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 10 семестр | Всего часов |
|--|---|-------------|
| 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, азональные 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. Здравоохранение, 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, инфрасруктура 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. Сибирс. 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. Сибирс. 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 | Номера разделов информацию по которым |
|--|---------------------------------------|
| адрес | содержат базы |
| Электронно-библиотечная система | I, II, III, IV. |
| БиблиоРоссика | |
| http://www.bibliorossica.com/?ln=ru | |
| Электронно-библиотечная система Лань | II, III, |
| http://e.lanbook.com/books/. | |
| | II, IV. |
| Электронно-библиотечная система | |
| Znanium.com znanium.com | |
| | |
| | II, III, IV. |
| THANKER AND SUFFICIENT AND | 11, 111, 1 V . |
| Электронно-библиотечная система | |
| Университетская библиотека онлайн | |
| http://biblioclub.ru/ | |

^{*}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