

АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.ДВ.21.01 «Экономическая география мирового океана»

Объем трудоемкости: 3 зач. ед. (108 часов, из них – 36 часов аудиторной нагрузки: лекционных 18 ч., практических 18 ч.; 4 ч. контролируемая самостоятельная работа; 0,3 ч. ИКР; 41 ч. самостоятельная работа; 26,7 ч. подготовка и сдача экзамена).

Цель дисциплины:

Формирование базовых теоретических и эмпирических знаний по экономической географии Мирового океана, способности самостоятельно приобретать новые знания и умения, возможности применять их на практике, общекультурных и профессиональных компетенций, осваиваемых в процессе изучения дисциплины.

Задачи дисциплины:

- раскрыть представление об экономической географии Мирового океана, как одной из составных частей экономической географии;
- усвоить понятийно-терминологический аппарат, применяемый при изучении экономической географии Мирового океана;
- рассмотреть структурные элементы экономики Мирового океана; дать представление о глобальном освоении Мирового океана;
- овладение значением и содержанием географических подходов в решении экономических вопросов, связанных с освоением Мирового океана;
- изучить положение современной России, морской политики в контексте расширения использования ресурсов Мирового океана.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Экономическая география мирового океана» (Б1.В.ДВ.21.01) относится к вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули) учебного плана» по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки – География, Безопасность жизнедеятельности). Дисциплина «Экономическая география мирового океана» изучается в 5 семестре.

Логическая и содержательно-методическая взаимосвязь дисциплины «Экономическая география мирового океана» с другими частями ООП ВО определяется спецификой объекта изучения – Мирового океана, в котором тесно взаимосвязаны природно-ресурсные, экономические, социальные, управленческие и другие процессы. Для географической науки изучение проблем мирового океана имеет исключительно важное и многоаспектное значение, прежде всего вследствие его роли в процессах трансформации географической оболочки.

Курс базируется на знаниях, умениях и опыте полученных студентами по фундаментальным дисциплинам на 1 курсе обучения (землеведение, геоморфология, биогеография, гидрология, экология, геология): а) даны первоначальные базовые знания о разнообразном мире географии, относящейся к системам естественных и общественных наук; б) получены фундаментальные знания о структуре, развитии и функционировании географической оболочки; в) сформировано умение оценить роль рельефа в хозяйственной деятельности человека; г) выработаны умения применять на практике базовые и теоретические знания по гидрологии и биогеографии в сфере природоохранной деятельности, мониторинга и индикации состояния экосистем, управления природопользованием; д) даны знания о географическом распространении почв как объектах хозяйственного использования.

Дисциплина «Экономическая география мирового океана» формирует базовые знания для овладения специальными профессиональными навыками, формируемыми дисциплинами «География мирового хозяйства», «Экономическая и социальная геогра-

фия России», «Рекреационная география», а также для прохождения профильных учебной и производственной практик.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК-2, ПК-13.

В результате изучения дисциплины специалист должен:

Знать:

- теоретические основы экономической географии Мирового океана (закономерности формирования пространственных структур хозяйства и формы организации жизни общества);
- минеральные ресурсы Мирового океана: гидрохимические, геологические, прибрежное рыболовство, морское рыболовство;
- строение и специфика береговых контактных экосистем;
- свойства и функции береговой зоны как географического объекта;
- крупнейшие портово-промышленные комплексы зарубежной Европы и России;
- энергию приливов, волн, течений, температурного градиента;
- особенности территориальной организации производства в прибрежной зоне Мирового океана (административно-хозяйственные, производственно-экономические) на уровне понятий, функциональных различий и специфике формирования экономики в результате географического разделения труда и устойчивого развития;
- источники и географию загрязнения;
- нефтяное загрязнение; география потребления опресненной воды;
- международные транспортные коридоры;
- разграничение вод и дна Мирового океана;
- национальную морскую политику России: сущность, цели, принципы;
- формы организации перевозок;
- динамику мировой морской торговли;
- структуру мировых морских перевозок;
- уровень добычи нефтегазового бассейна Северного моря

Уметь:

- анализировать отраслевую и территориальную структуру морского хозяйства;
- ориентироваться в глобальных проблемах освоения Мирового океана;
- анализировать отраслевую и территориальную структуру морского хозяйства;
- применять знание демографических, экологических, ресурсных, энергетических проблем в решении задач отраслей морского хозяйства;
- ориентироваться в глобальных проблемах освоения Мирового океана (проводить комплексные исследования глобальных географических проблем и разрабатывать рекомендации по их разрешению);
- применять знание демографических, экологических, ресурсных, энергетических проблем в решении задач отраслей морского хозяйства

Владеть:

- анализом статистических материалов, оформлять их в виде статистических таблиц, графиков, диаграмм;
- навыками экономико-географического анализа динамики развития приморских регионов;
- навыками объективно и аргументировано оценивать закономерности исторического и экономического развития прибрежных зон;
- анализом статистических материалов, оформлять их в виде статистических таблиц, графиков, диаграмм;
- навыками экономико-географического анализа динамики развития приморских регионов;

- анализом статистических материалов, оформлять их в виде статистических таблиц, графиков, диаграмм;
- навыками экономико-географического анализа динамики развития приморских регионов;
- анализом статистических материалов, оформлять их в виде статистических таблиц, графиков, диаграмм;
- навыками экономико-географического анализа динамики развития приморских регионов.

Основные разделы дисциплины:

1. Экономическая география Мирового океана как область научного знания
2. Природная специфика побережья
3. Основные сферы и участники конфликтного природопользования в прибрежной зоне России
4. Структура океанического биоресурсопользования
5. Прибрежное рыболовство
6. Минеральные ресурсы Мирового океана
7. Нефтегазовый бассейн Северного моря
8. Мировое морское судоходство
9. Портово-промышленные комплексы
10. Международные морские каналы и проливы. СЭЗ
11. Энергетические ресурсы Мирового океана
12. География международного туризма в Мировом океане
13. Основные положения Конвенции ООН по морскому праву
14. Региональные направления национальной морской политики
15. Проблемы конкурентоспособности России. Океания
16. Черноморский регион
17. Мировые водные ресурсы
18. Антропогенное загрязнение Мирового океана и его охрана

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *экзамен*

Основная литература:

1. География мира в 3 т. Том 3. Регионы и страны мира: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры/ Н. В. Каледин [и др.]; под ред. Н. В. Каледина, Н.М. Михеевой. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 428 с. // <https://biblio-online.ru/book/geografiya-mira-v-3-t-tom-3-regiony-i-strany-mira-414314>.
2. Гладкий Ю.Н. Регионоведение: учебник для академического бакалавриата / Ю.Н. Гладкий, А.И. Чистобаев. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 360 с. // <https://biblio-online.ru/book/regionovedenie-413649>.
3. Горохов С.А. Общая экономическая, социальная и политическая география: учебное пособие / С.А. Горохов, Н.Н. Роготень. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 271 с. // https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=117040&sr=1
4. Мировой океан: учебное пособие: для студентов геогр. фак. высш. пед. учеб. заведений / Б. С. Залогин, К. С. Кузьминская; Междунар. акад. наук пед. образования. – М.: Академия, 2001. - 192 с. (в библиотеке КубГУ 40 шт.)
5. Иванов В.А. Основы океанологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Иванов, К.В. Показеев, А.А. Шрейдер. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2008. — 576 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/reader/book/158/#1>
6. Родионова И.А. Экономическая и социальная география мира в 2 т: учебник для

академического бакалавриата / И.А. Родионова. – 2-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 706 с. // <https://biblio-online.ru/book/ekonomicheskaya-i-socialnaya-geografiya-mira-v-2-t-389710>

7. Чунихина Г.И. География водных путей: учебное пособие, Ч. 1. Моря. – М.: Алтай, МГАВТ, 2015. – 84 с.
// https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429693&sr=1.