

# **§3 США (2)**

## **(экономика)**

**д\з §3**

**Стр18 задания 1-12**

# 1. С помощью карт атласа дайте характеристику ЭГП США.

- Экономико-географическое положение США очень выгодное: Положение основной территории между двумя океанами (Тихим и Атлантическим), наличие широкого фронта морских границ (12 тыс. км) и большого числа естественных гаваней благоприятно для связи с другими странами. Сухопутные границы США с Канадой и Мексикой проходят по условным линиям рек и озерам, способствуя развитию торгово-экономических связей как по суше, так и через море.

## 2. Какие природные предпосылки способствуют экономическому развитию США?

- Наличие мощной сырьевой базы (каменный и бурый уголь, медные и полиметаллические руды, нефть), огромные площади плодородных земель, богатство лесных и водных ресурсов, благодатный климат (позволяющий культивировать не только растения умеренного пояса, но также субтропического и даже тропического).
- США имеют богатый природно-ресурсный потенциал для развития многоотраслевого хозяйства.

### 3. Какова роль иммиграции в формировании американской нации?

- Иммиграция положила начало формированию американской нации. Подавляющее большинство современных американцев - это потомки выходцев из Западной Европы, Африки, Китая, Индии, Японии, Филиппин и других стран.

#### **4. Как вы понимаете выражения в тексте учебника, характеризующие особенности населения США: «плавильный котел», «лоскутное одеяло»?**

- В соответствии с моделью «плавильного котла» формирование американской национальной идентичности должно идти по формуле «сплавления», «смешивания» всех народов, при этом предполагается, как их культурное, так и биологическое смешение. А образ «лоскутного одеяла» подразумевает, что процесс ассимиляции различных групп не закончен, и компактно расселенные национальные группы сохраняют свою самобытность.

**Приступим к  
изучению:  
§3 США (2)  
(экономика)**

**11 кл.**

# Роль США в мировом хозяйстве

1. США – одно из крупнейших государств мира, обладающее могучим экономическим, научно-техническим и военным потенциалом;
  - Экономика США является крупнейшей среди всех государств мира по номинальному ВВП.
  - Характеризуется значительной долей (примерно четверть) в общемировом объеме валового внутреннего продукта.
1. США – крупнейший в мире производитель промышленной и С/Х продукции
2. США – крупнейший экспортёр капитала

# Роль США в мировом хозяйстве

- Представляет собой одну из самых диверсифицированных экономических систем планеты.
- По данным Министерства торговли, ВВП США во 2 квартале 2020г. сократился на 32,9%.

# 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 Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (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.**

## Ареалы технопарков в США



1		Китай	\$27 331 млрд
2		США	\$21 345 млрд
3		Индия	\$11 468 млрд
4		Япония	\$5 750 млрд
5		Германия	\$4 467 млрд
6		Россия	\$4 358 млрд
7		Индонезия	\$3 743 млрд
8		Бразилия	\$3 496 млрд
9		Великобритания	\$3 128 млрд
10		Франция	\$3 055 млрд
11		Мексика	\$2 658 млрд
12		Италия	\$2 442 млрд
13		Турция	\$2 274 млрд
14		Республика Корея	\$2 230 млрд
15		Испания	\$1 938 млрд
16		Саудовская Аравия	\$1 924 млрд
17		Канада	\$1 897 млрд
18		Иран	\$1 541 млрд
19		Египет	\$1 392 млрд
20		Таиланд	\$1 390 млрд

**ТОП-20 экономик  
мира в 2019 году  
ВВП по ППС**

**Источник: МВФ**

# Промышленность

1. Занято 25% населения
2. Высокий уровень концентрации производства и капитала – ТНК
3. Чётко проявляется переход от ресурсо- к энергосберегающим технологиям



# Крупнейшие ТНК Мира

Название корпорации	Страна базирования (штаб-квартира ТНК)
«Дженерал электрик»	США
«Майкрософт»	
«Кока-Кола»	
«Эксон»	
«IBM»	
«Дженерал Моторс»	
«Роял-Датч-Шелл»	Великобритания - Нидерланды
«Хитачи»	Япония
«Nokia»	
«Toshiba»	
«Тойота»	
«Филипс»	Нидерланды
«Нестле»	Швейцария
«Сименс»	ФРГ
«Алкатель»	Франция
«Юкос»	Россия

# Промышленность США

- 1. По добыче нефти, газа, угля, выплавке стали входит в тройку лидеров мира**
- 2. По производству электроэнергии – 1 место в мире**
- 3. Лидирующие позиции в химической промышленности, выплавке цветных металлов (Al – 1 место)**
- 4. Лицо страны – производство автомобилей, самолётов**
- 5. По уровню развития электроники и аэрокосмической техники превосходит все страны мира.**

# Сельское хозяйство

1. по размерам С/Х продукции превосходит все страны мира
2. Лидером по урожаю зерновых культур в мире (без зернобобовых или риса) по итогам года стали **США**, сразу за ними Китай и ЕС (Европейский союз)-28. (РФ по общему урожаю зерновых культур пока лишь замыкает первую пятерку главных в мире).
3. Занято **3%** населения
4. Производительность труда выше, чем в промышленности
5. **США** – первые в агробизнесе
6. Основной тип С/Х предприятия – ферма. Тенденция – роль крупных хозяйств быстро возрастает.
7. Особенность с\х – постадийная специализация, Например: в юго-восточных штатах выращивают рассаду помидоров, в Калифорнии из **этой** рассады выращивают помидоры, а в Техасе из них производят томатный сок

**ТОП 10 стран-производителей  
пшеницы по итогам 2017/2018  
с\х года (с июля по июнь),  
млн. тонн.**

- 1 место – ЕС-28 - 151**
- 2 место – Китай - 138**
- 3 место – Индия - 99**
- 4 место – Россия - 85**
- 5 место – США - 47**
- 6 место – Канада - 30**
- 7 место – Украина - 27**
- 8 место – Австралия - 21**
- 9 место – Аргентина – 18,5**
- 10 место – Казахстан - 15**

**ТОП 5 стран-экспортёров  
пшеницы по итогам 2017/2018 с\х  
года (с июля по июнь), млн.  
тонн.**

- 1 место – Россия - 41**
- 2 место – США – 24,5**
- 3 место – ЕС-28 - 23,6**
- 4 место – Канада – 21,6**
- 5 место – Украина – 17,7**

# Транспорт



- 1. Североамериканский тип.**
- 2. Развитие всех видов**
- 3. Большие размеры грузов и перевозок**
- 4. Большая дальность перевозок**
- 5. Особая роль автомобилей**

# 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.**

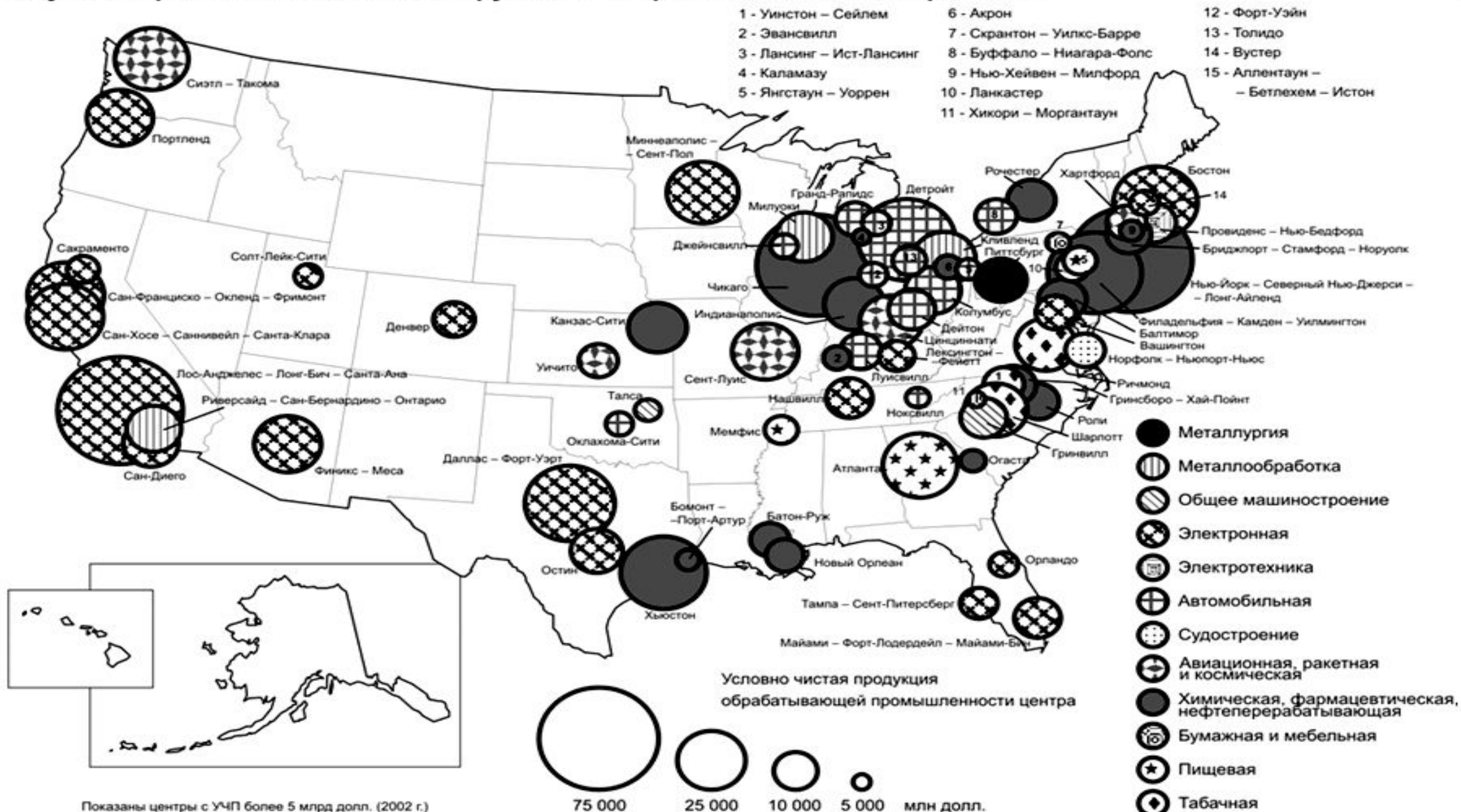


**Основу железнодорожной системы составляют трансконтинентальные магистрали, идущие от Атлантического до Тихоокеанского побережья. Остальные магистрали проложены как в широтном, так и в меридиональном направлении.**

# Территориальная структура хозяйства

- **Концентрация экономической жизни в «окраинных» приокеанских и приозёрных районах.**

# Ведущая отрасль специализации крупнейших промышленных центров США



# **Факторы, способствующие высокому уровню хозяйства США:**

- 1. Большой приток высоко квалифицированных специалистов-иммигрантов**
- 2. Расширение внутреннего рынка за счёт освоения новых земель**
- 3. Богатые природные ресурсы**
- 4. Выгодное ЭГП**
- 5. Длительный период развития без войн на своей территории**

# **Отрасли международной специализации:**

- 1. Электротехника и электроника**
- 2. Аэрокосмическая и военная техника**
- 3. Атомная техника**
- 4. Биотехнологии**

**Серьёзные конкуренты США:  
Китай, Западная Европа,  
Япония**

- **География главных отраслей:**
- 1) **ТЭК-уголь** добывается в 15 штатах; главные шахты страны- ***Кентуки, Западная Виргиния, Пенсильвания*** .
- 2) **Нефтяная промышленность** – ***Техас, Мексиканский залив, Аляска, Калифорния***
- 3) **Транспорт США.**
- По развитию всех видов транспорта США также превосходят любую другую страну .

- 4) **Электроэнергетика.**
- Крупные «кусты» электростанций возникли в штатах Теннесси и Вашингтон на реках Теннесси, Колумбия.
- 5) **Черная и цветная металлургия.**  
«Металлургические штаты» - Иллинойс, Индиана, Огайо, Пенсильвания, Мэриленд.



# Главные районы черной металлургии США

Название района	Тип ориентации	Главные центры
Приозерный	Сырьевой (вблизи месторождения железной руды у оз. Верхнего и оз. Мичиган и Иллинойского бассейна каменного угля)	г.Дулут г.Чикаго г.Гэри
Северо-Аппалачский	Сырьевой (вблизи месторождения каменного угля (Аппалачский бассейн) )	г.Питсбург г.Буффало г.Кливленд
Приатлантически й	Транспортный (вблизи крупных портов)	г.Бостон г.Филадельфия Г.Балтимор

- **6) Цветная металлургия-**
- значительная часть потребностей в цветных металлах обеспечивается за счет импорта. Выплавка алюминия ориентируется на гидроузлы ,построенные на реках Теннесси и Колумбии.
- ***В горных штатах*** расположены медеплавильные заводы: Айдахо, Колородо, Монтана.
- ***В центральной части страны*** работают заводы по выплавке свинца и цинка – Миссури, Небраска, Оклахома, Иллинойс .



- **7)Машиностроение.**
- Размещение машиностроения в основных чертах совпадает с размещением городов и агломераций. В еще большей мере это относится к трем мегаполисам США, которые образуют три главных машиностроительных района страны. Несмотря на очень большое разнообразие предприятий, отдельные штаты выделяются своей более узкой специализацией



# Отрасль сельского хозяйства

• Растениеводство



Животноводство



# Растениеводство

Отрасль сельского хозяйства	Районы распространения , штаты	Наличие благоприятных условий для с/х
<b>Кукурузный пояс</b>	<b>Юг центральных равнин (Айова, Иллинойс, Канзас, Небраска)</b>	<b>Черноземовидные почвы, тепло, достаточное увлажнение</b>
<b>Пшеничный пояс</b>	<b>Великие равнины (Северная и Южная Дакота, Небраска, Канзас)</b>	<b>Плодородные почвы, сухой климат. В Дакоте выращивают яровую пшеницу . В Небраске и Канзасе озимую пшеницу.</b>
<b>Хлопковый пояс</b>	<b>Юго-Восточные штаты (Алабама, Миссисипи, Техас) и южные горные штаты, Побережье Мексиканского залива</b>	<b>Длинный вегетационный период, достаточное увлажнение или орошаемые земли</b>
<b>Рис и сахарный тростник. Садоводство,</b>	<b>Флорида, Калифорния, Гавайи</b>	<b>Длинный вегетационный период, достаточное увлажнение, высокие</b>

# ЖИВОТНОВОДСТВО

Отрасль с/х	Районы распространения	Наличие благоприятных условий для с/х
<b>Молочное животноводство (молочный пояс)</b>	<b>Приозерье, Северо-Восток (Миннесота, Висконсин, Иллинойс)</b>	<b>Наличие малоплодородных почв, достаточного и избыточного увлажнения</b>
<b>Мясное животноводство</b>	<b><i>Горные штаты,</i> Великие равнины, Тихоокеанские штаты</b>	<b>Горные территории, земли свободные от пашни(бедленды)</b>

# д\з Контурная карта

- 1) Границы государств, подписаны названия
- 2) Подписаны океаны, моря, омывающие территорию США
- 3) Крупнейшие мегаполисы ( границы, штриховка, названия, города входящие в состав)
- 4) Выделены и заштрихованы промышленные пояса США
- 5) Выделены и заштрихованы р-ны цветной металлургии (медь, полиметаллические руды)
- 6) Выделен и заштрихован текстильный район США