

Учитель физики
ГБОУ СОШ № 58 г. Севастополя
Сафроненко Наталья Ивановна

A vibrant rainbow arches across a lush green valley. The foreground is filled with dense green vegetation, including tall grasses and small trees. In the middle ground, a wide, flat valley stretches out, leading to a range of forested mountains in the background. The sky is a mix of blue and white, suggesting a clear day with some light clouds. The overall scene is bright and colorful, with the rainbow being the central focus.

Стихотворенье

Ученье – свет, а не ученье тьма.

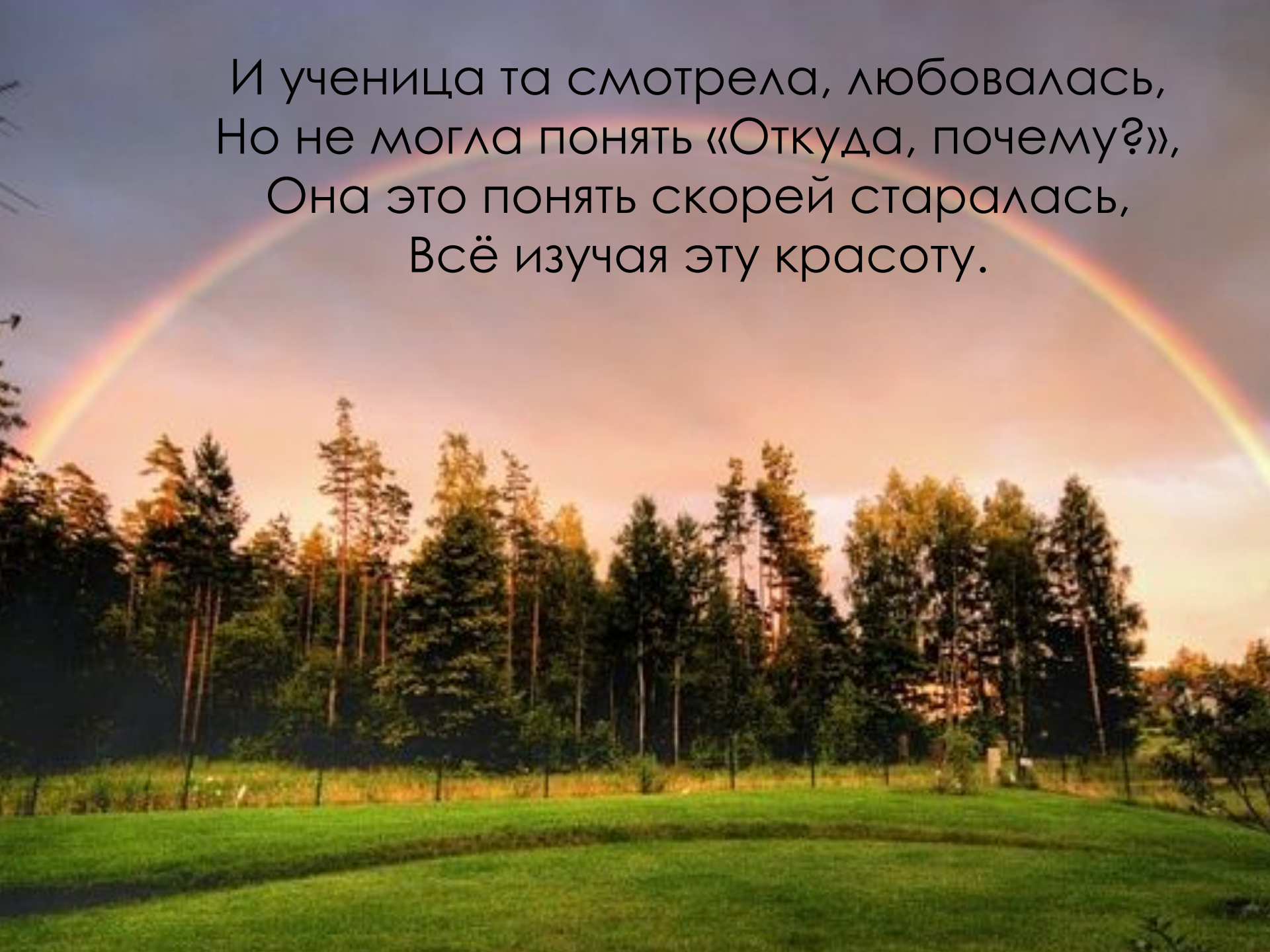
Жила была на свете ученица,
И не хотелось ей, и лень было учиться.
Не знала она физики законов,
Не знала имён физиков- ученых.



И вот однажды, после непогоды,
Среди росы она гуляла во дворе и вдруг
Пред ней открылась красота природы:
Чудесной радуги возник из ниоткуда
полукруг!



И ученица та смотрела, любовалась,
Но не могла понять «Откуда, почему?»,
Она это понять скорей старалась,
Всё изучая эту красоту.

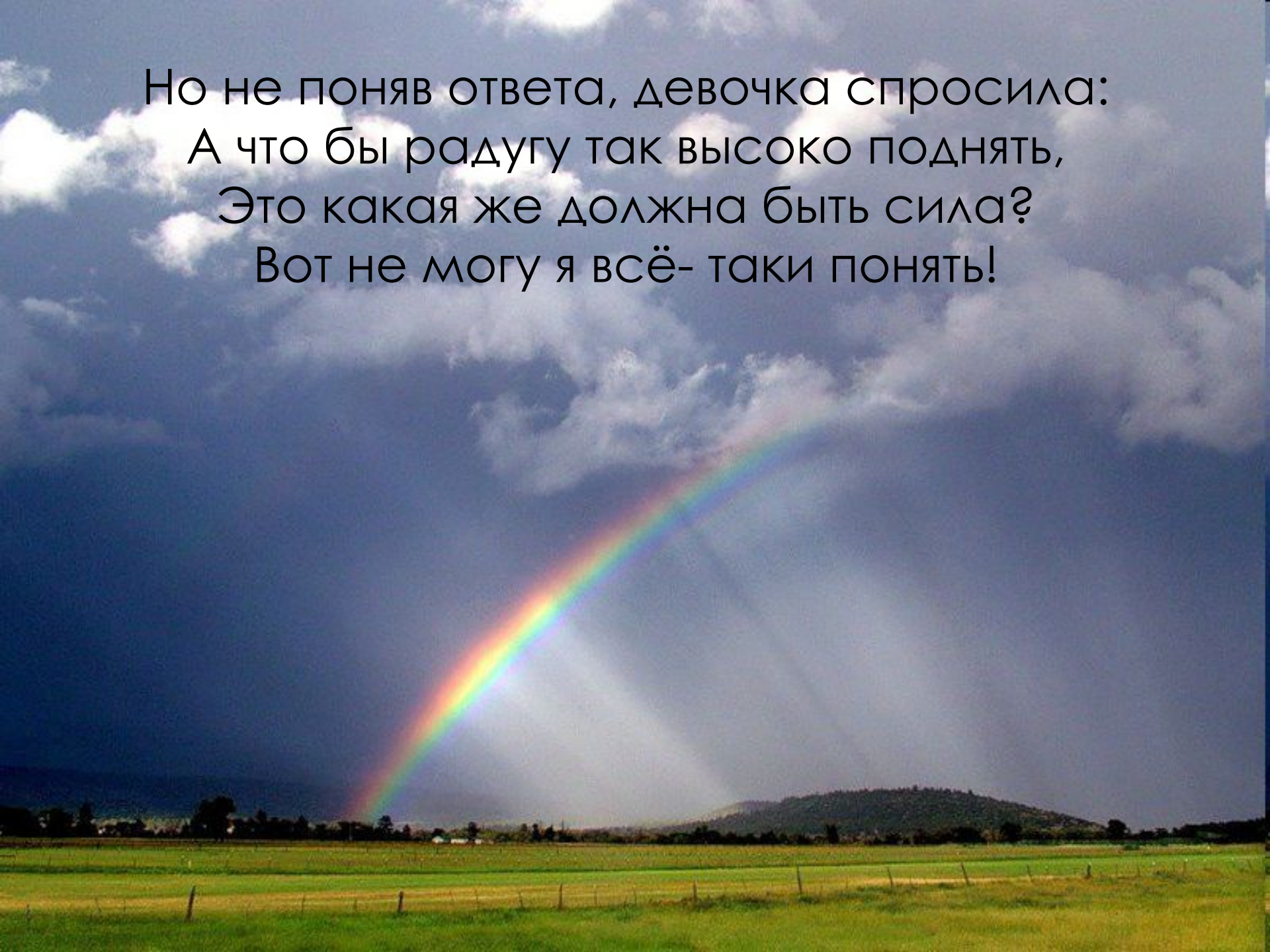





Пошла домой она, «что ж это за явление?»
Пока не зная на вопрос этот ответа.
Родители сказали: «Так это же преломление
в каплях воды солнечного света!».



Но не поняв ответа, девочка спросила:
А что бы радугу так высоко поднять,
Это какая же должна быть сила?
Вот не могу я всё- таки понять!



A vibrant rainbow arches across a clear blue sky, its colors transitioning from red on the left to violet on the right. Below the rainbow, a lush green field stretches across the foreground. In the middle ground, a dense line of green trees separates the field from a small cluster of white buildings with dark roofs. The overall scene is bright and cheerful, with the rainbow being the central focus.

Родители над глупой посмеялись,
«Ты завтра у учителя спроси!
Он объяснит, а чтобы ты в ответе не нуждалась
Садись, давай, и физику учи!