

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.13.02 Методологические основы и проблемы географии

Название кафедры: Кафедра географии

1. Цель и задачи дисциплины:

Цели: создать у студентов системное представление о становлении и развитии географии как комплексной науки и присущих ей современных проблемах.

Задачи:

1. Рассмотреть основные положения методологии и теории географии.
2. Представить имеющиеся традиционные и современные подходы, широко применяемые в географии.
3. Показать большое теоретическое и практическое значение понимания важнейших общенаучных и общегеографических теорий, учений, характеризующих процессы развития и пространственной организации общества и природы в их тесном взаимодействии.
4. Охарактеризовать и осмыслить современные проблемы географии.
5. Развивать умения логично излагать факты и аргументы, устанавливать причинно-следственные связи между ними, формулировать на их основе выводы и обосновывать собственную точку зрения.
6. Способствовать развитию личности студентов через формирование самостоятельности, активности, творческих способностей.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана:

Дисциплина «Методологические основы и проблемы географии» является частью блока дисциплин по выбору подготовки студентов по направлению 05.03.02 География, профиль — Экономическая и социальная география.

Для освоения дисциплины используются знания, умения и компетенции, сформированные в процессе изучения дисциплин: «Введение в географию», «Геоинформационные системы в географии», «Методы экономико-географических исследований».

Дисциплина «Методологические основы и проблемы географии» относится к числу завершающих при обучении в бакалавриате.

Опыт, полученный на занятиях курса, будет полезен студентам на учебных полевых и производственной практиках.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс обучения направлен на формирование следующей компетенции:

- способностью применять методы комплексных географических исследований для обработки, анализа и синтеза географической информации, географического прогнозирования, планирования и проектирования природоохранной и хозяйственной деятельности (ПК-5).

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- основные истоки и направления методологии научного познания;
- классификацию методов географических исследований;
- уровни научного знания;
- общенаучные теории и учения;
- общегеографические теории, учения и концепции;
- проблемы современной географической науки.

Уметь:

- характеризовать основные методы географических исследований, общегеографические законы учения, концепции, важнейшие проблемы современной географической науки.
- логично излагать факты и аргументы, устанавливать причинно-следственные связи между ними;

- обобщать факты, формулировать на их основе выводы и обосновывать собственную точку зрения;
- определять последовательность событий, явлений, процессов;
- характеризовать основные этапы формирования научной географической картины мира;

Владеть:

- навыками самостоятельной работы с научно-популярной литературой по подготовке сообщений, рефератов, презентаций.

4. Общий объем дисциплины: 2 з.е. (72 часа)

5. Дополнительная информация: программой дисциплины предусмотрено выполнение контрольной работы, а также в рамках самостоятельной работы – подготовка сообщений, презентации.

6. Виды и формы промежуточной аттестации: зачёт (8 семестр).