

Felsefe Nedir?

Calisma Kagidi

Felsefe; gerceklik, bilgi, etik ve anlam gibi temel sorulara, sadece deney veya inanca degil mantiksal akil yurutmeye dayanarak yapilan akilci ve sistematik sorgulamadir.

Sorular

- 'Felsefe' kelimesi tam olarak ne anlama gelir?
 - Doga incelemesi
 - Bilgelik sevgisi
 - Sadece hakikat arayisi
 - Gecmisen incelemesi
- Felsefenin hangi dali bilginin dogasini inceler?
 - Metafizik
 - Etik
 - Epistemoloji
 - Mantik
- Sokrates fikirleri incelemek icin hangi yontemi kullandi?
 - Laboratuvar deneyi
 - Sokratik sorgulama yontemi
 - Istatistiksel anket
 - Tarihsel belgeleme
- Felsefe sonuclara ulasmak icin esas olarak neye dayanir?
 - Sadece inanca
 - Populer goruse
 - Mantiksal argumana
 - Rastgele tahmine
- Bir filozof 'Yalan soylemek hicbir zaman dogru mudur?' sorusuna nasil yaklasir?
- Felsefe 'gercek olan nedir' sorusunu incelerken bilimden nasil farklıdır?
- Sokratik yontem nedir ve nasil kullanilir?
- Tanimla: 'Felsefe' kelimesi tam olarak ne anlama gelir?
- Tanimla: Felsefenin dort ana dali nedir?
- Tanimla: Felsefeyi dinden ayiran nedir?

Cevap Anahtari

1. B) Bilgelik sevgisi - 'Felsefe', Yunanca 'philosophia'dan gelir - 'philo' (sevgi) + 'sophia' (bilgelik).
2. C) Epistemoloji - Epistemoloji, bilginin ne oldugunu ve bir seye inanmayı nasıl haklı çıkarabileceğimizi sorar.
3. B) Sokratik sorgulama yöntemi - Sokrates, çelişkileri ortaya çıkarmak ve anlayışı geliştirmek için tanımları takip sorularıyla sinadı.
4. C) Mantıksal argumana - Felsefe, otoriteye veya tahmine değil, titiz mantıksal argumana dayanarak sonuçlar kurar ve test eder.
5. Sasırtıcı durumla başla: birini zarardan korumak için yalan söylemek haklı gibi görünür, ama yalan genel olarak yanlış gibi görünür Kesin soruyu formüle et: 'Hangi koşullarda, varsa, yalan söylemek ahlaki olarak kabul edilebilir?' Bir argüman kur: bir sonuççu (consequentialist), yalanın doğruyu söylemekten daha iyi sonuçlar ürettiğinde doğru olduğunu savunur Karşı örnekle test et: bir ödev etikçisi (deontologist), yalanın sonuçtan bağımsız olarak her zaman doğruluk ödevini ihlal ettiğine itiraz eder Gorusu geliştir: belki de yalan yalnızca ciddi ve yakın bir zararı önlemek için kabul edilebilir
6. Bilim gerçekliği gözlem, deney ve ölçümle araştırır Felsefe (metafizik), bilimin varsaydığı daha temel soruları sorar, örneğin 'bir şeyin var olması ne demektir?' Filozof laboratuvar yerine mantıksal argüman ve düşünce deneyleri kullanır İkisi de gerçeği hedefler, ama felsefe bilimin üzerine inşa edildiği kavram ve varsayımları inceler
7. Sokrates, birinden bir kavramı tanımlamasını isteyerek başlar, örn. 'Adalet nedir?' Tanımı karşı örneklerle sinayan takip soruları sorar Orijinal tanımdaki çelişkiler ortaya çıkar Sureç, daha geliştirilmiş ve savunulabilir bir anlayış ortaya çıkana kadar - ya da katılımcılar bilgisizliklerini kabul edene kadar - devam eder
8. Yunancadan: 'philosophia' - 'bilgelik sevgisi'.
9. Metafizik (gerçeklik), epistemoloji (bilgi), etik (değerler) ve mantık (akıl yürütme).
10. Felsefe, inanc veya otoriteye basvurmak yerine akılcı argumana dayanır ve revizyona açıktır.

Bounlu

Tüm kartlar, adım adım çözümler ve AI hoca desteği Notek uygulamasında.
Sınav tarihlerini Promy otomatik hatırlatıcıya çevirir.