

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

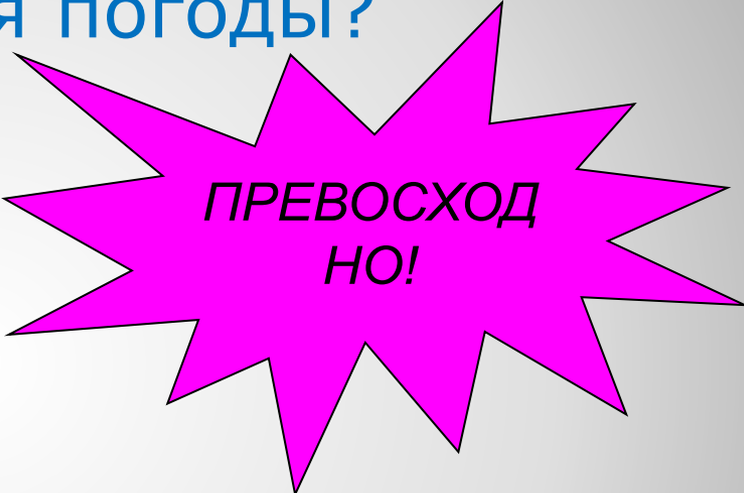
Какие облака являются признаком изменения погоды?

кучевые

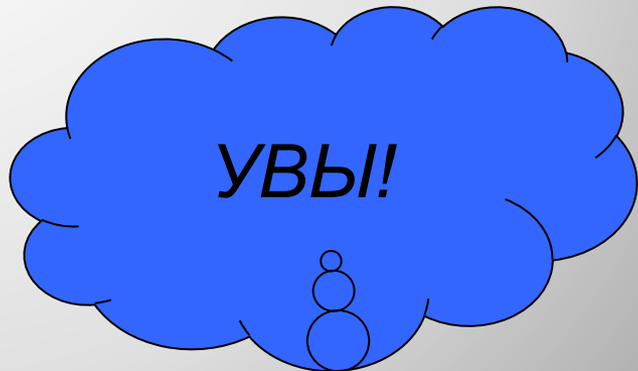
перистые

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 $\text{г}/\text{м}^3$?

Относительную
влажность

Абсолютную влажность

Давление

Силу ветра



УМНИЧК
А!



Мне грустно...
что-то не
так...