## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Историко-филологический факультет К

афедра Китайского языка		
	УТВЕРЭ	КДАЮ:
	Декан фа	культета
	Историко факультет	о-филологический г
	Евгений і Дроботуш	Викторович іенко
	«»	20
	Γ.	
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИ	плины (моду	УЛЯ)
Б1.О.05.05 Педагогические технологии в обу на 72 часа(ов), 2 зачетных(ыс	-	ым языкам
для направления подготовки (специальности) 44.03. двумя профилями подго		сое образование (с
составлена в соответствии с ФГОС ВО, у	-	
Министерства образования и науки Рос «» 20 г	•	ии от

Профиль – Иностранные языки (китайский и английский языки) (для набора 2021) Форма обучения: Очная

### 1. Организационно-методический раздел

### 1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

### Цель изучения дисциплины:

знакомство с педагогическими технологиями, актуализируемыми логикой образовательных программ федерального государственного образовательного стандарта третьего поколения при обучении китайскому языку

### Задачи изучения дисциплины:

определить значимость и эффективность использования педагогических технологий на уроке китайского языка в соответствии с существующими к его изучению подходами

изучить структуру педагогической технологии и инструментарий, необходимый для разработки и использования педагогических технологий в учебном процесс

изучить классификации педагогических технологий и определить на этой основе набор актуальных для изучения КЯ ПТ

### 1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Данная дисциплина является обязательной дисциплиной учебного плана, относится к Методическому модулю, направлена на формирование комплекса профессиональных компенсаций и знаний, связанных с изучением и преподаванием первого иностранного языка (китайского), осваиваемых студентом при изучении таких предметов как "Педагогика", "Психология", "Методика обучения и воспитания", "Практический курс китайского языка".

# 1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы), 72 часов.

Виды занятий	Семестр 8	Всего часов
Общая трудоемкость		72
Аудиторные занятия, в т.ч.	36	36
Лекционные (ЛК)	12	12
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	0	0
Лабораторные (ЛР)	24	24
Самостоятельная работа студентов (СРС)	36	36
Форма промежуточной	Зачет	0

аттестации в семестре	
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)	

# 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые рез	ультаты освоения образовательной программы	Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-2		Знать: программные требования изучения КЯ, актуализирующие необходимость использования в учебном процессе современных педагогических технологий
		Уметь: в соответствии с планируемыми результатами проектировать содержание ПТ на уроках КЯ
		Владеть: системой знаний, необходимых при разработке и реализации ПТ в обучении КЯ
ОПК-6		Знать: социальные, возрастные, психологические и индивидуальные особенности учащихся и учитывать их при выборе и разработке ПТ
		Уметь: применять ПТ в контексте решения задач воспитания и развития учащихся в процессе обучения КЯ, в том числе и учащихся особыми образовательными потребностями
		Владеть: методикой подготовки к разработке и реализации ПТ, направленных на воспитание, развитие и индивидуализацию обучения учащихся

## 3. Содержание дисциплины

## 3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

## 3.1 Структура дисциплины для очной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	_	(итор аняті		C P
					ЛК	П 3 (С 3)	Л Р	С
1	1.1	Современные педагогически е технологии	История развития, подходы и педагогические технологии в обучении иностранным языкам, классификация педагогических технологий	24	4	8	0	12
2	2.1	Интерактивна я основа педагогически х технологий	Игровые технологии. Технология обучения в сотрудничестве	24	4	8	0	12
3	3.1	Личностно-ор иентированны е педагогически е технологии	Технологии модульного обучения. Технология ДО	24	4	8	0	12
		Итого		72	12	24	0	36

## 3.2. Содержание разделов дисциплины

## 3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Исторяи развития ПТ	Становление понятий техника - технология, развитие ПТ в Европе, в России Основные подходы в современном обучении ИЯ	4
2	2.1	Игровые	История развития игровых	8

		технологии и технология обучения в сотрудничеств е	технологий, игры на уроках китайского языка, пПринципы реализации технологии обучения в сотрудничества на уроке китайского языка	
3	3.1	Технологии ди фференциров анного и модульного обучения	становление и развитие технологий, принципы и факторы дифференциации, логические основы	4

## 3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Определение понятия ПТ, эффективност ь ПТ, структура ПТ	Этапы формирования системы ПТ в России, современные подходы к иноязычному образованию и ПТ	8
3	3.1	Технологии ДО и МО	структура, дидактический инструментарий и особенности реализации технологий ДО и МО в школе,	8

## 3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

## 3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Педагогические технологии в контекте обучения китайскому языку иностранцев,	сообщение, доклад	22
2	2.1	Структура игровой технологии, виды игр,	постановка цели и задач для применения ПТ на	12

		структура ТОС, виды сотрудничества на уроке ИЯ	уроке КЯ и во внеклассной деятельности	
3	3.1	Дифференцированное и модульное обучения	разработка языкового портфеля	12

## 4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

### Фонд оценочных средств

### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 5.1. Основная литература

### 5.1.1. Печатные издания

1. Методика интенсивного обучение иностранным языкам : учеб. пособие / Китайгородская Галина Александровна. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Высшая школа, 1986. - 103 с. - 0-25.

### 5.1.2. Издания из ЭБС

- 1. Интерактивные образовательные технологии : Учебное пособие / Плаксина Ирина Васильевна; Плаксина И.В. 2-е изд. М. : Издательство Юрайт, 2017. 163. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00264-5 : 70.43.
- 2. Педагогика высшей школы: Учебное пособие / Розов Николай Христович; Розов Н.Х., Попков В.А., Коржуев А.В. 2-е изд. М.: Издательство Юрайт, 2017. 160. (Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-00387-1: 55.69.
- 3. Педагогические технологии : Учебное пособие / Факторович Алла Аркадьевна; Факторович А.А. 2-е изд. М. : Издательство Юрайт, 2017. 113. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00287-4 : 43.41.
- 4. Педагогические технологии : Учебное пособие / Щуркова Надежда Егоровна; Щуркова Н.Е. 3-е изд. М. : Издательство Юрайт, 2017. 255. (Авторский учебник). ISBN 978-5-534-04388-4 : 1000.00.

### 5.2. Дополнительная литература

#### 5.2.1. Печатные издания

- 1. овые педагогические и информационные технологии в системе образования : учеб. пособие / под ред. Е.С. Полат. 4-е изд., стер. Москва : Академия, 2000. 272 с. (Высш. проф. образование). ISBN 978-5-7695-6156-6 : 250-80.
  - 2. Энциклопедия образовательных технологий: в 2 т. Т.1 / Г. К. Селевко. Москва : НИИ

школьных технологий, 2006. - 816 с. - (Серия "Энциклопедия образовательных технологий"). - ISBN 5-87953-211-9 : 368-00.

### 5.2.2. Издания из ЭБС

- 1. Китайский язык: лингвистические и методические аспекты: материалы международной науч. конф. / отв. ред. В.Н. Соловьева. Чита : ЗабГУ, 2016. 146 с. ISBN 978-5-9293-1794-1 : 146-00.
- 2. Профессиональная педагогика в 2 ч. Часть 2: Учебное пособие / Блинов Владимир Игоревич; Блинов В.И. отв. ред. М. : Издательство Юрайт, 2017. 353. (Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-00151-8. ISBN 978-5-534-00152-5 : 108.93.
- 3. Современные образовательные технологии. Кейс-стади: Учебное пособие / Попова Светлана Юрьевна; Попова С.Ю., Пронина Е.В. 2-е изд. М.: Издательство Юрайт, 2017. 113. (Бакалавр. Академический курс. Модуль.). ISBN 978-5-534-04996-1: 1000.00.

### 5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка	
Электронно-библиотечная сист «Издательство «Лань»	стема https://e.lanbook.com/	
Электронно-библиотечная сист «Юрайт»	стема https://www.biblio-online.ru/	
Электронно-библиотечная сист «Консультант студента»	стема http://www.studentlibrary.ru/	

### 6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, ABBYY FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

1) 1С-Битрикс: Корпоративный портал - Компания 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях 7-Zip ABBYY FineReader Adobe Audition Adobe Flash Adobe In Design Adobe Lightroom Adobe Photoshop

### 2) Foxit Reader

### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения учебных занятий и для самостоятельной работы обучающихся				Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебные	аудитории	для	проведения	Состав оборудования и технических средств

занятий лекционного типа	обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по факультету
Учебные аудитории для проведения практических занятий	
Учебные аудитории для промежуточной аттестации	
Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по кафедре
Учебные аудитории для текущей аттестации	

### 8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Дисциплина «Педагогические технологии в обучении иностранному языку» включает лекционные и практические занятия. Проблематика курса соотноситься с содержанием таких дисциплин, как «Методика обучения иностранному языку», «Педагогика», однако, в ходе разработки педагогических технологий студенты используют знания полученные и в процессе изучения «Практического курса китайского языка». В ходе лекционных занятий, составляющих основу теоретического обучения, внимание обучающихся сосредотачивается на наиболее сложных и практически значимых (в русле профессиональной подготовки) вопросах, которые стимулируют активную познавательную деятельность студентов, способствуют формированию творческого мышления, нацелены на саморазвитие и совершенствование профессионального мастерства. Лекционный курс обеспечивает усвоения будущими специалистами основополагающего учебного материала, принципов и закономерностей применения педагогических технологий при обучении китайскому языку, практические занятия, в свою очередь, нацелены на овладение методами применения полученных знаний, умений и навыков при реконструкции занятий (или фрагментов занятий) по китайскому языку. Формирование и усвоение понятийной и методологической основы применения педагогических технологий на уроке китайского языка составляют основное содержание самостоятельной работы студентов.

Анна Николаевна Булдыгерова
Типовая программа утверждена
Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой
«»20r

Разработчик/группа разработчиков: