

Физика в стихах *Прокопия Явтысого*



1932 – 2005 г.г.

К юбилею
любимого ненецкого поэта

Автор: Хабарова С.Р.,
учитель физики ГБОУ
«СШ №1 г. Нарьян-Мара»

Как только луна
 тундру посеребрила
и стихла пурга у далёкой гряды,
по тропке оленьей
 пошла Северина –
любимая внучка Полярной звезды.
Шла лёгкой походкой,
 снега не вмяная,
алмазными льдинками метя свой путь...
Краса её нежная и неземная
желанием тайным
 стеснила мне грудь.
Мне б к ней подойти,
 попросить бы неробко,
чтоб стадо моё миновала беда...
Но вдруг опустела оленья тропка,
лишь льдинка сияла, как будто звезда.



Оптика



Оптика



С улыбкой луна произносит:
«Спасибо!»,
даря отраженный мне солнечный луч.

Оптика

КОЛЬ СТАЛ ЗОРКИМ ВЗГЛЯДОМ

ВСЮ ЖИЗНЬ ВИДЕТЬ Я,

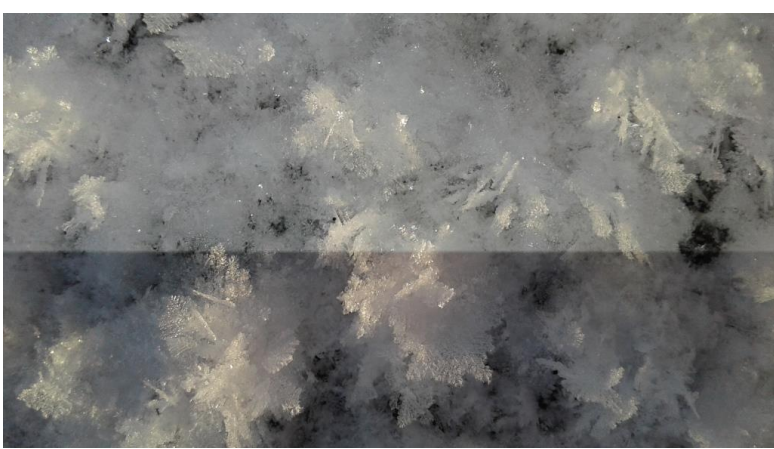
ТО ЭТО ДАЛА МНЕ РОДНАЯ ЗЕМЛЯ!

Она - переполнила светом глаза,

ЧТОБ МНЕ ОТКРЫВАЛАСЬ ЗЕМНАЯ КРАСА!



Оптика



Снежинками мерцает, но не тает,
отбеливая волос,
седина...

Здесь,

у костра,

их повстречал бы я.

Полночной встрече были бы все рады.



Закон сохранения энергии

СКВОЗЬ ТЬМУ

кричу оленям: «Эх!...»,
которые копытят снег,
чтоб сладость ягеля достать...



Из края в край – лишь
снеговая тундра
да россыпь звёзд,
да колкий снег под ветром..

Термодинамика



Костры негасимо горят
в душе,

в моём сердце

и в теле...

И малица греет к тому же
спасительным мехом оленьим...

А лето всецело лишь Солнцу дано, -
и ночью,

и днём
греет тундру оно.



Термодинамика



Утром, вечером и днём

Медный чайник над огнём

Закипает, и гудит,

И как будто говорит:

«Хочешь в тундре долго жить,

Надо с чаем в дружбе быть...»

Фазовые переходы



А лютый мороз
опять за художества взялся всерьёз:
он окна домов разукрасил узором,
чтоб сказка волшебная

встала пред взором
клубком вензелей,
сочетанием линий...

А как же прекрасен на веточках иней,
рожденный, как чудо,

пушистым и ломким

Источники

- Явтысый П.А. Время раздумий в полярную ночь/Прокопий Андреевич Явтысый.- Нарьян-Мар, 2004 - 95 с.