

Отзыв

об автореферате Чеботарёвой Ксении Александровны «Применение корпусной технологии в процессе обучения паремиологическим единицам школьников профильных классов», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень среднего общего образования) (педагогические науки)

Актуальность исследования К.А. Чеботарёвой не вызывает сомнений, так как оно вызвано потребностью современной образовательной практики, направленной на обеспечение необходимого уровня сформированности коммуникативной компетенции у школьников классов гуманитарного профиля, специализирующихся в области изучения иностранных языков.

Научная новизна исследования состоит в том, что в работе представлены педагогические условия, необходимые для обучения паремиологическим единицам на основе применения корпусной технологии.

Разработанная технология имеет несомненное преимущество, поскольку она характеризуется полифункциональностью, основой которой является интеграция знаний по дисциплине «Иностранный язык» и по дисциплинам, обеспечивающим овладение старшеклассниками информационными и коммуникационными технологиями.

Теоретическая значимость работы заключается в определении основных психологических и методических положений, определяющих эффективность применения корпусной технологии в процессе обучения национально-маркированной лексике в английском языке.

Практическая значимость исследования состоит в том, что разработанная технология может значительно повысить качество образовательного процесса в классах гуманитарного профиля не только с точки зрения его учебного, но и мотивационного потенциала.

Обозначив проблему и цель исследования, диссертант формулирует объект, предмет, гипотезу исследования. Постановка исследовательских задач, выбор адекватных путей их достижения позволяют заключить, что работа выполнена на достойном уровне. Избранные методы полностью соответствуют логике исследовательской деятельности автора. Все обозначенные проблемы в диссертации находят свое решение и отражены в положениях, выносимых на защиту, и положениях научной новизны.

При изучении автореферата возник ряд вопросов, требующих уточнения:

1. Какие когнитивные механизмы развиваются у обучающихся в процессе реализации корпусной технологии?
2. Какие метакогнитивные результаты являются наиболее важными для реализации разработанной технологии?
3. Какие типичные задания являются наиболее эффективными для развития данных когнитивных механизмов?

По теме диссертации автором опубликовано 16 научных работ, включая 8 статей в рецензируемых изданиях и изданиях, рекомендованных ВАК РФ и учебно-методическое пособие «Применение корпусной технологии в процессе обучения паремиологическим единицам школьников профильных классов» (на примере среднего общего образования).

Учитывая изложенное, считаем, что диссертационное исследование Чеботарёвой Ксении Александровны на тему: «Применение корпусной технологии в процессе обучения паремиологическим единицам школьников профильных классов» полностью соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года, № 842 (п.п. 9, 10, 11, 13, 14), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Автор диссертации, Чеботарёва Ксения Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень среднего общего образования) (педагогические науки).

Рецензент

доктор педагогических наук, доцент,
профессор кафедры непрерывного
психолого-педагогического образования
ФГБОУ ВО «Ивановский государственный
университет»
(13.00.02 – теория и методика обучения
и воспитания (иностранные языки))

Прохорова Анна Александровна

Адрес: 153025, г. Иваново, ул. Ермака, 39
<http://ivanovo.ac.ru>
Тел.: 8 (493) 232-62-10
E-mail: prohanna@yandex.ru

20 февраля 2024 г.

Подпись Прохоровой А.А. удостоверяю

Проректор по исследовательской
и проектной деятельности



Смирнова Инна Николаевна