

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.01.01.ДВ.04.01 Коммуникативные аспекты китайского языка
(продвинутый уровень)

Автор:

Научный сотрудник

Лаб. востоковедения и компаративистики ШАГИ ИОН КузьминаЕ.А.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

42.03.01 Реклама и связи с общественностью

«Управление социальными коммуникациями» (Liberal Arts)

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины: сформировать способность осуществлять коммуникацию на восточном языке при взаимодействии со странами изучаемого региона с учетом их специфики

План курса:

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) |
|--------|---|---|
| Тема 1 | Общий вопрос типа «..., hao ma?» | Общий вопрос типа «..., hao ma?»: значение (форма просьбы или приглашения принять участие в чем-либо), синтаксическая структура, варианты ответов. |
| Тема 2 | Альтернативный вопрос. Последовательно-связанные предложения. Тема «Хобби». | Альтернативный вопрос с союзом haishi: порядок слов, употребление. Альтернативное вопросительное предложение с глаголом-связкой shi. Последовательно-связанные предложения: сложные предложения со сказуемым, состоящим из двух глагольных конструкций, в которых дополнение обозначает одновременно субъект действия, называемого вторым глаголом. Тема «Хобби»: обсуждение свободного времени (музыки, кино и т.п.). |
| Тема 3 | Предложение с именным сказуемым. Тема «День рождения». | Предложение с именным сказуемым: существительное и сочетание существительного со счетным словом в позиции сказуемого, отсутствие связки shi. Отрицание: bu + shi. Правило употребления наречий перед именным сказуемым. Обозначение дат (год, число, месяц, день, день недели). Последовательность расположения слов, обозначающих дату и время. Тема «День рождения»: дата дня рождения, приглашение на вечеринку, обсуждение подарка. |
| Тема 4 | Удвоение глаголов. Глагольные конструкции | Удвоение глаголов: удвоение односложных и двусложных глаголов, обозначающих действия; правила употребления удвоенной формы. |

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) |
|----------|--|--|
| | в качестве определения. Тема «День рождения». | Словесное ударение удвоенных глагольных форм. Глаголы и глагольные конструкции в позиции определения: перед определяемым словом, обязательное оформление служебным словом de. Тема «День рождения»: вечеринка, прием гостей. |
| Тема 5 | Предложение со значением местонахождения. Тема «Мой дом (квартира)». | Слова со значением места. Послелог. Порядок слов в предложениях со значением местонахождения: с глаголом zài, с глаголом yǒu, с глаголом shì. Различия между предложениями с глаголом yǒu и с глаголом shì. Синтагматическое ударение в предложениях, обозначающих местонахождение. Тема «Мой дом (квартира)»: описание местонахождения комнат квартиры (卧室, 书房, 厨房, 卫生间, 客厅, 卧室). |
| Тема 6 | Продолженное действие. | Категория аспекта. Аспектная система китайских глаголов. Продолженное действие: способы выражения, отрицание, временная соотнесенность. |
| Тема 7 | Порядок следования определений. Тема «В гостях у друга». | Определения, выраженные разными частями речи. Порядок следования определений. Правила употребления служебного слова de. Тема «В гостях у друга». |
| Тема 8 | Дополнение результата. Прямое дополнение в препозиции. Тема «Свободное время». | Дополнение результата: значение, позиция в предложении, способы выражения, постглагольное служебное слово de, построение вопросительных и отрицательных предложений, сочетание с наречиями yě и dōu, интонационные особенности. Прямое дополнение в препозиции. Актуальное членение предложения. Тема «Свободное время»: поездка за город, поход в театр, на концерт и т.п. |
| Тема 9 | Модальные глаголы. | Виды модальных глаголов. Основные модальные глаголы, особенности употребления, отрицательные формы, интонационные особенности предложений с модальными глаголами. |
| Тема 10 | Показатель состоявшегося действия суффикс le. | Показатель состоявшегося действия суффикс le: значение, употребление, отрицательная форма, вопросительная форма, форма альтернативного вопроса, сочетание с дополнением (должно обязательно иметь определение), временная соотнесенность. Последовательность нескольких действий. |

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) |
|------------|--|---|
| Тема 11 | Модальная частица le. Тема «Спорт». | Модальная частица le: позиция в предложении, отрицательная и вопросительная форма предложений с частицей, отличие в значении от суффикса le. Одновременное употребление суффикса le и частицы le. Тема «Спорт»: описание футбольного (волейбольного, баскетбольного и т.п.) матча. |
| Тема 12 | Конструкция уао le. Тема «Аэропорт (вокзал)». | Конструкция уао le: обозначение действия, которое вот-вот произойдет. Варианты конструкции, отрицательная и вопросительная формы. Тема «Аэропорт (вокзал)»: проводы или встреча в аэропорту (вокзале). |
| Тема 13 | Предложения со сказуемым, выраженным предикативной конструкцией. | Предложения со сказуемым, выраженным предикативной конструкцией, состоящей из подлежащего и сказуемого. Правила употребления. |
| Тема 14 | Дополнение длительности. Тема «Учеба». | Слова, выражающие длительность в китайском языке. Позиция дополнения длительности в утвердительном, вопросительном и отрицательном предложении. Позиция служебных слов и наречий в предложениях с дополнением длительности. Тема «Учеба». |

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины используются следующие методы текущего контроля и успеваемости обучающихся:

– при проведении занятий семинарского типа: контрольная работа.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Основная литература:

1. Кондрашевский А.Ф. Практический курс китайского языка. Пособие по иероглифике. Часть 1. Теория М.: Восточная книга, 2011.<http://www.iprbookshop.ru/9838>
2. под редакцией А.Ф. Кондрашевского. Сборник упражнений к дополнительным текстам учебника «Практический курс китайского языка». М.: Московский городской педагогический университет, 2013.<http://www.iprbookshop.ru/26602>

