

План доклада

1. Аксиоматика ОИО
2. Достигнутые результаты (работа: НПФ «СКИБР», КС, «НТЦ», Дубна).
 - Недостатки фундаментальных основ науки и научного мировоззрения. Отрицания: Материализм – ложен; Идеализм – ложен; научное мировоззрение ложно; науки в основе своей – ложны, понятие информации – ложно. Власть и официальная наука – несостоятельны;
 - Двойственная сущность человека, его физический и бестелесный мир;
 - Крест развития или голограмма как программа управления развитием;
 - Гипотеза Материнской и Отцовской фаз материи;
 - Гипотеза Фазы Ребёнка – как развитие открытых систем мира. Сходимость с ЛТ-системой. Роль личности в развитии. Путь саморазвития.
3. Доклад глубинные знания людей как вехи на пути к истине
 - Общность знаний, и их истинность для всех и каждого – одни и те же, ВСЕГДА и ВЕЗДЕ. Синтез знаний люди осуществляют через среду человеко-машинной системы и интеллектуально-информационную инфраструктуру открытого ИО;
 - Фундаментальная основа развития – есть состоятельность человека выполнившего ту или иную работу и уровень его знаний. Но это не результаты, которые выражены в образах инновационной техники и технологий, в науке, в структуре Социума и т.д.
4. Базовые положения статьи «Суть эволюции».
 - Определение информации: отличительные особенности новых и старых понятий И.;
 - Определение информационного общества и общественно-политическая мысль запада как – тупик развития. Паразитарная суть правящих элит;
 - Интересы элит и олигархов – путь к политике геноцида;
 - Интересы населения и труд людей – путь к глубинным знаниям и выход из Социального тупика переход на Божественный путь развития;
 - Глубинные знания людей как – вехи к истине. Результативность труда масс людей есть – гарантия справедливости. А дела единиц личностей элиты – есть неизбежность растрат созидательного труда в условиях высокого уровня НТП. Необходимость перехода к глубинным знаниям населения и к труду всех;
 - Открытое информационное общество и механизмы его понимания, базовые открытия проекта СТКС: СКИБР, КП, ФИР, 4-х уровневая методология, структура СТКС, теория СТКС, теория ОИО, ИМ, Интеграционная Мощность-Пирамида, И.Ммощность-Сфера, СССР, ОИО, СССР
 - **Пирамида** – интеграционная мощность ПРОЦЕССНЫХ структур труда людей и их познания. Пирамида знаний людей (инверсия). Пирамида труда и Пирамида потребления образуют октаэдр. Это мех-м управления и развития;
 - **Девятислойная Сфера** – интеграционная мощность объектных структур. Методология интеллектуального труда. Структура ПО среды СКИБР;
 - Математическая модель и схема ОИО – как согласованная система труда (производство, рынок) и потребления (общество, личность).
5. Интеллектуально-информационная инфраструктура ОИО – как основа орудий труда, позволяющих автоматизировать производительные силы трудящихся и автоматизировать отношения людей в процессе их жизни.

6. Отличительные подходы по эксплуатации технико-технологических систем и механизмов среды извлечения знаний при человеко-машинном взаимодействии людей. Традиционные подходы и методология СТКС.
7. Суть механизмов саморазвития – как самоорганизация, самоуправление и самофинансирование самодостаточных личностей открытого ИО.
8. Человеко-машинная СТКС – основа ОИО, а ОИО – платформа Союза Созидательных Сил Развития.
9. Союз Созидательных Сил Развития – гарант Содружества Справедливых Свободных Республик во всём Мире. Переход к труду масс и массовому творчеству, представляющих собой источник эн. для развития и жизни.
10. Полученные результаты в области человеко-машинной СТКС принять как результат работы Международной АССОЦИАЦИИ устойчивого инновационного развития. Проект СТКС, тема «Перспектива» взять за основу при создании структур открытого информационного общества.
11. Выводы.
12. Заключение.
13. Вопросы – ответы.
14. Заключительное слово – профессора, д.т.н., Большакова Б.Е.