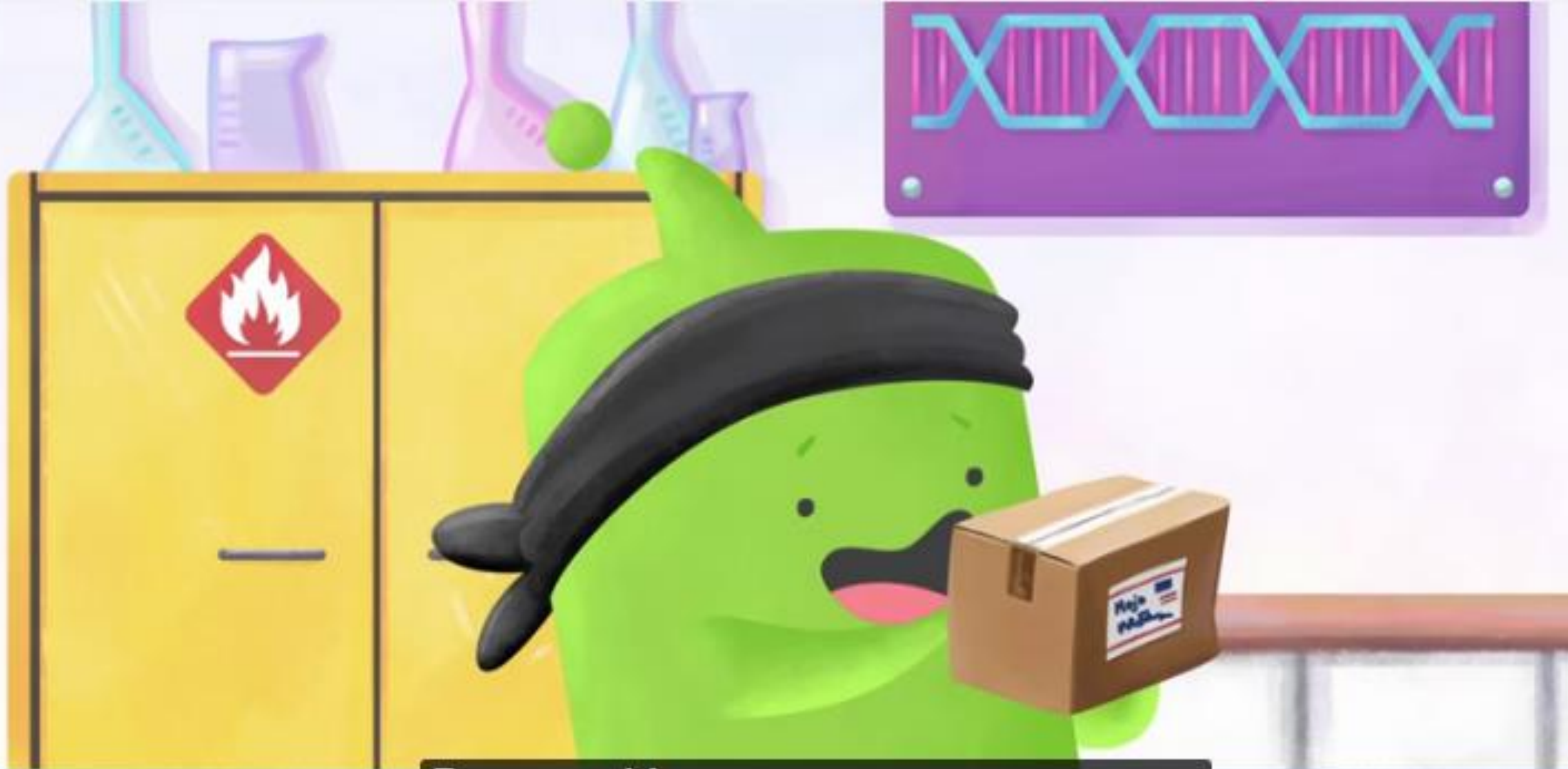


Глава 4: Мистериозният свят на невроните



Един ден Моджо пристигна в училище  
и намери приятна изненада.



Неговото ново устройство най-последно беше пристигнало.



Но точно преди да го включи,  
се появи Кейти.



"Моджо, какво правиш?"



"Ще ставам гений!" - отговори Моджо.



"Хм, и как това нещо ще те направи гений?" - попита Кейти.



"Това устройство ще удари с електрошок моя мозък и той ще започне да расте.  
Мисля, че това е очевидно!"





"Можко, мисля, че ти е време да разбереш как наистина работи мозъка." - каза Кейти.



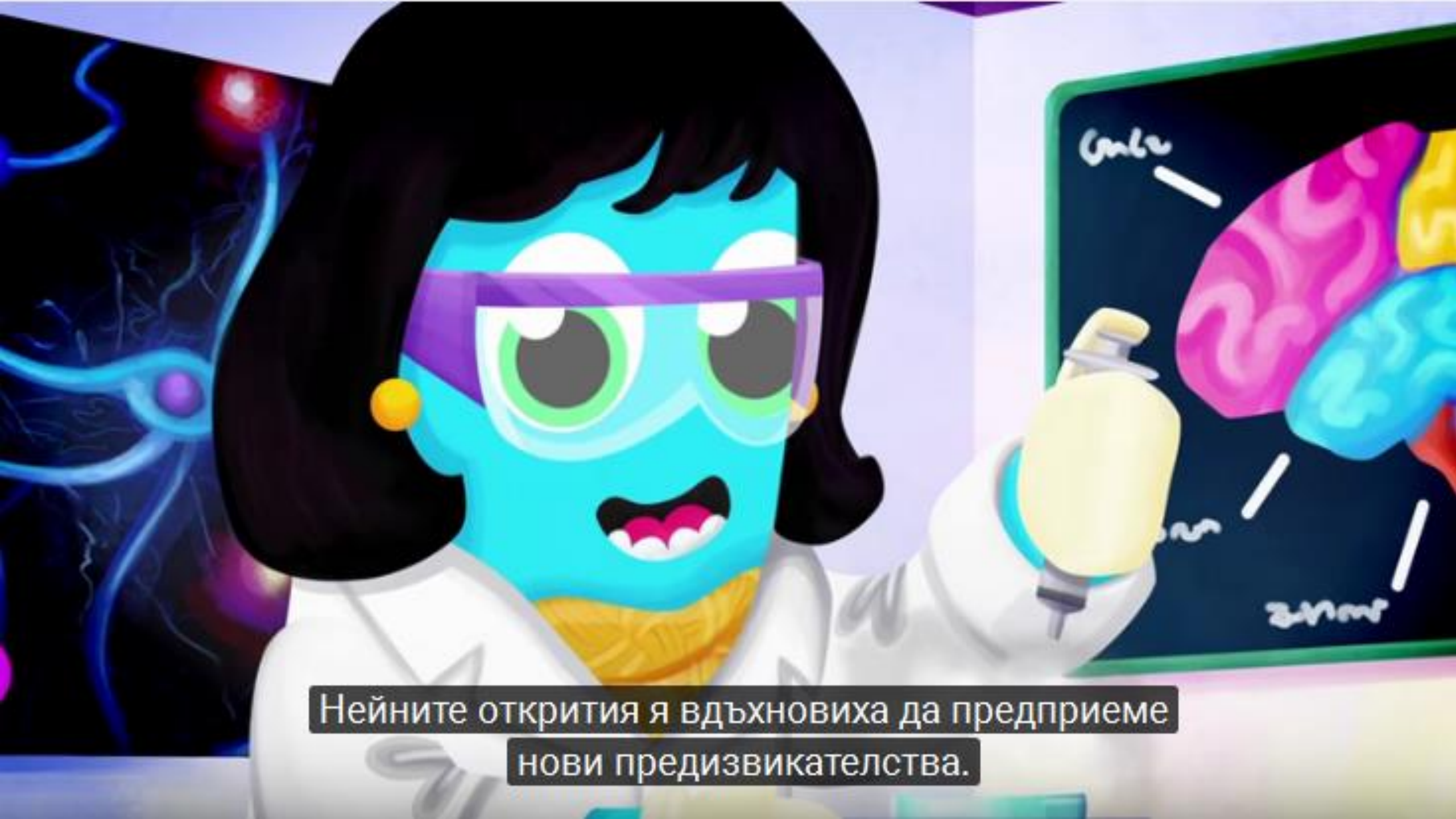
"Време е да посетим г-ца Клара."



Госпожица Клара е много забележителен човек.



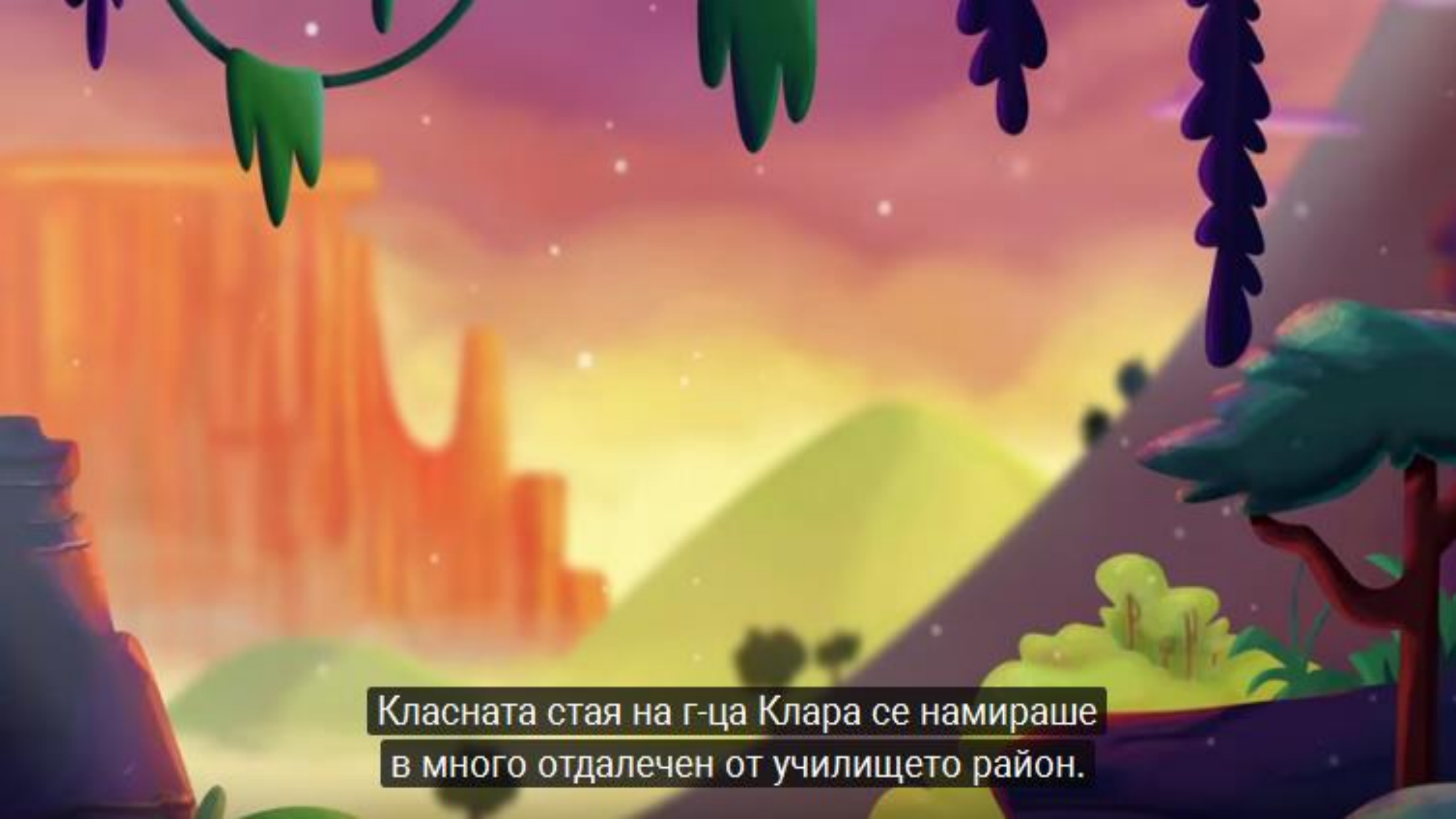
До неотдавна тя беше световноизвестен невролог.



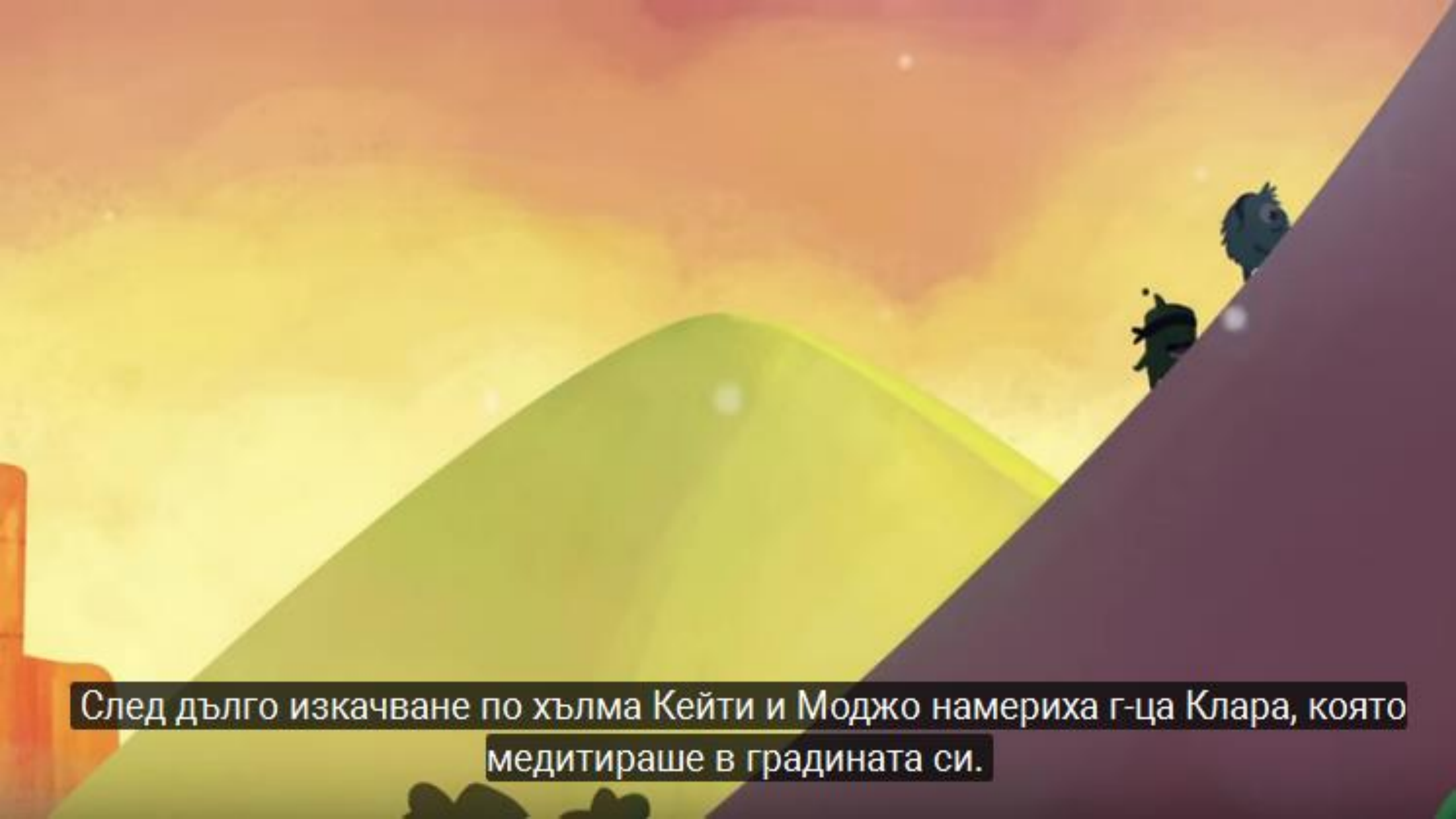
Нейните открития я вдъхновиха да предприеме  
нови предизвикателства.



И така тя стана учител  
по изобразително изкуство и театър.



Класната стая на г-ца Клара се намираше  
в много отдалечен от училището район.

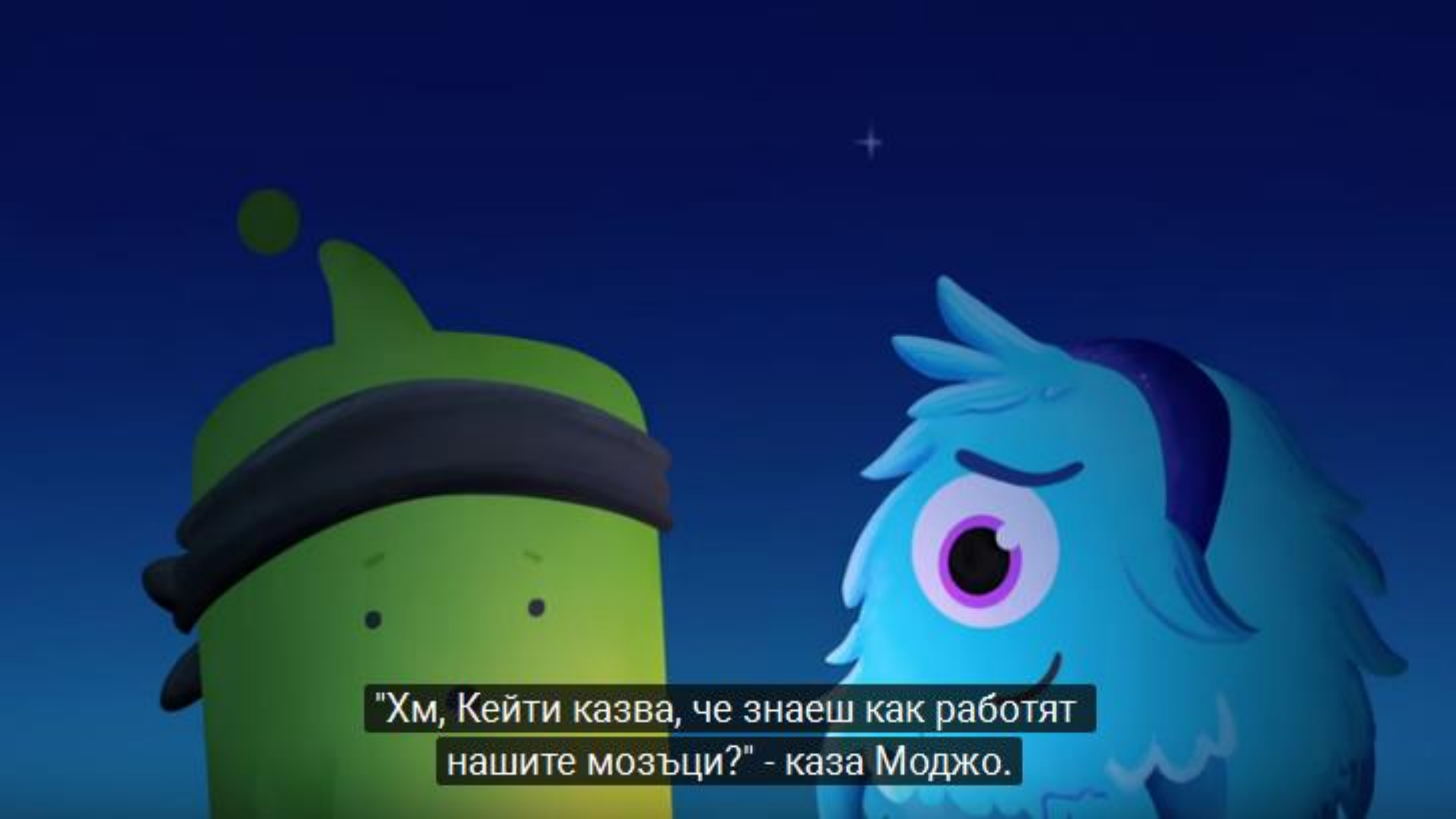


След дълго изкачване по хълма Кейти и Моджо намериха г-ца Клара, която медитираше в градината си.






"Кейти, Моджо, очаквах ви." – каза г-ца Клара.

The image shows two cartoon characters against a dark blue background with a single white star. On the left is a green, cylindrical character with a dark brown band around its middle and two small black dots for eyes. On the right is a blue, fluffy character with a large, wide eye and a purple stripe on its head. A white text box with a black border is positioned at the bottom center, containing the text: "Хм, Кейти казва, че знаеш как работят нашите мозъци?" - каза Моджо.


"Хм, Кейти казва, че знаеш как работят нашите мозъци?" - каза Моджо.



"Всъщност дори учени като мен не разбират как точно работят мозъците ни." - каза г-ца Клара.



"Не знаем много, но е достатъчно."

A glowing, purple and blue brain-like structure, possibly representing a neural network or a specific part of the brain, is shown against a dark background with several bright stars. The structure has a complex, textured appearance with various shades of purple, blue, and white, suggesting a complex internal structure. The background is dark blue with several bright, four-pointed stars scattered around the central structure.

"Ние знаем, че мозъкът ни е съставен от малки частички, наречени неврони."



"Когато тези неврони се свържат, изпращат електрически сигнали в различни посоки, за да разговарят помежду си."





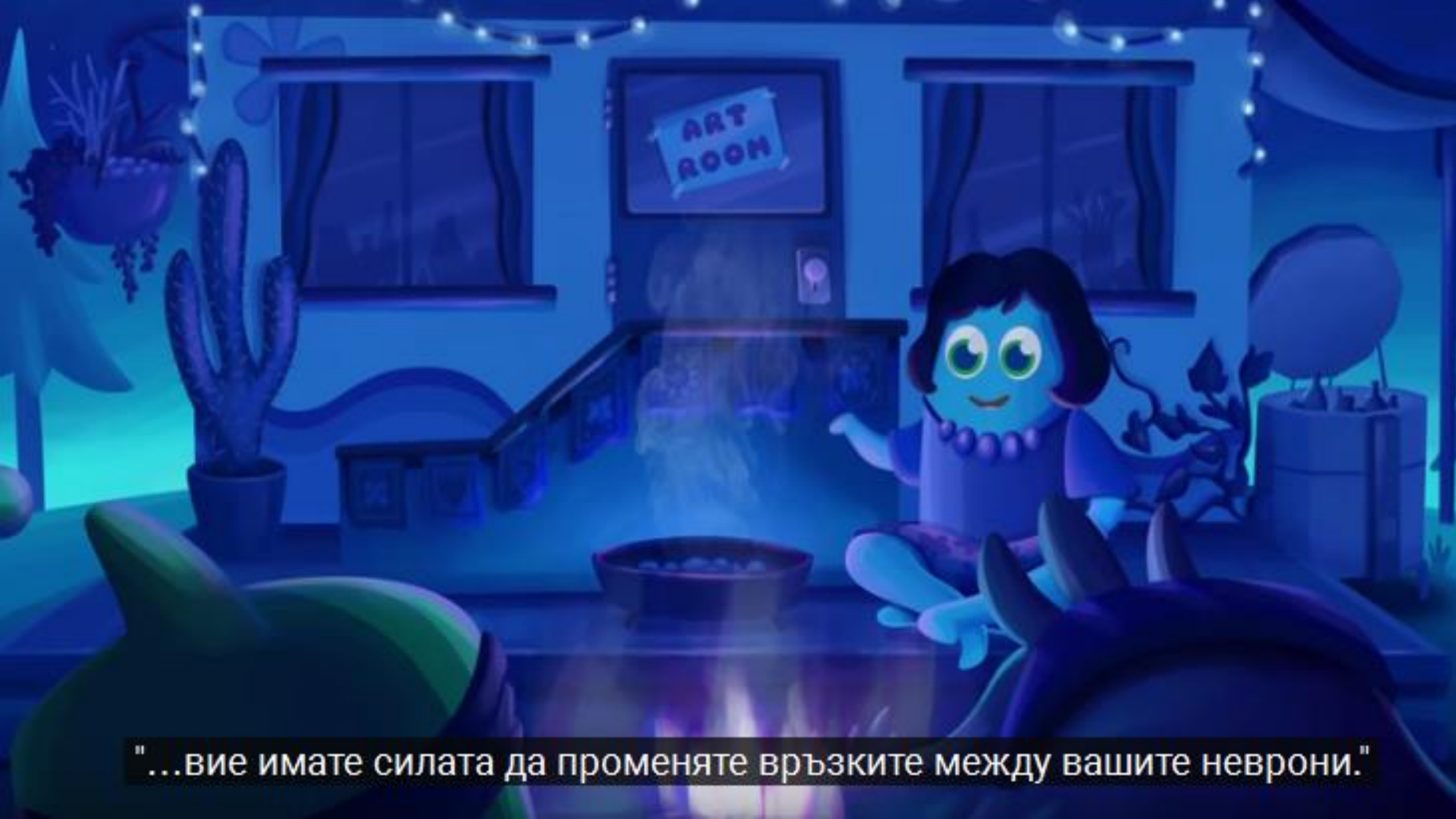
"Всичко, което можете да правите, от четенето да карането на велосипед, се случва само защото вашите неврони се свързват помежду си."







"Най-очарователното нещо е, че ..."



"...вие имате силата да промените връзките между вашите неврони."



"И да се научите да вършите неща, които не сте си представяли, че можете да направите!"



"Как?" - попита Моджо.



"Има само един начин." - каза г-ца Клара като се приближи.

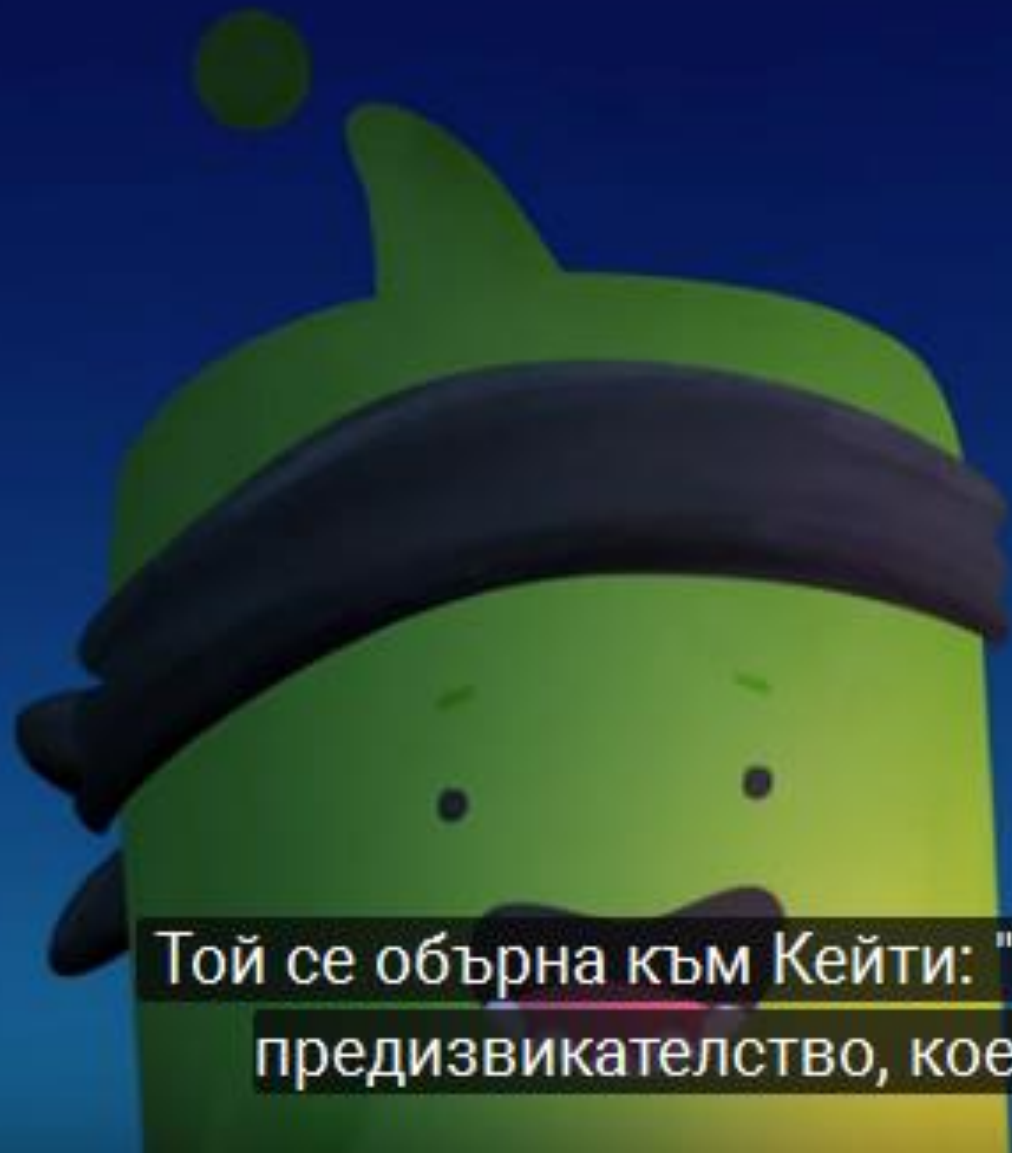


"Учете сложни нови неща, които предизвикват вашия мозък"



Моджо беше очарован!





Той се обърна към Кейти: "Кейти, ние сме пред най-голямото предизвикателство, което можем да си представим."

**Следва продължение**



**ClassDojo**