

Robot Kulübü Yıllık Çalışma Planı

Okulun Adı :Halit Narin Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Öğretim Yılı :2022-2023

AY	HAFTA	SÜRE	AMAÇ	YAPILACAK ETKİNLİKLER
EKİM	4	8 SAAT	Kulüp tanıtımı.	Başkan seçimi yapılması ve kulübün öğrencilere tanıtılması. Seçilen kulüp görevlilerine görev taksiminin yapılması. Kulübün yapacağı faaliyetlerin anlatılması.
			Robotların hayatımızdaki önemini kavrama.	Öğrencilere daha önce yapılmış, öğrencilerin ufkunu genişletecek robot örneklerinin resimlerinin gösterilmesi ve videolarının izletilmesi
KASIM	4	8 SAAT	Robot yarışmalarını bilme	Ülkemizdeki robot yarışmaları hakkında bilgi verilmesi.
			Robot yarışmalarını bilme.	Ülkemiz genelinde ve bölgesel olarak yapılan yarışmalara başvuruların yapılması.
ARALIK	4	8 SAAT	Birlikte çalışabilme alışkanlığı kazanmak. Robot tasarım aşamalarını bilmek.	Başvuru yapılan kategorideki robotların hazırlanması. Robot yapımı hakkında bilgilendirme yapılması.
OCAK	4	8 SAAT	Birlikte çalışabilme alışkanlığı kazanmak. Robot tasarım aşamalarını bilmek.	Başvuru yapılan kategorideki robotların hazırlanması. Robot yapımı hakkında bilgilendirme yapılması.
			Yapılan çalışmaların değerlendirilmesi	Birinci dönem raporunun hazırlanması
2.DÖNEM				
ŞUBAT	4	4 SAAT	Kulübün işlerliğinde söz sahibi olmanın önemini kavramak	1. Genel kurulun toplanması. 2. Alınmış kararların gözden geçirilmesi. 3. Uygulanacak yöntem ve yapılacak çalışmaların karara bağlanması.
MART	4	8 SAAT	Birlikte çalışabilme alışkanlığı kazanmak	Başvuru yapılan kategorideki robotların hazırlanması. Robot yapımı hakkında bilgilendirme yapılması.
NİSAN	4	8 SAAT	Birlikte çalışabilme alışkanlığı kazanmak. Robot tasarım aşamalarını bilmek.	Başvuru yapılan kategorideki robotların hazırlanması. Robot yapımı hakkında bilgilendirme yapılması.

MAYIS	4	8 SAAT	Öğrendiklerini sergileyebilme	Yarışmaya katılan öğrencilerle yarışmanın değerlendirilmesi.
HAZİRAN	4	6 SAAT	Faaliyet raporlarını oluşturmak	Faaliyet raporunun hazırlanması

Rıdvan DOĞAN
Danışman Öğretmen

Ulaş ARLI
Danışman Öğretmen

Murat GÜLDEZ
Okul Müdürü