



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая география России

(наименование учебной дисциплины)

Блок: базовый (Б1.О)

Предметно-методический модуль (профиль "География")

1. Цель и задачи дисциплины
Цель: формирование системы знаний по физической географии России на основе изучения теоретических закономерностей структуры, функционирования и эволюции природно-территориальных комплексов различного уровня. Задачи дисциплины: - сформировать представление об объекте, предмете и методах изучения физической географии России; - закрепить знания по отдельным компонентам природных комплексов России; - охарактеризовать этапы физико-географического изучения России и районирования территории; - научить понимать взаимосвязь и взаимообусловленность компонентов ландшафтов, зональную и физико-географические особенности России; - обеспечить представление о комплексном подходе в изучении природных условий России.
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
Дисциплина "Физическая география России" входит в Предметно-методический модуль (профиль "География"), код: Б1.О.06.
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
Изучение дисциплины "Физическая география России" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций: ОПК-3 Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
4. Структура дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины. 9 зачетные (-ых) единиц (-ы) (324 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля. Экзамен
Содержание дисциплины. Географическое положение, география ресурсов, население География отраслей хозяйства

Форма промежуточной аттестации
Региональная география России
Форма промежуточной аттестации