

MERZİFON ANADOLU LİSESİ

11. SINIF – EŞİT AĞIRLIK KONU BAZLI ÇALIŞMA ÇİZELGESİ

Sevgili Gençler;

Hayattan istediklerimizi almak için, istemediğimiz şeyleri yapmak zorunda kalabiliriz. İstemediğimiz şeyleri yaparken de sıkılır, bunalır, 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

İsim-Soyisim:.....

11. SINIF – EA. ÇALIŞMA ÇİZELGESİ

NİSAN 2020

Haftalar	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
Günler-...../...../20...-...../...../20...-...../...../20...-...../...../20...
TYT MATEMATİK	* 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>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz
AYT MATEMATİK	* Trigonometri * Yönlü Açılar * Trigonometrik Fonksiyonlar	* Analitik Geometri * Doğrunun Analitik İncelemesi * Modüler Aritmetik ve İşlemler	* Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar * İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri * Fonksiyon Dönüşümleri	* Denklem ve Eşitsizlik Sistemleri * İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemleri
Haftalık Soru Sayısı	200+200 soru	200+200 soru	200+200 soru	200+200 soru
TYT GEOMETRİ	* 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
Haftalık Soru Sayısı	100 Soru	100 Soru	100 Soru	100 Soru
TYT TÜRKÇE	* Sözcükte Anlam-Cümlede Anlam * Ses Bilgisi	* Yazım Kuralları * Noktalama	* Sözcükte Yapı * isimler	* Sıfatlar * Zamirler
	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!
Haftalık Soru Sayısı	300 Soru	300 Soru	300 Soru	300 Soru
AYT EDEBİYAT Her gün 2 saat kitap oku	* Edebiyat-Toplum İlişkisi * Edebiyatın Sanat Akımları ile İlişkisi * Yazım Kuralları * Noktalama İşaretleri	* Hikâye Nedir? * Cumhuriyet Dönemi'nde (1923-1940 arası) Hikâye * Cümlenin Öğeleri	* Tanzimat Dönemi Şiir * Serveti Fünun Şiir * Saf Şiir Anlayışına Bağlı Şiir * Milli Edebiyat Döneminde Şiir	* Türk Dünyası Edebiyatında Şiir * Makale Nedir? * Bilimsel Makale * Edebi Makale
Haftalık Soru Sayısı	250 Soru	250 Soru	250 Soru	250 Soru
AYT Tarih Coğrafya Felsefe-Sos	* Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774) * Biyoçeşitlilik * Madde Döngüleri ve Enerji Akışı	* Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774) * Su Ekosistemleri * Nüfus Politikaları	* Değişim Çağında Avrupa Ve Osmanlı * Türkiye'nin Nüfus Politikaları * Türkiye'nin Nüfus Projeksiyonları	* Değişim Çağında Avrupa Ve Osmanlı * Şehirlerin Fonksiyonel Özellikleri ve Etki Alanları * Türkiye'deki Şehirlerin Fonksiyonel Özellikleri ve Kır Yerleşme T.
	MÖ 6. Yüzyıl – MS 2. Yüzyıl Felsefesi	MÖ 6. Yüzyıl – MS 2. Yüzyıl Felsefesi	MS 2. Yüzyıl – MS 15. Yüzyıl Felsefesi	MS 2. Yüzyıl – MS 15. Yüzyıl Felsefesi
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru

TYT

ARTIK SİZLER YKS ÖĞRENCİSİNİZ...ADIMLARINIZI ONA GÖRE ATIN... 😊

AYT

İsim-Soyisim:.....

11. SINIF – EA. ÇALIŞMA ÇİZELGESİ

MAYIS 2020

Haftalar	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
Günler-...../...../20...-...../...../20...-...../...../20...-...../...../20...
TYT MATEMATİK	* Fonksiyonlar * Permütasyon-Kombinasyon	* Binom * Olasılık * İstatistik	* Polinomlar * II. Dereceden Denklemler	* Karmaşık Sayılar * Parabol
	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz	Her gün <u>10 soru</u> <i>Karışık Problemler</i> çöz
AYT MATEMATİK	* İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	* Çemberin Temel Elemanları * Çemberde Açılar	* Çemberde Teğet * Dairenin Çevresi ve Alanı	* Uzak Geometri * Katı Cisimler
Haftalık Soru Sayısı	200+200 soru	200+200 soru	200+200 soru	200+200 soru
GEOMETRİ	* Paralelkenar * Eşkenar Dörtgen * Dikdörtgen	* Kare * Deltoid * Yamuk	* Çemberde Açık / Uzunluk * Dairede Alan	* Katı Cisimler * Doğrunun Analitik İncelenmesi
Haftalık Soru Sayısı	100 Soru	100 Soru	100 Soru	100 Soru
TÜRKÇE	* Zarflar * Edat-Bağlaç-Ünlem	* Fiiller * Fiilde Çatı	* Fiilimsiler * Cümlelerin Öğeleri	* Cümle Türleri * Anlatım Bozukluğu
	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!	Her gün sabah <u>10 soru</u> <i>Paragraf</i> çöz!
Haftalık Soru Sayısı	300 Soru	300 Soru	300 Soru	300 Soru
AYT EDEBİYAT Her gün 2 saat kitap oku	* Sohbet (Söyleşi) Nedir? * Cumhuriyet Öncesi ve Cumhuriyet Döneminde Sohbet	* Fıkra (Köşe Yazısı) Nedir? * Cumhuriyet Öncesi ve Cumhuriyet Döneminde Fıkra	* Cumhuriyet Dönemi Romanı * Dünya Edebiyatında Roman * Anlatım Bozukluğu	* Tiyatro Nedir? * Cumhuriyet Dönemi'nde Tiyatro * Dünya Edebiyatında Tiyatro
Haftalık Soru Sayısı	250 Soru	250 Soru	250 Soru	250 Soru
AYT Tarih Coğrafya Felsefe	* Uluslararası İlişkilerde Denge Stratejisi (1774-1914) * Doğal ve Beşeri Unsurların Üretim, Dağıtım ve Tüketim Üzerindeki Etkisi * Doğal Kaynaklar 15. Yüzyıl – 17. Yüzyıl Felsefesi	* Uluslararası İlişkilerde Denge Stratejisi (1774-1914) * Türkiye'deki Doğal Kaynaklar * Türkiye'de Uygulanan Ekonomi Politikaları 15. Yüzyıl – 17. Yüzyıl Felsefesi	* Devrimler Çağında Değişen Devlet-Toplum İlişkileri * Türkiye Ekonomisinin Sektörel Dağılımı * Türkiye'de Tarım, Hayvancılık, Ormanlık 18. Yüzyıl – 19. Yüzyıl Felsefesi	* Devrimler Çağında Değişen Devlet-Toplum İlişkileri * Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormanlık * Türkiye'de Madenler, Enerji Kaynakları, Sanayi 18. Yüzyıl – 19. Yüzyıl Felsefesi
Haftalık Soru Sayısı	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru	100+100+80 Soru

TYT

ARTIK SİZLER YKS ÖĞRENCİSİNİZ...ADIMLARINIZI ONA GÖRE ATIN... 😊

AYT