

ПРАКТИКУМ

«ТРАНСПОРТ РОССИИ»



ГЕОГРАФИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

— железные дороги

Отправление грузов ж/д транспортом, млн. т., 1994 г.



МАГИСТРАЛИ:

Печорская

Транссибирская (Транссиб)

Южносибирская

Среднесибирская

Дорога к нефтегазоносной провинции Приобья

Байкало-Амурская (БАМ)

Амуро-Якутская (АЯМ)

Особенности железнодорожного транспорта



ГЕОГРАФИЯ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- основные автодороги
- - - временные автодороги
- прочие автодороги

Особенности
автомобильного
транспорта



ГЕОГРАФИЯ МОРСКОГО ТРАНСПОРТА



ГЕОГРАФИЯ РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА



ГЕОГРАФИЯ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА

Основные газопроводы:

"Союз"

"Сияние Севера"

Северный Кавказ - Центр

Западная Сибирь - Центр

Западная Сибирь - Зап. Европа

Западная Сибирь - Кузбасс

Центр - Северо-Запад



Основные нефтепроводы:

"Дружба"

Поволжье - Вентспилс

Поволжье - Центр - Северо-Запад

Поволжье - черноморские порты России

Поволжье - Черноморские порты Украины

Поволжье - Сибирь

Западная Сибирь - Поволжье

Коми - Центр

— Газопроводы

— Нефтепроводы

О
тру



Вопрос дз

- 3. Используя карту атласа «Транспорт России», выясните, чем отличается рисунок транспортной сети западных и восточных регионов страны, северных районов Европейской России и остальной ее



Работа с учебником(п.14)

- Выписать значение информации для современного общества(2)
- Выписать влияние средств телекоммуникации на территориальную организацию общества и как это проявляется(1,2а,2б)
- Выписать причин концентрации телекоммуникационных мощностей
- Выписать – влияние информационной инфраструктуры на образ жизни людей.
- Ответить на вопросы параграфа 3. Почему в сельской местности так медленно идет развитие современных средств связи? 4. Компьютер создает широкие возможности для творчества и одновременно ограничивает его. Как преодолеть это противоречие?

Практическая работа.

Характеристика одной транспортной магистрали по плану.

- 1.Протяженность магистрали**
- 2. Направление магистрали.**
- 3. Природные условия, в которых функционирует магистраль, влияние этих условий на эффективность работы.**
- 4.Крупные транспортные узлы.**
- 5.Состав и направление грузопотоков.**
- 6.Перспективы развития.**

**БАМ, Транссиб, «Северный поток»,
Северный морской путь, нефтепровод
«Дружба», газопровод «Сияние Севера»**

