Вопросы к зачету.

1. Понятие «цифровой экономики». История ее развития.
2. Общество знаний, как предпосылка развития цифровой экономики.
3. Глобализация, как объективная основа развития цифровой экономики.
4. Объекты и субъекты цифровой экономики.
5. Понятие «интеллектуальной экономики как основы развития цифровой.
6. Основные элементы цифровой экономики и неравномерность их развития.
7. Роль ТНК в развитии цифровой экономики.
8. Факторы, способствующие проникновению цифровых технологий в экономику.
9. Динамика развития мировой инфраструктуры цифровой экономики.
10. Технологические уклады, как основа перехода к цифровой промышленной экономике.
11. Понятие блокчейна, 3D печати, криптовалют, виртуальной реальности.
12. Экономическая эффективность новых технологий. Последствия и риски их применения.
13. Рынок услуг, как наиболее динамичный сектор цифровой экономики. Новые технологии предоставления услуг
14. Влияние цифровизации на структуру рынка услуг.
15. Основные валютные, фондовые и ссудные он-лайн рынки: количественные и качественные характеристики.
16. Международные и региональные электронные платежные системы.
17. Криптовалюты, и технология блокчейн как новое средство расчетов: достоинства и недостатки.
18. Глобализация образования, как следствие внедрения цифровых технологий.
19. Преимущества онлайн образования, для повышения квалификации.
20. Системы дистанционного образования и виртуальные университеты.
21. Нормативно – правовые акты, регулирующие функционирование цифровой экономики Республики Беларусь
22. Цифровая политика Евразийского экономического союзаИстория и современное состояние цифровых технологий в республике.
23. Показатели, характеризующие развитие цифровой экономики Беларуси.
24. Динамика развития отдельных секторов цифровой экономики в Беларуси.
25. Перспективные направления развития электронных технологий Республики Беларусь в экономической и социальной сферах.