**OTOMOTİV MEKANİKERLİĞİ ÖRNEK SORU (USTALIK)**

**1-Seçeneklerden hangisi solunum sisteminin korunmasında kullanılan kişisel koruyucu donanımdır?**

**A) Toz/gaz maskesi
B) Koruyucu gözlük
C) Koruyucu baret
D) İş ayakkabısı**

**2. Hangisi silindir içinde sıkıştırılmış olan yakıt-hava karışımını elektrik kıvılcımı ile ateşler?
A) Distribütör
B) Ateşleme bobini
C) Buji
D) Kontak anahtarı**

**3. Bir parçadaki aynı eksen üzerinde bulunmayan bölümlerin bir görünüş üzerinde toplanarak çizilebilmesi için aşağıdaki kesit çeşitlerinden hangisi alınmalıdır?
A) Tam kesit
B) Bölgesel kısmi kesit
C) Taşınmış profil kesit
D) Kademeli kesit**

**4. Hidrolik sisteme gönderilen basınç miktarı aşağıdaki parçalardan hangisi tarafından ayarlanır?
A) Yön kontrol valfi
B) Basınç kontrol valfi
C) Akış kontrol valfi
D) Çekvalf**

**5. Dairesel hareketin doğrusal harekete çevrilmesi için kullanılan dişli çeşidi hangisidir?
A) Düz dişliler
B) Hipoid dişliler
C) Kramayer dişliler
D) Sonsuz vida ve dişli**

**6. Makine imalatında, bir iş parçasının montaj edildiği yerde görevini yapabilecek şekilde, belirli sınır ölçüleri içinde yapılması işlemi hangisidir?
A) Tolerans
B) Alıştırma
C) Hata payı
D) Sınır ölçüsü**

**7. Arıza uyarı lambası bilgi alış verişini aşağıdaki parçalardan hangisi ile gerçekleştirir?
A) Akü
B) Su sıcaklık sensörü
C) Vuruntu sensörü
D) Elektronik kontrol ünitesi**

**8. Elektronik kontrol ünitesinden alınan sinyal ile tekerleklerin kilitlenmesi durumunda frenlere giden basıncı sınırlayan veya tamamen kesen tekerleklerde kilitlenmeyi engelleyen sistem elemanı aşağıdakilerden hangisidir?
A) Tekerlek hız sensörü
B) ABS hidrolik kumanda grubu
C) Yavaşlama sensörü
D) Kaliper**

**9. Yay salınım süresini kısaltan ve sınırlayan parça aşağıdakilerden hangisidir?
A) Amortisör
B)Rotil
C) Lastik takoz
D)Burulma çubuğu**

**10. Merkezî kilit devresinde kullanılan sigorta kaç amper olmalıdır?
A) 2 A
B) 5 A
C) 15 A
D) 45 A**

**CEVAPLAR**

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