



1920

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»

Кафедра педагогического и филологического образования

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по работе с филиалами
ФГБОУ ВО «Кубанский
государственный университет»



А. В. Евдокимов
«29» августа 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.15.01 ПСИХОДИАГНОСТИКА СЕМЕЙ И ДЕТЕЙ ГРУППЫ РИСКА

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль): Начальное образование, дошкольное образование

Программа подготовки: академическая

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Краснодар 2016

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) Начальное образование, Дошкольное образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 91 от 9 февраля 2016 года.

Программу составил(и):

____ И.Е. Нестеренко, доцент канд.психол.наук _____
И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание _____ подпись _____

Рабочая программа дисциплины __ «Психодиагностика семей и детей группы риска» _____ утверждена на заседании кафедры педагогического и филологического образования протокол № _1_ от _29_ «августа» 2016г.

Заведующий кафедрой (разработчик) Вахонина О.В. _____
фамилия, инициалы _____ подпись _____

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры педагогического и филологического образования протокол № _1_ от _29_ «августа» 2016г

Заведующий кафедрой (выпускающей) _____ Вахонина О.В. _____
фамилия, инициалы _____ подпись _____

Рабочая программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии филиала УГС 44.00.00 Образование и педагогические науки
__29__ «августа» 2016г. протокол № _1_

Председатель УМК _____ А.И. Данилова

Рецензенты:

Писаревская М.А., канд. пед. наук, зам. дир. НФ МГЭУ по ВР и ССО

Тимченко Е.Л., директор МКУ «Центр развития образования»
г.Новороссийска

Содержание рабочей программы дисциплины

1 Цели и задачи изучения дисциплины.	4
1.1 Цель освоения дисциплины	4
1.2 Задачи дисциплины.	4
1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.	4
2. Структура и содержание дисциплины.	7
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.	7
2.2 Структура дисциплины	8
2.3 Содержание разделов дисциплины	8
2.3.1 Занятия лекционного типа.	10
2.3.2 Занятия семинарского типа.	13
2.3.3 Занятия лабораторного типа	13
2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	13
3. Образовательные технологии.	17
4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	18
4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.	18
4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.	21
5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.	23
5.1 Основная литература	23
5.2 Дополнительная литература	23
5.3. Периодические издания:	24
6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.	24
7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	25
8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.	27
8.1 Перечень информационных технологий.	27
8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.	27
8.3 Перечень информационных справочных систем	27
9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине.	28

1 Цели и задачи изучения дисциплины.

1.1 Цель освоения дисциплины.

Дисциплина **Б1.В.ДВ.15.02** «Психодиагностика детей и семей группы риска» направлена на формирование системы знаний, умений и навыков психологической диагностики семей и детей группы риска как базы для развития универсальных компетенций и основы для развития профессиональных компетенций.

1.2 Задачи дисциплины.

Задачи изучения дисциплины вытекают из требований к результатам освоения и условиям реализации основной образовательной программы и компетенций, установленных Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профиль) Начальное образование, Дошкольное образование.

В ходе изучения дисциплины ставятся задачи:

1. Формирование системы знаний и умений, связанных с разработкой и использованием разнообразных методов распознавания индивидуальных психологических особенностей человека.

2. Формирование системы психологических знаний и умений, необходимых для понимания основных понятий психодиагностики, критериев объективности в психодиагностике, классификации психических свойств и личностных черт.

3. Формирование системы психологических знаний и умений, необходимых для практического использования методов психодиагностики, для выдвижения и проверки психологического диагноза.

4. Формирование системы психологических знаний и умений, необходимых для решения практических задач психодиагностики семей и детей группы риска.

5. Знать профессионально-этические принципы в психодиагностике.

6. Обеспечение условий для активизации познавательной деятельности студентов и формирования у них опыта применения психодиагностического инструментария в ходе решения прикладных задач в работе с семьями и детьми группы риска.

7. Стимулирование самостоятельной, деятельности по освоению содержания дисциплины и формированию необходимых компетенций.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Психодиагностика детей и семей группы риска» входит в базовую часть ООП по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профиль) Начальное образование, Дошкольное образование.

Изучение дисциплины базируется на дисциплинах «Общая психология», «Возрастная и педагогическая психология», «Методология и методы психолого-педагогических исследований», «Психолого-педагогическое сопровождение младшего школьника», «Психолого-педагогическая диагностика в начальном образовании» и др. Данная дисциплина является предшествующей для подготовки выпускной квалифицированной работы бакалавра и прохождения преддипломной педагогической практики.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучающихся компетенций: ОК-5, ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2.

Компетенция	Компонентный состав компетенций		
	<i>Знает:</i>	<i>Умеет:</i>	<i>Владеет:</i>
ОК-5 – способностью работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия	особенности реализации педагогического процесса с учётом социальных и культурных различий; модели и типы коммуникаций в образовательной организации;	работать в команде; учитывать в педагогическом взаимодействии социальные, культурные, национальные традиции современного общества; формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам коммуникации и взаимодействия; анализировать коммуникационные процессы в команде и разрабатывать предложения по повышению их эффективности	навыками общения в коллективе и способностью разрешения конфликтных ситуаций; навыками анализа и управления социальными явлениями и процессами в профессиональном и детском коллективах; приемами психологического воздействия для решения профессиональных задач;
ОК-7 – способностью использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности	-основы конституционного, гражданского, семейного, трудового, - особенности реализации педагогического процесса в условиях поликультурного и полиэтнического общества; -содержание нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность педагогов; - нормативно-правовые основы профессионально-педагогической деятельности	-применять нормы права в конкретной ситуации; - организовать управленческую деятельность в образовательном учреждении; - применять нормативно-правовые знания в педагогической деятельности	-навыками работы с нормативно-правовыми документами и информацией; -навыками применения нормативно-правовых документов в учебной и профессиональной деятельности.
ОПК-2 – способностью осуществлять обучение,	особенности каждого возрастного периода детей для осуществления	организовывать образовательный и воспитательный процессы, учитывая	навыками сотрудничества в учебной и профессиональной

<p>воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся</p>	<p>обучения, воспитания и развития в образовательных учреждениях общего и дополнительного образования; особенности осуществления обучения, воспитания и развития в образовательных учреждениях общего и дополнительного образования; в том числе с особыми образовательными потребностями обучающихся;</p>	<p>возрастные, социальные и психофизические особенности обучающихся; использовать различные формы коммуникативного взаимодействия в учебной и профессиональной деятельности;</p>	<p>деятельности; умениями осуществлять педагогический процесс в различных возрастных группах и различных типах образовательных учреждений; в том числе с обучающимися, имеющими особые образовательные потребности.</p>
<p>ОПК-3 – готовностью к психолого-педагогическому сопровождению учебно-воспитательного процесса</p>	<p>сущность и содержание психолого-педагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса</p>	<p>выделять требующие психолого-педагогического сопровождения аспекты возрастного и личностного развития школьников; раскрыть сущность и содержание инклюзивного образования и его психолого-педагогического сопровождения; подбирать соответствующие методы и формы обучения и воспитания, в том числе в нестандартных условиях</p>	<p>способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения, современными методиками оценивания достижений учащихся; способностью самостоятельно применять основные приемы психолого-педагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса.</p>
<p>ПК-2 – способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики</p>	<p>основные методы и технологии обучения и диагностики; основы психодиагностики; понимать документацию специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.).</p>	<p>оценивать образовательные результаты: формируемые в преподаваемом предмете предметные и метапредметные компетенции; самостоятельно анализировать конкретные условия социализации и профессионального</p>	<p>способами взаимодействия с другими специалистами в рамках образовательного процесса; инструментарием и методами диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка.</p>

		развития обучающегося и определить цели и методы педагогического сопровождения; использовать готовые критерии оценивания образовательных результатов и осуществлять выбор средств, позволяющих решать задачи организации условий для оптимального развития личности обучающегося; организовывать, осуществлять контроль и оценку учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;	технологией интерпретации первичных данных по итогам проведения психолого-педагогической диагностики; может использовать современные методы и технологии обучения и оценки учебных достижений детей для решения типовых профессиональных задач
--	--	---	--

2. Структура и содержание дисциплины.

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице. Виды текущего контроля – коллоквиум, доклад, доклад с презентацией, реферат, тестовые задания. Вид промежуточной аттестации – зачет.

Вид учебной работы	Всего часов	На курсе
		3
Контактная работа, в том числе:	8,2	8,2
Аудиторные занятия (всего)	8	8
Занятия лекционного типа	4	4
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	4	4
Лабораторные занятия		
Иная контактная работа:		
Контроль самостоятельной работы		
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	0,3
Самостоятельная работа, в том числе	96	96
<i>Курсовая работа</i>	-	-
<i>Проработка учебного (теоретического материала)</i>	46	46
<i>Выполнение индивидуальных заданий (подготовка к коллоквиуму, подготовка докладов, докладов с презентацией, выполнение тестовых заданий)</i>	40	40
<i>Реферат</i>	10	10

Подготовка к текущему контролю			
Контроль:			
Подготовка к зачету		3,8	3,8
Общая трудоемкость	час.	108	108
	В том числе контактная работа	8,2	8,2
	Зач.ед	3	3

Курсовые работы не предусмотрены.

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по темам дисциплины.

Темы дисциплины, изучаемые на третьем курсе (*заочная форма*)

№ разде ла	Наименование разделов и тем	Количество часов				СР
		Всего	Контактная работа			
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
	Раздел 1. Психодиагностика как научная технология	25	1	-	-	24
1	Принципы и предмет психодиагностики	13	1	-	-	12
2	Методы психодиагностики.	12	-	-	-	12
	Раздел 2. Практические задачи психодиагностики семей и детей группы риска	79	3	4	-	72
3	Диагностика нарушений развития	15	1	-	-	14
4	Психодиагностическая работа с дошкольниками группы риска	16	-	2	-	14
5	Психодиагностическая работа с младшими школьниками группы риска	16	1	1	-	14
6	Психодиагностическая работа с подростками группы риска	14	-	-	-	14
7	Психодиагностическая работа с семьей группы риска	18	1	1	-	16
ИКР		0,2			-	
Контроль		3,8			-	
Итого		108	4	4	-	96

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СР – самостоятельная работа, ИКР – индивидуальная контактная работа.

2.3 Содержание тем дисциплины

Раздел 1. Психодиагностика как научная технология.

Тема 1. Принципы и предмет психодиагностики.

Психодиагностика, диагностические признаки и диагностические категории, психологическое тестирование, психометрика, критерии объективности в психодиагностике, история психодиагностики, тесты интеллекта, тесты специальных возможностей и достижений, личностная психодиагностика, психологическая диагностика в России, советский период в психодиагностике, классификация

психических свойств и личностных черт, темперамент и характер, свойства характера, потребности мотивы, способности, психические состояния, сознание и самосознание, межличностные и групповые отношения, профессионально-этические принципы в психодиагностике, принцип специальной подготовки и аттестации лиц, использующих психические методики, принцип «Профессиональной тайны», принцип обеспечения суверенных прав личности, принцип объективности, принцип конфиденциальности, принцип психопрофилактического изложения результатов

Тема 2. Методы психодиагностики.

Классификация методов психодиагностики, операциональная классификация методик, аналитическое наблюдение и экспертные оценки, согласованность экспертных оценок, интеграция согласованность экспертных оценок, метод тестов, достоинства метода тестов, недостатки тестирования, надежность теста, валидность теста, стандартизация тестов, достоверность теста, методики шкалирования и самооценки, семантический дифференциал, тест конструкторов, ранжирование, парные сравнения и сортировка, проективные методики: рассказ, рисунок, ролевая игра, организационно-техническое обеспечение психодиагностики, компьютеризация, организационные принципы, техническое обеспечение

Раздел 2. Практические задачи психодиагностики семей и детей группы риска

Тема 3. Диагностика нарушений развития.

Понятие нарушенного развития, первичные нарушения, вторичные и третичные дефекты, краткая история дефектологической диагностики, система обучения детей с недостатками развития, современное состояние дефектодиагностики, органическое повреждение, педагогическая запущенность, представления Л.С. Выготского о зонах актуального и ближайшего развития, учет закономерностей развития, структурный анализ, обучаемость, обучающий эксперимент, недоразвитие речи, задержка психического развития, наглядно-действенное, наглядно-образное и словесно-логическое мышление, количественные и качественные методы, особенности диагностической процедуры, проблемы стандартизации

Тема 4. Психодиагностическая работа с дошкольниками группы риска.

Общая характеристика возраста, особенности психического развития, мотивы учения, основные принципы психодиагностической работы с дошкольниками, депривация и пути ее выявления, исследование познавательной сферы дошкольника, исследование памяти, исследование мышления, диагностика эмоционально аффективной сферы, методики: «Нарисуй человека», «Рисунок семьи», «Дом, дерево, человек», исследование межличностных отношений ребенка с родителями, определение психологической готовности детей к школьному обучению, личностная готовность, интеллектуальная готовность ребенка к школе, социально-психологическая готовность к школьному обучению, ориентировочный тест школьной зрелости Керна-Йерасека, методика «Лабиринт», самодиагностика для родителей

Тема 5. Психодиагностическая работа с младшими школьниками группы риска.

Использование графических приемов в работе практических психологов, «Мой круг общения», «Кто виноват?», «Радости и огорчения в моей жизни», оценка внимания младшего школьника, оценка устойчивости внимания, оценка объема динамического внимания, оценка переключения внимания, оценка кратковременной памяти, оценка мышления младшего школьника, оценка вербально-логического мышления, методика «Исключение слов», оценка образного мышления, исследование личностных особенностей младшего школьника, опросник Кеттелла, самооценка и уровень притязаний младшего школьника, использование метода наблюдения для определения психологических особенностей школьника, признаки психопатических черт характера, нарушения поведения, агрессивность, вспыльчивость, пассивность, гиперактивность, отставание в психическом развитии, причины отставания и способы коррекции,

умственная отсталость, примерные ориентиры нормального развития ребенка, развитие внимания, развитие памяти, умственное развитие, развитие рефлексии, развитие моторики, взаимоотношения младших школьников со сверстниками и взрослыми, леворукий ребенок в школе.

Тема 6. Психодиагностическая работа с подростками группы риска.

Особенности психического развития, проблема подросткового кризиса, формирование интереса к себе, развитие самооценки, чувства собственного достоинства, развитие интересов, особенности работы психолога с подростками, опросник Айзенка (для подростков), опросник ЧХТ, методики изучения восприятия: «Компасы», «Часы», методики изучения внимания: «Корректирующая проба», «Красно-черные таблицы», «Расстановка чисел», методики изучения памяти: метод опосредованного запоминания (по Л.С. Выготскому), метод пиктограмм (по А.Р.Лурия), методики изучения мышления: Векслера(детский вариант), ШТУР, «Сложные ассоциации», методики изучения речевого развития: методика оценки продуктивности вербального воспроизведения, толкование пословиц, изучение мотивации обучения: методика изучения мотивации обучения, мотивация одобрения(шкала Марлоу-Крауна), исследование познавательной сферы подростка, диагностика уровня интеллекта, выявление уровня тревожности у подростков, определение акцентуаций характера у подростков, патохарактерологический диагностический опросник (ПДО), тест-опросник Шмишека, диагностика состояния агрессии у подростков, вопросник «Баса-Дарки», построение личностного профиля (16-факторный опросник).

Тема 7. Психодиагностическая работа с семьей группы риска.

Методы, методики диагностики структуры семьи. Опросник «Шкала семейной адаптации и сплоченности». Тест «Семейная социодиаграмма». Опросник «Семейные роли». Проективные рисуночные методики «Рисунок семьи», «Кинетический рисунок семьи». Системный семейный тест Геринга. Изучение семейной истории. Генограмма. Геносоциодиаграмма. Диагностика родительско-детских отношений. Опросник «Анализ семейных взаимоотношений». Опросник «Родителей оценивают дети». Опросник «Измерение родительских установок и реакций». Опросник «Взаимодействие родитель-ребёнок». Методика диагностики родительского отношения. Тест «Диагностика эмоциональных отношений в семье».

2.3.1 Занятия лекционного типа.

№	Наименование тем	Содержание тем	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Принципы и предмет психодиагностики	Психодиагностика, диагностические признаки и диагностические категории, психологическое тестирование, психометрика, критерии объективности в психодиагностике, история психодиагностики, тесты интеллекта, тесты специальных возможностей и достижений, личностная психодиагностика, психологическая диагностика в России, советский период в психодиагностике, классификация психических свойств и личностных черт, темперамент и характер, свойства характера, потребности мотивы, способности, психические состояния, сознание и самосознание, межличностные и групповые отношения.	Конспект

2.	Методы психодиагностики.	Классификация методов психодиагностики, операциональная классификация методик, аналитическое наблюдение и экспертные оценки, согласованность экспертных оценок, интеграция согласованность экспертных оценок, метод тестов, достоинства метода тестов, недостатки тестирования, надежность теста, валидность теста, стандартизация тестов, достоверность теста, методики шкалирования и самооценки, семантический дифференциал, тест конструкторов, ранжирование, парные сравнения и сортировка, проективные методики: рассказ, рисунок, ролевая игра.	Конспект
3.	Диагностика нарушений развития	Понятие нарушенного развития, первичные нарушения, вторичные и третичные дефекты, краткая история дефектологической диагностики, система обучения детей с недостатками развития, современное состояние дефектодиагностики, органическое повреждение, педагогическая запущенность, представления Л.С. Выготского о зонах актуального и ближайшего развития, учет закономерностей развития, структурный анализ, обучаемость, обучающий эксперимент, недоразвитие речи.	Конспект
4.	Психодиагностическая работа с дошкольниками группы риска	Общая характеристика возраста, особенности психического развития, мотивы учения, основные принципы психодиагностической работы с дошкольниками, депривация и пути ее выявления, исследование познавательной сферы дошкольника, исследование памяти, исследование мышления, диагностика эмоционально аффективной сферы, методики: «Нарисуй человека», «Рисунок семьи», «Дом, дерево, человек», исследование межличностных отношений ребенка с родителями, самодиагностика для родителей.	Конспект
5.	Психодиагностическая работа с младшими школьниками группы риска	Использование графических приемов в работе практических психологов, «Мой круг общения», «Кто виноват?», «Радости и огорчения в моей жизни», оценка внимания младшего школьника, оценка устойчивости внимания, оценка объема динамического внимания, оценка переключения внимания, оценка кратковременной памяти, оценка мышления младшего школьника, оценка вербально-логического мышления, методика «Исключение слов», оценка образного мышления, исследование личностных особенностей младшего школьника, опросник	Конспект

		<p>Кеттелла, самооценка и уровень притязаний младшего школьника, использование метода наблюдения для определения психологических особенностей школьника, признаки психопатических черт характера, нарушения поведения, агрессивность, вспыльчивость, пассивность, гиперактивность, отставание в психическом развитии, причины отставания и способы коррекции.</p> <p>Метод комплексной экспресс-диагностики состояния социально-педагогической запущенности детей (МЭДОС) Р.В. Овчаровой</p>	
6.	Психодиагностическая работа с подростками группы риска	<p>Особенности психического развития, проблема подросткового кризиса, формирование интереса к себе, развитие самооценки, чувства собственного достоинства, развитие интересов, особенности работы психолога с подростками, опросник Айзенка (для подростков), опросник ЧХТ, методики изучения восприятия: «Компасы», «Часы», методики изучения внимания: «Корректирующая проба», «Красно-черные таблицы», «Расстановка чисел», методики изучения памяти: метод опосредованного запоминания (по Л.С. Выготскому), метод пиктограмм (по А.Р.Лурия), методики изучения мышления: Векслера(детский вариант), ШТУР, «Сложные ассоциации», методики изучения речевого развития: методика оценки продуктивности вербального воспроизведения, толкование пословиц, изучение мотивации обучения: методика изучения мотивации обучения, мотивация одобрения(шкала Марлоу-Крауна), исследование познавательной сферы подростка, диагностика уровня интеллекта, выявление уровня тревожности у подростков.</p>	Конспект
7.	Психодиагностическая работа с семьей группы риска	<p>Методы, методики диагностики структуры семьи. Опросник «Шкала семейной адаптации и сплоченности». Тест «Семейная социограмма». Опросник «Семейные роли». Проективные рисуночные методики «Рисунок семьи», «Кинетический рисунок семьи». Системный семейный тест Геринга. Изучение семейной истории. Генограмма. Геносоциограмма. Методика диагностики родительского отношения. Тест «Диагностика эмоциональных отношений в семье».</p>	Конспект

2.3.2 Занятия семинарского (практического) типа.

№	Наименование семинарского (практического) занятия	Форма текущего контроля
1	3	4
1.	Тема 4. Психодиагностическая работа с дошкольниками группы риска. 1. Дать определения терминам: агрессивность, вспыльчивость, пассивность, гиперактивность, умственная отсталость 2. Характеристика основных трудностей развития ребенка дошкольного возраста. 3. Нарушения поведения дошкольников. 4. Использование графических приемов в работе практических психологов с детьми дошкольного возраста. 5. Оценка внимания, мышления дошкольника с нарушениями развития. 6. Самооценка и уровень притязаний дошкольника.	Коллоквиум, доклад, доклад с презентацией, тестовые задания
2.	Тема 5. Психодиагностическая работа с младшими школьниками группы риска. 1. Дать определения терминам: психологическая готовность к школьному обучению, интеллектуальная зрелость, эмоциональная зрелость, социальная зрелость. 2. Особенности психического развития младшего школьника группы риска. 3. Оценка внимания младшего школьника группы риска. 4. Оценка кратковременной памяти. 5. Оценка мышления младшего школьника группы риска. 6. Самооценка и уровень притязаний младшего школьника группы риска. 7. Метод комплексной экспресс-диагностики состояния социально-педагогической запущенности детей (МЭДОС) Р.В. Овчаровой	Коллоквиум, доклад, доклад с презентацией, тестовые задания

2.3.3 Занятия лабораторного типа учебным планом не предусмотрены

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

При изучении дисциплины «Психодиагностика детей и семей группы риска» обязательными являются следующие формы самостоятельной работы:

- разбор теоретического материала по учебникам, учебным пособиям, конспектам лекций;
- самостоятельное изучение указанных теоретических вопросов;
- подготовка докладов, докладов с презентацией;
- подготовка к выполнению тестовых заданий;
- подготовка к зачету.

Таблица – Форм внеаудиторной самостоятельной работы

Наименование разделов	Формы внеаудиторной самостоятельной работы	Трудоёмкость в часах	Указание разделов и тем, отводимых на самостоятельное освоением обучающимися
Принципы и предмет психодиагностики	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	12	Профессионально-этические принципы в психодиагностике: принцип специальной подготовки и аттестации лиц, использующих психические методики, принцип «Профессиональной тайны», принцип обеспечения суверенных прав личности, принцип объективности, принцип конфиденциальности, принцип психопрофилактического изложения результатов
Методы психодиагностики.	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	12	Организационно-техническое обеспечение психодиагностики, компьютеризация, организационные принципы, техническое обеспечение
Диагностика нарушений развития	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	14	Задержка психического развития, наглядно-действенное, наглядно-образное и словесно-логическое мышление, количественные и качественные методы, особенности диагностической процедуры, проблемы стандартизации
Психодиагностическая работа с дошкольниками группы риска	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	14	Определение психологической готовности детей к школьному обучению, личностная готовность, интеллектуальная готовность ребенка к школе, социально-психологическая готовность к школьному обучению, ориентировочный тест школьной зрелости Керна-Йерасека, методика «Лабиринт»
Психодиагностическ	Проработка учебного	14	Умственная отсталость,

ая работа с младшими школьниками группы риска	теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов		примерные ориентиры нормального развития ребенка, развитие внимания, развитие памяти, умственное развитие, развитие рефлексии, развитие моторики, взаимоотношения младших школьников со сверстниками и взрослыми, леворукий ребенок в школе.
Психодиагностическая работа с подростками группы риска	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	14	Определение акцентуаций характера у подростков, патохарактерологический диагностический опросник (ПДО), тест-опросник Шмишека, диагностика состояния агрессии у подростков, вопросник «Баса-Дарки», построение личностного профиля (16-факторный опросник).
Психодиагностическая работа с семьей группы риска	Проработка учебного теоретического материала Выполнение тестовых заданий Подготовка докладов	16	Диагностика родительно-детских отношений. Опросник «Анализ семейных взаимоотношений». Опросник «Родителей оценивают дети». Опросник «Измерение родительских установок и реакций». Опросник «Взаимодействие родитель-ребёнок».
Итого		96	

Примерные темы докладов, рефератов для самостоятельной работы обучающихся

1. Социально-педагогическая поддержка детей группы риска.
2. Работа с детьми группы риска в условиях современной школы.
3. Социально-педагогическая деятельность с ребенком из семьи группы риска.
4. Этические нормы поведения в реабилитационной работе с детьми.
5. Диагностика детей группы риска в дошкольный период.
6. Особенности работы с детьми сиротами.
7. Особенности работы педагога с семьями группы риска в микрорайоне.
8. Социально-педагогическая запущенность детей в детском возрасте
9. Проектирование воспитательной работы в контексте социально-педагогической парадигмы
10. Работа педагога с семьей группы риска
11. Социально-педагогическая работа как направление деятельности с трудными подростками на базе городского Дома культуры.
12. Работа педагога-психолога с трудными детьми.
13. Работа с трудными подростками в учреждениях дополнительного образования.
14. Проектирование педагогического процесса как технология.
15. Ребёнок в обществе.

16. Роль школы в профилактике девиантного поведения учащихся
 17. Особенности социально-педагогической поддержки детей-сирот в условиях детского лагеря.
 18. Особенности работы с родителями детей группы риска.
 19. Специфика деятельности педагога по развитию одаренности у детей в условиях образовательного учреждения.
 20. Особенности работы с семьей группы риска.
 21. Особенности формирования правовой культуры школьников.

Таблица – Методическое обеспечение самостоятельной работы.

№	Вид СР	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного теоретического материала по учебникам, учебным пособиям, конспектам лекций	<p>«Положение о самостоятельной работе обучающихся»- Утвержденное 11.02.2011г. ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Хинканина, А.Л. Психодиагностика : учебное пособие / А.Л. Хинканина ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 80 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1738-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459524</p> <p>2. Психодиагностика : учебное пособие / Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный университет экономики и сервиса» ; авт.-сост. Э.Г. Касимова. - Уфа : Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014. - 155 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88469-636-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272482</p> <p>3. Юдина, О.И. Педагогическая диагностика : практикум / О.И. Юдина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2014. - 112 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88838-888-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330605</p>
2.	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка докладов, докладов с презентацией, выполнение контрольных и тестовых заданий)	<p>«Положение о самостоятельной работе обучающихся»- Утвержденное 11.02.2011г. ФГБОУ ВО «КубГУ».</p> <p>1. Хинканина, А.Л. Психодиагностика : учебное пособие / А.Л. Хинканина ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 80 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1738-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459524</p> <p>2. Психодиагностика : учебное пособие / Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный университет экономики и сервиса» ; авт.-</p>

		сост. Э.Г. Касимова. - Уфа : Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014. - 155 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88469-636-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272482 3. Юдина, О.И. Педагогическая диагностика : практикум / О.И. Юдина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2014. - 112 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88838-888-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330605
3.	Подготовка реферата	«Положение о самостоятельной работе обучающихся»- Утвержденное 11.02.2011г. ФГБОУ ВО «КубГУ».

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.

С точки зрения применяемых методов используются как традиционные информационно-объяснительные лекции, так и интерактивная подача материала с мультимедийной системой. Компьютерные технологии в данном случае обеспечивают возможность разнопланового отображения алгоритмов и демонстрационного материала. Такое сочетание позволяет оптимально использовать отведенное время и раскрывать логику и содержание дисциплины.

Лекции представляют собой систематические обзоры основных аспектов дисциплины.

Практические и лабораторные занятия позволяет научить применять теоретические знания при решении и исследовании конкретных задач. Подход разбора конкретных ситуаций широко используется как преподавателем, так и обучающимися при проведении анализа результатов самостоятельной работы. Это обусловлено тем, что в процессе исследования часто встречаются задачи, для которых единых подходов не существует. Каждая конкретная задача при своем исследовании имеет множество подходов, а это требует разбора и оценки целой совокупности конкретных ситуаций.

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров.

Таблица - Сочетание видов учебной деятельности с различными методами ее активизации.

В процессе проведения занятий применяются интерактивные методы обучения.

Проблемная лекция - на этой лекции новое знание вводится через проблемность вопроса, задачи или ситуации. При этом процесс познания обучающихся в сотрудничестве

и диалоге с преподавателем приближается к исследовательской деятельности. Содержание проблемы раскрывается путем организации поиска ее решения или суммирования и анализа традиционных и современных точек зрения.

Проблемная лекция начинается с вопросов, с постановки проблемы, которую в ходе изложения материала необходимо решить. Проблемные вопросы отличаются от не проблемных тем, что скрытая в них проблема требует не однотипного решения, то есть, готовой схемы решения в прошлом опыте нет. Лекция строится таким образом, чтобы обусловить появление вопроса в сознании обучающегося. Учебный материал представляется в форме учебной проблемы. Она имеет логическую форму познавательной задачи, отмечающей некоторые противоречия в ее условиях и завершающейся вопросами, которые это противоречие объективирует. Проблемная ситуация возникает после обнаружения противоречий в исходных данных учебной проблемы. Для проблемного изложения отбираются важнейшие разделы курса, которые составляют основное концептуальное содержание учебной дисциплины, являются наиболее важными для профессиональной деятельности и наиболее сложными для усвоения слушателей. Учебные проблемы должны быть доступными по своей трудности для слушателей.

Групповая дискуссия. Это метод организации совместной коллективной деятельности, позволяющий в процессе непосредственного общения путем логических доводов воздействовать на мнения, позиции и установки участников дискуссии. Целью дискуссии является интенсивное и продуктивное решение групповой задачи. Метод групповой дискуссии обеспечивает глубокую проработку имеющейся информации, возможность высказывания обучающимися разных точек зрения по заданной преподавателем проблеме, тем самым способствуя выработке адекватного в данной ситуации решения. Метод групповой дискуссии увеличивает вовлеченность участников в процесс этого решения, что повышает вероятность его реализации.

Лекция – визуализация. Данный вид лекции является результатом нового использования принципа наглядности. Подготовка данной лекции преподавателем состоит в том, чтобы изменить, переконструировать учебную информацию по теме лекционного занятия в визуальную форму для представления обучающимся через технические средства обучения или вручную (схемы, рисунки, чертежи и т.п.). Чтение лекции сводится к связному, развернутому комментированию преподавателем подготовленных наглядных материалов, полностью раскрывающему тему данной лекции. Лучше всего использовать разные виды визуализации - натуральные, изобразительные, символические, - каждый из которых или их сочетание выбирается в зависимости от содержания учебного материала. Этот вид лекции лучше всего использовать на этапе введения слушателей в новый раздел, тему, дисциплину.

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

В качестве оценочных средств программой дисциплины предусматривается:

- текущий контроль (подготовка к коллоквиуму, подготовка докладов, докладов с презентацией, рефератов, выполнение тестовых заданий);
- промежуточная аттестация (зачет)

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, владений

Типовые контрольные вопросы.

1. Какую роль играет диагностика в науке и практике?

2. Какие существуют направления диагностики, и какие из них наиболее характерны в управлении?
3. Назовите основные характеристики диагностики и раскройте их содержание.
4. Каковы особенности специалиста-диагноста?
5. Назовите основные причины попадания детей в группу риска.
6. Каковы последствия семейного неблагополучия в психическом развитии детей?
7. Опишите, как меняется отношение детей из неблагополучных семей к родителям по возрастам.
8. Перечислите виды депривации. Которые встречаются у детей группы риска.
9. Какова роль иллюзий в понимании мира этими детьми?
10. Перечислите особенности психического развития детей группы риска дошкольного, младшего школьного, подросткового и старшего школьного возраста.
11. Назовите трудности самостоятельной жизни выпускников социально-педагогических учреждений
12. Как отразились социально-экономические реформы последнего десятилетия на качестве воспитательного потенциала российской семьи?
13. Считаете ли вы воспитательные проблемы российских семей в последние годы объективным процессом или они связаны скорее с индивидуальными особенностями отдельных семей?
14. Рассматриваете ли вы трудовую занятость подростков как благо или зло? Почему?
15. Выделите черты, характеризующие семьи группы риска.
16. Каковы основные трудности в работе с семьями группы риска?
17. Назовите виды помощи неблагополучным семьям.
18. Перечислите основные шаги в работе с семьями группы риска.
19. Назовите основных специалистов, которые работают с неблагополучными семьями.
20. Перечислите основные направления работы с неблагополучной семьей.
21. Какова основная цель работы социального педагога с неблагополучной семьей?
22. Перечислите правовые основы взаимодействия социального педагога с неблагополучной семьей.
23. Каким методом убеждения пользуется социальный педагог, чтобы склонить родителей в неблагополучной семье к подписанию соглашения о совместной работе?
24. Какова специфика деятельности психолога в учреждениях социально-педагогической поддержки?
25. Перечислите основные направления деятельности психолога.
26. Перечислите основные формы и методы работы психолога с детьми группы риска.
27. Назовите основные принципы работы социального педагога с детьми группы риска.
28. Как соблюдается правило конфиденциальности при работе с детьми группы риска и каковы исключения из этого правила?
29. Перечислите методические приемы, применяемые социальным педагогом для пресечения группового асоциального поведения школьников.
30. Перечислите основные виды деятельности психолога образования.

Тестовые задания содержат задания на выбор одного или нескольких ответов.

Вариант 1.

1. Предметом психодиагностики личности является:

- 1) прогнозирование поведения человека;
- 2) профотбор, консультирование и другие области практики;
- 3) методы выявления и измерения индивидуально-психологических особенностей личности;
- 4) индивидуально-психологические особенности личности;
- 5) среди перечисленных вариантов нет правильного ответа.

2. Целью психодиагностики личности является:

- 1) разработка личностных конструктов;
- 2) валидизация теоретических концепций;
- 3) получение информации о психологии личности человека;
- 4) объяснение и прогнозирование поведения человека;
- 5) изучение особенностей групп и сообществ людей.

3. Методы психодиагностики личности направлены на:

- 1) выявление психических состояний человека;
- 2) выявление относительно устойчивых психических свойств;
- 3) изучение поведения;
- 4) измерение умственной работоспособности;
- 5) исследование познавательных психических процессов.

4. Дети «группы риска» - это...

- 1) это та категория детей, которая в силу определенных обстоятельств своей жизни более других категорий подвержена негативным внешним воздействиям со стороны общества и его криминальных элементов, ставших причиной дезадаптации несовершеннолетних
- 2) это дети с врожденными нарушениями работы различных органов чувств и с физическими недостатками
- 3) дети и подростки- укоряющие символ безразличия общества к собственной судьбе

5. Какие проблемы у детей порождает семейное неблагополучие?

- 1) проблемы воспитания
- 2) проблемы ЗОЖ
- 3) проблемы развития
- 4) нет верного ответа
- 5) все ответы верны

6. Какая семья обладает низкой способностью адаптироваться к современным условиям?

- 1) неблагополучная
- 2) асоциальная
- 3) благополучная

7. Какие основные составляющие социально-педагогической помощи?

- 1) компенсаторная, коррекционная, реабилитационная
- 2) образовательная, посредническая, педагогическая
- 3) психологическая, образовательная, посредническая

8. Какие основные роли принимает социальный педагог при работе с семьей?

- 1) советник, консультант, защитник
- 2) юрист, охранник, посредник
- 3) консультант, воспитатель, учитель

9. Определите верную последовательность этапов при работе с семьей

- 1) диагностика-постановление диагноза-построение модели-решение проблемы
- 2) модель семьи-изучение семьи-построение траектории решения проблемы семьи-решение
- 3) установление контакта-изучение семьи-обработка полученных сведений- наблюдение за семьей-подведение итогов

10. ... - это система воспитания и образования, складывающаяся в условиях конкретной семьи силами родителей и родственников.

- 1) домашнее воспитание
- 2) семейное воспитание
- 3) инклюзивное обучение

11. Кто в ранние века осуществлял заботу о детях?

- 1) церковь
- 2) школа
- 3) приюты

12. ... должен оперативно решать проблемы детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, переживших насилие стресс, оставшихся без средств существования

- 1) реабилитационный центр
- 2) центр неотложной социально-психологической помощи
- 3) центр помощи семье и детям

13. ... предназначен для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, главная задача центра - социально-педагогическая реабилитация этих детей.

- 1) школа интернат
- 2) кризисный центр
- 3) детский дом

14. Главнейшим институтом социализации ребенка является

- 1) СМИ
- 2) школа
- 3) детский дом

15. Акцентуация по К. Леонгарду – это:

- 1) вариативная черта личности;
- 2) патология характера человека;
- 3) патология темперамента человека;
- 4) черта личности, имеющая возможность усиливаться;
- 5) пограничная норма психического здоровья человека.

16. Гилфорд Дж. определял социальный интеллект как:

- 1) результат развития общего интеллекта под влиянием внешних социокультурных условий;
- 2) способность, определяющая успешность прогнозирования и понимания поведения людей;
- 3) приобретенная в течение жизни интеллектуальная способность, детерминирующая успешность овладения новыми знаниями, гибкость и скорость мышления;
- 4) способность, обеспечивающая бесконфликтное существование в социальной среде;
- 5) способность, определяющая успешность профессиональной деятельности.

17. К многофакторным моделям не относится модель:

- 1) Л.Терстоуна;
- 2) Ч.Спирмена;
- 3) Г.Айзенка;
- 4) Р.Кеттелла;
- 5) Р.Амтхауэра.

18. Тест Д.Векслера предназначен для оценки интеллектуального развития детей в возрасте от 5 до:

- 1) 12 лет;
- 2) 14 лет;
- 3) 22 лет;
- 4) 18 лет;
- 5) 16 лет.

19. Наиболее успешное выполнение заданий первых четырех разделов теста структуры интеллекта Р.Амтхауэра свидетельствует о преобладании:

- 1) технических;
- 2) теоретических;
- 3) практических;
- 4) математических;
- 5) невербальных интеллектуальных способностей.

20. Гилфорд Дж. выделил вид мышления, связанный с порождением множества решений на основе однозначных данных, и назвал его:

- 1) комбинаторным;
- 2) конвергентным;
- 3) дивергентным;

- 4) эксплицитным;
- 5) имплицитным.

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

На третьем курсе – зачет в устной форме по предложенным вопросам.

Вопросы для подготовки к зачету

1. Социально-педагогическая запущенность в детском возрасте: причины, проявления
2. Комплексная диагностика социально-педагогической запущенности детей: цель, задачи, этапы.
3. Диагностически значимые признаки социально-педагогической запущенности детей.
4. Психолого-педагогический диагноз, выносимый в результате комплексной диагностики социально-педагогической запущенности: сущность, структура.
5. Метод комплексной экспресс-диагностики состояния социально-педагогической запущенности детей (МЭДОС) Р.В. Овчаровой.
6. Краткая характеристика методов второго этапа психолого-педагогической диагностики социально-педагогической запущенности.
7. Метод комплексной экспресс-диагностики родителей (МЭДОР) Р.В. Овчаровой.
8. Метод комплексной экспресс-диагностики личностно-профессиональных качеств и стиля общения педагога (МЭДОП) Р. В. Овчаровой.
9. Значение психолого-педагогического консилиума (МПК) в комплексной диагностике социально-педагогической запущенности детей и подростков. Этапы деятельности.
10. Принципы ранней профилактики и коррекции социально-педагогической запущенности детей
11. Методика психологической помощи социально и педагогически запущенным детям
12. Адаптивное и отклоняющееся поведение детей и подростков
13. Причины девиантного поведения школьников
14. Факторы девиантного поведения школьников
15. Установление контакта с девиантными подростками (методика Л.Б.Филонова).
16. Краткая характеристика инструментария диагностики девиантного поведения
17. Психология агрессивного поведения: сущность, признаки.
18. Причины агрессивного поведения детей и подростков.
19. Классификация агрессивного поведения.
20. Параметры тяжести агрессивного поведения детей и подростков (И. А. Фурманов).
21. Коррекция агрессивных проявлений: общие принципы и направления.
22. Краткая характеристика инструментария диагностики агрессивного поведения.
23. Аутоагрессия (суицидальное поведение): признаки, причины.
24. Краткая характеристика инструментария диагностики суицидального поведения.
25. Направления профилактики суицидального поведения подростков.
26. Аддиктивное поведение как вид саморазрушения личности; мишени его психокоррекции
27. Психологический кризис и виды кризисных ситуаций
28. Переживание-преодоление критических ситуаций как фактор диагностики и коррекции девиантного поведения подростков

29. Психологическая помощь детям и подросткам, пострадавшим от насилия.

30. Психологическая поддержка подростков-инвалидов

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.

5.1 Основная литература:

1. Хинканина, А.Л. Психодиагностика : учебное пособие / А.Л. Хинканина ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 80 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1738-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459524>

2. Психодиагностика : учебное пособие / Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный университет экономики и сервиса» ; авт.-сост. Э.Г. Касимова. - Уфа : Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014. - 155 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88469-636-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272482>

3. Юдина, О.И. Педагогическая диагностика : практикум / О.И. Юдина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Оренбург : ОГУ, 2014. - 112 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-88838-888-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330605>

5.2. Дополнительная литература:

1. Пачина, Н.Н. Психодиагностика : учебно-методическое пособие / Н.Н. Пачина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Елецкий

- государственный университет им. И. А. Бунина". - Елец : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2010. - 70 с. - Библиогр.: с. 64-67. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272398>
2. Чернобровкина, С. В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.В. Чернобровкина. - Омск : Омский государственный университет, 2010. - 128 с. - ISBN 978-5-7779-1192-6 - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=238154>
3. Казанская, К.О. Детская и возрастная психология : учебное пособие / К.О. Казанская. - Москва : А-Приор, 2010. - 160 с. - (Конспект лекций). - ISBN 978-5-384-00295-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=56289>
4. Основы профессиональной психодиагностики : учебно-практическое пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет", Институт дистанционного и дополнительного образования ; сост. Е.Б. Черная. - Ульяновск : УлГТУ, 2014. - 262 с. : ил, табл., схем. - Библ.в кн. - ISBN 978-5-9795-1290-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363454>
5. Социально-психологические и духовно-нравственные аспекты семьи и семейного воспитания в современном мире / Российская академия наук, Институт психологии, Свято-Сергиевская православная богословская академия ; отв. ред. В.А. Кольцова. - Москва : Институт психологии РАН, 2013. - 960 с. - (Материалы конференции). - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-9270-0259-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271626>

5.3. Периодические издания:

1. Актуальные проблемы и перспективы развития современной психологии. – URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=52824>
2. Вопросы психологии. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/79646/udb/4>
3. Психологический журнал. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/4>

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

1. Academia : видеолекции ученых России на телеканале «Россия К» : сайт. – URL: http://tvkultura.ru/brand/show/brand_id/20898/
2. Scopus : международная реферативная и справочная база данных цитирования рецензируемой литературы : сайт. – URL: <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>
3. Web of Science (WoS, ISI) : международная аналитическая база данных научного цитирования : сайт. – URL: <http://webofknowledge.com>
4. Базы данных компании «Ист Вью» : сайт. – URL: <http://dlib.eastview.com>
5. ГРАМОТА.РУ : справочно-информационный интернет-портал. – URL: <http://gramota.ru>
6. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : сайт. – URL: <http://window.edu.ru>
7. Лекториум : видеокolleкции академических лекций вузов России : сайт. – URL: <https://www.lektorium.tv>
8. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : сайт. – URL: <http://elibrary.ru>
9. Национальная электронная библиотека (НЭБ): сайт. - URL: <http://нэб.рф/>
10. Образовательный портал «Академик»: сайт. - URL: <https://dic.academic.ru/>

11. Образовательный портал «Учеба»: сайт. - URL: <http://www.ucheba.com/>
12. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации : сайт. – URL: <http://publication.pravo.gov.ru>
13. Российское образование, федеральный портал: сайт — URL: <http://www.edu.ru>
14. Служба тематических толковых словарей: сайт. - URL: <http://www.glossary.ru/>
15. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» : сайт. – URL: <http://www.consultant.ru>
16. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) : сайт. – URL: <http://www.uirussia.msu.ru>
17. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов : сайт. – URL: <http://fcior.edu.ru>
18. Федеральный центр образовательного законодательства: сайт. - URL: <http://www.lexed.ru/>
19. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red
20. ЭБС «Юрайт» : сайт. – URL: <https://www.biblio-online.ru/catalog/>
21. ЭБС Издательства «Лань» : сайт. – URL: <http://e.lanbook.com> .
22. Электронная библиотека «Grebennikon» : сайт. – URL: <http://grebennikon.ru/journal.php>.
23. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки [авторефераты – в свободном доступе] : сайт. – URL: <http://diss.rsl.ru/>.
24. Электронный архив документов КубГУ - URL: <http://docspace.kubsu.ru>
25. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. – URL: <http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About>

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

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.

Система обучения основывается на рациональном сочетании нескольких видов учебных занятий (в первую очередь, лекций и практических занятий), работа на которых обладает определенной спецификой.

Подготовка к лекциям.

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта. Конспектирование лекций – сложный вид аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность обучающегося. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор,

отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Работая над конспектом лекций, Вам всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим занятиям.

Подготовку к каждому практическому занятию необходимо начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Подготовка к лабораторным занятиям и практикумам носит различный характер, как по содержанию, так и по сложности исполнения. Проведение прямых и косвенных измерений предполагает детальное знание измерительных приборов, их возможностей, умение вносить своевременные поправки для получения более точных результатов. Многие лабораторные занятия требуют большой исследовательской работы, изучения дополнительной научной литературы.

В процессе подготовки к практическим занятиям, необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала.

Рекомендации по работе с литературой.

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а также официальных материалов и неопубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание ученика на предметные и именные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер, и уловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко не сразу. Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный

характер утверждений, давать оценку авторской позиции – это сравнительное чтение, в ходе которого Вы знакомитесь с различными мнениями по одному и тому же вопросу, сравниваете весомость и доказательность аргументов сторон и делаете вывод о наибольшей убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и правовых явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы.

Таким образом, при работе с источниками и литературой важно уметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
- обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное и прочитанное;
- фиксировать основное содержание сообщений; формулировать, устно и письменно, основную идею сообщения; составлять план, формулировать тезисы;
- готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада;
- работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуя друг с другом;
- пользоваться реферативными и справочными материалами;
- контролировать свои действия и действия своих товарищей, объективно оценивать свои действия;
- обращаться за помощью, дополнительными разъяснениями к преподавателю, другим обучающимся;
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, различного рода подсказками, опорам в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме перифраз, синонимичные средства, слова-описания общих понятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждении понимания его высказывания или вопроса;
- обратиться за помощью к собеседнику (уточнить вопрос, переспросить и др.);
- использовать мимику, жесты (вообще и в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Подготовка к промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
- внимательно прочитать рекомендованную литературу;
- составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

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 занятий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

1. ABBY FineReader 9.0 Corporate Edition, Государственный контракт №13-ОК/2008- 1
2. WinRAR, Государственный контракт №13- ОК/2008-3
3. MicrosoftWindowsXP. Государственный контракт №13-ОК/2008-3
4. MicrosoftWindowsOffice2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008- 3(Номер лицензии - 43725353)
5. Консультант Плюс. Договор N 177/948 от 18.05.2000

8.3 Перечень информационных справочных систем:

Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ)	http://www.uisrussia.msu.ru
Справочно-правовая система «Консультант Плюс»	www.consultant.ru
Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» [на базе Российской государственной библиотеки]	http://xn--90ax2c.xn--p1ai/
Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE»	http://biblioclub.ru
Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Юрайт»	https://www.biblio-online.ru
Scopus : международная реферативная и справочная база данных цитирования рецензируемой литературы	https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic .
Web of Science (WoS, ISI) : международная аналитическая база данных научного цитирования	http://webofknowledge.com .
Базы данных «Ист Вью»	http://dlib.eastview.com .

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

учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 201 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36	Оборудование: мультимедийный проектор, экран, ноутбук, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 202 353900	Оборудование: мультимедийный проектор, экран, ноутбук, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система	WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000

<p>Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>		
<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория № 203 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>	<p>Оборудование: мультимедийный проектор, экран, моноблок, сканер, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система</p>	<p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000</p>
<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Учебная аудитория № 301 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>	<p>Оборудование: мультимедийный проектор, экран, персональный компьютер, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, выход в интернет, сплит-система</p>	<p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000.</p>
<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; учебная аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Учебная аудитория № 303 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>	<p>Оборудование: мультимедийный проектор, экран, персональный компьютер, телевизор, видеомэгаффон; учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), презентации на электронном носителе, сплит-система</p>	<p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000.</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования Учебная аудитория № 305 А 353900 Краснодарский кр., г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>	<p>Оборудование: стеллажи, шкафы.</p>	<p>Не требуется</p>
<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; учебная аудитория для проведения</p>	<p>Оборудование: телевизор, видеомэгаффон; учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации)</p>	

<p>занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения текущего контроля промежуточной аттестации; учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций; Учебная аудитория № 306 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая дом № 36</p>	<p>учебная мебель, доска учебная, сплит-система</p>	
<p>учебная аудитория для самостоятельной работы, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду организации для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин Учебная аудитория № 309 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая № 36</p>	<p>Оборудование: ученические столы, стулья, ноутбуки, выход в интернет, персональный компьютер.</p>	<p>WinRAR, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindows XP, Государственный контракт №13-ОК/2008-3; MicrosoftWindowsOffice 2003 Pro, Государственный контракт №13-ОК/2008-3 (Номер лицензии - 43725353); Консультант Плюс, Договор №177/948 от 18.05.2000.</p>
<p>учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа; учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; Аудитория № 402 353900 Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая № 36</p>	<p>Оборудование: доска аудиторная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), ученические столы, стулья</p>	<p>Не требуется</p>

Для обучающихся из числа инвалидов обучение проводится организацией с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

При проведении обучения инвалидов обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение обучения для инвалидов в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся;

- присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся инвалидам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей;

- пользование необходимыми обучающимся инвалидам техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей;

- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях;

В зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, организация обеспечивает выполнение следующих требований при проведении занятий:

а) для слепых:

-задания и иные материалы оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

-письменные задания выполняются обучающимися на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых, либо надиктовываются ассистенту;

-при необходимости обучающимся предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

б) для слабовидящих:

-задания и иные материалы оформляются увеличенным шрифтом;

-обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

-при необходимости обучающимся предоставляется увеличивающее устройство, допускается использование увеличивающих устройств, имеющихся у обучающихся;

в) для глухих и слабослышащих, с тяжелыми нарушениями речи:

-обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

г) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

-письменные задания выполняются обучающимися на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

Обучающийся инвалид при поступлении подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении обучения с указанием особенностей его психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у обучающегося индивидуальных особенностей (при отсутствии указанных документов в организации).