## ATMOCDEPA\

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°



на 7 км.







### 78



#### Что за цифра

Азот в атмосфере







1. Какого газа содержится больше всего в атмосфере?



Какова температура воздуха на Памире, если в июле у подножия она составляет +36°



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















1 м<sup>3</sup> воздуха весит 1,3 кг





В каких слоях образуется северное сияние



ионосфера

















t cp. = сумма t °C : на их кол







1. Какого газа содержится больше всего в атмосфере?



Назовите приборы измерения атмосферного давления



<u>Барометры:</u> ртутный и анероид





#### Данный вид облаков называется:



перистые















Дневной бриз дует:



С моря на сушу





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



BETEP





#### 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.







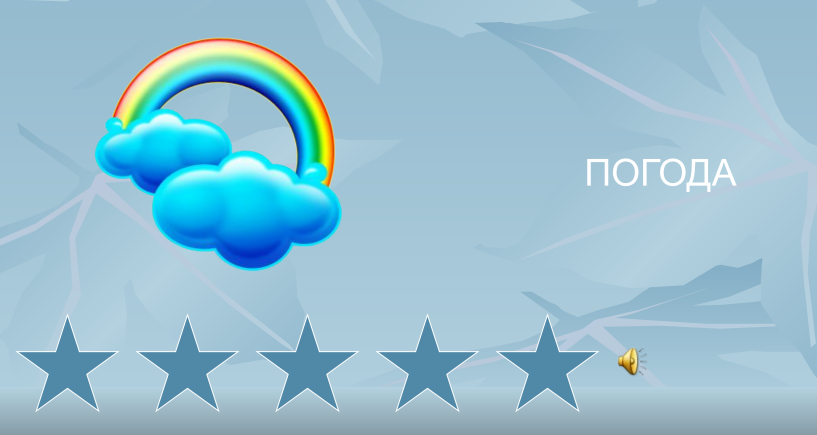
Озоновый слой





# Линии с одинаковой температурой ИЗОТЕРМЫ





### Большие объемы воздуха, обладающие определенными свойствами



Воздушные массы





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



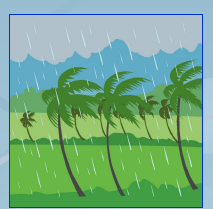
Климат











Атмосферный фронт















