



Fen Bilimleri

“modern eğitimin değeri”



**TANITIM
KATALOĐU**

www.medfenbilimleri.com.tr



**MODERN
EĞİTİM
ANLAYIŞIMIZLA
BİR ADIM
ÖNDE OL**





Fen Bilimleri
"modern eğitimin değeri"

İÇİNDEKİLER

Temel Değerlerimiz	01
Kurucudan Mesaj	02
Genel Müdürlük	03
Rehberlik Koordinatörlüğü	05
Yayın Koordinatörlüğü	06
Ölçme ve Değerlendirme	07
Fiziki Ortamın Değeri	09
Akademik Program Desteği	11
Akademik Takvim Desteği	12
Danışmanlık Desteği	13
Reklam ve Tanıtım Desteği	15
Yayınlarımız	17
MED Store	29

MED FEN BİLİMLERİ TEMEL DEĞERLER





KURUCUDAN MESAJ

Med Fen Bilimleri ailesi olarak öncelikle gelişen modern dünyada eğitimin önemini bilip, bu amaç doğrultusunda hareket etmek en önemli prensibimizdir. Ortaya çıkmamızın önemli nedenlerinden bir tanesi de günümüzde yapılan eğitim-öğretimlerin değişen dünya standartlarına uygun olmadığı, özellikle ülkemizde kursçuluk adına hala eski düzende giden birçok kurumun olduğu apaçık ortadadır. Bu da ülkemizdeki gençlerin yetişmesinde büyük bir boşluk doğurmaktadır. Biz bu boşluğu görerek eğitim adına yeni nesile hitap eden, modern dünya tarzını yakalayan, daha pratik daha hızlı tamamen bireyi hedef alan bir eğitim portföyü ile hizmet etme amacındayız. Bu eğitim programını uygularken öğrenci ve kurumun fayda sağlaması esasına dayalı bir garantörlük hizmeti sunmaktayız. Eğitim öğretimde öğrencilere sunacağımız ilke, modern gençlerin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak ve kurumların yapısını düşünerek farklı bir tarzla hizmet sunmaktadır.

Bir diğer hedefimiz piyasada kimseyi taklit etmek değil, uzun yılların verdiği tecrübeye dayanarak özgün bir model oluşturmaktır. Bu model içinde yayınlarımızın tamamen kendi kalemimizden çıkması, modern rehberlik anlayışıyla öğrenciyi bütünsel yaklaşımla ele alan ve onların analiz -sentez yapılarını ön plana çıkaran bir eğitim modeliyle karşınızda olacağız.

Çıktığımız bu uzun ve zorlu yolda Med Fen Bilimleri olarak sürekli kendini yenileyerek ulaştığı her hedeften sonra yeni hedeflere yelken açan ilkel, disiplinli, dürüst, saygın ve etik değerlere bağlı kalarak oluşumuna devam edecektir. Bünyemizde bulunan kurumların kurucularını koruma ve mesafelere dikkat ederek kendi bölgesinde tek olmalarını sağlıyoruz.

Eğitim camiasına getirdiğimiz bu enerjiye sizlerin de ortak olmasını istemekteyiz. Değerli kurucularımız Med Fen Bilimleri ailesine katılımlarınızı can-ı gönülden dilerim.

Saygılarımla...

İsmail ASLAN
KURUCU



GENEL MÜDÜRLÜK

Modern Eğitim temelde bireyselleşme ve toplumsallaşma sürecinin daha sağlıklı bir şekilde oluşmasını amaçlar. Gelişen modern çağda eğitimi önemsiyor ve çalışmalarımızı bu doğrultuda yürütüyoruz. Med Fen Bilimleri Genel Müdürlüğü olarak çalışmalarımızı tek bir çatı altında topluyoruz.

Med Fen Bilimleri üyesi olan kurumlarımıza kurumsal çerçevede sunduğumuz destekler;

- Genel Müdürlük,
- Danışmanlık Desteği,
- Rehberlik Koordinatörlüğü,
- Reklam ve Tanıtım Desteği,
- Fiziki Yapı Danışmanlığı,
- Ölçme ve Değerlendirme,
- Otomasyon Sistemi,
- Akademik Program Desteği,
- Akademik Takvim Desteği.

Genel müdürlüğümüz ile şubelerimizin ortak çalışmalar yapması, ortak kurumsal bir kimlik sergilemesi ve ihtiyaç duyduğu zaman genel müdürlüğümüzün desteğini alabilmesini sağlıyoruz. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Yıl içindeki ortak reklam çalışmalarlarıyla müdürler, kurucular ve zümrelerin toplantılarıyla ortak bir dil geliştirip şubelerimizi bulunduğu bölgede en değerli şube yapmayı hedefliyoruz.

Ahmet KOÇAK
GENEL MÜDÜR



**ÇAĞDAŞ
ve MODERN
EĞİTİM
ANLAYIŞIMIZLA
ÖNCELİĞİMİZ
EĞİTİM**

REHBERLİK BİRİMİ

Kurumumuz, Modern Eğitim çerçevesinde rehberlik birimlerinin uyguladığı çalışmalara büyük önem vermektedir. 'Her birey, birbirinden farklıdır.' anlayışını benimseyerek tüm çalışmalarımızı öğrencilerin gelişimine uygun olarak planlamakta ve uygulamaktayız. Rehberlik birimimiz tek bir çatı altında toplanmakta ve "Rehberlik Koordinatörlüğü" tarafından tüm çalışmalarımızla kurumlarımıza destek sağlamaktayız.

Rehberlik Koordinatörlüğü tarafından sizlere sunulacak destekler:

- Yıllık Genel Çerçeve Planı,
- Sene içerisinde öğrencilerin gelişimlerine yönelik ve yeni nesil çalışma sistemleri ile akademik başarıyı arttıracak sunum ve seminer çalışmaları,
- Eğitim alanında öğrenciye akademik başarı kazandıracak, bireyin ilgi ve yeteneklerine uygun meslekler seçmesini sağlayacak kaygı düzeyini ölçen test ve envanter çalışmalarının uygulanması ve planlanması,
- Eğitim alanında öğrencilerin çalışmalarını daha verimli hale getirmesi ve sistemli bir şekilde ilerletebilmesi için kullanabilecekleri çizelgelerin sunulması,
- Tek başına öğrenci eğitimleri yeterli değildir. Bütünlük oluşturmak ve akademik başarıyı yükseltmek için veli eğitimleri-öğretmen eğitimleri içinde planlar oluşturulmakta ve bu planların uygulanması sağlanmakta,
- Rehberlik birimlerinin çalışmalarının yanında sınıf danışman öğretmenlerimizin ders içi etkinliklerde uygulayacağı bireyi tanıma formları, öğrenci gelişimlerini takip edebilmek adına öğrenci gelişim dosyaları materyallerinin paylaşılması ve uygulanmasına destek sağlanması,
- Bireysel rehberlik çalışmaları dışında kurum içinde öğrencilerimizin ortak problemlerinde, kendileri ve olanaklarını tanımalarına, kendilerine uygun planlar ve seçimler yapmasına yardımcı olacak grup etkinliklerinin planlanması ve uygulamaya destek sağlanması.

Çalışmalarımız Rehberlik Koordinatörlüğü tarafından aylık olarak rehber öğretmenlerimizle paylaşılır ve tüm kurumlarımızda aynı tarihlerde etkin olarak uygulanır.

Med Fen Bilimlerinde rehberlik birimlerinin eğitimleri için belirli periyotlar halinde bölge ve genel toplantılar gerçekleştirilir.

Med Fen Bilimlerinde, 'Rehberlik Birimi Yaklaşımı' klasik olarak kurs temelli yapılan sistemlerden farklı olarak öğrenciyi birçok yönden ele almakta ve daha sağlıklı akademik başarı yakalamaktadır.

Fatma PULTULOĞLU
UZM. REHBERLİK
KOORDİNATÖRÜ

MED FEN BİLİMLERİ'NDE YAYINCILIK

Yarının aydınlık dünyasında, ışıklarımızın sönmemesi için hepimizin üzerinde titrediği konu eğitimidir. Bunun en önemli realitesi, eğitilmiş nesillerin üyesi bulunduğu toplumun ya da ülkenin dünya konjektüründe nereye taşıdığı bariz bir şekilde önümüzde durmaktadır.

Bizler Med Fen Bilimleri ailesi olarak modern çağın gereksinimlerini göz önünde tutarak dünden bugüne gelen eğitim ve yayıncılık tecrübesini sentezleyerek “yenilikçi, özgün ve nitelikli yayın” anlayışıyla ortaokul ve lisede öğrenim gören öğrencilerimize ve kurumlarımıza desteklerimizi sunmaktayız.

Med Fen Bilimleri olarak bu anlayış çerçevesinde gerek gelişen teknolojik eğitim sistemini gerek sınav sistemlerini gerekse MEB müfredatını çok yakından takip edip bütün bu yenilikçi eğitim anlayışıyla yayıncılığı sentezleyip gelişen modern eğitim düzeyine indirgeyerek yayınlarımıza yansitmaktayız.

Med Fen Bilimleri ailesi olarak yayınlarımızı hazırlarken bazı noktaların üzerinde titizlikle durduk;

- Çok yönlü olmasına,
- Tümevarım yöntemiyle hazırlanmasına,
- Gereksiz ayrıntılardan kaçınılmasına...

Tamamen sınav gereksinimlerini karşılayacak şekilde olup sınav mantığına ve kurumun isteklerine uygun şekilde konu anlatım kitaplarımızın ve denemelerimizin içeriği MEB müfredatına uygun olarak ilgiyi, uygulamayı, analiz ve sentez yetisini geliştirmeye uygun biçimde oluşturulmaktadır.

Med Fen Bilimleri yayın grubu olarak misyonumuz; yenilikçi, istikrarlı, işini zamanında yapan plan ve programına bağlı, titizliği ön planda tutup sizlere bu alanda hizmet vermektir.

Vizyon olarak da hep beraber Med Fen Bilimleri ailesi olup değerli kurucularımızın, öğretmenlerimizin ve geleceğini bize emanet eden çocuklarımızın tek adresi haline gelmektedir.

Mustafa DİRİM
YAYIN
KOORDİNATÖRÜ

ÖLÇME ve DEĞERLENDİRME

Med Fen bilimleri, ölçme ve değerlendirme çalışmalarını eğitim-öğretim sürecinin önemli bir parçası olarak kabul eder; eğitimde sürecin verimliliğini arttırarak bireylerin akademik başarısını yükseltebilmek için önleyici olmayı hedefleyen çalışmaları ön planda tutar.

Ölçme değerlendirme işlemleri yaklaşık 60 yıl öncesine dayanan klasik çoktan seçmeli şeklinde gerçekleştirilmektedir. Yalnız bu doğrultudaki amaç halen aynıdır. Önemli olan tüm çocuklar için kaliteli ve eşit bir eğitim hakkı sunmaktır. Bununla birlikte performans ölçen çalışmalar, bilgisayar ortamındaki testler, otomatik puanlamalarının yaygın olarak kullanımı ve geliştirmesi ayrıca puanlamaya yenilikçi yaklaşımlarla öğrencilerin bilgi ve becerilerini daha etkili ve daha doğru ölçmesini sağlamaktır. Bununla birlikte bu yeni nesil ölçme ve değerlendirme sistemleriyle sadece öğrencinin başarı durumunu değil onun ötesinde öğrenciye detaylı bir performans bilgisi vererek zaman içinde öğrencinin gösterdiği gelişimi fark edip onları rehberlik doğrultusunda yönlendirmektedir. Yine bununla birlikte bu işlemleri yaparken öğrenci-öğretmen-veli işbirliği içinde daha zengin verilerle ve dijital teknolojilerle desteklenmektedir.

HAZIRBULUNUŞLUK SINAVI

Yeni Eğitim-öğretimin başladığı yılda öğrencilerimizin seviyelerini ölçmek adına ve bunun yanında eksiklerinin belirlenmesi ve planlanıp giderilmesine yönelik Hazır bulunuşluk sınavı uygulanır. Bu sınav ile öğrencinin hatırladığı temel kazanımlar tespit edilir ve yeni eğitim-öğretim yılına ne kadar hazır olduğu, hangi sınıf düzeyinde ilerleyeceği belirlenir. Öğrencinin akademik başarısını yükseltmek için seviye seviye çalışmalar yürütülür.

DENEME SINAVLARI

Her hafta akademik takvimde yer alan zaman diliminde uygulanacak olan deneme sınavlarıyla hem öğrencilerimizin bireysel akademik ilerleyişlerini takip etmekte hem de tüm Med Eğitim Kurumlarında yer alan öğrencilerle genel sıralamalarını paylaşmaktayız. Öğrenci-veli ve öğretmenlerimize öğrencinin sınavına dair ayrıntılı analizli karnesini açık tutmaktayız. Böylece eksik kalan konularını birlikte tespit etmelerini sağlıyor ve başarı sağlamalarını hedefliyoruz. Med Fen Bilimleri bünyesinde yer alan tüm kurumların genel sınav sonuçları ve başarı düzeylerini takip etmekteyiz.

BURLULUK SINAVI

Her yıl Ocak ayında belirlediğimiz kriterler ve oranlar dahilinde bursluluk sınav planlamasını yapar ve ulusal alanda reklam çalışmalarıyla kurumlarımıza destek sağlarız.

OTOMASYON SİSTEMİ

Eğitimde bizlere en önemli bilgileri veren Ölçme ve Değerlendirme sistemidir. Bu sistem, hatasız ve nesnel bir değerde olmalıdır. Kullanılan araçların geçerlilik ve güvenilirlikleri yüksek olmalıdır. Bu noktada medfenbilimlerik12.net sistemi ile sizlerin yanınızdayız.

“Çağdaş ve Modern Eğitim Anlayışımızla Önceliğimiz Eğitim.”





FİZİKİ ORTAMIN DEĞERİ

Eğitim, birçok unsurun etkisi altında gelişme gösteren çok boyutlu bir olgudur. Eğitimin yapıldığı kurumlarda fiziki ortamın koşulları, uygunluğu eğitim kalitesini önemli ölçüde etkilemektedir.

Kurumlarda gerçekleştirilen en önemli aktivite öğrenmedir. Bu öğrenme süreci, öğrencilerin motivasyonu ve fiziki ortam ile ilişkilidir. Öğretim materyalleri, profesyonel öğretmen kadrosu ve modern eğitim programları öğrencinin öğrenmesinde önemli bir yere sahiptir. Bunlara ek olarak kurumların fiziksel koşulları da öğrenme ve öğrenci başarısı üzerinde etkilidir. Med Fen Bilimleri olarak öğrencilerin öğrenme unsuru içerisinde yer alan tüm etkenleri sağlıklı bir şekilde düzenliyor ve öğrencilere kendilerini daha çok mutlu hissedebilecekleri ortamı hazırlıyoruz.

Öğrencilerimiz ve öğretmenlerimizin evlerinden çok vakit geçirdikleri kurumları gerekli bilimsel çalışmalar doğrultusunda düzenlemekteyiz. Özellikle sınıf ortamının gerekli tüm şartları taşımalarını sağlamaktayız. Çünkü estetik anlamının yanı sıra öğrenci üzerinde psikolojik etkileri de bulunmaktadır. Kurumlarda; sıra, masa, ısı, ışık, renk, öğrenci sayısı, gürültü, havalandırma ve estetiğe önem vermekteyiz. Her bir maddenin öğrenciler üzerinde farklı etkileri vardır. Kurumlarda ışık mümkün olduğunca gün ışığından yararlanmalı; mümkün değilse ne çok az ne de çok fazla aydınlatma sistemi bulunmalıdır.

Kurum içindeki renkler bireyin davranışları üzerinde etkilidir ve bireyin iç dünyasını yansıtmaktadır. Bu noktada doğru renkler ile öğrencide motivasyonu arttırılabilmekteyiz. Isıtma sistemlerinin mevsim koşullarına uygun olarak iyi ayarlanması gerekmektedir. Çok az ısı dikkat dağınıklığına fazlası ise uykuya yol açabilmektedir. Sınıf içerisindeki öğrenci kapasitesine, sınıfın havalandırmasına, dışarıdan gelen gürültünün minimuma indirilmesine özen gösterilmelidir.

İç özellikler dışında, genel anlamda kurumların estetik görünümünün eğitim üzerinde büyük etkisi vardır. Özenle oluşturulmuş sınıf ve kurum içindeki alanlar, öğrencinin psikolojisini olumlu yönde etkiler. Öğrenciyi etkileyen fiziki ortam onun bir kişilik kazanma bilincinin gelişmesine de yardımcı olur. Bu noktada Med Fen Bilimleri olarak fiziki ortamın oluşturulmasında gerekli mimari desteği sağlamaktayız.





AKADEMİK PROGRAM DESTEĞİ

Modern Eğitimin Değeri (MED) Fen Bilimleri olarak bünyemizde bulunan kurumlarımızda verilen eğitimin, akademik anlamda verim sağlaması açısından Genel Müdürlük bünyesinde bulunan uzman öğretmenler tarafından hazırlanan yıllık Akademik Program sunulmaktadır.

Akademik programlar, tüm şubelerimizde bu ders içeriklerine paralel bir program uygulanıp kaynaklarımız (yayın-deneme sınavları vb.) bu müfredata göre hazırlanır.

Bu amaçla şubelerimizde bulunan tüm öğrencilerimizin akademik gelişimini, öğretmenlerimizin branş bazlı performanslarını ölçmekle beraber tüm şubelerimizin eğitim kalitesinin aynı anda yükseltilmesi ve Modern Değere ulaştırılması hedeflenmektedir.

Akademik program Genel Müdürlük tarafından organize edilen Kurucular Toplantısı - Müdürler Toplantısı - Rehberlik Toplantısı - Zümre Öğretmenler Toplantısı ile şubelerimizin tüm eğitim birimlerine aktarılır.



AKADEMİK TAKVİM DESTEĞİ

Modern Eğitimin Değeri (MED) Fen Bilimleri Genel Müdürlüğü tarafından eğitim sezonu içerisindeki tüm eğitim çalışmaları planlanarak bünyemizde bulunan kurumlarımıza sunulmaktadır.

Akademik Takvim, içerik olarak o yıla ait Eğitim-Öğretim sezonu içerisindeki

- Deneme Sınavları
- Resmi Tatiller
- Dini Bayramlar
- Yaz Hızlandırma Programı
- 1. Ara Tatil Hızlandırma Programı
- 15 Tatil Hızlandırma Programı
- 2. Ara Tatil Hızlandırma Programı olarak düzenlenmektedir.

Bu amaçla MED ailesine bağlı tüm kurumlarımızda akademik bütünlük sağlanmakta olup kurumsal kimliğimizi çalışanlarımıza ve velilerimize yansıtmaktayız.

DANIŞMANLIK DESTEĞİ

MED Fen Bilimleri bünyesinde yer almak isteyen kurucuya, MED Fen Bilimlerine başvurusunu gerçekleştirdikten sonra Genel Müdürlük ekibi tarafından kurum açma, gerekli kurumlardan izin alınması, resmi süreç ve işlemlerle ilgili danışmanlık hizmeti sunar.

MED Fen Bilimleri bünyesinde bulunan kurumlarımıza,

- Bölgesinde bulunan İl-İlçe Milli Eğitim Müdürlükleri tarafından istenen ücret ilanı
- Atamalar
- Öğrenci girişleri
- Akademik program
- Yıllık plan vb. gibi

resmi işler ile ilgili Genel Müdürlük ekibi tarafından eğitimler verilerek, kurumlarımızın Özel Öğretim Kurumları Yönetmeliğine uygun bir şekilde hareket etmesi ve doğabilecek olumsuzlukları ortadan kaldırmak adına birlikte hareket edilir.

“Çağdaş ve Modern Eğitim Anlayışımızla Önceliğimiz Eğitim.”



REKLAM ve TANITIM DESTEĞİ

Modern Eğitimin Değeri (MED) Fen Bilimleri olarak bünyemizde bulunan tüm kurumlarımıza Marka Bilinirliğini ön plana çıkartmak için Reklam ve Tanıtımlarımızla destek vermekteyiz.

Marka Bilinirliği için Genel Müdürlüğe bağlı profesyonel bir ekip ile ulusal alanlarda Reklam ve Tanıtımlarımızı tüm dijital platformlarda gerçekleştirmekteyiz.

Kurumsal Web Sitemizi
İnceleyebilirsiniz.

www.medfenbilimleri.com.tr





f t in i y
medfenbilimleri

Sosyal Medya Hesaplarımızı
İnceleyebilirsiniz.

5. Sınıf Yayınları



6. Sınıf Yayınları



7. Sınıf Yayınları



8. Sınıf Yayınları



9. Sınıf Yayınları



10. Sınıf Yayınları



11. Sınıf Yayınları



LGS Yayınları



YKS Konu Anlatımı AYT



YKS Konu Anlatımı TYT



YKS Konu Anlatımı TYT-AYT



YKS Konu Test AYT



YKS Konu Test TYT



YKS Kurumsal Deneme AYT



YKS Kurumsal Deneme TYT



YKS SB AYT



YKS SB TYT



YKS SB TYT-AYT



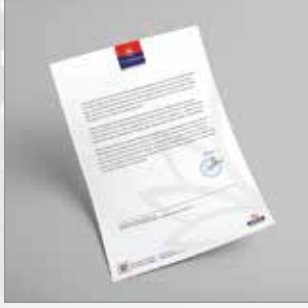
YKS Soru Fasikülü AYT



YKS Soru Fasikülü TYT



MED FEN BİLİMLERİ STORE



Antetli Kağıt



Kartvizit



Cepli Dosya



Zarf



Küp Not



Broşür



Bilgi Formu



Masa Bayrağı



Karton Çanta



Poşet Çanta



MousePad



Kalem



Önlük



Saat



Takvim



Kutulu Ajanda Seti

MED FEN BİLİMLERİ STORE



Kupa



İkili Fincan Seti



Masa Seti



Hemera Set



Kartvizitlik



Kuzey Kalem Seti



Çay Bardağı ve Tabağı



USB 16GB



Devrilmez Termos



Bardak Altlığı



Madalyon



Kristal Plaket



Deri PowerBank



Çikolata



Polo Yaka T-Shirt



Kurumsal Afişler

Hayal Et, İste
Gerçekleştirelim

**O SENE, BU SENE
MED FEN BİLİMLERİ İLE
KAZANMA ZAMANI**





Fen Bilimleri

"modern eğitimin değeri"

f t in ı
medfenbilimleri



www.medfenbilimleri.com.tr

Genel M¼d¼rl¼k

Merkez Mh. Atlas Sk. No:2-4
(Tavuk D¼nyası Üst¼)
Gaziosmanpařa / İSTANBUL

0212 563 09 08
info@medfenbilimleri.com.tr