

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Факультет естественных наук, математики и технологии
Кафедра географии, теории и методики обучения географии

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

для студентов заочной формы обучения

по дисциплине «География Байкальского региона»
дисциплины по выбору

для направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»
профиль «Географическое образование»

Общая трудоемкость дисциплины 72 часа, 2 зачетные единицы

Виды занятий	Распределение по семестрам в часах	Всего часов
	7 семестр	
1	2	3
Общая трудоемкость	72	72
Аудиторные занятия, в т.ч.:	10	10
лекционные (ЛК)	-	-
практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	10	10
лабораторные (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа студентов (СРС)	62	62
Форма промежуточного контроля в семестре	Зачет	-
Курсовая работа (курсовой проект) (КР,КП)	-	-

Краткое содержание курса

Раздел 1. Состав территории, граница, географическое положение; история исследования.

Раздел 2. Геологическое строение, рельеф, полезные ископаемые.

Раздел 3. Почвы, растительность и животный мир; охрана природы.

Раздел 4. Население и хозяйство.

Формы текущего контроля не предусмотрены

Форма промежуточного контроля – зачет

Перечень примерных вопросов для подготовки к зачету

1. Состав и границы Байкальского региона (БР).
2. Физико- и экономико-географическое положение БР.
3. Первые землепроходцы в Средней Сибири.
4. Научные экспедиции в БР XVIII-XX в.в.
5. Основные тектонические структуры БР и их стратиграфия.
6. История геологического развития.
7. Полезные ископаемые БР.
8. Горные морфоструктуры на территории БР.
9. Равнинные морфоструктуры.
10. Впадины и их типы территории БР.
11. Экзогенные факторы рельефообразования.
12. Климатообразующие факторы.
13. Краткая характеристика сезонов года.
14. Распределение температур воздуха и осадков на территории и сезонам года.
15. Агроклиматические показатели (ресурсы) региона.
16. Реки БР.
17. Озера региона.
18. Подземные воды (пресные и минеральные).
19. Основные виды почв.
20. Зональные и аazonальные типы растительности.
21. Животный мир БР.
22. Природное районирование территории БР.
23. Проблемы охраны природы.
24. История хозяйственного освоения БР.
25. Советский период в экономике региона.
26. Современные тенденции в развитии экономики.

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.

1. Соктоева О.Ц. «Краеведения Забайкалья» [текст]; учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 050 300 (филологич. образование) / О.Ц. Соктоева, Е.А. Юйшина; ЗабГГПУ им. Н.Г. Чернышевского. – 2-е изд., испр. и доп. – Чита: ЗабГГПУ, 2011 – 162 с. (50 экз.)
2. Энциклопедия Забайкалья, Чита; Новосибирск, «Наука», 2014; 648 с.
3. Энциклопедия Забайкалья. БАМ. Каларский район; Чита, изд-во ЗабГУ, 2014; 400 с.
4. Атлас социально-экономического развития России; М. 2009, 216 с.

Дополнительная литература

1. Стратегия устойчивого развития Байкальского региона [текст]: научное издание / Мин-во общего и проф. образования РФ; БГУ: Всероссийское общество охраны природы; Бурятская республиканская организация; отв.ред. С.В. Калмыков. – Улан-Удэ [б.и.], 1998, - 362 с. (1 экз.)
2. Байкальский регион в XXI веке: модель устойчивого развития или непрерывная деградация? Комплексная программа политики землепользования для российской территории бассейна озера Байкал [текст]: научное издание. – М.; [б.и.], 1993. – 176 с. (5 экз.)
3. Байкальский регион и геополитика Центральной Азии; история, современность, перспективы [текст]: материалы междунар. науч. семинара – совещания / МИОН; научн. ред. Б.В. Базаров, Т.Н. Новиков.-Иркутск: Оттиск, 2004. – 164 с. (1 экз.)

Собственные учебные пособия

1. Атлас Забайкальского края [карты]: атлас / ЗабГГПУ им. Н.Г. Чернышевского; Ин-т природ. ресурсов, экологии и криологии СОРАН; Заб. территор. Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды; Заб. отделение Рус. геогр. общества; Междунар. акад. Наук экологии и безопасности; / гл.ред. В.С. Кулаков [б.и.], Чита, 2010. – 48 с.
2. География Забайкальского края: учебное пособие для образоват. учреждений Забайкальского края / ФАО РФ; ГОУ ВПО ЗабГГПУ им. Н.Г. Чернышевского; под ред. В.С. Кулакова. – Чита: Экспресс – Издательство, 2009. – 307 с.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

№ п/п	Тема занятий	Рекомендуемая база данных
1	Состав территории, границы, географическое положение	ЭБС «Троицкий мост»
2	История исследования	ЭБС «Библиороссика»
3	Геологическое строение, полезные ископаемые, рельеф	ЭБС «Троицкий мост»
4	Климат и гидрография	ЭБС «Лань»
5	Почвы и растительность	ЭБС «Лань»
6	Животный мир, охрана природы	ЭБС «Лань»
7	Население	Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»
8	Экономика и пути ее развития	ЭБС «Библиороссика»

Ведущий преподаватель

В.С. Кулаков

Заведующий кафедрой

М.М. Дубцова