

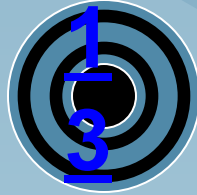
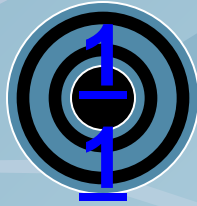
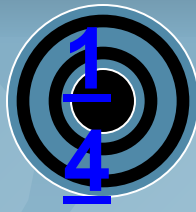
АТМОСФЕРА

География 6 класс



УСЛОВИЯ ИГРЫ

- В игре участвуют 3 команды
- Капитан команды называет номер мишени
- Ведущий открывает вопрос
- Если команда назвала правильный ответ она получает 1 балл
- Следующий выстрел делает другая команда



На какую высоту поднялся самолет,
если за его бортом температура -30°C , а
у поверхности земли $+12^{\circ}$



на 7 км.



Что за цифра



2000

толщина атмосферы.



78



Что за цифра

Азот в атмосфере





1. Какого газа содержится больше всего в атмосфере?

Азота



Какова температура воздуха на Памире,
если в июле у подножия она составляет
 $+36^{\circ}$



6°C



- *Слой снегов, дождей и ветров-*
- *Атмосферы слой живой,*
- *Восемнадцать километров*
- *Этот самый нижний слой.*
- *Есть здесь все, но в большей мере-*
- *Кислород, азот, озон,*
- *В малых долях- йод и гелий,*
- *Водород, неон, радон.*



тропосфера



**Сколько весит 1
кубический метр воздуха**



**1 м³ воздуха
весит 1,3 кг**



В каких слоях образуется северное сияние



ионосфера



Что такое средние температуры



$t_{\text{ср.}} = \text{сумма } t \text{ } ^\circ\text{C} : \text{на их кол.}$





1. Какого газа содержится больше всего в атмосфере?

Азота



Назовите приборы измерения
атмосферного давления



Барометры:
ртутный и aneroid.



**Данный вид облаков
называется:**



перистые



Дневной бриз дует:



С моря на сушу



Горизонтальное перемещение воздуха с области низкого давления в область высокого давления.



ВЕТЕР



**АНТИЦИКЛОН – это
атмосферный вихрь с**



**ВЫСКИМ
давлением
внутри**



Что за цифры



6-8км

толщина тропосферы на полюсах





**Что необходимо сделать, для
определения преобладающих
ветров.**

Построить розу ветров.



Что защищает нас от ультрафиолета

Т
О
Ч
Т
О



Озоновый слой



Линии с одинаковой
температурой



ИЗОТЕРМЫ



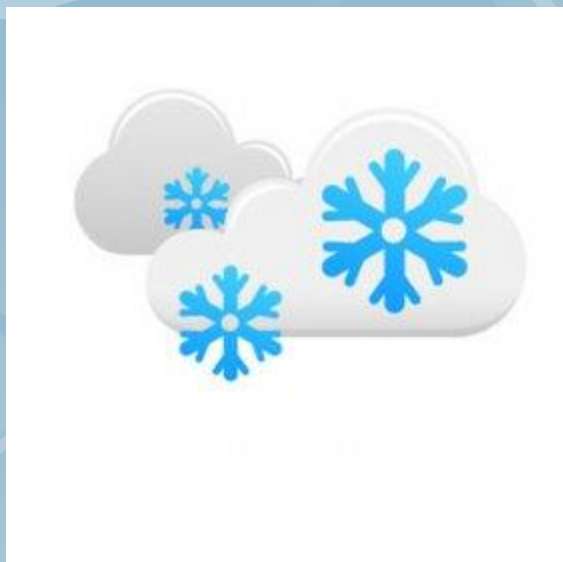
Состояние нижнего слоя атмосферы в
данном месте в данное время.



ПОГОДА



Большие объемы воздуха, обладающие определенными свойствами



Воздушные массы



- Средний многолетний режим погоды, характерный для какой-либо территории.



Климат



*Наука о земной атмосфере и
происходящих в ней процессах.*



Метеорология



Переходные зоны между воздушными массами



Атмосферный фронт



Вода, выпадающая из атмосферы на Землю
в жидком или твердом состоянии.

Атмосферные осадки





Процесс превращения водяного пара в
капельки воды

Конденсация





- Что это за даты 21 марта, 23 сентября?

ДНИ РАВНОДЕНСТВИЯ

