ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕНИЬЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Проректор до учебной работе М.А. Романова 20_____г

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ОД.1.5 Психология исследовательского поведения

Направление подготовки 44.06.01 «Образование и педагогические наук<mark>и</mark>» направленность «Общая педагогика, история педагогики и образов<mark>а</mark>ния»

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Психология исследовательского поведения» является формирование у аспирантов прочных и глубоких знаний об исследовательском поведении, лежащего в основе исследовательского обучения.

Основные задачи дисциплины:

- дать психологическое обоснование феномену исследовательского поведения;
- –познакомить аспирантов с различными типами реагирования индивида на внешние предметы и явления;
 - -раскрыть биологические предпосылки исследовательской деятельности;
- –установить обусловленность исследовательской деятельности социальными и культурными факторами.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

«Психология исследовательского поведения» является обязательной дисциплиной вариативной части программы блока Б.1. (шифр Б.1.В.ОД.1.5) и составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.06.01 «Образование и педагогические науки» направленность «Общая педагогика, история педагогики и образования», изучается в 4 семестре. Усвоение данной дисциплины обеспечивается дисциплинами «История и философия науки», «Методология и методы научного исследования», «Психология высшего образования», знания по данной дисциплине обеспечивают усвоение таких учебных дисциплин как «Организация научно-исследовательской работы в вузе».

Общая трудоёмкость дисциплины по очной форме обучения составляет 2 зачётные единицы, 72 часа. Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр).

Общая трудоёмкость дисциплины по заочной форме обучения составляет 2 зачётные единицы, 72 часа. Форма промежуточной аттестации: зачет (5 семестр).

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

ОПК-3 - способностью интерпретировать результаты педагогического исследования, оценивать границы их применимости, возможные риски их внедрения в образовательной и социокультурной среде, перспективы дальнейших исследований.

ОПК-4 - готовностью организовать работу исследовательского коллектива в области педагогических наук.

ПК-4 - способность руководить исследовательской работой обучающихся.

В результате освоения дисциплины аспирант должен:

знать: основные формы и методы контроля за проведением исследований; принципы проектирования исследований; технологию разработки и организации эксперимента.

<u>уметь:</u> проектировать различные исследования в области информатики и вычислительной техники; разрабатывать различные виды контрольно-измерительных материалов по оценке исследовательской работы; применять информационные технологии при проектировании исследования; перерабатывать зарубежный опыт разработки и организации исследовательской работы; внедрять новые подходы в решении образовательных и

профессиональных задач; реализовывать творческий потенциал при решении образовательных и профессиональных задач.

<u>владеть:</u> навыками проектирования различных исследований; применения информационных технологий при проектировании исследования; иностранными языками для изучения зарубежного опыта в разработке и организации исследовательской работы; умениями и навыками исследовательской работы.

4. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины по очной форме обучения составляет 2 зачётные единицы, 72 часа. Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр).

Общая трудоёмкость дисциплины по заочной форме обучения составляет 2 зачётные единицы, 72 часа. Форма промежуточной аттестации: зачет (5 семестр).

			2007010	форма			
№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной
			лек ци и	Пра кт/за няти е	са мр аб	все	аттестации (по семестрам)
1	Феномен и движущие силы исследовательского поведения	4	2	2	4	8	Посещение занятий активная работа презентация, конспектащита доклада, словар основных понятий
2	Биологические предпосылки исследовательского поведения	4	2	4	6	12	Посещение занятий активная работа, эсс презентация, защит доклада словарь основны понятий
3	Социокультурные факторы исследовательского поведения	4	4	2	6	12	Посещение заняти активная работ презентация, тест, защи доклада, словарь основнь понятий
4	Исследовательские способности и личностное развитие	4	2	4	6	12	Посещение заняти активная работа, отзы презентация, решен задач, защита доклад словарь основных понятий
5	Исследовательское поведение как основа исследовательского обучения	4	4	2	8	14	Посещение заняти активная работа, конспек презентация, защи доклада, словарь основны понятий
6	Психологические характеристики исследовательского поведения	2	2	2	10	14	Посещение заняти активная работа, отзы презентация, защи доклада, словарь основны понятий
7	Bcero		16	16	40	72	

Заочная форма обучения

Ja	очная форма обучения						
№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной
			ле кц ии	Пра кт/за няти е	са м. раб	вс	аттестации (по семестрам)
1	Феномен и движущие силы исследовательского поведения	4	2	2	4	8	Посещение занятий, активная работа, презентация, конспект, защита доклада, словарь основных понятий
2	Биологические предпосылки исследовательского поведения	4	2	4	6	12	Посещение занятий, активная работа, эссе, презентация, защита доклада словарь основных понятий
3	Социокультурные факторы исследовательского поведения	4	4	2	6	12	Посещение занятий, активная работа, презентация, тест, защита доклада, словарь основных понятий
4	Исследовательские способности и личностное развитие	4	2	2	6	12	Посещение занятий, активная работа, отзыв, презентация, решение задач, защита доклада, словарь основных понятий
5	Исследовательское поведение как основа исследовательского обучения	4	2	2	8	14	Посещение занятий, активная работа, конспект, презентация, защита доклада, словарь основных понятий
6	Психологические характеристики исследовательского поведения	2	2	2	10	14	Посещение занятий, активная работа, отзыв, презентация, защита доклада, словарь основных понятий
7	Всего	31000	14	14	40	72	Контроль: 4

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

- 1. Поддьяков А.Н. Исследовательское поведение. Стратегии познания, помощь, противодействие, конфликт [Электронный ресурс] / А.Н. Поддьяков. Электрон. текстовые данные. М.: Пер Сэ, 2006. 240с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7397.html
- 2. Поддьяков А.Н. Компликология: создание развивающих, диагностирующих и деструктивных трудностей для других субъектов. М.: ФИРО, 2012. § Диагностирующие трудности.
- 3. Савенков А. И. Психологические основы исследовательского подхода к обучению. М.: Генезис, 2006.
 - 4. Савенков А.И. Психология детской одаренности. М.: Генезис, 2010.

б) дополнительная литература:

1. Новиков Д.А. Рефлексивные игры [Электронный ресурс] : монография / Д.А. Новиков, А.Г. Чхартишвили. Электрон. текстовые данные. М.: СИНТЕГ, 2003. 149с. Режим доступа:

http://www.iprbookshop.ru/8486.html

2. Джозеф О'Коннор Искусство системного мышления: Необходимые знания о системах и творческом подходе к решению проблем [Электронный ресурс] / О'Коннор Джозеф, Макдермотт Иан. Электрон. текстовые данные. М.: Альпина Паблишер, 2016. 256 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/43623.html

3. Тихомиров О.К. Психология мышления. М.: Изд-во "Академия", 2002. Гл.

http://rudocs.exdat.com/docs/index-52832.html.

4. Дернер Д. Логика неудачи: Стратегическое мышление в сложных ситуациях. М.: Смысл, 1997. Гл. 1, 2. http://practicalthinking.narod.ru/Doerner.djvu

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Зарубежные современные профессиональные базы данных, в т.ч. международные реферируемые базы данных научных изданий, а также ресурсы открытого доступа.

реферируемые базы данных научных изданий, а также ресурсы открытого доступа.

Web of Science [Электронный ресурс]. - Режим

Web of Science [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=F5brJtogBrDv3sdUr9w&preferencesSaved="http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=F5brJtogBrDv3sdUr9w&preferencesSaved="http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=F5brJtogBrDv3sdUr9w&preferencesSaved="http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.do.product=WOS&search_input.

Scopus [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://www.scopus.com/

Caйт Directory of Open Access Journals [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://doaj.org/

Сайт Ebsco [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://www.ebsco.com/

Сайт Google Scholar [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://scholar.google.ru

Caйт JOURNAL FACTOR [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.journalfactor.org/

Сайт Open Access Library (OALib) [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

http://www.oalib.com/

Caйт Quality Open Access Market. QOAM [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://www.goam.eu/

Сайт Questia [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://www.questia.com/

Caйт Research Papers in Economics [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.repec.org/

 Сайт ROAD: the Directory of Open Access scholarly Resources [Электронный ресурс].

 Режим
 доступа:
 http://road.issn.org/issn/2308-2461-voprosy-sovremennoj-ekonomiki-

#.WFgvRFOLTZ4

Сайт Sage Journals [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://journals.sagepub.com/
Сайт Sciencedirect [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.sciencedirect.com/
Сайт SpringerPlus [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

https://springerplus.springeropen.com/

Российские современные профессиональные базы данных, в т.ч. ресурсы открытого доступа.

Polpred.com Обзор СМИ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://polpred.com/ Научная электронная библиотека Elibrary [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

http://elibrary.ru/

Портал Электронная библиотека: диссертации [Электронный ресурс] -

http://diss.rsl.ru/?menu=disscatalog/

Сайт Института научной информации по общественным наукам РАН. [Электронный ресурс] - Режим доступа: http://www.inion.ru

Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»

[Электронный ресурс] - http://www.ecs.ru

Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс] -

http://www.edu.ru

Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/

Состав лицензионного программного обеспечения

- 1. Windows 10 Pro
- 2. WinRAR
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2013
- 4. Microsoft Office Professional Plus 2016
- 5. Microsoft Visio Professional 2016
- 6. Visual Studio Professional 2015
- 7. Adobe Acrobat Pro DC
- 8. ABBYY FineReader 12
- 9. ABBYY PDF Transformer+
- 10. ABBYY FlexiCapture 11
- 11. Программное обеспечение «interTESS»
- 12. СПС КонсультантПлюс
- 13. ПО Kaspersky Endpoint Security
- 14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет версия)
- 15. «Антиплагиат- интернет»
- 16. ПО для управления процессом обучения LabSoft Classroom Manager, артикул SO2001-5A