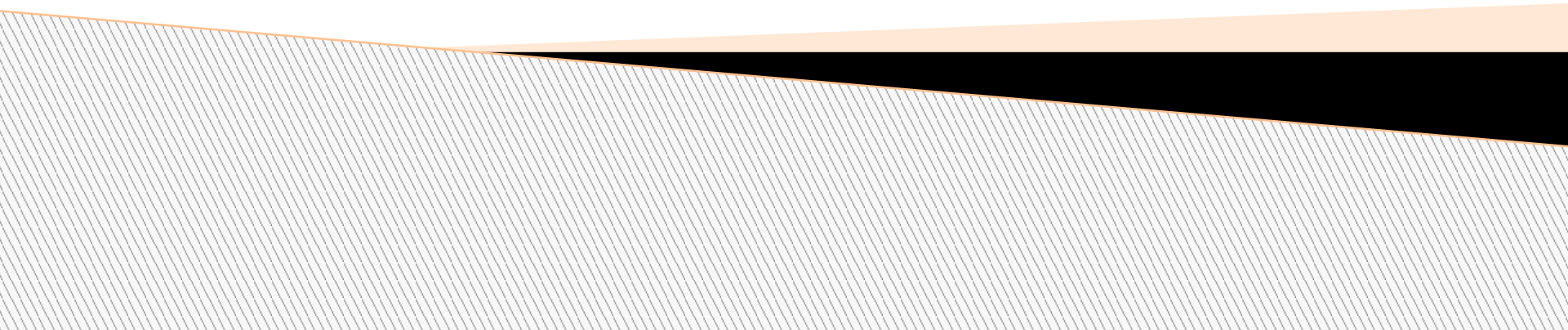


**Gün ýagtylygynyň we  
ýylylygynyň Ýer ýüzünde  
paýlanyşy.**



# 1. Gün haýsy ýyldyzlar toparyna degişli?

Jogaby:

Sary ýyldyzlara degişli.

## 2. Gün ýerden näçe km daşlykda ýerleşýär?

Jogaby:  
150 mln km.

### 3. Gün şöhleleri ýer üstüne nähili düşýär?

Jogaby:

Dik düşmeýär, keseligine düşýär. Sebäbi ýeriň oky öz orbitasynyň tekizligine 66,5 gradus burç boýunça gyşarypdyr.

# **4. Tomusky gün säginmesi haýsy senede bolýar?**

Jogaby:  
22-nji iýun.

# 4. Gyşky gün sähinmesi haýsy senede bolýar?

Jogaby:  
22-nji dekabr.

# 5. Polýar tegelekler nãmeler?

Jogaby:

Dg giňligi 66,5 gradusy, paralleline hem-de Go giňligiň 66,5 gradusynyň parallelinden polýuslara çenli aralyklara palýar tegelekler diýilýär.