

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 086/II/6

Sayı: 82/2505

ÖZET:

2749

"Okul Piyesleri Kılavuzu" adlı eser h.

Ramî Akman ve Ferit Ragıp Tuncor tarafından yayımlanan "Okul Piyesleri Kılavuzu" adlı eser İlk ve Ortaokullarla, Liseler, Kız ve Erkek Meslek Okulları için faydalı görülmüştür.

"Ramî Akman veya Ferit Ragıp Tuncor, Posta Kutusu 266 Ankara" adresinden 200 kuruş karşılığında temin edilecek olan bu eserin, ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan
K. S.

KIZ TEKNİK ÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜ 31/I/1950

Sayı: 2435

ÖZET:

2750

Kız enstitüsü V inci sınıf Türkçe dersi h.

Kız enstileri müfredat programında esas V inci sınıf Türkçe dersleri için kitap gösterilmemiş edebi eserleri tanıtmak ve öğrencilerdeki okuma zevkini geliştirmek maksadıyla yerli ve yabancı eserlerin okutulması ve bunlar üzerinde tartışmalar yaptırılması esası kabul edilmiştir.

564 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımlanan 1949-50 öğretim yılı okul kitaplarına ait listede ise, esas V inci sınıf Türkçe dersinde, ortaokul III üncü sınıf kitabının okutulacağı gösterilmiştir.

Kız enstileri esas V inci sınıf Türkçe derslerinde, müfredat programında gösterilen yerli ve yabancı eserlerle birlikte ortaokul III üncü sınıf Türkçe kitabından da faydalanması uygun görülmüştür.

Bundan sonra kız enstitüsü esas V inci sınıf Türkçe derslerinin bu esaslar dahilinde okutulması gerektiğinin ilgililere bildirilmesini rica eder, saygılarımı sunarım.

Millî Eğitim Bakanı y.
Mesleki ve Teknik Öğretim Müsteşarı
Rüşti Uzel
M. A.

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı: 82/1954

ÖZET:

2751

Ortaokul çağı ve bu çağ çocuğunun beden ve ruhi gelişimi üzerinde araştırmalar (yönetmelik) adlı eser h.

A. Zeki Ökmen tarafından yayımlanan "Ortaokul çağı ve bu çağ çocuğunun beden ve ruhi gelişimi üzerinde araştırmalar" adlı eser ilgililer için faydalı görülmüştür.

"A. Zeki Ökmen Halk Sokak No. 23 Buca - İzmir" adresinden 100 kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu eserin ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan
K. S.

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 15/II/1950

Sayı: 82/2271

ÖZET:

2752

"Ortaokullarda tarım dersleri" adlı eserin 3 ve 4 üncü fasikülleri h.

Ankara Birinci Ortaokul Müdürü İhsan Bozyiğit tarafından yayımlanan "Ortaokullarda tarım dersleri" adlı eserin III ve IV üncü fasikülleri, ortaokulların tarım dersi konularından "Hayvanlarımız" ünitesi incelenirken ortaokul öğretmen ve öğrencilerine tavsiyesi ve bu fasiküllerin okul kooperatiflerinde satışa uygun görülmüştür.

Yazarın yukarıda belirtilen adresinden ve okul kooperatiflerinden 30 ar kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu fasiküllerin ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan
K. S.

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 21/II/1950

Sayı: 82/2590

ÖZET:

2753

"Yurttaşlık Bilgisi" adlı kitap h.

Ankara Saraçoğlu Ortaokulu öğretmenlerinden Fikriye Sünuhi Arsan tarafından yayımlanan "Yurttaşlık Bilgisi" adlı eserin ortaokulların birinci sınıfları için yardımcı kitap olarak kabulü uygun görülmüştür.

Millî Eğitim Bakanlığı yayınevlerinden 135 kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu kitabın ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan
K. S.

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 14/II/1950

Sayı: 82/2212

ÖZET:

2754

"Ortaokul I inci sınıf yurttaşlık bilgisi I. Okulumuz (Birinci fasikül)" adlı eser h.

İzmir İnönü Lisesi öğretmenlerinden A. Zeki Ökmen tarafından yayımlanan "Ortaokul birinci sınıf yurttaşlık bilgisi I. Okulumuz (Birinci fasikül)" adlı eserin 32,5 kuruş karşılığında okul kooperatiflerinde satışa uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan
K. S.

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

ANKARA 1950 — MİLLÎ EĞİTİM BASIMEVİ

T. C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
TEBLİĞLER DERGİSİYILLIK ABONESİ 40 KURUŞTUR.
ABONE TUTARI MALSANDIKLARINDAN BİRİNE YATIRILMALI VE ALINACAK MAKBUZ MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI NEŞRİYAT MÜDÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLMELİDİR.

Cilt: 12

6 MART 1950

SAYI: 580

YÖNETMELİKLER:

Tahim ve Terbiye Kurulu Kararı

Karar sayısı: 11
Karar tarihi: 31/1/1950

ÖZET:

İst. Teknik Okulunda açılan "Harita ve Kadastro Mühendisliği" şubesinin ders dağıtma cetveli ve öğretim programı h.

İstanbul Teknik Okulunda açılan "Harita ve Kadastro Mühendisliği" şubesinin Teknik Büro tarafından teklif edilen ders dağıtma cetveli ile öğretim programının bağlı örneklerine göre kabulü Kuruluma uygun görülmeyle keyfiyetin Yüksek Bakanlık Makamının onamlarına sunulması kararlaştırıldı.

Uygundur

16/1/1950

K. Y. Milli Eğitim Bakanı
Dr. Tahsin Banguoğlu

İSTANBUL TEKNİK OKULUNDA

Yeniden açılacak "Harita ve Kadastro Mühendisliği" şubesinin haftalık ders dağıtma cetveli ile öğretim programları.

NOT: Diğer şubelerle ortak olan dersler haftalık ders dağıtma cetvelinde gösterilmiş, fakat bu derslere ait öğretim programları ayrıca yazılmamıştır.

KÜRESEL TRİGONOMETRİ

III - üncü yarı yılda

(Haftada 2 saat ders 2 saat uygulama)

I - Küre üzerinde geometri:

- 1 - Temel anlamlar.
- 2 - Küresel üçgen, küresel üçgen.
- 3 - Mücsem köşe.

II - Küresel trigonometri:

- 1 - Sinüs teoremi.
- 2 - Cosinüs teoremi
- 3 - Sinüs-Cosinüs teoremi.
- 4 - Cotangent teoremi.
- 5 - Yarı açı teoremi
- 6 - Yarı kenar teoremi
- 7 - Gauss-Molweide teoremi.

№	Dersler	Söm. 1		Söm. 2		Söm. 3		Söm. 4		Söm. 5		Söm. 6		Söm. 7		Söm. 8	
		D	T	D	T	D	T	D	T	D	T	D	T	D	T	D	T
1	Pratik hesap	1	2														
2	Cebir	3	3	3	3												
3	Geometri	2	2	2	2												
4	Trigonometri	1	1	1	1	2	2										
5	Fizik	4	4	2	3	2											
6	Teknik resim		5	5													
7	Yüksek matematik					4	3	3	3								
8	Tasarı geometri	3	2	2	2												
9	Dil	4	4	4	4	3	3	3	3								
10	Devrim tarihi													2	2		
11	Ekonomi					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
12	Hukuk																
13	Askerlik	2	2														
14	Jeoloji																
15	Malzeme bilgisi					3											
16	Mekanik ve statik					2	1	2	1								
17	Yol ve köprü									2	2	2	2				
18	Su yapıları ve projesi													3	2	3	2
19	Ölçme bilgisi	4	3	4	3	2	2	2	4	2	2	2	4				
20	Kartografya									2	2	2	2				
21	Kadastro tenkid												3		2	2	3
22	Jeoloji												3	3	3	3	
23	Dengeleme hesabı														4		3
24	Astronomi												3	2	3	3	3
25	Fotoğrametri																6
26	Diploma																
		24	18	22	17	22	10	19	13	16	11	18	14	21	10	14	17
		42	41	32	32	27	32	31	31								

3 - Neper analogları.

9 - Ekses hesabı.

10 - Köşe sinüsü, Kutbi köşe sinüsü, modul.

11 - Diferensiel formüller.

III - Küresel üçgen çözümleri:

IV - Dik açı ve dik kenarlı küresel üçgenlerin çözümleri:

V - Uygulama:

1 - Uzaklık hesabı.

2 - Küre üzerinde önden ve arkadan kestirme.

3 - Büyük daire ve enlem daireleri.

4 - Loxodrom.

5 - Legendre teoremi.

6 - Düzlem ve küresel trigonometrinin mukayesesi.

VI - Harita projeksiyonları:

1 - Perspektif projeksiyon.

2 - Ortografik projeksiyon.

3 - Stereografik projeksiyon.

4 - Gnomonik projeksiyon.

5 - Azimutal projeksiyon.

6 - Lambert - silindirik projeksiyon.

7 - Merkator projeksiyonu.

8 - Molweide ve Bonn projeksiyonları.

HUKUK

III ve IV. yıllarda

(MEDENİYET)

Hukuk:

Kısaca tamam, bölüm'leri, kaynakları ve ahlaki ile olan farklar.

Kanun:
Kanunların hazırlanması, yayınlanması, yorumlanması, kaldırılması, gerekçeleri, uygulanması ve şümü, gerekçeler, bilimsel ve hükümsel inşarlar.

Medeni kanun - başlangıç:
Medeni kanunun tarihçesi, uygulanması, prensip hükümleri.

Kişilik çeşitleri:
1 — Özel kişiler, medeni haklardan faydalanma, medeni hakların kullanılmasında, erginlikte temyiz kudreti, yetersizlik, hüsnülük (kan ve sıhrî hüsnülük), konut, kişiliğin başlangıcı ve sonu, gâiplik.

2 — Tüzel kişiler, tüzel kişilik hakkında genel bilgiler, dernekler, tesis.

Aile hukuku:
Nişan'ama, aile hukuku hakkında genel bilgiler ve kanun prensipleri, evlenmeye yeterlik, evlenmeye maniler, evlenme bağı ve yayınlanması hakkında kısa bilgiler, bütül olan evlenmeler (mutlak ve nisbi bütül), boşanma sebepleri ve sonuçları, karı kocanın idaresi hakkında genel bilgi, çocuklar; nesep evlat edim, velâyet, vesayet, kayyumluk.

Miras:
Tanımı, genel bilgi, intikalden ayrılığı, Kanunî mirasçılar:
Hissimlar sahih olmayan mesepte miras.

Karı kocadan sağ kalan:
Hakka, intifa hakkının irada tahvili ve teminat, diğer mirasçılara teminat itası, evlâtlığa a'ınan çocuk, hazinenin mirasçılığı.

Ölüme bağlı tasarruflar:
Şekilleri, tasarrufa ehliyet, vasiyet ile, miras mukavelesi ile, bütül tasarruflar.

Tasarruf nisabı:
Miktarı ve tahdid, ölüme bağlı olmayan teber- rümler, ölüme karşı sigortalar.

Mirastan iskân, miras mukaveleleri:
Mirasçı nasbı ve muayyen bir şeyi vasiyet, fera- âat mukavelesi.

Miras mukaveleleri:
Şekil, Fesih.

Vasiyeti tenfis memuru; müteveffat tarafından yapılan tasarruflardan iptal ve tenkisi:
Gayrimenkuller (Ayırma, tahsis, kıymet takdi- ri), kıymet takdirinde usul, ziraat iş'eri (taksimden istisna), tahsisin hangi mirasçya ait olacağı, mirasın aile şirketi emvali halinde idaresizlik, mirastan iade taksimi hitamı ve hükümleri, üçüncü kişiler sorunu- luğu.

Miras mukavelesinden müteahhâd dâva- lar: (514-538 Md. kısaca)

Mirasın açılması, açılma sebebi, mirasın açıldı- ğı, maha' ve muhakeme merci, açılma hükümleri (ehliyet, medeni haklardan istifade, mahrumiyet se- bebi), mahrumiyetin furu'lar hakkındaki hüküm'e-i, hayatta olmak şartı, gâiplik hükmü.

İhtiyati tedbirler:
(Madde 531-538 kısaca).

Mirası iktisap:
Lehine muayyen şey vasiyet edilen kimse (ikti- sap mevzuu, alacaklıların hakkı, tenkis), mirasın reddi ve hükümleri.

Defter tutma talebi; resmî tasfiye:
Terekenin taksiminden evvelki hali:

Taksimî nar'ı yapılacak; intikal (adi intikal, irs, miras, varis, muris, ferâiz, esbabî intikal):
Tanımları, gayrimenkul malların medeni kanun-

dan evvelki sistemleri hakkında genel bilgi, tabikât kanununun birinci maddesi gereğince veraset intikal iş'lerinde vefat tarihünün rolü.

Arazide intikal; Tedavül kabiiyeti olan vakıf mallarda intikal:
Çeşitli vakıf mallarda ilk intikal (adi int'ka'), bazı müstesna vakıflarda kabul edilen intikal sistemi (eski sadrazamlardan Koca Yusuf pağan ve eski kap- tani Derya Cezayirli Gazi Hasan Paşa vakfiye eri mi- sal olarak.)

Mahfûl gayrimenkul mallar:
Mahfûlün tanımı, çeşitli kanunlara göre arazide ve vakıfta mahfûl, üzerlerinde mülk, ebn'eye ve eşar bulunan arazi emriye ve mevkufenin intikal sistemi, her iki çeşit yerde mülk veçhile intikal etmek için ebn'eye eşar gibi muhtesatın 30 Mart 1329 tarihinden evvel vücutte gelmiş olması (bu tarihten sonra vücutte gelen muhtesatla beraber zemini kanunen intikal ede- ceği), intikale mani sebepler, Türkiye'de gayrimenkul mallara tasarruf yetkisi tanıyan yabancılarla intikal sisteminin tasfiyesi.

21 Şubat 1328 tarihli emvâi gayrimenkule intikal kanunu muvakkat:

Vakfiyelerde, intikal hat'arı daha geniş olan vakıflarda intikal sistemi, çeşitli kanunlara göre intikal meseleleri (yazılı olarak nümüne şek'inde verile- ceğidir.)

BORÇLAR (V ve VI yarı yıllarda)

Borçlar:
Hukuki anlamda borç, tanımı, açıklanması.

Bağuttan doğan borçlar:
Bağuttan inikadı (iki tarafın muvafakati ikinci derecedeki noktaların meskut kalması), icap ve kabul (kabul için müddet tayini, kabul için müddet tayini olmamasızın icap), zamni kabul.

Bağutların şekli:
Genel kurul, diğer şekiller, akitlerin yorumu, muvazaa.

Bağutların konusu:
Gabin;

Akit yapma vadi:
Bağutta rızayı bozan sebepler:
(Hata, hile, ikrah) bağutta icazetle, rızamın fesadı bertaraf edilmesi.

Temsil;
Haksız muameleden doğan borçlar;

Haksız bir fiil ile mal iktisabından doğan borç- lar:

Borçların ifası;
Borçların düşmesi;
Müteselsil borçlar;
Şartı bağlı borçlar;
Pey akçesi zamanı rucu, ücret tevkihi, cezaî şart; **Alacağın temliki ve borcun nakli:**
Fer'i hakların ve senetlerin esbabî subutiyenin devri.

Pey ve trampa:
Taşınır malların satışı, taşınmaz malların satışı, satışın bazı türleri, trampa.

İcar (adi icar ve haslat icarı)
Vekâlet;
Komisyon;
Kefalet;

Kayıd hayat ile irat ve ö'üncüye kadar bakma akti;

Adi şirket:
Tanımı, ortakların (seriklerin) yekdiğeri ile münaasebeti.

**VII ve VIII yarı yıllarda
(Aynı Haklar)**

Tapu sicilli:
Genel bilgi, tanımı, yararlığı, kim'ler tarafından ve nasıl tutulacağı (medeni kanun maddesi: 910, 935, 633, 657, 704, 755, 768, 771 tatbikat kanunu 21, 37, 40).

Mamelek:
(Tanımı ve kısımları), aynı haklar, kısıtlı hak- lar (tanımları, farkları), mülkiyet, mütemmim cüzler, tabii semereler, teferruat, gayrimenkul mallar, (taşın- mız mallar.)

Arazi; dâimi ve müstaki haklar:
Madenler (tanımları, açıklanması) medeni ka- nun yürürlüğe girmesinden evvel arazi sözünün anla- mı, çeşitleri.

Gayri menkul mülkiyeti, şümü; Sınırları, sınır işaretleri, hailleri, Medeni kanun yürümünden evvelki gayrimen- kul mallar.

Mülkiyet çeşitleri:
(İştirak halinde mülkiyet, müsterek mülkiyet)

Zaman aşımı:
Adi, olaganüstü zaman aşımı.)

Gayrimenkul mülkiyetinin izaası:
Bir kimsenin kendi levasım ile başkasının ar- sasında başkasının levasımı ile kendi arasında yapı- lan inşaat; kendi fidanı ile başkasının tarlasına baska- sının fidanı ile kendi tarlasına dikilen ağaçlar hakkın- da uygulanacak hükümler.

Bir malikin hakkını tecavüz etmesinden dolayı zarara uğrayan kimsenin talebi;

Mülkiyet haklarının takyitleri:
(Şüfa vefa, hakları.)

Komşuluk hakları:
(M. K. Md. 661-670, 674-677) kısaca
Lüzumlu geçit:
(M. K. Mad. 671, 672).

Kamu hakları tahdisleri:
Toprağın islahı, bahçeliklerin kurtulması ve mas- raflardan doğan alacakların rehinde temini parçaların birleşmesinden alacağı şekiller, (M. K. Mad. 687-774, 792).

Kaynaklar:
Hükümleri ve istisnâları.
Menkul mülkiyeti:
(Mahiyeti, hükümleri, el değıştirmesi, zama- aşımı).

İrtifak hakları:
İrtifak haklarının hükümleri, şümü ve muha- faza masrafları, irtifak haklarının tadili, intifa hakkı, ormanlarda ve madenlerde intifa hakkı, sükna hakkı.

Gayrimenkul mükellefiyeti:
(Konusu, tesisi), hükümleri, alacaklının hakkı, borcun mahiyeti.

Gayrimenkul rehini:
(Şekilleri, kapital, faiz) rehlini gayrimenkul belirtmesi, bir veya birden ziyade olduğu halde), rehlinin tesisi, rehlinin düşmesi, rehlini gayrimenkul- lerin birleştirilmesi hali.

Gayrimenkul rehinin hükümleri:
Alacak hakkının şümü, sonradan tesis edilen aynı haklar.

İpotek (Hükümleri, derecesi):
Boş derece, teminatın şümü, alacaklının tem- sili, ipotekte alacağın sukutu, ipotekten kurtarma, ipo- teğin hükümleri (alacaklıya ihbar, alacağın temliki), kanunî ipotekler (çeşitleri, tesili).

İpotekli borç senedi:
(Gayesi, kıymeti, feshi ve diğer genel hü- kümler.)

İrad senedi:
(Mahiyeti, kapitalin en çok miktarı, hazinenin mesuliyeti ve diğer genel hükümler.)
Gayrimenkul karşılık gösterilerek senet çıkarılması:
(Genel bilgiler ve bu sistemin esaslı unsurları).

Medeni kanunun yürürlüğünden evvelki gayri- menkul rehlinin tanınması:
(Genel bilgiler.)

Menkul rehini (Bağıt, alacaklının zilyetliği, genel bilgiler):
Menkul rehlinin düşmesi, menkul rehlinin hü- kümleri medeni kanundan evvelki menkul rehlini (genel bilgiler, hükümleri, hapis hakkı).

Alacak üzerinden rehni hakkı:
Toplu bilgiler rehni hükümleri.

Rehni mukabilinde borç verme ile mesgul olanlar:

Toplu bilgiler.
Rehlini tahvilât:
Mahiyeti, şekli, müsaade.

Zilyetlik:
(Tarifi, şekli, top'u bilgiler, şümü ihaleli dâva hakkı, zaman aşımı) zilyetliğin himayesi, gayrimenkul- dair karine, zilyetin mesuliyeti, medeni kanunun yü- rür'üğünden evvelki zilyetlik.

VII ve VIII yarı yıllarda (Tapu Sicilli)

Tapu sicilli:
Tapu sicilli sözünün anlamı, yararlığı, genel bilgiler tutulması hakkında esas prensipler, tutulması tarzı.

Tapu sicilli tüzüğü:
Esas tüzük ve değışiklikleri, sicil, tescil ne de- mektir, arazi ne demektir, bir arazın tescili nasıl olur, birkaç muntika içerisinde bulunan bir arazın tescili, üshakların tescili, madenlerin tescili su imtiyazları- nın tescili.

Tescil şartları:
Tescil talebi, taleplerin şekli, taleplerin kaydı, resmî senetlerin tanziminde tescil talebi, talebin vekil, vasi gibi mümessiller yapılması, diğer taleplerde aranacak belgeler, mülkiyetten gayri aynı hakların tescilli talebinde aranacak belgeler, mal sahibi lehine tesis edilmiş irtifak hakları ile ipotekli borç senedinin tescilli talebinde aranacak belge'er, kanunî ipoteklerin tescilinde belgeler.

Tescil taleplerinin reddi:
Red ne demektir, çeşitli redler hakkında genel bilgi, her hangi bir talebin reddinin nasıl yapılacağı.

Tesciller:
Tescil hakkından bilgiler, sicil yazıları, yevmi- ye defterinin tapu kütüğünün tutulması hakkında prensipler, mülkiyet hakkının irtifak hakları gayri- menkul mükellefiyetlerinin rehni haklarının tesçilli- deki prensipleri.

İpotekli borç senetleri
İrad senetleri

Gayrimenkul karşılık gösterilerek çıkarılan senetler:

Çeşitli ipotek senetlerinin tanziminde ve tesçil- linde esas prensipler, birkaç gayrimenkul birlikte re- hin edildigi halde senetlerin tanzim şekli, kıymetler, rayiç kıymeti, gelir kıymeti.

Resmî kıymet takdiri:
Tapu idarelerince gayrimenkul mallara ipotek i- lerinde takdir olunacak kıymetler Şekli, esas prensi- pler.

Tadiller, Terkinler, Senetlerin iptali:
Tadil ne demektir, nasıl yapılır, terkin ne de- mektir, nasıl yapılır, ipotekli borç senedi, veya irad senedi veya gayrimenkul karşılık o'arak zeri halinde çıkartılmış senetlerin iptali şekilleri.

Serhler:
Serh ne demektir, hangi hakların nasıl serh edileceği hakkında genel bilgiler, esas prensipler.

Beyanlar:
Beyan ne demektir, beyanlar hanesine ne gibi bilgi'er nasıl yazılır, esaslı bilgileri.

Gayrimenkul rehni kayıtlarına ait mülâhazat:
Mülâhazat hanesine yazılacak bilgiler ve yazı- lış şekilleri.
Gayrimenkullerin taksimi, birleşmesi ve kayıtların nakli:

Bir gayrimenkulün ifraz veya taksiminde yapı- lacak iş'ler, birleştirilmesinde yapılacak iş'ler, sicil sayfalarının tamamı veya bir kısmı haneleri do'duğun- da yapılacak iş'ler (gayrimenkul rahibi bir kimse veya birkaç kimse olduğu hallerde)

Tashihler:
Tashihlerin yapılmış şekilleri, esaslı tashihler, adı yazı hatalarının tashih.

Suretler ve siciller:
Tapu senedi, tasarruf vesikası veya sair suret'er ve sicillerde yapılacak esas iş'ler.

Geçici maddeler:
Sicil nizamnamesine göre yeni tapu sicilli ku- ruluncaya kadar kısmen yeni sicil ve kısmen eski sicil tutulan dairelerde yapılacak iş'len'er.

JEOLOJİ IV. Yarıyıl

Genel Jeoloji bilgisi, arzun terekkülü. Kütle- leri teşkil eden minerallerin etüdü.
Kütleler, terekkül tarzları tasnifi ve etüdü, petrografi, kütlelerin stürükütür ve karakteristikleri; Tektonik hareketler, hatlanmalar ve faylar; kütlelerin ayrışımı mekanik, kimyasa' etkiler, Göller, Glasiyeler.

Toprakların etüdü, akarsular, yer altı suları, deniz dalgalarının etkisi yer kaymaları, deprem'er.
Baraj jeolojisi, inşaat taşınmazın etüdü, yol ve temel inşaatı ma'zemesi.

Petrol, kömür ve maden cevherlerinin teşek- küllerininin tarzları hakkında kısa bilgiler.
Jeolojik harita alma usul'eri ve kesitler, ele- manter paleontoloji ve stratigrafi.

Türkiye Jeolojisinin ana hatları.

MALZEME BİLGİSİ III. Yarıyıl

Malzeme bilgisinin yapı iş'lerindeki önemi, yapı malzemesinin sınıflandırılması.

1 — Yapık taşlar.
2 — Birleştirici maddeler.
a) Kireçler (yağlı ve yağsız kireç, su kireç'eri ve grapye çimentosu) kirecin söndürülmesi.
b) Çimentolar, çimentoların donma ve sertleş- meleri, zararlı suların etkisi ve alınacak tedbirler, çimento'ların yapılması.
3 — Kum ve çakıl.
Fiziki ve mekanik özellikleri, kullanıldığı iş'ler.
4 — Harçlar.

Çimento, hamur, serbet ve harçları, harçların baş'ca özellikleri, harçların yapılması ve kullanılmasında harçların bozulmasının sebep'eri ve önleme çareleri.
5 — Beton.
Tarifi, kullanılması, mukavemet ve çalışma had'eri, dozaj, istenilen dozajda beton yapılması (prak- tik hazırlama tertipleri.)

MEKANİK ve STATİK III ve IV. Yarı yıllarda

1 — Statik: kuvvetin emanları, kuvvetlerin birleştirilmesi ve bileşenlere ayrılması, kuvvet üçgeni ve poligonu, denge şartları, eslenik'ler ve özellikleri, ağırlık merkezleri.

2 — Sinematik:Doğru üzerinde düzgün hareket, hız ve yol formülleri, ivme, düzgün değışen hareket, açısız hız ve ivme.

3 — Dinamik: Dinamik hakkında kısa bilgi.

4 — İzostatik ve hiperstatik sistem'er hakkında kısa bilgi.

5 — Basit kırışte normal kuvvet, kesici kuvvet ve momentin tayini, hesap ve grafik yo'lar'la (moment alanı, kesici kuvvet alanı).

6 — Konsollu kiriş ve mafsalı kirişler hakkında kısa bilgi, üç mafsalı kemer ve çerçeve hakkında kısa bilgi.

7 — Kafes sistemleri, teşkilleri, izostatik ve hiperstatik çubuk kuvvetlerinin tayini metodları (hesap ve grafik yolla.)

8 — Mukavemet bilgisinin ödevi, iç kuvvetler ve gerilmeler hakkında genel bilgi, elastiklik kanunu, gerilme uzama diyagramı.

9 — Basit çekme ve basınc hali.

10 — Düz çubuklarda eğilme, eğilme gerilme- leri, eylemsizlik momenti, birleşik eğilme.

11 — Eğilmeye maruz çubukta ve perçinde kesme gerilmeleri.

12 — Eksantrik kuvvete maruz kesitlerde geril- meler.

13 — Burkulma: Euler formülü, omega metodu.

14 — Burulma hakkında kısa bilgi.

YOL ve KÖPRÜ V ve VI. yarı yıllarda

I — YOL: (VI. Yarıyıl)
1 — Tarif, sınıflandırma ve tarihçe.
2 — Yolların muhtelif kısımlarının tarifleri.
3 — Taşınmaz, taşınmaz yollar üzerinde ve yol- ların taşınmaz üzerinde etkileri, çekme kuvveti, çekme kuvveti ne etki yapan amiller.

4 — Geçkinin belirlenmesi.

5 — Kurpların zemine tabiki ve buna dair metodlar.

6 — Kurpların geçiş eğri'eri ve görüş alanı.

7 — Yolun muhtelif kısımlarının şekil ve boy- utları

8 — Keşif evrakı dosyası.

9 — Toprak kazılarının yapılması tarzları hak- kında bilgiler.

10 — Milletler arası yol işaretleri.

11 — Kilometre taşları, işaret taşları, ayırma çizgi'eri.

Uygulama: Geçki geçirme, enine ve boyuna kesit çizme, hacim hesapları.

II — KÖPRÜ: (V ve VI. Yarıyıl)

1 — Köprülere ait esaslı bilgi'er:

Köprü'nün tarifi, sınıflandırılması, köprü üst yapısının kısımları, köprü yerinin seçilmesi (Su altın- da kalan ve kalımayan vadilerdeki durum'lar ayrı ayrı incelenecek), köprü altındaki sebest boşlukların tesbiti, serbest açıklık, serbest yükseklik, sebese ha- sabı hakkında bilgiler, köprü'lere tesir eden hareketli yükler ve ilâve kuvvetler.

2 — Ahşap köprüler:

Ahşap köprü malzemesi (özellikleri, emniyet gereklilikleri), ahşap kısımların birleştirilmesi (çekme ve basma tesirlerini dikkate alarak), ahşap göce ve demir yolu köprülerinde yolun teşkili, esas kirişler, basit esas kirişler (ağırlıklı dayanaklı) in konstrüksiyonları ve hesapları, bindirme kirişleri, konstrüktif özellikleri ve hesap tarzları, destekli ve askılı kirişlere ait konstrüktif bilgiler. Kafes ahşap kirişlerin uygulamaları açıklıklar hakkında bilgi ve bunların sematik tertip tarzlarının gösterilmesi.

3 — Menfez, büyük kenarlı köprüler (taş ve beton köprüler).

Menfezlere verilmesi lazım gelen serbest açıklık (dere uzunuğuna, yüksek su seviyesi ve bunun eğimine göre, yağış havzası alanına göre), menfezin yerine tatbiki ve gerekli p'ün kotenin alınması, suların akıtılmasına mahsus menfezlerin tertibi, muhtelif yapı elemanlarının boyutları, yüksek dolmalar altındaki menfezler, verev menfez'ler hakkında bilgiler. Kemer kılıplarının teşkili hakkında bilgiler, büyük kağıt köprüler, kağıt köprüleri tertip eden elemanlar (kemer, kenar ayak, orta ayak, ricat duvarı, kanat duvarı, tampon duvarı, yol kısmı köprü c'emanlarının boyutlandırılmasına ait deneysel formüller, köprü kenar ve orta ayaklarının hesabı (kemerlerin hesabı gösterilmeyecektir.)

4 — Çelik köprüler:

Çelik köprüleri teşkil eden elemanlar, yolun teşkili, çelik köprülerde kullanılan malzeme ve birleşim vasıtaları hakkında bilgi, muhtelif açıklığa göre uygulanacak esas kiriş tipleri hakkında bilgiler.

Uygulama:

Menfez ve ahşap köprü üzerine iki basit proje yapılacaktır.

SU YAPILARI

VII ve VIII. yıllarda

1 — Zemin bilgisi:

Zeminin yapısı, zemin materyalinin çeşitleri, zeminin fizik, kimya ve biyoloji, zemin araştırmaları, zeminin tasnifi, zemin haritaları.

2 — İdroloji:

Konusu, yağış, buharlaşma, yere süzülme olayları ve bunları ölçen aletler, yer altı sularının çeşitleri, durgun ve akan yer altı suları, pınar ve kaynaklar hakkında genel bilgi.

3 — İdrolik:

Sıvıların özellikleri, basınç anlamı, düzlem ve eğri yüzeylere gelen basınç, boru ve kanallardaki akış çeşitleri, hız formülleri, piezometri ve enerji çizgilerinin çizilmesi, Bernoulli formülü hakkında esas bilgiler, değişik hareket hakkında temel bilgi. Savak ve deliklerden akış, tarif, verdi formülleri, akar sulara ait esas bilgiler, enine ve boyuna kesitler hakkında bilgiler ve fargue kanunları.

4 — İdrometri:

Akar sularda seviye ölçme'eri, hız ve verdilerin tayini için yapılacak ölçmeler-savaklarla doğrudan doğruya ölçme ile, kimyevi madde kullanmak.

5 — Nehir islahı ve seddeler:

Kullanılacak malzeme, nehir islah vasıtaları-Yardımlar, enine ve boyuna bağlantılar, taş imlalar, sahil koruma'arı, sucuklar, dolma sucuklar batırma min'elerleri, süpürgeler, beton muntiyalar hakkında konstrüktif bilgiler, seddelerin geçkileri, en kesidi şekilleri, sedde şekilleri, aralıkların hesabı, seddelerin yapılması ve tabkını.

6 — Sulama:

Nebatların yetiştirme şartları, sulamanın etkisi, sulama suyunun özelliği, sulamaya uygun toprakların özelliği, su tedariki, sulama sistemleri, sulama projelerinin elemanları-sulama suyunun menşei, çelme tesisi, ana ark, sistemleri, arkların çizilmesi, ark-

arın iktidarı, nevelerinin tayini, kanallarda su zayıflamasına zayıflamanın önlenmesi, suyun taksimi ve ölçülmesi - dağıtma şebekesi-sulanın arazinin bakımı, lâğım suları ile sulama.

7 — Kurutma:

Kurutmanın gayesi, fazla rutubetin mahzurları, toprakta fazla rutubet oluşunun alametleri ve sebepleri, fazla rutubeti kaldırma çareleri, açık hendeklerle kurutma, direnleme ile kurutma, madeni zeminin ve bataklıkların direnlenmesi, direnlerin tesiri, diren neveleri, künklerin imali, direnlemenin vüsati, künk borunun çapının hesabı, projelerin hazırlanması ve inşaatı tatbiki, kurutulmuş arazinin bakımı, kurutma masraflarının hesabı.

8 — Su yapıları:

Su yapıları hakkında özel bilgi, bağama'ar ve kanal yapıları, su geçirtileri, düşüler, savak'ar, su alma yerleri hakkında konstrüktif bilgiler ve hesap temellerinin kısaca açıklanması.

Uygulama I: Kurutma projesi

Uygulama II: Sulama projesi

Bağlama projesi

TOPOĞRAFYA

I ve II. yıllarda

Hartaçizimin tarihçesi ve bugüne kadar geçirdiği değişiklikler:

Hartaçizimin sınıfları: (Coğrafya, Topoğrafya, Şehir)

Bir noktanın tayini.

Bir doğrunun tayini.

Kırık hatların ve eğrilerin tayini.

Yanına varılmayan bir noktanın tayini.

Yanına varılmayan bir doğrunun tayini.

Ölçü işinde kullanılan basit aletler.

Aynalı ve prizmalı aletler teorisi ve düzeltme usulleri.

Pusula ve kullanma usulleri.

Tabii arızaların tanımı ve kâğıt üzerinde gösterme usulleri (Düzgeç eğri kroski).

Basit aletlerle tek ve toplu parçelerin ölçü sistemleri (Muhtelif usullerle).

Uzunluk ölçüsünde tolerans.

Yüz ölçülerinde kullanılan türlü usuller hakkında genel bilgi.

Tomson formülü ile veya üçgen usulü ile yüz ölçümünü hesabı.

Toplu parsellerin yüz ölçümünü hesabı ve denge sistemi ve toleransları.

Koodinat sistemi hakkında genel bilgi.

Bir noktanın açılar ve uzunluklar yardımı ile ve türlü usullerle bildirilmesi sistemi.

Bir doğrunun açıları ve uzunlukları yardımı ile ve türlü usullerle bildirilmesi sistemi.

Kırık hatların ve eğrilerin açıları, uzunlukları yardımı ile türlü usullerle bildirilmesi sistemi.

Açı ve uzunluk veren eski aletler hakkında genel bilgi.

Dürbün büyütme ve sitatya teorileri (kısaca). Verniye Teorisi.

Kabarekklü düzgeçler hakkında bilgi.

Sauge takeometresi ve özellikleri.

Otofönel ve benzeri takeometreler hakkında genel bilgi.

Zeiss teadolit ve takeometreler ve özellikleri.

Vild teadolit ve takeometreler ve özellikleri. Aletlerde hata veren amiller.

Miralara hakkında genel bilgi.

Açı ve uzunluk veren aletlerle tek ve toplu parsellerin ölçü sistemleri:

Genel sınır kroskisi.

Eğik uzunlukların yataya çevrilmesi

Noktaların yüksekliklerinin tayini ve düzgeç eğriliği hatların düzleme sistemi.

Harita'nın büyüdüp küçültülmesinde kullanılan usuller.

Nirengi: dereceleri, türleri.

Bazın ölçüsü ve hata hadleri.

Nirengi açı gözlemleri.

Nirengi derecesine ve kullanılan aletin en küçük bölümlerine bağlı olarak gözlem d'zilerinin tayini ve dizi sayılarının etkisi dereceleri.

Açıklık hakkında genel bilgi.

Mevzii meknatıs, hakiki açıklıkların tayini usulleri.

Gözlem karneleri ve kullanma tarzları.

Grafik nirengi çizilmesi.

Nirengi noktalarının hesaplanmaları.

Geriden, ileriden, yandan kestirmeler, bağlama nokta'arı tesisi ve hesaplanmaları (Guss formülleri).

Nirengi kanavası çizilmesi.

Poligon röperleri.

Poligon ölçü ve hesapları.

Düzgeç eğri hatların düzenlenmesi.

Nive'man ve niyo aletleri hakkında genel bilgi.

Fotogrametri, tarihçesi ve uygulanması hakkında genel bilgi.

NOT: Topoğrafya tatbikatı yaptırırken tek ve toplu parsellerin çizilmesi mürekkep emme i, boyanması gösterilecektir. Ayrıca kadastro paftalarının açılması adalara ayrılması ve noktaların paftaya çevrilmesi anlatılacaktır.

ÖLÇME BİLGİSİ

III, IV, V, VI. yıllarda

1 — Tarihçe, genel tarifler.

2 — Ölçekler, bir noktanın yerinin belirlenmesi.

3 — Uzunluk ölçmesi, uzunluk ölçme aletleri, uzunluk ölçme hassasiyeti.

4 — Kabarekklü düzgeçler, çeşitleri, hatalarının incelenmesi, hassasiyetlerinin tayini.

5 — Teadolitin tarihi, parçalarının tanıtılması, dürbünün yapısı, optik bilgi, muhtelif tip türbünlerin mukayesesi, çeşitli teadolitler hakkında bilgi, sistematik hataların araştırılması, teodoritin düzenlenmesi.

6 — Açık ölçme metodları, merkez dışı açı ölçme.

7 — Nirengi tarihi ve dereceleri, önden arkadan ve yandan kestirme hesapları (logaritma ve hesap makinası ile), hansen problemi, belirli iki nirengi arasında zincir tesisi.

8 — Poligon hesapları, bir poligonda enine ve boyuna hata hesabı, poligon noktalarının nirengi noktalarına bağlanması (zemin noktalarının hesaplanması) kaba hatalarının araştırılması, tek ve çift düğüm noktalarının hesabı, poligonda dengeleme.

9 — Pusula, pusula poligonlarının hesabı ve hassasiyeti.

10 — Yükseklik tayini.

Geometrik nive'man, niyo aletleri, çeşitleri, hatalarının araştırılması, düzenlemeleri, nive'man mirra'arı, ince nive'man ve buna dair çeşitli metodların mukayesesi, nive'manda hassasiyet.

11 — Barometre ve çeşitleri, barometre ile yükseklik tayini, barometre ile nive'man, yükseklik nomogramları, barometre düzeltme miktarlarının hesabı, barometrede hassasiyet.

12 — Trigonometrik nive'man, kırılma teorisi, yükseklik formülünün istihracı, aletlerde gösterge hatasının giderilmesi.

13 — Boyuna ve enine kesitler.

14 — Takimetri, çeşitli takimetreler hakkında bilgi, çeşitli tip dürbünlerine göre mesafe formüllerinin çıkarılması, takimetrelerin kontrol ve düzenlenmesi, takimetri cetvel ve nomogramları, takimetrede hassasiyet.

15 — Pılançete, plançete ile harita metodları, pılançetede hassasiyet.

16 — Telemetreler hakkında bilgi.

17 — Bir doğru veya eğrinin zemine tatbiki yerlerde.

KARTOĞRAFYA

IV ve V. yıllarda

1 — Haritaların çizilmesinde kullanılan aletler. Koodinatograf ve çeşitli, ölçekli cetveler, verniyerli ölçte pantoğraf ve çeşitleri.

2 — Ölçekler, harita çeşitleri, paftaların sınırlandırılması, şebeke çizimi, paftaların isimlendirilmesi ve numaralandırılması, paftanın muhtevası.

3 — Özel işaretlerin tanıtılması, yollar, sular, meşken'ler, zemin örtüleri.

4 — Zemin şekilleri, düzgeç eğrileri, taramalar, gölgelendirmeler, düzgeç eğrilerinin rakamlandırılması.

5 — Kadastro paftalarının çizilmesi.

6 — Haritaların teksiri, orijinalerin hazırlanması, fotoğraflıkta kullanılan eczalar hakkında bilgi

Çollosyon sistemi, retuş, cam'arın çinko üzerine nakli, matbaacılık hakkında bilgi, baskı makinaları ve çeşitleri.

ASTRONOMİ

VII ve VIII. yıllarda

1 — Gök küresi üzerindeki bir noktanın belirlenmesi ve koodinat sistemleri.

2 — Yıldız zamanı, hakiki güneş zamanı, ortalama güneş zamanı, standart zaman, zaman denklemi ve zamanların tahvili.

3 — Koodinat değerlerinin değişmesi. Öz hareket, presepsyon, nütasyon, aberasyon, kırılma, paralaks.

4 — Yıldızların zahiri yerlerinin hesabı

5 — Yıldız takvimleri ve kullanılması.

6 — Basit astronomi aleti.

7 — Zaman tayini.

Zenit açıları ile, karşılık yüksekliklerle, meridyen geçişleriyle.

8 — Enlem tayini.

Zenit açıları ile sterneck metodu ile, horehow-talcott metodu ile.

9 — Açıklık tayini.

Güneş yardımı ile, kutup yıldızı yardımı ile.

KADASTRO TEKNİĞİ

IV, V ve VI. yıllarda

1 — Genel hükümler.

2 — Nirengi işleri.

İstikşaf, yapılar, baz istikşafı ve ölçüsü, baz büyütmesi, açıklık tayini, açı rasatları, nirengi hesapları, kestirmeler, nirengi kanavası.

3 — Poligon işleri.

İşaretleme, poligon açıları, poligon uzunlukları, poligon istikşaf kroskisi, poligon hesapları, poligon kanavası.

4 — Kroski işleri.

Genel sınır kroskisi, mahalle sınır kroskisi, tasarıf kroskisi.

5 — Ölçü kroskileri

Dik koodinat usulü, kutbi koodinat usulü.

6 — Pafta işleri. (çizimlenme)

Genel pafta bölümü, dosya'ar, pafta ölçekleri, çizimlenme, mürekkep, boya ve yazı işleri.

7 — Yüz ölçümünü hesapları.

Normal uzunluk'ara göre, grafik usul, pilenimetri, koodinat usulu, (Gauss, Tomson, pilenimetre formülleri, çıkarılacak pilenimetrenin çeşitleri, hatalarının bulunması ve ayarları anlatılacaktır.)

8 — Çırların çıkarılması.

9 — Devir işlemi.

10 — Tapu fen i'leri.

Kadastro gören yerlerde; kadastro görmeyen yerlerde.

11 — Düzeltme ve değişiklikler.

12 — Denetleme (teftiş).

13 — Fenni alet'ler ve muayeneleri.

14 — Değişik hükümler.

15 — Kadastro işlerinde özel işaretler.

16 — Arazi bölme prob'lenleri.

17 — Sınırları düzeltilmesi.

18 — Arazi birleştirmeleri

Mülkiyet meseleleri, işletme esasları, düzeltme imkânları, hazır eski mevcudun alımı, yeniden bölüm, yapılar ve sınır işaretleri.

19 — İskân işleri.

20 — Fotogrametrenin kadastroya tatbiki.

21 — Türkiyede kadastro tarihçesi ve teşkilâtı.

G E O D E Z İ

VI, VII ve VIII. yıllarda

1 — Nirengi şebekelerinin istikşaf ve inşaatı. Harita arazi istikşafı, işaret kuleleri.

2 — Nirengi noktalarının tesbiti ve röperlenmesi.

3 — Şakülleme.

4 — Hedef vazifesini gören düzen'er. Helyotroplar. (Gündüz rasatları için), sinyal lâmbaları (Gece rasatları için), işaretler (tali derece için).

5 — Teodolit, muhtelif derecede nirengilerde açı ölçme usulleri.

Repetisyon, silsile, sektör, yakın bir noktaya göre yapılan ölçü kombine.

6 — Baz ölçüsü.

Çeşitli baz ölçü çüzemleri, Jaderin baz mesaha usul ve düzeni, çeşitli düzeltmelerin gözönünde tutulması, bazın deniz seviyesine indirilmesi, komparatörler, baz ölçme hassasiyeti ve hızı.

7 — Baz büyütme şebekeleri

8 — Arzi yuvarlağı hakkında kabul edilebilecek muhtelif şekiller.

Düzlem, küre elipsoit, sferoit ve geoit. Yer yuvarlağına ait inhinna yarı çaplarının hesabı, ortalama yarı çap.

Meridyen ve en'eme yay uzunluklarının hesabı. 9 — Küre üzerinde üçgen hesapları.

Ekses hesabı, legandre metodu, additament metodu.

10 — Küresel koodinatlar.

11 — Koodinatlardan uzaklık ve açıklık tayini.

12 — Ters işlemin yapılması.

13 — Koodinatların yekdiğerine tahvili.

14 — En çok kullanılan projeksiyonlar hakkında genel bilgi.

Gauss-kruzer konform izdüşümüne göre koodinatların hesabı.

15 — Coğrafi koodinatlar, coğrafi koodinatlardan dok koodinatlara geçiş.

16 — Geodezi çizgisi.

17 — Geodezinin temel ödevleri.

DENGELEME HESABI

V, VI ve VII. yıllarda

I. 1 — Dengelemenin gayesi ve değişik gözlem yapılmaları, yanılma kanunu

2 — Hassasiyet ölçüleri.

Mutlak yanılma'ar ort'amaüst, ortalama yanılma, muttemel yanılma.

3 — Yanılma'arın intisar kanunu.

4 — Dengelemenin değişik şekil'eri. Doğrudan doğruya ölçü'ar, mütevasırlı ölçüler, şartlı ölçüler.

5 — Doğrudan doğruya ölçüler ve ortalama kuvvet.

6 — Vezin ve vezinli ortalama.

7 — Ort'ama ve vezinli ortalamanın vasatı yapılmaları.

8 — Göz'lem farkları ile ortalama yanılma.

9 — Mutavasıtlı rasatlar dengelemesi.

Yanı'lma denklemleri, bunların hattı şekle konması. Gauss'un en küçük kareler prensibi ile normal denklemlerin çıkarılması.

10 — Normal denklemlerin çözümlerine ait toplam kontro l'arı ve semalar.

Gauss teması, doolitelı teması.

11 — Ortalama yanılma hesabı.

12 — Dengelemiş değerlerin ortalama yanılması.

13 — Şartlı ölçüler dengelemesi.

Şart denklemleri, normal denklemler, koralat denklemleri

14 — Mutavasıtlı ve şartlı ölçüler dengelemenin mukayesesi.

15 — Yaklaşık dengeleme metodları.

II. 1 — Dengelemenin nirengi şebekelerine tatbiki.

2 — İstasyon dengelemesi.

3 — Açı ve doğrumtu ölçülerine göre şebeke dengelemesi.

Nirengi şebekesindeki şartlar, şartların sayısının bulunması.

4 — Dörtgen, santral gibi basit şekillerin dengelemesi.

5 — Bağlama şartlı şebekelerin dengelemesi.

6 — Nokta dengeleme'ar. Nokta ve doğrultu değişme miktarlarının bir-biri ile bağlantıları önden kestirme, arkadan kestirme, karışık, kestirme, çift nokta dengelemesi hata elipsi.

7 — Nivelman şebekelerin dengelemesi.

FOTOĞRAMETRİ

VI, VII ve VIII. yıllarda

1 — Fotogrametrenin tarihçesi, tekâmülü ve tatbikatı.

2 — Fotogrametrenin optik ve fotoğrafik esasları.

Matematik esaslar, optik esaslar, fotoğrafın fiziksel ve kimyasal esasları müessesem görme ve ölçme, üç ve dört yönlü, fotoğrafın görevi, tek resimli ölçü, doğru'lma aleti prensipleri, kullanışı ve çeşitleri

3 — Arzi fotogrametre.

Umumi bir bakış, çizimsel fotogrametre (pılançete fotogrametresi), teorik fotogrametri (

Düsey çekilmiş resimlerin ayarlanması, yönetme teorisi ve neveleri.
Kıymetlendirme aletleri.
Multiplex wildauto-graph A5 ve A6, stereopla-nigraph-Zeiss, santoni
Dış yöneltme yanılma teorisi iç yöneltme yanılma teorisi.
Uçuş plânlarının düzenlenmesi.
Radialtriangulasyon.
Fotopilanlar.
6 — Fotogrametre ve topoğrafyanın mukayese-si.
7 — Fotogrametrenin masrafları ve hassasiyeti.

GENELGELER:

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 18/II/1950
Sayı: 81/2407 **ÖZET:**
2755 Devlet Daireleri tarafından yapılacak satın almalar b.

Devlet Daireleri, Belediyeler, Özel İdareler ve bunlara bağlı teşekkül ve müesseselere yapılacak satın almalarda eksiltme şartları arasında (yabancı imal malı olacaktır) gibi kayıtların konulmaması hakkında Başbakanlık yoluyla Ekonomi ve Ticaret Bakanlığında alınan 28/1/1950 tarihli ve 4/574/3729 sayılı yazının bir örneği aynen aşağıya çıkarılmıştır.
Bilgi edinilmesini ve gereğince işlem yapılmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

T.C. 28/I/1950
EKONOMİ VE TİCARET BAKANLIĞI
Sanayi İşleri G. Md.
Sayı: 4/574/3729

Bakanlığımıza vakı bazı müracaatlarda Resmî Daire ve teşekküllerin eksiltme şartları arasında (...yabancı imal malı olacaktır) gibi kayıtların bulunmasından ve müstacel olmayan ahvalde dahi yerli fabrikaların ihaleye girmemesini temin için 15-45 gün gibi münhasaran o miktarda bir mal celp ederek elinde bulundurmış o'nan ithalâtçı firmaların iştirakine imkân verecek şekilde teslim müddetleri konulmasından şikâyet edilmektedir.

Teknik bakımından mahzur bulunmayan ahvalde Devlet Daireleri ile Belediyelerin, Özel İdarelerin ve bunlara bağlı teşekkül ve müesseselerin yapacakları mübayaalarda yerli senayi mamûlâtını kullanmak hususunda gösterecekleri ilgi, millî senayimizin inkişafında döviz tasarrufunda ve hürarada çalışan işçilerin müstakar ve devamlı iş bulmalarında mühim ve kıymetli bir amil olarak mütalâa edilmektedir.

Bu sebep'e eksiltme şartları arasında (yabancı imal malı olacaktır) gibi kayıtların konulmaması ve gerek teslim müddetlerinin gerekse evsaf hakkındaki toleransların yerli senayimizin bünyesi nazara alınarak tesbit edilmesindeki iktisadi faydanın ilgili Bakanlık, daire ve teşekküllere tamimine emir ve müsaade buyurulmasını yüksek taktirlerine arz ederim.

Ekonomi ve Ticaret Bakanı
Vedat Dicleli

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 14/II/1950
Sayı: 81/2233 **ÖZET:**
2756 1950 yılında Maliye bütçe inden onarılabilecek Devlet Malı binaları h.

1950 yılında Maliye bütçesinden onarılabilecek Devlet malı binaları hakkında Maliye Bakanlığında alınan 17/1/1950 tarihli ve 3140/5-19699/89 sayılı tami-nin bir örneği aynen aşağıya çıkarılmıştır.
Bilgi edinilmesini ve gereğince işlem yapılmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

T. C. 17.1.1950
MALİYE BAKANLIĞI **ÖZET:**
Milli Emlâk G. Md. 1950 yılında Maliye bütçe inden onarılabilecek Devlet Malı binaları h.
Sayı: 3140/5 - 19699 - 89

VALİLİKLERE
Seri No 715

Mülkiyeti Devlete ait bulunan onarılmaya muhtaç binalar için verilmesi gerekli ödeneğin 1950 yılı bütçesinden ayrılabilmesini ve onarımın da zamanında yapılabilmesini sağlamak maksadıyla aşağıdaki hususların önemle gözönünde tutulması lazımdır.

1) Onarılabilecek binaların keşifleri, Bayındırlık Bakanlığının 27/11/1949 tarihli ve 18033/99-1 sayılı umumi yazıları dairesinde yaptırılacak ve nihayet Mayıs 1950 sonuna kadar da Bayındırlık Bakanlığında bulundurulacaktır.

2) İnce ve bucaklara keşif için gönderilecek fen adamlarının yevmiye ve yollukları için gerekli öde-nek, gidilecek yerlerin ve gönderilecek memurların isimleri gösterilmek suretiyle Bayındırlık Bakanlığın-dan istenecektir.

3) Askeri bina'lar hariç olmak üzere, bilûmum Devlet malı binaların (merkez, ilçeler ve bucaklar dâhil),

a - Yeri
b - Esas defteri numarası
c - Tahsil ciheti
Gösterilmek suretiyle, defterdarlıkta en geç 15/2/1950 tarihine kadar 3 nüsha halinde hazırlanacak, liste'lerden biri Milli Emlâk'teki dosyasında saklanacak, ikisi de Bayındırlık Müdürlüğüne verilecektir.

Yapılacak keşiflere bu liste esas olacaktır. Bayındırlık Müdürlüğüne bilûmum Devlet malı binaları gözden geçirildikten sonra onarıma muhtaç olanların keşif-leri Bayındırlık Bakanlığının yukarıda zikrolunan umumi yazıları dairesinde hazırlanacak ve bu listenin bir nüshası Bayındırlık'ta kalacak diğer nüshası üzeri-ne ve her binanın hızasına tamir muhtaç olanlar için (keşif yapılmıştır) veya o'mayan'lar için (onarım'a lüzum yoktur) şerh'leri vererek ve cetvel muhteviyatı tasdik edildikten sonra defterdarlığa iade olacaktır. Devlet bina'larının durum'arı hakkında Bakanlıkça kati bir fikir edilebilmesi için bu nüsha da bir yazı ile Bakanlığımıza gönderilecektir.

4) Hazırlanacak keşifler talep edilecek ödeneğe esas olacaktır. Çekilen ta'ep'ler, programda yer alan ihtiyaçlar karşılandıktan sonra ve bütçede ödenek kaldığı takdirde karşılanabilecektir. Bu itibarla işin ona göre düzenlenmesi ve %20 dâhilinde yapılacak ilâveler için ayrıca ödenek verilmeyeceğinden keşif-lerin esaslı bir surette hazırlanması lazımdır.

5) Bütçe mülâhazaları dolayısıyla onarım işle-rinde âzami derecede tasarrufa riayet edileceğinden binanın hayatiyetini ilgilendirmeyen veya lüks mahi-

yette telâkki edilen işlerin (taş ve mermer kaplamalar, parke döşemeler, lambirler, cilâ ve yağlı boya işleri, donanma tesisleri ve bahçe tanzimleri, ihata duvarları ve ilah...) yapılması için ödenek verilmeyeceğinden bu gibi taleplerin kesin olarak nazara alınmaması icbe-de-r.

6) Maliye bütçesinden onarım işleri için ödenek verilmesi gereken binalar; hükümet konakları, Adalet, Tapu, Ekonomi ve Ticaret ve Tarım Bakanlıkları bütçelerinden idare edilen dairelerin ve Diyanet İşleri teşkilâtının işgalindeki Devlete ait binalarla, Baltık-hane, balık avlama yerleri ve Hazineye ait sair iratlı binalardan ibarettir.

Diğer Devlet binalarının onarımı, bağlı bulundukları Bakanlıkların bütçelerinden verilecek ödenek-lerle yaptırılması gereklidir.

7) Onarılabilecek binaların vaktinde durumunu Bayındırlık Müdürlüğüne bildirmeyen mal memurlarıyla vâkı tebliğ'e rağmen keşifleri zamanında yapmayan fen adamları ve bu işleri yürütmek mecburiyetinde bulun-an idare âmirleri, binaların daha fazla harap olması sorumluluğunu üzerine almış bulunacaklarından 1950 yılında yapılacak onarım işlerinde bu gibi gecikme-lere meydan verilmemesi aksi halde Devlet binaları-nın harabiyetine sebep olanlar hakkında takibat yap-ılacağına önemle ilgililere tebliğ olunması rica olunur.

C. E. Maliye Bakanı y.
M. Gürün

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 14/II/1950
Sayı: 82/2210 **ÖZET:**
2757 "Karabulut" adlı eser h.

İstanbul'da Ülkü Kitap yurdu tarafından yayımlanan "Karabulut" adlı eserin 25 kuruş karşılığında okul kooperatiflerinde satışı uygun görülmüştür.
Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 15/II/1950
Sayı: 82/2273 **ÖZET:**
2758 Işıl Kitap ve Basımına ait 10 çocuk yayımı h.

Işıl Kitap ve Basımına tarafından yayımlanan aşağıda adları yazılı 10 çocuk kitabının, her biri 10 kuruş karşılığında okul kooperatiflerinde satışı uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

- 1 — Altın kuş
- 2 — Sihirli kulübe
- 3 — Periler diyarında
- 4 — Kırılın yeni elbiseleri
- 5 — Büyülü gül
- 6 — Konuşan saat
- 7 — Güzel hediye
- 8 — Kırılınce Pisi-pisi
- 9 — İspinoz
- 10 — Cabil Kral

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 17/II/1950
Sayı: 82/2380 **ÖZET:**
2759 "Yavrularım çek ve hi-kâye'lerim" adlı eser h.

Ankara'da İtekin Okulu öğ-etmeni Meliha Volkan tarafından yayımlanan "Yavrularım çek ve hi-kâye'lerimiz" adlı eserin 35 kuruş karşılığında okul kooperatiflerinde satışı uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 21/II/1950
Sayı: 82/2588 **ÖZET:**
2760 "Dil Bilgisi Özeti" adlı kitap h.

OKUL MÜDÜRLÜKLERİNE

İstanbul Tophane Erkek Sanat Enstitüsü öğret-menlerinden Abidin Mümtaz Kısakürek tarafından yayımlanan "Dil Bilgisi Özeti" adlı kitabın 50 kuruş fiyatla okul kooperatiflerinde satılabileceğinin ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 21/II/1950
Sayı: 82/2592 **ÖZET:**
2761 "Uygulamalı Yazma Bil-gisi" adlı eser h.

OKUL MÜDÜRLÜKLERİNE

Ali Ertan tarafından, ilkökul 5 inci sınıfları için hazırlanan ve bastırılan "Uygulamalı Yazma Bil-gisi" adlı kitabın 60 kuruş fiyatla okul kooperatif-lerinde satılabileceğinin ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 21/II/1940
Sayı: 82/2593 **ÖZET:**
2762 "Hukuk Bilgisi" kitabı h.

İsmail Hakkı Ülgen tarafından hazırlanan ve 15/VIII/1949 tarih ve 551 sayılı Tebliğler Derginde yardımcı kitap olarak ilân edilen "Hukuk Bilgisi" adlı kitap; Talim ve Terbiye Dairesi Başkanlığınca yeniden incelenmiş, erkek sanat ve yapı enstitüleri V. sınıfları için ders kitabı olarak kabulü uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 22/II/1950
Sayı: 82/2629 **ÖZET:**
2763 "Teknik Cep Takvimi 1950" adlı eser h.

Askeri Fabrikalar Top Resimhanesi Şefi Resad Kınıklı tarafından yayımlanan "Teknik Cep Tak-vimi 1950" adlı eser sanat okul ve enstitüleri için faydalı görülmüştür.

Yazarın yukarıda belirtilen adresinden 150 kuruş karşılığında temin edilecek olan eserin ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 22/II/1950
Sayı: 82/2631 **ÖZET:**
2764 "Özel Öğretim Metodu II" adlı eser h.

Hasip Ahmet Aytuna tarafından yayımlanan "Özel Öğretim Metodu II" adlı eser köy enstitüleri ile öğretmen okulları öğrencileri ve ilkökul öğret-menleri için faydalı görülmüştür.

Hasip Ahmet Aytuna Gazi Eğitim Enstitüsü öğretmeni - Ankara adresinden 300 kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu eserin ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 22/II/1950
Sayı: 82/2633 **ÖZET:**
2765 "Kahraman İzciler" adlı eser h.

Varlık Dergisi ve yayımları tarafından yayımlanan "Kahraman İzciler" adlı eser ilgililer için faydalı görülmüştür.

"Varlık Dergisi yayımları - Ankara Caddesi 80/1 - İstanbul" adresinden 100 kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu eserin ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 22/II/1950
Sayı: 82/2635 **ÖZET:**
2766 "Türk çocukları" adlı der-gi h.

İffet Halim Oruz tarafından yayımlanmakta olan "Türk çocukları" adlı derginin ilk sayısı Talim ve Terbiye Dairesince incelenmiş ve ilkökullarda okunması, tanesi 5 kuruşta okul kooperatiflerinde satılması uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 22/II/1950
Sayı: 82/2637 **ÖZET:**
2767 "Liseler için Koruyucu Hekimlik ve Sağlık Bil-gisi" adlı eser h.

13/II/1950 tarih ve 577 sayılı Tebliğler Dergisi'nde 2717 sayılı tamimle liselerin birinci sınıfları için faydalı görüldüğü yayımlanan "Liseler için Koruyucu Hekimlik ve Sağlık Bilgisi" adlı eserin bu defa ikinci kitabı da incelenmiş ve liselerin birinci sınıfları için faydalı görülmüştür.

Bir kapak içinde toplanan her iki fasıkul de 120 kuruş fiyatla satışa çıkarılmıştır.

Atatürk Lisesi Tabiiye öğretmeni Aliye Herasın veya Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Mühürhan Dr. Suat Seren adreslerinden temin edilebilecek olan bu eserin ilgililere tavsiyesini rica ederim.
Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 24/II/1950
Sayı: 82/2794 **ÖZET:**
2768 "Demircilik Meslek Tek-nolojisi sınıf II" adlı ki-tap h.

Ankara 1 inci Erkek Sanat Enstitüsü Müdürü Naim Örsmen tarafından yayımlanan "Demircilik Meslek Teknolojisi sınıf II" adlı eserin erkek sanat enstitüleriyle erkek orta sanat okulları 2 nci sınıf demirci öğrencileri için yardımcı kitap olarak kabulü uygun görülmüştür.

Yazarın yukarıda belirtilen adresinden 300 kuruş karşılığında temin edilebilecek olan bu kitabın ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 25/II/1950
Sayı: 82/2843 **ÖZET:**
2769 "Türk marangozlar der-gisi"nin 1-3 üncü sayıları h.

Sami Korus tarafından yayımlanmakta olan "Türk Marangozlar Dergisi" nin 1-3 üncü sayıları Talim ve Terbiye Dairesince incelenmiş, erkek orta sanat okulları ile, sanat enstitüleri öğrencileri için faydalı görülmüştür.

Her sayısı 50 kuruş karşılığında temin edile-bilecek olan bu derginin ilgililere tavsiyesini rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

YAYIM MÜDÜRLÜĞÜ 25/II/1950
Sayı: 82/2844 **ÖZET:**
2770 "İlk ve Ortaokullarda El Yazısı" adlı eser h.

İzmir Tilkilik Erkek Ortaokul Müdürü yar-dımcısı ve Türkçe öğretmeni Şinasi Revi tarafından yayımlanan "İlk ve Ortaokullarda El Yazısı" adlı eserin "30" kuruş karşılığında okul kooperatiflerin-de satışı ve ilgililere tavsiyesi uygun görülmüştür.

Bu hususun ilgililere duyurulmasını rica ederim.

Milli Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

İLANLAR:

GEÇMİŞ YILLARDA ÇANAKKALE İLİ EMRİNDE ÇALIŞMIŞ OLAN ALACAKLI ÖĞRETMENLERE

Eski yıllarda Çanakkale İli Bayramiç İlcesi merkez ve köylerinde çalışmış olup halen adresleri bilinmeyen öğretmenlerin alacakları ödenmektedir.

Aşağıda adları ve paraları yazılı öğretmenlerin birer mutemet dilekçesi ile Çanakkale valiliğine başvurularını ilan olunur.

Öğretmenin adı ve soyadı:	Alacak Miktarı L. K.
Millizafer Öğ. Fatma Oray	37 80
Pınarbaşı Öğ. Nazif Ünver	81 00
Pıtırelî Öğ. Sabiha Erdenay	63 47
Pınarbaşı Öğ. Nazife Ünver	313 57
Bahadırî Öğ. Emine Güngör	74 66
Çavuşlu Öğ. Demira'p	37 33
Yahşeli Öğ. Sabri Girişmenler	14 93
Millihakimiyet Öğ. Münevver Uğuz	39 60
Pınarbaşı Öğ. Nazife Ünver	07 46
Türkmenli Öğ. Sedat Şenyol	5 97
Millizafer Öğ. Suat Uygun	41 36
Yahşeli Öğ. Ülviye Baris	52 26
Kumurlar Öğ. Atif Üzen	89 52
Bahadırî Öğ. Hasan Sabri	14 92
Yahşeli Ö. Sabri Girişmenler	89 52
Yekün	963 37

**MILLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜKLERİNE VE
MILLÎ EĞİTİM MEMURLUKLARINA**

281 inci sayıda başlayacak ve 300 üncü sayıda biterek o'nan 15 inci cilt İlk Öğretim Gazetesi abone listelerinin ve abone bedellerinin gönderilmesi zamanı gelmiştir.

1 — Abone listelerinin en kısa bir zamanda hazırlanarak Yayın Müdürlüğüne yollanması;

2 — Kâğıt bedellerinin artması dolayısıyla derginin bir yıllık abone parasının (posta ücreti dahil) 300 kuruşa çıkarılması zarurîti hasıl olmuştur. 15 inci cilt (281 - 300 sayılar) için öğretmenlerden abone bedellerinin 300 kuruş olarak tahsilini;

3 — Abone bedellerinin Ziraat Bankası bulunan yerlerde banka vasıtasıyla, bulunmayan yerlerde ise posta ile T. C. Ziraat Bankası Ankara Merkez Müdürlüğündeki 3803 sayılı cari hesaba yatırılması veya gönderilmesi;

4 q Bazı yerlerden yalnız listeler, bazı yerlerden de yalnız abone bedelleri gönderilmektedir. Her ikisi beraber yollanmadığı için bu gibi yerlere dergiler gönderilememekte ve bu da birtakım yazışmalara yol açmaktadır. Listelerin ve abone bedellerinin aynı zamanda yollanmasına dikkat edilmesi;

5 — Listelerde okul adreslerinin ve posta teşkilâtı olmayan yerlerin açık olarak işaretlenmesi;

6 — 14 üncü cilt için bugüne kadar listelerini ve abone bedellerini göndermemiş olan Millî Eğitim memurlarının 15 inci cilt başlamadan önce bu işi neticelendirmeleri rica olunur.

YENİ NEŞRİYAT

ROSE BERND

Alman natüralizminin kurucusu olan Gerhart Hauptmann'ın hissi bir piyesidir. Dilimize Profesör Melâhat Özgü tarafından çevrilmiştir. Millî Eğitim bakanlığı modern tiyatro eserleri serisinin 51 incisi o'arak yayımlanan "Rose Bernd" Millî Eğitim Bakanlığı yayınevleri'ne bütün kitapçılarda 80 kuruş fiyatla satılmaktadır.

NUR HEYKELLERİ

Sühverdi' adıyla tanınan Şahabeddin Yahya'nın en mühim eserlerinden biri olan "Nur Heykelleri", Millî Eğitim Bakanlığı yayımları arasında çıkmakta olan "Şark-İslâm K'asikleri"nin 2 nci kitabını teşkil etmektedir. Saffet Yetkin tarafından dilimize çevrilen "Nur Heykelleri", Millî Eğitim Bakanlığı yayınevleriyle bütün kitapçılarda 60 kuruş fiyatla satılmaktadır.

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

ANKARA — MİLLÎ EĞİTİM BASIMEVİ

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI NEŞRİYAT MÜDÜRLÜĞÜNCE HER HAFİTA PAZARTESİ GÜNLERİ ÇIKARILAN İLGİLİ MAKAM VE MÜESSEBELERE PARASIZ GÖNDERİLİR.

T. C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI TEBLİĞLER DERGİSİ

YILLIK ABONESİ 40 KURUŞTUR.
ABONE TUTARI MALSANDIKLARINDAN BİRİNE YATIRILMALI VE ALINACAK MAKBUZ MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI NEŞRİYAT MÜDÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLMELİDİR.

13 MART 1950

SAYI: 581

Cilt: 12

YÖNETMELİKLER:**Müdürler Komisyonu Kararı**

Karar sayısı: 39
Karar tarihi: 13/11/1950

ÖZET:

Ortaokullarda vazife görmekte olan öğretmenlerin ders saatlerini kanuni haddede çıkarmak için birbirlerine yakınlıkları bulunan derslerin guruplandırılması ve bundan sonra tayin edilecek öğretmenlerin bu guruplara göre kararnamelerinin tanzimi, halen çalışmakta olan öğretmenler hakkında da aynı şekilde kararname tadii edilmesi hakkında Orta Öğretim Genel Müdürlüğünün, Bakanlık Yüksek Katından Komisyonumza havale buyrulan 17/IX/1949 tarih ve 4460 sayılı teklif yazısı incelendi, işin gereği düşünüldü:

Ortaokullarda vazife görmekte olan öğretmenlerin, Üniversite ve Yüksek okullardaki menşelerine göre, tek ihtisas derslerini okutmaları:

a) Umimiyetle öğretmenlerin ders saatlerini kanuni haddede çıkarmak güçleştirildi,

b) Üç sınıflı ve az mevcutlu bir ortaokulda 11 öğretmenin toplanmasına ve bu yoldan büyük bir israf, sebep olduğu,

Bu mahzurları önleyebilmek için birbirlerine yakınlıkları bulunan derslerin "Türkçe", "Tarih-Coğrafya-Yurttaşlık Bilgisi", "Matematik", "Fizik-Kimya-Tabiiatbilgisi" şeklinde guruplandırılmaları ve bundan sonra tayin edilecek öğretmenlerin bu guruplara göre kararnamelerinin tanzimi, halen çalışmakta olan öğretmenler hakkında da aynı şekilde kararname tadii, Dairesince teklif edilmektedir.

Orta Öğretim Genel Müdürlüğünün yukarıda belirtilen mütalâası ve alınması düşünülen tedbirleri, yerinde görmüştür. Birbirlerine yakın olan derslerin guruplandırılması, aynı zamanda öğretim ve eğitim bakımından da faydalı bulunmuştur. Öğretmenlerin tayinleri yapılırken ve halen çalışmakta bulunanların kararnamelerinin, 555 sayılı Tebliğler Dergisinde yayınlanan Talim ve Terbiye Dairesinin 9/IX/1940 tarih ve 855/11-2585 sayılı genelgesinde gösterilen ders guruplarına göre-Üniversite mezunlarıyla Gazi Eğitim Enstitüsünün 1948 yılına kadar mezun olanlarının menşeleri dikkate alınması suretiyle - tanzim ve tadii Komisyonumuzca uygun görüldüğünden gereği yapılmak üzere, işbu karar örne-

ğinin Orta Öğretim Genel Müdürlüğüne gönderilmesi kararlaştırıldı.
İş; Bakanlık Yüksek Katının onamlarına sunulur.

Uygundur
13/11/1950
Millî Eğitim Bakanı y.
Müsteşar
B. Kadırgan

GENELGELER:

ERKEK TEKNİK
ÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜ ÖZET:
Sayı: 73/4411

2771

VALİLİKLERE

Erkek orta sanat okulu, erkek sanat ve yapı enstitülerindeki bir kısım atelye öğretmenlerimizin öğrencilerini ve bilhassa kendilerini yetistirmek hususunda gerekli gayreti göstermedikleri ve istenilen şekilde yürümedikleri yapılan teftişlerden, talim sicillerinden ve incelemelerden anlaşılmaktadır. Bu bakımdan bundan böyle aşağıda yazılı hususların önemle gözönünde bulundurulmasını ve ona göre hareket edilmesini rica ederim.

Atelye öğretmenleri ve şeflerinin büyük bir kısmı, çok kere, atelyelerinde, öğrencilere yapacakları işi yalnız göstermekle iktifa edip kendileri bizzat çalışarak bir eser vücuda getirmeyi ve öğrencilerine bir usta öğretmenin nasıl çalıştığını ve yaptığı işin ne kadar güzel ve temiz olduğunu göstermek fırsatını vermemektedirler.

Çalışmalarına bu şekilde devam etmekle, okulda kazandıkları el mahareti ve alışkanlığını yavaş yavaş kaybetmekte, yıllar geçtikçe doğru dürüst, muntazam ve süratli bir iş yapmak kabiliyetinden mahrum olmaktadır.

Uzun yıllar bu şekilde elini çalıştırmadığı için iş yapmak kabiliyetini kaybetmiş olan öğretmenleri, yeni okuldan çıkmış öğretmenlerle mukayese ederek bunların ancak birinci sınıflarda ders verebilecekleri bir durumda kaldıkları yapılan teftişlerden, talim sicillerinden ve alınan yazılardan anlaşılmaktadır.

Bu kabil öğretmenler, dışarıda daima sanatta çalışarak maharet kazanmış ustalara nazaran geri bir durumda kaldıklarından, okul idareleri mühim işler yapmak zorunda kaldıkları zaman dışarıdan hiç tahsil görmemiş fakat uzun bir çalışma neticesinde maharet kazanmış ustaların okullarına alınmalarını teklif etmektedirler. Bu okullarımızın daima ileri gitmesini arzu ettiğimiz, meslek hayatı için iyi bir sonuç değildir.

Teknik öğretmen okulundan çıkıp öğretmenlik

yapan öğretmenlerimiz bile, yetistikleri okulda, zamanın kısıtlılığı yüzünden yeter derecede maharet ve el alışkanlığı elde edememektedirler. Nitekim bu öğretmenlerimiz de bir iş yaptıkları zaman dışarıdaki ustalara nazaran çok ağır çalışmaktadırlar ve iş yapmakta uzun zaman sarfetmektedirler. Bu öğretmenlerimizin de hiç durmadan el maharetlerini geliştirmeleri ve dışarıdaki ustalara bile örnek olacak vaziyete gelmeleri gerekir.

Öğretmenlerimiz ancak el ve kafalarını herberce işletmek suretiyle mesleklerinde ilerleyebilirler. Çalışma tarzlarını ve yaptıkları güzel eserlerini öğrencilerine göstermekle hem öğrencilerinin meslek aşkını beslemiş olurlar hem de güzel ve iyinin ne olduğunu bizzat göstermekle onlara mesleklerini sevdirmiş ve tesvik etmiş olurlar. Bu hususu sağlamak maksadıyla öğretmenlerin bilfiil çalışarak öğrencilerine iyi bir örnek olacak güzel şeyler yapmalarını ve bunları sergilerde öğretmen işi olarak teşhir etmelerini lüzumlu görmekteyim.

Öğretmenlerin kendi yaptıkları işlerle öğrencilerinin yaptıkları işleri ve onların öğretim kabiliyetlerini bir arada tutarak terfileri ona göre yapılacaktır. Sanat ve yapı okullarımızda esas gayenin öğrencilerin orada bir sanat öğrenip dışarıda hayatını sanayile kazanabilmesini sağlamak olduğuna göre, atelye öğretmenlerinin her şeyden önce sanat, bilgi ve maharetlerine önem verilecektir. Meslekte kalmaları ve terfilerinin yapılması da bu esasa göre olacaktır. Terfi zamanlarında her öğretmenin bir üstün dereceye terfi edebilmesi için her geçen yıla nazaran üstün bir ilerleme ve başarı elde etmesi ile mümkün olabileceği bilinmelidir. Mesleğinde ve sanatında hiçbir ilerleme göstermemiş ve olduğu yerde kalmış bir öğretmen terfi etmek hakkına sahip olamaz, bundan sonraki terfi işlerinde bu husus esas tutulacağı için öğretmenlerimizin buna göre çalışmaları gerekir.

Su cihet iyi bilinmelidir ki, öğretmenlerin mütemadiyen kendilerinin bir iş yapmakla atelyelerde vakit geçirmeleri de bahis mevzuu değildir. Öğretim faaliyetlerine yine eskisi gibi gayretle devam edeceklerdir. Yalnız vakit ve fırsatlardan faydalanarak kendilerinin de öğrencileri gibi çalışarak iş yapma kabiliyetinde olduklarını gösterecekler ve güzel işleri süratle meydana getirmeğe uğrassacaklardır.

Öğretmenlerin kendi yapacakları işler, okul müdürleri ile görüşülüp tesbit edilen işler olacaktır.

Müdürler her yıl talim sicillerini doldururken bu hususları da gözönünde alacaktır, öğretmenlerin bizzat yaptıkları işleri de belirteceklerdir. Müfettişler de aynı hususları teftişlerinde gözönünde bulunduracaklardır.

Okul idareleri, uzun yıllar okullarımızda çalışarak muvaffakiyetleri sabit olan, maharet ve tecrübelerinden emin olunan yaşlı öğretmenleri bu istisna edebilirler.

Mesleğinde çalışan, başarı gösteren, kendisini yetistiren, iyi eserler meydana getiren öğretmenlerimizi Bakanlığımız her yıl bütçe imkanları nisbetinde Avrupa'ya ve diğer yabancı memleketlere göndermektedir.