

# Orgut Yapisi Nedir?

Calisma Kagidi

Orgut yapisi, bir organizasyon icindeki rol, raporlama hatti ve sorumluluklarin resmi duzenlemesidir - yaygin turler arasinda dik (hiyerarsik), basik, matris ve bolumsel yapilar bulunur.

## Sorular

1. Hangi yapi cok sayida yonetim katmanina ve dar kontrol alanina sahiptir?

- A) Basik
- B) Dik
- C) Matris
- D) Ag

2. Matris yapida calisanlar genellikle kime rapor verir?

- A) yalnızca CEO'ya
- B) yalnızca bir yoneticiye
- C) iki veya daha fazla yoneticiye
- D) hicbir yoneticiye

3. Genis bir kontrolalani genellikle neye yol acar?

- A) daha fazla yonetim katmani
- B) daha az yonetim katmani
- C) daha yavas kararlar
- D) daha az calisan ozerkligi

4. Hangi yapi turu erken asama girisimlerde en yaygindir?

- A) Dik
- B) Bolumsel
- C) Basik
- D) Burokratik

5. Yapi turunu belirleyin: her yoneticinin yalnızca 3-4 calisani denetledigi, CEO ile saha calisanlari arasinda 7 katman bulunan bir sirket.

6. CEO'nun 15 dogrudan raporu oldugu ve toplamda yalnızca 2 yonetim katmani bulunan bir teknoloji girisimi. Bu hangi yapidir?

7. Calisanlari ayni anda hem proje yoneticisine hem de fonksiyonel departman baskanina rapor verdigi bir muhendislik firmasi. Bu hangi yapidir?

8. Tanimla: Orgut yapisi nedir?

9. Tanimla: Dik yapi nedir?

10. Tanimla: Basik yapi nedir?

## Cevap Anahtari

1. B) Dik - Dik yapida cok sayida hiyerarsi seviyesi ve yonetici basina az sayida dogrudan rapor bulunur.
2. C) iki veya daha fazla yoneticiye - Matris yapilar, genellikle fonksiyonel ve proje bazli olmak uzere cift raporlama hatti olusturur.
3. B) daha az yonetim katmani - Genis kontrol alani, her yoneticinin daha fazla kisiyi denetledigi ve daha az katmana ihtiyac duyuldugu anlamina gelir.
4. C) Basik - Girisimler hiz, esneklik ve dogrudan iletisim icin basik yapilari tercih eder.
5. Katmanlari say: 7 katman = cok seviyeli hiyerarsi Dar kontrol alani (yonetici basina 3-4 dogrudan rapor) Sonuc: bu bir DIK (hiyerarsik) yapidir
6. Yalnizca 2 katman = minimal hiyerarsi Genis kontrol alani (15 dogrudan rapor) Sonuc: bu, cekik girisimlerde tipik olan BASIK bir yapidir
7. Cift raporlama hatti tespit edildi (proje yoneticisi + departman baskani) Bu cift-yetki modeli matrisin tanimlayici ozelligidir Sonuc: bu bir MATRIS yapidir
8. Bir sirketin nasil calistigini belirleyen resmi rol, yetki ve iletisim hatti sistemidir.
9. Cok sayida yonetim katmani ve dar kontrol alani olan, daha yavas kararlara yol acan bir organizasyon turudur.
10. Az sayida yonetim katmani ve genis kontrol alani olan, daha hizli karar alma ve daha fazla ozerklik saglayan bir organizasyon turudur.

### Bounlu

Tum kartlar, adim adim cozumler ve AI hoca destegi Notek uygulamasinda.  
Sinav tarihlerini Promy otomatik hatirlaticiya ceviris.