

# TYT

# TAM KAVRAMA TESTLERİ

- > ALT BAŞLIKLARINA GÖRE BÖLÜNÜMÜŞ
- > BAŞLANGIÇ VE ORTA SEVİYEYE UYGUN
- > OKUL, KURS VE SINIF İÇİ UYGULAMAYA UYUMLU
- > TAM OKUL' A TAM UYUMLU
- > FENOMEN HOCALARDAN TAMAMI DETAYLI VİDEO ÇÖZÜMLÜ
- > DÖKME TEST FORMATINDA



Karekodu  
okutarak  
tanıtım  
videomuzu  
izleyebilirsiniz.

# FİZİK

HÜSEYİN GAZİ YÜCEL

496 SORU

▶ FİZİK MAKİNESİ'NDEN



DETAYLI  
VİDEO  
ÇÖZÜMLÜ

4K  
YAYINLARI



01	FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	Fizik Biliminin Önemi - Fiziğin Uygulama Alanları
02	FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması - Bilim Araştırma Merkezleri
03	MADDE VE ÖZELLİKLERİ	Madde ve Özkütle-1
04	MADDE VE ÖZELLİKLERİ	Madde ve Özkütle-2
05	MADDE VE ÖZELLİKLERİ	Dayanıklılık - Yapışma ve Birbirini Tutma
06	MADDE VE ÖZELLİKLERİ	YENİ NESİL
07	HAREKET VE KUVVET	Hareket-1
08	HAREKET VE KUVVET	Hareket-2
09	HAREKET VE KUVVET	Kuvvet
10	HAREKET VE KUVVET	Newton'ın Hareket Yasaları-1
11	HAREKET VE KUVVET	Newton'ın Hareket Yasaları-2
12	HAREKET VE KUVVET	Sürtünme Kuvveti-1
13	HAREKET VE KUVVET	Sürtünme Kuvveti-2
14	HAREKET VE KUVVET	YENİ NESİL
15	ENERJİ	İş, Enerji ve Güç
16	ENERJİ	Mekanik Enerji-1
17	ENERJİ	Mekanik Enerji-2
18	ENERJİ	Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri
19	ENERJİ	Verim - Enerji Kaynakları
20	ENERJİ	YENİ NESİL
21	ISI VE SICAKLIK	Isı ve Sıcaklık-1
22	ISI VE SICAKLIK	Isı ve Sıcaklık-2
23	ISI VE SICAKLIK	Hâl Değişimi - Isıl Denge
24	ISI VE SICAKLIK	Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı
25	ISI VE SICAKLIK	Genleşme
26	ISI VE SICAKLIK	YENİ NESİL
27	ELEKTROSTATİK	Elektrik Yükleri-1
28	ELEKTROSTATİK	Elektrik Yükleri-2
29	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Akımı, Potansiyel Farkı ve Direnç-1
30	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Akımı, Potansiyel Farkı ve Direnç-2
31	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Devreleri-1
32	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Devreleri-2
33	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Devreleri-3
34	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	Mıknatıs ve Manyetik Alan - Akım ve Manyetik Alan
35	ELEKTRİK VE MANYETİZMA	YENİ NESİL
36	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Katı Basıncı
37	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Sıvı Basıncı
38	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Gaz Basıncı - Akışkan Basınç
39	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Kaldırma Kuvveti-1
40	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Kaldırma Kuvveti-2
41	BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	YENİ NESİL
42	DALGALAR	Dalgalar
43	DALGALAR	Yay Dalgası
44	DALGALAR	Su Dalgası-1
45	DALGALAR	Su Dalgası-2
46	DALGALAR	Ses Dalgası - Deprem Dalgası
47	DALGALAR	YENİ NESİL
48	OPTİK	Aydınlanma
49	OPTİK	Gölge - Yan Gölge
50	OPTİK	Yansıma - Düzlem Ayna
51	OPTİK	Küresel Aynalar-1
52	OPTİK	Küresel Aynalar-2
53	OPTİK	Kırılma
54	OPTİK	Mercekler
55	OPTİK	Prizmalar - Renk
56	OPTİK	YENİ NESİL



## TEST-01

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

## TEST-02

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

## TEST-03

1.A	7.B
2.C	8.E
3.D	9.D
4.A	10.E
5.C	11.B
6.A	12.B

## TEST-04

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

## TEST-05

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

## TEST-06

1.E	6.C
2.C	7.B
3.C	8.D
4.D	
5.A	

## TEST-07

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

## TEST-08

1.E	6.E
2.D	7.B
3.E	8.C
4.C	
5.B	

## TEST-09

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

## TEST-10

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

## TEST-11

1.E	6.B
2.A	7.B
3.A	8.E
4.D	
5.C	

## TEST-12

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

## TEST-13

1.D	6.C
2.B	7.C
3.E	8.D
4.C	9.B
5.B	

## TEST-14

1.C	6.D
2.D	7.D
3.E	
4.B	
5.E	

## TEST-15

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

## TEST-16

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

## TEST-17

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

## TEST-18

1.E	6.C
2.C	7.E
3.D	8.C
4.E	
5.D	

## TEST-19

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

## TEST-20

1.A	6.C
2.E	7.D
3.C	
4.D	
5.E	

## TEST-21

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

## TEST-22

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

## TEST-23

1.B	6.D
2.A	7.E
3.E	8.D
4.E	9.B
5.D	

## TEST-24

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

## TEST-25

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

## TEST-26

1.D	6.D
2.B	7.D
3.C	
4.C	
5.A	

## TEST-27

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

## TEST-28

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



## TEST-29

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

## TEST-30

1.E	6.E
2.A	7.D
3.B	8.B
4.A	
5.C	

## TEST-31

1.E	6.E
2.C	7.B
3.D	8.C
4.E	9.D
5.D	

## TEST-32

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

## TEST-33

1.C	6.A
2.B	7.D
3.C	8.E
4.C	
5.D	

## TEST-34

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

## TEST-35

1.E	6.B
2.D	7.E
3.C	
4.B	
5.E	

## TEST-36

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

## TEST-37

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

## TEST-38

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

## TEST-39

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

## TEST-40

1.D	6.B
2.C	7.A
3.B	8.E
4.D	
5.C	

## TEST-41

1.E	6.A
2.C	
3.B	
4.A	
5.E	

## TEST-42

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

## TEST-43

1.A	6.B
2.C	7.D
3.C	8.E
4.D	
5.B	

## TEST-44

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

## TEST-45

1.B	6.B
2.D	7.C
3.E	8.E
4.C	
5.D	

## TEST-46

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

## TEST-47

1.E	6.C
2.A	7.A
3.C	
4.E	
5.A	

## TEST-48

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

## TEST-49

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

## TEST-50

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

## TEST-51

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

## TEST-52

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

## TEST-53

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

## TEST-54

1.C	6.C
2.E	7.D
3.E	
4.E	
5.E	

## TEST-55

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

## TEST-56

1.A	6.C
2.C	7.C
3.D	
4.D	
5.E	