

GÜMÜŞHANE BİLİM VE SANAT MERKEZİ'NDEN TÜBİTAK BAŞARISI



TÜBİTAK 13. Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması Erzurum Bölge Sergisine on alandan 2753 proje başvurusu arasından ön elemeler sonucu 100 proje Erzurum Bölge Sergisine davet edildi.

Gümüşhane Bilim ve Sanat Merkezi tarafından hazırlanan projelerden üç tanesi Erzurum Bölge Finalinde sergilenmeye değer bulundu.

Türkçe alanından Sınıf Öğretmeni Arif Ertürk'ün danışmanlığında Emirhan Kutlu ile Muhammed Raşit Turan'ın hazırladıkları "Türkçe Eğitim Mobil Ağı (E.M.A)" adlı proje; yine Türkçe alanından Türkçe Öğretmeni Gürbüz Ataman'ın danışmanlığında Selvi Eroğlu'nun hazırladığı "Bir de Böyle Bakın!", Matematik Öğretmeni Hülya Yaşar'ın danışmanlığında Eren İskender'in hazırlamış olduğu "Bir Matematiksel Modelleme Örneği ve Halıcı Problemi" adlı projeler Erzurum Bölge Sergisinde sergilendi ve Gümüşhane'yi temsil etti.

Matematik alanından "Bir Matematiksel Modelleme Örneği ve Halıcı Problemi" adlı proje Bölge Üçüncüsü oldu.

2019 yılı TÜBİTAK 50. Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Erzurum Bölge Yarışması Sergisinde ise 12 alanda 1754 proje başvurusundan ilk değerlendirme sonucunda 100 proje Erzurum Bölge Sergisine katılmaya hak kazanmıştır. Matematik alanında Matematik Öğretmeni Hülya Yaşar'ın danışmanlığında Tanay Karan Çakır'ın hazırladığı "Scutoid Şeklinin Düzlemlerle Yaptığı Arakesitlerin ve Kesişim Noktalarının İncelenmesi" adlı proje Erzurum Bölge Sergisinde lise proje yarışmalarında Gümüşhane'yi temsil etmiştir.

İl Milli Eğitim Müdürü Seydi Doğan, bölge üçüncüsü olan, projeleri ile sergiye katılan ve emeği geçen Gümüşhane Bilim ve Sanat Merkezi öğretmenleriyle öğrencilerini ve Kurum Müdürü Vahdettin Eroğlu'nu kutlayarak, teşekkür etmiştir.

(Kaynak: Gümüşhane Milli Eğitim Müdürlüğü – 8.04.2019)







ÖĞRENCİ ADI SOYADI

PROJENİN ADI

ALANI

SIRA NO

EREN İSKENDER

BİR MATEMATİKSEL MODELLEME ÖRNEĞİ
VE HALICI PROBLEMİ



MATEMATİK

65



TÜBİTAK

Peki bunlar günlük hayatta ne işimize yarayacak?

Bir Matematiksel Modelleme Örneği ve Halıcı Problemi

Hazırlayan Öğrenci: Eren İSKENDER
Danışman Öğretmen: Hülya YAŞAR



ÖĞRENCİ ADI SOYADI

MUHAMMED RAŞİT
TURAN
EMİRHAN KUTLU

PROJENİN ADI

TÜRKÇE EĞİTİM MOBİL AĞI (EMA)

ALANI



TÜRKÇE

SIRA NO

84



TÜBİTAK

TÜRKÇE EĞİTİM MOBİL AĞI (E.M.A)

Amaç
Suriye'den gelen çocukların Türkiye'ye ilişkin görüşleri, onlara yönelik mobil uygulamaları hazırlamak ve bu uygulamaların Türkiye'ye göçen çocuklara sunulmasını amaçlıyoruz.

Denetmen
Arif FERTÜK

Denetmen
Muhammed Raşit TURAN



ÖĞRENCİ ADI SOYADI

SELVİ EROĞLU

PROJENİN ADI

BİR DE BÖYLE BAKIN

ALANI



TÜRKÇE

SIRA NO

92



TÜBİTAK



Özet
Giriş
Geliştirme
Değerlendirme
Sonuç

Özet
Giriş
Geliştirme
Değerlendirme
Sonuç





