

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Б1.О.09 География

1.Целью освоения дисциплины «География» является теоретическое освоение обучающимися основных разделов, необходимых для понимания роли дисциплины; формирование географической культуры и географического мышления; освоения основных методов физико-географического анализа, применяемых в решении профессиональных задач и научно-исследовательской деятельности.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина «География»(Б1.О.09) относится к обязательной части Б1. на бакалавриате.

Изучение «Географии» необходимо для успешного освоения следующих дисциплин и выступает как предшествующее для дисциплин таких как «Почвоведение», «Учение об атмосфере», «Учение о биосфере», «Биогеографии» и др.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине «География»

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПООП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
ОПК-1	ОПК-1. Способен применять базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле, естественнонаучного и математического циклов при решении задач в области экологии и природопользования	ОПК-1.1. Знает фундаментальные разделы наук о Земле; естественно- научного и математического циклов. ОПК-1.2. Умеет использовать базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле; естественно- научного и математического циклов при решении задач в области экологии и природопользования. ОПК-1.3. Владеет способностью применения на практике базовых знаний наук о Земле; естественно- научного и математического циклов	Знать: основные методы сбора и анализа информации, способы формализации цели, задач исследования, методы ее достижения, технологии разработки программы и методического обеспечения исследования (теоретического, эмпирического). Уметь: Понимать закономерности формирования научной географической картины мира, определять механизм взаимодействия природы и общества, объективно оценить пространственные аспекты эколого- географической обстановки в мире, оценивать различные методы и выбирать оптимальный метод для

			<p>определения и оценивать вклад российских географов в формировании общемировой системы географических знаний. анализировать, обобщать и воспринимать информацию; ставить цель и формулировать задачи по её достижению; обосновывать гипотезы, разрабатывать программу и методическое обеспечение исследования.</p> <p>Владеть: навыками построения исследовательского аппарата; культурой мышления. Основными терминами, понятиями, определениями разделов, основными способами представления географической информации (аналитическим, графическим, символьным, словесным и др.), Корректно представлять знания о разнообразном мире географии, анализировать географическую специфику глобальных проблем современности, Фундаментальными теориями и категориями географической науки, выделять географический аспект научного исследования природных объектов, понимать коэволюционный характер взаимодействия природы и общества.</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Общая трудоемкость дисциплины 108 часов (3 ЗЕТ).

**5. Разработчик: АджиеваМадинаМанафовна.п.н., доцент, доцент кафедры
физической и экономической географии**