



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
University of Kelaniya - Sri Lanka

දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය
Centre for Distance and Continuing Education

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි ප්‍රථම පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2021
Bachelor of Arts (General) Degree First Examination (External) - 2021

2023 ඔක්තෝබර්
October 2023

මානවශාස්ත්‍ර පීඨය
Faculty of Humanities

වාග්විද්‍යාව
Linguistics

LING 18224

ශබ්දවිද්‍යා ප්‍රවේශය / Introduction to Phonetics

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08
No of Questions : 08

කාලය : පැය 03.00යි
Time : 03.00 Hours

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
Answer five (05) questions only.

01. “භාෂණ ශබ්ද පිළිබඳ විද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය ශබ්දවිද්‍යාවයි.” විමසන්න.
"Phonetics is the scientific study of speech sounds." Discuss.
02. ශබ්ද උච්චාරණ ස්ථාන හා හා ශබ්ද උච්චාරණ කරණ භාෂණ ශබ්ද නිෂ්පාදනයෙහිලා වැදගත් වන ආකාරය සාකච්ඡා කරන්න.
Discuss how the active and passive articulators are significant in the production of speech sounds.
03. වායුධාරා යාන්ත්‍රණ හඳුන්වා ඒවායින් නිපදවෙන ශබ්දවලට උදාහරණ සපයන්න.
Introduce 'Airstream Mechanism' and give examples for the sounds produced by them.
04. විකාසකයේ ස්වරූප පහ උදාහරණ සහිතව විස්තර කරන්න.
Describe five status of the glottis with examples.

(අ. පි. බ/ P. T. O)

05. ශබ්දවිද්‍යාවට අනුගත ස්වර වර්ගීකරණය ඉදිරිපත් කරන්න.
Introduce the vowel classification given in Phonetics.
06. ඔබට අභිමත භාෂාවක භාවිත ස්වර ශබ්ද උදාහරණ සහිතව විස්තර කරන්න.
Describe vowel sounds of a language of your choice, with examples.
07. ස්පර්ශ ශබ්දය හඳුන්වා ඔබ දන්නා භාෂාවක භාවිත ස්පර්ශ ශබ්ද උදාහරණ සහිතව විස්තර කරන්න.
Introduce the 'Stop Sound' and describe stop sounds of a language known to you, with examples.
08. නාසිකීකරණය උදාහරණ සහිතව විස්තර කරන්න.
Describe 'Nasalization' with examples.