|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ **№ 1** | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Общее устройство автомобиля
2. Назначение и типы подвесок
3. Типы АТП

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Классификация двигателей
2. Устройство рессорной подвески
3. Структура АТП

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Рабочий цикл 4х - тактного карбюраторного двигателя
2. Устройство амортизатора
3. Авторемонтные предприятия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 4 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Основные параметры двигателя
2. Назначение и устройство колёс автомобиля
3. Назначение диспетчерской службы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_И .В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Механизмы и системы карбюраторного двигателя
2. Автомобильные шины
3. Назначение службы эксплуатации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Механизмы и системы дизельного двигателя
2. Назначения и различные типы кузова автомобиля
3. Виды ТО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. КШМ. Назначение и характеристика
2. Устройство кузова легкового автомобиля
3. Диспетчерское руководство грузовыми перевозками

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Неподвижные части КШМ
2. Устройство кузова грузового автомобиля
3. Диспетчерское руководство работой автобусов и такси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 9 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Подвижные части КШМ
2. Устройство тормозного привода
3. Документы и план работы водителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Назначение и характеристика ГРМ двигателя
2. Назначение и устройство компрессора
3. Подготовка к работе подвижного состава

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство и работа ГРМ
2. Устройство главного тормозного цилиндра
3. Организация автобусных перевозок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство системы охлаждения
2. Назначение и устройство рулевого механизма с гидроусилителем
3. Классификация грузов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство системы питания карбюраторного двигателя
2. Признаки и причины износа автошин
3. Перевозка различных видов грузов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство системы питания дизельного двигателя
2. Устройство двухдискового сцепления
3. Основные показатели работы грузовых автомобилей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство карбюратора
2. Устройство КПП
3. Основные показатели работы автобусов и такси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство ТНВД
2. Устройство прерывателя-распределителя
3. Режим труда и отдыха водителей и автослесарей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство автоматической муфты опережения впрыска топлива
2. Устройство и работа гидровакуумного усилителя тормозов
3. Техническое состояние автомобилей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство контактно-транзисторной системы зажигания
2. Назначение и устройство пневматической шины
3. Трение и износ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Назначение и устройство АКБ
2. Назначение устройства насоса гидроусилителя руля
3. Влияние эксплуатационных факторов на техническое состояние автомобиля

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство стартера
2. Устройство рулевой трапеции
3. Тип ГСМ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 21 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство генератора
2. Устройство компрессора
3. Автомобильные бензины

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 22 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Общее устройство трансмиссии
2. Система смазки
3. Дизельное и газообразное топливо

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 23 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство однодискового сцепления
2. Полуоси
3. Назначение смазочных материалов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 24 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство генератора
2. Потребители электроэнергии
3. ЕТО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 25 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Работа карбюратора
2. Назначение и типы мостов
3. Технические жидкости

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 26 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдоров | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Назначение и типы карданных передач
2. Конструкция рам
3. ТО-1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 27 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство ведущего моста
2. Обод, ступица и соединительный элемент колеса
3. ТО-2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ГБОУ НПО ПУ № 80 М.О. | | |
| Рассмотрено методкомиссией | ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 28 | УТВЕРЖДАЮ |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. | по Устройству автомобиля | Директор училища |
| Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Фёдорова | Вид экзамена УСТНЫЙ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И.Анпилогов |
|  |  | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

1. Устройство карданного вала
2. Регулирование давления в шинах
3. Сезонное обслуживание