

СНЕЖНЫЕ КРИСТАЛЛЫ или

КРАСОТА И УПОРЯДОЧЕННОСТЬ ВО ВСЕЛЕННОЙ

«И каждый, увидав тебя, прославит Бога, создавшего такую

красоту». (К. Романов)

Стихотворные строки вынесенные в эпиграф великий князь Константин Романов посвятил великой княгине Елизавете Федоровне (сестре последней русской императрицы Александры), казнённой большевиками в 1918 году), которую православная Церковь в

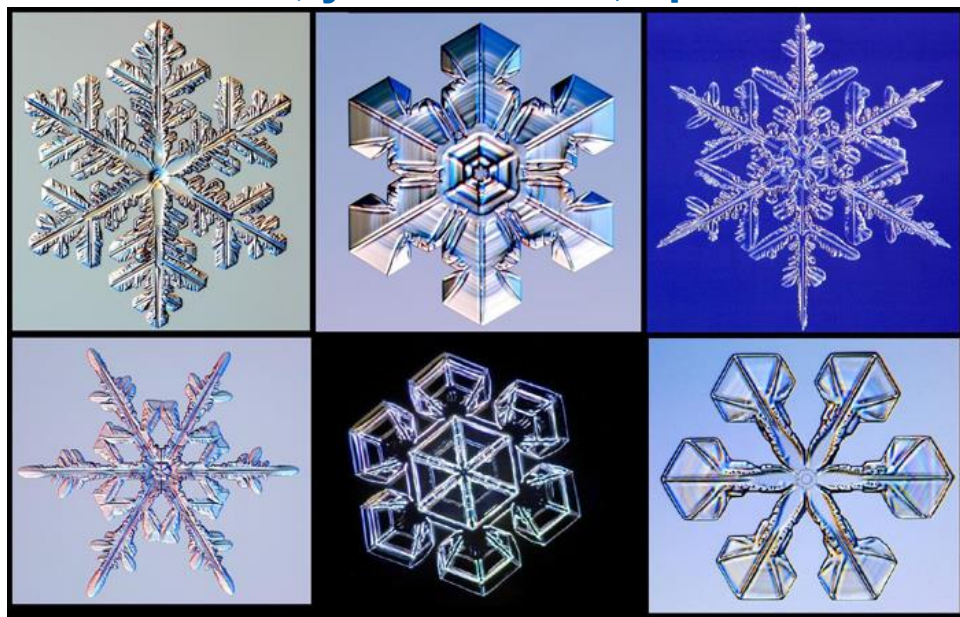


Иллюстрация: http://www.origins.org.ua/page.php?id_story=909

конце 20 века причислила к лику святых.

Но эти слова можно с не меньшим основанием отнести ко многим объектам на Земле и во Вселенной.

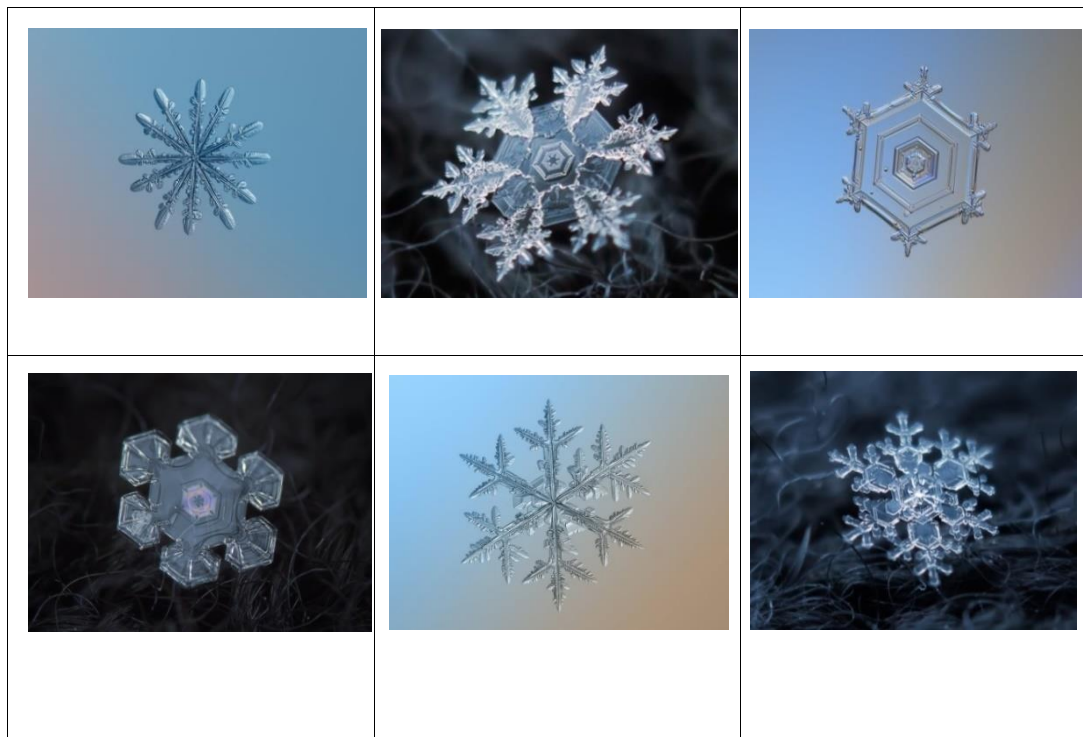
Российский фотограф Алексей Клятов, однажды заглянув на сайт "Снежные кристаллы", созданный профессором Калифорнийского технологического института физики имени Кеннет Libbrecht, был вдохновлен, чтобы попробовать сделать свои фотографии снежинок,

Сначала Клятов полагал, что это будет невозможно для любителей фотосъемки, не имеющих дорогостоящего оборудования.

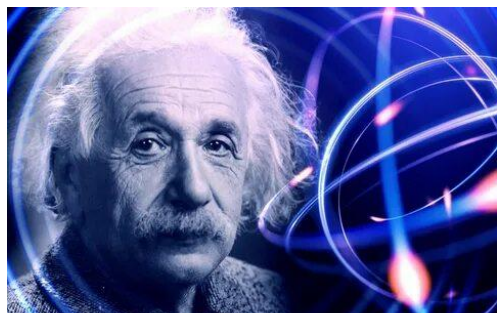
"Теперь я знаю, что это совершенно неправильно! - написал он. Каждый фотограф с обычной камерой может делать очень хорошие фотографии

снежинок" (выше приведены лишь некоторые его фотоснимки – прим. ред.).

Клятов использует, так называемый, "разворот объектива макро метод" с компакт камеры Сапоп Power Shot A650 is и объектива Гелиос 44М-5.



Источник: <http://www.businessinsider.com/pictures-of-real-snowflakes-macro-2016-12/#kljatov-was-inspired-to-try-his-own-snowflake-photography-after-seeing-a-website-called-snow-crystals-created-by-a-caltech-physics-professor-named-kenneth-libbrecht-1>

УЧЁНЫЕ - О БОГЕ

https://zolya.ru/the_science/ejnstajn-po-zodiaku-tri-znaka-v-kotoryh-spit-genij.html

Для многих выдающихся ученых красота и упорядоченность во Вселенной – неопровержимый аргумент в пользу существования Создателя. **Альберт Эйнштейн (1879-1955)** признавался: «Я испытываю благоговение, наблюдая законы

мироздания». Другая его фраза: "Несмотря на всю гармонию космоса, которую я, с моим ограниченным разумом, всё же способен воспринимать, находятся те, кто утверждают, что Бога нет. Но больше всего меня раздражает, что в поддержку своих взглядов они цитируют меня".

(Цит. по: Clark 1973, 400; Jammer 2002, 97)

Артур Комптон (1892-1962), американский физик, лауреат Нобелевской премии по физике.



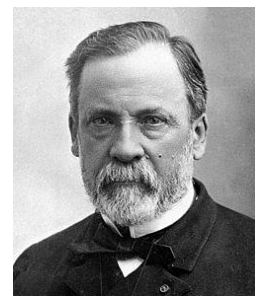
«Для меня Вера начинается со знанием того, что Высший Разум создал Вселенную и человека. Мне нетрудно верить в это, потому что **факт наличия плана и, следовательно, Разума – неопровержим.** Порядок во Вселенной, который разворачивается перед нашим взором, сам свидетельствует об истинности самого великого и возвышенного утверждения: «В начале – Бог»».

(<http://www.pravmir.ru/velikie-fiziki-o-vere-i-boge/>)

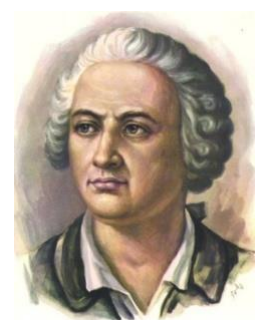
Роберт Милликен (1868-1953) лауреат Нобелевской премии по физике. В книге "Наука и религия" Милликен утверждал: "Наука начала открывать нам мир, в котором **красота сочетается с упорядоченностью**; мир, который не подчиняется прихотям, но в котором происходят познаваемые и предсказуемые процессы; мир, на который можно положиться. Словом, мы видим, что Бог действует посредством законов".

(Millikan, *Science and Religion*. - Yale University Press, 1930. - P. 79).

Луи Пастер (1822-1895) – французский химик и микробиолог: «Ещё настанет день, когда будут смеяться над глупостью современной нам материалистической философии. Чем больше я занимаюсь изучением природы, тем более останавливаюсь в благоговейном изумлении перед делами Творца. Я молюсь во время работ своих в лаборатории».



Михаил Васильевич Ломоносов (1711-1795): «Природа есть, в некотором смысле, Евангелие, благовествующее громко творческую силу, премудрость и всякое величие Бога. И не только небеса, но и недра земли проповедуют славу Божью». Источник: Тихомир Димитров «Они верили в Бога: «Пятьдесят нобелевских лауреатов и другие великие ученые» <http://www.scienceandapologetics.com/text/314.htm> и др.



Ещё больше интересных статей см. на сайте: <https://небесный-дом.рф>