

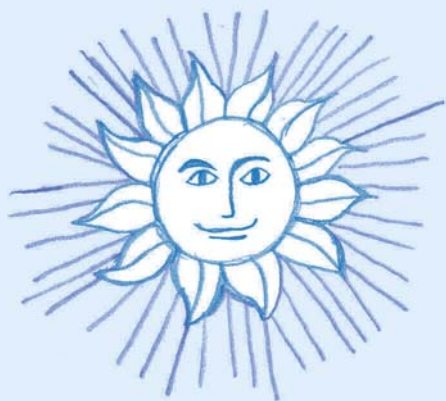
ЛИННЕЯ КРИЛЕН

ОБЛАКА

НАБЛЮДАЕМ И ИЗУЧАЕМ

МИФ
ДЕТСТВО

[Почитать описание, рецензии и купить на сайте МИФа](#)



Условные обозначения облачности

Эти значки используются при описании степени облачности. Посмотри на небо и мысленно раздели его на восемь частей. А теперь скажи, сколько примерно частей неба покрыто облаками?



0/8 ясно, без облаков



1/8 ясно, незначительная облачность



2/8 малооблачно



3/8 слабая облачность



4/8 переменная облачность



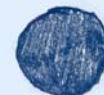
5/8 облачно



6/8 сильная облачность



7/8 пасмурно с прояснениями



8/8 пасмурно, небо полностью закрыто облаками



количество облаков не просматривается из-за тумана или дымки



В этом домике живет любитель облаков по имени Клод. Он поможет нам больше узнать о них.



Сигнальные флажки, оповещающие о прогнозе погоды

Синий с желтым
Облачно. Погода может
ухудшиться. Возможны осадки.

Красный
Прогноз сомнительный.
Вероятны осадки.

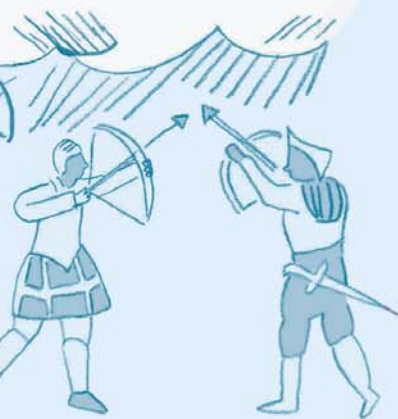
Желтый
Ясно или
незначительная
облачность.
Без осадков.



Дорогой любитель облаков!

Ты когда-нибудь замечал, что порой небо напоминает прекрасную картину, от которой невозможно оторваться? Не зря во все времена люди восхищенно любовались волшебной игрой облаков. А наблюдать за облаками можно в любое время и в любом месте. Все, что для этого нужно, — кусочек неба над головой.

Надеюсь, прочитав эту книгу, ты взглянешь на небо по-новому. Ведь облака — это не просто ватные клочья, которые закрывают солнце. Они не менее прекрасны, чем звезды.




В Средневековье люди пытались отпугнуть непогоду, пуская стрелы в грозовые тучи.



С небесным приветом,
Линнея Крилен,

писатель, художник
и любитель облаков



*Смотри вверх,
любуйся красотой неба
и живи, витая в облаках!*

Это девиз Общества любителей облаков (The Cloud Appreciation Society) — международной организации, основанной в 2004 году в Англии Гэвином Претором-Пиннеем. Она объединяет 30 000 любителей облаков из 94 стран. Это люди, которые мечтают открыть красоту облачного неба окружающим.

[Почитать описание, рецензии и купить на сайте МИФа](#)



Содержание



Напутствие любителю облаков	9
Из чего состоит облако?	10
Как рождается облако?	11
Классификация облаков	12
Кучевые облака.....	14
Кучево-дождевые облака.....	16
Почему идет дождь?	18
Слоисто-дождевые облака.....	20
Как составляют прогноз погоды?	22
Перистые облака	24
Атмосфера.....	26
Какого цвета небо?.....	27
Облака и климат.....	28
Слоисто-кучевые облака	30
Облака в легендах и мифах.....	32
Необычные облака	34
Пословицы и поговорки об облаках	39
Облака в живописи	41
Высококучевые облака.....	42
Что еще почитать об облаках.....	44
Указатель	45

Чтобы наблюдать за облаками, тебе понадобятся:

хороший
друг

солнечные
очки

зонт

бинокль

ручки

блокнот

удобная
обувь



[Почитать описание, рецензии
и купить на сайте](#)

Лучшие цитаты из книг, бесплатные главы и новинки:



[Mifbooks](#)



[Mifbooks](#)



[Mifbooks](#)