майже будь-що, будь-який товар, послугу та допомогу. Початково гроші були винайдені для полегшення життя, але внаслідок розвитку системи товарообміну все змінилося. Гроші стали основним аспектом життя багатьох людей. Безумовно, гроші сприяють отриманню свободи дій та підвищують впевненість у собі. Якщо людина бажає збільшити впевненість у собі, вона повинна дбати про контроль над власними фінансами.

Таким чином, гроші — продукт суспільства, витвір, за яким суспільство несе відповідальність. Людина повинна розуміти справжнє значення та роль грошей у своєму житті та в житті суспільства, навчитися володіти ними, поєднуючи можливості сучасної економічної науки з її практичним спрямуванням та філософії з її бажанням розуміти цілісний світ. Без них суспільство не могло б ефективно функціонувати і розвиватися. Проте важливо не забувати про ті цінності, які не можуть бути придбані за гроші: сім'ю, любов, здоров'я та внутрішню гармонію. Гроші - не мета, а засіб досягнення мети.

ЛІТЕРАТУРА

- 1. Гроші та емоції. URL: https://eq-ap.com/2022/05/23/money-and-emotions-ua/
- 2. McConnell C. R., Brue S. L., Flynn S. M. Economics: Principles, Problems, & Policies. Boston: McGraw-Hill Series in Economics, 2014. 784 p.

Каленик Софія Сергіївна Науковий керівник – канд. філол. наук, доц. Колесник А.О., доц. Мануєнкова О.О

EXPLORE WHY VEGANISM IS KINDER TO ANIMALS, TO PEOPLE AND TO OUR PLANET'S FUTURE

For the animals. Preventing the exploitation of animals is not the only reason for becoming vegan, but for many it remains the key factor in their decision to go vegan and stay vegan. Having emotional attachments with animals may form part of that reason, while many believe that all sentient creatures have a right to life and freedom. Specifics aside, avoiding animal products is one of the most obvious ways you can take a stand against animal cruelty and animal exploitation everywhere.

For your healf. Well-planned vegan diets follow healthy eating guidelines, and contain all the nutrients that our bodies need. Both the British Dietetic Association and the American Academy of Nutrition and Dietetics recognise that they are suitable for every age and stage of life. Some research has linked that there are certain health benefits to vegan diets with lower blood pressure and cholesterol, and lower rates of heart disease, type 2 diabetes and some types of cancer.

Going vegan is a great opportunity to learn more about nutrition and cooking, and improve your diet. Getting your nutrients from plant foods allows more room in your diet for health-promoting options like whole grains, fruit, nuts, seeds and vegetables, which are packed full of beneficial fibre, vitamins and minerals.

For the environment. From recycling our household rubbish to cycling to work, we're all aware of ways to live a greener life. One of the most effective things an individual can do to lower their carbon footprint is to avoid all animal products. This goes way beyond the problem of cow flatulence and air pollution!

Why is meat and dairy so bad for the environment? The production of meat and other animal derived products places a heavy burden on the environment. The vast amount of grain feed required for meat production is a significant contributor to deforestation, habitat loss and species extinction. In Brazil alone, the equivalent of 5.6 million acres of land is used to grow soya beans for animals in Europe. This land contributes to developing world malnutrition by driving impoverished populations to grow cash crops for animal feed, rather than food for themselves. On the other hand, considerably lower quantities of crops and water are required to sustain a vegan diet, making the switch to veganism one of the easiest, most enjoyable and most effective ways to reduce our impact on the environment.

For people. Just like veganism is the sustainable option when it comes to looking after our planet, plant-based living is also a more sustainable way of feeding the human family. A plant-based diet requires only one third of the land needed to support a meat and dairy diet. With rising global food and water insecurity due to a myriad of environmental and socio-economic problems, there's never been a better time to adopt a more sustainable way of living. Avoiding animal products is not just one of the simplest ways an individual can reduce the strain on food as well as other resources, it's the simplest way to take a stand against inefficient food systems which disproportionately affect the poorest people all over the world.

Why vegetarian isn't enough. The suffering caused by the dairy and egg industry is possibly less well publicised than the plight of factory farmed animals. The production of dairy products necessitates the death of countless male calves that are of no use to the dairy farmer, as well as the premature death of cows slaughtered when their milk production decreases. Similarly, in egg production, even 'ethical' or 'free range' eggs involve the killing of the 'unnecessary' male chicks when just a day old.

Ethical meat? It's tempting to want to believe that the meat we eat is ethical, that our 'food animals' have lived full, happy lives and that they have experienced no pain or fear at the slaughterhouse. Yet the sad truth is that all living creatures fear death, just as we do. No matter how they are treated when alive, whether they are raised on a factory farm, or labelled as 'free range' or 'organic', they all experience the same fear when it comes to slaughter.

The good news. The good news is there is something we can do about it. Every time we shop or order food in a restaurant - every time we eat - we can choose to help these animals. Every time we make the switch from an animal product to a vegan alternative we are standing up for farmed animals everywhere. Going vegan is easier than ever before with veganism becoming increasingly mainstream as more and more people from all walks of life discover the benefits of living this way.

It's time to ask ourselves: if it is now possible to live a life that involves delicious food and drink, delivers better health, leaves a smaller carbon footprint and avoids killing other creatures - then why don't we?

Карпенко Вадим Славійович Науковий керівник – канд. філос. наук, доц. Варипаєв О.М. Державний біотехнологічний університет

ФІЛОСОФІЯ СОЦІАЛЬНОГО СПРИЙНЯТТЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Штучний інтелект ϵ однією із найсучасніших галузей науки та технологій, що стрімко розвивається. Поняття описує здатність електронних систем виконувати завдання, які раніше були властиві виключно людині. Технології штучного інтелекту починають широко використовуватися в транспорті, безпеці, військовій справі, медицині, науці, виробництві та бізнесі.

Питання свідомості та самосвідомості Штучного інтелекту залишається відкритим, і вирішення етичних аспектів використання цих технологій ε надзвичайно важливим.

Серед передумов виникнення штучного інтелекту можна виділити:

- надвисоку потребу, що постійно зростає, у швидкому пошуку інформації, її первинній обробці та прийнятті рішень;
- необхідність швидкого чи фонового виконання формальних завдань;
- потенційна можливість, створила необхідність, користування результатами знань суміжних галузей для користувачів, які не мають таких знань;

Виникненню штучного інтелекту та виокремленню його в окрему галузь науки і технологій сприяли:

- Науково-технічний прогрес, розвиток обчислювальних систем, збільшення швидкості обчислень та пошуку у системах зберігання великих масивів даних. Розвиток над швидких комунікаційних каналів;
- Достатня кількість накопичених систематизованих, проіндексованих та оцифрованих знань, а також їх автоматизоване поєднання, з можливістю використанні різних мов, форматів даних та апаратних платформ;
 - Розвиток точних глобальних систем позиціонування у просторі;
 - Змагання за першість транснаціональних компаній та держав;
- Доступність і високий рівень охоплення потенційних користувачів персональними засобами обчислювальної техніки;
- Висока популярність ІТ-галузі серед освіченої молоді. Спрощення та уніфікація засобів розробки програм та застосунків;
 - Можливість комерціалізації продуктів штучного інтелекту.

Системи штучного інтелекту, що постійно вдосконалюються, створюють зростаючі можливості у їх застосуванні: