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

«Кубанский государственный университет» Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.В.05.01 Теории развития</u>

Направление подготовки/специальность: <u>44.03.02</u>. <u>Психолого-педагогическое образование</u>

Направление/специализация: «Психология образования»

Программа подготовки: академическая

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Рабочая программа дисциплины «Теории развития» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.03.02 «Психологопедагогическое образование» (степень бакалавр) и на основании учебного плана ООП подготовки бакалавров по профилю «Психология образования»

Игнатович Владлен Константинович, канд. пед. на доцент кафедры ПП ФППК КубГУ	подпись в
Рабочая программа дисциплины «Теории развити кафедры педагогики и психологии ФППК КубГУ 2015г. Заведующий кафедрой (разработчика): Гребенникова В.М.	, i
Утверждена на заседании учебно-методичесно педагогики, психологии и коммуникативистики пр Председатель УМК факультета: Гребенникова В.М.	1 2

Рецензенты:

Программу составил(и):

Симанкова А.А., доктор псих. наук, профессор, первый проректор «Института современных технологий и экономики» г. Краснодара;

Решетняк О.В., кандидат пед. наук, директор ГБПОУ КК «Краснодарский педагогический колледж».

1. Цели и задачи дисциплины.

1.1. Цель освоения дисциплины.

Целью изучения дисциплины является ознакомление студентов с сущностью и формами развития, методологических подходах к изучению данного феномена, формирование практических навыков исследования процессов развития человека.

1.2 Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать представление об основных закономерностях развития, понять сущность данного феномена в контексте таких явлений, как творчество, образование и профессионализация.
- 2. Ознакомить с законами и правилами психолого-педагогического сопровождения развития личности, а также основными ошибками, связанные с их нарушением.
- 3. Предоставить возможность овладеть методами исследования проблем развития человека.
- 4. Научить правильно выдвигать и эффективно проверять гипотезы (версии), доказательно строить свои публичные выступления.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Данная дисциплина относится к вариативной части «Модуль 2. Психология развития и сопровождения личности на разных этапах онтогенеза» дисциплин ООП ВО.

Данный курс содержательно опирается на предметную область таких общих гуманитарных общетеоретических дисциплин как «Культура и межкультурные взаимодействия в современном мире», «История», «Философия», и на основные положения общепрофессиональных дисциплин.

Изучение дисциплины необходимо для формирования способности к эффективному взаимодействию с субъектом развития на разных этапах его онтогенеза. Обучающиеся обязаны в полном объеме освоить понятия и методы теории развития, уметь анализировать различные проявления и эффекты данного феномена, правильно оценивать ситуацию развития и строить его прогноз.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональной и профессиональной компетенции (ОПК-4; ПК-28)

№	Индекс	Содержание	В результате изуч	ения учебной дисципл	ины обучающиеся	
п компете компетен		компетенции (или		должны		
		её части)	знать	уметь	владеть	
1.	ОПК 4	готовность	различные теории	использовать	методами	
		использовать	обучения,	знание различных	использования	
		знание различных	воспитания и	теорий обучения,	знаний различных	
		теорий обучения,	развития, основных	воспитания и	теорий обучения,	
		воспитания и	образовательных	развития, основных	воспитания и	
		развития, основных	программ для	образовательных	развития, основных	
		образовательных	обучающихся	программ для	образовательных	
		программ для	дошкольного,	обучающихся	программ для	
		обучающихся	младшего	дошкольного,	обучающихся	
		дошкольного,	школьного и	младшего	дошкольного,	
		младшего	подросткового	школьного и	младшего	
		школьного и	возрастов	подросткового	школьного и	
		подросткового		возрастов	подросткового	
		возрастов			возрастов	
2.	ПК 28	способность	индикаторы	формировать	технологиями	
		формировать	психологической	психологическую	формирования	
		психологическую	готовности	готовность	психологической	

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся			
	компете	компетенции (или		должны		
П.П.	нции	её части)	знать	уметь	владеть	
		готовность	будущего	будущего	готовности	
		будущего	специалиста к	специалиста к	будущего	
		специалиста к	профессиональной	профессиональной	специалиста	
		профессиональной	деятельности	деятельности	К	
		деятельности			профессиональной	
					деятельности	

2. Структура и содержание дисциплины.
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.
Общая трудоёмкость дисциплины составляет 5 зач. ед. (180 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице:

(для студентов $3\Phi O$)

Вид учебной работы	Всего	Семестры								
	часов	(часы)								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Аудиторные занятия (всего):	12,3			12,3						
В том числе:										
Занятия лекционного типа	6			6						
Лабораторные занятия	-			-						
Занятия семинарского типа	6			6						
(семинары, практические занятия)	0			O						
Иная контактная работа:										
Контроль самостоятельной работы	8,7			8,7						
(KCP)	0,7			0,7						
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3			0,3						
Самостоятельная работа (всего)	159			159						
В том числе:										
Проработка учебного	39			39						
(теоретического) материала	39			39						
Выполнение индивидуальных										
заданий (подготовка сообщений,	70			70						
презентаций)										
Реферат	20			20						
Подготовка к текущему контролю	30			30						
Контроль:										
Промежуточная аттестация (экзамен)	экзамен			экзамен						

2.2 Структура дисциплины: Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре (для студентов 3ФО)

	i asgenti giregininini, iisy iae	Количество часов						
№	Наименование разделов	Всего	Аудиторная Внеаудитор			Внеаудиторная работа		
			Л	ПЗ	ЛР	CPC		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Универсальная модель развития	36	2	2	-	34		
2.	Развитие личности в онтогенезе	36	2	2	-	30		

3.	Развитие и образование	36	2	2	1	34
4.	Развитие и творчество	36	-	-	ı	30
5.	Основы профессионального саморазвития	36	-	-		31
	Итого по дисциплине:	180	6	6	-	159

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.

No	Наименование	Содержание раздела	Форма текущего
212	раздела	содержание раздела	контроля
1	2	3	4
1.	Универсальная	Общефилософский психологический смысл	Защита эссе,
	модель развития	человеческого развития.	рефератов
		Движущие силы и противоречия процессов	
		развития личности	
2.	Развитие личности	Ребенок как субъект развития.	Защита эссе,
	в онтогенезе	Особенности кризисов развития в разные	рефератов
		возрастные периоды.	
		Понятие ВДР	
3.	Развитие и	Генезис идей развивающего образования в	Коллоквиум
	образование	отечественной и мировой практике.	
		Образование как общеродовая форма развития	
		человека	

2.3.2 Занятия семинарского типа.

№	Наименование	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего
212	раздела	тематика практических запятии (семинаров)	контроля
1	2	3	4
1.	Универсальная	Кризис как ситуация развития.	Защита эссе,
	модель развития	Разрыв деятельности как «ядро» ситуации	рефератов
		развития. Стадийность процессов развития	
2.	Развитие личности	Потребности и возможности их	Защита эссе,
	в онтогенезе	удовлетворения у детей разного возраста.	рефератов
		Мир детства как полисубъект развития	
3.	Развитие и	Психологические основы теории развивающего	Коллоквиум
	образование	обучения по В.В, Давыдову – Д.Б. Эльконину.	
		Проблемы современного образования в	
		контексте идей детского развития	

2.3.3 Лабораторные занятия – не предусмотрены.

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов) – не предусмотрена.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по лисшиплине.

ooy 1	ающихся по дисциплине.				
№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работь			
1	2	3			
1.	Подготовка эссе, реферата	Методические	указания	ПО	организации

		самостоятельной работы, утвержденные кафедрой
		педагогики и психологии, протокол № 15 «18» апреля
		2018r.
2.	Подготовка конспектов,	Методические рекомендации по реализации
	презентаций	интерактивных образовательных технологий в вузе:
		методическое пособие. г. Краснодар, Издательско-
		полиграфический центр КубГУ, 2014, 73 с., п/л 4,4,
		Тираж: 100.
3.	Подготовка к текущему	Методические указания по организации
	контролю	самостоятельной работы, утвержденные кафедрой
		педагогики и психологии, протокол № 15 «18» апреля
		2018r.

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,

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.

3. Образовательные технологии.

В ходе лекционных занятий применяются элементы интерактивных технологий, когда студенты становятся активными участниками занятия, вступая в диалог с ведущим преподавателем, могут по его поручению освещать (на основе проведенных исследований и научной работы) отдельные вопросы темы, комментировать их, давать альтернативную интерпретацию.

В ходе практических занятий в программе данного курса предусмотрено использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: разбор конкретных педагогических ситуаций (кейс-технологии), учебные дискуссии, развития критического мышления, элементов деловых и ролевых игр, рефлексивные технологии.

В ходе изучения дисциплины используются такие формы организации занятий как, этические размышления, решение проблемных ситуаций, этический анализ примеров из педагогической практики, этические диалоги и элементы дискуссий, выполнение индивидуальных заданий, подготовка эссе, разработка методик и опрос участников практического педагогического процесса по профессиональным проблемам, выполнение творческих заданий, позволяющих максимально реализовать творческий потенциал студенчества. Эти технологии в сочетании с внеаудиторной работой позволяют решать задачи формирования и развития профессиональных умений и навыков обучающихся как основы профессиональной компетентности в сфере образования.

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

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

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

В ходе текущего контроля оцениваются промежуточные результаты освоения дисциплины. Для этого используются устный опрос, мониторинг образовательной деятельности, осуществляемый через учет активности студентов в аудитории и в участии в семинарских занятиях.

Текущий контроль осуществляется в ходе семинарских занятий, коллоквиумов, коллективных обсуждений изучаемой проблематики, при разборе практических задач и кейсов. Компетенции в области распознавания и интерпретации дидактико-методических явлений формируются в ходе освоения студентами теоретических вопросов дисциплины. Инструментальные компетенции связаны с проведением практических занятий и самостоятельной работы студентов.

Темы рефератов, эссе, докладов с компьютерной презентацией:

- 1. Особенности начального периода становления зарубежной психологии развития.
- 2. Биологизаторские течения в современной зарубежной психологии развития.
- 3. Социологический подход в современной зарубежной психологии развития.
- 4. Культурантропологические исследования М. Мид.
- 5. Психоанализ и детская психология.
- 6. Эпигенетическая теория развития Э. Эриксона.
- 7. Теория социального научения в детской психологии.
- 8. Проблема внутренних закономерностей развития в теории Ж. Пиаже.
- 9. Гуманистическая психология развития новая парадигма в детской психологии.
- 10. Проблема стадиальности психического развития в зарубежной психологии.
- 11. Вклад К.Д. Ушинского в отечественную психологию развития.
- 12. Проблема развития в дореволюционной отечественной психологии развития.
- 13. Культурно-историческая концепция развития Л.С. Выготского.
- 14. Вклад П.П. Блонского в психологию развития.
- 15. Вопросы психологии развития в трудах С.Л. Рубинштейна.
- 16. Проблемы психического развития в трудах А.Н. Леонтьева.
- 17. Периодизация психического развития Д.Б. Эльконина.
- 18. Развитие идей Л.С. Выготского в современной психологии.
- 19. Экспериментальная разработка проблем психического развития.
- 20. Современна возрастная психология в России.

Перечень примерных контрольных вопросов и заданий для самостоятельной работы:

- 1. В каких областях практической деятельности необходимы знания психологии развития?
 - 2. В чем достоинство межкультурных исследований в психологии развития?
 - 3. Выделите прикладные педагогические аспекты теории социального научения.
- 4. В чем отличие гуманистической психологии от других направлений и школ в психологии развития и ее значение для образовательной практики?
- 5. Почему натуралистские и двухфакторные теории не получили широкого признания в отечественной возрастной психологии?
- 6. Почему метод формирующего эксперимента приобрел широкое применение в отечественной возрастной психологии?
- 7. В чем специфика современного этапа отечественной психологии развития и как она связана с запросами практики образования?
- 8. Разведите понятия «социальные факторы» и «культурно-исторические источники» детского развития?

- 9. Почему в одной семье вырастают разные по характеру и способностям дети?
- 10. В чем сходство и различие периодизаций психического развития Л.С. Выготского и Д.Б. Эльконина, 3. Фрейда и Э. Эриксона?

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

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 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.

Форма экзаменационного билета:

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Направление подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» Направленность (профиль) «Психология образования» Кафедра педагогики и психологии 2018 – 2019 учебный год

ДИСЦИПЛИНА

«Теории развития»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

- 1. Социологический подход в современной зарубежной психологии развития.
- 2. Эпигенетическая теория развития Э. Эриксона.

Зав. кафедрой	B.M.	Ι	ребенникова
---------------	------	---	-------------

Вопросы к экзамену:

- 1. Культурная обусловленность представлений о предмете психологии развития.
- 2. Актуальные проблемы психологии развития.

- 3. Методы возрастной психологии.
- 4. Психологическое знание в сфере образования.
- 5. Психологическое знание и педагогическая деятельность.
- 6. Задачи психологии развития в современном обществе.
- 7. Особенности начального периода становления зарубежной психологии развития.
- 8. Биологизаторские течения в современной зарубежной психологии развития.
- 9. Социологический подход в современной зарубежной психологии развития.
- 10. Культурантропологические исследования М. Мид.
- 11. Психоанализ и детская психология.
- 12. Эпигенетическая теория развития Э. Эриксона.
- 13. Теория социального научения в детской психологии.
- 14. Проблема внутренних закономерностей развития в теории Ж. Пиаже.
- 15. Гуманистическая психология развития новая парадигма в детской психологии.
 - 16. Проблема стадиальности психического развития в зарубежной психологии.
 - 17. Вклад К.Д. Ушинского в отечественную психологию развития.
 - 18. Проблема развития в дореволюционной отечественной психологии развития.
 - 19. Культурно-историческая концепция развития Л.С. Выготского.
 - 20. Вклад П.П. Блонского в психологию развития.
 - 21. Вопросы психологии развития в трудах С.Л. Рубинштейна.
 - 22. Проблемы психического развития в трудах А.Н. Леонтьева.
 - 23. Периодизация психического развития Д.Б. Эльконина.
 - 24. Развитие идей Л.С. Выготского в современной психологии.
 - 25. Экспериментальная разработка проблем психического развития.
 - 26. Современна возрастная психология в России.
 - 27. Потребности и возможности их удовлетворения у детей разного возраста.
 - 28. Мир детства как полисубъект развития.

Оценка «отлично» выставляется студенту, если выступление (доклад) отличается последовательностью, логикой изложения. Легко воспринимается аудиторией. При ответе на вопросы выступающий (докладчик) демонстрирует глубину владения представленным материалом. Ответы формулируются аргументировано, обосновывается собственная позиция в проблемных ситуациях.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если выступление (доклад) отличается последовательностью, логикой изложения. Но обоснование сделанных выводов недостаточно аргументировано. Неполно раскрыто содержание проблемы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если выступающий (докладчик) передает содержание проблемы, но не демонстрирует умение выделять главное, существенное. Выступление воспринимается аудиторией сложно.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если выступление (доклад) краткий, неглубокий, поверхностный.

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

5.1 Основная литература:

- 1. Обухова Л.Ф. Возрастная психология / Л.Ф. Обухова. М.: Издательство Юрайт, 2018. 460 с. (Серия: Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00646-9. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/7D0E0F28-05E1-4D10-A80C-450D6C853B06.
- 2. Психологическая безопасность личности: имплицитная и эксплицитная концепции / Н.Е. Харламенкова, Н.В. Тарабрина, Ю.В. Быховец и др.; Рос. акад. наук, Инт психологии. Москва: Институт психологии РАН, 2017. 262 с. Библиогр.: с. 240-262. ISBN 978-5-9270-0356-3.

3. Хилько М.Е. Возрастная психология: учебное пособие для вузов / М.Е. Хилько, М.С. Ткачева. — 2-е изд., пер. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 201 с. — (Серия: Университеты России). — ISBN 978-5-534-00141-9. — Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/8BA0AB36-71C5-46D8-AFB3-AC199998D73D.

5.2 Дополнительная литература:

- 1. Орехов В.И. Антикризисное управление [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.И. Орехов, К.В. Балдин, Т.Р. Орехова. 2-е изд., испр. М.: ИНФРА-М, 2018. 268 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=951284.
- 2. Богатырев В.А. Информационные системы и технологии. Теория надежности: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В.А. Богатырев. М.: Издательство Юрайт, 2018. 318 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Модуль.). ISBN 978-5-534-00475-5. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/601E5D18-A5CB-4301-87C7-5A4D76899EEB.
- 3. Васильева В.М. Государственная политика и управление: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / В.М. Васильева, Е.А. Колеснева, И.А. Иншаков. М.: Издательство Юрайт, 2018. 441 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-04621-2. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/21D77492-3C7C-4863-9605-538CBB12A52A.
- 4. Воронков Ю.С. История и методология науки: учебник для бакалавриата и магистратуры / Ю.С. Воронков, А.Н. Медведь, Ж.В. Уманская. М.: Издательство Юрайт, 2018. 489 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00348-2. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/494E0F46-5D39-4AB1-9850-D8F1E6734B38.
- 5. Золотарева А.В. Управление образовательной организацией. Развитие учреждения дополнительного образования детей: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А.В. Золотарева. 2-е изд., пер. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 286 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-05590-0. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/C5856A54-C7CF-4704-A5BB-2DF6BBFD7EA1.
- 6. Ибрагимов Г.И. Теория обучения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.И. Ибрагимов, Е.М. Ибрагимова, Т.М. Андрианова. Электрон. дан. Москва: Владос, 2011. 383 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2971.
- 7. Инновационные процессы в образовании. Тьюторство в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для вузов / С.А. Щенников [и др.]; под ред. С.А. Щенникова, А.Г. Теслинова, А.Г. Чернявской. 3-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 188 с. (Серия: Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-06308-0. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/71C75408-2360-454B-9D54-99078146FECC.
- 8. Крулехт М.В. Методология и методы психолого-педагогических исследований. Практикум: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / М.В. Крулехт. 2-е изд., пер. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 195 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-05461-3. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/AAD88C09-8638-47FB-A70A-4B96AA1D1443.
- 9. Психология и педагогика высшей школы: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / ред. Охременко И.В. М.: Юрайт, 2017. 178 с. https://www.biblio-online.ru/viewer/4C593AA0-372D-4C16-B29B-018D2293A9F2#page/2.
- 10. Фокин Ю.Г. Теория и технология обучения. Деятельностный подход: учебное пособие для вузов / Ю.Г. Фокин. 4-е изд., пер. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 241 с. (Серия: Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-05712-6. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/53DBBC0F-102E-41E4-8B96-3ACAABC3AB90.

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

5.3 Периодические издания:

- 1. Вестник образования http://www.vestnik.edu.ru/
- 2. Педагогическая библиотека http://www/pedlib/ru/
- 3. Педагогика культуры http://www.pedagogika-cultura.ru/
- 4. Этическое воспитание http://etika.narod.ru/

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

- 1. Единая коллекция Цифровых образовательных ресурсов: http://school-collection.elu.ru.
 - 2. Педагогическая библиотека http://www.pedlib.ru/.
 - 3. Педагогическая сеть с мультимедийными возможностями: <u>www.metodisty.ru</u>.
- 4. Социальная сеть работников образования: <u>www.nsportal.ru/nachalnaya-shkola/informatika</u>.
 - 5. Сайт Института развития личности PAO: http://www.ipd.ru/.
 - 6. Требования ФГОС: www.standart.edu.ru/catalog.aspx.
- 7. Хронобус: системы для информатизации административной деятельности образовательных учреждений http://www.chronobus.ru.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

По курсу предусмотрено проведение лекционных занятий, практических занятий, на которых дается основной систематизированный материал. В процессе работы на лекциях студент знакомится с разделами курса, основными направлениями в организации самостоятельной работы. При подготовке к семинарам и коллоквиумам студент изучает первоисточники методистов и научные труды по проблемам образования, учиться выделять главное и второстепенное, сравнивает различные подходы к обучению по современным УМК, устанавливает связи между развитием различных отраслей науки.

Освоение данной учебной дисциплины предполагает следующие формы работы: лекции; практические занятия (анализ программ, учебников, других пособий, разработка учебных материалов для учащихся, проектирование уроков и пр.); семинарские занятия (изучение основных методических трудов); самостоятельную работу студентов (чтение литературы, рекомендуемой в лекциях; изучение вопросов, не освещавшихся в лекциях, на основе рекомендованных материалов и личных наблюдений; подготовка к практическим и семинарским занятиям и т.п.).

Проблемная лекция — это лекция, содержащая проблемные ситуации, раскрывающие противоречия в научной информации или в психологической и педагогической практике, не имеющие готового способа разрешения. В лекции не только излагается содержание изучаемого раздела, но и демонстрируется логика его критического интерпретирования (формируется критическая компетентность: умение находить проблему и её источники, осознавать возможность или невозможность разрешения посредством наличного знания, доказательно аргументировать свою точку зрения.

В ходе текущей и промежуточной аттестации студенты выполняют следующие задания для самостоятельной работы:

Доклад с компьютерной презентацией — форма контроля, на которой студент использует одновременно две формы обучения: самостоятельную подготовку к научному сообщению (докладу) по конкретной теме, его устное осуществление и мультимедийную презентацию содержания излагаемой информации (визуализация текста). Обучающийся распределяет информацию в соответствии с целями и задачами её изложения, определяет его логику, выделяет в качестве сложного материала ключевые идеи с опорой на контекст. Основное содержание слайдов состоит из аудиовизуального ряда, функция которого обратить внимание на смыслы, связи и закономерности.

Коллоквиум – средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися.

Важнейшим этапом курса является самостоятельная работа по дисциплине. В ходе самостоятельной работы студент расширяет знания, развивает познавательные способности. Он получает возможность углублять и обновлять свои знания, выбирая тему сообщения по каждому изученному разделу, пишет рефераты, формулируя методическую проблему. При предъявлении и обсуждении результатов самостоятельной работы, выполненных к текущему занятию в срок, совершенствуются его речевые и ораторские умения.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

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.

8.1 Перечень информационных технологий:

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

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

- 1. Операционная система MS Windows.
- 2. Интегрированное офисное приложение MSOffice.
- 3. Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Интернет.

8.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ «Информ-система».
- 2. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE».
- 3. Электронная библиотечная система издательства «Лань».
- 4. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM».
- 5. Коллекция журналов издательства Elsevier на портале ScienceDirect.
- 6. Scopus мультидисциплинарная реферативная база данных.
- 7. Web of Science (WoS) база данных научного цитирования.
- 8. Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников».
- 9. Научная электронная библиотека (НЭБ).
- 10. Базы данных компании «Ист Вью».
- 11. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия).
- 12. Электронная Библиотека Диссертаций.
- 13. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда.
- 14. Электронная библиотечная система «РУКОНТ».
- 15. База информационных потребностей Куб ГУ.
- 16. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru).
- 17. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/.

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

	обытельного проце	7.1
№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Лекционные	Лекционная аудитория, оснащенная презентационной
1.		
	занятия	техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и
		соответствующим программным обеспечением (ПО)
2.	Семинарские	Специальное помещение, оснащенное презентационной
	занятия	техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и
		соответствующим программным обеспечением (ПО)
3.	Групповые	Аудитория, оснащенная презентационной техникой
	(индивидуальные)	(проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим
	консультации	программным обеспечением (ПО)
4.	Текущий	Аудитория, оснащенная презентационной техникой
	контроль,	(проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим
	промежуточная	программным обеспечением (ПО)
	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