

УДК 332.01 (075.8)
ББК 65.04 я73
III 55

Печатается по решению
редакционно-издательского совета
Северо-Кавказского
федерального университета

Рецензенты:
канд. экон. наук, доцент **О. С. Русинова,**
канд. пед. наук, доцент **С. В. Корецкая**
(НОУ ВПО «Институт экономики и управления (г. Пятигорск)).

III 55 Шибиченко Г. И., Пархоменко Н. А. Экономическая география и регионалистика мира: учебное пособие. Ставрополь: Изд-во СКФУ, 2015. 116 с.

В пособии обобщены основные подходы к изучению экономической географии ключевых регионов мира, объединены знания по экономической географии, относящейся к системе географических наук и экономических наук, так как все основные социально-экономические процессы и отношения подчинены действию не только экономических, но и географических закономерностей. Пособие содержит вопросы самоконтроля.

Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Таможенное дело».

УДК 332.01 (075.8)
ББК 65.04 я73

© ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский
федеральный университет», 2015

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	4
Раздел I . ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ МИРА.....	7
1.1. География населения мира	7
1.2. Политическая карта мира.....	19
Раздел 2. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА	29
2.1. Региональная дифференциация мира	29
2.2. География мировых природных ресурсов.....	42
2.3. География мирового хозяйства	54
2.4. География отраслей мирового хозяйства	64
Раздел 3. КОМПЛЕКСНАЯ ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЕГИОНОВ МИРА	89
3.1. Региональная характеристика мира	89
3.2. Экономическое и социальное развитие РФ	101
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	111
ЛИТЕРАТУРА И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ	114

ПРЕДИСЛОВИЕ

Особое место среди огромного количества проблем современности занимает мировая экономическая ситуация, так как она обуславливает развитие практически всех глобальных проблем человечества. К ней приковано внимание руководства большинства стран мира. Именно поэтому изучение данной дисциплины актуально. Знакомство с этой наукой поможет разобраться во многих проблемах современности, составить собственное представление об основных тенденциях мирового экономического развития и закономерностях, а также о составе и структуре населения стран мира.

Изучение дисциплины предполагает содержательную связь с курсами «Мировая экономика», «Экономический потенциал таможенной территории России».

Цель курса – формирование у будущих специалистов таможенного дела системы знаний о пространственном факторе социально-экономических процессов и вооружение их навыками анализа роли этого фактора в развитии мирового хозяйства.

Основные задачи изучения дисциплины:

- усвоение теоретических и методологических основ территориальной организации населения на уровне отдельных регионов мира;
- усвоение сведений о проводимой различными государствами политике в области основных аспектов территориальной организации населения;
- изучение долгосрочных перспектив развития мирового хозяйства в условиях рыночной экономики;

Дисциплина «Экономическая география и регионалистика мира» объединяет знания экономической географии, относящейся к системе географических наук, и знания экономических наук, так как все основные социально-экономические процессы и отношения подчинены действию географических, и экономических закономерностей.

Знание отраслевого и регионального строения экономики мира в условиях нынешних масштабов и географии внешнеэкономических связей РФ для специалистов таможенного дела является необходимым.

мой частью их профессиональной подготовки. Изучение дисциплины способствует также формированию навыков поиска новой информации, так как размещение отраслей мировой экономики имеет динамичный характер, и информация о нем постоянно корректируется.

В результате изучения дисциплины студент должен

ЗНАТЬ:

- предмет, объект, основные категории и понятия экономической географии и регионастики, взаимосвязь с другими науками;
- закономерности развития и принципы размещения различных отраслей мирового хозяйства;
- классификацию стран по уровню социально-экономического развития и возможности реализации основных конкурентных преимуществ национальных экономик в рамках международного разделения труда;
- типы и режимы воспроизводства населения, демографическую ситуацию в мире и ее региональные особенности;
- региональную специфику мировых миграционных процессов;
- географию основных природных ресурсов мира и особенности их использования в экономике;
- структуру и формы современного международного разделения труда (МРТ);

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 минерально-сырьевой потенциал стран мира и давать его оценку;
- оценивать потенциал основных отраслей промышленности и сельского хозяйства мира;
- проводить сравнения регионов, стран по основным макроэкономическим показателям;
- осуществлять поиск и подбор информации, в том числе статистических данных, необходимых для экономико-географического анализа

- выполнять работы учебно-исследовательского характера по проблемам развития и размещения экономик стран и регионов мира;

ВЛАДЕТЬ:

- понятийным аппаратом социально-экономической географии;
- навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения стран и регионов;
- навыками сравнительного анализа экономико-географических характеристик стран и регионов;
- навыками оценки перспектив и тенденций развития экономики отдельных регионов, государств, отраслей мировой экономики;
- навыками самостоятельного владения новыми знаниями, используя современные образовательные технологии

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):

- способность анализировать социально значимые проблемы и процессы и использовать методы гуманитарных, социальных и экономических наук в различных видах жизнедеятельности (ОК-5);
- понимать экономические процессы, происходящие в обществе, анализировать тенденции развития российской и мировой экономики (ПК-4).