

Süzme algoritması hk.

Rev 0 - 13.02.2015

1. Cevapları, anlaşılabilirliğini azaltmadan olabildiğince kısalt, acronym kullan; çok abartmadan sesli harfleri düşür (slm=selam, tşk=teşekkür, TR=Türkiye, rkbt=rekabet, dgr=değer vbg)
2. Her soru altındaki benzer cevapları birbirlerine yakın olacak şekilde taşı (kümelenendir),
3. Kümelenen ifadeleri, anlam kaybı olmayacak, aksine zenginleşebilecek şekilde bileştir (bileşenleri silerek),
4. Kümeler arasında birer satır boşluk¹ bırak ki, cevaplar üzerinde işlem yapacak olanlar kümeleri kolayca ayırt edebilsin,
5. Cevaplar içinde işlevsel bir değeri olmayan, yaratıcılık, yol açma vb nedenlerle üretilmiş olabilenleri, en altta bir grup olarak topla ve:
 - uçuk, anlaşılmaz, totolojik olanları **açık gri ton**'a çevir,
 - sonra bir araya topla,
6. Kümelenmiş fikirlerin ağırlıklandırılarak değer sırasına konulması

Düşük değerli fikirler (5)deki yolla işaretlenip ayrıldıktan sonra geriye kalan kümelenmiş fikirler de kendi aralarında "değer" sırasına aşağıdaki yollardan birisiyle koyulur:

- a. İkili karşılaştırma yoluyla ağırlıklandırma

Önemli görülen bir fikir, "taşınarak" , bulunduğu kolonun en tepesine yerleştirilir. Daha sonra, bu en tepedeki fikirden daha önemli bir fikir bulunur ise ilk fikrin de üstüne taşınır.

BF'na uzaktan katılan ve bu konularda yetkin birkaç kişi, BF'na paralel olarak bu yolla sıralama yaparlar. Böylelikle BF bittiğinde ağırlıklandırma da bitmiş olur.

- b. Oylama yoluyla ağırlıklandırma

Beyin Fırtınası (BF) sonunda üretilmiş fikirler yazılı olarak herkese dağıtılır; katılımcılar her fikre -yeni bir BF gibi- puan vererek bir sıralama yaparlar.

- c. Diğer yollarla ağırlıklandırma

¹ Satırlar arasında boş bir satır bırakmak için, bir cümlemin sonuna imleci yerleştiriniz > enter. Başında numara bulunan boş bir satır açılacaktır. Delete tuşuna basılınca numara silinir ve boş satır kalır.