



Erzincan İl Millî Eğitim Müdürlüğü

(YGS Soru Analizi – Felsefe)

"Herkesin İhtiyacı Olan Eğitim"

erzincan.meb.gov.tr



ErzincanMem



20¹⁴/₂₄ "Eğitim Şehri Erzincan"

2017 YGS Sorusu

31. O, İdealar Kuramı'nın tekil varlıklar dünyası ile tümel idealar dünyasını gereksiz ve haksız bir şekilde birbirinden ayırdığını ve onları birbirleriyle birleştirme yönündeki çabalarının sonuçsuz kalmak durumunda olduğunu düşünür ve bu iki dünyayı birbirine yaklaştırmak, birleştirmek ister. Bu yönde olmak üzere idealara ilişkin varlık kuramı içinde büyük bir değişiklik yaparak ideaların ve kendi terminolojisiyle formların tekil varlıkların üstünde veya dışında bulunmadıklarını, onlardan bağımsız olmadıklarını, tersine "onların içinde, onlara içkin" olduklarını savunur.

Bu parçada ifade edilen görüşleri savunan filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Platon B) Hegel C) Aristoteles
D) Descartes E) Herakleitos

M.E.B. Ölçme Değ. Gen Müd. Kazanım Değerlendirme Sınavında Çıkan Soru

11. Aristoteles'in ünlü yapıtı Metafizik "Bütün insanlar doğal olarak bilmek ister." cümlesi ile başlar. İnsan evreni, kendisini çevreleyen dünyayı, içinde yaşadığı toplumu, geçmişini ve bütün yanları ile kendisini tanımak ve bilmek ister.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Felsefe kapsamlı bilgiye ulaşmaya çalışır.
B) Felsefe varlığı bir yönüyle anlama ve açıklama çabasıdır.
C) Felsefe insanın kendi yaşamını sorgulamasının bir ürünüdür.
D) Felsefenin doğuşu büyük filozofların yetişmesiyle başlamıştır.
E) Felsefe yaşamın farklı yönlerinin merak edilip sorgulanmasıyla başlamıştır.

KAZANIM 1



2017 YGS Sorusu

30. Locke, nesnelere kendilerini izlenimler olarak duyularımıza duyurduğunu, nesnelere konusundaki fikirlerimizin temelinde bu izlenimlerin bulunduğunu söylüyordu. Ama Berkeley'in işaret ettiği gibi bu tür bir argüman, evrende zihnimizden bağımsız birtakım nesnelere varlığına değil yalnızca bir fikirler evreninin varlığına işaret eder.

Bu parçada Locke ve Berkeley'in ele aldığı bilgi görüşü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akılcılık B) Eleştircilik C) Deneycilik
D) Sezgicilik E) Şüphencilik

M.E.B. Ölçme Değ. Gen Müd. Kazanım Değerlendirme Sınavında Çıkan Soru

9. "Bilimsel bilginin nesnesi somut, olgusal olandır. Ancak bilimsel bilgi bu somut nesnesini deneysel koşullar içine yerleştirir. Deneysel koşullar altında incelenen bu tek bir örnek artık aynı deneysel koşullar içinde kendi türünün yani kendisiyle özdeş tüm somutların temsilcisi olur."

Bu parçaya göre bilimsel bilginin evrensel olmasını sağlayan etmen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nesnel olması
B) Akılla kavranıyor olması
C) Somut varlıkları inceliyor olması
D) Deney ile ortaya konuyor olması
E) Akla ve mantığa dayanıyor olması

KAZANIM 6



2017 YGS Sorusu

32. Havaya atılan bir taş, bilinçli bir varlık olsaydı, her ne kadar öyle olmasa da, kendi irade gücüyle hareket ettiğini hayal edecekti. Gerçekte onu hareket ettiren, mekanik etkilerdir. İnsanlarda da buna benzer bir durum vardır: Yaptığımız şeyi özgürce seçtiğimizi ve yaşamlarımız üzerinde kontrole sahip olduğumuzu hayal ederiz. Hâlbuki eylemlerimiz, doğadaki diğer tüm olaylar gibi belli bir neden-sonuç ilişkisi içerisinde gerçekleşir.

Bu parçada dile getirilen düşünceler ahlak felsefesindeki görüşlerden hangisine uygundur?

- A) İndeterminizm B) Determinizm
C) Otodeterminizm D) Liberteryanizm
E) Fatalizm

M.E.B. Ölçme Değ. Gen Müd. Kazanım Değerlendirme Sınavında Çıkan Soru

6. "İnsan eylemleri bir takım kurallara göre ortaya çıkmaz. İnsan eylemlerini belirleyen kurallar olmadığına insan özgürdür. Bundan dolayı insan davranışlarından sorumludur. Bu anlayışı savunanlar devletin olabildiğince küçülmesini ve insanlara ahlaki kısıtlamalar yapılmaması gerektiğini savunmuşlardır." diyen bir düşünürün görüşleri aşağıdaki özgürlük anlayışlarından hangisine uygundur?

- A) Otodeterminizm B) Fatalizm
C) İndeterminizm D) Determinizm
E) Liberteryanizm

8. İnsanın kendisi bir organizma olarak doğa yasasına bağlıdır, onun ahlaksal yaşamı da doğal yaşamı da belirlenmiştir. İnsan farkında olmasa da kararlarını doğada ve toplumda bulunan nedensellik yasasına göre verir.

Bu parçada aşağıdaki yaklaşımlardan hangisi açıklanmaktadır?

- A) Otodeterminizm B) Fatalizm
C) İndeterminizm D) Determinizm
E) Liberteryanizm

KAZANIM 18



2017 YGS Sorusu

29. Platon'dan beri doğruluk hakkında genel olarak kabul gören bazı ilkeler vardır. Bunlardan biri olgulara dair bütün soruların tek bir doğru yanıtı olduğu, bir diğeri de bu doğru yanıtın birbirleriyle çelişmemesi ve hepsinin bir arada uyumlu bir bütün oluşturması gerektiğidir.

Bu parçada dile getirilen ilkelerin belirttiği doğruluk ölçütü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yarar
B) Uygunluk
C) Tümel uzlaşım
D) Tutarlılık
E) Apaçıklık

M.E.B. Ölçme Değ. Gen Müd. Kazanım Değerlendirme Sınavında Çıkan Soru

3. Felsefede ortaya atılan önermeler bilimde olduğu gibi olgularla test edilerek doğrulanamaz. Önemli olan ortaya konan düşüncenin çelişkisiz olmasıdır.

Yukarıda felsefenin hangi özelliği üzerinde durulmuştur?

- A) Cevaplardan çok sorular önemlidir.
B) Çağın koşullarından etkilenir.
C) Eleştirici ve sorgulayıcıdır.
D) Bitmişlik ve kesinlik yoktur.
E) Mantıksal ve tutarlıdır.

KAZANIM 11 sınıf test 1





TEŞEKKÜRLER



20¹⁴/₂₄ "Eğitim Şehri Erzincan"

"Herkesin İhtiyacı Olan Eğitim"