

по его фонетической, лексической, грамматической и стилистической системе. Таким образом, воспринимая речь, человек реагирует на нее как на систему второсигнальных раздражителей, т. е. как на систему языковых значений, облеченных в звуковую материю языка.

Второе заседание Совещания было посвящено вопросам патологии восприятия речи.

В. Ф. Ундриц (Ленинград, 1 Ленинградский медицинский институт им. И. П. Павлова) сделал сообщение о «Восприятии речи при периферических поражениях слуха». Докладчик указывал на то, что точная функциональная характеристика звукового анализатора имеет существенное значение в клинике, при профилактике тугоухости, в сурдо-логопедии, при подборе усиливающих слух аппаратов, при профотборе и т. д. При этом исключительную роль приобретает изучение коммуникативных функций речи как процесса общения посредством языка и ее восприятия.

Н. Н. Трауготт (Ленинград, Институт эволюционной физиологии им. И. М. Сеченова АН СССР) сделал доклад на тему «К вопросу об особенностях слуховой функции при нарушении деятельности коркового отдела слухового анализатора».

В. К. Орфинская (Ленинградский государственный педагогический институт им. А. И. Герцена) доложила «О типах акустической алалии».

На третьем заседании Совещания были заслушаны доклады на тему о речевом слухе и речи у детей первых лет жизни.

А. И. Бронштейн, Е. П. Петрова, А. М. Брускина и А. Г. Каменецкая (Ленинград, Институт Эволюционной физиологии им. И. М. Сеченова АН СССР и 3 госпитальная клиника Ленинградского государственного педиатрического медицинского института) сообщили «Об исследовании слуха новорожденных и детей раннего грудного возраста»;

А. М. Марусева (Ленинград, Институт физиологии им. И. П. Павлова АН СССР) — «Об измерениях слуха у детей первых лет жизни»;

М. М. Кольцова (Ленинград, Институт физиологии им. И. П. Павлова АН СССР) — «О физиологическом изучении речи».

Совещание единогласно приняло резолюцию, в которой подчеркивается исключительная плодотворность всестороннего комплексного изучения речи физиками, биофизиками, физиологами, психологами, лингвистами, математиками и инженерами связи. В ней отмечается некоторое продвижение в изучении речи; указывается необходимость расширить методы математического (статистического) анализа речи, а также всячески содействовать изучению влияния на процесс общения посредством языка не только физических свойств и воспринимаемых качеств речи, но также и ее языковых значений, — фонетических, лексических, грамматических и стилистических.

Совещание еще раз подтвердило необходимость издания специального органа Секции — журнала «Речь».

В. А. Артемов

ИЗДАНИЕ АКУСТИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА АН СССР В США

Американский Институт физики, издающий с недавнего времени Журнал экспериментальной и теоретической физики АН СССР на английском языке, в № 4 II тома этого издания объявил, что он будет издавать Акустический журнал АН СССР на английском языке. Подписная цена — 20 долларов за том для США и 22 доллара для других стран. Издание начнется с первого тома журнала.