**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MUĞLA TURGUT REİS ANADOLU LİSESİ**

**10 SINIFLAR FELSEFE DERSİ 2.DÖNEM 1.YAZILI SINAV SORULARI**

**Adı soyadı: Tarih.**

**No: Sınıfı .**

SORULAR

A) Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başındaki kutucuğa “D”, yanlış olanların ise “Y” yazınız.

**1- Felsefe de bilim de akıl ilkelerinden dayanak alır. ( D )**

**2- Felsefe de bilim de insanı ve yaşamı bilinçli, yöntemli ve sistemi olarak ele alır. ( D )**

**3- Hem bilim hem de felsefe eleştirel süzgeçten geçmeyen bilgiyi güvenli görür. (Y)**

**4- Felsefe bilime yol gösterici olmuştur. ( D )**

**5- Bilimin felsefeden ayrılışı ilk kez, çok yüksek bir soyutlama ve gelişme düzeyine varan matematiğin felsefeden kopmasıyla olmuştur. ( D )**

6-Ahlak, iyi ile kötünün ne olduğuna dair bilgidir. (D)

7-Liberalizm (Libertaryanizm), insanın özgür olduğunu savunur. (D)

8-Determinizm, insanın özgür olduğunu savunur. (Y)

9-Ödev ahlakı Sokrates’in ahlak anlayışıdır.(Y)

**B-Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere doğru sözcükleri yazınız.**

Empirizme, hedonizm, evrensel, yasa ,erdemdir

1. .........empirizme............. göre deneye dayanan bilgi doğrudur.

2. Bilimin insanlığın ortak mirası olması .......evrensel............... bir özellikte olduğunu gösterir.

3. .........yasa........................ bilimsel yöntem ile olaylar arasında ulaşılan değişmez neden-sonuç ilişkisidir.

4. İnsanın ahlaksal eylemlerinde iyiye yönelmesi .....erdemdir............... .

5. .............hedonizm..............., ahlaksal eylemin amacının haz olduğunu savunan felsefedir.

1- Kant’a göre deney bilgilerimizin ham maddesini oluşturur, bu maddenin bilgi hâline gelebilmesi için belirli bir kalıba (forma) sokulması gerekir.

Kant’ın bilginin kaynağı ile ilgili görüşüne uygun olan seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

A) Doğuştan zihinde vardır. B) Sezgiye dayalıdır.C) Hem akla hem de deneye dayalıdır.

D) Zihinsel çabalarla ortaya çıkar.E) Duyuma dayalıdır.

Cevap=C

2-Okyanuslarda ortaya çıkacak olan büyük tayfunların yerinin ve zamanının önceden belirlenmesi bilimin hangi özelliği ile ilgilidir?

A) Nesnelliği B) Tutarlılığı C) Yöntemliliği D) Öngörüsünün olması E) Birikerek ilerlemesi

Cevap =D

3- Yeterli sayıda yapılan gözlemler sonucunda araştırılan problemin çözümüne yönelik geçici açıklamalardır.Yukarıda verilen tanım verilen bilimsel yöntemin aşamalarından hangisine aittir?

A) Deney B) Hipotez C) Problem D) Teori E) Yasa

Cevap=B

4- Bir bebek yaptığı eylemlerden sorumlu tutulamaz.

Buna göre bir eylemin ahlaki olmasının ölçütü aşağıdakilerden hangisidir?

A) Herkes tarafından uygun görülmesi B) İrade ile gerçekleşmesi C) Vicdana bağlılığı

D) Evrensel olması E) Toplum tarafından onaylanması

Cevap=B

5- Immanuel Kant, bir davranışın iyi olup olmadığını belirlemeye çalışıyordu. Ona göre iyi bir davranış

görev bilinciyle yapılmış olandır, çıkar beklemeksizin ve özgürce. Ona göre bir davranış yalnızca koşulsuz buyruğa uygun gerçekleştiği müddetçe ahlaki ve iyi sayılabilir.

Aşağıdakilerden hangisi koşulsuz buyruğa örnektir?

A) Yakalanmak istemiyorsan çalmayacaksın.

B) İşten çıkarılmak istemiyorsan düzgün çalışacaksın.

C) Cezalandırılmak istemiyorsan kurallara uyacaksın.

D) Güven sağlamak istiyorsan yardım edeceksin.

E) İnsanlara yalan söylemeyeceksin.

Cevap=E

**6- Aşağıdaki sorulardan hangisi felsefi soru değildir?**

A) En iyi yönetim şekli nedir?

B) Evrensel ahlak yasası var mıdır?

C) Gökkuşağı nasıl oluşur?

D) Sanatta ilerleme var mıdır?

E) Evrenin bir amacı var mıdır?

**7-. Aşağıdakilerden hangisi felsefenin bireysel işlevlerinden biri değildir?**

A) İnsanların farklı fikirlerine açık olunması

B) İnsanların kendi hayatlarına yön verebilmesi

C) Başkalarının fikirlerine bağlı olunması

D) Olaylara yaklaşımda akıl yolunun tercih edilmesi

E) Çok yönlü bakış kazanabilmesi

I. Türkiye’nin başkenti neresidir?

II. Özgürlük nedir?

III. Herkesin kabul edebileceği bir ahlak ilkesi var mıdır?

IV. Zamanda yolculuk mümkün müdür?

V. Semizotu astıma iyi gelir mi?

**8- Yukarıdaki soruların hangileri felsefi sorulardır?**

A) Yalnız II

B) Yalnız IV

C) I-II

D) II-III

E) III-V

1 - Cevap=C

-2 Cevap =D

-3 Cevap=B

-4 Cevap=B

-5 Cevap=E

-6-C-

7-C

8-D

**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MUĞLA TURGUT REİS ANADOLU LİSESİ**

**10 SINIFLAR FELSEFE DERSİ 2.DÖNEM 1.YAZILI SINAV SORULARI**

**Adı soyadı: Tarih.**

**No: Sınıfı.**

SORULAR

A) Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başındaki kutucuğa “D”, yanlış olanların ise “Y” yazınız.

**1- Felsefe de bilim de akıl ilkelerinden dayanak alır. ( )**

**2- Felsefe de bilim de insanı ve yaşamı bilinçli, yöntemli ve sistemi olarak ele alır. ( )**

**3- Hem bilim hem de felsefe eleştirel süzgeçten geçmeyen bilgiyi güvenli görür. ( )**

**4- Felsefe bilime yol gösterici olmuştur. ( )**

**5- Bilimin felsefeden ayrılışı ilk kez, çok yüksek bir soyutlama ve gelişme düzeyine varan matematiğin felsefeden kopmasıyla olmuştur. ( )**

6-Ahlak, iyi ile kötünün ne olduğuna dair bilgidir. ( )

7-Liberalizm (Libertaryanizm), insanın özgür olduğunu savunur. ( )

**B-Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere doğru sözcükleri yazınız.**

Empirizme, hedonizm, evrensel, yasa ,erdemdir

1. ...................... göre deneye dayanan bilgi doğrudur.

2. Bilimin insanlığın ortak mirası olması ..................... bir özellikte olduğunu gösterir.

3. ................................ bilimsel yöntem ile olaylar arasında ulaşılan değişmez neden-sonuç ilişkisidir.

4. İnsanın ahlaksal eylemlerinde iyiye yönelmesi ................... .

5. ............................, ahlaksal eylemin amacının haz olduğunu savunan felsefedir.

1- Kant’a göre deney bilgilerimizin ham maddesini oluşturur, bu maddenin bilgi hâline gelebilmesi için belirli bir kalıba (forma) sokulması gerekir.

Kant’ın bilginin kaynağı ile ilgili görüşüne uygun olan seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

A) Doğuştan zihinde vardır. B) Sezgiye dayalıdır.C) Hem akla hem de deneye dayalıdır.

D) Zihinsel çabalarla ortaya çıkar.E) Duyuma dayalıdır.

2-Okyanuslarda ortaya çıkacak olan büyük tayfunların yerinin ve zamanının önceden belirlenmesi bilimin hangi özelliği ile ilgilidir?

A) Nesnelliği B) Tutarlılığı C) Yöntemliliği D) Öngörüsünün olması E) Birikerek ilerlemesi

3- Yeterli sayıda yapılan gözlemler sonucunda araştırılan problemin çözümüne yönelik geçici açıklamalardır.Yukarıda verilen tanım verilen bilimsel yöntemin aşamalarından hangisine aittir? A) Deney B) Hipotez C) Problem D) Teori E) Yasa

4- Bir bebek yaptığı eylemlerden sorumlu tutulamaz.

Buna göre bir eylemin ahlaki olmasının ölçütü aşağıdakilerden hangisidir?

A) Herkes tarafından uygun görülmesi B) İrade ile gerçekleşmesi C) Vicdana bağlılığı

D) Evrensel olması E) Toplum tarafından onaylanması

5- Immanuel Kant, bir davranışın iyi olup olmadığını belirlemeye çalışıyordu. Ona göre iyi bir davranış görev bilinciyle yapılmış olandır, çıkar beklemeksizin ve özgürce. Ona göre bir davranış yalnızca koşulsuz buyruğa uygun gerçekleştiği müddetçe ahlaki ve iyi sayılabilir. Aşağıdakilerden hangisi koşulsuz buyruğa örnektir?

A) Yakalanmak istemiyorsan çalmayacaksın.

B) İşten çıkarılmak istemiyorsan düzgün çalışacaksın.

C) Cezalandırılmak istemiyorsan kurallara uyacaksın.

D) Güven sağlamak istiyorsan yardım edeceksin.

E) İnsanlara yalan söylemeyeceksin.

**6- Aşağıdaki sorulardan hangisi felsefi soru değildir?**

A) En iyi yönetim şekli nedir? B) Evrensel ahlak yasası var mıdır? C) Gökkuşağı nasıl oluşur? D) Sanatta ilerleme var mıdır? E) Evrenin bir amacı var mıdır?

**7-. Aşağıdakilerden hangisi felsefenin bireysel işlevlerinden biri değildir?**

A) İnsanların farklı fikirlerine açık olunması

B) İnsanların kendi hayatlarına yön verebilmesi

C) Başkalarının fikirlerine bağlı olunması

D) Olaylara yaklaşımda akıl yolunun tercih edilmesi

E) Çok yönlü bakış kazanabilmesi

I. Türkiye’nin başkenti neresidir?

II. Özgürlük nedir?

III. Herkesin kabul edebileceği bir ahlak ilkesi var mıdır?

IV. Zamanda yolculuk mümkün müdür?

V. Semizotu astıma iyi gelir mi?

**8- Yukarıdaki soruların hangileri felsefi sorulardır?**

A) Yalnız II B) Yalnız IV C) I-II D) II-III E) III-V