

***Тест по теме***

**Атмосфера**



**Здравствуй, любознательный ученик!**  
**Если ты оказался здесь, значит ты хочешь больше знать.**  
**Это очень хорошо! Воспользуйся нашими советами и ...**  
**ВПЕРЕД! К ПОБЕДЕ!**

1. **Внимательно прочитай вопрос, подумай и постарайся ответить правильно.**
2. **Если получится, то появится яркая звёздочка и похвалит тебя.**
3. **Если ты поспешил с ответом, то синей тучке станет очень грустно.**
4. **Переход к следующему вопросу – по стрелочке внизу слайда.**



**УДАЧИ!!!**



# Вопрос 1

Какого газа в атмосфере содержится больше всего?

углекислый газ

кислород

азот

аргон

МОЛОДЕ  
Ц!

УВЫ...



## Вопрос 2

Какой прибор показывает влажность воздуха?

флюгер

гигрометр

анемометр

барометр



УМНИЦА!



Ай-ай-ай!



## Вопрос 3

Какую часть атмосферы называют «кухней погоды»?

термосферу

стратосферу

тропосферу

экзосферу

ОТЛИЧНО!

Нет,  
очень  
жаль!



## Вопрос 4

Что измеряют в миллиметрах?

температуру

давление

Количество  
осадков

Силу ветра

Да-да-  
да!!!

Подумай  
ещё!



## Вопрос 5

Какие облака являются признаком изменения погоды?

кучевые

перистые

Кучево-  
дождевые

слоистые



ПРЕВОСХОД  
НО!



УВЫ!



## Вопрос 6

В какой день Солнце находится в зените над южным тропиком?

22 декабря

22 июня

23 сентября

21 марта

**ВЕРНО!**

Придётся  
подумать  
лучше...





## Вопрос 7

В каком типе климата расположена территория нашего проживания?

морской

резко  
континентальн  
ый

умеренно  
континентальн  
ый

муссонный

*КОНЕЧНО!*

*Эх,  
неверно...*



## Вопрос 8

Какой линии на карте соответствует широта  $23,5^\circ$  с.ш.?

Северный тропик

Южный тропик

Северный полярный круг

Южный полярный круг

Несомнен  
но!

УВЫ!



## Вопрос 9

Как называется разница между самой высокой и самой низкой температурой воздуха?

Средняя суточная температура

амплитуда

Средняя годовая температура

Абсолютная влажность

*Разумеется!*

*Ой, здесь есть ошибки!*



# Вопрос 10

Что измеряют в  $\text{г/м}^3$ ?

Относительную  
влажность


Абсолютную влажность

Давление

Силу ветра



УМНИЧК  
А!



Мне грустно...  
что-то не  
так...