

«УТВЕРЖДАЮ»:  
Проректор по УМР РГБУ ДПО «КЧРИПКРО»

Т.А. Чанкаева

«03» сентября 2020 г.

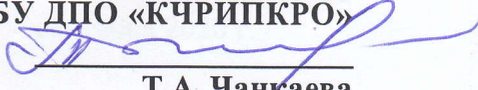
### РАСПИСАНИЕ

занятий курсов повышения квалификации преподавателей и мастеров-инструкторов  
производственного обучения автошкол, осуществляющих подготовку водителей транспортных  
средств  
с 07.09.2020 г. по 18.09.20 г.

Пара	Ф.И.О. преподавателя		Тема	Аудитор ия
<b>Понедельник 07 сентября</b>				
1.	Хапаев М.Х.	л	Дорожные условия и безопасность движения. Управление. Регулирование движения транспортного средства	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Хапаев М.Х.	л	Оценка уровня опасности воспринимаемой информации, организация наблюдения в процессе вождения транспортного средства	
3.	Хапаев М.Х.	п	Особенности проведения занятий и оснащение кабинетов по предметам «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств», «Основы законодательства в сфере дорожного движения» и «Основы безопасного управления транспортным средством».	
<b>Вторник 08 сентября</b>				
1.	Джамбаева Л.Р.	л	Базовые принципы и закономерности психологии обучения. Основы профессиональной педагогики	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Джамбаева Л.Р.	л	Основы эффективного педагогического общения при подготовке водителей транспортных средств.	
3.	Кубанов С.К.	л	Организационно-правовые аспекты оказания первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП	
<b>Среда 09 сентября</b>				
1.	Хапаев М.Х.	п	Навыки осмотра дороги сзади при движении передним и задним ходом, при торможении, перед поворотом, перестроением и обгоном.	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Хапаев М.Х.	л	Особенности устройства современных автомобилей. Варианты компоновки современных автомобилей.	
3.	Сухинина Т.П.	п	Вводный инструктаж. Объяснение и показ приемов. Текущий и заключительный инструктаж.	
<b>Четверг 10 сентября</b>				
1.	Сухинина Т.П.	л	Применение технических средств обучения и компьютерной техники в подготовке водителей	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Сухинина Т.П.	п	Практические занятия по использованию компьютерных технологий: Microsoft Word и Internet Explorer.	
3.	Хапаев М.Х.	п	Методика приема теоретического экзамена. Методика проведения практического экзамена по вождению.	
<b>Пятница 11 сентября</b>				
1.	Сухинина Т.П.	п	Использование компьютерных технологий на занятиях в автошколе: Microsoft Excel, Point.	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Кадагазова Р.Д.	л	Контроль и оценка усвоения знаний. Рейтинг, тестовый контроль. Использование перспективно-тематического планирования.	
3.	Кадагазова Р.Д.	п	Содержание и цели производственного обучения. Подготовка средств текущего контроля знаний, контрольных вопросов, заданий.	
<b>Суббота 12 сентября</b>				
1.	Кубанов С.К.	л	Перечень мероприятий по оказанию первой помощи	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Сухинина Т.П.	л	Вводный инструктаж. Объяснение и показ приемов. Текущий и заключительный инструктаж.	
3.	Чанкаева Т.А.	л	Трудовые отношения в системе образования в соответствии с ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации»	

Зав. кафедрой  Джамбаева Л.Р. Зав. курсами  Кадагазова Р.Д.

«УТВЕРЖДАЮ»:  
Проректор по УМР РГБУ ДПО «КЧРИПКРО»

  
Т.А. Чанкаева  
«03» сентября 2020 г.

### РАСПИСАНИЕ

занятий курсов повышения квалификации преподавателей и мастеров-инструкторов  
производственного обучения автошкол, осуществляющих подготовку водителей транспортных  
средств  
с 07.09.2020 г. по 18.09.20 г.

Пара	Ф.И.О. преподавателя		Тема	Аудитор ия
<b>Понедельник 14 сентября</b>				
1.	Кубанов С.К.	П	Методика оказания неотложной помощи пострадавшим при ДТП	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Чанкаева Т.А.	Л	Основы законодательства в сфере дорожного движения. ФЗ «О безопасности дорожного движения»	
3.	Кубанов С.К.	П	Виды и формы поражения пострадавших при ДТП. Приемы первой медицинской помощи при ДТП и в чрезвычайных ситуациях	
<b>Вторник 15 сентября</b>				
1.	Кадагазова Р.Д.	Л	Формы и методы обучения. Требования к современному уроку. Основные элементы урока и требования к ним.	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Кадагазова Р.Д.	Л	Современная методика преподавания уроков	
3.	Хапаев М.Х.	П	Гибридная силовая установка. Турбонаддув. Основные принципы работы инжектора. Газобаллонное оборудование. Система зажигания впрыскового двигателя.	
<b>Среда 18 сентября</b>				
1.	Джамбаева Л.Р.	П	Общие представления о психологических и психофизиологических качествах человека	Рассылка материал ов по электрон ной почте
2.	Хапаев М.Х.	П	Виды и классификация топлив. Моторные масла. Трансмиссионные масла. Консистентные смазки.	
3.	Джамбаева Л.Р.	З	Итоговая аттестация	

Зав. кафедрой  Джамбаева Л.Р. Зав. курсами  Кадагазова Р.Д.