

# MERZİFON ANADOLU LİSESİ

## TYT KONU BAZLI ÇALIŞMA ÇİZELGESİ

### **Sevgili Gençler;**

Hayattan istediklerimizi almak için, istemediğimiz şeyleri yapmak zorunda kalabiliriz. İstemediğimiz şeyleri yaparken de sıkılır, bunılır, sinirlenir, stres yaşayabiliriz. Ancak tüm bunlara dayanabilme gücü ve potansiyeli içimizde mevcuttur. Buna "irade gücü" (iç disiplin) denir.

İrade gücü yüksek insanların kendine hâkim olmak gibi bir üstünlükleri vardır. Bu tür insanların otokontrol mekanizmaları çok gelişmiştir. Pek çok aday üniversite sınavına Matematik, Fizik, Kimya, Coğrafya, Tarih, Biyoloji vb. derslerden gireceğini sanarak hazırlanır. Bu düşünce doğrudur ancak yeterli değildir. Üniversite sınavı gerçekte irade gücünü test eden bir sınavdır. **Sınava hazırlık sürecinde, kendi ruhuna bedenine hâkim olan bu sınavı kazanır.**

**İrade gücünü geliştirmek için Matematik, Fizik, Kimya bilgisine ihtiyaç yoktur ancak, bu dersleri çalışabilmek için irade gücüne ihtiyaç vardır.** Çalışmak, sadece önündeki işiyle ilgilenmek değil, işinin gereğini yerine getirmektir. Masada geçirdiğiniz sürede değil, yeni bir şeyler öğrendiğiniz anlarda çalışmış sayılırsınız. Çalışma performansını "meşguliyetlerinizle" değil, elde ettiğiniz "sonuçlarla" ölçmeye çalışmalısınız.

### **Çalışma Bağımlılığı Oluşturmak:**

Çalışma bağımlılığı nasıl oluşturulabilir? Tabi ki çok çalışarak! Çok çalışırsanız, çalışma bağımlılığına sahip olursunuz. Çalışma bağımlılığına sahip oldukça da, daha çok çalışırsınız. **Canınız hiç ders çalışmak istemiyorsa da, isteğinize aldırmadan masaya oturun.** Çalışmanız gereken konuyla ilgili bir şeyler okuyun. Böyle yapınca konuya "ısındığınızı" görebilirsiniz.

### ***ÇİFTÇİ MEHMET'İN HİKÂYESİ***

Çiftçi Mehmet, karısına ertesi gün tarlayı süreceğini söyler. Sabah olunca traktörün yanına gider, fakat yakıtın bittiğini görür. Mazot almak için sundurmaya yürür. Yolda tavuklara rastlar. Yem atılmadığını anlar ve biraz mısır almak üzere ambara girer. Ambarda yerde duran bazı çuvallar görür. Çuvallar kendine patatesleri hatırlatır. Patateslerin olduğu yere doğru yürürken yolun üzerinde bir kenara yığılmış odunları fark eder. Evde oduna ihtiyaç olduğunu düşünür. Yığından birkaç parça odunu kucağına alır. Tam dışarı çıkarken topallayan bir kuzuya rastlar. Odunları yere bırakır, kuzuyu yakalamaya çalışır. Bu arada karısı pencereden bağırır ve kümeden yumurtaları almasını söyler. Kuzunun peşini bırakır, kümese gider. Kümesin kapısının çok eskidiğini görür. Gelmişken kapıyı onarayım der. Fakat yanında hiçbir alet yoktur. Aletlerini almak için eve doğru yürürken...

Çiftçi Mehmet böylece yapması gereken ilk işi unutmuş, başladığı her işi yarım bırakmış ve sonuçta, hiçbir işi bitirememiştir. Bazen biz de Çiftçi Mehmet kadar olmasa da bir işi bitirmeden diğerine geçer, işten işe koşarız. Günümüz koşuşturmakla geçer, çok çalıştığımızı düşünür ve yoruluruz. Oysa şöyle geriye dönüp bakarsak, boşuna yorulduğumuzu görür ve üzülürüz.

**Çalışmak veya çok çalışmak yerine, planlı çalışmak hem daha az yorulmamızı sağlar, hem de bizi başarıya götürür.**

**Başarı ise; huzur ve mutluluğun kaynağıdır...**

UNUTMAYIN!

Kaybetmenin;

Dünyanın bütün sözlüklerinde bir tek soyadı var:

**"VAZGEÇMEK"**

**"Dehanın %1'i yetenek, %99 terdir" Edison**

Kimse geçmişe gidip yeni bir başlangıç yapamaz ama bugün başlayıp yeni bir son yazabilir” Carl Bard

İsim-Soyisim:.....		<b>TYT ÇALIŞMA ÇİZELGESİ</b>				NİSAN 2020	
Haftalar	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta			
Günler	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...			
<b>MATEMATİK</b>	* Temel Kavramlar * Sayı Basamakları * Rasyonel Sayılar * Ondalık Sayılar	* Basit Eşitsizlikler * Mutlak Değer * Üslü Sayılar * Köklü Sayılar	* Çarpanlara Ayırma * Denklem Çözme	* Oran-Orantı * Kümeler	Her gün <u>20 soru Karışık Problemler</u> çöz		
	Haftalık Soru Sayısı	250 Soru	250 Soru	250 Soru	250 Soru		
<b>GEOMETRİ</b>	* Doğruda Açılar * Üçgende Açılar * Üçgende Aç-Kenar * Eşlik / Benzerlik	* Dik Üçgen, Öklid, Pisagor Teoremi * İkizkenar / Eşkenar Üçgenler	* Üçgende Açortay / Kenarortay * Üçgende Alan	* Çokgenler * Genel Dörtgenler	Her gün <u>20 soru Karışık Problemler</u> çöz		
	Haftalık Soru Sayısı	100 Soru	100 Soru	100 Soru	100 Soru		
<b>TÜRKÇE</b>	* Sözcükte Anlam-Cümlede Anlam * Ses Bilgisi	* Yazım Kuralları * Noktalama	* Sözcükte Yapı * İsimler	* Sıfatlar * Zamirler	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
	Haftalık Soru Sayısı	300 Soru	300 Soru	300 Soru	300 Soru		
<b>FEN BİLGİSİ FİZİK KİMYA BİYOLOJİ</b>	* Fizik Bilimine Giriş * Madde Özellikleri * Sıvıların Kaldırma Kuvveti	* Basınç * Isı ve Sıcaklık	* Genleşme * Doğrusal Hareket	* İş-Enerji * Işık ve Gölge	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
	* Kimya Bilimi * Atom ve Yapısı	* Periyodik Sistem	* Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	* Asitler-Bazlar-Tuzlar * Bileşikler	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
	* Biyoloji Bilimi-İnorganik Bileşikler	* Organik Bileşikler * Hücre	* Madde Geçişleri * DNA-RNA	* Protein Sentezi * Enzimler	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru			
<b>TYT TARİH COĞRAFYA FELSEFE- DİN</b>	* Tarih Bilime Giriş* Uygarlığın Doğuşu * İlk Uygarlıklar *Eski Türk T ve İslam T	* Türk-İslam Devletl. * Türkiye T (11-13yy) * Beylikten Devlete (1300-1453)	* Osmanlı Devleti (1453-1600) * Yeniçağ Avrupası(1453-1789)	* Osmanlı Kültür ve Medeniyeti * Arayış Yılları (17.yy) * 18.yy Diploması	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
	* Harita Bilgisi	* Dünyanın Şekli ve Hareketleri* İklim	* Türkiye'nin İklim ve Yer Şekiller	* Yerin Şekillenmesi	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
	* Felsefenin Alanı *Bilgi ve İnanç * MO 6.yy-MS 2.yy Felsefesi	* Bilgi Felsefesi *Din ve İslam * MO 6.yy-MS 2.yy Felsefesi	* Bilim Felsefesi *İslam ve İbadet * MS 2.yy-15.yy Felsefesi	* Varlık Felsefesi *Gençlik ve Değerler * MS 2.yy-15.yy Felsefesi	Her gün sabah <u>20 soru Paragraf</u> çöz!		
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru			

Kimse geçmişe gidip yeni bir başlangıç yapamaz ama bugün başlayıp yeni bir son yazabilir” Carl Bard

İsim-Soyisim:.....		<b>TYT ÇALIŞMA ÇİZELGESİ</b>				MAYIS 2020	
Haftalar	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta			
Günler	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...	.....-...../...../20...			
<b>MATEMATİK</b>	* Fonksiyonlar * Permütasyon-Kombinasyon	* Binom * Olasılık * İstatistik	* Polinomlar * II. Dereceden Denklemler	* Karmaşık Sayılar * Parabol			
	Her gün <u>20 soru</u> <b>Karışık Problemler</b> çöz	Her gün <u>20 soru</u> <b>Karışık Problemler</b> çöz	Her gün <u>20 soru</u> <b>Karışık Problemler</b> çöz	Her gün <u>20 soru</u> <b>Karışık Problemler</b> çöz			
Haftalık Soru Sayısı	250 Soru	250 Soru	250 Soru	250 Soru			
<b>GEOMETRİ</b>	* Paralelkenar * Eşkenar Dörtgen * Dikdörtgen	* Kare * Deltoid * Yamuk	* Çemberde Aç / Uzunluk * Dairede Alan	* Katı Cisimler * Doğrunun Analitik İncelenmesi			
	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!			
Haftalık Soru Sayısı	100 Soru	100 Soru	100 Soru	100 Soru			
<b>TÜRKÇE</b>	* Zarflar * Edat-Bağlaç-Ünlem	* Fiiller * Fiilde Çatı	* Fiilimsiler * Cümlenin Öğeleri	* Cümle Türleri * Anlatım Bozukluğu			
	Her gün sabah <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün sabah <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün sabah <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün sabah <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!			
Haftalık Soru Sayısı	300 Soru	300 Soru	300 Soru	300 Soru			
<b>FEN BİLGİSİ</b> <b>FİZİK</b> <b>KİMYA</b> <b>BİYOLOJİ</b>	* Düzlem-Küresel Aynalar * Kırma ve Renkler * Kimyasal Tepkimeler * Canlıların Sınıflandırılması * Ekoloji	* Mercekler ve Aydınlanma * Elektrostatik * Kimyanın Temel Yasaları * Hücre Bölünmeleri *Eşeyli/siz Üreme	* Elektrik Akımı ve Devreler * Temel Dalga Bilgileri * Maddenin Halleri * İnsanda Üreme *Mendel Genetiği	* Yay ve Su Dalgaları * Ses ve Deprem Dalgaları * Karışımlar-Kimya Her Yerde * Kan Grupları * Cinsiyete Bağlı Kalıtım			
	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!			
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru			
<b>SOSYAL B.</b> <b>TARİH</b> <b>COĞRAFYA</b> <b>FELSEFE-</b> <b>DİN</b>	* Yakınçağ Avrupası (1789-...) * En Uzun Yüzyıl(1800-1922) * İç ve Dış Kuvvetler * Ahlak Fel. *Gönül Coğrafyamız *15.yy-17.yy Felsefesi	* 20.yy Başlarında Osmanlı * I. Dünya Savaşı * Toprak Tipleri * Nüfus * Siyaset Felsefesi * Allah-İnsan İlişkisi *15.yy-17.yy Felsefesi	* Milli Mücadele Hazırlık Dönemi * Kurtuluş Savaşı Cepheler * Ortak Payda: Bölge * Ulaşım Yolları * Sanat Felsefesi *HZ. Muhammed ve Gençlik * 18.yy-19-yy Felsefesi	* Türk İnkılabı * Atatürkçülük ve İlkeleri * Türk Dış Politikası *Çevre ve İnsan * Doğal Afetler * Din Felsefesi * Din ve Hayat *20.yy Felsefesi*Ahlaki Tutum, Davranış.			
	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!	Her gün <u>20 soru</u> <b>Paragraf</b> çöz!			
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru			