**Экзамен**

**Уважаемые студенты, срочно сдать контрольные работы до 12.02.21г**

**Экзамен 12.02.21.**

**1.Ответить письменно на вопросы своего билета и прислать на электронную почту: larisazx4@mail.ru**

**Варианты экзаменационных билетов для студентов 201(з)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия И.О | № Билета |
| 1 | Бородин А.В | **3** |
| 2 | Борзенков А.А | **12** |
| 3 | Весенёв Е.С | **6** |
| 4 | Жадеев Б.В | **9** |
| 5 | Злоказов П.В | **11** |
| 6 | Каримов Э.Р | **2** |
| 7 | Коннов А.М | **8** |
| 8 | Мирошниченко Б.П | **13** |
| 9 | Рудский В.Н | **1** |
| 10 | Сартаков А.В | **5** |
| 11 | Тумасов П.А | **7** |
| 12 | Шеметов С.В | **10** |
| 13 | Фисенко Д.В | **4** |

Билет № 1

1. Понятие внутренняя и внешняя среда организации.
2. Основные формы и системы оплаты.
3. Мероприятия по поддержанию и совершенствованию вопросов охраны труда на постах, участках.

Билет № 2

1. Общая характеристика технологического процесса и технического ремонта автомобилей.
2. Методика расчета затрат и потребностей в автошинах.
3. Цели, стоящие перед диспетчерским руководством автомобильного транспорта

Билет № 3

1. Техническое диагности­рование автомобилей
2. Основные и оборотные средства
3. Основные виды обучения персонала – виды, формы, техника обучения.

Билет № 4

1. Нормативы технического обслуживания иремонта и их корректирование.
2. Хранение подвижного состава автомобильного транспорта.
3. Виды вознаграждения людей.

Билет № 5

1. Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта
2. Методика расчета потребностей в запасных частях.
3. Классификация автотранспортного предприятия. Виды предприятий технического обслуживания

Билет № 6

1. Выбор специализации и категории проектируемой станции технического обслуживания.
2. Методика расчета расхода смазочных материалов.
3. Предприятие как основной субъект предпринимательской деятельности.

Билет № 7

1. Контроль качества выполняемых работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей.
2. Нормирование труда
3. Складская логистика.

Билет № 8

1. Основы экономики автомобильного транспорта.
2. Порядок составления акта- рекламации.
3. Планирование и учет технического обслуживания и ремонта автомобилей на основе современных информационных технологий.

Билет № 9

1. Расчет производственной программы по техническому обслуживанию и диагностике.
2. Прибыль и рентабельность
3. Содержание производственно-технической документации, применяемой в управлении процессами технического ремонта.

Билет № 10

1. Методика расчета расхода автомобильного топлива.
2. Понятие о документообороте технической службы автотранспортного предприятия.
3. Основные составляющие бизнес-плана по автотранспортному предприятию.

Билет № 11

1. Функции, входящие в круг обязанностей, выполняемых службой эксплуатации.
2. Прибыль и рентабельность
3. Классификация автотранспортного предприятия. Виды предприятий технического обслуживания.

Билет № 12

1. Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта
2. Виды вознаграждения людей.
3. Основные и оборотные средства

Билет № 13

1. Складская логистика.
2. Нормирование труда
3. Планирование и учет технического обслуживания и ремонта автомобилей на основе современных информационных технологий.