

Bilim ve Teknik ile Büyüdüm

Dr. Özlem Ak [TÜBİTAK Bilim ve Teknik Dergisi



Okurlarımızın *Bilim ve Teknik* dergisinin hayatlarındaki yerini, onlara neler kattığını, geleceklerine yön verirken nasıl bir rol oynadığını bizimle paylaştıkları mektuplarını yayımlamaya devam ediyoruz.

Bilim ve Teknik ile ilgili anılarını, duygu ve düşüncelerini bizimle paylaşan okurlarımıza çok teşekkür ediyor, “*Bilim ve Teknik* bilimi sevmemde ve kariyerimi seçmemde rol oynadı” diyen okurlarımız için adresimizi hatırlatıyoruz:

bteknik@tubitak.gov.tr

Bilim ve Teknik Haziran 2018

“Daha geniş açılı düşünmeye çalışıyoruz”

✉ *Bilim ve Teknik* dergisinin bizlere sunduğu bilgiler, görsel anlatılar ve mantıksal yaklaşım için teşekkürler. Sizin paylaşımlarıyla ileriye dönük daha geniş açılı düşünmeye çalışıyoruz. Dünyadaki bilimsel gelişmelerden haberdar ettiğiniz için sonsuz teşekkürler. İyi ki varsınız. Bilim ışığında nice yayınlar görmek dileğiyle.

Mahmut İbiş,
Veteriner Hekim, Hopa, Artvin

“*Bilim ve Teknik* dergisi hayatımda bir dönüm noktası oldu”

✉ Öncelikle tüm TÜBİTAK ailesine bu güzel dergi için teşekkür ederim. *Bilim ve Teknik* dergisini ilk kez 8. sınıfta bir öğretmenimin önerisiyle okumaya başladım ve bu hayatımda bir dönüm noktası oldu diyebilirim. İlk başlarda ilgimi pek çekmese de son zamanlarda hayal dünyamı genişleterek kendimi bilimin harikalar dünyasının tam ortasındaymişim gibi hissettirdi ve her okuyuşumda bana daha fazla merak ve heyecan verdi. *Bilim ve Teknik* sayesinde astronomi ve tıp alanlarına ilgim olduğunu keşfettim. Bunu bana keşfettiren ve beni bilimle tanıştıran bu dergiye teşekkür etmek istiyorum. Uzun yıllar okumak dileğiyle!

Nurullah Cengiz,
Selami Değer Anadolu Lisesi, 9. Sınıf Öğrencisi, Siirt

“Nice yeni bilgi öğreniyorum”

✉ Merhaba, *Bilim ve Teknik* dergisini bilmeme rağmen ne yazık ki ancak yakın bir zaman önce daha ayrıntılı tanıdım diyebilirim. Konya Bilim Merkezi gezisi esnasında Ali Güney’in sunumunda dikkatimi çeken bu dergiyi şimdi ilgiyle izliyorum. Bu dergiyi okumak bir harika. Karmaşık fen bilimleri konuları öyle güzel işleniyor ki, sosyal bilimler eğitimi almama rağmen merakımı tetikliyor ve nice yeni bilgi öğreniyorum. Dosya konularınız için de ayrı bir alkış. Emekleriniz için teşekkürler.

Oktay Tek,
Sosyolog, Aksaray

“Öğrencilerime tavsiye ediyorum”

Merhaba, *Bilim ve Teknik* ile tanışmam 2011’de üniversitede okurken oldu. Çok sevdiğim bir hocamın tavsiyesiyle gidip aldıktan sonra sürekli diğer sayıyı beklemeğe başladım. Yedi yıllık bir arşivim var şimdi. Öğretmen oldum, ben de öğrencilerime tavsiye ediyorum. Amacım büyüyen bir *Bilim ve Teknik* zinciri oluşturmak.

Haluk Yurtören,
Biyoloji Öğretmeni, Hınıs Anadolu İmam Hatip Lisesi, Erzurum

“*Bilim ve Teknik* hayatımda yeni adımlar atmamı sağladı”

Bilim ve Teknik dergisini birkaç aydır okuyor olsam da şimdiden hayatıma şekil verdiğini hissedebiliyorum. Eskiden bilime ilgi duymazken *Bilim ve Teknik* sayesinde bilim artık benim için bir yaşam tarzı oldu. Hayatımda yeni adımlar atmamı sağlayan tüm yazarlara ve emeği geçen herkese teşekkür ederim.

Tuğrul Bekit,
İMKB Süleyman Demirel Fen Lisesi, Kahramanmaraş

“Bilimsel yöntemin ışığıyla düşünmemi sağladı”

Merhaba *Bilim ve Teknik* ailesi. Ben yıllardan beri *Bilim ve Teknik* okuyorum. Bu bana olaylara farklı açılardan bakmayı ve bilimsel yöntemin ışığıyla düşünmeyi öğretti. Kimine sıkıcı bir iş gibi göründü bu, çünkü insanlarda böyle bir kalıp yargı vardı: “Bilim sıkıcıdır”. Neyse ki *Bilim ve Teknik* bu kalıp yargının tam tersini bizlere gösteren eğlenceli, ilginç ve bilgi dolu bir dergi. Yayımladığınız makalelerde ve yazılarda bazen kendimi, düşündüklerimi bulmak da ayrı bir güzel geliyor. Bir psikoloji öğrencisi olarak psikoloji ile ilgili yazıları okumak çok keyifli. Profesyonel bir çizgide yürümek zordur. Ne mutlu ki siz bunu başarıyor ve sayılarınızı bize ulaştırıyorsunuz. Tüm bunlar için teşekkür ederim.

Süleyman Altıparmak,
Ankara Üniversitesi, Psikoloji Bölümü, 4. Sınıf Öğrencisi, Ankara

“Herkesin anlayabileceği bir dil kullanımı”

Öncelikle bu güzel aileye “merhaba” demek istiyoruz. Bir süredir *Bilim ve Teknik* dergisini takip ediyoruz. Bilimsel ve teknolojik tüm gelişmeleri her ay ayağımıza getiriyorsunuz. Bunun için sizlere büyük bir teşekkür borçluyuz. Astronomiyle ilgili makaleleriniz özellikle ilgimizi çekiyor. Ayrıca herkesin anlayabileceği bir dil kullanmanız, bizce milletimizin bilim ve teknoloji alanlarındaki bilgi ve bilinç seviyesinin artmasında etkisi büyük olan bir faktör. Fen bilimleri öğretmeni adayları olarak başarılarınızın devamını dileriz. Bilimle kalın, hoşçakalın.

Gözde Güven - Büşra Gürses,
Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi,
Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı, 4. Sınıf öğrencileri, İzmir

“Bilime olan ilgim kaybolmadı”

TÜBİTAK’ın süreli yayınlarını okumaya 5. sınıfta başladım. *Bilim Çocuk* okuyarak başlayan yolculuğumda aslında en zevkli zamanlar, uzun yaz tatillerinde alıp her bölümünü merakla okuduğum, eklerde verilen etkinlikleri kardeşimle yapmaya çalıştığımız zamanlardı. *Bilim Çocuk* sayesinde arkadaşlarımdan çok daha önce DNA’dan haberim olmuştu. Örneğin 8. sınıfta “artık büyüdüm, daha çok şey öğrenmeliyim” diye *Bilim ve Teknik* almaya başlamıştım. Başlangıçta ağır gelen şeyleri yıllar sonra tekrar okuduğumda, *Bilim ve Teknik*’in aslında lisedeki bilim sevgimin canlı kalması açısından bana çok katkısı olduğunu gördüm. Şu anda tıp eğitiminde çok daha ayrıntılı gördüğüm terimlerle ilk tanışmamın da *Bilim Çocuk* ile olduğunu fark ediyorum. Ayrıca fakültede dersime giren hocalarımdan da bu dergilerle büyüdüğünü okuduğumda çok şaşırdım ve çok mutlu oldum. Kısacası ağırlıklı olarak bilgi depolama üzerine olan tıp eğitiminde bile hâlâ bilime olan ilgimin kaybolmamasını, çocukluğumdan beri bana merak etmeyi sevdiğim *Bilim Çocuk* ve *Bilim ve Teknik*’e borçluyum. Sizi zevkle okumaya devam edeceğim, bu ülkenin gençlerinin de size daima ihtiyacı olacak. Daha nice yıllar bilim dolu yayınlar yapmanız dileğiyle, emekleriniz için teşekkürler.

Ayşe Ece Gülen,
Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2. Sınıf Öğrencisi, Ankara