

Презентация
урока по экономической и
социальной географии мира

Учитель географии:

Подругина Ольга Алексеевна

ГОО СОШ № 986 ЮАО

г. Москвы



Тема урока. «Соединенные Штаты Америки»

ПЛАН

1. Название страны и состав территории.
2. ЭГП , ПГП. Влияние ЭГП на развитие страны.
3. Особенности населения. Демографическая политика.
4. Природные ресурсы и их использование. Оценка ПРП для развития промышленности.
5. Общая характеристика хозяйства. Причины, влияющие на темпы хозяйственного развития.
6. География основных промышленных комплексов и отраслей.
7. Специализация сельскохозяйственного производства.
8. Развитие транспортного комплекса.
9. Социально-экономическое развитие отдельных районов.
10. Внешние экономические связи. Экспорт. Импорт. Участие в интеграционных экономических союзах.

Название страны и состав территории



Законодательная
власть принадлежит
Конгрессу

В 1776 году
провозглашена
независимость.

День независимости –
4 июля

В стране действует
Конституция,
принятая в 1787 году.

В 1867 году была
куплена у России
Аляска.

Территория - 9,4 млн. кв.км

Состоит из трех частей: Центральная, штат Аляска,
штат Гавайи.

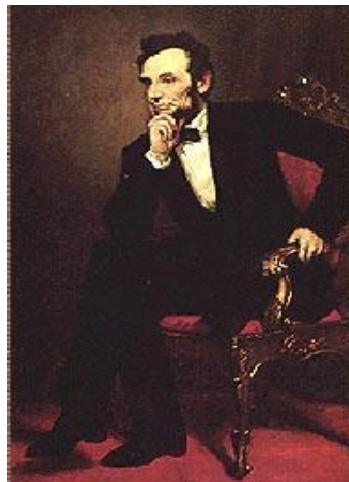
Столица – Вашингтон

Форма правления: республика

АТД: федерация, состоит из 50 штатов и федерального
округа Колумбия

Глава государства: Президент.

Выборы президента – первый вторник ноября, каждые
четыре года.





**США – молодое
государство.
Основные события
освоения территории
охватывает период
XVI – XX в.**



**Звезды на флаге означают количество штатов.
В 1959 году Гавайские острова стали
50 штатом США.
Но звезда появилась на флаге
4 июля 1960 года в День Независимости.**

**13 белых и красных
полос
символизируют
первоначальное
количество штатов**

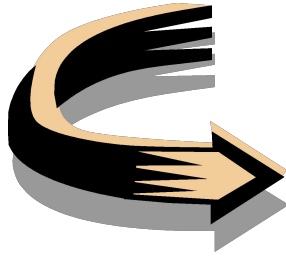


ЭГП, ШГП. Влияние ЭГП на развитие страны.



- Выход к Тихому, Атлантическому, Северному Ледовитому океану. Широкий фронт морских границ, естественных гаваней.
- Граничит с Канадой и Мексикой. В Беринговом проливе проходит морская граница с Россией. Транспортно-экономические связи со многими странами через океан.
- Удаленность страны от войн и очагов конфликтов.
- Близость региона Латинская Америка, как рынка сбыта продукции и дешевой рабочей силы.

В
Ы
В
О
Д



ЭГП США выгодное, на всех этапах оно благоприятствовало развитию страны. Выход к океанам способствует транспортно-экономическим связям с государствами мира в обоих полушариях. Границы с соседними странами – спокойные. Природные рубежи не препятствуют связи с ними.

**Природные ресурсы и их использование.
Оценка ПРП для развития промышленности и с\х.**



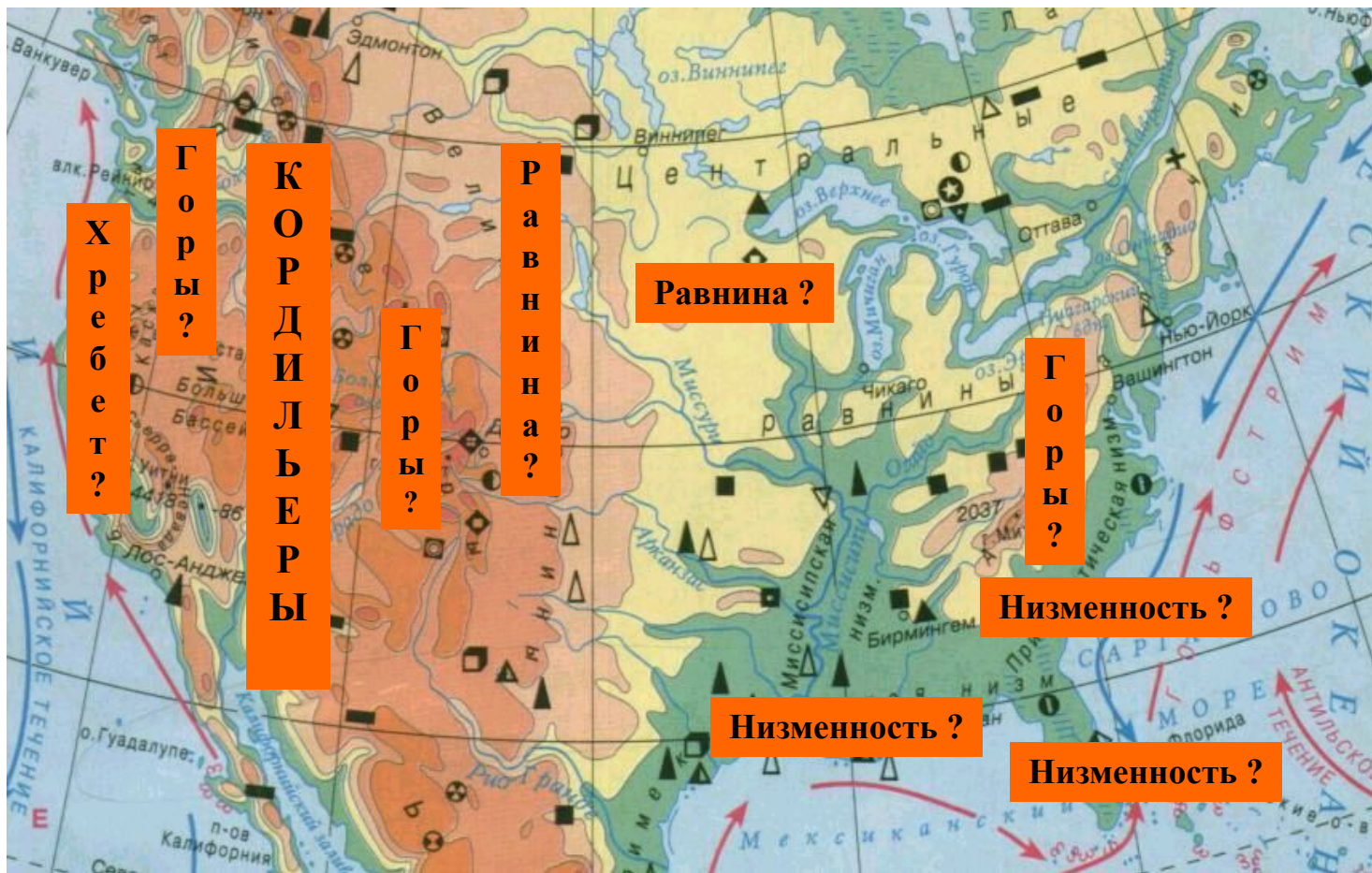
На востоке вдоль Атлантического побережья тянутся средневысотные **Аппалачские горы**, в центре раскинулись обширные внутренние **Центральные и Великие равнины**.

Огромная горная страна – **Кордильеры** находятся на западе США. Они состоят из ряда мощных горных цепей, между которыми расположился пояс внутренних плато и плоскогорий. Высшая точка – г. **Мак-Кинли** (6193 м) на Аляске. На востоке от Кордильер протянулись **Скалистые горы**, на западе – **Береговые хребты**, **Каскадные горы**, **Сьерра-Невада**.

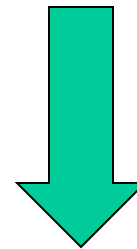


На юго-востоке и юге США расположены **Приатлантическая, Флоридская, Примексиканская низменности**.

ВЫВОД ↓



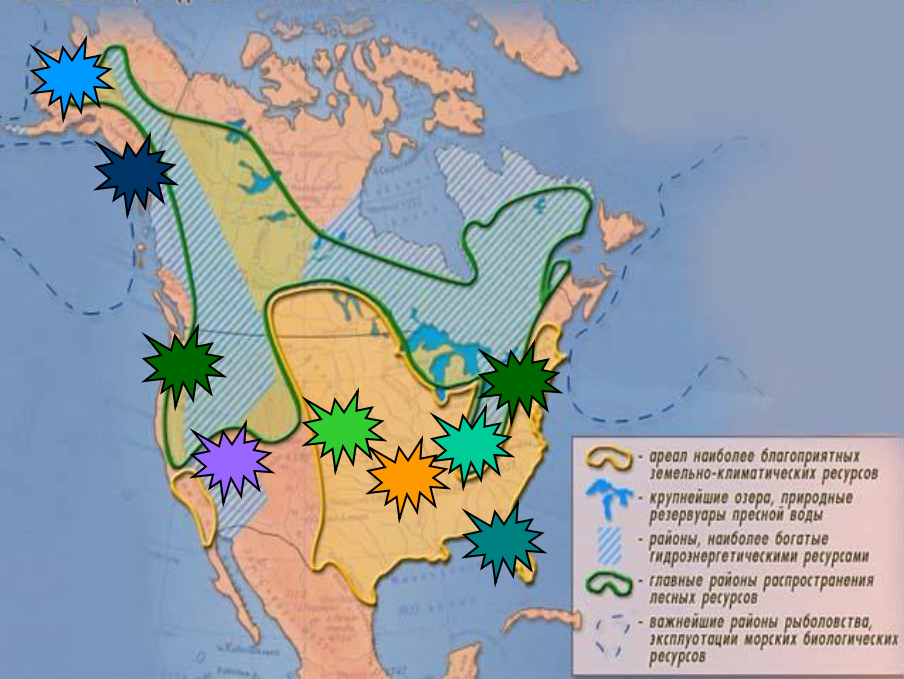
**В
Ы
В
О
Д**



Равнины и низменности в основном имеют благоприятные условия для сельского хозяйства.

Кордильеры являются важным климатическим рубежом, водоразделом между бассейнами Тихого и Атлантического океанов.

Меридиональный характер рельефа сказался на климатических и почвенно-растительных условиях, повлиял на формирование транспортной сети и расселение населения.



Большая часть территории лежит в зоне умеренного и субтропического климата, юг Флориды – в тропическом.

Аляска расположена в субарктическом и умеренном поясах, Гавайские острова – в области морского тропического.

Континентальность климата возрастает в центральных и западных районах страны.

На востоке высока увлажненность, западная часть страны засушлива.

Почвенно-растительные зоны сменяются преимущественно в меридиональном направлении.

На северо-востоке страны и на тихоокеанском северо-западе находится область **смешанных хвойно-лиственных лесов**.

Южнее расположена Аппалачская область **широколиственных**

На юго-востоке страны и на юге Флориды сохранились **тропические**

В центральной части находятся **лесостепи** с плодородными **черноземными**

Сухие степи Великих равнин **используются** под

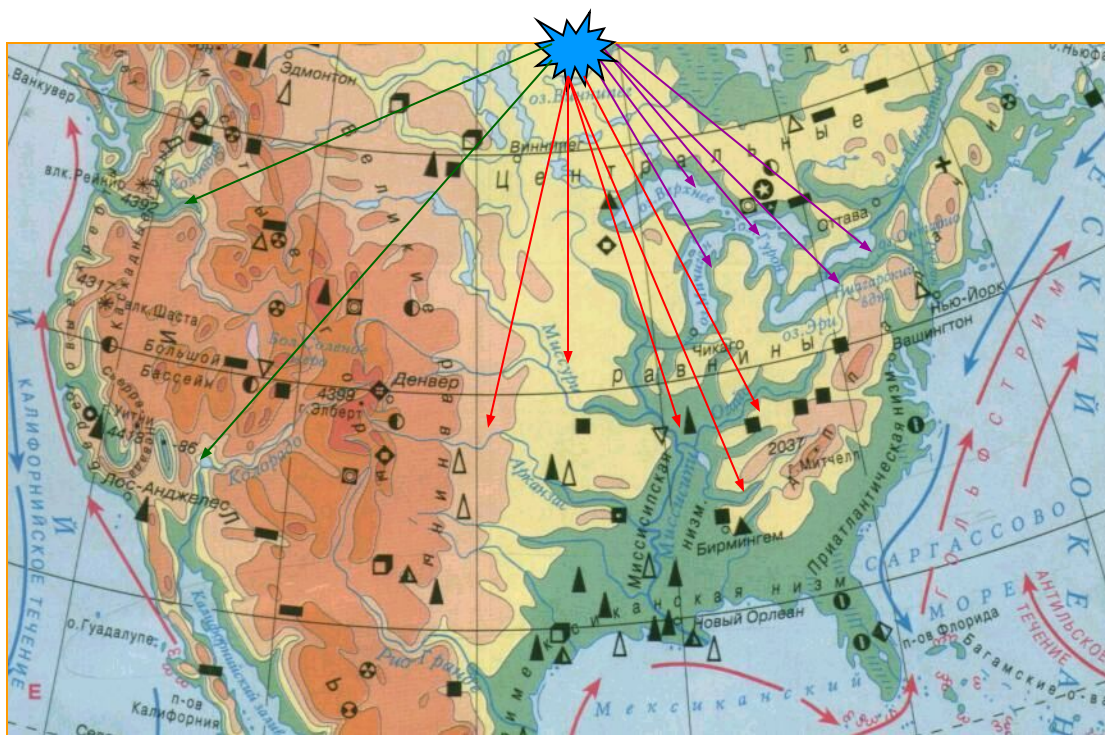
В Кордильерах ярко выражена **высотная**

На Аляске преобладают **лесотундра**, **лесотундра**, а на юге **тайга**.



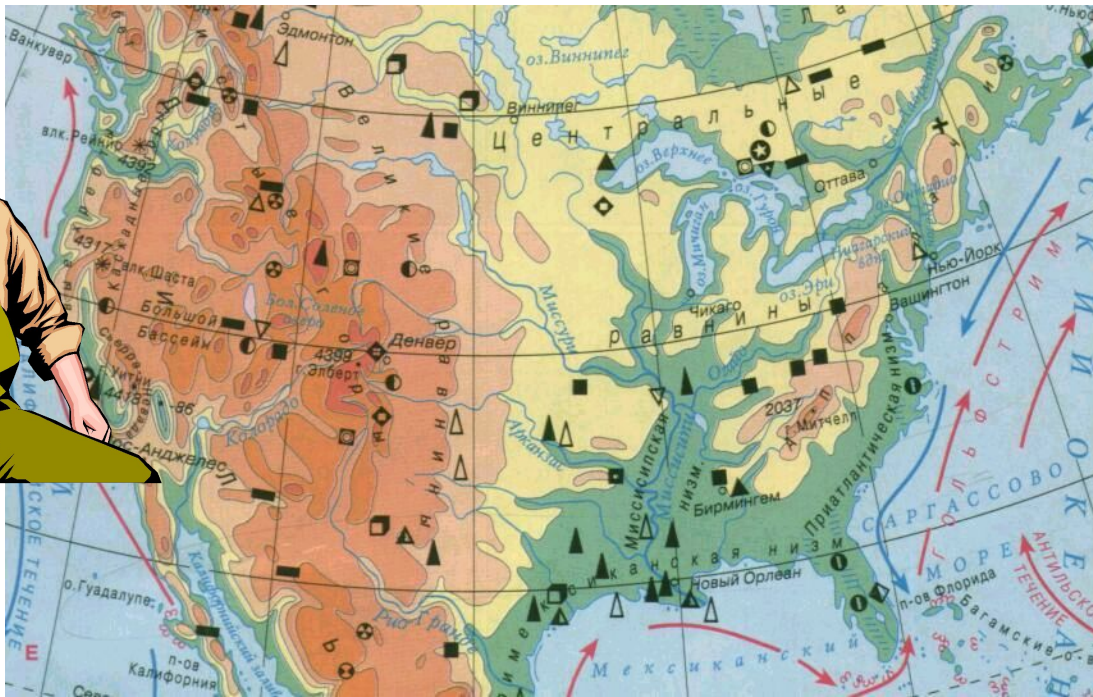
Разнообразные водные ресурсы распределены по территории страны весьма неравномерно. На границе с Канадой находится самая большая озерная система мира – Великие озера - Верхнее, Мичиган, Гурон, Онтарио, Эри, имеющие важное транспортное значение.

Главной речной системой является Миссисипи и ее притоки. Левые полноводные притоки Огайо, Теннесси обладают значительными гидроэнергоресурсами. Правые Миссури, Арканзас используют для орошения.



Горные реки тихоокеанского бассейна Колумбия, Колорадо используются и как источник орошения, и как источники получения гидроэнергии.

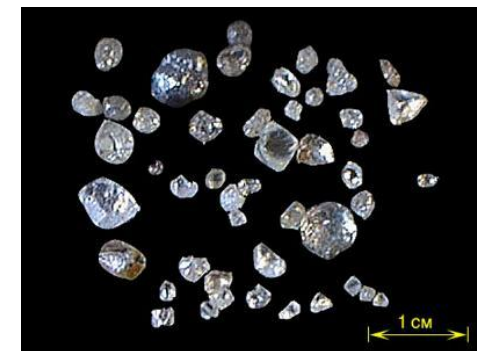
США обладают богатыми и разнообразными полезными ископаемыми.



Особенно велики топливно-энергетические ресурсы.



Имеются запасы руд черных и цветных металлов и горнохимического сырья.



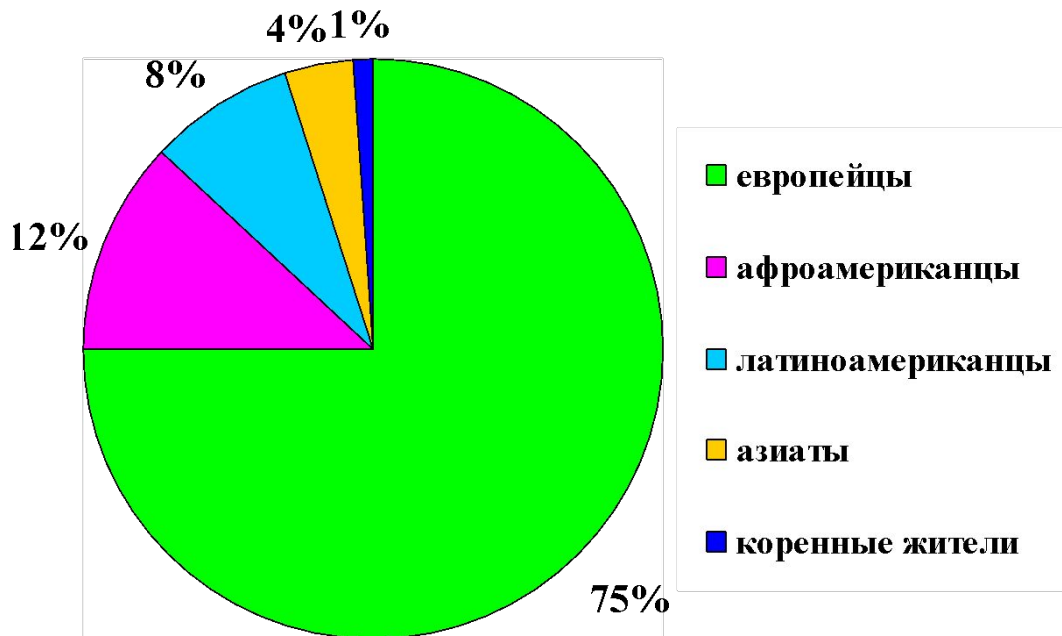
Особенности населения. Демографическая политика.



Численность населения США – 278,1 млн. человек (2001 г.)

По численности населения страна занимает 3 место в мире.

Огромную роль в формировании населения США сыграла иммиграция.



США – одна из урбанизированных стран мира.
Доля горожан – 75%



11.09.02



Филадельфия

Городов-
миллионеров
в США
только
восемь.

В экономически наиболее развитых частях США сложились обширные урбанизированные районы, образовавшиеся при срастании многочисленных соседних агломераций – «МЕГАЛОПОЛИСЫ»



ЧИПИТС
или
ПРИОЗЕРНЫЙ
(от Милуоки
до Питтсбурга)

САНСАН
или
КАЛИФОРНИЙ
СКИЙ
(от Сан-
Франциско
до Сан-Диего)



БОСВАШ
(от Бостона
до Вашингтона)



Общая характеристика хозяйства. Причины, влияющие на темпы хозяйственного развития.

США – одно из крупнейших государств мира, обладающее могучим экономическим, научно-техническим и военным потенциалом, которое во многом определяет политику современного мира.

В настоящее время это единственная супердержава. Современный ВВП страны не имеет себе равных. США являются крупнейшим в мире производителем промышленной и сельскохозяйственной продукции.



Для американской экономики характерна высокая концентрация производства и капитала. Крупнейшие американские корпорации являются транснациональными по характеру своих операций. Только среди 500 крупнейших ТНК мира свыше 170 американских.



Общая характеристика хозяйства.

Отраслями международной специализации США являются электротехническая и электронная промышленность, автомобилестроение, авиакосмическая, атомная промышленность, биотехнология и т.д.

По численности научного и инженерного персонала и расходам на НИОКР США резко выделяется даже среди высокоразвитых стран.



Под воздействием НТР в отраслевой структуре ВВП происходит сокращение удельного веса материального производства и возрастание непроизводственной сферы.

География основных промышленных комплексов и отраслей

США имеют самую мощную топливно-энергетическую промышленность. Основой ее является хорошая обеспеченность энергоресурсами – углем, нефтью, природным газом.

По разведанным запасам нефти и добыче США занимает 2 место в мире после Саудовской Аравии. Спрос на нефть удовлетворяется за счет добычи внутри страны и импорта.



Крупнейшими нефтяными монополиями мира являются «Экссон», «Тексако», «Галф ойл» и другие.

Потребность в природном газе удовлетворяется за счет собственной добычи и импорта из Канады. По добыче природного газа США уступает лишь России.

Угольная промышленность остается одной из важнейших отраслей. США находятся в группе лидеров, наряду с Китаем.

Важнейшими нефте- и газодобывающими штатам являются **Техас, Аляска,**

Луизиана, Калифорния, Нью-Мексико, Вайоминг

Главный по добыче угольный бассейн -

Аппалачский

Ведется добыча также в Центральном бассейне

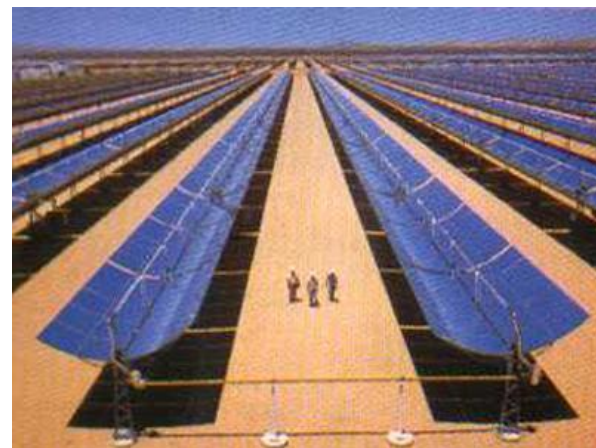
В Горных штатах



По суммарной мощности электростанций и по производству электроэнергии США занимают 1 место в мире.

В структуре выработки электроэнергии преобладает производство ее на ТЭС (70%)

На долю альтернативных источников энергии приходится около 2%



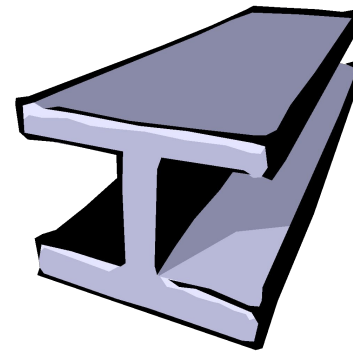
По числу энергоблоков работающих АЭС США занимают 1 место в мире. Доля выработки около 20%



ГЭС построены на многих реках страны – Колумбия, Теннеси, Колорадо.



По выплавке стали США занимают 3 место в мире. Выплавку черных металлов в стране контролируют несколько крупных компаний. Одна из них – «Юнайтед Стейтс Стил корпорейшн».



США – крупный производитель основных видов цветных металлов. Развитие отрасли опирается на мощную сырьевую и энергетическую базу. Предприятия располагаются вблизи сырья или вблизи дешевых источников энергии, либо вокруг крупных портовых городов.

Алюминиевая промышленность (1 место в мире) в основном работает на импортном сырье (из Ямайки, Гвинеи, Гайаны, Бразилии).

Ведущими центрами черной металлургии являются:

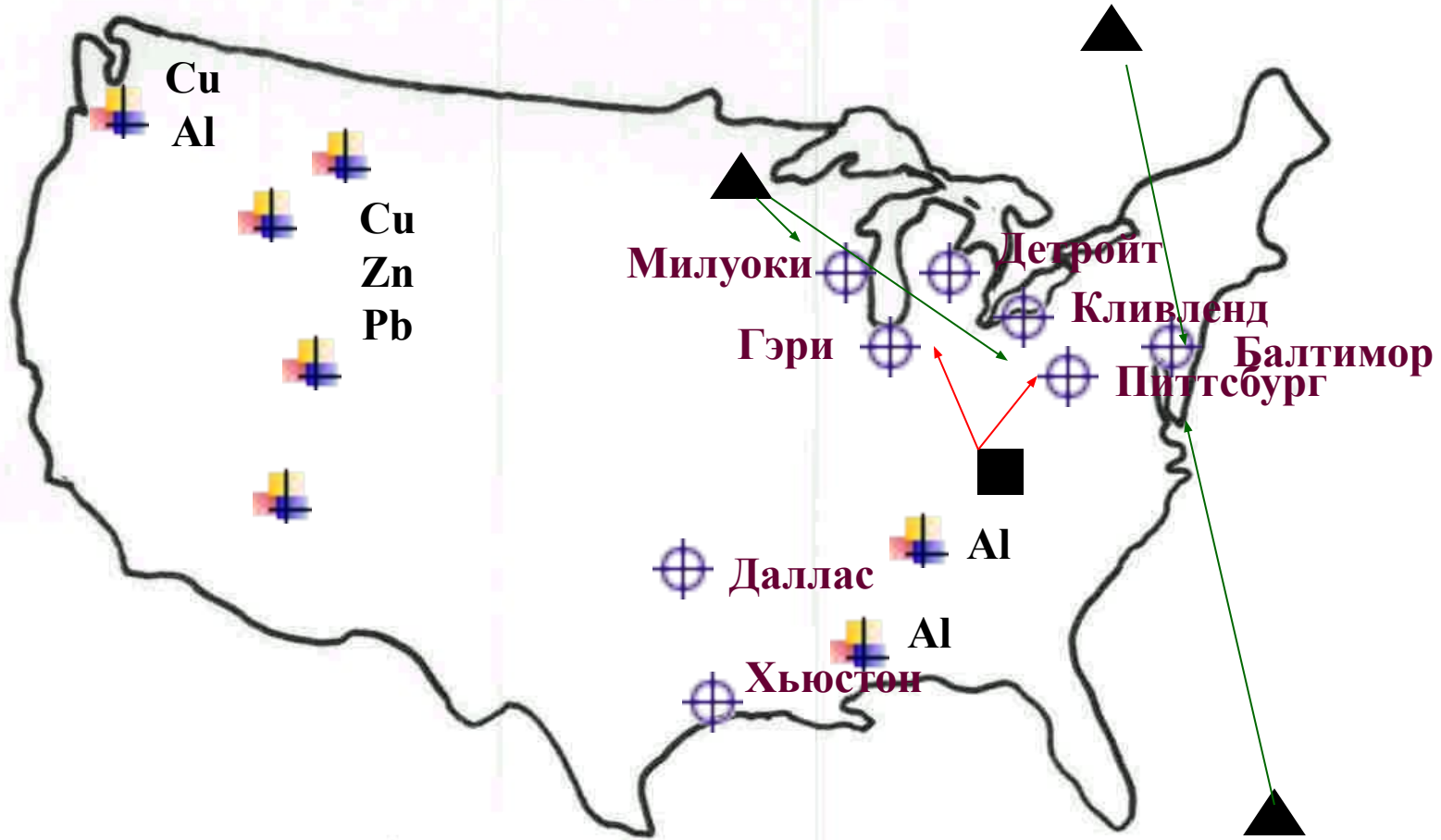
Основными районами размещения цветной металлургии являются:

Горные штаты

Штат Вашингтон

Побережье Мексиканского залива

В долине р. Теннесси





Автомобилестроение распространено в 20 штатах США. Однако главным районом производства остается Приозерье, особенно штат Мичиган с «автомобильной столицей» Детройтом.

Насчитывает десятки тысяч предприятий и тысячи фирм. Крупнейшие монополии в автомобилестроении «Дженерал моторс», «Форд мотор», «Даймлер Крайслер»



США контролирует 2/3 мирового рынка гражданской авиации. Крупнейшими монополиями являются «Боинг», «Юнайтед текнолоджиз», «Макдонелл Дуглас», «Локхид». Главный район авиастроения – тихоокеанские штаты.

МАШИНОСТРОЕНИЕ

Электротехническая и электронная промышленность США выпускает продукцию как промышленного, так и бытового назначения. Мировой рынок ЭВМ контролируют американские фирмы во главе с «Ай-Би-Эм»



Активно происходит процесс кооперирования промышленности и науки. Возникли научно-промышленные территориальные комплексы в различных частях США, например «Силиконовая долина» в Калифорнии, которая является ведущим в мире районом по производству полупроводников.

Судостроение США сильно уступает по значимости другим отраслям машиностроения. Оно не выдерживает конкуренции с другими странами мира. Центры находятся на Атлантическом побережье и в Мексиканском заливе. Есть судостроительные верфи в районе Великих озер.



Химическая промышленность.

По размерам производства продукции США являются одним из мировых лидеров. Здесь господствуют фирмы «Дюпон де Немур», «Доу кемикл», «Монсанто».

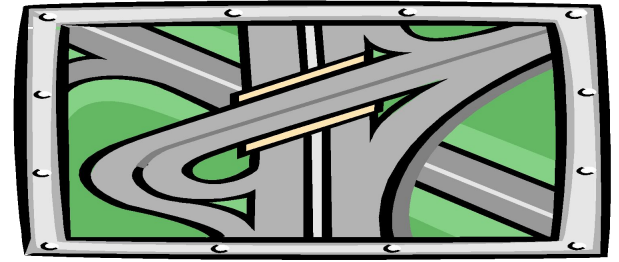


Основными районами являются штаты Севера, где химия связана с металлургией, автомобилестроением, текстильной промышленностью, сельским хозяйством.

Большая концентрация химических предприятий наблюдается на побережье Мексиканского залива в штатах, которые богаты сырьем для этой отрасли: нефтью, природным газом и серой.

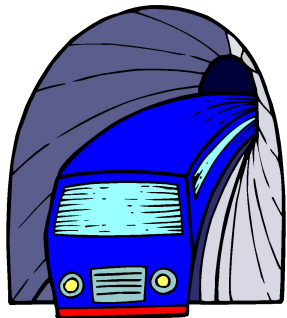
В долине реки Теннесси сложился комплекс энергоемких химических производств. Быстрыми темпами развивается химическая промышленность на Тихоокеанском побережье.

транспортный комплекс



Авиационный транспорт имеет большое значение в пассажирских перевозках и внутренних и международных. Парк самолетов гражданской авиации – самый большой в мире.

Быстрому развитию автомобильного транспорта способствовал процесс урбанизации и фермерский тип сельского расселения, а также наличие большой сети хороших автодорог по всей стране, налаженная система тех обслуживания и активная деятельность автомобильных монополий.



Основу железнодорожной системы составляют трансконтинентальные магистрали, идущие от Атлантического до Тихоокеанского побережья. Остальные магистрали проложены как в широтном, так и в меридиональном направлении.

Социально-экономическое развитие отдельных районов.

Запад

**Житница
страны**

**Важный
экономический
район страны**

**Запад – самый
молодой
и
динамичный**

**Средний
Запад:
район крупной
промышленности
и
с/х**

**Северо-
Восток:
«мастерс
кая
нация»**

**Юг:
макрорайон
больших
перемен.**

**Контрастность
выражена особенно
сильно**

Многоликий

ВНЕШНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ.



США
являются первым
торговым партнером
для многих
государств мира.

Во внешней
торговле
велика роль
соседей:
Канады и Мексики, а
также Японии, России и
стран
Зарубежной Европы.

Экспорт: продукция
машиностроения,
продовольствие, химикаты,
каменный уголь.
Импорт: продовольствие
транспортные средства,
минеральное сырье

На долю ТНК
приходится до 2/3
внешнеэкономическ
оборота США

Большую роль,
чем торговля,
играет
вывоз капитала