

**2. SINAV****ABDULHAMİD HAN
MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU
LİSESİ****10. SINIF FİZİK DERSİ****1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU**

Ünite	Konu	Kazanımlar	Soru Sayısı
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Mıknatıs ve Manyetik Alan	Mıknatısların oluşturduğu manyetik alanı ve özelliklerini açıklar	1
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Akım ve Manyetik Alan	Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Akım ve Manyetik Alan	Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar	1
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Basınç	Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı,durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar	2
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Basınç	Katı ve durgun sıvı basıncı ve basınç kuvveti ile ilgili matematiksel modeller verilir	3
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Basınç	Basınç etkisiyle çalışan ölçüm aletlerinden barometre,altimetre,manometre ve batimetre hakkında bilgi verilir	1
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Basınç	Bernoulli İlkesi'nin günlük hayattaki örnekler üzerinden açıklanması sağlanır	1

Öznur YILDIRIM
Fizik Öğretmeni