**ГБПОУ «Трубчевский политехнический техникум»**

**Темы для самостоятельной работе обучающихся группы 2218**

**по УП.02 Учебная практика**

**Раздел 2. ТО и ремонт автомобилей**

**(ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта)**

**Уважаемые обучающиеся, после выполнения заданий отправляйте фото, либо скриншоты выполненных заданий на адрес электронной почты** [**genagala1965@gmail.com**](mailto:genagala1965@gmail.com)

**в установленные сроки**

**Мастер п/: Черкасов Г.А.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тема занятий | Задание |
| **08.05-16.05.2020** | | |
|  | Диспетчерское руководство работой ТС. Служба эксплуатации, диспетчерская служба. План работы на год и на квартал, месяц. Сменно - суточное задание водителям и их график работы. | Пользуясь литературой: 1.Нерсесян В.И. Устройство автомобилей: лабораторно-практические работы (2-е изд., испр.учебное пособие, издательский центр «Академия», 2018  2. Полихов М.В. Техническое обслуживание автомобилей (2-е изд., стер.) учебник, издательский центр «Академия», 2018  3. Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобиля: в.2 ч. Ч.1 (6-е изд.), учебник, издательский центр «Академия», 2018  Научиться:  -применять нормативно - техническую документацию по техническому обслуживанию автомобилей;  -выбирать и пользоваться инструментами, приспособлениями и стендами для технического обслуживания систем и частей автомобилей;  -проводить контрольный осмотр транспортных средств;  -устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, с соблюдением требований безопасности;  -получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию. |
|  | Подготовка автомобилей к работе на линии.  Подготовка автомобиля перед выездом на линию. Получения инвентаря для работы водителя. |
|  | Выпуск на линию и приём с линии ТС. Знакомство с работой медперсонала, механиков. Проверка автомобиля перед выпуском на линию. Приём механиком автомобилей с линии. Заполнение документов. |

**Мастер п/о: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Черкасов Г.А.**