

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Богатырёв Дмитрий Кириллович

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.10.2022 09:35:50

Уникальный программный ключ:

dda1af705f677e4f7a7c7ffca8296df8989a02352bf4308e9ba77f39a85af1405

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РУССКАЯ ХРИСТИАНСКАЯ ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Часть формируемая участниками образовательных отношений
Дисциплины по выбору**

«Когнитивные исследования языка и текста»

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРА
ПО НАПРАВЛЕНИЮ
45.03.01 ФИЛОЛОГИЯ**

Квалификация выпускника	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	<u>заочная</u>
Срок освоения ОПОП	<u>4 года 9 месяцев</u>
Кафедра	<u>зарубежной филологии и <u>лингводидактики</u></u>

**Утверждено на заседании УМС
Протокол № 01/06/2022 от 21 .06.2022 г.**

Санкт-Петербург

СОДЕРЖАНИЕ

- I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ**
 - 1.1. Цель и задачи дисциплины(модуля)/практики
 - 1.2. Место учебной дисциплины(модуля)/практики в структуре ОПОП
 - 1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника
 - 1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
 - 1.5. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания.

- II. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

- III. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**
 - 3.1. Содержание дисциплины структурированное по темам и виды контактной работы с обучающимися
 - 3.2. Самостоятельная работа студента

- IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ**
 - 4.1 основная литература
 - 4.2 дополнительная литература
 - 4.3 программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:
 - 4.4 базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:
 - 4.5 информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ**

- VI. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ ИНВАЛИДАМ И ЛИЦАМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

- VII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ/ПРАКТИКИ.**

Приложение 1. ПРИМЕРНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Приложение 2. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

I ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

1.1 Цель и задачи дисциплины.

Целью освоения дисциплины является формирование эффективных навыков текстовой деятельности, на основе приобретенных в рамках курса знаний по теории текста и дискурса.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих **задач**:

- ознакомить студентов с современными подходами к изучению текста и дискурса;
- сформировать знания о базовых понятиях теории текста и теории дискурса;
- дать представление о том, как создавать тексты разных стилей и жанров с учетом конкретных экстралингвистических факторов (сферы общения, ситуации, адресата, целей и задач общения и т.д.);
- сформировать умение адекватно воспринимать текст, усваивая не только его поверхностный, но и глубинный смысл;
- подготовить учебно-методические материалы для проведения занятий и внеклассной работы по теории текста и дискурса на основе существующих методик; сформировать общую теоретическую концепцию теории текста и дискурса и навыка создания текстов разных стилей и жанров.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Когнитивные исследования языка и текста» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, является дисциплиной по выбору Блока 1, в соответствии с ФГОС ВО и предназначена для студентов, обучающихся по направлению 45.03.01 Филология, профиль «Зарубежная филология». Изучается в 9,10 семестре, форма контроля – зачет (10).

1.3 Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника.

Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, полученные обучающимися в организации общего образования и в результате изучения введения в профильную подготовку основ филологии.

Освоение дисциплины «Когнитивные исследования языка и текста» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин профессионального цикла: Семиотика и теория коммуникации.

Дисциплина «Когнитивные исследования языка и текста» является составляющей в процессе формирования у студента профессиональных компетенций ПК-3 и ПК-4.

1.4 Перечень требований планируемых результатов обучения по дисциплине

Обучающийся должен обладать следующими компетенциями

Код компетенции	Содержание компетенции
ПК-3	Способен проводить под научным руководством исследования на основе существующих методик в конкретной узкой области филологического знания с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов

ПК-4	Способен к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, анализу текстов разных стилей на иностранном языке, языковых единиц и переводческих трансформаций
------	--

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине:

Наименование категории (группы) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
Научно-исследовательская деятельность	ПК-3 Способен проводить под научным руководством исследования на основе существующих методик в конкретной узкой области филологического знания с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов	1.1_Б.ПК-3 Реализует корректные принципы построения научной работы, методы сбора и анализа полученного материала. 2.1_Б.ПК-3 Решает научные задачи в связи с поставленной целью и в соответствии с выбранной методикой. 3.1_Б.ПК-3 Использует научную аргументацию при анализе языкового и (или) литературного материала.
Межъязыковая коммуникация	ПК-4 Способен к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, анализу текстов разных стилей на иностранном языке, языковых единиц и переводческих трансформаций	1.1_Б.ПК-4 Владеет русским и иностранным языком в объеме, достаточном для решения задач межличностного, межкультурного и профессионального взаимодействия. 2.1_Б.ПК-4 Владеет навыками фонетического, фонологического, лексического, морфологического, синтаксического и стилистического анализа различных языковых единиц. 3.1_Б.ПК-4 Способен применять основные положения и концепции в области языка, литературы и культуры при анализе текстов разной прагматической направленности 4.1_Б.ПК-4 Способен осуществлять перевод и (или) интерпретацию текстов с русского на иностранный /с иностранного на русский язык, текстов различной жанровой принадлежности и прагматической направленности

1.5. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания

Код и содержание компетенций	Этап освоения компетенции *	Основные признаки сформированности компетенции (дескрипторное описание уровня)			
		Признаки оценки несформированности компетенции	Признаки оценки сформированности компетенции		
			минимальный	средний	максимальный
ПК-3 Способен проводить под научным руководством исследования на основе существующих методик в конкретной узкой области филологического знания с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов 1.1_Б.ПК-3 2.1_Б.ПК-3 3.1_Б.ПК-3	3	Не знает в чем заключается социальная и практическая значимость научного исследования, перспективы его использования в различных областях науки и культуры	Частично оценивает социальную и практическую значимость проведенного научного исследования, возможности и перспективы использования в современном обществе	Способен оценить социальную и практическую значимость проведенного научного исследования, возможности и перспективы его использования в жизни современного общества.	Способен в полной мере оценить социальную и практическую значимость научного исследования, возможности и перспективы его использования в современном обществе
		Не умеет формулировать аргументированные заключения и выводы, объяснять цели и задачи исследования, его актуальность и	Недостаточно четко формулирует аргументированные заключения и выводы, цели и задачи научного исследования, его	Умеет формулировать аргументированные заключения и выводы, цели и задачи научного исследования, его актуальность и принципиальную	Четко формулирует аргументированные заключения и выводы, цели и задачи научного исследования, его актуальность и принципиальную

		принципиальную научную новизну, оформлять текст в соответствии с требованиями ГОСТа	актуальность и принципиальную научную новизну; оформляет текст с нарушениями требований ГОСТа	научную новизну, оформляет текст в соответствии с требованиями ГОСТа	научную новизну; безукоризненно оформляет текст
		Не владеет навыками обобщения материала научного исследования	Слабо владеет навыками обобщения материала научного исследования	Хорошо владеет навыками обобщения материала исследования	Свободно владеет навыками обобщения материала научного исследования

* - Формирование компетенций проходит в 3 этапа: 1-2 курс -1-й этап; 3 курс -2-й этап; 4 курс (4-5 курс -при очно-заочной и заочной формам обучения) - 3-й этап -при освоении ОПОП бакалавриата

Код и содержание компетенций	Этап освоения компетенции *	Основные признаки сформированности компетенции (дескрипторное описание уровня)			
		Признаки оценки несформированности компетенции	Признаки оценки сформированности компетенции		
			минимальный	средний	максимальный
ПК-4 Способен к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках	3	Не знает основные лексические единицы и особенности их использования, основные различия	Знает минимум лексических единиц общего и терминологического характера; базовую нормативную	Способен продемонстрировать знание лексических единиц общего и терминологического характера и	Знает лексические единицы общего и терминологического характера в нужном объеме и особенности их использования,

<p>для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, анализу текстов разных стилей на иностранном языке, языковых единиц и переводческих трансформаций</p> <p>1.1_Б.ПК-4 3.1_Б.ПК-4</p>	<p>письменной и устной речи; алгоритм обработки текстовой информации.</p>	<p>грамматику в активном владении и основные грамматические конструкции для пассивного восприятия.</p>	<p>особенностей их использования, основные различия письменной и устной речи; алгоритм обработки текстовой информации.</p>	<p>основные различия письменной и устной речи; основные факты алгоритм обработки текстовой информации.</p>
	<p>Не может использовать иностранный язык в межличностном и межкультурном общении и учебной ситуации, воспринимать общее содержание текстов заданного уровня сложности общего и профессионально-ориентированного характера.</p>	<p>Может использовать иностранный язык в межличностном и межкультурном общении, воспринимать общее содержание текстов заданного уровня сложности общего и профессионально-ориентированного характера со значительным количеством ошибок.</p>	<p>Использует иностранный язык в межличностном и межкультурном общении, воспринимает общее содержание текстов заданного уровня сложности общего и профессионально-ориентированного характера с минимальными ошибками.</p>	<p>Свободно использует иностранный язык в межличностном и межкультурном общении, воспринимает общее содержание текстов заданного уровня сложности общего и профессионально-ориентированного характера.</p>
	<p>Не способен применить знания основных положения и концепции области языка, литературы и культуры при работе с текстами разных видов. Не способен самостоятельно</p>	<p>Применяет знания основных положения и концепции области языка, литературы и культуры при работе с текстами разных видов. Не способен самостоятельно делать выводы общего и частного</p>	<p>Уверенно применяет знания основных положения и концепции области языка, литературы и культуры при работе с текстами разных видов. Способен самостоятельно делать выводы общего и частного характера в</p>	<p>Свободно применяет знания основных положения и концепции области языка, литературы и культуры при работе с текстами разных видов. Способен самостоятельно делать выводы общего и</p>

		делать выводы общего и частного характера в процессе анализа текстов.	характера в процессе анализа текстов.	процессе анализа текстов.	частного характера в процессе анализа текстов.
		Не владеет навыками работы с текстами повышенной сложности. При переводе и интерпретации различных типов текстов не учитывает жанровую, прагматическую, стилистическую особенности текста.	Владеет навыками работы с текстами повышенной сложности. При переводе и интерпретации различных типов текстов не учитывает жанровую, прагматическую, стилистическую особенности текста	Уверенно владеет навыками работы с текстами повышенной сложности. При переводе и интерпретации различных типов текстов учитывает жанровую, прагматическую, стилистическую особенности текста.	Свободно владеет навыками работы с текстами повышенной сложности. При переводе и интерпретации различных типов текстов учитывает жанровую, прагматическую, стилистическую особенности текста в полной мере

* - Формирование компетенций проходит в 3 этапа: 1-2 курс -1-й этап; 3 курс -2-й этап; 4 курс (4-5 курс -при очно-заочной и заочной формам обучения) - 3-й этап -при освоении ОПОП бакалавриата

II ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Вид учебной работы	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Вебинары	Консультации	Аттестация	Самостоятельная работа
Контактная работа в период теоретического обучения	4 (9)	4 (9) 4 (10)	-	-	-	28(9) 28(10)+3,8
Промежуточная аттестация	-	-	-	-	Зачет-0,2 (10)	-
Итого:	4	8	-	-	0,2	59,8

III СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ФОРМ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

3.1. Краткое содержание дисциплины с указанием тем.

№ темы	Название темы	Контактная работа с обучающимися				
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Вебинары	Формы текущего контроля	Формируемые компетенции
1.	Текст как объект лингвистического исследования. Текст как единица коммуникации. Текст как результат взаимодействия плана выражения и плана содержания. Вербальный текст. Текст письменный и устный. Основные подходы к изучению текста (лингвоцентрический, когнитивный, антропоцентрический,	1	2	-	доклады по теме	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.3

	<p>текстоцентрический) Текст – как произведение речетворческого процесса (И.Р. Гальперин). Текст в семиотике: осмысленная последовательность любых знаков Цель и задачи анализа текста. Филологический анализ как освоение текста, его смыслового, эстетико-эмоционального и культурологического потенциала на основе его языковой стороны (непосредственно данных в нем языковых единиц и установления отношения между ними). Этапы восприятия текста: собственно восприятие (непосредственное восприятие значений, прием сообщения) – понимание (осмысление сообщения через анализ внешней вербальной формы) – интерпретация (раскрытие внутреннего смысла сообщения) (Н. С. Валгина, В. В. Красных). Принцип воронки (В. А. Кухаренко). Структура: автор – текст – читатель. Речемыслительная деятельность читателя</p>					
2.	<p>Проблемы классификации и типологии текстов. Текст как целостное связное речевое произведение, отличающееся сложностью и многослойностью структуры. Коммуникативно- прагматические факторы. Функционально- прагматическая направленность текста. Сложность выбора критериев типологизации. Классификация В. В Виноградова: функция сообщения / функция воздействия, (informative / imaginative texts), тексты художественные и нехудожественные. Типология текстов Э. Верлиха: тексты дескриптивные, нарративные, объяснительные, аргументативные, инструктивные. Основные категории и свойства текста. Текст как семантико-структурное единство. Виды информации в тексте. Содержательно-фактуальная информация, содержательно-концептуальная информация, содержательно- подтекстовая информация (И. Р. Гальперин). Членимость текста. Объемно- прагматическое и контекстно-вариативное</p>	1	2		К/з 1	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.3

	<p>членение текста.</p> <p>Категория континуума. Автосемантия отрезков текста. Категории ретроспекции и проспекции в тексте.</p> <p>Целостность и связность текста.</p> <p>Антропоцентричность, социологичность, диалогичность текста.</p> <p>Единство внешней и внутренней стороны текста. Развернутость и последовательность текста.</p> <p>Статичность и динамичность.</p> <p>Напряженность текста Эстетичность текста. Интерпретируемость текста.</p> <p>Проблема выделения и описания единиц текста. «Сверхфразовое единство» (И. Р. Гальперин)</p> <p>Текстовая модальность: объективно-модальное и субъективно-модальное значение.</p> <p>Поуровневое представление текста (фонетический, морфологический, лексический и синтаксический уровень), текстовая значимость лексического уровня</p> <p>Функционально-стилевая разновидность текстов.</p> <p>Жанровая оформленность текста.</p> <p>Научные тексты и их разновидности.</p> <p>Официально-деловые тексты, их разновидности.</p> <p>Публицистические тексты и их разновидности. Газетные тексты и их разновидности.</p> <p>Общие характеристики нехудожественных текстов: коммуникативно-информационная функция, передача объективной</p> <p>Теория речевых жанров (В.В. Дементьев), жанроведение (М. М. Бахтин, М. Н. Кожина)</p> <p>Проблема функциональной стратификации языка.</p>					
3.	<p>Экстралингвистические параметры текста.</p> <p>Текст и культура. Категория интертекстуальности. Художественный текст и действительность. Роль освоения культурологического потенциала художественного текста при обучении иностранному языку. Раскрытие национально- специфических компонентов художественного текста. Педагогический и образовательный потенциал освоения художественного текста: установка на</p>	1	2	-	тест 1	<p>ПК-3.1</p> <p>ПК-3.2</p> <p>ПК-3.3</p> <p>ПК-4.1</p> <p>ПК-4.3</p>

	<p>познание культуры страны изучаемого языка и национального характера носителя языка через художественный текст.</p> <p>Социально- коммуникативная функция текста – функция коллективной культурной памяти (Ю. М. Лотман).</p> <p>Целостное адекватное восприятие текста: роль вертикального контекста (И. В. Гюббенет) и фоновых знаний. Категория интертекстуальности (Р. Барт, Ю. Кристева).</p> <p>Разновидности интертекста: прямое заимствование, цитирование; заимствование образа; заимствование идеи мировоззрения, способа и принципа отражения мира.</p>					
4.	<p>Тема 8. Структурно-композиционное построение текста.</p> <p>Трехчастное композиционное деление нехудожественного текста: вступление, основная часть, заключение. Связь содержательно- тематического содержания текста с его композиционной структурой.</p> <p>Сюжетное построение художественного текста.</p> <p>Определение и функции элементов сюжета: экспозиции, завязки, кульминации, развязки</p> <p>Экспрессивные средства языка и стилистические приемы: механизмы и функции.</p> <p>Различные подходы к классификации выразительных средств языка.</p> <p>Графические выразительные средства языка. Фонетические экспрессивные средства языка и стилистические приемы: особенность воздействия на читателя/слушателя. Лексические экспрессивные средства языка и стилистические приемы. Тропы.</p> <p>Классификации стилистических приемов И.Р. Гальперина и Ю. М. Скребнева.</p> <p>Особенности экспрессивного синтаксиса.</p>	1	2		к/з 3	<p>ПК-3.1</p> <p>ПК-3.2</p> <p>ПК-3.3</p> <p>ПК-4.1</p> <p>ПК-4.3</p>
Итого:		4	8	-		

3.2 Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине

3.2.1 Распределение часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося.

Самостоятельная	Всего	Объем по семестрам
-----------------	-------	--------------------

работа	часов (По УП)	9	10
Подготовка к практическим занятиям, выполнение домашних заданий	56	28	28
Подготовка к контролю	3,8	-	-
Всего	59,8	28	28

3.2.2 Методические указания по организации самостоятельной работы обучающегося

Самостоятельная работа - это способ активного, целенаправленного приобретения студентами новых знаний и умений без непосредственного участия в этом процессе преподавателей, но под их методическим руководством. Самостоятельная работа студента состоит из регулярной подготовки к практическим занятиям, конспектирования лекций, выполнения домашнего задания. Самостоятельная работа студента включает в себя также изучение дополнительного материала по дисциплине, подготовку к экзамену, чтение литературы, которую студент может самостоятельно выбрать, просмотр видео-лекций.

Самостоятельная работа обучающегося по усвоению учебного материала может выполняться в читальном зале библиотеки, учебных кабинетах, компьютерных классах, дома. Обучающийся подбирает научную и специальную монографическую и периодическую литературу в соответствии с рекомендациями преподавателя или самостоятельно. В процессе самостоятельной работы обучающийся использует технические средства, обеспечивающие доступ к информации (компьютерных баз данных, систем автоматизированного проектирования, сетевой форме реализации образовательных программ и т.п.). В случае необходимости обучающийся может получить помощь и (или) консультацию преподавателя. На занятиях студент должен предоставить преподавателю отчет о самостоятельно проведенном поиске информации по поставленной задаче в форме доклада, а так же для контроля качества и количества исполненных заданий. Защиту по теме реферата надо подготовить в виде презентации, на слайды вынести основные идеи. В конце защиты студент должен быть готов к вопросам преподавателя и аудиторией.

Контроль самостоятельной работы студентов на уровне кафедры осуществляется с помощью графиков текущего контроля успеваемости студентов. Формы отчетности различны: устные ответы на контрольные вопросы, тесты, экзамен.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение по дисциплине

4.1. основная литература

№	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций
п. п. п.	
1.	Прохоров, Ю.Е. Действительность. Текст. Дискурс / Ю.Е. Прохоров. – 5-е изд., стер. – Москва : Издательство «Флинта», 2016. – 224 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83467 (Дата обращения: 10.07.2022)– ISBN 978-5-89349-653-6. – Текст : электронный

2.	Плеханова, Т.Ф. Дискурс-анализ текста / Т.Ф. Плеханова. – Минск : ТетраСистемс, 2011. – 369 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=78571 (Дата обращения: 10.07.2022) – ISBN 978-985-536-114-6. – Текст : электронный.
----	---

4.2 дополнительная литература

№	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и рекомендаций
1.	Болотнова, Н.С. Филологический анализ текста / Н.С. Болотнова. – 5-е изд., стер. – Москва : Издательство «Флинта», 2016. – 520 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83071 (Дата обращения: 10.07.2022) – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9765-0053-2. – Текст : электронный.

4.3 программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:

Номер	Наименование ПО	Реквизиты подтверждающего документа	Комментарий
1.	Операционная система Microsoft Windows Pro версии 7/8	Номер лицензии 64690501	
2.	Программный пакет Microsoft Office 2007	Номер лицензии 43509311	
3.	ABBYY FineReader 14	Код позиции af14-251w01-102	
4.	LibreOffice	Mozilla Public License v2.0.	
5.	GIMP (графический редактор)	Creative Commons Attribution- ShareAlike 4.0 International License.	
6.	Blender (графика 3D)	GNU General Public License (GPL)	
7.	Inkscape (векторная графика)	GNU General Public License (GPL)	
8.	ESET NOD32 Antivirus Business Edition	Публичный ключ лицензии: 3AF-4JD-N6K	100 шт.
9.	Модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда “LMS Moodle”	GNU General Public License (GPL)	Свободное распр, сайт http://docs.moodle.org/ru/
10.	Архиватор 7-Zip	GNU Lesser General Public License (LGPL)	Свободное распр,сайт https://www.7-zip.org/ 1 лицензия, web доступ

11.	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»	Договор №-18-00050550 от 01.05.2018	
-----	---	-------------------------------------	--

4.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы, Информационные справочные системы Федеральный портал «Российское образование» <https://edu.ru/>.

Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru/>

4.5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) <http://rhga.pro/>

V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения.	Помещения обеспечены доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ "РХГА" и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, специализированная учебная мебель для обучающихся, доска ученическая) а также техническими средствами обучения (компьютер или ноутбук, переносной или стационарный мультимедийный комплекс, стационарный или переносной экран на стойке для мультимедийного проектора).
Помещение для самостоятельной работы	Помещение обеспечено доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ "РХГА" и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью и компьютерной техникой.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Помещение оснащенное специализированной мебелью (стеллажи, стол, стул).

VI. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ ИНВАЛИДАМ И ЛИЦАМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Указанные ниже условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья применяются при наличии указанных лиц в группе обучающихся в зависимости от нозологии заболеваний или нарушений в работе отдельных органов.

Обучение студентов с нарушением слуха

Обучение студентов с нарушением слуха выстраивается через реализацию следующих педагогических принципов:

- наглядности,
- индивидуализации,
- коммуникативности на основе использования информационных технологий, разработанного учебно-дидактического комплекса, включающего пакет специальных учебно-методических презентаций
- использования учебных пособий, адаптированных для восприятия студентами с нарушением слуха.

К числу проблем, характерных для лиц с нарушением слуха, можно отнести:

- замедленное и ограниченное восприятие;
- недостатки речевого развития;
- недостатки развития мыслительной деятельности;
- пробелы в знаниях; недостатки в развитии личности (неуверенность в себе и неоправданная зависимость от окружающих, низкая коммуникабельность, эгоизм, пессимизм, заниженная или завышенная самооценка, неумение управлять собственным поведением);
- некоторое отставание в формировании умения анализировать и синтезировать воспринимаемый материал, оперировать образами, сопоставлять вновь изученное с изученным ранее; хуже, чем у слышащих сверстников, развит анализ и синтез объектов. Это выражается в том, что глухие и слабослышащие меньше выделяют в объекте детали, часто опускают малозаметные, но существенные признаки.

При организации образовательного процесса со слабослышащей аудиторией необходима особая фиксация на артикуляции выступающего - следует говорить громче и четче, подбирая подходящий уровень.

Специфика зрительного восприятия слабослышащих влияет на эффективность их образной памяти - в окружающих предметах и явлениях они часто выделяют несущественные признаки. Процесс запоминания у студентов с нарушенным слухом во многом опосредуется деятельностью по анализу воспринимаемых объектов, по соотносению нового материала с усвоенным ранее.

Некоторые основные понятия изучаемого материала студентам необходимо объяснять дополнительно. На занятиях требуется уделять повышенное внимание специальным профессиональным терминам, а также использованию профессиональной лексики. Для лучшего усвоения специальной терминологии необходимо каждый раз писать на доске используемые термины и контролировать их усвоение.

Внимание в большей степени зависит от изобразительных качеств воспринимаемого материала: чем они выразительнее, тем легче слабослышащим студентам выделить информативные признаки предмета или явления.

В процессе обучения рекомендуется использовать **разнообразный наглядный материал**. Сложные для понимания темы должны быть снабжены как можно большим количеством наглядного материала. Особую роль в обучении лиц с нарушенным слухом,

играют видеоматериалы. По возможности, предъявляемая видеоинформация может сопровождаться текстовой бегущей строкой или сурдологическим переводом.

Видеоматериалы помогают в изучении процессов и явлений, поддающихся видеофиксации, анимация может быть использована для изображения различных динамических моделей, не поддающихся видеозаписи.

Обучение студентов с нарушением зрения.

Специфика обучения слепых и слабовидящих студентов заключается в следующем:

- дозирование учебных нагрузок;
- применение специальных форм и методов обучения, оригинальных учебников и наглядных пособий, а также оптических и тифлопедагогических устройств, расширяющих познавательные возможности студентов;
- специальное оформление учебных кабинетов;
- организация лечебно-восстановительной работы;
- усиление работы по социально-трудовой адаптации.

Во время проведения занятий следует чаще переключать обучающихся с одного вида деятельности на другой.

Во время проведения занятия педагоги должны учитывать допустимую продолжительность непрерывной зрительной нагрузки для слабовидящих студентов. К дозированию зрительной работы надо подходить строго индивидуально.

Искусственная освещенность помещений, в которых занимаются студенты с пониженным зрением, должна составлять от 500 до 1000 лк, поэтому рекомендуется использовать дополнительные настольные светильники. Свет должен падать с левой стороны или прямо. Ключевым средством социальной и профессиональной реабилитации людей с нарушениями зрения, способствующим их успешной интеграции в социум, являются информационно-коммуникационные технологии.

Ограниченность информации у слабовидящих обуславливает схематизм зрительного образа, его скудность, фрагментарность или неточность.

При слабовидении страдает скорость зрительного восприятия; нарушение бинокулярного зрения (полноценного видения двумя глазами) у слабовидящих может приводить к так называемой пространственной слепоте (нарушению восприятия перспективы и глубины пространства), что важно при черчении и чтении чертежей.

При зрительной работе у слабовидящих быстро наступает утомление, что снижает их работоспособность. Поэтому необходимо проводить небольшие перерывы.

Слабовидящим могут быть противопоказаны многие обычные действия, например, наклоны, резкие прыжки, поднятие тяжестей, так как они могут способствовать ухудшению зрения. Для усвоения информации слабовидящим требуется большее количество повторений и тренировок.

При проведении занятий в условиях повышенного уровня шума, вибрации, длительных звуковых воздействий, может развиваться чувство усталости слухового анализатора и дезориентации в пространстве.

При лекционной форме занятий слабовидящим следует разрешить использовать звукозаписывающие устройства и компьютеры, как способ конспектирования, во время занятий.

Информацию необходимо представлять исходя из специфики слабовидящего студента: **крупный шрифт** (16–18 размер), дисковый накопитель (чтобы прочитать с помощью компьютера со звуковой программой), аудиофайлы. Всё записанное на доске должно быть озвучено.

Необходимо комментировать свои жесты и надписи на доске и передавать словами то, что часто выражается мимикой и жестами. При чтении вслух необходимо сначала предупредить об этом. Не следует заменять чтение пересказом.

При работе на компьютере следует использовать принцип максимального снижения зрительных нагрузок, дозирование и чередование зрительных нагрузок с другими видами деятельности, использование специальных программных средств для увеличения изображения на экране или для озвучивания информации; — принцип работы с помощью клавиатуры, а не с помощью мыши, в том числе с использованием «горячих» клавиш и освоение слепого десятипальцевого метода печати на клавиатуре.

Обучение студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата (ОДА).

Студенты с нарушениями ОДА представляют собой многочисленную группу лиц, имеющих различные двигательные патологии, которые часто сочетаются с нарушениями в познавательном, речевом, эмоционально-личностном развитии. Обучение студентов с нарушениями ОДА должно осуществляться на фоне лечебно-восстановительной работы, которая должна вестись в следующих направлениях: посильная медицинская коррекция двигательного дефекта; терапия нервно-психических отклонений.

Специфика поражений ОДА может замедленно формировать такие операции, как сравнение, выделение существенных и несущественных признаков, установление причинно-следственной зависимости, неточность употребляемых понятий.

При тяжелом поражении нижних конечностей руки присутствуют трудности при овладении определенными предметно-практическими действиями.

Поражения ОДА часто связаны с нарушениями зрения, слуха, чувствительности, пространственной ориентации. Это проявляется замедленном формировании понятий, определяющих положение предметов и частей собственного тела в пространстве, неспособности узнавать и воспроизводить фигуры, складывать из частей целое. В письме выявляются ошибки в графическом изображении букв и цифр (асимметрия, зеркальность), начало письма и чтения с середины страницы.

Нарушения ОДА проявляются в расстройстве внимания и памяти, рассредоточенности, сужении объема внимания, преобладании слуховой памяти над зрительной. Эмоциональные нарушения проявляются в виде повышенной возбудимости, проявлении страхов, склонности к колебаниям настроения.

Продолжительность занятия не должна превышать 1,5 часа (в день 3 часа), после чего рекомендуется 10—15-минутный перерыв. Для организации учебного процесса необходимо определить учебное место в аудитории, следует разрешить студенту самому подбирать комфортную позу для выполнения письменных и устных работ (сидя, стоя, облокотившись и т.д.).

При проведении занятий следует учитывать объем и формы выполнения устных и письменных работ, темп работы аудитории и по возможности менять формы проведения

занятий. С целью получения лицами с поражением опорно-двигательного аппарата информации в полном объеме звуковые сообщения нужно дублировать зрительными, использовать наглядный материал, обучающие видеоматериалы.

При работе со студентами с нарушением ОДА необходимо использовать методы, активизирующие познавательную деятельность учащихся, развивающие устную и письменную речь и формирующие необходимые учебные навыки.

Физический недостаток существенно влияет на социальную позицию студента, на его отношение к окружающему миру, следствием чего является искажение ведущей деятельности и общения с окружающими. У таких студентов наблюдаются нарушения личностного развития: пониженная мотивация к деятельности, страхи, связанные с передвижением и перемещением, стремление к ограничению социальных контактов.

Эмоционально-волевые нарушения проявляются в повышенной возбудимости, чрезмерной чувствительности к внешним раздражителям и пугливости. У одних отмечается беспокойство, суетливость, расторможенность, у других - вялость, пассивность и двигательная заторможенность.

При общении с человеком в инвалидной коляске, нужно сделать так, чтобы ваши глаза находились на одном уровне. На неё нельзя облакачиваться.

Всегда необходимо лично убеждаться в доступности мест, где запланированы занятия.

Лица с психическими проблемами могут испытывать эмоциональные расстройства. Если человек, имеющим такие нарушения, расстроен, нужно спросить его спокойно, что можно сделать, чтобы помочь ему. Не следует говорить резко с человеком, имеющим психические нарушения, даже если для этого имеются основания. Если собеседник проявляет дружелюбность, то лицо с ОВЗ будет чувствовать себя спокойно.

При общении с людьми, испытывающими затруднения в речи, не допускается перебивать и поправлять. Необходимо быть готовым к тому, что разговор с человеком с затрудненной речью займет больше времени.

Необходимо задавать вопросы, которые требуют коротких ответов или кивка.

Общие рекомендации по работе с обучающимися-инвалидами.

- Использование указаний, как в устной, так и письменной форме;
- Поэтапное разъяснение заданий;
- Последовательное выполнение заданий;
- Повторение студентами инструкции к выполнению задания;
- Обеспечение аудиовизуальными техническими средствами обучения;
- Разрешение использовать диктофон для записи ответов учащимися;
- Составление индивидуальных планов занятий, позитивно ориентированных и учитывающих навыки и умения студента.

VII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся целесообразно ознакомиться с ее рабочей программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке, а также с предлагаемым перечнем заданий.

Рекомендации по подготовке к аудиторным занятиям

Лекционные занятия

Умение сосредоточенно слушать лекции, активно воспринимать излагаемые сведения является – это важнейшее условие освоения данной дисциплины. Каждая из лекций сопровождается компьютерной презентацией, которая иллюстрирует основные стили и тенденции в истории дизайна. Кроме того, в конце каждой лекции с целью создания условий для осмысления содержания материала обучающимся предлагается ответить на вопрос. Краткие записи лекций, их конспектирование помогает усвоить материал. Поэтому в ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращая внимание на самое важное и существенное в нем.

Практические занятия

В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом важно учитывать рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Важно также опираться на конспекты лекций. В ходе занятия важно внимательно слушать выступления своих однокурсников. При необходимости задавать им уточняющие вопросы, активно участвовать в обсуждении изучаемых вопросов. В ходе своего выступления целесообразно использовать как технические средства обучения, так и традиционные (при необходимости).

Организация внеаудиторной деятельности студентов

Внеаудиторная деятельность обучающегося по данной дисциплине предполагает самостоятельный поиск информации, необходимой, во-первых, для выполнения заданий самостоятельной работы и, во-вторых, подготовку к текущей и промежуточной аттестации. Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у обучающегося умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий.

Подготовка к зачету

В процессе подготовки к **зачету** обучающемуся рекомендуется так организовать свою учебу, чтобы все виды работ и заданий, предусмотренные рабочей программой, были выполнены в срок. Основное в подготовке к **зачету** - это повторение всего материала учебной дисциплины. В дни подготовки к экзамену зачета с оценкой необходимо избегать чрезмерной перегрузки умственной работой, чередуя труд и отдых. При подготовке к **зачету** старайтесь весь объем работы распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки к **зачету** контролировать каждый день выполнения работы. При подготовке к **зачету** целесообразно повторять пройденный материал в строгом соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных вопросов, заданий, которые выносятся на зачет и содержащихся в данной программе.

Разработчики:

РХГА

(место работы)

(должность, уч. степень, звание)

(подпись)

(ФИО)

Примерные оценочные материалы

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным актом РХГА " О порядке организации образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам магистратуры в частном образовательном учреждении высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия".

Во время зачета, экзамена обучающийся может пользоваться рабочей программой дисциплины, предоставленной преподавателем. Любой другой вспомогательной литературой он может пользоваться только с разрешения экзаменатора.

Использование обучающимся во время зачета, экзамена технических средств категорически запрещено.

Примерные оценочные материалы

ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ПК-4.1, ПК-4.3

Тест 1

* указать правильный ответ

1. Раздел языкознания, изучающий морфемную структуру слов и законы их образования:
а) Словообразование б) Грамматика
в) Морфология
2. Область лингвистики, изучающая устойчивые обороты речи:
а) Этимология б) Фразеология в) Орфоэпия
3. Раздел грамматики, изучающий слова как части речи, способы выражения грамматических значений: а) Лингвистика
б) Словообразование в) Морфология
4. Наука о языке (языкознание):
а) Лингвистика б) Морфология в) Этимология
5. Прикладная область языкознания, устанавливающая состав начертаний, употребляемых на письме, и звуковые значения букв, т.е. соотношения между буквами алфавита и звуками речи:
а) Орфография б) Морфемика в) Графика
6. Раздел лингвистики, занимающийся изучением нормативного литературного произношения: а) Орфография
б) Орфоэпия в) Стилистика
7. Раздел языкознания, изучающий способы образования и акустические свойства звуков:
а) Фразеология б) Акустика
в) Фонетика

8. Раздел лингвистики, содержащий учение о слове как части речи, о видах словосочетаний и типах предложений: а) Грамматика
б) Морфемика в) Морфология
9. Раздел языкознания, изучающий происхождение и историю отдельных слов:
а) Морфология б) Морфемика в) Этимология
10. Раздел грамматики, изучающий строй связной речи и включающий в себя две основные части: учение о словосочетании и учение о предложении:
а) Морфемика б) Синтаксис
в) Словообразование
11. Учение о значимых частях слова – морфемах:
а) Морфемика б) Морфология в) Лексика
12. Раздел языкознания, изучающий различные стили языка и речи:
а) Лингвистика б) Стилистика в) Синтаксис
13. Система правил о написании слов и значимых частей (морфем); о слитном, дефисном и раздельном написании слов; об употреблении прописных и строчных букв; о переносе слов с одной строки на другую: а) Орфография
б) Орфоэпия в) Графика
14. Словарный запас языка; определенные пласты словарного состава языка: а) Грамматика
б) Морфология в) Лексика
15. То же, что лингвистика:
а) Языкознание б) Стилистика в) Графика
16. Узаконенные варианты употребления языковых единиц:
а) Условие б) Норма
в) Предложение
17. Дополнительное к звуковой речи средство общения при помощи системы графических знаков: а) Графика
б) Азбука в) Письмо
18. Буквенное обозначение звукового состава слова: а) Графика
б) Написание
в) Транскрипция
19. Совокупность всех средств данной письменности:
а) Фонемы б) Алфавит в) Графика
20. Совокупность графических знаков (букв), расположенных в принятом порядке: а) Графика
б) Алфавит
в) Транскрипция

21. Назовите самый употребляемый язык: а) Китайский
б) Французский в) Английский
22. Этот народ перешёл на кириллицу в 1941 году: а) Ненцы
б) Монголы в) Якуты
23. Этой букве русского языка всего 220 лет: а) Ё
б) Я
в) Ю
24. Самая древняя буква алфавита: а) А
б) О
в) И
25. Научное языкознание зародилось в: а) В нач. 20 века
б) В нач. 18 века в) В нач. 19 века
26. Лингвистика составляет основу наук:
а) Разговорных
б) Филологических в) Письменных
27. В античном мире лингвистика являлось частью:
а) Логики
б) Мышления в) Общения
28. Граммема является:
а) односторонней единицей языка б) трёхсторонней единицей языка в) Двусторонней единицей языка
29. Для изолирующих языков характерно:
а) Отсутствие словоизменения и значимость синтаксической позиции б) Наличие словоизменения и значимость синтаксической позиции
в) Наличие словоизменения и отсутствие синтаксической позиции
30. Когнитивная лингвистика – это наука, изучающая:
а) только связь языка и мышления
б) связь языка и мышления, логических и языковых категорий* в) только логических и языковых категорий

Примерное контрольное задание 1 по теме 2

Охарактеризуйте приведенные ниже виды текста и их основные особенности.

а) “What’s them plants, ma’am?”

The irritation and resistance melted from Elisa’s face. “Oh, those are chrysanthemums, giant whites and yellows. I raise them every year, bigger than anybody around here.”

“Kind of a long-stemmed flower? Looks like a quick puff of colored smoke?” he asked. “That’s it. What a nice way to describe them.”

“They smell kind of nasty till you get used to them,” he said. “It’s a good bitter smell,” she retorted, “not nasty at all.”

He changed his tone quickly. “I like the smell myself.”

“I had ten-inch blooms this year,” she said. (John Steinbeck “The Chrysanthemums”)

b) Any of the ornamental plants that make up the genus *Chrysanthemum*, in the composite family. The genus includes about 100 species native primarily to subtropical and temperate areas of the Old World.

Cultivated species, often called mums, have large flower heads; those of wild species are much smaller. Most species have aromatic, alternate leaves. Some have both disk and ray flowers in the heads; others lack ray flowers. (Encyclopedia Britannica)

Примерные темы докладов:

ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ПК-4.1, ПК-4.3

Тема 1 Текст как единица коммуникации.

Текст – как произведение речетворческого процесса (И.Р. Гальперин).

Текст как результат взаимодействия плана выражения и плана содержания. Текст в семиотике: осмысленная последовательность любых знаков.

Основные подходы к изучению текста (лингвоцентрический, когнитивный, антропоцентрический, текстоцентрический)

Примерные вопросы к зачету:

ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ПК-4.1, ПК-4.3

Состоит из двух вопросов, предложенных из списка ниже:

1. Какие научные направления выделяются в лингвистике?
2. Что изучает структурная и прикладная лингвистика?
3. Что такое генеративное направление в лингвистике?
4. Что изучает когнитивная лингвистика?
5. Что является объектом и предметом социолингвистики?
6. Что такое научная парадигма?
7. Что изучает онтолингвистика?
8. В чем проявляется антропоцентризм в языкознании?
9. Что такое функция языка?
10. Каковы истоки функционализма в лингвистике?
11. Какие функции языка выделяет Р.О.Якобсон?
12. Каковы методы исследования в социолингвистике?
13. Каковы основные понятия социолингвистики?
14. Что такое гендер?
15. Что изучает гендерная лингвистика?
16. В чем заключается проявление гендерной асимметрии в языке?
17. Каковы различия мужской и женской речи?
18. Что является предметом психолингвистических исследований?
19. Кто является первым русским психолингвистом?
20. Что относят к невербальным компонентам коммуникации?
21. Какова цель нейролингвистики?
22. Как называется нарушение понимания или порождения речи?
23. Какие зоны головного мозга отвечают за процессы порождения и восприятия речи?
24. Что изучает лингвистическая прагматика?
25. Что относится к имплицитным компонентам значения высказывания?
26. Что такое коммуникативное намерение говорящего?
27. Что такое импликатура?
28. Какое направление лингвистики изучает различия в речевом поведении представителей разных культур?

29. Каковы основные типы коммуникативных потребностей личности?
 30. Что такое транзакция?
 31. В чем суть транзакционного анализа коммуникации?
 32. Почему возникает коммуникативный конфликт?
 33. Что такое речевой акт? Что такое локуция, иллюкуция, перлокуция в структуре речевого акта?
 34. Какие типы речевых актов выделяются в классификациях Дж. Серля и Дж.Остина?
 35. Каков смысл термина «апперцепционная база»?
 36. Какие стратегии речевого поведения выделяют психолингвисты Горелов И.Н., Седов К.Ф.? Чем характеризуется каждая стратегия?
 37. Каковы возможные речевые тактики в ситуации бытовой ссоры?
 38. Какие типы коммуникативного поведения выделяются по способности к кооперации?
-
39. Каковы основные этапы речевого развития ребенка?
 40. Расскажите о когнитивной лингвистике как направлении научной мысли.
 41. Теория концептуальной метафоры Дж. Лакоффа и М. Джонсона.
 42. Теория идеализированных когнитивных моделей Дж. Лакоффа.
 43. Когнитивная грамматика Р. Лангакера.
 44. Теория концептуальной интеграции Ж. Фоконье и М. Тернера.
 45. Топологическая семантика Л. Талми.
 46. Теория ментальных моделей Ф. Джонсон-Лэрда.
 47. Когнитивная модель понимания дискурса Т. А. ван Дейка.
 48. Когнитивная лингвистика в системе современных лингвистических направлений.
- Объект и предмет КЛ. Основные понятия КЛ.
49. История формирования КЛ за рубежом и в России. Направления КЛ: когнитивная семантика, когнитивное словообразование, когнитивная грамматика, когнитивное изучение дискурса.
 50. Методы исследования КЛ.
 51. Концептуализация и категоризация как основные когнитивные процессы.
 52. Формирование, средства вербализации, типы концептов. Концепт и значения. Концепт и понятие.
 53. Модели концептуального анализа.
 54. Понятие фрейма. Фреймовая семантика.
 55. Понятие пропозиции. Пропозициональная семантика.
 56. Прототипический подход и понятие прототипа, виды прототипов.
 57. Уровни категоризации и типы категорий.
 58. Лексическая, грамматическая и функциональная категоризация.
 59. Когнитивные основания частей речи.
 60. Когнитивная теория метафоры.
 61. Категоризация пространства в когнитивной лингвистике. Топологическая семантика Л. Талми, ментальные пространства Ж. Фоконье. Анализ образной схемы.
 62. Когнитивные исследования многозначности.
 63. Когнитивные аспекты словообразования и проблемы композиционной семантики.
 64. Когнитивная грамматика. Принципы организации грамматических категорий. Концепции когнитивной грамматики (Л. Талми, Р. Лангакер, Р. Джекендорф и др.).
 65. Синтаксические концепты. Модусные категории в когнитивном аспекте.
 66. Когнитивные исследования дискурса.
 67. Когнитивно-дискурсивная парадигма в современном языкознании и ее место в системе научных парадигм.

Инструменты контроля знаний и степени освоения компетенций

Для проверки знаний и степени освоения компетенций студентов по дисциплине используются как электронные средства, так и бумажные носители информации.

К бумажным средствам контроля относятся экзаменационные билеты.

К электронным средствам, используемым для обучения и контроля, относится программа на платформе **Moodle**, позволяющая программировать варианты тестов и контрольных заданий и задач как в режиме = **обучение** =, так и в режиме = **контроль** =. Студент, войдя в программу по индивидуальному паролю, получает свой вариант случайным образом сформированных тестов или ситуационных задач.

Оценка результатов производится в соответствии с утвержденной шкалой оценивания.

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	студент должен: продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно изложить теоретический материал; правильно формулировать определения; продемонстрировать умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой; уметь сделать выводы по излагаемому материалу
«хорошо»	студент должен: продемонстрировать достаточно полное знание материала; продемонстрировать знание основных теоретических понятий; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно излагать материал; продемонстрировать умение ориентироваться в нормативно-правовой литературе; уметь сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу
«удовлетворительно»	студент должен: продемонстрировать общее знание изучаемого материала; знать основную рекомендуемую программой дисциплины учебную литературу; уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины;
«неудовлетворительно»	ставится в случае: незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; существенных ошибок при изложении учебного материала; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения делать выводы по излагаемому материалу.
«зачёт»	заслуживает студент, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с рекомендованной литературой по программе курса. При использовании для контроля тестовой программы – если студент набирает 71% и более правильных ответов.
«незачет»	выставляется студенту, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. При использовании для контроля

