

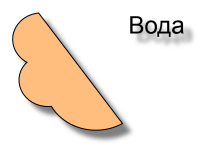
Методы и приемы КМ

Автор: учитель технологии ГУ СШГ №9 Подгузова Т.Г. г. Актобе.



- Актуализировать знания по проблеме
- Нелинейно представить собственные знания по проблеме
- Полноценно резюмировать по предлагаемой проблеме





Метод «Перекрестная дискуссия»

- Взглянуть на проблему с разных полярных точек зрения
- Выдвинуть идею
- Формировать навык принятия решения
 «Презирать моду так же не умно, как и слишком рьяно ей следовать»

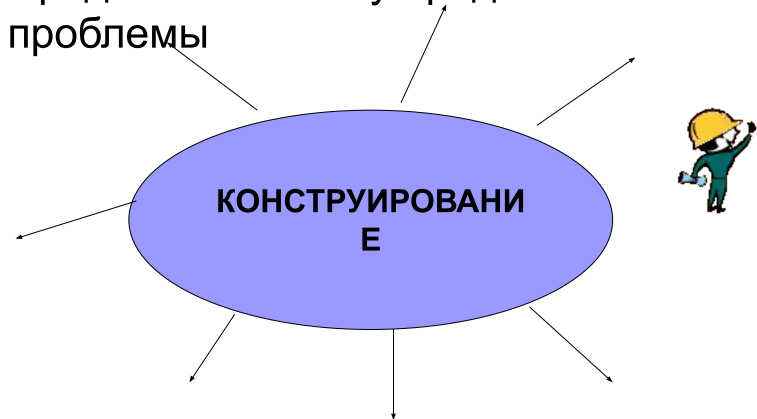
(Ламбрюйер)

ДА	HET



Метод «Кластер»

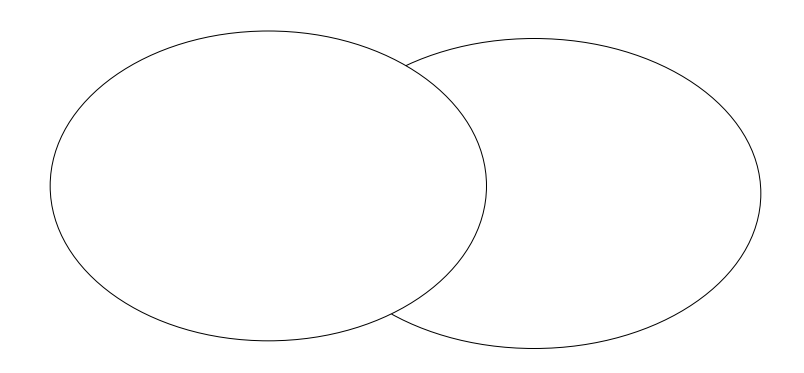
Представить схему представления







Метод «Диаграмма Венна»



Метод «Жигсо» «Зигзаг»

- Определение темы и цели занятия.
 Актуализация знаний по теме.
- Деление на группы.
- Чтение своей части текста.
- Обсуждение в группе.





Ромашка Блума







- 1 шаг объявлена тема
- 2шаг предположения по теме
- 3 шаг создание рабочих пар
- 4 шаг каждый работает в своей графе и ставит знак «+» или «-»
- 5 шаг записывают информацию что знаю, во второй графе только новая информация

 «Влияние молодежной моды на физическое здоровье подростка»



Синквейн



- В первой строчке тема называется одним словом (обычно существительным)
- Вторая строчка это описание темы в двух словах (двумя прилагательными)
- Третья строчка это описание действия в рамках этой темы тремя словами
- Четвертая строчка это фраза из четырех слов, показывающая отношение к теме
- Последняя строка это синоним из одного слова, который повторяет суть темы.

- Книга
- Умная, занимательная
- Учит, развлекает, помогает

С книгой можно путешествовать



Друг

• Карусель.

■ Групповая работа. Проблемные вопросы или задания по количеству групп. Каждая пишет свое решение и передает по кругу дальше