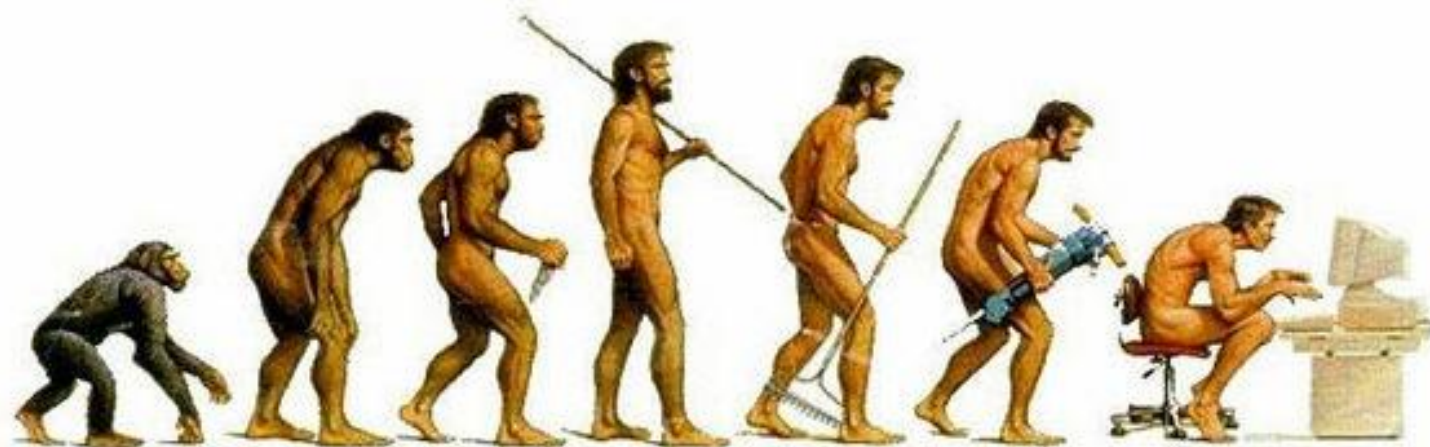


...?

IMMUNAR.RU



## **Существующие проблемы в обучении**

- жесткая привязка к месту
- отсутствие понятной связи между дисциплинами
- нет деятельности практики
- пассивная позиция обучаемых



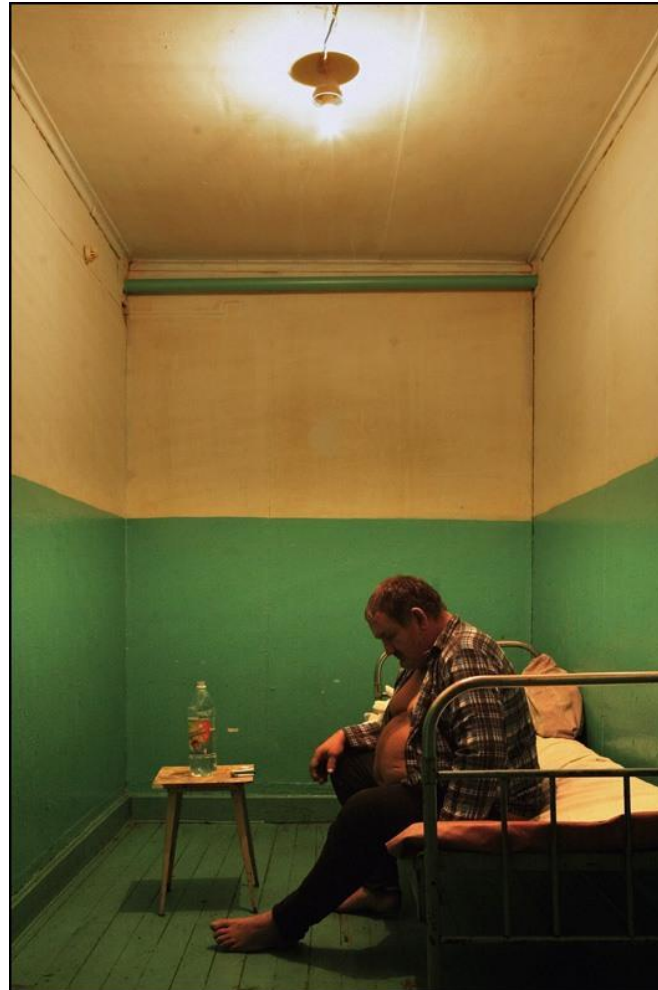
# Конфликт интересов

- динамика изменений в современном обществе заставляет учиться по принципу «ВСЕГДА и ВЕЗДЕ»
- любые проекты основаны на сочетании знаний из различных сфер деятельности
- выше ценятся знания, опирающиеся на практику их применения
- при реализации сложных задач более востребованы инициативные специалисты, способные выйти за рамки имеющихся шаблонов



## **и как следствие:**

- социальная невостребованность из-за подавления амбиций и мотивации к смене деятельности
- неспособность большинства членов общества быстро адаптироваться к изменениям окружающей среды
- отсутствие реальных практиков
- жесткое расслоение общества на инициативных, имеющих доступ к ресурсам, и пассивных исполнителей, ограниченных в выборе



## **Вариант решения**

Создание  
саморазвивающейся  
образовательной  
экосистемы,  
масштабируемой под  
конкретную задачу и  
целевую группу



# **Авангарды экосистемы**

- Концепт-методист
- Создатель/ведущий авторского курса
- Организатор образовательной среды
- Социотехнолог
- Транспортировщики (переупаковщик и навигатор)



# Как живет экосистема. Основные принципы

- Выстраивание общей концепции.
- Подбор образовательных модулей (на основе авторских курсов).
- Организация среды (информационной и материальной).
- Мониторинг новых технологий взаимодействия в обществе.
- Упаковка модулей и выстраивание маршрутов под конкретные задачи обучающихся.



## **Трансформация обучаемого:**

-Происходят изменения в восприятии обучаемого от потребления к созиданию.

-Появляется навык обратной связи, влияющий на оценку эффективности.

-Переход в активную позицию в постановке и достижении целей.

-Адаптивность к внешним условиям и гибкость восприятия.



# Трансформация экосистемы

При сохранении целостности и чистоты экосистемы происходит:

- Постоянное обновление методов обучения
- Перестраивание модели обучения под задачи заказчика (обучаемого)
- Быстрая смена функций элементов экосистемы в случае агрессивного воздействия внешней среды





[vk.com/ishipo](https://vk.com/ishipo)

Чижов Георгий