

ALTINDAĞ

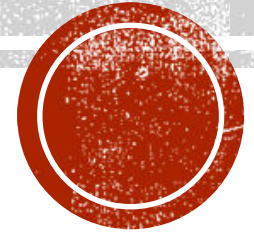
HALK EĞİTİMİ MERKEZİ



Klavye Teknikleri

CÜMLE UYGULAMALARI VE HIZ TESTİ

Klavye Teknikleri



Hafta 6

KONU BAŐLIKLARI

- Cümle uygulamaları
- Hız testi



İSTİKLAL MARŞI

- Korkma, sönmez bu şafaklarda yüzen al sancak;
- Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.
- O benim milletimin yıldızıdır, parlayacak;
- O benimdir, o benim milletimindir ancak.
- Çatma, kurban olayım, çehreni ey nazlı hilal!
- Kahraman ırkıma bir gül! Ne bu şiddet, bu celal?
- Sana olmaz dökülen kanlarımız sonra helal...
- Hakkıdır, Hakk'a tapan, milletimin istiklal!

Mehmet Akif ERSOY

- 1 Oraya gitme demedim mi sana?
- 2 Seni yalnız ben tanırım demedim mi?
- 3 Demedim mi yokluk yurdunda hayat çeşmesi benim
- 4 Kaynağın benim demedim mi?
- 5 Bir gün kızsan bana
- 6 Alsan başını yüzbin yıllık bir yere gitsen
- 7 dönüp kavuşacağın yer benim demedim mi?
- 8 Demedim mi su görünene razı olma
- 9 Demedim mi sana yaraşır otağı kuran benim ancak
- 10 Onu süsleyen bezeyen benim demedim mi?
- 11 ben bir denizim demedim mi?
- 12 sen bir balıksın demedim mi?
- 13 Demedim mi o kuru yerlere gitme sakın?
- 14 senin duru denizin benim demedim mi?

15 Demedim mi yolunu vurular senin?

16 Demedim mi soğuturlar seni

17 Oysa senin ateşin benim

18 Sıcaklığın benim demedim mi?

19 Türlü şeyler derler sana demedim mi?

20 Ölmezlik kaynağını kaybedersin,

21 yani beni kaybedersin demedim mi?

22 Söyle bunları sana hep demedim mi?

Mevlana

1. Bir gün bir adam, elinde mektup
2. Der ki, Hoca'yı tutup :
3. "Hocam, zahmet ya sana,
4. Őu mektubu bana bir okusana.
5. Mektup baŐtan sona kadar Arapça
6. Őöyle bir iki evirir çevirir.
7. Skemez; çaresiz, geri verir.
8. Der ki: "BaŐkasına okut bunu sen.«
9. Adam ŐaŐırır : "Niçin?»
10. Türkçe deĐil bu mektup okuyamam

11. Yine anlayamaz adam.
12. Hocanın okuması yok zanneder
13. "Ayıp Hoca, ayıp der
14. "Benden utanmıyorsan!
15. Şu başındaki koca kavuğundan utan
16. Hoca kavuğu çıkartıp üzatır,
17. "Madem ki^{li} der, iş kavuktadır;
18. Haydi giy de kavuğu,
19. Kendin oku bakalım mektubunu

HIZ TESTİ UYGULAMALARI

- On parmak klavye kullanımında hız, bir dakikalık süre içerisinde yazılan sözcük veya yapılan vuruş miktarını ifade etmektedir. Ara çubuğu ve Enter tuşu ile yapılan bir vuruş da, hız testi uygulamasında hesaplama tabi tutulur.
- Hız testi uygulamalarında esas amaç belirtilen süre içerisinde en çok sözcük veya vuruşu yapmak kadar hatasız bir metin de yazabilmektir. Bu nedenle sadece hızlı yazmak istenen becerinin kazanılması için yeterli değildir.

- Hız testi uygulamalarında yapılan hızın ölçülmesi bir, üç ve beş dakikalık sürelerden oluşmaktadır. Hız testi süresince yazılan sözcük sayısı uygulanan süreye bölünerek hız tespit edilmiş olur. Hız testi uygulamalarında her beş vurus bir sözcük (kelime) olarak kabul edilir.
- Hız testi uygulamasında yanlışlar dikkate alınmadan bulunan hıza "Dakikalık Brüt Sürat" denir. Test süresince yazılan sözcük toplamından, her yanlış için düzeye göre 5 veya 10 vuruş ceza indirimi uygulanır. Kalan sözcük sayısı test süresine bölünerek "Dakikalık Net Sürat" tespit edilmiş olur.

- Hız Hesaplama Örneği

Beş dakikalık bir hız testinde 150 sözcük ve 4 yanlış yapılması durumunda "Dakikalık Net Sürat" aşağıdaki gibi hesaplanabilir:

Dakikalık Brüt Sürat	150 sözcük (kelime)
Yapılan yanlış sayısı	4 (ceza indirimi)
Her yanlış için ceza indirimi	10 sözcük
Test süresi	5 dakika

- Dakikalık Net Sürat = $\frac{150-(4 \times 10)}{5} = \frac{110}{5} = 22$ kelime/dk

Dakikalık Net Sürat = 22 kelime/dk

(Aşağıdaki hız testi uygulamasında amaçlanan dakikalık net sürat 20 kelimedir. Bu uygulamada yapılacak yanlışların beş tanesine ceza indirimi uygulanmayacaktır.)

- Bu hız testinde 5 dakikalık süre uygulayınız.

Hız testi uygulamaları, hızlı yazı yazabilme becerisinin ne	12
derece kazanıldığıının tespit edilebilmesi amacıyla yapılan	24
uygulamalardır. Bu tür uygulamalar öğrencinin öğrenme	35
düzeyinin ortaya konulmasında etkilidir.	43
Hız testleri beş, üç ve bir dakikalık sürelerden oluşur.	54
Uygulanan bu testte öğrencinin yapmış olduğu dakikalık brüt	65
sözcük sayısı yanlış ceza indirimi yapıldıktan sonra	76
uygulanan süreye bölünür ve dakikalık net sürat belirlenir.	88
Bu uygulamada amaç ise beş dakika içinde yüz sözcük	98
yazmaktır.	100

- Hız Hesaplama Örneği

Yukarıdaki örnek hız uygulamasını beş dakika içerisinde tamamladığınızı ve iki yanlış yaptığınızı varsayarsak "Dakikalık Net Süratiniz" aşağıdaki gibi hesaplanabilir:

Dakikalık Brüt Sürat	100 sözcük (kelime)
Yapılan yanlış sayısı	2 (ceza indirimine girmez)
Her yanlış için ceza indirimi	10 sözcük
Test süresi	5 dakika

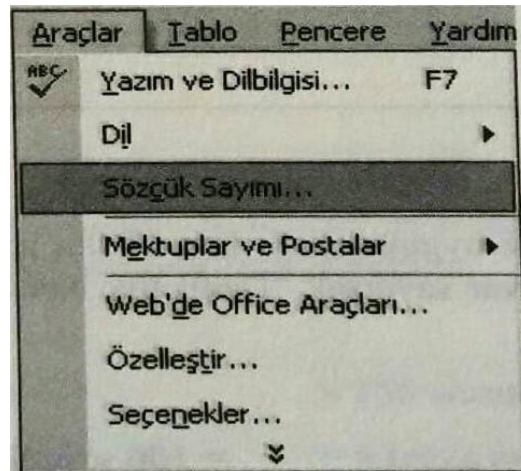
- $$\text{Dakikalık Net Süratiniz} = \frac{100 - (0 \times 10)}{5} = \frac{100}{5} = 20 \text{ kelime/dk}$$

- $$\text{Dakikalık Net Süratiniz} = 20 \text{ kelime/dk}$$

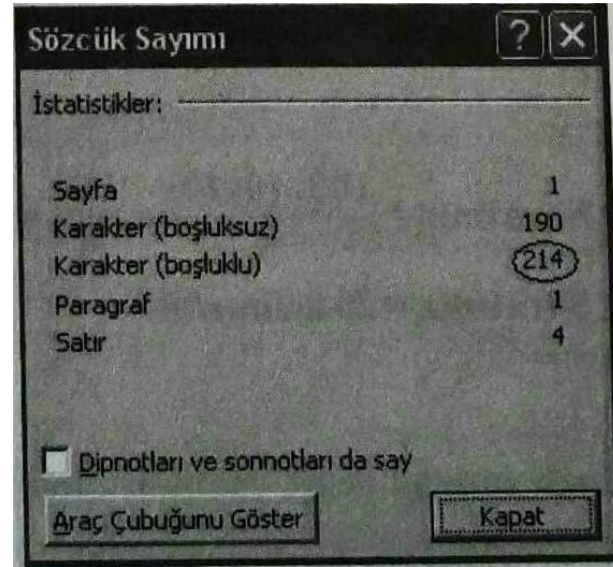
- Hız testi uygulamalarında yazılan metinde bulunan toplam vuruş sayısını belirlemek amacıyla bilgisayar fonksiyonlarından da yararlanılabilir. Yazdığımız metnin yanında her satırdaki vuruş ya da kelime sayısını gösteren bir numaralama sistemi bulunmuyorsa yazmış olduğumuz metnin kaç vuruşluk bir paragraf olduğunu aşağıdaki şekilde de saymak mümkündür:

Adım-1: Yazdığınız metni seçiniz.

Adım-2: Araçlar menüsünden "Sözcük Sayımı"nı seçiniz.



- Adım-3: Seçili paragraftaki vuruş (karakter) sayısı görülür.



**(AŞAĞIDAKİ HIZ TESTİ UYGULAMASINDA AMAÇLANAN DAKİKALIK NET SÜRAT 20 KELİMEDİR.
BU UYGULAMADA YAPILACAK YANLIŞLARIN BEŞ TANESİNE CEZA İNDİRİMİ UYGULANMAYACAKTIR.)**

- Bu hız testinde 5 dakikalık süre uygulayınız.

Bir kişi ile ilgili kısa kişisel bilgilerin bulunduğu yazılara özgeçmiş denir. Özgeçmiş yazmakta asıl amaç, iş için aranan niteliklerin taşındığını göstermektir. Özgeçmiş, kişiyi tanıtmaya bakımından yaşam öyküsüne benzer; ancak aralarında şekil ve içerik farkı vardır.	13 23 34 45 53
Bilindiği gibi biyografiler kişi ile ilgili tanıtıcı bilgileri, tüm ayrıntılarıyla ortaya koyarken, özgeçmiş sadece genel hatlarıyla bireyleri tanıtır. Ayrıca biyografiler başkaları tarafından yazılırken, özgeçmiş bireyin kendisi yazar.	66 77 89 100

**(AŞAĞIDAKİ HIZ TESTİ UYGULAMASINDA AMAÇLANAN DAKİKALIK NET SÜRAT 20 KELİMEDİR.
BU UYGULAMADA YAPILACAK YANLIŞLARIN BEŞ TANESİNE CEZA İNDİRİMİ UYGULANMAYACAKTIR.)**

- Bu hız testinde 5 dakikalık süre uygulayınız.

Günümüzde teknolojik gelişmeler sözlü, sözsüz ve yazılı iletişimde
çok yeniliğe neden olmuştur. Bununla beraber insanlar iletişimde
çeşitli nedenlerle yazılı iletişimi tercih etmektedirler. Çünkü "yazılı
iletişimde" taraflar sözlerini, yaptıkları anlaşmaları, detay bilgileri
unutması, inkar etmeside mümkün değildir.

Yazılı iletişimde yazışma dilinin etkileyici bir biçimde
kullanılması gerekir. Ayrıca yazılı iletişimde söylenmek
istenenler bir takım biçimsel kurallara uymak zorunda ve
plan dahilinde yazılmalı.