# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет истории, социологии и международных отношений

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый

проректор

Хагуров Т.А.

(30) мая 2025 г.

## «ПИСЬМЕННОСТЬ И ОРФОЭПИЯ ЯЗЫКА ИЗУЧАЕМОГО РЕГИОНА»

Направление подготовки/специальность: Б1.0.12.01

58.03.01 Востоковедение и африканистика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль) / специализация: Азиатские исследования

(наименование направленности (профиля) / специализации)

Форма обучения: очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация: бакалавр

Рабочая программа дисциплины **ПИСЬМЕННОСТЬ И ОРФОЭПИЯ ЯЗЫКА ИЗУЧАЕМОГО РЕГИОНА** составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 58.03.01 «Востоковедение и африканистика».

Программу составили:

Е.М. Рокицкая, к.филол.н., доцент кафедры зарубежного регионоведения и востоковедения

Jam

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры Зарубежного регионоведения и востоковедения

протокол № 7 от «19» мая 2025 г. Заведующий кафедрой (разработчика)

~ 0

д.ист.наук Ю.Г. Смертин

Рабочая программа утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета Истории, социологии и международных отношений

протокол № 6 от «20» мая 2025 г.Председатель УМК факультета

Вартаньян Э.Г.

Рецензенты:

Е.С. Сантретова, старший преподаватель кафедры зарубежного регионоведения и востоковедения ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

Е.В. Латышева, генеральный директор ООО Айдентика, г. Краснодар

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

## 1.1 Цель освоения дисциплины

**Целью** преподавания дисциплины «Письменность и орфоэпия языка изучаемого региона» у студентов факультета истории, социологии и международных отношений, обучающихся по направлению 58.03.01 — Востоковедение и африканистика является формирование общепрофессиональной компетенции осуществлять коммуникацию на языке изучаемого региона: выработка у учащихся первоначальных навыков общения на китайском языке, а также теоретических и практических основ структуры языка.

## 1.2 Задачи дисциплины:

- изучение правил написания иероглифов;
- заучивание основных графем для дальнейшего изучения иероглифов;
- знакомство студентов с фонетикой китайского языка посредством изучения чтений графем и иероглифов;
- формирование у учащихся представлений об иероглифике как о рациональной системе письма с определенным конечным числом знаков основ и определенными правилами знакообразования;
- формирование у учащихся общей мотивации изучения китайского языка и далее начальной страноведческой квалификации.

## 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Письменность и орфоэпия языка изучаемого региона» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

## 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Компетенция	Индикатор	В результате изучения дисциплины учащиеся должны		
	Компетенции	знать	уметь	Владеть
ОПК-1	ИОПК 1.1 Владеет	совокупность	Осуществлять	Иероглифическим
Способен	коммуникационным	приемов и	коммуникацию	навыком с целью
осуществлять коммуникаци	и технологиями посредством	методов коммуникации на	на языке изучаемого	межкультурного и профессиональног
ю на языке	свободного владения	•	1	о взаимодействия
		языке изучаемого региона для	региона,	на языке
•	языком изучаемого	•	учитывая	
и Африки	региона	достижения цели	типологически	изучаемого
(помимо		самой	е особенности	региона
освоения		коммуникации в	языка	
различных		объеме	изучаемого	
аспектов		изученного	региона.	
современного		иероглифическог		
языка		о материала.		
предполагаетс				
я знакомство с				
классическим				
(древним)				
вариантом				

данного языка)		

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

## 2. Структура и содержание дисциплины

## 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

3 зачетных единиц (108 часов, из них - 34 практических, 71,8 часов самостоятельной работы, 0.2 часа консультаций, 2 часа КСР).

Виды	Виды работ		Очная форма обучения
			1
			семестр
			(часы)
Контактная ра	бота, в том		
числе:			
Аудиторные зан	нятия (всего):		
занятия лекцион			-
лабораторные за	<b>Р В В В В В В В В В В</b>		-
практические зан	<b>R</b> ИТRН		34
семинарские зан	<b>R</b> ИТR		-
Иная контакти:			
Контроль самост	гоятельной		2
работы (КСР)			2
Промежуточная	аттестация		_
(ИКР)			
Самостоятельна	ая работа, в том		
числе:			
Контрольная раб	бота		71.8
Подготовка к тен	сущему		_
контролю			
Контроль:			-
консультации			0.2
Общая	час.		108
трудоемкость	в том числе		
	контактная		
	работа		
	зач. ед		3

## 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 1 семестре (очная форма обучения).

	Содержание дисциплины В		Внеаудиторн работа			торная
			ПЗ	КСР	Конс.	CPC
1.	Введение в китайский язык.	14	4			10
	Особенности иероглифического письма. Теории происхождения иероглифов.	14	4			10
	Структура иероглифов. Основные черты. Правила каллиграфии.	14	4			10
	Понятие графемы. Типы иероглифов.	14	4			10
	Фоноидеограммы и их разновидности.	14	4			10
	Идеограммы. Законы расположения элементов внутри иероглифов.	14	4			10
	Этапы реформирования иероглифической письменности. Традиционное и упрощенное письмо.  Валентность иероглифов.  Иероглиф – слово – словосочетание.		4			5
			4	1		5
			2	1		1.8
	Итого по дисциплине:	108	34	2	0.2	71.8

## 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

№ раздел а	Наименование темы Введение в китайский	Содержание  Знакомство с китайским языком. Изучение	Форма текущего контроля Устный
1	язык.	основных особенностей языка.	опрос
2	Особенности иероглифического письма. Теории происхождения иероглифов.	История китайской письменности. Мифическое происхождение иероглифов. Иньские гадательные надписи. Надписи на бронзовых сосудах. Большая и малая печать. Унификация письменности.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
3	Структура иероглифов. Основные черты. Правила каллиграфии	Элементарные черты. Основные правила каллиграфии. Понятие графем. Графемы, связанных с изображением человека. Графемы, изображающих голову человека. Графемы, изображающих руки и ноги человека. Графемы, изображающие природные явления. Графемы, связанные с растительностью и естественными материалами. Графемы, изображающие	Устный опрос, иероглифич еский диктант

		животных. Графемы, изображающие постройки и утварь. Графемы, изображающие орудия и предметы.	
4	Понятие графемы. Типы иероглифов.	Структура иероглифов. Монограммы, гетерограммы, идеограммы. Связь значения иероглифа и значения отдельных компонентов.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
5	Фоноидеограммы и их разновидности.	Фоноидеограммы. Фонетический компонент. Семантический компонент.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
6	Идеограммы. Законы расположения элементов внутри иероглифов	Упрощенные иероглифы. Способы их упрощения.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
7.	Этапы реформирования иероглифической письменности. Традиционное и упрощенное письмо.	Реформы письменности с периода Цинь. Большаяч и малая печать. Реформа письменности в 20 в.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
8.	Валентность иероглифов.	Способность иероглифических знаков образовывать слова. Словообразовательная активность иероглифов. Корневые морфемы. Аффиксальные морфемы.	Устный опрос, иероглифич еский диктант
9.	Иероглиф – слово –	Структура китайского слова. Слово и	Устный

словосочетание.	словосочетание.	опрос,
		иероглифич
		еский
		диктант

# 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1		Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика (протокол № 12 от 30.04.2019)
2		Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика (протокол № 12 от 30.04.2019)

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

## 3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

# 1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Основы иероглифической культуры».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме письменных контрольных работ, иероглифических диктантов, устного опроса и **промежуточной аттестации** в форме письменной контрольной работы и устного опроса на зачете.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

NC.	T.C.		Наименование от	ценочного средства	
No	Код и наименование	Результаты обучения	Текущий	Промежуточная	
п/п	индикатора		контроль	аттестация	
		Знать совокупность	Устный ответ,	Устный ответ,	
		приемов и методов	письменная	письменная	
		коммуникации на	контрольная	контрольная	
		языке изучаемого	работа,	работа,	
		региона для	иероглифически	иероглифически	
		достижения цели	диктант	диктант	
		самой			
		коммуникации.			
		Уметь осуществлять			
		коммуникацию на			
		языке изучаемого			
		региона, учитывая			
	HOHII 11 D	особенности			
	ИОПК 1.1 Владеет	национальной			
	коммуникационными	культуры,			
	технологиями	менталитета,			
1	посредством свободного владения	речевого этикета.			
	языком изучаемого	Владеть правилами			
	региона	и традициями			
		межкультурного и			
		профессионального			
		взаимодействия на			
		языке изучаемого			
		региона; навыками			
		вести переговоры,			
		способностью			
		понимать, излагать и			
		критически			
		анализировать			
		информацию на			
		языке изучаемой			
		страны.			

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Организация контроля: проверка полученных знаний, речевых навыков и умений студентов проводится регулярно в форме письменных заданий (иероглифических диктантов, диктантов текстов), тестов, в виде устных сообщений по теме, диалогических или монологических высказываний по теме.

Текущий контроль проводится на каждом занятии в устной или письменной форме и имеет целью проверить уровень владения определенным объемом языкового материала, проработанного ранее или степень сформированности отдельных навыков.

## Критерии оценки текущего контроля.

## Письменная контрольная работа

Неправильное употребление, объяснение или написание лексической (грамматической) единицы - 1 полная ошибка.

Пример заданий письменной контрольной работы

- 1. Декомпозируйте синограммы: 志、材、财、柱、吗、抓
- 2. Составьте синограммы:

水、目、气 主、才、木 玉、口、宀

才、贝、木 田、力、工 口、马、女

3. Переведите на русский язык:

同行、主力、志气、柱子、中止、财宝、身材、财力、主人、财主、木材、日文

4. Напишите графемы:

Солнце, пещера, запад, бугор, луна, земля, вечер, камень, дождь, гора, вода, поток, пар, лед, огонь.

5. Напишите транскрипцию:

甲田曰是工人。

文又夕是主人吗?

马同志是大力士。

正止才不是财主。

6. Напишите иероглифы:

Wén Yòuxī shì zhǔrén ma?

Mă tóngzhì shì dàlìshì.

Zhèng Zhǐcái bù shì cáizhu.

- 7. Письменно переведите предложения на китайский язык:
- 1) Бай Даньцзао японец, Ван Юйчжуй китаец. Они не соотечественники и не коллеги. Я не богач, у меня нет золота.
- 2) Мартина женщина. Она взрослый человек. У нее есть муж. У них есть сын и дочь. Мартина литератор. У нее нет свободного времени.
- 3) Госпожа (супруга) Бай японка. У нее есть кожаная сумка, лампочки, стаканчики для кисточек, платки. У нее нет кожаного пальто и полотенец для рук. У госпожи Цзя тоже есть лампочка, у госпожи Тянь есть патрон для лампочки.
- 4) Госпожа Ван китаянка. У нее есть рис, кукуруза, газировка, икра, а также пампушки с начинкой, приготовленные на пару. У нее нет вилок, ножей и ложек.

- 5) Товарищ Ма артиллерист. Он не бездарь. У него есть пушка, сабля, а также кинжал. Вэнь Юси не литератор. У него нет тетрадей, кисточек и стаканчиков для кисточек. Он не обладает красноречием.
- 6) Вода это драгоценность. Древесина тоже драгоценность. Бревна не являются драгоценностью. У моряков нет ни золота, ни драгоценных камней. У рабочих есть бревна, а также гвозди.

Перечень части компетенции, проверяемых оценочным средством:

ИОПК 1.1 Владеет коммуникационными технологиями посредством свободного владения языком изучаемого региона

#### Устный ответ

Устный ответ заключается в беглом прочтении изученных иероглифических единиц, слов, их перевод; чтение текстов и диалогов. Неправильно прочитанный иероглиф (включая тональную ошибку) — минус один балл.

Пример заданий устного ответа

Устный ответ должен отвечать следующим критериям:

- беглость прочтения;
- -правильный тональный рисунок;
- умение перевести прочитанные иероглифы.

Невыполнение одного из критериев ведет к снижению оценки на 1 балл.

1. Прочитайте группы предложений в беглом темпе:

- 2. Прочитайте и переведите диалог:
- A: 木爿片, 这是沙. 子吗?
- B: 是, 是. 沙子。
- A: 那是鲸鱼吗?
- B: 不是, 那不是鲸, 鱼, 是鲨, 鱼。
- B: 不是, 这是大. 米。
- A: 那不, 是小鸟儿吗?
- B: 不是,那是小鱼.儿。
- A: 这是工厂. 吗?

B: 不是, 那. 是工厂。

A: 高阜邑是北京人吗?

B: 不是,他是东北人。

A: 巴金是日本人吗?

B: 不是,他是中国人。

A: 冉内丙有毛衣. 吗?

B: 没有,他有背心.

3. Прочитайте иероглифы в быстром темпе и переведите их на русский язык:

羊	_	+	龟	田
土	网	牙	心	Щ
<b>斗</b>	П	牛	=	_
鱼	水	手	入	矢
毛	巾	鸟	犬	人
马	井	火	大	车
贝	宝	玉	围	エ
男	女	泪	目	眉
气	王	33	中	本
才	叉	刀	刃	儿

果	木	身	勺	石
体	头	雨	子	1

Перечень части компетенции, проверяемых оценочным средством:

ИОПК 1.1 Владеет коммуникационными технологиями посредством свободного владения языком изучаемого региона.

### Иероглифический диктант

Неправильно написанный иероглиф или неправильно указанная транскрипция в иероглифическом диктанте приравнивается к ошибке и ведет к снижению балла.

## Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен/зачет)

В качестве промежуточной аттестации по дисциплине предусмотрен зачет. Зачет предусматривает письменную контрольную работу и устное собеседование по материалам курса.

## Вопросы для устного собеседования

- 1. Правила написания иероглифов и элементарные черты.
- 2. Первое правило сокращения иероглифов.
- 3. Второе правило сокращения иероглифов.
- 4. Третье правило сокращения иероглифов.
- 5. Четвертое правило сокращения иероглифов.
- 6. Пятое правило сокращения иероглифов.
- 7. Фоноидеограммы.
- 8. Монограммы.
- 9. Гетерограммы.
- 10. Идеограммы.
- 11. Понятие графем. Графемы, связанных с изображением человека.
- 12. Графемы, изображающих голову человека.
- 13. Графемы, изображающих руки и ноги человека.
- 14. Графемы, изображающие природные явления.
- 15. Графемы, связанные с растительностью и естественными материалами.
- 16. Графемы, изображающие животных.
- 17. Графемы, изображающие постройки и утварь.
- 18. Графемы, изображающие орудия и предметы.

#### Глоссарий к зачету:

**Синограмма** (汉字: от позднелат. *Sina* — Китай и греч. *gramma* — письменный знак, основная неалфавитная единица китайской письменности, характеризующаяся своей графической формой и произношением, обозначающая понятие, слово, отдельный слог речи или служащая композиционным элементом для образования других синограмм.

(结构单位): структурный Композиционный элемент (фонетический элемент, выделяемый в результате декомпозиции полиграммы. семантический) Композиционный элемент обладает определенной семантикой и произношением, которые сохраняются во всех случаях его употребления как отдельного знака, так и в качестве значимой части синограммы. Выделяются самостоятельные композиционные элементы, то есть регулярные знаки, которые сохранили морфологическую или синтаксическую самостоятельность (不 bù отрицательная частица не; 虫 chóng насекомое, червяк), и несамостоятельные композиционные элементы, то есть знаки, которые угратили и синтаксическую, и морфологическую самостоятельность, поэтому могут употребляться только в качестве семантической или фонетической части синограммы (Дsī частный, личный; mǒu、 mián крыша дома), а также в качестве ключевого элемента (女pū ключевой знак «ударять»).

**Монограмма** (独体字): не декомпозируемая синограмма (пиктограммы:木mù дерево, идеопиктограммы:本 běn корень, символограммы:三sān три).

**Полиграмма** (合体字): декомпозируемая синограмма со сложной структурой (идеограммы и идеофонограммы), состоящая из нескольких композиционных элементов (明 míng ясный; светлый: СЭ日 rì солнце + СЭ月 yuè луна; 芽yá ростки; побеги: СЭ<sup>++</sup>сăо трава + ФЭ牙yá зуб).

Символическая черта (符号): графическая черта, добавляемая к пиктограммам с целью выделения той части, на основе которой будет создана новая синограмма - идеопиктограмма (末mò: верхняя горизонтальная черта указывает на верхушку дерева), а также используемая самостоятельно для символического обозначения того или иного понятия (二 èr два: верхняя черта символизирует небо, нижняя черта символизирует землю).

Символограмма (符号字): монограмма, состоящая из одной или нескольких символических черт (一уī один: символ земли).

Пиктограмма (象形字): монограмма, отображающая общее содержание сообщения в виде рисунка. Значения синограмм данного типа ассоциируются с конретными понятиями, для вражения которых они были созданы (目mù глаза).

**Идеопиктограмма** (意形字): 1) Пиктограмма, дополненная одной или несколькими символическими чертами. Значения синограмм данного типа являются прямыми, производными от смысла отображаемых рисунков (刃rèn лезвие: символичесчкая точка подчеркивает режущую часть лезвия ножа). 2) Монограмма, опоосредованно отображающая содержание сообщения в виде рисунка, в ряде случаев дополненного одной или несколькими символическими чертами. Значения синограмм данного типа являются переносными от смысла отображаемых рисунков (至zhì: стрела, воткнувшаяся в землю передает значение «дойти до, достигнуть»).

Идеограмма (会意字): полиграмма, значение которой определяется значением всех композиционных элементов (时shí время, час: СЭ день + СЭ 寸 сùn мера длины; 孙sūn внуки; потомки: СЭ子zǐ сын, ребёнок; + ФЭ小хiǎo маленький, младший).

**Идеофонограмма** (形声字): полиграмма, в которой один композиционный элемент выполняет семантическую функцию, а другой — фонетическую (财 са́і богатства: СЭ贝 bèі раковина-монета +  $\Phi$ Э才 са́і талант; 鲤 lǐ карп; сазан: СЭ鱼 уú рыба +  $\Phi$ Э里 lǐ внутри; в).

**Ключ** (部首): графический детерминатив, который вместе с числом черт, составляющих синограмму, определяет ее место в словаре. В отличие от декомпозиции, которая преследует когнитивные лингвистические цели, выделение ключа необходимо только для поиска синограммы в словарях по ключевой системе.

**Семантический элемент** (形旁): композиционный элемент, который несет смысловую нагрузку в составе идеограммы или идеофонограммы (笔bǐ кисть: CЭ \*\*zhú бамбук + СЭ毛máo шерсть; 姑gū девушка: СЭ 女nǚ женщина + ФЭ 古 gǔ древний).

**Фонетический элемент** (声旁): композиционный элемент, который определяет произношение идеофонограммы (跑рӑо бегать: ФЭ包bāo завёртывать + СЭ足zú нога; ступня).

**Графический вариант** (异体字): 1) Второстепенная форма синограммы, в которой она входит в состав полиграмм в качестве композиционного элемента (金: 金 年、水: ⅰ). 2) Иной или архаичный способ начертания синограммы для одного из ее значений, обычно отмеченный в словарях иероглифов знаком

- 1) счетное слово для лошадей, мулов и т.п.
- 2) составить пару; сравниться

означает, что в первом значении данная синограмма записывалась в виде графического варианта, который отражает этимологию знака.

**Стандартная форма** (繁体字): оригинальная форма синограммы, которую она имела до реформы китайской письменности и утверждения «Сводной таблицы упрощения иероглифов» 1964 г.

**Поливалентность**: способность одного элемента иметь несколько семантических начал, обусловленная процессами схематизации рисунков и унификации черт (элемент ⊞ в

синограмме 果 является пиктограммой фрукта, в синограмме пиктограммой рисового поля, в синограмме пиктограммой рыбьей чешуи, в синограмме пиктограммой разряда молнии, в синограмме пиктограммой черепашьего пациря, в синограмме 思 пиктограммой мозга).

**Полифония**: наличие нескольких произношений у одной синограммы и, как следствие, разных значений (种 zhŏng вид, сорт, zhòng сажать; 没méi отрицание, mò тонуть).

Пример зачетной письменной работы:

## 1. 分析下列汉字

宝	蚊	志	柱	雹
肤	笔	谁	病	猫

## 2. 写拼音并翻译

首长	
王示卜	
打字机	
毛病	
电工	
高阜邑	
鲨鱼	
背心	

## 3. 写汉字

Ломтик мяса	
Тыльная сторона ладони	

Токио	
Минерал	
Население Дунбэя	
Шахта Шаньдуна	
Японская литература	
Китайские письменные знаки	

## 4. 把句子翻译成中文

Это мой фонарик, а то чей?	
Это не говядина и не конина, а баранина.	
Это две тысячи или десять тысяч?	
Это девяносто и сколько?	
Это сколько миллионов?	
Это стакан для кисточек или для чая?	
Товарищи, у кого есть лампочка?	

Перечень части компетенции, проверяемых оценочным средством:

ИОПК 1.1 Владеет коммуникационными технологиями посредством свободного владения языком изучаемого региона.

## Критерии оценивания результатов обучения

«зачтено»: студент владеет правилами и нормами речевого поведения; умеет осуществлять коммуникацию на языке изучаемого региона в письменной и устной форме в соответствии с нормами и правилами коммуникации страны изучаемого языка; владеет иероглифическим минимумом для осуществления коммуникации на языке изучаемого региона. Допускает незначительные иероглифические, фонетические, семантические ошибки.

«не зачтено»: **Компетенции не сформирована!** материал не усвоен или усвоен частично, иероглифический минимум студента не сформирован, демонстрирует довольно ограниченный объем знаний программного материала или знания по предмету отсутствуют.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

## 5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

## 5.1. Учебная литература

## Основная литература

- 1. Алексахин А.Н. Алфавит китайского языка путунхуа. Буква фонема звук речи слог слово. Издательство ВКН. 2016.
- 2. Алексахин, А.Н. Алфавит китайского языка путунхуа. Буква фонема звук речи слог слово [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан. Москва : , 2016. 200 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/99485">https://e.lanbook.com/book/99485</a> Загл. с экрана.
- 3. Задоенко Т.П., Хуан Шуин. Начальный курс китайского языка. Часть 1. Учебник. М.: Муравей, 2014.
- 4. Китайский язык. Практический курс. Пособие по иероглифике. В 2 частях. Часть 1,2. Прописи.- М.- Восточная книга, 2015.

## Дополнительная литература

- 1. Ухватов Б.С.,Ван Кай, Ли Юй. Словарь упрощенных и полных иероглифов китайского языка. М.:Восточная книга, 2007.
- 2. Чжан Пэнпэн. Новый учебник китайского языка для начинающих. Быстрое овладение ключами китайской иероглифики. Пекин, 2009.
- 3. Щичко В.Ф. и др.Курс лекций по истории китайского языка. Учебное пособие. М.: ВКН, 2015.
- 4. Гурин М.В. Особенности коммуникационной многополярности китайской иероглифики в информационном пространстве современного мира: уч.пособие. М.: КНОРУС, 2016. [Эл.ресурс] <a href="https://www.book.ru/book/919881/view2/10">https://www.book.ru/book/919881/view2/10</a>

## 5.2. Периодическая литература

- 1. Базы данных компании «Ист Вью» <a href="http://dlib.eastview.com">http://dlib.eastview.com</a>
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU <a href="https://grebennikon.ru/">https://grebennikon.ru/</a>

# 5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

## Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 9EC «BOOK.ru» <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>
- 4. 3FC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

## Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) <a href="http://webofscience.com/">http://webofscience.com/</a>
- 2. Scopus <a href="http://www.scopus.com/">http://www.scopus.com/</a>
- 3. ScienceDirect www.sciencedirect.com
- 4. Журналы издательства Wiley <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <a href="http://archive.neicon.ru">http://archive.neicon.ru</a>
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
- 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/
- 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда <a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action">https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action</a>
- 10. Springer Journals <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>
- 11. Nature Journals https://www.nature.com/siteindex/index.html
- 12. Springer Nature Protocols and Methods

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

- 13. Springer Materials <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>
- 14. zbMath <a href="https://zbmath.org/">https://zbmath.org/</a>
- 15. Nano Database https://nano.nature.com/
- 16. Springer eBooks: https://link.springer.com/
- 17. "Лекториум ТВ" <a href="http://www.lektorium.tv/">http://www.lektorium.tv/</a>
- 18. Университетская информационная система РОССИЯ <a href="http://uisrussia.msu.ru">http://uisrussia.msu.ru</a>

#### Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

## Ресурсы свободного доступа:

- 1. Американская патентная база данных <a href="http://www.uspto.gov/patft/">http://www.uspto.gov/patft/</a>
- 2. Полные тексты канадских диссертаций <a href="http://www.nlc-bnc.ca/thesescanada/">http://www.nlc-bnc.ca/thesescanada/</a>
- 3. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);
- 4. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
- 5. Федеральный портал "Российское образование" <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>;
- 6. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/;
- 7. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>.

- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/);
- 9. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" <a href="https://pushkininstitute.ru/">https://pushkininstitute.ru/</a>;
- 10. Справочно-информационный портал "Русский язык" <a href="http://gramota.ru/">http://gramota.ru/</a>;
- 11. Служба тематических толковых словарей <a href="http://www.glossary.ru/">http://www.glossary.ru/</a>;
- 12. Словари и энциклопедии <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>;
- 13. Образовательный портал "Учеба" <a href="http://www.ucheba.com/">http://www.ucheba.com/</a>;
- 14. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы <a href="http://xn-273--84d1f.xn--p1ai/voprosy i otvety">http://xn-273--84d1f.xn--p1ai/voprosy i otvety</a>

## Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения <a href="http://moodle.kubsu.ru">http://moodle.kubsu.ru</a>
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций <a href="http://mschool.kubsu.ru/">http://mschool.kubsu.ru/</a>
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий <a href="http://mschool.kubsu.ru">http://mschool.kubsu.ru</a>;
- 4. Электронный архив документов КубГУ <a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" <a href="http://icdau.kubsu.ru/">http://icdau.kubsu.ru/</a>

## 6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Практические занятия — являются формой учебной аудиторной работы, в рамках которой формируются, закрепляются и представляются учащимися знания, умения и навыки, интегрирующие результаты освоения компетенций как в аудиторном формате, так в различных формах самостоятельной работы. К каждому занятию преподавателем формулируются практические задания, требования и методические рекомендации к их выполнению, которые представляются в фонде оценочных средств учебной дисциплины.

Самостоятельная работа студентов состоит из:

- •подготовки к аудиторному занятию: заучивание лексики, диалогов, прослушивание аудиозаписей;
  - работа со словарем;

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

#### 7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование	Оснащенность	Перечень лицензионного
специальных помещений	специальных помещений	программного обеспечения
Учебная аудитория для	Посадочных мест: 80.	Не предусмотрено
проведения занятий	Учебная мебель,	
лекционного типа,	потолочный проектор –	
семинарского типа,	1шт., доска интерактивная	
проведения групповых и	– 1шт., магнитно-маркерная	
индивидуальных	доска (белая) – 1 шт.,	
консультаций, текущего	камера PTZ с микрофоном	
контроля и промежуточной	для трансляций – 1шт.,	
аттестации	переносной ноутбук.	

Мемориальная аудитория	Проводное подключение к	
им. д.и.н., профессора М.В.	сети "Интернет" и Wi-Fi.	
Покровского (244)		
Учебная аудитория для	Посадочных мест: 20.	Не предусмотрено
проведения занятий	Учебная мебель, телевизор	
семинарского типа (256)	со всторенным VHS	
	проигрывателем – 1шт.,	
	магнитно-меловая доска	
	(зелёная) – 1шт.,	
	переносной ноутбук и	
	проектор. Беспроводное	
	подключение к сети	
	"Интернет" по Wi-Fi.	
Учебная аудитория для	Посадочных мест: 40.	Не предусмотрено
проведения занятий	Учебная мебель, Телевизор	
лекционного типа,	HDMI – 1шт., магнитно-	
семинарского типа,	маркерная доска (белая) –	
проведения групповых и	1шт., переносной ноутбук.	
индивидуальных	Проводное подключение к	
консультаций, текущего	сети "Интернет" и Wi-Fi.	
контроля и промежуточной		
аттестации (А210)		

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование помещений для самостоятельной работы	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень лицензионного программного обеспечения
обучающихся		
Самостоятельная работа	Оснащенность: учебная мебель,	RARLAB, WINRAR
257 (компьютерный	Проектор LG LP XG 22 – 1шт.,	Standard, Контракт №13-
·	Принтер HP LJ1020 – 1шт.,	ОК/2008-3 от 10.06.2008
класс).	Плоттер HP DJ -500 – 1шт.,	PROMT, PROMT
	Принтер Epson Aculaser С 1900 –	Professional 9.5, Контракт
	1шт., Видеодвойка Philips 21 –	№127-АЭФ/2014 от
	1шт., Сервер – 1шт., Компьютер	29.07.2014. Microsoft,
	персональный №2 (блок Lenovo	Windows 8, 10, Контракт
	Think Cente, монитор	№77-АЭФ/223-Ф3/2017
	Аser,клав.мышь 15шт., МФУ	Соглашение Microsoft
	YP LJ MFP V435 – 1шт., Ст.	ESS 72569510 ot
	Раб.U20\17 View Sonic – 1шт.,	03.11.2017. Microsoft,
	Коммутатор D-Link – 1шт.,	Microsoft Office
	Монитор TFT 17 Samsung 740 N –	Professional Plus,
	1шт.,	Контракт №73-АЭФ/223-
	Harry Charle	Ф3/2018 Соглашение
	Принтер НР – 1шт., Ст раб	Microsoft ESS 72569510
	U20\17 View SonicTFT – 1шт.,	от 06.11.2018. АВВҮҮ,

Экран на треноге 180х180 белый	PDF Transformer,
– 1шт., Клавиатура Win 95 – 1шт.,	Контракт №127-
Колонка Creative – 1шт., Колонка	АЭФ/2014 от 29.07.2014.
Genius – 1шт.,	ABBYY, FineReader 9.0,
	Контракт №13-ОК/2008-1
	от 10.06.2008. Adobe,
	Acrobat Professional 11,
	Контракт №115-
	ОАЭФ/2013 от
	05.08.2013.