

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.02.02 Краеведение

Направление подготовки

06.03.01 Биология

Профиль подготовки

«Общая биология»

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Краеведение» является ознакомление студентов с основами краеведения; формирование восприятия краеведения как комплексной дисциплины, интегрирующей знания географического, экологического, исторического, литературного, этнокультурного характера, а также знания из других областей наук; формирование умений и навыков изучения своей местности и родного края.

Задачи дисциплины

1. Развивать умения определять географические объекты, явления и процессы на глобальном, региональном и локальном уровнях.
2. Развивать навыки выявления взаимосвязи природных, экономических и социальных компонентов в географических комплексах разного ранга.
3. Совершенствовать умения использовать результаты исследований, для прогнозирования развития природных и социально-экономических процессов

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Краеведение» входит в перечень дисциплин, изучаемых в Вариативной части ФГОС ВО по направлению подготовки 06.03.01 «Биология» и по профилю «Общая биология» (с присвоением квалификации «бакалавр») и является дисциплиной по выбору - Б.1В.ДВ.02.02.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет: очная форма: курс 2(3), 3 зачетных единицы, 108 часов, из них: лекций –18 часов, практических работ – 18 часов, самостоятельная работа – 72 часов, вид промежуточной аттестации – зачет.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующей компетенции в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению: **а) общекультурная (ОК):**

– способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции **(ОК-2)**.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные принципы краеведческого подхода к изучаемому региону;
- своеобразие природно-территориальных комплексов Сахалинской области и регионов России;
- основные периоды в освоении и изучении края, формировании государственности на Дальнем Востоке;

уметь:

- работать с учебной, научной и справочной литературой;

- производить простейшие измерения метеорологических величин и наблюдения за атмосферными явлениями;
- обрабатывать и анализировать данные краеведческого характера;

владеть:

- навыками использования знаний о памятниках истории, культуры и архитектуры на территории Сахалинской области, в туристско-экскурсионном бизнесе.

в) профессиональная (ПК)

- способность эксплуатировать современную аппаратуру и оборудование для выполнения научно-исследовательских полевых и лабораторных биологических работ (ПК-1)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- особенности и внутренние различия географического положения, геологического строения, рельефа, климата, внутренних вод, почв, растительности, животного мира Сахалина и Курильских островов;

уметь:

- использовать географические карты при составлении характеристик изучаемых территорий Сахалинской области;
- пользоваться стандартными терминами (в рамках изученных); составлять комплексное геоэкологическое описание любого района Сахалина и Курильских островов; устанавливать пространственно-временные взаимосвязи, природных и антропогенных факторов и особенности развития Сахалина и Курильских островов;

владеть:

- навыками работы с географическими картами, статистическими данными, диаграммами

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	семестр	неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практ. занятия	Лаборат	СМРС	
1	Тема 1. История и теория краеведения	3	1	1	1		4	Практическая работа
2	Тема 2. Содержание краеведческой деятельности	3	2-3	2	2		8	Практическая работа, собеседование
3	Тема 3. Памятники истории и культуры как объекты краеведческой деятельности	3	4-5	2	2		8	Практическая работа, собеседование
4	Тема 4. Природоведческое краеведение	3	6-7	2	2		8	Практическая работа, собеседование

5	Тема 5. Историческое краеведение: далекое прошлое Сахалинской области	3	8-9	2	2		8	Практическая работа, собеседование
6	Тема 6. Историческое краеведение: открытие, изучение и освоение Россией Дальневосточных земель	3	10-11	2	2		8	Практическая работа, собеседование
7	Тема 7. Историческое краеведение: коренные малочисленные народности Сахалинской области	3	12-13	2	2		8	Собеседование
8	Тема 8. Историческое краеведение: освоение Сахалина и Курил во 2-й половине XIX – начале XX веков	3	14-15	2	2		8	Практическая работа, собеседование
9	Тема 9. Историческое краеведение: Топонимика	3	16-17	2	2		8	Собеседование
10	Тема 10. Историческое краеведение: административно-территориальное деление и управление Сахалинской областью	3	18	1	1		4	Собеседование
	Всего: 108			18	18		72	Зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература

1. Никонова, М. А. Практикум по землеведению и краеведению: Учеб.пособие для студ.высш.пед.учеб.заведений / М. А. Никонова, П. А. Данилов. — М. : Академия, 2001. — 144 с.

2. Краеведение: Учебное пособие для студентов педагогических вузов - (Высшее профессиональное образование) (ГРИФ) /Никонова М.А. Издательство: Академия, 2009. - С. 192

3. Шмакова, Г. В. Краеведение : учеб. пособие для академического бакалавриата / Г. В. Шмакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 116 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-08413-9. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/A7613853-BF81-4F84-8EB3-190647BED2B8.

б) дополнительная литература

1.История Дальнего Востока СССР с древнейших времен до XVII века / Отв. ред. А.И. Крушанов. – М.: Наука, 1989. – 374 с.

2. Никонова, Мария Александровна. Естествознание. Землеведение и краеведение: учебное пособие для студентов вузов/ М.А. Никонова, П.А. Данилов.-4-е изд., испр.-М.: академия, 2008.-220с.

3. Туризм и краеведение [Электронный ресурс]: образовательные программы для системы дополнительного образования детей / Ю. С. Константинов, А. Г. Маслов, И. А. Дрогов [и др.] ; под ред. Ю. С. Константинов, А. Г. Маслов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Советский спорт, 2005. — 320 с. — 5-9718-0043-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/40807.html>

4. Строев, К.Ф. Краеведение. Уч. пособие для ест.-геогр. фак. пед. ин-тов. Изд. 2-е, испр. и доп.-М., "Просвещение", 1974. 144 с.

5. Никонова, Мария Александровна. Практикум по географическому краеведению: Учеб. пособие для пед. ин-тов по спец. "География"-М.: Просвещение, 1985-127 с. ил.

6. Вагнер, Б. Б. Краеведение Московского региона в тестах и игровых заданиях [Электронный ресурс] : учебное пособие для проведения лабораторных работ и самостоятельной работы студентов / Б. Б. Вагнер. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский городской педагогический университет, 2011. — 108 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/26509.html>

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Windows 10 Pro

2. WinRAR

3. Microsoft Office Professional Plus 2013

4. Microsoft Office Professional Plus 2016

5. Microsoft Visio Professional 2016

6. Visual Studio Professional 2015

7. Adobe Acrobat Pro DC

8. ABBYY FineReader 12

9. ABBYY PDF Transformer+

10. ABBYY FlexiCapture 11

11. Программное обеспечение «interTESS»

12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»

13. ПО Kaspersky Endpoint Security

14. «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет - версия)

15. «Антиплагиат- интернет»

16. Microsoft Office PowerPoint

17. <http://www.elibrary.ru> – Научная электронная библиотека

18. <http://www.ebiblioteka.ru> – Универсальные базы данных России и стран СНГ

19. <http://www.rsl.ru> – Официальный сайт Российской государственной библиотеки

20. <http://www.iprbookshop.ru/16635.html>

21. Сайт Международной картографической Ассоциации - www.webgeo.ru

22. главный портал ГеоМета - www.geometa.ru

23. Портал "География - электронная земля" - www.webgeo.ru

Автор  /Е.О. Баландина /

Рецензент  /В.Н. Ефанов/

Рассмотрена на заседании кафедры биологии и химии от 06.06.2018 г., протокол № 10.

Утверждена на совете ИЕИТБ 19.06.2018, протокол № 7.