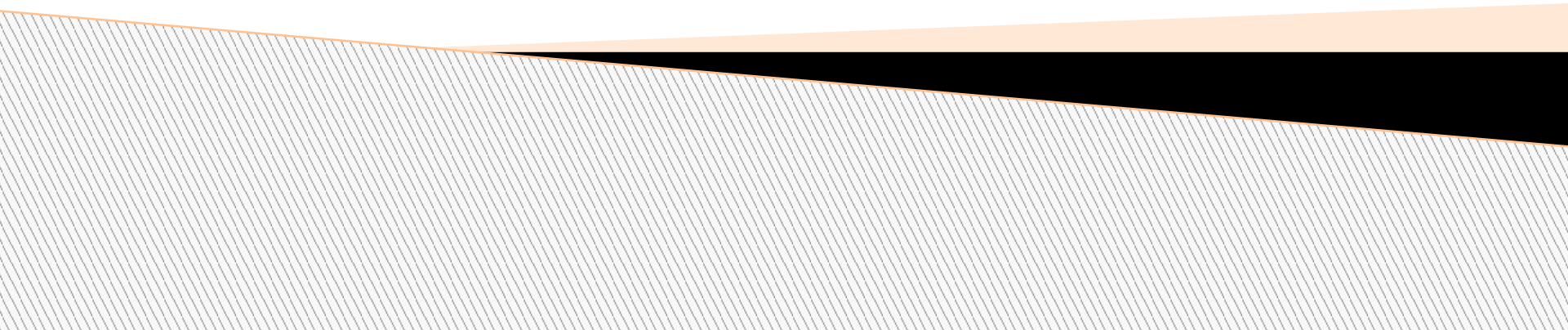


**Gün ýagtylygynyň we
ýylylygynyň Ýer ýüzünde
paýlanyşy.**



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.