



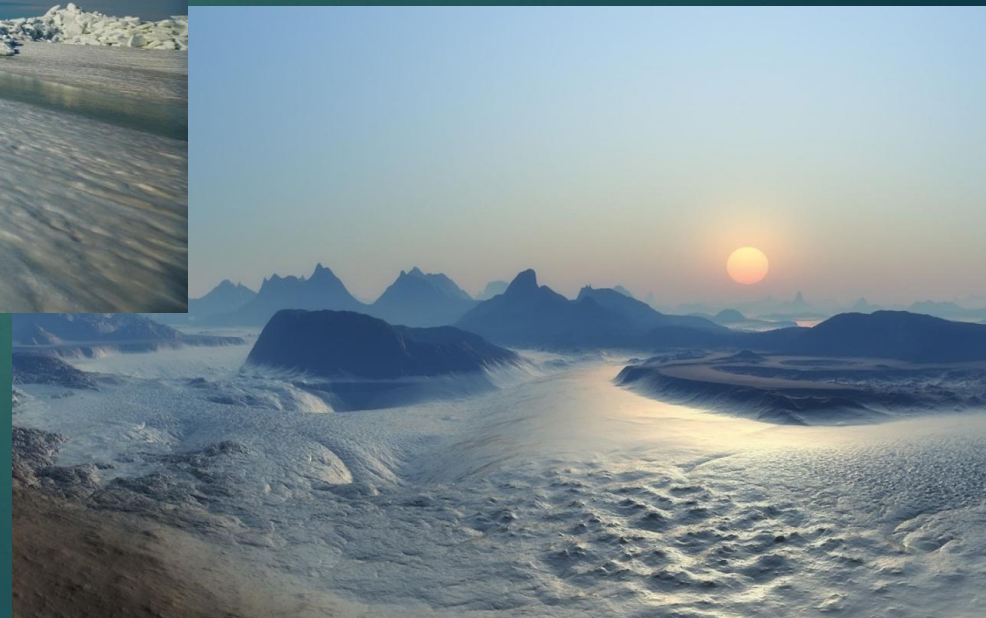
Презентация: «Почему на полюсах всегда холодно?»  
подготовил педагог Т.О «Исследователь»  
Гайбадулова Л.И.

МАОУ ЦДО «ФАВОРИТ»

Земля имеет  
северный полюс -  
на севере и  
южный полюс - на  
юге



Особенности природы полюсов  
- чем дальше от экватора, тем холоднее. В  
близости Северного и Южного полюсов земли  
постоянно холодно



Климат необычайно суровый. Это самое холодное место нашей земной планеты, называемое полюсом холода. Всю сушу здесь занимает ледяная пустыня. На станции Восток зафиксирована температура - 82,2 градуса!



# Антарктида это...

**Антарктида...  
Перед нами – самый  
        южный континент.  
Только здесь  
                перед глазами  
Лед и снег, а солнца нет.  
Здесь, друзья,  
                не поныряешь,  
Юг, сказали, — ну и что ж.  
Даже не позагораешь,  
Если только ты - не морж.**

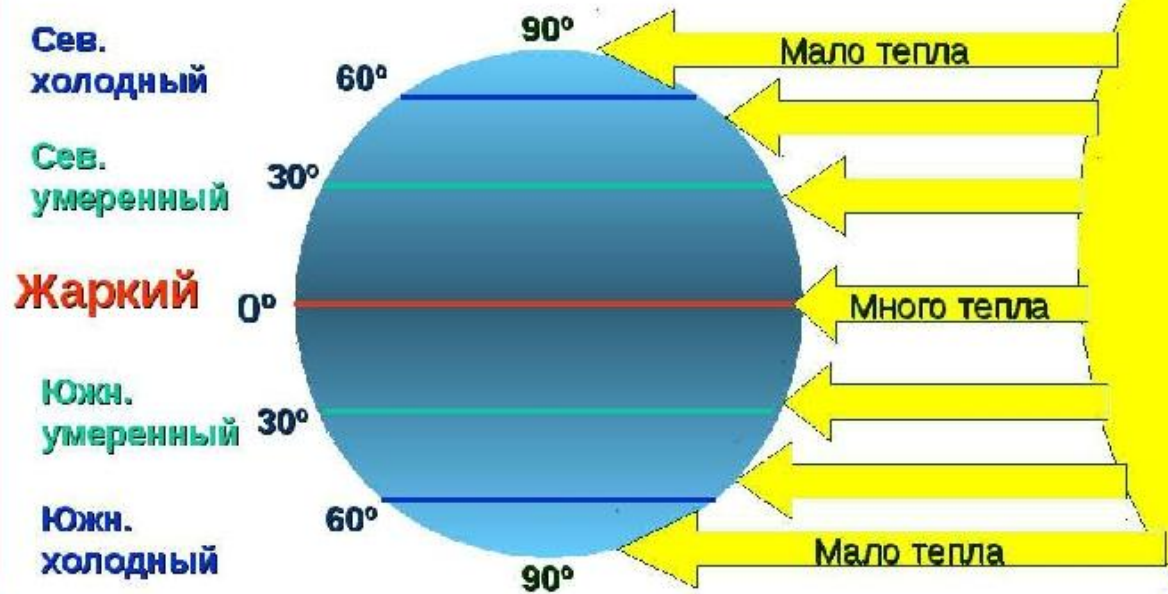
**Агибалова Т.**



Так  
солнечные  
лучи  
распределяю  
т тепло на  
Землю

*Самый влажный воздух бывает около экватора, а самый сухой - около Южного полюса.*

### Зависимость нагревания поверхности Земли от угла падения солнечных лучей



## Особенности климата



**Для Арктики характерны очень сильные ветры и низкие температуры (летом 0 +2, зимой – 20-40) короткое лето, 100-200мм)ледяная поверхность, малый угол падения солнечных лучей, суммарная солнечная радиация 70 ккал/см<sup>2</sup> в год, так как много радиации отражается от ледников и снега , осадков выпадает мало (100-200мм)**