

T.C.
AYVALIK KAYMAKAMLIĐI
Ayvalık Anadolu Lisesi M¼d¼rl¼Đ¼



2024-2025 EĞitim-ÖĞretim Yılı
Brifing Dosyası

1. BÖLÜM: OKUL KİMLİK BİLGİSİ-İLETİŞİM BİLGİLERİ

KURUM KİMLİK BİLGİSİ		
Kurum Adı	Ayvalık Anadolu Lisesi	
Kurum Türü	Anadolu Lisesi	
Kurum Kodu	317439	
İdari Birim Kodu	26517063	
Okul Vergi No	1260231155	
Okul-Aile Birliği Vergi No	1260794229	
Mernis Bina No	44168643	
CBS Bina No	110010046	
Kurum Statüsü	Kamu	
Kurumda Çalışan Personel Sayısı	Yönetici : 2 Kadrolu Öğretmen : 34 Bilgisayar İşletmeni : 1 Memur : 0	Temizlik Görevlisi : 3 Güvenlik Görevlisi : 0
Öğrenci Sayısı	360	
Öğretim Şekli	Tekli Öğretim	
Okutulan Yabancı Diller	İngilizce	
Okulun Hizmete Giriş Tarihi	12/09/1994	
Okulun Mevcut Arsa Alanı (m ²)	11.390 m ²	
Öğretim Bina Sayısı	1 (Bir) Kapalı Alan:2.904,37	
Spor Salonu Sayısı	1 (Bir) Kapalı Alan: 1.522,28 m ²	
Binaların taban alan (m ²)	Ana Bina: 829,82 m ² Spor Salonu: 1.522,28 m ²	
Bahçe Alanı (m ²)	Ana Bina: 2218 m ²	
KURUM İLETİŞİM BİLGİLERİ		
Kurum Telefonu / Belgegeçer	Telefon : 02663312810	
Kurum Web Adresi	http://www.ayvalikanadolulisesi.meb.gov.tr	
E-Posta Adresi	317439@meb.k12.tr	
Twitter Adresi	Ayal94Ayal	
Kurum Adresi	Ali Çetinkaya Mahallesi Vatan Caddesi No:5/1 10400 Ayvalık / Balıkesir	
Kurum Müdürü	Hüseyin ADAY GSM Tel : 530 885 34 47	
Kurum Müdür Yardımcısı	Murat DEMİR GSM Tel : 541 653 31 69	

2. BÖLÜM: OKULUN TARİHÇESİ

Okulumuz, Milli Eğitim Bakanlığı'nın 23. 08. 1994 tarih ve 230/130 sayılı yazısı ile Mecit Ataklı Ortaokulu'nun eski binasında 12. 09. 1994 tarihinde eğitim ve öğretime başlamıştır. Mevcut binanın fiziki kapasite yetersizliğine dayalı olarak okul velileri, valilik ve hayırsever Nejat Sarlıcalı'nın katkılarıyla Ayvalık merkezde kısa sürede yapılan Kıvanç Sarlıcalı İlkokulu'na 1996-1997 öğretim yılında geçici olarak taşındı. Milli Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Genel Müdürlüğüne ait Ayvalık - Şirinkent yolu üzerindeki okul inşaatının tamamlanması ile 1998-1999 eğitim öğretim yılında kendi binasına taşınarak eğitim öğretimini devam ettirmektedir.

Bakanlık Makamınının 05/04/2021 tarih ve 23585143 sayılı Onayı ile özel program ve proje uygulayan eğitim kurumu (proje okulu) kapsamına alınmıştır. Sabancı Üniversitesi ile konusu öğrencilere STEM ve Dil eğitiminde proje tabanlı öğrenme modelleri uygulanması olan Eğitimde İş Birliği Protokolü 27/12/2021 tarihinde imzalanmıştır.

Kapalı Spor Salonumuz 1450 metrekare, 150 kişilik oturma kapasiteli, ısıtmalı, soğutmalı, güneş enerjilidir. Salon, 1999 yılında Ayvalık İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'ne tahsisle hizmete girmiştir. İlçemizin ilk Kapalı Spor Salonu olmuştur. 09.03.2010 tarih ve 06815 sayılı Valilik Olur'u ile de okulumuza tahsis edilmiştir. Okul Aile Birliği ve hayırseverlerin katkısıyla 21.05.2010 tarihinde Halı Saha faaliyete geçmiştir.

Güney Marmara Kalkınma Ajansından 57.000 TL hibe desteği alınarak Z Kütüphane 21.01.2014 tarihinde hizmete girmiştir. Kütüphaneye 350 yeni kitap, 100 Sesli ve 50 Kabartmalı Kitap kazandırılmıştır. 2015 yılı Eylül ayı ile 2016 yılı Mart ayları arasında Deprem Güçlendirmesi yapılmıştır.

T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı Gençlik Projeleri Destek Programı-2018 kapsamında alınan 19.000 TL hibe desteği ile "Ayal Ali Kuşçu Kodlama ve Robotik Atölyesi" öğrencilere kodlama ve yazılım eğitimi hakkında bilgi vermek, proje ve yarışmalara katılmak amacıyla hizmete girmiştir.

T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı Gençlik Projeleri Destek Programı-2018 kapsamında Alınan 180.000 TL hibe desteği ile "Ayal Engelleri Yükselerek Aşıyor" projesi kapsamında engelli öğrenci, veli ve vatandaşların okulun her bölümüne erişimini sağlaması amacıyla 10 kişilik 4 duraklı engelli asansörü yapılması sağlandı.

Defne -Muhtar Kent Eğitim Vakfı tarafından 2021/2022 eğitim öğretim yılında 275.000 TL harcanarak STEM Atölyesi kurulmuştur. Okul bahçesinde atıl durumdaki eski kalorifer binasının içi ve dışı yenilenerek öğrencilerimizin bilimsel, sanatsal ve eğitim çalışmalarını yürütecekleri bir yaşam alanı oluşturulmuştur. Yaşam alanına 10 adet Arduino Uno RFID Kiti, 10 adet 6'lı Güneş Enerjili Robot Eğitim Kiti, 3 adet Akıllı Ev Kiti, 10 adet Microbit, 1 adet Sanal Gerçeklik Gözlüğü, 1 adet Drone, 1 adet 3D Yazıcı, 1 adet kameralı mikroskop, 1 adet üst düzey bilgisayar donanımı sağlanarak öğrencilerimizin hizmetine sunulmuştur.

3. BÖLÜM: OKULUN BİNA-BAHÇE VE DONANIM DURUMU

3.1. ARSA, BİNA BİLGİLERİ			
Okul Bölümleri		Özel Alanlar	
Okul Kat Sayısı	Bodrum+3 kat	Z Kütüphane	Var
Derslik Sayısı	16	Bilim ve Kültür Sanat T.B.A.	Var
Kullanılan Derslik Sayısı	14	Yazılım ve Tasarım T.B.A.	Var
Şube Sayısı	14	Görsel Sanatlar T.B.A.	Var
Derslik Alanları	48 m ²	Müzik T.B.A.	Var
İdari Oda Sayısı	5	Fizik Laboratuvarı	Var
Müdür Odası	23,75 m ²	Kimya Laboratuvarı	Var
Müdür Yardımcısı	23,75 m ²	Soru Çözme Odası	Var
Rehberlik Odası	48 m ²	Spor Salonu Kapalı Alan: 1450 m ²	Var
Yazı işleri Odası	23,40 m ²	Halı Saha	Var
Öğretmenler Odası	42, 60 m ²	Pansiyon	Yok
Okul Oturum Alanı (m ²)	778 m ² ,	Kantin Mutfak	22 m ²
Okul Kapalı Alan (m ²)	2723 m ²	Engelli Asansörü	Var
Okul Bahçesi (Açık Alan m ²)	2218 m ²		
Sanatsal, bilimsel ve sportif amaçlı toplam alan (m ²)	1492 m ²		
Tuvalet Sayısı (Okul+ Spor Salonu)	22+12: 34		
Lavabo Sayısı (Okul+ Spor Salonu)	17+22:39		

3.2. BAHÇENİN ALANI, AĞAÇLANDIRILMASI VE KORUNMASI

Okul bahçesi 2218 m² dir. Ana bina bahçesinde 79 selvi, 14 çam, 8 zeytin, 15 palmiye, 7 çitlenbik, 5 zakkum, 3 süs bitkisi, 6 limon selvi ağacı bulunmaktadır. Bahçenin muhtelif yerlerinde toplam 50 kişilik oturma alanı mevcuttur. Zemin parke taş döşelidir. Kapalı spor salonu bahçesinde 3 selvi, 9 çam, 1 palmiye, 1 çınar, 1 söğüt, 5 dikenli süs bitkisi, 2 incir, 3 zakkum ağacı bulunmaktadır.

3.3. DONANIM DURUMU		
OKULDA BULUNAN	SAYISI	DURUMU
Kütüphane ve Kitap	1	2014 yılında Z-Kütüphane haline getirildi. 2262 Kayıtlı kitap mevcudu var.
Laboratuvar	2	Fizik, Kimya
Spor Salonu	1	2010 yılında tahsis edildi. 150 Kişi oturma kapasiteli, ısıtmalı, soğutmalı, güneş enerjili
Tasarım Beceri Atölyesi	4	Görsel Sanatlar, Müzik, Yazılım ve Tasarım, Bilim ve Kültür Sanat
Kantin	1	100 Kişilik
Depo	2	30 M2 lik 2 adet
Kazan Dairesi	1	Ana Bina
Arşiv	1	30 m2'lik muhafazalı Kompakt arşiv dolaplı
Spor Odası	1	Spor Malzemeleri mevcut
Etkileşimli Tahta	24	17 Sınıf, 3 Fizik-Kimya-BT Laboratuvar, 3 Resim-Müzik-STEM Atölye, 1 Öğretmenler Odası Faz1:21 Faz2:2 Faz3:1
Bilgisayar	22+15	4 adet diz üstü, 7 adet masa üstü, 11 adet B.T. Lab. 15 adet Sabancı Üniversitesi
Televizyon	2	İdari kat, Kantin
Projeksiyon	1	Çalışıyor
Projeksiyon Perdesi	1	Kullanımda
Fotokopi Makinesi	2	2 Büyük (Kyocera-Konica Minolta)
Yazıcı	3	1 Renkli, 3 lazer (OKİ 2, Kyocera, Canon)
Tarayıcı ve Faks	3	Konica Minolta, Kyocera, Canon fotokopi cihazları
Yayın ve İletişim	2	Ses Sistemleri, Elektronik Kürsü
Hoparlör, Mikrofon	2	Çalışıyor
Kamera Kayıt Cihazı	1	32 Li DVR
Kamera	38	32 Okul 6 Spor Salonu
Alarm Sistemi	0	Mevcut Değil
Atlas Harita	12	Tarih ve Coğrafya Atlası (Her sınıfta fiziki ve siyasi)
Sürelili Yayın	1	Genç Beyin
Telefon Hattı	3	3312810 – 3312467 – 3310196
ADSL Hattı	1	1 MEB

4. BÖLÜM: İNSAN KAYNAKLARI

4.1. KURUMUN SAHİP OLDUĞU TOPLAM NORM KADRO SAYISI İHTİYAÇ DUYULAN BRANŞLAR VE İHTİYAÇ SAYISI								
SN	GÖREVİ BRANŞI	MEVCUT			NORM	İHTİYAÇ	FAZLA	DERS SAATİ
		ERKEK	KADIN	TOPLAM				
01	Müdür (Tarih)	1	0	1	1	0	0	2
02	Müdür Yardımcısı (T.D.E.)	0	0	0	1	1	0	5
03	Türk Dili ve Edebiyatı	2	1	3	4	1	0	80
04	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	1	0	1	2	1	0	31
05	Tarih	1	1	2	2	0	0	32
06	Coğrafya	1	0	1	1	0	0	20
07	Matematik	3	3	6	4	0	2	86
08	Fizik	1	1	2	2	0	0	34
09	Kimya	2	0	2	1	0	1	28
10	Biyoloji	1	1	2	1	0	1	31
11	Felsefe	1	1	2	1	0	1	21
12	İngilizce	1	3	4	3	0	1	68
13	Almanca	0	1	1	1	0	0	18
14	Beden Eğitimi	2	0	2	2	0	0	44
15	Görsel Sanatlar	1	0	1	1	0	0	28
16	Müzik	0	2	2	2	0	0	31
17	Bilişim Teknolojileri	0	1	1	1	0	0	15
18	Rehber Öğretmen	1	0	1	1	0	0	14
TOPLAM		19	15	34	31	3	6	588

4.2. ÇALIŞAN BİLGİLERİ			
Unvan	Erkek	Kadın	Toplam
İdari Personel	2	0	2
Yardımcı Personel	1	1	2
Güvenlik Personeli	0	0	0
Toplam Çalışan Sayıları	3	1	4

4.3. SINIF / ŞUBE ÖĞRENCİ SAYILARI				
Sınıf	Şube	Erkek	Kız	Şube Toplamı
9	A	16	14	30
9	B	16	15	31
9	C	13	16	29
TOPLAM		45	45	90
10	A	14	17	31
10	B	11	19	30
10	C	13	17	30
TOPLAM		38	53	91
11	A	15	12	27
11	B	17	8	25
11	C	4	14	18
11	D	5	11	16
TOPLAM		41	45	86
12	A	7	10	17
12	B	10	16	26
12	C	9	9	18
12	D	12	8	20
TOPLAM		38	43	81
TOPLAM		162	186	348

*02/01/2025 TARİHİ İTİBARIYLA ÖĞRENCİ SAYILARIDIR.

4.4. DERS BAŞARISIZLIĞI NEDENİYLE SINIF TEKRARI YAPAN ÖĞRENCİ SAYISI		
Öğretim Yılı	Öğrenci Sayısı	Sınıf Tekrarı Yapan Öğrenci Sayısı
2021 / 2022	453	0
2022 / 2023	402	0
2023 / 2024	395	0

4.5. SÜREKLİ DEVAMSIZ ÖĞRENCİ SAYILARI		
Öğretim Yılı	Öğrenci Sayısı	Devamsız Öğrenci Sayısı
2021 / 2022	453	0
2022 / 2023	402	1
2023 / 2024	395	1

4.6. DEVAMSIZLIKTAN SINIF TEKRARI YAPAN ÖĞRENCİ SAYILARI		
Öğretim Yılı	Öğrenci Sayısı	Sınıf Tekrarı Yapan Öğrenci Sayısı
2021 / 2022	453	0
2022 / 2023	402	1
2023 / 2024	395	1

4.7. ÖDÜL VE CEZALAR			
Öğretim Yılı	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Öğrenci Sayısı	453	402	395
Onur Belgesi Alan Öğrenci Sayısı	0	54	54
	40	54	49
	40	108	103
Teşekkür Belgesi Alan Öğrenci Sayısı	0	154	135
	116	154	100
	116	308	235
Takdir Belgesi Alan Öğrenci Sayısı	0	154	172
	294	154	200
	294	308	372
Üstün Başarı Belgesi	43	40	36
Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayısı	0	1	0
	0	1	3
	0	2	3

4.8. DESTEKLEME VE YETİŞTİRME KURSLARI					
Öğretim Yılı	Öğrenci Sayısı	Açılan Kurs Sayısı	Kapanan Kurs Sayısı	Katılan Öğrenci Sayısı	Katılım Oranı %
2020/2021	100	7	0	57	% 57
YAZ	150	7	0	58	% 39
2021/ 2022	376	19	0	191	% 51
YAZ	104	7	0	63	% 61
2022/2023	315	43	0	223	% 71
YAZ	123	7	0	77	% 63
2023/2024	385	27	25	96	% 52
YAZ	84	9	0	51	% 61

4.9. MESLEKİ KURSLAR				
Öğretim Yılı	Öğrenci Sayısı	Açılan Kurs Sayısı	Kapanan Kurs Sayısı	Katılan Öğrenci Sayısı
2020/2021	0	0	0	0
2021/2022	453	4	0	61
2022/2023	402	3	0	36
2023/2024	395	0	0	0

4.10. LGS KONTENJAN / PUAN İSTATİSTİKLERİ

Yıl	Kontenjan	Taban Puan	Taban Yüzdelik Dilim	Tavan Puan	Tavan Yüzdelik Dilim
2021	90	315,5167	22,46	415,956	3,72
2022	90	344,4873	21,48	465,927	1,35
2023	92	375,8774	19,98	459,613	5,64
2024	90	365,0675	20,28	458,350	3,09

4.11. LGS ÖĞRENCİ YERLEŞME İSTATİSTİKLERİ

Yıl	Kontenjan	İlçe İçi Yerleşen Öğrenci Sayısı	İlçe Dışı Yerleşen Öğrenci
2021	90	70	20
2022	90	73	17
2023	92	61	31
2024	90	58	32

4.12. ÜNİVERSİTE SINAVI BAŞARILARINA İLİŞKİN BİLGİLER

Öğretim Yılı	Sınava Giren	Yükseköğretim Kurumlarına Yerleşenler			Yerleşme Yüzdesi
		Fakülte	Yüksekokul	Toplam	
2017 / 2018	90	36	4	40	% 44,44
2018 / 2019	101	54	7	61	% 60,39
2019 / 2020	103	37	9	46	% 44,66
2020 / 2021	94	31	10	41	% 43,06
2021 / 2022	148	37	4	41	% 27,70
2022 / 2023	99	38	8	46	% 46,46
2023 / 2024	121	43	10	53	% 43,80

4.13. ULUSAL VE ULUSLARARASI PROJE SAYISIMIZ

YIL	TÜBİTAK			ERASMUS			E-TWINNING			TEKNOFEST			MEB ROBOT YARIŞMASI		
	Proje	Öğrenci	Öğretmen	Proje	Öğrenci	Öğretmen	Proje	Öğrenci	Öğretmen	Proje	Öğrenci	Öğretmen	Proje	Öğrenci	Öğretmen
2021 2022	34	54	11	1	2	2	9	103	4	1	8	1	3	6	1
2022 2023	29	39	11	1	30	1	0	0	0	5	19	1	3	6	1
2023 2024	31	45	14	1	30	1	3	47	3	2	11	1	0	0	0

4.14. ULUSAL VE ULUSLARARASI YARIŞMAYA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI

YIL	TÜBİTAK Mat –Biyo Olimpiyat	HİPPO	URFADU	BİLGE KUNDUZ	İTÜRO İTÜ Robotik Olimpiyat	Codeweek Uluslar arası Kodlama Haftası Etkinliği	Siber Zeka Bilgi Yarışması
2022 2023	3	17	20	6	6	9	0
2023 2024	1	11	22	4	3	23	7

4.15. SOSYAL, KÜLTÜREL, SPOR TİF FAALİYET SAYISIMIZ

YIL	SOSYAL -KÜLTÜREL			SPORTİF		
	Faaliyet	Öğrenci	Öğretmen	Faaliyet	Öğrenci	Öğretmen
2021 / 2022	7	120	7	2	72	8
2022 / 2023	35	260	25	5	200	5
2023 / 2024	28	315	20	6	210	5

2023/2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ETKİNLİK FORMU				
AKADEMİK	KÜLTÜREL	SANATSAL	PROJE	SPORTİF
TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması Balıkesir'de en çok proje üreten okul 31 proje 45 öğrenci	"Cumhuriyetin 100. Yılında Ayvalık Lise Öğrencileri Cumhuriyeti Anlatıyor" konferansı 25 Ekim 2023	KANAVİÇE adlı Tiyatro oyununun sahnelenmesi 11 Haziran 2024	"THE GREEN WAY - TOGETHER FOR ONE GOAL!" Erasmus projesi Almanya Ulusal Ajansı tarafından kabul edilmiştir. Ziyaretler Eylül 2023-Haziran 2024	ORHAN EMRE KANDEMİR IQ FOİL YOUTH (RÜZGAR SÖRFÜ) ERKEKLER TÜRKİYE 1. 25 -28 MART 2024 AVRUPA 9. DÜNYA 12.
URFADU Uluslararası Bilim Temelleri Yarışması Final etapına 18 öğrenci katılmış olup 8 öğrenci ikinci derece diploma, 9 öğrenci üçüncü derece diploma,1 öğrenci katılım belgesi almıştır.	"Cumhuriyetin 100. Yılında Ayvalık Lise Öğrencileri Atatürk'ü Anlatıyor" Konferansı 08 Kasım 2023	10 Kasım Atatürk'ü anma haftasında Atatürk portrelerinden oluşan sergi 10 Kasım 2023	"AYALMUN'24" Model Birleşmiş Milletler Konferansı Türkiye çağında 16 okul ve 320 öğrencinin katılımıyla gerçekleşti. 10-12 Mayıs 2024	YUNUS ALİ SAYRAÇ Türkiye Okullararası Kürek Şampiyonası Türkiye 3. 29 Nisan 2024
Bilge Kunduz Enformatik Yarışması 25/11/2023 Katılım:4 öğrenci	"Cumhuriyetin 100. Yılında Ayvalık Lise Öğrencileri Okullar arası Münazara Yarışması" etkinliği 27-29 Kasım 2023	"Sağlıklı nesil sağlıklı gelecek" resim yarışması ilçe birinciliği 16 şubat 2024 Katılım:1 öğrenci	eTwinning: Leben nicht nur im "Plattenbau" Ocak-Mayıs 2024 12 Öğrenci	1. 2. Dönem Sınıflar arası Futbol Turnuvası
CodeWeek Ekim 2023 Katılım:19 öğrenci	1. 2. Dönem Sınıflararası Münazara Turnuvası	Milli Eğitim Bakanlığının "Sıfır Atık" yarışması Atıktan Sanata İleri Dönüşüm yarışmasında ilçe birinciliği. 26 Şubat 2024 Katılım:1 öğrenci	eTwinning: Digital World Creators: From Coding to Artificial Intelligence Ocak-Mayıs2024 7 Öğrenci	1. 2. Dönem Sınıflar arası Voleybol Turnuvası
2023 Siber Zeka Bilgi Yarışması 29/12/2023 Katılım:8 öğrenci	Gaziler Günü etkinliği. Ayvalık gazileri ile öğrencilerimiz buluşturuldu 19 Eylül 2023	"ÇÖPTEN ÇIKAN SANAT" isimli geri dönüşüm heykel sergisi yapıldı 2 Mayıs 2024 Katılım:20 öğrenci	eTwinning: Becoming a Tolerant Adult Ekim 2023-Haziran 2024 15 Öğrenci	
İTÜRO 2024 Robot Olimpiyatları 2-4 Mayıs 2024 Katılım:3 öğrenci	Tarihçi Hasan Suiçmez ile söyleşi 17/10/2023	"Tarihe Yolculuk" sergisi Kırangış AVM Sergi Salonu 02-05/05/2024		
BAUN TTO 2.Liseler Arası Ar-Ge Teknoloji ve Tasarım Projeleri Yarışması Katılım:1 öğrenci	Asos, Zeus altarı, Adatepe Köyü, Tahtakuşlar Köyü Kültür gezisi 21/10/2023	"Tongue" 11 /A Sınıfı öğrencileri ingilizce kültür sanat dergisi 29 Mayıs 2024 Katılım:16 öğrenci		
TEKNOFEST- TechWolf Katılım:4 öğrenci	Bandırma Füze Kulübü Film etkinliği. Yönetmen Ömer Faruk Sorak ile söyleşi. 28 Kasım 2023 Katılım:180 öğrenci			
SOSYALFEST 2024 Projesi Katılım:7 öğrenci	Bursa Ulucami, Muradiye, Uludağ Gezisi 10-11/02/2024			
Liselerde Bilim Uygulamaları Tarihçi Dr. Berrin Akın Akbüber, Ömer Erdem, Kemal	Ayvalık Lozan Mübadilleri Derneği işbirliği ile Girit ve Midilli Mübadillerinden bir grup			

Girgin, Dr. Emre Ataş ile Tarih araştırmaları nasıl yapılır konulu konferans 2/12/2023 Katılım:30 öğrenci	misafirimiz ile söyleşi 27/02/2024			
Liselerde Bilim Uygulamaları Projesi "Kültürel Miras" konferansı 6/03/2024 Katılım:300 öğrenci	Balıkesir Üniversitesi Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü hocalarının katılımıyla "Milli Mücadele'de Balıkesir ve Ayvalık" Konulu Panel. 29/05/2024 Katılım: 300 öğrenci			
Liselerde Bilim Uygulamaları Projesi "Kültürel Miras" sunumu Balıkesir Avlu Kongre Merkezi 30/04/2024 Katılım:12 öğrenci	"Nasrettin Hoca Fıkralarının Felsefi Yorumu" sunum etkinliği			
Astronomi Gözlem Şenliği 30/04/2024 MutluKöy Katılım:30 öğrenci	"Biz Restorasyon Kuşaağımız" sloganı altında TEMA Ayvalık Temsilciliđi, Bunge, Ayvalık Belediyesi işbirliğinde çevre temizliği ve farkındalık eğitimi 6 Haziran 2024 Katılım: 27 öğrenci			

5. BÖLÜM: OKULUMUZUN BAŞARILARI VE SORUNLARI



EĞİTİMDE İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ

PROJENİN AMACI

- Ayvalık Anadolu Lisesinde eğitim gören, dünyanın problemlerinden haberdar ve bu problemlere çözüm bulma isteği ve yetisi olan, sürdürülebilir kalkınmayı gerçekleştirebilecek, 21.yüzyıl becerilerine sahip yaratıcı bireyler yetiştirilmesi ve öğrencilerin STEM, bilim ve teknoloji ağırlıklı eğitimler verilerek ürettikleri projeler ile ulusal ve uluslararası yarışmalara, turnuvalara katılımının sağlanmasıdır. Dil Eğitiminde Proje Tabanlı Öğrenme modelleri uygulanmasıdır.

PROJE PLANI

- Sabancı Üniversitesi tarafından Ayvalık Anadolu Lisesi öğrencilerine temel bilimler, python vb programlama uygulamaları, hobi elektroniği, devre elemanları ve devre kurma, 3 boyutlu modelleme ve 3D yazıcıdan çıktı alma, uzaktan kumandalı araçlar (drone vb.), yapay zeka, siber güvenlik, bulut, tasarım odaklı düşünme, proto imleme ve ürün geliştirme gibi konuları içeren dersler verilecektir.
- Sabancı Üniversitesi ile öğrencilerin yabancı dilini sosyal ve akademik ortamlarda kullanmalarına ve katıldığı bu aktivitelerle aktif öğrenen bireyler olmalarına olanak sağlayacak projeler oluşturulacaktır.

AYVALIK ANADOLU LİSESİ - SABANCI ÜNİVERSİTESİ “EĞİTİMDE İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ” 27 / 12 / 2021

YIL	BİLİMSEL PROJE			DİL EĞİTİMİ		
	Faaliyet	Öğrenci	Öğretmen	Faaliyet	Öğrenci	Öğretmen
2021 / 2022	5	125	13	1	15	1
2022 / 2023	4	89	5	1	15	2
2023 / 2024	2	32	2	2	35	2

BAŞARININ İZİNDE

2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI



<http://ayvalikanadolulisesi.meb.k12.tr/>



AYVALIK
ANADOLU LİSESİ



PROJENİN AMACI

- Ayvalık Anadolu Lisesi öğrencilerinin "bilmek" ve "uygulamaya koymak/nasıl yapılacağını bilmek" kavramları arasında köprü kurmada yaşadıkları güçlükleri "akran koçluğu/karşılıklı öğrenme" adı verilen bir öğrenme stratejisiyle kapatılabileceği.

PROJE PLANI

- Projede Defne-Muhtar Kent Eğitim Vakfı bursu ile yurtdışındaki seçkin üniversitelerinde eğitim hayatına devam eden, başarılı ve deneyimli sekiz öğrenci, Ayvalık Anadolu Lisesi 11. sınıfta eğitim gören akademik başarıları yüksek, dil becerileri gelişmiş ve yurt dışında eğitim görmek isteyen sekiz öğrenci ile eşleştirilerek Kasım 2021- Mayıs 2022 tarihleri arasında "Akran Koçluğu" uygulaması gerçekleştireceklerdir.
- Eşleştirilen sekiz öğrenci haftada iki gün iki saat eğitim yapacaklardır. Eğitimler, yabancı dil becerilerinin geliştirilmesi, fen bilimleri alanlarındaki eksikliklerin giderilmesi ile ulusal ve uluslararası sınav ve projelere hazırlanma konu başlıklarından oluşmaktadır.
- Defne-Muhtar Kent Eğitim Vakfı bursu ile yurtdışındaki seçkin üniversitelerinde eğitim hayatına devam eden sekiz bursiyer tarafından, 15 Haziran-15 Temmuz 2022 tarihleri arasında Ayvalık Anadolu Lisesi 9. ve 10. sınıf öğrencilerinden oluşacak dörder kişilik gruplara haftalık "Dil ve Stem eğitimi" verilecektir.



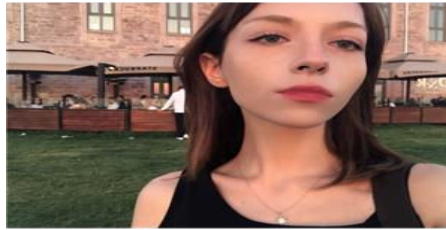
BERK DEMİRCİ

Ayvalık Anadolu Lisesi'nde Amerika'daki Seton Hall Üniversitesi'nin düzenlemiş olduğu sürdürülebilir enerji projesi yarışmasına katıldı. Küçüklüğünden bu yana birçok sporla iç içe biri olan Berk, Taekwondo, basketbol, futbol, atletizm gibi çeşitli sporlara zaman ayırdı. Lisanslı satranç oynadı ve turnuvalara katılarak dereceler elde etti. Değerli taşları toplamak ve işlemek, takı ve seramik yapmak, kil ve alçıdan kabartma heykel yapmak da hobileri arasında yer almaktadır. Michigan State University'e (MSU) \$16.000 burs ile kabul edildi. Bilim ve teknolojiye tutkulu oluşu sebebiyle MSU'da makine mühendisliği okumaya karar verdi. Bunun yanı sıra kendine ait bir e-ticaret şirketi var ve iş planı geliştiriyor. Gelecekteki hedefleri arasında e-ticaret üzerinden pasif gelir ve sermaye elde etmek ve kendi dev teknoloji markasını oluşturup bilime ve dünya genelinde milyonlarca insanın hayatına katkıda bulunmak yer alıyor.



MEHMET EFE ÇAYLAN

Ayvalık Anadolu Lisesi'ndeki eğitim hayatı boyunca okulun fotoğrafçılık görevini üstlendi ve okulun fotoğrafçılık kulübünü kurdu, ayrıca okulu bünyesinde iki defa fotoğraf sergisi düzenledi. Bunun yanında, lisanslı olarak dört yıl boyunca bisiklet sporu ile uğraştı ve yarışlara katılarak dereceler elde etti. Ayvalık Anadolu lisesi 2019 ödülleri arasında yılın sosyal öğrencisi seçildi. Ek olarak, yaz tatillerinde ailesine destek olmak amacıyla kendi aile işletmelerinde kahve üretim, paketleme ve pazarlama operasyonlarını yönetti. Bunun yanında fotoğrafçılık yaptı. Hobileri arasında, yemek yapmak, bilgisayar oyunları oynamak, yeni yer ve lezzetler keşfetmek bulunuyor. Michigan State University tarafında yıllık \$18.000 başarı burs ile kabul edildi. Şu anda Michigan State University' de computer science bölümünde eğitimine devam ediyor. Gelecekte ise kendi start-up projelerini hayata geçirmek istiyor.



AYBUSE ALEYNA ADIGÜZEL

Liseye Ayvalık Anadolu Lisesi'nde başladıktan sonra 9.sınıftan itibaren aynı zamanda Birleşik Krallık'ta Homeschool eğitimi aldı ve dört yılın sonunda iki farklı ülkeden, iki diploma ile mezun oldu. Nörobilim ve psikoloji merakının başlaması, 13 yaşında Amerikan psikoloji şirketi IDR (Individual Differences Researches) Labs'ın çevirmeni olarak işe başlamasıyla oldu Çevirmen olarak başladığı şirkette öğrendikçe makale yazarlığı yapmaya da başladı. Tübitak'ın etkinliklerine "Toplumdan Dışlanmış Bireylerin Beyinlerinde Oluşan Deformasyonların Matematiksel Becerilere Etkileri" teziyle katıldı. 17 yaşında TESOL (Teaching English to Speakers of Other Languages) sertifikası kazandıktan sonra öğrenciliğinin yanı sıra öğretmenlik de yapmaya başladı. Kültür Merkezlerinde İngilizce ve İspanyolca öğretmenliği yaptı. Lisanslı tekvando oynadı. Türkçe, İngilizce, Azerice, İspanyolca ve Norveççe dillerinde çevirmenlik yaptı. Başvurduğu üniversitelerden Glasgow Üniversitesi, Miami Üniversitesi, Ohio Üniversitesi gibi okullardan da kabul aldıktan sonra Arizona State Üniversitesi Nörobilim bölümünde eğitimine devam etmeye karar verdi. Arizona State University'de eğitimine başlamadan üç ay önce, Harvard Üniversitesi'nin Nörobilim eğitimine % 90 burslu kabul aldı ve üniversite eğitimine başlamadan önce Nörobilimle ilgili önemli bir tecrübe edinme şansı yakaladı. Arizona State University'de Nörobilim ve Biyokimya dallarında eğitimine devam etmektedir.



Başarının İzinde Projesi kapsamında Akran Eğitimi alan Azra YAMANER Michigan State Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri Alanına kabul edildi.



" THE GREEN WAY-TOGETHER FOR ONE GOAL!"

" The green way-Together for one goal!" Erasmus projemiz başarı ile tamamlanmıştır. Projenin ilk ayağı 22-27 Eylül 2023'te okulumuzda, son ayağı 6-13 Haziran 2024'te Almanya ve Hollanda'da gerçekleştirildi. Öğrenci ve öğretmenlerimiz, ortak okul ile birlikte bir dizi etkinlik düzenlemiştir. Öğrencilerimiz, Avrupa eğitim sistemini yerinde inceleme şansı ve Köln üniversitesi gibi dünyanın önde gelen eğitim kurumunu ziyaret ederek gelecekleri için, yeni bir bakış açısı geliştirmişlerdir..



AYVALIK ANATOLIAN HIGH SCHOOL MODEL UNITED NATIONS 2024

Model United Nations, eğitim kurumlarının delegeler çıkararak belli ülkeleri ve Birleşmiş Milletler Kurumlarını temsil ettikleri bir simülasyondur. Türkçe ve İngilizce dilleri olan bu organizasyonu ülkemizde genellikle prestij sahibi okullar yapmaktadır. Öğrencilerin kariyer hayatlarında ve CV ler için oldukça önemlidir.

Konferansımız Model Birleşmiş Milletler komitelerinin altı tanesinden oluşmaktadır. Bu komiteler:

1. Birleşmiş Milletler Mülteciler Yüksek Komiserliği

Dünya genelinde mültecilerin güvenliğinin sağlanması

2. Birleşmiş Milletler Çevre Programı

İklim krizinin yarattığı sorunlar ve sorunların insan yaşamındaki etkisine çözüm üretilmesi

3. Dünya Sağlık Örgütü

Bilimsel deneylerde insanların denek olarak kullanımının etikliği

4. Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi

Savaş bölgelerindeki sivilin güvenliğinin sağlanması

5. Birleşmiş Milletler Uyuşturucu ve Suç Ofisi

Dünya genelinde uyuşturucu ve suçla mücadele edilmesi

6. Birleşmiş Milletler Ekonomik ve Sosyal Konseyi

Dünya genelinde kara para aklama ve vergi kaçakçılığıyla mücadele edilmesi.

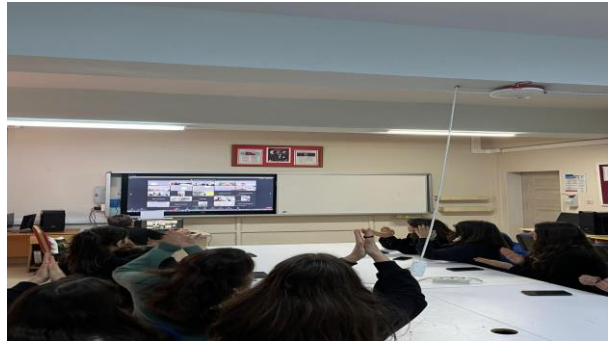
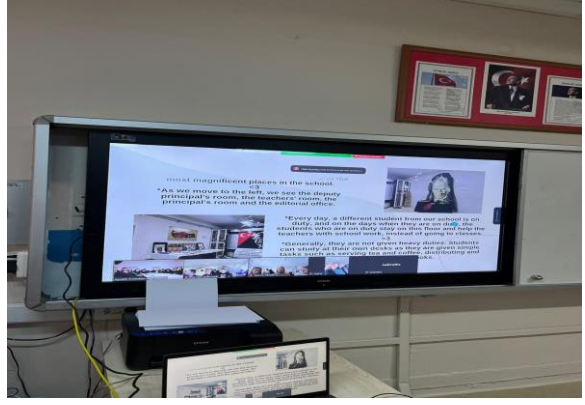
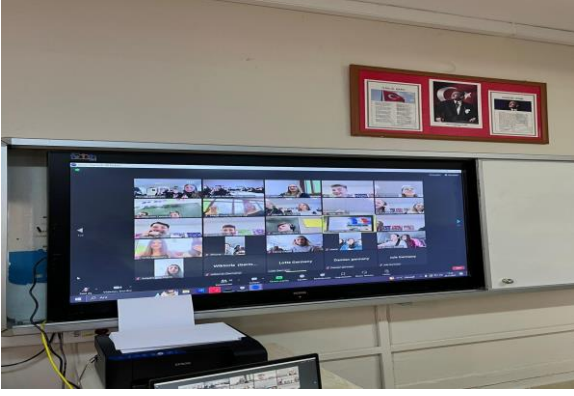
Ayvalık Anadolu Lisesi olarak bu sene Ayvalık ve Körfez’de bir ilki gerçekleştirdik. Türkiye çapında olan bu büyük organizasyonda 320 kişiye 10-11-12 Mayıs 2024 tarihlerinde ev sahipliği yaptık.



ETWINNING SCHOOL

Okulumuzda gerçekleştirilen eTwinning projeleri Avrupa Kalite Etiketİ Ödülleri aldı. Bu başarılar sonucunda eTwinning School olduk.





Hüseyin ADAY
Okul Müdürü