УЧЕБНЫЙ ПЛАН

переподготовки мастера производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование учебных курсов, дисциплин (модулей), практик | Формыпромежуточнойаттестации(при наличии) | Обязательные учебные занятия Аудиторные | Самостоятельная работа обучающегося(при наличии) | Практика (стажировка) (час.) | Всего(час.) |  |  |
| Всего(час.) | в т. ч. лабораторные и практические занятия (час.) | в т. ч. консультаций пои выполнении самостоятельной работы (при наличии) (час.) | Всего(час.) |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | б | 7 | 8 | 9 |  |  |
| Общепрофессиональный цикл |  |  |
| 1. | Правовое обеспечениепрофессионального обучения водителейтранспортныхсредств | зачет | 8 | - | - | 4 |  | 12 |  |  |
| 2. | Психологические, физиологические ипедагогическиеосновы деятельностимастера производственного обучения вождению ТС | зачет | 28 | 2 | - | 8 |  | 36 |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | б | 7 | 8 | 9 |  |  |
| 3. | Материаловедение. Комплектующие изделия и автомобильные эксплуатационные материалы | зачет | 4 |  |  | 2 |  | 6 |  |  |
|  | **Всего** |  | 40 | 2 | - | 14 |  | 54 |  |  |
| Профессиональный цикл |  |  |
| 4. | Законодательство в сфере дорожного движения | зачет | 4 |  |  | 2 |  | 6 |  |  |
| 5. | Устройство, назначение, конструктивные особенности, технико­эксплуатационные данныеподвижногосоставаавтомобильного транспорта и эксплуатация транспортных средств | зачет | 16 | 6 |  | 6 |  | 22 |  |  |
| 6. | Основы теории управления транспортными средствами | зачет | 24 | 4 | \* | 4 |  | 28 |  |  |
| 7. | Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим | зачет | 18 | 8 |  | 2 |  | 20 |  |  |
|  | **Всего** |  | 62 | 18 | **-** | 14 |  | 76 |  |  |
| СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ |
| Тематический план профессионального модуля |
| Коды компетенций | Номер и наименование разделов профессионального модуля | Обязательные учебные занятия | Самостоятельная работа обучающегося |  | Всего(час.) |
| всего(час.) | в т.ч. лабораторных ипрактических занятий (час.) | в т. ч. консультаций пои выполнении самостоятельной работы (при наличии)(час.) |
| ПК 1.1. Организовывать учебно производственную деятельность обучающихся но вождению транспортных средствсоответствующих категорий и подкатегорий ПК 1.2. Осуществлять педагогический контроль и оценку освоения квалификации водителя в процессе практического вождения транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий | 8.Педагогическиетехнологии приорганизацииучебноговождениятранспортныхсредствсоответствующих категорий и подкатегорий | 39 | 26 |  | 6 |  | 45 |
| ПК 1.1. Организовывать учебнопроизводственную деятельностьобучающихся по вождению транспортных средствсоответствующих категорий и подкатегорий ПК 1.2. Осуществлять педагогический контроль и оценку освоения квалификации водителя в процессе практического вождения транспортных средств соответствую-щих категорий и подкатегорий | 9.Педагогические технологии при организации учебно-Производственных работ потехническомуобслуживаниютранспортныхсредствсоответствующих категорий и подкатегорий | 16 | 2 |  | 4 |  | 20 |
| ПК1.3. Планировать учебную работу и вести учет выполнения программ производственного обучения вождению ТС и успеваемости обучающихся | 10.Теоретические иприкладныеаспектыметодическойработы мастерапроизводственного обучения | 31 | 4 |  | 4 |  | 35 |
| 11. Практика (стажировка), Стажировка в должности мастера производственного обучения вождению транспортного средства | 30 |  | 30 |
| Всего | 116 | **32** |  | **-** | **14** |  | **130** |
| **Квалификационный экзамен** |
| 12 Квалификационный экзамен | 2 | 2 | - | - |  | 2 |
| Всего по программе: | 220 | **54** | **-** | **42** |  | **262** |