

55 ЧТО? НУ И ЧТО? И ЧТО ТЕПЕРЬ?



1ч. 00мин.



МАЛЫЕ ГРУППЫ

ОПИСАНИЕ

Этот метод основан на действенном исследовании – подходе, объединяющем действие и рефлексию, теорию и практику, чтобы найти практическое решение насущных проблем. Одна из основ оценки, направленной на упрощение того, что мы делаем, сводится к трем вопросам: Что? Ну и что? И что теперь? Эти простые вопросы помогут вам проанализировать многочисленные факторы и согласовать различные вопросы и действия с общими интересами.



ПОДГОТОВКА

Нет



МАТЕРИАЛЫ

- Блокнот для каждого участника



ИНСТРУМЕНТЫ

- Справочный материал:
Действенное исследование (39)



ВОСХОЖДЕНИЕ



МЕНТАЛЬНАЯ КАРТА ГРУППЫ

ШАГ 1 ИНДИВИДУАЛЬНО:

Выделите время, чтобы обдумать и записать главные идеи по следующим вопросам, относящимся к какому-либо конкретному проекту, процессу или направлению деятельности:

Что? Что мы видим? О чем говорят нам данные? Каковы индикаторы изменений или стабильности? Какие сигналы мы можем зафиксировать, чтобы увидеть меняющиеся паттерны по мере их возникновения?

Ну и что? Как мы можем интерпретировать собранные данные? Что это означает для нас в данный момент и в будущем? Какое влияние нынешние изменения могут оказать на нас, на наших клиентов, нашу расширенную сеть и наше поле исследования и действия?

И что теперь? Какие у нас есть альтернативы? Каковы наши ресурсы? Когда и как мы можем действовать (индивидуально или коллективно), чтобы оптимизировать возможности в данный момент и далее?

ШАГ 2 В ПАРАХ, ТРОЙКАХ ИЛИ В ПЛЕНУМЕ:

Поделитесь своими мыслями, внимательно выслушайте других участников. [15']

ШАГ 3 В ПЛЕНУМЕ:

Обсудите результаты рефлексии, свяжите их между собой, чтобы получить более полную картину того, где вы находитесь и какие шаги необходимо предпринять. [30']

ШАГ 4 ИНДИВИДУАЛЬНО:

Уделите некоторое время вашим личным выводам и расскажите затем, как это влияет на ваш рост, ваши эмоции, способности и т. д. [5']



ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

Включение индивидуальных выводов в коллективный учебный опыт требует тщательного харвестинга и непрерывной итерации процесса.

Дополнительная информация:

см. справочный материал [Действенное исследование \(39\)](#)