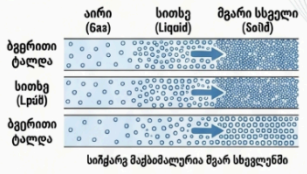


ბგერის სამყარო: ფიზიკა, ბიოლოგია და ტექნოლოგია

ბგერის ფიზიკა და გავრცელება



განმარტება: ბგერი და გარემო

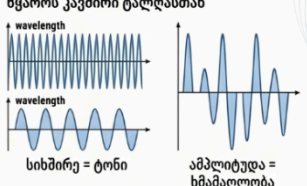


გაქვეშ ბგერი არ გრცელდება

COMPARISON: ტალღის ტიპები



SUPPORTING FACT: მგაროს კავშირი ტალღასთან



გარემოს გავლენა და სმენის ჰიგიენა



ორფილის "ვაკუტიკო ოთახი" მსოფლოში ყველაზე მეტი ადგილი (შთანთქმავს 99.9% ხმას)

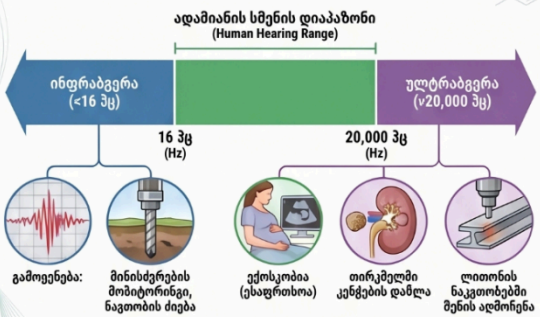


ტინიტუსი და სმაური

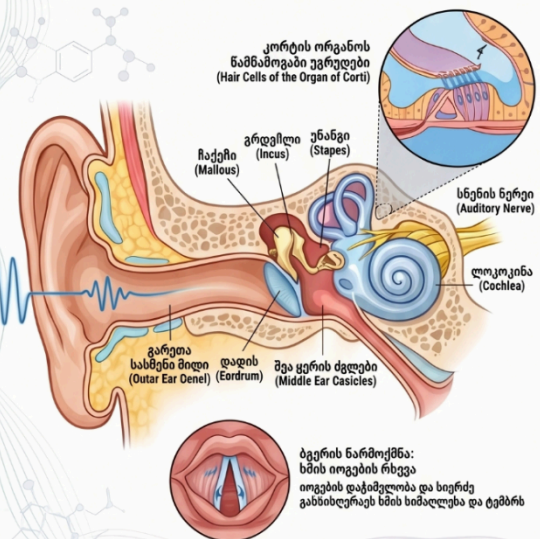


საკუთარი სხეულის ხმები, პალეგინაციები

სმენის დიაპაზონი და ულტრაბგერა



სმენის ორგანოს ანატომია და ფუნქცია



ტექნოლოგია: სასმენი აპარატები და პოლიმერები

სისმენი აპარატები: უსარება 240 მილიონზე მეტ ადამიანს

ანტიალერგიული მასალები

