

Тема

«Транспортный комплекс России. Виды транспорта»

Учитель географии МОУ «Гимназия №73» г. Новокузнецк
идентификатор:218-109-465

Макашова Инна Михайловна

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ:

- Познакомиться с составом транспортного комплекса, ведущими отраслями транспорта.
- Рассмотреть принципы оценки работы различных видов транспорта.
- Познакомиться с отдельными видами транспорта, их особенностями, значением, уровнем развития;Проанализировать географию ведущих видов транспорта России.
- Познакомиться особенностями размещения на территории страны крупнейших транспортных центров и узлов и современным состоянием транспорта комплекса и его отраслей; уровнем и перспективами их развития, возможными путями преодоления существующих проблем.
- Рассмотреть основные проблемы, стоящие перед транспортным комплексом, - экономические, социальные, экологические.
- продолжить формирование умений работать с различными источниками географической информации.

ГЛАВНАЯ ПРОДУКЦИЯ ТРАНСПОРТА

– ЭТО ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ПАССАЖИРОВ

Основные задачи транспорта:

- ◆ Обеспечение связей между отдельными отраслями и районами страны
- ◆ Своевременное обеспечение потребностей хозяйства и населения в перевозках
- ◆ Повышение экономической активности работы транспорта.

Показатели работы транспорта

- ◎ Количество перевезённых грузов (млн.т)
- ◎ и пассажиров (млн. чел.)

- ◎ Грузооборот (т•км) – произведение количества перевезённого груза (т) на дальность его перевозки (км)
- ◎ Пассажирооборот (чел•км) - произведение количества перевезённых пассажиров (чел) на дальность их перевозки (км)

ВИДЫ ТРАНСПОРТА

сухопутный

- Железнодорожный

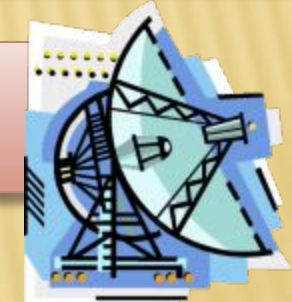


- Автомобильный



- Трубопроводный
 - Газопровод
 - Нефтепровод

- Связь



почтовая

электрическая

Первая железная дорога России Санкт-Петербург – Москва - 1851 год

Железнодорожный транспорт – ведущий в транспортной системе страны

Главная задача –обеспечить надёжную транспортную связь европейской части страны с её восточными районами

**Протяжённость железных дорог России - 86 тыс. км
из них – 38,5 тыс. км - электрифицированные**

Крупнейшие магистрали

Транссибирская

Москва-Челябинск-Новосибирск- Иркутск- Владивосток

**Среднесибирская и Южносибирская
российский участок -
Екатеринбург – Тюмень – Омск**

**Байкало-Амурская
-практически не используется**

Амуро-Якутская - строящаяся

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ ОДИН ИЗ САМЫХ ДОРОГИХ.



**ОСНОВНОЙ ЗАГРЯЗНИТЕЛЬ ВОЗДУХА
В КРУПНЫХ ГОРОДАХ –
ДИН БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ НА 1000 Л
СОЖЖЁННОГО ТОПЛИВА ВЫБРАСЫВАЕТ:**

200 КГ ОКИСИ УГЛЕРОДА

20 КГ ОКИСЛОВ АЗОТА

25 КГ УГЛЕВОДОРОДОВ

1 КГ САЖИ

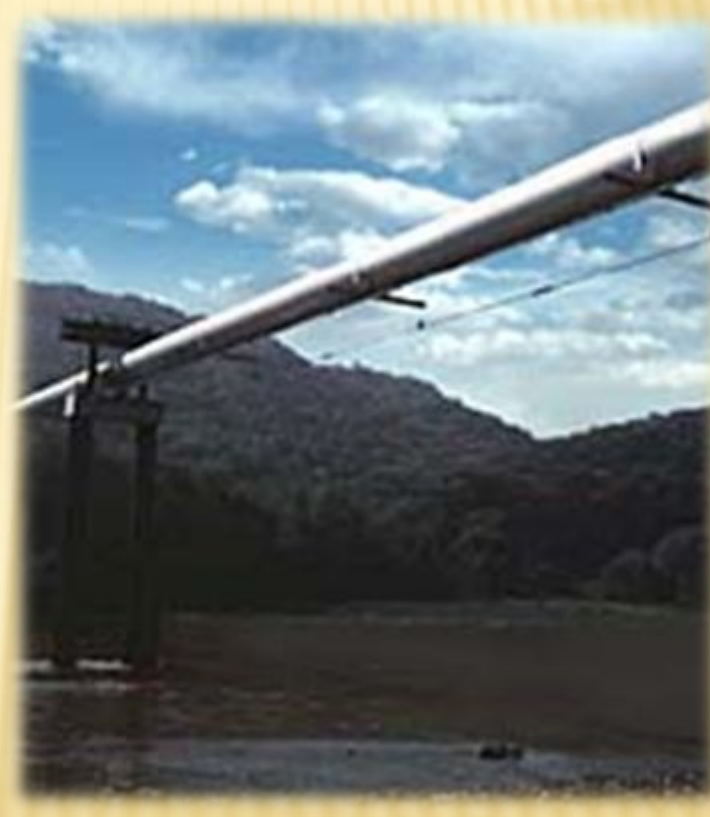
1 КГ СЕРНИСТЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Трубопроводный транспорт

- Специальные грузы
- Быстрое и дешёвое строительство
- Первый по объёму перевозок
- Большая изношенность сети
- Экологически опасный



ГАЗОПРОВОД



НЕФТЕПРОВОД

ВОЗДУШНЫЙ

○ Авиационный



- 80 аэропортов в России
- 50 из них – международные
- Самый дорогой
- Экологически грязный:
за 1 час - сгорает 15 т топлива,
потребляя 625 т воздуха и
выбрасывая 66 т продуктов
горения, которые
сохраняются в атмосфере - 2
года!

○ Космический



Космический
корабль
«Шатлл»



Космический
аппарат
«Синком
IV-3»

ВОДНЫЙ

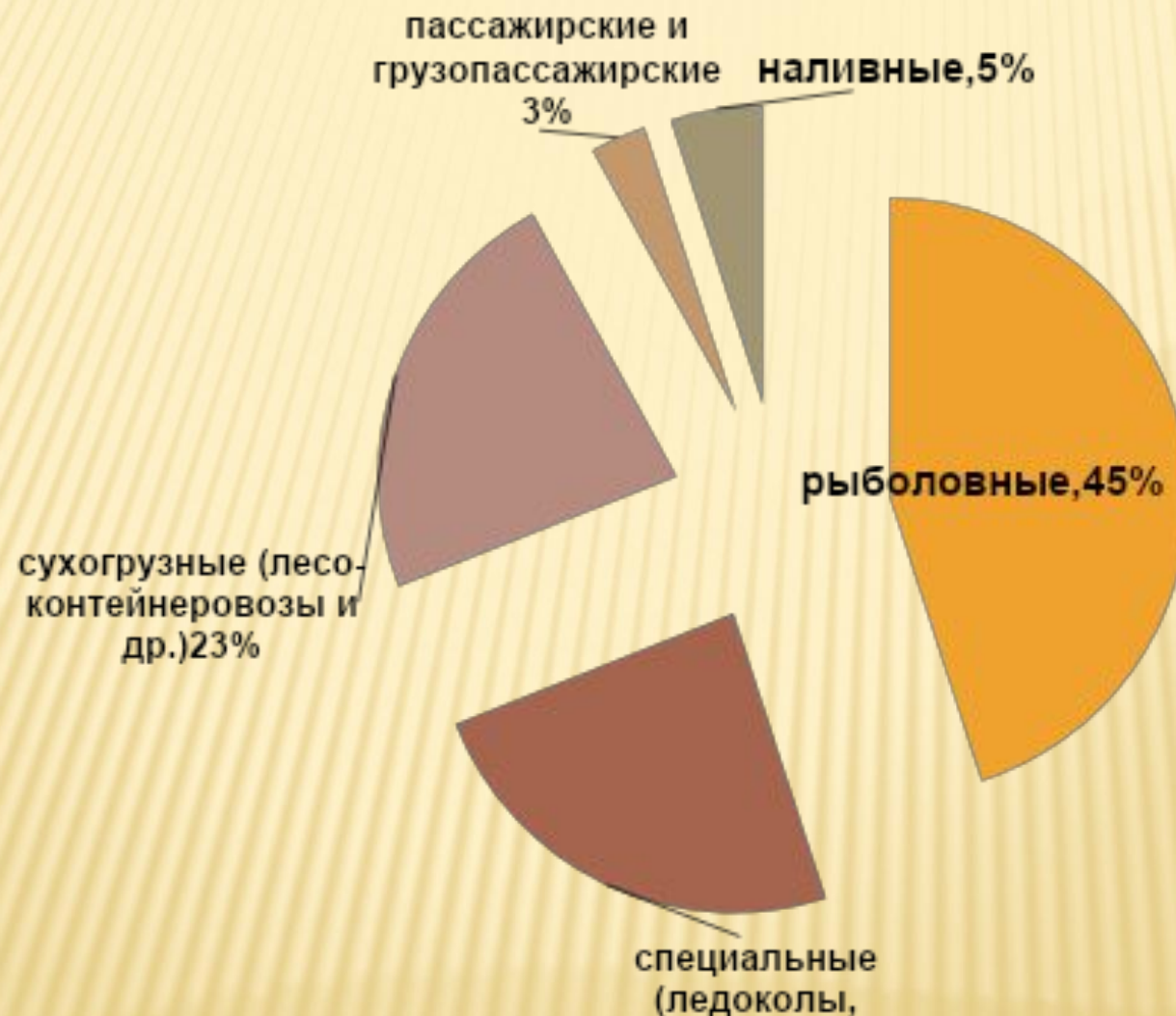
- **Морской**
- История начинается с Петра I
- 39 портов
- Крупнейший в мире атомный флот
- Самый дешёвый
- Зависит от природных условий



- **Речной**
- Связь с районами Севера
- Возможность работы судов «река-море»
- Перевозка грузов не требующей быстрой доставки - лес, нефть, зерно, стройматериалы)



ВСЕГО СУДОВ - 5645



Состав морского транспорта России

ПРОБЛЕМЫ:

1. Зачем нужны железные дороги в Сибири и на Дальнем Востоке?
2. Где, что и как нужно строить?
3. Смогут ли платные автодороги решить проблему с качеством автомагистралей?
4. Почему в России в последние годы увеличилось число иностранных автомобилей?
5. Почему основную массу российских грузов перевозят иностранные морские суда?
6. Подумайте, какое сырьё кроме газа и нефти, можно транспортировать трубопроводным транспортом?
7. Каким образом развитие транспортного комплекса влияет на развитие курортно-туристических зон в России?

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Параграф 35, 36 (по уч. В.П. Дронов, В.Я Ром).
 - Контурная карта «Транспорт России»
 - Изучить карту в атласе «Транспорт России»
 - Найти пути решения поставленных на уроке проблем
-
- Спасибо за урок!