

Список

студентов 4курса заочного отделения 2020-2021

БПОУ РК «Калмыцкий государственственный колледж нефти и газа»
специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей»

1. Араев Очир Борисович
2. Бадмаев Сангаджи-Гаря Борисович
3. Дорджиев Станислав Николаевич
4. Дорджиев Савр Владимирович
5. Отхонов Виталий Курманович
6. Очиров Альберт Вячеславович
7. Сарангов Байир Иванович
8. Харцызов Геннадий Дамбович
9. Хюрмеев Мерген Нимяевич
10. Немгиров Нимгир Борисович
11. Бырдин Владимир Николаевич
12. Ользятиев Батыр Сангаджиевич
13. Кааб Мингиян Викторович
14. Бадмаев Саранг Ульянович

Наименование разделов и тем	Содержание практические обучающиеся	учебного работы,	материала, самостоятельная	лабораторные	и работа	Объем часов
1			2			3
Практическое занятие	Расчет производительности подвижного состава. Графики производительности подвижного состава. Расчет потребного количества подвижного состава. Устав автомобильного транспорта. Договора на перевозку грузов. Графики пассажиропотока. Графики работы водителей.					2
Самостоятельная работа						25
Итого:						27

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДАННОЙ ПРОГРАММЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования и т.д. Вид выполнения обучающимся индивидуальных заданий, проектов, исследований. В качестве оценки и промежуточного контроля используются устные опросы, тесты, многовариантные контрольные работы, домашние задания.

В качестве итогового контроля предусмотрен зачет.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

знать:

Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении самостоятельных и контрольных работ, тестирование, опрос.

- роль и значение автомобильного транспорта, структуру управления им, лицензирование услуг, принцип организации перевозок;
- правила заключения договоровных отношений между органами исполнительной власти и субъектами, выполняющими пассажирские перевозки;
- классификацию автобусных маршрутов, порядок их организации и обустройство;
- методы изучения пассажиропотоков и их обследование, оформление;
- формы организации труда водителей автобусов, автобомбилей-такси, кондукторов;
- организацию работы муниципальных и арендных такси по договорам и разовым заказам, организацию обслуживания населения маршрутными такси.
- структуру службы эксплуатации грузового, автобусного и таксомоторного автотранспортного предприятия (АТП);
- оперативное планирование перевозок, документацию, порядок выпуска подвижного состава на линию (маршрут);
- диспетчерское руководство и управление перевозками, порядок выдачи и приема путевых листов, товарно-транспортных накладных и расписаний движения;
- организационную структуру, основные задачи и функции центральной диспетчерской службы (ЦДС);
- тарифы на городские, пригородные и междугородные перевозки, тарифы на перевозку автобусами и тарифы на перевозку пассажиров автомобилями-такси;

<ul style="list-style-type: none"> - систему контроля за работой автобусов и легковых (маршрутных) автомобилей-такси; - правила пользования легковыми такси. 	
<p><i>уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - выбирать рациональную схему маршрута, составлять паспорт маршрута и оформлять остановочные пункты автобусных маршрутов; - строить эпюры пассажиропотоков, выбирать тип автобуса для конкретных условий перевозок; - составлять маршрутные расписания движения автобусов для водителей, выбирать режимы движения автобусов; - рассчитывать суточную выручку автомобилей-такси; - выбирать формы организации труда водителей, кондукторов и составлять графики их работы. - рассчитывать сменные задания водителям; - разрабатывать суточный план перевозок; - выписывать и обрабатывать путевые документы; - составлять график выпуска подвижного состава на линию (на маршруты); - восстанавливать регулярность движения автобусов на маршрутах; - принимать заказы на специальные перевозки автобусами и автомобилями-такси; - определять стоимость проезда на пригородных, междугородних автобусных маршрутах и на проезд в заказных автобусных рейсах. 	<p>Экспертное наблюдение при выполнении самостоятельных и контрольных работ</p> <p>Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях.</p>

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Спирин И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: Учебник. М.: «Академия», 2015.
2. Батишев И.И. Организация и механизация погрузо-разгрузочных работ на автотранспорте. - М.: «Транспорт», 2017.

Дополнительные источники:

1. Гудков В.А., Миротин Л.Б. Технология, организация и управление пассажирскими автоперевозками. - М.: Транспорт. 1997.
2. Минавтотранс РСФСР. Правила пассажирских перевозок на автотранспорте. – М.: 1983.
3. НИИАТ. Рекомендации по организации новых видов транспортно-экспедиционного обслуживания. - М.: 1993.
4. Островский Н.Б. Пассажирские автомобильные перевозки. - М.: Транспорт. 2008.
5. Положение об обеспечении безопасности перевозок пассажиров автобусами. Приказ Минтранса России от 8.01.97. №2
6. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом. - М.: Транспорт. 1984.
7. Российская автотранспортная энциклопедия. Том 1.2.3. - М.: «Провещение», 2001.
8. Тростянецкий Б.Л. Автомобильные перевозки. Задачник. - М.: Транспорт. 1989.