. Ю.В. Москаль. – Тернопіль: Економічна думка, 2000–2004. – Випуск 1–4.
11. История социологии в Западной Европе и США: [учебник для вузов]; отв. ред Г.В. Осипов. – М.: Изд. группа НОРМА-ИНФРА-М, 1999. – 576 с.
12. Історія філософії: [підручник] / В.І. Ярошовець, О.В. Александрова, Г.Є. Аляєв та ін.; за ред. В.І. Ярошовця. – К.: ВПЦ “Київський університет”, 2010. – 927 с.
13. Карнозова Л.М. Самоопределение профессионала в проблемной ситуации. Психосемиотическое исследование на материале организационно-

- деяльністних ігор: дисс. кандидата психол. наук / Людмила Михайлівна Карнозова. — М., 1991. — 153 с.
14. Кун Т. Структура наукових революцій / Томас Кун ; пер. с англ. / сост. В. Ю. Кузнецов. — М.: ОOO “Ізд-во АСТ”, 2002. — С. 9–268.
  15. Леонтьєв А.А. Л.С. Выготский: [книга для уч-хся 9-11 кл. сред. шк.] / А.А. Леонтьев. — М.: Просвещение, 1990. — 158 с.: ил. — (Люди науки).
  16. Модульно-розвивальна система як соціокультурна організація // Психологія і суспільство: Спецвипуск / гол. ред. А.В. Фурман. — 2002. — №3–4. — 292 с.
  17. М'ясоїд П.А. Курс загальної психології: [підручник] / П.А. М'ясоїд; у 2-х т. — К.: Алерта, 2011. — Т.1. — 496 с.
  18. Надвінична Т. Розвиток наукових шкіл як суспільна проблема / Тетяна Надвінична // Психологія і суспільство. — 2003. — №1. — С. 114–122.
  19. Наукова школа Анатолія Фурмана // Психологія і суспільство. — 2008. — №2. — С. 52–187.
  20. Наукова школа Тамари Яценко // Психологія і суспільство. — 2008. — №2. — С. 139–188.
  21. Пирогов С.В. Управление наукой: Социально-экономический аспект / С.В. Пирогов. — М.: Мысль, 1983. — 189 с.
  22. Психологія вчинку: Шляхами творчості В.А. Роменця: зб. ст. / упоряд. П.А. М'ясоїд; відп. ред. А.В. Фурман. — К.: Либідь, 2012. — 296 с.
  23. Психологія і суспільство: Спецвипуск, присвячений 85 річниці з дня народження В.А. Роменця. — 2011. — №2. — 192 с.
  24. Психологія і суспільство: Спецвипуск, присвячений 50-річчю з дня народження А.В. Фурмана. — 2007. — №1. — 138 с.; №2. — 132 с.
  25. Путеводитель по методологии Организации, Руководства и Управления: хрестоматия по работам Г.П. Щедровицкого / [гл. ред. А.Г. Рейс; сост. А.П. Зинченко]. — М.: Дело, 2003. — 160 с.
  26. Путеводитель по основным понятиям и схемам методологии Организации, Руководства и Управления: хрестоматия по работам Г.П. Щедровицкого / [гл. ред. А.Г. Рейс; сост. А.П. Зинченко]. — М.: Дело, 2004. — 208 с.
  27. Роменець В.А. Історія психології ХХ століття: [навч. посібник] / В.А. Роменець, І.П. Маноха. — К.: Либідь, 1998. — 992 с.
  28. Роменець В.А. Предмет і принципи історико-психологічного дослідження / Володимир Роменець // Психологія і суспільство. — 2013. — №2. — С. 6–27.
  29. Фурман А.В. Вітакультурне постання організаційно-діяльнісної гри як форми розвитку професійного мислення / Анатолій В. Фурман, Сергій Шандрук // Проблеми сучасної педагогічної освіти. Серія: Педагогіка і психологія: Зб. статей. — Ялта: РВВ КГУ, 2014. — Вип. 43. — Ч.1. — С. 247–256.
  30. Фурман А.В. Вступ до теорії освітньої діяльності: [курс лекцій] / А.В. Фурман. — Тернопіль: ВЦ НДІ МЕВО, 2006, 2014. — 86 с.
  31. Фурман А.В. Генеза науки як глобальна дослідницька програма: циклічно-вчинкова перспектива / Анатолій В. Фурман // Психологія і суспільство. — 2013. — №4. — С. 18–36.
  32. Фурман А.В. Зasadничі умови виникнення наукових шкіл / Анатолій В. Фурман // Психологія і суспільство. — 2014. — №1. — С. 49–58.
  33. Фурман А.В. Ідея професійного методологування: [монографія] / Анатолій Васильович Фурман. — Ялта-Тернопіль: Економічна думка, 2008. — 205 с.
  34. Фурман А.В. Категорійний профіль наукової школи / Анатолій В. Фурман // Психологія і суспільство. — 2014. — №2. — С. 23–39.
  35. Фурман А.В. Методологічна концепція Томаса Куна як рамкова умова колективної пізнавальної творчості / Анатолій В. Фурман // Вітакультурний млин. — 2013. — Модуль 15. — С. 4–12.
  36. Фурман А.В. Методологічне обґрунтування багаторівневості парадигмальних досліджень у соціальній психології / Анатолій В. Фурман // Психологія i суспільство. — 2012. — №4. — С. 78–125.
  37. Фурман А.В. Методологічне обґрунтування циклічно-вчинкової типології ігор / Анатолій В. Фурман // Вітакультурний млин. — 2014. — Модуль 16. — С. 4–14.
  38. Фурман А.В. Методологія парадигмальних досліджень у соціальній психології: [монографія] / А.В. Фурман. — К.: Інститут політичної і соціальної психології; Тернопіль: Економічна думка, 2013. — 100 с.
  39. Фурман А.В. Модульно-розвивальна організація миследіяльності — схема професійного методологування / Анатолій В. Фурман // Психологія і суспільство. — 2005. — №4. — С. 40–69.
  40. Фурман А.В. Модульно-розвивальне навчання: принципи, умови, забезпечення: [монографія] / Анатолій Васильович Фурман. — К.: Правда Ярославичів, 1997. — 340 с.
  41. Фурман А.В. Парадигма як предмет методологічної рефлексії / Анатолій В. Фурман // Психологія i суспільство. — 2013. — №3. — С. 72–85.
  42. Фурман А.В. Педагогічне керівництво пошукою пізнавальною активністю школярів: [монографія] / Анатолій В. Фурман, Богдан Г. Скоморовський. — К.: Зодіак-Еко, 1996. — 112 с.
  43. Фурман А.В. Психокультура української ментальності: [2-е наук. вид.] / Анатолій В. Фурман. — Тернопіль: ВЦ НДІ МЕВО, 2011. — 168 с.
  44. Фурман А.В. Сутність та основні функції гри / Анатолій В. Фурман // Економіка України в умовах сучасних трансформацій: Мат. міжнар. н.-пр. конф., Тернопіль-Чортків, 3 квітня 2014 р. — Чортків, 2014. — С. 3–10.
  - 44а. Фурман А.В. Українська ментальність та її культурно-психологічні координати / Анатолій В. Фурман // Психологія i суспільство. — 2001. — №1. — С. 9–73.
  45. Фурман А.В. Фундаментальний соціально-психологічний експеримент у школах України: анатомія пошуку / Анатолій В. Фурман // Освіта і управління. — 1997. — Т.1, №3. — С. 35–54.
  46. Школы в науке / под ред. С.Р. Микулинского, М.Г. Ярошевского, Г. Кребера, Г. Штейнера. — М.: Наука, 1977. — 523 с.
  47. Щедровицкий Г.П. Избранные труды / Георгий Петрович Щедровицкий; [ред.-сост. А.А. Пископпель, Л.П. Щедровицкий]. — М.: Шк. культ. политики, 1995. — 760 с.
  48. Щедровицкий Г.П. Московский методологический кружок: развитие идей и подходов / Из архива Г.П. Щедровицкого. — Т. 8. Вып. 1. — М.: Путь, 2004. — 352 с.
  49. Щедровицкий Г. Організаційно-діяльнісна гра як нова форма організації та метод розвитку колективної миследіяльності / Георгій Щедровицький // Психологія і суспільство. — 2006. — №3. — С. 58–69.
  50. Щедровицкий Г. Схема миследіяльності – системно-структурна будова, значення і зміст / Георгій Щедровицький // Психологія і суспільство. — 2005. — №4. — С. 29–39.
  51. Ярошевский М.Г. Логика развития науки и научная школа / Михаил Григорьевич Ярошевский // Школы в науке. — М.: Наука, 1977. — С. 7–97.
  52. Ярошевский М.Г. Оппонентный круг и научное открытие / Михаил Григорьевич Ярошевский // Вопросы философии. — 1983. — №10. — С. 49–62.

53. Ярошевский М.Г. Психологическое познание как деятельность / М.Г. Ярошевский // Петровский А.В., Ярошевский М.Г. Теоретическая психология: [уч. пос.]. – М.: Изд. центр “Академия”, 2001. – С. 36–104.
54. Яценко Т.С. Психологические основы активной подготовки будущего педагога к общению с учащимися : дис. ... докт. психол. наук : спец. 19.00.07. “Педагогическая и возрастная психология” / Т. С. Яценко – К., 1989. – 432 с.
55. Яценко Т.С. Основи глибинної психокорекції: феноменологія, теорія і практика / Т. С. Яценко. – К. : Вища школа, 2006. – 382 с.
56. Яценко Т.С. Теорія і практика групової психокорекції: Активне соціально-психологічне навчання : [навч. посібн.] / Т. С. Яценко. – К. : Вища школа, 2004. – 679 с.
57. Теория и практика глубинной психокоррекции: Вторая Авторская школа академика АПН Украины Т. С. Яценко / Сост. : А.В. Глузман и др.; под ред. академика Т. С. Яценко. – Ялта : РИО КГУ, 2009. – 221 с.
58. Теория и практика глубинной психокоррекции: Третья Авторская школа академика НАПН Украины Т. С. Яценко / Сост. : А.В. Глузман и др.; под ред. академика Т. С. Яценко – Ялта : РИО КГУ, 2010. – 200 с.
59. Теория и практика глубинной психокоррекции: Четвертая и Пятая Авторские школы академика НАПН Украины Т. С. Яценко / Сост. : В. П. Андрушенко, А. В. Глузман и др.; под ред. Т. С. Яценко. – Ялта : РИО КГУ, 2011. – 261 с.
60. Теория и практика глубинной психокоррекции: Шестая Авторская школа академика НАПН Украины Т. С. Яценко / Сост. : В. П. Андрушенко, А. В. Глузман; под ред. Т. С. Яценко. – К. : Изд-во НПУ имени М. П. Драгоманова, 2012. – 226 с.

## REFERENCES

1. Baev A.A. O nauchnihkh shkolakh / Aleksandr A. Baev // Shkolih v nauke. – M.: Nauka, 1977. – S. 503–504.
2. Ball G.A. Psikhologiya v raciogumanisticheskoy perspektive: [izbranniye rabotih] / Georgiy Alekseevich Ball. – K.: Izd-vo Osnova, 2006. – 408 s.
3. Bekon F.V. Novihyj Organon. – M.: Soczkgiz, 1935. – 384 s.
4. Vihgotskiy L.S. Psikhologiya / Lev Semyonovich Vihgotskiy. – M.: Izd-vo EhKSMO-Press, 2002. – 1008 s. – (Seriya “Mir psikhologii”).
5. Vitakuljturniy mlin: Metodologichniy aljmanakh: [gol. red.-konsultant A.V. Furman]. – 2005–2014. – Moduli 1–16.
6. Galushko L. Dinamika stanovleniya glibinnoyi psikhologiyi u Ukrayini / L. Galushko, N. Dmiterko, I. YEvtushenko, O. Maksimenko, O. Pedchenko, O. Pol'yachenko, L. Tuz, O. Usatenko // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2014. – №2. – S. 6–22.
7. Georgiy Petrovich Thedrovickiyj / G.P. Thedrovickiyj; [pod red. P.G. Thedrovickogo, V.L. Danilovoyj]. – M.: Ross. polit. ehnc-ya (ROSSPEN), 2010. – 600 s. – (Filosofiya Rossii vtoroy polovini KhKh v.).
8. Gumanistichna psikhologiya: Antologiya: [navch. pos.]: u 3-kh t. / uporyadn. i nauk. red. Roman Trach (SShA) i Georgiy Ball (Ukrayina). – K.: Univ. vid-vo Puljsari, 2001.
- Tom 1: Gumanistichni pidkhodi u zakhidniyj psikhologiyi KhKh st. – 252 s.
- Tom 2: Psikhologiya i dukhovnistj: (svitoglyadni aspekti gumanistichno zoriyentovanikh napryamiv u suchasnyj zakhidniyj psikhologiyi). – 2005. – 279 s.
9. Zerbino D.D. Naukova shkola: Lideri i uchni / D.D. Zerbino. – Lviv: Yevrosvit, 2001. – 208 s.
10. Institut eksperimentaljnikh sistem osviti (naukovodo-slidnidij): Informaciyniy byuletanj / vidpow. Yu.V. Moskalj. – Ternopilj: Ekonomichna dumka, 2000–2004. – Vipusk 1–4.
11. Istoryya sociologii v Zapadnoy Evrope i SShA: [uchebnik dlya vuzov]; otv. red G.V. Osipov. – M.: Izd. gruppa NORMA-INFRA-M, 1999. – 576 s.
12. Istoryya filosofiyi: [pidruchnik] / V.I. Yaroshovec, O.V. Aleksandrova, G.Y. Alyayev ta in.; za red. V.I. Yaroshovcya. – K.: VPC “Kiyivskiy unifversitet”, 2010. – 927 s.
13. Karnozova L.M. Samoopredelenie professionala v problemnoy situacii. Psikhosemioticheskoe issledovanie na materiale organizacionno-deyatelnostnihkh igr: diss. kandidata psikhol. nauk / Lyudmila Mikhaylovna Karnozova. – M., 1991. – 153 s.
14. Kun T. Struktura nauchnihkh revolyuciij / Tomas Kun ; per. s angl. / sost. V. Y. Kuznecov. – M.: OOO “Izd-vo AST”, 2002. – S. 9–268.
15. Leontjev A.A. L.S. Vihgotskiyj: [kniga dlya uch-khsya 9–11 kl. sred. shk.] / A.A. Leontjev. – M.: Prosvesthenie, 1990. – 158 s.: il. – (Lyudi nauki).
16. Moduljno-rozvivaljna sistema yak sociokuljturna organizaciya // Psikhologiya i suspiljstvo: Specvipusk / gol. red. A.V. Furman. – 2002. – №3–4. – 292 s.
17. M'yasoyid P.A. Kurs zagaljnoyi psikhologiyi: [pidruchnik] / P.A. M'yasoyid: u 2-kh t. – K.: Alerta, 2011. – T.1. – 496 s.
18. Nadvinichna T. Rozvitok naukovikh shkil yak suspiljna problema / Tetyana Nadvinichna // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2003. – №1. – S. 114–122.
19. Naukova shkola Anatoliya Furmana // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2008. – №2. – S. 52–187.
20. Naukova shkola Tamari Yacenko // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2008. – №2. – S. 139–188.
21. Pirogov S.V. Upravlenie naukoy: Socialjno-ekonomiceskij aspekt / S.V. Pirogov. – M.: Mihslj, 1983. – 189 s.
22. Psikhologiya vchinku: Shlyakhami tvorchosti V.A. Romencya: zb. st. / uporyad. P.A. M'yasoyid; vidp. red.. A.V. Furman. – K.: Libidj, 2012. – 296 s.
23. Psikhologiya i suspiljstvo: Specvipusk, prisvyacheniyj 85 richniciz dnya narodzhennya V.A. Romencya. – 2011. – №2. – 192 s.
24. Psikhologiya i suspiljstvo: Specvipusk, prisvyacheniyj 50-richchuyu z dnya narodzhennya A.V. Furmana. – 2007. – №1. – 138 s.; №2. – 132 s.
25. Putevoditelj po metodologii Organizacii, Rukovodstva i Upravleniya: khrestomatiya po rabotam G.P. Thedrovickogo / [gl. red. A.G. Reus; sost. A.P. Zinchenko]. – M.: Delo, 2003. – 160 s.
26. Putevoditelj po osnovnihm ponyatiyam i skhemam metodologii Organizacii, Rukovodstva i Upravleniya: khrestomatiya po rabotam G.P. Thedrovickogo / [gl. red. A.G. Reus; sost. A.P. Zinchenko]. – M.: Delo, 2004. – 208 s.
27. Romenec V.A. Istoryya psikhologiyi XX stolittya: [navch. posibnik] / V.A. Romenec, I.P. Manokha. – K.: Libidj, 1998. – 992 s.
28. Romenec V.A. Predmet i principi istoriko-psikhologichnogo doslidzhennya / Volodimir Romenec // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2013. – №2. – S. 6–27.
29. Furman A.V. Vitakuljturne postannya organizaciyno-diyaljnisoynoi gri yak formi rozbirk profesiijnogo mislennya / Anatoliy V. Furman, Sergiy Shandruk // Problemi suchasnoyi pedagogichnoyi osviti. Seriya: Pedagogika i psikhologiya: Zb. stateyj. – Yalta: RVV KGU, 2014. – Vip. 43. – Ch.1. – S. 247–256.
30. Furman A.V. Vstup do teoriyi osvitnjoyi diyaljnosti: [kurs lekciyj] / A.V. Furman. – Ternopilj: VC NDIM EVO, 2006, 2014. – 86 s.

31. Furman A.V. Geneza nauki yak globaljna doslidnjka programa: ciklichno-vchinkova perspektiva / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2013. – №4. – S. 18–36.
32. Furman A.V. Zasadnichi umovi viniknennyia naukovikh shkil / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2014. – №1. – S. 49–58.
33. Furman A.V. Ideya profesijjnogo metodologuvannya : [monografiya] / Anatoliy Vasiliovich Furman. – Yalta-Ternopilj: Ekonomichna dumka, 2008. – 205 s.
34. Furman A.V. Kategorijnyj profilj naukovoyi shkoli / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2014. – №2. – S. 23–39.
35. Furman A.V. Metodologichna koncepcija Tomasa Kuna yak ramkova umova kolektivnoyi piznavaljnoyi tvorchosti / Anatoliy V. Furman // Vitakuljturniyj mlin. – 2013. – Modulj 15. – S. 4–12.
36. Furman A.V. Metodologichne obrruntuvannya bagatorivnevosti paradigmaljnikh doslidzhenj u socialnjij psikhologiyi / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2012. – №4. – S. 78–125.
37. Furman A.V. Metodologichne obgruntuvannya ciklichno-vchinkovoyi tipologiyi igor / Anatoliy V. Furman // Vitakuljturniyj mlin. – 2014. – Modulj 16. – S. 4–14.
38. Furman A.V. Metodologiya paradigmaljnikh doslidzhenj u socialnjij psikhologiyi: [monografiya] / A.V. Furman. – K.: Institut politichnoyi i socialnjoyi psikhologiyi; Ternopilj: Ekonomichna dumka, 2013. – 100 s.
39. Furman A.V. Moduljno-rozvivaljna organizaciya mislediyaljnosti – skhema profesijjnogo metodologuvannya / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2005. – №4. – S. 40–69.
40. Furman A.V. Moduljno-rozvivaljne navchannya: principi, umov i, zabezpechennya: [monografiya] / Anatoliy Vasiliovich Furman. – K.: Pravda Yaroslavichiv, 1997. – 340 s.
41. Furman A.V. Paradigma yak predmet metodologichnoyi refleksiyi / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2013. – №3. – S. 72–85.
42. Furman A.V. Pedagogichne kerivnictvo poshukovoyu piznavaljnoyu aktivnistyu shkolyariv: [monografiya] / Anatoliy V. Furman, Bogdan G. Skomorovskiyj. – K.: Zodiak-Éko, 1996. – 112 s.
43. Furman A.V. Psikhokuljtura ukrayinskoj mentalnosti: [2-e nauk. vid.] / Anatoliy V. Furman. – Ternopilj: VC NDI MEVO, 2011. – 168 s.
44. Furman A.V. Sutnistj ta osnovni funkciyi gri / Anatoliy V. Furman // Ekonomika Ukrayini v umovakh suchasnikh transformacijj: Mat. mizhnar. n-pr. konf., Ternopilj-Chortkiv, 3 kvitnya 2014 r. – Chortkiv, 2014. – S. 3–10.
- 44a. Furman A.V. Ukrayinska mentaljnistj ta yiyi kuljturno-psikhologichni koordinati / Anatoliy V. Furman // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2001. – №1. – S. 9–73.
45. Furman A.V. Fundamentalnjijj socialjno-psikhologichnijj eksperiment u shkolakh Ukrayini: anatomiya poshuku / Anatoliy V. Furman // Osvita i upravlinnya. – 1997. – T.1, №3. – S. 35–54.
46. Shkolih v nauke / pod red. S.R. Mikulinskogo, M.G. Yaroshevskogo, G. Kryobera, G. Shteyjnera. – M.: Nauka, 1977. – 523 s.
47. Thedrovickijj G.P. Izbrannije trudih / Georgiy Petrovich Thedrovickijj; [red.-sost. A.A. Piskoppelj, L.P. Thedrovickijj]. – M.: Shk. kuljt. politiki, 1995. – 760 s.
48. Thedrovickijj G.P. Moskovskijj metodologicheskiy kruzhok: razvitie ideej i podkhodov / Iz arkhiva G.P. Thedrovickogo. – T. 8. Vihp. 1. – M.: Putj, 2004. – 352 s.
49. Thedrovickijj G. Organizaciyno-diyaljnisa gra yak nova forma organizaciyi ta metod rozvitu kollektivnoyi mislediyaljnosti / Georgiy Thedrovickijj // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2006. – №3. – S. 58–69.
50. Thedrovickijj G. Skhema mislediyaljnosti – sistemno-strukturna budova, znachenya izmist / Georgiy Thedrovickijj // Psikhologiya i suspiljstvo. – 2005. – №4. – S. 29–39.
51. Yaroshevskijj M.G. Logika razvitiya nauki i nauchnaya shkola / Mikhail Grigorjevich Yaroshevskijj / Shkolih v nauke. – M.: Nauka, 1977. – S. 7–97.
52. Yaroshevskijj M.G. Opponentnyj krug i nauchnoe otkritie / Mikhail Grigorjevich Yaroshevskijj // Voprosi filosofii. – 1983. – №10. – S. 49–62.53. Yaroshevskijj M.G. Psikhologicheskoe poznanie kak deyateljnostj / M.G. Yaroshevskijj // Petrovskiy A.V., Yaroshevskijj M.G. Teoreticheskaya psikhologiya: [uch. pos...]. – M.: Izd. centr “Akademiya”, 2001. – S. 36–104.
54. Yacenko T. S. Psikhologicheskie osnovi aktivnoj podgotovki buduthego pedagoga k obtheniyu s uchathimisya : dis. ... dokt. psikhol. nauk : spec. 19.00.07. “Pedagogicheskaya i vozrastnaya psikhologiya” / T. S. Yacenko – K., 1989. – 432 s.
55. Yacenko T. S. Osnovi glibinnoji psikhokorekciyi: fenomenologiya, teoriya i praktika / T. S. Yacenko. – K.: Vitha shkola, 2006. – 382 s.
56. Yacenko T. S. Teoriya i praktika grupovoyi psikhokorekciyi: Aktivne socialjno-psikhologichne navchannya : navchalnijj posibnik / T. S. Yacenko. – K.: Vitha shkola, 2004. – 679 s.
57. Teoriya i praktika glubinnoji psikhokorrekcii: Vtoraya Avtorskaya shkola akademika APN Ukrainih T. S. Yacenko / Sost. : A.V. Gluzman i dr. / Pod red. akademika T. S. Yacenko. – Yalta : RIO KGU, 2009. – 221 s.
58. Teoriya i praktika glubinnoji psikhokorrekcii: Tretjya Avtorskaya shkola akademika NAPN Ukrainih T. S. Yacenko / Sost. : A.V. Gluzman i dr.; Pod red. akademika T. S. Yacenko – Yalta : RIO KGU, 2010. – 200 s.
59. Teoriya i praktika glubinnoji psikhokorrekcii: Chetvertaya i pyataya Avtorskie shkolih akademika NAPN Ukrainih T. S. Yacenko / Sost. : V. P. Andrushenko, A. V. Gluzman i dr.; / Pod red. T. S. Yacenko. – Yalta : RIO KGU, 2011. – 261 s.
60. Teoriya i praktika glubinnoji psikhokorrekcii: Shestaya Avtorskaya shkola akademika NAPN Ukrainih T. S. Yacenko / Sost. : V. P. Andrushenko, A. V. Gluzman; Pod red. T. S. Yacenko. – K. : Izd-vo NPU imeni M. P. Dragomanova, 2012. – 226 s.

## АНОТАЦІЯ

**Фурман Анатолій Васильович.**

**Типи наукових шкіл та умови їх ефективного функціонування.**

У контексті філософсько-методологічного осмислення засобів, чинників і культурних форм виникнення, розвитку, функціонування і занепаду **наукових шкіл соціогуманітарного зорієнтування** детально описані достатні умови їх ефективного пошуково-дослідницького діяння (лідер, науковий підрозділ, системна освітня робота, методологічні семінари, періодичне видання), структурно-рольова організація (керівник, наступники, учні, прибічники) спільноти пізнавальної творчості, що уможливлюють виконання чотирьох основних завдань: продукування нового знання, здійснення освітньої підготовки науковців, оптимізацію процесів і результатів індивідуальних та колективних

зусиль, асиміляцію здобутих знань у культуру та її збагачення. Окремо підкреслена виняткова значущість у постанні вказаної школи опонентського кола у взаємодоповненні його двох сегментів – професійного (локально-ділового) і соціокультурного, цивілізаційного (глобального). Вперше обґрутована протошкола як первинний етап у розвитку науки, що трансформувалася у дисциплінарну або традиціоналістську модель, а також охарактеризовані пріоритетні цілі, сутнісні ознаки та особливості функціонування трьох відомих типів шкіл (науково-освітня, дослідницький колектив, новий напрям) та окреслені контури школи четвертого – парадигмального – покоління. Головна увага зосереджена на логіко-предметній фундаментальності їхніх дослідницьких програм та їх центральної ланки – категорійного профілю школи, на соціокультурній збалансованості у груповій пізнавальний творчості авторитету та учнівства, знань і домагань, інтелекту і вчинення, мудрості й повсякденного досвіду.

**Ключові слова:** наука як соціальний інститут, наукова школа, дослідницька программа, мислесхема, категорійний профіль школи, кафедра, професійне спілкування, організаційно-діяльнісна гра, лідер наукової школи, наступник, учень, прибічник, опонентське коло, причини занепаду школи, протошкола, протосоціологія, науково-освітня школа, школа як дослідницький колектив, школа як новий напрям у науці, школа парадигмального типу, психодинамічна парадигма, фундаментальний освітній експеримент, наукова картина світу.

## АННОТАЦІЯ

*Фурман Анатолій Васильович.*

**Типы научных школ и условия их эффективного функционирования.**

В контексте философско-методологического осмыслиения средств, факторов и культурных форм возникновения, развития, функционирования и упадка научных школ социогуманитарной ориентации детально описаны достаточные условия их эффективного поисково-исследовательского действия (лидер, научный подраздел, системная образовательная работа, методологические семинары, периодическое издание), структурно-ролевая организация (руководитель, преемники, ученики, сторонники) общего познавательного творчества, что делают возможным выполнение четырех основных задач: продуцирование нового знания, осуществление образовательной подготовки научных работников, оптимизацию процессов и результатов индивидуальных и коллективных усилий, ассимиляцию добытых знаний в культуру и ее обогащение. Отдельно подчеркнута исключительная значимость в происхождении указанной школы оппонетского круга во взаимодополнении его двух сегментов – профессионального (локально-делового) и соціокультурного, цивілізаційного (глобального). Впервые обоснована протошкола як первичний этап в развитии науки, что трансформировалася в дисциплінарну или традиционалістську модель, а також охарактеризованы пріоритетные цели, сущностные признаки и особенности функционирования трех известных типов школ (наукно-образовательная, исследовательский колектив, новое направление) и очерченные контуры школы четвертого – парадигмального – поколения. Главное внимание сосредоточено на логико-предметной фун-

даментальности их исследовательских программ и центрального звена – категориального профиля школы, на социокультурной сбалансированности в групповом познавательном творчестве авторитета и ученичества, знаний и притязаний, интеллекта и поступковости, мудрости и повседневного опыта.

**Ключевые слова:** наука как социальный институт, научная школа, исследовательская программа, мыслесхема, категориальный профиль школы, кафедра, профессиональное общение, организационно-деятельностная игра, лидер научной школы, преемник, ученик, сторонник, оппонетский круг, причины упадка школы, протошкола, протосоциология, научно-образовательная школа, школа как исследовательский коллектив, школа как новое направление в науке, школа парадигмального типа, психодинамическая парадигма, фундаментальный образовательный эксперимент, научная картина мира.

## ANNOTATION

*Furman Anatoliy V.*

**Types of Scientific Schools and Conditions of Their Efficient Functioning.**

In the context of philosophical-methodological comprehension of means, factors and cultural forms of emergence, development, functioning and decline of scientific schools of socio-humanitarian orientation the conditions of their efficient search-research action (leader, scientific department, system educational work, methodological seminars, periodicals), structural-role organization (head, successors, pupils, followers) of mutually cognitive creative work, which make possible the completion of four main tasks: production of new knowledge, fulfillment of educational training of a scientist, optimization of processes and results of individual and collective efforts, assimilation of acquired knowledge into culture and its enrichment have been described. The exceptional significance in the becoming of mentioned school of opponent circle in complementarity of its two segments – professional (local-business) and socio-cultural, civilizational (global) has been separately stressed. For the first time the proto-school as an original stage in the development of science, which has been transformed into disciplinary or traditionalist model has been substantiated; also the priority aims, essential features and peculiarities of functioning of three known types of school (scientific-educational, research team, new direction) have been characterized, and the profile of school of the fourth – paradigmal – generation has been outlined. The main attention is paid to the logic-subject fundamentality of their research programs and their central link – categorial profile of school, socio-cultural balance in the group cognitive creativity of authority and followers, knowledge and aspirations, intelligence and action, wisdom and everyday experience.

**Key words:** science as social institution, scientific school, research program, thought-scheme, categorial profile of school, department, professional communication, organizational-action game, leader of scientific school, successor, pupil, follower, opponent circle, reasons of school decline, proto-school, proto-sociology, scientific-educational school, school as a research team, school as a new direction in science, school of paradigmatic type, psycho-dynamical paradigm, fundamental educational experiment, scientific picture of the world.