

**ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта**  
**Специальность/профессия**  
**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов**  
**автомобилей**  
**Дисциплина - ОП.08 ОХРАНА ТРУДА**

**Тема по программе:** Требования техники безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей

**ПЛАН УРОКА**

**Учебные цели урока: образовательные, воспитательные, развивающие.**

а) Рассказать учащимся о:

- требования техники безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей,
- требования безопасности при техническом обслуживании автомобилей,
- требования безопасности при ремонте автомобилей.

б) Рассказать и показать учащимся о:

- требования к безопасности при проверке технического состояния агрегатов автомобиля,
- требования к безопасности при диагностике технического состояния газобаллонного автомобиля,
- требования к безопасности при техническом обслуживании и ремонте газобаллонного автомобиля,

в) воспитание интереса к охране труда на автотранспортном предприятии.

Рассказать о современных направлениях работы по охране труда на автотранспортном предприятии.

Материально-техническое оснащение урока: учебники, презентации, видео-проектор.

**ХОД УРОКА**

1. Введение в предмет Охрана труда. 5 мин.
2. Актуализация знаний. 5 мин.
2. Объяснить студентам тему и цели урока. 3- 5 мин.

3. Объяснение учебного материала 25 — 30 мин.
4. Показ видеоматериала урока 15 - 20 мин.
5. Обсуждение учебного материала, опрос учащихся. 15 мин.
6. Подведение итогов урока. 3 — 5 мин.
7. Домашнее задание. 5 мин.

### **ВОПРОСЫ К УЧАЩИМСЯ**

1. Требования техники безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей?
2. Требования к безопасности при техническом обслуживании автомобилей?
3. Требования к безопасности при ремонте автомобилей?
4. Требования к безопасности при проверке технического состояния агрегатов автомобиля?
5. Требования к безопасности при диагностике технического состояния газобаллонного автомобиля,
6. Требования при техническом обслуживании и ремонте газобаллонного автомобиля?

**Подведение итогов урока. 3 — 5 мин.**

**Домашнее задание. 5 мин.**

### **СОДЕРЖАНИЕ ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ**

**Подготовить самостоятельно пять контрольных вопросов по пройденной теме.**

Выучить - Учебник И. С. Туревский «Охрана труда на автомобильном транспорте», Глава 3.5. Требования техники безопасности при при техническом обслуживании и ремонте автомобилей стр. 143 - 154.

#### **Индивидуальные задания студентам**

Сделать презентации на тему: «Требования техники безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей».

Сделать презентации на тему: «Требования к безопасности при техническом обслуживании автомобилей».

Сделать презентации на тему: «Требования к безопасности при ремонте автомобилей».

Сделать презентации на тему: «Требования к безопасности при проверке технического

состояния агрегатов автомобиля».