

Экономические районы Центральной России.



Районы, образующие Центральную Россию



СЕВЕРО-
ЗАПАДНЫЙ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

ВОЛГО-
ВЯТСКИЙ

ЦЕНТРАЛЬНО-
ЧЕРНОЗЁМНЫЙ

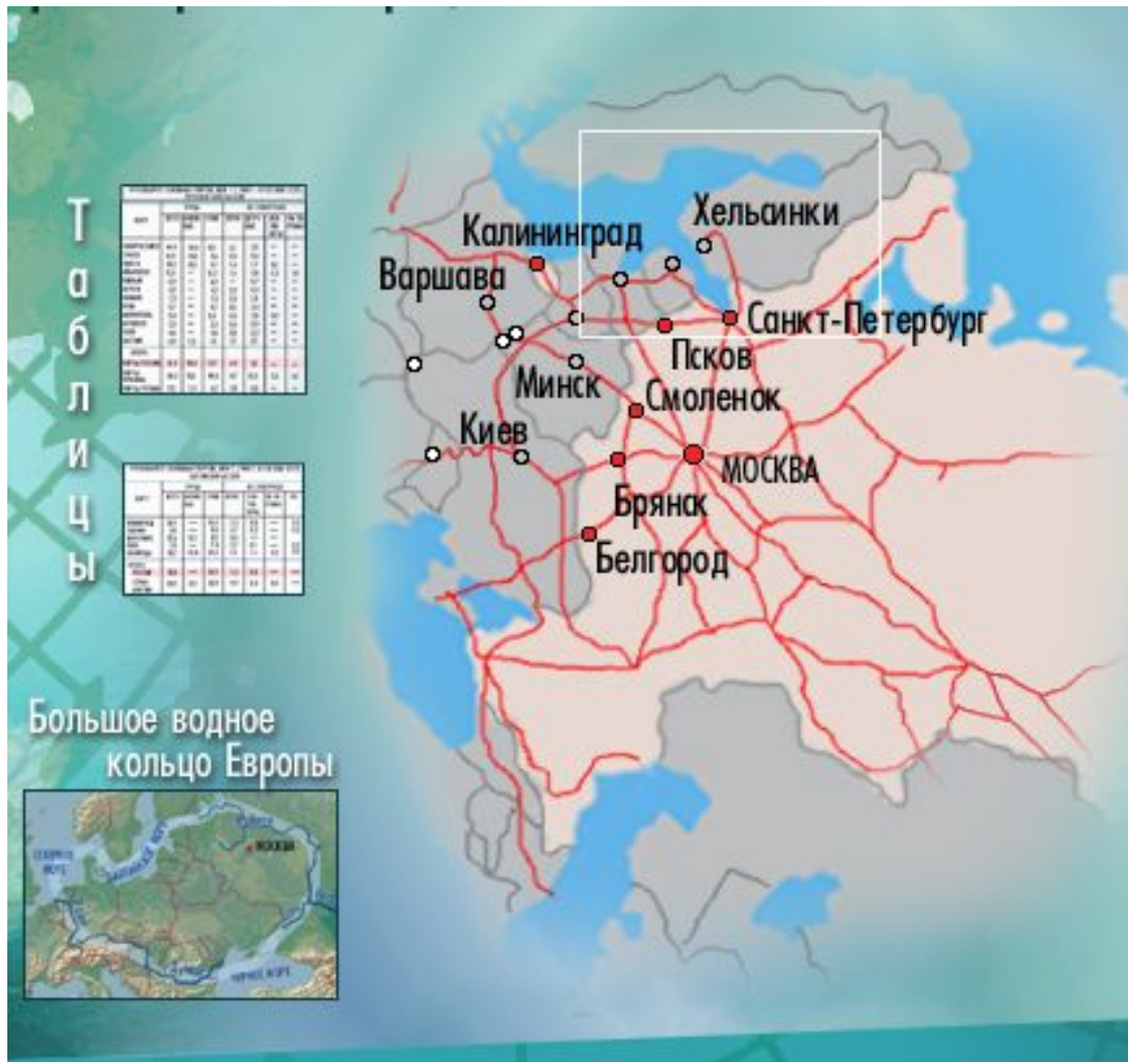
ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ЭГП РАЙОНА (РЕГИОНА)

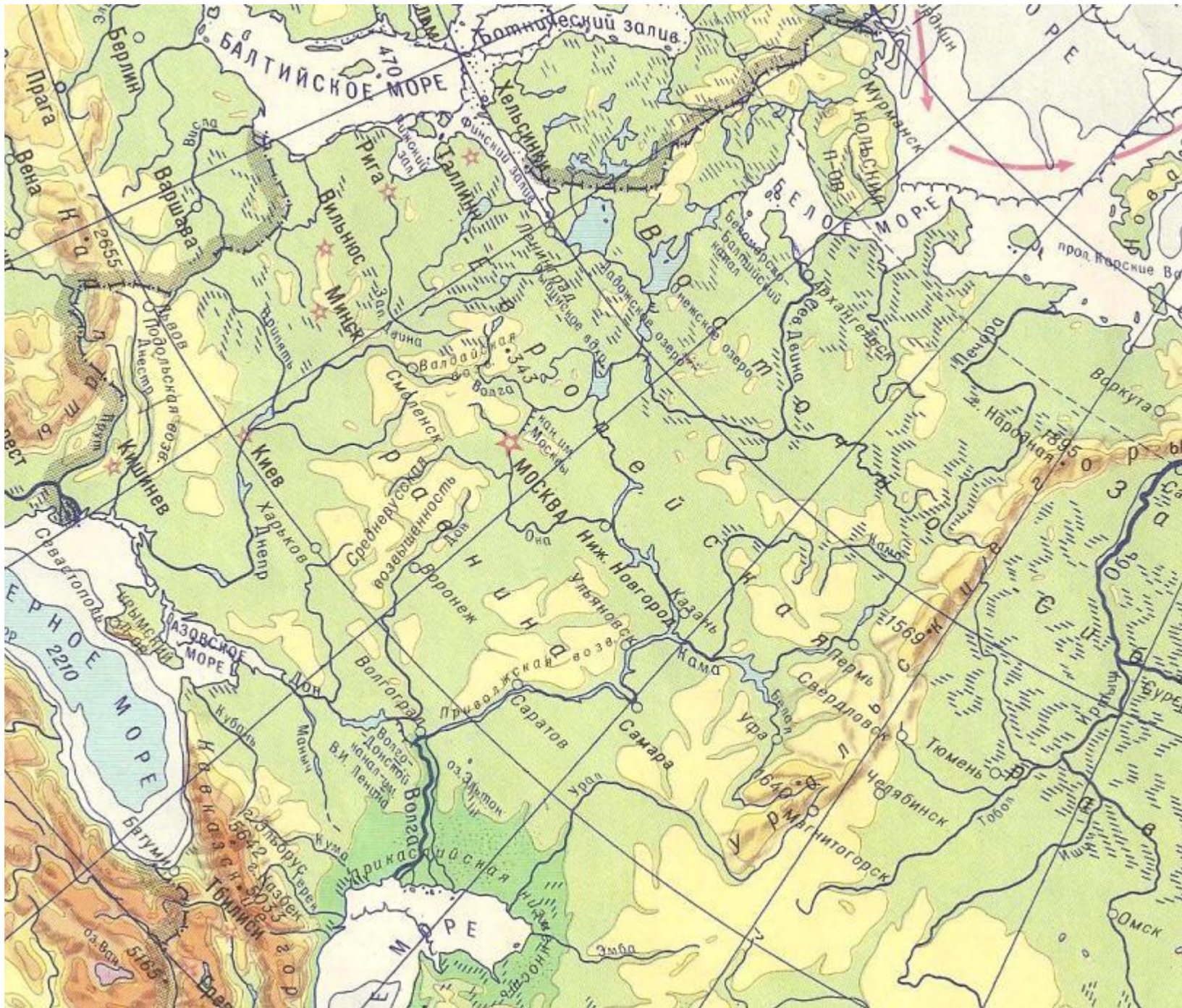
- 1. Положение района (региона) на территории страны (окраинное, центральное, пограничное);**
- 2. Соседние районы, пограничные государства;**
- 3. Положение по отношению к транспортным магистралям (возможность использования морских путей, судоходных рек, железных дорог, трубопроводов);**
- 4. Положение 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



МЕСТОРОЖДЕНИЯ	Нефтегазоносные провинции	БАСЕЙНЫ
▲ 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 Новолипецкий 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