



## 2017/2018 ROBOT OYUNU GİZLİ GÖREVLERİ

Takımınızın HİDRODİNAMİK:Suyun Yolculuğu macerasını aşağıdaki görevlerden bir veya birkaçını yaparak devam ettirebilirsiniz. Yaptığınız görevin videosunu #HDsecretmission hashtagi ile Twitter veya Instagram'dan paylaşın ve her takım üyeniz için birer LEGO® seti kazanma şansı yakalayın!

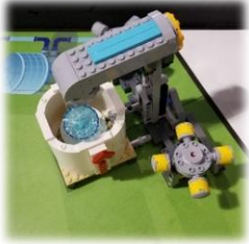
### GÖREVLERLE İLGİLİ...

\*(yıldız) ile belirtilenler belirli bir YÖNTEM ile görevin yapılması ve görev yapılırken gözlemlenmesi gerektiğini ifade eder.

Altı çizili durumlar görünür olmalıdır.

**Görev A: GG01 - TEKRAR DOLDUR:** Bu sezon her biriniz suyun ne kadar önemli olduğunu anlamışsınızdır, özellikle içme suyunun! Vücut sağlığımız için suyun birden fazla faydası vardır. Sindirim, besinlerin taşınması ve hatta vücut ısısının ayarlanması için su kullanılır. Kısacası suyu tekrar doldurmaya ihtiyacımız var...

--- Musluk modelinin içine veya üstünde herhangi bir yere büyük su yerleştirin.



PUAN ALIR



PUAN ALIR



PUAN ALIR



PUAN ALAMAZ

**Görev B: GG02 - ALTERNATİF KAYNAK:** Ortalama bir itfaiye aracı yaklaşık 1500 - 2000 litre su taşır. Bu miktar çok fazla görünebilir ama bazı durumlarda yeterli gelmez ve tekrar doldurulması gerekir. Asıl soru, yakınlarda bir yangın musluğu yoksa ne yapacağız? Cevap... alternatif bir kaynak bulursunuz!

--- İtfaiye Aracı'nı sahanın kuzey sınırında bulunan Akarsu'ya taşıyın ve İtfaiye Aracı Akarsu'nun herhangi bir yerine temas etsin.



AKARSU

**Görev C: GG03 - GİDİŞ - DÖNÜŞ:** Hepinizin bildiği gibi ayak bastığımız Dünya yüzeyi her zaman düz veya aynı yapıda değildir. Dağ, çöl ve orman gibi farklı arazilerde yön bulmak ve arazi koşullarına uyum sağlamak önemlidir

--- Bir başlamada robotunuzu gidiş-dönüş turuna gönderin. Tur, Üs alanından başlayacak ve Üs alanında bitecek; \*sadece Rampa'nın üstünden ve Yağmur Bulutu'nun altından geçecek (sıra önemli değil )