**Германия.**

**Достопримечательности.**

Главный аквариум Берлина придумал архитектор Сергей Чобан – тот самый, по проекту которого строят башню «Федерация» в Москва-сити. Разумеется, AquaDom гораздо меньше столичной высотки, но эффект производит такой же. Представьте себе: входишь в здание, а прямо перед тобой – гигантский «стакан» высотой с 10-этажный дом, из глубин которого поблескивают чешуей стайки сибассов, макрелей и прочей морской живности. Зрелище, захватывающее дух, даже если не знаешь, что перед тобой – 1 000 000 литров воды. Не удивительно, что «ах!» и «вау!» слышны в фойе отеля Radisson SAS Berlin (это в нем установлен супер-аквариум) с утра до ночи. Если беглого осмотра аквариума окажется недостаточно, можно поселиться в номере с окнами на AquaDom. Если, конечно, не жаль 475 евро за ночь с «видом на море».

Берлинская 368-метровая телебашня признана четвертой по высоте башней Европы. И сегодня этот символ столицы Германии считается одной из самых популярных достопримечательностей Берлина. Побывать на смотровой площадке, расположенной на 200-метровой высоте, или выпить кофе во вращающемся ресторане, желает каждый. А потому приходить сюда лучше пораньше.

Музей шоколада Имхофф-Штольверк

В музее шоколада есть скучная экспозиция, рассказывающая об истории выращивания какао-бобов. А интересное здесь – наглядный процесс производства самых желанных детских рождественских подарков – шоколадных зайцев и Санта-Клаусов, а также трехметровый шоколадный фонтан, из которого можно пить шоколад. Также здесь попробовать различные сорта шоколада.

**Экономика Германии.**

Немецкая экономика - пятая крупнейшая экономика в мире (в расчете по паритету покупательной способности) и самая большая в Европе - является крупнейшим экспортером машины, транспортных средств, химикатов, и бытового оборудования. Как ее западноевропейские соседи, Германия сталкивается с существенными демографическими трудностями в долгосрочном периоде. Низкие коэффициенты рождаемости и снижение чистой иммиграции увеличивают давление на систему социального обеспечения и требуют структурных реформ. Модернизация и интеграция восточной немецкой экономики - где безработица превышает 20% в некоторых муниципалитетах - очень негативно сказывается на экономике страны, и требует ежегодного субсидирования восточных земель в размере около $12 миллиардов (на 2008 год).

Реформы начатые правительством канцлера Герхарда Шредера (1998-2005) стали залогом устойчивого экономического роста в 2006 и 2007 годах и снижения безработицы. Эти реформы позволили практически сохранить уровень занятости во время спада 2008-09 годов - самого глубокого, начиная со времен Второй мировой войны. ВВП Германии сократился на 4,7% в 2009 году, но вырос на 3,6% в 2010 году. По оценкам Федерального правительства, в 2011 году экономический подъем в стране продолжился, а ВВП вырос на 2,3%.

Восстановление было обеспечено, прежде всего, за счет роста производственных заказов и экспорта в страны, не входящие в Еврозону. Внутренний спрос также стал существенным фактором, обеспечившим подъем экономики Германии. Стимулы и меры по стабилизации экономики, начатые в 2008 и 2009 годах и снижение налогов, реализованные во время второго срока канцлера Ангелы Меркель увеличили бюджетный дефицит Германии до 3,3% в 2010 году. Бундесбанк оценивает, что дефицит упал приблизительно до 2,5% в 2011 году ниже 3%-ого предела, установленного для стран ЕС.

На сегодня с размером ВВП, превышающим 2,7 триллиона евро, Германия находится на третьем месте в мире по общему объёму производства и промышленному производству. Кроме того, ФРГ стоит на первом месте в мире по объёмам экспорта. Экспортируемая продукция известна во всем мире под маркой Made in Germany.

Особенности экономической системы Германии

Экономика Германии характеризуется хорошо развитой инфраструктурой и квалифицированной рабочей силой. В экономической системе Германии выделяется несколько специфических черт.

Экономика Германии организована по принципу социально-рыночной экономики, характеризующейся сочетанием социального баланса и рыночной свободы. Данная экономическая модель предполагает в значительной мере свободные действия рыночных сил, однако, основной упор делается на социальном обеспечении. Концепция социальной рыночной экономики была впервые разработана и реализована Людвигом Эрхардом и Альфредом Мюллер-Армаком в 1947—1949 годах в целях послевоенного восстановления ФРГ.

Данная модель представляет собой компромисс между экономическим ростом и равномерным распределением богатства. В центр системы поставлена предпринимательская деятельность государства, обеспечивающее равномерное распределение социальных благ в обществе. Социальное партнерство между профсоюзами и работодателями обеспечивает достаточно прочный социальный мир. Реформы в системах социального страхования и структурные реформы на рынке труда нацелены на снижение побочных расходов на рабочую силу и стимулирование экономического роста.

В последнее время Германия испытывает определённые трудности в реализации модели социально-рыночного хозяйствования. Высокий уровень социальных гарантий привел к тому, что 40% чистой прибыли немецких компаний идет на оплату труда и на отчисления в социальные фонды. Из 100 евро чистой заработной платы в среднем на отчисления работодателей в социальные фонды приходится 81 евро. Для поддержания социальных пособий на должном уровне используется мощный фискальный пресс на население и компании. Уровень налогообложения в стране к концу 1990-х годов достиг значительных размеров. Так, если в США на налоги тогда отчислялось около 32% нераспределенной прибыли, в Великобритании — 45%, то в Германии этот показатель достигал 65%. На сегодняшний день ставка налога на нераспределенную прибыль в ФРГ составляет 50%.

Высокий уровень старения населения также обуславливает значительные расходы на социальное обеспечение пенсионеров. Высокий уровень пособий для безработных нередко порождает иждивенческие настроения в обществе, а также стимулирует неуклонно высокий процент безработицы (по разным оценкам, 7,8-8,5%). Во время экономического роста в 2010 и 2011 годах процент безработицы упал до 6,9%.

Второй особенностью экономического пути развития Германии является так называемый «рейнский капитализм», характеризующийся значительной ролью банков в экономике страны. Банки являются в Германии крупными акционерами промышленных компаний и компаний сферы услуг, поэтому они активно вмешиваются в процесс принятия бизнес-решений. Таким образом, позиции банков в экономике Германии с учетом их реального влияния на бизнес оказываются более сильными, чем в других странах мира.

Также для экономики Германии характерна высокая степень индустриализации. По сравнению со многими развитыми странами мира здесь очень большую долю в производстве ВВП составляет промышленность — основное направление специализации ФРГ в мировой экономике.

В Германии, в силу исторически обусловленных причин, наблюдается неравномерное экономическое развитие в рамках территории страны. Интеграция и модернизация экономики востока Германии остается проблемой, требующей времени и больших финансовых затрат. Ежегодные вклады федерального правительства здесь составляют около 100 млрд долларов.

Ещё одной особенностью немецкой экономики является её экспортная ориентированность. Государство заинтересовано в открытом рынке и за последнее десятилетие были достигнуты значительные расширения присутствия на мировом рынке. По данным Международного валютного фонда, с 1997 года экспорт товаров и услуг рос сильнее, чем объёмы мировой торговли. Даже в 2001 году, когда объём мировой торговли сократился на 0,2 %, экспорт ФРГ вырос на 6,7%. Важнейшими торговыми партнерами являются страны Европейского союза, особенно Франция (в 2004 г. сюда было экспортировано товаров и услуг на сумму 75 млрд евро) и Великобритания (61 млрд евро), также США, Индия, Китай и страны Восточной Европы в связи с расширением ЕС на Восток.

Традиционно одной из ведущих отраслей экономики Германии является промышленность, доля которой в ВВП страны составляет 29 % (в 2003 г.), а в совокупном экспорте — 87 % (2006 г.), тем самым она является мотором внешней торговли. Также развито сельское хозяйство, энергетика. За последнее время значение отдельных отраслей экономики изменилось. Значительно повысился вес сферы услуг, которая сегодня почти догнала промышленный сектор ФРГ. Ведущие позиции в мире занимают германские информационные и биотехнологии, а также технологии по использованию возобновляемых источников энергии и экологически чистые технологии.

Промышленность Германии Германии

Промышленность Германии обеспечивает стране лидерство на многих мировых рынках готовой продукции. Наиболее конкурентоспособными отраслями являются:

автомобилестроение;

электротехническая промышленность;

общее машиностроение (производство станков, различных приборов);

транспортное машиностроение (вагоностроение, самолетостроение);

химическая, фармацевтическая и парфюмерно-косметическая промышленность;

точная механика и оптика;

чёрная металлургия;

авиационно-космическая промышленность;

производство информационной и коммуникационной техники;

судостроение.

В германской промышленности, как и в промышленности других индустриальных западных стран, происходят структурные изменения. Некоторые традиционные отрасли, например сталелитейная и текстильная промышленность, за последние годы в некоторых случаях сильно утратили свои позиции в результате перемещения рынков сбыта и конкуренции со стороны стран с низкими зарплатами или же, как в случае с фармацевтической промышленностью, в результате поглощений и слияний перешли в собственность иностранных компаний. В то же время промышленность по-прежнему является важнейшей опорой германской экономики и — по сравнению с другими индустриальными государствами, например Великобританией или США, — имеет широкую базу: на промышленных предприятиях здесь заняты 8 млн человек.

Крупнейшие германские концерны имеют свои филиалы, производственные и научно-исследовательские мощности по всему миру. Среди них — общеизвестные автомобильные концерны Volkswagen, BMW, Daimler, химические Bayer, BASF, Henkel Group, конгломерат Siemens, энергетические — E.ON и RWE или группа Bosch.

В последнее время удельный вес промышленности в экономике заметно сократился. В результате долгосрочных структурных изменений её доля в ВВП в период между 1970 г. и 2001 г. снизилась с 51,7 % до 23,8 %. При этом в ВВП резко возросла сфера услуг, предоставляемая государственным и частным сектором.

Машиностроение. Одной из опор германской экономики является чрезвычайно диверсифицированное, многоотраслевое машиностроение. Оно состоит из нескольких частей, наиболее развитыми из которых являются автомобилестроение, станкостроение, производство оборудования для предприятий, вычислительной техники, электротехники.

Значительная часть мощностей по производству тяжелых металлоемких машин, кранов, мостов, горно-шахтного и энергетического оборудования, тяжелой электротехники, а также оборудования для самих металлургических заводов, находится в Руре. Производство легковых и грузовых автомобилей находится в землях Баден-Вюртемберг, Рейнланд-Пфальц, Нижняя Саксония, Гессен, Северный Рейн-Вестфалия, Бавария и Саар.

Автомобилестроение является одной из важнейших отраслей экономики Германии. После КНР, США и Японии, ФРГ — четвёртый по величине производитель автомобилей в мире. Например в 2003 году Германия произвела 5,5 миллионов автомобилей. Из 5,687 млн автотранспортных средств, изготовленных в Германии в 2001 году, свыше 70% пошли на экспорт.

Машиностроение считается отраслью промышленности страны с наибольшим числом предприятий. Здесь по традиции преобладают малые и средние предприятия, 83% из которых — мелкие и средние предприятия, насчитывающие менее 200 человек. Около 68% оборота связано с экспортными операциями. В результате на долю Германии приходится 20,4% совокупного мирового экспорта машиностроения.

Химическая промышленность. Ещё в конце XIX века Германия стала мировым лидером в данной сфере. Большинство крупнейших предприятий расположено в долинах Рейна или его притоков; важнейшими промышленными центрами являются Людвигсхафен (концерн «BASF»), Леверкузен со штаб-квартирой и крупнейшим заводом концерна «Bayer», Кёльн, Весселинг, Дормаген, Марль, Гельзенкирхен, Крефельд. Районы высокой концентрации химической промышленности возникли также в агломерации Рейн-Майн с главным центром Франкфурт-на-Майне (концерн Hoechst AG), на Верхнем Рейне с центрами Людвигсхафен (концерн BASF), на Нижней Эльбе.

Легкая промышленность. Несмотря на достаточно развитую лёгкую промышленность, Германия является нетто-импортером продукции легпрома. Традиционными текстильными районами Германии считаются Рурский промышленный район с центрами в Крефельде, Бергешис Ланде, Мюнстерланде, также юго-восточная часть страны — Аугсбург и северо-восток Баварии, а также Берлин.

Пищевая промышленность. Виноделие развито в долине Рейна и к западу от него. Длящийся с начала этого века бум на потребление вина привёл к тому, что инвестиции в винодельческую отрасль, в её качественный рост, составили б?ольшую долю затрат производителей, стремящихся удовлетворить и количественный, и качественный рост спроса на вино в стране. В частности, непрерывно расширяются посадки под производство красного вина: в начале 1980-х это было около 10% от всех площадей, то в 2005 году доля виноградников для производства красного вина составляла уже не менее 35%.

В 2005 году посадки винограда сорта Рислинг, являющегося основой винного экспорта Германии, занимают около 20% из 100 000 га немецких виноградников. Первым по объёму германского импорта является британский рынок, на втором месте — рынок США, который в 2006 году потребил немецкого вина на сумму 100 млн долларов. Доля Японии начала сокращаться, в связи с чем немецкие виноградари принимают усилия для восстановления своих позиций в этой стране. Например, одна из фирм приняла решение выращивать в Германии традиционную японскую лозу косю, чтобы впоследствии экспортировать произведённое вино в страну Восходящего солнца.

Электротехническая промышленность. Германия ещё с конца XIX века зарекомендовала себя в качестве крупнейшего экспортера электротехнического и электронного оборудования. Международное признание в данной сфере получили такие концерны, как Siemens AG, Hager, Robert Bosch GmbH и т. д. Основными центрами электротехнической промышленности являются Мюнхен, Штутгарт, Нюрнберг, Эрланген, Франкфурт-на-Майне, и другие.

В структуре электротехнической промышленности ФРГ выделяется как производством дорогостоящей продукции промышленного назначения (генераторы, кабели, трансформаторы), использующее большое количество цветных металлов, специальных сортов стали, так и выпуском бытовых товаров длительного пользования (холодильников, стиральных машин, микроволновых печей, пылесосов и др.).

Быстрое развитие электротехнической промышленности в ФРГ связано с внедрением информационных технологий, созданием атомной промышленности и с заказами военно-промышленного комплекса. Наиболее крупная ТНК в отрасли — «Сименс». Лидирует в электротехнической промышленности Бавария. Крупнейшие центры — Берлин, Мюнхен, где находится штаб-квартира и группа заводов концерна «Сименс», а также Нюрнберг с Эрлангеном, Франкфурт-на-Майне, Штутгарт, Кельн и др. Из электротехнической промышленности выделилась электронная индустрия — самая наукоемкая отрасль современного машиностроения. Основное влияние на размещение производства оказывает наличие трудовых ресурсов разного уровня квалификации и близость научных центров.

Металлургия. Чёрная металлургия в Германии в настоящее время уже не является ведущей отраслью промышленности, её конкурентоспособность уже не выдерживает мировых стандартов. Сегодня данная отрасль базируется на импортируемом сырье, что обуславливает географическое прибрежное расположение основных металлургических центров. Главный район концентрации чёрной металлургии — запад Рурского каменноугольного бассейна, Саарбрюкен и его окрестности, Бремен, Франкфурт-на-Майне, Бранденбург, Зальцгиттер и Оснабрюк. В начале 90-х годов здесь выплавлялось 31,0 млн тонн чугуна, 40,8 млн тонн. стали. Большая часть продукции ориентирована на внутренний рынок.

Начиная с 1970-х годов западногерманские стальные концерны все более диверсифицируют профиль своей коммерческой деятельности, перенося основной акцент с выпуска собственно стали на производство труб, машин и оборудования, других стальных изделий.

Цветная металлургия, так же как и чёрная металлургия, базируется на импортном первичном сырье и на собственном и импортном ломе цветных металлов. Соответственно большинство центров располагается на побережье. Среди них — Галле, Райнфельден, Гамбург, Рурский промышленный район. Выплавка черновой меди сосредоточена почти полностью в Гамбурге и Люнене, рафинированной — в них же, а также в Оснабрюке, Любеке, Хеттштедте.

Авиакосмическая промышленность. Несмотря на то, что авиакосмическая промышленность Германии не занимает ведущего положения в экономике страны, она имеет стратегически важное значение. Данная отрасль играет роль технологического мотора страны. В ней совмещены почти все виды высоких технологий информационной эпохи: электроника, робототехника, измерительная и регулировочная техника, а также техника управления и материалов. Инновации в этой сфере существенно способствовали подъему производства компьютеров. Кроме того, они используются во многих других сферах: например, в мобильных системах связи, навигационных системах автомобилей, техническом обеспечении видеоконференций и др.

После некоторого спада в начале 1990-х, германская авиакосмическая промышленность резко пошла в гору. В 2010 г. её оборот составил 15,3 млрд евро, а количество занятого в ней населения оценивалось почти в 70 тыс. человек. В 2010 г. доля гражданского авиастроения в общем обороте отрасли составила 68,3%, военного — 23,1%, космической промышленности — 8,6%. Известные авиастроительные компании: EADS, Eurocopter.

Судостроение. Германия является одной из ведущих европейских держав в судостроении. Выпуском различных машин для судостроения здесь занимаются более 1 млн рабочих. Прямые поставки комплектующих смежных отраслей судостроения выполняют 350—400 предприятий страны, при этом одна треть комплектующих используется в Германии.

В 2009 году судостроители Германии сдали заказчикам 84 морских судна суммарной вместимостью 1.3 миллиона брт на сумму 4.4 миллиарда евро, лучший результат со времени объединения Германии. Получено заказов на 46 судов суммарной валовой 0.6 миллиона на 2.9 миллиарда евро. То есть количество заказов упало до самого низкого с 2001 года уровня, объём строительства сократился до половины объёмов имеющихся мощностей. Итого в портфеле заказов 172 судна валовой 3.1 миллиона брт на 13.3 миллиарда евро, по состоянию на 31 декабря 2009. В первом квартале этого года заказчики отказались от 19 заказов на сумму 940 миллионов евро.

Военное кораблестроение достигло в 2009 году стабильных продаж, и поскольку заказы собственных германских ВМС не в состоянии полностью загрузить имеющиеся мощности, кораблестроение страны очень сильно зависит от экспорта, от иностранных заказов. Очень хорошие результаты показали в прошлом 2009 году судоремонт и конверсия, достигнув отметки 1 миллиард евро. Строительство судов для ВВП достигло хороших результатов. Итоги года в целом оказались лучшими за последние 5 лет, построено 87 судов общей стоимостью 144 миллиона евро. Особенно большим был спрос на речные прогулочные и круизные суда. За год получено заказов на 63 судна общей стоимостью 141 миллион евро. Самые большие и мощные верфи страны: Flensburger Schiffbau-Gesellschaft, ThyssenKrupp Marine Systems, Lurssen, Aker Yards Germany и Meyer Neptun Group.

Энергетика Германии

Федеративная Республика Германия, наряду с крупнейшими развитыми европейскими государствами, является основным потребителем энергоресурсов. Однако географическое положение обуславливает скудность собственного сырья и необходимость импорта. Германия не обладает большими запасами каких-либо полезных ископаемых. Редкое исключение из этого правила, распространяющегося на весь Центрально-европейский регион — уголь, как каменный (знаменитый Рурский бассейн), так и бурый. За счет импорта ФРГ вынуждена обеспечивать около 57,5 % своих потребностей в источниках энергии. Ещё в 1997 году 52% объёма собственного производства электроэнергии ФРГ обеспечивались каменным и бурым углем, 31% — ядерной энергией, 4% — гидроэнергией, 9% — природным газом и 1% — нефтью. Однако сейчас данное процентное соотношение значительно изменилось, так как на первое место выходит более выгодное, энергоемкое и экологически безопасное потребление природного газа.

Первое место среди германских энергоресурсов занимает бурый уголь. Крупнейшие залежи имеются в Рейнской области, на юге, в Бранденбурге и Саксонии. Запасы, считающиеся пригодными для разработки, оцениваются примерно в 43 млрд тонн. В 2001 доля бурого угля в потреблении первичной энергии составляла около 11,2%. Важнейшими каменноугольными бассейнами являются рейнско-вестфальский и саарский регионы. Залежи каменного угля оцениваются в пределах 24 млрд тонн. В 1950 г. доля данного вида сырья в потреблении первичной энергии составляла 73%, к 2001 г. она снизилась до 13%.

Доля нефти в обеспечении энергией также сократилась вследствие резко увеличившихся в 1970-е годы цен на нефть. В 2001 г. она составила 38,5%. Тем не менее, нефть остается важнейшим энергоносителем в стране. Более чем на 9/10 нефти импортируется из Алжира, Саудовской Аравии, Ливии и других стран. Собственная добыча составляет всего 5 млн тонн. Старый центр нефтепереработки — Гамбург, а новые возникли во внутренних районах — Рейнско-Рурском, на юго-западе и в Баварии. Что касается природного газа, то его запасы в 2001 г. оценивались в 342 млрд кубометров. Доля потребления газа в том же году — 21,5%, причем эта цифра постоянно возрастает.

Значительную часть природных ресурсов Германия импортирует, причем роль Российской Федерации как основного поставщика энергоресурсов очень велика. За счет собственных ресурсов потребность Германии в газе может покрываться лишь на четверть.

На фоне нехватки сырья и необходимости учитывать экологические требования, ФРГ предпринимает активные действия по экономии и рациональному использовании энергии. Сюда же следует добавить использование возобновляемых источников энергии (ВИЭ), благодаря которым, согласно планам, в долгосрочной перспективе должна покрываться пятая часть потребностей в электроэнергии. В 2000 г. доля ВИЭ составила всего 2,1%. К 2010 г. федеральное правительство намерено увеличить этот показатель как минимум до 4,2%. Самые мощные энергетические концерны: E.ON, RWE, EnBW и Wintershall.

Сельское хозяйство Германии

Большие территории страны используются для занятия сельским хозяйством. Несмотря на это, в сельском хозяйстве заняты лишь 2—3% от общего числа работоспособного населения. Высокая производительность труда достигается за счёт механизации, применения современных агропромышленных технологий.

Около 70% товарной продукции сельского хозяйства даёт животноводство. Скотоводство даёт более 2/5 всей товарной продукции сельского хозяйства, причем основная часть приходится на молоко (около 1/4). Второе место занимает свиноводство. Самообеспеченность страны по молоку и говядине превышает 100%, по свинине менее 4/5. Бройлерное производство, производство яиц, телятины, а также свиноводство концентрируются в крупных животноводческих хозяйствах, размещение которых мало зависит от природных факторов.

На Германию приходится несколько более 1/5 общего производства зерна в Европейском союзе, ржи — 3/4 сбора, овса — около 2/5, ячменя — более 1/4. Значительные объёмы производства кормов для животноводства, особенно ячменя, который также используется при производстве пива, считающегося в Германии национальным напитком (потребление на душу населения — около 145 л в год). В районах с высоким естественным плодородием почв выращивается пшеница, ячмень, кукуруза и сахарная свекла. Более бедные почвы используются под посевы ржи, овса, картофеля и естественные кормовые культуры. Виноградарство превосходит по товарной продукции плодоводство и овощеводство, вместе взятые.

Сельское хозяйство в основном базируется на мелком семейном фермерстве. Широко применяется труд сезонных работников.

**Образование в Германии.**

Образовательная система Германии существенно отличается от британской, американской, российской. В Германии дети учатся в гимназии с 6 до 19 лет (13 лет), затем могут поступать в высшее учебное заведение.

Для поступления в немецкий ВУЗ иностранному студенту необходимо выполнить ряд условий.

Первым из них является достаточное базовое образование. Поступать в немецкий ВУЗ можно после окончания второго курса российского ВУЗа. После окончания школы или после первого курса ВУЗа можно поступать только на специальный подготовительный курс для абитуриентов в колледже предвузовской подготовки - Studienkolleg.

В Studienkolleg абитуриент может поступить на один из следующих курсов, в зависимости от той специальности, которую он будет изучать в дальнейшем:

Т - курс - для математики, информатики, естественных наук;

W - курс - для экономики и общественных наук;

М - курс - для медицины и биологии;

G - курс - для гуманитарных наук;

S - курс - для иностранных языков.

Более половины часов занятий в Studienkolleg посвящена изучению немецкого языка, а остальное время профилирующим предметам, как правило это:

для Т - курса - математика, информатика, физика или химия;

для W - курса - математика, экономика;

для М - курса - биология и / или химия, физика или математика;

для G - курса - история, немецкая литература, английский язык, география;

для S - курса - второй иностранный язык, история или немецкая литература.

Продолжительность обучения в колледже составляет 2 семестра (один год). По его окончании абитуриенты сдают выпускные экзамены, автоматически зачисляются на учебу в соответствующий ВУЗ.

Другим необходимым условием для поступления в немецкое высшее учебное заведение является знание немецкого языка. Перед началом обучения иностранные абитуриенты должны сдать экзамен по немецкому языку, например DaF, DSH-Pruefung и т.д. Этот экзамен можно сдать как у себя на родине, так и по окончании Studienkolleg.

Молодые люди с высшим образованием могут поступать в немецкие ВУЗы на любую специальность, независимо от уже имеющейся, на первый курс.

Cтуденты из России, окончившие 2 курса нашего института, могут поступать на 1 курс немецкого ВУЗа, но только по той специальности, по которой они начали учиться на родине.

Студент, окончивший в России 1-й курс обучения в институте, может поступать в немецкий ВУЗ только окончив Studienkolleg.После окончания Studienkolleg и успешной сдачи всех экзаменов иностранные абитуриенты могут поступить в выбранный ими ВУЗ и на выбранную специальность, в зависимости от изучаемых в Studienkolleg предметов.

Основные виды высших учебных заведений в Германии:

1.Университеты (Universitaeten)

Современные университеты - это научные и учебные центры с очень широким спектром факультетов и специальностей.

2. Технические университеты (Technische Universitaeten)

Для данных университетов характерен несколько ограниченный набор факультетов, предлагающих подготовку по техническим, естественно-научным, экономическим специальностям. Однако различие между техническими университетами и просто университетами в последнее время весьма условно, поскольку, как правило, и в технических университетах есть отделения гуманитарных и прикладных наук.

3. Объединенные высшие школы (Gesamthochschulen)

В этих учебных заведениях, приравниваемых к университетам, работают так называемые интегрированные курсы для совместной подготовки специалистов прикладного и научного профиля.

4. Специальные высшие школы (Fachhochschulen)

Специальные высшие школы возникли на базе инженерных школ. ВУЗы этого типа готовят специалистов более чем 100 направлений: программистов, инженеров, экономистов и др. В отличие от университетов, специальные высшие школы больше внимания уделяют практическому применению полученных знаний.

Кроме того в Германии существует так же различные другие специальные высшие учебные заведения:

Педагогические (Paedagogische Hochschulen)

Теологические (Theologische Hochschulen)

Музыкальные (Musikhochschulen)

Административные (Verwaltungsfachhochschulen)

Специальные высшие учебные заведения искусства (Kunsthochschulen).

ЭКЗАМЕН DaF

Экзамен DaF (Deutsch als Frendsprache) - аналог американского TOEFL, английского IELTS, разработанный институтом DaF в Хагене для иностранных абитуриентов. Его цель - всесторонняя оценка владения немецким: навыков аудирования (восприятия языка на слух), чтения, письма и устной речи. Тестирование проводится шесть раз в год. Институт TestDaF располагает сетью лицензированных экзаменационных центров по всему миру, что дает возможность подготовиться и не выезжая в Германию. Однако результаты проверяются централизованно в институте, поэтому сертификат с оценками можно получить только спустя восемь недель после сдачи теста.

ОЦЕНКИ ЗА ТЕСТ DaF

Каждая часть экзамена оценивается по системе трех уровней: TestDaF 3 (TDN3), TestDaF 4 (TDN4), TestDaF 5 (TDN5). Если все части теста написаны Вами на уровне TDN4, Вас примет любой ВУЗ Германии. Сдав немецкий на TDN5, по мнению специалистов института, Вы подтвердили отличное знание языка, которое более чем достаточно для учебы. Такой результат эквивалентен «экзамену немецкого языка для иностранных абитуриентов» (DSH) и «диплому немецкого языка второй степени» (DSD II).

Некоторые учебные заведения Германии принимают абитуриентов с уровнем TDN3. Если Ваши результаты ниже TDN3, необходимо продолжить изучение языка и еще раз пройти тестирование. В отличие от другого популярного теста DSH, DaF можно сдавать столько раз, сколько будет нужно. Сертификат действителет в течение неограниченного времени.

СТРУКТУРА ТЕСТА DaF

Как и большинство других языковых тестов, DaF состоит из четырех блоков: чтение, аудирование, письмо и устная речь. Каждый из них имеет свою специфику.

Чтение. Первая часть состоит из трех текстов разных жанров и сложности: это короткие сообщения из университетской жизни, газетно-журнальная публикация и научная статья. К текстам прилагаются задания на понимание общего содержания, деталей и подразумеваемой, но не высказанной прямо информации. Время выполнения - один час.

Аудирование. Вам предстоит прослушать три аудио текта (диалоги из повседневной жизни в университете, радиоинтервью с тремя-четырьмя участниками, академический доклад) и выполнить 25 заданий.Главное - продемонстрировать понимание академической лексики. На аудирование отводится 40 минут.

Письменная. Вы должны написать связный, структурированный текст на заданную тему. Как правило, экзаменуемым предлагается описать график или таблицу, а затем изложить свою точку зрения по изучаемой проблеме. Продолжительность - один час.

Устная. Последний блок экзамена - семь разговорных заданий разной сложности. Необходимо показать, что в любой ситуации Вы сможете максимально использовать свои знания немецкого. Вам предстоит принять участие в разговоре двух студентов, описать графическое изображение, высказать мнение или гипотезу по заданной теме. Все Ваши ответы записываются на кассету или диск. На эту часть отводится тридцать минут. Общая продолжительность тестирования - три часа десять минут (без перерывов).

На учебу в Германию, или Как выбрать ВУЗ

В Германию приезжают студенты со всего мира

Котируется ли немецкое образование на мировом рынке? Как выбрать страну и ВУЗ для обучения? Можно ли доверять рейтингам университетов? Мнение экспертов и представителей ВУЗов.

Немецкое образование считается одним из самых престижных в мире. Германия занимает третье место по количеству иностранных студентов, уступая по этому показателю только США и Великобритании. Из почти двух миллионов студентов, обучающихся сейчас в Германии, каждый восьмой - иностранец. По данным немецкого исследовательского агентства Hochschul - Informations - System (HIS), число иностранных студентов в вузах Германии превышает 230 тысяч человек.

Предметный подход

По статистике, на восемь немцев - один иностранец.

Большую часть иностранных студентов составляют учащиеся из Европы и Восточной Азии. Согласно исследованию, проведенному Германской службой академических обменов совместно с агентством HIS, в 2010 году студенты из России по численности занимали четвертое место, составляя 5 процентов всех иностранных учащихся в Германии. Больше всего в Германии учится студентов из Китая (10,9 процента), Турции (9,2 процента) и Польши (5,6 процента). Что касается россиян, решивших получить образование за рубежом, то, по данным ЮНЕСКО, большинство уезжают в Германию, США и Францию.

Охотней всего студенты из-за рубежа "вгрызаются" в изучение языков и культурологии. В 2010 году количество изучающих эти предметы превысило 45 тысяч. На втором месте по популярности - юриспруденция, экономика и общественные науки. Их изучают более 43 тысяч студентов-иностранцев. Математика и естественные науки занимают третью позицию, количество студентов по этим специальностям составляет 33 тысячи. Замыкают четверку "студенческих любимчиков" инженерные дисциплины. Их выбрали для изучения почти 27 тысяч студентов.

Компас для студента

В выборе страны обучения и ВУЗа абитуриенту могут пригодиться международные рейтинги ВУЗов. К наиболее известным относятся Академический рейтинг университетов мира (ARWU), рейтинг приложения по высшему образованию к газете The Times (QS-THES), рейтинг университетов мира Webometrics. В таких списках позиция университета основана на оценке его достижений и возможностей в сфере научных исследований. Исключение составляет рейтинг Webometrics. Здесь оценивается присутствие в интернете: частота обновления и популярность университетских сайтов.

Иностранцы охотно "штудируют" языки

Хотя первые места в глобальных рейтингах традиционно занимают американские и британские вузы, ряд университетов Германии прочно удерживает в них свои позиции. В первую сотню рейтинга The Times, результаты которого публикуются ежегодно, входят три немецких вуза. Наилучший показатель у университета Гейдельберга. За ним следуют два баварских вуза: Технический университет Мюнхена и мюнхенский Университет имени Людвига и Максимилиана. Тройка немецких лидеров упоминается и в Академическом рейтинге университетов мира, хотя и в другой последовательности. Предпочтение отдается Университету имени Людвига и Максимилиана, за которым следует Технический университет Мюнхена и Университет Гейдельберга.

Среди первых ста лучших ВУЗов в этом рейтинге также перечислены университеты Гёттингена, Фрайбурга и Бонна. Всего в 500 лучших ВУЗов мира входят 40 университетов из Германии.

С немецким на "ты": языковые сертификаты для поступления в ВУЗ

Вы собираетесь на учебу в Германию, но не знаете, где и как подтвердить знание немецкого языка? Читайте о том, какие сертификаты признаются немецкими ВУЗами и где можно сдать языковой экзамен.

Знание немецкого языка - это одно из главных требований, предъявляемых немецкими ВУЗами к иностранным студентам. При этом владение языком должно быть обязательно подтверждено документом - сертификатом или дипломом языковой школы, - который, в свою очередь, признается высшими учебными заведениями ФРГ. Существует два основных сертификата и целый ряд различных языковых дипломов, которые считаются достаточными для поступления.

DSH - экзамен при университете

Название Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH) переводится как "Экзамен по немецкому языку для допуска к учебе в вузе". Этот экзамен проводится непосредственно при университетах, и составляют его педагоги каждого отдельного вуза. "Экзамен DSH ориентируется на специализацию ВУЗа и характерный для научной среды язык", - говорит Томас Бём (Thomas Böhm), руководитель отдела, занимающегося признанием и сопоставлением академических документов при Конференции ректоров ВУЗов Германии (Hochschulrektorenkonferenz).

И хотя содержательное наполнение экзамена DSH отдается на усмотрение сотрудников ВУЗа, форма, как правило, везде одинаковая: он состоит из четырех или пяти частей, которые проверяют навыки письменной и устной речи. Цена экзамена DSH, как правило, колеблется в зависимости от вуза и может составлять от 100 до 150 евро.

Перед сдачей DSH рекомендуется пройти подготовительные курсы, которые длятся от 4 до 6 недель. Стоимость курсов ВУЗы определяют сами, причем разница в цене бывает довольно существенная. Так, например, в Боннском университете за языковые подготовительные курсы отдельная плата в настоящее время не взимается, в университете Зигена они стоят 250 евро, а в берлинском Свободном университете - целых 500. Примеры экзаменов DSH можно найти на сайтах служб по делам иностранцев практически каждого университета.

TestDAF - в любой точке земного шара

Изучать немецкий язык можно и на родине

Языковой экзамен TestDAF проводится как в Германии, так и в 400 лицензированных языковых центрах по всему миру, в том числе и в России. Поэтому его очень удобно сдавать российским студентам, которые собираются поступать на учебу в немецкий ВУЗ. Сертификат TestDAF признается всеми ВУЗами Германии. В России его можно сдать в 26 университетах или других языковых учреждениях в 23 крупных городах.

Экзамен проводится во всех странах мира за исключением Китая в один и тот же день 6 раз в году. "TestDAF стандартизирован, то есть одинаков по форме и содержанию во всех странах, - рассказывает Томас Бём. - Проверка экзаменационных работ и их оценка также происходят в централизованной форме, а не на местах".

Экзамен состоит из четырех частей: на проверку понимания письменных и устных текстов, а также письменной и устной речи. Результаты экзамена оцениваются по трехуровневой шкале TestDAF: третий уровень (TDN 3) считается самым низким, а пятый (TDN 5) - самым высоким. Обычно для поступления в немецкий ВУЗ необходимо достигнуть по всем четырем частям экзамена как минимум четвертого уровня (TDN 4). Отдельные вузы признают и третий уровень. Сдача экзамена TestDAF в Германии стоит 175 евро, в России цену можно узнать непосредственно в экзаменационном центре. TestDAF можно сдавать неограниченное число раз.

Другие сертификаты

Помимо языковых сертификатов DSH и TestDAF существует целый ряд языковых дипломов, которые признаются немецкими ВУЗами. В частности, это "Немецкий языковой диплом второй степени" (Deutsches Sprachdiplom 2), "Центральный экзамен высшей ступени" (Zentrale Oberstufenprüfung - ZOP), "Малый немецкий языковой диплом" (Kleines Deutsches Sprachdiplom - KDS) и "Большой немецкий языковой диплом" (Großes Deutsches Sprachdiplom - GDS).

Если вы владеете немецким на высоком уровне, но у вас нет сертификата, подтверждающего эти знания, помните - всегда есть исключения. "Некоторые университеты освобождают от сдачи языковых экзаменов студентов, которые у себя на родине изучали германистику или посещали немецкие школы. ВУЗ имеет право самостоятельно принимать такие решения", - говорит представитель Конференции ректоров ВУЗов в Германии Томас Бём и рекомендует обращаться за соответствующими разъяснениями непосредственно в университет.

Как российский студент может начать учебу в Германии?

Поступление в немецкий ВУЗ - это серьезный шаг.

Будь то языковой курс, краткосрочная стажировка или полноценное обучение с получением немецкого диплома, - время, проведенное в немецком ВУЗе, в любом случае станет ценной строчкой в резюме.

Условно все возможности поехать на учебу в Германию можно разделить на две группы: краткосрочные - продолжительностью менее одного года и долгосрочные, длящиеся от 12 месяцев и дольше. Сроки пребывания в Германии зависят от намерений студента: стремится ли он получить немецкий диплом, хочет ли пройти практику, прослушать языковой курс или осуществить проект в рамках программы межвузовского обмена.

Один-два года учебы в вузе на родине

Образовательная система Германии отличается от российской, поэтому поступить на первый курс ВУЗа в Германии сразу после окончания школы у себя на родине не получится. До недавнего времени немецкие школьники учились на два года дольше, чем русские, однако с 2001 года федеральные земли постепенно начали переходить к практике 12-летнего школьного образования. Первые немецкие школьники, обучавшиеся 12 лет, получили аттестат зрелости в 2007 году.

Согласно требованиям немецких ВУЗов, недостающие русским абитуриентам годы учебы в школе должны компенсировать два успешно завершенных курса российского ВУЗа. Можно также проучиться один год в России, а затем поступать в Германии в колледж довузовской подготовки (Studienkolleg).

Обучение в колледже напоминает систему подкурсов в отечественных университетах. В течение одного года абитуриента подготавливают по определенной специальности (например, по экономике, социологии или техническим предметам) и, как правило, - для определенного ВУЗа. После пройденного курса обучения абитуриенты сдают выпускной экзамен и получают право подавать заявление на обучение в высшем учебном заведении. Можно также попытаться сдать выпускной экзамен в Studienkolleg экстерном, при этом подавать заявление об обучении в колледже следует через выбранный ВУЗ.

В принципе, не запрещено закончить колледж при одном ВУЗе, а поступать - в другой. Однако поменять специальность или тип ВУЗа при этом нельзя. То есть, если абитуриента подготовили для поступления в высшее специальное учебное заведение (Fachhochschule), он не имеет права поступать в университет.

Полученные знания можно углубить и расширить

Напоследок необходимо сказать еще пару слов о дополнительных возможностях, которые предоставляет студентам немецкая система образования. Например, лица, уже имеющие ученую степень, могут продолжить образование с углублением знаний в рамках "последипломного обучения" (postgraduales Aufbaustudium), причем как по профилю, так и по смежным предметам. Еще можно получить дополнительную специализацию по профильному предмету как "дополнительное высшее образование" (Zusatzstudium).

А еще до получения первого высшего образования студент имеет право расширить свою специализацию, получив сертификат о "дополнительной специализации" (Zusatzqualifikation), или приобрести знания по новым предметам в рамках так называемого "специального дополнительного курса" (Ergänzungsstudiengang). Для этого достаточно обучения на соответствующем факультете ВУЗа.

Справка: Колледж довузовской подготовки в Германии

Иностранцам непросто поступить в немецкий ВУЗ.

Вы окончили школу в России и мечтаете поехать учиться в Германию? Однако поступать в немецкий ВУЗ сразу по окончании школы на родине нельзя. В этом случае на помощь придет колледж довузовской подготовки.

Университеты Германии находятся на третьем месте по популярности у иностранных студентов. Но из-за существенных отличий в образовательных системах выпускники школ не из всех стран могут сразу же поступать в немецкий вуз. Например, раньше школьники в России учились на три года меньше, чем гимназисты в Германии. Сейчас российские школы перешли на 11-летнее полное среднее образование, а в Германии, напротив, вводится практика 12-летнего обучения в школе. Однако компенсировать недостающие годы учебы в школе для поступления в немецкий вуз российским выпускникам можно за счет посещения колледжа довузовской подготовки (Studienkolleg).

Отличный аттестат на родине - хороший старт

Колледж довузовской подготовки - отличный старт.

Молодым людям, имеющим аттестат о полном среднем образовании в России, для поступления в колледж довузовского образования необходимо сначала проучиться в российском ВУЗе по той специальности, по которой они хотят продолжить свое обучение в Германии. Успешное окончание первого курса дает возможность поступать в колледж. Если вы решите продолжить обучение в России и подтвердите двухгодичное обучение в ВУЗе на родине, то можно сразу подавать документы в немецкий ВУЗ на выбранную специальность, не посещая колледж.

Выпускники, окончившие российскую школу с золотой или серебряной медалью, могут сразу по окончании школы поступать в немецкий колледж, а успешно отучившись лишь два семестра в российском ВУЗе, получают возможность подать документы в немецкий ВУЗ на соответствующую специальность.

Как проходит обучение

На подработку времени почти не остается.

Учащиеся колледжа довузовской подготовки в течение двух семестров получают подготовку по одному из направлений в соответствии с выбранной специальностью: медицина и фармацевтика, технические и естественные науки, экономика, гуманитарные науки или филология. Обучение проходит по 5-7 предметам, в зависимости от выбранного направления, объем учебных часов в неделю - от 28 до 32. Во время учебы студенты пишут контрольные работы и регулярно проходят устные тестирования. По прошествии двух семестров выпускники сдают квалификационный экзамен для поступления в университет. Те, кто показывают высокие результаты в течение первого семестра, имеют право сдавать выпускной экзамен уже по окончании первого семестра. Если студент не уверен в своих знаниях, то он может повторно пройти обучение по программе каждого семестра, таким образом, срок обучения в колледже может достигать двух лет. При этом время, проведенное в довузовском учреждении, впоследствии не будет учтено как время обучения в ВУЗе по специальности.

В принципе, не запрещено окончить колледж при одном ВУЗе, а поступать в другой, тем более что не все ВУЗы предлагают обучение в колледже. Но важно учесть тот факт, что окончив колледж при высшем специальном учебном заведении (Fachhochschule), вы не можете поступать в университет, и наоборот. Подавать документы в ВУЗ можно также только на одну из тех специальностей, по которой вы проходили подготовку.

Что нужно учесть при поступлении в колледж

Язык и до Германии доведет.

Колледж не принимает абитуриентов без знаний немецкого языка. Конечно, в программу обучения включены уроки немецкого языка, но во время поступления студенты сдают экзамен на знание языка, а также должны представить документы о прохождении курсов по программе Grundstufe II / III (400-600 учебных часов). Некоторые ВУЗы принимают в колледж абитуриентов, владеющих немецким языком на уровне Mittelstufe I.

Обучение в государственных колледжах довузовской подготовки Германии бесплатное. Исключение составляют Дрезден (Dresden) и Глаухау (Glauchau). Студенты оплачивают лишь семестровые взносы в размере от 30 до 200 евро. Но при поступлении в колледж надо учитывать, что для проживания в Германии необходимо иметь достаточно денежных средств. В зависимости от места обучения прожиточный минимум составляет от 550 от 700 евро в месяц. Студенты имеют право подрабатывать, но лишь ограниченное количество часов в год, поэтому рассчитывать на полную занятость и хорошую заработную плату учащимся колледжа не стоит.

Учеба в немецких ВУЗах требует высокой самоорганизованности

Академическая свобода - принцип немецких ВУЗов

Студенты немецких университетов сами составляют учебный план и выбирают интересующие их предметы. Привыкшим к жесткому расписанию студентам из России академическая свобода вначале кажется непривычной.

В рамках немецкой системы высшего образования можно выделить три типа учебных заведений. Во-первых, классические университеты, история которых насчитывает уже не одну сотню лет. Изначально в их состав входили медицинский, теологический и философский факультеты. С течением времени добавились и другие факультеты, однако эти три направления остаются главными.

Во-вторых, технические и педагогические высшие школы, которые в ходе истории также получили статус университета (Technische Universität, Pädagogische Universität / Hochschule). И, наконец, высшие профессиональные школы (Fachhochschule), которые были созданы как альтернативы университетам.

Учебный план в университетах состоит из модулей

В плане образования технические и педагогические университеты приравниваются к классическим университетам. Юридически оба этих типа учебных заведений обладают правом присуждения ученой степени доктора наук, однако в классических университетах студентам предлагается более широкий выбор специальностей.

В технических и педагогических университетах - как и в классических - действует принцип "академической свободы". Для вузов этот принцип означает прежде всего независимость от каких-либо высших инстанций, а для студентов - самостоятельность в выборе предметов. В университетах нет жестких учебных планов, однако существуют четкие модули по каждой специальности, предполагающие посещение определенного количества тех или иных занятий.

Так, например, каждая специальность имеет 2-3 базовых модуля, в каждом из которых есть, скажем, десять предметов на выбор. Из этих предметов обязательно посетить нужно, например, пять. При этом каждый студент имеет право самостоятельно выбирать предметы, которые его интересуют и составлять свой собственный учебный график. Для того чтобы модуль был зачтен, необходимо успешно написать все контрольные работы и получить достаточное количество сертификатов с оценкой знаний, - они по-немецки называются "Scheine". Учитываются также часы на самостоятельную подготовку.

Специализированные вузы переживают пик популярности

Специализированные высшие заведения появились в Германии в конце 1960-х годов. Они выросли из школ инженеров (Ingenieurschule), различных академий (Akademie) и высших специальных учебных заведений (Höhere Fachschule). Правом присуждать высокие академические степени такие вузы не обладают, зато дают образование, непосредственно ориентированное на будущую профессию.

Кроме того, в них существует строгий учебный план, который надо выполнять. Преимуществом учебы в высших профессиональных школах является возможность получить образование всего за 4 года. В таких вузах студенты получают знания в области инженерного дела, экономики и менеджмента, сельского хозяйства, компьютерных специальностей. Следует отметить, что благодаря удачной комбинации из теоретических и практических занятий, вузы этого типа переживают в Германии настоящий пик популярности.

Университет или высшая школа? - соперничество обостряется

Высшие специальные учебные заведения становятся в Германии популярной альтернативой университетам. Именно на эти "исследовательские институты", работающие бок о бок с промышленностью, делает ставку экономика страны.

В конце 1960-х годов, когда выяснилось, что высокие технологии приносят большие деньги, правительство Германии обратило внимание на инженерные училища. Они были преобразованы в высшие специальные учебные заведения - Fachhochschulen - и скоро по своему юридическому статусу приравнены к университетам. Конечно, с известными ограничениями - выпускники покидали вуз с особым документом об окончании, не позволявшим им сразу продолжать обучение в аспирантуре.

Однако звездный час для этого типа вузов настал в двухтысячные, после "болонских преобразований". Получив право выпускать бакалавров и магистров и все чаще отбрасывая приставку "специальные" (Fach-), высшие школы - как их кратко и емко именуют сегодня - вполне способны потягаться с университетами за звание "вуза сегодняшнего дня". В ближайшие годы должен пасть и последний бастион: высшие школы все настойчивее требуют собственной аспирантуры.

Комплексы и амбиции

Будни высшей школы

"Университеты и высшие школы равноценны, но не похожи, - говорит Михаэль Бринкмайер (Michael Brinkmeier), эксперт по высшему образованию фракции ХДС в парламенте земли Северный Рейн-Вестфалия. - Одни предоставляют классическое академическое образование, другие готовят кадры для практической работы".

Однако на кого делают ставку политики, очевидно: если открытие нового университета - дело исключительно редкое, то новые высшие школы растут в Германии, как грибы после дождя.

Для студентов любых специальностей

Что касается непосредственно стипендиальных фондов Германии, то здесь можно выделить несколько особенно крупных, которые оказывают содействие студентам любых специальностей. К ним относятся:

Германская служба академических обменов ( ),

Фонд имени Александра фон Гумбольдта (Alexander von Humboldt-Stiftung),

Фонд имени Фридриха Наумана (Friedrich-Naumann-Stiftung),

Фонд имени Готлиба Даймлера и Карла Бенца (Gottlieb Daimler- und Karl Benz-Stiftung),

Фонд имени Ханса Зайделя (Hanns-Seidel-Stiftung),

Фонд имени Генриха Бёлля (Heinrich-Böll-Stiftung),

Фонд имени Фридриха Эберта (Friedrich-Ebert-Stiftung),

Фонд имени Конрада Аденауэра (Konrad-Adenauer-Stiftung),

Фонд имени Розы Люксембург (Rosa-Luxemburg-Stiftung),

Католическая служба академического содействия иностранцам (KAAD) и другие.

Программы для отдельных специальностей

Будущие экономисты могут обращаться в Фонд имени Фридриха Эберта

Наряду с перечисленными выше фондами, предоставляющими стипендии учащимся всех специальностей, существуют также организации, оказывающие финансовую помощь студентам лишь определенных факультетов. К ним относятся:

Фонд имени Альфреда Круппа фон Болена и Хальбаха, (Alfried Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung), предоставляющий финансовую поддержку студентам следующих специальностей: педагогики, медицины, культурологии, литературоведения и физической культуры.

Фонд имени Карла Дуйсберга (Dr. Carl Duisberg-Stiftung) оказывает спонсорскую помощь только иностранным студентам факультетов естественных наук и студентам-медикам.

Служба педагогического обмена (PAD) спонсирует германистов, планирующих в будущем работать учителями немецкого языка.

Немецкое представительство международной ассоциации IAESTE предоставляет практику для студентов инженерных и сельскохозяйственных специальностей, а также лесоводства.

Плата за образование в Германии

На сегодняшний день плату за образовательные услуги со студентов берут в четырех федеральных землях Германии: Баварии, Баден-Вюртемберге, Гамбурге и Нижней Саксонии. В земле Северной Рейн - Вестфалия взносы за обучение отменят с зимнего семестра 2011/2012 учебного года.

Сколько должны платить студенты? Кто имеет право на освобождение от платы? И как введение платного образования отразилось на иностранных учащихся? Ответы - в нашем досье.

Актуально:

Еще одна земля Германии отменила плату за образование

В Северном Рейне-Вестфалии добились отмены платы за обучение с зимнего семестра 2011/2012 учебного года. Теперь платить за образование студентам придется лишь в четырех землях.

Плата за обучение не является помехой для студентов из России и СНГ

Как избежать платы за обучение в немецких вузах

В некоторых федеральных землях Германии обучение в ВУЗах является платным. Особенно тяжело приходится иностранцам: необходимость платить за учебу для них - дополнительная нагрузка. Однако и для них предусмотрены льготы.

Начиная с 2006 года некоторые федеральные земли Германии, некогда славившейся своим бесплатным высшим образованием, начали взимать со студентов плату. На сегодняшний день таких земель пять, а с зимнего семестра 2011/2012 года их станет четыре. В зависимости от земли и университета плата колеблется в пределах от 275 до 500 евро в семестр. Так что, если вам вздумалось учиться в Баден-Вюртемберге, Баварии, Гамбурге или Рейнланд-Пфальце, придется раскошелиться. Или все-таки можно этого избежать?

В каждой земле свои правила

Подать заявление важно до начала семестра

Существует несколько правил, по которым как немцев, так и иностранцев должны автоматически освобождать от платы за обучение. Это касается в первую очередь времени, которое берется на академический отпуск, прохождение практики или практического семестра, а также на время учебы в аспирантуре.

Плата с отсрочкой

В Гамбурге каждый университет может устанавливать свои правила освобождения от платы за обучение. Однако опыт показывает: добиться льгот в гамбургских вузах практически невозможно. В некоторых учебных заведениях, как, например, в Портовом университете (HafenCity Universität), даже инвалиды и родители, воспитывающие детей до 14 лет, должны платить. Соответственно, ни иностранцам, ни особо одаренным поблажек здесь тоже не делают.

В Гамбурге кредит на образование доступен и иностранным студентам

Так что, если вы решите учиться в этом ганзейском городе, платить в любом случае придется. Но не сразу! В отличие от университетов других земель, иностранцам из стран, не входящих в состав Евросоюза, здесь предоставляется возможность взять беспроцентный кредит на образование (zinsfreie Stundung) на весь срок обучения плюс два семестра.

Заявление на получение кредита могут подавать лица младше 45 лет, ежемесячный доход которых не позволяет им платить за образование непосредственно во время учебы (на данный момент сумма дохода равняется 710 евро в месяц). Выплатить же взятый кредит придется после окончания учебы, причем сразу всю сумму, накопившуюся за все семестры.

Требования визового отдела

Ведомство по делам иностранцев (Ausländeramt или Ausländerbüro) хорошо знакомо всем студентам, которые приезжают на учебу в немецкий вуз. Именно здесь они должны оформить визу для легального пребывания в стране. По словам руководителя отдела по связям с клиентами Ведомства по делам иностранцев в Бохуме Кристиане Зиверинг (Christiane Sievering), главное требования для получения студенческой визы - это справка о допуске к учебе в одном из немецких университетов.

Причем ВУЗ может быть как государственным, так и частным, но с государственной аккредитацией. "Кроме того, студент должен доказать, что ему хватит финансовых средств на проживание. Например, можно предъявить справку о доходах родителей, финансовое поручительство или выписку из банковского счета, на котором должны лежать 7700 евро, - поясняет представитель визового отдела. - Ну и, конечно, свидетельство о заключении медицинской страховки".

**Общая информация: Университет Гейдельберга**

Страны, в которых ведется обучение:

Германия, США, Египет, Чили

Высшее образование: бакалавр, доктор, исследовательская деятельность, магистр

Гейдельберг — старейший немецкий университет, основанный в 14 веке как высшее учебное заведение религиозной направленности. Структурно он напоминает французскую Сорбонну. В начале 19 века вуз стал финансироваться за счет государственного бюджета, и был реструктурирован. На сегодняшний день Гейдельберг активно сотрудничает с многочисленными исследовательскими центрами, как в Германии, так и за ее пределами. Данный университет стал первым немецким вузом, открывшим филиалы за рубежом.

Обучение ведется на 15 факультетах:

теологии;

философии;

юриспруденции и права;

экономики и общественных наук;

математики и информатики;

медицины (четыре факультета);

биологии;

нейробиологии;

физики и астрономии;

антропологии и культуроведения

Самыми сильными считаются факультеты медицины и юриспруденции. Студенты-иностранцы составляют приблизительно 15% от общего числа учащихся.

В разное время Университет Гейдельберга окончили известные научные, политические, религиозные деятели и деятели культуры, лауреаты Нобелевской премии. Знаменитые выпускники — Дмитрий Менделеев, Эрих Ауэрбах, Николай Миклухо-Маклай, Людвиг Кох, Альфред Вебер, Эрих Фромм, Юрген Хабермас, Карл Ясперс и многие другие.

Условия поступления:

Для поступления в университет необходимо владеть немецким языком на уровне теста DaF, а так же иметь высокий средний балл аттестата или диплома.

Требования для поступления в бизнес-школу университета Гейдельберга аналогичны распространенным требованиям (языковой сертификат, диплом о высшем образовании и 3-летный стаж работы на руководящей позиции).

Условия обучения:

Здания университета расположены в двух зонах — старой и новой ( построенной после реструктуризации). В старой зоне сосредоточены факультеты гуманитарной направленности, а так же находится центр управления университетом. В новой расположены факультеты естественнонаучного профиля.

При Гейдельбергском университете работают свыше двух десятков институтов, исследовательских центров и музеев. Университет имеет огромную библиотеку, в которой можно найти все — от древних рукописей до современных материалов. Кроме того, библиотека имеет 11 подразделений. Общая численность библиотечных материалов университета достигает 6,5 миллионов экземпляров.

Стоимость обучения:

Обучение бесплатное. Студенты оплачивают проживание, при этом, подавая документы в университет, необходимо предоставить комимссии свидетельство того, что абитуриент будет в состоянии заплатить за проживание, питание и все предметы первой необходимости.

http://www.ucheba.ru/

**Быт, традиции.**

Официальный язык – немецкий. Существует стереотип, что немцы любят во всем порядок. Большей частью это правда. Они считают выполнение правил своим долгом. Не любят в разговоре перескакивать с одной темы на другую, и смешивать в одном разговоре личные проблемы с обсуждаемыми. Тщательно обдумывают ситуацию и предпочитают решать проблемы последовательно. Очень ценят личное пространство, поэтому не любят, когда во время разговора собеседник приближается на близкое расстояние. Считают, что жизнь может быть публичной и частной, и каждая требует серьезного отношения к ней. При встрече принято пожимать руку как мужчине, так и женщине. Обращение на «ты» возможно только между близкими друзьями. В гости приглашают редко. Если Вас пригласили в гости – это знак большого уважения. Не удивляйтесь, если вам сначала предложат кофе с печеньем, а потом мясные блюда. Любят спокойствие и порядок, поэтому не стоит звонить друг другу после 21.00 или до 10.00 часов утра, особенно в выходной день. Очень любят отдыхать, в стране очень развит внутренний туризм.