

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.08.2023 16:30:37

Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779768d0b57e7345fcd074d81181f570453470

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Академическое письмо

для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История

профиль подготовки Общество и окружающая среда

форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

УК-4

ОПК-6

ОПК-7

ПК-2

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные правила, принципы и формы письменной академической коммуникации

**Уметь** продемонстрировать понимание принципов академической коммуникации и применимости их к своей научно-исследовательской деятельности

**Владеть** навыками письменной академической коммуникации

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Геоэкология и экологический мониторинг**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5 семестр)

**Планируемые результаты:**

УК-8;

ПК-1;

ПК-4

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знания:** теоретические основы геоэкологии; основных механизмов и процессов, управляющих системой Земля; подходов к управлению экологическим состоянием природных и природно-техногенных объектов; теоретических основ географического мониторинга; основные блоки мониторинга, современную систему мониторинга России; организацию мониторинга природных сред, специальные системы мониторинга;

**Умения:** анализировать: воздействие деятельности человека на геосферы Земли; анализировать нормативно-законодательные источники, регламентирующие организацию, структуру и ведение мониторинга, основные отчетные материалы по результатам географического мониторинга; геоэкологические аспекты функционирования природно-техногенных систем

**Навыки:** анализа геоэкологических проблем; проектирования систем мониторинга различного уровня; применения методов и способов наблюдений, применяемых приборах и устройствах, статистического анализа экологических данных

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

История планеты и жизни  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 5 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (4 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ОПК-2

ОПК-3

ПК-4

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные этапы геологической истории планеты и основные этапы развития человечества

**Уметь** выделять и анализировать ключевые этапы эволюции Земли и человечества и понимать закономерности данной эволюции

**Владеть** навыками применения полученных знаний в междисциплинарном ключе изучения проблематики общества и окружающей среды

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Картография**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5 семестр)

**Планируемые результаты:**

ПК-2

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- современные теоретические концепции в картографии;
- классификацию карт и атласов;
- картографические проекции и их свойства; способы картографического изображения;
- способы составления тематических карт, принципы их оформления и генерализации; основные способы издания карт;

Уметь:

- выполнять составление карт на уровне авторских оригиналов; выбирать картографическую проекцию;

Владеть:

- и осуществлять подбор источников для картографирования, включая аэрокосмические материалы; разрабатывать легенды карт и выбирать способы изображения;
- базовыми знаниями и навыками работы в области геоинформатики и современных геоинформационных технологий.

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Методы исследований общества и окружающей среды  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (4 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ОПК-1

ОПК-4

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные географические и социальные методы

**Уметь** анализировать при помощи данных методов человеческие сообщества и их окружающую среду

**Владеть** навыками применения данных методов в своей научно-исследовательской деятельности

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Ресурсоведение**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (4 семестр)

**Планируемые результаты:**

ОПК-3;

ПК-3

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**Знания:** о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем; о способах моделирования природных и социальных взаимодействий.

**Умения:** выстраивать взаимосвязи и делать заключения о закономерностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем; разрабатывать теории и модели для объяснения и описания социальных и природных явлений и процессов.

**Навыки:** оценки взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем; моделирования для объяснения и описания социальных и природных явлений и процессов

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Цифровые технологии изучения пространства**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 6 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (5 семестр)

**Планируемые результаты:**

ОПК-4;

ОПК-5;

ОПК-8

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основные типы картографического обеспечения в проектировании;
- особенности работы в ГИС

Уметь:

- работать с программными средствами САПР для создания картографических произведений и решения топографо-геодезических задач;
- интерпретировать данные ГИС для использования в среде САПР в соответствии с требованиями различных практических задач.

Владеть:

- навыками работы ГИС, приемами создания и оформления топопланов и тематических карт.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Эволюция знаний о природе**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (4 семестр)

**Планируемые результаты:**

УК-1;

ОПК-4;

ПК-3

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- базовые понятия и категории современного научного языка
- ключевые имена в области истории науки и эпистемологии
- основные формы эволюции общественной мысли о природе

Уметь:

- ориентироваться в историческом материале по истории человеческой мысли
- отличать религиозные, философские и научные формы сознания
- аналитически формулировать собственные суждения о взаимоотношении человека с окружающей средой

Владеть:

- навыками устной и письменной речи
- навыками аналитического чтения
- эпистемологическими основами современного научного мышления

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
Археология  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (6 семестр)

**Планируемые результаты:**

ПК -1

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные методы и подходы археологической науки

**Уметь** различать основные типы и виды археологических источников

**Владеть** навыками понимания особенностей археологического анализа взаимодействия древнейших обществ с окружающей средой

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
Большие вопросы исторической науки  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (7 семестр)

**Планируемые результаты:**

ПК-2

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знания:** основных подходов и методов анализа и интерпретации информации о природных и общественных явлениях.

**Умения:** находить и систематизировать информацию о природных и общественных явлениях и процессах

**Навыки:** использования информации о природных и общественных явлениях и процессах в научной, проектной и управленческой деятельности

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
Вспомогательные исторические дисциплины (Палеография и хронология)  
Рабочая программа  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (7 семестр)

**Планируемые результаты:**

ПК-1

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

- специализированные знания по истории древних, средневековых и современных обществ: в области письменной культуры и календарных систем;
- умения различать и определять внешние признаки рукописных источников в их эволюции;
- навыки прочтения и датировки рукописных источников.

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Глобальная история

Рабочая программа

для обучающихся по направлению подготовки (специальности)

*46.03.01. История*

профиль подготовки (специализация) *Общество и окружающая среда*

форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4(з.е.)

**Форма промежуточной аттестации:** 5 семестр – экзамен.

**Планируемые результаты освоения**

ПК-1; ПК-4; УК-5.

**Знания:** основных научных понятий истории и исторического познания; аспекты трансформации климатических зон и регионов и устанавливать связь этих трансформаций с экономической, социальной и культурной деятельностью человеческих сообществ.

**Умения:** сбор и обработка информации, формулирование выводов, восприятие межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

**Навыки:** научного исследования природных и общественных систем, их функционирования и исторической динамики, применение современных естественнонаучных и гуманитарных методов.

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

История и география Сибири и Севера  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (8 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ПК-1

ПК-4

В результате освоения данной дисциплины обучающийся овладеть:

**знания:** основных географических особенностей Сибири и Севера

этапов исторического развития Сибири и Севера

социальных характеристик Сибири и Севера

**умения:** анализировать пространства данных макрорегионов в духе междисциплинарных подходов

сопоставлять социально-географических аспектов в историей и современностью региона

**навыки:** учета фактора экологии и окружающей среды при анализе истории и географии Сибири и Севера

анализа связей географических особенностей региона с историей и социальной ситуацией макрорегиона

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Источниковедение**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (6 семестр)

**Планируемые результаты:**

УК-1

ПК-2

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

- знания о видовых системах исторических источников, как самостоятельного метода изучения различных социокультурных общностей;
- умения применять метод источниковедения при работе с конкретным материалом, видовые методы, учитывающие особенности различных источников.
- навык критического отношения к информации исторического источника в исследовательских практиках.

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Методы полевых исследований  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 6 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (6 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ПК-1

В результате освоения дисциплины студенты должны продемонстрировать знание

- основных этапов полевых исследований
- методов полевых исследований

умение

- выбирать методы исследований в соответствии с поставленными задачами
- планировать проведение работ на всех этапах полевых наблюдений

навыки

• подготовки и планирования исследования в непосредственной локации действительной реализации природных и общественных явлений ("поле")

- сбора данных в "поле"
- первичной обработки анализа данных полевых исследований
- составления отчета по результатам полевых исследований

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Научно-проектный семинар  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 12 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5,6,7 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

УК-2

УК-3

ПК-2

ПК-3

ПК-5

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные принципы организации научного исследования

**Уметь** ориентироваться в современных методах научной и проектной работы

**Владеть** навыками применения методов научных исследований и проектных изысканий в собственной исследовательской деятельности.

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общественная география регионов мира  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** зачёт с оценкой (7 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

УК-5

ПК-1

В результате освоения дисциплины студент должен приобрести:

**Знания** о факторах и закономерностях пространственной организации общественных территориальных систем; особенности пространственной организации общества и хозяйства в разных регионах и субрегионах мира.

**Умения** анализировать статистические, графические, картографические и иные данные, а также научные тексты, содержащие общественно-географическую информацию; проводить сравнительную характеристику регионов мира по особенностям расселения населения; протекания демографических и урбанизационных процессов, пространственной организации экономики; оценивать эффективность и устойчивость общественно-географических систем разного уровня.

**Навыки** использования в научной и практической деятельности методов общественно-географических исследований, экономико-географического районирования, социально-экономической картографии; осуществления многоуровневого комплексного и отраслевого (тематического) экономико-географического районирования; разработке тематических общественно-географических карт с применением геоинформационных систем, а также использования картографического анализа в профессиональной деятельности, общественно-географического анализа территорий различного иерархического уровня.

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общественная география России  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (7 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

УК-5

ПК-1

ПК-4

В результате освоения дисциплины студент должен приобрести:

**Знания** о факторах размещения отраслей хозяйства и территориальной дифференциации общественных явлений и процессов в России; базовых закономерностях территориальной организации общества и хозяйства России; особенностях формирования и развития экономических районов и территориальных производственных комплексов России.

**Умения** устанавливать взаимосвязи и выявлять взаимообусловленность между природными и социально-экономическими территориальными системами и их компонентами в пределах территории России; давать комплексную экономику-географическую характеристику территориальных систем разного уровня; пользоваться методами анализа и синтеза географической информации с целью территориального планирования.

**Навыки** общественно-географического анализа территорий различного иерархического уровня.

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Публичная экология: методы и практики  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (8 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

УК-4

ПК-2

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** особенности научно-популярной и публичной коммуникации об экологических проблемах

**Уметь** адаптировать научную проблематику к популярному изложению

**Владеть** навыками публичных выступлений и научно-популярного письма по экологической проблематике

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Урбанизм и территориальное планирование  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен (8 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ПК-3

ПК-5

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные методы и подходы в территориальном планировании

**Уметь** анализировать современные урбанистические тенденции

**Владеть** навыками территориального планирования и подходами анализа поселений с точки зрения урбанизма

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Экологический туризм  
для обучающихся по направлению подготовки (специальности)  
46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма(ы) обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифф. зачет (7 семестр)

**Планируемые результаты освоения:**

ПК-5

**Знать** основные теоретические аспекты организации экологического туризма.

**Уметь** выделять и анализировать факторы эколого-туристского потенциала территории, оценивать последствия туристской деятельности, внедряя превентивные стратегии по недопущению рекреационной дигрессии.

**Владеть** навыками проектирования экологических маршрутов в локальных условиях.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Историческая география**  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5 семестр)

**Планируемые результаты:**

УК-1;

ПК-1

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**Знает:** основные понятия и концепциями исторической географии, этапы развития исторической географии, основные методы исторической географии,

**Умеет:** осуществлять исследование природных и общественных систем, их функционирования и исторической динамики,

**Владеет:** современными естественнонаучными и гуманитарными методами

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
Экологическая история  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (6 семестр)

**Планируемые результаты:**

ПК -1

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные подходы и методы экологической истории

**Уметь** анализировать основные источники по экологической истории

**Владеть** навыками понимания специфики экологической истории как дисциплины

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Антропология экономики и этики  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (5 семестр)

### **Планируемые результаты освоения:**

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

ПК -1 - Способен осуществлять научное исследование природных и общественных систем, их функционирования и исторической динамики, применяя современные естественнонаучные и гуманитарные методы

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основные подходы и методы антропологической науки

**Уметь** анализировать основные предметные вопросы антропологии в области экономики и этики

**Владеть** навыками понимания специфики антропологии как дисциплины

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Письмо и власть  
для обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 История  
профиль подготовки Общество и окружающая среда  
форма обучения очная

**Объем дисциплины:** 4 з.е.

**Форма промежуточной аттестации:** дифференцированный зачет (6 семестр)

### **Планируемые результаты освоения:**

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

ПК – 4 - Способен выявлять аспекты трансформации климатических зон и регионов и устанавливать связь этих трансформаций с экономической, социальной и культурной деятельностью человеческих сообществ

В результате освоения данной дисциплины обучающийся должен:

**Знать** основы современной критики социо-гуманитарного знания

**Уметь** анализировать основные концепции критической интерпретации знания

**Владеть** навыками понимания специфики современного научного знания