**DİJİTAL BASKI DALI USTALIK SORULARI**

1. **Folyo kesim makinesinin ideal bıçak uzama miktarı ne kadar olmalıdır?**
2. 0,5 mm
3. 1 mm
4. 1,5 mm
5. 2 mm
6. **Test kesiminde folyo üzerinde bıçak izi belirsizse hangi işlem yapılmalıdır?**
7. Bıçak basıncı azaltılmalıdır.
8. Baskı folyosu değiştirilmelidir.
9. Bıçak basıncı artırılmalıdır.
10. Bıçak basıncıyla oynanmamalıdır.
11. **Folyo kesim makinesinde düzgün kesim sonuçları elde edilemediğinde ne yapılması gerekir?**
12. Kesim yapılan folyonun değiştirilmesi gerekir.
13. Kesim yerinin değiştirilmesi gerekir.
14. Kesim yapılacak olan işin değiştirilmesi gerekir.
15. Bıçak uzama miktarının değiştirilmesi gerekir.
16. **İçten transfer uygulamasında bilgisayardaki işin görüntüsü nasıl olmalıdır?**
17. Düz
18. Dikey
19. Ortalı
20. Ters
21. **Tuval bezi olarak bilinen malzeme üzerine yapılan baskı hangisidir?**
22. Folyo
23. Vinil
24. Canvas
25. One Way Vision
26. **Hangisi iç mekân dijital baskının avantajlarından değildir?**
27. Yüksek kalitede baskılar elde edilir.
28. Çevreye zarar vermeyen sarf malzemeleri kullanılır.
29. Baskı yapabileceği materyal sayısı fazladır.
30. Güneş ışığına fazla gelmez, dışarıda çabuk bozulur.
31. **Diğer folyo malzemelere göre daha esnek ve elastik olması nedeniyle dayanıklılığı da daha fazladır. Düz olmayan, bombeli, girintili çıkıntılı alanlarda daha rahat uygulanabilmektedir. Bu malzeme hangisidir?**
32. Folyo
33. Duratrans
34. Cast Folyo
35. One Way Vision
36. **Hangisi dış mekân baskılarda kullanılan mürekkeplerin özelliklerinden değildir?**
37. Su bazlıdır.
38. Güneş ışığına dayanıklıdır.
39. Solvent bazlıdır.
40. Yağmura karşı dayanıklıdır.
41. **Ticari firmalar tarafından müşterilerine firmalarının reklamını yapmak amacıyla dağıtılan reklam materyallerine ne ad verilir?**
42. Ajanda
43. Hediye
44. Promosyon
45. Takvim
46. **Genellikle üç boyutlu promosyon ürünleri üzerine baskı yapmak için kullanılan dijital baskı türü hangisidir?**
47. UV dijital baskı
48. İç mekan dijital baskı
49. Dış mekan dijital baskı
50. Süblimasyon dijital baskı

**CEVAP ANAHTARI
1. B
2. C
3. D
4. D
5. C
6. D
7. C
8. A
9. C
10. A**

**Hazırlayanlar:**

**Adı Soyadı: Hilmi GÜLTEKİN**

**Alanı: Matbaa Teknolojisi**

**Telefon: 0 505 287 52 21**

**e-Posta: gultekin.hilmi@gmail.com**