Ли Вэньжуй Внешность человека в русской паремиологической картине мира: лингвокультурологический аспект (на фоне китайского языка)

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Ли Вэньжуй нет

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА I. ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ ИССЛЕДОВАНИЯ РУССКИХ ПАРЕМИЙ В ЛИНГВОКУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКОМ АСПЕКТЕ

1.1. Лингвокультурология и лингвокультурологические методы исследования

1.1.1. Лингвокультурология как наука

1.1.2. Языковая картина мира

1.1.3. Коды культуры

1.1.4. Методы лингвокультурологического анализа

1.2. Роль символов и стереотипов в лингвокультурологическом описании

1.2.1. Определение понятия символ в лингвокультурологическом аспекте

1.2.2. Определение понятия стереотип в лингвокультурологическом аспекте

1.3. Паремиологическая картина мира как часть языковой картины мира

1.3.1. Пословицы как разряд фразеологии: основные направления изучения паремий, языковой статус пословиц

1.3.2. Оппозиции в составе паремий. Понятие пословичный бином

1.3.3. Изучение внешности человека в лингвистической литературе

1.4. Изучение пословиц в китайской лингвистике

ВЫВОДЫ

ГЛАВА II. ЛИНГВОКУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

ПАРЕМИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ВНЕШНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА В РУССКОЙ ПАРЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТИНЕ МИРА

2.1. Принципы отбора, общий состав и характеристика материала

2.2. Стереотипы красоты и уродства в русской и китайской паремиологической картине мира

2.3. Лингвокультурологическая интерпретация паремий с компонентом

- соматизмом при описании внешности человека

2.4. Лингвокультурологическая интерпретация паремий с компонентом

- орнитонимом при описании внешности человека

2.5. Лингвокультурологическая интерпретация паремий с компонентом

- фитонимом при описании внешности человека

2.6. Структура словарной статьи лингвокультурологического словаря

паремий по теме «Внешность человека»

ВЫВОДЫ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ СЛОВАРЕЙ И СПРАВОЧНИКОВ

ИНТЕРНЕТ- ИСТОЧНИКИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ I. Привлеченные к анализу русские пословицы

ПРИЛОЖЕНИЕ II. Привлеченные к анализу китайские пословицы