

EVİMİZE GELDİK

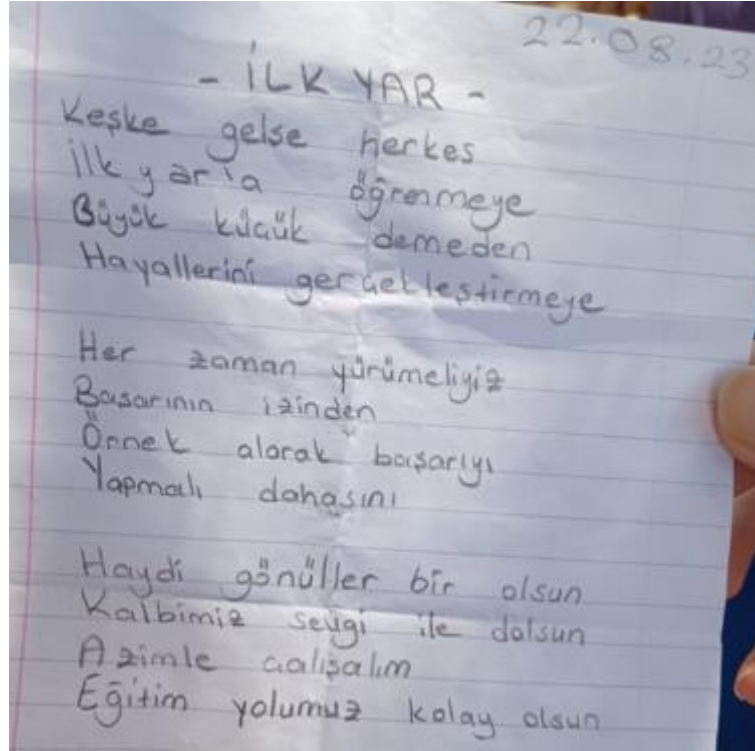
Gülçin AYDOĞAN



Sormadan edemiyorum şu soruyu kendime:

Ben de ortaokul sıralarındayken tanışmış olsaydım İLK YAR ile,
neler değiştirdi hayatımda?

Tepelerle çevrili küçük, kendi dünyasında ömür süren bir mahallede geçmişti çocukluğum. Gözlerimin gördüklerinden ibaret zannedirdim dünyayı. Oysa ki insan hayal ederek de görebilirmiş; dünyanın, etrafını çevreleyen tepelerle sınırlı olmadığını.



Nice dağların ve tepelerin bağrından kopup gelen bu çocuklara; sınırların bir engel olmadığını İLK YAR gösteriyor onlara. Bilgisayar mühendisliğinde seminer veren hocamızın söylediği gibi aslında hayat; "Bir problemi çözmek için onu küçük parçalara bölmek gerekir. Denedin ve işe yaramadı mı? O zaman daha da küçük parçalara bölmen gerekir." Buydu belki de formülü hayatın, ümit ile yaşamının, hayaller kurmanın, yarınlar inşa etmenin...

Kuzeyden güneye, doğudan batıya her bir çocuğun; bilimi sevdiren, hayat ile iç içe olduğunu gösteren, kapsayıcı bir eğitim alması ona

sunulan bir lütuf değil, en temel hakkı olduğunu gösteren bir yaklaşım ile kucaklıyor İLKYAR bütün çocukları.

Bilginin satırlarda tozlanmış veya zihinlerde ezber ile işlevsellikten uzak betonlaşmış ölü bir formundan ziyade,

ruhu olan ve büyüyüp gelişen bir canlı oluşunu;

yalnızca bir çakmak, bir kavanoz ve birkaç kuvvetli nefes ile gösteriyor, uçak mühendisliğinin temel prensiplerinden birini anlatan hocamız bize.



Uzun bir çalışmanın ardından, elektrik-elektronik mühendisliği alanında yeni geliştirdikleri bir çalışmayı, bölüm öğrencilerinden evvel meraklı bilim elçilerine gösterdikleri için heyecanlı olduklarını söylüyor bir diğer hocamız bizlere.

İlkyarlıları, gıda mühendisliğine varır varmaz karşılıyor kocaman gülümsemeler. Bölüm hocası ve asistan hocaları ağırlıyor bizleri, hem midemizi şenlendirecek ikramlar hem de gönülden gönüle köprüler inşa edecek olan samimiyet ve dostluk ile.

Yaz Bilim Okulu yalnızca bir eğitim-öğretim süreci olmuyor böylece. Makine mühendisliğinden toprak bilime, fizikten elektrik-



elektronik mühendisliğine kadar birçok alanda, büyük bir samimiyet, özveri ve özen ile hazırlanmış; seminerlerden, atölyelerden, kapılarda karşılayan hocalar ve asistan ekiplerinden, samimiyet ve ümit varlığı dolduruyoruz önce heybelerimize.

Sorulan her bir soruyu, açık ve anlaşılır bir şekilde cevaplama gayretiyle görüyoruz, gönülden gönüllü olmayı...

Böylece, müze ziyareti dönüşü kampüse geri döndüğümüzde, minik bir meraklı bilim elçisinin dilinden dökülüyor şu cümle: "Evimize geldik."

Gülçin AYDOĞAN

ODTÜ- Okul Öncesi Öğretmenliği

24.08.2023