

MATERIALS
OF THE XIII INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND
PRACTICAL CONFERENCE

SCIENCE WITHOUT BORDERS - 2018

March 30-April 7 , 2018

Volume 5
Economic science

SHEFFIELD
SCIENCE AND EDUCATION LTD
2018

SCIENCE AND EDUCATION LTD

Registered in ENGLAND & WALES Registered Number: 09878342
OFFICE 2, VELOCITY TOWER, 10 ST. MARY'S GATE,
SHEFFIELD, S YORKSHIRE, ENGLAND, S1 4LR

Materials of the XIII International scientific and practical Conference
Science without borders - 2018 , March 30-April 7 , 2018 Economic science. :
Sheffield. Science and education LTD -100 p.

Editor: Michael Wilson

Manager: William Jones

Technical worker: Daniel Brown

Date signed for printing ,

For students, research workers.

Price 3 euro

ISBN 978-966-8736-05-6

© Authors , 2018

© SCIENCE AND EDUCATION LTD, 2018

Macroeconomics

К.е.н. Волчкова Г. К.

Центральноукраїнський національний технічний університет, Україна

РОЛЬ ОСВІТИ І ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я У НАРОЩУВАННІ ВВП

Деформації суспільного розвитку та політичний, економічний, соціальний стан країни продукують низку проблем, які потребують нагального вирішення. Такі галузі, як освіта і охорона здоров'я, що втратили пріоритетність бюджетного фінансування останнім часом в Україні, здійснюють суттєвий вплив на формування та збільшення основного показника економічного розвитку будь-якої країни – валового внутрішнього продукту (ВВП).

Освіта та охорона здоров'я закладають основи якісного формування та розвитку людського та соціального капіталів суспільства, що на сьогоднішній день мають суттєву перевагу перед фізичним капіталом для економічного добробуту країн.

Розвиток освіти і охорони здоров'я, що є невід'ємними базисними складовими нагромадження ВВП, продукують низку культурних, морально-етичних, морально-психологічних цінностей і норм, формуючи передумови працездатності – моральне, духовне та фізичне здоров'я, позитивне ставлення до здорового способу життя, активної життєвої позиції, участі у суспільному та економічному житті країни, активній соціальній взаємодії.

Використовуючи можливості методів обробки статистичних даних [1, 2], отримано модель впливу охорони здоров'я на рівень ВВП (Y_1):

$$Y_1 = 1562397 - 29,147 \cdot X_1 + 1002475 \cdot X_2 + 604,117 \cdot X_3 + 28169,650 \cdot X_4 - 12260,400 \cdot X_5, \text{ де} \quad (1)$$

X_1 – кількість випадків захворювань;

X_2 – кількість лікарняних закладів;

X_3 – кількість лікарняних ліжок;

X_4 – кількість лікарів;

X_5 – кількість середнього медичного персоналу [3, с. 7–8].

Аналіз моделі 1 засвідчує, що збільшення захворюваності населення негативно впливає на рівень ВВП країни: збільшення кількості захворювань на 1 % (X_1) зменшує ВВП (Y_1) на 0,29 млн. грн. З економічної точки зору таке явище пояснюється втратами робочого часу через захворювання і лікарняні, як наслідок, недовиробництвом частини валового продукту країни. Серед наслідків слід виокремити також зниження продуктивності праці через погіршення стану здоров'я й працездатності, зниження мотивації до ефективної праці та проявів творчості через неможливість підтримувати здоров'я на належному рівні, недоступність якісних медичних послуг, високу вартість ліків, інфляцію, недовіру до частини лікарів, прояви корупції у закладах охорони здоров'я. Отже, збільшення захворюваності корелює із втратами ВВП на макrorівні.

Британський економіст А. Меддісон на основі досліджень соціально-економічного розвитку країн встановив закономірність: зі збільшенням частки освіченого населення країни виявляються вищими темпи економічного зростання; збільшення асигнувань на освіту на 1 % призводить до збільшення ВВП на 0,35 % [4, с. 37–43]. Прогресивний розвиток освіти слугує запорукою зрушень в економічному розвитку, піднесенні добробуту населення і одночасно накопичення довіри між громадянами і державою.

Використовуючи можливості методів обробки статистичних даних [1, 5], отримаємо модель впливу функціонування закладів освіти на рівень ВВП (Y_2):

$$Y_2 = 19241642 + 486,70 \cdot K_1 - 770977,35 \cdot K_2 + 1142,22 \cdot K_3 - 4643,34 \cdot K_4 + 303,17 \cdot K_5, \text{ де} \quad (2)$$

K_1 – кількість дошкільних закладів освіти;

K_2 – кількість загальноосвітніх закладів;

K_3 – кількість професійно-технічних закладів;

K_4 – кількість вищих навчальних закладів I-II рівнів акредитації;

K_5 – кількість вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації [3, с. 9].

Аналіз моделі 2 засвідчує, що збільшення кількості професійно-технічних закладів (K_3) та ВНЗ III-IV рівнів акредитації (K_5) позитивно впливає на ВВП країни: збільшення їх кількості на 1 % збільшує ВВП (Y_2), відповідно, на 11,4 млн. грн (K_3) та на 3,03 млн. грн (K_5).

Таким чином, на макроекономічний розвиток країни, на ВВП зокрема, позитивно впливає зменшення захворюваності населення та збільшення

кількості лікарів, лікарняних закладів та медичного персоналу, що вимагає уваги з боку держави та додаткового фінансування сфери охорони здоров'я, проведення профілактичних заходів та інформування населення про здоровий спосіб життя. У сфері освіти позитивний вплив на нарощування ВВП здійснює збільшення кількості професійно-технічних закладів та ВНЗ III-IV рівнів акредитації. Довготривалий позитивний ефект для економіки можна очікувати лише за умов нарощування фінансування освітньої сфери і сфери охорони здоров'я, створення і реалізації національних програм підтримки цих галузей, забезпечення доступності населення до якісних освітніх та медичних послуг.

Література:

1. Валовий внутрішній продукт за 2001 – 2013 рр. / Національні рахунки / Економічна статистика. – Режим доступу : http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2005/vvp/vvp_ric/vvp_kr_u.htm
2. Заклади охорони здоров'я (1990 – 2014); Медичні кадри (1990 – 2014); Захворюваність населення (1990 – 2014) / Охорона здоров'я / Демографічна та соціальна статистика. – Режим доступу : <http://www.ukrstat.gov.ua/>
3. Семикіна М., Волчкова Г. Оцінка взаємозв'язку соціального капіталу з розвитком національної економіки / М. В. Семикіна, Г. К. Волчкова // Інноваційна економіка. – 2015. – № 4. – С. 5–12.
4. Maddison A. Dynamic Forces in Capitalist Development : A Long-Run Comparative View / A. Maddison. – New York : Oxford University Press, 1991 – 333 p.
5. Дошкільні навчальні заклади (1990–2014); Загальноосвітні навчальні заклади (1990 – 2014); Професійно-технічні навчальні заклади (1990 – 2014); Вищі навчальні заклади (1990 – 2014) / Освіта / Демографічна та соціальна статистика. – Режим доступу : <http://www.ukrstat.gov.ua/>

CONTENTS

ECONOMIC SCIENCE

Financial relations

Айтказин Ж.О. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ В РК. 3

Investment activity and stock markets

Казбекова Л.А. Имагамбетов К.Б. КОМПАНИЯНЫҢ ИНВЕСТИЦИЯЛЫҚ ТАРТЫМДЫЛЫҒЫН БАҒАЛАУДАҒЫ ӨДІСТЕМЕЛІК ТӘСІЛДЕМЕ 7

Human resources management

Такенова Ж.С., Ажигужаева А.Б. РОЛЬ ТРУДА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ 10

Казбекова Л.А. , Рахматуллаев К.Н. ҰЛТТЫҚ МҰНАЙ КОМПАНИЯЛАРЫНДАҒЫ КОРПОРАТИВТИ БАСҚАРУДЫҢ МӘСЕЛЕЛЕРІ 15

Marketing and management

Дуйсебаева А.М. ТРЕНД МИРОВОГО РЫНКА МУКОМОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 19

Акишева Н.Т., Андреева О.А. К ВОПРОСУ О МИССИИ КАК ОБ ОДНОМ ИЗ ОСНОВОПОЛАГАЮЩИХ ПОНЯТИЙ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ 22

Метейко В.О., Скригун Н.П. ЕМОЦІЙНА ЛОЯЛЬНІСТЬ СПОЖИВАЧІВ ДО БРЕНДУ ЯК ЗАПОРУКА УСПІШНОГО ЙОГО ПРОСУВАННЯ 25

Гарматюк О. В. ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ КАНАЛІВ РОЗПОДІЛУ ПИВОВАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ 28

Accounting and auditing

Яценко І.К., Томчук О.В. ПРОБЛЕМИ ФОРМУВАННЯ ТА ОБЛІКУ РЕЗЕРВНОГО КАПІТАЛУ ПІДПРИЄМСТВА 33

Ибраев Б.Д. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ОТЧЕТНОСТИ, СОСТАВЛЕННОЙ ПО МСФО 37

Акмаганбетова Д.К., Ныйканбаева А.И. УЧЕТ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ РАБОТНИКОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ ТОО «АРМАН» 43

Economy of industry

Уразбаева З. , Казбекова Л.А. , Тютеебаева М.К. ТЕОРИЯ КЛАСТЕРОВ В РАЗВИТИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ 47

The economy of the enterprise

Ткачова А.О., Волошина О.О. ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ РЕСТОРАННОГО ГОСПОДАРСТВА В УМОВАХ ТРАНСФОРМАЦІЙНОЇ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ 51

Сурженко Н.В., Передерій К.О., Зінов'єва К.І., Кобелева П.О. ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ ЕФЕКТИВНОГО ВОДОКОРИСТУВАННЯ... 54

Logistics

Байбусинов К.К., Абулгазинов С.Е. О ВОПРОСАХ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН	57
Казбекова Л.А., Пржанов А.Б. ТАСЫМАЛДАУДА ЛОГИСТИКАЛЫҚ ЖҮЙЕНІ ЕНГІЗУДІҢ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ТИІМДІЛІГІ.....	61

Agricultural economics

Rasulova A.M. MECHANISM OF INCREASE COMPETITIVENESS OF DAIRY PRODUCTS OF KAZAKHSTAN.....	65
Shubravska O.V. MAJOR CHALLENGES AND GROWTH FACTOR IN UKRAINIAN AGRICULTURAL SECTOR	76

Regional economy

Євдокімов О.В. ПЕРЕВАГИ, НЕДОЛІКИ ТА ПРОБЛЕМИ ОБ'ЄДНАННЯ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД В УКРАЇНІ	84
--	----

Government regulation of the economy

Жумаксанова К.М. ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА КАЗАХСТАНА	87
Кудайбергенов Ж.Ж., Оралбаева А.К. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА НЕДВИЖИМОСТИ	92

Macroeconomics

Волчкова Г. К. РОЛЬ ОСВІТИ І ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я У НАРОЩУВАННІ ВВП	96
CONTENTS.....	99

235300	*235167*	*233243*
235221	*235266*	*235126*
234972	*235268*	*234967*
235225	*235222*	*235326*
234770	*235127*	*235228*
234841	*235309*	*235251*
235201	*235101*	*234679*
235292	*235224*	