

# ПОВОЛЖЬЕ



**Задание:** пользуясь политико-административной картой России охарактеризуйте состав Поволжского экономического района.



Поволжский экономический район, один из крупных экономических районов России. Включает Татарскую, Калмыцкую республики, Ульяновскую, Пензенскую, Самарскую, Саратовскую, Волгоградскую, Астраханскую области. Площадь 680 тыс. км<sup>2</sup>.

# ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



# Характеристика ЭГП:

- ❑ Главной осью Поволжья является Волга.
- ❑ Волга - связующее звено республик и областей района и районов Европейской части.
- ❑ Район вытянут с севера на юг, а это значит климатические условия севера и юга различны.
- ❑ Поволжье находится между индустриальными ядрами России - Центральной Россией и Уралом.
- ❑ Поволжье - приграничный район. (Он имеет «прозрачную» границу с Казахстаном.
- ❑ Сосед на юге Северный Кавказ (нестабильный регион с беженцами и вынужденными переселенцами).
- ❑ Транспортное положение района благоприятно: судоходная река; транзитные железные, автодороги, нефте- и газопроводы пересекают Поволжье с запада на восток (в широтном направлении) и вдоль Волги с севера на юг (Поволжье железная дорога). По Волге выход в моря - Азовское (Черное, Каспийское).

**Сделайте вывод:**

**ПОВОЛЖЬЕ  
имеет выгодное  
ЭГП**

# Природные условия

## ПОВОЛЖЬЯ

- ❖ рельеф – равнинный; в геологическом отношении Поволжье - это осадочный чехол древней Русской платформы.
- ❖ климат - умеренно-континентальный, на юге континентальный; на юге - жаркое лето, увлажнение на севере достаточное, на юге - недостаточное, возможны засухи - причина неурожаев.
- ❖ природные зоны - ярко выражена широтная зональность; район вытянут с севера на юг более чем на тысячу километров: смешанные леса - Татарстан; лесостепи - Ульяновская и Самарская области; степи - Саратовская и Волгоградская области; полупустыни - Астраханская область.

# **Природные ресурсы Поволжья**

## **1. Минеральные ресурсы:**

- а) ведется добыча нефти и газа (Татария, Самарская и Астраханская области);**
- б) поваренная соль (озер Эльтон и Баскунчак);**
- в) строительные материалы.**

## **2. Агроклиматические и земельные ресурсы (условие для развития АПК).**

## **3. Водные ресурсы водохранилищ реки Волги.**

## **4. Рыбные ресурсы - это, прежде всего, осетровые (90% мировых запасов) Каспийского моря.**

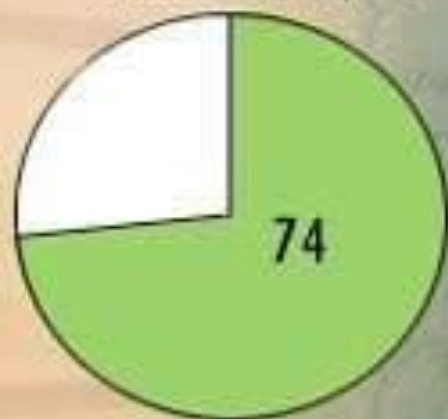


# НАСЕ ЛЕНИ

- ❖ Поволжье – наиболее заселенный и освоенный район России.
- ❖ Средняя плотность в 3 раза выше, чем по России.
- ❖ В нем проживает около 17 млн. чел. (2006 г).
- ❖ Поволжье – многонациональный район, но 70% населения составляют русские, 16% татары, 5% мордва и чуваша, марийцы.
- ❖ Естественный прирост повсеместно, за исключением Калмыкии) отрицательный.
- ❖ Доля городского населения составляет 74%.
- ❖ Поволжское население медленно сокращается.

# ПЛОТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПОВОЛЖЬЯ

Доля городского  
населения, %



# Национальные костюмы

*Республика Калмыкия*

*Республика Татарстан*



# Города Поволжья



Элиста



Волгоград



Казань



Саратов



Пенза



Самара



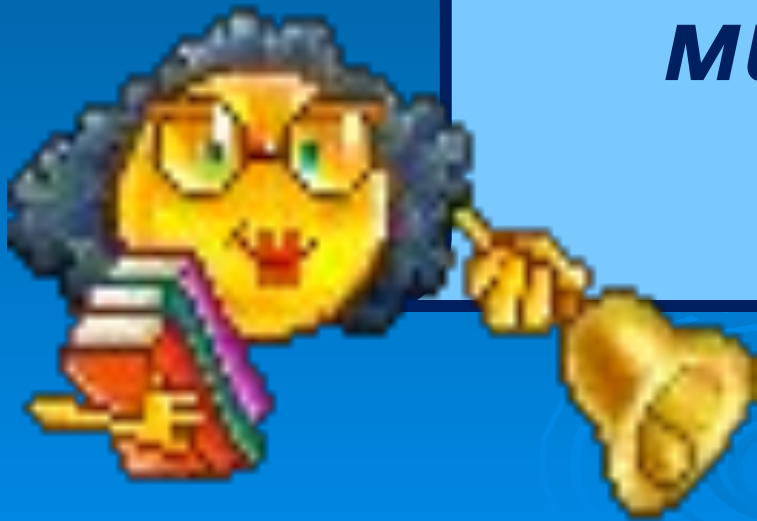
Ульяновск



Астрахань



**ЗАДАНИЕ:**  
*по карте в атласе  
найдите в  
Поволжье  
города-  
миллионеры.*



# КАЗАНЬ



*КАЗАНЬ, столица  
Республики Татарстан,  
расположена на левом  
берегу р. Волга, при  
впадении в нее реки  
Казанка, в 797 км к  
востоку от Москвы.*



*Население 1108,1 тыс.  
чел. (2004). Основан в  
1177. Город с 1708.*

# САМАРА



*САМАРА (в 1935-1991 г.  
Куйбышев), центр  
Самарской обл., расположен  
на левом берегу р. Волги, в  
среднем ее течении, при  
впадении в Волгу р. Самара,  
в 1098 км в востоку от  
Москвы. Население 1152,2  
тыс. чел. (2004). Основан в  
1586. Город с 1688.*

# ВОЛГОГРАД

*ВОЛГОГРАД (до 1925*

*Царицын, до 1961 Сталинград),  
центр Волгоградской области,  
расположен на р. Волга, в 1073  
км к юго-востоку от Москвы,  
тянется на 100 км по ее  
правому берегу.*

*Население 1025,9 тыс. чел.  
(2004). Основан в 1589. Город с  
1780. Город-герой с 1965.*





# ХОЗЯ ЙСТВ

О

Поволжье стало промышленным районом в советский период, особенно в годы Великой Отечественной войны, когда сюда перебазировалось более 300 промышленных предприятий. Многие современные отрасли специализации района: автомобилестроение, авиастроение, производство подшипников зародились в это время.

### Задание:

проанализируйте отраслевую структуру промышленности Поволжья (табл.3 на стр. 373) и определите отрасли специализации района.



### Ядро хозяйства

представляют несколько тесно взаимосвязанных межотраслевых комплексов:

- машиностроительный,
- конструкционных материалов,
- топливно-энергетический комплекс,
- агропромышленный.

## Машиностроение - ведущая отрасль хозяйства

### Факторы развития машиностроения в Поволжье

Потребительский  
(т.е. нужды самого  
района)

Производство  
нефтеаппаратуры  
и нефтеналивных  
судов для энергетики,  
сельскохозяйственное  
машиностроение

Наличие квалифициро-  
ванных кадров

Производство  
часов  
и приборов

Удобное  
транспортное  
положение

Автомобилестроение  
авиационная  
промышленность

Наличие  
научной базы

Электроника  
радиотехника  
приборостроение  
аэрокосмическая  
техника

Центральное место среди отраслей специализации принадлежит машиностроению. Заводы сосредоточены в промышленных узлах – Самара, Саратов, Волгоград и др. Основная продукция – автомобили («ВАЗ» в Тольятти), вездеходы – («УАЗ» в Ульяновске), троллейбусы (Энгельс) ... (Анализ табл. 60 на стр.282)

# Волго - Камский автомобильный район

Доля района в производстве автомобилей в России, 2000 г., 97 %

Доля Волжского автозавода (Тольятти) в общероссийском производстве легковых автомобилей, 90 %

Доля Поволжья в общероссийском производстве троллейбусов (Энгельс), 90 %

Доля Камского автозавода (Наб.Челны) в общероссийском производстве грузовых автомобилей, 20 %



В список 100 крупнейших машиностроительных предприятий России входят 16 заводов Поволжья.

# Химический комплекс

Доля Поволжья  
в общем производстве  
авиационных масел, %



Поволжье  
Другие регионы

Добыча и переработка нефти в Поволжье, %

	Компании			
	Тат нефть	Лукойл	ЮКОС	Сиданко
Добыча нефти	66	7	24	3
Производство:				
- автомобильного бензина	-	19	52	29
- дизельного топлива	-	30	64	6
- мазута	-	21	70	9
- смазочных масел	-	82	18	-

**ККМ – химическая промышленность.**

**Представлена горно-химической, добывающей серу, поваренную соль, химией органического синтеза, производством и переработкой полимерных материалов.**

**Крупные центры – Тольятти, Волжский, Самара.**

# ТЭК

## Особенности топливно-энергетического комплекса

### Поволжье:

- ❖ Ведущее звено — добыча нефти.
- ❖ Поволжье — основной район нефтепереработки России.
- ❖ Поволжская нефть достаточно дешева. Но запасы и добыча постоянно сокращаются.
- ❖ Поволжье специализируется на производстве электроэнергии. Создание энергосистемы европейской части России стало возможным только благодаря строительству волжских ГЭС. Однако оно же породило сложный комплекс проблем.

# АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

- ◆ **Агропромышленный комплекс Поволжья имеет общероссийское значение. Здесь выращивается почти 20% зерна, 1/3 помидоров, 3/4 арбузов. Район занимает 1-е место в стране по производству мяса, муки, крупы, поваренной соли.**
- ◆ **Природные условия Поволжья способствовали развитию сельского хозяйства. На долю района приходится 1/5 часть сельскохозяйственных угодий и 1/4 пастбищ России. Неустойчивая погода и частые засухи периодически наносят большой ущерб.**
- ◆ **По масштабам сельскохозяйственного производства Поволжье прочно занимает 3-е место. Сельскохозяйственная специализация в районе изменяется с севера на юг.**

## ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Пищевая промышленность имеет общегосударственное значение и, особенно мукомольно-крупяная. Она сосредоточена в крупных транспортных узлах.

В Нижнем Поволжье видная роль принадлежит рыбной промышленности. Здесь вылавливают осетровых рыб, судака, леща, сазана, ведут заготовку икры.



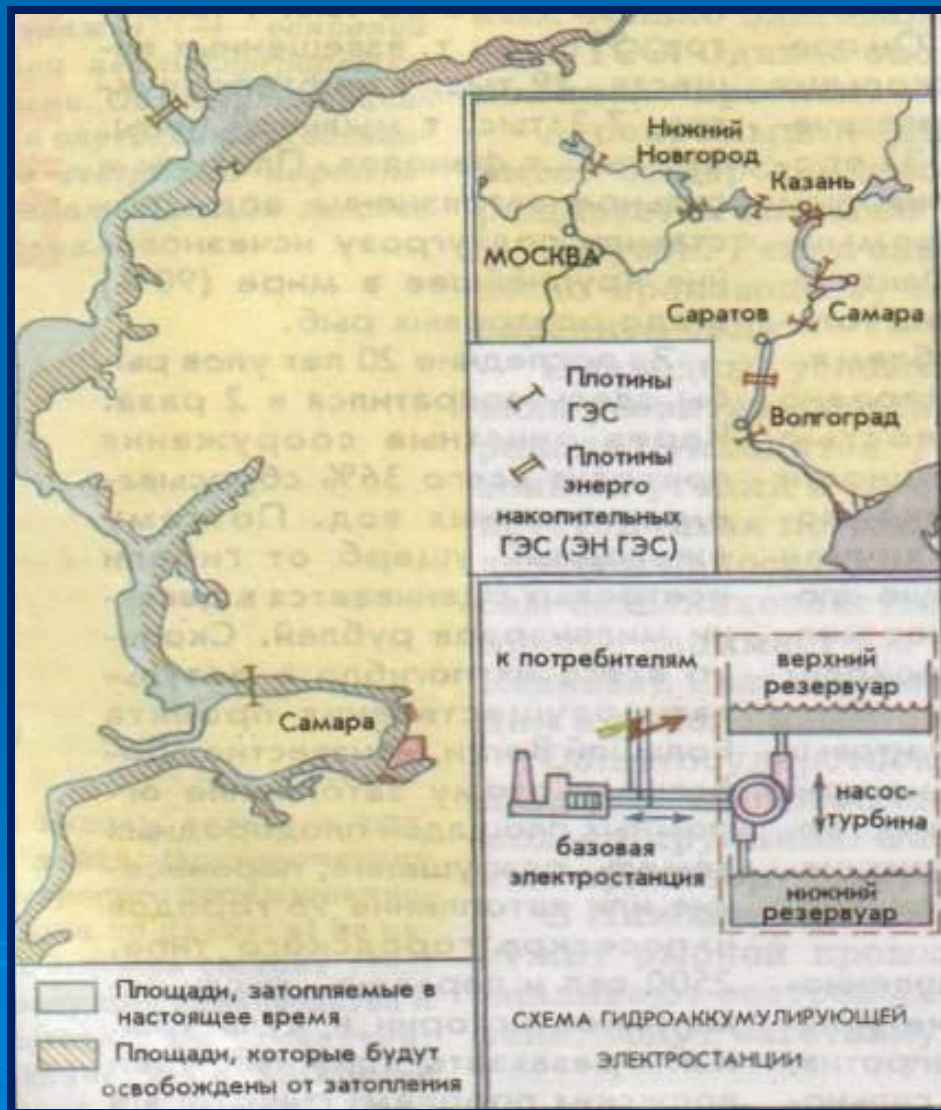
# Проблемы Большой Волги

с. 285, рубрика «Внимание! Проблема!»

Проект преследовал решение нескольких задач:

- 1) энергетической;
- 2) транспортной;
- 3) орошения засушливых территорий;
- 4) водообеспечения промышленности и населения.

Успешно была решена только энергетическая проблема



# Домашнее задание:

1) П. 55 (прочитать)

2) заполнить таблицу:

Природные ресурсы	Отрасли специализации	Промышленные центры

