



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ TANITIM DOSYASI



Başarı
öykünüzü
yazacağınız
yolda; bizimle
beraber olur
musunuz?
Bunun
bilincindeyiz
ve sizin için
buradayız.

YAŞAM ALANIMIZ:

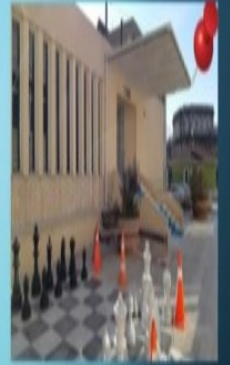
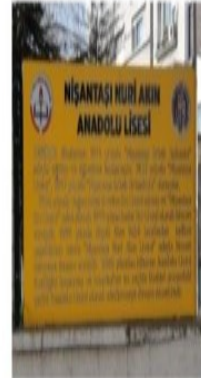
Okulumuz; geniş ve yeşil bahçesi, ferah sınıflar, zengin kütüphanesi, her türlü etkinliğe imkan veren konferans salonu, spor salonu, laboratuvarları, müzik ve görsel sanatlar atelyeleri, kantin ve yemekhanesi ile her türlü eğitim ve öğretim olanaklarını içeren yuvamızıdır. Yuvamızda, sizleri de aramızda görmekten onur duyacağız.



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

VİZYONUMUZ; Ülkemize, vatanını, milletini, bayrağını seven vizyon sahibi gençler yetiştirmektir. Eğitim ve öğretimi, bilimsel teknikleri kullanarak sunmak; öğrencileri; duymaya, düşünmeye, araştırmaya yöneltmektir. Arkadaşlık ilişkilerini, insan sevgisini geliştirmek, öğrencileri sorumlu bireyler olarak hayata hazırlamaktır.

MİSYONUMUZ; Eğitimde mükemmellik, seçkin öğretmen kadrosu ile öğrenci-veli memnuniyeti ve mutluluğu yaratmak, tarihi ve doğal örgüsü ile ülkemizin seçkin ve örnek bir eğitim kurumu olmaktır.





NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ
2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI
TANITIM DOSYASI

Kendi Başarı Öykünü

Hazırla.

*Başarı öykünü yazacağın yolda;
bizimle beraber olur musun?*

*Okulun ve tüm olanakları bu yolda
seninle olacaktır.*



Tel: 0 212 246 44 17
Web: nuriakin.meb.k12.tr
Adres: Maçka Cad. No:8
Şişli / İSTANBUL



*Her birey farklıdır.
Bunun bilincindeyiz ve
senin için buradayız.*

HOŞGELDİNİZ!!!

Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi'ne,
Yeni Yuvarınıza Hoşgeldiniz.

1.BÖLÜM



- KURUMUN ADI
- KURUMUN ADRESİ
- KURUMUN İLETİŞİM BİLGİLERİ
- KURUM KODU
- KURUM MÜDÜRÜ
- KURUM VİZYONU
- KURUM MİSYONU
- KURUMUN TEMEL AMAÇLARI
- KURUMUN İLKE VE DEĞERLERİ
- KURUMUN ÖNEMLİ BAŞARILARI

Kuruma İlişkin Genel Bilgiler



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

• Kurumun Adı:

Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi

• Kurumun Adresi:

Maçka Cad. No : 8 Şişli / İSTANBUL

• Kurumun Telefonu:

0212 246 44 17

• Kurumun Faksı:

0212 296 65 00

• Kurumun Web Adresi:

<http://www.nuriakin.meb.k12.tr>

• Kurumun Elektronik Posta Adresi:

964161@meb.k12.tr

• Kurumun Seviyesi ve Öğretim Şekli:

Ortaöğretim – Normal-Tam gün

• Kurumun Bağlı Olduğu Genel Müdürlük:

Milli Eğitim Bakanlığı / Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

• Kurumun Müdürü:

Yusuf ALTUNBAŞ

• Kurumun Öğretime Başlama Tarihi:

İlk Başlama :1914 - Anadolu Lisesi olarak :2005



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

• Okutulan Birinci ve İkinci Yabancı Dil:

İngilizce / Almanca

• Kurum Kütüphanesindeki Kitap Sayısı :

10000

• Okulumuzun Amaçları :

Ortaöğretim kurumları;

- Öğrencileri bedenî, zihnî, ahlâkî, manevî, sosyal ve kültürel nitelikler yönünden geliştirmeyi, demokrasi ve insan haklarına saygılı olmayı, çağımızın gerektirdiği bilgi ve becerilerle donatarak geleceğe hazırlamayı,
- Öğrencileri ortaöğretim düzeyinde ortak bir genel kültür vererek yükseköğretime, mesleğe, hayata ve iş alanlarına hazırlamayı,
- Eğitim ve istihdam ilişkilerinin Bakanlık ilke ve politikalarına uygun olarak sağlıklı, dengeli ve dinamik bir yapıya kavuşturulmasını,
- Öğrencilerin öz güven, öz denetim ve sorumluluk duygularının geliştirilmesini,
- Öğrencilere çalışma ve dayanışma alışkanlığı kazandırmayı,
- Öğrencilere yaratıcı ve eleştirel düşünme becerisi kazandırmayı,
- Öğrencilerin dünyadaki gelişme ve değişimleri izleyebilecek düzeyde yabancı dil öğrenebilmelerini,
- Öğrencilerin bilgi ve becerilerini kullanarak proje geliştirerek bilgi üretebilmelerini,
- Teknolojiden yararlanarak nitelikli eğitim verilmesini,
- Hayat boyu öğrenmenin bireylere benimsetilmesini,
- Eğitim, üretim ve hizmette uluslararası standartlara uyulmasını ve belgelendirmenin özendirilmesini amaçlar.



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

•Vizyonumuz :

- Toplumun, eğitim düzeyini ve böylece yaşam kalitesini yükseltmek amacı ile eğitim ve öğretimi en üst düzeyde, bilimsel teknikleri kullanarak sunmak.
- Öğrencileri; duymaya, düşünmeye, özellikle araştırmaya yöneltmek, yeni bilgi ve uygulamaları geliştirip desteklemek.
- Arkadaşlık ilişkilerini, insan sevgisini geliştirmek, sorumluluk alabilecek ‘Ben’i yaratmak ve yaşatmaktır.

• Misyonumuz :

- Eğitimde mükemmellik,
- Seçkin öğretmen kadrosu ile öğrenci-veli memnuniyeti ve mutluluğu yaratmak
- Tarihi doğal örgüsü ile ülkemizde seçkin ve örnek bir eğitim kurumu olmaktır.

• Kurumumuzun Temel İlke ve Değerleri:

- 1-Atatürk ilke ve inkılâplarına bağlılık
- 2-Çağdaşlık
- 3-Güvenilirlik
- 4-Hoşgörü
- 5-Saygı ve sevgi
- 6-Ortak sorumluluk bilinci
- 7-Esneklik
- 8-Eşitlik
- 9-Eleştiriye açıklık
- 10-Objektiflik
- 11-Ekip anlayışı



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

Birimlerin İsimleri	Oda Sayısı
Okuldaki Toplam Öğrenci Sayısı	811
Toplam Derslik Sayısı	28
Derslik Başına Düşen Öğrenci Sayısı	28
Toplam Şube Sayısı	28
Toplam Yönetici Sayısı	3
Toplam Kadrolu Öğretmen Sayısı	54
Toplam Ücretli Öğretmen Sayısı	1
Lise 1.sınıf Şube / Öğrenci Sayısı	9/278
Lise 2.sınıf Şube / Öğrenci Sayısı	6/163
Lise 3.sınıf Şube / Öğrenci Sayısı	6/176
Lise 4 . sınıf Şube / Öğrenci Sayısı	7/194
Toplam Kız Öğrenci Sayısı	440
Toplam Erkek Öğrenci Sayısı	371
Toplam Şube Sayısı	28
Şube Başına Düşen Öğrenci Sayısı	28

NIŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

Projelerimiz

- Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi
- Projelerimiz



2. Projelerimiz



1-*Suyumuzu Yaşatmak Elimizde TÜBİTAK 4004 Projesi*

2-TÜBİTAK 4004- Geleceğin Deniz Bilimcileri Projesi

3-*Gezegeneğimizin Dünü, Bugünü, Yarını: Kutuplar Tübitak 4004*

4-Türkiye Bilimsel Ve Teknolojik Araştırma Kurumu 4006 Projeleri

5-*Siber Değerler Eğitimi -Erasmus+ KA1 Hareketlilik Projesi*

6-Hackath10 - Hack Space - Mars'ta Yeni Düzen

7-*Teknofest 2020'de Çığan Projesi*

8-İstanbul TEKNOFEST 2019

“NİBUSTOP” Projesi

9-*2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri*

10-2204-C Lise Öğrencileri Kutup Araştırma Projeleri Yarışması

11-*İSTKA - İstanbul Kalkınma Ajansı İstanbul Projesi- Yapay Zeka*

1- TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destek Programı kapsamında "Suyumuzu Yaşatmak Elimizde" isimli proje başvurusu yapıldı.



SUYUMUZU YAŞATMAK ELİMİZDE





2-TÜBİTAK 4004- Geleceğin Deniz Bilimcileri Projesi

Okulumuz Öğrencilerinin katıldığı İstanbul Teknik Üniversitesi yürütücülüğünde ki Boğaziçi Üniversitesinin desteklediği TÜBİTAK 4004- Geleceğin Deniz Bilimcileri Projesi İTÜ Maslak Kampüsünde tamamlandı. Okulumuzdan 30 öğrenci projeye katılım sağladı.



TÜBİTAK 4004 GELECEĞİN DENİZ BİLİMCİLERİ



İTÜ



3-TÜBİTAK 4004

Gezegemimizin Dünü, Bugünü, Yarını: Kutuplar

Okulumuz Öğrenci ve Öğretmenlerinin katılacağı
İstanbul Teknik Üniversitesi yürütücülüğündeki TÜBİTAK
4004- Gezegemimizin Dünü, Bugünü, Yarını: Kutuplar Proje
başvurusu yapıldı.



4-Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu 4006 Projeleri

Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı koordinesinde düzenlenen Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) 4006 Bilim Fuarları Projeleri kapsamında Okulumuz tarafından hazırlanan 24 adet projenin başvurusu yapıldı.



5-Siber Değerler Eğitimi -Erasmus+ KA1 Hareketlilik Projesi

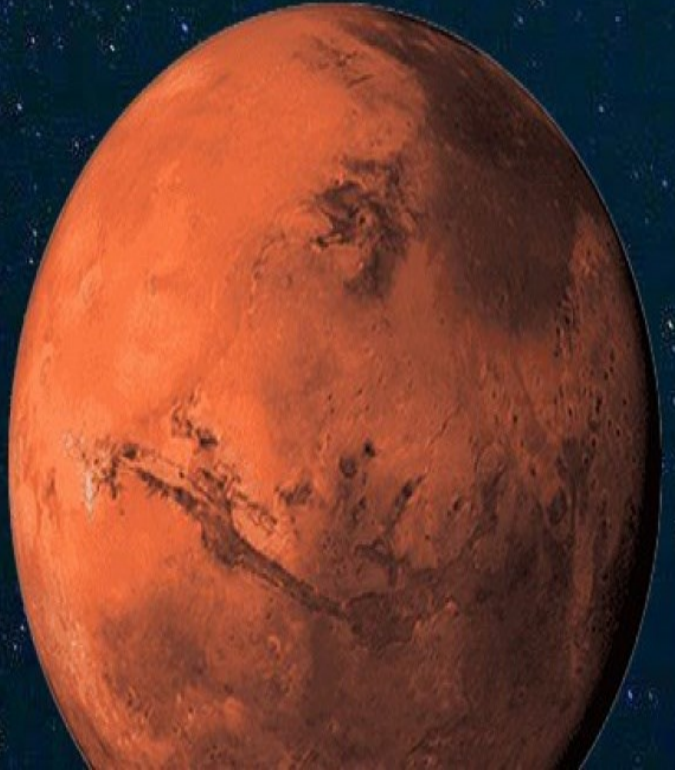
kulumuz Siber Değerler Eğitimi konulu Erasmus+
KA1 Hareketlilik proje başvurusu yaptı.



6-Öğrencilerimiz Hackath10, 2. Basamak Hack Space 2'de Türkiye Finalisti

HACKHAT10, 2. Basamağı Hack Space 2'de Öğrencilerimiz "Mars'ta Yeni Düzen" adlı projeleri ile finale kalan 12 proje arasında ilk üçe girerek Türkiye finalisti oldular.

MARS'TA YENİ DÜZEN



7-TEKNOFEST 2020'de ÇIĞAN Projesi

Okulumuz öğrencisi Nisanur

Elmas, Gaziantep'te yapılan TEKNOFEST 2020'ye "ÇIĞAN" projesi ile katıldı. Finallere kalan ve TRT Haber canlı yayına katılan Öğrencimizi tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



MİLLİ TEKNOLOJİ HAMLESİ "TEKNOFEST"

HABER

ASI SORUŞTURMASINDA HAKLARINDA GÖZALTI KARARI VERİLEN 100 SÜPHİ

BİRİNCİ SAYFA

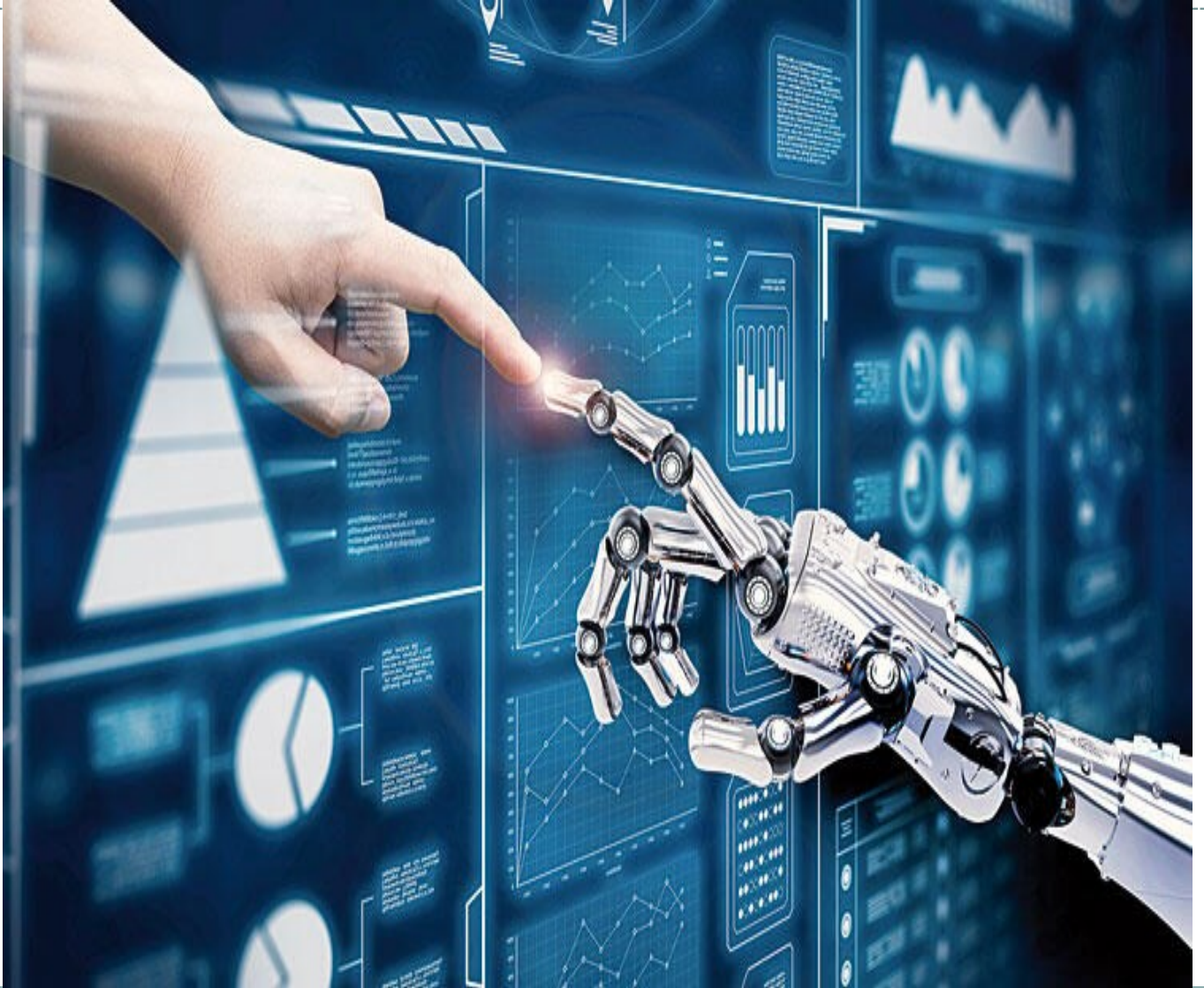
459.82

8-TEKNOFEST 2019'da "NİBUSTOP Projesi Okulumuz Öğrencileri İstanbul TEKNOFEST 2019'da "NİBUSTOP" projesi ile finallere kaldı.



9-İSTKA - İstanbul Kalkınma Ajansı İstanbul Projesi- Yapay Zeka Projesi

Şişli İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ile birlikte bu projede Özellikle Okulumuzda Yapay Zeka konularında özel alanların oluşturulup bu konular üzerinde çalışmalar yapılması hedeflenmektedir.



10-TEKNOFEST 2021 Uçan Araba Tasarım Yarışması



OKULUMUZ ÖĞRENCİLERİ **EZGİ KAYA, EMRE OKUR, AYLİN CANSIZ, BELİZ ŞENBAY, BATUHAN ÖZGER VE NİSA NUR ELMAS'**İN HAZIRLAMIŞ OLDUKLARI PROJELERİ İLE **TEKNOFEST 2021 UÇAN ARABA TASARIM YARIŞMASI** ÖN TASARIM RAPORUNDAN 70 PUAN ALARAK BAŞARILI OLMUŞLARDIR.



11-ERASMUS Akreditasyon Programı

İSTANBUL İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜMÜZÜN
TÜRKİYE ULUSAL AJANSI TARAFINDAN DESTEKLENEN
AKREDİTASYON PROGRAMI KAPSAMINDA YAPILAN
BAŞVURU SONUÇLARI AÇIKLANDI. AKREDİTASYON
BAŞVURULARI KAPSAMINDA 2895 KURUMU
BAŞVURU YAPMIŞ OLUP, OKULUMUZ 250 OKUL
ARASINDA YER ALARAK BAŞVURUSU KABUL
EDİLMİŞTİR.



DIŞİŞLER BAKANLIĞI
Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı
TÜRKİYE ULUSAL AJANSI

Istanbul İl Millî Eğitim Müdürlüğü
**AKREDİTASYON
PROGRAMI**

2021 - 2027
AKREDİTASYON



İSTANBUL
İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Okul-Mesleki-Yetişkin Eğitimi Alanlarında
Akredite Olduk



Erasmus+

<http://istmem.meb.gov.tr/akreditasyon>

2023 Eğitim
VİZYONU



3.BÖLÜM

YARIŞMALAR



- 1- SAMSUN MEB ROBOT YARIŞMASI**
- 2- URFA MEB ROBOT YARIŞMASI**
- 3- ORBIT-UZAY TEMALI FIRST LEGO LEAGUE TURNUVASI**
- 4-TÜRKİYE OKULLAR ARASI ZEKA OYUNLARI ŞAMPİYONASI BÖLGE FİNALİ**
- 5-İSTANBUL BİLİM OLİMPİYATLARI (İSBO) FİNALİ**

1- Samsun İli MEB ROBOT YARIŞMASI

OKULUMUZUN ÖĞRENCİLERİ 10-12 NİSAN TARİHLERİ ARASINDA SAMSUN'DA BAKANLIĞIMIZ, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI VE TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU (TÜBİTAK) İŞBİRLİĞİNDE DÜZENLENECEK OLAN 13. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASINA KATILDI.



2- Şanlıurfa İli MEB Robot Yarışması

Okulumuz, Şanlıurfa'da yapılacak olan 14.Uluslararası MEB Robot Yarışmasına 6 robot ile başvuru yapmıştır.



14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI

Şanlıurfa



AHICAN TARİHİN SIFIR NOKTASINDA GÖBEKLİTEPE TEMALİ ROBOT YARIŞMASI



3- Orbit-Uzay Temalı First Lego League Turnuvası



**OKULUMUZ ROBOTİK KULÜBÜ ÖĞRENCİLERİ
BİLİM KAHRAMANLARI DERNEĞİ TARAFINDAN
2019 YILINDA DÜZENLENEN ORBİT-UZAY TEMALİ
FİRST LEGO LEAGUE TURNUVASINDA "TAKIM
ÇALIŞMA ÖDÜLÜ" NÜ KAZANDI.
AYRICA ÖĞRENCİLERİMİZ HER SENE BU
TURNUVAYA KATILIM SAĞLAMIŞTIR.**



4-Türkiye Okullar Arası Zeka Oyunları Şampiyonası Bölge Finali



MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞIMIZ VE TÜBİTAK'IN DESTEĞİYLE TÜRKİYE ZEKA VAKFI TARAFINDAN DÜZENLENEN TÜRKİYE OKULLAR ARASI ZEKA OYUNLARI ŞAMPİYONASI'NDA 9. SINIF ÖĞRENCİLERİMİZ İSTANBUL GENELİ 9'UNCU, TÜRKİYE GENELİNDE İSE 13'ÜNCÜ OLARAK BÖLGE FİNALLERİNE KATILMAYA HAK KAZANMIŞLARDIR.



5-İstanbul Bilim Olimpiyatları (İSBO) Finali



•OKULUMUZ 9-B SINIFI ÖĞRENCİSİ HİHAL HATİCE DOĞAN, 2020 İSTANBUL BİLİM OLİMPİYATLARI (İSBO), HAREZMİ YARIŞMA SINAVI UYGULAMASINDA (LİSE MATEMATİK YARIŞMASI) BİRİNCİ AŞAMA SINAVLARINI GEÇEREK FİNAL SINAVINA GİRMEYE HAK KAZANMIŞTIR.

2020

İstanbul İl Millî Eğitim Müdürlüğü
İstanbul Bilim Olimpiyatları



İSTANBUL BİLİM OLİMPİYATLARI

TEMEL FİKİRLERDEN TEMEL BİLİMLERE
BİLİM OLİMPİYATLARI PROJESİ

HAZIRLIK, 9,10,11. SINIF
ÖĞRENCİLERİ



6- Öğrencilerimiz 2204 C Lise Öğrencileri Kutup Araştırma Projeleri Yarışmasında Finalde



OKULUMUZ ÖĞRENCİLERİ KADİR GÜVEN, MEHMET EFE YILDIZ VE ABDULLAH SUAT KANAT'IN HAZIRLADIĞI "İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE KÜRESEL ISINMANIN KUTUP BÖLGELERİNDEKİ MİKROALGLERE ETKİSİ" KONULU PROJELERİ, TÜBİTAK BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB) TARAFINDAN DÜZENLENEN 2021 YILI LİSE ÖĞRENCİLERİ KUTUP ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASINDA ÖN DEĞERLENDİRMEYİ GEÇEREK FİNAL YARIŞMASINA KATILMAYA HAK KAZANAN 80 PROJE ARASINDA YER ALMIŞTIR. PROJENİN HAZIRLANMASINDA DANIŞMANLIK YAPAN İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ AR. GÖR. OKTAY EREN TÜREYEN'E TEŞEKKÜR EDER, ÖĞRENCİLERİMİZE BAŞARILAR DİLERİZ.



TÜBİTAK

2021 YILI LİSE ÖĞRENCİLERİ KUTUP ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI
FİNAL AŞAMASINA DAVET EDİLEN PROJELER

SIRA NO	BAŞVURU NO	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	OKULU	PROJENİN ADI	ANA ALANI	TEMATİK ALANI
1	1689B012106799	HÜSEYİN BATUHAN YENİKÖSE	ÇANKIRI AHMET MECBUR EFENDİ BİLİM VE SANAT MERKEZİ	KİŞİN DONARAK KALBİNİ DÜRDÜRÜP, BAHAR GELİNCE YAŞAMINA KALDIĞI YERDEN DEVAM EDEN CANLI DAN ESİNLENEREK NELER YAPILABİLİR?	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Ekosistemi
2	1689B012113700	PELİN SAĞDİLEK	BURSA ANADOLU LİSESİ	OKYANUS OKURYAZARLIĞI	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Kirliliği
3	1689B012127299	SENA AYAZ	İZMİR ATATÜRK LİSESİ	PLANT: PLASTİĞİN OKYANUSTAKI ROTASINI KEŞFETMEK VE BULGULARI SUNMAK İÇİN GENİŞ KAPSAMLI İLK TÜRKÇE WEB SİTESİNİ KURMAK	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Kirliliği
4	1689B012135210	EMİNE AĞAÇAYAK BERRA GÜL SAFRAN	KONYA YÜKSEL BAHADIR ALAYLI BİLİM VE SANAT MERKEZİ	SULARA KARIŞAN YAĞLARIN AKTİF KARBON KATKILI NANOELİYAF OLUŞTURULARAK TUTULABİLİRLİĞİNİN İNCELENMESİ.	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Kirliliği
5	1689B012135600	BETÜL ÇELİK HAVVA BETÜL SARITAŞ LİVANUR YILDIZ	İSTANBUL BEYKOZ BOĞAZIÇI ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ	OCEAN'S GREEN HAUSE	CANLI BİLİMLERİ	Karasal Ekosistem
6	1689B012135609	YİĞİT MERAL AYBÜKE DİLA KASIMOĞLU	ORDU ÖZEL NAZMI ARIKAN FEN BİLİMLERİ CANIK ANADOLU LİSESİ ORDU KUMRU ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ	ANTARTIKA ORJİNÜ GIDA VE FARMASÖTİK ALANINDA KULLANILAN BAZI PSİKROFİL BAKTERİLERİN İZOLASYONU, TANISI VE BİYOTEKNOLOJİDE POTANSİYEL KULLANIMI.	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
7	1689B012135625	IRMAK SESVER	ANTALYA ÖZEL KONYAALTI BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ	KARİDES KABUKLARININ MAYALANMASINDAN ELDE EDİLEN KITOSAN İLE MASKE FİLTRESİ YAPIMI	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
8	1689B012135669	KADİR GÜVEN MEHMET EFE YILDIZ ABDULLAH SUAT KANAT	İSTANBUL NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ İSTANBUL NİŞANTAŞI ANADOLU LİSESİ	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE KÜRESEL ISINMANIN KUTUP BÖLGELERİNDEKİ MİKROKLGERE ETKİSİ	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Ekosistemi
9	1689B012135671	PELİN YILMAZ YAREN DEĞİRMENÇİ	BURSA GEMLIK HİSAR ANADOLU LİSESİ	KUTUP KOŞULLARINDA BALIK FILETOLARININ BİTKİSEL KÖKENLİ KAPLAMA MALZEMESİ İLE DEPOLAMA SÜRESİNİN UZATILMASI	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
10	1689B012135680	ELANU KARAKUŞ	ORDU ÖZEL ORDU BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ FEN LİSESİ	MİKROPLASTİKLERİN KUTUPLARDAKİ BİRİKİMİ VE BİYOBAZU BİYOBÖZÜNER PLASTİKLERLE ÇÖZÜM YOLU	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Ekosistemi
11	1689B012136125	MÜNÜRE ÇANSU İRMAK MESUT KÜRŞAT DEMİRCİ	BURSA GEMLIK HİSAR ANADOLU LİSESİ	FOTOBİYOREAKTÖRDE YETİŞTİRİLEN SİRULİNA PLATENSİS MİKROALGI İLE GİDALARIN BESİN İÇERİĞİNİN ZENGİNLEŞTİRİLMESİ	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
12	1689B012136129	NURETTİN GÜNGÖR MEHMET ALP	BURSA GEMLIK HİSAR ANADOLU LİSESİ	BAZI PSİKROFİLİK BACİLLUS SUŞLARININ GIDA ATIK SULARINI KULLANARAK POLİ- B -HİDROKSİBÜTİRAT (PHB) ÜRETİMİ DAVRANISLARININ İNCELENMESİ	CANLI BİLİMLERİ	Karasal Ekosistem
13	1689B012137117	BENSU SATIL ADA İNCAMAN	GAZİANTEP ÖZEL GAZİANTEP BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ FEN TEKNOLOJİ LİSESİ	YEŞİL KÖMÜRLER	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Ekosistemi
14	1689B012137186	EZEL ÖYKÜ ŞENGÜL BAŞAR HAKTAN YAMAN	KAYSERİ ÖZEL TEKDEM FEN LİSESİ GAZİANTEP ÖZEL GAZİANTEP KAVRAM FEN LİSESİ	ANTARKTİKA'NIN LİKEN VE ÇİÇEKLİ BİTKİLERİNİN POSTA SANATıyla TANITILMASI	CANLI BİLİMLERİ	Karasal Ekosistem
15	1689B012137396	SELİM CAN DURSUN	ERZURUM SEZAI KARAKOÇ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ	KUTUP KUŞLARININ DONMAYAN AYAKLARINDAN YÜKSEK VERİM SU DEPOSUNA	CANLI BİLİMLERİ	Kuşlar
16	1689B012137422	BERAT EVCİMEN	ORDU ALTINORDU MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	BEN KUTUPTAYIM DOKTORUM NEREDE	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
17	1689B012137590	HASAN YEŞİLTEPE BERKEN ÇINAR BİTECEK	MERSİN ABDÜLKADİR PERŞEMBE VAKFI MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ MERSİN YUSUF KALKAVAN ANADOLU LİSESİ	DENİZ TAŞITLARIN YAKITLARI BAĞLI OLUŞAN ATIK KİRLİLİĞİNE YÖNELİK TAKİP VE TEMİZLEME SİSTEMİ ÖNERİSİ	CANLI BİLİMLERİ	Deniz Kirliliği
18	1689B012137671	AHMET EREN BÜLBÜL BEYZA NUR TAŞCI ELUF KONAR	GAZİANTEP ÖZEL GAZİANTEP BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ FEN TEKNOLOJİ LİSESİ	PİSTACIA VERA L. KABUKLARINDAN UV-C KORUYUCU ÜRÜN	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı
19	1689B012137676	AŞE DEFNE AKÇA ZEYNEP NAZ TERZİ	SAMSUN ÖZEL SAMSUN BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ ATA KUM FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ	BİYOTİKA BİLİM ÜSSÜ	CANLI BİLİMLERİ	Karasal Ekosistem
20	1689B012137690	SALİHA BETÜL TURACI SILA OKUR	BALIKESİR ŞEHİT PROF. DR. İLHAN VARANK BİLİM VE SANAT MERKEZİ	MELATONİN HORMONUNUN İŞİK STRESİ VE SOSYAL İZOLASYON ALTINDAKİ DAVRANİŞSAL DEĞİŞİMLERE ETKİSİNİN İNCELENMESİ	CANLI BİLİMLERİ	İnsan Sağlığı

4.BÖLÜM



1-KANADA AKADEMİK ORTAKLIK PROTOKOLÜ (ACADEMIC PARTNERSHIP AGREEMENT)



Kanada Akademik Ortaklık Protokolü (Academic Partnership Agreement)



KANADA NOVA SCOTIA EĞİTİM BAKANLIĞI İLE OKULUMUZ NIŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ'Sİ ARASINDA "AKADEMİK ORTAKLIK PROTOKOLÜ" İMZALANDI. PROTOKOL GEREĞİ; ÖĞRENCİLERİMİZ DÜNYA'NIN EN İYİ 3 EĞİTİM ÜLKESİNDEN BİRİ KABUL EDİLEN KANADA'NIN NOVA SCOTIA BÖLGESİNDEKİ OKULLARDA AYLIK, DÖNEMLİK VEYA YILLIK ÖĞRENCİ DEĞİŞİM PROGRAMLARINA KATILABİLECEKLER, 13. SINIF DEĞİŞİM PROGRAMLARIYLA KANADA'DAN İKİNCİ DİPLOMAYLA YURDA DÖNEBİLECEK YA DA SINAVSIZ GEÇİŞ HAKLARINI KULLANARAK LİSANS EĞİTİMLERİNİ KANADA HÜKÜMETİNİN SADECE KENDİ VATANDAŞLARINA UYGULADIĞI BURS VE YERLEŞTİRME İMKANLARIYLA TAMAMLAYABİLECEKLER.

2-İstanbul Teknik Üniversitesi İle İşbirliği Protokolü



İstanbul Teknik Üniversitesi İle İşbirliği Protokolü

İstanbul Teknik Üniversitesi ile okulumuz Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi Müdürlüğü arasında "bilimsel, sosyal, kültürel ve sanatsal işbirliği protokolü" imzalandı. beş yıl geçerli olacak protokolü, taraflar adına İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. İsmail Koyuncu ile Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi Okul Müdürü Yusuf Altunbaş imzaladı.

protokol, Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi'nde eğitim ve öğretim gören öğrencilerin İstanbul Teknik Üniversitesi ile Nişantaşı Nuri Akın Anadolu Lisesi tarafından ortaklaşa uygun görülecek bilimsel çalışma, araştırma ve projelerine İstanbul Teknik Üniversitesi'nin uygun göreceği yer ve zamanlarda ziyaret etmelerini, yararlanmalarını kapsamaktadır.

protokol kapsamında;

1-lise tarafından önerilen derslerden üniversite tarafından uygun görülen konu, yer, zaman ve şartlarda öğretim elemanları tarafından öğretmen ve öğrencilere sunumlar yapmak.

2-öğrenci, öğretmen, veli ve paydaşlara yönelik tertip edilecek eğitici ve öğretici seminer, panel ve konferanslar için akademik personel temini konusunda destek vermek.

3-üniversite tarafından uygun görülen konu, yer, zaman ve şartlarda öğretmenlerinin mesleki gelişimine yönelik seminer yapmak.

4-lise'nin 9. 10. 11. ve 12. sınıf öğrencilerine lise tarafından önerilecek konularda bilimsel çalışmalara yönelik program ve proje hazırlanması hususunda üniversite tarafından gerekli bilimsel danışmanlık yapmak.

5-lise öğrencilerine üniversite tarafından uygun görülen konu, yer, zaman ve şartlarda üniversitenin sahip olduğu imkânlarından yararlandırmak.

6-"bilim danışma kurulu" oluşturmak gibi konularda işbirliği yapılacaktır. okulumuza hayırlı olsun.

3-Yıldız Teknik Üniversitesi İle İşbirliği Protokolü



Yıldız Teknik Üniversitesi İle İşbirliği Protokolü



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ İLE
OKULUMUZ NIŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ
MÜDÜRLÜĞÜ ARASINDA "BİLİMSEL, SOSYAL,
KÜLTÜREL VE SANATSAL İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ"
İMZALANDI.

PROTOKOL KAPSAMINDA ÖZELLİKLE ÜNİVERSİTENİN
YABANCI DİLLER BÖLÜMÜ İLE ÇALIŞMALAR
PLANLANMAKTADIR.

YİNE BU PROTOKOL KAPSAMINDA BU PROTOKOL
KAPSAMINDA ÖĞRENCİLERİMİZ, YILDIZ TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ'NİN DESTEĞİYLE ARAŞTIRMA PROJE
FAALİYETLERİNİ SÜRDÜRECEK. AYRICA
ÖĞRENCİLERİMİZİN BİREYSEL VE GRUP HALİNDE
HAZIRLAYACAKLARI PROJE VE SEMİNER ÇALIŞMALARI
İÇİN YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARININ LABORATUVAR,
BİLGİSAYAR, İNTERNET, KÜTÜPHANE, SPOR SALONU VE
KONFERANS SALONU GİBİ İMKANLARINDAN EN
VERİMLİ ŞEKİLDE YARARLANMALARINA YÖNELİK
İŞBİRLİĞİ YAPILACAKTIR.

4- Türk-Alman Üniversitesi ile İş Birliği Protokolü



- BİLİMSEL ÇALIŞMALAR, ARAŞTIRMA VE PROJELERİN YÜRÜTMESİ, TÜRK-ALMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NÜN UYGUN GÖRECEĞİ YER VE ZAMANLARDA LABORATUVAR, KÜTÜPHANE, KONFERANS SALONU, SPOR SALONU GİBİ SOSYAL TESİSLERİNDEN YARARLANABİLECEKLER,
- HER ÖĞRETİM YILINDA LİSE ÖĞRENCİLERİMİZE BİLİMSEL ÇALIŞMALARA YÖNELİK PROGRAM VE PROJE HAZIRLANMASI HUSUSUNDA TAÜ TARAFINDAN GEREKLİ BİLİMSEL DANIŞMANLIK YAPILABİLECEK,
- LİSEMİZİN ÖNERDİĞİ DERSLERDEN TAÜ TARAFINDAN UYGUN GÖRÜLEN KONU, YER, ZAMAN VE ŞARTLARDA ÖĞRETİM ELEMANLARI TARAFINDAN ÖĞRETMEN VE ÖĞRENCİLERE SUNUMLAR YAPILABİLMESİ,
- ÖĞRENCİ, ÖĞRETMEN, VELİ VE PAYDAŞLARA YÖNELİK ORGANİZE EDİLECEK EĞİTİCİ VE ÖĞRETİCİ SEMİNER, PANEL, YARIŞMA VE KONFERANSLAR İÇİN AKADEMİK PERSONEL TEMİNİ KONUSUNDA DESTEK VERİLEBİLMESİ,



NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI





NİŞANTAŞI NURİ AKIN ANADOLU LİSESİ

2020-2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

TANITIM DOSYASI

