Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Щёкина вера винальевна Должность: Ректор винальевна Должность: Ректор винальной программи госина Винари 6 452 2924 01245 20 4 12

УТВЕРЖДАЮ Декан естественно-географического факультета ФГБОУ ВО «БГПУ» И.А. Трофимцова «29» июня 2022 г.

# Рабочая программа дисциплины

# МЕТОДЫ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Направление подготовки

44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (с одним профилем подготовки)

Профиль «ГЕОГРАФИЯ»

Уровень высшего образования БАКАЛАВРИАТ

Принята на заседании кафедры географии (протокол № 10 от «29» июня 2022 г.)

# СОДЕРЖАНИЕ

1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКАОшиока! Закладка не определ	ена.
2 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ Ошибка! Закладка не определ	іена.
3 СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ	5
4 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (УКАЗАНИЯ) ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПО	
изучению дисциплины	8
5 ПРАКТИКУМ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	10
6 ДИДАКТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ (САМОКОНТРОЛЯ)	
УСВОЕННОГО МАТЕРИАЛА	14
7 ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХВ	
ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ	25
8 ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ	C
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	25
9 СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ	25
10 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	26
11 ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ	27

#### 1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1 Цель дисциплины: при реализации обучения по дисциплине «Методы географических исследований» планируется раскрыть содержание методов физико-географических и экономико-географических исследований, как неотъемлемой части комплексных географических исследований.

# 1.2 Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Методы географических исследований» относится к дисциплинам вариативной части блока Б1 (Б1.В.01.01).

# 1.3 Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

- УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач, индикаторами достижения которой является:
- УК-1.3 Аргументировано формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение.
- ПК-2.Способен осуществлять педагогическую деятельность по профильным предметам (дисциплинам, модулям) в рамках программ основного общего и среднего общего образования, индикаторами достижения которой является:
  - ПК-2.17 Способен устанавливать взаимосвязи методов географических исследований

# **1.4 Перечень планируемых результатов обучения**. В результате изучения дисциплины студент должен

#### Знать:

- историю развития методов географических исследований;
- методики, методологии, парадигмы, подходы географии;
- методику географических исследований в физической, экономической и социальной географии.
  - методологию и методику получения и переработки информации по географии;
  - новые и новейшие методы географических исследований;
- основные концепции и теории физической, экономической, социальной и политической географии;
  - основные научные школы в географии.
  - систему географических наук, пограничных наук;

#### Уметь:

- объяснять сущность и методику географических исследований.
- объяснять сущность и методику географического прогноза развития физико- и экономико-географических процессов.
- объяснять сущность теорий, учений, концепций экономической и социальной географии.
- уметь применять на практике общенаучные методы физико-географических и экономико-географических исследований.
- устанавливать взаимосвязь в изучении особенностей природы, населения, отраслевой и территориальной структуры хозяйства различных регионов;
- устанавливать взаимосвязь между особенностями природы, населения, отраслевой и территориальной структурой хозяйства различных регионов.

#### Владеть:

- методами полевых (экспедиционных, стационарных) и камеральных работ.
- навыками анализа развития географических процессов на различных территориях; выявления особенностей развития исследуемых территорий.

- навыками выполнения расчетно-графических работ (заполнение таблиц, построение графиков, схем и т. п.);
  - навыками чтения географических карт и анализа статистических данных;
- навыком прогнозирования развития экономико-географических процессов на основе знаний теорий, концепций, гипотез.
  - научными терминами при описании географических явлений и процессов;
- общенаучными методами исследования и творчески применять их при проведении географических изысканий;
- основами географического мышления, географической культуры, географического языка;
  - различными методологиями анализа географической информации.

# **1.5 Общая трудоемкость дисциплины** «География почв с основами почвоведения» составляет 2 зачетные единицы (далее – 3E) (72 часа).

Программа предусматривает изучение материала на лекциях и лабораторных занятиях. Предусмотрена самостоятельная работа студентов по темам и разделам. Проверка знаний осуществляется фронтально, индивидуально.

### 1.6 Объем дисциплины и виды учебной деятельности

### Объем дисциплины и виды учебной деятельности (заочная форма обучения)

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры 3
Общая трудоёмкость	72	72
Аудиторные занятия	10	10
Лекции	4	4
Практические занятия	6	6
Самостоятельная работа	58	58
Вид итогового контроля	зачет (4)	зачет (4)