

Типы конструкций кузова автомобиля

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

| | |
|---------------------------------|------------|
| Сведения об электронном издании | Демоверсия |
| - О программно-учебном модуле | ✓ |

Теоретические материалы

Предисловие

- Предисловие

Введение

- Введение

Глава 1. Кузов автомобиля как остов транспортного средства Демоверсия

| | |
|-------------------------------------------------------|---|
| - Введение в главу | ✓ |
| - 1.1. Общие сведения | ✓ |
| - 1.2. Назначение кузова | ✓ |
| - 1.3. Классификация кузовов | ✓ |
| - 1.4. Краткая история развития автомобильных кузовов | ✓ |
| - 1.5. Рамная конструкция кузова | ✓ |
| - 1.6. Недостатки рамной конструкции | ✓ |
| - 1.7. Преимущества рамной конструкции | ✓ |
| - 1.8. Несущий кузов транспортного средства | ✓ |

Глава 2. Функции кузова

- Введение в главу
- 2.1. Общие сведения
- 2.2. Функции однообъемного кузова автомобиля
- 2.3. Функции двухобъемного кузова автомобиля
- 2.4. Функции трехобъемного кузова автомобиля

Глава 3. Устройство и работа кузова автомобиля Демоверсия

| | |
|--------------------------|---|
| - Введение в главу | ✓ |
| - 3.1. Устройство кузова | ✓ |
| - 3.2. Работа кузова | ✓ |

Глава 4. Материалы, из которых производят кузов современного автомобиля

- Введение в главу
- 4.1. Общие сведения
- 4.2. Сталь
- 4.3. Сплавы
- 4.4. Виды автомобильных пластиков
- 4.5. Карбон

- 4.6. Стекловолокно
- 4.7. Пенный наполнитель внутри закрытых конструкций несущего кузова

Глава 5. Кузов грузового автомобиля

Демоверсия

- Кузов грузового автомобиля ✓

Список литературы

- Список литературы

Контрольно-оценочные средства

Задания. Типы конструкций кузова автомобиля

- Кузов автомобиля как остов транспортного средства. Задание 1
- Кузов автомобиля как остов транспортного средства. Задание 2
- Кузов автомобиля как остов транспортного средства. Задание 3
- Кузов автомобиля как остов транспортного средства. Задание 4
- Функции кузова. Задание 1
- Функции кузова. Задание 2
- Устройство кузова автомобиля. Задание 1
- Устройство кузова автомобиля. Задание 2
- Материалы, используемые для изготовления кузова современного автомобиля. Задание 1
- Материалы, используемые для изготовления кузова современного автомобиля. Задание 2
- Материалы, используемые для изготовления кузова современного автомобиля. Задание 3
- Кузова грузовых автомобилей. Задание 1
- Кузова грузовых автомобилей. Задание 2
- Кузова грузовых автомобилей. Задание 3