

2020-2021 ÖĞRETİM YILI KUAFÖRLÜK USTALIK SINAVLARI
ADAY GÖZLEM VE DEĞERLENDİRME FORMU
TOPUZ SINAVI

ADI-SOYADI	TARİH		
KRİTERLER		AÇIKLAMA	VERİLEN PUAN
1-Ön Hazırlık		(15p)	
a)Çalışma ortamı-ekipman hazırlığı (3p) -Çalışma tezgâhını üzerine uygulanacak işleme göre konulacak malzemeleri rahat çalışma ortamı sağlayacak şekilde dizer. (Fön makinesi-Maşa-Toka,fırkete,sprey,fırçalar,taraklar,aksesuar vs.vs)			
b) İşlem öncesi saç ve cilt analizi (4p) - Saçlı deride açık yara, sivilce, et beni ve herhangi bir cilt hastalığı olup olmadığını gözle ve elle kontrol eder.(2p) -Saçın yapısını, çıkış yönünü ve daha önce işlem yapıp yapılmadığını mankenden bilgi alarak ve gözle kontrol eder. (2p)			
c)Müşteriyi yapılacak işleme hazırlar(5p) - Çalışma koltuğunu, mankenin rahat edebileceği, rahat çalışılabilecek ve aynaların rahat kullanılabileceği seviyeye getirir.(1p) -Uygulamanın türüne göre koruyucu aparatları mankeni rahatsız etmeyecek şekilde takar/gydırir.(Havlü vb).(2p) -Uygulamanın niteliğine göre gerekli ön uygulamaları yapar.(Saça fön veya maşa uygular) .(5p)			
2-Modele Uygun Saçı Tarama ve Şekillendirme		(40p)	
a) Topuz modeline ve saçın özelliğine göre, fön çekilmiş, maşa/pres veya maşa yapılmış saçı üzerinde kalmış izleri gidererek hazır hale getirir.(2p)			
b) Verilen modellere bakarak mankenin fizyonomisini ve saçın yapısını inceleyerek karar verme.(2p)			
c) Modele uygun krepe uygulama ve odak noktasını belileme.(başlangıç).(12p)			
d) Modeli, saç derisine zarar vermeyecek ve kullanılan malzeme görünmeyecek biçimde saça uygular(8p)			

e)Sabitleyici kozmetik ürünü mankenin yüzünü koruyucu aparat kullanarak, eşit dağılacak şekilde ve saçı ıslatmayacak miktarda saça uygular. (8p)		
f)Uygulanan modele göre saça uygun aksesuar seçilip- yerleştirilmesi(8p)		
3-Hedef ve Sonucun Tutarlılığı	(45p)	
a)Modelin fizyonomiye uygunluğu (modelin orantısını mankende bütünleştirmek)(20p)		
b)Saçın modele uygun pürüzsüz taranması(10p)		
c)Dayamlılık(15p)		
Toplam Not:100p		

Komisyon Üyesinin Adı Soyadı		İmza	
---	--	-------------	--