

Bilgi edinilmesini ve adı geçen yayımların ele geçecek nüshalarının Bakanlığımız Yayınlar ve Basılı Eğitim Malzemeleri Genel Müdürlüğüne gönderilmesini rica ederim.

Enver ESENKOVA  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Adı:	Cinsi:	Basıldığı yer:
Nymphes	Mecmua	Danimarka
Phryne	Mecmua	Danimarka
Daily Girl Press	Albüm	Almanya
Daily Girl Sex - Prade	Takvim	Almanya
Daily Girl Playboye	Kartpostal	Almanya

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 650/00747

14-1-1969

9818

Konu: Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması yasak edilen mecmua h.

Aşağıda adı yazılı mecmuanın 15-5-1968 tarih ve 54 sayılı nüshasının Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması Bakanlar Kurulunun 9-12-1968 tarih ve 11087 sayılı kararı ile yasaklanmıştır.

Bilgi edinilmesini ve adı geçen mecmuanın 15-5-1968 tarih ve 5 sayılı nüshasının Bakanlığımız, Yayınlar ve Basılı Eğitim Malzemeleri Genel Müdürlüğüne gönderilmesini rica ederim.

Enver ESENKOVA  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Adı:	Cinsi:	Basıldığı yer:
Connalssance de L'Histoire	Mecmua	Paris
		15-5-1968 tarih ve 54 sayılı nüshası

BU DERGİDEKİ KANUNLAR, KARARLAR VE TAMİMLERLE DİĞER YAZILAR TARAFIMIZDAN OKUNMUŞTUR

1	12	23	34	45
2	13	24	35	46
3	14	25	36	47
4	15	26	37	48
5	16	27	38	49
6	17	28	39	50
7	18	29	40	51
8	19	30	41	52
9	20	31	42	53
10	21	32	43	54
11	22	33	44	55

#### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 650/00748

14-1-1969

9819

Konu: Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması yasak edilen yayımlar h.

Aşağıda adları yazılı dergi ve kitapların Türkiye'ye sokulması ve dağıtılması Bakanlar Kurulunun 5 Aralık 1968 tarih ve 11076 sayılı kararı ile yasak edilmiştir.

Bilgi edinilmesini ve adı geçen yayımların ele geçecek nüshalarının Bakanlığımız, Yayınlar ve Basılı Eğitim Malzemeleri Genel Müdürlüğüne gönderilmesini rica ederim.

Enver ESENKOVA  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Adı:	Cinsi:	Basıldığı yer:	Dili:
Bellethen	Dergi	Stockholm - Sweden	Türkçe
Anselmo	Dergi	Cenevre	Fransızca
Armenia	Dergi	Brezilya-Saopaula	İspanyolca
Türk Ermenisi	Kitap	Beyrut-Hamazkayın	Ermenice
Asker ve Askerliği		Matbaası	

#### D Ü Z E L T M E :

13-Ocak-1969 tarih ve 1537 sayılı Tebliğler Dergisinin 24. sayfasında yayımlanan «Küçük Ansiklopedi» adlı eserin Hayat Müessesesi tarafından yayımlanmış olduğu düzeltilerek ilgililere duyurulur.

MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE HER HAFTA PAZARTESİ GÜNLERİ ÇIKARILIR İLGİLİ MAKAM VE MÜESSESELERE PARASİZ GÖNDERİLİR

# T. C. MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI TEBLİĞLER DERGİSİ

YILLIK ABONESİ 250 KURUŞTUR  
ABONE TUTARI MALSANDIKLARINDAN BİRİNE YATIRILMALI VE ALINACAK MAKBUZ MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLMELİDİR

CİLT: 32

17 ŞUBAT 1969

SAYI: 1542

#### Talim ve Terbiye Kurulu Kararı:

Karar s. 20

Karar t. 20-1-1969

Konu: Lise ve Ortaokullar Yönetmeliğinin 85. maddesi h.

26 Kasım 1964 tarih ve 11868 sayılı Resmî Gazetede, 7 Aralık 1964 tarih ve 1333 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımlanan «Lise ve Ortaokullar Yönetmeliği»nin 85. maddesindeki (P) fıkrasının «Güzel Konuşma ve Yazma Kolu» olarak değiştirilerek 85. maddenin bütünüünün yayımlanması hususu, Bakanlık Makamının tssvibine arzı kararlaştırılmıştır.

Uygundur.  
20/1/1968

İlhami ERTEM  
Millî Eğitim Bakanı

#### LİSE VE ORTAOKULLAR YÖNETMELİĞİNİN 85. MADDESİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ HAKKINDA YÖNETMELİK

Madde 1 — 26 Kasım 1964 tarih ve 11868 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan «Lise ve Ortaokullar Yönetmeliği»nin, 85. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

Madde 85 — 83. maddede sözü geçen amaçlara ulaşmak için, olanak ve ihtiyaçlara göre aşağıda örnekleri bildirilen öğrenci kurullarından gerekli görülenler kurulur.

- Sağlık, temizlik ve görgü kolu,
- Kızılay Gençlik Derneği,
- Spor Yurdu, (liselerde), Spor Yuvası (ortaokullarda) özel yönetmeliğine göre iş görür,
- Öğrenci Kooperatifi (özel yönetmeliğine göre iş görür),
- Müzik Kolu,
- Müsamereler Kolu,
- Kitaplık Kolu,
- Kültür ve Edebiyat Kolu,
- Gezinti ve İnceleme Kolu,
- Fotoğrafçılık ve Resim Kolu,
- Bahçe İşleri Kolu,
- Yeşilay Kolu,
- Köy Kolu,
- Ormanlık Kolu,
- Güzel Konuşma ve Yazma Kolu,
- Trafik Kolu,
- Turizm Kolu,
- Havacılık Kolu,
- Çocuk Esirgeme Kolu,
- Folklor Kolu,
- Eski Eserleri Tanıma ve Koruma Kolu.

Madde 2 — Bu yönetmelik, Resmî Gazetede yayım tarihinde yürürlüğe girer.

Madde 3 — Bu yönetmeliği Millî Eğitim Bakanı yürütür.

#### GENELGELER:

##### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 611.3/486-00924

15-1-1969

9820

Konu: «İzahlı Edebi Sanatlar Antolojisi» adlı eser h.

Mehmet Karaca'nın yazdığı adı, fiyatı ve satış yeri aşağıda belirtilen eserin, yardımcı ders kitabı olarak kabulü uygun görülmüştür.

Enver ESENKOVA  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Kitabın adı:	Fiyatı:	Satış yeri:
İzahlı Edebi Sanatlar Antolojisi (2. Baskı)	10 Lira	İkbal Kitabevi, Ankara Caddesi İstanbul

##### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 611-7/161-00978

16-1-1969

9821

Konu: «İlköğretimde Teşkilât ve İdare» adlı eser h.

Haydar Demirtaş tarafından hazırlanan, aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi yazılı kitap İlköğretim Okullarının ilgili dersi için kaynak kitap olarak kabulü uygun görülmüştür.

Mehmet ÖNDER  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Kültür Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı:	Fiyatı:	Satış adresi:
İlköğretimde Teşkilât ve İdare	10 Lira	Haydar Demirtaş, Kız İlköğretim Okulu Mes. Ders. Öğretmeni Hatay (Antakya)

##### YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 660-01739

28-1-1969

9822

Konu: «Alç Ağacı ile Sohbetler» adlı eser h.

Hikmet Birant (Turgut Reis Cad. 15/6 Tandoğan — Ankara) tarafından yayımlanan, aşağıda adı ve fiyatı belirtilen eserin ilk ve ortaokul öğretmenleri, öğretmen okulları ile orta ve liseler öğrencilerine tavsiyesi uygun görülmüştür.

Enver ESENKOVA  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Yayımlar ve Basılı Eğitim  
Malzemeleri Genel Müdürü

Eserin adı	Fiyatı
Alç Ağacı ile Sohbetler	25 TL.



2 — Doğru akım dinamlarının önemli kısımları ve bunların tanıtılması,  
3 — Doğru akım dinamlarının çeşitleri ve karakteristikleri (kısa),  
4 — Doğru akım motorlarının çalışma prensibi,  
5 — Doğru akım motorlarının çeşitleri ve bunların özellikleri.

XVI. Alternatif Gerilim ve Akım:  
1 — Alternatif gerilim ve akımın tanımı ve elde edilmesi,  
2 — Alternatif akımda kullanılan önemli büyüklüklerin tanımı (periyot, frekans, ani değer max. değer, etkin değer).

XVII. Alternatif Akım Devresi ve Alternatif Akım Devresinde Ohm Kanunu:  
1 — Alternatif gerilim ve akımların vektörlerle gösterilmesi, faz farkının açıklanması,  
2 — Saf dirençli alternatif akım devresinde gerilim ve akım,  
3 — Self (bobin) ve endüktif direnç tanımı; aktif, reaktif ve toplam akımlar, self bulunan devrelerde gerilim ve akımların hesabı,  
4 — Kondansatör (kapasite) tanımı, kondansatörlerin çeşitleri, kapasitif direnç tanımı, kondansatörlü devrelerde gerilim ve akım,  
5 — Empedans tanımı, alternatif akım devreleri ile ilgili uygulamalar,  
6 — Alternatif akım devresinde güç ve güç faktörü,  
7 — Güç faktörünün kondansatörlerle düzeltilmesi.

XVIII. Üç Fazlı Alternatif Akımlar:  
1 — Üç fazlı alternatif akımların tanımı ve elde edilmeleri,  
2 — Yıldız bağlama, yıldız bağlamada gerilim ve akımlar, sıfır hatlı ve sıfır hatsız yıldız sistemler, fazların eşit yüklenmesi, faz nötr ve faz arası gerilimler,  
3 — Üçgen bağlama, üçgen bağlamada gerilim ve akımlar, yıldız bağlama ile karşılaştırma,  
4 — Üçgen ve yıldız bağlamada güçler,  
5 — Bir ve üç fazlı alternatif akımda güç ve iş ölçülmesi, ölçü cihazlarının devreye bağlanması.

XIX. Alternatif Akımda Gerilim Düşümü ve Kesit Hesapları:  
1 — Tek fazlı alternatif akım devrelerinde gerilim düşümü ve kesit hesapları,  
2 — Üç fazlı alternatif akım devrelerinde gerilim düşümü ve kesit hesapları.

XX. Alternatif Akım Generatörleri:  
1 — Bir üç fazlı alternatörlerin genel tanıtımı,  
2 — Alternatörlerin ikazı ve gerilim ayarı,  
3 — Alternatörlerin paralel bağlanması, senkronoskop ve lampa montajlarının tanıtılması, paralel çalışan alternatörlerde yük ayarı.

XXI. Alternatif Akım Motorları:  
1 — Senkron motorların çalışma prensipleri ve kullanılmaları hakkında bilgi,  
2 — Bir ve üç fazlı asenkron motorlar, çalışma prensipleri, yapıları, çeşitleri,  
3 — Asenkron motorlara yol verme şekilleri.

XXII. Transformatorler:  
1 — Transformatorlerin çalışma prensipleri, dönüştürme oranları ve yapıları,  
2 — Oto transformatorler hakkında bilgi,  
3 — Üç fazlı transformatorler ve bağlantıları hakkında bilgi,  
4 — Transformatorlerin paralel çalışması,  
5 — Transformatorlerde kayıplar ve verim hakkında bilgi,  
6 — Ölçü transformatorleri,  
7 — Basit bir transformator hesap örneği (ek bilgi olarak verilecektir).

XXIII. Doğrultmaçlar ve Çeşitleri:  
1 — Doğrultmaç tanımı ve çalışma prensipleri,  
2 — Çeşitli doğrultmaçlar.

XXIV. Ölçme ve Ölçü Aletleri:  
1 — Yumuşak demirli ölçü aletlerinin çalışma prensibi ve özellikleri,  
2 — Döner çerçeveli ölçü aletlerinin çalışma prensibi ve özellikleri,

3 — Weaston tipi ohm metrelerin tanıtılması,  
4 — Avometrelerin tanıtılması,  
5 — Yalıtkanlık direnci ölçen aletlerin tanıtılması,  
6 — Watmetrelerin çalışma prensibi ve alternatif akımda watmetre ile güç ölçülmesi,  
7 — Frekansmetrelerin tanıtılması,  
8 — Devir sayısı ölçülmesi,  
9 — Cosmetreler ve cos ölçülmesi,  
10 — Bir ve üç fazlı devrelerde ampermetre, voltmetre ve Cosmetre ile güç ölçülmesi,  
11 — Kapasite ölçülmesi (amper ve voltmetre ile),  
12 — Ölçü transformatorleri ile ölçme.

**ELEKTRİK TESİSLERİ BİLGİSİ  
II. SINIF  
Yetkili Elektrikçi Belgesi Kursu  
MÜFREDAT PROGRAMI**

*Dersin Amacı ve Uygulaması:* Bu dersin amacı öğrencilere elektrik tesislerinin yapımında kullanılan araç ve gereçleri tanıtmak, bunların en doğru şekilde kullanılmalarını öğretmek, ayrıca elektrik tesislerinin yapımı, bakımı ve işletilmeleriyle ilgili gerekli pratik bilgileri vermektir. 27-3-1968 tarih ve 12859 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan «Yetkili Elektrikçiler Hakkında Yönetmelik»te belirtilen yetki sınırlarına uygun olarak programda özellikle alçak gerilimli iç elektrik tesislerinin yapımıyla ilgili konulara geniş yer verilmiş, ayrıca kendilerine Y. G. tesisleri ile bunların işletme ve bakımı, Y. G. hava ve A. G. dağıtım şebekeleri hakkında da gerekli bilgilerin verilmesi öngörülmüştür.

*Konular işlenirken memleketimizde elektrik tesisleri konusunda mevcut yönetmelikler ile standartlardaki terimler ve hükümler gözönünde tutulacak, tesislerin yapımı ile ilgili konuların daha ziyade resim ve şekillerle açıklanmasına çalışılacak, öğrencilere yanlış yapım şekillerinden de örnekler verilecektir.*

*Dersin Konuları:*

I. Elektrik Tesislerinin Sınıflandırılması:  
1 — Alçak gerilimli iç elektrik tesisleri (tüketim tesisleri),  
2 — Enerji iletim ve dağıtım tesisleri (A. G. ve Y. G. hava hatları),  
3 — Üretim ve dağıtım merkezleri (santraller, trafo istasyonları v. s.).

II. Elektrik Tesislerinde Kullanılan Çıplak ve Yalıtılmış İletkenler:  
1 — İç ve dış elektrik tesislerinde kullanılan çıplak bakır iletkenler,  
2 — Çıplak, alüminyum ve çelik alüminyum iletkenler,  
3 — İç elektrik tesislerinde kullanılan yalıtılmış iletkenler, çeşitleri ve kullanılmaları yerleri,  
4 — Alçak gerilim ve yüksek gerilim yeraltı kabloları, çeşitleri ve kullanılmaları yerleri,  
5 — Çıplak ve izole iletkenlerin sürekli olarak dayanabilecekleri en büyük akım şiddetleri.

III. İç Elektrik Tesislerinde Kullanılan Borular, Çeşitleri, Kullanıldıkları Yerler; Bunlara Ait Ek Parçaları, Ağızlıklar, Kelepçeler ve Ek Kutuları:  
1 — Kurşunlanmış demir saç (Bergman) borular ve bunlara ait parçalar,  
2 — Yarıklı çelik (Peşel) borular ve bunlara ait parçalar,  
3 — Yarıksız çelik (Stalpanzer) borular ve bunlara ait parçalar,  
4 — Bükülgen (Spiral) borular ve bunlara ait parçalar,  
5 — Nemli yer iletkenleri için kullanılan ek kutuları, kelepçeler ve lampa gövdeleri.

IV. Anahtarlar, Prizler ve Fişler:  
1 — Âdi anahtar,  
2 — Komütatör anahtar,  
3 — Vayvien anahtar,  
4 — Ara anahtar,  
5 — Yapılışlarına göre çeşitli anahtarlar,  
6 — Prizler ve fişler.

V. İç Elektrik Tesislerinde Kullanılan Diğer Gereçler:  
1 — Duylar,

2 — Askı halkaları (nipel) ve grifler,  
3 — Sigortalar,  
4 — Dağıtım tobloları.

VI. Aydınlatma ve Aydınlatma Gereçleri:

1 — Aydınlatma ile ilgili temel büyüklükler ve birimleri,  
2 — Direkt ve endirekt aydınlatma, armatür tipleri ve diyagramları,  
3 — Basit aydınlatma hesapları,  
4 — Akkor flemalı lambalar,  
5 — Flüoresan ve civa buharlı lambaların çalışma prensipleri, balast ve starterlerin görevleri ve devreye bağlanmaları.

VII. Çeşitli Gereçlerle Yapılan İç Elektrik Tesislerinin Sınıflandırılması ve Bunların Yapılışları:  
1 — Genel sınıflandırma,  
2 — Borulu iletkenlerle siva üstü tesisat,  
3 — Yalıtılmış iletkenler ve kurşunlanmış demir saç borularla siva üstü tesisat,  
4 — Yalıtılmış iletkenler ve kurşunlanmış demir saç borularla siva altı tesisat,  
5 — Yalıtılmış iletkenler ve yarıklı çelik borularla siva üstü tesisat,  
6 — Yalıtılmış iletkenler ve yarıklı çelik borularla siva altı tesisat,  
7 — Yalıtılmış iletkenler ve yarıksız çelik borularla siva üstü tesisat,  
8 — Yalıtılmış iletkenler ve yarıksız çelik borularla siva altı tesisat,  
9 — Nemli yer malzemesi (antigon) ile tesisat,  
10 — Gerilmiş tel üzerine tesisat,  
11 — İzolatörler üzerine tesisat.

VIII. Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliğine Göre Elektrik Tesisi Yapılacak Yerlerin Sınıflandırılması ve Buralarda Yapılacak Tesislerin Özellikleri:  
1 — Kuru yerler,  
2 — Tozlu yerler,  
3 — Geçici olarak rutubetli olan yerler,  
4 — Rutubetli yerler,  
5 — Islak yerler,  
6 — Korozyona sebebiyet veren, buhar ihtiva eden yerler,  
7 — Yangın tehlikesi arzeden yerler,  
8 — İnfilak tehlikesi arzeden yerler,  
9 — Yüksek sıcaklıklı yerler.

IX. Kolon, Linye ve Sorti Hatları:  
X. Dağıtım Tablosu ve Sayaç:  
1 — Ana ve tali dağıtım tabloları, küçük ve büyük güçlü kuvvet ve ışık tablolarının tesisi ile ilgili konular,  
2 — Sayacın yerleştirilmesi ve devreye bağlanması.

XI. Merdiven Otomatığı, Zil ve Çağırma Tesisleri:  
1 — Merdiven otomatığı,  
2 — Çeşitli zil tesisleri,  
3 — Numaratörler,  
4 — Arama (refkontak) tesisleri.

XII. Elektrik Tesislerinin Muayenesi ve Şebekeye Bağlanması:  
1 — İnşaatı tamamlanmış bir iç elektrik tesisinin muayenesi,  
2 — Branşman (Rakortman) hatlarının ve dam diklerinin yapılışı.

XIII. Anten Tesisleri:  
XIV. Yıldırımdan Korunma Tesisleri:  
XV. Elektrik Tesislerinde Topraklama ve Sıfırlama:  
1 — Topraklama ve sıfırlamanın tanımı,  
2 — Topraklama ve sıfırlama niçin ve nasıl yapılır?,  
3 — Topraklama hatları ve topraklama levhalarının malzemeleri, özellikleri ve yapıları.

XVI. Yeraltı Kablolarının Döşenmesi, Başlıkların ve Eklerin Yapılışı:  
1 — A. G. ve Y. G. yeraltı kablolarının döşenmesi,  
2 — Kablo başlıklarının yapılması (kâğıt ve plastik izole kablolardan),  
3 — Kablo eklerinin yapılışı.

XVII. A. G. ve Y. G. Hava Hatları:  
1 — Y. G. hava hatları ile Y. G. ve A. G. elektrik şebekelerinin genel tanıtımı,

2 — Direkt çeşitleri ve dikilmeleri,  
3 — İzolatörler ve izolatör demirleri,  
4 — Traverslerin takılması, direklere ve traverslere izolasyon montajı,  
5 — Bakır ve alüminyum iletkenlerin çekilmesi, fleş verme,  
6 — Bakır ve alüminyum iletkenlerin izolatörlere bağlanması, (çeşitli bağlar) ve birbirlerine eklenmeleri,  
7 — Hava hatlarında topraklama ve topraklamaların yapılması,  
8 — Hava hatlarında meydana gelebilecek arızalar ve bakımları.

XVIII. Ayırıcılar ve Kesiciler:  
1 — Ayırıcıların görevleri ve çeşitleri,  
2 — Kesicilerin görevleri ve çeşitleri,  
3 — Sigortalı kesiciler,  
4 — Ayırıcı ve kesicilerin bakımı.

XIX. Transformator Merkezlerinin İşletme ve Bakımı:  
1 — Transformator merkezleri hakkında genel bilgi,  
2 — Transformatorlerde kademe ayarı ve bakımları,  
3 — Transformator yağları hakkında bilgi.

XX. Parafudraların Tanıtılması ve Kullandıkları Yerler:  
XXI. Kumanda Tabloları:  
1 — A. G. kumanda tablolarının ve üzerlerindeki cihazların tanıtılması,  
2 — A. G. otomatik şalterlerinin tanıtılması, bakımları ve ayarlanmaları.

XXII. Elektrik Tesislerinde İş Güvenliği ve İlk Yardım:  
1 — Elektrik tesislerinde meydana gelen kazalar,  
2 — Direkt ve merdivan üzerinde çalışırken dikkat edilecek hususlar ve gerekli güvenlik tedbirleri,  
3 — Elektrikçi tutulan kimselerin kurtarılması,  
4 — Elektriksel olan ve olmayan kazalarda ilk yardım.

N O T:  
XXIII. «Kuvvetli Akım Elektrik Tesislerinin Bakım, İşletme ve Tesisine Dair Yönetmelik»teki ilgili hükümler öğrencilere tanıtılacaktır.

**ELEKTRİK MESLEK RESMİ  
II. SINIF  
Yetkili Elektrikçi Belgesi Kursu  
MÜFREDAT PROGRAMI**

*Amaç ve Uygulama:* Bu dersin amacı, öğrencilere elektrik tesisleri ile ilgili şemaları ve plânları kurallara uygun olarak hazırlayabilmeleri, mevcutları anlayabilmeleri için gerekli bilgileri vermektir. Öğrencilerin meslek hayatında çok karşılaşacakları iç elektrik tesisleriyle ilgili plânların hazırlanması üzerinde özellikle durulacak, bu plânlarla ilgili olarak öğrencilere çeşitli örnekler verilecektir.

*Dersin Konuları:*

I. Elektrikli Çağırma Tesisleri:  
1 — Çağırma tesislerine ait gerekli sembollerin tanıtılması,  
2 — Çeşitli çağırma tesislerine ait bağlantı şemaları,  
3 — Çeşitli çağırma tesislerine ait uygulama plânlarının hazırlanması.

II. Aydınlatma Tesisleri:  
1 — Aydınlatma tesisleri ile ilgili gerekli sembollerin tanıtılması,  
2 — Çeşitli lampa ve priz bağlantı şemaları,  
3 — Çeşitli ışık tesislerine ait uygulama plânlarının ve bu plânlara uygun keşif ve şartnamelerin hazırlanması (çeşitli örnekler verilecektir),  
4 — Işık dağıtım tablosu yapım resimlerinin hazırlanması.

III. Kuvvet Tesisleri:  
1 — Kuvvet tesisleri ile ilgili gerekli sembollerin tanıtılması,  
2 — Kuvvet tesislerine ait şemaların incelenmesi,  
3 — Kuvvet tesislerine ait uygulama plânlarının ve bunlara ait keşif ve şartnamelerin hazırlanması,  
4 — Kuvvet dağıtım tablolarına ait yapım resimleri.

IV. Paratoner Tesisleri:  
1 — Paratoner tesisi plân, şartname ve keşiflerinin hazırlanması,



## İ L A N L A R :

## BESNİ İLÇESİ İLKÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜNDEN

1964 - 1965 - 1966 mali yıllarında İlçemiz merkez ve köy ilkokullarında öğretmenlik yapmakta iken, çeşitli nedenlerle İlçemizdeki görev yerlerinden ayrılan ve Dairemizce adresleri bilinmeyen, aşağıda adları yazılı öğretmenlerin, eğitim ödeneklerinin kendilerine ödenebilmesi için Müdürlüğümüz Kâtibi Hasan Havutlu'yu mutemet tayin ettiklerine dair yazacakları iki nüsha dilekçe ile Müdürlüğümüze müracaat etmeleri ilân olunur.

Dursun Şuvak	Hasip Erdoğan
Raif Aslan	Ferit Çelik
Şehmuz Satık	Suat Aydın
Cengiz Olgun	Aydın Ayhan

## ORTA ÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNDEN

İstanbul'da 1968 - 1969 öğretim yılında «Göztepe Lisesi» adı altında faaliyete geçen lise adının «Fenerbahçe Lisesi» olarak değiştirildiği ilgililere duyurulur.

## TAVŞANLI İLÇESİ İLKÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜNDEN

İlçemiz merkez ve köy ilkokullarında öğretmenlik yapmakta ve halk dersaneleri açan çeşitli denelerle İlçemizdeki görev yerlerinden ayrılan ve adresleri Dairemizce bilinmeyen, aşağıda adları ve görev yerleri yazılı olan öğretmenlere eğitim ödenekleri ile Halk Dershanesi ücretlerinin ödenebilmesi için İstiklâl İlkokulu Öğretmeni Ali Pirisüzen'i mutemet tayin ettiklerine dair Kaymakamlık Makamına hitaben yazacakları iki nüsha dilekçe ile Müdürlüğümüze müracaat etmeleri ilân olunur.

Adı ve Soyadı	Çalıştığı Okul	Miktarı
Serarslan Bingöl	Üyücek Kö. İlkokulu	100 TL.
Necati Yılmaz	Karacakaş Kö. İko.	100 TL.
Erol Pakin	Dümrekulu Kö. İko.	100 TL.
	Yılı	
Fatma Özsan	Mer. Üçeylül İko.	1964 - 1965
Sami Akbulut	Gürağaç Kö. İko.	1964 - 1965
Mehmet Yüksekol	Bozbelen Kö. Okulu	1965
Ruhi Kökten	Demirbilek Kö. Okulu	1965 - 1966

BU DERGİDEKİ KANUNLAR, KARARLAR VE TAMİMLERLE DİĞER YAZILAR TARAFIMIZDAN OKUNMUŞTUR

1	12	23	34	45
2	13	24	35	46
3	14	25	36	47
4	15	26	37	48
5	16	27	38	49
6	17	28	39	50
7	18	29	40	51
8	19	30	41	52
9	20	31	42	53
10	21	32	43	54
11	22	33	44	55

## MARDİN İLİ İLKÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜNDEN

1964 - 1967 yılları arasında ilimizde çalışmış olup, stajyer veya er öğretmen oldukları için eğitim ödenegini alamamış olup başka illere nakledilen, aşağıda adları yazılı öğretmenlerin dünyüdan sağlanan eğitim ödeneklerinin ikinci defa dünyüna kalmdan alınabilmesi için Ömer Mungan'ı mutemet tayin ettiklerine dair mutemet dilekçelerinin acele gönderilmesi gerektiği duyurulur.

Adı ve Soyadı	Adı ve Soyadı	Adı ve Soyadı
G. Tüzüntürk	Hamza Özcihan	Yakup Ceylan
Gülşen Koçman	Sadık Kocaçar	Eşbey Oyuk
Hikmet Tezcan	Şevket Sencan	Behçet Çelebi
Mustafa Cırık	H. Öztürk	M. Altıntaş
H. Altınışık	Necati Anlı	Ahmet Kayır
Ömer Gençer	Yunus Aydemir	H. Çetinkaya
Hasan Eskimez	Mehmet Yarım	Seyfettin Kaya
Yakup Aydın	Recep Durgun	Halit Gençer
M. Akdölek	Ömer C. Türker	Ali Çitli
Hüseyin Erarslan	Tayfun Tuncer	Musa Duygu
Veli Bağış	Yaşar Özcan	Mustafa Karçı
Bahattin Şen	Mehmet Kutu	Müslüm Kılıç
Baki Eldem	Şaban Arıkan	Ahmet Çınar
Mehmet Özer	Hakkı Tepecik	Ramazan Yürekli
A. C. Yüksel	H. Burgutluoğlu	Hakkı Altay
Çamlı Çetin	Murat Kılıç	Muzaffer Serin
Mehmet Aslan	Ş. Yıldırım	Orhan Aydın
Seyyit Koçak	İbrahim Demir	Talip İslî
Talât Akar	Hamdi Yüksek	Ahmet Şahş
Raşit Ekinci	Mehmet Bilgin	Ali Güvenerler
Mahir Fidan	M. Aydınlık	Musa Ayverdi
Ali Sarıca	Münir Erdoğan	S. Bekcioğlu
Sakıp Koçak	Hüseyin Ceylan	İ. Sarıoğlu
Ahmet Çeker	Fahri Pacar	Halil Kıvrak
T. Tanrıverdi	Durmuş Öztürk	M. Ali Göktürk
Halil Koçak	Mustafa Acar	Mustafa Acar
A. İ. Camuşçu	İsmail Toynak	M. Altınışık
Nuh Erman	Hasan Tokmak	İdris Çakar
Aydın Efe	M. Mahir Yiyem	Necdet Güzey
Hamza Eravşar	Ceyhan Yılmaz	Ayvaz Yıldırım
Mükerrem Akça	Abdullah Coşkun	H. Aydemir
Hüseyin Boylu	Ekrem Önal	İsmet Acartürk
Ali İhsan Çetin	Ali Eraslan	Nuri Demir
Turgut Aslan	Necati Tekin	M. Koyuncu
Remzi Özkan	Kâmil Dikici	Asuman Bilgin
A. R. Karataş	A. R. Karataş	V. Bostancı
Sırrı Aydıntan	Sabahattin Şen	Reis Altınok
Cemal Türkölmez	Orhan Nugay	
Suha Aytaçoğlu	Abdullah Demir	
Behçet Toylan		

MILLÎ EĞİTİM BAŞIMEVİ - ANKARA

MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE HER HAFTA PAZARTESİ GÜNLERİ ÇIKARILIR İLGİLİ MAKAM VE MOSESSELERE PARASIZ GÖNDERİLİR

# T. C.

## Millî Eğitim Bakanlığı

### TEBLİĞLER DERGİSİ

YILLIK ABONESİ 250 KURUŞTUR ABONELİK TUTARI MALZEMELERİNİN BİRİNE YATIRILMALI VE ALINACAK MAHBUZ MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLMELİDİR

CİLT: 32

24 ŞUBAT 1969

SAYI: 1543

## GENELGELER :

T. C.  
MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Savunma Sekreterliği

Sayı: SVL. SVN. 492.4 - 31 - (69)

9823

Konu: Yangınlara karşı alınan tedbirlerin denetlenmesi h.  
Ankara

27 Ocak 1969

## VALİLİKLERE

(Millî Eğitim Müdürlüğü)

İLGİ: 7 Kasım 1966 gün ve 1427 sayılı Tebliğler Dergisi'nde yayımlanmış olan 12 Ekim 1966 gün ve 492.4-490 (66) sayılı genelge:

1. Devlet tarafından kullanılan binaların yangından korunması hakkındaki 13 Ağustos 1966 tarihli ve 6/6851 karar sayılı yönetmelik, 10 Ekim 1966 gün ve 1423 sayılı Tebliğler Dergisi'nde yayımlanmıştır.

2. Okul ve Kurum Amirlerince; bu yönetmelik hükümlerine uygun olarak yangınlara karşı gerekli tedbirler alınmalı ve alınmış olan tedbirlerin devamı sağlanmalıdır.

3. Bu tedbirler arasında bilhassa çatı katlarının, talimat hükümlerine göre köhne eşya deposu gibi kullanılması önlenmelidir.

4. Birinci maddede gün ve sayısı yazılı yönetmeliğin 63 ncu maddesinde, "müfettişler teftişleri sırasında, bu yönetmelik hükümlerinin uygulanması hususunu da denetlemeye tabi tutarlar." denilmektedir.

Okulların teftişleri sırasında bu hususlar önemle göz önünde bulundurulacaktır.

Bilginizi ve gereğini rica ederim.

Ferit SANER  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Başmüsteşar

## TALİM VE TERBİYE DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Sayı: 740/3

9824

Konu:

Ankara

19 Şubat 1969

## VALİLİKLERE

Sosyal Bilgiler ile Fen Bilgisi derslerinin ortaokulların bir kısmında tek ve bir kısmında da ayrı ayrı öğretmenler tarafından okutulmasının, eğitim ve öğretimde, özellikle öğrencilerin değerlendirilmesinde çeşitli uygulamalara yol açtığı okullarca verilen bilgilerden öğrenilmiştir. Bu sebeple ortaokullarda, kitaplar hazırlanmaya kadar, Sosyal Bilgiler ve Fen Bilgisi adı altında toplanmış olan derslerden her birinin, yoklama ve imtihanlarının, ayrı saatlerde yapılmasının teminini rica ederim.

İlhamî ERTEM  
Millî Eğitim Bakanı

## YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 611-3/1175

17-1-1969

9825

Konu: «Meyvecilik Bilgisi» adlı eser h.

Tahsin Yücel tarafından hazırlanan, aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi belirtilen kitap, ilköğretmen okullarının tarım dersi, ilk ve orta dereceli okullar için müracaat kitabı olması uygun görülmüştür.

Mehmet ÖNDER  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Kültür Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı: Fiyatı: Satış adresi:

Meyvecilik Bilgisi 750 Kuruş Tahsin Yücel  
Bilim Sokak 3  
Bornova - İzmir

## YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 611-3/1290

20-1-1969

9826

Konu: «Yeni İlkokul Programını Nasıl Uygularım» adlı eser h.

Yahya Özsoy tarafından hazırlanan, aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi yazılı kitabın ilköğretmenlerine tavsiyesi ve ilköğretmen okullarının meslek dersleri uygulamasında yararlanacak kitaplar listesine alınması uygun görülmüştür.

Mehmet ÖNDER  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Kültür Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı: Fiyatı: Satış adresi:

Yeni İlkokul Programını Nasıl Uygularım 5 Lira Bekir Özsoy  
Ayrancı, Tezel Sokak,  
Tezel Apt. No. 6-B/6

## YAYIMLAR VE BASILI EĞİTİM MALZEMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 611-7/1292

20-1-1969

9827

Konu: «İlköğretimde Teşkilât ve İdare» adlı eser h.

Mehmet Yetenç tarafından hazırlanan, aşağıda adı, fiyatı ve satış adresi belirtilen kitap ilköğretmen okullarının ilgili dersi için kaynak kitap olarak kabulü uygun görülmüştür.

Mehmet ÖNDER  
Millî Eğitim Bakanı a.  
Kültür Müsteşar Yardımcısı

Kitabın adı: Fiyatı: Satış adresi:

İlköğretimde Teşkilât ve İdare 600 Kuruş Mehmet Yetenç  
P. K. 153 - Adana