Главное уПРАВЛЕНИЕ образования и науки АЛТАЙСКОГО КРАя

### краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

### «Троицкий агротехнический техникум»

### (КГБПОУ «ТАТТ»)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рассмотрен на заседании ЦМК общетехнических и специальных дисциплинПротокол № \_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.Председатель ЦМК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Н. Калашников (подпись) |  | **УТВЕРЖДАЮ**Заместитель директора по учебной работе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.П. Петраш (подпись)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

Перспективно-тематический план

**на 2018-2019 учебный год**

по дисциплине **ОП.06.Правила безопасности дорожного движения (З/О)**

 (наименование по учебному плану)

**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Специальность

**техник**

Квалификация

**3**

**351**

Курс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Группа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Романов Николай Николаевич**

Преподаватель

 (Фамилия, имя, отчество)

Составлен в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины, утвержденной директором КГБПОУ «Троицкий агротехнический техникум» Завьяловым А.А. от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ года

(когда и кем утверждена действующая программа)

## Общее количество часов по учебному плану 132 час.

**Всего 22 час.**

в т.ч. теоретические 12 час. лабораторные работы - час.

 практические 10 час. контрольные работы - час.

 самостоятельная работа 110 час итоговый контроль экзамен (6семестр)

**2016-2017 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование разделов и тем | Количество часов | Номер урока | Тип урока | Межпредметные связи | Средства обучения | Домашнее задание | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Введение. | 1 | 1 | СНЗ | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | «Правила дорожного движения РФ» (далее – ПДД) стр.1-2. |  |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Правила дорожного движения.** |
| 1.1 | Тема 1.1.Общие положения.  | 1 | 1 | СНЗ | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.2-3 |  |
|  | Виды дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП). | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.67-70 | Самостоятельное изучение |
| 1.2 | Тема 1.2. Обязанности участников дорожного движения | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.3-11 | Самостоятельное изучение |
|  | Левосторонне движение. | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.12 | Самостоятельное изучение |
|  | Тема 1.3.Дорожные знаки, дорожная разметка. | 9 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Дорожные знаки, дорожная разметка. Значение, требования и классификация дорожных знаков. | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.49-50 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.2 | Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.51-52 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.3 | Запрещающие знаки. | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.52-54 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.4 | Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.54-55 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.5 | Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.55-56 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.6 | Знаки дополнительной информации (таблички). | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.57-58 | Самостоятельное изучение |
| 1.3.7 | Дорожная разметка. | 2 | 2 | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.32-35 |  |
|  | Разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций (далее – ДТС) и решение задач | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.35-37 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТС в зависимости от дорожных знаков. Решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.37-39 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожных знаков. Решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.39-41 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожных знаков. Решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.41-43 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожной разметки. Решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.44-45 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожной разметки. Решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.46-49 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожной разметки. Решение задач. | 2 | 3 | ПЗ-1 | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.50-53 |  |
|  | Оптимальные условия восприятия дорожного движения. Сезонные и временные знаки | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.79-80 | Самостоятельное изучение |
|  | Знаки не распространяющиеся на транспортные средства общего пользования, владельцев транспортных средств и обслуживающих предприятия и организации. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.79-80 | Самостоятельное изучение |
|  | Прочие опасности. Условия применения дорожной разметки. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.79-80 | Самостоятельное изучение |
| 1.4 | Тема 1.4. Аварийная сигнализация и знак аварийной остановки | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.15-16 | Самостоятельное изучение |
| 1.5 | Тема 1.5. Движение транспортных средств | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.81-83 | Самостоятельное изучение |
|  | Безопасный интервал | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.83-84 | Самостоятельное изучение |
|  | Заблаговременная передача сигнала и безопасный маневр | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.33-34 | Самостоятельное изучение |
|  | Зависимость остановочного пути автомобиля | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.20 | Самостоятельное изучение |
|  | Разворот запрещен. Запрещение при встречном разъезде. | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.12-13 | Самостоятельное изучение |
| 1.6 | Тема 1.6. Остановка и стоянка транспортных средств | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.20 | Самостоятельное изучение |
|  | Зоны запрещения остановки и стоянки транспортных средств | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.20-21 | Самостоятельное изучение |
|  | Вынужденная остановка | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.21-22 | Самостоятельное изучение |
| 1.7 | Тема 1.7. Сигналы светофора и регулировщика | 1 | 4 | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.12-13 |  |
|  | Стандартное размещение светофоров | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.84-85 | Самостоятельное изучение |
|  | Режим интенсивного торможения | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.85-86 | Самостоятельное изучение |
|  | Конфликт между поворачивающим транспортным средством и пешеходом | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.87-88 | Самостоятельное изучение |
| 1.8 | Тема 1.8. Проезд перекрестков. | 1 | 4 | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.22-24 |  |
|  | Проезд транспортных средств на перекрестке и решение задач | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет | ПДД стр.24-25 | Самостоятельное изучение |
|  | Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке и решение задач | 2 | 5 | ПЗ-2 | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет | ПДД стр.25-26 |  |
|  | Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке сигналами светофора и решение задач. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет | ПДД стр.27-29 | Самостоятельное изучение |
|  | Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке сигналами регулировщика и решение задач | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет | ПДД стр.29-31 | Самостоятельное изучение |
|  | Проезд транспортных средств на нерегулируемом перекрестке и решение задач | 2 | 6 | ПЗ-3 | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет | ПДД стр.33-35 |  |
|  | Порядок проезда регулируемого перекрестка при смене сигналов | 2 |  |  |  | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.22-23 | Самостоятельное изучение |
| 1.9 | Тема 1.9. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств. Приоритет маршрутных транспортных средств. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.23-24 | Самостоятельное изучение |
| 1.10 | Тема 1.10. Движение через железнодорожные пути | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.25-26 | Самостоятельное изучение |
| 1.11 | Тема 1.11. Движение по автомагистралям и в жилых зонах. | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.26 | Самостоятельное изучение |
|  | Остановка на автомагистралях | 2 |  |  |  | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.25 | Самостоятельное изучение |
| 1.12 | Тема 1.12. Внешние световые приборы и звуковые сигналы. | 2 | 7 | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.26-27 |  |
|  | Способы буксировки и типы буксирующих устройств | 2 |  |  |  | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.27-28 | Самостоятельное изучение |
| 1.13 | Тема 1.13.Буксировка механических транспортных средств | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.28 | Самостоятельное изучение |
|  | Пользование звуковыми сигналами | 2 |  |  |  | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.27 | Самостоятельное изучение |
| 1.14 | Тема 1.14. Учебная езда. Перевозка людей и грузов | 1 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.28 | Самостоятельное изучение |
|  | Масса перевозимого груза | 2 |  |  |  | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.4-5 | Самостоятельное изучение |
| 1.15 | Тема 1.15. Требование к движению велосипедистов, мопедов, гужевых повозок, к прогону скота | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.29-30 | Самостоятельное изучение |
|  | **РАЗДЕЛ 2. Организация работы службы безопасности движения в автотранспортных организациях** |
| 2.1 | Тема 2.1. Основные задачи службы безопасности движения | 1 |  | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.81-82 | Самостоятельное изучение |
| 2.2 | Тема 2.2. Организация работы отдела безопасности движения | 1 |  | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.82-83 | Самостоятельное изучение |
|  | Посещение отделов по безопасности движения на автотранспортном предприятии | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | ПДД стр.83-85 | Самостоятельное изучение |
|  | Устойчивость автомобиля и его обитаемость | 2 |  |  |  |  | ПДД стр.90-91 | Самостоятельное изучение |
|  | **РАЗДЕЛ 3. Правовая ответственность водителя**. |  |  |  |  |
| 3.1 | Тема 3.1. Административная ответственность водителя | 2 | 8 | Комбинированный  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 6-9 |  |
| 3.2 | Тема 3.2.Уголовная ответственность водителя. | 1 |  |  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 9-15 | Самостоятельное изучение |
| 3.3. | Тема 3.3.Гражданская ответственность водителя. | 1 |  |  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 15-18 | Самостоятельное изучение |
| 3.4. | Тема 3.4.Правовые основы охраны природы. | 1 |  |  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 19-25 | Самостоятельное изучение |
| 3.5 | Тема 3.5.Право собственности на транспортное средство. | 1 |  |  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 38-42 | Самостоятельное изучение |
| 3.6. | Тема 3.6.Страхование водителя и транспортного средства. | 2 |  |  | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Стр. 48-62 | Самостоятельное изучение |
|  | **РАЗДЕЛ 4**. **Безопасность дорожного движения** |  |  |  |  |
| 4.1. | Тема 4.1. Реакция водителя. Факторы, влияющие на реакцию водителя.  | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 188-189 | Самостоятельное изучение |
|  | Оценка и тренировка внимания, точности, скорости реакции | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
| 4.2 | Тема 4.2. Силы, действующие на автомобиль при движении. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 34-44 | Самостоятельное изучение |
|  | Оценка и тренировка внимания, точности, скорости реакции. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
|  | Экспресс-анализ отработанных газов. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
| 4.3 | Тема 4.3. Приемы управления рулевым колесом при маневрировании. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 231-238 | Самостоятельное изучение |
|  | Отработка приемов управления рулевым колесом. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
|  | Отработка приемов управления тормозной системой. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
| 4.4 | Тема 4.4. Управление транспортным средством на перекрестках и пешеходных переходах | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 264-271 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор ДТС на перекрестках, пешеходных переходах. | 2 | 9 | ПЗ-4 | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  |  |
| 4.5 | Тема 4.5. Управление транспортным средством в транспортном потоке. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 6-9 | Самостоятельное изучение |
|  | Разбор ДТС, характерных для транспортного потока. | 2 |  |  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы |  | Самостоятельное изучение |
| 4.6 | Тема 4.6. Управление транспортным средством в сложных и особых дорожных условиях. | 2 | 10 | Комбинированный  | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 231-238 |  |
|  | Приемы управления автомобилем на скользкой дороге и при заносах. | 2 | 11 | ПЗ-5 | МДК.05.02.Основы управления и безопасность движения | Электронные средства обучения: проектор, экран, интернет-ресурсы | Ю.М. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» Стр. 238-242 |  |
|  | Всего: | 132 |  |  |  |  |  |  |