


северное сияние доклад



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть G+1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

Это действительно сверкающее многоцветное сияние на небе. Типичное северное сияние выглядит как сияющая занавеска, переливающаяся синие - зелеными огнями с вкраплениями розового и красного. Эти цветные ленты имеют ширину до 160 километров, а длину до 1600 километров. Танцующее в темном небе, как языки пламени, северное сияние — завораживающее и чарующее зрелище. Северное сияние происходит на Земле. Но вызвано оно процессами, происходящими на Солнце. Вот как это получается. Ученики толпились в душном коридоре и ждали урока. Многие разъехались по домам, но некоторые, самые отважные, решились учиться и летом. Кто-то ждал конкретного урока, кто-то еще думал, куда пойти. Ученики были озабочены слишком высокой температурой в Школе, в то время как неподалеку от них приоткрылась ранее невидимая дверь. Из нее потянуло свежестью и прохладой... На протяжении поколений северное сияние поражало путешественников и самих норвежцев, но каково научное объяснение этого явления? Северное сияние — мистический, непредсказуемый и красивый феномен, внезапно появляющийся и точно также внезапно исчезающий. В этой статье, помимо захватывающих дух фотографий, Вы узнаете о том, что это за явление, познакомитесь с целым рядом интересных фактов, о которых наверняка даже и не подозревали. Мы даже углубимся в древнюю историю и фольклор различных народов, чтобы более детально узнать о происхождении северного сияния. Современного человека вряд ли способен удивить такой феномен природы, как северное сияние. Практически каждый знает, что это свечение верхних слоев атмосферы возникает в результате взаимодействия частиц солнечного ветра с магнитосферой. Но наши предки видели в этом феномене природы некую угрозу, опасность для жизни и рассудка человека. И сегодня для жителей полярных стран увидеть северное сияние считается дурным предзнаменованием. Раздел: Физика В детстве мы слышали истории о северном сиянии, и, наверное, каждый из нас мечтал посмотреть на это чудо природы. Кому-то, конечно, удалось увидеть настоящее северное сияние. А для тех, у кого нет возможности уехать, существуют фотоснимки и видео сверкающего многоцветного действия на небе. Описать сказочное сияние сложно: оно похоже на огромное сияющее полотно, переливающееся синими, зелеными, а иногда и розово-красными цветами. Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №9 г. Усть-Кут Физика Тема: «Оптические явления в природе. Северное сияние» Автор работы: Звягина Анастасия Место выполнения работы: МОУ СОШ №9, 11 «Б» класс, Иркутская область, г. Усть-Кут Научный руководитель: Федотова Ирина Витальевна, учитель физики МОУ СОШ №9, Иркутская область, г. Усть-Кут 2013г. Содержание: Введение Людей с древних времен привлекает изумительная по своей красоте картина северных сияний. Министерство образования Российской Федерации Министерство образования Республики Саха (Якутия) Муниципальное образование «Ленский район» Ленское районное управление образованием Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3 с углубленным изучением английского языка г. Ленска» Всероссийский конкурс ученических рефератов «Кругозор» Выполнила: ученица 8-А класса Власова Софья Вячеславовна Преподаватель: Башенхаева Марина Дамдиндоржиевна Ленск 2012 ...