

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-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 yaşattı.

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.



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 yaşattı.

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 2. oldu.

Tarih: 24.04.2018 11:05:54

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 yaşattı.

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.

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 yaşattı.

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 yaşattı.

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.