

## 12. "SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI"



**Birincilik Derecesi:** "EULER TOTİENT FONKSİYONUNA DAYANAN TERİMLER TOPLAMI VE ARDIŞIK KUVVETLER TOPLAMI ARASINDAKİ BÖLÜNEBİLİRLİK KOŞULLARI" adlı projeleriyle, İzmir Özel Ege Lisesi'nden "Arda Öztürk ve Yağmur Gültekin"

**İkincilik Derecesi:** "ÇOKGENE GENELLENMİŞ KIRIK ÇUBUK PROBLEMİ İÇİN ÇEMBERSEL ÇÖZÜM" adlı projesiyle, Amasya Şehit Ferhat Üneli Bilim ve Sanat Merkezi'nden "Yavuz Bülent Yurduseven"

**Üçüncülük Derecesi:** "İKİ VE ÜÇ BOYUTLU HİLBERT EĞRİSİ'NDEKİ SAYI İLİŞKİLERİ VE KRİPTOLOJİ ALGORİTMASI" adlı projesiyle, Kocaeli Özel Enka Fen ve Teknoloji Lisesi'nden "Aylin Özkan"

**"Genç Salih Zeki" Derecesi:** "DÜZENSİZLİKTE HAMLE SAYISI" adlı projeleriyle Antalya BİLSEM'den "Sıla Avcı ve Hakan Eroğlu"



Yarışmamızda, dereceye giren tüm öğrencileri ve danışman öğretmenlerini tebrik ediyoruz.

13. "Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri Yarışması" final töreninde, sağlıklı, tekrar yüz yüze bir araya gelebilmeyi temenni ediyoruz.