

# Экономические районы Центральной России.



# Районы, образующие Центральную Россию



СЕВЕРО-  
ЗАПАДНЫЙ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

ВОЛГО-  
ВЯТСКИЙ

ЦЕНТРАЛЬНО-  
ЧЕРНОЗЁМНЫЙ

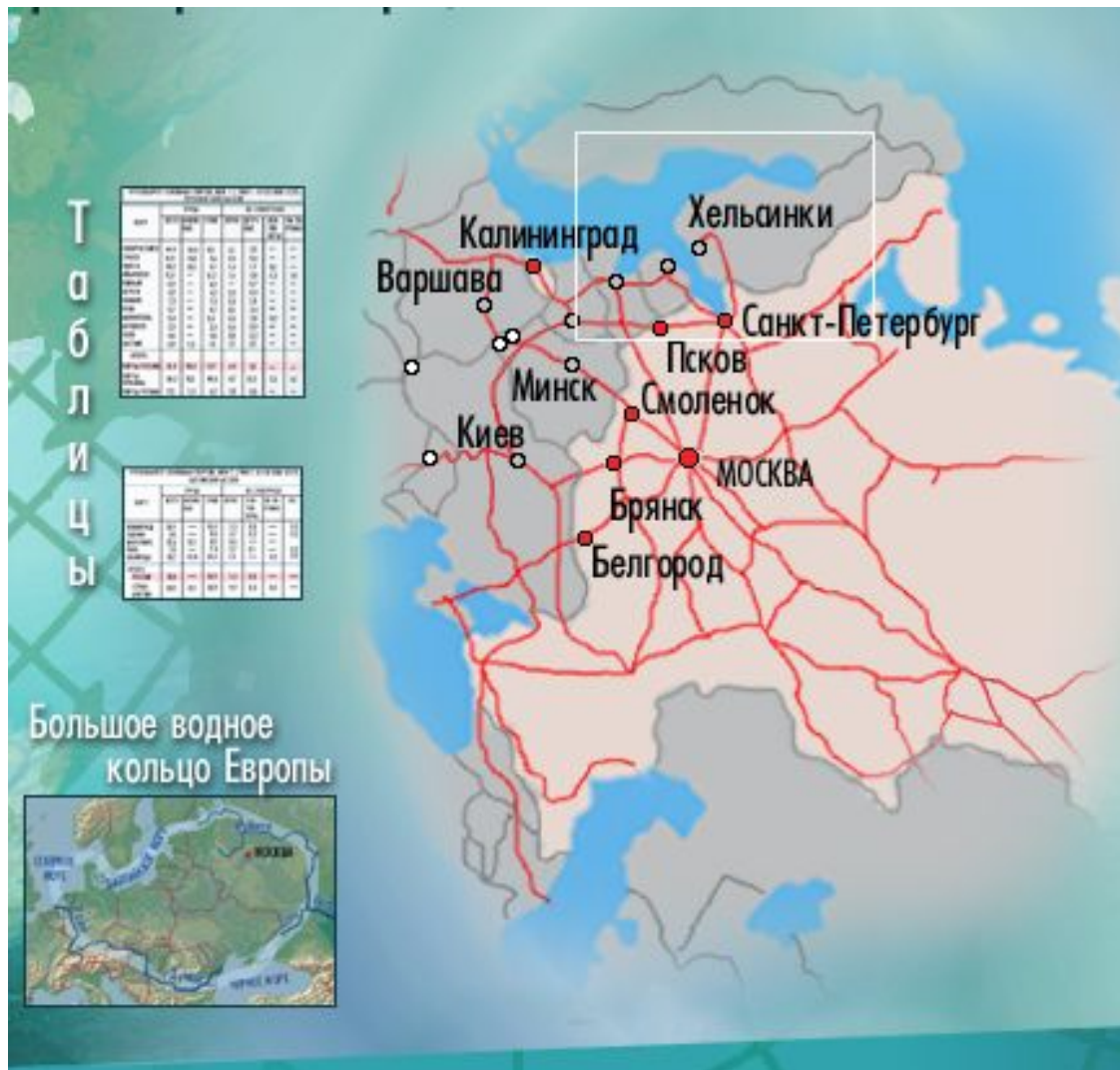
## **ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ЭГП РАЙОНА (РЕГИОНА)**

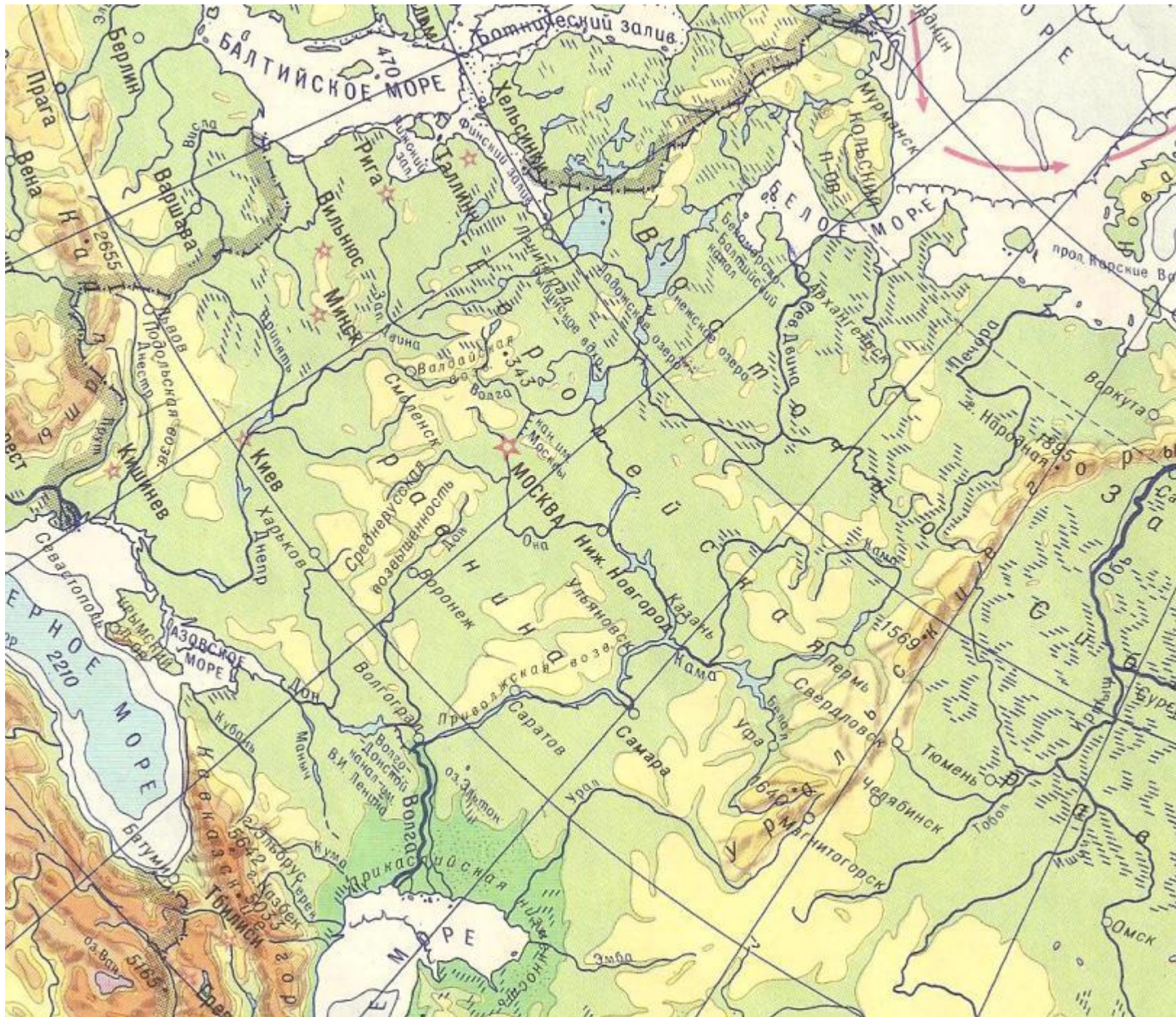
- 1. Положение района (региона) на территории страны (окраинное, центральное, пограничное);**
- 2. Соседние районы, пограничные государства;**
- 3. Положение по отношению к транспортным магистралям (возможность использования морских путей, судоходных рек, железных дорог, трубопроводов);**
- 4. Положение по отношению к сырьевым, топливно-энергетическим базам;**
- 5. Изменение ЭГП района (региона);**
- 6. Вывод о влиянии ЭГП на развитие экономики района (региона).**

# СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ



# Железнодорожные магистрали Европейской части России





# ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

## ТОПЛИВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ВАЖНЕЙШИЕ ЦЕНТРЫ ПЕРЕРАБОТКИ

● нефти ● газа

Цифры на карте обозначены:

- 1 Новокуйбышевск
- 2 Отрадный
- 3 Шапово
- 4 Альметьевск
- 5 Саратов



<b>МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>	<b>Нефтегазоносные провинции</b>	<b>БАСЕЙНЫ</b>
▲ нефти	I Енисейско-Анабарская	■ каменного угля
▲ природного газа	II Тимано-Печорская	■ бурого угля
■ каменного угля	III Урало-Поволжская	■ горячих сланцев
■ бурого угля	IV Западно-Сибирская	— границы бассейнов
■ горячих сланцев	V Лено-Тунгусская	
■ торфа	VI Лено-Вилуйская	
	VII Охотская	
	VIII Притихоокеанская	
	IX Прикаспийская	
	X Северо-Кавказско-Мангышлакская	
	— Границы нефтегазоносных провинций	

# МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ БАЗЫ

УРАЛЬСКАЯ

СИБИРСКАЯ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ



На базе железных руд КМА формируется Центральная металлургическая база. Коксующийся уголь предприятия получают из Донецкого бассейна. Главными предприятиями являются Новоліпецкий металлургический комбинат и электрометаллургический завод в г. Старый Оскол



## УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

- Комбинаты полного цикла
- Электрометаллургические заводы
- Передельные заводы
- Прокатные заводы
- ▲ Железная руда
- Каменный уголь

## Основные направления перевозок

- ← железной руды
- ← каменного угля

ТЕКСТ

ТЕСТЫ

ПРАКТИКА

СОДЕРЖАНИЕ  
СПРАВОЧНИК

ДИКТОР

ПОМОЩЬ

ИНТЕРНЕТ

ВЫХОД



# Основные химические базы

## Сырье

- апатиты
- фосфориты
- ▲ сера
- калийные соли
- поваренная соль
- глауберова соль
- ▲ нефть
- ▲ природный газ
- каменный уголь
- 🌲 древесина



- 🌲 Основные химико-лесные базы
- Базы, развивающиеся на собственных крупных запасах
- Базы, ввозящие химическое сырье для последующей переработки

## Основные производства

- производство солей, кислот, щелочей
- производство минеральных удобрений
- химия органического синтеза
- химия полимерных материалов
- переработка полимерных материалов
- лесозаготовка
- деревообрабатывающая промышленность
- целлюлозно-бумажная промышленность
- лесохимическая промышленность

Размещение химической промышленности



1. Какой район не входит в состав Центральной России?

- А) Центральный                      Б) Центрально-Чернозёмный  
В) Волго-Вятский                      Г) Северный

2. Связи с окраинами Центральной России осуществлялись в 11-16 веках

- А) по рекам                      Б) по грунтовым дорогам                      В) по морям

3. Центральная Россия имеет ..... положение

- А) периферийное                      Б) столичное                      В) приграничное

4. Соседними странами, имеющими границу с Центральной Россией, являются:

- А) Украина                      Б) Беларусь                      В) Молдавия                      Г) Литва

5. Транспортная сеть Центральной России представлена:

- А) автомобильными дорогами                      Б) железными дорогами  
В) трубопроводами                      Г) всеми видами транспорта

6. Центральная Россия

А) богата природными ресурсами                      Б) не богата природными ресурсами

7. В Центральной России есть крупное месторождение

А) каменного угля                      Б) торфа                      В) фосфоритов                      Г) железной руды

8. Развитию экономики Центральной России благоприятствуют

- А) природные условия                      Б) полезные ископаемые                      В) ЭГП

**Правильные ответы:1Г 2А 3Б 4АБГ 5Г 6Б 7Г 8АБ**

### **Алгоритм оценки**

**«5» - 7- 8 правильных ответов**

**«4» - 5- 6 правильных ответов**

**«3» - 4 правильных ответа**

**«2» - менее 3-х правильных ответов**