

**İÇERİĞE GÖRE DÜZENLENECEKTİR.**

**İÇİNDEKİLER**

Kurum Kimlik Bilgileri.....	3
Kurumun Genel Özellikleri.....	4
Personel Bilgileri.....	8
Kurumda Çalışan Personel Sayısı... ..	9
Kurumda Çalışan Personel Bilgileri.....	10
Öğrenci Bilgileri.....	14
Şube ve Öğrenci Sayıları... ..	14
Öğrencilere İlişkin Veriler... ..	15
Gelir-Gider .....	17
Kurumun Başarıları .....	17
Donanım Bilgileri.....	18
Kurumun Sorunları ve Çözüm Önerileri.....	18
Kurumun Görselleri.....	20

1. Orta öğretim düzeyinde bir genel kültür vermek. Kişi ve toplum sorunlarını tanıtmaya, çözüm arama ,yurdumuzun ekonomik,sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunma bilincini vermek.
2. Öğrencilere ilgi,beceri ve yetenekleri ölçüsünde hem mesleğe hem de yüksek öğretime ya da iş alanlarına hazırlamak.
3. İş ve hizmet alanlarının gereksinimi olan orta düzeyde teknik insan gücü yetiştirmek.
4. Çevrenin eğitim ve öğretim düzeyini karşılamak okulda yapılan meslek eğitimi iş ve hizmet hayatının gerektirdiği koşullarda gerçekleştirmek ve çevre okul iş birliğini kurmak
5. 3308 sayılı "Mesleki ve Teknik Eğitim" kanunu esaslarına göre beceri eğitimi çeşitli iş yerlerinde gerçekleştirilmektedir.Böylece mesleki eğitim,işletmelerde gerçek iş hayatının içinde yapılmakta olup daha öğrencilik yıllarında kişiler hayata hazırlanmaktadır.

**Güçlü Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Güçlü TÜRKİYE**  
Vizyonuyla olabildiğince meslek liselerindeki öğrencileri yarına hazırlamak, Atatürk İlke ve İnkılapları çerçevesinde ahlaklı vatansever gençler yetiştirmek

## 1. KURUM KİMLİK BİLGİLERİ

1. Kurumun Resmî Adı	MENEMEN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
2. Adresi	ESATPAŞA MAH. YÜKSEL KAYAN CAD. MENEMEN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BLOK NO: 12/3 MENEMEN / İZMİR
3. Telefon	0232 832 13 34
4. Belgegeçer(Fax)	0232 832 39 10
5. E-posta Adresi	960208@meb.k12.tr
6. Web Adresi	<a href="https://menemeneml.meb.k12.tr/">https://menemeneml.meb.k12.tr/</a>
7. Öğretim Şekli	tekli
8. Öğretime Başlama Yılı	1975
9. Kurum Kodu	960208
10. Yabancı Dili	ingilizce
11. Okul Müdürü	Tuğba ÖZTÜRK
12. Müdür Başyardımcısı	Ercihan DOĞAN
13. Müdür Yardımcısı	Sabri KARAKULAK

## 2. KURUMUN GENEL ÖZELLİKLERİ

### 2.1. OKULUN TARİHÇESİ

Menemen Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi binası 1975 yılının Eylül ayında İngiliz Forbes isimli kişiden devralınmıştır. Meyan Kökü fabrikası olan bu yerin, idare binası ile üretim alanı olan hangarlarda kısıtlı imkânlarla eğitim öğretim faaliyetine bir bölüm ile (Tesviye) başlamıştır.

1977 - 1978 öğretim yılında Metal İşleri Atölyesi binası,

1978 - 1979 öğretim yılında Elektrik, Tesviye ve Yapı Atölyesi binası,

1979 - 1980 öğretim yılında İdare ve Öğretim binası

1980 - 1981 öğretim yılında Motor, Yapı Ressamlığı ve Kimya Atölyesi, ayrıca

1996 - 1997 öğretim yılında da Kantin, Elektrik Atölye ve Derslik binaları eklenmiştir.

Okulumuzun tarihi gelişiminden de anlaşıldığı gibi günümüzde Endüstri Meslek Lisesi 6, Teknik Lise 1 ve Anadolu Teknik Lisesi 1 Alanda eğitim öğretim vermeye devam etmektedir.

Endüstri Meslek Lisesi Alanları; Elektrik-Elektronik Teknolojisi, Makine Teknolojisi, Motorlu Araçlar Teknolojisi, Metal Teknolojisi, İnşaat Teknolojisi, Kimya Teknolojisi

Teknik Lise Alanı Makine Teknolojisi,

Anadolu Teknik Lisesi Alanı Bilişim Teknolojisidir.

1975 yılında 40 öğrenci ve bir bölüm ile eğitim öğretim hayatına başlayan okulumuz, şu anda 1623 öğrenci ve 7 alan ile eğitim öğretimine devam etmektedir.

Mesleki ve Teknik Eğitim veren Menemen Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi Türk gençliğinin en iyi şartlarda eğitim öğretim alması için çalışmaktadır. Okul yönetimi, öğretmenleri ve tüm personeli bu bilinçle görev yapmaktadır.

#### ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ

Endüstri Meslek Liseleri ilköğretim okulları üzerine öğretim süresi 4 yıl olan ve öğrencilere lise öğretim seviyesinde, asgari genel kültür ve uygar bir dünya görüşü sağlanması yanında, çeşitli meslek alanlarında endüstrinin ihtiyaç duyduğu mesleki formasyon verilmek suretiyle öğrencilerin iş alanına ve yüksek öğretime hazırlayan programların uygulandığı endüstriyel teknik eğitim okullarıdır. Bu okullara ön kayıt ile öğrenci kabul edilmektedir.

Endüstri Meslek Lisesi öğrencileri 9. sınıfta genel liselerle ortak eğitim almakta olup, 10. sınıfta meslek alanlarına yönelerek modüler eğitim almaktadırlar. 11. ve 12. sınıflarda istekleri doğrultusunda eğitim aldıkları meslek alanlarının dallarına yönelerek bu meslek dallarında mesleki eğitim almaktadırlar.

## TEKNİK LİSE

9. sınıfta belirli derslerden, ilgili mevzuatında belirtilen başarıyı gösteren öğrenciler teknik lisenin 10. sınıfında devam etmektedirler. Teknik liselerin ortak sınıfla birlikte öğretim süresi 4 yıldır.

Teknik liseler ülkemizin genelinde 1969 - 1970 öğretim yılından itibaren öğrenim faaliyetlerine başlamıştır.

## ANADOLU TEKNİK LİSESİ

Anadolu teknik liselerine, merkezî sistemle yapılan Orta Öğretim Kurumları Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sınavı ile öğrenci alınmakta olup, İngilizce, Almanca, Fransızca ve Japonca dilleri ile eğitim ve öğretim yapan 4 yıl süreli okullardır. Anadolu Teknik Liselerinde Fen eğitimi dersleri fazla olup uygulamalı dersler azdır.

Bu okullarda öğrencilere; orta öğretim düzeyinde asgarî ortak genel kültür vermek, toplum sorunlarına duyarlı, yurdun ekonomik, sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunma bilinci ve gücünü kazandırma amacına yönelik ortak genel kültür dersleri ile birlikte endüstriyel teknik alanlarda meslekî formasyon kazandıran, hem yüksek öğretime hem mesleğe hazırlayan, aynı zamanda bir yabancı dil öğretilmesini amaçlayan, fen bilimleri ağırlıklı programlar uygulanmaktadır.

## 2.2. BİNA BİLGİLERİ

Derslik Sayısı : 8

Atölye Sayısı : 30

İdari Oda Sayısı : 5

Bilgisayar Laboratuvarı : 6

Kütüphane :0

Kantin :1

Çok Amaçlı Alan Sayısı : Yok

## MENEMEN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ 'NİN ARSA DURUMU

Okulumuz 20219-2020 tarihlerinde dersliklerin olduğu ana bina deprem yönetmeliği gereği yıkılmıştır. Ana bina hala yapılmamış kültür dersleri gene Menemende bulunan Haldun Koşay Anadolu Lisesinin eski binasında yapılmaya çalışılmaktadır. Okulumuzun bulunduğu yerde sadece atölye binaları bulunmakta onlar içinde yıkım kararı vardır. Kurumun arsa ve bina mülkiyetini belgeleyen tapusu bulunmaktadır. Okulumuzun arsa ve bahçesinin herhangi bir geliri yoktur. Kurum binası ve arsası çevre ihtiyacı için yeterlidir.

## MENEMEN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ'NİN BİNA ÖZELLİKLERİ

Kurum Bina Sayısı : 4

Yapılış Tarihi : Ana Bina : 1979 - 1980 yılında yapılmış 2019-2020 yıllarında yıkılmıştır.

Ek Binalar : B BLOK1980 - 1981 Bilişim-Kimya-Makine Ve Motorlu Araç Teknolojileri

C BLOK 1977 - 1978 yıllarında Metal İşleri Atölyesi binası

D BLOK1978 - 1979 yıllarında Elektrik ve İnşaat Atölyesi

Bakım ve Onarım : Bakım ve onarım yapılmamıştır yıkım kararı vardır.

Tuvalet Durumu : Erkek Göz Sayısı : 2 Kadın Göz Sayısı : 2

Okulun Yapı Cinsi : Betonerme - Karkas

Deprem Yönetmeliğine Göre Güçlendirme Durumu: Yapılmadı

BİRİMİN ADI	SAYISI/ÖZELLİĞİ
İl	İZMİR
İlçe	MENEMEN
Mahalle/Köy	ESATPAŞA
Cadde/Sokak	YÜKSEL KAYAN
Dış Kapı No	12/3
İç Kapı No	3
Yapım Yılı	1975
Son Onarım Yılı	YOK
Deprem Güçlendirme	YOK
Blok Sayısı	4
Kat Adedi	2
Toplam Oturum Alanı	3892,34m <sup>2</sup>
Derslik Sayısı	8
Anasınıfı Derslik Sayısı	0
Özel Eğitim Sınıfı Sayısı	0
Kütüphane(Var/Yok)	YOK
Mescit	VAR
Isınma Şekli	DOĞAL GAZ
Kamera Sayısı	30
Pansiyon(Var/Yok)	VAR
Pafta	
Ada	195
Parsel	41-40
Tapu Alanı	3892,34 m <sup>2</sup>
Okul Sahası Alanı (Mevcut durum bahçe dahil)	4892,34m <sup>2</sup>
Mülkiyet durumu	Milli Eğitim
Müdür Odası Sayısı	1
Müdür Yardımcısı Odası Sayısı	4
Öğretmenler Odası Sayısı	0

### 3. PERSONEL BİLGİLERİ

#### 3.1. ÖĞRETMEN NORM KADRO DURUMU

Sıra No	Branş Adı	Ders Saati	Norm Kadro Sayı	Kadrolu Sayısı	Sözleşmeli Sayısı	Aylıksız İzinde Sayısı	Ücretli/Görevlendirme	TOPLAM	Norm İhtiyaç/Fazlalık
1	Okul Müdürü		1	1				1	
2	Müdür Başyardımcısı							0	1
3	Müdür Yardımcısı		7	4			3	7	3
4	Bilişim Teknolojileri	195	5	5				5	
5	Biyoloji	38	2	2				2	
6	Coğrafya	33	2	2				2	
7	Din Kültürü ve Ahlak B.	96	4					0	4
8	Türk Dili ve Edebiyatı	169	8	8				8	
9	Felsefe	21	1	1				1	
10	Fizik	38	2	2				2	
11	Kimya/Kimya Teknoloj.	169	6	7				7	1
12	Müzik	50	2	2				2	
13	Tarih	81	4	4				4	
14	Beden Eğitimi	56	3	3				3	
15	Matematik	103	5	5				5	
16	Okul Öncesi	0	1	1				1	1
17	Metal Teknolojisi	189	5	4				4	1
18	Motorlu Araçlar Teknol.	227	6	4				4	1
19	Elektrik Elektronik Teknolojisi/Elektrik	204	5	6				6	1
20	Elektrik Elektronik Teknolojisi/Elektronik	124	3	3				3	
21	İnşaat Teknolojisi	170	4	5				5	1



22	Görsel Sanatlar	50	2	2				2	
23	Rehberlik		2	2				2	
24	Özel Eğitim	0						0	
25	Makine Teknolojisi	194	5	5				5	
26	Sağlık Bilgisi	7						0	
27	İngilizce	88	4	5				5	1

### 3.2. KURUMDA ÇALIŞAN PERSONEL SAYISI

	Kadro	Aylıksız İzinde	Sözleşmeli	Görevlendirme	Ücretli	Hizmet Alımı	Toplam	İhtiyaç
Müdür	1						1	
Müdür Başyardımcısı				1			1	
Müdür Yardımcısı	4			3			7	
Öğretmen	84				5		89	
Hizmetli	2						2	1
Memur								1
Sürekli İşçi	3						3	
Aşçı	3						3	
Sayman	1						1	
Kaloriferci	0							2
Güvenlik	0							2
Şoför	1							
TOPLAM	94			3	5		106	5

### 3.3. KURUMDA ÇALIŞAN PERSONEL BİLGİLERİ

#### 4. ÖĞRETMEN BİLGİLERİ

4. ÖĞRETMEN BİLGİLERİ			
Sıra	Adı ve Soyadı	Görevi / Branşı	Kadro Durumu(Kadrolu/ Görevlendirme)
1	Abdülkadir ÇELİK	Öğretmen/Fizik	KADROLU
2	Ahmet KARAPINAR	Öğretmen/Bilişim Teknolojileri	KADROLU
3	Ahmet KASAR	Öğretmen/Metal Teknolojileri	KADROLU
4	Ahmet TİRYAKİ	Öğretmen/Elektronik Teknolojileri	KADROLU
5	Ali YILMAZ	Öğretmen/Tarih	KADROLU
6	Arzu ALEVKAYALI	Öğretmen/Coğrafya	KADROLU
7	Burcu SEVİNÇ	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
8	Ayşegül SAYLIK	Öğretmen/Okul Öncesi	KADROLU
9	Burcu YURDAKUL YALAKİ	Öğretmen/Biyoloji	KADROLU
10	Celal Cahit OZAN	Öğretmen/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
11	Cemile PALA	Öğretmen/Müzik	KADROLU
12	Cengiz YILDIRIM	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
13	Caner KEMER	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU
14	Duygu AKPINAR ÇELİK	Öğretmen/Matematik	KADROLU
15	Emel BAĞ	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
16	Ercihan DOĞAN	Müdür Yardımcısı/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
17	Ercüment GEZER	Öğretmen/Makine Teknolojileri	KADROLU
18	Erhan KOŞTI	Müdür Yardımcısı/Matematik	KADROLU
19	Esra KOÇ	Öğretmen/İngilizce	KADROLU
20	Fatma DEMİR	Öğretmen/Rehberlik	KADROLU
21	Fatma LAÇIN	Müdür Yardımcısı/Kimya Teknolojileri	GÖREVLENDİRME
22	Fatma Gül ÖZER	Öğretmen/Fizik	KADROLU
23	Figen DEMİRCİ	Teknisyen/Teknisyen	KADROLU

24	Fikret ARIKAN	Öğretmen/Motor Teknolojileri	KADROLU
25	Gonca BULUT	Öğretmen/İngilizce	KADROLU
26	Gökhan GÖKTEPE	Öğretmen/Bilişim Teknolojileri	KADROLU
27	Gülderen YILMAZ	Öğretmen/Bilişim Teknolojileri	KADROLU
28	Hande UYGUN ERERTİNGİ	Öğretmen/Beden Eğitimi	KADROLU
29	Hayati YALÇIN	Öğretmen/Makine Teknolojileri	KADROLU
30	Hayriye ÖZGÜN	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
31	Hüseyin AYLA	Öğretmen/Metal Teknolojileri	KADROLU
32	Hüseyin BALCI	Öğretmen/Motor Teknolojileri	KADROLU
33	Hüseyin HALATÇI	Öğretmen/Metal Teknolojileri	KADROLU
34	İbrahim CEVİZCİ	Öğretmen/Elektronik Teknolojileri	KADROLU
35	İbrahim ÖZYİĞİT	Öğretmen/Coğrafya	KADROLU
36	İsmail ERSİN	Öğretmen/Bilişim Teknolojileri	KADROLU
37	Kadriye KAŞMER	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
38	Kemal DERELİ	Öğretmen/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
39	Leyla AKSON	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
40	Lokman TAŞÇI	Öğretmen/Metal Teknolojileri	KADROLU
41	Mehmet KIZIL	Öğretmen/Matematik	KADROLU
42	Meltem ÖZKEMER	Öğretmen/Tarih	KADROLU
43	Menderes ALTUN	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
44	Murat TURAN	Öğretmen/Motor Teknolojileri	KADROLU
45	Mustafa ERKOÇ	Teknisyen/Teknisyen	KADROLU
46	Naife TAŞ	Öğretmen/İngilizce	KADROLU
47	Naime YALÇINKAYA	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
48	Nazife KARAKUZULU	Sayman/ Döner Sermaye	KADROLU
49	Nedim SÖZER	Öğretmen/Makine Teknolojileri	KADROLU
50	Nejat Tolga KAYAN	Öğretmen/Makine Teknolojileri	KADROLU
51	Nesrin KARADUMAN	Öğretmen/Felsefe	KADROLU
52	Nihat ÖZTÜRK	Öğretmen/Motor Teknolojileri	KADROLU
53	Onur SEZGİN	Öğretmen/Görsel Sanatlar	KADROLU
54	Onur SİNAN	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU

55	Osman GÜNGÖR	Öğretmen/Bilişim Teknolojileri	KADROLU
56	Özgür TAŞKIN	Müdür Yardımcısı/Felsefe	KADROLU
57	Özkan FESLİ	Öğretmen/Beden Eğitimi	KADROLU
58	Özlem ÖZSALAN YILDAR	Öğretmen/Müzik	KADROLU
59	Özlem YILDIRIM	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
60	Özlem YILDIRIMKAYA ARSLAN	Öğretmen/Matematik	KADROLU
61	Öznur ATMAN TÜRKOĞLU	Öğretmen/İngilizce	KADROLU
62	Pınar TARCAN YEDEK	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
63	Pınar TUNCER	Öğretmen/Biyoloji	KADROLU
64	Ramazan KOCABOZDOĞAN	Öğretmen/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
65	Ramazan YAŞAROĞLU	Şoför/Şoför	KADROLU
66	Reyhan TOSUN	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
67	Rıfat ÇİP	Öğretmen/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
68	Rüştü AKÜZÜM	Öğretmen/Elektronik Teknolojileri	KADROLU
69	Sabri KARAKULAK	Müdür Yardımcısı/Coğrafya	KADROLU
70	Sahip AKSOY	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU
71	Seher BOSTAN	Öğretmen/Matematik	KADROLU
72	Semra ÇAKAR YETİŞKEN	Öğretmen/Matematik	KADROLU
73	Serdar EGE	Öğretmen/İnşaat Teknolojileri	KADROLU
74	Serdar Suat BAŞYURT	Öğretmen/Kimya Teknolojileri	KADROLU
75	Sevilay DENİZ	Öğretmen/Türk Dili ve Edebiyatı	KADROLU
76	Sibel ŞÖFER	Öğretmen/Beden Eğitimi	KADROLU
77	Süleyman YILMAZ	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU
78	Şansel ÜNLÜER	Öğretmen/İngilizce	KADROLU
79	Şaziye Nisan GÜZEL	Müdür Yardımcısı/Görsel Sanatlar	GÖREVLENDİRME
80	Taner BEKAR	Öğretmen/Makine Teknolojileri	KADROLU
81	Tolga Nasuh ARAN	Öğretmen/Rehberlik	KADROLU
82	Tuğba ÖZTÜRK	Müdür/El Sanatları Teknolojisi	KADROLU
83	Turgay ŞEREN	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU
84	Veli BALCI	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU

<b>85</b>	Veli Murat ERDOĞAN	Öğretmen/Tarih	KADROLU
<b>87</b>	Volkan KESKİN	Öğretmen/Tarih	KADROLU
<b>88</b>	Ziya SİPAHİ	Öğretmen/Elektrik Teknolojileri	KADROLU
<b>89</b>	Arman İNCİ	Müdür Yardımcısı/Rehberlik	GÖREVLENDİRME
<b>90</b>	Ayşe GİRGİN	Aşçı/Aşçı (YHS)	KADROLU
<b>91</b>	Dilara Ecem ÖZENÇ	Aşçı/Aşçı (YHS)	KADROLU
<b>92</b>	İlayda GİRAY	Aşçı/Aşçı (YHS)	KADROLU
<b>93</b>	Selim CEVENLİ	Hizmetli/Hizmetli	KADROLU
<b>94</b>	Seda GÖDECI	Hizmetli/Hizmetli	GÖREVLENDİRME

#### 4.1. ŞUBE VE ÖĞRENCİ SAYILARI

SINIFLAR	Ana Sınıfı	9 sınıf	10 sınıf	11 sınıf	12 sınıf	9 mesem	10 mesem	11 mesem	12 mesem	Mesleki Açık Öğretim	TOPLAM
Şube Sayısı	0	10	8	8	8	5	4	6	6	20	75
Öğrenci Sayısı	0	314	93	96	139	54	42	20	22	118	898

#### 4.2. YILLARA GÖRE ÖĞRENCİ MEVCUTLARI

Yıllara Göre Öğrenci Mevcutları											
2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024		2024-2025	
K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E
80	636	59	722	62	650	54	604	41	499	52	590
716		781		712		658		540		642	

#### 4.3. GENEL ÖĞRENCİ İSTATİSTİKLERİ

Sınıf Tekrarı Yapan Öğrenci Sayısı		Sürekli Devamsız Öğrenci Sayısı		Özel Rehabilitasyon Merkezlerine Giden Öğrenci Sayısı		Şartlı Nakit Desteği Alan Öğrenci Sayısı		Burs Alan Öğrenci Sayısı		Kaynaştırma-Rehberlik Hizmeti Alan Öğrenci Sayısı		Engelli Öğrenci Sayısı		Tasdikname İle Okuldan Uzaklaştırılan Öğrenci Sayısı		Örgün Eğitim Dışına Çıkarılan Öğrenci Sayısı		İşletmelerde Beceri Eğitimi Alan Öğrenci Sayısı		Beceri Eğitimini Okulda Yapan Öğrenci Sayısı		Açık Liseye Geçen Öğrenci Sayısı:	
K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E
7	80	1	6	0	0	0	0	5	31	1	4	0	0	0	0	8	217	0	1	0	2		

#### 4.4. KARŞILAŞTIRMALI ÖĞRETMEN/ÖĞRENCİ DURUMU

2024-2025 Karşılaştırmalı Öğretmen/Öğrenci Durumu					
KADEME	Toplam Öğretmen Sayısı	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Derslik Sayısı	Öğretmen Başına Düşen Öğrenci Sayısı	Derslik Başına Düşen Öğrenci Sayısı
LİSE	77	898	24	11,66	37,41

#### 4.5. YÜKSEKÖĞRETİM YERLEŞME DURUMU

S.N	YGS - Yüksek Öğretime Geçiş Sınavı	K	E	TOPLAM
1	Sınava Giren Öğrenci Sayısı	7	44	51
2	YKS Sınav Puanı İle 4 Yıllık ve Üzeri Eğitim Yapan Yüksek Öğretime Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	2	2
3	YKS Sınav Puanı İle 2 Yıllık Eğitim Yapan Yüksek Öğretime Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	21	21
4	Ek Kontenjan İle Yüksek Öğretime Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	2	2
5	Açık Öğretim Fakültelerine Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	7	7
6	Askeri Okullara Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
7	Polis Akademilerine Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
8	Polis Meslek Yüksek Okullarına Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
9	Yetenek Sınavı İle Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
10	Doğrudan Geçiş İle Yüksek Öğretime Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
11	Yüksek Öğretime Yerleşen Toplam Öğrenci Sayısı	0	23	23
12	KPSS İle Yerleşen Öğrenci Sayısı	0	0	0
13	İstihdam Edilen Öğrenci Sayısı	3	18	21

#### 4.6. YURT BİLGİLERİ

S.No	Yurt Adı	Açılış Yılı	Kontenjan	Mevcut Öğrenci	Doluluk Oranı
1	Menemen Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Pansiyonu	2005	110	17	15,45
2					
<b>TOPLAM</b>					





## 7.KURUMUN DONANIM BİLGİLERİ

Araç -Gereçler	2024 Yılı Mevcut Sayısı	İhtiyaç
Bilgisayar	92	50
Dizüstü Bilgisayar	49	
Akıllı Tahta	32	
Tablet	0	
Yazıcı	14	
Tarayıcı	0	
Tepegöz	0	
Projeksiyon	2	
Televizyon	4	
İnternet Bağlantısı	1	
Fen Laboratuvarı	0	
Bilgisayar Laboratuvarı	0	
Faks	0	
Fotoğraf Makinesi	0	
Kamera	30	
Baskı Makinesi	0	
Kütüphanedeki Kitap Sayısı	150	

## 8. KURUMUN SORUNLARI VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ

Okulun en büyük sorunu Ana binasının yıkılmış olması ve meslek derslerinin ayrı kültür derslerinin ayrı binalarda ve ayrı mekanlarda ders yapılması olarak görülmektedir . Ayrıca okul pansiyonunun aynı yerleşke içinde olmaması öğrencilerimizin pansiyonda kalmasını güçleştirmektedir . Pansiyonun okul Ana binamızın olduğu yerleşkede yapılması hem öğrenciler açısından hemde control ve güvenlik açısından uygun görülmektedir. Bu durum giderildiğinde daha da başarılı bir durum hasıl olacağı düşünülmektedir. Bu konuda ki yapılan çalışmalar başlamak üzere olup en yakın zamanda okulun eski yerleşkesine Ana bina yapılacaktır.

Sorun Türü	Sorunlar	Çözüm Önerileri
Bina ile İlgili Sorunlar	Binalarımızın yıkım kararı vardır.	Bir an önce yeni binaların yapılması.
Okul Bahçesi ile İlgili Sorunlar		
Okul Pansiyonu ile İlgili Sorunlar	Tesisat sorunu vardır. Pansiyonun okul binasından 3 km uzak olması.	Bakım onarım yapılması. Okul binasının yanına pansiyon binasının yapılması.
Öğretmen ve Yönetici ile İlgili Sorunlar (İhtiyaç)	Din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmeni ihtiyacımız vardır.	
Personel ile İlgili Sorunlar (İhtiyaç)	Okulumuzda güvenlik personeli ihtiyacı vardır. Kadrolu hizmetli ve kaloriferci ihtiyacı var.	
Öğrenci Kontenjanı ile İlgili Sorunlar	Ana binamız olmadığı için öğrenci kaybetmekteyiz.	Okul binamızın eski yerinde yapılması.
Öğrenci Devamı ile İlgili Sorunlar	Öğrenci velilerinin bazılarının sistemde telefonları olmadığından ulaşılamamaktadır.	Ortaokuldan gelen öğrencilerin veli bilgilerinin güncel ve eksiksiz olması.

## 9. YÜRÜTÜLEN PROJELER

Sıra No.	Proje Adı	Proje Türü	Projenin Amacı
1	Toplu Taşıma Araçlarında Anti Bakteriyel Filtre	2004 A Araştırma projesi yarışması (TÜBİTAK)	Çevre kirliliğini azaltmak
2	MADENCİYİ UZAKTAN KORUMA VE SÜREKLİ İZLEME	2004 A Araştırma projesi yarışması (TÜBİTAK)	Madencilik mesleğinin güvenlik risklerini azaltmak
3	ÇALINMA, KAYBOLMA VE İZİNSİZ AÇILMAYA KARŞI ÇANTA	2004 A Araştırma projesi yarışması (TÜBİTAK)	Özel eşyalarımızın güvenliği ve korunması
4	ENERJİ VERİMLİLİĞİNİ ARTTIRAN BAHÇE SULAMA SİSTEMİ	2004 A Araştırma projesi yarışması (TÜBİTAK)	Enerji verimliliğini arttırmak ve enerji tasarrufu sağlamak
5			
6			
7			

## 10. KURUM DIŞINDAN BAHÇEDEN GÖRSELLER









## 11. KURUM İÇİNDEN GÖRSELLER







TUĞBA ÖZTÜRK  
Okul Müdürü