

Development of the corpus of Estonian adolescent speech

Meister, Lya; Meister, Einar Human Language Technologies - the Baltic Perspective : Proceedings of the Sixth International Conference, Baltic HLT 2014 2014 / p. 206-209 <https://doi.org/10.3233/978-1-61499-442-8-206> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Developmental changes in acoustic characteristics of speech of Estonian adolescents

Meister, Einar; Meister, Lya Folklore (Estonia) 2023 / p. 179-206 : ill https://doi.org/10.7592/FEJF2023.90.meister_meister [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Eesti laste kõne I. Põhitooni akustiline analüüs

Meister, Einar; Meister, Lya Keel ja Kirjandus 2017 / lk. 518-533 : ill <https://dea.digar.ee/article/AKkeeljakirjandus/2017/07/0/6> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Eesti laste kõne II. Vokaalide akustiline analüüs

Meister, Einar; Meister, Lya Keel ja Kirjandus 2019 / lk. 282–295 : ill <https://dea.digar.ee/article/AKkeeljakirjandus/2019/04/0/8> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Eesti laste kõne III. Kõnetempo ja silbikestuste analüüs

Meister, Einar; Meister, Lya Keel ja Kirjandus 2022 / lk. 226-244 <https://doi.org/10.54013/kk771a3> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Eesti laste kõne põhitooni ja vokaaliruumi areng

Meister, Lya; Meister, Einar Eesti-uuringute Tippkeskuse aastakonverents ja Kreutzwaldi päevade 60. konverents "Suuline ja kirjalik kultuuris: põimimised ja põrkumised" : 12. ja 13. detsembril 2016 Eesti Kirjandusmuuseumis : ajakava ja ettekannete kokkuvõtteid 2016 / lk. 27-28 <http://www.digar.ee/viewer/et/nlib-digar:297946/265944/page/23>

An experimental methodology for introducing educational robotics and storytelling in therapeutical activities for children with neurodevelopmental disorders

Peribanez, Elena; Bayona, Sofia; San Martin, Jose; Verde, Ana; Garre, Carlos; **Leoste, Janika**; Pastor, Luis Machines 2023 / art. 629 <https://doi.org/10.3390/machines11060629>

Improved version of the natural language dialog system DST and its application for discovery of logical constructions in children's speech

Matsak, Erika The 2008 International Conference on Artificial Intelligence : ICAI 2008 : Las Vegas, Nevada, USA (June 14-17, 2008) 2008 / p. 332-338 https://www.researchgate.net/publication/220835224_Improved_Version_of_the_Natural_Language_Dialog_System_DST_and_Its_Application_for_Discovery_of_Logical_Constructions_in_Children's_Speech