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 природноресурсные, 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 распространение 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.: Альтаир, МГАВТ, 2015. – 84 с. // https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429693&sr=1.