

Отзыв
об автореферате диссертации Юхименко Наталии Викторовны
на тему «Общеславянский корпус лексических основ как методологический
компонент обучения русскому языку в славянской аудитории»,
представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук
по специальности 5.8.2 – Теория и методика обучения и воспитания
(иностранный язык, уровень начального общего образования, иностранные
языки, уровни основного общего, среднего общего и среднего
профессионального образования, дополнительное образование детей и
взрослых, дополнительное профессиональное образование,
профессиональное обучение)

Тема диссертации представляется актуальной, поскольку предлагает к обсуждению рассмотрение процесса преподавания русского языка как родственного родному языку учащихся. Научная новизна заключается в том, что диссертант рекомендует включать в процесс обучения в качестве методологического компонента общеславянский корпус лексических основ, к которому рекомендуется относить все лексические единицы современного русского языка, имеющие общеславянскую корневую основу. Автор разрабатывает модель учебного словаря русской лексики общеславянского происхождения, формулирует принципы составления упражнений, позволяющих редуцировать влияние лексической интерференции в процессе обучения студентов из славянских стран.

Интересным представляется анализ лексических интерференционных ошибок через призму психолингвистики и этимологии, позволяющий автору выявить механизм появления ошибки в процессе коммуникации. Эти трудности, возникающие в процессе обучения лексике, предлагается преодолевать при помощи комплекса приемов, ключевым для которого можно назвать принцип сознательности. Взгляд автора на процесс обучения как процесс формирования определенных ценностных и когнитивных установок, нашедший отражение в методических рекомендациях, соответствует современной направленности парадигмы образования, которая, несомненно, должна формировать подходы к обучению русскому языку иностранных студентов.

Практическую ценность имеет описанный автором учебный словарь лексики общеславянского происхождения, применение которого в качестве средства обучения направлено на минимизацию интерферирующего влияния лексической системы родного (славянского) языка учащихся. Рассмотрение лексических единиц как элементов системы изучаемого языка,

функционирующих на семантическом, лексико-синтаксическом, словообразовательном, лингвокультурологическом уровнях, позволяет нивелировать влияние сложного характера системности в лексике на процесс обучения.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, изложенных в диссертации, подтверждена теоретической базой диссертации, а также публикациями ВАК (3) и публикациями в сборниках материалов научных конференций (10 публикаций).

Все вышеизложенное дает основание утверждать, что диссертация Юхименко Наталии Викторовны на тему «Общеславянский корпус лексических основ как методологический компонент обучения русскому языку в славянской аудитории», представленная на соискание ученой степени кандидата педагогических наук соответствует требованиям, изложенным в п.п. 9–14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842. Автор диссертации, Юхименко Наталия Викторовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.2 – Теория и методика обучения и воспитания (иностранный язык, уровень начального общего образования, иностранные языки, уровни основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование, профессиональное обучение).

Заслуженный деятель науки РФ,
доктор филологических наук, профессор,
заведующий кафедрой русского языка как иностранного
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149
+7 (861) 233-26-56
E-mail: abramovkubgu@mail.ru

Выражаю согласие на обработку персональных данных

23.09.2024

