

# AYT

# 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

538 SORU

DERECE SINIFI' NDAN



DETAYLI  
VİDEO  
ÇÖZÜMLÜ

4K  
YAYINLARI

# TKT FİZİK İÇİNDEKİLER



|    |                             |  |
|----|-----------------------------|--|
| 01 | KUVVET VE HAREKET.....      | Vektörler-1                                |
| 02 | KUVVET VE HAREKET.....      | Vektörler-2                                |
| 03 | KUVVET VE HAREKET.....      | Bağıl Hareket-1                            |
| 04 | KUVVET VE HAREKET.....      | Bağıl Hareket-2                            |
| 05 | KUVVET VE HAREKET.....      | Newton'un Hareket Yasaları-1               |
| 06 | KUVVET VE HAREKET.....      | Newton'un Hareket Yasaları-2               |
| 07 | KUVVET VE HAREKET.....      | Newton'un Hareket Yasaları-3               |
| 08 | KUVVET VE HAREKET.....      | Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket-1         |
| 09 | KUVVET VE HAREKET.....      | Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket-2         |
| 10 | KUVVET VE HAREKET.....      | Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket-3         |
| 11 | KUVVET VE HAREKET.....      | İki Boyutta Hareket-1                      |
| 12 | KUVVET VE HAREKET.....      | İki Boyutta Hareket-2                      |
| 13 | KUVVET VE HAREKET.....      | Enerji ve Hareket-1                        |
| 14 | KUVVET VE HAREKET.....      | Enerji ve Hareket-1                        |
| 15 | KUVVET VE HAREKET.....      | İtme ve Çizgisel Hız Momentum-1            |
| 16 | KUVVET VE HAREKET.....      | İtme ve Çizgisel Hız Momentum-2            |
| 17 | KUVVET VE HAREKET.....      | Tork                                       |
| 18 | KUVVET VE HAREKET.....      | Denge ve Denge Şartları-1                  |
| 19 | KUVVET VE HAREKET.....      | Denge ve Denge Şartları-2                  |
| 20 | KUVVET VE HAREKET.....      | Basit Makineler-1                          |
| 21 | KUVVET VE HAREKET.....      | Basit Makineler-2                          |
| 22 | KUVVET VE HAREKET.....      | YENİ NESİL                                 |
| 23 | KUVVET VE HAREKET.....      | YENİ NESİL                                 |
| 24 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Elektriksel Kuvvet ve Elektriksel Alan-1   |
| 25 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Elektriksel Kuvvet ve Elektriksel Alan-2   |
| 26 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Elektriksel Potansiyel-1                   |
| 27 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Elektriksel Potansiyel-2                   |
| 28 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Düzgün Elektrik Alan ve Sığa-1             |
| 29 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Düzgün Elektrik Alan ve Sığa-2             |
| 30 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme-1 |
| 31 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme-2 |
| 32 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme-3 |

|    |                             |  |
|----|-----------------------------|--|
| 33 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme-4                                       |
| 34 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Alternatif Akım  |
| 35 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | Transformatörler   |
| 36 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | YENİ NESİL   |
| 37 | ELEKTRİK VE MANYETİZMA..... | YENİ NESİL   |
| 38 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Düzgün Çembersel Hareket-1   |
| 39 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Düzgün Çembersel Hareket-2   |
| 40 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Düzgün Çembersel Hareket-3   |
| 41 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Dönerek Öteleme Hareketi   |
| 42 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Açısal Momentum  |
| 43 | ÇEMBERSEL HAREKET.....      | Kütle Çekim Kuvveti Kepler Kanunu  |
| 44 | BASİT HARMONİK HAREKET..... | Basit Harmonik Hareket-1   |
| 45 | BASİT HARMONİK HAREKET..... | Basit Harmonik Hareket-2   |
| 46 | BASİT HARMONİK HAREKET..... | YENİ NESİL   |
| 47 | DALGA MEKANİĞİ.....         | Dalgalarda Kırınım Girişim ve Doppler Olayı-1                                    |
| 48 | DALGA MEKANİĞİ.....         | Dalgalarda Kırınım Girişim ve Doppler Olayı-2                                    |
| 49 | DALGA MEKANİĞİ.....         | Dalgalarda Kırınım Girişim ve Doppler Olayı-3                                    |
| 50 | DALGA MEKANİĞİ.....         | Doppler Olayı Elektromanyetik Dalgalar   |
| 51 | DALGA MEKANİĞİ.....         | YENİ NESİL   |
| 52 | ATOM FİZİĞİNE.....          | Atom Kavramının Tarihsel Gelişimi-1 GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE                       |
| 53 | ATOM FİZİĞİNE.....          | Atom Kavramının Tarihsel Gelişimi-2 GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE                       |
| 54 | ATOM FİZİĞİNE.....          | Büyük Patlama ve Evrenin Oluşumu GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE                          |
| 55 | ATOM FİZİĞİNE.....          | Radyoaktivite GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE   |
| 56 | ATOM FİZİĞİNE.....          | YENİ NESİL GİRİŞ VE RADYOAKTİVİTE  |
| 57 | MODERN FİZİK.....           | Özel Görelilik   |
| 58 | MODERN FİZİK.....           | Kuantum Fiziğine Giriş   |
| 59 | MODERN FİZİK.....           | Fotoelektrik Olayı-1   |
| 60 | MODERN FİZİK.....           | Fotoelektrik Olayı-2   |
| 61 | MODERN FİZİK.....           | Compton Saçılması ve De Broglie Dalga Boyu                                       |
| 62 | MODERN FİZİĞİN.....         | Görüntüleme Teknolojileri TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI                             |
| 63 | MODERN FİZİĞİN.....         | Yarı İletken Teknolojisi TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI Nanoteknoloji-Laser Işınları |
| 64 | MODERN FİZİĞİN.....         | YENİ NESİL TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI  |



## TEST-01

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

## TEST-02

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

## TEST-03

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

## TEST-04

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

## TEST-05

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

## TEST-06

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

## TEST-07

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

## TEST-08

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

## TEST-09

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

## TEST-10

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

## TEST-11

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

## TEST-12

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

## TEST-13

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

## TEST-14

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

## TEST-15

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

## TEST-16

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

## TEST-17

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

## TEST-18

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

## TEST-19

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

## TEST-20

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

## TEST-21

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

## TEST-22

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

## TEST-23

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

## TEST-24

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

## TEST-25

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

## TEST-26

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

## TEST-27

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

## TEST-28

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

## TEST-29

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

## TEST-30

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

## TEST-31

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

## TEST-32

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



## TEST-33

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

## TEST-34

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

## TEST-35

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

## TEST-36

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

## TEST-37

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

## TEST-38

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

## TEST-39

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

## TEST-40

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

## TEST-41

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

## TEST-42

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

## TEST-43

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

## TEST-44

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

## TEST-45

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

## TEST-46

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

## TEST-47

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

## TEST-48

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

## TEST-49

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

## TEST-50

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

## TEST-51

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

## TEST-52

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

## TEST-53

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

## TEST-54

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

## TEST-55

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

## TEST-56

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

## TEST-57

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

## TEST-58

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

## TEST-59

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

## TEST-60

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

## TEST-61

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

## TEST-62

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

## TEST-63

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

## TEST-64

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