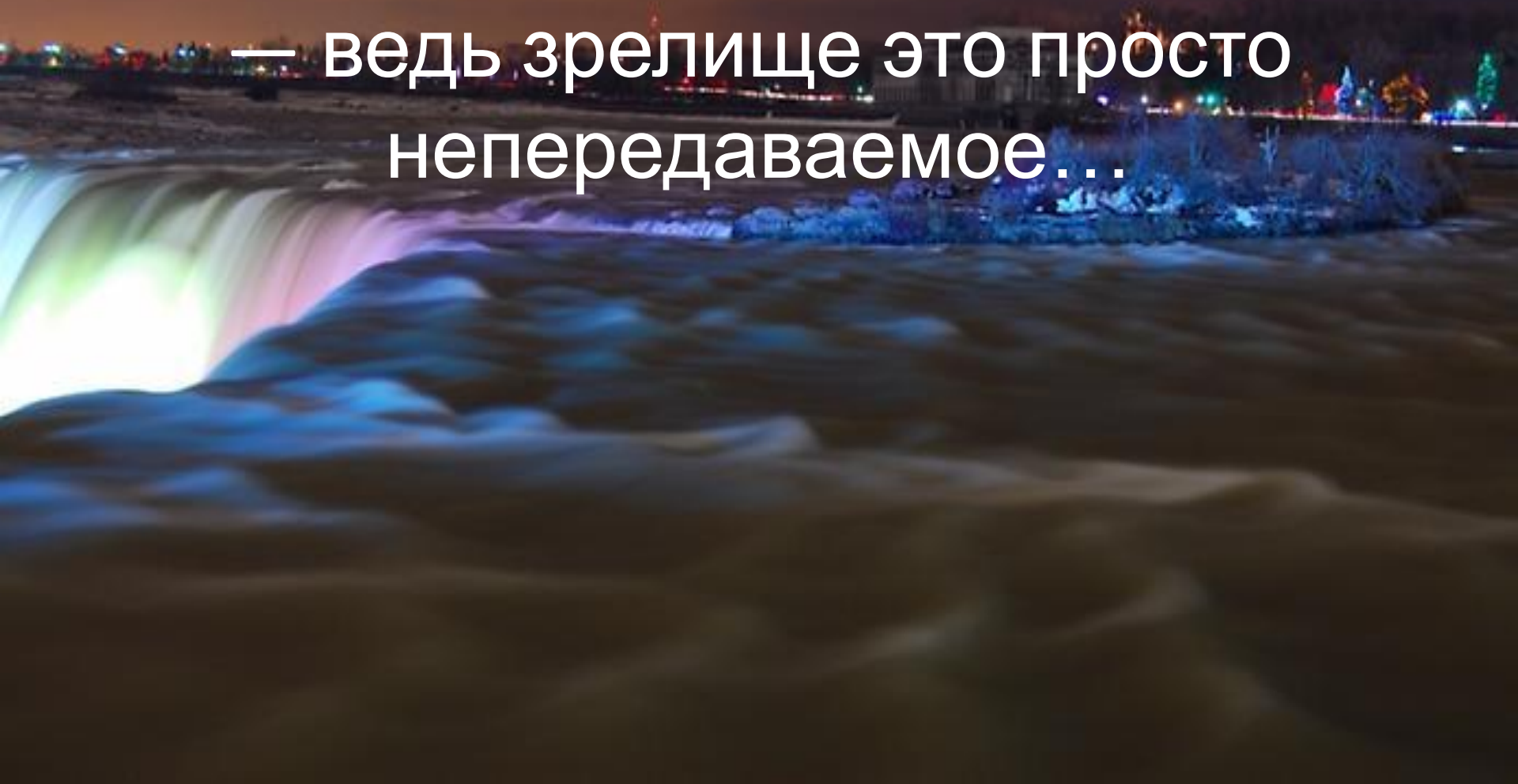


Ниагарский водопад

An aerial photograph of the Niagara Falls waterfall. The water is seen cascading over a wide, rocky ledge, creating a misty spray at the base. The surrounding area is lush with green trees and vegetation. The water's movement is captured with a slight blur, emphasizing its power and volume.

Подготовила: учитель
начальных классов
МАОУ «СШ №26»
Рекетчук Е.М.

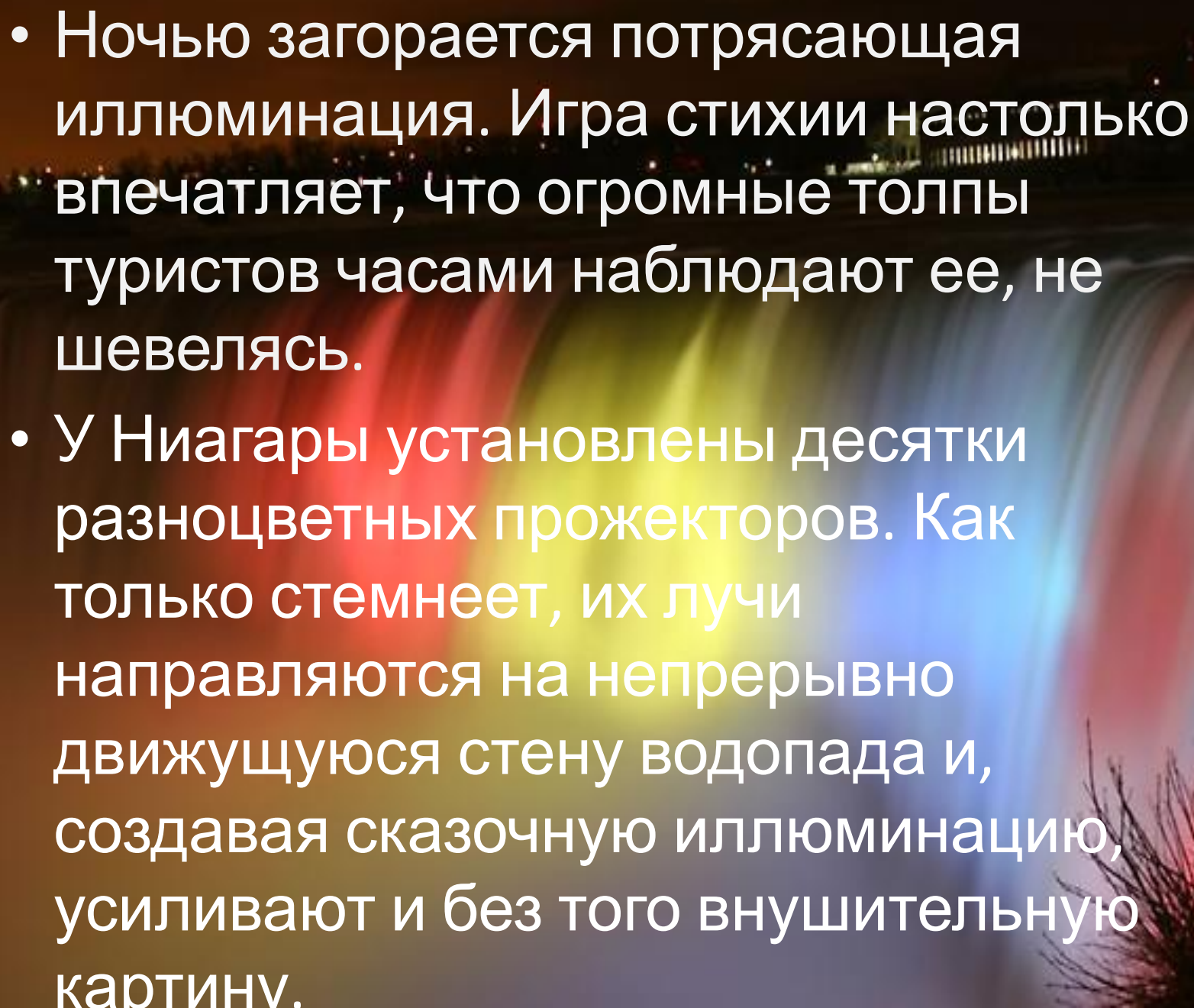
Ниагарский водопад является
самым известным водопадом в
мире, причём вполне заслуженно
— ведь зрелище это просто
непередаваемое...



- **Ниагарский водопад** входит в число самых красивых водопадов мира. Находится он на границе между США и Канадой, причём интересно то, что вода падает с территории США, но видно её из Канады. Вниз по течению перекинут “Радужный мост”, открытый для передвижения легкового автотранспорта и пешеходов между двумя странами

Грохот водопада
слышен на
расстоянии многих
километров,
особенно ночью,
поэтому человек,
стоящий у самой
Ниагары, ничего не
слышит (отсюда и
пошло название,
ведь по-индейски
"Ниагара —
"грохочущая
вода")



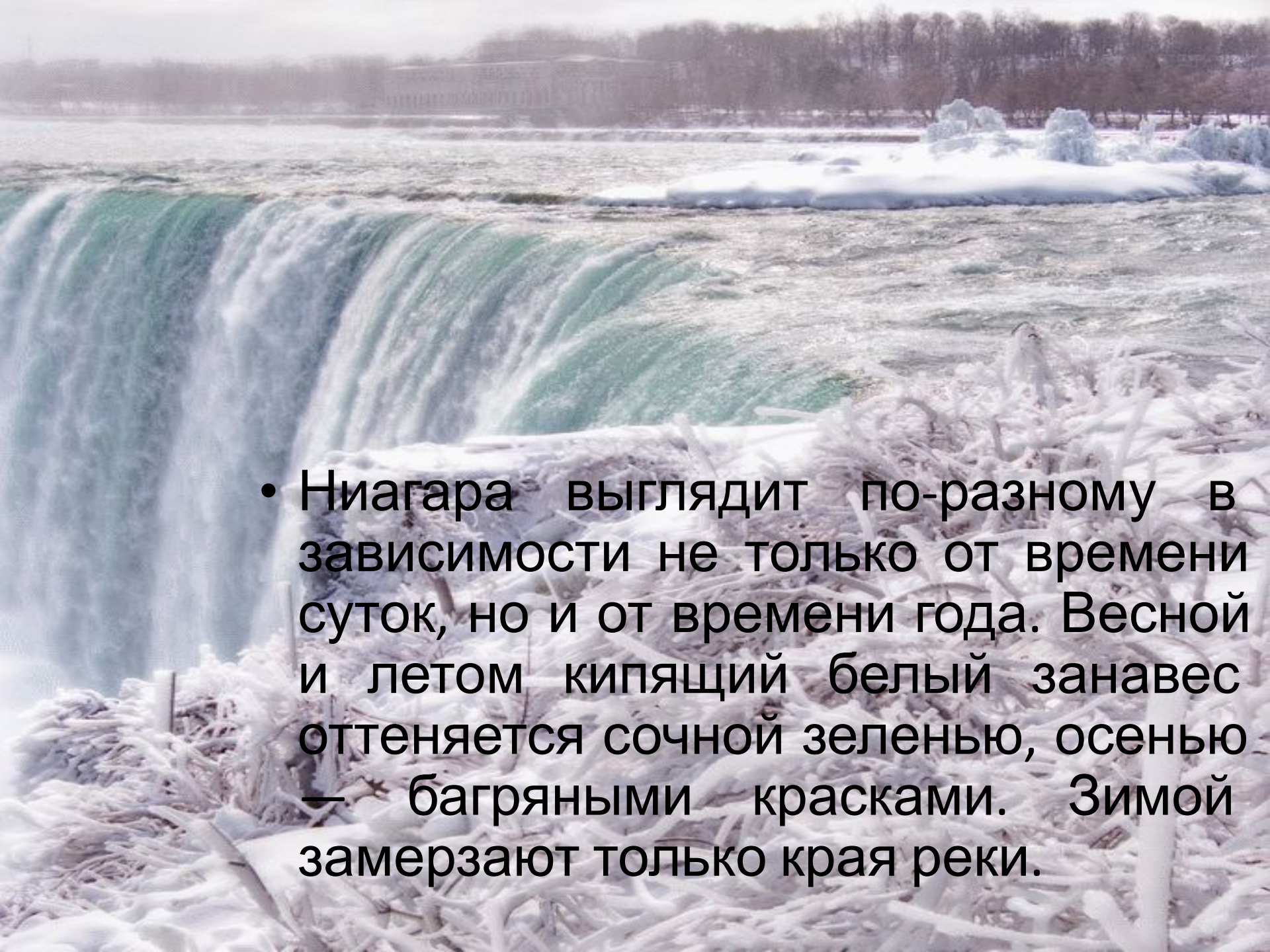
- 
- Ночью загорается потрясающая иллюминация. Игра стихии настолько впечатляет, что огромные толпы туристов часами наблюдают ее, не шевелясь.
 - У Ниагары установлены десятки разноцветных прожекторов. Как только стемнеет, их лучи направляются на непрерывно движущуюся стену водопада и, создавая сказочную иллюминацию, усиливают и без того внушительную картину.

Общая ширина водопадов
Ниагары превышает 1200 м —
это пятый в мире водопад по
ширине фронта падающей
ВОДЫ



- В ясную погоду лучи солнца, преломляясь в мельчайших каплях воды, образуют семицветные радуги. Их бывает несколько, часто одна внутри другой





- Ниагара выглядит по-разному в зависимости не только от времени суток, но и от времени года. Весной и летом кипящий белый занавес оттеняется сочной зеленью, осенью — багряными красками. Зимой замерзают только края реки.



- Ученые определили, что каждый год **Ниагарский водопад** перемещается вверх по течению на один метр. Полагают, что водопад существует уже около 50 тысяч лет, и за это время он передвинулся вверх по течению примерно на 10 километров. Исходя из этого, через 20 тысяч лет водопад приблизится вплотную к озеру Эри и исчезнет, а вместе с его исчезновением пересохнет и

Спасибо за внимание.

