

Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri TÜBİTAK'ta Türkiye 2.'si

21.04.2018 Cumartesi 11:53 (Güncellendi: 21.04.2018 Cumartesi 11:53)



Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri 24.600 öğrencinin katıldığı TÜBİTAK yarışmasında ikinci oldu.

metin boyutu + - metni yazdır ≡

16-20 Nisan tarihlerinde Antalya-Keppez Mimar Sinan Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenen, 49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM - Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.

Türkiye genelinde 24.600 öğrencinin katıldığı yarışmada, coğrafya alanında geliştirdikleri proje ile jürinin ilgisini çeken öğrenciler, Anabilim Eğitim Kurumları Ailesi'ne sevinç ve gurur yaşadı.

30 yılı aşkın süredir eğitimin her alanında elde ettiği başarılar ile fark yarattıklarına dikkat çeken Anabilim Eğitim Kurumları, öğrencilerini bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik ederek, gelişimlerine katkı sağlamaya devam edeceklerini vurguladı.

Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri TÜBİTAK'ta Türkiye 2.'si!

49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM – Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.



Paylaş



Twitte



G+



Baskı



E-posta

a-

A+



18-20 Nisan tarihlerinde Antalya-Kepez Mimar Sinan Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenen, 49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM – Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.

Türkiye genelinde 24.600 öğrencinin katıldığı yarışmada, coğrafya alanında geliştirdikleri proje ile jürinin ilgisini çeken öğrenciler, Anabilim Eğitim Kurumları Ailesi'ne sevinç ve gurur yaşıttı.

30 yılı aşkın süredir eğitimin her alanında elde ettiği başarılar ile fark yarattıklarına dikkat çeken Anabilim Eğitim Kurumları, öğrencilerini bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik ederek, gelişimlerine katkı sağlamaya devam edeceklerini vurguladı.

Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri TÜBİTAK'ta Türkiye 2.'sı!

49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri 2. oldu.

Tarih: 24.04.2018 11:06:54

[Facebook Paylaş](#)

[Twitter Paylaş](#)

[Google + Paylaş](#)

[Pinterest Paylaş](#)



18-20 Nisan tarihlerinde Antalya-Kepez Mimar Sinan Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenen,
49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan
Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM –
Kodlama" Örneği:
"Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli
Rasat Bankası" projesi
sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.

Türkiye genelinde 24.600 öğrencinin katıldığı yarışmada, coğrafya alanında
geliştirdikleri proje ile jürinin ilgisini çeken öğrenciler, Anabilim Eğitim Kurumları
Ailesi'ne sevinç ve gurur yaşıttı.

30 yılı aşkın süredir eğitimin her alanında elde ettiği başarılar ile fark yaratılan
Anabilim Eğitim Kurumları, öğrencilerini bilim alanlarında çalışmalar yapmaya
teşvik ederek, gelişimlerine katkı sağlamaya devam edecek.

Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri TÜBİTAK'ta Türkiye 2.'si!

24 Nisan 2018 Salı 11:23



49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM – Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.

16-20 Nisan tarihlerinde Antalya-Kepez Mimar Sinan Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenen, 49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM – Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.

Türkiye genelinde 24.600 öğrencinin katıldığı yarışmada, coğrafya alanında geliştirdikleri proje ile jürinin ilgisini çeken öğrenciler, Anabilim Eğitim Kurumları Ailesi'ne sevinç ve gurur yaşıttı.

30 yılı aşkın süredir eğitimin her alanında elde ettiği başarılar ile fark yaratan Anabilim Eğitim Kurumları, öğrencilerini bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik ederek, gelişimlerine katkı sağlamaya devam edecek.

Taze Haber

Sizler için haberleri topluyoruz...

Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri TÜBİTAK'ta Türkiye 2.'si!



16-20 Nisan tarihlerinde Antalya-Kepez Mimar Sinan Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenen, 49. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Türkiye Finali'nde yarışan Anabilim Anadolu Lisesi öğrencileri, Coğrafya öğretiminde "STEM – Kodlama" Örneği: "Mobil Meteoroloji İstasyonu ve Milli Rasat Bankası" projesi sunumlarında, Türkiye 2.'si olarak büyük bir başarı sağladı.



Türkiye genelinde 24.600 öğrencinin katıldığı yarışmada, coğrafya alanında geliştirdikleri proje ile jürinin ilgisini çeken öğrenciler, Anabilim Eğitim Kurumları Ailesi'ne sevinç ve gurur yaşadı.

30 yılı aşkın süredir eğitimin her alanında elde ettiği başarılar ile fark yaratılan Anabilim Eğitim Kurumları, öğrencilerini bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik ederek, gelişimlerine katkı sağlamaya devam edecek.