<

КОМИТЕТ ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ Ленинградской области

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

«Сосновоборский политехнический колледж»

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ И ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЭКОЛОГИЮ

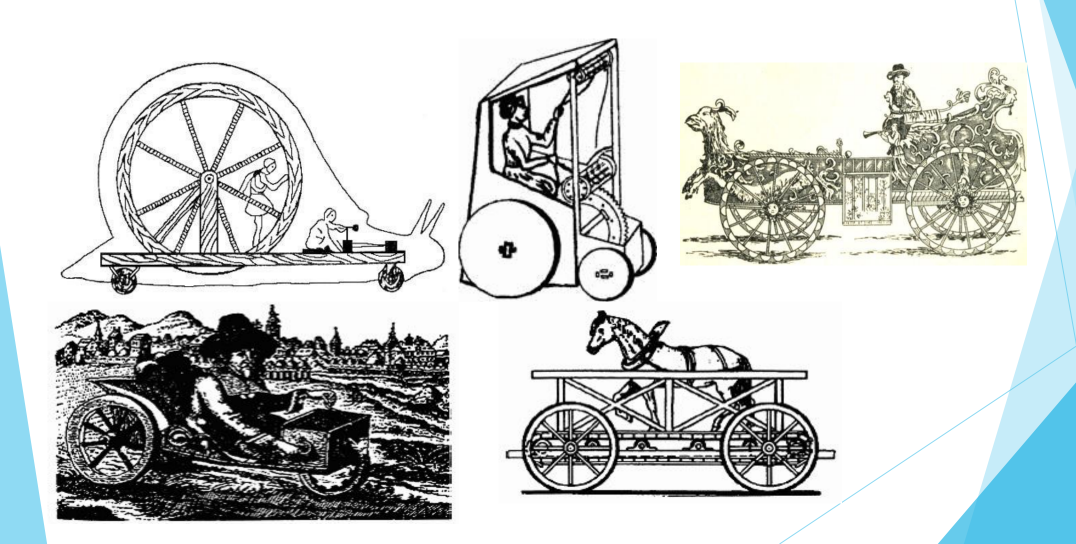
Константинова Е.О.

Сосновый Бор

2018 г.

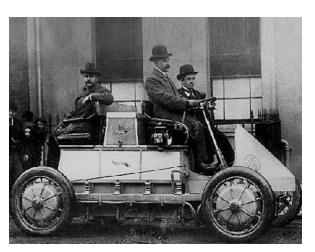


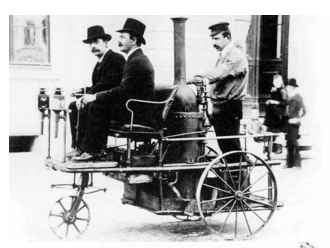
Самодвижущиеся экипажи



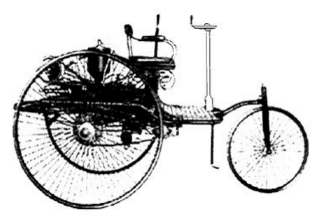


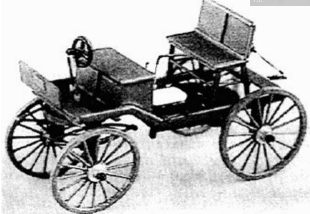
Пружиномобили,пневмомобили, паромобили и электромобили





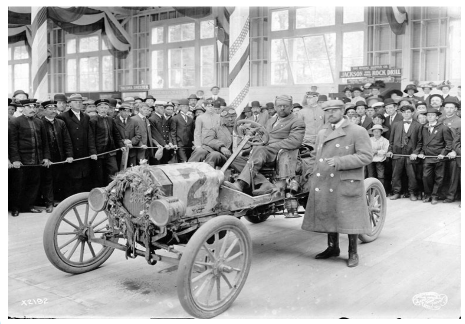






Автомобиль Даймлера с ДВС 1889 года





Реконструкция автомобиля «Motorwagen» Бенца, выпущенного в 1886 году.



Ford Model T, экземпляр, принимавший участие в Трофи Гугенхайма (фото 1909 года)

Факторы загрязнения окружающей среды :

- Загрязнение воздуха
- Загрязнение воды
- Загрязнение почвы
- Борьба с гололедом на дорогах
- Утилизация отходов функционирования автотранспорта

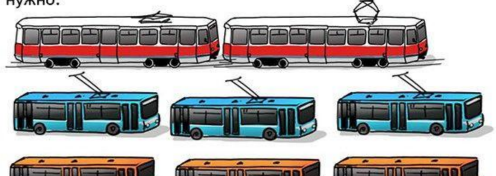
Технические и планировочные приёмы выравнивания транспортной нагрузки:

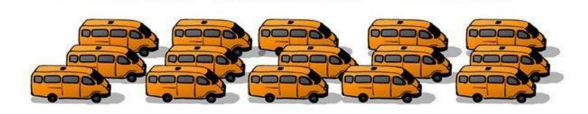
- Планирование городской застройки
- Изменение транзитных потоков
- Планирование и строительство автостоянок и гаражей
- Создание подземных переходов.
- Очистка стоков
- Переработка отходов функционирования автотранспорта



Доли видов транспорта в перевозках пассажиров*

Для перевозки 220 пассажиров нужно:







Спасибо за внимание!

Начало

Пружиномобили; пневмомобили; паромобили; электромобили.

> Рис.№7

>> Рис.№1

- Трёхколесный тягач
- Факторы загрязнения окружающей среды

- **Мускулоходы**
- Автомобиль Даймлера;Motorwagen;Ford Model T.
- Технические и планировочные приёмы выравнивания транспортной нагрузки

- Самодвижущиеся экипажи
- Первый советский автомобиль

Заключение