

✖ 场景 1 图片生成失败

Максимко, хлопчик з футболкою, на якій зображена планета, сидів за комп'ютером, коли побачив пост про плоску Землю. Він здивовано кліпнув очима. Щось у ньому підказувало, що це неправда, але як це перевірити?

✖ 场景 2 图片生成失败

З книжкової полиці злетіла мудра сова Софія з окулярами на дзьобі. Вона запропонувала Максимкові вирушити у подорож, щоб розібратися з цією дивною інформацією. Максимко охоче погодився на пригоду.

✖ 场景 3 图片生成失败

Перша зупинка – домашній експеримент. Максимко взяв глобус і ліхтарик, щоб побачити, як сонце освітлює Землю. Софія пояснювала, як світло показує день та ніч, а Земля обертається.



✖ 场景 4 图片生成失败

Потім вони розглядали справжні фотографії Землі з космосу. Софія показала Максимкові різницю між правдивими зображеннями та фейковою картинкою з плоским млинцем. Хлопчик уважно розглядав обидва зображення.

✖ 场景 5 图片生成失败

Наступна зупинка – обсерваторія. Там вони зустріли астронома, який показав модель Сонячної системи та телескоп. Максимко подивився на Місяць і побачив тінь Землі – круглу тінь!

✖ 场景 6 图片生成失败

Повернувшись додому, Максимко з гордістю носив свою футболку з планетою. Він тепер знав, що Земля кругла, а не млинець. Софія усміхнулася йому, нагадуючи завжди перевіряти інформацію.