

задержкой физического развития в т. ч. и опускании семенников. В последних семенные каналцы отличаются прямолинейным ходом, суженным диаметром, меньшим числом ярусов сперматогенных клеток, с развитием у них деструктивных изменений. В отечном межканальцевом интерстиции в ранние сроки после рождения задерживается инволюция интерстициальных клеток, уменьшается просвет перитубулярных гемокапилляров, тормозится процесс сперматогенеза. Оплодотворяющая способность таких самцов снижена до 42%. Полученное от спаривания этих самцов с обычными самками потомство II поколения, по физическому развитию, становлению морфофункциональных свойств их семенников, процесса сперматогенеза в основном идентичны наблюдаемым у потомства I поколения.

Литература

1. Шумскене, И. Гепатологические и акушерские аспекты внутрипеченочного холестаза беременных / И. Шумскене, Л. Купчинская, Ю. Кондрацкене // Гастробюллетень. – 2001. – №1. – С.12-14.
2. Морфогенез потомства при нарушении выделения желчи в организме матери / Я. Р. Мацюк [и др.] // Новости мед.-биол. наук. – 2019. – №4. – С.67-77.
3. Мацюк, Я. Р. Неблагоприятное воздействие холестаза беременных, вызванного в период органогенеза на морфофункциональные свойства семенников родившегося потомства / Я. Р. Мацюк, О. В. Барабан, С. В. Емельянчик // Весці НАНБ, сер. мед. навук. – 2010. – №1. – С.11-17.

СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФРАЗЕОЛОГИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ С КОМПОНЕНТОМ-СОМАТИЗМОМ В ЯЗЫКАХ НИГЕРИИ И В РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Ашаолу Глориус

Гродненский государственный медицинский университет

Кафедра русского и белорусского языков

Научный руководитель – старший преподаватель Флянтикова Е. В.

Актуальность. Соматизмы являются тем пластом лексики, который представлен в каждом языке. Собственное тело является для человека тем, что постоянно сопровождает его. Поэтому лексемы, обозначающие части тела человека, зачастую обладают переносными значениями, входят в состав фразеологических единиц (далее – ФЕ).

Цель нашей работы – проанализировать особенности ФЕ с компонентом-соматизмом в языках Нигерии (игбо и йоруба) и в русском языке.

Материалы и методы исследования. Мы рассматривали ФЕ двух языков Нигерии (игбо и йоруба), их аналоги в русском языке. При исследовании нами использовались метод детерминированной выборки (отбирались ФЕ с компонентом-соматизмом в языках игбо и йоруба),

количественный метод (проводился подсчет отобранных ФЕ, выявление наиболее частотной лексики-соматизма), сопоставительный метод (проводился сопоставительный анализ ФЕ с наиболее частотным компонентом-соматизмом в языках Нигерии и в русском языке).

Результаты. Наиболее частотными среди лексем-соматизмов, входящих в став ФЕ языков игбо и йоруба, являются рука, нога, глаз, живот, ухо. Среди них наиболее употребительны ФЕ с компонентом рука. Для выявления особенностей языковой картины народов Нигерии и русскоговорящих народов нами проводилось сопоставление ФЕ с данным компонентом. Ниже приведены фразеологизмы, переведенные на английский язык, и их аналоги в русском языке. В скобках дается толкование. His hand is long (он вор) – У него длинные руки (о влиятельном человеке [1]), From hand to hand (низкого качества) – Из рук в руки (без посредников [1]), To remove hands and legs (полностью отказаться от поддержки) – Взять ноги в руки (не мешкая, без промедления [1]), To have in hand (знать в подробностях) – Держать в руках (не давать воли, подчинять [1]), To have hand short (чего-то не хватает) – Руки коротки (нет достаточной силы, влияния [1]).

Выводы. В языках игбо и йоруба и в русском языке есть ФЕ, совпадающие в плане выражения. Однако их план содержания различен. Поэтому понимание ФЕ любого народа очень важно, так как в них вербально отражена картина мира того или иного народа, их ценностные установки.

Литература

1. Универсальный фразеологический словарь русского языка / под. ред. Т. Волковой. – М. : Вече, 2000. – 463 с.

ПСИХОМОТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СВОЙСТВ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ УЧАЩИХСЯ II КУРСА УРАЛГУФК

Бабина Н. В.

Уральский государственный университет физической культуры, Россия

Кафедра анатомии

Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Звягина Е. В.

Актуальность. Поведенческая деятельность организма в различных условиях, в том числе учебно-тренировочной деятельности обусловлена сформированной функциональной системой. Основная роль в этом вопросе принадлежит состоянию нервной системы человека, в частности, спортсменов, которая обеспечивает согласованность, синхронность и совпадения ритмов возбуждения в нейронах.