

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Северо-Осетинский государственный университет
имени Коста Левановича Хетагурова»



Дигурова
020г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МОРФОЛОГИИ ОСЕТИНСКОГО ЯЗЫКА»**

Направление/специальность 44.03.05 Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки)

Профили подготовки
«Осетинский язык и литература. Иностранный язык (английский)»

Форма обучения – очная

Владикавказ 2020

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (бакалавриат), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 г. № 125, учебным планом подготовки бакалавра по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), Профили подготовки «Осетинский язык и литература. Иностранный язык (английский)», утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «СОГУ» от 30.04.2020 г., протокол №9.

Составитель: доцент кафедры осетинского языка, кандидат филологических наук Кудзоева А.Ф.

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры осетинского языка протокол №7 от 25.03.2020 г.

Зав. кафедрой  Ф.А. Царикаева

Одобрена советом факультета осетинской филологии протокол №7 от 31.03.2020 г.

Председатель  А.Ф. Кудзоева

1. Структура и общая трудоемкость дисциплины:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 ч.)

Форма промежуточной аттестации – зачет

	Очная форма обучения
Курс	4
Семестр	8
Лекции	12
Практические (семинарские) занятия	32
Лабораторные занятия	-
Консультации	
Итого аудиторных занятий	44
Самостоятельная работа	28
Курсовая работа	-
Форма контроля	
Экзамен	-
Зачет	+
Общее количество часов	72

2. Цели освоения дисциплины:

– приобщение к теоретическим основам осетинского языкознания, ознакомление студентов с актуальными проблемами морфологии современного осетинского языка, формирование практических умений и навыков анализа морфологических единиц с новых позиций.

3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Актуальные проблемы морфологии осетинского языка» относится к дисциплинам Блока 1 вариативной части Б1.В.ДВ.19.01.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, полученные в результате освоения таких дисциплин, как «Современный осетинский язык», «Введение в языкознание», «Иностранный язык».

Приступая к изучению данной дисциплины, студент должен знать основные особенности грамматического строя осетинского языка, владеть основными навыками лингвистического анализа.

4. Требования к результатам освоения дисциплины

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями (результатами освоения образовательной программы):

Код и наименование компетенции	Индикатор достижения компетенции компетенций	Структурные элементы компетенции (в результате освоения дисциплины обучающийся должен знать, уметь, владеть)
ПК-1. Способен осуществлять обучение учебному предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов на основе использования предметных методик и применения современных образовательных технологий, в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.	ПК-1.2. Осуществляет отбор предметного содержания, в том числе на основе специальных научных знаний, методов, приемов и технологий обучения языку и литературе, организационных форм учебных занятий, средств диагностики в соответствии с планируемыми результатами обучения.	Знать: содержание дисциплины, способствующее решению задач профессиональной деятельности Уметь: использовать знания по дисциплине для постановки исследовательских задач в области образования. Владеть: навыками сбора, изучения, обобщения и систематизации информации для постановки исследовательских задач
	ПК-1.3. Применяет инструментарий профессиональной педагогической деятельности, методы, приемы, информационные компьютерные и электронные образовательные технологии организации учебной и воспитательной работы, навыки развития у обучающихся, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей.	Знать: актуальные проблемы филологической науки для постановки исследовательских задач в области образования Уметь: применять полученные знания в научно-исследовательской и педагогической деятельности Владеть: методами и приемами компьютерных и образовательных технологий в организации учебной и воспитательной работы, навыками развития инициативы и творческих способностей обучающихся.

При проведении учебных занятий обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.

4. Содержание и учебно-методическая карта дисциплины

Таблица 5.1

4	Наименование тем (вопросов), изучаемых по данной дисциплине	Занятия		Самостоятельная работа студентов		Формы контроля	Литер атура
		л	пр	Содержание	Часы		
1-2	Грамматикайы нумайаг теори. Грамматикон категоритæ, грамматикон нысаниуджытæ, грамматикон формæтæ. Морфологи куыд грамматикайы хай. Ирон æвзаджы морфологи иртасыны историйæ.	2	2	Ирон морфологи куыд наука, йæ фæзынд æмæ йæ райрæзт. Фыццаг ирон грамматикæтæ. А.М. Шегрены «Осетинская грамматика». Вс.Ф. Миллеры «Язык осетин», морфологийы фæрстытæ. Морфологийы фæрстытæ Абайты В. куыстыты.	2	Устный опрос, конспект	[1-6]
3-4	Активон процесстæ номон ныхасы хæйтты системайы æмæ морфологион категориты Ныхасы хæйтты классификацийы фарст. Ныхасы хæйтты категориалон миниуджытæ. Номон ныхасы хæйтты гуырахст, сæ хицæн кæныны фæрæзтæ. Конверсийы фæзынд ирон æвзаджы морфологийы.	2	2	Синкретикон фæзындтæ ныхасы хæйтты системайы. Номон ныхасы хæйтты классификацитæ, сæ принциптæ, сæ хицæндзинадтæ.	2	Устный опрос, конспект	[1-6]
5-6	Хауæнты системаæ. Хауæнты формæтæ æмæ нысаниуджытæ. Хауæнты систематæ. Иварон æмæ локалон хауæнты фарст. Хауæнты системайы рæзты фæндаг. Хауæнты формæты синтаксисон функцитæ	2	4	Хауæн куыд грамматикайы категори, сæйраг æмбарынадтæ. Хауæны формæ æмæ нысаниуæг. Ирон æвзаджы хауæнты систематæ А.М. шегрены, Вс.Ф. Миллеры, Абайты В., Багаты Н., Тахъазты Х. æмæ æндæр ахуыргæндты куыстыты	4	Устный опрос, сообщение	[1-6]
7-8	Номивæджы фарст ирон грамматикайы. Номивæг куыд сæрмагонд ныхасы хай. Номивджыты классификацийы хуызтæ. Здæхгæ номивджыты фарст	2	4	Номивæджы теорийы иумайаг фæрстытæ. Цыбыр æмæ æххæст номивджытæ ирон диалекты. Цыбыр æмæ æххæст номивджытæ дыгурон диалекты.	4	Устный опрос, презентация	[1-6]
9-10	Мивдисæджы морфологион категоритæ æмæ функционалон-семантикон быдыртæ. Мивдисæджы категоритæ. Мивдисæджы	2	4	Мивдисæг иртасыны истори. Мивдисæджы здæхæнты фарст ахуыргæнаен чингуыты æмæ зонадон куыстыты.	4	Устный опрос, решение тестов	[1-6]

	здаехæнты фарст. Мивдисæджы бындурты фарст. Мивдисæджы æбæлвырд формæты фарст.						
11-12	Активон процесстæ нырыккон ирон æвзаджы мивдисæджы системæйы. Цæугæ æмæ æдзæугæ мивдисджытæ. Мивдисæджы синтаксисон функцитæ. Æнаæцæсгомон мивдисджытæ æмæ æнаæцæсгомон формæтæ.	-	4	Вазыгджын мивдисджытæ. Вазыгджын формæтæ. Сæ иртасыны проблемæтæ. Мивдисæджы номон формæты фарст ирон æвзагзонынады..	4	Устный опрос, презентация	[1-6]
13-14	Фæрсдзыдты теоретикон фæрстытæ Фæрсдзырдыт равзæрд. Фæрсдзырдыт классификаци. Фæрсдзырд æмæ уваæры категори.	2	4	Миногон æмæ миногми иртасыны проблемæ. Миногмион æмæ фæрссагмион здаехтытæ.	4	Устный опрос, конспект	[1-6]
15-16	Æххуысгæнаг дзырдты классификацийы æналыгонд фæрстытæ Типикон æмæ æнæтипикон ныхасы хæйттæ. Сæ грамматикон миниуджытæ æмæ синтаксисон функцитæ.	-	4	Фæсæвæрдтæ æмæ разæвæрдтæ. Сæ равзæрд, сæ иртасыны фæрстытæ.	2	Устный опрос, презентация	[1-6]
17-18	Хуымæтæг æмæ вазыгджын дзырдты проблемæ ирон æвзагзонынады. Дзырды æмбарынад грамматикон аспекты. Дзырды грамматикон формæ æмæ нысаниуæг. Дзырды хæйттæ æмæ æнахъæн дзырдтæ кæрæдзийæ хицæн кæныны принциптæ.	-	4	Сæрмагонд æмæ æххуысгæнаг дзырдтæ иртасыны принциптæ æмæ мадзæлттæ. Хайыгты классификацийы хуызтæ æмæ принциптæ. Синкретикон фæзындтæ æххуысгæнаг дзырдты.	2	Устный опрос, конспект	[1-6]
	ИТОГО	12	32		28		

Примечания:

- Все виды учебной работы могут проводиться дистанционно на основании локальных нормативных актов.
- В целях реализации индивидуального подхода к обучению студентов, осуществляющих учебный процесс по индивидуальной траектории в рамках индивидуального рабочего плана, изучение данной дисциплины может осуществляться через индивидуальные консультации преподавателя очно, в часы консультаций, по электронной почте, а также с использованием Webex, платформы дистанционного обучения Moodle, личный кабинет студента на сайте СОГУ, других элементов ЭИОС СОГУ.

6. Образовательные технологии

Традиционные лекции и практические (семинарские) занятия с использованием современных интерактивных технологий.

Лекция-диалог – содержание подается через серию вопросов, на которые студент должен отвечать непосредственно в ходе лекции.

Онлайн-семинар – разновидность веб-конференции, проведение онлайн-встреч или презентаций через Интернет в режиме реального времени. Каждый из участников находится у своего компьютера (средства связи), а связь между ними поддерживается через Интернет посредством загружаемого приложения, установленного на компьютере каждого участника (Zoom, Meet, Skype и др.)

Видеоконференция – сеанс видеоконференцсвязи (ВКС) – это технология интерактивного взаимодействия двух и более участников образовательного процесса для обмена информацией в реальном режиме времени.

Видео-лекция – снятая на камеру сокращенная лекция, дополненная фотографиями и схемами, иллюстрирующая подаваемый в лекции материал.

Технология электронного обучения (реализуется при помощи электронной образовательной среды СОГУ при использовании ресурсов ЭБС, при проведении автоматизированного тестирования и т. д.).

7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа студентов заключается в чтении, анализе и конспектировании указанной литературы, анализе художественных и нехудожественных текстов с употреблением основных терминов и понятий исторической лингвистики, функциональной стилистики, социолингвистики; подготовка сообщений к практическим занятиям, а также эссе и доклада по указанным темам.

Целью самостоятельной работы для студентов является более глубокое знакомство с ключевыми теоретическими вопросами, изучаемыми на лекциях.

Задачи самостоятельной работы:

- 1) обретение навыков самостоятельной научно-исследовательской работы на основе анализа текстов источников и применения различных методов исследования;
- 2) выработка умения самостоятельно и критически подходить к изучаемому материалу;
- 3) формирование общепрофессиональных компетенций курса.

Самостоятельную работу студентов обеспечивают, помимо перечня основной и дополнительной литературы, интернет-ресурсы.

Темы и формы внеаудиторной самостоятельной работы, ее трудоемкость содержатся в разделе 5.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

Изучение дисциплины «Актуальные проблемы морфологии осетинского языка» организовано в соответствии с классической образовательной технологией. Формы проведения учебных занятий обзорная и информационная лекции, практическая работа в форме тренинга. В процессе освоения дисциплины необходимо постоянно обращаться к списку рекомендованной (основной и дополнительной) литературы. Прежде чем приступить к выполнению заданий, необходимо изучить теоретический материал по лекции, затем дополнить его сведениями из указанных источников. Учебным планом отводится значительное количество часов на внеаудиторную самостоятельную работу студентов. Таким образом, эффективность обучения во многом зависит от ее правильной организации. Работа студентов состоит в проработке обзорного и информационного

лекционного материала, в изучении по учебным пособиям программного материала и рекомендованных преподавателем литературных источников. Для овладения, закрепления и систематизации знаний необходимо читать тексты (учебного пособия, первоисточника, дополнительной литературы, ресурсов Интернет); составлять планы прочитанных текстов; конспектировать указанные тексты; делать выписки из текстов; работать с конспектами лекций; составлять план и тезисы ответов на практическом занятии; составлять таблицы для систематизации учебного материала. Для формирования умений необходимо выполнять на практических занятиях задания по образцу.

Все тематические разделы курса опираются на метаязык курса общетеоретические понятия. Все термины нужно хорошо знать и уметь применять на практике.

Работа с учебной и научной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к письменному опросу, к модульным контрольным работам, тестированию. Она включает проработку лекционного материала - изучение рекомендованных источников и литературы по тематике лекций, конспектирование монографий и научных статей. Требуется выяснения вопросов, пройденных на лекциях, подготовки выступлений, повторения и запоминания основных дат, имен и терминов.

Конспект лекции должен содержать реферативную запись основных вопросов лекции, предложенных преподавателем схем (при их демонстрации), основных источников и литературы по темам, выводы по каждому вопросу. Конспект должен быть выполнен в отдельной тетради по предмету (допустимо совмещать тетради с конспектами лекций и подготовкой к семинарским занятиям).

Конспекты научной литературы должны быть выполнены аккуратно, содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим студентом.

В процессе работы с учебной и научной литературой студент может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (т.е. создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных, значимых мест статьи, короткое изложение основных мыслей автора);
- готовить аннотации (краткое обобщение проблемных вопросов работы);
- создавать конспекты (развернутые тезисы, которые содержат и доказательства).

Конспекты лекций и научной литературы проверяются преподавателем во внеаудиторное время.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях и содержатся в рабочей программе данной дисциплины. Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам. Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа: 1й – организационный; 2й – закрепление и углубление теоретических знаний. На первом этапе студент планирует

свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор рекомендованной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов.

Методические рекомендации по подготовке доклада (сообщения)

При подготовке докладов или сообщений студент должен правильно оценить выбранный для освещения вопрос. При этом необходимо правильно уметь пользоваться учебной и дополнительной литературой. Самый современный способ провести библиографический поиск – это изучить электронную базу данных по изучаемой проблеме. Доклад – вид самостоятельной работы, способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить. Подготовка доклада требует от студента большой самостоятельности и серьезной интеллектуальной работы. Она включает несколько этапов и предусматривает длительную, систематическую работу студентов и помощь педагогов по мере необходимости: составляется план доклада путем обобщения и логического построения материала доклада; подбираются основные источники информации; систематизируются полученные сведения путем изучения наиболее важных научных работ по данной теме, перечень которых, возможно, дает сам преподаватель; делаются выводы и обобщения в результате анализа изученного материала, выделения наиболее значимых для раскрытия темы доклада фактов, мнений разных ученых и требования нормативных документов. Обычно в качестве тем для докладов преподавателем предлагается тот материал учебного курса, который не освещается в лекциях, а выносится на самостоятельное изучение студентами. Построение доклада, как и любой другой научной работы, традиционно включает три части: вступление, основную часть и заключение. Во вступлении обозначается актуальность исследуемой в докладе темы, устанавливается логическая связь ее с другими темами. В заключении формулируются выводы, делаются предложения и подчеркивается значение рассмотренной проблемы. Сообщения отличаются от докладов тем, что дополняют вопрос фактическим или статистическим материалом. Необходимо выразить свое мнение по поводу поставленных вопросов и построить свой ответ в логической взаимосвязи с уже высказанными суждениями. Выполнения определенных требований к выступлениям студентов на практических занятиях являются одним из условий, обеспечивающих успех выступающих.

Требования к содержанию доклада: материал, использованный в докладе, должен относиться строго к выбранной теме; необходимо изложить основные аспекты проблемы не только грамотно, но и в соответствии с той или иной логикой (хронологической, тематической, событийной и др.); при изложении следует сгруппировать идеи разных авторов по общности точек зрения или по научным школам. Объем работы должен быть, как правило, не менее 5 страниц. Работа должна выполняться через полуторный интервал 14 шрифтом, размеры оставляемых полей: левое - 25 мм, правое -15 мм, нижнее -20 мм, верхнее -20 мм. Страницы должны быть пронумерованы.

Методические рекомендации по оформлению презентации

Презентация дает возможность наглядно представить инновационные идеи, разработки и планы. Учебная презентация представляет собой результат самостоятельной работы студентов, с помощью которой они наглядно демонстрируют материалы публичного выступления перед аудиторией.

Компьютерная презентация – это файл с необходимыми материалами, который состоит из последовательности слайдов. Каждый слайд содержит законченную по смыслу информацию, так как она не переносится на следующий слайд автоматически в отличие от текстового документа.

Бесспорным достоинством презентации является возможность при необходимости быстро вернуться к любому из ранее просмотренных слайдов или буквально на ходу изменить последовательность изложения материала. Презентация помогает самому выступающему не забыть главное и точнее расставить акценты.

Одной из основных программ для создания презентаций в мировой практике является программа PowerPoint компании Microsoft.

Первый слайд презентации должен содержать тему работы, фамилию, имя и отчество исполнителя, номер учебной группы, а также фамилию, имя, отчество, должность и ученую степень преподавателя.

На втором слайде целесообразно представить цель и краткое содержание презентации.

Последующие слайды необходимо разбить на разделы согласно пунктам плана работы.

На заключительный слайд выносится самое основное, главное из содержания презентации.

Макет презентации должен быть оформлен в строгой цветовой гамме. Фон не должен быть слишком ярким или пестрым. Текст должен хорошо читаться.

Каждый слайд должен содержать заголовок. В конце заголовков точка не ставится. В заголовках должен быть отражен вывод из представленной на слайде информации.

На слайде следует помещать не более 5-6 строк и не более 5-7 слов в предложении. Текст на слайдах должен хорошо читаться.

Нельзя перегружать слайды анимационными эффектами – это отвлекает слушателей от смыслового содержания слайда. Для смены слайдов используйте один и тот же анимационный эффект.

Перед созданием презентации необходимо четко определиться с целью, создаваемой презентации, построить вступление и сформулировать заключение, придерживаться основных этапов и рекомендуемых принципов ее создания.

Основные этапы работы над компьютерной презентацией:

1. Спланируйте общий вид презентации по выбранной теме, опираясь на собственные разработки и рекомендации преподавателя.
2. Распределите материал по слайдам.
3. Отредактируйте и оформите слайды.
4. Задайте единообразный анимационный эффект для демонстрации презентации.
5. Распечатайте презентацию.
6. Просмотрите готовый вариант перед демонстрацией с целью выявления ошибок.
7. Доработайте презентацию, если возникла необходимость.

Методические указания для преподавателей по подготовке и проведению лекционных занятий

Лекционные занятия (теоретический курс) являются одной из наиболее распространенных форм учебного процесса. Лекция представляет собой систематическое, последовательное, монологическое изложение преподавателем (лектором) учебного материала, как правило, теоретического характера. Лекция – своеобразный жанр научного стиля со специфическими признаками: своей терминологией, фразеологией и этикетом, принятым в образовательной среде.

Цель лекционной формы обучения – организация целенаправленной познавательной деятельности студентов по овладению программным материалом учебной дисциплины.. Задачи лекции: обеспечить формирование системы и структурирования массива знаний по учебной дисциплине; отражать новые, еще не получившие освещения в учебниках и учебных пособиях знания, аргументировано излагая научный материал; формировать профессиональный кругозор и общую культуру.

Функции лекции: информационная - изложение системы знаний; мотивационная - формирование познавательного интереса к содержанию учебного предмета и профессиональной мотивации будущего специалиста; воспитательная - формирование сознательного отношения к процессу обучения и стремления к самостоятельной работе.

Структура лекции. К типичным структурным элементам лекции относятся: вступление, основная часть, заключение. Вступление - часть лекции, цель которой - заинтересовать и настроить аудиторию на восприятие учебного материала. В его состав входят: формулировка темы лекции, характеристика ее профессиональной значимости, новизны и степени изученности, цели лекции; изложение плана лекции, включающего наименование основных вопросов, подлежащих рассмотрению на лекции; характеристика рекомендуемой литературы, необходимой для организации самостоятельной работы студентов; ретроспектива - напоминание о вопросах, рассмотренных на прошлой лекции, связь их с новым материалом. Основная часть - изложение содержания лекции в строгом соответствии с предложенным планом. Формат лекции включает: концептуальный и фактический материал, раскрывающий тему лекции, его анализ и оценку, различные способы аргументации и доказательства выдвигаемых теоретических положений. Основная часть определяется видом лекции: предметная лекция (курс лекций) является разделом или частью изучаемого теоретического курса по конкретной дисциплине учебного плана. Она может содержать в себе и проблемные вопросы и обзорную информацию; обзорная лекция представляет собой научное обобщение курса, освещение основных тем и узловых проблем, направлена на восстановление полученных ранее знаний или знакомство с каким-то новым, слабо изученным материалом для формирования целостного знания; проблемная лекция подает материал как проблему или комплекс проблем, комплекс различных точек зрения на ту или иную сторону рассматриваемого вопроса. Заключение - подведение общего итога лекции, обобщение материала, формулировка выводов по теме лекции; ответы на вопросы студентов.

Текст лекции рассчитан, как правило, на двухчасовое занятие. При составлении плана лекции особое внимание следует уделять обоснованному распределению времени на вступительную часть, каждый учебный вопрос и заключительную часть.

Требования к содержанию лекций. Содержание лекций должно: обеспечивать постановку цели и задачи курса (раздела, темы) и строиться с учетом его

методологических основ; включать характеристики основных понятий по изучаемой дисциплине; учитывать основные направления в развитии представляемой научной дисциплины в решении актуальных проблем; отражать системные законы и закономерности, принципы, лежащие в основе изучаемого предмета, актуальные вопросы данного курса (раздела, темы); строиться с позиций анализа конкретных сведений, фактов и явлений, иллюстрирующих основные теоретические положения в их взаимосвязи.

Темп лекции должен быть несколько замедленным: важнейшие положения необходимо повторить, специальные термины объяснить и дать возможность правильно записать. В то же время лектор не может снижать темп изложения до диктовки. Начиная со второй лекции, для проверки усвоения материала, следует задавать студентам вопрос по содержанию предыдущей лекции. Диалоговое общение может строиться как живой диалог лектора со студентами и по ходу лекции на тех этапах, где это целесообразно. Весьма эффективной является комбинация монологического и эвристического методов изложения лекционного материала. Очень важно увязать содержание лекции с последующими за ней практическими (семинарскими) занятиями. В процессе чтения лекции рекомендуется ориентировать студентов относительно литературы, учебников и учебных пособий, тем самым направляя их на самостоятельную работу.

Методические указания для преподавателей по проведению практических занятий по дисциплине

Цель практических занятий - предоставление возможностей для углубленного изучения теории, овладения практическими навыками и выработки самостоятельного творческого мышления у студентов. Задачи: отражение в учебном процессе современных достижений науки; углубление теоретической и практической подготовки студентов; приближение учебного процесса к реальным условиям работы преподавателя осетинского языка; формирование умения применять полученные знания на практике, развитие инициативы и самостоятельности студентов; формирование навыков публичного выступления, способности представлять результаты проведенного исследования, умения вести дискуссию; контроль за освоением учебной программы. Обучение студентов на практических (семинарских) занятиях направлено на: обобщение, систематизацию, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по дисциплине; формирование умений (аналитических, проектировочных, конструктивных и др.) применять полученные знания на практике; реализацию единства интеллектуальной, практической деятельности; формирование практических умений выполнять определенные действия, операции, необходимые в последующей профессиональной деятельности; выработку при решении поставленных задач таких профессионально значимых факторов, как самостоятельность, ответственность, точность.

Различаются виды практических занятий: контрольно-обучающийся семинар - занятие, в ходе которого осуществляется фронтальный опрос, письменные контрольные работы; обучающий семинар - это занятие, на котором в центре внимания самостоятельные выступления студентов; творческая дискуссия, диспут; практическое занятие по решению задач, анализу ситуаций, деловые игры.

Преподаватель составляет план каждого занятия, в который входит: определение целей и задач, подбор материала к занятию, подбор литературы, рекомендуемой студентам к данной теме, разработка рекомендаций студентам по организации самостоятельной работы в ходе подготовки к практическому занятию, распределение пунктов плана по времени, моделирование вступительной и заключительной частей семинара. Тема практического занятия и основные вопросы обсуждения объявляются преподавателем заранее. Преподавателю следует направлять ход обсуждений на

формирование навыков профессиональной полемики и закрепление обсуждаемого материала. На практических занятиях студенты учатся грамотно излагать проблемы, свободно высказывать свои суждения, рассматривать ситуации, способствующие профессиональной компетенции. Во время проведения практических занятий подводятся итоги самостоятельной работы студентов по усвоению обсуждаемой научной проблемы. Особое значение имеет ознакомление студентов с методикой работы с учебной и научной литературой, навыками ее использования при самостоятельной работе, при подготовке к практическим занятиям. Строить ход практических занятий следует таким образом, чтобы студенты, овладев первоначальными профессиональными навыками и умениями, смогли в дальнейшем закрепить их в процессе практики и написания курсовых работ, выпускных квалификационных работ.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Номер занятия	Наименование тем (вопросов), изучаемых по данной дисциплине	Контрольные вопросы
1.	Грамматика и иерархия теории.	Грамматика категорий, грамматика форм. Иерархия морфологии иерархия истории. Функция иерархической грамматики. А.М. Шегрен «Осетинская грамматика». В.Ф. Миллеры «Язык осетин», морфологии фразы. Морфологии фразы Абайты В. куыстыты.
2.	Актив процесс иерархия ныхасы хайты системы иерархия морфологии иерархия	Ныхасы хайты классификации фразы. Ныхасы хайты категориальность минимальности. Иерархия ныхасы хайты гуырахст, с хайты каныны фразы. Конверсии фразы иерархия иерархия морфологии. Синкретизм фразы ныхасы хайты системы.
3.	Хауэны системы.	Хауэны куыд грамматика иерархия, сыйраг амбарындты. Хауэны формы иерархия ныхасы. Хауэны формы синтаксиса функции. Иерархия иерархия хауэны системы А.М. Шегрен, В.Ф. Миллеры, Абайты В., Багаты Н., Тахъазты Х. иерархия иерархия куыстыты Иварон иерархия локалон хауэны фразы.
4.	Номиважы фразы иерархия грамматики.	Номиважы теории иерархия фразы. Номиважы классификации хуызы. Здэхгэ номиважы фразы Цыбыр иерархия аххаст номиважы иерархия диалекты. Цыбыр иерархия аххаст номиважы

		дыгурон диалекты.
5.	Мивдисæджы морфологион категоритæ æмæ функционалон-семантикон быдыртæ.	Мивдисæджы категоритæ. Мивдисæджы здæхæнты фарст. Мивдисæджы бындурты фарст. Мивдисæджы æбæлвырд формæты фарст. Мивдисæг иртасыны истори.
6.	Активон процесстæ нырыккон ирон æвзаджы мивдисæджы системæйы.	Цæугæ æмæ æдзæугæ мивдисджытæ. Мивдисæджы синтаксисон функцитæ. Æнаæцæсгомон мивдисджытæ æмæ æнаæцæсгомон формæтæ. Вазыгджын мивдисджытæ. Вазыгджын формæтæ. Сæ иртасыны проблемæтæ. Мивдисæджы номон формæты фарст ирон æвзагзонынады..
7.	Фæрсдзыдты теоретикон фæрстытæ	Фæрсдзырдыт равзæрд. Фæрсдзырдыт классификаци. Фæрсдзырд æмæ уавæры категори .Миногон æмæ миногми иртасыны проблемæ. Миногмион æмæ фæрссагмион здæхтытæ.
8.	Æххуысгæнæг дзырдты классификацийы æнаæлыгонд фæрстытæ.	Типикон æмæ æнæтипикон ныхасы хæйттæ. Сæ грамматикон миниуджытæ æмæ синтаксисон функцитæ. Фæсæвæрдтæ æмæ разæвæрдтæ. Сæ равзæрд, сæ иртасыны фæрстытæ.
9.	Хуымæтæг æмæ вазыгджын дзырдты проблемæ ирон æвзагзонынады.	Дзырды æмбарынад грамматикон аспекты. Дзырды грамматикон формæ æмæ нысаниуæг. Дзырды хæйттæ æмæ æнахъæн дзырдтæ кæрæдзийæ хицæн кæныны принциптæ. Сæрмагонд æмæ æххуысгæнæг дзырдтæ иртасыны принциптæ æмæ мадзæлттæ. Хайыгты классификацийы хуызтæ æмæ принциптæ. Синкретикон фæзындтæ æххуысгæнæг дзырдты.

8. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, рубежной аттестации и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Рабочая программа предусматривает проведение лекционных и практических занятий, а также следующие виды работ: самостоятельную работу студентов по подготовке устных сообщений, написанию докладов, подготовку презентаций и обсуждений по темам дисциплины – работу в активной и интерактивной формах.

Рабочая программа предполагает текущий и промежуточный контроль знаний.

Текущий контроль – это непрерывно осуществляемый мониторинг уровня усвоения знаний и формирования умений и навыков в течение семестра или учебного года. Текущий

контроль знаний, умений и навыков студентов осуществляется в ходе учебных (аудиторных) занятий, проводимых по расписанию. Формами текущего контроля выступают опросы на семинарских и практических занятиях, а также короткие (до 15 мин.) задания, выполняемые студентами в начале лекции с целью проверки наличия знаний, необходимых для усвоения нового материала или в конце лекции для выяснения степени усвоения изложенного материала.

Рубежный контроль осуществляется по окончании изучения материала модуля в заранее установленное время. Рубежный контроль проводится с целью определения качества усвоения материала учебного модуля в целом. В течение семестра проводится два таких контрольных мероприятия по графику.

Контрольные задания (демоверсии) для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

1) Вопросы при устном опросе на семинарском занятии (ПК-1.2, ПК-1.3)

Морфологион анализ æмæ морфологион синтез.
Æрфыстон æмæ функционалон морфологи.
Морфологи коммуникативон грамматикæйы фæлгæтты.
Омонимион элементтæ ирон æвзаджы хауæнты системæйы.
Номон ныхасы хæйтты тасындзæджы хицæндзинадтæ.
Номон ныхасы хæйтты дзырдивæн парадигмæтæ.
Контаминацийы фæзынд ирон æвзаджы
Абайты Васойы цæстæнгас хауæнты нымæц æмæ равзæрдмæ.
Багаты Н.К. хауæнты системæ.
Тахъазты Х.А. цæстæнгас ирон æвзаджы дыууæ диалекты хауæнты нымæцмæ.
Кавказæг æвзæгты тæваджы фарст.
Дж.И. Эдельман ирон æвзаджы хауæнты тыххæй.
Ирон æвзаджы морфологийы проблемæтæ Д.Эршлеры куыстыты

2) Примерные вопросы для развернутых ответов при письменном опросе (ПК-1.2, ПК-1.3)

Номивæджы классификацийы æнæлыггонд фæрстытæ.
Мивдисæджы грамматикон категоритæ куыд функционалон-семантикон быдырты сæйраг хай: хуыз æмæ аспектуалондзинад, здæхæн æмæ модалондзинад, афон æмæ темпоралондзинад, цæсгом æмæ персоналондзинад.
Хуыз æмæ афоны формæты реализаци нырыккон ирон æвзаджы.
Бирæхаттон æмæ дæргъæвæтин архайд æвдисыны грамматикон мадзæлттæ.
Тыхджын архайд æвдисыны мадзæлттæ.
Миногмийы фарст ирон æвзагзонынады.
Миногми æмæ миногонты арæнтæ.
Миногонты дзырдарæзт æмæ сæ пайдакæнынад.
Фæрссагмийы арæзт æмæ пайдакæнынад.
Фæрссагмион æмæ миногмион здæхтытæ ирон æвзаджы
Фæсæвæрдты æмæ номон ныхасы хæйтты формæты омоними

Оценка	Критерий оценки устного и письменного ответа на практическом занятии
5	Содержание ответа соответствует освещаемому вопросу, полностью раскрыта в ответе тема, ответ структурирован, даны правильные аргументированные ответы на уточняющие вопросы, демонстрируется высокий уровень участия в дискуссии.

4	Содержание ответа соответствует освещаемому вопросу, полностью раскрыта в ответе тема, даны правильные, аргументированные ответы на уточняющие вопросы, но имеются неточности, при этом ответ неструктурирован и демонстрируется средний уровень участия в дискуссии.
3	Содержание ответа соответствует освещаемому вопросу, но при полном раскрытии темы имеются неточности, даны правильные, но не аргументированные ответы на уточняющие вопросы, демонстрируется низкий уровень участия в дискуссии, ответ неструктурирован, информация трудна для восприятия.
2	Содержание ответа соответствует освещаемому вопросу, но при полном раскрытии темы имеются неточности, демонстрируется слабое владение категориальным аппаратом, даны правильные, но не аргументированные ответы на уточняющие вопросы, участие в дискуссии отсутствует, ответ неструктурирован, информация трудна для восприятия.

3) Подготовка краткого сообщения по результатам работы с литературой и источниками (ПК-1.2, ПК-1.3):

Для подготовки краткого сообщения студент использует предложенные преподавателем литературу и источники (см. п. 9) самостоятельно выявленный материал.

Объем сообщения – 5 минут (2-3 страницы текста). Работа должна состоять из частей 1) краткий анализ источника 2) основные цели автора(ов) источника 3) основные идеи, отраженные в источнике 4) краткие выводы.

Примерные темы кратких сообщений:

1. Дзырды арæнты фарст æвзагзонынад.
2. Хуымæтæг æмæ вазыгджын дзырдты æмбарынад.
3. Вазыгджын дзырд æмæ фразеологизмы ахастытæ.
4. Дзодзыккаты З.Б. иртасæн куыстытæ ирон æвзаджы морфологийы проблемæтыл.
5. Функционалон-семантикон быдыры теори
6. Номон ныхасы хæйтты дзырдывæн парадигмæтæ.

Оценка	Критерий оценки краткого сообщения
5	Содержание краткого сообщения соответствует освещаемому вопросу, тема полностью раскрыта, сообщение структурировано, даны правильные аргументированные ответы на уточняющие вопросы, демонстрируется высокий уровень участия в дискуссии.
4	Содержание краткого сообщения соответствует освещаемому вопросу, тема полностью раскрыта, даны правильные, аргументированные ответы на уточняющие вопросы, но имеются неточности, при этом сообщение не структурировано и демонстрируется средний уровень участия в дискуссии.
3	Содержание краткого сообщения соответствует освещаемому вопросу, но при полном раскрытии темы имеются неточности, даны правильные, но не аргументированные ответы на уточняющие вопросы, демонстрируется низкий уровень участия в дискуссии, сообщение не структурировано, информация трудна для восприятия.
2	Содержание краткого сообщения соответствует освещаемому вопросу, но при полном раскрытии темы имеются неточности, демонстрируется слабое владение категориальным аппаратом, даны правильные, но не аргументированные ответы на уточняющие вопросы, участие в дискуссии отсутствует, сообщение не структурировано, информация трудна для восприятия.

Примерная тематика докладов (ПК-1.2, ПК-1.3)

1. Æрфыстон æмæ функционалон морфологи.
2. Омонимион элементтæ ирон æвзаджы хауæнты системæйы.
3. Номивæджы классификаци рагон грамматикæтæй абоны онг.
4. Здаæхæн æмæ модалондзинад.

5. Афон æмæ темпоралондзинад.
6. Цæсгом æмæ персоналондзинад.
7. Миногоми æмæ миногонты арæнтæ.

Критерии оценивания докладов:

За выполнение данного вида работы максимальное количество баллов составляет 5 баллов, из них:

Наименование критерия	Наименование показателей	Максимальное количество баллов
Степень раскрытия сущности проблемы	соответствие содержания темы доклада; полнота и глубина раскрытия основных понятий; знание и понимание проблемы, умение работать с литературой, систематизировать и структурировать материал; умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения по рассматриваемому вопросу, основные положения; умение четко и обоснованно формулировать выводы; «трудозатратность» (объем изученной литературы, добросовестное отношение к анализу проблемы); самостоятельность, способность к определению собственной позиции по проблеме и к практической адаптации материала.	3
Ответы на уточняющие вопросы	ответ структурирован, даны правильные, аргументированные ответы на уточняющие вопросы, демонстрируется высокий уровень участия в дискуссии	1
Соблюдение требований по оформлению	точность в цитировании и указании источника текстового фрагмента, правильность, аккуратность оформления, соблюдение требований к объему доклада; грамотность культура изложение материала	1

Примерная тематика презентаций (ПК-1.2, ПК-1.3)

1. Морфологи коммуникативон грамматикайы фæлгæттæ.
2. Контаминацийы фæзынд ирон æвзаджы.
3. Иварон æмæ локалон хауæнты фарст лыг кæныны хуызтæ ирон æвзагзонынад.
4. Фæрссагмийы арæст æмæ пайдакæнынад.
5. Модалон дзырдты стилистикон функцитæ
6. Проф. Хъарадзауты Ю.Д. цæстæнгас ирон морфологийы фæрстытæм.

Критерии оценивания презентаций:

За выполнение данного вида работы максимальное количество баллов составляет 5 баллов, из них:

Наименование критерия	Критерии оценивания			
	5	4	3	2
Содержание презентации	Четко сформулирована цель и раскрыта тема исследования. В краткой форме дана полная информация по теме и дан ответ	Сформулирована цель и тема исследования. Частично изложена информация по теме и дан ответ на проблемный вопрос. Даны	Сформулирована цель и тема исследования. Содержание полностью не раскрыто. Информация по теме неточна. Проблема до	Не сформулирована цель и тема. Проблема не решена.

	на проблемный вопрос. Даны ссылки на используемые ресурсы.	ссылки на используемые ресурсы.	конца не решена. Не даны ссылки на используемые ресурсы.	
Дизайн презентации	Соблюдается единый стиль оформления. Презентация красочная и интересная. Используются эффекты анимации, фон, фотографии. В презентации присутствуют авторские находки.	Соблюдается единый стиль оформления. Слайды просты в понимании. Используются некоторые эффекты и фон.	Не соблюдается единый стиль оформления. Слайды просты в понимании. Эффекты и фон не используются.	Не соблюдается стиль оформления. Слайды просты в понимании.
Представление презентации	Автор хорошо владеет материалом по теме. Использует научную терминологию. Обладает навыками ораторского искусства. Полно и точно цитируется использованная литература	Автор владеет материалом по теме, но не смог заинтересовать аудиторию. Недостаточно цитируется литература.	Автор не показал компетентности в представлении презентации. Использованные факты не вызывают доверия. Недостаточно цитируется литература.	Представлены искаженные данные

Примеры тестовых заданий по дисциплине (ПК-1.2, ПК-1.3)

Багаты Н. ахуыргæнæн чингуыты хауæнты нымæц у:

8

9

+10

Тахъазты Х. хауæнты системæйæ айста:

æддагбынатон хауæн

+иварон хауæн

гуырынон хауæн

Комкоммæ объекты хауæн у

номон

гуырынон

+иварон

Ирон æвзаджы формæйæн ис ахæм миниуджытæ:

æппæт дзырдтæн дæр ис морфологион формæ

æрбайсгæ дзырлтæн нæй морфологион формæ

+иуæй-иу дзырдтæн нæй морфологион формæ

Ныхасы хай у:

æппæты уæрæхдæр грамматикон категори

+категориалон нысаниуæджы бындурыл иугонд дзырдты къорд

бæлвырд синтаксисон функци æххæстгæнæг дзырдты къорд

Сбæрæг кæнут раст дзуапп.

Æппæт дзырдтæ дæр хъуамæ хаст æрцауой бæлвырд ныхасы хæйттæм

Цавæрдæр дзырдтæн нæй ахæссæн бæлвырд ныхасы хаймæ

+Дзырдуаты æмæ тексты хицæн кæнынц ныхасы хæйтты хицæн бæрц

Критерии оценивания:

Всего в тесте 25 вопросов. За каждый правильный ответ – 1 балл.

Промежуточный контроль - итоговая оценка знаний студента, осуществляется по накопительной системе суммированием баллов, полученных в процессе текущего и рубежного контроля.

Форма промежуточного контроля – зачет.

Проведение текущего и промежуточного контроля по дисциплине осуществляется в соответствии с Положением СОГУ.¹

БАЛЛЬНАЯ СТРУКТУРА ОЦЕНКИ

Форма контроля	Макс. кол-во баллов
<i>Текущая оценка студента в течение 1-8 недели состоит из:</i>	25
• Выполнения заданий на практических занятиях	10
• Выполнения домашних заданий	5
• Самостоятельных работ	10
1-я рубежная письменная контрольная работа	25
<i>Текущая оценка студента в течение 10-15 недели состоит из:</i>	25
• Выполнения заданий на практических занятиях	10
• Выполнения домашних заданий	5
• Самостоятельных работ	10
2-я рубежная письменная контрольная работа	25
Итого	100

Методика формирования результирующей оценки

В ходе текущего контроля студенты могут набрать 0-100 баллов:

1 –я рубежная аттестация - максимально 50 баллов; из них:

От 0 до 25 баллов (рубежная аттестация) – тестирование в центре тестирования СОГУ или контрольная работа;

От 0 до 25 баллов (текущая оценка) – активная работа за данный период на семинарских (практических) занятиях

2-я рубежная аттестация – максимально 50 баллов; из них:

От 0 до 25 баллов (рубежная аттестация) – тестирование в центре тестирования СОГУ;

От 0 до 25 баллов (текущая оценка)– активная работа за данный период на семинарских (практических) занятиях

Промежуточный контроль: зачет

Результирующая оценка складывается по соответствующей БРС формуле.

¹ Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры и специалитета в СОГУ (от 05.03.2018 г., пр.№ 47)

**Шкала итоговой академической успеваемости студентов
по дисциплине**

Система оценок СОГУ		
Форма контроля	Сумма баллов	Название
Экзамен	86 - 100	отлично
	71-85	хорошо
	56-70	удовлетворительно
Зачет	56-100	зачтено
	0-55	не зачтено

Зачет проводится в устной форме.

Примерные вопросы для подготовки к зачету (ПК-1.2, ПК-1.3)

1. Морфологи куыд наукæ, йæ райрæзт.
2. Морфологион арæзт иртасыны сæйраг здæхтытæ ирон æвзагзонынад.
3. Грамматикон формæ æмæ грамматикон нысаниуæг; граммеæ, грамматикон категории.
4. Морфологион категориты классификацийы принциптæ.
5. Ныхасы хæйттæ ирон æвзаджы, сæ дих кæныны критеритæ.
6. Синкретикон фæзындтæ нихасы хæйтты.
7. Активон процесстæ номдары системæйы.
8. Активон процесстæ мивдисæджы системæйы.
9. Активон процесстæ нымæцонны системæйы.
10. Функционалон грамматикæйы æмбарынад.
11. Морфологион категори æмæ функционалон-семантикон быдыр.
12. Грамматикон хуыз.
13. Здæхæн æмæ модалондзинад.
14. Инфинитив, миногми æмæ фæрссагмийы грамматикон хицæндзинад.
15. Æнæивгæ нихасы хæйттæ ирон æвзаджы.
16. Номивæджы теорийы иумæйаг фæрстытæ.
17. Цыбыр æмæ æххæст номивджытæ ирон диалекты
18. Мивдисæджы здæхæнты фарст ахуыргæнаен чингуыты æмæ зонадон куыстыты.
19. Миногон æмæ миногми иртасыны проблемæ
20. Сæрмагонд æмææххуысгæнæг дзырдтæ иртасыны принциптæ æмæ мадзæлттæ. Нырыккон ирон æвзагзонынады ног хæйттæ.
21. Ныхасы хæйтты классификацийы теорийы иумæйаг принциптæ.
22. Морфологион арæзт иртасыны сæйраг здæхтытæ ирон æвзагзонынад.
23. Грамматикон формæ æмæ грамматикон нысаниуæг; граммеæ, грамматикон категории.
24. Морфологион категориты классификацийы принциптæ.
25. Ныхасы хæйттæ ирон æвзаджы, сæ дих кæныны критеритæ.
26. Синкретикон фæзындтæ нихасы хæйтты.
27. Активон процесстæ номдары системæйы.
28. Активон процесстæ мивдисæджы системæйы.
29. Активон процесстæ нымæцонны системæйы.
30. Функционалон грамматикæйы æмбарынад.
31. Морфологион категори æмæ функционалон-семантикон быдыр.
32. Грамматикон хуыз.
33. Здæхæн æмæ модалондзинад.
34. Инфинитив, миногми æмæ фæрссагмийы грамматикон хицæндзинад.

35. Ёнаивгæ ныхасы хæйттæ ирон æвзаджы.
36. Номивæджы теорийы иумæйаг фæрстытæ.
37. Цыбыр æмæ æххæст номивджытæ ирон диалекты
38. Мивдисæджы здæхæнты фарст ахуыргæнаен чингуыты æмæ зонадон куыстыты.
39. Миногон æмæ миногми иртасыны проблемæ
40. Æххуысгæнæг ныхасы хæйтты классификацийы фарст.
41. Хауæнты нымæц æмæ нысаниуджыты фарст нырыккон лингвистикайы.
42. Сæрмагонд æмææххуысгæнæг дзырдтæ иртасыны принциптæ æмæ мадзæлттæ
43. Ирон литературон æвзаджы дзырдты рæнхъæвæрды сæйраг принциптæ.
44. Æппæртцæгдзинад æвдисыны мадзæлттæ.
45. Сæйраг зонадон куыстытæ ирон æвзаджы грамматикайæ – иумæйаг афæлгæст.
46. Сæйраг зонадон куыстытæ ирон æвзаджы мырон системæйæ – иумæйаг афæлгæст.
47. Ирон æвзаджы сойциолингвистикæ, сæйраг проблемæтæ.
48. Ирон æвзаджы фыссынады рæзты сæйраг этаптæ.
49. Ныхасы культурæйы проблемæтæ, сæ лыг кæныны мадзæлттæ.
50. Ирон æвзаг интернеты тыгъдады – нормæты архайд.

Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Уровень сформированности компетенций			
«Минимальный уровень не достигнут» (менее 55 баллов)	«Минимальный уровень» (56-70 баллов)	«Средний уровень» (71-85 баллов)	«Высокий уровень» (86-100 баллов)
<p><u>Компетенции не сформированы.</u></p> <p>Знания отсутствуют, умения и навыки не сформированы.</p>	<p><u>Компетенции сформированы.</u></p> <p>Сформированы базовые структуры знаний. Умения фрагментарны и носят репродуктивный характер. Демонстрируется низкий уровень самостоятельности практического навыка.</p>	<p><u>Компетенции сформированы.</u></p> <p>Знания обширные, системные. Умения носят репродуктивный характер, применяются к решению типовых заданий. Демонстрируется достаточный уровень самостоятельности устойчивого практического навыка.</p>	<p><u>Компетенции сформированы.</u></p> <p>Знания твердые, аргументированные, всесторонние. Умения успешно применяются к решению как типовых, так и нестандартных творческих заданий. Демонстрируется высокий уровень самостоятельности, высокая адаптивность практического навыка</p>
Описание критериев оценивания			
<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существенные пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные ошибки при ответе на 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе, 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала; - твердые знания 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - глубокие, всесторонние и аргументированные знания программного материала; - полное понимание

<p>основные вопросы, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий;</p> <p>- непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий;</p> <p>- отсутствие умения выполнять практические задания, предусмотренные программой дисциплины;</p> <p>- отсутствие готовности (способности) к дискуссии и низкую степень контактности.</p>	<p>недостаточное понимание сущности излагаемых вопросов;</p> <p>- неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы;</p> <p>- недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины;</p> <p>- умение без грубых ошибок решать практические задания, которые следует выполнить.</p>	<p>теоретического материала.</p> <p>- способность устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития;</p> <p>- правильные и конкретные, без грубых ошибок, ответы на поставленные вопросы;</p> <p>- умение решать практические задания, которые следует выполнить;</p> <p>- владение основной литературой, рекомендованной программой дисциплины;</p> <p>- наличие собственной обоснованной позиции по обсуждаемым вопросам.</p> <p>Возможны незначительные оговорки и неточности в раскрытии отдельных положений вопросов, присутствует неуверенность в ответах.</p>	<p>сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий;</p> <p>- способность устанавливать и объяснять связь практики и теории;</p> <p>- логически последовательные, содержательные, конкретные и исчерпывающие ответы на все задания, а также дополнительные вопросы экзаменатора;</p> <p>- умение решать практические задания;</p> <p>- свободное использование в ответах на вопросы материалов рекомендованной основной и дополнительной литературы.</p>
Оценка «неудовлетворительно» / не зачтено	Оценка «удовлетворительно» / «зачтено»	Оценка «хорошо» / «зачтено»	Оценка «отлично» / «зачтено»

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Джусойты К.Г., Дзодзыккаты З.Б., Цопанты Р.Г. Нырыккон ирон æвзаг. ЦИПУ-йы рауагъдад, 2015. Научная библиотека СОГУ.

б) дополнительная литература

2. Абаев В.И. Грамматический очерк осетинского языка. Орджоникидзе: Книгоиздат, 1959. – 168 с. Научная библиотека СОГУ.

3. Багаев Н.К. Современный осетинский язык. Ч.1 Орджоникидзе: Сев.-Осет. книжн. изд-во, 1965. Научная библиотека СОГУ.

4. Гуриев Т.А. Сборник избранных статей Владикавказ, изд-во СОГУ, 2010. Научная библиотека СОГУ.

5. Миллер В.Ф. Язык осетин. М.: Книга по требованию, 2012. – 191 с. Научная библиотека СОГУ.

6. Таказов Ф.М. Грамматический очерк осетинского (дигорского) языка : науч.изд.. Владикавказ: СОГУ, 2009. – 164 с. Научная библиотека СОГУ.

в) электронные библиотечные системы, с которыми у СОГУ имеется действующий договор, современные профессиональные базы, информационные справочные системы:

– eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. – URL: <http://www.elibrary.ru>.

– База данных «ЭБС elibrary»: <http://elibrary.ru>

– Издательство «Юрайт» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: <http://biblio-online.ru>.

– Университетская библиотека online [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: <http://www.biblioclub.ru>.

– Осетинский язык он-лайн: учебные и справочные материалы <https://ironau.ru/>.

– Æmdzævgæ. <https://www.facebook.com/amdzavga/>.

– НацТВ <https://iryston.tv/ir/>

– Словари на IRISTON.COM <http://slovar.iriston.com/>

– Осетинско-русский словарь <https://osetinsko-russkij-slovar.slovaronline.com/>

– Библиотека Гумер: Языкознание. URL: http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Linguist/Index_Ling.php;

– Институт лингвистических исследований РАН. URL: <http://iling.spb.ru>;

– Институт русского языка им. А.С. Пушкина. URL: <http://www.pushkin.edu.ru>;

– Институт русского языка им. В.В. Виноградова. URL: <http://www.ruslang.ru>;

– Институт языкознания РАН. URL: <http://iling-ran.ru/beta/>;

– Интерактивные словари русского языка на сайте ИРЯ им. В.Виноградова. URL: <http://www.slovari.ru/lang/ru/>;

– Лингвистика в России: Ресурсы для исследователей. URL: http://uisrussia.msu.ru/linguist/A_linguistics.jsp;

– Национальный корпус русского языка. URL: <http://ruscorpora.ru>;

– Российская государственная библиотека. URL: <http://www.rsl.ru/>;

– Российская национальная библиотека. URL: <http://www.nlr.ru/>;

– Русский филологический портал “Philology.Ru”. URL: <http://www.philology.ru>;

– Университетская информационная система РОССИЯ. URL: <http://www.cir.ru/>;

– Филологические науки (сообщество). URL: <http://blogs.mail.ru/community/philology>;

– Языковая энциклопедия «Lingvisto». URL: www.lingvisto.org <http://www.gumer.info>;

– Scopus – крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроенными инструментами отслеживания, анализа и визуализации данных. В базе содержится 23700 изданий от 5000 международных издателей, в области естественных, общественных и гуманитарных наук, техники, медицины и искусства. <https://www.scopus.com/>;

– Taylor&Francis. Политематическая коллекция журналов Taylor&Francis Group включает в себя около двух тысяч журналов по различным областям знания. <http://www.tandfonline.com/>;

– Web of Science. Наукометрическая реферативная база данных журналов и конференций. <https://apps.webofknowledge.com/home.do?SID=Z1V9IS8DggMcH9KSZ1X>;

- Wiley. Издательство с доступом к реферативным и полнотекстовым материалам журналов и книг. <http://www.wiley.com/>; <http://www.onlinelibrary.wiley.com/>;

- Журналы издательства Annual Reviews. Является некоммерческим академическим издательством, печатающим около 40 серий (журналов, ежегодников), публикующих крупные обзорные статьи о достижениях в области естественных и социальных наук. <http://archive.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/1391849/browse?type=source>.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также самостоятельной работы обучающихся	362025, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Ватутина, дом 44-46 Учебный корпус №2
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	362025, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Ватутина, дом 44-46 Учебный корпус №2 Ауд. 128 А.
Библиотека, в том числе читальный зал	362025, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Церетели, 16

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование	№ договора (лицензия)
1.	Windows 7 Professional	№ 4100072800 Microsoft Products (MPSA) от 04.2016 г.
2.	Office Standard 2016	№ 4100072800 Microsoft Products (MPSA) от 04.2016 г.
3.	Антивирусное программное обеспечение KasperskyTotalSecurity	№17E0-180222-130819-587-185 от 26.02. 2018 до 14.03.2019 г, продлена до 2021 г.
4.	Программа для ЭВМ «Банк вопросов для контроля знаний»	Разработка СОГУ Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015611829 от 06.02.2015 г. (бессрочно)

11. Лист обновления/актуализации

Программа актуализирована в связи с обновлением перечня основной и дополнительной литературы, применением новых образовательных технологий в образовательной деятельности.

Внесенные изменения и дополнения утверждены на заседании кафедры осетинского языка, протокол заседания кафедры №7 от 25.03.2020 г.

Заведующий кафедрой  Ф.А. Царикаева