

контексті забезпечення адаптації особистості до змін суспільного середовища, глобальних викликів та пріоритетів сучасного життя.

Бібліографічний список

1. Проект Закону України «Про освіту дорослих». МОН пропонує для громадського обговорення проект Закону України «Про освіту дорослих» <https://mon.gov.ua/ua/news/mon-proponuye-dlya-gromadskogo-obgovorennya-proyekt-zakonu-ukrayini-pro-osvitu-doroslih> (дата звернення 20.09.2021).

*Науковий керівник – Вишневська О.М.,
д-р екон. наук, професор, декан обліково-фінансового факультету,
Миколаївський національний аграрний університет*

АКТУАЛЬНІСТЬ РЕЗУЛЬТАТИВНОЇ ВЗАЄМОДІЇ У ЕКОЛОГІЧНІЙ СФЕРІ

*А.І. Вільховатська, А.В.Крамарчук
здобувачі вищої освіти
спеціальності 071 «Облік і оподаткування»
Миколаївський національний аграрний університет*

Вирішення екологічних питань є багатограним, суттєва кількість публікацій присвячена подальшому вивченню відповідних механізмів взаємодії. З кожним роком прихильників екологічних організацій стає більше, їхній вклад у вирішення екологічних питань зростає. Завданням громадських екологічних організацій є поширення екологічної інформації, формування та участь у реалізації державної політики, впровадження контролю за дотриманням природоохоронного законодавства, формування екологічної свідомості у населення [1].

У світі діють такі міжнародні природоохоронні організації:

- ЮНЕСКО-займається екологічними проблемами, а також освітніми та культурними;
- ЮНЕП-оцінює якість навколишнього середовища, здійснює моніторинг та управління природними процесами;
- ВООЗ-інформує населення про ситуацію яка відбувається у навколишньому середовищі, підтримує країни які потрапляють у природно – кліматичні загрози;
- ВОМ-веде екологічний моніторинг атмосфери;
- ФАО- федерація яка спеціалізується на харчуванні та сільському господарстві [2].

До глобальних проблем людської цивілізації належить охорона навколишнього середовища. Участь у громадських екологічних організаціях- один із модернізацій взаємодії. Всім відома загальна проблема - забруднення природи пластиковими відходами, може бути вирішена лише суспільними зусиллями. Знадобиться багато років для того щоб суспільство повністю відмовилося від пластику. Для того що прискорити цей процес, треба дотримуватися таких важливих порад: вибирати напої у металевих або скляних пляшках; скоротити використання пластикових приборів для їжі, використовувати багаторазовий посуд, тканині сумки; поширювати інформацію

щодо «еко» руху серед близьких та друзів, користуватися послугами служб по переробці сміття [3]. Якщо одна людина почне сортувати сміття, друга користуватися «еко» пакетами, а інші почнуть брати приклад, це призведе до позитивних суспільних зрушень. Багато видатних особистостей, зірок, за якими слідують мільйони людей підтримують «еко»-рух.

Наприклад Шведська активістка Грета Тунберг у свої 16 років виступила на відкритті саміту ООН по зміні клімату та номінована на Нобелівську премію. Головною метою Грети є не популярність, а призив органів влади до виконання Паризької угоди (ратифікованою більшістю держав світу у 2015 році) та зниження викидів CO₂ на 15 відсотків. Як каже юна екоактивістка «Ми використовуємо 100 млн. барелів нафти кожен день. Не існує законів, для того щоб змінити нинішню ситуацію. Не існує правил для того щоб залишити нафту під землею. Неможливо зберегти світ граючи по цим правилам, тому їх потрібно змінити.» - Г.Тунберг.[4].

У серпні 2018 року еко-активістка започаткувала соціальний рух «Friday for Future». Діяльність соціального руху направлена на боротьбу з глобальним потеплінням шляхом шкільних страйків, учні та студенти вимагають від політики швидких рішень.

Гретта Тунберг внаслідок активної діяльності змінила відношення суспільства до глобального потепління та пропонує швидке реагування на кліматичні зміни. На Всесвітньому Економічному форумі звернула увагу на зелене майбутнє. «Ми не можемо просто сказати, що нам не все одно; ми маємо це показати» - Г. Тунберг.

Отже покращити екологічний стан, забезпечити безпечне природне середовище для нащадків можливо, якщо вже сьогодні кожен з нас почне діяти. Адже молодь-рушійна сила суспільства, носій соціального та інтелектуального капіталу[5]. Вже сьогодні суспільство має розвивати своє «еко» мислення: вимикати на ніч комп'ютер, використовувати енергозберігаючі лампи, здавати макулатуру, частіше ходити пішки, але робите це не тому що вимушені, а тому що це потрібно для них самих. За умови формування міжнародної екологічної політики, яка забезпечить безпеку природному середовищу та всьому людству, дотриманню простих порад для збереження природи, можливо запобігти багатьом екологічним загрозам.

Бібліографічний список:

1. Стегній О. Екологічний рух в Україні: соціологічний аналіз / Олександр Стегній – К : Видавничий дім «КМ Академія», 2001. - 234
2. Залунін В. І. СОЦІАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ 2018 р. [URL:https://stud.com.ua/166990/ekologiya/osnovni_mizhnarodni_ekologichni_organ_izatsiyi](https://stud.com.ua/166990/ekologiya/osnovni_mizhnarodni_ekologichni_organ_izatsiyi) (дата звернення 17.10.2021)
3. Пластикова епідемія: рух на знищення планети. Чи можливо ще запобігти наближенню екологічної катастрофи? URL:<https://ecolog-ua.com/news/plastykova-epidemiya-ruh-na-znyshchennya-planety-chy-mozhlyvo-shche-zapobigty-nablyzhennyu>(дата звернення 26.10.2021)

4. Грета Тунберг цитата [URL:https://www.allgreatquotes.com/greta-thunberg-18](https://www.allgreatquotes.com/greta-thunberg-18) (дата звернення 17.10.2021)
5. Лесік І. М., Вільховатська А. І., Лесік М. А. Вплив безробіття на соціально-економічний розвиток країни. Modern Economics. 2021. № 27(2021). С. 88-97. DOI: <https://doi.org/10.31521/modecon> .V27(2021)-12. (дата звернення 17.10.2021)

*Науковий керівник:
д-р економічних наук, професор,
декан обліково-фінансового факультету
Вишневецька О.М.*

ІНТЕГРАЦІЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В УКРАЇНІ

*Нестерчук І. В.
здобувач вищої освіти
спеціальність 071 «Облік та оподаткування»
Миколаївський національний аграрний університет*

У XXI столітті людство спостерігає розвиток цифрових технологій, нових інформаційних продуктів, процес цифровізації та діджиталізації країн світу. З кожним днем з'являється все більше нових продуктів, послуг та технологій, які націлені зробити легшим наше повсякденне життя.

Інноваційною та найрозповсюдженішою розробкою сучасності є штучний інтелект(ШІ). Штучний інтелект – створення розумних та інтелектуальних машин, пристроїв, додатків, серверів та багато іншого [1]. Його перевага полягає у тому, що за короткий період часу машина обробляє та аналізує великий обсяг інформації, розраховує швидко та без помилок таблиці з цифрами, приймає миттєво рішення за наявних даних. Людина також це виконує, але не так швидко як ШІ. Завдяки економії часу, точності та результативності цей продукт почали вводити у всі галузі та сфери діяльності економіки держави [1,2].

Україна не є винятком щодо впровадження ШІ в економічне життя нашої країни. У грудні 2020 року Кабінетом міністрів України було розроблено та затверджено концепцію розвитку ШІ до 2030 р. Це новий напрям для нашої держави, але його впровадження принесе немалі фінансові результати та показники які покращать життя українців. Концепція охоплює 9 важливих галузей економіки, в які буде інтегровано ШІ. Опишемо зміни у кожній з них[2,3].

Першими двома галузями є наука та освіта. У науковій буде більше досліджень про штучний інтелект, і звичайно, співпраця з міжнародними науковими центрами, спілками та науковцями з різних країн. В галузі освіти – підготовка кваліфікованих кадрів, організація спеціалізованих курсів для працівників шкіл та вищих закладів, розвиток цифрової грамотності школярів.

В галузі економіки планується стимулювання розвитку підприємництва в області ШІ, запровадження державних замовлень на системі штучного інтелекту, також стимул партнерства держави з бізнесом за допомогою відповідних проєктів, удосконалення законодавства України [3].