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

«Кубанский государственный университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.07. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ

Направление подготовки/специальность 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль) / специализация «Психология развития в образовании»

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Краснодар 2018

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование», утвержденным приказом Минобрнауки России № 549 от 12.05.2016.

Программу составил(и):

b

Е.В. Харитонова, доктор психол. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Социальная логотерапия» утверждена на заседании кафедры социальной работы, психологии и педагогики высшего образования

протокол № 13 «10» апреля 2018г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Чепелева Л.М.



Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры социальной работы, психологии и педагогики высшего образования

протокол № 13 «10» апреля 2018г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Чепелева Л.М.



Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета Управления и психологии

протокол № 12 «19» апреля 2018г.

Председатель УМК факультета Шлюбуль Е.Ю.



Рецензенты:

Величко Л.М., канд. филологических наук, директор ГБУ ДО КК «Дворец творчества»

Ожигова Л.Н., д.психол.наук, профессор кафедры общей психологии и психологии личности КубГУ

1. Цели и задачи освоения дисциплины

1.1 Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины - дать представление о деятельности службы практической психологии образования как составной части системы образования, ее организации и функционировании на всех уровнях; современном состоянии и перспективах развития.

1.2. Задачи дисциплины:

Рассмотрение истории создания и организации службы практической психологии образования и её современного состояния.

Анализ основных целей, задач и направлений деятельности службы практической психологии образования на современном этапе.

Формирование представления о службе практической психологии как ресурсе развития системы образования.

Анализ особенностей организации работы педагога-психолога в образовательном учреждении.

1.3. Место дисциплины в структуре ООП ВО магистра

Дисциплина «Организация профессиональной деятельности психологопедагогического направления» является обязательной дисциплиной базовой части дисциплин профессионального цикла ООП ВО.

Данный курс содержательно опирается на предметную область таких общих гуманитарных общетеоретических дисциплин как «Формирование комфортной и психологически безопасной среды», «Социальная психология образования», «Научные исследования в профессиональной деятельности психолого-педагогического направления» и на основные положения общепрофессиональных педагогических дисциплин.

Материал данной дисциплины используется при изучении дисциплин: «Теории и техники психологического консультирования в образовании», «Развитие личности в обучении и воспитании», «Психолого-педагогическая поддержка самоактуализирующейся личности».

В структуре курса выделяются *четыре раздела*: «История создания и организации Службы практической психологии образования и её современное состояние», «Основные цели, задачи и направления деятельности службы практической психологии образования на современном этапе», «Служба практической психологии как ресурс развития системы образования», «Организация работы педагога-психолога в образовательном учреждении», являющихся необходимыми и достаточными для создания целостного представления о целесообразности, обоснованности и основах организации работы педагога-психолога в образовательном учреждении.

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 общекультурных (ОК-2, ОК-3), общепрофессиональных (ОПК-1, ОПК-3, ОПК-8, ОПК-11)

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны			
п.п.	компет енции	компетенции (или её части)	знать			
1	OK-2	готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Способы организации психолого-педагогической деятельности в нестандартных ситуациях	уметь Организовывать психолого- педагогическую деятельность в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	владеть Навыком организации психолого- педагогической деятельности в нестандартных ситуациях	
2	OK-3	готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	Способы организации деятельности по саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	Организовывать деятельность по саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	Навыком организации деятельности по саморазвитию, самореализации , использованию творческого потенциала	
	ОПК-1	способностью выстраивать взаимодействие и образовательную деятельность участников образовательных отношений с учетом закономерностей психического развития человека и зоны ближайшего развития	способы выстраивания взаимодействия участников образовательных отношений с учетом закономерностей психического развития человека и зоны ближайшего развития	выстраивать взаимодействие и образовательну ю деятельность участников образовательных отношений с учетом закономерностей психического развития человека и зоны ближайшего развития	Навыком выстраивания взаимодействия и образовательно й деятельности участников образовательны х отношений с учетом закономерносте й психического развития человека и зоны ближайшего развития	
	ОПК-3	умением организовывать межличностные контакты, общение (в том числе, в поликультурной среде) и совместную деятельность участников образовательных отношений	Способы организации межличностных контактов, общения и совместной деятельности участников образовательных отношений	организовывать межличностные контакты, общение и совместную деятельность участников образовательных отношений	умением организовывать межличностные контакты, общение и совместную деятельность участников образовательны х отношений	

100	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной,	дисциплины	
No	компет	компетенции (или	обучающиеся должны			
П.П.	енции	её части)	знать	уметь	владеть	
	ОПК-8	способностью	нормативные	применять	Навыком	
		применять	правовые акты в	психолого-	применения	
		психолого-	процессе	педагогические	психолого-	
		педагогические	решения задач	знания и знание	педагогических	
		знания и знание	психолого-	нормативных	знаний и знаний	
		нормативных	педагогического	правовых актов	нормативных	
		правовых актов в	просвещения	в процессе	правовых актов	
		процессе решения	участников	решения задач	в процессе	
		задач психолого-	образовательных	психолого-	решения задач	
		педагогического	отношений	педагогического	психолого-	
		просвещения		просвещения	педагогического	
		участников		участников	просвещения	
		образовательных		образовательных	участников	
		отношений		отношений	образовательны	
	OHIC		0 6		х отношений	
	ОПК-	готовностью	Особенности	руководить	Навыком	
	11	руководить	управления	коллективом в	руководства	
		коллективом в	коллективом в	сфере своей	коллективом в	
		сфере своей	сфере своей	профессиональн	сфере своей	
		профессионально й леятельности.	профессиональн	ой деятельности,	профессиональн	
		, ,	ой деятельности с учетом	толерантно	ой деятельности	
		толерантно воспринимать	<i>J</i>	воспринимать социальные,		
		социальные,	социальных,	этнические,		
		этнические,	этнических, конфессиональн	конфессиональн		
		конфессиональны	ых и культурных	ые и культурные		
		е и культурные	различий	различия		
		различия	pasin inn	pusin mi		
		разлития		l		

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице

(для студентов ЗФО).

Вид учебной работы	Всего	Семестры			
	часов	(часы)			
		B	_C_		
Аудиторные занятия (всего)	16	16	1		
В том числе:					
Занятия лекционного типа	1	1	ı		
Занятия семинарского типа (семинары, практические	16	16	_		
занятия)		10			
Лабораторные занятия					
Самостоятельная работа (всего)	88	56	32		
В том числе:					
Проработка учебного (теоретического) материала	38	26	12		

Выполнение	индивидуальных	заданий	(подготовка	50	30	20	
кейсов, сообще	ений, презентаций)				30	20	
ИКТ	ИКТ						
Контроль						3,8	
Промежуточная аттестации (зачет)							
Общая трудоемкость час			108	72	36		
		зач	. ед.	3	2	1	

2.2. Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в A и B семестре (заочная форма)

			Кс	личеств	о часов	
№	Наименование разделов	Всего	A	Аудиторная работа		Внеауди торная работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
	В семестр					
1.	История создания и организации Службы практической психологии образования и её современное состояние.		ı	2	-	14
2.	Основные цели, задачи и направления деятельности службы практической психологии образования на современном этапе. Структура Службы: функции и кадровое обеспечение отдельных звеньев службы.	16	ı	2	1	14
3.	Служба практической психологии как ресурс развития системы образования. Нормативно-правовая база Службы.		ı	2	-	14
4.	Организация работы педагога-психолога в образовательном учреждении.	24	-	10	ı	14
	С семестр					
	СР	32				32
	ИКТ	0,2				
	Контроль	3,8	-	-	-	
	Итого по дисциплине:	108	-	16	-	88

Примечание: Л — лекции, ПЗ — практические занятия / семинары, Π — лабораторные занятия, Π — семинары, Π — практические занятия / семинары, Π — лабораторные занятия, Π — семинары, Π — лабораторные занятия, Π — геминары, Π — лабораторные занятия / семинары, Π — лабораторные занятия / семинары / семинары

2.3. Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа

Занятия лекционного типа не предусмотрены

2.3.2 Занятия семинарского типа

	Наименование	Тематика практических занятий	Форма текущего
	раздела	раздела (семинаров)	
	2	3	4
1.	История создания и организации Службы практической психологии образования и её современное состояние.	1. Процесс создания службы практической психологии в системе образования Российской Федерации. 2. Основные тенденции становления и развития службы практической психологии образования. 3. Современное состояние и структура психологической службы.	рефератов
2.	Основные цели, задачи и направления деятельности службы практической психологии образования на современном этапе. Структура Службы: функции и кадровое обеспечение отдельных звеньев службы.	современном этапе. 2. Основные направления деятельности службы в системе образования Москвы. 3. Специфика деятельности региональной	эссе, Работа в малых группах, презентация индивидуальных и коллективных информационноаналитических проектов
3.	Служба практической психологии как ресурс развития системы образования. Нормативно-правовая база Службы.	1. Реализация деятельности СППО в соответствии с основными направлениями развития системы образования. 2. Нормативно-правовая база Службы.	Презентация эссе, Работа в малых группах, презентация индивидуальных и коллективных информационно-аналитических проектов
4.	Организация работы педагога-психолога в образовательном учреждении.	учреждении: цели, задачи, содержание. 2. Технологии психологической работы. 3. Особенности организации психологической помощи различным категориям обучающихся (воспитанников).	Презентация эссе, Работа в малых группах, презентация индивидуальных и коллективных информационноаналитических проектов, кейсов

2.3.3 Лабораторные занятия.

Лабораторные работы 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	Реферат	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной
		работы, утвержденные кафедрой «Социальная работа, психология и
		педагогика высшего образования», протокол № 15 от 20.04.2017г
2	Эссе	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной
		работы, утвержденные кафедрой «Социальная работа, психология и
		педагогика высшего образования», протокол № 15 от 20.04.2017г
3	Презентац	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной
	ия	работы, утвержденные кафедрой «Социальная работа, психология и
		педагогика высшего образования», протокол № 15 от 20.04.2017г
4	Кейс	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной
		работы, утвержденные кафедрой «Социальная работа, психология и
		педагогика высшего образования», протокол № 15 от 20.04.2017г

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.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью программы, особенностью контингента обучающихся и содержанием конкретных дисциплин: проблемные лекции, дискуссии, семинар малыми группами, анализ конкретных ситуаций.

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

Занятия, проводимые с использованием интерактивных технологий

Семе	Вид занятия (Л, ПЗ, ЛР)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Колич ество часов		
В	П3	Беседы, разбор ситуаций, презентация	10		
		докладов, сообщений в формате мини-			
		конференции			
Итого:					

- 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.
 - 4.1Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

Контрольные вопросы

Темы и содержание семинарских занятий

Семинар № 1. (раздел 1)

Тема: История создания и организации Службы практической психологии образования и её современное состояние

Вопросы для обсуждения.

- 1. Процесс создания службы практической психологии в системе образования Российской Федерации.
- 2. Основные тенденции становления и развития службы практической психологии образования.
 - 3. Современное состояние и структура психологической службы.

Семинар № 2. (раздел 2)

Тема: основные цели, задачи и направления деятельности службы практической психологии образования на современном этапе

Вопросы для обсуждения.

- 1. Основные цели, задачи и средства службы практической психологии образования на современном этапе.
- 2. Основные направления деятельности службы в системе образования.
- 3. Специфика деятельности региональной службы практической психологии образования.
- **4.** Модели реализации психологической поддержки в образовательных учреждениях различного типа и вида

Семинар № 3. (раздел 3)

Тема: служба практической психологии как ресурс развития системы образования. Нормативно-правовая база Службы

Вопросы для обсуждения.

- 1. Реализация деятельности СППО в соответствии с основными направлениями развития системы образования
- 2. Нормативно-правовая база Службы.
- 3. Правовой статус практического психолога образования.
- 4. Статус психолога как независимого эксперта-консультанта по психологическим проблемам обучения и воспитания.
- 5. Квалификационная характеристика педагога-психолога.

6. Профессиональная этика практического психолога.

Семинар № 4. (раздел 4)

Тема: организация работы педагога-психолога в образовательном учреждении. Основные направления работы педагога-психолога

Вопросы для обсуждения.

- 1. Основные направления деятельности педагога-психолога в образовательном учреждении: цели, задачи, содержание.
 - 2. Технологии психологической работы.
 - 3. Классификация основных методов, используемых педагогом-психологом.
- 4. Особенности организации психологической помощи различным категориям обучающихся (воспитанников).
- 5. Необходимые условия эффективной реализации профессиональной деятельности педагога-психолога в образовательных учреждениях различных типов и видов.
 - 6. Методика оценки эффективности психологической работы.
 - 7. Критерии результативности профессиональной деятельности.
 - 8. Требования к личности педагога-психолога.
 - 9. Модель профессиональной деятельности педагога-психолога.
 - 10. Взаимодействие психолога и педагогов в совместной деятельности.
 - 11. Организация труда практического психолога.
 - 12. Содержание работы психолога в учреждениях образования.
 - 13. Психодиагностика как основа практической деятельности психолога.
- 14. Психологическое консультирование в системе деятельности педагогапсихолога.
- 15. Психокоррекция как направление деятельности практического психолога в учреждениях образования

Семинар № 5. (раздел 4)

Тема: организация и методы работы психолога с различными возрастными группами.

Вопросы для обсуждения.

- 1. Основы психологической помощи детям дошкольного возраста.
- 2. Технологии работы педагога-психолога с детьми младшего школьного возраста.
- 3. Технология работы педагога-психолога с подростками.

Семинар № 6. (раздел 4)

Тема: организация и методы работы школьного психолога детьми и подростками группы риска.

Вопросы для обсуждения.

- 1. Основы психологической помощи детям в случаях социально-педагогической запущенности.
- 2. Девиантное поведение детей и подростков в аспекте деятельности практического психолога.
 - 3. Основы профилактики нарушений поведений у детей и подростков.
 - 4. Психологическая помощь детям и подросткам в кризисных ситуациях

Темы для презентаций

Интерактивное занятие № 1

Основные цели, задачи и направления деятельности службы практической психологии образования на современном этапе

- 1. Основные направления деятельности службы в системе образования.
- 2. Специфика деятельности региональной службы практической психологии

образования.

3. Модели реализации психологической поддержки в образовательных учреждениях различного типа и вида

Интерактивное занятие № 2

Организация работы педагога-психолога в образовательном учреждении

- 1. Технологии психологической работы.
- 2. Особенности организации психологической помощи различным категориям обучающихся (воспитанников).
- 3. Необходимые условия эффективной реализации профессиональной деятельности педагога-психолога в образовательных учреждениях различных типов и видов.
 - 4. Критерии результативности профессиональной деятельности.

Интерактивное занятие № 3

Организация и методы работы психолога с различными возрастными группами

- 1. Основы психологической помощи детям дошкольного возраста.
- 2. Технологии работы педагога-психолога с детьми младшего школьного возраста.
- 3. Технология работы педагога-психолога с подростками.

Интерактивное занятие № 4

Организация и методы работы школьного психолога детьми и подростками группы риска

- 1. Основы психологической помощи детям в случаях социально-педагогической запущенности.
- 2. Девиантное поведение детей и подростков в аспекте деятельности практического психолога.
- 3. Основы профилактики нарушений поведений у детей и подростков.
- 4. Психологическая помощь детям и подросткам в кризисных ситуациях

Примерная тематика рефератов

- 1. Диагностика как направление деятельности практического психолога образования: назначение и функции.
- 2. Психологический мониторинг как вид работ практического психолога: назначение, отличия от диагностики, экспертизы.
 - 3. Формы работы педагога-психолога с участниками образовательного процесса.
 - 4. Работа педагога-психолога в междисциплинарной команде.
 - 5. Проектирование как направление деятельности психолога образования.
 - 6. Основные виды документации педагога- психолога.
 - 7. Структура службы практической психологии образования.
 - 8. Методика работы психолога с различными возрастными группами.
 - 9. Методика работы школьного психолога детьми и подростками группы риска.
 - 10. Психологическая помощь детям и подросткам в кризисных ситуациях

Контрольные вопросы к зачету

- 1. Процесс создания службы практической психологии в системе образования Российской Федерации.
- 2. Основные тенденции становления и развития службы практической психологии образования.
 - 3. Современное состояние и структура психологической службы.
- 4. Основные цели, задачи и средства службы практической психологии образования на современном этапе.
 - 5. Основные направления деятельности службы в системе образования.
- 6. Специфика деятельности региональной службы практической психологии образования.
- 7. Модели реализации психологической поддержки в образовательных учреждениях различного типа и вида
- 8. Реализация деятельности СППО в соответствии с основными направлениями развития системы образования
 - 9. Нормативно-правовая база Службы.
 - 10. Правовой статус практического психолога образования.
- 11. Статус психолога как независимого эксперта-консультанта по психологическим проблемам обучения и воспитания.
 - 12. Квалификационная характеристика педагога-психолога.
 - 13. Профессиональная этика практического психолога.
- 14. Основные направления деятельности педагога-психолога в образовательном учреждении: цели, задачи, содержание.
 - 15. Технологии психологической работы.
 - 16. Классификация основных методов, используемых педагогом-психологом.
- 17. Особенности организации психологической помощи различным категориям обучающихся (воспитанников).
- 18. Необходимые условия эффективной реализации профессиональной деятельности педагога-психолога в образовательных учреждениях различных типов и видов.
 - 19. Методика оценки эффективности психологической работы.
 - 20. Критерии результативности профессиональной деятельности.
 - 21. Требования к личности педагога-психолога.
 - 22. Модель профессиональной деятельности педагога-психолога.
 - 23. Взаимодействие психолога и педагогов в совместной деятельности.
 - 24. Организация труда практического психолога.
 - 25. Содержание работы психолога в учреждениях образования.
 - 26. Психодиагностика как основа практической деятельности психолога.
- 27. Психологическое консультирование в системе деятельности педагогапсихолога.
- 28. Психокоррекция как направление деятельности практического психолога в учреждениях образования
 - 29. Основы психологической помощи детям дошкольного возраста.
- 30. Технологии работы педагога-психолога с детьми младшего школьного возраста.
 - 31. Технология работы педагога-психолога с подростками.
- 32. Основы психологической помощи детям в случаях социально-педагогической запущенности.
- 33. Девиантное поведение детей и подростков в аспекте деятельности практического психолога.
 - 34. Основы профилактики нарушений поведений у детей и подростков.
 - 35. Психологическая помощь детям и подросткам в кризисных ситуациях

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. Белякова, Е. Г. Психолого-педагогический мониторинг [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Е. Г. Белякова, Т. А. Строкова. М. : Юрайт, 2018. 243 с. https://biblio-online.ru/book/50C08F62-F1F2-4D88-ABE4-1830346AA221.
- 2. Рогов, Евгений Иванович. Практикум школьного психолога [Электронный ресурс] : практическое пособие / Е. И. Рогов. Москва : Юрайт, 2018. 435 с. https://biblio-online.ru/book/35735DEE-E09C-414E-A99D-D6754E69740C
- 3. Рогов, Евгений Иванович. Настольная книга практического психолога [Электронный ресурс] : в 2-х ч. : практическое пособие. Ч. 2 : Работа психолога со взрослыми. Коррекционные приемы и упражнения / Е. И. Рогов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2017. 507 с. https://biblio-online.ru/book/B653B368-1503-4F48-9652-31490E28B736.
- 4. Рогов, Евгений Иванович. Настольная книга практического психолога [Электронный ресурс]: в 2-х ч.: практическое пособие. Ч. 1: Система работы психолога с детьми разного возраста / Е. И. Рогов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2017. 412 с. https://biblio-online.ru/book/9AFF234F-843E-4015-B799-000FF8F2B3DF.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

5.2 Дополнительная литература

- 1. Елфимова, М. М. Педагогическая психология. Сборник кейсов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / М. М. Елфимова. М. : Флинта, 2016. 176 с. https://e.lanbook.com/reader/book/74717/#1.
- 2. Митина, Лариса Максимовна. Профессиональная деятельность и здоровье педагога [Текст] : учебное пособие для студентов высших пед. учеб. заведений / Л. М. Митина, Г. В. Митин, О. А. Анисимова ; под общ. ред. Л. М. Митиной. М. : Академия, 2005. 363 с. : ил. (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). Библиогр.: с. 342-361. ISBN 576952256 Всего: 5, из них: упр-3, уч-2
- 3. Овчарова, Раиса Викторовна. Психодиагностический комплекс "МЭДОС" [Текст] : (метод комплексной экспресс-диагностики социально-педагогической запущенности детей и подростков) / Р. В. Овчарова ; Рос. акад. образования, Моск. психолого-соц. ун-т. Москва : [НОУ ВПО "МПСУ"], 2014. 81 с. Библиогр.: с. 79-80. ISBN 9785977007993 : Всего: 5, из них: фппк-5
- 4. Педагогическая психология [Электронный ресурс] : учебник для вузов / под ред. В. А. Гуружапова. Москва : Юрайт, 2017. 493 с. https://biblio-online.ru/book/FF3B7221-6297-4AE2-B509-F2AEA4799BDA.

Интернет-ресурсы:

- 1. БИБЛИОТЕКА «ПСИ-ФАКТОРА»: Психология влияния. Психологическое воздействие: http://psyfactor.org/lybr1-2.htm
 - 2. Информационно-аналитический портал http://www.rospsy.ru/
 - 3. Информационно-психологическая безопасность: http://ru.wikipedia.org
 - 4. Портал «Детская психология» http://www.childpsy.ru/
- 5. Проект Федерального закона «Об информационно-психологической безопасности»: [Электронный ресурс]: //www.MEDIALAW.ru.
- 6. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека» http://www.biblioclub.ru/);
- 7. Экспертиза психологической безопасности образовательной среды:unokrug/ru

5.3. Периодические издания:

Internet: http://www.voppsy.ru (журнал «Вопросы психологии»);

Вестник МГУ. Серия «Психология»

Вестник образования

Вестник психосоциальной и коррекционной реабилитационной работы

Мир психологии

Практическая психология и логопедия

Психологическая диагностика

Психологическая наука и образование

Психологический журнал

Психология в вузе

Психология для руководителя

Психология зрелости и старения

Психология. Журнал высшей щколы экономики

Психология и соционика межличностных отношений

Семейная психология и семейная психотерапия

Специальная психология

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

	Νg	
	П	Название (адрес в Интернет)
/π		
	1	Большой психологический словарь / Сост. Мещеряков Б., Зинченко В. Олма-
		пресс, 2004 [Электронный ресурс] – Режим доступа:
		http://vocabulary.ru/dictionary/30/
	2	Электронно-библиотечная система издательства Лань [Электронный ресурс]
	2	– Режим доступа: http://e.lanbook.com/
	3	Популярная электронно-библиотечная система (ЭБС) современной учебной
	4	и научной литературы. [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://BOOK.ru
'	4	Кондаков И. Психологический словарь, 2000 [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://vocabulary.ru/dictionary/478/
	5	Краткий словарь-справочник по психологии. – М.: изд-во РУДН, 2004
	5	[Электронный ресурс] – Режим доступа: http://vocabulary.ru/dictionary/35/
	6	Психологический словарь [Электронный ресурс] – Режим доступа:
	Ü	http://azps.ru/handbook/
	7	Психологический словарь [Электронный ресурс] – Режим доступа:
		http://psychology.net.ru/dictionaries/psy.html
	8	Психология [Электронный ресурс] – Режим доступа:
		http://www.glossary.ru/cgi-bin/gl_paph.cgi?R4uu4Pxo)urujo9
	9	http://www.psy.msu.ru/science/seminars/activity/materials.html,
		http://narrlibrus.wordpress.com
	1	PSYLIB® – Библиотека Киевского фонда содействия развитию психической
0	1	культуры
	1	http://www.koob.ru/
1	1	http://www.yrpi.ru:8001/library.html - электронная библиотека Южно-
2	1	http://www.yrpi.ru:8001/library.html - электронная библиотека Южно- Российского психологического института.
	1	http://oba.wallst.ru/library.htm- электронная библиотека «Нестор»
3	1	http://ood.wanst.ru/norary.htm Shekrponnasi onosmoreka wreerop//
	1	http:// www.rospsy.ru- Российская психология. Информационно-
4		аналитический портал
	1	http://flogiston.ru - представлена литература (тексты классиков, книги по
5		психологии),
	1	http://institut.smysl.ru/article/4.php - библиотека института экзистенциальной
6		психологии и жизнетворчества
	1	http://www.auditorium.ru/lib/ - на сайте представлены авторефераты,
7		диссертации, материалы конференций, научный монографии, научно-
	1	аналитические обзоры.
	1	http://mhp-journal.ru — официальный сайт научного журнала «Методология и
8	1	история психологии».
9	1	Сборник электронных курсов по психологии: http://www.ido.edu.ru/psychology.
	2	http://psylab.info_autumonanua_nauvanuanuanuanuanuanuanuanuanuanuanuanuanua
0	_	http://psylab.info энциклопедия психодиагностики, в которой собраны диагностические и экспериментальные методы и методики, необходимые в
		работе как практических психологов, так и психологов-исследователей,
		биографии известных психологов, психологические статьи
		1 1

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

Самостоятельная работа — это планируемая работа студентов, выполняемая по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Самостоятельная работа способствует: углублению и расширению знаний студентов; формированию интереса к познавательной деятельности; овладению приемами процесса познания; развитию познавательных способностей. Именно поэтому она становится главным резервом повышения эффективности подготовки современных специалистов.

К основным характеристикам самостоятельной работы студентов (СРС) относят психологические условия успешности СРС, профессиональную ориентацию дисциплин, ограниченный бюджет времени студента, а также индивидуализацию самостоятельной работы студента. В зависимости от места и времени проведения, характера руководства со стороны преподавателя и способа контроля за результатами, СРС подразделяется на следующие виды:

- 1. самостоятельную работу во время основных аудиторных занятий (лекций, семинаров, лабораторных работ);
- 2. самостоятельную работу под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов, зачетов и экзаменов;
- 3. внеаудиторную самостоятельную работу при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера.

Структурно СРС можно разделить на две части: организуемая преподавателем (ОргСРС) и самостоятельная работа, которую студент организует по своему усмотрению, без непосредственного контроля со стороны преподавателя (подготовка к лекциям, лабораторным и практическим занятиям, зачетам, коллоквиумам и т.п.) Управление СРС – это, прежде всего умение оптимизировать процесс сочетания этих двух частей.

Планирование самостоятельной работы студентов осуществляется в рамках разработки учебных планов, рабочей программы и календарно-тематического плана учебного курса. Планирование самостоятельной внеаудиторной работы студентов по учебному курсу осуществляется магистрантом совместно с преподавателем курса и заключается в определении содержания и объема учебной информации и практических заданий по всем темам, которые выносятся на самостоятельную внеаудиторную работу, а также в установлении форм и методов контроля результатов.

Периодически 1-2 раза в неделю на очных встречах с преподавателем обсуждаются результаты этой работы. Студент также может консультироваться с преподавателем с помощью электронной почты. Контроль их может проходить в письменной, устной или смешанной форме. Могут также использоваться коллоквиумы, защиты творческих работ, выступления на конференциях, самоотчеты, эссе.

Различают три уровня самостоятельной деятельности студентов:

- 1. Репродуктивный (тренировочный) уровень. Самостоятельная работа выполняется по образцу: решение типовых задач, ответы на тестовые задания, заполнение таблиц, схем и т.д.
- 2. Продуктивный (частично-поисковый) уровень. В ходе этих работ происходит перестройка решений, составление плана, доклада, тезисов, аннотирование. На этом уровне могут выполняться и рефераты.
- 3. Творческий (креативный) уровень. На этом уровне требуется анализ проблемной ситуации, получения новой информации. Студент должен самостоятельно провести выбор средства и методов решения.

Самостоятельная работа по дисциплине предполагает задействование всех уровней самостоятельной деятельности магистрантов и включает в себя следующие виды:

- самостоятельное ознакомление с научной литературой, исследовательскими материалами, интернет-ресурсами, в том числе на английском языке;
 - анализ (рецензирование) интернет-ресурсов по темам модуля;
 - написание аннотаций научных статьей (в том числе англоязычных);
 - составление терминологических словарей и аннотированных указателей;
- составление реферата-конспекта научных статей (в том числе англоязычных);

- подготовка устного сообщения на основе реферата-конспекта;
- чтение и перевод профессионально ориентированных текстов, постановка проблемных вопросов, подготовка к обсуждению;
- самостоятельный сбор материалов, их систематизация и анализ с целью последующего создания и защиты мини-брошюр;
- самостоятельный анализ психологического портрета клиента по изучаемым психодиагностическим методикам и составление рекомендаций по результатам исследования.

Освоение теоретических основ по дисциплине предполагает, прежде всего, систематическую работу с литературой, которая предлагается преподавателем или подбирается магистрантом самостоятельно. Среди разных форм работы с литературой приоритет отдается тем, которые способствуют активной переработке прочитанного, а именно - подготовке сообщений к занятиям; реферирование и аннотирование научных статей; критическая оценка публикаций и Интернет-ресурсов в рамках темы.

Современные программные средства и методы работы с разносторонней информацией, размещенной в Интернете, дают возможность решать педагогические задачи по-новому, что относится и к организации самостоятельной работы студентов. Одним из таких способов современной организации процесса обучения в вузе является самостоятельная работа студентов по аннотированию Интернетресурсов, а также созданию мини-брошюр по темам курсов.

ПОДГОТОВКА К СЕМИНАРСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Подготовка к семинарам и практическим занятиям представляет собой внеаудиторную самостоятельную работу студентов. Самостоятельная подготовка студента к лекции должна состоять в первую очередь в перечитывании конспекта предыдущей лекции. Это помогает лучше понять материал новой лекции, опираясь на предшествующие знания. Самостоятельная подготовка к семинарскому и практическому занятию заключается в прочитывании конспекта соответствующей лекции (если она читалась по данной теме), чтении соответствующего раздела учебника и первоисточников.

Главными задачами этой подготовки обычно являются: расширение и углубление теоретических знаний по теме занятия. Знания, полученные в процессе такой самостоятельной работы, являются теоретической базой для обсуждения вопросов семинарского занятия, для выполнения лабораторной работы или практического задания.

Содержанием подготовки студентов к семинару или практическому занятию может быть не только чтение литературы, но и подбор примеров, иллюстративного материала по определенным вопросам, проведение несложных психологических опытов, описание результатов наблюдения и самонаблюдения, решение психологических задач. Самостоятельная работа выполняется с использованием опорных дидактических материалов, призванных корректировать.

Написание рефератов

Подготовка устного выступления.

Предполагается подобрать литературу по теме. Сформулировать проблему и ориентировочную тему работы. Составить общее впечатление о вопросах, входящих в данную тему. Оформить список литературы. После детального знакомства с литературой написать реферат по теме, объем работы 5 страниц A4.

Оценкой «отлично» оценивается реферат, в котором соблюдены следующие требования: обоснована актуальность избранной темы; полно и четко представлены основные теоретические понятия; проведен глубокий анализ теоретических и практических исследований по проблеме; продемонстрировано знание методологических основ изучаемой проблемы; показана осведомленность о новейших исследованиях в данной отрасли (по материалам научной периодики); уместно и точно использованы различные иллюстративные приемы - примеры, схемы, таблицы и т. д.; показано знание межпредметных связей; работа написана с использованием терминов современной науки, хорошим русским языком, соблюдена логическая стройность работы; соблюдены все требования к оформлению реферата.

Оценкой «Хорошо» оценивается реферативная работа, в которой: в целом раскрыта актуальность темы; в основном представлен обзор основной литературы по данной проблеме; недостаточно использованы последние публикации по данному вопросу; выводы сформулированы недостаточно полно; собственная точка зрения отсутствует или недостаточно аргументирована; в изложении преобладает описательный характер

Оценка «Удовлетворительно» выставляется при условии: изложение носит исключительно описательный, компилятивный характер; библиография ограничена; изложение отличается слабой аргументацией; работа не выстроена логически; недостаточно используется научная терминология; выводы тривиальны; имеются существенные недостатки в оформлении.

Если большинство изложенных требований к реферату не соблюдено, то реферат не засчитывается.

Изучение основной и дополнительной литературы по дисциплине, основных понятий, составляющих тезаурус дисциплины.

Особый интерес представляет самостоятельная работа с литературой по специальности. Самостоятельная работа, в том числе и со специальной литературой, выполняет познавательную, обучающую и воспитывающую функции, т.е. расширяет и углубляет полученные на занятиях знания, развивает умения и навыки по изучению литературы, воспитывает самостоятельность, творчество, убежденность.

Обучение самостоятельной работе (в том числе и с профессионально ориентированной литературой) является одной из сторон научной организации труда, как студентов, так и преподавателей. Оно предполагает определенные требования к качеству используемой профессионально ориентированной литературы, а также требования к методической организации процесса обучения. Первое обеспечивается тщательным отбором текстового материала, предназначенного для самостоятельного изучения. Второе включает формирование системы заданий и умений самостоятельной работы со специальной литературой. Можно выделить следующие умения.

Во-первых, умения поиска источников информации, отбор нужной информации в одном/нескольких источниках, ориентация в отобранных/рекомендуемых публикациях и др.

Во-вторых, — умения смысловой переработки информации, содержащейся в интересующих студентов печатных материалах.

В-третьих, – умения письменной фиксации информации для ее последующего использования с помощью различных видов записи (план, реферат, аннотация и др.).

Рекомендации по аннотированию Интернет-ресурсов

Оформление работы:

- 1. Работа должна иметь титульный лист, согласно требованиям к оформлению научных работ.
- 2. Весь текст должен быть оформлен единообразно (шрифт, интервал, абзацы, поля и т.д.), согласно требованиям к оформлению научных работ. В работе не допускается соединение различно отформатированных текстов, механически скопированных с сайтов!
- 3. Работу необходимо подготовить в двух вариантах: бумажном и электронном.

Содержание работы:

Для анализа необходимо выбрать не менее 7 сайтов по тематике курса (уточняется с преподавателем) и описать их по следующей схеме:

- 1. Название сайта и ссылка на него
- 2. Основная идея сайта (чему посвящен)
- 3. Основные разделы сайта (перечислить, указать ссылки)
- 4. Дать краткую аннотацию информации, представленной на сайте (0,5-1) страница). Если на сайте присутствуют статьи и публикации, раскрыть их основное содержание (выбрать 2-3 основных).
 - 5. Раскрыть практическую значимость сайта:
- возможность использовать при подготовке лекций, практических занятий, для самообразования студентов;
 - наличие ссылок на центры психологической помощи и специалистов;

- возможность обратиться за консультацией к специалисту или записаться в группу;
- наличие конкретных упражнений, практик, заданий, иллюстрирующих данное направление либо направленных на самопомощь.

Привести в качестве примеров материал, отражающий практическую значимость упражнения, игры, схемы, рисунки, таблицы, психодиагностические методики, рекомендации и т.д.)

- 6. Описать научную значимость качество и обоснованность представленной на сайте информации, ссылки на первоисточники, общий уровень сайта).
- 7. Привести в работе в (письменном и электронном виде) иллюстрации, фотографии, таблицы, картинки, портреты ученых и психологов и т.д., размещенные на сайте и имеющие ценность для лекций и практических занятий по дисциплине.
- 8. Дать собственную оценку информации, представленной на сайте по 5-ти балльной шкале: а) Практическая значимость, б) Научная значимость, в) Возможности использования материалов сайта в образовательном процессе. Подготовка к тестированию.

Тестовый контроль изучаемых тем отличается объективностью, экономит время, обладает высокой степенью дифференциации по уровню знаний и эффективен при реализации рейтинговых систем. Применение тестового контроля знаний дает возможность в значительной мере индивидуализировать процесс обучения путем подбора индивидуальных заданий для практических занятий, индивидуальной и амостоятельной работы; позволяет прогнозировать темпы и результативность обучения каждого студента.

Тестирование помогает преподавателю выявить структуру знаний студентов и на обучению дисциплине. основе переоценить методические подходы К Эффективно использование непосредственно в процессе обучения, при тестов самостоятельной работе студентов. В этом случае студент имеет возможность знания, в результате чего тестирование в имеет не только свои контролирующие, но и обучающие функции. Необходимо отметить, что система тестирования – это универсальный иструмент для определения обученности студентов на всех уровнях образовательного процесса. В современных условиях овладение методикой тестирования и создания баз тестовых заданий по учебным дисциплинам больших трудозатрат преподавателей, однако при этом обеспечивает преподавателя объективной и оперативной информацией об уровне студентами обязательного учебного материала. Результаты текущего и рубежного тестирования – это не только объективный показатель освоения студентами темы, раздела или дисциплины, но и показатель качества работы преподавателя.

Чтобы успешно пройти тестирование, необходимо тщательно подготовиться. Как правило, для подготовки к предстоящему тестированию следует не только изучить теоретический материал, но и каким-то образом систематизировать полученные знания.

Подготовка к любому экзамену заключается в изучении материала, но тестирование предусматривает особый подход к этому нелегкому занятию. Во время обычного экзамена выявляется общее знание предмета, насколько ученик разбирается в основах. Тест же имеет склонность к малопопулярным вопросам. Еще одной особенностью теста является то, что он охватывает весь материал предмета в целом, тогда как на простом экзамене предполагается анаиз знаний по определенным темам. У тестов есть и свои плюсы. Для получения хорошей оценки не обязательно ответить правильно абсолютно на все вопросы - система подсчета допускает некоторое количество ошибок, поэтому, при выполнении теста, сначала стоит ответить на те вопросы, в знании которых вы уверены, а только потом приступить к размышлению над тем, что вызвало затруднение. При написании тестирования можно воспользоваться логикой, например, если не знаете правильный ответ, действуйте методом исключения и вычеркивайте те ответы которые менее всего подходят, хотя необходимо учитывать, что некоторые вопросы имеют подковырки и такой метод может быть опасен.

Подготовка электронной презентации.

Появление компьютера и мультимедийного проектора позволило перейти к подготовке и показу иллюстративного материала в виде презентации, которая сочетает все

необходимые моменты по организации качественного сопровождения выступления докладчика, включая звук, видео и анимацию.

Программа PowerPoint, входящая в программный пакет Microsoft Office, предназначена для создания презентаций. С ее помощью пользователь может быстро оформить доклад в едином стиле, таким образом, значительно повысив степень восприятия предоставляемой информации аудиторией.

Презентация или «слайд-фильм», подготовленная в Power Point, представляет собой последовательность слайдов, которые могут содержать план и основные положения выступления, все необходимые таблицы, диаграммы, схемы, рисунки, входящие в демонстрационный материал. При необходимости в презентацию можно вставить видеоэффекты и звук.

Преимущества электронной презентации:

- позволяет адаптироваться под особенности обучающихся, изменить скорость подачи материала.
- позволяет уменьшить непроизводительные затраты живого труда учителя, который в этом случае превращается в технолога современного учебного процесса
 - повышает мотивацию учения;
- обеспечивает наглядность, которая способствует комплексному восприятию и лучшему запоминанию материала. Кроме того, используя анимацию и вставки видеофрагментов, возможна демонстрация динамичных процессов.
- позволяет проиграть аудиофайлы излагаемый материал подкрепляется зрительными образами и воспринимается на уровне ощущений. Так, информация закрепляется подсознательно на уровне интуиции.
- быстрота и удобство использования
 Перед созданием презентации на компьютере важно определить:
- назначение презентации, ее тему следует самому понять то, о чем вы собираетесь рассказывать;
- примерное количество слайдов слайдов не должно быть много, иначе они будут слишком быстро меняться, и времени для записи у слушателей не останется.
 - как представить информацию наиболее удачным образом
 - содержание слайдов
 - графическое оформление каждого слайда

Этапы создания презентации:

- 1. Планирование презентации определение целей, изучение аудитории, формирование структуры и логики подачи материала
 - 2. Составление сценария логика, содержание.
- 3. Разработка дизайна презентации определение соотношения текстовой и графической информации.
 - 4. Проверка и отладка презентации

Требования к оформлению презентаций

- 1. Требования к содержанию информации:
 - заголовки должны привлекать внимание аудитории;
 - слова и предложения короткие;
 - временная форма глаголов одинаковая;
 - минимум предлогов, наречий, прилагательных.
- 2. Требования к расположению информации:
 - горизонтальное расположение информации
 - наиболее важная информация в центре экрана
 - комментарии к картинке располагать внизу
- 3. Требования к шрифтам:

- размер заголовка не менее 24 пунктов, остальной информации не менее 18 пунктов;
 - не более двух трех типов шрифтов в одной презентации;
- для выделения информации использовать начертание: полужирный шрифт, курсив или подчеркивание

Необходимо использовать так называемые рубленые шрифты (например, различные варианты Arial или Tahoma), причем размер шрифта должен быть довольно крупный. Предпочтительно не пользоваться курсивом или шрифтами с засечками, так как при этом иногда восприятие текста ухудшается. В некоторых случаях лучше писать большими (заглавными) буквами (тогда можно использовать меньший размер шрифта). Иногда хорошо смотрится жирный шрифт.

Стоит учитывать, что на большом экране текст и рисунки будет видно также (не лучше и не крупнее), чем на экране компьютера. Часто для подписей к рисункам или таблицам выставляется мелкий шрифт (менее 10 пунктов) с оговоркой: "на большом экране все будет видно". Это заблуждение: конечно шрифт будет проецироваться крупнее, но и расстояние до зрителя будет значительно больше.

- 4. Способы выделения информации:
 - рамки, границы, заливка;
 - различный цвет шрифта, ячейки, блока;
 - рисунки, диаграммы, стрелки, схемы для иллюстрации наиболее важных фактов.

Важно подобрать правильное сочетание цветов для фона и шрифта. Они должны контрастировать, например, фон — светлый, а шрифт — темный, или наоборот. Первый вариант предпочтительнее, так как текст читается лучше. Черный текст — белый фон не всегда можно назвать удачным сочетанием для презентаций, так как при этом в глазах часто начинает рябить (особенно если шрифт мелкий), а, кроме того, иногда не достигается тот визуальный эффект, который необходим для эффективного восприятия материала. Использование фотографий в качестве фона также не всегда удачно, из-за трудностей с подбором шрифта. В этом случае надо либо использовать более-менее однотонные иногда чуть размытые фотографии, либо располагать текст не на самой фотографии, а на цветной подложке (см. рис. 1). Иногда целесообразно использование "тематического" фона: сочетание цветов, несущие смысловую нагрузку и т. п. (например, в лекции по сахарам (курс по биохимии) в качестве фона можно использовать поверхность отсканированных кусочков сахара-рафинада).

- 5. Объем информации и требования к содержанию.
 - на одном слайде не более трех фактов, выводов, определений;
 - ключевые пункты отражаются по одному на каждом отдельном слайде

Слайды не надо перегружать ни текстом, ни картинками. Лучше избегать дословного "перепечатывания" текста лекции на слайды — слайды, перегруженные текстом, вообще не смотрятся. Лучше не располагать на одном слайде более 2-3 рисунков, так как иначе внимание слушателей будет рассеиваться.

Не стоит вставлять в презентации большие таблицы: они трудны для восприятия — лучше заменять их графиками, построенными на основе этих таблиц. Если все же таблицу показать необходимо, то лучше оставить как можно меньше строк и столбцов, привести только самые необходимые данные. Это также позволит сохранить необходимый размер шрифта, чтобы учебная таблица не превратилась в таблицу медицинскую для проверки зрения. При той легкости, с которой презентации позволяют показывать иллюстративный материал, конечно же, хочется продемонстрировать как можно больше картинок. Однако не стоит злоупотреблять этим.

Скорее всего, не все слайды презентации будут предназначены для запоминания. Тогда стоит использовать различное оформление (шрифты, цвета, специальные значки, подписи) слайдов только для просмотра и слайдов для запоминания. Это облегчит восприятие материала, так как слушателям часто трудно понять, что надо делать в данный

момент: стоит ли слушать лектора или перерисовывать изображение со слайда. Презентация должна дополнять, иллюстрировать то, о чем идет речь на занятии. При этом она как не должна становиться главной частью лекции, так и не должна полностью дублировать материал урока. Идеальным вариантом является такое сочетание текста и презентации, когда слушатель, упустив какую-то зрительную информацию, мог бы восполнить ее из того, что говорит лектор, и наоборот увидеть на демонстрируемых слайдах то, что он прослушал.

В презентации не стоит использовать музыкальное сопровождение, если конечно оно не несет смысловую нагрузку, так как музыка будет сильно отвлекать и рассеивать внимание – трудно одновременно слушать лектора и музыку.

В принципе тоже относится и к анимационным эффектам: они не должны использоваться как самоцель. Не стоит думать, что чем больше различных эффектов — тем лучше. Чаще всего неудобочитаемые быстро появляющиеся и сразу исчезающие надписи не вызывают ничего кроме раздражения. Анимация допустима либо для создания определенного настроения или атмосферы презентации (в этом случае анимация тем более должна быть сдержанна и хорошо продумана), либо для демонстрации динамичных процессов, изобразить которые иначе просто не возможно (например, для поэтапного вывода на экран рисунка). Если презентация предназначена только для показа (не для печати), то целесообразно "сжимать" картинки до экранного разрешения (76 точек на дюйм), а также использовать рисунки в формате джипег (расширение ".jpg"). Это уменьшит объем презентации и значительно ускорит и упростит работу.

При подготовке мультимедийных презентации докладчик может использовать возможности Интернет. При создании презентации следует находить как можно больше точек соприкосновения презентуемого материала и "внешних" информационных потоков. Это позволяет сделать презентацию более интересной, актуальной и захватывающей.

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

8.1 Перечень информационных технологий.

Компьютер, снабженный соответствующим программным обеспечением и средства телекоммуникаций вместе с размещенной на них информацией.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

Университет обеспечивает возможность свободного использования компьютерных технологий. Все компьютерные классы университета объединены в локальную сеть, со всех учебных компьютеров имеется выход в Интернет. Обеспечивается доступ к информационным ресурсам, к базам данных, в читальных залах к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. При использовании электронных изданий КубГУ обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Тех оснащение:

мультимедийный проектор, ноутбук; интерактивная доска

Учебная лаборатория социальных исследований 410 Н (С информационными стендами: «Методы исследования в социальной работе», «Психологические исследования», Стационарный экран, Мобильный мультимедийный комплект (ноутбук, проектор). Мобильный комплект: Аппаратурно-программный комплекс Активациометр АЦ-9К, предназначенный для психологической диагностики и психокоррекции (прибор модели «АЦ-9К» и программное обеспечение, ноутбук). 6 диктофонов, 2 фотоаппарата с

функцией видеозаписи, Передвижной флипчарт)

Психологическая лаборатория 411Н (Мобильный комплект: Аппаратурнопрограммный комплекс Активациометр АЦ-9К, предназначенный для психологической диагностики и психокоррекции (прибор модели «АЦ-9К» и программное обеспечение, ноутбук). Аппаратурная методика «Арка» для исследования совместной деятельности малых групп. Аппаратно-программный психодиагностический комплекс «Мультипсихометр»)

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Office 2016

Microsoft Windows 8.1

8.3Перечень информационных справочных систем:

- 2. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/
- 3.Электронная библиотечная система издательства «Лань».
- 4. Электронная библиотечная система "ZNANIUM.COM".
- 5. Scopus мультидисциплинарная реферативная база данных.
- 6.Национальная электронная библиотека (НЭБ).
- 7.Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН

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

Образовательный процесс организуется на факультете Управления и психологии. В составе используемых площадей имеются 5 аудиторий для лекционных и практических занятий, 3 компьютерных классов, 4 мультимедийные аудитории с выходом в Интернет библиотека, включающая читальные залы, конференц-зал.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

Для проведения лекционных и семинарских занятий по данному курсу (показ презентаций) необходим ноутбук и проектор.

N	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Лекционные	Лекционная аудитория, оснащенная презентационной
	занятия	техникой и соответствующим программным обеспечением
2.	Семинарские	Специальное помещение, оснащенное презентационной
	занятия	техникой и соответствующим программным обеспечением
3.	Групповые	Кабинет, оснащенный мебелью и рабочими станциями с
	(индивидуальные)	доступом в Интернет
	консультации	
4.	Текущий	Аудитория, оснащенная презентационной техникой и
	контроль,	соответствующим программным обеспечением
	промежуточная	
	аттестация	
5.	Самостоятельная	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный
	работа	компьютерной техникой с возможностью подключения к сети
		«Интернет»,программой экранного увеличения и обеспеченный
		доступом в электронную информационно-образовательную
		среду университета.