

Пустыни мира



Автор : учитель географии
Лютчер Елена Анатольевна
МБОУ «СОШ «4»
Г. Новокузнецк.

Сахара. 9 065 000 км²

Пустыня Сахара — самая большая и самая жаркая пустыня в мире, ее площадь превышает 9 млн км², что составляет более 50% территории России. Название

«Сахара» — арабский перевод туарегского слова «пустыня». Летом температура воздуха может подниматься до 58°, зимой держится в пределах 15-28° С.

В Сахаре наблюдают более 150 тысяч миражей, которые отмечены на картах с указанием, какой именно мираж чаще всего «показывают» именно на этом участке — оазис, реку или колодец.



Аравийская пустыня. 2 330 000 км²

Аравийская пустыня – вторая в по S. Аравийская пустыня расположена на Аравийском полуострове. Обширные пространства Аравийской пустыни заняты движущимися барханами и песчаными массивами, в ее центре находится Руб'аль-Кали, один из самых больших песчаных массивов в мире

Диапазон температур — 40-50°С летом, средняя температура зимой — 5-15°С , хотя может понизиться и до 0°С.



Гоби. 1 166 000 км²

Гоби – одна из самых больших пустынь в мире, занимает в рейтинге 3-е место. Она расположена в Центральной Азии, на территории Монголии и Китая, на севере Гоби переходит в степи на территории Монголии, на юге ограничена Хуанхэ. Слово «гоби» монгольского происхождения и означает «безводное место», этим словом в Центральной Азии обозначают вообще пустынные и полупустынные места.





Пустыня Калахари, самая крупная из пустынь Южной Африки, занимает площадь около 600 тыс. кв. км и расположена на территории Ботсваны, ЮАР и Намибии. Пустыня Калахари занимает

Каракумы. 350 000

км²

Каракумы, песчаная пустыня на юге Средней Азии, занимает более 80% всей территории Туркменистана.

Каракумы по-туркменски — «черный песок» (от тюркск. «кара» — черный и «кум» — песок). Несмотря на такое пугающее название, пустыня обитаема: здесь насчитывают несколько тысяч видов членистоногих, несколько десятков видов рептилий, два десятка видов млекопитающих и около трёх десятков видов птиц, растений — около 270 видов.

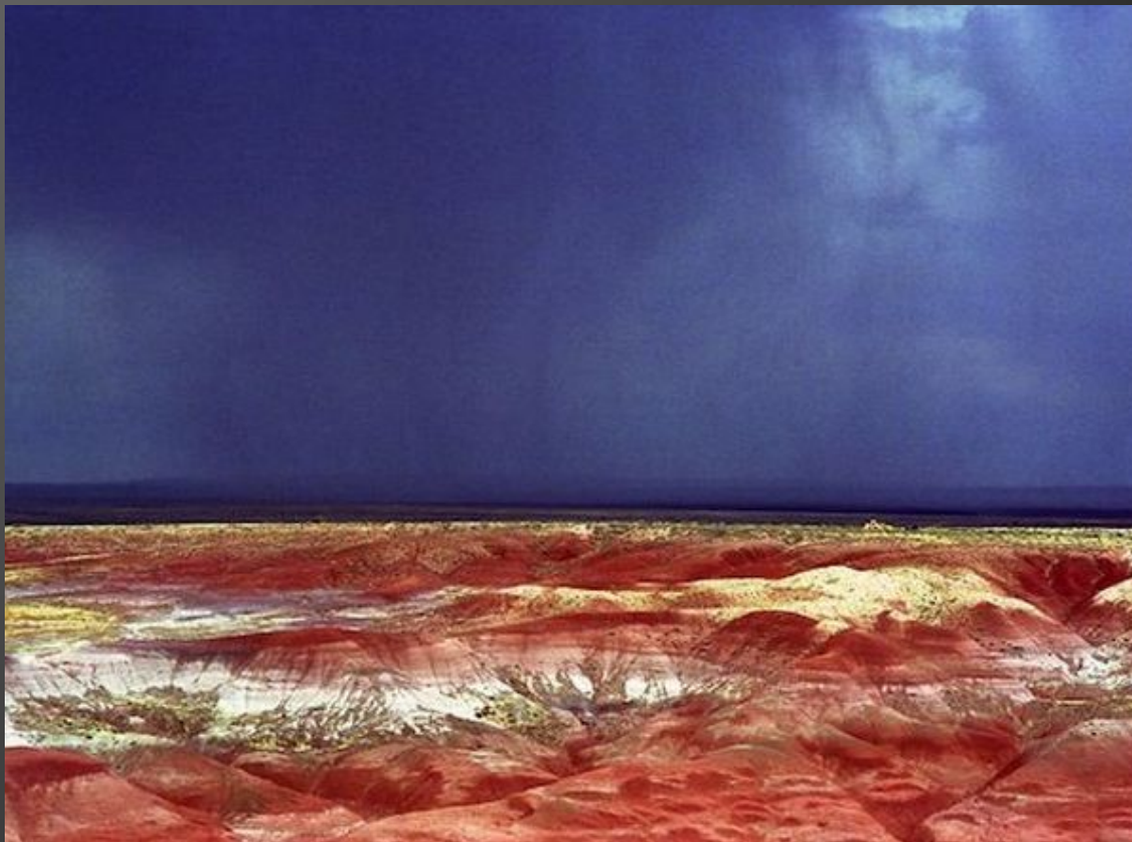




Пустыня Атакама, расположенная на территории государства Чили – это самое сухое место в мире. Здесь самая низкая в мире влажность воздуха, равная 0%, а средняя годовая величина осадков не выше 10 мм. В некоторых местах пустыни осадки не выпадали уже несколько сотен лет, и многие метеостанции, размещенные на обширной территории пустыни, ни разу за историю своего существования не регистрировали дождь.

Недостаток воды намного усложняет жизнь людей в пустыне Атакама, но крайняя сухость имеет и свои выгоды. Пустыня известна своими богатыми залежами селитры, которая в прошлом служила сырьем для производства взрывчатых веществ и минеральных удобрений.

Необычные
пустыни



Цветная пустыня,
США

Самая большая гипсовая пустыня —
Белые пески, США



В отличие от других пустынь, здесь песок действительно прохладный на ощупь из-за большого испарения и влажности на поверхности и того факта, что пески скорее отражают, чем впитывают солнечные лучи.

Черная пустыня,
Египет



. Самая крупная соляная пустыня —
Солончак Уюни, Боливия



Такламакан (Центральная Азия): пустыня, покрытая снегом



Эта пустыня находится на 15 месте по величине среди всех песчаных пустынь мира. Она занимает площадь в 270 тысяч квадратных километров, примерно 1000 километров в длину и 400 километров в ширину. Именно через эту пустыню проходил Великий Шелковый путь.

В 2008 году вся пустыня оказалась покрыта снегом. Это вообще в первый раз за всю историю человечества пустыня Такламакан была полностью укрыта толстым слоем снега. Снегопад шел 11 дней, что является еще одним своеобразным рекордом для региона



Намибия: пустыня слонов

В этой пустыне, которая покрывает большую часть Намибии, есть слоны, и этим она славится. Кстати, дюны в этой пустыне считаются самыми большими в мире, достигая 300 метров (!) в высоту. Если вам посчастливится, то вы сможете видеть слонов, которые здесь вполне заслуживают звания «караван пустыни»

Долина Смерти, штат Калифорния, США

Невозможно вести разговор о пустынях и не упомянуть калифорнийскую Долину Смерти. Такое название это огромное глинистое плато получило благодаря отсутствию воды и жаре: самая высокая температура в Западном полушарии - 56,7 градусов Цельсия - была зафиксирована там в 1913 году.



Пустыня таит в себе загадку. Огромные встречающиеся на дне долины валуны таинственным образом меняют свое местоположение. Какая сила заставляет громадные камни двигаться, ученым пока неизвестно.