

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Методология и методы научного исследования**

: 44.04.01

: 1, : 1

		1
1	, .	12
2	, .	0
3	, .	0
4	, .	0
5	,	
6	, ' .	12
7	, .	12
8	, .	
9	, .	
10	, , , ' .	
11	, . ,	
12	(),	
13		108
14	()	3

Компетенция ФГОС: ОПК.4 способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру; в части следующих результатов обучения:
1.
Компетенция ФГОС: ПК.5 способность анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование; в части следующих результатов обучения:
2. ;
4.
5. ;

, , ,) (
-----------	--

.5. 5 ;	
1.об обязательных для изучения темах	
2.о роли и месте дисциплины в своей научной и профессиональной деятельности	
3.о связи курса с другими дисциплинами образовательной программы	
.5. 4	
4.теоретические основы организации научно-исследовательской деятельности	
.5. 5 ;	
5.основные характеристики исследования	
.5. 4	
6.классификацию методов и способов отбора и разработки методик исследования	
7.требования к использованию различных методов исследования	
.4. 1	
8.способы обработки и интерпретации научных данных	
.5. 5 ;	
9.теоретические основы организации научно-исследовательской деятельности	
.5. 2 ;	
10.сделать научное обоснование, составить научный аппарат исследования	
11.подобрать литературу по теме исследования и оформить библиографический список	
.4. 1	
12.использовать экспериментальные и теоретические методы исследования в профессиональной деятельности	
.5. 2 ;	
13.осуществлять анализ основных научных понятий	
.4. 1	
14.адаптировать современные достижения науки и наукоемких технологий к образовательному процессу	
.5. 4	
15.разработать критерии и показатели для изучения уровня развития исследуемого явления;	
16.обоснованно отбирать и разрабатывать методики исследования	
.4. 1	
17.использования современных методов научного исследования в предметной сфере	
.5. 4	
18.применения в исследовательской работе основных эмпирических методов исследования: анкетирование, беседа, наблюдение, диагностические ситуации	
.4. 1	
19. осмысления и критического анализа научной информации	

1. Борытко Н. М. Методология и методы психолого-педагогических исследований : [учебное пособие для вузов по специальностям 050706 (031000) - Педагогика и психология; 050711 (031300) - Социальная педагогика; 050701 (033400) - Педагогика] / Н. М. Борытко, А. В. Моложавенко, И. А. Соловцова ; под ред. Н. М. Борытко. - Москва, 2009. - 319, [1] с. : ил., табл.

1. Методология и методы социологических и психолого-педагогических исследований : учебник / Е. В. Андриенко [и др.]. - Новосибирск, 2010. - 381 с.
2. Бабанский Ю. К. Проблемы повышения эффективности педагогических исследований : (дидактический аспект) / Ю. К. Бабанский. - М., 1982. - 190, [1] с.
3. Бабанский Ю. К. Систематизация учебно-воспитательного процесса : (методические основы) / Ю. К. Бабанский. - М., 1982. - 190, [2] с.
4. Бабанский Ю. К. Оптимизация учебно-воспитательного процесса : (методические основы) / Ю. К. Бабанский. - М., 1982. - 190, [2] с.
5. Загвязинский В. И. Методология и методы психолого-педагогического исследования : учебное пособие для педагогических вузов по специальности 031000 - Педагогика и психология / В. И. Загвязинский, Р. Атаханов. - М., 2005. - 206 с.
6. Крысько В. Г. Психология и педагогика в схемах и таблицах : учебно-методическое пособие к использованию в школах и вузах РФ / В. Г. Крысько. - Минск, 1999. - 376 с. : ил.
7. Новиков А. М. Методология образования / А. М. Новиков ; Рос. акад. образования ; Ассоц. "Проф. образование". - М., 2002. - 319 с.
8. Тихонова Е. В. Методология исследований в социальных и поведенческих науках : учебное пособие / Е. В. Тихонова. - М., 2007

1. Крысько В. Г. Психология и педагогика : курс лекций / В. Г. Крысько. - Москва, 2005. - 336 с. : ил.
2. Педагогика. Педагогические теории, системы, технологии : учебник для вузов и средних учебных заведений по педагогическим специальностям и направлениям / [И. Б. Котова и др.] ; под ред. С. А. Смирнова. - М., 2004. - 509, [1] с.

-

1	DRAPER	
2	DELL Vostro 500	2 604 .
3	Asus A8Sr T5450	6 208.
4	CPU Intel Core 2Duo E6550	