1. **Aşağıdaki tekniklerden hangisi kara kutu teknikleridir? (5’ini birden sordu)  
   Cevap bu ->** Denklik Paylarını Ayırma, Sınır Değer Analizi, Karar Tablosu Testleri, Durum Geçişi Testleri, Kullanım Senaryosu Testleri
2. **Statik test ile ilgili hangisi yanlıştır?**

**Cevap bu olabilir ->** Statik testler dinamik testler sonra koşulmalıdır.

1. **CRM müşteri yönetimi diye bir şey var, müşteri yönetimi sistemini CRM’den ORP saklanır ve arşivlenir. Bu sorunun sonunda iki hata meydana gelmiştir. Siz sistemde bir hata görüyorsunuz. Aşağıdakilerden hangisi bu durumu en iyi şekilde açıklar.**

**Cevap bu olabilir ->** **Hata bir sonraki hataları örtpas eder.**

1. **White box ile ilgili 1. soru olabilir.**

S. 93: Beyaz Kutu Teknikleri şu şekilde de adlandırılır: aynı olabilir, benzer  
A. Yapısal Test   
B. Tasarıma Dayalı Test  
C. Hata Tahmin Tekniği  
D. Deneyime Dayalı Teknik

1. **Beyaz kutu ile ilgili bir soru vardı.**

**Cevap ->** **tümü**

1. **Regresyon testi ile ilgili hangisi doğrudur?**

**Cevap bu olabilir ->** Tüm test aşamalarında uygulanır ve otomatikleştirir

1. S.23: Aşağıdakilerden hangisi regresyon testinin özelliklerindendir? **-> Böyle olabilir**  
   i) Regresyon testi SADECE bir kez çalıştırılır  
   ii) Düzeltmeler yapıldıktan sonra regresyon testi kullanılır   
   iii) Regresyon testi genellikle otomatiktir  
   iv) Regresyon testlerinin sürdürülmesi gerekmez  
   Seçenekler:  
   A. ii, iv.  
   B. ii, iii.  
   C.i, iii, iv.  
   D. iii.
2. **Aşağıdakilerden hangisi testin amaçlarından biridir ?**

**Cevap bu olabilir ->** Olabildiğince hatayı bulmak

1. **Beyaz kutu testi ile ilgili hangisi doğrudur? 2. Soru olabilir**

S. 270: Beyaz Kutu Test Tekniğinin Özellikleri:  
i. Test verilerini seçmek için test edilen öğenin dahili işleyişine ilişkin açık bilgileri kullanırız.  
ii. Çıktıları incelemek için özel programlama kodu bilgisini kullanır ve test cihazının bir birim veya  
programdaki mantığın yolunu bildiğini varsayar.  
iii. Uygulamanın performansını kontrol etme  
iv. Ayrıca işlevselliği kontrol eder.  
A. i, ii doğrudur ve iii ve iv yanlıştır  
B. iii doğrudur ve i, ii, iv yanlıştır  
C. ii ,iii doğrudur ve i,iv yanlıştır  
D. iii ve iv doğru ve i,ii yanlış

1. **Black box ile ilgili 2. soru bu olabilir, buna benzer bir soru**

S. 40: Spesifikasyona dayalı (kara kutu) tekniklerin EN ÖZEL özelliği aşağıdakilerden hangisidir?  
A. Test senaryoları kolayca otomatikleştirilebilir.  
B. Test senaryoları birbirinden bağımsızdır.  
C. Test senaryoları, sistem modellerinden sistematik olarak türetilir.  
D. Test senaryoları, teslim edilen koddan sistematik olarak türetilir

1. S. 359: Hangisi doğru değil-Kara kutu test cihazı **(Black box ile ilgili 3. soru** böyle bir tane olabilir)  
   A. İşlevsel bir spesifikasyon veya gereksinim belgesini anlayabilmeli   
   B. Kaynak kodunu anlayabilmelidir.  
   C. Hataları bulmak için oldukça motivedir  
   D. Sistemin zayıf yönlerini bulmak için yaratıcıdır
2. Test araçlarının kuruma sağladığı avantaj ve dezavantaj ile ilgili doğrudur?
3. Sadece ekibe yönelik hazırlanır -> bu yanlış
4. Başlangıçta ekibe yönelik sonra tümüne yönelik olmalı -> şeklinde bir şık vardı
5. **Testerın yapacağı davranışlardan hangisinin sonucu negatif etkiye sahip olur? Çelişkili cevaplar varmış.**
6. Bulduğu hatayı çok detaylı bir şekilde açıklar ve raporlar -> belki cevap bu olabilir
7. Yazılım geliştirme döngüsünde Yazılımcıların daha kaliteli bir yazılıma teşvik eder. ->Bu da ikinci ihtimal
8. **Tasarlanan test senaryosu tarafından yürütülen karar yönlerinin sayısını veya yüzdesini ölçen  
   bir beyaz kutu test tekniğine denir. ( tüm yollar -> % 100 karar testi , 1 yol % komut testi) %’li ifadelere iyi bak**
9. **Aşağıdakilerden hangisi test koşumunu gözlemlemek için kullanılan bir metrik değildir?**

Başarılı ve başarılı olmayan test sayısı

1. **Test tasarım teknikleri ile ilgili hangisi doğrudur?**
2. **Hangisi test analizi ve tasarımı süreci içinde yer alır?**
3. **Test planlama ve analizi ile ilgili bir soru**
4. **Test Uyarlama ve Tasarım ile ilgili bir soru**
5. **Aşağıdakilerden hangisi proje riskidir?**

Yazılan kodlar çalışmıyor

1. **Aşağıdakilerden hangisi ürün riskidir?**

Birimler arasındaki süre yavaşlaması

Süre gözlemlenmesi

1. **Temel test sürecinin test uyarlama ve yürütme aşamasında gerçekleşmez?**
2. **Aşağıdakilerden hangisi yazılımcı ile testerı en iyi şekilde tanımlar?**

Yazılımcılar doğrulayıcı bir zihniyete sahipken test uzmanları yazılımın doğası gereği kusur olduğu varsayımına dayanarak daha araştırmacı bir zihniyete yönelir.

1. **Test planlama ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?**
2. **Test otomasyonu ile ilgili hangisi doğrudur?**

Test otomasyonunda Test araçlarının seçimi ile ilgili konuya bak.

1. **A>b ise if el end if gibi çok uzun sorular vardı. (9 tane if li veri vermiş en az kaç test var demiş)** minimum test sayısına karar verin
2. **Durum geçiş vs ona benzer 4-5 den fazla soru vardı, Durum geçişi komut testi, karar tablosu testiyle ilgili tablo soruları**

**4 int verilmiş**

**Karar testini yakalamak için min test sayısı?**

**Komut testi min test sayısı?**

**Motor gücü vergilendirme sayısı 3 6 9 12**