

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б2.В.ОД.1 «Экономическая география»

Дисциплина «Экономическая география» относится к математическому и естественнонаучному подготовке студентов по направлению 100100.62 «Сервис». Дисциплина реализуется на факультете гуманитарного образования ФГБОУ ВПО «СамГТУ» кафедрой психологии и педагогики.

Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных компетенций ОК-1, ОК-2, ОК-З выпускника.

Целями освоения дисциплины является формирование необходимых общекультурных и профессиональных компетенций для реализации сервисной, организационно-управленческой и научно-исследовательской деятельности:

ОК-1: способность владеть культурой мышления, ценной системой научных знаний об окружающем мире, ориентироваться в ценностях бытия, жизни, культуры.

ОК-2: способность использовать базовые положения математики, естественных, гуманитарных наук при решении социальных и профессиональных задач.

ОК-3: способность принимать меры по сохранению и защите экосистемы в ходе общественной и профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- получить знания об особенностях территориальной организации общества, в том числе отдельных его элементов, таких как материальное и нематериальное производство;
- приобрести умения в методике анализа экономико-географических процессов;
- овладеть навыками анализа и оценки социально-экономической ситуации в регионах и странах.

В результате освоения дисциплины «Экономическая география» студенты должны

Знать:

- предмет, объект, основные категории и понятия экономической географии, ее взаимосвязь с другими науками;
- закономерности развития и принципы размещения различных отраслей российского хозяйства;
- типы и режимы воспроизводства населения, демографическую ситуацию в России и ее региональные особенности;
- региональную специфику миграционных процессов в РФ;
- географию основных природных ресурсов РФ и особенности их использования в экономике;
- географию промышленности, сельского хозяйства, транспорта и связи РФ;

Уметь:

- осуществлять поиск и подбор информации, в том числе и статистических данных, необходимых для экономико-географического анализа;
- оценивать трудовые ресурсы и прогнозировать изменение их численности;
- классифицировать и давать оценку минерально-сырьевому потенциалу РФ;
- оценивать потенциал основных отраслей промышленности и сельского хозяйства РФ;
- осуществлять поиск и подбор информации, в том числе и статистических данных, необходимых для экономико-географического анализа;
- использовать карты в исследовании процессов развития и размещения основных сфер хозяйственной деятельности;

Владеть:

- понятийным аппаратом социально-экономической географии;
- навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения РФ;

- навыками оценки перспектив и тенденций развития экономики отдельных регионов, РФ.

- навыками самостоятельного овладения новыми знаниями, используя современные образовательные технологии.

Содержание дисциплины охватывает следующие ключевые вопросы:

Теоретические и методические основы экономической географии. Понятие «закономерности размещения производительных сил», как пространственной формы проявления экономических законов. Предмет, методы исследования и задачи дисциплины «Экономическая география». Географическое положение и его виды. Экономическое районирование и территориальная структура хозяйства России. Современный научный подход к использованию различных видов природных ресурсов и охране окружающей среды. Роль демографических факторов в развитии и размещении производства. Промышленность РФ: значение, структура, уровень развития. Новые тенденции развития и размещения.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменных домашних заданий, рубежный контроль в форме аттестации дважды в течение семестра по результатам текущего контроля знаний и промежуточный контроль в форме зачета и экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц, 288 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (36 часов), практические (72 часа) и (180 часов) самостоятельной работы.