

Ярковская средняя общеобразовательная школа

Презентация по географии на тему:

# Австралия

Работу выполнил:  
Ученик 11 класса  
Санин Павел  
Работу проверила:  
Учитель географии  
Балакина И.И.

2008г.

- План :
- Политико и экономико-географическое положение Австралии.
- Население страны.
- Природные условия.
- Ресурсы и промышленность.
- Сельское хозяйство.
- Развитие отраслей сферы обслуживания.
- Внешние экономические связи.



**Географическое положение:**

Государство расположено в Южном полушарии, на материке Австралия, острове Тасмания и близлежащих мелких островах. На севере омывается Тиморским морем, Арафурским морем и проливом Торреса; на востоке - Коралловым и Тасмановыми морями; на юге - проливом Басса и Индийским океаном; на западе - Индийским океаном. Общая площадь территории страны составляет 7 682 300 км<sup>2</sup>. Столица Австралии — г. Канберра



## ■ **Флаг Австралийского Союза**

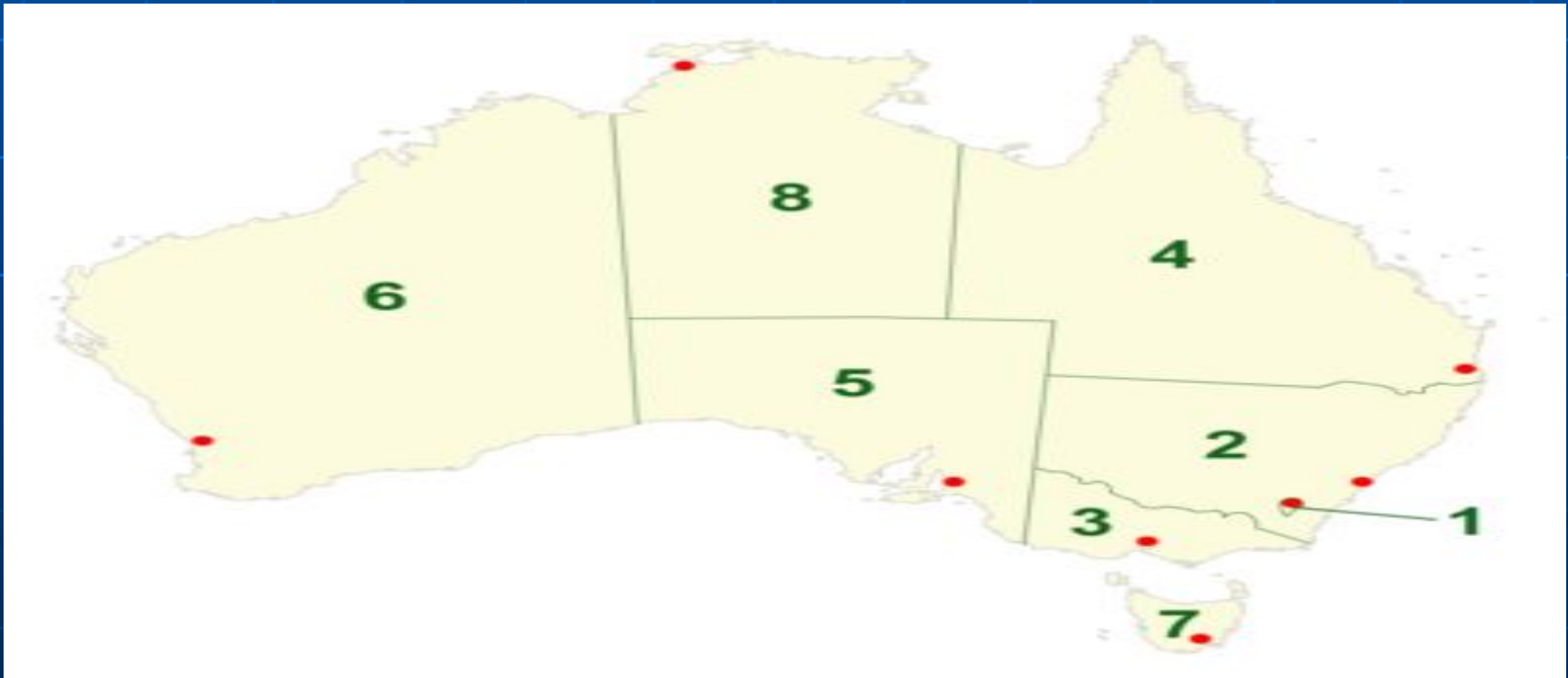
■ (англ. Flag of Australia) — один из символов страны, представляющий собой прямоугольное) — один из символов страны, представляющий собой прямоугольное полотнище синего цвета с соотношением сторон 1:2.

■ В левой верхней четверти изображён британский флаг В левой верхней четверти изображён британский флаг. Кроме того, на флаге В левой верхней четверти изображён британский флаг. Кроме того, на флаге Австралии В левой верхней четверти изображён британский флаг. Кроме того, на флаге Австралии изображено шесть белых В левой верхней четверти изображён британский флаг. Кроме того, на флаге Австралии изображено шесть белых звёзд В левой верхней четверти изображён британский флаг. Кроме





- Австралия — федерация, состоящая из шести штатов( Новый Южный Уэльс, Виктория, Квинсленд, Южная Австралия, Тасмания, Западная Австралия — и 2 территории : Северная территория, Австралийская Столичная территория.. Система взаимоотношений между штатами и федеральным правительством построена по модели американской конституции. В основе системы законодательной власти лежит модель британского парламентаризма. Полномочия федерального парламента определены в конституции Австралии, принятой 1 января 1901 г. Парламент состоит из двух палат: палаты представителей (148 мест) и сената (76 мест). В сенат избирается по 12 сенаторов от каждого штата сроком на 6 лет и по 2 от каждой территории сроком на 3 года. Пять из шести штатов также имеют двухпалатную систему. Только в Квинсленде верхняя палата упразднена с 1922 г. Территории имеют однопалатную систему.



Разделение территории Австралии .

Поскольку Австралия формально входит в Содружество, главой государства в стране остается королева Великобритании, представленная генерал-губернатором и шестью губернаторами штатов. Генерал-губернатору подчиняются вооруженные силы Австралии, он уполномочен выносить на референдум поправки к конституции Австралии.

Главой правительства Австралии является премьер-министр, который одновременно лидер партии большинства в австралийском парламенте. С 1983 г. премьер-министром Австралии становится лидер лейбористской партии, которая преобладает по числу мест в палате представителей над либеральной, национальной партиями и партией австралийских демократов. Всеобщие выборы состоялись в марте 1993 г. Исполнительная власть формально принадлежит возглавляемому генерал-губернатором исполнительному совету, фактически осуществляется правительством во главе с премьер-министром. Каждый штат имеет свою конституцию, органы власти и управления. В территориях установлена специальная система управления...



Новое здание Парламента .



## Население Австралии.

Подавляющее большинство из 17-миллионного населения Австралии составляют потомки английских и ирландских переселенцев англоавстралийцы (80%).

Около 9% населения составляют недавние иммигранты с Британских островов, 2% - выходцы из Италии.

Среди иммигрантов есть также переселенцы из Греции, Нидерландов, немного китайцев и индийцев.

Коренные жители материка

австралийские аборигены в конце 1979г. составляли всего 45-50 тыс. человек.

К моменту прибытия на Австралийский континент европейских переселенцев было около 300 тыс. человек.

Долгое время аборигены были лишены гражданских прав.

Сейчас часть аборигенов продолжает вести полукочевой образ жизни.

Средняя плотность населения Австралии 2 человека на 1 км<sup>2</sup>.

Размещение населения по территории неравномерно.

## Население 1976-1993 гг.

| Показатель                            | 1976  | 1981  | 1986  | 1990  | 1991  | 1992  | 1993  |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Численность населения, млн. чел       | 14,03 | 14,92 | 16,01 | 17,07 | 17,28 | 17,48 | 17,66 |
| Доля городского населения, в %        |       | 86,0  | 85,7  | 85,4  | 85,5  | 85,2  |       |
| Доля сельского населения, в %         |       | 14,0  | 14,2  | 14,6  | 14,5  | 14,8  |       |
| Мужчины, в %                          | 50,2  | 49,9  | 49,8  | 49,9  | 49,8  | 49,8  | 49,8  |
| Женщины, в %                          | 49,8  | 50,1  | 50,2  | 50,1  | 50,2  | 50,2  | 50,2  |
| Число родившихся, на тысячу населения | 16,4  | 15,8  | 15,2  | 15,4  | 14,9  | 15,1  | 14,7  |
| Число умерших, на тысячу населения    | 8,3   | 7,3   | 7,2   | 7     | 6,9   | 7,1   | 6,9   |
| Естественный прирост                  | 8,1   | 8,5   | 8     | 8,4   | 8     | 8     | 7,8   |

| Штат/территория                    | Площадь суши (км <sup>2</sup> ) | Население (2004) | Плотность (чел./км <sup>2</sup> ) | Доля населения, проживающего в столице |
|------------------------------------|---------------------------------|------------------|-----------------------------------|--|
| Австралийская Столичная Территория | 2 358                           | 324 300          | 137.53                            | 100 %*                                 |
| Новый Южный Уэльс                  | 800 642                         | 6 760 000        | 8.44                              | 63 %                                   |
| Виктория                           | 227 416                         | 5 002 300        | 22                                | 71 %                                   |
| Квинсленд                          | 1 730 648                       | 3 919 500        | 2.26                              | 46 %                                   |
| Южная Австралия                    | 983 482                         | 1 537 900        | 1.56                              | 73.5 %                                 |
| Западная Австралия                 | 2 529 875                       | 1 998 400        | 0.79                              | 73.4 %                                 |
| Тасмания                           | 68 401                          | 484 000          | 7.08                              | 41 %                                   |
| Северная территория                | 1 349 129                       | 200 800          | 0.15                              | 54 %                                   |

## Природные условия:

В основании Австралии, за исключением её восточной части, лежит платформа, которая входила в состав Гондваны. Здесь нет высоких протяженных горных цепей. Нет сейсмических зон, высоких гор, но больше низменностей. Расположены они не только на побережьях, но и во внутренних частях материка. Огромную территорию Австралии занимают пустыни и полупустыни, непригодные для проживания. Западная часть платформы приподнята. Здесь простирается обширное Западно-Австралийское плоскогорье высотой 400-600 м, на поверхность которого почти всюду выходят древние кристаллические породы. В отдельных местах поднимаются невысокие причудливой формы горы, подножия которых "утопают" в щебнистом материале и песках. На востоке и юго-востоке плоскогорье переходит в Центральную низменность, расположенную между заливом Карпентария на севере и Большим Австралийским заливом на юге. Центральная низменность покрыта мощной толщей осадочных пород. Это самая низкая и самая плоская часть материка. В пределах Центральной низменности имеются впадины, расположенные ниже уровня Мирового океана. Самая низкая из них - котловина озера Эйр (12 м ниже уровня моря).



Скала Эйса (Центральная Австралия).



## Флора:

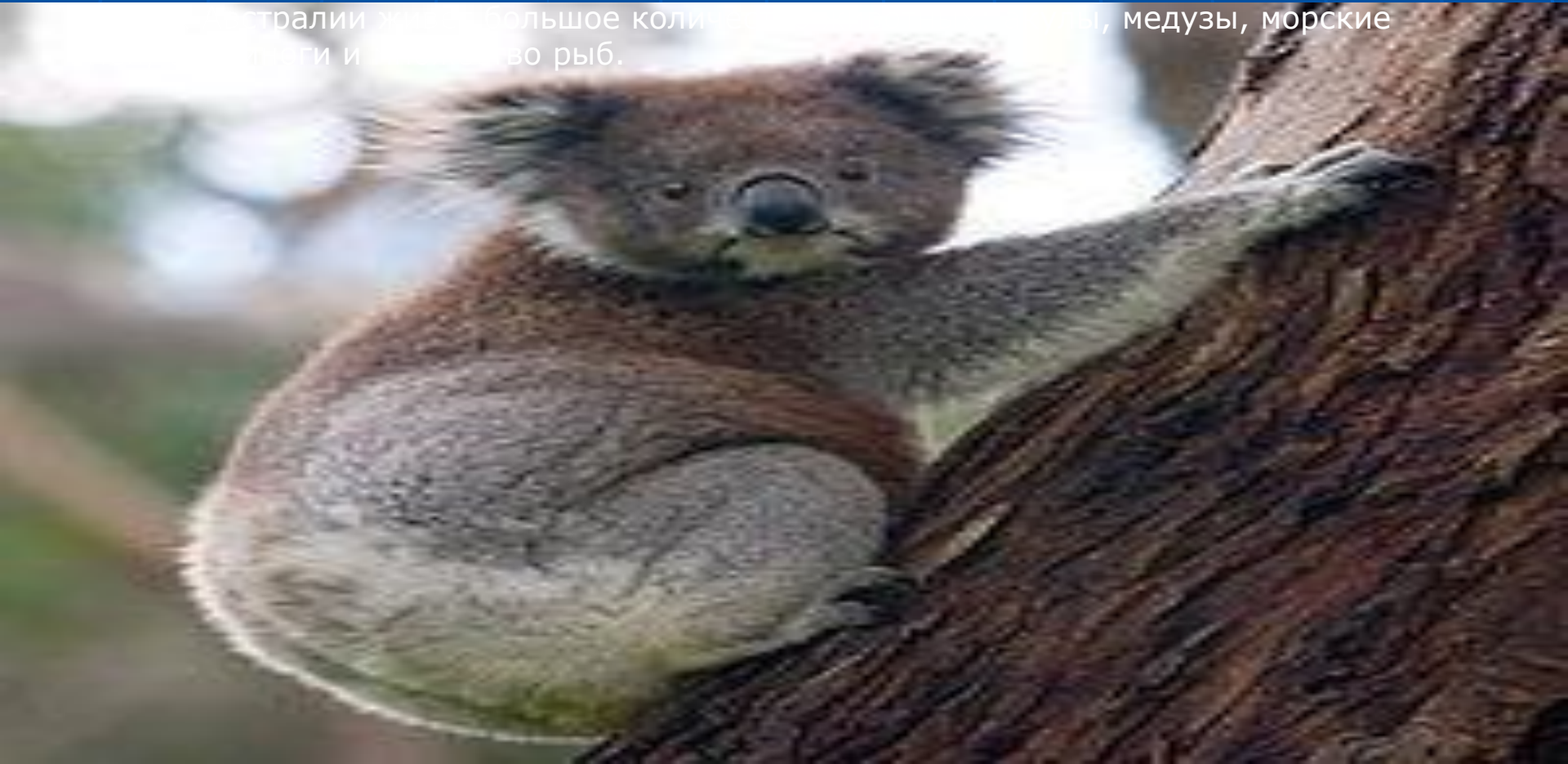
Растительный мир Австралии уникален: из 20 000 видов растений более 15 000 являются эндемиками (произрастают только на этой территории). На севере располагаются преимущественно тропические леса, а к северо-востоку помимо тропических деревьев (пальмы, бамбук, эвкалипт) появляются лиственные деревья (дуб, сосна, ясень, береза). Центральная часть страны покрыта лесами с большим количеством эвкалиптов, папоротников, древовидных хвощей. На юге особенно многочисленны акации, видов которой на территории Австралии насчитывается более 500.



## Фауна:

Отличительной особенностью Австралии является подавляющее преобладание травоядных животных над хищниками. Несмотря на уникальность (7 семейств млекопитающих и 4 семейства птиц встречаются только здесь) разнообразие видов фауны невелико: 236 видов млекопитающих, 715 видов птиц, 415 видов рептилий. Среди млекопитающих преобладают сумчатые (более 150 видов кенгуру, утконос, сумчатый дьявол и др.). Среди насекомых своими размерами выделяются термиты и гигантские черви. Широко и привлекателен морской мир Австралии. Помимо кораллов

Австралии известно большое количество морских животных, медузы, морские черепахи и множество рыб.



## Климат :

Австралия - самый засушливый материк земли, три четверти ее поверхности имеет недостаточное увлажнение. Климатические условия в Австралии определяются прежде всего ее географическим положением. Материк целиком расположен в южном полушарии, и смена времен года здесь обратна сезонам северного полушария: жаркое время года приходится на ноябрь - январь, относительно холодное - на июнь - август. Благодаря положению преимущественно в тропических широтах материк получает огромное количество солнечного тепла.

Средние летние температуры здесь колеблются в пределах 20 - 28С, зимние - от 12 до 24С. даже самые низкие зимние температуры на равнинах не опускаются ниже -40, -60С, лишь в Австралийских Альпах бывают морозы до -22С

# Australia





## Природные ресурсы и промышленность.

Австралия обладает разнообразными минеральными богатствами. Кристаллические породы фундамента платформы содержат залежи железных, медных, свинцово-цинковых, урановых руд, олово, золото, платину. К осадочным породам приурочены месторождения фосфоритов, поваренной соли, каменного и бурого угля, нефти, природного газа.

Металлические руды находятся преимущественно в пределах Западно-Австралийского плоскогорья и в горном поясе на востоке. С песчаными отложениями вдоль восточного и юго-западного побережий связаны крупные месторождения неметаллических ископаемых. В сухих районах велики запасы гипса и поваренной соли.

Что касается топливно-энергетического сырья, то помимо издавна разрабатывавшихся богатых залежей каменного и бурого углей геологическими изысканиями послевоенных лет выявлены обширные нефтеносные и газоносные отложения, особенно перспективные - в области континентального шельфа у юго-восточного и северо-западного побережий континента.



ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ АВСТРАЛИИ ИГРАЕТ ВАЖНУЮ РОЛЬ В ЭКОНОМИКЕ СТРАНЫ.

ПО ДАННЫМ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ГОД НА ОДНОГО ЖИТЕЛЯ АВСТРАЛИИ В СРЕДНЕМ ДОБЫВАЕТСЯ 50 ТОНН ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ, 55 ТОНН ИЗВЕСТНЯКА, 4 ТОННЫ ЦИНКА, 200 ТОНН УГЛЯ, 175 КУБ.М. СЫРОЙ НЕФТИ. АВСТРАЛИЯ — ОДИН ИЗ ГЛАВНЫХ ВСЕМИРНЫХ ЭКСПОРТЕРОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, ХОТЯ И РАЗРАБАТЫВАЕТ ТОЛЬКО 0,02% ОТ ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ АВСТРАЛИИ, Т.К. В НЕКОТОРЫХ РЕГИОНАХ ИМЕЮТСЯ ТРУДНОСТИ ДОСТУПА ИЛИ ОТДАЛЕННОСТЬ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ИЛИ НЕРЕНТАБЕЛЬНОСТЬ РАЗРАБОТОК.

В ТЕЧЕНИЕ 1980Х ГГ. БОЛЬШОЙ ПРИТОК ИНВЕСТИЦИЙ В ГОРНОДОБЫВАЮЩУЮ И ОБРАБАТЫВАЮЩУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ПРИВЕЛ К УВЕЛИЧЕНИЮ ТЕМПОВ ПРОИЗВОДСТВА. АВСТРАЛИЙСКИЕ РАБОЧИЕ САМЫЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ. УСЛОВИЯ РАБОТЫ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ РЕЗКО ОТЛИЧАЮТСЯ ОТ УСЛОВИЙ РАБОТЫ 10 И БОЛЕЕ ЛЕТ НАЗАД. ПОТРЕБНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОСТОЯННО УВЕЛИЧИВАЕТСЯ, И ПОЭТОМУ СЕГОДНЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ НОВЫЕ ОТРАСЛИ НАУКИ И ТЕХНИКИ, ДЕЛОВОЙ АДМИНИСТРАЦИИ И МАРКЕТИНГА, КОНТРОЛЯ ЗА СОСТОЯНИЕМ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И Т.Д.

ОСНОВНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ : ПИЛБАРА (ЗАПАДНАЯ АВСТРАЛИЯ), МЕСТОРОЖДЕНИЯ МАУНТ-НЬЮМЕН, МАУНТ-ГОЛДСУЭРТА, НА ОСТРОВАХ КУЛАН И КОКАТУ В ЗАЛИВЕ КИНГА (НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ), В ШТАТЕ ЮЖНАЯ АВСТРАЛИЯ В ХРЕБТЕ МИДЛБЭК (АЙРОН-НОБ И ДР.) И НА ТАСМАНИИ - МЕСТОРОЖДЕНИЕ САВИДЖ-РИВЕР (В ДОЛИНЕ Р.САВИДЖ).

ОСНОВНЫЕ ЦЕНТРЫ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ В АВСТРАЛИИ РАСПОЛОЖЕНЫ НА ВОСТОЧНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ (ГОРОДА ПОРТ-КЕМБЛА, НЬЮКАСЛ, МЕЛЬБУРН).

ОСНОВНЫЕ ЦЕНТРЫ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СИДНЕЙ, БЕЛЛ-БЕЙ, РИСДОН, ПОРТ-КЕМБЛА, КАЛГУРЛИ-БОУЛДЕР.(СМ. ПРИЛОЖЕНИЕ №4)

Начиная с развития промышленности с 1967г. в Австралии было построено 25 городов с населением свыше 40тыс.чел. , 12 портов и проложено 1900 км. Железнодорожных путей.

## Черная металлургия Австралии.

| Показатель                    | 1970 | 1975 | 1980 | 1985 | 1990 | 1991  | 1992  | 1993 | 1994  |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|
| Добыча железной руды, млн.т : | 57,1 | 97,4 | 95,5 | 99,3 | 112  | 111,4 | 112,1 | 116  | 123,9 |
| *По весу руды                 | 28,7 | 60,9 | 61,3 | 66,3 | 70,6 | 75,6  |       |      |       |
| *По содержанию металла        |      |      |      |      |      |       |       |      |       |
| Выплавка чугуна, млн.т        | 6,1  | 7,7  | 7    | 5,6  | 6,1  | 5,6   | 6,4   | 6,4  | 7,2   |
| Выплавка стали, млн.т         | 6,7  | 8    | 7,6  | 6,6  | 6,6  | 6,2   | 6,5   | 6,8  | 7,6   |

## Топливо-энергетическая промышленность Австралии.

| Показатель  | 1970 | 1975 | 1980 | 1985  | 1989  | 1990  | 1991  | 1992  | 1993  |
|---|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Нефть, млн.т  | 8,5  | 18,4 | 18,9 | 24,6  | 24,6  | 27,5  | 27,3  | 26,9  |       |
| Газ, млрд.куб.м   | 1,5  | 4,6  | 9,6  | 13,1  | 16,2  | 20,5  | 21,7  | 23,2  |       |
| Каменный уголь, млн.т   | 45,2 | 60,7 | 72,5 | 117,5 | 147,8 | 158,8 | 164,6 | 175,1 | 176,5 |
| Бурый уголь, млн.т  | 24,2 | 17,9 | 32,9 | 38,4  | 48,3  | 46    | 49,4  | 50,7  | 47,7  |
| Установленная мощность электростанций на конец года, млн.кВт. | 15,6 | 21,1 | 25,7 | 32,9  |       |       |       |       |       |
| Производство электроэнергии, млрд. кВт/ч                      | 53,9 | 73,9 | 96,1 | 148   | 155   | 157   | 159   | 162   |       |
| Гидроэлектроэнергии, млрд.кВт/ч                               | 9,2  | 15,2 | 13,8 | 14,3  | 14,5  |       |       |       |       |

При добыче полезных ископаемых происходят глубокие разрушения природной среды:  
ежегодно перемещаются десятки кубических километров земли на г

Наиболее сильное влияние на природный ландшафт оказывают открытые, или карьерные, разработки полезных ископаемых.

Древесная растительность и почвы уничтожаются, глубинные породы, часто токсичные, оказываются на поверхности.

Возникает особый техногенный рельеф карьеры, шахты, выемки, террасы и т. д..

## СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО АВСТРАЛИИ.

Сельское хозяйство Австралии всегда было исключительно важным и играло ключевую роль. Поля занимают ок. 7% территории страны, луга и пастбища занимают св. 54%. Господствует крупное землевладение (средний размер ферм – св. 2300 га, один из самых высоких в мире). Разводят овец, главным образом мериносовых; по их поголовью (120,6 млн. в 1995) и настригу шерсти (3,3 млн. т в 1994/95) страна занимает 1-е место в мире. Разводят крупный рогатый скот и свиней. Главная экспортная культура – пшеница; выращивают также ячмень, рис, овес, сахарный тростник, хлопчатник, табак. Высоко развито плодоводство, виноградарство. Земледелие развито на юго-западе штата Западная Австралия, юге штата Южная Австралия, юго-востоке штата Новый Южный Уэльс и на большей части штата Виктория. На остальной территории, за исключением пустынных районов, преобладает животноводство



## РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТА И ДРУГИХ ОТРАСЛЕЙ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ АВСТРАЛИИ.

МОРЯ И ОКЕАНЫ, ОМЫВАЮЩИЕ БЕРЕГА АВСТРАЛИИ, ИМЕЮТ ВАЖНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ СТРАНЫ. ОСНОВНЫЕ ТОРГОВЫЕ СВЯЗИ АВСТРАЛИИ С ДРУГИМИ ГОСУДАРСТВАМИ И КОНТИНЕНТАМИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ВОДНЫМИ ПУТЯМИ. ОГРОМНЫЕ ОКЕАНСКИЕ ЛАЙНЕРЫ ВЫВОЗЯТ АВСТРАЛИЙСКИЕ ТОВАРЫ - ПШЕНИЦУ, МЯСО, СЛИВОЧНОЕ МАСЛО, СЫР, ЦЕННЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ (ЖЕЛЕЗНУЮ РУДУ, ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СПЛАВЫ, КАМЕННЫЙ УГОЛЬ, БОКСИТЫ И Т.Д.), А ТАКЖЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ. ИЗ-ЗА ОКЕАНА В АВСТРАЛИЮ ПОСТУПАЮТ ГОТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ПОЛУФАБРИКАТЫ И СЫРЬЕ, В КОТОРЫХ НУЖДАЮТСЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ТРАНСПОРТ И ДРУГИЕ ОТРАСЛИ АВСТРАЛИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ. ДЛЯ АВСТРАЛИИ ВАЖЕН И ВОЗДУШНЫЙ ТРАНСПОРТ. СЕТЬ РЕГУЛЯРНЫХ АВИАЛИНИЙ СУЩЕСТВУЕТ ВО МНОГИХ КРУПНЫХ ГОРОДАХ АВСТРАЛИИ, ТАКЖЕ ПОЛУЧИЛА ШИРОКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ МАЛАЯ АВИАЦИЯ. ЕЖЕГОДНО АЭРОПОРТА АВСТРАЛИИ ПРОПУСКАЮТ МИЛЛИОНЫ ПАССАЖИРОВ.

### Машиностроение Австралии.

| Показатель   | 1970  | 1975  | 1980  | 1985  | 1990 | 1991 | 1992 |
|--|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| Спуск на воду морских торговых судов (вместимостью 100 брутто регистр. тонн и выше), тыс брутто регистр.тонн | 54    | 33    | 8     | 11    | 25   | 25   | 11   |
| Производство автомобилей и автобусов, тыс. шт  | 478,4 | 456,2 | 456,5 | 405,9 |      | 285  |      |

НАИБОЛЕЕ РАЗВИТАЯ АВТОМАГИСТРАЛЬНЫЕ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СЕТИ РАСПОЛОЖЕНЫ НА ВОСТОЧНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ МАТЕРИКА. ТРАНСПОРТНЫЕ ПУТИ ОТХОДЯТ ОТ КРУПНЫХ ПОРТОВ ВОСТОКА И ЗАПАДА АВСТРАЛИИ (СИДНЕЙ, ПЕРТ, БРИСБЕН, МЕЛЬБУРН) В ГЛУБЬ МАТЕРИКА. В АВСТРАЛИИ ПОЛУЧИЛ ПРИМЕНЕНИЕ И ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ. ОТ МЕСТ ДОБЫЧИ НЕФТИ И ГАЗА (МУМБА, ДЖЕКСОН, РОМА, МУНИ) ТРУБОПРОВОДЫ ИДУТ В ПОРТЫ НА ВОСТОКЕ.

## Туризм.

АВСТРАЛИЯ ПРЕДЛАГАЕТ ТУРИСТАМ ВСЕ, ЧЕГО ТАК ЖАЖДЕТ ИХ ИСТОМИВШАЯСЯ БЕЗ ОТДЫХА ДУША: БЕЛЫЕ ПЕСЧАНЫЕ ПЛЯЖИ, СОВРЕМЕННЫЕ ГОРОДА, ПРИЧУДЛИВЫЕ ПУСТЫНИ, ПЫШНЫЕ ДЖУНГЛИ И НЕПОВТОРИМЫЙ ЖИВОТНЫЙ МИР.

В АВСТРАЛИИ МОЖНО:

- ПОПРОБОВАТЬ ДОБЫВАТЬ ЗОЛОТО. В МЕСТАХ, ПЕРЕЖИВШИХ В ПРОШЛОМ ВЕКЕ ЗОЛОТУЮ ЛИХОРАДКУ, И СЕГОДНЯ ВСТРЕЧАЕТСЯ ЗОЛОТИШКО;
- НАУЧИТЬСЯ ПРЫГАТЬ С ПАРАШЮТОМ. ЗДЕСЬ ЭТО ПОПУЛЯРНЫЙ СПОРТ, В АВСТРАЛИИ ПРОХОДИТ МНОГО МЕЖДУНАРОДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ ПАРАШЮТИСТОВ;
- СПУСТИТЬСЯ НА БАЙДАРКАХ ПО ГОРНЫМ РЕЧКАМ. ТОЖЕ ПОПУЛЯРНОЕ ВРЕМЯПРЕПРОВОЖДЕНИЕ;
- ПОЛЕТАТЬ НА ВОЗДУШНЫХ ШАРАХ. ОНИ ВИСЯТ В НЕБЕ АВСТРАЛИИ НЕПРЕРЫВНО.
- НАУЧИТЬСЯ ПЛАВАТЬ С АКВАЛАНГОМ. ПОМОГУТ И ДАЖЕ ВЫДАДУТ АТТЕСТАТ, ПРАВДА, БЕЗ ПРАВА БЫТЬ ИНСТРУКТОРОМ В ЭТОМ ОПАСНОМ ВИДЕ ДОСУГА;
- ПРОЕХАТЬ НА ВЗЯТОЙ НАПРОКАТ МАШИНЕ ЧЕРЕЗ ВСЮ АВСТРАЛИЮ - ДЕСЯТИ ДНЕЙ ХВАТИТ, А ВОСПОМИНАНИЙ!
- ОТ ДУШИ ПОЛОВИТЬ РЫБУ КАК В МОРЕ, ТАК И В РЕКАХ;
- ЗАНЯТЬСЯ СКАЛО ЛАЗАНИЕМ. ФАНАТИКИ ЭТОГО ДЕЛА СЛЕТАЮТСЯ СЮДА СО ВСЕГО МИРА;
- ПОКАТАТЬСЯ НА САНКАХ... С ПЕСЧАНЫХ ДЮН!



Порт : Артур

# ВНЕШНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ:

АВСТРАЛИЯ — ЧЛЕН ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА И РАЗВИТИЯ (ОЭСР), ПАКТА АНЗЮС, ВХОДИТ В СОДРУЖЕСТВО, ВОЗГЛАВЛЯЕМОГО ВЕЛИКОБРИТАНИЕЙ.  
АВСТРАЛИЯ — ОДИН ИЗ КРУПНЕЙШИХ ЭКСПОРТЕРОВ МИРА.

## Основные показатели внешней торговли (в текущих ценах миллиардов долларов) Австралии.

| Показатели              | 1970 | 1975 | 1980 | 1985 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Внешнеторговый оборот   | 9,3  | 22   | 42,4 | 48,5 | 81,8 | 83,5 | 86,7 | 88,2 | 101  |
| Экспорт                 | 4,8  | 12   | 22   | 22,6 | 39,8 | 41,9 | 42,8 | 42,7 | 47,6 |
| Импорт                  | 4,5  | 10   | 20,3 | 25,9 | 42   | 41,7 | 43,8 | 45,5 | 53,4 |
| Сальдо внешней торговли | 0,3  | 2    | 1,7  | -3,2 | -2,2 | 0,2  | -0,9 | -2,7 | -5,8 |

77% НАСЕЛЕНИЯ АВСТРАЛИИ — ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ С РАЗНЫХ КОНЦОВ ЗЕМЛИ И ГОВОРЯТ АВСТРАЛИЙЦЫ НЕ ТОЛЬКО НА АНГЛИЙСКОМ, ГОСУДАРСТВЕННОМ, НО И НА ПОРТУГАЛЬСКОМ, НЕМЕЦКОМ, ГРЕЧЕСКОМ, РУССКОМ И ДР. СОВРЕМЕННАЯ АВСТРАЛИЯ ЯВЛЯЕТСЯ СТРАНОЙ МАССОВОЙ ИММИГРАЦИИ, ЕЖЕГОДНО ПРИНИМАЯ 100-150 ТЫС. ЧЕЛОВЕК, ПОЭТОМУ АВСТРАЛИЯ ИМЕЕТ ПРЯМЫЕ КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ СО МНОГИМИ СТРАНАМИ МИРА.

## Список литературы:

Люциан Воляновский "Материк переставший быть легендой", 1991г.

<http://gemini.sch265.spb.su/rsant/australia/>

<http://153.233.17.121/travel/docs/country/australia/>

<http://www.maindir.gov.ru/GUIR/countries/>

<http://groucho.mit.csu.edu.au/>

<http://rolf.ece.curtin.edu.au/~clive/agrirobot/>

<http://www.csu.edu.au/australia/>



Конец.