**ПІДСУМКОВИЙ КОНТРОЛЬ (ОБРАТИ ПИТАННЯ ДЛЯ ДИСКУСІЇ)**

1. Починаючи з 20 століття, у світі пройшло багато хвиль трансформації інформатизації, але всі вони відрізняються від сьогоднішньої цифрової трансформації. Прокоментуйте основні цілі і завдання цифрового розвитку.
2. Виявіть проблеми, з якими стикається цифрова трансформація сучасної організації.
3. Розкрийте на конкретних прикладах, як реалізуються великі дані, хмарні обчислення і штучний інтелект в електронному управлінні та електронній демократії.
4. Визначте, які перспективи має електронне управління та електронна демократія у добу Четвертої промислової революції
5. Як досягти технологічного прориву у галузі високошвидкісного з’єднання, передових обчислень, інтелектуального сприйняття та високоякісного зберігання, а також добре виконувати роботу у глибокій інтеграції нового виробництва та цифрового розвитку.
6. Визначте, як викорстовуються Інтернет-технології у контексті стратегій цифрового розвитку.
7. Як використовуються різні цифрові засоби цифрового моделювання, віртуального моделювання, віртуальної реальності в електронному управлінні.
8. Що ви вкладаєте у зміст моделі цифрового управління та цифрової демократії.
9. В чому суть розробки платформи та умови здійснення цифрової трансформації.
10. Які заходи та методи слід використати організаціям, щоб надавати першочергові переваги постачанню цифрових продуктів, що допоможе виділити їх серед конкурентів і бізнесу.
11. Доведіть, як цифровізація може стати ключем до «стійкого зростання».
12. Виявіть проблеми, з якими стикається цифровий розвиток.
13. Розкрийте на конкретних прикладах, як реалізується цифровий розвиток як нова норма цифрового бізнесу.
14. Визначте, які перспективи мають цифровий «талант і людська ефективність» в умовах Четвертої промислової революції
15. Як ви розумієте цифровізацію, яка змінює досвід, орієнтований на електронне управління.
16. Визначте сутність цифрового розвитку, що розвивається у хмарі.
17. Які методи використовуються для аналізу цифрового розвитку сучасної орагнізації.
18. Як можуть сприяти величезні ресурси даних у виробничі фактори та розширення можливостей реальної економіки, що сприятиме високоякісному економічному та соціальному розвитку.
19. Розкрийте суть концепція цифрового розвитку у передових країнах високотехнологічного світу..
20. У чому суть нового покоління цифрової інфраструктури як чинник прогресу електронного управління та електронної демократії.
21. Прокоментуйте концепцію управління цифровими технологіями в умовах цифрового розвитку.
22. Дайте аналіз законодавства про електронну демократію: правила функціонування електронної демократії, прав та обов'язків громадян, політичних партій, урядових органів та інших учасників цього процесу
23. У чому суть захисту особистої інформації від незаконного доступу та зловживання.
24. Що таке кібербезпека як умова зебезпечення надійності електронної демократії від хакерських атак та інших кіберзагроз.
25. У чому проявляються доступність та інклюзивність як умова забезпечення електронних інструментів та платформ, які були б були доступними для всіх громадян
26. Як діє публічний контроль, що дозволяє громадянам та цивільному суспільству вносити пропозиції та слідкувати за діяльністю уряду в електронному середовищі
27. Розкрийте транспарентність як умову забезпечення відкритості процесів електронної демократії
28. Як проявляється незалежність судової системи від уряду та гарантії прав учасників електронної демократії
29. Дайте аналіз етики та кодексу поведінки з метою створення етичних стандартів та кодексів поведінки для політичних партій, громадських організацій та інших учасників електронної демократії.
30. Проаналізуйте концепції електронного уряду та електронної демократії.