

# BİLİMİN PEŞİNDEYİZ



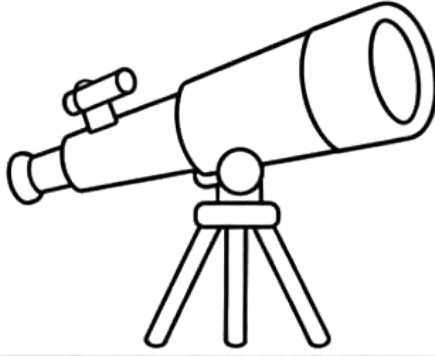
1

Bilim merakla başlar.



2

Merak ettiğimiz bir konu belirleriz,  
konuyla ilgili sorular hazırlarız.



4

## Araştırma Sırasında

- ☆ Gözlem, deney ya da görüşmeler yapabiliriz.
- ☆ Sorularımıza hemen cevap bulamayabiliriz.
- ☆ Vazgeçmeden sabırla ve merakla araştırmaya devam ederiz.
- ☆ Aklımıza yeni sorular gelebilir.
- ☆ Araştırma konumuz dışında yeni bilgilere ulaşabiliriz.



3

Sorularımıza cevapları  
araştırırız.



5

Yeni bilgiler öğrenir ve  
başkalarıyla paylaşırız.



6

Böylece bilim insanları gibi  
düşünmeye ve çalışmaya başlarız.

# BİLİMİN PEŞİNDEYİZ

1

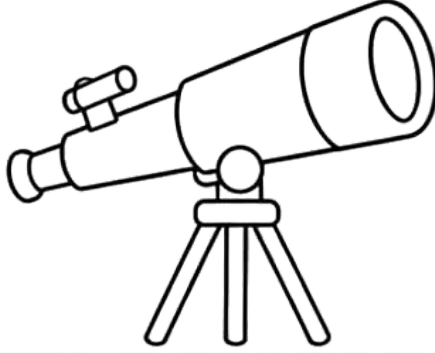


Bilim merakla başlar.

2



Merak ettiğimiz bir konu belirleriz, konuyla ilgili sorular hazırlarız.



4

## Araştırma Sırasında

- ☆ Gözlem, deney ya da görüşmeler yapabiliriz.
- ☆ Sorularımıza hemen cevap bulamayabiliriz.
- ☆ Vazgeçmeden sabırla ve merakla araştırmaya devam ederiz.
- ☆ Aklımıza yeni sorular gelebilir.
- ☆ Araştırma konumuz dışında yeni bilgilere ulaşabiliriz.

3



Sorularımıza cevapları araştırırız.

5



Yeni bilgiler öğrenir ve başkalarıyla paylaşıyoruz.

6



Böylece bilim insanları gibi düşünmeye ve çalışmaya başlarız.

# BİLİMİN PEŞİNDEYİZ



1

Bilim merakla başlar.



2

Merak ettiğimiz bir konu belirleriz, konuyla ilgili sorular hazırlarız.



4



## Araştırma Sırasında

- ★ Gözlem, deney ya da görüşmeler yapabiliriz.
- ★ Sorularımıza hemen cevap bulamayabiliriz.
- ★ Vazgeçmeden sabırla ve merakla araştırmaya devam ederiz.
- ★ Aklımıza yeni sorular gelebilir.
- ★ Araştırma konumuz dışında yeni bilgilere ulaşabiliriz.



3

Sorularımıza cevapları araştırırız.



5

Yeni bilgiler öğrenir ve başkalarıyla paylaşırız.



6

Böylece bilim insanları gibi düşünmeye ve çalışmaya başlarız.