#### АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

# КАЧЕСТВЕННЫЕ И КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ МЕТОДЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

### 1 Цели и задачи изучения дисциплины

#### 1.1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований» является:

- формирования у студентов представлений о роли математики в современном мире, овладение студентами системой математических методов обработки психологических данных.

#### 1.2 Задачи дисциплины

Изучение дисциплины «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований» направлено на формирование у студентов следующих компетенций:

ОПК-2 готовностью применять качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях.

ПК-13 готовностью осуществлять сбор данных об индивидуальных особенностях детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками.

В соответствие с этим ставятся следующие задачи дисциплины.

- 1. Освоить основы применения математико-статистических методов в психологии.
- 2. Овладеть алгоритмами выбора математико-статистических методов в психологии в зависимости от исследовательской ситуации от исходных данных и задач исследования.
- 3. Уметь устанавливать количественные связи между психологическими характеристиками.

### 1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований» относится к вариативной части учебного плана.

Для освоения дисциплины «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований» студенты используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения предмета «Психолого-педагогическая диагностика» на предыдущем уровне образования.

Освоение дисциплины «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований» является необходимой основой использования знаний математико-статистических методов при изучении личности, написании курсовой, ВКР.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование общепрофессиональной компетенции (ОПК) и профессиональной компетенции (ПК):

ОПК-2 готовностью применять качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях.

ПК-13 готовностью осуществлять сбор данных об индивидуальных особенностях детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками.

№	Индекс компе-	Содержание компе-	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны					
П.П.		тенции (или её части)			владеть			
п.п.	тенции ОПК-2	тенции (или её части) - готовностью применять качественные и количественные методы в психологических и педагогических исследованиях.	знать - основы статистических методов обработки и интерпретации данных; - основные понятия математическо й статистики; - задачи выявления различий между выборками испытуемых по какому-либо исследуемому признаку.	уметь  -оценить полученные психологическ ие данные; -выбрать адекватный математически й метод для обработки результатов исследования; -правильно применять методы и интерпретиров ать полученные результаты; классифициров ать задачи и правильно подбирать	1			
2.	ПК-13	- готовностью осуществлять сбор данных об индивидуальных особенностях детей, проявляющихся в образовательной деятельности и в общении со сверстниками.	- особенности методов диагностики развития, общения, деятельности детей разных возрастов - особенности строения психики и закономерности ее развития в онтогенезе и филогенезе - закономерности, категории, принципы и методы психологии детей разных возрастов	математические критерии для их решения.  свободно пользоваться научной терминологией, основным понятийным аппаратом соблюдать нормы профессиональной этики - использовать методики для определения индивидуальных особенностей детей разных возрастов	- элементами практической психологии - системой знаний о психологии познавательной деятельности - системой знаний о закономерностях психического развития, регуляции поведения и деятельности человека на различных возрастных ступенях			

# 2. Структура и содержание дисциплины

## 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72часа), их распределение по видам работ представлено в таблице ( $\partial$ ля студентов  $O\Phi O$ ).

Вид учебной работы			Семестры (часы)	
			5	6
Контактная работа, в то	м числе:			
Аудиторные занятия (всего):			46	
Занятия лекционного типа	Занятия лекционного типа			
Лабораторные занятия		-	-	
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)			26	
Иная контактная работа	Иная контактная работа:			
Контроль самостоятельной работы (КСР)			2	
Промежуточная аттестаци	я (ИКР)	0,2	0,2	
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа, в том числе:			
Проработка учебного (теоретического) материала			2	
Курсовая работа		14	14	+
Выполнение индивидуаль сообщений, презентаций)	5,8	5,8		
Подготовка к текущему ко	2	2		
Контроль:				
5 семестр-зачет	-	-		
Общая трудоемкость	час.	72	72	
	в том числе контактная работа	48,2	48,2	
зач. ед			2	

# 2.2 Структура дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре (очная форма)

No	Наименование разделов (тем)	Количество часов					
		Всего	Аудиторная			Внеауди- торная работа	
			Л	П3	ЛР	CP	
1	2	3	4	5	6	7	
11.	Основные понятия и методы математической статистики	28	8	10		10	

2.	Многомерные методы анализа данных	41,8	12	16	13,8
	Итого по дисциплине:		20	26	23,8

Примечание: ЛК – лекции,  $\Pi 3$  – практические занятия / семинары,  $\Pi P$  – лабораторные занятия, CP – самостоятельная работа .

#### 2.3. Примерная тематика курсовых работ

#### Курсовые работы предусмотрены учебным планом в 6 семестре.

- 1. Влияние кризиса родителей на взаимоотношения с детьми Особенности проявления агрессии у подростков.
- 2. Причины формирования (появления) вредных привычек у подростков.
- 3. Влияние процесса обучения на уровень школьной тревожности у младших подростков.
- 4. Влияние детско-родительских отношений на формирование патологических черт характера у детей подростков.
- 5. Влияние внутрисемейного общения на развитие личности ребенка.
- 6. Психологическое консультирование как средство предупреждения возникновения супружеских конфликтов.
- 7. Взаимосвязь стиля воспитания и уровня тревожности ребенка в полных и неполных семьях.
- 8. Психологические аспекты индивидуального подхода в обучении педагогически запущенных детей.
- 9. Влияние самооценки на успешность обучения в младшем школьном возрасте.
- 10. Взаимосвязь самооценки и статусного положения в системе межличностных отношений в группе учащихся.
- 11. Влияние родительских отношений на развитие и преодоление тревожности у детей старшего дошкольного возраста.
- 12. Проблема взаимодействия семьи и детского дошкольного учреждения в формировании готовности ребенка к школьному обучению.
- 13. Особенности психического развития младших школьников воспитывающихся вне семьи.
- 14. Формы и методы оказания психологической помощи учащимся испытывающим трудности в адаптации к обучению в средней школе.

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

#### 3.1 Основная литература:

- 1. Шелехова, Л.В. Математические методы в психологии и педагогике: в схемах и таблицах [Электронный ресурс] : учебное пособие. Электрон. дан. СПб. : Лань, 2015. 224 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_id=60659 .
- **2.** Бусыгина, Н. П. Качественные и количественные методы исследований в психологии [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. П. Бусыгина. М. : Юрайт, 2017. 423 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-

- 5-534-03063-1. Режим доступа : <u>www.biblio-online.ru/book/05701D09-61EE-4C70-A866-4BEF335CA99A.</u>
- 3. Бакулев, В.А. Основы научного исследования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Бакулев, Н.П. Бельская, В.С. Берсенева. Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. 63 с. : ил., табл. Библиогр. в кн.- ISBN 978-5-7996-1118-7. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275723 .

#### 3.2. Дополнительная литература

- 1. Сафронова, Т.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.Н. Сафронова, А.М. Тимофеева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2015. 131 с. : табл., ил. ISBN 978-5-7638-3170-2. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435828
- 2. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие / М.Ф. Шкляр. 6-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. 208 с. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр.: с. 195-196. ISBN 978-5-394-02518-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782.
- 3. Патронова, Н.Н. Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Н. Патронова, М.В. Шабанова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. Архангельск : ИПЦ САФУ, 2013. 203 с. : табл., граф., ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00847-7. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436382.
- 4. Естественно-научный подход в современной психологии [Электронный ресурс]/ Межрегиональная ассоциация экспериментальной психологии, Российская академия наук, Институт психологии, Московский городской психолого-педагогический университет. М.: Институт психологии РАН, 2014. 880 с. (Интеграция академической и университетской психологии). ISBN 978-5-9270-0293-1. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271645.

#### 3.3. Периодические издания:

- 1. Вестник Московского университета. Серия 14. Психология. URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/9665/udb/1270
- 2. Вестник Санкт-Петербургского университета. Психология и педагогика. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/71233/udb/2630
- 3. Вопросы психологии. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79646/udb/4
- 4. Международный журнал социальных наук. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/556/udb/4
- 5. Педагогика и психология образования. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79335/udb/1270
- 6. Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1585469
- 7. Психологический журнал. URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/4
- 8. Развитие личности. URL:https://e.lanbook.com/journal/2098
- 9. Человек. URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/484/udb/4id=279797.

# 4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

### 4.1 Перечень информационных технологий

Компьютерное тестирование по итогам изучения разделов дисциплины. Проводится в компьютерном классе, оснащенном персональными ЭВМ и соответствующим программным обеспечением (ПО). Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты. Использование электронных презентаций при проведении практических занятий.

#### 4.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

- 1.Офисный пакет приложений «Apache OpenOffice»
- 2.Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC»
- 3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer».
- 4.Программа просмотра интернет контента (браузер) «Google Chrome »
- 5.Офисный пакет приложений «LibreOffice»
- 6.Программа файловый архиватор «7-zip»
- 7. Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander»
- 8. Программа просмотра интернет контента (браузер) «Mozilla Firefox»

#### 4.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Федеральный центр образовательного законодательства: caйт. URL: http://www.lexed.ru.
- 2. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. URL: http://www.fgosvo.ru.
- 3. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [база данных Российского индекса научного цитирования] : caйт. URL: http://elibrary.ru.
- 4. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.
- 5. ГРАМОТА.РУ справочно-информационный интернет-портал. URL: http://www.gramota.ru.
- 6. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: <a href="http://212.134.46/MegaPro/Web/Home/About">http://212.134.46/MegaPro/Web/Home/About</a>.

Автор-составитель: Колодина Л.В., канд. психол.наук, доцент кафедры психологии КубГУ филиала в г. Славянске-на-Кубани.