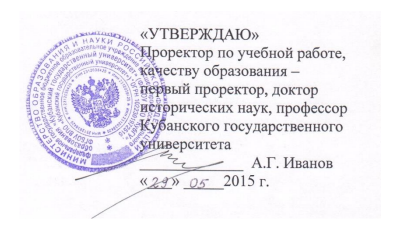
Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.09.02. Психология и педагогика одаренности

(коо и наименование оисциплины в соответствии с учеоным планом)
Направление подготовки/специальность 44.03.02 <u>Психолого-педагогическое образование</u>
(код и наименование направления подготовки/специальности)
Направленность (профиль) / специализация <u>«Психология и социальна педагогика»</u>
(наименование направленности (профиля) специализации)
Программа подготовки <u>академическая</u> (академическая /прикладная)

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация (степень) выпускника <u>бакалавр</u>
(бакалавр, магистр, специалист)

Форма обучения

Рабочая программа дисциплины <u>Б1.В.ДВ.09.02</u>. <u>Психология и педагогика одаренности</u> составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки $44.03.02 \, \underline{\Pi}$ <u>Сихологопедагогическое образование, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1457.</u>

Программу составил(и):	
О.А. Мосина, доцент, к. пед. н., доцент И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание	
И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание	
Рабочая программа дисциплины <u>Б1.В.ДВ.09.02. Психология и п</u>	едагогика одаренности
утверждена на заседании кафедры Общей и социальной педагог	ГИКИ
протокол № <u>11</u> « <u>12</u> » <u>05</u> 2015 г.	
Заведующий кафедрой (разработчика) С.В. Книжникова	
	,
	Por -
	rey.
	подпись
Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Общей и о	социальной пелагогики
протокол № <u>11</u> « <u>12</u> » <u>05</u> 2015 г.	однишиной педагогиши
Заведующий кафедрой (выпускающей) С.В. Книжникова	
	K
	Rey -
	подпись
Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факу.	льтета педагогики, психологии
и коммуникативистики	
протокол № <u>10</u> « <u>27</u> » <u>05</u> 2015 г.	
Председатель УМК факультета В.М. Гребенникова	
	Dentile obpasoes minutes
	Control of the contro
	NEAD THE
	ТИВИСТИКИ В В В

Рецензент:

Хентонен А.Г. – доцент кафедры технологии и предпринимательства факультета педагогики, психологии и коммуникативистики ФГБОУ ВО «КубГУ»

подпись

Макрушина И.В. – канд.пед.наук, доцент факультета сервиса и туризма, заместитель декана по воспитательной работе доцент кафедры социально-культурного сервиса и туризма, доцент каф. социально-культурного сервиса и туризма

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).

1.1 Цель освоения дисциплины.

Формирование у бакалавров целостных представлений об особенностях психического и психофизиологического развития, социального сопровождения и поддержки обучающихся

1.2 Залачи лисшиплины.

- 1) формирование системы знаний об общих, специфических закономерностях и индивидуальные особенности регуляции поведения и деятельности человека на различных возрастных ступенях,
- 2) формирование способности составлять программы социального сопровождения и поддержки обучающихся

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Данная дисциплина относится к Б1.В.ДВ.08..02 вариативной части дисциплин по выбору Блака1 ООП ВПО.

Данная дисциплина читается студентам на первом курсе во 2-м семестре и базируется на дисциплине «Общая и экспериментальная психология», «Общие основы педагогики».

В рамках всех тем курса, определенных как наиболее значимые в профессиональной деятельности, проводятся практические занятия, на которых осваиваются достаточно часто используемые в отечественной и зарубежной психологической практике методы и методики выявления и развития одаренности.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОПК-8, ПК-27).

$N_{\underline{0}}$	Инд	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины				
	екс	компетенции	обучающиеся				
П	ком	(или ее части)	должны				
	П		знать	уметь	владеть		
П							
1	ОП	способностью	общие,	учитывать	навыками		
	K-1	учитывать	специфические	общие,	регуляции		
		общие,	закономерности	специфические	поведения		
		специфические	И	закономерности	И		
		закономерности	индивидуальные	И	деятельно		
		И	особенности	индивидуальные	сти		
		индивидуальные	психического и	особенности	человека		
		особенности	психофизиологи	психического и	на		
		психического и	ческого	психофизиологи	различных		
		психофизиологи	развития,	ческого развития	возрастны		
		ческого			х ступенях		
		развития,					
		особенности					
		регуляции					
		поведения и					
		деятельности					

		человека на различных возрастных ступенях			
2	ПК- 17	способностью составлять программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	Особенности составления программ социального сопровождения и поддержки обучающихся	Проектировать программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	Реализовы вать программ ы социально го сопровожд ения и поддержк и обучающи хся

2. Структура и содержание дисциплины.

2.1 Распределение трудоѐмкости дисциплины по видам работ. Общая трудоѐмкость дисциплины составляет 5 зач. ед. (180 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов $O\Phi O$).

Вид учебной работы	Всего	Семестры (часы)		ы)	
	часов	2			
Контактная работа, в том числе:	74,3	74,3			
Аудиторные занятия (всего)	68	68			
В том числе:					
Занятия лекционного типа	42	42			
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	60	60			
Лабораторные занятия					
Иная контактная работа:					
Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	4			

Промежуточная аттестация	0,3	0,3			
Самостоятельная работа (всего)	38	38		
В том числе:					
Проработка учебного (теоре	тического) материала	16	16		
Выполнение индивидуальны	их заданий (подготовка				
сообщений)		12	12		
Подготовка рефератов					
Подготовка к текущему кон	гролю	10	10		
Контроль:		35.7	35,7		
Подготовка к экзамену		35,7	35,7		
Общая трудоемкость	час.	180	180		
	в том числе контактная	106,	106,		
	работа	3	3		
	зач. ед	5	5		

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые во 2семестре *(очная форма)*

			Кс	личеств	Количество часов			
№	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа		
			Л	ПЗ	ЛР	CPC		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Введение в психологию одаренности.	14	6	8	0	4		
2.	Понятие и основные концепции детской одаренности	18	6	8	0	4		
3.	Основные категории одаренных детей.	16	6	8	0	4		
4.	Личностные проблемы одаренного ребенка.	18	6	8	0	4		
5.	Индивидуально-природные основы одаренности.	18	6	8	0	4		
6.	Обзор современных педагогических систем обучения и воспитания одаренных детей.	18	6	8	0	6		
7.	Виды одаренности и их характеристики	16	4	6	0	4		
8.	Принципы и методы работы психолога с одаренными детьми. программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	20	2	6	0	8		
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4						
	Промежуточный контроль (экзамен)	35, 7						
	Итого по дисциплине:	180	42	60		38		

Примечание: Л — лекции, ПЗ — практические занятия / семинары, ЛР — лабораторные занятия, СРС — самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа.

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Введение в психологию одаренности	Одаренность как психологическая проблема. Современное состояние проблемы одаренности в нашей стране. История исследования детских талантов в отечественной и зарубежной психологии. Количественный аспект: определение уровня познавательных процессов (Г.И. Россолимо), изучение интеллектуальных различий (В. Штерн), применение возрастного принципа к измерению интеллектуального развития. Коэффициент интеллекта. ШкалыБине-Симона, Бине-Термена. Исследование одаренности в России в рамках проблемы способностей. Преобладание социальных факторов над генетическими. Одаренность как качественное сочетание способностей (Б.М. Теплов). Соотношение способностей и склонностей (Н.С. Лейтес). Деятельностная направленность одаренности (Л.С. Выготский). Исследование творческих способностей (А.М.Матюшкин, Д.Б.Богоявленская и др.). Интегративный подход к пониманию одаренности.	ный, групповой опрос
2.	Понятие и основные концепции детской одаренности	Содержание понятий «одаренность», «одаренный ребенок» в русской и зарубежной психологии и их развитие. Понятие одаренности в американской психолого-педагогической литературе. Однофакторный подход к проблеме. Природный интеллект как генетическая детерминанта одаренности. Работы Р.Кеттела, Л.Хамфрейса и др. Соотношение биологических и социальных факторов в понимании одаренности. Многофакторные концепции в раскрытии структуры одаренности. «Трехкольцевая» модель Дж. Рензулли. 4-х компонентная концепция одаренности Дж. Фельдхьюсена. Психосоциальная модель А.Танненбаума и т.п. Отражение концептуальных моделей в содержании понятия. Тенденция к Основные категории одаренных детей. дифференциации одаренности. Официальная формулировка определения Комитета образования США. Концепции интеллектуальной одаренности (Дж. Гилфорд, Р. Стернберг). Интегративные концепции одаренности (М.А. Холодная, М.А. Матюшкин). Современное понимание одаренности как системного качества совместно работающих функциональных систем (В.Д. Шадриков). Проблема содержательных разногласий в понимании феномена одаренности. Признаки одаренности: инструментальный и мотивационный аспекты.	ный, групповой
3.	Основные	Ранняя одаренность. Причины неопределенности	Индивидуаль ный,

	групповой
	опрос

		,	
	категории одаренных детей.	прогноза (возрастные особенности психического развития, неравномерность темпа развития, специализация способностей, свойства личности). Высоко одаренные. Совмещение во времени возрастных периодов. Неожиданная одаренность (социальные стереотипы, ход возрастного созревания). Замедленность возрастного созревания и одаренность (индивидуальная траектория развития). Психопатические проявления и одаренность. Гипотеза о связи шизофрении и гениальности. Особые категории одаренных детей. Одаренные дети с физическими недостатками и трудностями в учебной деятельности, дети с внеучебной мотивацией, «недостиженцы», дети из семей с низким СЭУ, дети из другой культурной среды. Гендерный аспект одаренности. Проблема исчезновения одаренности.	
4.	Личностные проблемы одаренного ребенка.	Влияние психологического климата в семье на формирование качеств личности ребенка с высокими способностями. Особенности самовосприятия и «Я»-Концепция (интеллектуалов, музыкально одаренных, креативов и т. д.). Специфическая мотивация творческой личности (З. Фрейд, А. Адлер, К. Юнг, Р. Ассаджиоли). Высокая тревожность и низкая адаптивность как результат творческой активности. Проблема саморегуляции креативов. Взаимосвязь интеллектуальных и личностных черт. Адаптивность интеллектуалов. Общие проблемы одаренных детей (особая система ценностей, перфекционизм, внутренний локус контроля, инфантилизм, феномены «социального», «эмоционального» и «моторного дисбаланса» и др.).	ный, групповой
5.	Индивидуально- природные основы одаренности	Индивидуальные и возрастные аспекты психического развития одаренного ребенка (пластичность и сензитивность нервной системы в онтогенезе, обогащение и обеднениесреды, функциональное и возрастное развитие, критические и сензитивные периоды вразвитии одаренности в конкретной деятельности). Биологические основания одаренности и морфологическими особенностями мозга. Функциональная специализация полушарий и их взаимодействие. Рефлекторные факторы (степень выраженности ориентировочного рефлекса, доминанта, поисковая активность, сложные безусловные рефлексы, функциональная система). Энергетические факторы (особенности энергетического метаболизма). Изучение связи типа высшей нервной деятельности с общими и специальными способностями. Исследования генотипической детерминанты одаренности. Средовые влияния на развитие общих и специальных способностей.	ный, групповой опрос

6.	Обзор современных педагогических систем обучения и воспитания одаренных детей.	Основные стратегии обучения детей с высоким умственным потенциалом. Методакселерации и его формы («перепрыгивание» через класс, ранний прием в школу, дифференцированные учебные программы, занятия в разных классах, профильные классы, радикальное ускорение, частные школы). Обогащение образования (миникурсы, кружки, факультеты, корректирующие и развивающие программы, программы «вырывания», зимние и летние школы). Сочетание ускорения и обогащения. Таксономия целей обучения Б.Блума. Психологические основы «обогащающей модели» обучения (М. А. Холодная). Личностные и профессиональные требования к учителю, работающему с одаренными детьми. Три типа учителей. Особенности подготовки учителей в разных странах Менторство как форма работы с одаренными детьми. Проблемы обучения детей, одаренность которых не связана со школьными успехами.	ный, групповой опрос
7.	Виды одаренности и их характеристики	Критерии выделения видов одаренности. Понятие интеллектуальной одаренности, ее дифференциация (Х. Гарднер, М. Холодная). Признаки проявления интеллектуальной одаренности. Проблема идентификации ранней интеллектуальной одаренности. Развитие интеллекта (анализ IQ знаменитых людей: исследования Л. Термена и К. Кокса). Понятие академической одаренности, особенности ее проявления. Творческая одаренность, проблема ее выделения в особый вид (три основных подхода).Понятие креативности, как способности к творчеству Различие гениальных и талантливых людей. Поведенческие проявления творчески одаренных детей. Жизненный путь некоторых творческих личностей. Социальная одаренность. Сензитивный период развития социального интеллекта. Характерные черты социально одаренных личностей. Лидерская одаренность как одно из проявлений социальной одаренность. Развитие лидерской одаренности. Одаренность к искусству. Художественно-изобразительная одаренность, ее сущность. Проблема подросткового кризиса. Литературные способностей. Понятие музыкальной одаренности. Характеристики детей с выдающимися музыкальными способностей. Понятие музыкальной одаренности. Типотеза о «комплексе вундеркинда». Музыкальная сензитивность. Кризисы в развитии музыкально одаренных детей. Практическая одаренность как особый вид: некоторые особенности мышления.	ный, групповой опрос
8.	Принципы и одаренными		Индивидуаль ный,

Д	етьми.	групповой
П	рограммы	опрос
C	оциального	
C	опровождения	
И	поддержки	
o	бучающихся	

проблемы, связанные снеравномерностью возрастного	
развития; проблемы, связанные с особенностями	
семейного воспитания; проблемы, связанные с	
взаимоотношениями со сверстниками. Социальные	
учреждения, работающие с одаренными детьми. Роль	
психолога в организации диагностической и	
развивающей работы с одаренными учащимися.	
Принципы и методы выявления одаренности.	
Тестовые методы диагностики одаренности.	
Неформализованные методы диагностики.	
Комплексный и длительный характер процедуры	
оценивания. Конкретные примеры (алгоритмы	
выявления академической, интеллектуальной	
одаренности). Основные этапы выявления скрытой	
одаренности. Возможности выявления одаренности	
дошкольника.	

2.3.2 Занятия семинарского типа.

No	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Проблема детской одаренности	Одаренность: понятие и виды. Основные современные концепции одаренности. Одаренность как проблема средовой и генотипической детерминации развития личности. Формы и виды одаренности: академическая, математическая, литературная, творческая, интеллектуальная, лидерская одаренность.	Оценивание сообщений
2.	Проблема детской одаренности	Формы проявления одаренности. Одаренность ранняя и поздняя. Гетерохония и диссинхрония в развитии. Индивидуально-природные основы одаренности. Особенности развития одаренности в детстве. Проблема прогнозирования развития одаренности	
3.	Особенности развития одаренных детей	Общие особенности одаренных детей. Направления развития одаренных детей. Особенности познавательного развития. Особенности психосоциального развития. Поведенческие особенности одаренного ребенка Взаимоотношения умственно одаренных детей в группе.	
4.	Особенности развития одаренных детей	Физические особенности. Индивидуально- психологические особенности. Личностные проблемы одаренных детей и особенности их самооценки. Особенности познавательной сферы. Методики и технологии обучения. Диагностика одаренности. Особенности воспитания одаренных детей.	
5.	Психологическое сопровождение одаренных детей	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Оценивание сообщений

		Технология социально-педагогической поддержки одаренного ребенка. Методики диагностики одаренности для психологов. Методики диагностики одаренности для педагогов и родителей. Психологические основы обучения и воспитания одаренных детей в образовательной организации. Одаренный ребенок в семье. Роль семьи в развитии одаренности детей дошкольного возраста. Психологические закономерности и принципы развития одаренности ребенка.	
6.	Психологическое сопровождение одаренных детей	Структурно-функциональная модель развития одаренности детей. Понятие «творческий потенциал» в аспекте самореализации одаренных детей. Творческая и исследовательская активность как основа развития умственной одаренности детей. Методика экспертных оценок по определению одаренных детей (Лосева А.А.). Методика оценки общей одаренности (А. И. Савенков). Методика проведения учебных	

2.3.3 Лабораторные занятия.

Лабораторные занятия – не предусмотрены

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов).

Курсовые работы – не предусмотрены

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

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Конфликтология», утвержденные кафедрой технологии и предпринимательства, протокол № 19 «08» июня 2017г.
	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)	Светлов, В.А. Введение в конфликтологию [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2015. — 520 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63038. — Загл. с экрана.
4	Все перечисленные виды СРС	Шарков, Ф.И. Общая конфликтология: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс] : учеб. / Ф.И. Шарков, В.И. Сперанский. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2015. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/61072. — Загл. с экрана.

5	Подготовка к	Фесенко, О.П. Практикум по конфликтологии, или учимся
	текущему контролю	разрешать конфликты (для студентов всех направлений
		подготовки) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.П.
		Фесенко, С.В. Колесникова. — Электрон. дан. — Москва :
		ФЛИНТА, 2014. — 128 с. — Режим доступа:
		https://e.lanbook.com/book/44272. — Загл. с экрана.

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

Для лиц с нарушениями зрения:

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

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

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

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: работа в команде, обучение на основе опыта, индивидуальное обучение, междисциплинарное обучение, опережающая самостоятельная работа.

Основой образовательных технологий, используемых в данной дисциплине, является системный подход, который отличается личностной ориентированностью, диагностичностью, интенсивностью, диалогичностью, моделированием профессиональных ситуаций, проектированием дидактических функции в единстве с коммуникативными и личностными смыслами, модульностью, межпредметностью, креативностью. Отчасти использована и теоретическая концепция метода свернутых информационных структур.

В преподавании курса используются современные образовательные технологии:

- мультимедийные лекции с элементами дискуссии;
- информационно-коммуникативные технологии;
- исследовательские методы в обучении;
- проблемное обучение.

В учебном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий.

На этапе изучения первых разделов используются групповые и самостоятельные формы работы, направленные на осмысление сложных неструктурированных проблем предмета обучения, формирование собственной аргументированной позиции по проблемным аспектам изучаемой темы. Здесь используется такие образовательные технологии как

- работа в малых группах/парах по разбору конкретной темы;
- лекция с элементами дискуссии;
- проводится визуализация понятий.

Индивидуальные и групповые консультации. Индивидуальные консультации проводятся раз в неделю после учебных занятий посредством предметного диалога преподавателя с магистрантом по различным содержательным и организационным вопросам учебного модуля.

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

Интерактивные образовательные технологии

Nº	Раздел	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	
1.	Введение в психологию одаренности.	Лекция-визуализация	2

2.	Понятие и основные концепции детской одаренности	Лекция-пресс-конференция	2
3.	Основные категории одаренных детей.	Информационная лекция с элементами визуализации	2
4.	Личностные проблемы одаренного ребенка.	Информационная лекция с элементами визуализации	2
5.	Индивидуально-природные основы одаренности.	Лекция-визуализация	2
6.	Обзор современных педагогических систем обучения и воспитания одаренных детей.	Лекция-пресс-конференция	2
7.	Виды одаренности и их характеристики	Информационная лекция с элементами визуализации	2
8.	Принципы и методы работы психолога одаренными детьми. программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	Информационная лекция с элементами визуализации	2
	Итого по курсу		16

3. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

3.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

3.1.1 Типовые вопросы опросу

- 1. Средовые влияния на развитие общих и специальных способностей.
- 2. Генотипической детерминанты одаренности
- 3. Академическая одаренность, особенности ее проявления.

3.1.2 Типовые тестовые задания

- 1. Определите, какое психологическое знание использовано в данных высказываниях (житейское, обыденное, теоретическое):
 - 1. «Все люди разные».
 - 2. «Дети всегда повторяют судьбу своих родителей».
 - 3. «V каждого человека есть что-то свое».
- 4. «Теплота это эмоциональное отношение к клиенту, выраженное невербальными средствами».
- 5. «Доминирующим признаком его вербального и невербального языка было наличие вялотекущей депрессии».
 - 6. «Всякий человек, в том числе и ребенок, имеет право на тайну».
- 7. «Дайте подростку понять, что для юноши (девушки) его возраста уже естественно не только влюбляться, но и искать физической близости».

- 8. «Как хорошо, когда дети усваивают «я могу» вместо надоедающего «ты должен».
 - 9. «Лучше всего, когда человек сам себе приказывает».

10.

3.1.3 Типовые термины

3.1.4 Типовые темы докладов по теме семинара

- 1. Поведенческие проявления творчески одаренных детей.
- 2. Социальная одаренность. Сензитивный период развития социального интеллекта
- 3. Художественно-изобразительная одаренность, ее сущность
- 4. Понятие музыкальной одаренности. Типы музыкальной одаренности.

- 5. Практическая одаренность как особый вид: некоторые особенности мышления.
- 6.Особенности самовосприятия и «Я-Концепции» (интеллектуалов, музыкально одаренных, креативов и т. д.).

3.1.5 Типовые практические задачи и упражнения

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

4.2.1 Типовые вопросы к экзамену

- 1. История исследования детских талантов в отечественной и зарубежной психологии
 - 2. Многофакторные концепции в раскрытии структуры одаренности
- 3.Индивидуальные и возрастные аспекты психического развития одаренного ребенка
- 4.Взаимосвязь между спецификой одаренности и морфологическими особенностями мозга.
 - 5. Понятие интеллектуальной одаренности, ее дифференциация

4.2.3 Критерии оценки полученных знаний по устным ответам на экзамене (включая выполнение практического задания):

Оценка **5** (**«отлично»**) выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объем ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументировано излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение.

Оценка **4** («**хорошо**») выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы преподавателя, что позволяет восстановить целостную картину ответа

Оценка **3** («удовлетворительно») выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечеткости ответа.

Оценка **2** («**неудовлетворительно**») выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за несамостоятельную подготовку к ответу.

Оценка 1 («плохо») выставляется за отказ от ответа по причине незнания вопроса.

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

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

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

Для лиц с нарушениями зрения:

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

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

5.1 Основная литература:

- 1. Ильин Е.П. Психология творчества, креативности, одаренности [Текст] / Е. П. Ильин. Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2012. 444 с. : ил. (Мастера психологии). Библиогр.: с. 409-444. ISBN 9785459016383 : 424.57.
- 2. Матюшкин, А.М. Загадки одаренности: Проблемы практической диагностики / А.М. Матюшкин. Москва: Директ-Медиа, 2014. 127 с. ISBN 978-5-4458-6734-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226146 (17.01.2018).

5.2 Дополнительная литература:

- 3. 1.Ридецкая, О.Г. Психология одаренности : учебно-практическое пособие / О.Г. Ридецкая. Москва : Издательский центр ЕАОИ, 2011. 376 с. ISBN 978-5-374-00459 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117867 (17.01.2018).
- 4. Савенков, А. И. Психология детской одаренности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. 2-е изд., испр. и доп. М. : Юрайт, 2018. 440 с. https://biblio-online.ru/book/AD671AED-84D4-42AF-B55F-12F6FEEF89CE.

5.3. Периодические издания:

1. Вопросы психологии. Научный журнал

2. Мир психологии. Научный журнал Психологический журнал. Научный журнал

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).

- 1. Кубанский государственный университет [Официальный сайт] URL: http://www.law.kubsu.ru.
- 2. Российская государственная библиотека [Официальный сайт] URL: http://www.rsl.ru.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

Организация самостоятельной работы

Начинать самостоятельные внеаудиторные занятия следует с первых же дней семестра, пропущенные дни будут потеряны безвозвратно, компенсировать их позднее усиленными занятиями без снижения качества работы и ее производительности невозможно.

Следует составить план самостоятельной работы с учèтом необходимых перерывов для отдыха. Не следует стараться выполнить сразу самую трудную работу. Целесообразно продвигаться в выполнении всех видов самостоятельных работ в соответствии с планом аудиторных учебных занятий, без значительного опережения и запаздывания. В этом случае самостоятельная работа будет иметь оптимальный уровень и способствовать усвоению основного материала учебных курсов.

Подготовка к семинарским занятиям

Семинарские занятия дают студенту возможность самостоятельно проработать содержательный материал учебной дисциплины, с которым он частично ознакомлен в процессе лекционных занятий. В этом аспекте семинарские занятия выступают как дополнительный комплекс, расширяющий и обогащающий арсенал знаний студента по учебной дисциплине и активизируют учебную деятельность студентов.

Качественная подготовка к семинарскому занятию подразумевает готовность студента к обсуждению предлагаемых вопросов и свободное владение материалом в пределах темы семинарского занятия.

Подготовку к семинарскому занятию следует начинать с ознакомления с вопросами для обсуждения и рекомендуемой литературой.

Для лучшего усвоения материала рекомендуется составить конспект или развернутый тематический план ответа по каждому из предлагаемых вопросов, так как данная предварительная проработка материала облегчает его усвоение и может быть использована в дальнейшем для подготовки к итоговому экзамену. При выполнении конспектов необходимо фиксировать источник, откуда взят материал (желательно с указанием страниц).

Использование ксерокопий учебников и другой рекомендуемой литературы целесообразно только в процессе предварительной самостоятельной подготовки, поскольку в такой форме учебный материал минимально структурируется, а следовательно, хуже запоминается и воспроизводится студентом.

Подготовка устного выступления. Подготовка устного выступления всегда начинается с определения цели предполагаемого выступления и проблемы, которую предполагается раскрыть в ходе выступления.

После определения целей и проблем необходимо составить план выступления, в котором систематизируется все, что должно быть освещено в ходе выступления. Обязательно учитываются возможные временные ограничения выступления.

Для того чтобы рассуждение было понятным для слушателя, его смысловые компоненты должны иметь такую длину, чтобы они умещались в отрезках текста, каждый из которых может быть прочитан за 4—8 секунд. При устном выступлении несоблюдение этого условия приведет к тому, что слушатель не воспримет такое рассуждение.

Во время выступления:

- 1) говорите с оптимальной громкостью;
- 2) воздержитесь от активной жестикуляции;
- 3) не суетитесь;
- 4) не отворачивайтесь от аудитории;
- 5) четко, внятно, с хорошей артикуляцией произносите слова;
- 6) помните, что речь и поведение должны быть эмоциональными ровно настолько, чтобы поддерживать внимание слушателей.

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

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю).

8.1 Перечень информационных технологий.

- проверка заданий и консультирование посредством электронной почты;
- использование электронных презентаций при проведении лекционных и практических занятий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

1. Microsoft Office

8.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Справочно-информационная система «УИРС Россия» (http://www.uisrussia.msu.ru)
- 2. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://www.window.edu.ru)
- 3. «Университетская библиотека онлайн» (http:// www.biblioclub.ru)
- 4. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/
- 5. Национальная электронная библиотека (<u>http://www.нэб.pф</u>)
- 6. Электронная библиотечная система издательства "Лань" (http://e.lanbook.com)
- 7. Электронная библиотечная система "Юрайт" (http://www.biblio-online.ru)
- 8. Электронная Библиотека Диссертаций (https://dvs.rsl.ru/)
- 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда (http://www.oxfordrussia.ru)
- 10. Электронная библиотечная система "РУКОНТ" (http://www.rucont.ru)
- 11. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru)

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность	
1.	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24	
		(учебная мебель, проектор, экран., учебная доска,	

2.	Семинарские занятия	Компьютер) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-наглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор, интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор, экран, учебная доска, компьютер) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-наглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук)
3.	Лабораторные	Не предусмотрено
	занятия	
4.	Курсовое проектирование (выполнение курсовых работ)	Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнение курсовых работ). Библиотека. Ауд. № 17 (оборудование: учебная мебель, компьютеры с выходом в интернет), ауд. № 18 (оборудование: учебная мебель, компьютеры с выходом в интернет). (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173)
5.	Групповые (индивидуальные) консультации Текущий контроль,	Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор, экран, учебная доска, компьютер) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебнонаглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор, интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска) Учебная аудитория для проведения текущего контроля и
υ.	Текущий контроль,	з теонил издиторил для проведения текущего контроля и

		V (2.500.00 Ye
	промежуточная	промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
	аттестация	Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор,
		экран, учебная доска, компьютер)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и
		промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-
		наглядные пособия, проектор, интерактивная доска,
		ноутбук)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и
		промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор,
		учебная доска, ноутбук)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и
		промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор,
		интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска)
7.	Самастаятануная	Помещение для самостоятельной работы (350080 г.
/.	Самостоятельная	•
	работа	Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 17 (компьютеры с
		выходом в интернет, учебная мебель, учебная доска,
		МФУ). ауд. № 18 (оборудование: учебная мебель,
	-	компьютеры с выходом в интернет). Библиотека.
8.	Помещение для	Ауд. № 23 (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173)
	хранения и	
	профилактического	
	облуживания	
	учебного	
	оборудования	