

**АННОТАЦИЯ рабочей программы практики**  
**Б2.О.02.01(Н)**  
**Научно-исследовательская работа**

*(код и наименование дисциплины)*

**Объем трудоемкости:** 6 зачетных единиц

**Цель дисциплины:**

Основной целью производственной практики (научно-исследовательская работа) студента является развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Научно-исследовательская работа в семестре выполняется студентом под руководством научного руководителя. Направление научно исследовательских работ студента определяется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению 44.03.01 Педагогическое образование – Право

**Задачи дисциплины:**

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления студентов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование готовности проектировать и реализовывать в образовательной практике новое содержание учебных программ, осуществлять инновационные образовательные технологии;
- обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

Выпускающая кафедра определяет специальные требования к подготовке студента бакалавриата по научно-исследовательской части программы. К числу специальных требований относится:

- владение современной проблематикой данной отрасли знания;
- знание конкретной научной проблемы, ее роли и места в изучаемом научном направлении;
- наличие конкретных специфических знаний по научной проблеме, изучаемой студентом;
- умение практически осуществлять научные исследования, экспериментальные работы в той или иной научной сфере, связанной с программой бакалавриата (дипломной работой);
- умение работать с конкретными программными продуктами и конкретными ресурсами Интернета и т.п.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

Производственная практика (научно-исследовательская работа) относится к Блоку 2

Практики. Предполагает предшествующее изучение базовых дисциплин, студенты используют знания, умения, навыки, способы деятельности, сформированные в процессе изучения дисциплины методика преподавания праву.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	
ИОПК-2.1. Принимает участие в разработке основных, дополнительных образовательных программ и проектов	знает: историю, закономерности и принципы построения и функционирования образовательных систем, роль и место образования в жизни личности и общества; основы дидактики, основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных образовательных технологий; пути достижения образовательных результатов в области ИКТ.
ИОПК-2.2. Разрабатывает компоненты образовательных программ и проектов с использованием информационно-коммуникационных технологий	умеет: классифицировать образовательные системы и образовательные технологии; разрабатывать и применять отдельные компоненты основных и дополнительных образовательных программ в реальной и виртуальной образовательной среде;  владеет дидактическими и методическими приемами разработки и технологиями реализации основных и дополнительных образовательных программ; приемами использования ИКТ
ОПК-4. Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	
ИОПК-4.1. Осуществляет выбор методов, способов и средств духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	знает: принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся; специальные технологии и методы, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	обучающимися
ИОПК-4.2. Демонстрирует способность осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	<p>умеет: умеет выражать и обосновывать свою позицию по вопросам, касающимся ценностного отношения к историческому прошлому, формам организации и эволюции общественных систем, вкладу народов мира, России, земляков-кубанцев, исторических деятелей в достижения мировой цивилизации;</p> <p>- работать с источниками и исследованиями по кавказоведению;</p> <p>- применять инструментарий, методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику неуспеваемости обучающихся.</p>
	<p>владеет: действиями применения методов контроля и оценки образовательных результатов (личностных, предметных, метапредметных) обучающихся; действиями освоения и адекватного применения специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися.</p>
	<p>-знает: основные закономерности и направления развития исторического процесса; закономерности, принципы и уровни формирования и реализации содержания обществоведческого образования;</p>
ПК-3 Способен организовывать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к праву в рамках урочной и внеурочной деятельности	
ИПК 3.1 Знает: способы организации образовательной деятельности обучающихся при обучении праву; приемы мотивации школьников к учебной и учебно-исследовательской	знает: принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся; специальные технологии и методы, позволяющие проводить

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
работе по праву	коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися
ИПК 3.2 Умеет: организовывать различные виды деятельности обучающихся в образовательном процессе по праву; применять приемы, направленные на поддержание познавательного интереса	умеет: применять инструментарий, методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику неуспеваемости обучающихся.
ИПК 3.3 Владеет умениями по организации разных видов деятельности обучающихся при обучении праву и приемами развития познавательного интереса.	владеет: действиями применения методов контроля и оценки образовательных результатов (личностных, предметных, метапредметных) обучающихся; действиями освоения и адекватного применения специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися.

### Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Семестр 3

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость в часах	Формы текущего контроля
1	<p><b>Подготовительный этап:</b> получение исследовательского задания на практику от научного руководителя; составление плана и программы практики и их утверждение; знакомство с руководителем практики от ОО; - инструктаж по технике безопасности; - представление студента пед. коллективу</p>	8	Собеседование с руководителем практики от кафедры и от ОО.

2	<p><b>Основной этап</b>  Выполнение программы практики.  Изучение ОО как объекта исследования:  организационно-правовая форма;  структура;  характер отношений;  система анализа, планирования, организации, технического и информационного обеспечения, пополнение материальной базы;  труднорешаемые проблемы;  сбор, обработка и анализ материалов.</p> <p><i>Всестороннее изучение:</i>  практики применения управленческих решений, направленных на развитие ОО;  формы маркетинга образовательной услуги;  использование бизнес- технологий в ОО (источники: отчеты, архивы, опрос);  обработка материала для анализа управленческой деятельности по теме ВКР</p>	70	Контроль со стороны руководителя практики.
3	<p><b>Экспериментальный этап</b>  Выполнение исследовательского задания:  постановка и решение исследовательской задачи;  разработка инструментария и программы исследования;  выбор методов и технологий исследования;  обработка и анализ полученной информации;  постановка проблемы и поиск путей решения (на примере ОО, где проходит практика)</p>	20	Контроль научного руководителя.
4	<p><b>Заключительный этап:</b>  оформление документов практики;  подготовка публичного отчета и презентации;  публичный отчет, в сроки определенные кафедрой.</p>	10	Защита отчета.  Сдача письменного отчета руководителю, затем на кафедру.
<b>ИТОГО</b>		108	

ИКР 12, СР 96,

Таблица 3 – Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) для очной формы бакалавриата

Семестр 4

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость в часах	Формы текущего контроля
-------	--------------------------	----------------------	-------------------------

1	<p><b>Подготовительный этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение исследовательского задания на практику от научного руководителя;</li> <li>составление плана и программы практики и их утверждение;</li> <li>знакомство с руководителем практики от ОО;</li> <li>- инструктаж по технике безопасности;</li> <li>- представление студента пед. коллективу</li> </ul>	8	Собеседование с руководителем практики от кафедры и от ОО.
2	<p><b>Основной этап</b></p> <p><i>-Выполнение программы практики.</i></p> <p><i>Изучение ОО как объекта исследования:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организационно-правовая форма;</li> <li>-структура;</li> <li>-характер отношений;</li> <li>-система анализа, планирования, организации, технического и информационного обеспечения, пополнение материальной базы;</li> <li>-труднорешаемые проблемы;</li> <li>-сбор, обработка и анализ материалов.</li> </ul> <p><i>Всестороннее изучение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-практики применения управленческих решений, направленных на развитие ОО;</li> <li>-формы маркетинга образовательной услуги; использование бизнес- технологий в ОО (источники: отчеты, архивы, опрос);</li> <li>обработка материала для анализа управленческой деятельности по теме ВКР</li> </ul>	70	Контроль со стороны руководителя практики.
3	<p><b>Экспериментальный этап</b></p> <p><i>Выполнение исследовательского задания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-постановка и решение исследовательской задачи;</li> <li>-разработка инструментария и программы исследования;</li> <li>-выбор методов и технологий исследования;</li> <li>-обработка и анализ полученной информации;</li> <li>-постановка проблемы и поиск путей решения (на примере ОО, где проходит практика)</li> </ul>	20	Контроль научного руководителя.
4	<p><b>Заключительный этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-оформление документов практики;</li> <li>-подготовка публичного отчета и презентации;</li> <li>публичный отчет, в сроки определенные кафедрой.</li> </ul>	10	Защита отчета.  Сдача письменного отчета руководителю, затем на кафедру.
<b>ИТОГО</b>		108	

**Курсовые работы:** не предусмотрена

**Форма проведения аттестации по практике:** зачет

Аннотацию составил: кандидат исторических наук, доцент, зав. кафедрой истории, обществознания и педагогических технологий  
Рябиков А.Н.

## Аннотации к рабочим программам дисциплин

### Аннотация к рабочей программы дисциплины

« \_\_\_\_\_ »  
(код и наименование дисциплины)

**Объем трудоемкости:** \_\_\_ зачетных единиц

**Цель дисциплины:** \_\_\_\_\_

**Задачи дисциплины:** \_\_\_\_\_

#### Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина « \_\_\_\_\_ » относится к *обязательной части / части, формируемой участниками образовательных отношений* Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

*Приводится перечень предшествующих дисциплин, необходимых для ее изучения, и последующих дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом.*

#### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
<b>УК-1 Формулировка компетенции</b>	
ИУК-1.1. Формулировка индикатора	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения
<b>ОПК-1 Формулировка компетенции</b>	
ИОПК-1.1. Формулировка индикатора	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения
<b>ПК-1 Формулировка компетенции</b>	
ИПК-1.1. Формулировка индикатора	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения
	Формулировка результата обучения

#### Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.						
2.						
3.						
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>					
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)					
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине					

**Курсовые работы:** (не предусмотрена)

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** (зачет)

Автор Рябиков А.Н. кандидат исторических наук, доцент



Таблица 3 – Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) для очной формы бакалавриата

Семестр 8

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость в часах	Формы текущего контроля
1	<p><b>Подготовительный этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение исследовательского задания на практику от научного руководителя;</li> <li>- составление плана и программы практики и их утверждение;</li> <li>- знакомство с руководителем практики от ОО;</li> <li>- инструктаж по технике безопасности;</li> <li>- представление студента пед. коллективу</li> </ul>	8	Собеседование с руководителем практики от кафедры и от ОО.
2	<p><b>Основной этап</b></p> <p><i>-Выполнение программы практики.</i></p> <p><i>Изучение ОО как объекта исследования:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организационно-правовая форма;</li> <li>-структура;</li> <li>-характер отношений;</li> <li>-система анализа, планирования, организации, технического и информационного обеспечения, пополнение материальной базы;</li> <li>-труднорешаемые проблемы;</li> <li>-сбор, обработка и анализ материалов.</li> </ul> <p><i>Всестороннее изучение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-практики применения управленческих решений, направленных на развитие ОО;</li> <li>-формы маркетинга образовательной услуги; использование бизнес- технологий в ОО (источники: отчеты, архивы, опрос);</li> <li>обработка материала для анализа управленческой деятельности по теме ВКР</li> </ul>	70	Контроль со стороны руководителя практики.
3	<p><b>Экспериментальный этап</b></p> <p><i>Выполнение исследовательского задания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-постановка и решение исследовательской задачи;</li> <li>-разработка инструментария и программы исследования;</li> <li>-выбор методов и технологий исследования;</li> <li>-обработка и анализ полученной информации;</li> <li>-постановка проблемы и поиск путей решения (на примере ОО, где проходит практика)</li> </ul>	20	Контроль научного руководителя.

4	<b>Заключительный этап:</b> -оформление документов практики; -подготовка публичного отчета и презентации; публичный отчет, в сроки определенные кафедрой.	10	Защита отчета.  Сдача письменного отчета руководителю, затем на кафедру.
<b>ИТОГО</b>		108	

ИКР 1, СР 107

Таблица 3 – Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) для очной формы бакалавриата

Семестр 8

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость в часах	Формы текущего контроля
1	<b>Подготовительный этап:</b> - получение исследовательского задания на практику от научного руководителя; составление плана и программы практики и их утверждение; знакомство с руководителем практики от ОО; - инструктаж по технике безопасности; - представление студента пед. коллективу	8	Собеседование с руководителем практики от кафедры и от ОО.
2	<b>Основной этап</b> <i>-Выполнение программы практики.</i> <i>Изучение ОО как объекта исследования:</i> -организационно-правовая форма; -структура; -характер отношений; -система анализа, планирования, организации, технического и информационного обеспечения, пополнение материальной базы; -труднорешаемые проблемы; -сбор, обработка и анализ материалов. <i>Всестороннее изучение:</i> -практики применения управленческих решений, направленных на развитие ОО; -формы маркетинга образовательной услуги; использование бизнес- технологий в ОО (источники: отчеты, архивы, опрос); обработка материала для анализа управленческой деятельности по теме ВКР	70	Контроль со стороны руководителя практики.

3	<p><b>Экспериментальный этап</b>  <i>Выполнение исследовательского задания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-постановка и решение исследовательской задачи;</li> <li>-разработка инструментария и программы исследования;</li> <li>-выбор методов и технологий исследования;</li> <li>-обработка и анализ полученной информации;</li> <li>-постановка проблемы и поиск путей решения (на примере ОО, где проходит практика)</li> </ul>	20	Контроль научного руководителя.
4	<p><b>Заключительный этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-оформление документов практики;</li> <li>-подготовка публичного отчета и презентации; публичный отчет, в сроки определенные кафедрой.</li> </ul>	10	Защита отчета.  Сдача письменного отчета руководителю, затем на кафедре.
<b>ИТОГО</b>		108	

ИКР 1, СР 107