

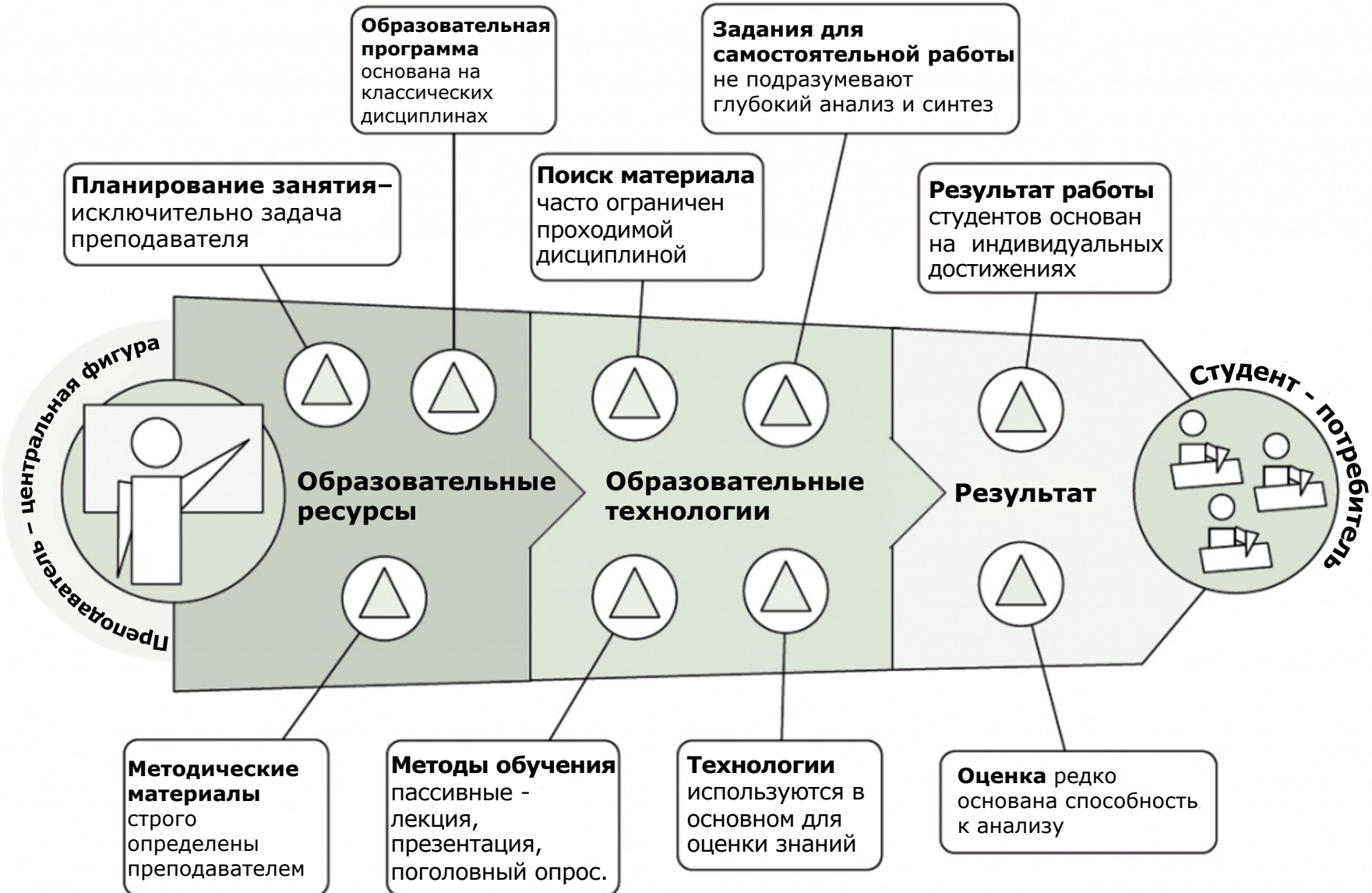
КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



*Новые роли преподавателей
и командные подходы в
интегрированных
программах*

Фадеев Филип Олегович,
Руководитель интегрированной
образовательной программы
Казанского ГМУ

Как меняется роль преподавателя в интегрированных программах и как командное обучение формирует навыки будущих медиков?



Современный преподаватель

- Не источник знаний, а организатор учебного процесса.
- Акцент на развитии самостоятельности и взаимодействия студентов.





Роль фасилитатора:

- Поддержка самостоятельного поиска информации.
- Помощь в анализе данных и формулировании решений.



Роль наставника и консультанта

- Поддержка профессиональных и личных компетенций.**
- Формирование медицинского мышления и этики.**



Роль координатора

- Организация междисциплинарного взаимодействия преподавателей.
- Интеграция знаний из разных областей в единый курс.



Использование технологий

- Методы активного обучения.
- Цифровые инструменты, симуляции, мультимедиа.
- Необходимость постоянного повышения квалификации.



Командное обучение (TBL)

- Формирование разноуровневых команд студентов.
- Развитие навыков коммуникации и обмена опытом.

Этапы TBL

1.



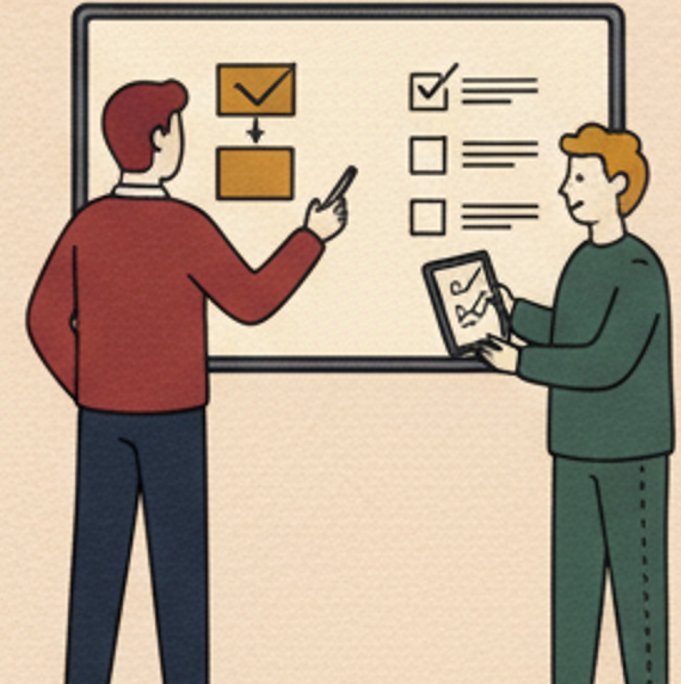
Индивидуальная
подготовка к
занятию

2.



Командные
упражнения и
обсуждения.

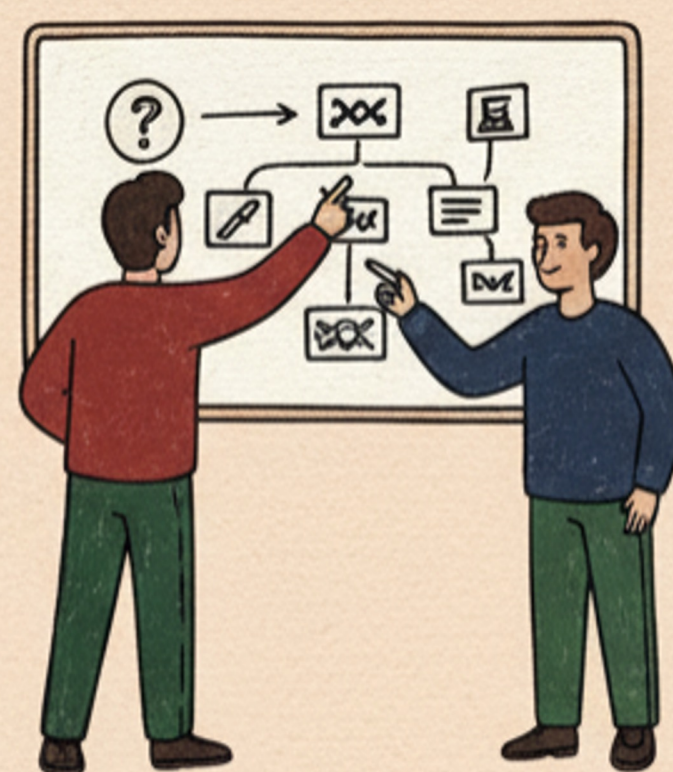
3.



Обратная связь и
двойная оценка
(индивидуальная +
групповая).



**Активное
вовлечение
студентов.**



**Развитие
критического
мышления.**



**Формирование
навыков
коллективной работы.**

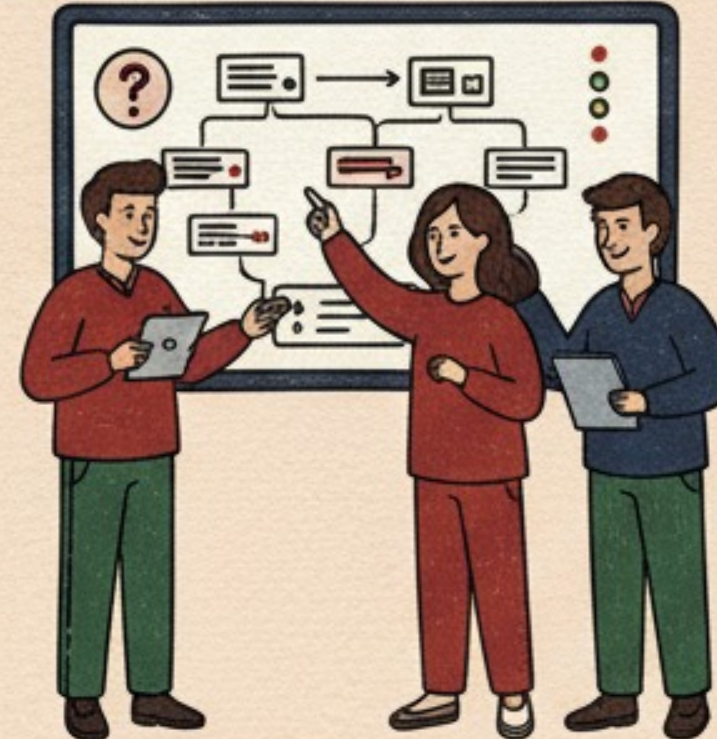
Симуляции в командном обучении

1.



Воссоздание
клинических ситуаций.

2.



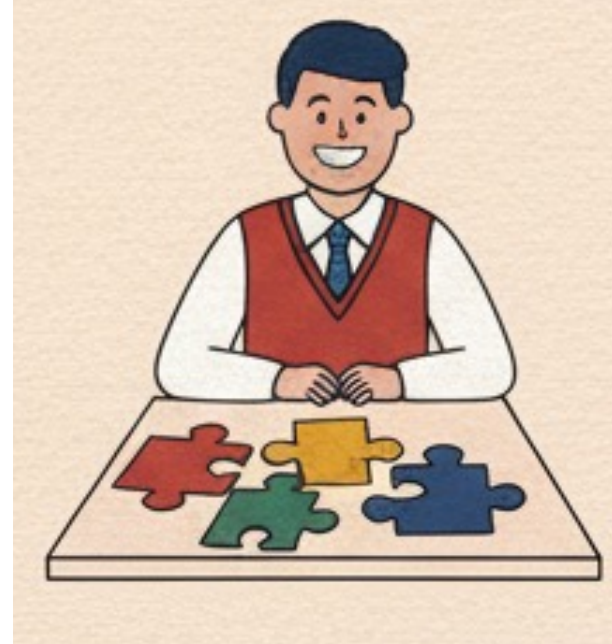
Отработка решений
при рутинных и
экстренных задачах.

3.

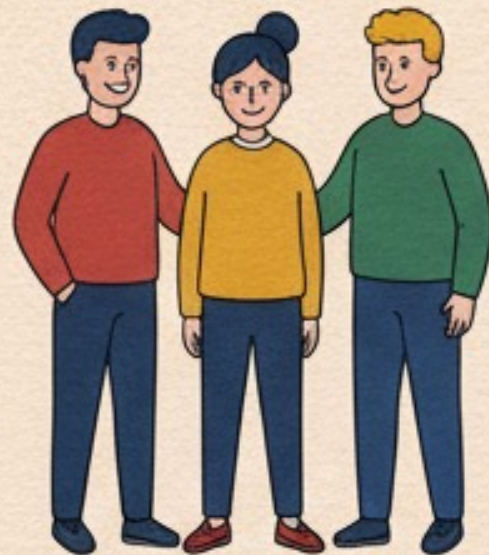


Безопасная среда для
ошибок и практики.

- Формировать разнообразные команды.
- Использовать кейсы, ролевые игры, дискуссии.



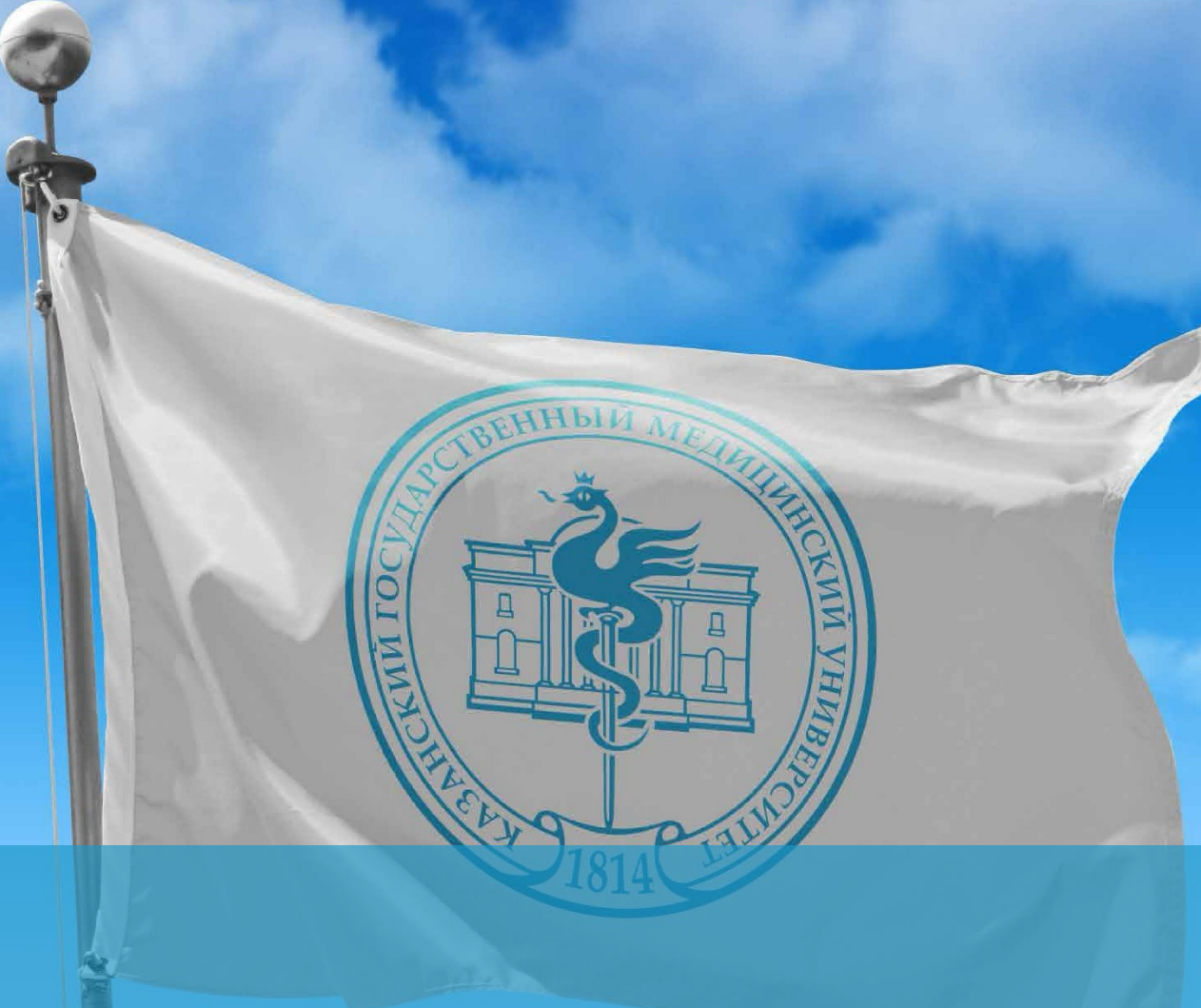
- Применять цифровые инструменты и симуляции.
- Давать систематическую обратную связь.





Заключение

- Новые роли преподавателя и ТВЛ повышают качество интегрированных программ.
- Развитие не только знаний, но и командных навыков.
- Анонс следующей лекции: цифровые и симуляционные технологии.



Спасибо за внимание!