



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

TÜBİTAK 4006
BİLİM FUARLARI

PROJE GÜNLÜĞÜ

Adım Soyadım:

Takım Arkadaş(lar)ım:

Danışman Öğretmen(ler)im:

Sınıfım:

Okulum:

"Projelerinizi hazırlarken "4006 TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı" web sayfasını ziyaret etmeyi ve sizler için hazırlanan **Bilim Fuarları Kılavuzlarını** incelemeyi lütfen unutmayınız. "

<https://bilimiz.tubitak.gov.tr>





Projemizin Adı:

Proje Türü:

- Araştırma
 İnceleme
 Tasarım

Ana Alanı:

Tematik Konusu:





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



BİR FİKRİM VAR !

.....

.....

.....

.....

konusunda/problemi hakkında proje yapmak istiyorum.





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



HAYDİ ARAŞTIRALIM !

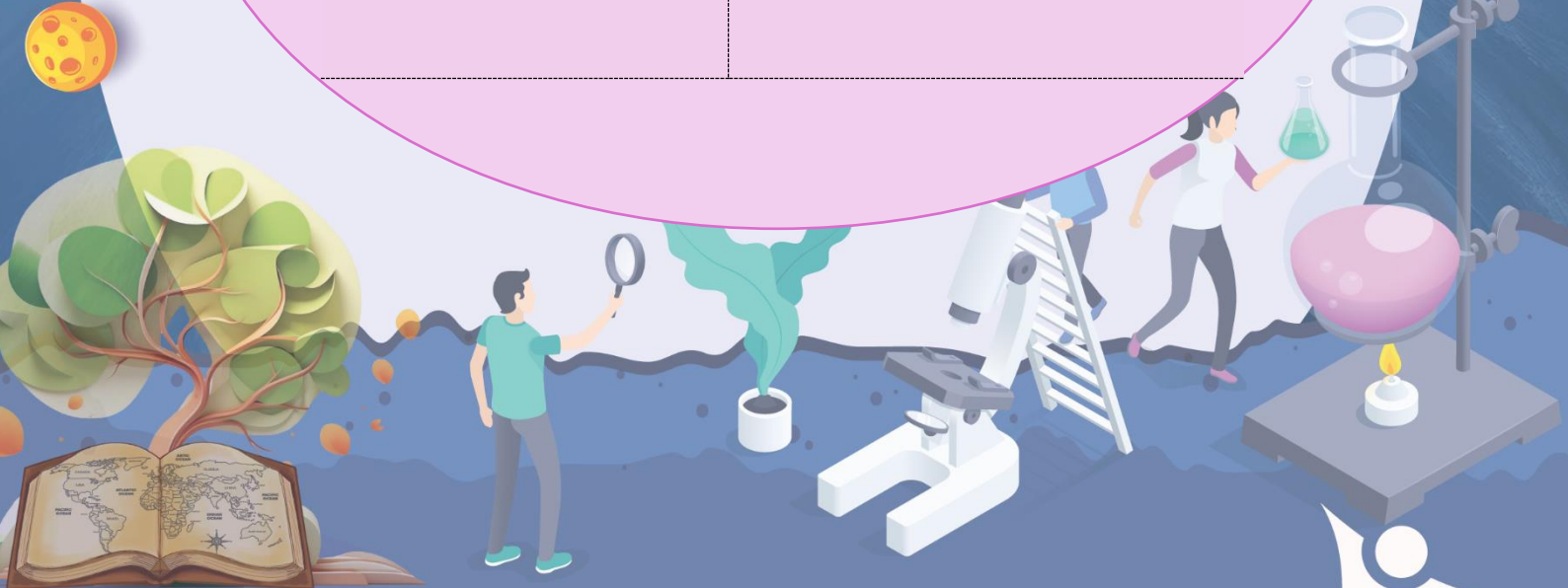
Fikrinizin özgün/yenilikçi olduğunu düşünüyor musunuz?

Fikrinizi nasıl projeye dönüştürebilirsiniz?

Alan Yazını Taraması

(Proje fikrimize yönelik yapılan bilimsel çalışmalar nelerdir?)

Konu	İncelediğim Bilimsel Kaynaklar





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

Projemizin Konusu

(Proje fikrimiz hakkındaki bilgiler nelerdir?)

Projemizin Amacı

(Neyi bulmayı/tasarlamayı hedefliyoruz?)



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



Araştırma Sorumuz (Neyi araştırıyoruz?)

Hipotez(ler)imiz/Beklentilerimiz (Neyin ortaya çıkacağını/neyi bulacağımızı düşünüyoruz?)



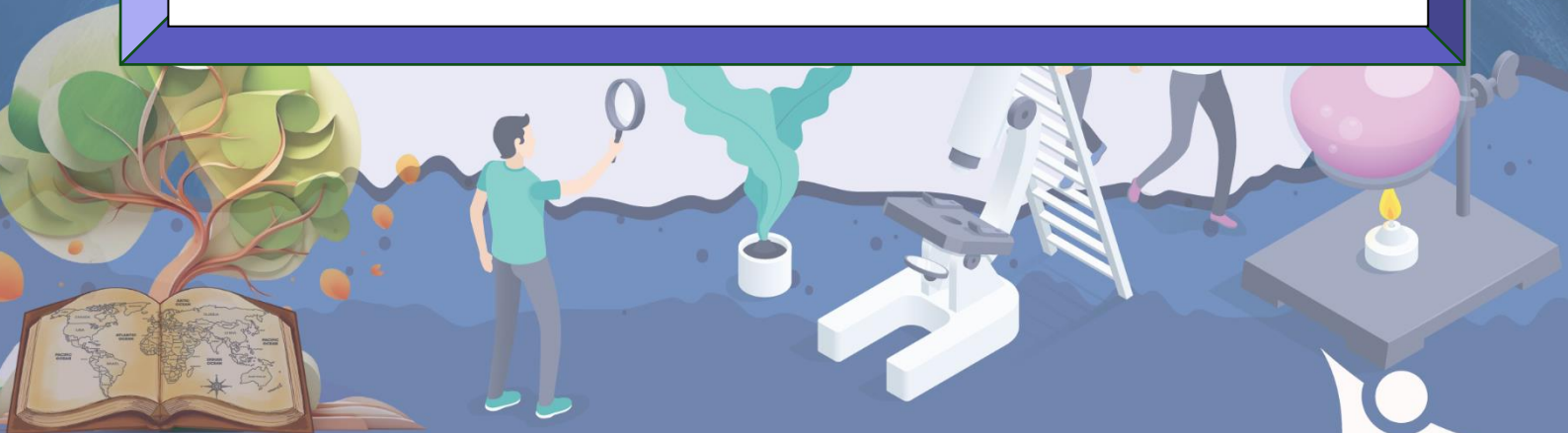
T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



Beklenen Sonuçlarımız (Beklediğimiz sonuçlar nelerdir?)

B Planımız (Projemizi planladığımız şekilde gerçekleştiremezsek hangi yolu izleyeceğiz?)





Projemizin Planlanması (Projemizi nasıl gerçekleştireceğiz?)

Değişken(ler)/Ölçüt ve
Sınırlılıkların

Takip Edeceğimiz
Aşamalar:

--

--

Proje Takvimimiz

Tarih	Görevlerimiz	Sorumlu Takım Arkadaşım	Tamamlanma Durumu



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



Projemizin Taslak Çizimi/Modeli (Projemizin düzeneği/prototipi nasıl olacak?)

Verilerin Toplanması (Verilerimizi nasıl ve nereden elde edeceğiz?)





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



Verilerin Analizi

(Verilerimizi nasıl ve hangi yöntemleri kullanarak analiz edeceğiz?)





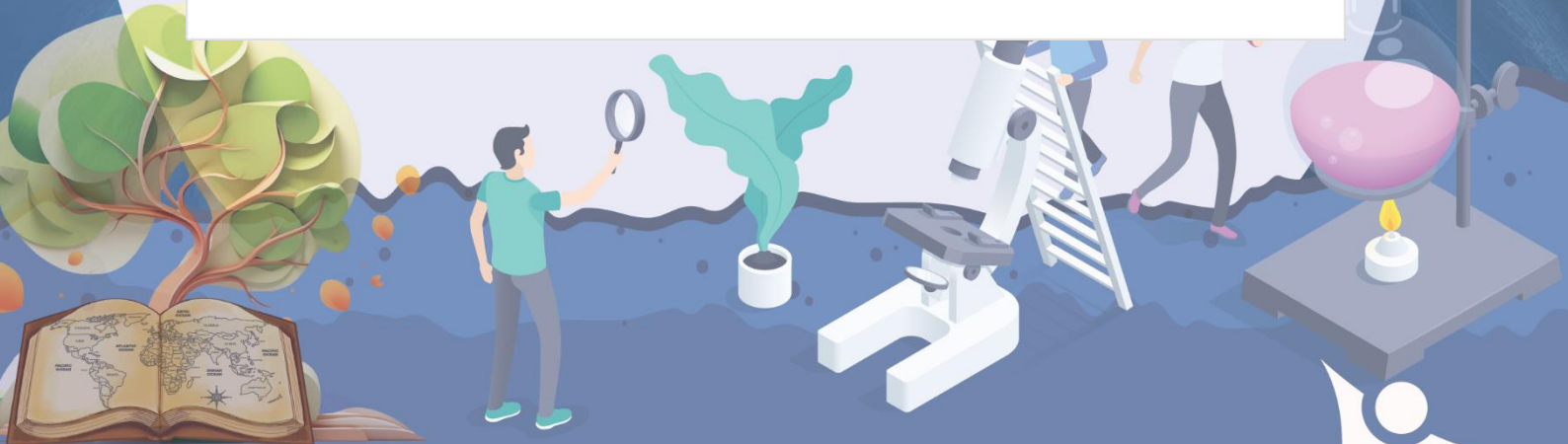
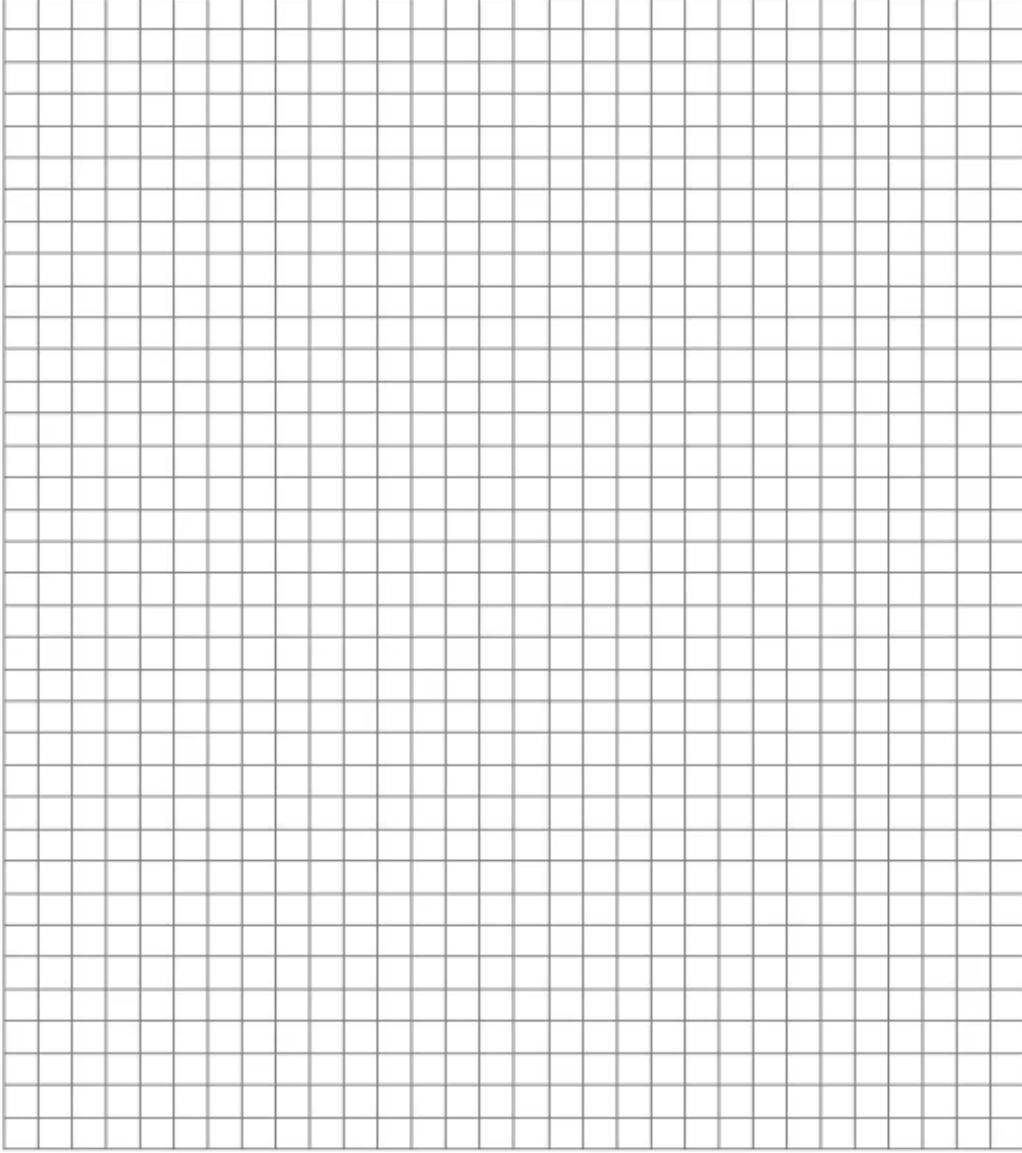
T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

Tablo ve Grafikler





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

Bulgularımız





Sonuçlarımız

Hangi sonuçları elde ettik?

Hipotezlerimiz doğrulandı mı?/Tasarımımız çalışıyor mu?

Sonuçlarımızı/tasarımımızı nasıl yorumluyoruz?

**Proje Sürecinde
Karşılaştığımız
Sorunlar**

Çözüm Önerilerimiz



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MILLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



PROJE GÜNLÜĞÜM

✓ Projemde.....
araştırdım/tasarladım.

✓ Projemde.....
araştırma sorusuna/problemine yönelik veriler topladım.

✓ Projemde.....
sonucuna ulaştım.

✓ Projem ile
bilgi ve kavramlarını öğrendim.

✓ Projem
becerilerimin gelişmesine katkı sağladı.

✓ Projemi hazırlarken
aşamalarında zorlandım.

✓ Projemi tekrar yapacak olsam
dikkat ederdim.





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

Diğer Notlar

