

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 технологий
Кафедра географии, теории и методики обучения географии

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
для студентов заочной формы обучения

по дисциплине «Практикум по географии Забайкалья»

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

Общая трудоемкость дисциплины 144 часа, 4 зачетные единицы

Виды занятий	Распределение по семестрам в часах	Всего часов
	10 семестр	
1	2	3
Общая трудоемкость	144	144
Аудиторные занятия, в т.ч.:	18	18
лекционные (ЛК)	6	6
практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	12	12
лабораторные (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа студентов (СРС)	126	126
Форма промежуточного контроля в семестре*	Экзамен	-
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)	-	-

Краткое содержание курса

Раздел 1. Исторические и физико-географические особенности Забайкальского края.

Раздел 2. Физико-географические и экологические особенности Забайкальского края.

Раздел 3. Экономико-географические особенности Забайкальского края.

Раздел 4. Социально-географические особенности и внутренние различия Забайкальского края.

Экзамен

Перечень примерных вопросов для подготовки к экзамену.

1. Забайкальский край: географическое положение и границы.
2. История Забайкальского края до начала XX века.
3. История Забайкальского края от начала XX века до современности.
4. Геологическое строение и история геологического развития.
5. Геотектоническое районирование и полезные ископаемые.
6. Рельеф и рельефообразующие процессы.
7. Климат. Влияние климата на здоровье и хозяйственную деятельность человека.
8. Поверхностные и подземные воды.
9. Наземное и подземное оледенения. Опасные природные явления.
10. Почвы, растительный и животный мир.
11. Сезонные ритмы в природе. Фенологические особенности Забайкалья.
12. Зональные, аazonальные и антропогенные природные комплексы.
13. Земельные, лесные, водные и рекреационные ресурсы.
14. Типы природопользования. Природопользование эвенков, бурят, семейских, казаков.
15. Современная система и проблемы охраны природы.

16. Экологическая обстановка и пути ее улучшения.
17. Экономико-географическое и геополитическое положение Забайкальского края.
18. Политико-административное устройство и символика.
19. Минерально-сырьевые ресурсы и проблемы и горнопромышленный комплекс.
20. Промышленность.
21. Транспорт и агропромышленный комплекс.
22. Приграничное сотрудничество и внешнеэкономические связи.
23. Исторические особенности формирования населения.
24. Демографические процессы и структуры.
25. Здоровоохранение, культура, искусство, религия.
26. Территориальная система расселения: города, поселки городского типа, другие типы поселений.
27. Экономические кластеры.

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. География Забайкальского края: Учебное пособие / Под ред. В.С. Кулакова - Чита: Экспресс-издательство, 2009. - 308 с.
2. Шилкинский район Забайкальского края: Природа, история, экономика, инфраструктура и краеведение / В.С. кулаков, Г.А. Юргенсон, О.С. Кожин и др. - Новосибирск: Наука, 2009. - 308 с.
3. Энциклопедия Забайкалья (Читинская область). Т.1. (2000 г.), т.2. (2003 г.), т.3,4 (2004 г.) – Новосибирск.

Дополнительная литература

1. Алексеев А.И., Морозов Б.Н. Освоение русского Дальнего Востока (конец XIX - 1917). - М.: Наука. Главная редакция восточной литературы, 1989.-224 с.

2. Асалханов И.А. Социально-экономическое развитие юго-восточной Сибири во второй половине XIX века. - Улан-Удэ: Бурятское книжн. изд-во, 1963. – 163 с.
3. Атлас социально-экономического развития России. - М.: Производственное картосоставительное объединение «Картография», 2009. - 216 с.
4. Булаев В.М. Сельское население Восточного Забайкалья на рубеже XIX и XX веков (Расселение. Демография. Образ жизни). - Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 1997. - 160 с.
5. Булаев В.М. Этно-национальные особенности формирования населения Восточного Забайкалья. (Социально-географическая интерпретация). - Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 1998. - 171 с.
6. Булаев В.М., Федотова В.Н. Проблемы моноструктурных поселений в Восточном Забайкалье: методология исследований. Практика. - Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2000. - 84 с.
7. Булаев В.М., Дашидондоков Ш.–Н. С. Образ жизни населения как отражение национальной самобытности (на примере бурят Восточного Забайкалья). – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2002. - 168 с.
8. Булаев В.М., Новиков А.Н. Географическое положение как предмет исследования конкретной территории. - Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2002. - 140 с.
9. Бурек В.А., Кренделев Ф.П., Недешев А.А. Стратегия развития производительных сил Читинской области// Освоение природных ресурсов Забайкалья. - Новосибирск: Наука. Сибирс. отделение, 1985. - 120 с.
10. Воробьев В.В. Формирование населения Восточной Сибири (Географические особенности и проблемы). - Новосибирск: Наука. Сибирс. отдел., 1975. - 259 с.
11. Воробьев В.В. Население Восточной Сибири. Современная динамика и вопросы прогнозирования. - Новосибирск: Наука. Сибирс. отдел., 1977. - 160 с.

12. Геологические исследования и горно-промышленный комплекс Забайкалья: История, современное состояние, проблемы, перспективы развития. К 300-летию основания Приказа рудокопных дел/ Г.А. Юргенсон, В.С. Чечеткин, В.М. Асосков и др. - Новосибирск: Наука. Сибирская издательская фирма РАН, 1999. - 574 с.
13. Задорожный В.Ф., Напрасников А.Т., Раднаев Б.Л. Зональные типы природопользования: опыт географического и этнического обоснования и анализа. - Новосибирск: Наука, 2010. - 240 с.
14. Залужная Д.В. Транссибирская магистраль: ее прошлое и настоящее. - М.: Мысль, 1980. - 287 с.
15. Космачев К.П. Некоторые вопросы сельскохозяйственного районирования Читинской области// Природные условия и хозяйство Читинской области. - Чита, 1963. – С. 90-107.
16. Космачев К.П. Пионерное освоение тайги (Экономико-географические проблемы). - Новосибирск: Наука. Сибирск. отдел., 1974. - 144 с.
17. Космачев К.П. Географическое прогнозирование (Методологические аспекты дальнейшего развития)// Методологические вопросы географии. - Иркутск, Институт географии Сибири и Дальнего Востока, 1977. – С.126-139.
18. Космачев К.П. Географическая экспертиза (методологические аспекты). - Новосибирск: Наука. Сибирск. отдел.,1981. - 110 с.
19. Котельников А.М. Геоэкологическое обеспечение управления природопользованием в регионе (на примере Читинской области). – Новосибирск: Изд-во СО РАН,2002. - 248 с.
20. Ландшафтное и биологическое разнообразие бассейна реки Хилок: опыт изучения и управления / И.Ю. Мальчиков, М.Ц. Итигилова, В.П. Макаров и др. - Новосибирск: Издательство СО РАН, 2002. - 308 с.
21. Лаженцев В.Н. Формирование специализаций и межрайонных экономических связей Читинской области // Известия Забайкальского филиала Географического общества СССР. Том. 3, вып.3, 1967. С 61-80.

22. Лаженцев В.Н., Недешев А.А. Структура и экономические связи Забайкальского хозяйства в дореволюционный период// Забайкальский краеведческий ежегодник, № 6, 1972. С. 3-28.
23. Маккиндер Х.Дж. Географическая ось истории. (перевод с английского Тимофеева М.А.). Полис №4 (28), 1995. С 162-169.
24. Недешев А.А. Областной экономический район (исследование функций, структуры и процессов развития на примере Читинской области). - Новосибирск. Сибир. отделение, 1975. - 162 с.
25. Недешев А.А., Лаженцев В.Н. Экономическое районирование Читинской области// Восточное Забайкалье (Перспективы развития производительных сил Читинской области). - Иркутск-Чита: Восточ.-Сибир. книжн. изд-во, 1968. – С. 170-181.
26. Недешев А.А., Быбин Ф.Ф., Котельников А.М. БАМ и освоение Забайкалья.- Новосибирск: Наука. Сибир. отдел., 1979. - 120 с.
27. Осокин И.М., Климов А.И., Недешев А.А. Первое комплексное описание природы Читинской области// Природные условия и хозяйство Читинской области. - Чита, 1963. – С. 180-184.
28. Панарин И.И. Леса Читинского Забайкалья. - Новосибирск: Наука. Сибирс. отдел., 1977. - 232 с.
29. Приграничные и трансграничные территории Азиатской России и сопредельных стран (проблемы и предпосылки устойчивого развития) / отв. ред. П.Я. Бакланов, А.К. Тулохонов; рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Байкальский ин-т природопользования [и др.]. - Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2010. 610 с. (Интеграционные проекты СО РАН; вып. 23).
30. Рекреационное природопользование Восточного Забайкалья / В.Ф. Задорожный, А.Т. Соловова, А.Т. Напрасников; отв. ред. А.А. Томских; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ие, Ин-т природных ресурсов, экологии и криологии. - Новосибирск: Издательство СО РАН, 2005. - 148 с.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы*

Название поисковой системы и её электронный адрес	Номера разделов информацию по которым содержат базы
Электронно-библиотечная система БиблиоРоссика http://www.bibliorossica.com/?ln=ru	I, II, III, IV.
Электронно-библиотечная система Лань http://e.lanbook.com/books/ .	II, III,
Электронно-библиотечная система Znanium.com znanium.com	II, IV.
Электронно-библиотечная система Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru/	II, III, IV.

*Указываются базы данных, информационно-справочные и поисковые системы необходимые для проведения конкретных видов занятий по дисциплине.

Ведущий преподаватель: Доцент кафедры географии, теории и методики обучения географии ЗабГУ, канд. геогр. наук Новиков А.Н.

Заведующий кафедрой: канд. пед. наук М.М. Дубцова