SAKA TEST SİSTEMİNDE

SONUÇ RAPORU ÇIKTISININ VERİLMESİ İŞİNE geçmemiz gerekiyor.

Firma panelindeki test süreç ekranına ( https://test.sakatestsistemi.com/Firmapaneli/testSurecEkrani ) en sağa bir sütun açarak testi tamamlayan kişiler için Rapor İndir butonu ekleyerek raporu aldırabiliriz.

Rapor için Açıklamalar:

1- Aşağıda rapor çıktısı formatı bulunmaktadır.

a)Testini tamamlayan bir kişi için rapor otomatik olarak oluşacak.

b)Bu raporda sağ üstteki Rapor Tarihi / Kayıt No: kısmına rapor oluşturulma tarihi ve rapor idsi yazdırılacak.

c)Kişi bilgileri test oluşturulurken girilen bilgilerden çekilecek.

d)Raporda yer alan aşağıdaki sorular

Kişi bilgilerinde Eğitim Durumu :

Ehliyetin verildiği yer :

Belge numarası ve tarihi :

Ehliyet sınıfı :

Kullandığı cihaz ve protezler :

bizim firmapanelinde test oluşturma ekranında alınan kişi bilgileri kısmında yok, o alanındaki kişi bilgileri sorularına eklenecek ve rapora çekilecek.

e)Ana Fotoğraf ilk teste başlamada çekilen fotoğraf olacak.

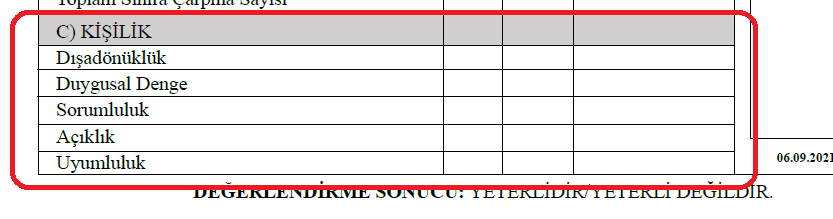
f)Onun altındaki 3 fotoğraf alanında kişi testteyken random 3 farklı zamanda 3 fotoğraf çekilip onlar gösterilecek. altlarında fotoğraf çekim tarihi ve saati yazacak.

g)Raporda kişisel bilgilerin hemen altındaki EHLİYET İADESİNE YÖNELİK ( M ADDE 79 ) T İCARİ TAŞIMACILIĞA YÖNELİK ( MAD DE 34-E ) işaretlemesi bizim test oluşturma ekranında işaretlendiği şekilde rapora işaretlenecek.

**SINAV NOT SİSTEMİ**

**KİŞİLİK**

1. Rapordaki KİŞİLİK bölümünün altındaki 5 başlık için notlama yapılacaktır.



1. Şu an halihazırda kişilik envanteri testinde soru puanları ve sorunun hangi kategoriye ait olduğu girilebilmektedir. Bu değerleri kullanarak notları yazdıracağız.
2. Aşağıdaki tablodaki PUAN sütununda örneği belirtildiği gibi Kişi örneğin dışa dönüklülük seçili olan sorulardan işaretlediği şıkların Toplam puanı raporun PUAN hücresine yazdırılacaktır. Her kategorinin puan toplamı ayrı ayrı yazılacaktır.
3. Aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi NORM sütununa kişinin aldığı puan, norm değerinde hangi aralığa karşılık geliyorsa o norm değeri ilgili hücreye yazılacaktır. Mesela ben sorumluluktan 15 aldıysam bunun norm değeri “19 ve altı” şeklinde belirtilecektir.
4. Aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi PERFORMANS DÜZEYİ sütununa kişinin aldığı puan, norm değerinde hangi aralığa karşılık geliyorsa ve o norm değeri de hangi düzeye karşılık geliyorsa ilgili hücreye yazılacaktır. Mesela ben sorumluluktan 15 aldıysam bunun norm değeri “19 ve altı” şeklinde olduğu için “ Ortalamanın çok altı” şeklinde yazılacaktır.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **KİŞİLİK** | **ÖRNEK PUAN** | **NORM** | **PERFOMANS DÜZEYİ** |
| Dışa Dönüklük | **19** | **19 ve altı** | **Ortalamanın çok altı** |
| Duygusal Denge | **42** | **40-45** | **Ortalamanın çok üstü** |
| Sorumluluk | **26** | **25-31** | **Ortalama** |
| Açıklık | **35** | **32-39** | **Ortalamanın üstü** |
| Uyumluluk | **22** | **20-24** | **Ortalamanın altı** |

**SÜREKLİ GÖRSEL ALGI ve BELLEK TESTİ**

1. Öncelikle yönetici ekranında Sürekli Görsel Algı ve Bellek Testi (GABT) soru ekleme alanına her bir soru için aşağıdaki seçim opsiyonunun eklenmesi gerekiyor ki sınava girenin verdiği yanıtı ölçebilelim.

İlk Defa Görünen

İkinci Defa Görünen

1. Test ekranında kişinin iki şıklı bir cevap opsiyonu bulunuyor. Eğer panelde İlk defa görünen işaretli bir soruya ilk defa görüyorumu işaretlerse doğru yapmış olur veya diğer şık için de aynı.
2. Paneldekİ işaretlemeden farklı bir cevap verirse yani ikinci defa görünen işaretli bir soruya ilk defa görüyorumu tıklarsa yanlış cevap olacaktır.
3. Bu sınavda sonuçların alınması için öncelikle kişinin yaşı tespit edilmelidir. Doğum tarihine göre yaş zaten belli.
4. Sonra kişinin mezuniyet durumu kontrol edilmelidir.
5. PUAN sütununa kişinin testten aldığı toplam doğru cevap sayısı yazılacaktır.
6. Aşağıdaki norm tablosuna göre (tabloda yaş ve eğitim durumuna göre bir kişinin alabileceği notun NORM karşılıklerı belirtilmiştir.) kişinin aldığı notun karşılığı olan NORM değeri NORM sütununa yazılacaktır. Örneğin 18 yaşında ve ilkokul mezunu bir kişi bu testten 12 aldıysa 16 ve altı yazılacaktır.
7. Aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi PERFORMANS DÜZEYİ sütununa kişinin aldığı puan, norm değerinde hangi aralığa karşılık geliyorsa ve o norm değeri de hangi düzeye karşılık geliyorsa PERFORMANS DÜZEYİ hücresine yazılacaktır. Örneğin 18 yaşında ve ilkokul mezunu bir kişi bu testten 12 aldıysa 16 ve altı norm değerinin performans düzeyi karşılığı olan **Yetersiz** olarak belirtilecektir.



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sürekli Görsel Algı ve Bellek Testi (Max:30)** | **18-25 yaş arası** | | | **26-45 yaş arası** | | | **46 yaş ve üzeri** | | |
| **PERFORMANS DÜZEYİ** | **İlkokul** | **Ortaokul-Lise** | **Üniversite** | **İlkokul** | **Ortaokul-Lise** | **Üniversite** | **İlkokul** | **Ortaokul-Lise** | **Üniversite** |
| **Yetersiz** | 16 ve altı | 18 ve altı | 19 ve altı | 16 ve altı | 17 ve altı | 18 ve altı | 15 ve altı | 16 ve altı | 17 ve altı |
| **Düşük** | 17-19 | 19-21 | 20-22 | 17-18 | 18-19 | 19-20 | 16-17 | 17-18 | 18-19 |
| **Orta** | 20-22 | 22-24 | 23-25 | 19-21 | 20-22 | 21-23 | 18-20 | 19-21 | 20-22 |
| **Yüksek** | 23-25 | 25-27 | 26-28 | 22-24 | 23-25 | 24-26 | 21-23 | 22-24 | 23-25 |
| **Üstün** | 26 ve üstü | 28 ve üstü | 29 ve üstü | 25 ve üstü | 26 ve üstü | 27 ve üstü | 24 ve üstü | 25 ve üstü | 26 ve üstü |

GÖRÜŞ AÇISI EN SON

TEPKİ HIZI EN SON