МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева

Кафедра специальной психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПСИХОЛОГИЯ

Направление подготовки: 44.03.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ) ОБРАЗОВАНИЕ Направленность (профиль) образовательной программы Логопедия Квалификация (степень) выпускника

БАКАЛАВР

РПД составлен Ивановой Н.Г., к.псх.н., доцентом кафедры специальной психологии ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева

Обсужден на заседании кафедры коррекционной педагогики Протокол № 9 от "05" июня 2017 г.

И.О. заведующего кафедрой

О.Л. Беляева к.п.н, доцент

Одобрено научно-методическим советом специальности Протокол №5 от "23 " мая 2017 г.

Председатель НМСС

Along

Л.А. Сырвачева

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Рабочая программа дисциплины «Психология» разработана согласно направлению 44.03.03 ΦΓΟC подготовки Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриат); Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ; профессиональным стандартом «Педагог», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н.; нормативно-правовыми документами, регламентирующими образовательный Астафьева по направленности (профилю) процесс в КГПУ им. В.П. образовательной программы «Психологическое консультирование психотерапия», очной формы обучения института социально-гуманитарных технологий КГПУ им. В.П. Астафьева с присвоением квалификации бакалавр.

Дисциплина «Психология» относится к дисциплине базовой части согласно учебного плана, изучается на первом курсе во 2 семестре, индекс дисциплины в учебном плане — Б1.Б.05.01

Трудоемкость дисциплины (общий объем времени, отведенного на изучение дисциплины) составляет 8 з.е. или 288 часа, из них 72 часов аудиторных занятий (36 часов лекционных занятий, 36 часов семинарских, и 180 часов самостоятельной работы для бакалавров очной формы обучения.

Цели освоения дисциплины: В курсе «Психология» основная цель формирование целостной системы знаний об общих закономерностях психической деятельности, базовых категориях, фундаментальных теориях, основных методах психологической науки.

Планируемые результаты обучения. В результате изучения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями.

 Таблица 1.

 Планируемые результаты обучения

Задачи освоения дисциплины	Планируемые ре-	Код результата обучения
	зультаты обучения по	(компетенция)
	дисциплине (дескрип-	
	торы)	
- ознакомить с психическими	Студенты должны	ОК-4; ОПК-2
процессами, категориями, методами	знать:	
исследования	• предмет, задачи и ме-	
	тоды исследования в	
	психологии;	
	• психологические осо-	

бенности развития психики человека в филогенезе и онтогенезе; Студент должен уметь: устанавливать • связи между теоретическим и эмпирическим уровнями познания психической активности человека; Студент должен владеть: работы навыками научной учебной И психологической литературой. ОК-4; ОПК-2 Студент -ознакомить с основным понятийнодолжен категориальным аппаратом знать: психологии. • познавательные процессы, их функции, виды, способы и закономерности развития в различные возрастные периоды; • структурные компоненты личности (способности, темперамент, характер, воля, эмоции). Студенты должны уметь: обприменять щепсихологические знания о познавательной. эмоциональной, мотивационно-волевой сферах личности в целях понимания, постановки и разрешения профессиональных задач в области научноисследовательской практической деятельности; Студент должен владеть: работы навыками учебной и научной психологической литературой.

Контроль результатов освоения дисциплины. В ходе изучения дисциплины используются такие методы текущего контроля успеваемости как подготовка к семинарам, посещение лекций, подготовка презентаций и докладов по выбранной проблеме, устный опрос, выполнение аудиторных работ и тестовых заданий.

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации». Итоговая форма контроля — экзамен.

Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины:

- 1. Современное традиционное обучение (лекционно-семинарская-зачетная система).
- 2. Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся (активные методы обучения):
- а) интерактивные технологии (дискуссия, проблемный семинар);
- 3. Педагогические технологии на основе эффективности управления и организации учебного процесса:
- а) технологии индивидуализации обучения.

Технологическая карта обучения дисциплине

«Психология»

(наименование дисциплины)

бакалавров ОПОП

44.03.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ) ОБРАЗОВАНИЕ

Направленность (профиль) образовательной программы Логопедия,

бакалавриат (направление и уровень подготовки, шифр, профиль)

по очной форме обучения

(общая трудоемкость 8 з.е.)

	Всего Аудиторных часов			Внеауди-				
Наименование разделов и	часов	всего	лекций	семинаров	лаборат.	торных	Формы и методы	
тем дисциплины					работ	часов	контроля	
			1.0	1.0				
Модуль 1. Модуль 1.	126	36	18	18	-	90	обзор литературных источников,	Проверка
Введение в общую							представление и анализ презентаций,	содержания
психологию.							опрос	конспекта.
Тема 1. Общее								Аудиторная работа.
представление о								paoora.
психологии как науке.								
Тема 2. Основные								
школы и направления.								
Тема 3.								
Фундаментальные								
проблемы психологии.								
Тема 4. Личность. Тема								
5. Деятельность. Тема								
6. Психология								
общения.								
Модуль 2.	126	36	18	18	-	90	1.Подготовка к занятию по теме.	Анализ работы на
Познавательная сфера,							2. Чтение учебника, лекций, решение	занятиях.
индивидуальные и							задач.	Аудиторная
типологические							Использование информационных	работа.

характеристики							ресурсов сайта университета,
личности							компьютерного класса, библиотеки.
Тема 7. Характеристика							
познавательных							
процессов							
Ощущения.							
Восприятие.							
Внимание. Память.							
Мышление и речь.							
Воображение. Тема 8.							
Эмоциональная и							
волевая регуляция							
поведения							
Тема 9. Темперамент.							
Характер.							
Способности.							
ИТОГО:	252	72	36	36	-	180	
Форма итогового	Экзамен						
контроля по учебному	36						
плану							
Всего:	288						

СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНЫХ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Введение

Учебная дисциплина «Психология» относится к дисциплинам базового цикла.

Для успешного усвоения дисциплины необходимы прочные знания по школьной программе по психологии. Освоение дисциплины необходимо для изучения курсов Психофизиология, Психопатология.

Дисциплина обеспечивает образовательные интересы личности студента, обучающегося по данной ОП и строится на принципах отбора содержания и организации учебного материала:

- научности содержания соответствие содержания образования уровню современной науки;
- доступности соответствие излагаемого материала уровню подготовки аспирантов;
- системности и последовательности осознание места изучаемого вопроса в общей системе знаний, его связи со всеми элементами этой системы;
 - преемственности и согласованности с ранее изученными дисциплинами;
- целостности учет специфики каждого раздела дисциплины и их взаимосвязь;
 - модульности укрупнение дидактических единиц.

Технология обучения по дисциплине включает в себя лекции, семинарские занятия, самостоятельную работу студентов, промежуточный тестовый контроль, экзамен в конце курса. В ходе работы активно применяются мультимедийные материалы.

Дисциплина удовлетворяет требования заказчиков выпускников университета по данной ОПОП бакалавриата — развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Содержание теоретического курса

Модуль 1. Введение в общую психологию.

Тема 1. Общее представление о психологии как науке.

Общее понятие о психологии как науке. Предмет психологии. Основные исторические этапы смены представлений о предмете психологии. Понятие о научной и житейской психологии. Соотношение понятий «душа» и «психика». Задачи психологии. Понятие о методологии, методологических принципах и методе научного исследования. Основные принципы психологии: принцип единства сознания и деятельности, принцип развития, принцип детерминизма. Четыре группы методов по Б.Г. Ананьеву. Сравнительная характеристика группы эмпирических методов: эксперимент, наблюдение, тест, беседа, опросник, изучение продуктов деятельности, моделирование и др. Эксперимент как основной метод психологии. Связь психологии с другими науками. Структура и отрасли современной психологии.

Тема 2. Основные школы и направления.

Представления о предмете психологии до её выделения в самостоятельную науку. Душа как предмет психологии.

Сознание как предмет психологического исследования (В. Вундт, У. Джеймс и др.).

Бессознательное как предмет исследования в психологии. Психоанализ. Психология установки (школа Д.Н.Узнадзе). Исследования неосознаваемых процессов в когнитивной психологии.

Поведение как предмет психологии. Бихевиоризм и необихевиоризм.

Целостный подход к изучению психических явлений. Гештальтпсихология.

Проблема человека в гуманистической и экзистенциальной психологии.

Информационный подход к исследованию познания в когнитивной психологии.

Проблема социокультурной детерминации психического развития. Культурно-историческая психология (Л.С. Выготский). Деятельностный подход в психологии (С.Л. Рубинштейн, А.Н. Леонтьев).

Тенденции развития современной психологии.

Тема 3. Фундаментальные проблемы психологии.

Проблема возникновения и развития психики. Теории происхождения психики («панпсихизм», «биопсихизм», «антропопсихизм», «нейропсихизм»). Психика и эволюция нервной системы. Психические функции и окружающая существования). Развитие (условия психики филогенезе. Отражательность. Раздражимость. Тропизмы как особая форма раздражимости. Чувствительность. Гипотеза А.Н. Леонтьева о роли чувствительности. Этапы развития психики - стадия элементарной, сенсорной психики. Стадия перцептивной психики. Стадия элементарного интеллекта. Эволюция ЦНС. Сущность различий психики животных и человека. Основные предпосылки и факторы возникновения человеческого сознания. Сознание и язык. Сознание и самосознание. Структура сознания. Сознание и бессознательное как особая форма отражения внешнего мира. Психика и мозг: психофизиологическая проблема. Психофизическая проблема. Этические проблемы профессиональной деятельности психолога. Роль психологии в решении актуальных проблем современного общества.

Тема 4. Личность.

Понятие Индивид, личности психологии. В личность, индивидуальность. Разнообразие определении подходов В личности. Биологическое и социальное в структуре личности. Соотношение категорий: индивид, субъект, личность, индивидуальность. Структура личности по К.К. Платонову. Основные психологические теории личности: психоаналитеческая (3. Фрейд, Э. Эриксон); биологическая (К. Лоуренц); бихевиоризм (Уотсон, Скиннер); когнитивная (Ж. Пиаже); гуманитаическая (А. Маслоу); культурноисторическая (Л.С. Выготский).

Тема 5. Деятельность.

Понятие и строение человеческой деятельности. Теория деятельности А.Н.Леонтьева. Вклад С.Л.Рубинштейна в теорию деятельности. Основные понятия психологической теории деятельности. Понятия интериоризации и экстериоризации. Умения, навыки и привычки как структурные элементы деятельности.

Тема 6. Психология общения.

Понятие общения. Коммуникативная, интерактивная и перцептивная стороны общения. Коммуникация. Интеракция. Перцепция. Конгруэнтность. Вербальная и невербальная коммуникация. Стили общения. Межличностный конфликт. Психологические механизмы (идентификация, рефлексия, стериотипизация) и эффекты восприятия человека человеком («эффект ореола», «эффект новизны»).

Модуль 2. Познавательная сфера, индивидуальные и типологические характеристики личности

Тема 7. Характеристика познавательных процессов

Ощущения. Восприятие.

Определение ощущения и восприятия. Раздражимость чувствительность. Основные свойства ощущений. Классификации ощущений. Феномены взаимодействия сенсорных процессов.

Основные свойства образов восприятия. Различные представления о стимуле: проксимальный и дистальный стимулы. Двойственная природа образов восприятия: чувственная ткань и предметное содержание. Виды образных явлений, специфика образов восприятия среди других видов образов.

Теоретические подходы к объяснению механизмов восприятия. Теории восприятия, относящиеся к объектно-ориентированному подходу (bottom-up): структуралистская теория, гештальттеория, экологическая теория Дж. Гибсона. Теории восприятия, относящиеся к субъектно-ориентированному подходу (top-down): теория бессознательных умозаключений Г. Гельмгольца, теория категоризации Дж. Брунера, ресурсный подход к восприятию Д. Канемана, теория перцептивного цикла У. Найссера.

Развитие сенсорики в пренатальный период: чувствительность внутриутробного младенца к тактильной, слуховой и зрительной стимуляции. Проблема врожденного и приобретенного в восприятии. Эмпирические исследования, подтверждающие нативистическую и эмпиристическую точки зрения. Роль двигательной активности в развитии ощущений и восприятия. Развитие сенсорики в онтогнезе и трудовой деятельности. Теоретические представления о механизмах перцептивного научения.

Предмет и задачи психофизики. Прямое и косвенное измерение ощущений. Закон Бугера-Вебера. Закон Фехнера. Закон Стивенса. Определение измерения, типы измерительных шкал. Классические методы измерения порогов. Психофизическая теория обнаружения сигналов.

Проблема восприятия третьего измерения. Признаки удаленности и глубины. Роль бинокулярного зрения, бинаурального слуха и бимануального осязания в формировании 3-хмерности перцептивного образа. Восприятие движения, признаки восприятия реального движения. Системы восприятия реального движения: изображение-сетчатка и глаз-голова. Теории восприятия стабильности видимого мира. Иллюзии восприятия движения. Экологический подход к восприятию пространства и движения. Феноменология восприятия времени. Механизмы и теории восприятия времени.

Определение и виды константности восприятия. Виды оптических искажений. Феномены инвертированного зрения. Перцептивная адаптация к искажениям и ее экспериментальные исследования. Феномены псевдоскопического восприятия; правило правдоподобия. Исследование феномена "кожного зрения" у слепых. Проблема создания искусственных органов чувств. Концепция образа мира А.Н. Леонтьева.

Кросскультурные исследования восприятия. Культурно-историческая традиция в исследовании восприятия. Мотивация, потребности и ценности как организующие факторы восприятия. Индивидуальные различия в восприятии.

Внимание.

Общее представление о внимании. Внимание: самостоятельный процесс или свойство других психических процессов. Внимание как теоретический конструкт: история и современное состояние. Феномены внимания. Внимание как процесс организации психической деятельности. Функции внимания, механизмы их реализации. Свойства внимания: устойчивость, концентрация, распределение, объем, переключение. Субъективные и объективные критерии внимания. Виды внимания (Э.Титченер, У.Джеймс, Н.Ф.Добрынин). Нарушения внимания. Методы изучения и диагностики внимания.

Моторные теории внимания. Теория моноидеизма Т.Рибо. Естественное и искусственное внимание. Проблема внимания в гештальтпсихологии (Э. Рубин, В. Келер). Ресурсные теории внимания (Д.Канеман и другие). Качественное своеобразие психических процессов, протекающих в условиях внимания (В.Вундт, Д.Н.Узнадзе).

Избирательность как свойство сознания. Понятие преперцепции (У.Джеймс). Метафора фильтра. Метафора прожектора. Модели ранней и поздней селекции. Модель множественной и гибкой селекции (Э.Трейсман). Соотношение моделей селекции и моделей ресурсов (У. Джонстон, С. Хайнц)

Предвосхищение как механизм селекции. Теория волевого внимания (Н.Н.Ланге): усиление образа восприятия за счет содержания памяти.

Теория внимания как перцептивного действия (У.Найссер).

Внимание как состояние и процесс сознания. Перцепция и апперцепция. Объем сознания и объем внимания (В.Вундт). Понятия аккомодации и инерции внимания (Э. Титченер). Теория внимания как интеграции признаков воспринимаемого объекта (Э.Трейсман).

Внимание как механизм упорядочения сознания (М. Чиксентмихайи).

Развитие внимания как высшей психической функции (Л.С.Выготский). Деятельностная интерпретация феномена внимания (А.Н.Леонтьев, Ю.Б. Гиппенрейтер, В.А. Иванников). Внимание как умственный контроль: формирование внимания (П.Я.Гальперин).

Современные представления о внимании как контроле (Д. Норман и Т. Шаллис, М.Познер и др.). Контролируемые и автоматические процессы переработки информации (Р. Шиффрин, Р. Шнайдер).

Память.

Общее представление о памяти. Процессы памяти: запоминание, сохранение, воспроизведение, забывание. Функции памяти. Проблема классификации видов памяти. Память как сквозной психический процесс (Л.М.Веккер). Память и научение. Нарушения памяти. Феноменальная память.

Закономерности непроизвольного запоминания. Деятельностный подход (А.А.Смирнов, П.И.Зинченко). Эффект генерации. Интенциональный подход (Г.К. Середа). Исследования памяти в школе К. Левина: эффект незаконченного действия (Б.В.Зейгарник, М.А.Овсянкина); забывание намерения, эффект замещающего выполнения действия (Г.В.Биренбаум). Психоаналитический подход (З.Фрейд). Память и установка: школа Д.Н. Узнадзе. Модели уровневой переработки информации в когнитивной психологии (Ф. Крейк, Г. Локхарт).

Управление мнемическими процессами. Приемы произвольного запоминания: повторение; образные и вербальные мнемотехники. Социо-культурная детерминация развития произвольной памяти (П.Жане, Л.С.Выготский). Развитие произвольной памяти в онтогенезе, параллелограмм развития (А.Н.Леонтьев).

Исследования памяти в работах Г.Эббингауза: методы и законы. Кривая забывания. Позиционный эффект. Эффект фон Ресторф. Проблема доступности запечатленной информации: модели забывания (угасание, проактивная и ретроактивная интерференция, вытеснение, потеря доступа к хранящейся в памяти информации и др.). Воспроизведение как конструирование

(Ф.Бартлетт). Когнитивная психология памяти: когнитивные схемы; эксплицитная и имплицитная память; эффекты предшествования (прайминг).

Представления о множественности систем памяти, методы исследования. Модели памяти: история и современное состояние.

Многокомпонентная модель памяти (У.Аткинсон, Р.Шифрин). Сенсорный регистр: иконическая память (Дж.Сперлинг), эхоическая память (Н. Морей). Рабочая память (А.Бэддэли и др.). Долговременная память: семантическая и эпизодическая (Э.Тулвинг); процедурная и декларативная память. Формы репрезентации информации в различных системах памяти. Проблема автобиографической памяти (Дж. Робинсон, В.В. Нуркова)

Мышление и речь

Общие представления о мышлении. Определения мышления, круг феноменов. Специфика психологического изучения мышления. Диалогическая природа мышления человека. Мышление как процесс разрешения проблемных ситуаций. Мышление в системе познавательных процессов. Типы задач. Виды мышления: наглядно-действенное, наглядно-образное, вербально-логическое; теоретическое и практическое; абстрактное и конкретное; репродуктивное и продуктивное; творческое и критическое; логическое и интуитивное; эмоциональное и рациональное; аутистическое и реалистическое и др. Индивидуальные особенности мышления. Типы и стили мышления. Ошибки и нарушения мышления.

Классическая психология сознания: мышление как ассоциация представлений (У.Джемс, А. Бэн).

Вюрцбургская школа: мышление как акт усмотрения отношений. Безобразное мышление. Детерминирующая тенденция. Метод ретроспективной интроспеции.

Мышление как функционирование интеллектуальных операций: «теория комплексов» О.Зельца.

Гештальттеория: мышление как переструктурирование проблемной ситуации (М.Вертгеймер, К.Дункер, В.Келер). Понятия инсайт, конфликт, функциональное решение. Метод «рассуждения вслух» и метод подсказки.

Бихевиоризм и необихевиоризм: мышление форма как поведения в новых условиях (Э.Торндайк, Дж.Уотсон, Э.Толмен, Б.Скиннер). "Промежуточные переменные" как регуляторы мышления: когнитивные карты (Э.Толмэн).

Когнитивный подход к анализу мышления. Теория Ж.Пиаже: когнитивные схемы и операции, ассимиляция и аккомодация. Мышление как процесс обработки информации (Г.Саймон, Дж.Брунер и др.).

Мышление как высшая психическая функция (Л.С. Выготский). Мышление как познавательная деятельность (А.Н. Леонтьев). Смысловая теория мышления (школа О.К.Тихомирова). Мышление как ориентировочно-исследовательская деятельность (П.Я. Гальперин). Исследования процессуальных форм мышления в школе С.Л.Рубинштейна (А.В. Брушлинский, А.М. Матюшкин).

Подходы к изучению интеллекта. Теории и модели интеллекта: однофакторные и многофакторные модели (А.Бинэ и Т.Симон, Ч.Спирман, Г.Айзенк, Дж.Равен, Д.Векслер, Дж.Гилфорд, Р.Стернберг и др.). Проблема измерения уровня развития интеллекта. Теории креативности. Соотношение интеллекта и креативности, методы их диагностики. Показатели креативности (Дж. Гилфорд, Е. Торренс). Интуиция (Я.А. Пономарев, О.К. Тихомиров). Эвристики.

Филогенез мышления. Основные направления изучения интеллектуального поведения животных. Социогенез мышления. Культурно становления речевого мышления историческая концепция как высшей функции (Л.С.Выготский, психической А.Р.Лурия). Роль культуры формировании специфики кросс-культурные мышления: исследования (Л. Леви-Брюль, А.Р. Лурия, М. Коул и др.). Развитие мышления в онтогенезе (Д. Брунер, Ж.Пиаже, Л.С. Выготский и др). Современные представления об интеллектуальном развитии человека в течение всей жизни.

Язык и речь. Гипотеза лингвистической относительности и детерминизма Сепира-Уорфа. Речь и речевая деятельность. Виды и функции речи. Л.С. Выготский и Ж.Пиаже об эгоцентрической речи. Взаимоотношения мышления и речи в различных психологических теориях. Методы изучения значений. Психосемантический подход. Проблема порождения и понимания речевого высказывания (Л.С. Выготский, А.Р. Лурия, Н. Хомский и др.). Психофизиологические и нейропсихологические исследования мышления и речи.

Воображение.

Воображение процесс преобразования представлений. как процесса воображения. Функции воображения. Физиологические основы Свойства воображения. Классификация воображения ПО степени преднамеренности: произвольное и непроизвольное. Активное и пассивное воображение. Репродуктивное и продуктивное воображение. Галлюцинации, фантазии как виды воображения. Основные грёзы, мечты этапы формирования воображаемых образов. Анализ, абстрагирование, синтез. Индивидуальные особенности воображения и его развитие. Воображение и творчество

Тема 8. Эмоциональная и волевая регуляция поведения

Общее представление об эмоциях. Феноменология эмоций. Функции эмоций. Теории эмоций: трехмерная теория чувствований В.Вундта, «периферическая» теория Джеймса-Ланге, «утилитарная» теория У. Кеннона, теория дифференциальных эмоций К. Изарда. Классификации эмоций, их основания. Понятие базовых эмоций. Разновидности эмоциональных явлений. Чувства, эмоции, аффекты, настроения. Эмоциональный тон ощущений.

Эмоции в регуляции деятельности. Биологическая целесообразность эмоций. Условия возникновения эмоционального процесса. Соотношение эмоций и процессов познания.

Самонаблюдение. Физиологические показатели выражения эмоций и их выявление. Поведенческие проявления эмоций (эмоциональная экспрессия):

мимические, пантомимические и речевые. Изучение влияния эмоций на деятельность и познавательные процессы.

Общее представление об эмоциональных состояниях. Физиологический и эмоциональный стресс. Посттравматическое стрессовое расстройство (ПТСР). Фрустрация: экспериментальные исследования, типы реакции в состоянии фрустрации. Страх и тревога, виды и функции тревоги. Тревожность как состояние и как свойство личности. Другие негативные эмоциональные состояния. Психологическая защита и совладание.

Эмоции в межличностных отношениях. Привязанность. Эмпатия. Любовь. Положительные эмоциональные состояния. Радость. Счастье. Пиковые переживания. Состояние потока. Современная позитивная психология.

Проблема воли в психологии. Произвольность и воля. Исследования воли в психологии. Изучение воли как мотивационной саморегуляции в школах Л.С. Выготского и X. Хекхаузена. Проблема самодетерминации.

Тема 9. Темперамент. Характер. Способности.

Темперамент и его физиологические основы. Основные концепции гуморальная (Гиппократ), конституциональная (Э.Кречмер, темперамента: У.Шелдон), неврологическая (И.П.Павлов), психоневрологическая (Б.М.Теплов, В.Д.Небылицын, В.С.Мерлин, В.М.Русалов). Характер и его физиологические основы. Темперамент и характер: представление И.П.Павлова о генотипе и фенотипе. Понятие характера в работах С.Л.Рубинштейна и Структура Типология Б.Г.Ананьева. характера. характера (Э.Кречмер, Э.Фромм). К. К.Леонгард, Акцентуация характера ПО Леонгарду. Проявление Психологическая характеристика типов темперамента. темперамента в личностных особенностях

Понятие о способностях. Природа человеческих способностей. Задатки предпосылки способностей. Вилы способностей: как врожденные потенциальные и актуальные способности, общие и специальные способности. Творческие (личностные) и учебные (интеллектуальные) способности. Уровни способностей. Талант. Гениальность. Одаренность. Структура одаренности (интеллект, мотивация, креативность). Проблема наследственности способностей. Измерение способностей и одаренности. Развитие способностей и одаренности.

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате изучения дисциплины студент должен:

Студент должен знать:

- предмет, задачи и методы исследования в психологии;
- психологические особенности развития психики человека в филогенезе и онтогенезе;
- познавательные процессы, их функции, виды, способы и закономерности развития в различные возрастные периоды;
- структурные компоненты личности (способности, темперамент, характер, воля, эмоции).

Студент должен уметь:

- устанавливать связи между теоретическим и эмпирическим уровнями познания психической активности человека;
- применять общепсихологические знания о познавательной, эмоциональной, мотивационно-волевой сферах личности в целях понимания, постановки и разрешения профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности;

Студент должен владеть:

навыками работы с учебной и научной психологической литературой.

В результате изучения дисциплины «Психология» у студента должны быть сформированы элементы следующих компетенций:

Общекультурные компетенции:

ОК-4 способностью использовать базовые экономические и правовые знания в социальной и профессиональной сферах;

Общепрофессиональные компетенции:

ОПК-2 готовностью совершенствовать свою речевую культуру.

Методические рекомендации для студентов по различным формам работы

Представленная рабочая программа дисциплины «Психология» отражает содержание курса и последовательность его изучения. Каждый из дисциплинарных модулей содержит рейтинг-контроль текущей работы, промежуточный рейтинг контроль, включающие многие виды самостоятельной работы (подготовка рефератов, практические задания, тестовые задания, выступление на семинарах и др.), которые в совокупности дают общую оценку полученных знаний. При подготовке к практическим занятиям студенту необходимо ориентироваться не только на лекционный материал курса, но и на основную и дополнительную специальную литературу по курсу, современные инновационные технологии, видео, аудиоматериалы, источники Интернет.

Изучение дисциплины предполагается через лекционные и практические занятия. Все задания практических занятий разделены на две категории: теоре-

тические и практические. Это деление условное и введено для большей четкости структуры РПД. Однако в характере заданий действительно имеются некоторые отличия. Задания первой категории направлены на осмысление, обобщение и закрепление теоретического материала; на усвоение той или иной темы; на закрепление терминологии; на проверочное, творческое осмысление материала и др.

Задания второй категории предусматривают подготовку практического материала к занятию, подбор тематического, дидактического материала. Количество баллов, которые получает студент в промежуточном рейтинг-контроле определено степенью сложности выполняемого задания.

По результатам прохождения курса «Психология» студент получает баллы, которые фиксируются в рейтинговой книжке студента. Оценка результативности прохождения учебного курса студентом предполагает дифференцированный подход, в зависимости от активности работы студента при изучении дисциплины.

Методические рекомендации для студентов по самостоятельным формам работы

РПД «Психология» предусматривает перечень самостоятельных форм работы, все виды заданий предусмотрены учебным планом и носят научно-практический характер. При подготовке заданий студенту необходимо ориентироваться на базовый лекционный курс, содержание практических занятий.

Подготовка к практическим занятиям (доклады, рефераты, опросы и др. виды деятельности) требуют от студентов умения успешного поиска информации и, соответственно, оформления научной мысли в реферативном ключе. В ходе самостоятельной работы по данному курсу студент должен уметь:

- осуществлять отбор существенной информации, необходимой для полного освещения изучаемой проблемы, отделять эту информацию от второстепенной;
- анализировать и синтезировать знания по исследуемой проблеме;
- обобщать и классифицировать информацию по исследовательским проблемам:
- логично и последовательно раскрывать вопросы тем разделов дисциплины;
- грамотно строить научный реферативный текст;
- стилистически правильно оформлять научную мысль.

Для более успешной работы студента мы считаем целесообразным обратить внимание на следующее. Первым этапом деятельности студента при самостоятельной подготовке к занятиям — это поиск литературных источников по конкретной теме. Основные источники — это книги, методические пособия и разработки, статьи в научных и научно-методических журналах, сборниках научных и научно-методических работ, материалы конференций, веб-страницы

в Интернете. При их использовании необходимо правильное оформление ссылок на них.

При изучении публикаций по теме необходимо пользоваться научными библиотеками. Массовые библиотеки предназначены для повышения образовательного уровня читателей но, как правило, недостаточны для подготовки к семинарским занятиям, написания реферата, докладов, поэтому рекомендуем работать и в методическом кабинете института специальной педагогики, в котором собран небольшой, но достаточно современный фонд специальной литературы.

Библиотеки:

Краевая научная библиотека им. В.И. Ленина

Городская библиотека им. М. Горького

Библиотека КГПУ им В.П. Астафьева

В последнее время все успешнее развивается компьютерная сеть и возможность доступа к электронным «книгохранилищам» центральных библиотек России. Ниже мы приводим их адреса:

1. Российская государственная библиотека (РГБ) — главная библиотека страны. РГБ — это общегосударственное хранилище отечественных и зарубежных книг, журналов и других материалов.

E – mail: nbros @ rsl. ru; http://www.rsl.ru

- 2. Российская национальная библиотека (РНБ) в Санкт Петербурге (бывшая государственная библиотека им. М.Е. Салтыкова Щедрина) но из богатейших книгохранилищ мира.
 - E mail: offise @ nrl. ru; http://www.nrl.ru
- 3. Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского Российской Академии образования (ГНПБ РАО)
 - $E-mail:\ gnpbu\ @\ gnpbu$. ru ; http://www.gnpbu.ru
- 4. Центральная научная библиотека Уральского отделения РАН (ЦНБ УрО РАН).
 - Е mail: csl @ cbibl . uran. ru; http://www.csl.e burg. ru; http://www.uran. su Для более успешной работы в библиотеках города мы рекомендуем студентам сделать собственный каталог о наличии той, или иной книги в фондах книгохранилищ. Наряду с карточными каталогами все большее распространение в библиотеках получают электронные каталоги, которые существенно облегчают поиск информации по теме. Заметим, что необходимая информация может находиться в книгах, не всегда относящихся к данной конкретной теме. Поэтому студент в процессе поиска книг по конкретному вопросу должен проявить общее знание соответствующего раздела психологии, эрудицию и творческое отношение к научно-реферативной деятельности. Также полезно поиск информации по теме начать со знакомства с учебниками и словарями, в которых, как правило, отражаются наиболее признанные учеными и устоявшиеся знания, а уже затем переходить к изучению научных монографий, статей в научных журналах и сборниках трудов.

Студенты часто задают вопросы о том, какое количество источников должно быть использовано в работе. Безусловно, список литературы должен быть полным, что, в общем, характеризует осведомленность студента в изучаемой проблеме. Поэтому объем списка литературы при написании реферата должен содержать не менее 10 источников.

Отметим, что научная и специальная литература издается сравнительно небольшими тиражами, поэтому при конспектировании и работе над рефератом следует рассчитывать в большей степени на читальные залы библиотек, нежели на услуги абонемента. В любой библиотеке введена услуга ксерокопирования, где можно откопировать наиболее важные фрагменты изучаемых материалов. Эта услуга значительно сокращает процедуру переписывания публикаций, дает возможность работы с текстом.

Желательно все виды самостоятельной работы оформлять в электронном (письменном) виде. Задания предполагают творческий подход в решении и использовании дидактического материала. Все выполненные задания остаются в личном пользовании студента, которые будут необходимы при подготовке к государственному экзамену.

За каждое выполненное задание студент получает зачетные единицы. Сроки выполнения заданий устанавливаются преподавателем. Основные требования к выполнению самостоятельных заданий: аккуратность, точность, достоверность.

Методические рекомендации для преподавателей

В целях оптимизации учебного процесса преподавателю рекомендуется:

- 1) обеспечить студентов необходимой информацией по изучаемому курсу, а именно:
 - а) тематическими планами лекционного и практического курса;
 - б) списком необходимой литературы (основной и дополнительной);
- в) планами семинарских занятий с вопросами для самопроверки, списком необходимой литературы и практическими заданиями;
- г) перечнем заданий для самостоятельной работы (темами рефератов, списком источников для конспектирования, подбором тем для составления библиографий и т.д.);
 - д) перечнем вопросов к экзамену или зачету;
- е) сведениями об основных параметрах модульно-рейтинговой системы (модули, рейтинг-контроль и пр.).
- 2) своевременно подводить промежуточные итоги успеваемости и информировать о них студентов;
 - 3) внедрять в учебный процесс новые технологии, в т. ч. компьютерные (электронные учебные пособия, программы тестирования);
 - 4) соблюдать единство требований;
 - 5) соблюдать нормы корпоративной культуры в общении с коллегами, этические нормы во взаимоотношениях со студентами:

6) следить за обновлением информации по читаемому курсу в литературе, пе риодических изданиях, сети INTERNET, постоянно работать над совершенствова нием лекционного материала.
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины/кур		Уровень/ступень образования		чество зачетных единиц
«Психология»	бакалав	риат 8 ЗЕТ		
	Смежные дисциплин	ы по учебном	ту пла	ну
Предшествующие: Невропатология	Основы нейрофизиол	огии и выст	пей :	нервной деятельности,
Последующие: Пси	хопатология, Клиника инт		наруш	ений
	БАЗОВЫЙ М	МОДУЛЬ № 1		
	Форма работы	Колг	ичесті	во баллов 40%
Текущая работа	Доклад, разработка презентации доклада	7		10
	Письменная работа (аудиторная), решение задач	8		10
	Тестирование, составление словаря специальных терминов	5		10
Промежуточный рейтинт- контроль	Индивидуальное собеседование	5		10
Итого		25		40
	EV3OBPIŬ N	<u></u> ДОДУЛЬ № 2		Τυ
	Форма работы	Кол	пичест	во баллов 40%
		min		max
Текущая работа	Доклад, разработка презентации доклада	7		10
	Письменная работа (аудиторная), решение задач	8		10
	Тестирование, составление словаря специальных терминов	5		10
Промежуточн ый рейтинг- контроль	Индивидуальное собеседование	5		10
Итого		25		40
	Итоговы	й модуль		•
Содержание	Форма работы*	Коли	честв	о баллов 20 %
		min		max
Итоговая работа	Подготовка к экзамену	10		20
Итого		0		0

Общее колич	нество баллов по	min	max	
дисі	циплине			
(по итогам изучения	всех модулей, без учета	60	100	
дополните.	льного модуля)			
	ДОПОЛНИТЕЛІ	ЬНЫЙ МОДУЛЬ		
	Форма работы*	Количество баллов		
	1 opu pud 0121	min	max	
БМ № 2 Тема № 9	Подготовка таблиц,			
	рисунков, схем	0	20	
	(стимульных	U	20	
	материалов)			
Итого		0	20	

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60-72	3 (удовлетворительно)
73-86	4 (хорошо)
87-100	5 (отлично)

ФИО преподавателя: Иванова Н.Г.

Утверждено на заседании кафедры коррекционной педагогики

Протокол № 9 от "05" июня 2017 г.

И.О. заведующего кафедрой

О.Л. Беляева

к.п.н, доцент

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИ-ВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева

Институт социально-гуманитарных технологий

Кафедра-разработчик: кафедра специальной психологии

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры Протокол № 9

от "05" июня 2017 г.

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета специальности (направления подготовки)

Протокол №5

от "23 " мая 2017 г. Авгорба

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся «Психология»

(наименование дисциплины/модуля/вида практики)

44.03.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ) ОБРАЗОВАНИЕ

(код и наименование направления подготовки)

Логопедия

(направленность (профиль) образовательной программы)

БАКАЛАВР

(квалификация (степень) выпускника)

Составитель: Иванова Н.Г.

Экспертное заключение на фонд оценочных средств

Представленные фонды оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО и

профессиональным стандартам Педагог (профессиональная деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель), утвержденным приказом Минтруда России от 18.10.2013 N 544н.

Предлагаемые формы и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.03 специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) образовательной программы «Логопедия».

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в Положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля **успеваемости**. промежуточной и итоговой (государственной итоговой) обучающихся образовательным аттестации ПО программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – федеральном государственном В бюджетном образовательном образования «Красноярский учреждении высшего В.Π. государственный педагогический университет им. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Разработанные и представленные для экспертизы фонды оценочных средств рекомендуются к использованию в процессе подготовки по указанной программе **по дисциплине**:

Психология



Директор МБОУ СОШ №46

Д.В. Черенев

1. Назначение фонда оценочных средств

1.1. **Целью** создания ФОС дисциплины «Психология» является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и

требованиям основной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.

1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:

- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Университета.

1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ) ОБРАЗОВАНИЕ (уровень бакалавриат);
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ) ОБРАЗОВАНИЕ. Логопедия, программа подготовки: бакалавриата, квалификация: Бакалавр;
- положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» и его филиалах.

2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплины

2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:

ОК-4 способностью использовать базовые экономические и правовые знания в социальной и профессиональной сферах

ОПК-2 готовностью совершенствовать свою речевую культуру;

2.2. Этапы формирования и оценивания компетенций

Компетенция	Дисциплины,	Тип контроля	КИМы	
	практики, участ-		Номер	Форма
	вующие в		1	1
	формировании			
	компетенции			
ОПК-2 готов-	Общекультурные	текущий	3	проверка доклада
ностью совер-	основы	контроль успевае-		
шенствовать	профессиональной	мости		
свою речевую	деятельности,	текущий	5	индивидуальное собесе-
культуру;	Правоведение с	контроль успевае-		дование

	U	<u> </u>		T
	основами семейного	МОСТИ	4	_
	права и прав	текущий	4	письменная работа
	инвалидов,	контроль успевае-		(аудиторная), решение
	Модуль	мости		задач
	"Теоретические	промежуточная	1	зачет
	основы	аттестация		
	профессиональной			
	деятельности"			
	Педагогика,			
	Ранняя диагностика			
	и сопровождение			
	детей с ОВЗ,			
	Нормативно-			
	правовые основы			
	сопровождения			
	детей с			
	отклонениями в			
	развитии,			
	Производственная			
	практика,			
	Практика по			
	получению			
	профессиональных			
	умений и опыта			
	профессиональной			
	деятельности,			
	Педагогическая			
	практика,			
	Преддипломная			
	практика			
ОК-4 способ-	Общекультурные	текущий	3	проверка доклада
ностью исполь-	· · · ·		3	проверка доклада
	профессиональной	контроль успевае-		
экономические	деятельности,	MOCIN		
и правовые	История,	TOTALINI	5	***************************************
знания в соци-	Правоведение с	текущий	3	индивидуальное собесе-
альной и про-	основами семейного	контроль успевае-		дование
фессиональной		мости		
сферах	инвалидов,			
	Экономика	<u>~</u>	4	
	образования,	текущий	4	письменная работа
	Медико-	контроль успевае-		(аудиторная), решение
	биологические	мости		задач
	ОСНОВЫ			
	дефектологии			

Анатомия,	промежуточная	1	зачет
физиология и	аттестация	1	Ju 101
патология органов	аттестация		
слуха, зрения и			
речи,			
Подготовка к			
защите и защита			
выпускной			
квалификационной			
работы,			
Модуль			
"Профилактика			
экстремизма",			
Правовые основы			
профилактики			
экстремизма и			
зависимых форм			
поведения в			
молодежной среде,			
Модуль			
"Социальное	текущий	5	индивидуальное собесе-
предпринимательств	контроль успевае-		дование
о" Основы	мости		A Same
социального	11100111		
проектирования и			
социального	текущий	4	письменная работа
предпринимательств	контроль успевае-		(аудиторная), решение
a,			7.1
Практикум	мости		задач
социально-			
ориентированных		1	
некоммерческих	промежуточная	1	зачет
организациях и	аттестация		
предприятиях			
малого и среднего			
бизнеса			
1			

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации 3.1. Фонды оценочных средств включают: вопросы к экзамену.

- 3.2. Оценочные средства.
- 3.2.1. Оценочное средство: вопросы к экзамену.

Критерии оценивания по оценочному средству 1 - вопросы к экзамену.

територии одони	Buillion in ordered intolly	T BOILDON	onsum j.
Формируемые	Продвинутый уро-	Базовый уровень	Пороговый уровень
компетенции	вень сформирован-	сформированности	сформированности
	ности компетенций	компетенций	компетенций
	(87 - 100 баллов)	(73 - 86 баллов)	(60 - 72 баллов)*
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворительно

			/зачтено
ОПК-2 готовно-	Обучающийся на вы-	Обучающийся на сред-	Обучающийся на
стью совершен-	соком уровне спосо-	нем уровне способен со-	удовлетворительном
ствовать свою ре-	бен совершенствовать	вершенствовать свою ре-	уровне способен совер-
чевую культуру;	свою речевую культу-	чевую культуру;	шенствовать свою рече-
	py;		вую культуру;
ОК-4 способно-	Обучающийся на вы-	Обучающийся на сред-	Обучающийся на
стью использо-	соком уровне спосо-	нем уровне способен ис-	удовлетворительном
вать базовые эко-	бен использовать базо-	пользовать базовые эко-	уровне способен ис-
номические и	вые экономические и	номические и правовые	пользовать базовые
правовые знания	правовые знания в со-	знания в социальной и	экономические и право-
в социальной и	циальной и профес-	профессиональной сфе-	вые знания в социаль-
профессиональ-	сиональной сферах	pax	ной и профессиональ-
ной сферах			ной сферах

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

- 4.1. Фонды оценочных средств включают: тестирование, составление словаря специальных терминов дисциплины; проверка презентации доклада; письменная работа (аудиторная), индивидуальное собеседование по теме занятия.
- 4.2. Критерии оценивания.

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 2 - тестирование, составление словаря специальных терминов дисциплины

Критерии оценивания	Количество бал-
	лов (вклад в
	рейтинг)
Обучающийся опирается на теоретические знания по дис-	2
циплине	
Применяет ранее изученные междисциплинарные знания	4
Использует дополнительную информацию (книги,	4
компьютерные и медиа-пособия, цифровые образователь-	
ные ресурсы и др.), необходимую при решении тестовых	
заданий по генетики.	
Максимальный балл	10

<u>4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству 3</u> – составленному докладу / презентации

Критерии оценивания	Количество бал-
	лов (вклад в
	рейтинг)
Актуальность темы доклада	3
Полнота раскрытия содержания проблемы исследования в	3
докладе	
Углубленность и проработанность научной литературы по	2
теме доклада	
Оригинальность подачи материала, презентации доклада	2

Максимальный балл	10

4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 4 - письменная работа

(аудиторная), решение задач

Критерии оценивания	Количество бал-
	лов (вклад в
	рейтинг)
Отражение всех существующих взглядов на рассматрива-	4
емую проблему	
Раскрытие проблемы на теоретическом уровне с коррект-	2
ным использованием научных понятий	
Аргументированность выводов	2
Ясность, четкость и лаконичность изложения материала	2
Максимальный балл	10

4.2.4. Критерии оценивания по оценочному средству 5 - индивидуальное собеседование по теме занятия

Критерии оценивания	Количество бал-
	лов (вклад в
	рейтинг)
Ответ полный, обучающийся опирается на теоретические	1
и практические знания по теме занятия	T
Аргументирует свою точку зрения	4
Ясность, четкость изложения материала при собеседовании	2
Максимальный балл	10

5. Оценочные средства для промежуточной аттестации

5.1. Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Психология»

- 1. Предмет психологии. Место психологии в системе наук. Связь психологии с другими науками.
- 2. Этапы развития психологии как науки.
- 3. Отрасли современной психологии. Структура общей психологии.
- 4. Основные методологические принципы психологии.
- 5. Методы психологии. Классификация методов психологического исследования (по Б.Г.Ананьеву). Этапы психологического исследования.
- 6. Общее понятие о психике. Эволюция психики. Развитие психики в филогенезе.
- 7. Общее понятие о сознании: природа человеческого сознания, возникновение и развитие сознания. Психологическая структура сознания: слои сознания.
- 8. Деятельностный подход в психологии.
- 9. Понятие о деятельности. Поведение и деятельность. Особенности человеческой деятельности.

- 10. Понятие о личности в психологии. Соотношение понятий индивид, личность, индивидуальность.
- 11. Теории личности в психологии (психоаналитическая, биологическая, бихевиористская, когнитивная, гуманистическая, культурно-историческая и др.)
- 12. Виды ощущений, общие свойства ощущений.
- 13. Восприятие сущность и значение. Виды восприятий. Основные свойства восприятия.
- 14. Понятие памяти, значение памяти в жизни человека. Виды памяти и их особенности.
- 15. Процессы памяти: запоминание, сохранение, воспроизведение, узнавание, забывание.
- 16. Определение и виды воображения (активное, пассивное, воссоздающее, творческое). Галлюцинации и грезы, как виды воображения.
- 17. Мышление и его особенности. Виды и формы мышления. Основные мыслительные операции.
- 18. Речь и мышление. Основные свойства и функции речи.
- 19. Общее понятие о языке и речи. Речь и общение. Виды речевой деятельности и их особенность.
- 20. Внимание. Виды внимания.
- 21.Особенности внимания как психического процесса. Свойства внимания (устойчивость, сосредоточенность, распределение, переключаемость, объем).
- 22. Понятие о воле. Структура волевых действий. Волевые качества человека и их развитие.
- 23. Значение воли в жизни человека. Волевые состояния.
- 24. Понятие о чувствах и эмоциях. Значение эмоций в жизни человека.
- 25. Классификация и виды эмоций.
- 26.Виды чувств. Основные свойства и функции чувств. Формы их протекания.
- 27. Темперамент. Основные виды темперамента.
- 28.Понятие о способностях. Структура способностей. Природные предпосылки способностей и таланта.
- 29. Определение характера. Природа и проявления характера.
- 30. Черты характера. Акцентуация характера.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

6.1. Напишите доклад и разработайте презентацию по актуальной проблеме из предложенной тематики докладов.

Критерии оценивания по оценочному средству:

- 1. Умеет вести научную дискуссию, демонстрирует умение публичного выступления.
- 2. Излагает материал логично, лаконично, выделяет существенные аспекты

проблемы.

- 3. Способен аргументированно и обоснованно представить основные положения, значение существующих исследований и научно-методических разработок в решении проблемы.
- 4. Демонстрирует уважительное отношение к авторам, не нарушая этических принципов, дает сравнительный критический анализ, критически оценивает собственную позицию.
- 4. Умеет построить доклад с учетом особенностей аудитории.
- 5. Применяет информационные технологии с учетом особенностей восприятия аудитории (оформление презентации, читаемость текста, четкость представленных данных).

Примерная тематика докладов

- 1. История становления психологической науки.
- 2. Современные подходы к определению предмета психологии.
- 3. Психическое отражение, как особая форма отражения действительности.
- 4. Развитие психики в филогенезе.
- 5. Психологическая теория деятельности.
- 6. Естественнонаучные основы психологии.
- 7. Методы психологических исследований.
- 8. Возникновение и развитие сознания.
- 9. Речь и ее связь с познавательными процессами.
- 10. Элементарные и высшие психические функции у человека.
- 11. Сознание человека и его общественно-исторический характер.
- 12. Проблема бессознательного в психологии.
- 13. Деятельность человека и поведение животных.
- 14. Сознание как предмет психологического исследования.
- 15. Поведение как предмет психологического исследования.
- 16. Теория Л.С. Выготского о происхождении высших психических функций.
- 17. Механизмы организации движений по Н. А. Бернштейну.
- 18. Общая характеристика сенсорно-перцептивных процессов.
- 19. Восприятие пространства, времени и движения.
- 20. Психологические теории внимания.
- 21. Психологические теории памяти.
- 22. Воображение и творческая деятельность.
- 23. Мышление как психологический процесс.
- 24. Психологические теории мышления.
- 25. Мышление и речь.
- 26. Эгоцентризм детского мышления.
- 27. Проблема эгоцентрической речи в психологии.

6.2. Индивидуальное собеседование по теме занятия. Проанализируйте лек-

	_	_		-				ия, монографил пем) дисципли	
	е план отв								
Анализ	результа	гов	обучения	я и пе	ерече	ень кор	ректирующ	их мероприят	ий
						- Ісципл			
			по у	TCOIL	лі ді	СЦШ	mic		
			Лист	внес	ения	измен	ений		
Дог	полнения	И	изменен	ия н	з ра	бочей	программе	дисциплины	на

В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

2017/2018учебный год

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
- 2. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики Протокол № 9 от "05" июня 2017 г.

Alongs

Внесенные изменения утверждаю:

И.О. заведующего кафедрой

О.Л. Беляева к.п.н, доцент

Одобрено НМСС (Н) кафедры специальной психологии

Протокол №5 от "23 " мая 2017 г.

Председатель НМСС

Л.А. Сырвачева

КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ПСИХОЛОГИЯ

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы

Логопедия

по очной форме обучения

студентов - 27

№ п/п	Наименование	Место хранения/ электронный адрес	Кол-во экземпляров/ точек доступа
	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА		
1.	Маралов, Владимир Георгиевич. Педагогика и психология ненасилия в образовании [Текст]: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. Г. Маралов, В. А. Ситаров 2-е изд., перераб. и доп М.: Юрайт, 2017 424 с (Бакалавр и магистр. Модуль).	Научная библиотека	15
2.	Немов, Р. С. Психология [Текст] : в 3-х книгах : учебное пособие / Р. С. Немов 5-е изд М. : ВЛАДОС. Кн. 1 : Общие основы психологии : учебное пособие 2008 687 с.	Научная библиотека	107
3.	Рубинштейн, Сергей Леонидович. Основы общей психологии [Текст]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению и специальностям психологии / С. Л. Рубинштейн СПб.: Питер, 2008 713 с.	Научная библиотека	55
	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУІ	PA	
4.	Общая психология: краткий курс Москва : РИПОЛ классик, 2016 190 с (Скорая помощь студенту. Краткий курс) URL: http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=480223	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный неограниченный доступ

5.	Рубинштейн, Сергей Леонидович. Основы общей психологии [Текст] : учебное пособие / С.А. Рубинштейн СПб. : Питер, 2009 713 с.	Научная библиотека	46
	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОО	СТОЯТЕЛЬНОЙ РА	БОТЫ
6.	Практикум по общей психологии [Электронный ресурс] / сост.: О. М. Миллер, Е. В. Черепанова; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В. П. Астафьева — 2-е издание, исправленное и дополненное. — Красноярск, 2014. — 348 с. — Режим доступа : http://elib.kspu.ru/document/12119.	Научная библиотека	25
7.	Основы общей психологии [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / сост. Г. С. Пьянкова, Н. Т. Селезнева; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В. П. Астафьева. – Красноярск, 2009. – 70 с. – Режим доступа : http://elib.kspu.ru/document/5749.	ЭБС «КГПУ им. В. П. Астафьева»	Индивидуальный неограниченный доступ
	РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ		
8.	Российское образование [Электронный ресурс] : Федеральный портал.	http://www.edu.ru	свободный
9.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] : Федеральный портал.	http://window.edu.ru	свободный
10.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс] : Федеральный портал.	http://fcior.edu.ru	свободный
	ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОФЕССИО	ОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДА	нных
11.	Elibrary.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотечная система : база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000– .	http://elibrary.ru	свободный
12.	Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение : справочная правовая система. – Москва, 1992.	Научная библиотека	локальная сеть вуза
13.	East View: универсальные базы данных [Электронный ресурс]: периодика России, Украины и стран СНГ. – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011	https://dlib.eastview.com	Индивидуальный неограниченный доступ
14.	Антиплагиат. Вуз [Электронный ресурс]	https:// krasspu.antiplagiat.ru	Индивидуальный доступ

15.	Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	https://icdlib.nspu.ru	Индивидуальный
			неограниченный
			доступ

Согласовано:

главный библиотекарь (должность структурного подразделения)

(подпись)

<u>Казанцева Е.Ю.</u> (Фамилия И.О.)

КАРТА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Психология» для бакалавров

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое)

<u>образование</u>

Направленность (профиль) образовательной программы

Логопедия

по очной формы обучения

Аудитория	Оборудование
	ния занятий лекционного типа, занятий семинарского типа,
_	роектирования (выполнения курсовых работ), групповых и
	льных консультаций, текущего контроля успеваемости и
	промежуточной аттестации
г. Красноярск,	Маркерная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 1-02	
г. Красноярск,	Учебная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 1-03	
г. Красноярск,	Проектор-1шт, компьютер с колонками -1шт, детский игровой
ул. Взлетная, д.	терминал «Солнышко» настенный -2 шт., радиокласс «Сонет-
20, ауд. 1-04	РМС» с адаптером — 1шт., психодиагностический комплекс
	«Семаго»-1шт., ширма-1шт,пробковые доски-2шт,флипчарт-
	1шт, экран-1шт, интерактивная доска-1шт, учебная доска-1шт,
	стол для инвалида-колясочника 1000*600 рег1 шт.
	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Телевизор-1шт, учебная доска -1 шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 1-05	

T.	
г. Красноярск,	Телевизор-1шт, маркерная доска -1шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 1-06	
г. Красноярск,	Проектор-1шт, компьютер-1шт.
ул. Взлетная, д.	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
20, ауд. 1-07	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Проектор-1шт, компьютер-1шт, экран-1шт.
ул. Взлетная, д.	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
20, ауд. 1-08	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Учебная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	o realized desired realized
20, ауд. 1-09а	
г. Красноярск,	Проектор-1шт, компьютер с колонками-1шт, экран-1шт, учеб-
ул. Взлетная, д.	ная доска-2шт.
ул. Взлетная, д. 20, ауд. 1-11	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
20, ауд. 1-11	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);

	V V (C 5
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей); Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Учебная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 3-06	
г. Красноярск,	Проектор-1шт, компьютер-1шт, экран-1шт.
ул. Взлетная, д.	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
20, ауд. 3-08	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
20, ауд. 3-00	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TC	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Компьютер -12 шт, интерактивная доска-1шт, проектор-
ул. Взлетная, д.	1шт,учебная доска-1шт.
20, ауд. 3-12	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Компьютер-5шт, МФУ-1шт, учебная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	Professional Лицензия Dreamspark (MSDN AA);
20, ауд. 3-14	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
20, 4, 4, 5 11	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);

	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Экран-1шт, учебная доска-1шт.
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 3-14а	
г. Красноярск,	Компьютер-1шт, нотбук-2шт, принтер-1шт, планшет-3шт., но-
ул. Взлетная, д.	утбук-трансформер-1шт, магнитно-маркерная доска-1шт,
20, ауд. 3-15	учебно-методическая литература.
	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
T.0	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Компьютер-2шт, МФУ-2шт, комплект материалов по психоло-
ул. Взлетная, д.	гии (учебная, учебно-методическая литература).
20, ауд. 3-16	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Проектор-1шт., ноутбук-1шт, макет строения человека-1шт,
ул. Взлетная, д.	макет внутренних органов человека-1шт.
ул. Бэлстпах, д.	maker bily i pelilina opi anob residenta-i iii i.

20 2 16	Missass fro Windows 7 Due food: 1 H Due 1
20, ауд. 3-16а	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
	(MSDN AA);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
	031116- 577-384;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей);
г. Красноярск,	Маркерная доска-1шт
ул. Взлетная, д.	
20, ауд. 3-18	
для самостоятельной работы	
г. Красноярск,	МФУ-5 ШТ, компьютер- 15 шт, ноутбук-10 шт.
ул. Ады	Microsoft® Windows® 7 Professional Лицензия Dreamspark
Лебедевой, д.89,	(MSDN AA);
ауд. 1-05 Центр	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №2304- 180417-
самостоятельной	031116- 577-384;
работы	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	Mozilla Firefox – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	XnView – (Свободная лицензия);
	Java – (Свободная лицензия);
	VLC – (Свободная лицензия).
	Консультант Плюс - (Свободная лицензия для учебных целей);
	Гарант - (Свободная лицензия для учебных целей).
	1 (1) (1) (1) (1) (1)