

ДЕСКРИПТИВНЫЙ АНАЛИЗ ВОЗМОЖНЫХ ПОДХОДОВ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ СИСТЕМЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА ОБЩЕСТВА

А.Х. ДУМАНОВА

Институт информатики и проблем регионального управления –
филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр
«Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»
360000, КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а
E-mail: iipru@rambler.ru

В статье ставится вопрос о необходимости определения системы показателей, которые будут объективно отражать существующие законы функционирования интеллектуального потенциала общества. Указывается, что отсутствует общепринятое определение интеллектуального потенциала, в котором отражалась бы его значимость в периоды структурных перестроек экономики, и предлагается авторское, учитывающее временные характеристики прошлого, настоящего и будущего. Дается авторская периодизация взросления человека, критерием которого является формирование у человека способностей к новым знаниям. Когда ребёнок понимает, что он может держать ложку самостоятельно и питаться независимо от матери, это трактуется как новое знание для него, а это значит, что в данный момент закладывается основа будущей самостоятельности, которая впоследствии даст ребёнку новые знания, например, понимание, что он может сам сесть за уроки без указания родителей. Подобного рода «новые знания» являются критериями обоснования различных показателей, которые имели бы свойство отражать объективную реальность взаимосвязи этапов взросления человека и его социальной адаптации.

Ключевые слова: интеллектуальный потенциал, система показателей, возрастная периодизация, знания.

ЛИТЕРАТУРА

1. The new modern times: factors reshaping the world of work / edited by David B. Bills. Albany: State University of New York Press. P. 1995.
2. Айзенк Г.Ю. Интеллект: новый взгляд // Вопросы психологии. 1995. № 1. С. 111-131.
3. Александрова Т.Л. Альтернативы экономического поведения. Человек в переходной экономике / М-во образования Рос. Федерации. Урал. гос. профессион.-пед. ун-т. Ин-т социологии и экономики. Екатеринбург: Урал. гос. профессион.-пед. ун-т, 2000. 135 с.
4. Барлыбаев Х.А. Современные формы осуществления социального управления // Социология власти. 2009. № 3. С. 8-14.
5. Ботеновская Е.С. Формирование системы показателей для оценки инновационного развития национальной экономики // Экономика и управление. 2009. № 4(20). С. 20-28.
6. Гиглавый А.В., Соколов А.В., Абдрахманова Г.И., Чулок А.А., Буров В.В. Долгосрочные тренды развития сектора информационно-коммуникационных технологий // Форсайт. 2013. Т. 7. № 3. С.6-24.
7. Дружинин В.Н. Психология общих способностей. СПб.: Издательство «Питер», 2002. 368 с.
8. Лагутина Л.Г. Управление интеллектуальным потенциалом региона в условиях формирующейся инновационной экономики: макроэкономический аспект: автореф. дис. ... к.э.н. М.: НОУ ВПО «Московский институт экономики, менеджмента и права», 2009.
9. Левашов В.К., Руткевич М.Н. О понятии интеллектуального потенциала и способах его измерения // Науковедение. 2000. № 1. С. 49-65.
10. Лежнина Ю.П. Взаимосвязь социально-экономических показателей региона с интеллектуальным потенциалом его населения // Труды СГУ. 2006. Вып. 99 (Гуманитарные науки. Психология и социология образования).

11. *Леонидова Г.В.* Направления оценки интеллектуального потенциала // Федерализм. 2011. № 2.
12. *Могилевский В.Д.* Методология систем: вербальный подход. М.: Экономика, 1999. 251 с.
13. *Нестеров А.А., Третьякова Т.И.* Интеллектуальный потенциал: формы его реализации, использования, измерения и получения дохода в виде интеллектуальной «квазиенты»: монография. М.: Перо, 2018. 133 с.
14. *Пономарев Я.А.* Психология творческого мышления / Под ред. действ. чл. АПН РСФСР проф. А. Н. Леонтьева. М.: Изд-во Акад. пед. наук РСФСР, 1960. 352 с.
15. *Розанова Н.* Государственное управление: оценка репутации власти // Человек и труд. 2009. № 12. С. 34-35.
16. *Супрун В.А.* Интеллектуальный капитал: главный фактор конкурентоспособности экономики в XXI веке. М.: КомКнига, 2006. 192 с.
17. *Чеботарев Н.Ф.* Инновационная деятельность как главный источник повышения благосостояния и развития человеческого капитала // Аудит и финансовый анализ. 2007. № 2.
18. *Шакирова Д.М.* Критерии оценки интеллектуального и образовательного потенциалов в информационном обществе // Образовательные технологии и общество. 2010. Т. 13. № 3.
19. *Юдина С., Шарифуллина Г.* Оценка интеллектуальной составляющей национального трудового потенциал // Человек и труд. 2010. № 4.

Думанова Аминат Хасеновна, к.э.н., с.н.с. отдела «Экономика инновационного процесса» Института информатики и проблем региональной экономики – филиала Кабардино-Балкарского научного центра РАН.

360000, КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а.

Тел. 8-963-394-99-11.

E-mail: dumanovanata@list.ru