In the future, other researchers should be done widely English majored and English non-majored. From there, teachers can find out appropriate teaching methods and listening becomes more interesting to students.

As a matter of the research, listening is extremely important not only in language learning but also in daily communication. Background knowledge, poor vocabulary, the length of the spoken text, the rate of speech, and a strange of accents were all issues that students face when learning listening skill.

References:

- 1. Anderson, A., and Lynch, T. (2008). Listening. Oxford: Oxford University Press.
- 2. Brown, H.D. (2001). Teaching by principles. An interactive approach to language pedagogy. White Plains, NY: Pearson Education.
- 3. Morley, J. (2001). Aural Comprehension Instruction: Principles and Practices. In M. Celce-Murcia (Ed.), Teaching English as a Second or Foreign Language (pp. 69-85) Boston: Heinle and Heinle.
- 4. Pourhosein, G. A., & Ahmadi, S. M. (2011). The Effect of Text Familiarity on Iranian EFL Learners' Listening Comprehension. Journal of Language Teaching and Research, 2(4), 783-789.
 - 5. Anderson, A., & Lynch, T (2000). Listening. Oxford University Press
- 6. Azmi, B. M., Celik, B., Yidliz, N., & Tugrul, M. C. (2014). Listening Comprehension Difficulties Encountered by Students in Second Language Learning Class. Journal of Educational and Instructional Studies in the World, 4(4), 1-6.
- 7. Buck, G. (2001). Assessing Listening. Cambridge: Cambridge University Press. 8 УДК 338.2:346.7

Матющенко О. М. Ракова А.Ю.

GREEN ECONOMY AND ROLE IN FORMING MODERN ECONOMIC LAW (ЗЕЛЕНА ЕКОНОМІКА ТА ЇЇ РОЛЬ У ФОРМУВАННІ СУЧАСНОГО ГОСПОДАРСЬКОГО ПРАВА)

Розглянуто концепцію зеленої економіки та її вплив на формування сучасного господарського права. Проаналізовано екологічні стандарти, екологічне підприємництво та правові механізми стимулювання сталого розвитку. Визначено ключові напрями адаптації господарського законодавства до викликів екологізації економічної діяльності.

Ключові слова: зелена економіка, господарське право, екологічна відповідальність, правове регулювання.

The concept of green economy and its influence on the formation of modern economic law are considered. Environmental standards, ecological entrepreneurship and legal mechanisms for stimulating sustainable development are analyzed. Key areas of adaptation of economic legislation to the challenges of greening economic activity are identified.

Keywords: green economy, economic law, environmental responsibility, legal regulation.

Green economy is a trend in economic science that has emerged over the past two decades, which views the economy as dependent on the natural environment in which it exists, and as a part of this environment.

The concept of a green economy includes ideas from many other areas of economic science and philosophy, such as feminist economics, postmodernism, resource-based economics, ecological economics, environmental economics, anti-globalization, and international relations theory.

Schematically, the features of this economy can be summarized as follows:

• use of renewable resources;

- closed cycles of resource use;
- material components in harmony with the ecosystem;
- stable industrial metabolism;
- dematerialization of metabolism;
- effective energy storage;
- a regime of constant self-optimization of technical systems;
- a regime of constant self-improvement of socio-economic systems;
- not exceeding ecological thresholds;
- preservation of biodiversity and ecosystems;
- priority of reproduction of human individuality.

The theory of green economy is based on three axioms:

- It is impossible to expand the sphere of influence infinitely in a limited space.
- It is impossible to demand satisfaction of an infinitely growing range of needs within the framework of limited resources.
 - Everything on the surface of the Earth is interconnected [1].

Environmental pollution in developed countries, including the impact of energy production on the environment, attracts special attention from both the public and government authorities. More and more countries are subsidizing their citizens to purchase electric cars, switch to solar panels, or refuse to operate or build thermal power plants. Energy consumption is associated with all types of human economic activity, including heating homes, cooking, driving a car, industrial and agricultural production.

The situation in Ukraine is completely different. While other parts of the world are abandoning thermal power plants, Ukraine is increasing purchases of coal for thermal power plants. The combustion of fossil solid and liquid fuels leads to emissions of pollutants such as sulfur dioxide, carbon dioxide and carbon monoxide, as well as nitrogen oxides, dust and soot. Open-pit coal mining and peat extraction change and sometimes destroy natural landscapes. Spills during the extraction and transportation of oil and petroleum products can destroy all life on vast territories [2].

Green economy is an important element for the development of economic law, since its principles directly affect the regulation of economic activity. It contributes to the formation of new legal norms and mechanisms that encourage environmentally friendly economic activity. One of the important aspects is the introduction of environmental standards for economic activity, which requires a revision of traditional approaches to legal regulation. Commercial law is gradually adapting to the need to establish requirements for the rational use of natural resources, reduce the negative impact of production on the environment and introduce environmental innovations.

The green economy stimulates the emergence of new forms of entrepreneurial activity focused on environmental responsibility. This has created a need for special legal regulation of ecological entrepreneurship, in particular in defining legal mechanisms to support businesses that use renewable resources, reduce environmental pollution and develop a circular economy. Against this background, commercial law is changing and includes new legal instruments, such as tax breaks for environmentally responsible businesses, environmental certificates and licenses, greenhouse gas emission quotas.

The development of commercial law under the influence of the green economy is reflected in the positive development of contractual regulation of environmentally oriented activities. New types of contracts have appeared that provide for responsibility for compliance with environmental standards, restrictions on the use of environmentally unfriendly technologies, obligations for waste disposal, etc. Therefore, there is a need to improve the legislation regulating the environmental aspects of economic activity, provide legal certainty for companies and stimulate the development of "green" business [3,4].

As a result, the green economy forces to change economic legislation and adapt to new challenges. Among them are the introduction of mechanisms of legal liability for violations of environmental standards, the formation of new principles of state control over compliance with

environmental legislation, and the strengthening of public-private cooperation in the field of sustainable development.

Thus, the green economy is a powerful driver of change in economic law and contributes to adaptation to modern environmental challenges. Its principles influence the development of new legal norms, regulatory mechanisms and tools to encourage environmentally friendly business practices. The implementation of environmental standards, the development of "green" entrepreneurship and the improvement of contractual regulation are key areas of these changes. As a result, the green economy is a prerequisite for a balanced legal system that not only ensures sustainable economic development, but also harmonizes the economic and environmental interests of society.

References:

- 1. Л.Г. Мельник. М48. «Зелена» економіка (досвід ЄС і практика України у світлі ІІІ і ІV промислових революцій): підручник. Суми: ВТД «Університетська книга», 2018. 463 с.
- 2. Рівненська обласна енергопостачальна компанія. URL: https://www.ez.rv.ua/vplyv-na-navkolyshnye-seredovyshhe-sprychynenyj-vyrobnytstvom-elektrychnoyi-energiyi/
- 3. Сунцова О.О. Міжнародно-правові механізми регулювання сталого розвитку та зеленої економіки // Наукові записки Інституту законодавства Верховної Ради України. -2021. -№ 3. C. 78–85.
- 4. К. А. Рябець. Р98. Екологічне право України: Навчальний посібник. К.: Центр учбової літератури, 2009.-438 с.

УДК 796

Никитюк Н Фаріонов В. М.

ВПЛИВ СОЦІАЛЬНОГО ОТОЧЕННЯ НА РУХОВУ АКТИВНІСТЬ ЗДОБУВАЧА ВИЩОЇ ОСВІТИ

У цій статті розглядається соціальний вплив батьків та друзів здобувачів вищої освіти на фізичну активність. Фізична активність студентів з великою ймовірністю залежить від прикладу та підтримки батьків та друзів. Студент стає цілеспрямованим, мотивованим, йому легше долати перешкоди на шляху до фізичної активності.

Ключові слова: здобувачі вищої освіти, рухова активність.

Фізична робота ϵ природною потребою організму. Нормальна життєдіяльність серцево-судинної, дихальної, ендокринної систем, тканин організму можлива лише за певної організації різноманітного фізичного навантаження. [1]

Як показали дослідження, сумарна рухова активність студентів у період навчальних занять складає 56-65%, а під час іспитів ще менше — 39-46% від її рівня, коли на канікулах. А саме рівень фізичного навантаження під час канікул відображає природну потребу молодих людей у рухах. Тобто в наявності дефіцит рухів у більшості студентів протягом 80% часу навчального року. Надзвичайно високі фізичні навантаження у студентів, орієнтованих на високий рівень спортивних досягнень, вони виконують на день до 38 тисяч локомоцій. [1,2]

Важливе соціальне завдання полягає у визначенні оптимального рівня рухової активності студентів. Мінімальні межі повинні характеризувати той рівень рухів, який необхідний збереження нормального функціонального стану організму. Йдеться про руховий режим гімнастичного характеру.

Оптимальні межі визначають рівень фізичної активності, при якому досягається найкращий функціональний стан організму, високий рівень виконання трудової та суспільної діяльності. Максимальні межі повинні застерігати від надмірно високого рівня фізичних навантажень, який може призвести до перевтоми, перетренування, різкого зниження