Исследование скорости речи: кубанский диалект¹

последняя версия: https://goo.gl/qMgtOd

1. Введение

Судя по всему, о скорости речи говорили еще в начале XX века, но первые квантитативные исследования, видимо начались с работ [Goldman-Eisler 1954] и [Goldman-Eisler 1956].

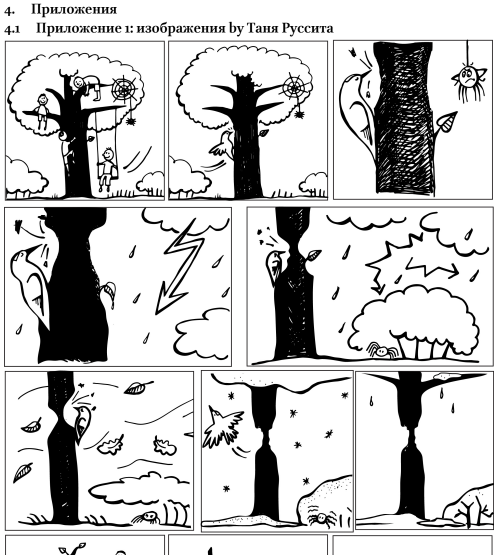
2. Ход эксперимента

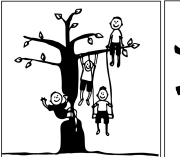
3. мысли

 не только все усреднить — скользящее среднее покажет изменении скорости по ходу рассказа

Goldman-Eisler, F. (1954). A study of individual differences and of interaction in the behaviour of some aspects of language in interviews. *The British Journal of Psychiatry* 100(418), 177–197.

Goldman-Eisler, F. (1956). The determinants of the rate of speech output and their mutual relations. *Journal of Psychosomatic Research* 1(2), 137-143.









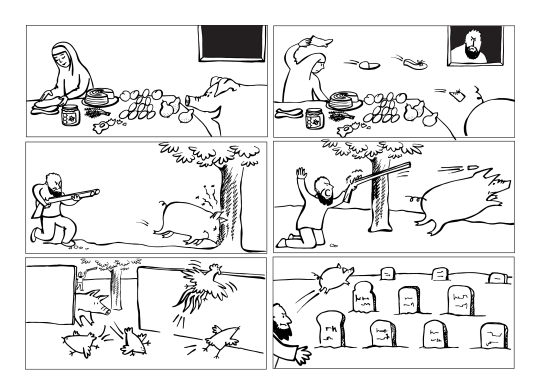
¹Автор выражает благодарности:

 $[\]circ~$ Ване Левину, Саше Мартыновой, Лене Пасальской и Соне Сиговой за помощь в придумывании историй;

 $[\]circ~$ Тане Руссите за рисунки;

 $[\]circ\;\;$ информантам ... за неоценимую помощь в проведении исследования;

 $[\]circ$... за комментарии.



4.2 Приложение 2: стихотворение Алима Кешокова

Зыхэс удз Іувыр ирецІынэ, И Іэщхьэр лъагэу дэхьеяуэ Хъыджэбз нэкІуплъым епщ хупцІынэ, Щхьэщысщ ар Іэнлъэм зигъэзхъауэ.

ЕІуящІэ защІэу щІалэ куэди КъетІысэкІауэ мэгушыІэ. И уз а пщафІэми укІуэди, Сыт къыхуапсэлъми зешыІэ.

ТІэкІу зигъэщхъакъэ — псори маплъэ, А щІалэр зэплъыр къыпхуэмыщІэ, Хъыджэбзырщ зыщІэр псом я пІалъэ — Зигу къэплъым и Іур ирегъущІэ.

И щхьэцыр пщащэм ирекъуэкІыр, Хьэжыгъэр нэІум къытощащэ. Гу лъумытэну я гум къэкІым, ЩІалэжьхэр къеплъмэ мэІущащэ.

Я мэлхэр шытхым щхьэдэхами, Мэлыхъуэр зыкІи мыгузавэ. Дэтхэнэм жьэкІэ сыт жиІами, Я плырыр псалъэм щІрагъавэ.

Зырыз мэл хъущэу къыдахуащ, Арщхьэк Іэ псоми зыщ ягъэхъур. А хъыджэбз пщаф Іэм дихьэхащ — Апхуэдэу махуэр жэщ ягъэхъур.

Сыт щІалэ жанхэри зезыхьэр? Мэлыхъуэм я гур хьэхугъуафІэщ, Хъыджыбзым ищІрэ щІакхъуэ Іыхьэ, Іухуакъэ, ишхыр хъунущ мафІэ.

Алим КІыщокъуэ, Тхыгъэхэр, томихым щызэхуэхьэсауэ — Налщык: «Эльбрус», 2004. — н. 147

4.3 Приложение 3: код в R